



Agency for Strategic planning
and reforms of the
Republic of Kazakhstan
Bureau of National statistics

www.stat.gov.kz

Demographic Yearbook of Kazakhstan



Astana 2023

**Agency for Strategic planning and reforms of the Republic of Kazakhstan
Bureau of National statistics**

Demographic Yearbook of Kazakhstan

Astana 2023

Demographic Yearbook of Kazakhstan / in English / 268 pages.

Agency for Strategic planning and reforms of the
Republic of Kazakhstan
Bureau of National statistics
Chief Editor Zh.N.Shaimardanov

The electronic version is available on the internet-resource of Agency for Strategic planning and reforms of the
Republic of Kazakhstan Bureau of National statistics www.stat.gov.kz.

Address: 010000 Republic of Kazakhstan
Astana, 8, Mangilik avenue
House of Ministries, Entrance 4
Agency for Strategic planning and reforms of the Republic of Kazakhstan
Bureau of National statistics
Unified contact center: 1446
E-mail: e.stat@aspire.gov.kz
Internet-resource: <http://stat.gov.kz>

Conventional symbols:

-- it is absent

0,0 - a small quantity

x - data are confidential

... - data are absent

The small discrepancies between total and the sum of summand in some cases can be explained by rounding of data.

Foreword

This Demographic Yearbook in tabular form presents the main statistical indicators reflecting the demographic processes of Kazakhstan and its regions for 2018-2022.

The compilation contains statistical data on the change in the total number and age and gender composition of the population, birth and death rates, marriage and divorce rates, migration, life expectancy, and the administrative-territorial division.

Content

1. Main demographic indicators	5
2. Territory and administrative division	6
3. Size and composition of the population	10
4. Vital statistics	64
5. Marriages and divorces	76
6. Fertility rates	88
7. Mortality rates	147
8. Life expectancy	246
9. Migration	248
Methodological notes	266

1. Main demographic indicators

	2018	2019	2020	2021	2022
Total population, at the end of the period, people	18395567	18631779	18879552	19503159	19766807
including:					
Male	8913196	9034134	9160399	9513784	9647701
Female	9482371	9597645	9719153	9989375	10119106
Number of births	397799	402310	426824	446491	403893
per 1000 people	21,77	21,73	22,76	23,50	20,57
Number of deaths	130448	133128	161333	182403	133523
per 1000 people	7,14	7,19	8,60	9,61	6,80
Life expectancy at birth, years	73,15	73,18	71,37	70,23	74,44
Male	68,84	68,82	67,09	66,33	70,26
Female	77,19	77,30	75,53	74,03	78,41
Natural population growth, people	267351	269182	265491	264088	270370
per 1000 people	14,63	14,54	14,16	13,89	13,77
Number of marriages	137797	139504	128839	140256	128359
per 1000 people	7,54	7,54	6,87	7,38	6,54
Number of divorces	54797	59796	48002	48239	44517
per 1000 people	3,00	3,23	2,56	2,54	2,27
Population migration, total, people					
arrivals	900931	1122507	856570	767549	820458
departures	930052	1155477	874288	788766	827180
net migration	-29121	-32970	-17718	-21217	-6722
External migration					
immigrants	12747	12255	11370	11039	17425
emigrants	41868	45225	29088	32256	24147
net migration	-29121	-32970	-17718	-21217	-6722

2. Territory and administrative division

2.1 Territory and population density

at the beginning of the year

	Territory, thousand square km*		Population density, people per 1 square km				
	2019-2021	2022-2023	2019	2020	2021	2022	2023
Republic of Kazakhstan	2724,9	2724,9	6,8	6,8	6,9	7,2	7,3
Abai	-	185,5	-	-	-	3,3	3,3
Akmola	146,1	146,1	5,1	5	5	5,4	5,4
Aktobe	300,6	300,6	2,9	2,9	3	3,0	3,1
Almaty	223,5	105,1	9,1	9,2	9,3	14,1	14,3
Atyrau	118,6	118,6	5,3	5,4	5,5	5,7	5,8
Batys Kazakhstan	151,3	151,3	4,3	4,3	4,4	4,5	4,5
Zhambyl	144,3	144,3	7,8	7,8	7,9	8,4	8,4
Zhetisu	-	118,5	-	-	-	5,9	5,9
Karagandy	428	239,0	3,2	3,2	3,2	4,7	4,7
Kostanai	196	196,0	4,5	4,4	4,4	4,3	4,2
Kyzylorda	226	226,0	3,5	3,6	3,6	3,6	3,7
Mangystau	165,6	165,6	4,1	4,2	4,3	4,5	4,6
Pavlodar	124,8	124,6	6	6	6	6,1	6,1
Soltustik Kazakhstan	98	98,0	5,7	5,6	5,5	5,5	5,5
Turkistan	116,1	116,1	17,1	17,4	17,6	18,0	18,3
Ulytau	-	188,9	-	-	-	1,2	1,2
Shygys Kazakhstan	283,2	97,9	4,9	4,8	4,8	7,5	7,5
Astana city	0,8	0,8	1353,1	1425,5	1486,1	1625,7	1 699,6
Almaty city	0,7	0,7	2715,5	2806,5	2895	3076,8	3 165,3
Shymkent city	1,2	1,2	867,7	892,7	923,9	999,4	1 025,1

* Data of the Committee for Land Management of the Ministry of Agriculture of the Republic of Kazakhstan.

2.2 Administrative-territorial division of Republic of Kazakhstan

at the beginning of 2022

	Districts			Settlements					Akim's apparatus			
	Total	of them: districts in cities		cities			townships	villages	township		aul (villages)	
		republican significance	regional significance	Total	of them:				Total	of them: consisting of only one independent settlement	Total	of them: consisting of only one independent settlement
					regional significance	district significance						
Republic of Kazakhstan	188	18	4	89	38	48	29	6295	27	19	2177	504
Abai	8	-	-	4	2	2	2	327	2	2	134	38
Akmola	17	-	-	11	3	8	5	589	5	4	192	19
Aktobe	14	-	2	8	1	7	-	315	-	-	134	31
Almaty	9	-	-	4	1	3	-	380	-	-	133	33
Atyrau	7	-	-	2	1	1	-	153	-	-	68	23
Batys Kazakhstan	12	-	-	2	1	1	3	416	3	-	147	26
Zhambyl	10	-	-	4	1	3	-	367	-	-	150	39
Zhetisu	8	-	-	6	2	4	-	352	-	-	113	15
Karagandy	9	-	2	8	6	2	8	349	7	7	153	56
Kostanai	16	-	-	6	4	2	3	517	3	2	160	29

Continuation

	Districts			Settlements					Akim's apparatus			
	Total	of them: districts in cities		Total	of them:		townships	villages	township		aul (villages)	
		republican significance	regional significance		regional significance	district significance			Total	of them: consisting of only one independent settlement	Total	of them: consisting of only one independent settlement
Kyzylorda	7	-	-	4	2	2	2	230	2	-	142	95
Mangystau	5	-	-	3	2	1	-	59	-	-	34	24
Pavlodar	10	-	-	3	3	-	3	352	3	3	119	14
Soltustik Kazakhstan	13	-	-	5	1	4	-	635	-	-	186	20
Turkistan	14	-	-	7	3	4	-	826	-	-	174	20
Ulytau	2	-	-	3	3	-	2	72	2	1	33	11
Shygys Kazakhstan	9	-	-	6	2	4	1	356	-	-	105	11
Astana city	5	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Almaty city	8	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Shymkent city	5	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

*IL is an independent locality.

2.3 Mid-year population by gender

	people																	
	Total						Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Republic of Kazakhstan	18276452	18513673	18755665	19000987	19634983	19980000	8852247	8973665	9097266	9223588	9580742	9720000	9223588	9580742	9658399	9777399	10054241	1033114
Abai	-	-	-	-	611043	-	-	-	-	-	299005	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	738765	737661	736150	734733	786861	786861	358377	358084	357572	357379	384348	379577	380388	379577	378578	377354	402513	312038
Aktobe	863674	875644	887992	900266	922454	922454	418199	424394	430852	437274	452137	451250	445475	451250	457140	462992	470317	470317
Almaty	2028106	2047330	2066845	2092567	1492198	1004151	1004151	1013284	1022254	1036035	745075	1034046	1044591	1034046	1044591	1056532	747123	747123
Atyrau	627237	639536	651195	662600	687161	687161	309087	315337	321073	326815	339101	324199	330122	324199	339009	335785	348060	348060
Batys Kazakhstan	649626	654584	659080	663585	685726	685726	314770	317538	320071	322618	334986	337046	334986	337046	339009	340967	350740	350740
Zhambyl	1121329	1127770	1134645	1144553	1213911	1213911	551917	555705	559908	565892	601731	572065	569412	572065	574737	578661	612180	612180
Zhetisu	-	-	-	-	698741	-	-	-	-	-	345360	-	-	-	-	-	353381	353381
Karagandy	1379535	1377707	1376410	1373926	1134910	654373	654373	654106	654042	653642	542662	723601	723601	723601	723601	720284	592248	592248
Kostanai	874205	870672	866549	861204	833961	414802	414802	413452	411627	409345	402807	457220	459403	457220	454922	451859	431154	431154
Kyzylorda	788746	798933	809059	821255	828460	395347	395347	400806	406104	412555	415536	398127	393399	398127	402955	408700	412924	412924
Mangystau	669258	688497	709184	730232	756506	333430	333430	343076	353478	364034	376070	345421	335828	345421	355706	366198	380436	380436
Pavlodar	754354	753011	751591	749034	755728	356581	356581	356581	356151	355274	362762	396430	396430	396430	395440	393760	392966	392966
Soltustik Kazakhstan	556550	551636	546245	540391	536607	266061	266061	263883	261306	258605	259098	287753	290489	287753	284939	281786	277509	277509
Turkistan	1980499	2000003	2030390	2059937	2103867	1002728	1002728	1014204	1030050	1045833	1070753	985799	977771	985799	1000340	1014104	1033114	1033114
Ulytau	-	-	-	-	221167	-	-	-	-	-	108206	-	-	-	-	-	112961	112961
Shygyz Kazakhstan	1381136	1374062	1366697	1360098	731602	658788	658788	655856	652669	649907	350014	718206	722348	718206	714028	710191	381588	381588
Astana city	1054480	1107270	1160284	1212078	1325133	506783	506783	531380	556755	581557	632709	547697	547697	575890	603529	630521	692424	692424
Almaty city	1828325	1885739	1947040	2001060	2131693	834930	834930	863474	893363	917475	990299	1022265	993395	1022265	1053677	1083585	1141394	1141394
Shymkent city	980627	1023618	1056309	1093468	1177254	471515	471515	492505	509991	529348	568083	509112	531113	568083	546318	564120	609171	609171
Republic of Kazakhstan	10604002	10839468	11045014	11252614	12100567	4998113	5114080	5216270	5318463	5762256	5628744	5725388	5605889	5725388	5828744	5934151	6338311	6338311
Abai	-	-	-	-	369655	-	-	-	-	-	177204	-	-	-	-	-	192451	192451
Akmola	348477	348193	348718	349347	440102	164106	164106	164094	164403	164919	209398	184099	184371	184099	184315	184428	230704	230704
Aktobe	608314	621255	634488	646553	686801	289829	289829	296295	302964	309085	331464	318485	318485	324960	331524	337468	355337	355337
Almaty	460932	454481	453318	457292	242477	220634	220634	217220	216218	218086	118222	240298	237261	237261	237100	239206	124255	124255
Atyrau	327819	349972	355014	360398	379258	157960	157960	169172	171727	174438	183436	169859	180800	180800	183287	185960	195822	195822
Batys Kazakhstan	336261	341828	346338	350143	384524	156382	156382	159403	161844	163829	182578	179879	182425	182425	184494	186314	201946	201946
Zhambyl	445451	447570	451093	457115	524440	211633	211633	212720	214469	217545	252448	233818	233818	234850	236624	239570	271992	271992
Zhetisu	-	-	-	-	309920	-	-	-	-	-	148476	-	-	-	-	-	161444	161444
Karagandy	1098282	1097705	1098806	1098857	921197	512088	512088	512370	513294	513810	433878	586194	586194	585335	585512	585047	487319	487319
Kostanai	474244	501860	504179	504790	514243	217833	217833	231006	232129	232577	241076	256411	256411	270854	272050	272213	273167	273167
Kyzylorda	349107	355067	361526	368532	388386	171084	171084	174330	177709	181321	190262	178023	180737	180737	183817	187211	198124	198124

3. The size and composition of the population

3.1 Population by gender

at the beginning of the year, people

	Total					Male					Female							
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Republic of Kazakhstan	18157337	18395567	18631779	18879552	19503159	19766807	8791298	8913196	9034134	9160399	9513784	9647701	9366039	9482371	9597645	9719153	9989375	10119106
Abai	-	-	-	611888	-	610198	-	-	-	-	299221	298789	-	-	-	-	312667	311409
Akmola	738942	738587	736735	735566	785708	788013	358235	358519	357649	357496	383541	385154	380707	380068	379086	378070	402167	402859
Aktobe	857711	869637	881651	894333	916750	928159	415187	421211	427578	434126	449187	455087	442524	448426	454073	460207	467563	473072
Almaty	2017278	2038935	2055724	2077967	1478496	1505896	998123	1010179	1016388	1028121	737749	752400	1019155	1028756	1039336	1049846	740747	753496
Atyrau	620684	633791	645280	657110	681241	693079	305684	312491	318182	323964	336025	342176	315000	321300	327098	333146	345216	350903
Batys Kazakhstan	646927	652325	656844	661316	683327	688127	313283	316256	318820	321322	333610	336363	333644	336069	338024	339994	349717	351764
Zhambyl	1117218	1125440	1130099	1139192	1209665	1218158	549597	554237	557172	562644	599103	604360	567621	571203	572927	576548	610562	613798
Zhetisu	-	-	-	698757	698726	-	-	-	-	-	345337	345383	-	-	-	-	353420	353343
Karagandy	1380537	1378532	1376882	1375938	1134966	1134855	654523	654223	653989	654095	542333	542992	726014	724309	722893	721843	592633	591863
Kostanai	875616	872795	868549	864550	835686	832234	415243	414362	412541	410713	403339	402274	460373	458433	456008	453837	432347	429960
Kyzylorda	783157	794335	803531	814588	823251	833666	392296	398398	403215	408993	412716	418354	390861	395937	400316	405595	410535	415312
Mangystau	660317	678199	698796	719571	745909	767106	328935	337925	348227	358729	370775	381366	331382	340274	350569	360842	375134	385740
Pavlodar	754854	753853	752169	751012	756511	754944	357138	356840	356323	355979	362961	362562	397716	397013	395846	395033	393550	392382
Southwest Kazakhstan	558584	554517	548755	543735	539111	534104	266907	265216	262549	260064	260192	258005	291677	289301	286206	283671	278919	276099
Turkistan	1977028	1983969	2016037	2044742	2088510	2119226	999428	1006027	1022381	1037718	1062415	1079092	977600	977942	993656	1007024	1026095	1040134
Ulytau	-	-	-	220913	221421	-	-	-	-	-	107969	108443	-	-	-	-	112944	112978
Shyghys Kazakhstan	1383745	1378527	1369597	1363797	732966	730238	659730	657845	653868	651470	350500	349528	724015	720682	715729	712327	382466	380710
Astana city	1030577	1078384	1136156	1184411	1295711	1354556	495945	517622	545138	568371	619669	645750	534632	560762	591018	616040	676042	708806
Almaty city	1801993	1854656	1916822	1977258	2101485	2161902	822587	847273	879675	907051	976659	1003940	979406	1007383	1037147	1070207	1124826	1157962
Shymkent city	952169	1009085	1038152	1074466	1162308	1192199	458457	484572	500439	519543	560483	575683	493712	524513	537713	554923	601825	616516
Republic of Kazakhstan	10509796	10698208	10938652	11151376	11991238	12209896	4952634	5043591	5164249	5268292	5709856	5814656	5557162	5654617	5774403	5883084	6281382	6395240
Abai	-	-	-	368564	-	370746	-	-	-	-	176495	177913	-	-	-	-	192069	192833
Akmola	348685	348269	348117	349320	438207	441997	164058	164154	164033	164773	208435	210361	184627	184115	184084	184547	229772	231636
Aktobe	602135	614492	628017	640960	681135	692467	286758	292899	299691	306237	328634	334294	315377	321593	328326	334723	352501	358173
Almaty	464453	457411	451551	455085	241061	243889	222279	218989	215451	216986	117538	118905	242174	238422	236100	238099	123523	124984
Atyrau	325421	330218	352241	357787	376056	382459	156592	159329	170373	173081	181818	185053	168829	170889	181868	184706	194238	197406
Batys Kazakhstan	333263	339259	344398	348278	382273	386775	154791	157973	160834	162855	181387	183769	178472	181286	183564	185423	200886	203006

3.2 Population by main age groups

at the beginning of the year

	Total			Male			Female		
	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+
Total population									
2018									
Republic of Kazakhstan	5109183	11720086	1328068	2628267	5689271	473760	2480916	6030815	854308
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	175407	493370	70165	90196	243608	24431	85211	249762	45734
Aktobe	240442	562799	54470	124118	271702	19367	116324	291097	35103
Almaty	616829	1264439	136010	317706	626679	53738	299123	637760	82272
Atyrau	204557	385585	30542	105080	189985	10619	99477	195600	19923
Batys Kazakhstan	165862	428421	52644	85873	209468	17942	79989	218953	34702
Zhambyl	372094	675527	69597	191269	332522	25806	180825	343005	43791
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	324951	920194	135392	166132	443078	45313	158819	477116	90079
Kostanai	176474	604143	94999	90557	292108	32578	85917	312035	62421
Kyzylorda	259722	482967	40468	133667	242537	16092	126055	240430	24376
Mangystau	229098	403679	27540	118322	200140	10473	110776	203539	17067
Pavlodar	169913	509409	75532	87493	244537	25108	82420	264872	50424
Soltustik Kazakhstan	116454	376083	66047	60084	184554	22269	56370	191529	43778
Turkistan	737082	1151942	88004	378106	585914	35408	358976	566028	52596
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	313304	920633	149808	160761	447019	51950	152543	473614	97858
Astana city	292449	692178	45950	150287	329198	16460	142162	362980	29490
Almaty city	397190	1259412	145391	205197	567643	49747	191993	691769	95644
Shymkent city	317355	589305	45509	163419	278579	16459	153936	310726	29050
2019									
Republic of Kazakhstan	5249832	11768164	1377571	2701489	5719051	492656	2548343	6049113	884915
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	176844	490291	71452	90871	242709	24939	85973	247582	46513
Aktobe	248906	563899	56832	128485	272460	20266	120421	291439	36566
Almaty	633290	1263988	141657	325880	628228	56071	307410	635760	85586
Atyrau	211803	389991	31997	108791	192459	11241	103012	197532	20756
Batys Kazakhstan	170151	427787	54387	88173	209523	18560	81978	218264	35827
Zhambyl	378312	674886	72242	194506	332940	26791	183806	341946	45451
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	327176	912770	138586	167480	440482	46261	159696	472288	92325
Kostanai	176510	599198	97087	90610	290312	33440	85900	308886	63647
Kyzylorda	265881	485916	42538	137042	244514	16842	128839	241402	25696
Mangystau	238772	409942	29485	123466	203189	11270	115306	206753	18215
Pavlodar	171579	505085	77189	88253	242907	25680	83326	262178	51509
Soltustik Kazakhstan	115741	371313	67463	59660	182692	22864	56081	188621	44599
Turkistan	749928	1142072	91969	385139	583900	36988	364789	558172	54981
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	316028	908325	154174	162389	441845	53611	153639	466480	100563
Astana city	315104	712275	51005	161871	337449	18302	153233	374826	32703
Almaty city	419376	1284058	151222	216701	578609	51963	202675	705449	99259
Shymkent city	334431	626368	48286	172172	294833	17567	162259	331535	30719
2020									
Republic of Kazakhstan	5372836	11823165	1435778	2765088	5753630	515416	2607748	6069535	920362
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	176724	486468	73543	90882	241090	25677	85842	245378	47866
Aktobe	256832	565105	59714	132602	273590	21386	124230	291515	38328
Almaty	647210	1260715	147799	332214	625732	58442	314996	634983	89357
Atyrau	218147	393263	33870	112192	193937	12053	105955	199326	21817
Batys Kazakhstan	173914	426289	56641	90204	209259	19357	83710	217030	37284
Zhambyl	381037	674162	74900	195887	333513	27772	185150	340649	47128
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Continuation

	Total			Male			Female		
	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+
Karagandy	328824	905480	142578	168414	437689	47886	160410	467791	94692
Kostanai	175764	592871	99914	90171	287777	34593	85593	305094	65321
Kyzylorda	270043	489024	44464	139263	246353	17599	130780	242671	26865
Mangystau	248121	418869	31806	128105	207929	12193	120016	210940	19613
Pavlodar	172743	499943	79483	88840	240895	26588	83903	259048	52895
Soltustik Kazakhstan	114763	364608	69384	59131	179783	23635	55632	184825	45749
Turkistan	760406	1159538	96093	390418	593143	38820	369988	566395	57273
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	315989	894548	159060	162687	435695	55486	153302	458853	103574
Astana city	339675	739819	56662	174360	350395	20383	165315	389424	36279
Almaty city	442880	1315286	158656	229590	595316	54769	213290	719970	103887
Shymkent city	349764	637177	51211	180128	301534	18777	169636	335643	32434
2021									
Republic of Kazakhstan	5522861	11881670	1475021	2843430	5788462	528507	2679431	6093208	946514
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	176849	483832	74885	91114	240211	26171	85735	243621	48714
Aktobe	265401	567040	61892	136889	274971	22266	128512	292069	39626
Almaty	663928	1261434	152605	340640	627245	60236	323288	634189	92369
Atyrau	225243	396894	34973	115845	195740	12379	109398	201154	22594
Batys Kazakhstan	178421	425118	57777	92494	209117	19711	85927	216001	38066
Zhambyl	387494	675394	76304	199235	335263	28146	188259	340131	48158
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	331955	899144	144839	170221	435326	48548	161734	463818	96291
Kostanai	175993	586663	101894	90285	285036	35392	85708	301627	66502
Kyzylorda	277173	492246	45169	143015	248304	17674	134158	243942	27495
Mangystau	259127	426806	33638	134001	211871	12857	125126	214935	20781
Pavlodar	174595	495448	80969	89860	239024	27095	84735	256424	53874
Soltustik Kazakhstan	113939	359038	70758	58723	177174	24167	55216	181864	46591
Turkistan	777093	1169169	98480	399350	598797	39571	377743	570372	58909
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	318770	882904	162123	164214	430773	56483	154556	452131	105640
Astana city	361442	761642	61327	185847	360657	21867	175595	400985	39460
Almaty city	466280	1346649	164329	241701	608853	56497	224579	737796	107832
Shymkent city	369158	652249	53059	189996	310100	19447	179162	342149	33612
2022									
Republic of Kazakhstan	5770183	12137369	1595607	2967737	5962932	583115	2802446	6174437	1012492
Abai	160602	385412	65874	83097	191918	24206	77505	193494	41668
Akmola	191644	509183	84881	97734	254665	31142	93910	254518	53739
Aktobe	279987	570492	66271	144483	280517	24187	135504	289975	42084
Almaty	464082	910040	104374	238684	457085	41980	225398	452955	62394
Atyrau	231629	410919	38693	119192	202664	14169	112437	208255	24524
Batys Kazakhstan	184832	435818	62677	95380	216088	22142	89452	219730	40535
Zhambyl	397498	723937	88230	204098	360934	34071	193400	363003	54159
Zhetisu	210039	427202	61516	107827	213369	24141	102212	213833	37375
Karagandy	271832	733280	129854	139930	358640	43763	131902	374640	86091
Kostanai	178616	554607	102463	91634	275919	35786	86982	278688	66677
Kyzylorda	283340	490807	49104	146243	247054	19419	137097	243753	29685
Mangystau	275499	434036	36374	141807	215045	13923	133692	218991	22451
Pavlodar	176833	493462	86216	90833	241850	30278	86000	251612	55938
Soltustik Kazakhstan	109786	356204	73121	56568	177723	25901	53218	178481	47220
Turkistan	780172	1200530	107808	404327	614075	44013	375845	586455	63795
Ulytau	64172	137618	19123	32637	68408	6924	31535	69210	12199
Shygys Kazakhstan	157901	469535	105530	81268	232073	37159	76633	237462	68371
Astana city	380905	843935	70871	196587	397797	25285	184318	446138	45586
Almaty city	555959	1361992	183534	285705	628280	62674	270254	733712	120860
Shymkent city	414855	688360	59093	209703	328828	21952	205152	359532	37141
2023									

Continuation

	Total			Male			Female		
	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+
Republic of Kazakhstan	5835452	12252787	1678568	3001983	6028353	617365	2833469	6224434	1061203
Abai	161110	380898	68190	83356	190196	25237	77754	190702	42953
Akmola	191100	508351	88562	97397	254958	32799	93703	253393	55763
Aktobe	284020	573666	70473	146549	282665	25873	137471	291001	44600
Almaty	470486	924251	111159	242072	465561	44767	228414	458690	66392
Atyrau	236518	415222	41339	121829	205091	15256	114689	210131	26083
Batys Kazakhstan	186874	435294	65959	96430	216466	23467	90444	218828	42492
Zhambyl	399368	726204	92586	205291	363108	35961	194077	363096	56625
Zhetisu	211340	423298	64088	108464	211657	25262	102876	211641	38826
Karagandy	271242	729632	133981	139604	358080	45308	131638	371552	88673
Kostanai	177066	548516	106652	90941	273615	37718	86125	274901	68934
Kyzylorda	287479	494294	51893	148413	249405	20536	139066	244889	31357
Mangystau	282890	444942	39274	145675	220503	15188	137215	224439	24086
Pavlodar	175980	489471	89493	90484	240450	31628	85496	249021	57865
Soltustik Kazakhstan	107896	350201	76007	55539	175233	27233	52357	174968	48774
Turkistan	790055	1214967	114204	409156	623008	46928	380899	591959	67276
Ulytau	64917	136831	19673	33031	68226	7186	31886	68605	12487
Shygys Kazakhstan	156981	463788	109469	80837	229818	38873	76144	233970	70596
Astana city	392939	882985	78632	202965	414694	28091	189974	468291	50541
Almaty city	562318	1405902	193682	289029	648563	66348	273289	757339	127334
Shymkent city	424873	704074	63252	214921	337056	23706	209952	367018	39546
Urban population									
2018									
Republic of Kazakhstan	2800649	6901015	808132	1442190	3238439	272005	1358459	3662576	536127
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	84228	230223	34234	43474	109476	11108	40754	120747	23126
Aktobe	168677	395730	37728	87249	186447	13062	81428	209283	24666
Almaty	142020	286230	36203	72757	136381	13141	69263	149849	23062
Atyrau	109045	201138	15238	55924	95526	5142	53121	105612	10096
Batys Kazakhstan	84743	220745	27775	43775	102104	8912	40968	118641	18863
Zhambyl	143138	270474	30283	73659	126709	10476	69479	143765	19807
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	253996	734788	110361	129837	346853	35510	124159	387935	74851
Kostanai	94369	323160	55278	48581	150592	17904	45788	172568	37374
Kyzylorda	117068	212406	16719	60115	103290	6079	56953	109116	10640
Mangystau	88738	167424	13081	46774	83441	4711	41964	83983	8370
Pavlodar	115113	363888	54476	59171	169652	17459	55942	194236	37017
Soltustik Kazakhstan	49855	170647	31235	25790	78936	9646	24065	91711	21589
Turkistan	159102	213187	16556	81984	107098	6263	77118	106089	10293
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	183563	570080	92115	94197	266514	29926	89366	303566	62189
Astana city	292449	692178	45950	150287	329198	16460	142162	362980	29490
Almaty city	397190	1259412	145391	205197	567643	49747	191993	691769	95644
Shymkent city	317355	589305	45509	163419	278579	16459	153936	310726	29050
2019									
Republic of Kazakhstan	2902910	6955367	839931	1495202	3265237	283152	1407708	3690130	556779
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	85426	227928	34915	44101	108741	11312	41325	119187	23603
Aktobe	176540	398372	39580	91360	187790	13749	85180	210582	25831
Almaty	143306	277109	36996	73339	132275	13375	69967	144834	23621
Atyrau	112477	201880	15861	57792	96149	5388	54685	105731	10473
Batys Kazakhstan	89065	221364	28830	46049	102696	9228	43016	118668	19602
Zhambyl	146907	268674	31425	75555	126012	10855	71352	142662	20570
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	256584	727853	112981	131323	344418	36234	125261	383435	76747
Kostanai	96177	322770	56734	49421	150748	18420	46756	172022	38314

Continuation

	Total			Male			Female		
	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+
Kyzylorda	120701	213661	17658	62096	104170	6417	58605	109491	11241
Mangystau	89632	167604	13818	47191	83292	5006	42441	84312	8812
Pavlodar	116286	359859	55884	59729	167937	17889	56557	191922	37995
Soltustik Kazakhstan	50499	169958	32216	26085	78843	10019	24414	91115	22197
Turkistan	162481	209785	17135	83710	106143	6453	78771	103642	10682
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	187918	565849	95385	96707	265132	30975	91211	300717	64410
Astana city	315104	712275	51005	161871	337449	18302	153233	374826	32703
Almaty city	419376	1284058	151222	216701	578609	51963	202675	705449	99259
Shymkent city	334431	626368	48286	172172	294833	17567	162259	331535	30719
2020									
Republic of Kazakhstan	3019948	7035945	882759	1556304	3309361	298584	1463644	3726584	584175
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	86451	225515	36151	44635	107680	11718	41816	117835	24433
Aktobe	184435	401617	41965	95446	189620	14625	88989	211997	27340
Almaty	144535	268821	38195	73764	127968	13719	70771	140853	24476
Atyrau	121722	212934	17585	62658	101665	6050	59064	111269	11535
Batys Kazakhstan	93133	221063	30202	48196	102947	9691	44937	118116	20511
Zhambyl	149505	265924	32704	76836	124949	11233	72669	140975	21471
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	258888	722676	116427	132637	342634	37493	126251	380042	78934
Kostanai	102973	339031	61445	52925	158712	20107	50048	180319	41338
Kyzylorda	123966	215546	18602	63937	105282	6759	60029	110264	11843
Mangystau	91356	170468	14824	47846	84701	5355	43510	85767	9469
Pavlodar	117461	355579	57722	60399	165982	18583	57062	189597	39139
Soltustik Kazakhstan	51053	168330	33443	26378	78207	10449	24675	90123	22994
Turkistan	171421	216020	18104	88284	109127	6738	83137	106893	11366
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	190730	560139	98861	98285	262642	32135	92445	297497	66726
Astana city	339675	739819	56662	174360	350395	20383	165315	389424	36279
Almaty city	442880	1315286	158656	229590	595316	54769	213290	719970	103887
Shymkent city	349764	637177	51211	180128	301534	18777	169636	335643	32434
2021									
Republic of Kazakhstan	3141193	7101942	908241	1619212	3343244	305836	1521981	3758698	602405
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	87796	224799	36725	45356	107578	11839	42440	117221	24886
Aktobe	192312	404761	43887	99431	191486	15320	92881	213275	28567
Almaty	149388	266866	38831	76179	127033	13774	73209	139833	25057
Atyrau	125517	214215	18055	64675	102287	6119	60842	111928	11936
Batys Kazakhstan	96931	220498	30849	50126	102874	9855	46805	117624	20994
Zhambyl	154556	266273	33226	79331	125331	11259	75225	140942	21967
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	262393	718819	118408	134509	341297	38017	127884	377522	80391
Kostanai	104392	337912	62605	53687	158395	20431	50705	179517	42174
Kyzylorda	128598	217403	18938	66393	106227	6820	62205	111176	12118
Mangystau	97160	174943	15610	50915	86720	5599	46245	88223	10011
Pavlodar	118998	352458	58769	61214	164606	18888	57784	187852	39881
Soltustik Kazakhstan	51583	167482	34139	26654	77915	10606	24929	89567	23533
Turkistan	179597	219793	18284	92654	111077	6689	86943	108716	11595
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	195092	555180	101200	100544	260808	32809	94548	294372	68391
Astana city	361442	761642	61327	185847	360657	21867	175595	400985	39460
Almaty city	466280	1346649	164329	241701	608853	56497	224579	737796	107832
Shymkent city	369158	652249	53059	189996	310100	19447	179162	342149	33612
2022									
Republic of Kazakhstan	3429625	7527710	1033903	1763956	3585607	360293	1665669	3942103	673610

Continuation

	Total			Male			Female		
	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+
Abai	96424	232197	39943	49934	112494	14067	46490	119703	25876
Akmola	107464	281413	49330	54824	136212	17399	52640	145201	31931
Aktobe	207905	423347	49883	107483	203205	17946	100422	220142	31937
Almaty	76873	144593	19595	39885	70327	7326	36988	74266	12269
Atyrau	128118	226469	21469	66153	107995	7670	61965	118474	13799
Batys Kazakhstan	103336	242621	36316	53413	115575	12399	49923	127046	23917
Zhambyl	166362	313188	42393	85407	149946	15771	80955	163242	26622
Zhetisu	93748	186203	29290	48323	88923	10946	45425	97280	18344
Karagandy	216607	594307	109101	111590	285691	35799	105017	308616	73302
Kostanai	108883	337759	66586	55783	162506	22165	53100	175253	44421
Kyzylorda	133866	229045	22653	69287	110943	8580	64579	118102	14073
Mangystau	120204	196738	19166	62195	94062	6988	58009	102676	12178
Pavlodar	118296	351160	63743	60786	167343	21471	57510	183817	42272
Soltustik Kazakhstan	51806	169760	37577	26688	81185	12354	25118	88575	25223
Turkistan	195616	287644	25332	102267	142688	9934	93349	144956	15398
Ulytau	50211	109036	15242	25472	53174	5304	24739	55862	9938
Shygys Kazakhstan	102187	307943	72786	52471	148433	24263	49716	159510	48523
Astana city	380905	843935	70871	196587	397797	25285	184318	446138	45586
Almaty city	555959	1361992	183534	285705	628280	62674	270254	733712	120860
Shymkent city	414855	688360	59093	209703	328828	21952	205152	359532	37141
2023									
Republic of Kazakhstan	3480609	7640535	1088752	1790702	3642602	381352	1689907	3997933	707400
Abai	97569	231592	41585	50530	112665	14718	47039	118927	26867
Akmola	107763	282582	51652	54993	137061	18307	52770	145521	33345
Aktobe	211236	427883	53348	109235	205783	19276	102001	222100	34072
Almaty	77892	145537	20460	40404	70854	7647	37488	74683	12813
Atyrau	131093	228545	22821	67692	109165	8196	63401	119380	14625
Batys Kazakhstan	104815	243539	38421	54158	116412	13199	50657	127127	25222
Zhambyl	167788	314815	44335	86186	151056	16531	81602	163759	27804
Zhetisu	94793	185287	30519	48859	88484	11416	45934	96803	19103
Karagandy	216277	593410	112693	111446	286155	37076	104831	307255	75617
Kostanai	108597	337198	69462	55662	162664	23371	52935	174534	46091
Kyzylorda	136558	230570	24079	70651	111900	9162	65907	118670	14917
Mangystau	123851	202587	20520	64097	96579	7552	59754	106008	12968
Pavlodar	117891	348812	66183	60713	166420	22399	57178	182392	43784
Soltustik Kazakhstan	51219	168632	39084	26325	80997	12975	24894	87635	26109
Turkistan	200050	292311	26882	104418	145294	10529	95632	147017	16353
Ulytau	50965	108446	15689	25905	53042	5506	25060	55404	10183
Shygys Kazakhstan	102122	305828	75453	52513	147758	25347	49609	158070	50106
Astana city	392939	882985	78632	202965	414694	28091	189974	468291	50541
Almaty city	562318	1405902	193682	289029	648563	66348	273289	757339	127334
Shymkent city	424873	704074	63252	214921	337056	23706	209952	367018	39546
Rural population									
2018									
Republic of Kazakhstan	2308534	4819071	519936	1186077	2450832	201755	1122457	2368239	318181
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	91179	263147	35931	46722	134132	13323	44457	129015	22608
Aktobe	71765	167069	16742	36869	85255	6305	34896	81814	10437
Almaty	474809	978209	99807	244949	490298	40597	229860	487911	59210
Atyrau	95512	184447	15304	49156	94459	5477	46356	89988	9827
Batys Kazakhstan	81119	207676	24869	42098	107364	9030	39021	100312	15839
Zhambyl	228956	405053	39314	117610	205813	15330	111346	199240	23984
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	70955	185406	25031	36295	96225	9803	34660	89181	15228
Kostanai	82105	280983	39721	41976	141516	14674	40129	139467	25047
Kyzylorda	142654	270561	23749	73552	139247	10013	69102	131314	13736
Mangystau	140360	236255	14459	71548	116699	5762	68812	119556	8697

Continuation

	Total			Male			Female		
	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+
Pavlodar	54800	145521	21056	28322	74885	7649	26478	70636	13407
Soltustik Kazakhstan	66599	205436	34812	34294	105618	12623	32305	99818	22189
Turkistan	577980	938755	71448	296122	478816	29145	281858	459939	42303
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	129741	350553	57693	66564	180505	22024	63177	170048	35669
2019									
Republic of Kazakhstan	2346922	4812797	537640	1206287	2453814	209504	1140635	2358983	328136
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	91418	262363	36537	46770	133968	13627	44648	128395	22910
Aktobe	72366	165527	17252	37125	84670	6517	35241	80857	10735
Almaty	489984	986879	104661	252541	495953	42696	237443	490926	61965
Atyrau	99326	188111	16136	50999	96310	5853	48327	91801	10283
Batys Kazakhstan	81086	206423	25557	42124	106827	9332	38962	99596	16225
Zhambyl	231405	406212	40817	118951	206928	15936	112454	199284	24881
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	70592	184917	25605	36157	96064	10027	34435	88853	15578
Kostanai	80333	276428	40353	41189	139564	15020	39144	136864	25333
Kyzylorda	145180	272255	24880	74946	140344	10425	70234	131911	14455
Mangystau	149140	242338	15667	76275	119897	6264	72865	122441	9403
Pavlodar	55293	145226	21305	28524	74970	7791	26769	70256	13514
Soltustik Kazakhstan	65242	201355	35247	33575	103849	12845	31667	97506	22402
Turkistan	587447	932287	74834	301429	477757	30535	286018	454530	44299
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	128110	342476	58789	65682	176713	22636	62428	165763	36153
2020									
Republic of Kazakhstan	2352888	4787220	553019	1208784	2444269	216832	1144104	2342951	336187
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	90273	260953	37392	46247	133410	13959	44026	127543	23433
Aktobe	72397	163488	17749	37156	83970	6761	35241	79518	10988
Almaty	502675	991894	109604	258450	497764	44723	244225	494130	64881
Atyrau	96425	180329	16285	49534	92272	6003	46891	88057	10282
Batys Kazakhstan	80781	205226	26439	42008	106312	9666	38773	98914	16773
Zhambyl	231532	408238	42196	119051	208564	16539	112481	199674	25657
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	69936	182804	26151	35777	95055	10393	34159	87749	15758
Kostanai	72791	253840	38469	37246	129065	14486	35545	124775	23983
Kyzylorda	146077	273478	25862	75326	141071	10840	70751	132407	15022
Mangystau	156765	248401	16982	80259	123228	6838	76506	125173	10144
Pavlodar	55282	144364	21761	28441	74913	8005	26841	69451	13756
Soltustik Kazakhstan	63710	196278	35941	32753	101576	13186	30957	94702	22755
Turkistan	588985	943518	77989	302134	484016	32082	286851	459502	45907
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	125259	334409	60199	64402	173053	23351	60857	161356	36848
2021									
Republic of Kazakhstan	2381668	4779728	566780	1224218	2445218	222671	1157450	2334510	344109
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akmola	89053	259033	38160	45758	132633	14332	43295	126400	23828
Aktobe	73089	162279	18005	37458	83485	6946	35631	78794	11059
Almaty	514540	994568	113774	264461	500212	46462	250079	494356	67312
Atyrau	99726	182679	16918	51170	93453	6260	48556	89226	10658
Batys Kazakhstan	81490	204620	26928	42368	106243	9856	39122	98377	17072
Zhambyl	232938	409121	43078	119904	209932	16887	113034	199189	26191
Zhetisu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karagandy	69562	180325	26431	35712	94029	10531	33850	86296	15900
Kostanai	71601	248751	39289	36598	126641	14961	35003	122110	24328
Kyzylorda	148575	274843	26231	76622	142077	10854	71953	132766	15377

Continuation

	Total			Male			Female		
	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+
Mangystau	161967	251863	18028	83086	125151	7258	78881	126712	10770
Pavlodar	55597	142990	22200	28646	74418	8207	26951	68572	13993
Soltustik Kazakhstan	62356	191556	36619	32069	99259	13561	30287	92297	23058
Turkistan	597496	949376	80196	306696	487720	32882	290800	461656	47314
Ulytau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shygys Kazakhstan	123678	327724	60923	63670	169965	23674	60008	157759	37249
2022									
Republic of Kazakhstan	2340558	4609659	561704	1203781	2377325	222822	1136777	2232334	338882
Abai	64178	153215	25931	33163	79424	10139	31015	73791	15792
Akmola	84180	227770	35551	42910	118453	13743	41270	109317	21808
Aktobe	72082	147145	16388	37000	77312	6241	35082	69833	10147
Almaty	387209	765447	84779	198799	386758	34654	188410	378689	50125
Atyrau	103511	184450	17224	53039	94669	6499	50472	89781	10725
Batys Kazakhstan	81496	193197	26361	41967	100513	9743	39529	92684	16618
Zhambyl	231136	410749	45837	118691	210988	18300	112445	199761	27537
Zhetisu	116291	240999	32226	59504	124446	13195	56787	116553	19031
Karagandy	55225	138973	20753	28340	72949	7964	26885	66024	12789
Kostanai	69733	216848	35877	35851	113413	13621	33882	103435	22256
Kyzylorda	149474	261762	26451	76956	136111	10839	72518	125651	15612
Mangystau	155295	237298	17208	79612	120983	6935	75683	116315	10273
Pavlodar	58537	142302	22473	30047	74507	8807	28490	67795	13666
Soltustik Kazakhstan	57980	186444	35544	29880	96538	13547	28100	89906	21997
Turkistan	584556	912886	82476	302060	471387	34079	282496	441499	48397
Ulytau	13961	28582	3881	7165	15234	1620	6796	13348	2261
Shygys Kazakhstan	55714	161592	32744	28797	83640	12896	26917	77952	19848
2023									
Republic of Kazakhstan	2354843	4612252	589816	1211281	2385751	236013	1143562	2226501	353803
Abai	63541	149306	26605	32826	77531	10519	30715	71775	16086
Akmola	83337	225769	36910	42404	117897	14492	40933	107872	22418
Aktobe	72784	145783	17125	37314	76882	6597	35470	68901	10528
Almaty	392594	778714	90699	201668	394707	37120	190926	384007	53579
Atyrau	105425	186677	18518	54137	95926	7060	51288	90751	11458
Batys Kazakhstan	82059	191755	27538	42272	100054	10268	39787	91701	17270
Zhambyl	231580	411389	48251	119105	212052	19430	112475	199337	28821
Zhetisu	116547	238011	33569	59605	123173	13846	56942	114838	19723
Karagandy	54965	136222	21288	28158	71925	8232	26807	64297	13056
Kostanai	68469	211318	37190	35279	110951	14347	33190	100367	22843
Kyzylorda	150921	263724	27814	77762	137505	11374	73159	126219	16440
Mangystau	159039	242355	18754	81578	123924	7636	77461	118431	11118
Pavlodar	58089	140659	23310	29771	74030	9229	28318	66629	14081
Soltustik Kazakhstan	56677	181569	36923	29214	94236	14258	27463	87333	22665
Turkistan	590005	922656	87322	304738	477714	36399	285267	444942	50923
Ulytau	13952	28385	3984	7126	15184	1680	6826	13201	2304
Shygys Kazakhstan	54859	157960	34016	28324	82060	13526	26535	75900	20490

3.3 Dependency ratio*

at the beginning of the year, per 1000 people of working age

	Younger and older than working age					Younger than working age					Older than working age							
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
	Total population																	
Republic of Kazakhstan	687	692	713	715	727	740	496	505	518	526	537	542	191	187	195	189	190	198
Abai	-	-	-	-	724	746	-	-	-	-	479	489	-	-	-	-	245	257
Akmola	654	652	666	657	671	683	414	418	423	420	431	433	241	234	243	237	240	250
Aktobe	650	661	688	697	724	742	482	495	514	527	552	561	168	166	174	170	172	181
Almaty	734	744	772	779	744	757	553	566	584	595	576	582	181	178	188	184	168	176
Atyrau	742	749	773	780	775	792	598	609	625	637	633	642	144	140	147	143	142	150
Batys Kazakhstan	654	660	684	687	691	712	444	454	468	477	481	490	210	206	216	210	211	222
Zhambyl	805	808	826	826	800	815	628	635	646	652	624	630	177	173	180	174	176	184
Zhetisu	-	-	-	-	765	789	-	-	-	-	559	572	-	-	-	-	206	217
Karagandy	650	649	667	663	674	687	408	412	420	423	424	427	242	237	247	240	250	260
Kostanai	599	596	613	608	635	651	341	342	346	346	370	373	258	254	267	261	265	278
Kyzylorda	754	758	775	779	800	819	608	615	625	634	651	662	146	143	150	145	149	157
Mangystau	760	772	796	803	834	845	636	649	666	677	708	714	124	123	130	126	126	132
Pavlodar	631	632	654	651	661	678	385	390	400	404	410	415	245	241	254	247	250	263
Softustik Kazakhstan	667	662	681	675	655	672	368	367	372	373	358	360	299	294	309	303	297	312
Turkistan	862	876	887	885	872	886	727	743	749	752	737	745	134	133	139	133	134	141
Ulytau	-	-	-	-	727	748	-	-	-	-	527	541	-	-	-	-	200	207
Shyghys Kazakhstan	669	671	694	693	707	728	396	403	412	417	389	394	272	269	282	276	319	334
Astana city	580	605	637	649	620	625	463	485	507	521	497	494	117	120	130	128	124	131
Almaty city	539	544	563	564	644	642	353	364	378	386	456	450	186	180	185	178	188	192
Shymkent city	739	721	749	759	798	811	605	594	616	631	671	678	135	126	133	128	127	133
	Urban population																	
Republic of Kazakhstan	656	662	688	692	709	720	460	470	487	498	513	516	197	192	201	194	196	204
Abai	-	-	-	-	719	741	-	-	-	-	475	485	-	-	-	-	245	256
Akmola	678	680	705	699	687	697	424	432	445	447	437	437	254	248	260	251	250	260
Aktobe	645	660	691	701	725	742	478	495	517	532	551	559	167	164	174	169	174	184
Almaty	780	802	847	858	790	807	566	588	618	636	597	607	214	214	229	222	193	201
Atyrau	748	759	785	793	774	794	607	622	641	654	632	644	141	137	144	139	142	150
Batys Kazakhstan	650	667	702	713	697	718	436	456	480	496	480	489	215	211	223	217	217	228
Zhambyl	802	815	848	855	795	811	606	622	645	661	602	610	196	193	203	194	194	202
Zhetisu	-	-	-	-	793	816	-	-	-	-	571	585	-	-	-	-	222	232
Karagandy	645	646	665	662	674	686	398	404	413	418	416	419	247	242	252	245	258	267
Kostanai	614	614	635	631	648	662	338	343	352	355	369	371	276	271	283	277	279	291
Kyzylorda	762	770	795	806	805	829	619	631	648	664	656	672	143	139	148	142	149	158

	Younger and older than working age					Younger than working age					Older than working age							
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Mangystau	746	747	761	771	825	836	600	602	608	625	680	686	146	145	153	146	144	150
Pavlodar	611	613	639	637	644	663	364	369	381	386	385	390	247	244	258	251	259	273
Soltustik Kazakhstan	649	646	667	663	666	680	342	345	352	356	351	353	307	301	315	307	314	327
Turkistan	997	1022	1055	1064	899	917	854	878	906	924	766	778	145	144	149	140	133	139
Ulytau	-	-	-	-	722	743	-	-	-	-	520	534	-	-	-	-	202	209
Shygyz Kazakhstan	640	646	671	673	713	732	372	381	393	402	382	387	268	265	278	272	331	345
Astana city	580	605	637	649	620	625	463	485	507	521	497	494	117	120	130	128	124	131
Almaty city	539	544	563	564	644	642	353	364	378	386	456	450	186	180	185	178	188	192
Shymkent city	739	721	749	759	798	811	605	594	616	631	671	678	135	126	133	128	127	133
Republic of Kazakhstan	732	735	751	749	757	774	549	556	565	568	578	586	183	179	186	181	179	188
Abai	-	-	-	-	731	754	-	-	-	-	485	496	-	-	-	-	246	258
Akmola	634	627	633	621	651	665	405	405	404	397	424	427	229	222	229	224	227	238
Aktobe	661	664	683	686	720	743	490	496	507	515	555	568	171	168	176	171	166	175
Almaty	720	728	752	758	735	748	549	560	575	584	572	577	171	168	177	174	163	171
Atyrau	735	739	758	764	776	790	588	596	606	617	633	640	148	144	151	148	142	150
Batys Kazakhstan	658	653	665	659	684	704	452	453	456	456	481	491	206	201	209	202	203	213
Zhambyl	807	804	812	807	803	817	643	644	647	646	640	646	164	159	165	161	163	171
Zhetisu	-	-	-	-	743	768	-	-	-	-	549	563	-	-	-	-	193	205
Karagandy	671	663	675	668	672	691	446	444	447	446	456	464	225	219	228	222	216	226
Kostanai	581	575	584	576	615	634	343	341	339	335	371	376	238	234	245	241	243	257
Kyzylorda	748	748	760	757	796	810	599	602	608	611	647	654	149	146	152	146	149	156
Mangystau	770	789	820	825	841	854	661	681	705	713	731	737	109	108	114	112	110	116
Pavlodar	679	677	690	686	701	715	438	443	447	449	472	475	241	234	243	237	229	240
Soltustik Kazakhstan	683	675	693	686	645	664	390	387	390	388	364	367	293	288	303	299	281	297
Turkistan	831	844	849	844	863	876	700	713	713	712	728	734	132	131	136	132	135	142
Ulytau	-	-	-	-	748	769	-	-	-	-	554	567	-	-	-	-	193	201
Shygyz Kazakhstan	716	714	733	726	697	719	437	439	445	444	402	408	279	275	289	282	295	312

* The working age population includes from 16 until the generally established pension age according to the Law of the Republic of Kazakhstan 'On Pension Provision of Citizens of the Republic of Kazakhstan'

3.4 Population structure by gender and age groups

Republic of Kazakhstan

Age	Total												Male												Female																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	at the beginning of the year, people																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Total	18157337	18395567	18631779	18879552	19503159	19766807	8791298	8913196	9034134	9160399	9513784	9647701	9366039	9482371	9597645	9719153	9989375	10119106	0	387374	394539	398745	423528	442301	401058	200101	203337	206028	227877	206498	187273	191202	192717	204626	214424	194560																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
1-4	1564357	1568369	1566941	1571832	1604775	1657894	806175	808665	808125	811416	827028	854192	758182	759704	758816	760416	777747	803702	5-9	1789032	1821346	1862979	1894881	1946060	1953581	918598	936274	957417	974325	1000148	1005593	9205562	945912	947988	10-14	1368420	1465578	1544171	1632620	1777047	1822919	703393	753213	793518	838787	912684	935700	665027	712365	750653	793833	864363	887219																																																																																																																																																																																																																																																																																															
15-19	1115277	1133899	1179689	1222902	1331047	1422133	570446	580061	604435	627240	681492	729048	544831	553838	575254	595662	649555	693085	20-24	1283841	1221058	1159280	1124083	1115936	1123451	653808	622337	591521	573636	569173	573200	630033	598721	567759	550447	546763	550251	25-29	1590924	1537991	1482945	1413169	1352168	1286918	789976	768741	745710	715121	687061	654153	800948	769250	737235	698048	665107	632765	30-34	1519168	1569963	1597836	1617067	1567970	1534472	751594	775041	787467	797061	791070	775026	767574	794922	810369	820006	776900	759446	35-39	1268671	1294221	1333924	1370229	1443320	1498215	624575	638200	658488	675565	722514	751154	644096	656021	675436	694664	720806	747061	40-44	1150319	1164381	1175898	1196696	1240030	1258279	555770	563949	571200	583292	609312	620254	594549	600432	604698	613404	630718	638025	45-49	1069994	1079851	1093072	1096284	1143601	1160471	511157	515780	522236	522508	550181	559385	558837	564071	570836	573776	593420	601086	50-54	1015439	1002994	994519	1002632	1034173	1046762	475906	470589	466797	472865	490234	495727	539533	532405	527722	529767	543939	551035	55-59	981554	999986	1008792	992169	997674	984539	445474	454448	461380	452903	461410	456720	536080	544538	547412	539266	536264	527819	60-64	724899	763820	797210	846439	911450	937547	310565	328905	344396	368271	400485	413686	414334	434915	452814	478168	510965	523861	65-69	536004	558071	581721	593409	647642	679747	211610	221184	231939	237210	265204	279852	324394	336887	349782	356199	382438	399895	70-74	261060	303652	356139	403052	451759	475192	97417	112335	130760	146044	167558	177200	163643	191317	225379	257008	284201	297992	75-79	289320	253099	217017	185323	182317	206370	94004	82267	71036	61100	61392	70383	195316	170832	145981	124223	120925	135987	80-84	155625	179035	196257	203846	205727	193537	47442	53890	58015	59240	60040	56108	108183	125145	138242	144606	145687	137429	85-89	62747	58146	58726	60088	74873	88416	16574	15539	15924	15972	20762	24618	46173	42607	42802	44116	54111	63798	90-94	19155	20899	20154	22774	28306	29313	5046	5497	5346	6170	7220	7961	14109	15402	14808	16604	21086	21352	95-99	3262	3628	4509	4924	4668	5492	1212	1394	1698	1879	895	1162	2050	2234	2811	3045	3773	4330	100+	895	1041	1255	1605	315	501	455	550	698	892	44	81	491	557	713	271	420
Total	10509796	10698208	10938652	11151376	11991238	12209896	4952634	5043591	5164249	5268292	5709856	5814656	5557162	5654617	5774403	5883084	6281382	6395240	0	223769	230441	236163	247688	293417	239836	115540	118891	122140	128175	151104	123478	108229	111550	114023	119513	142313	116358																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
1-4	889374	896841	910016	923806	997343	1060178	458760	462544	469596	477019	515364	548041	430614	434297	440420	446787	481979	512137	5-9	983045	1016687	1052429	1086181	1135095	1144867	505362	523352	541823	559409	582544	588264	477683	493335	510606	526772	552551	5566603																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
10-14	704461	758941	821340	883518	1003770	1035728	362528	390415	422745	454609	514944	530919	341933	368526	398595	428909	488826	504809	15-19	576533	594235	615564	640297	776259	825877	294690	304124	316201	329401	397198	422634	281843	290111	299363	310896	379061	403243																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
20-24	716260	687625	661431	644186	685695	703513	353628	339332	327253	319156	339186	349263	362632	348293	334178	325030	346509	354250	25-29	1021393	974908	926444	866709	860220	821471	484318	465008	445709	420699	420535	400302	537075	509900	480735	446010	439685	421169																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
30-34	934969	980668	1022126	1058820	1023375	1007822	450168	469401	487195	501817	501533	493476	484801	511267	534931	557003	521842	514346	35-39	763650	782810	817821	846833	930087	976973	366976	376832	394160	407050	454227	477310	396674	405978	423661	439783	475860	499663																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40-44	674474	685403	700530	720191	770077	790147	314119	320500	329687	341268	367664	378609	360355	364903	370843	378923	402413	411538		
45-49	625342	632332	643656	647141	696864	709490	287272	289904	294690	295576	321454	328229	338070	342428	348966	351565	375410	381261		
50-54	586192	579954	579742	588062	622807	633982	263291	260192	260288	265368	281915	286209	322901	319762	319454	322694	340892	347773		
55-59	574129	584494	592301	582264	600314	592788	249681	254984	259276	253717	266216	262858	324448	329510	333025	328547	334098	329930		
60-64	428073	452938	476330	507439	562012	578472	174296	184960	194902	209192	235679	243712	253777	267978	281428	298247	326333	334760		
65-69	325963	338576	354544	361865	409544	429259	121981	127238	133952	136701	160264	168587	203982	211338	220592	225164	249280	260672		
70-74	159505	187929	223360	252967	297346	311967	56465	65673	77338	86288	105574	111211	103040	122256	146022	166679	191772	200756		
75-79	173401	151346	130489	112089	118156	137034	52703	46086	40120	34509	37940	44615	120698	105260	90369	77580	80216	92419		
80-84	96170	110560	122149	126130	135580	126656	27293	30888	33444	33951	37577	34853	68877	79672	88705	92179	98003	91803		
85-89	39511	36829	37124	38299	50196	59569	9955	9422	9644	9485	13362	15907	29556	27407	27480	28814	36834	43662		
90-94	11493	12323	12278	13826	19685	20222	2781	2904	2960	3637	4928	5329	8712	9419	9318	10189	14757	14893		
95-99	1651	1892	2240	2315	3233	3755	611	691	802	835	615	795	1040	1201	1438	1480	2618	2960		
100+	438	476	575	750	163	290	216	250	324	430	33	55	222	226	251	320	130	235		
Total	7647541	7697359	7693127	7728176	7511921	7556911	3838664	3869605	3869885	3892107	3803928	3833045	3808877	3827754	3823242	3836069	3707993	3723866		
0	163605	164098	162582	175840	148884	161222	84561	84446	83888	90727	76773	83020	79044	79652	78694	85113	72111	78202		
1-4	674983	671528	656925	648026	607432	597716	347415	346121	338529	334397	311664	306151	327568	325407	318396	313629	295768	291565		
5-9	805987	804659	810550	808700	810965	808714	413236	412922	415594	414916	417604	417329	392751	391737	394956	393784	393361	391385		
10-14	663959	706637	722831	749102	773277	787191	340865	362798	370773	384178	397740	404781	323094	343839	352058	364924	375537	382410		
15-19	538744	539664	564125	582605	554788	596256	275756	275937	288234	297839	284294	306414	262988	263727	275891	284766	270494	289842		
20-24	567581	533433	497849	479897	430241	419938	300180	283005	264268	254480	229987	223937	267401	250428	233581	225417	200254	196001		
25-29	569531	563083	556501	546460	491948	465447	305658	303733	300001	294422	266526	253851	263873	259350	256500	252038	225422	211596		
30-34	584199	589295	575710	558247	544595	526650	301426	305640	300272	295244	289537	281550	282773	283655	275438	263003	255058	245100		
35-39	505021	511411	516103	523396	513233	521242	257599	261368	264328	268515	268287	273844	247422	250043	251775	254881	244946	247398		
40-44	475845	478978	475368	476505	469953	468132	241651	243449	241513	242024	241648	241645	234194	235529	233855	234481	228305	226487		
45-49	444652	447519	449416	449143	446737	450981	223885	225876	227546	226932	228727	231156	220767	221643	221870	222211	218010	219825		
50-54	429247	423040	414777	414570	411366	412780	212615	210397	206509	207497	208319	209518	216632	212643	208268	207073	203047	203262		
55-59	407425	415492	416491	409905	397360	391751	195793	200464	202104	199186	195194	193862	211632	215028	214387	210719	202166	197889		
60-64	296826	310882	320880	339000	349438	359075	136269	143945	149494	159079	164806	169974	160557	166937	171386	179921	184632	189101		
65-69	210041	219495	227177	231544	238098	250488	89629	93946	97987	100509	104940	111265	120412	125549	129190	131035	133158	139223		
70-74	101555	115723	132779	150085	154413	163225	40952	46662	53422	59756	61984	65989	60603	69061	79357	90329	92429	97236		
75-79	115919	101753	86528	73234	64161	69336	41301	36181	30916	26591	23452	25768	74618	65572	55612	46643	40709	43568		
80-84	59455	68475	74108	77716	70147	66881	20149	23002	24571	25289	22463	21255	39306	45473	49537	52427	47684	45626		
85-89	23236	21317	21602	21789	24677	28847	6619	6117	6280	6487	7400	8711	16617	15200	15322	15302	17277	20136		
90-94	7662	8576	7876	8948	8621	9091	2265	2593	2386	2533	2292	2632	5397	5983	5490	6415	6329	6459		
95-99	1611	1736	2269	2609	1435	1737	601	703	896	1044	280	367	1010	1033	1373	1565	1155	1370		
100+	457	565	680	855	152	211	239	300	374	462	11	26	218	265	306	393	141	185		

Rural population

Abai

at the beginning of the year, people

Age	Total						Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	611888	610198	-	-	-	-	-	298789	-	-	-	-	312667	311409
1-4	-	-	-	-	11489	10777	-	-	-	-	5484	-	-	-	-	-	5520	5293
5-9	-	-	-	-	43297	44067	-	-	-	-	22998	-	-	-	-	-	20696	21069
10-14	-	-	-	-	53265	53347	-	-	-	-	27449	-	-	-	-	-	25816	25789
15-19	-	-	-	-	52551	52919	-	-	-	-	27078	-	-	-	-	-	25473	25603
20-24	-	-	-	-	37352	41418	-	-	-	-	19050	-	-	-	-	-	18302	20310
25-29	-	-	-	-	27057	24907	-	-	-	-	13987	-	-	-	-	-	13070	11911
30-34	-	-	-	-	36711	33816	-	-	-	-	19267	-	-	-	-	-	17444	15998
35-39	-	-	-	-	44646	42380	-	-	-	-	23376	-	-	-	-	-	21270	20247
40-44	-	-	-	-	42776	43227	-	-	-	-	22112	-	-	-	-	-	20664	20810
45-49	-	-	-	-	41115	40308	-	-	-	-	20503	-	-	-	-	-	20612	20050
50-54	-	-	-	-	42140	41713	-	-	-	-	20590	-	-	-	-	-	21550	21212
55-59	-	-	-	-	39490	39385	-	-	-	-	19009	-	-	-	-	-	20481	20433
60-64	-	-	-	-	38812	37741	-	-	-	-	18223	-	-	-	-	-	20589	19979
65-69	-	-	-	-	35313	36003	-	-	-	-	15801	-	-	-	-	-	19512	19752
70-74	-	-	-	-	26090	26833	-	-	-	-	10861	-	-	-	-	-	15229	15554
75-79	-	-	-	-	18561	19275	-	-	-	-	7034	-	-	-	-	-	11527	12020
80-84	-	-	-	-	7348	8310	-	-	-	-	2451	-	-	-	-	-	4897	5477
85-89	-	-	-	-	9149	8364	-	-	-	-	2664	-	-	-	-	-	6485	5910
90-94	-	-	-	-	3235	3843	-	-	-	-	826	-	-	-	-	-	2409	2828
95-99	-	-	-	-	1246	1223	-	-	-	-	323	-	-	-	-	-	923	909
100+	-	-	-	-	235	327	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-	191	244
	-	-	-	-	10	15	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	7	11
Total	-	-	-	-	368564	370746	-	-	-	-	176495	-	-	-	-	-	192069	192833
0	-	-	-	-	7631	6927	-	-	-	-	4016	-	-	-	-	-	3615	3404
1-4	-	-	-	-	27194	28381	-	-	-	-	14236	-	-	-	-	-	12958	13481
5-9	-	-	-	-	31691	31925	-	-	-	-	16281	-	-	-	-	-	15410	15486
10-14	-	-	-	-	29908	30336	-	-	-	-	15401	-	-	-	-	-	14507	14668
15-19	-	-	-	-	22007	24803	-	-	-	-	11240	-	-	-	-	-	10767	12065
20-24	-	-	-	-	16876	15923	-	-	-	-	8519	-	-	-	-	-	8357	7772
25-29	-	-	-	-	23199	21325	-	-	-	-	11898	-	-	-	-	-	11301	10417
30-34	-	-	-	-	28670	27640	-	-	-	-	14637	-	-	-	-	-	14033	13568

Age	Total						Male						Female						
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
35-39	-	-	-	-	26793	27459	-	-	-	-	13608	14005	-	-	-	-	13185	13454	
40-44	-	-	-	-	24346	24197	-	-	-	-	11868	11933	-	-	-	-	12478	12264	
45-49	-	-	-	-	24474	24268	-	-	-	-	11441	11400	-	-	-	-	13033	12868	
50-54	-	-	-	-	22958	23107	-	-	-	-	10555	10662	-	-	-	-	12403	12445	
55-59	-	-	-	-	22180	21670	-	-	-	-	9949	9715	-	-	-	-	12231	11955	
60-64	-	-	-	-	20694	21200	-	-	-	-	8779	9081	-	-	-	-	11915	12119	
65-69	-	-	-	-	15538	16031	-	-	-	-	6165	6397	-	-	-	-	9373	9634	
70-74	-	-	-	-	11502	11912	-	-	-	-	4166	4286	-	-	-	-	7336	7626	
75-79	-	-	-	-	4409	5190	-	-	-	-	1429	1703	-	-	-	-	2980	3487	
80-84	-	-	-	-	5529	5042	-	-	-	-	1567	1447	-	-	-	-	3962	3595	
85-89	-	-	-	-	1966	2364	-	-	-	-	495	620	-	-	-	-	1471	1744	
90-94	-	-	-	-	839	811	-	-	-	-	209	200	-	-	-	-	630	611	
95-99	-	-	-	-	156	227	-	-	-	-	35	63	-	-	-	-	121	164	
100+	-	-	-	-	4	8	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	3	6	
Total	-	-	-	-	243324	239452	-	-	-	-	122726	120876	-	-	-	-	120598	118576	
0	-	-	-	-	3858	3850	-	-	-	-	1953	1961	-	-	-	-	1905	1889	
1-4	-	-	-	-	16103	15686	-	-	-	-	8365	8098	-	-	-	-	7738	7588	
5-9	-	-	-	-	21574	21422	-	-	-	-	11168	11119	-	-	-	-	10406	10303	
10-14	-	-	-	-	22643	22583	-	-	-	-	11677	11648	-	-	-	-	10966	10935	
15-19	-	-	-	-	15345	16615	-	-	-	-	7810	8370	-	-	-	-	7535	8245	
20-24	-	-	-	-	10181	8984	-	-	-	-	5468	4845	-	-	-	-	4713	4139	
25-29	-	-	-	-	13512	12491	-	-	-	-	7369	6910	-	-	-	-	6143	5581	
30-34	-	-	-	-	15976	14740	-	-	-	-	8739	8061	-	-	-	-	7237	6679	
35-39	-	-	-	-	15983	15768	-	-	-	-	8504	8412	-	-	-	-	7479	7356	
40-44	-	-	-	-	16769	16111	-	-	-	-	8635	8325	-	-	-	-	8134	7786	
45-49	-	-	-	-	17666	17445	-	-	-	-	9149	9101	-	-	-	-	8517	8344	
50-54	-	-	-	-	16532	16278	-	-	-	-	8454	8290	-	-	-	-	8078	7988	
55-59	-	-	-	-	16632	16071	-	-	-	-	8274	8047	-	-	-	-	8358	8024	
60-64	-	-	-	-	14619	14803	-	-	-	-	7022	7170	-	-	-	-	7597	7633	
65-69	-	-	-	-	10552	10802	-	-	-	-	4696	4882	-	-	-	-	5856	5920	
70-74	-	-	-	-	7059	7363	-	-	-	-	2868	2969	-	-	-	-	4191	4394	
75-79	-	-	-	-	2939	3120	-	-	-	-	1022	1130	-	-	-	-	1917	1990	
80-84	-	-	-	-	3620	3322	-	-	-	-	1097	1007	-	-	-	-	2523	2315	
85-89	-	-	-	-	1269	1479	-	-	-	-	331	395	-	-	-	-	938	1084	
90-94	-	-	-	-	407	412	-	-	-	-	114	114	-	-	-	-	293	298	
95-99	-	-	-	-	79	100	-	-	-	-	9	20	-	-	-	-	70	80	
100+	-	-	-	-	6	7	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	4	5	
							Rural population												

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
45-49	22073	22018	22143	22076	27114	27437	10175	10183	10188	10109	12744	13092	11898	11835	11955	11967	14370	14345		
50-54	22319	21634	20759	20662	24783	25236	10014	9763	9327	9394	11415	11633	12305	11871	11432	11268	13368	13603		
55-59	23066	22932	22936	21985	25559	24968	10048	9957	10081	9703	11523	11142	13018	12975	12855	12282	14036	13826		
60-64	18199	18935	19289	20274	25629	26042	7310	7650	7777	8139	10899	11270	10889	11285	11512	12135	14730	14772		
65-69	14266	14575	14978	15222	19267	19911	5308	5406	5558	5666	7607	7907	8958	9169	9420	9556	11660	12004		
70-74	6618	7778	9223	10484	14052	14923	2357	2769	3211	3568	5086	5405	4261	5009	6012	6916	8966	9518		
75-79	7572	6464	5414	4350	5591	6395	2077	1774	1538	1259	1860	2152	5495	4690	3876	3091	3731	4243		
80-84	4109	4622	5056	5000	6822	6289	1064	1117	1176	1083	1898	1726	3045	3505	3880	3917	4924	4563		
85-89	1362	1204	1216	1368	2524	2979	237	195	194	224	705	820	1125	1009	1022	1144	1819	2159		
90-94	279	241	230	255	955	1022	56	43	32	26	222	275	223	198	198	229	733	747		
95-99	24	27	28	36	117	123	8	7	7	9	21	21	16	20	21	27	96	102		
100+	4	4	6	10	2	10	1	1	2	4	0	1	3	3	4	6	2	9		
Total	390257	390318	388618	386246	347501	346016	194177	194365	193616	192723	175106	174793	196080	195953	195002	193523	172395	171223		
0	5730	5900	5722	5899	3830	4883	2943	2981	2955	3106	1867	2461	2787	2919	2767	2793	1963	2422		
1-4	24191	23815	23323	22471	19556	17688	12443	12247	11947	11568	9965	8948	11748	11568	11376	10903	9591	8740		
5-9	31545	30599	30278	30124	30442	29827	16089	15641	15485	15431	15543	15217	15456	14958	14793	14693	14899	14610		
10-14	29713	31104	30950	30559	30352	30939	15247	15901	15860	15653	15535	15778	14466	15203	15090	14906	14817	15161		
15-19	24653	25203	26285	26927	23871	24580	12607	12883	13419	13737	12327	12754	12046	12320	12866	13190	11544	11826		
20-24	28773	26865	24364	23176	19282	18812	15200	14135	12817	12209	10374	10067	13573	12730	11547	10967	8908	8745		
25-29	28207	28293	28570	28019	21134	20014	15834	15591	15497	15047	11728	11130	12373	12702	13073	12972	9406	8884		
30-34	29505	29559	29121	28067	24671	23638	15629	15901	15862	15433	13410	12976	13876	13658	13259	12634	11261	10662		
35-39	27015	27160	27345	27710	25040	25269	13651	13949	14150	14410	13258	13530	13364	13211	13195	13300	11782	11739		
40-44	26608	26669	26757	26626	23622	23541	13381	13386	13403	13426	12236	12269	13227	13283	13354	13200	11386	11272		
45-49	25761	25684	25729	25491	23463	23592	12761	12736	12779	12689	12073	12189	13000	12948	12950	12802	11390	11403		
50-54	26351	25829	25101	25012	22437	22253	13049	12891	12547	12463	11329	11242	13302	12938	12554	12549	11108	11011		
55-59	26787	26871	26630	25880	23030	22520	13103	13151	13109	12696	11400	11194	13684	13720	13521	13184	11630	11326		
60-64	19487	20230	21051	22125	21220	21550	8917	9345	9827	10523	10318	10546	10570	10885	11224	11602	10902	11004		
65-69	14201	14552	14876	15223	14255	14751	6004	6210	6320	6487	6175	6559	8197	8342	8556	8736	8080	8192		
70-74	7008	7884	9093	10072	9396	9935	2736	3101	3577	3985	3752	3980	4272	4783	5516	6087	5644	5955		
75-79	8241	7051	5722	4815	4160	4458	2740	2292	1850	1553	1418	1582	5501	4759	3872	3262	2742	2876		
80-84	4290	4905	5486	5685	5075	4702	1364	1517	1670	1725	1596	1422	2926	3388	3816	3960	3479	3280		
85-89	1591	1468	1507	1536	1865	2141	348	359	399	412	588	680	1243	1109	1108	1124	1277	1461		
90-94	511	553	523	615	717	821	109	118	102	122	201	253	402	435	421	493	516	568		
95-99	75	104	162	181	75	91	18	25	36	39	13	16	57	79	126	142	62	75		
100+	14	20	23	33	8	11	4	5	5	9	0	0	10	15	18	24	8	11		

Rural population

Ақтобе

at the beginning of the year, people

Age	Total						Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
	Total population																	
Total	857711	869637	881651	894333	916750	928159	415187	421211	427578	434126	449187	455087	442524	448426	454073	460207	467563	473072
0	18970	19433	20308	21114	22045	19144	9801	9970	10495	10909	11415	9832	9169	9463	9813	10205	10630	9312
1-4	76928	77360	77209	77846	80300	83179	39852	40077	39835	40091	41324	42839	37076	37283	37374	37755	38976	40340
5-9	83290	85947	89026	91987	95241	96120	42981	44378	46012	47677	49282	49718	40309	41569	43014	44310	45959	46402
10-14	61254	66166	70289	74454	82401	85577	31484	34060	36260	38212	42462	44160	29770	32106	34029	36242	39939	41417
15-19	50169	50074	51755	54087	59740	64205	25691	25614	26607	27977	30881	33110	24478	24460	25148	26110	28859	31095
20-24	61731	57016	53468	51428	51644	50552	31593	29256	27295	26155	26565	26147	30138	27760	26173	25273	25079	24405
25-29	86090	83989	79296	72610	65553	61802	41597	40824	39020	36360	33409	31610	44493	43165	40276	36250	32144	30192
30-34	73310	76571	79321	82673	75420	73921	36321	37858	38928	40168	38294	37497	36989	38713	40393	42505	37126	36424
35-39	59415	60873	63016	64799	68035	70709	29390	30080	31225	32038	34102	35517	30025	30793	31791	32761	33933	35192
40-44	52639	53213	53927	55219	57501	58343	25224	25732	26260	27078	28332	28955	27415	27481	27667	28141	29169	29388
45-49	50886	50958	51181	50870	52349	52799	23965	23886	23986	23914	24999	25290	26921	27072	27195	26956	27350	27509
50-54	49872	49072	48266	48413	49711	49842	23082	22716	22372	22574	23224	23331	26790	26356	25894	25839	26487	26511
55-59	46025	47485	48446	48156	48319	47971	20778	21547	22113	21796	22240	22086	25247	25938	26333	26360	26079	25885
60-64	32662	34648	36429	38785	42220	43522	14061	14947	15784	16911	18471	19122	18601	19701	20645	21874	23749	24400
65-69	22569	23751	25367	26339	28059	30161	8936	9421	10096	10593	11372	12335	13633	14330	15271	15746	16687	17826
70-74	10283	12325	14583	16958	18896	19668	3860	4624	5445	6246	6996	7228	6423	7701	9138	10712	11900	12440
75-79	11791	10084	8516	7035	6943	8051	3709	3199	2677	2221	2299	2748	8082	6885	5839	4814	4644	5303
80-84	6491	7398	8025	8137	8156	7739	1992	2188	2319	2293	2378	2236	4499	5210	5706	5844	5778	5503
85-89	2438	2297	2249	2318	2997	3565	635	583	586	603	837	986	1803	1714	1663	1715	2160	2579
90-94	740	807	771	863	1069	1090	166	167	169	207	289	304	574	640	602	656	780	786
95-99	127	125	153	173	140	189	61	67	69	62	14	34	66	58	84	111	126	155
100+	31	45	50	69	11	10	8	17	25	41	2	2	23	28	25	28	9	8
Total	602135	614492	628017	640960	681135	692467	286758	292899	299691	306237	328634	334294	315377	321593	328326	334723	352501	358173
0	14218	14469	15221	15703	16865	14238	7373	7418	7853	8103	8744	7330	6845	7051	7368	7600	8121	6908
1-4	56588	57326	57623	58226	60669	63178	29400	29827	29783	30019	31404	32682	27188	27499	27940	28207	29265	30496
5-9	58214	61334	64447	67589	70553	71413	30110	31738	33466	35186	36545	37046	28104	29596	30981	32403	34008	34367
10-14	39657	43411	47144	50794	59818	62407	20366	22377	24344	26123	30790	32177	19291	21034	22800	24671	29028	30230
15-19	31874	32162	33610	35479	43208	46846	16209	16394	17294	18340	22311	24083	15665	15768	16316	17139	20897	22763
20-24	40385	37180	35217	34198	37290	37000	20385	18767	17529	16969	18653	18684	20000	18413	17688	17229	18637	18316
25-29	65501	63369	58675	52200	49060	46257	30665	29780	27956	25443	24243	22886	34836	33589	30719	26757	24817	23371
30-34	53750	56830	60100	63787	58035	56955	26058	27472	28779	30076	28742	28160	27692	29358	31321	33711	29293	28795
35-39	42794	44283	46358	47891	52382	54776	20833	21540	22565	23229	25720	26961	21961	22743	23793	24662	26662	27815

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40-44	36510	37231	38168	39650	42942	43970	17036	17587	18205	19125	20723	21407	19474	19644	19963	20525	22219	22563		
45-49	35263	35491	35938	35914	38122	38620	16073	16134	16338	16468	17673	17940	19190	19357	19600	19446	20449	20680		
50-54	34571	34017	33481	33810	35923	36226	15459	15186	14980	15243	16187	16339	19112	18831	18501	18567	19736	19887		
55-59	32276	33436	34321	34245	35134	34910	14165	14744	15177	14935	15661	15531	18111	18692	19144	19310	19473	19379		
60-64	22806	24373	25749	27587	31251	32323	9564	10186	10797	11658	13292	13792	13242	14187	14952	15929	17959	18531		
65-69	16018	16936	18255	19116	21162	22763	6251	6637	7129	7519	8441	9140	9767	10299	11126	11597	12721	13623		
70-74	7118	8604	10259	12066	14357	15124	2563	3109	3731	4324	5224	5466	4555	5495	6528	7742	9133	9658		
75-79	7795	6775	5849	4895	5170	6087	2380	2052	1735	1436	1679	2029	5415	4723	4114	3459	3491	4058		
80-84	4478	5004	5401	5482	5985	5724	1297	1416	1492	1460	1733	1649	3181	3588	3909	4022	4252	4075		
85-89	1734	1638	1584	1654	2238	2628	440	404	402	416	624	719	1294	1234	1182	1238	1614	1909		
90-94	486	522	502	547	852	869	87	79	78	106	230	245	399	443	424	441	622	624		
95-99	78	74	86	85	113	149	38	38	37	24	13	26	40	36	49	61	100	123		
100+	21	27	29	42	6	4	6	14	21	35	2	2	15	13	8	7	4	2		
Total	255576	255145	253634	253373	235615	235692	128429	128312	127887	127889	120553	120793	127147	126833	125747	125484	115062	114899		
0	4752	4964	5087	5411	5180	4906	2428	2552	2642	2806	2671	2502	2324	2412	2445	2605	2509	2404		
1-4	20340	20034	19586	19620	19631	20001	10452	10250	10052	10072	9920	10157	9888	9784	9534	9548	9711	9844		
5-9	25076	24613	24579	24398	24688	24707	12871	12640	12546	12491	12737	12672	12205	11973	12033	11907	11951	12035		
10-14	21597	22755	23145	23660	22583	23170	11118	11683	11916	12089	11672	11983	10479	11072	11229	11571	10911	11187		
15-19	18295	17912	18145	18608	16532	17359	9482	9220	9313	9637	8570	9027	8813	8692	8832	8971	7962	8332		
20-24	21346	19836	18251	17230	14354	13552	11208	10489	9766	9186	7912	7463	10138	9347	8485	8044	6442	6089		
25-29	20589	20620	20621	20410	16493	15545	10932	11044	11064	10917	9166	8724	9657	9576	9557	9493	7327	6821		
30-34	19560	19741	19221	18886	17385	16966	10263	10386	10149	10092	9552	9337	9297	9355	9072	8794	7833	7629		
35-39	16621	16590	16658	16908	15653	15933	8557	8540	8660	8809	8382	8556	8064	8050	7998	8099	7271	7377		
40-44	16129	15982	15759	15569	14559	14373	8188	8145	8055	7953	7609	7548	7941	7837	7704	7616	6950	6825		
45-49	15623	15467	15243	14956	14227	14179	7892	7752	7648	7446	7326	7350	7731	7715	7595	7510	6901	6829		
50-54	15301	15055	14785	14603	13788	13616	7623	7530	7392	7331	7037	6992	7678	7525	7393	7272	6751	6624		
55-59	13749	14049	14125	13911	13185	13061	6613	6803	6936	6861	6579	6555	7136	7246	7189	7050	6606	6506		
60-64	9856	10275	10680	11198	10969	11199	4497	4761	4987	5253	5179	5330	5359	5514	5693	5945	5790	5869		
65-69	6551	6815	7112	7223	6897	7398	2685	2784	2967	3074	2931	3195	3866	4031	4145	4149	3966	4203		
70-74	3165	3721	4324	4892	4539	4544	1297	1515	1714	1922	1772	1762	1868	2206	2610	2970	2767	2782		
75-79	3996	3309	2667	2140	1773	1964	1329	1147	942	785	620	719	2667	2162	1725	1355	1153	1245		
80-84	2013	2394	2624	2655	2171	2015	695	772	827	833	645	587	1318	1622	1797	1822	1526	1428		
85-89	704	659	665	664	759	937	195	179	184	187	213	267	509	480	481	477	546	670		
90-94	254	285	269	316	217	221	79	88	91	101	59	59	175	197	178	215	158	162		
95-99	49	51	67	88	27	40	23	29	32	38	1	8	26	22	35	50	26	32		
100+	10	18	21	27	5	6	2	3	4	6	0	0	8	15	17	21	5	6		

Rural population

Almaty

Age	Total												Male						Female					
	Total population												Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023						
Total	2017278	2038935	2055724	2077967	1478496	1505896	998123	1010179	1016388	1028121	737749	752400	1019155	1028756	1039336	1049846	740747	753496						
0	49497	49811	49893	53813	31369	34672	25642	25459	25683	27525	16323	17829	23855	24352	24210	26288	15046	16843						
1-4	194678	195847	194683	194874	125002	123919	100382	101361	100221	100487	64619	64068	94296	94486	94462	94387	60383	59851						
5-9	213263	216569	222773	225770	160149	161767	109317	110792	113932	115426	82119	83321	103946	105777	108841	110344	78030	78446						
10-14	159391	171063	179861	189471	147562	150128	82365	88268	92378	97202	75623	76854	77026	82795	87483	92269	71939	73274						
15-19	123381	128027	134278	140133	99915	112134	63093	65577	68740	72130	51040	57613	60288	62450	65538	68003	48875	54521						
20-24	130504	122350	114902	112608	77698	77137	68630	64179	59639	58052	40322	39687	61874	58171	55263	54556	37376	37450						
25-29	160993	152082	143345	134195	96082	89701	83518	80048	75960	71482	49816	46946	77475	72034	67385	62713	46266	42755						
30-34	168671	169939	167002	162486	120945	116581	84348	85473	83947	82727	61892	59972	84323	84466	83055	79759	59053	56609						
35-39	141914	144502	147658	149569	114276	118008	70790	72100	73478	74336	58268	60313	71124	72402	74180	75233	56008	57695						
40-44	130571	131239	131116	133393	98760	100916	64489	65189	64935	66031	50296	51488	66082	66050	66181	67362	48464	49428						
45-49	118607	120413	122448	123304	88044	90850	57729	58600	59837	60229	44260	45819	60878	61813	62611	63075	43784	45031						
50-54	111693	110790	109875	110526	77490	79477	53309	53000	52399	52967	37900	39037	58384	57790	57476	57559	39590	40440						
55-59	102565	105595	107793	107468	73090	72921	47250	48866	50155	50012	34518	34611	55315	56729	57638	57456	38572	38310						
60-64	75540	79051	82298	87752	63740	66526	33523	35196	36642	39279	28773	30075	42017	43855	45656	48473	34967	36451						
65-69	55243	57762	60316	61237	45133	47600	22929	24063	25207	25761	19564	20576	32314	33699	35109	35476	25569	27024						
70-74	27954	31702	36330	41202	28919	31420	11557	12876	14481	16034	11706	12757	16397	18826	21849	25168	17213	18663						
75-79	28426	25946	23390	20796	11739	12954	10363	9505	8742	7948	4465	4987	18063	16441	14648	12848	7274	7967						
80-84	15328	17147	18457	19500	11734	11477	5487	6091	6335	6589	3968	3865	9841	11056	12122	12911	7766	7612						
85-89	6049	5912	6129	6317	4650	5270	2030	2022	2126	2234	1607	1784	4019	3890	4003	4083	3043	3486						
90-94	2136	2248	2074	2284	1931	2135	848	916	851	870	614	732	1288	1332	1223	1414	1317	1403						
95-99	598	602	682	797	238	260	329	354	385	445	51	61	269	248	297	352	187	199						
100+	276	338	421	472	30	43	195	244	315	355	5	5	81	94	106	117	25	38						
Urban population	464453	457411	451551	455085	241061	243889	222279	218989	215451	216986	117538	118905	242174	238422	236100	238099	123523	124984						
0	11670	11870	12231	12810	8351	5178	5989	6048	6349	6530	4187	2677	5681	5822	5882	6280	4164	2501						
1-4	46594	45449	44232	44703	25182	28886	24021	23484	22711	22994	13430	15192	22573	21965	21521	21709	11752	13694						
5-9	49722	50579	50916	51786	22451	22647	25330	25726	25823	26333	11478	11656	24392	24853	25093	25453	10973	10991						
10-14	34034	35408	37156	40089	20889	21181	17417	18081	18881	20322	10790	10879	16617	17327	18275	19767	10099	10302						
15-19	26750	27086	27856	28979	15607	16988	13763	13864	14191	14845	8100	8840	12987	13222	13665	14134	7507	8148						
20-24	27754	25042	22919	22877	12097	12276	14658	13305	11977	11683	6147	6211	13096	11737	10942	11194	5950	6065						
25-29	35649	32343	29510	27167	15345	14213	18220	16862	15720	14556	7758	7139	17429	15481	13790	12611	7587	7074						
30-34	35348	34007	32250	31844	19162	18333	17254	16877	15892	15906	9584	9219	18094	17130	16358	15938	9578	9114						
35-39	31283	30440	29602	29143	17801	18472	14987	14497	14137	13822	8673	9130	16296	15943	15465	15321	9128	9342						
40-44	29767	28963	28036	27963	15322	15561	13753	13568	13126	13165	7471	7528	16014	15395	14910	14798	7851	8033						

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
45-49	28229	27800	27356	26990	14269	14439	12852	12460	12260	12021	6861	6947	15377	15340	15096	14969	7408	7492		
50-54	26792	26019	25486	25358	12306	12506	11947	11596	11305	11346	5694	5815	14845	14423	14181	14012	6612	6691		
55-59	25372	25570	25713	25247	12039	11694	11148	11195	11222	10922	5419	5245	14224	14375	14491	14325	6620	6449		
60-64	19286	19839	20093	21298	10645	11055	7799	8051	8138	8767	4620	4780	11487	11788	11955	12531	6025	6275		
65-69	14826	15023	15469	15397	8030	8218	5616	5765	5902	5831	3244	3346	9210	9258	9567	9566	4786	4872		
70-74	7541	8579	9764	10961	5625	5968	2937	3193	3521	3787	2107	2212	4604	5386	6243	7174	3518	3756		
75-79	7448	6625	5877	5159	2113	2429	2448	2146	1995	1820	755	863	5000	4479	3882	3339	1358	1566		
80-84	4168	4605	4925	4976	2319	2176	1331	1454	1488	1470	734	683	2837	3151	3437	3506	1585	1493		
85-89	1661	1590	1601	1689	985	1094	545	541	532	518	318	340	1116	1049	1069	1171	667	754		
90-94	426	433	409	477	464	514	170	166	171	222	159	192	256	267	238	255	305	322		
95-99	89	96	92	104	51	51	60	71	57	65	7	10	29	25	35	39	44	41		
100+	44	45	58	68	8	10	34	39	53	61	2	1	10	6	5	7	6	9		
Total	1552825	1581524	1604173	1622882	1237435	1262007	775844	791190	800937	811135	620211	633495	776981	790334	803236	811747	617224	628512		
0	37827	37941	37662	41003	23018	29494	19653	19411	19334	20995	12136	15152	18174	18530	18328	20008	10882	14342		
1-4	148084	150398	150451	150171	99820	95033	76361	77877	77510	77493	51189	48876	71723	72521	72941	72678	48631	46157		
5-9	163541	165990	171857	173984	137698	139120	83987	85066	88109	89093	70641	71665	79554	80924	83748	84891	67057	67455		
10-14	125357	135655	142705	149382	126673	128947	64948	70187	73497	76880	64833	65975	60409	65468	69208	72502	61840	62972		
15-19	96631	100941	106422	111154	84308	95146	49330	51713	54549	57285	42940	48773	47301	49228	51873	53869	41368	46373		
20-24	102750	97308	91983	89731	65601	64861	53972	50874	47662	46369	34175	33476	48778	46434	44321	43362	31426	31385		
25-29	125344	119739	113835	107028	80737	75488	65298	63186	60240	56926	42058	39807	60046	56553	53595	50102	38679	35681		
30-34	133323	135932	134752	130642	101783	98248	67094	68596	68055	66821	52308	50753	66229	67336	66697	63821	49475	47495		
35-39	110631	114062	118056	120426	96475	99536	55803	57603	59341	60514	49595	51183	54828	56459	58715	59912	46880	48353		
40-44	100804	102276	103080	105430	83438	85355	50736	51621	51809	52866	42825	43960	50068	50655	51271	52564	40613	41395		
45-49	90378	92613	95092	96314	73775	76411	44877	46140	47577	48208	37399	38872	45501	46473	47515	48106	36376	37539		
50-54	84901	84771	84389	85168	65184	66971	41362	41404	41094	41621	32206	33222	43539	43367	43295	43547	32978	33749		
55-59	77193	80025	82080	82221	61051	61227	36102	37671	38933	39090	29099	29366	41091	42354	43147	43131	31952	31861		
60-64	56254	59212	62205	66454	53095	55471	25724	27145	28504	30512	24153	25295	30530	32067	33701	35942	28942	30176		
65-69	40417	42739	44847	45840	37103	39382	17313	18298	19305	19930	16320	17230	23104	24441	25542	25910	20783	22152		
70-74	20413	23123	26566	30241	23294	25452	8620	9683	10960	12247	9599	10545	11793	13440	15606	17994	13695	14907		
75-79	20978	19321	17513	15637	9626	10525	7915	7359	6747	6128	3710	4124	13063	11962	10766	9509	5916	6401		
80-84	11160	12542	13532	14524	9415	9301	4156	4637	4847	5119	3234	3182	7004	7905	8685	9405	6181	6119		
85-89	4388	4322	4528	4628	3665	4176	1485	1481	1594	1716	1289	1444	2903	2841	2934	2912	2376	2732		
90-94	1710	1815	1665	1807	1467	1621	678	750	680	648	455	540	1032	1065	985	1159	1012	1081		
95-99	509	506	590	693	187	209	269	283	328	380	44	51	240	223	262	313	143	158		
100+	232	293	363	404	22	33	161	205	262	294	3	4	71	88	101	110	19	29		

Rural population

Atyrau

at the beginning of the year, people

Age	Total						Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Total	620684	633791	645280	657110	681241	693079	305684	312491	318182	323964	336025	342176	315000	321300	327098	333146	345216	350903
0	16290	16843	16763	17842	18034	17007	8407	8714	8734	9191	9312	8737	7883	8129	8029	8651	8722	8270
1-4	64951	65120	65442	65832	66471	68395	33416	33528	33721	34038	34338	35367	31535	31592	31721	31794	32133	33028
5-9	72179	74961	76873	78057	78948	79712	37094	38419	39412	40025	40582	41025	35085	36542	37461	38032	38366	38687
10-14	51137	54879	59069	63512	68176	71404	26163	28130	30325	32591	34960	36700	24974	26749	28744	30921	33216	34704
15-19	39665	40796	42438	44417	47029	50566	20522	21082	21777	22693	24038	25844	19143	19714	20661	21724	22991	24722
20-24	44151	42854	40961	40217	39830	39254	22938	22280	21306	20824	20614	20299	21213	20574	19655	19393	19216	18955
25-29	54217	52222	50543	48435	49781	47190	27433	26603	25805	24895	25519	24114	26784	25619	24738	23540	24262	23076
30-34	51915	54015	55284	55658	57044	56181	25914	26974	27577	27845	28672	28320	26001	27041	27707	27813	28372	27861
35-39	41820	43321	44600	46351	48277	50920	20689	21507	22256	23086	24062	25530	21131	21814	22344	23265	24215	25390
40-44	35625	36658	37596	38563	40362	41004	17388	17836	18327	18811	19696	20106	18237	18822	19269	19752	20666	20898
45-49	34165	33828	33930	33789	34621	35261	16599	16559	16550	16486	16811	17024	17566	17269	17380	17303	17810	18237
50-54	33876	33656	33193	32987	33946	33630	16201	16049	15779	15691	16196	16055	17675	17607	17414	17296	17750	17575
55-59	29360	30647	31524	31811	33024	33060	13268	14026	14530	14687	15342	15510	16092	16621	16994	17124	17682	17550
60-64	20791	21994	23194	24666	27005	28156	9033	9543	10030	10722	11714	12289	11758	12451	13164	13944	15291	15867
65-69	12865	13881	14870	15676	17534	19066	5002	5453	5929	6251	7189	7847	7863	8428	8941	9425	10345	11219
70-74	5727	6782	8250	9301	10519	11114	2098	2483	3016	3342	3826	4059	3629	4299	5234	5959	6693	7055
75-79	6291	5400	4654	3914	4075	4519	1973	1674	1426	1157	1340	1517	4318	3726	3228	2757	2735	3002
80-84	3720	4152	4355	4300	4258	4102	1086	1195	1250	1185	1217	1171	2634	2957	3105	3115	3041	2931
85-89	1520	1322	1309	1282	1706	1890	360	325	322	320	451	499	1160	997	987	962	1255	1391
90-94	369	410	346	415	525	571	84	93	77	91	137	152	285	317	269	324	388	419
95-99	43	43	74	70	71	71	14	14	27	25	8	10	29	29	47	45	63	61
100+	7	7	12	15	5	6	2	4	6	8	1	1	5	3	6	7	4	5
Total	325421	330218	352241	357787	376056	382459	156592	159329	170373	173081	181818	185053	168829	170889	181868	184706	194238	197406
0	8946	9041	9458	9672	10892	9381	4650	4696	4926	5010	5637	4776	4296	4345	4532	4662	5255	4605
1-4	35765	35609	37489	37579	38007	40006	18356	18350	19337	19519	19865	20905	17409	17259	18152	18060	18142	19101
5-9	39233	41017	43614	43921	42772	43362	20145	21012	22350	22403	22001	22319	19088	20005	21264	21518	20771	21043
10-14	25101	26810	31161	34345	36447	38344	12773	13734	16045	17743	18650	19692	12328	13076	15116	16602	17797	18652
15-19	19044	19549	21390	22303	24496	26367	9784	10036	10875	11253	12560	13457	9260	9513	10515	11050	11936	12910
20-24	20950	20158	20531	20402	20892	20671	10721	10341	10609	10500	10660	10634	10229	9817	9922	9902	10232	10037
25-29	29377	27432	27153	25377	27224	25584	14303	13539	13477	12665	13312	12496	15074	13893	13676	12712	13912	13088
30-34	28807	29829	31825	31984	33048	32335	13850	14335	15381	15486	15996	15626	14957	15494	16444	16498	17052	16709
35-39	22770	23394	25231	26370	27919	29769	10769	11153	12098	12692	13452	14436	12001	12241	13133	13678	14467	15333

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40-44	18528	19160	20823	21411	22720	23112	8660	8917	9703	9995	10617	10820	9868	10243	11120	11416	12103	12292		
45-49	17898	17515	18298	18038	18829	19145	8303	8195	8576	8485	8773	8898	9595	9320	9722	9553	10056	10247		
50-54	17761	17671	18230	18036	18596	18300	8071	7987	8233	8167	8416	8274	9690	9684	9997	9869	10180	10026		
55-59	15298	15856	17036	17149	18116	17999	6628	6970	7585	7590	8134	8113	8670	8886	9451	9559	9982	9886		
60-64	10705	11316	12417	13145	14629	15263	4437	4676	5128	5454	6075	6411	6268	6640	7289	7691	8554	8852		
65-69	6713	7085	7969	8329	9658	10353	2526	2675	3026	3163	3816	4092	4187	4410	4943	5166	5842	6261		
70-74	3039	3601	4493	5031	5932	6199	1097	1282	1602	1727	2108	2211	1942	2319	2891	3304	3824	3988		
75-79	2888	2499	2337	1988	2310	2623	850	733	703	565	767	880	2038	1766	1634	1423	1543	1743		
80-84	1726	1904	2059	1984	2232	2152	449	503	537	490	630	611	1277	1401	1522	1494	1602	1541		
85-89	684	608	574	562	967	1084	152	134	121	117	254	289	532	474	453	445	713	795		
90-94	168	146	124	138	324	361	55	48	37	36	90	106	113	98	87	102	234	255		
95-99	18	14	23	16	43	46	11	9	18	14	4	6	7	5	5	2	39	40		
100+	2	4	6	7	3	3	2	4	6	7	1	1	0	0	0	0	2	2		
Total	295263	303573	293039	299323	305185	310620	149092	153162	147809	150883	154207	157123	146171	150411	145230	148440	150978	153497		
0	7344	7802	7305	8170	7142	7626	3757	4018	3808	4181	3675	3961	3587	3784	3497	3989	3467	3665		
1-4	29186	29511	27953	28253	28464	28389	15060	15178	14384	14519	14473	14462	14126	14333	13569	13734	13991	13927		
5-9	32946	33944	33259	34136	36176	36350	16949	17407	17062	17622	18581	18706	15997	16537	16197	16514	17595	17644		
10-14	26036	28069	27908	29167	31729	33060	13390	14396	14280	14848	16310	17008	12646	13673	13628	14319	15419	16052		
15-19	20621	21247	21048	22114	22533	24199	10738	11046	10902	11440	11478	12387	9883	10201	10146	10674	11055	11812		
20-24	23201	22696	20430	19815	18938	18583	12217	11939	10697	10324	9954	9665	10984	10757	9733	9491	8984	8918		
25-29	24840	24790	23390	23058	22557	21606	13130	13064	12328	12230	12207	11618	11710	11726	11062	10828	10350	9988		
30-34	23108	24186	23459	23674	23996	23846	12064	12639	12196	12359	12676	12694	11044	11547	11263	11315	11320	11152		
35-39	19050	19927	19369	19981	20358	21151	9920	10354	10158	10394	10610	11094	9130	9573	9211	9587	9748	10057		
40-44	17097	17498	16773	17152	17642	17892	8728	8919	8624	8816	9079	9286	8369	8579	8149	8336	8563	8606		
45-49	16267	16313	15632	15751	15792	16116	8296	8364	7974	8001	8038	8126	7971	7949	7658	7750	7754	7990		
50-54	16115	15985	14963	14951	15350	15330	8130	8062	7546	7524	7780	7781	7985	7923	7417	7427	7570	7549		
55-59	14062	14791	14488	14662	14908	15061	6640	7056	6945	7097	7208	7397	7422	7735	7543	7565	7700	7664		
60-64	10086	10678	10777	11521	12376	12893	4596	4867	4902	5268	5639	5878	5490	5811	5875	6253	6737	7015		
65-69	6152	6796	6901	7347	7876	8713	2476	2778	2903	3088	3373	3755	3676	4018	3998	4259	4503	4958		
70-74	2688	3181	3757	4270	4587	4915	1001	1201	1414	1615	1718	1848	1687	1980	2343	2655	2869	3067		
75-79	3403	2901	2317	1926	1765	1896	1123	941	723	592	573	637	2280	1960	1594	1334	1192	1259		
80-84	1994	2248	2296	2316	2026	1950	637	692	713	695	587	560	1357	1556	1583	1621	1439	1390		
85-89	836	714	735	720	739	806	208	191	201	203	197	210	628	523	534	517	542	596		
90-94	201	264	222	277	201	210	29	45	40	55	47	46	172	219	182	222	154	164		
95-99	25	29	51	54	28	25	3	5	9	11	4	4	22	24	42	43	24	21		
100+	5	3	6	8	2	3	0	0	0	1	0	0	5	3	6	7	2	3		

Rural population

Batys Kazakhstan

at the beginning of the year, people

Age	Total										Male										Female									
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023						
Total	646927	652325	656844	661316	683327	688127	313283	316256	318820	321322	333610	336363	333644	336069	338024	339994	349717	351764	333644	336069	338024	339994	349717	351764						
0	12791	13033	13045	13546	14094	12455	6596	6697	6819	7023	7102	6424	6195	6336	6226	6523	6992	6031	6195	6336	6226	6523	6992	6031						
1-4	51067	51402	51596	51804	52397	53682	26583	26643	26720	26877	27063	27552	24484	24759	24876	24927	25334	26130	24484	24759	24876	24927	25334	26130						
5-9	57425	58765	59901	61015	62857	63559	29676	30521	30978	31602	32576	32964	27749	28244	28923	29413	30281	30595	27749	28244	28923	29413	30281	30595						
10-14	44579	46951	49372	52056	55484	57178	23018	24312	25687	26992	28639	29490	21561	22639	23685	25064	26845	27688	21561	22639	23685	25064	26845	27688						
15-19	37677	37658	38880	40249	42055	44705	18945	19039	19747	20508	21463	23046	18732	18619	19133	19741	20592	21659	18732	18619	19133	19741	20592	21659						
20-24	45833	43008	39520	37211	34947	34304	23421	21964	20136	19025	18012	17585	22412	21044	19384	18186	16935	16719	22412	21044	19384	18186	16935	16719						
25-29	55877	54231	52663	49893	46248	43081	28653	27910	27195	25946	24037	22335	27224	26321	25468	23947	22211	20746	27224	26321	25468	23947	22211	20746						
30-34	53119	54954	55676	56067	56030	54332	26647	27634	28165	28422	28843	28195	26472	27320	27511	27645	27187	26137	26472	27320	27511	27645	27187	26137						
35-39	43894	44545	45845	47166	50962	53130	22045	22350	22951	23635	25669	26865	21849	22195	22894	23531	25293	26265	21849	22195	22894	23531	25293	26265						
40-44	40756	41185	41017	41323	44263	44447	19843	20156	20172	20401	22013	22242	20913	21029	20845	20922	22250	22205	20913	21029	20845	20922	22250	22205						
45-49	40285	39993	39776	39501	41398	41651	19399	19239	19143	18976	18557	19387	18397	19083	18739	18807	19535	20871	18397	19083	18739	18807	19535	20871						
50-54	41374	40157	39474	38870	40606	40255	19645	19083	18739	18557	19616	19384	18397	18826	19053	18807	19535	21495	18397	18826	19053	18807	19535	21495						
55-59	40156	40875	41109	40594	41575	40666	18397	18826	19053	18807	16759	17361	16977	17859	18371	19404	20975	21362	16977	17859	18371	19404	20975	21362						
60-64	29450	31181	32329	34244	37734	38723	12473	13322	13958	14840	16759	17361	16977	17859	18371	19404	20975	21362	16977	17859	18371	19404	20975	21362						
65-69	19974	21196	22628	23544	25589	27491	7819	8254	8791	9218	10420	11175	12155	12942	13837	14326	15169	16316	12942	13837	14326	15169	16316							
70-74	9277	10916	13004	14647	16693	17554	3439	4056	4782	5212	6092	6371	5838	6860	8222	9435	10601	11183	6860	8222	9435	10601	11183							
75-79	12354	10453	8479	6835	6713	7328	3671	3087	2461	2056	2122	2463	8683	7366	6018	4779	4591	4865	7366	6018	4779	4591	4865							
80-84	7202	8157	8895	9098	9152	8358	2093	2305	2463	2363	2404	2157	5109	5852	6432	6735	6748	6201	5852	6432	6735	6748	6201							
85-89	2818	2592	2571	2570	3241	3877	688	616	634	629	843	1006	2130	1976	1937	1941	2398	2871	1976	1937	1941	2398	2871							
90-94	888	921	862	888	1107	1138	194	201	170	175	240	262	694	720	692	713	867	876	720	692	713	867	876							
95-99	100	120	170	157	174	201	30	32	48	45	19	30	70	88	122	112	155	171	88	122	112	155	171							
100+	31	32	32	38	8	12	8	9	8	13	2	3	23	23	24	25	6	9	23	23	24	25	6	9						
Urban population	333263	339259	344398	348278	382273	386775	154791	157973	160834	162855	181387	183769	178472	181286	183564	185423	200886	203006	178472	181286	183564	185423	200886	203006						
0	7318	7598	7478	7652	8505	7005	3784	3878	3913	3976	4262	3602	3534	3720	3565	3676	4243	3403	3534	3720	3565	3676	4243	3403						
1-4	27664	28375	29336	29875	30537	31885	14412	14705	15183	15476	15988	16569	13252	13670	14153	14399	14549	15316	13252	13670	14153	14399	14549	15316						
5-9	30030	31910	32873	33578	34696	35098	15416	16549	16982	17424	17994	18224	14614	15361	15891	16154	16702	16874	15361	15891	16154	16702	16874							
10-14	19731	21182	23446	25826	29598	30827	10163	10917	12118	13250	15169	15763	9568	10265	11328	12576	14429	15064	10265	11328	12576	14429	15064							
15-19	17806	17498	17823	18423	21812	23650	8574	8625	8998	9396	11062	12113	9232	8873	8825	9027	10750	11537	8873	8825	9027	10750	11537							
20-24	22376	20884	19055	17904	18515	18534	10955	10302	9341	8810	9113	9193	11421	10582	9714	9094	9402	9341	10582	9714	9094	9402	9341							
25-29	31123	30131	28839	26357	26196	24160	14935	14461	14065	13094	13062	11936	16188	15670	14774	13263	12224	12224	16188	15670	14774	13263	12224							
30-34	29386	30543	30911	31538	33715	32454	14027	14633	14826	15066	16608	16159	15359	15910	16085	16472	17107	16295	15359	15910	16085	16472	17107	16295						
35-39	23586	24412	25502	26186	30567	32263	11313	11609	12153	12455	14868	15741	12273	12803	13349	13731	15699	16522	12273	12803	13349	13731	15699	16522						

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40-44	20912	21375	21646	22061	25145	25597	9565	9932	10094	10350	12044	12343	11347	11443	11552	11711	13101	13254		
45-49	20081	20116	20174	20320	22500	22817	9072	9085	9085	9134	10388	10559	11009	11031	11089	11186	12112	12258		
50-54	20270	19813	19717	19449	21465	21441	9028	8794	8750	8654	9851	9786	11242	11019	10967	10795	11614	11655		
55-59	20118	20499	20561	20418	22080	21456	8629	8826	8888	8815	9855	9573	11489	11673	11673	11603	12225	11883		
60-64	15087	16093	16835	17842	20626	21167	6006	6429	6747	7100	8724	9009	9081	9664	10088	10742	11902	12158		
65-69	10588	11290	12016	12459	14429	15589	3896	4112	4388	4571	5653	6087	6692	7178	7628	7888	8776	9502		
70-74	5014	5872	7099	8096	9905	10350	1764	2089	2475	2734	3498	3622	3250	3783	4624	5362	6407	6728		
75-79	6256	5393	4466	3602	3899	4419	1701	1464	1201	997	1221	1475	4555	3929	3265	2605	2678	2944		
80-84	3822	4275	4678	4808	5292	4826	1067	1101	1189	1128	1348	1211	2755	3174	3489	3680	3944	3615		
85-89	1545	1447	1405	1396	1907	2319	349	332	330	320	488	597	1196	1115	1075	1076	1419	1722		
90-94	488	489	457	432	762	782	111	107	71	75	177	185	377	382	386	357	585	597		
95-99	54	58	74	48	116	128	20	18	33	22	12	20	34	40	41	26	104	108		
100+	8	6	7	8	6	8	4	5	4	8	2	2	4	1	3	0	4	6		
Total	313664	313066	312446	313038	301054	301352	158492	158283	157986	158467	152223	152594	155172	154783	154460	154571	148831	148758		
0	5473	5435	5567	5894	5589	5450	2812	2819	2906	3047	2840	2822	2661	2616	2661	2847	2749	2628		
1-4	23403	23027	22260	21929	21860	21797	12171	11938	11537	11401	11075	10983	11232	11089	10723	10528	10785	10814		
5-9	27395	26855	27028	27437	28161	28461	14260	13972	13996	14178	14582	14740	13135	12883	13032	13259	13579	13721		
10-14	24848	25769	25926	26230	25886	26351	12855	13395	13569	13742	13470	13727	11993	12374	12357	12488	12416	12624		
15-19	19871	20160	21057	21826	20243	21055	10371	10414	10749	11112	10401	10933	9500	9746	10308	10714	9842	10122		
20-24	23457	22124	20465	19307	16432	15770	12466	11662	10795	10215	8899	8392	10991	10462	9670	9092	7533	7378		
25-29	24754	24100	23824	23536	20052	18921	13718	13449	13130	12852	10975	10399	11036	10651	10694	10684	9077	8522		
30-34	23733	24411	24765	24529	22315	21878	12620	13001	13339	13356	12235	12036	11113	11410	11426	11173	10080	9842		
35-39	20308	20133	20343	20980	20395	20867	10732	10741	10798	11180	10801	11124	9576	9392	9545	9800	9594	9743		
40-44	19844	19810	19371	19262	19118	18850	10278	10224	10078	10051	9969	9899	9566	9586	9293	9211	9149	8951		
45-49	20204	19877	19602	19181	18898	18834	10327	10154	10058	9842	9753	9723	9877	9723	9544	9339	9145	9111		
50-54	21104	20344	19757	19421	19141	18814	10617	10289	9989	9903	9765	9598	10487	10055	9768	9518	9376	9216		
55-59	20038	20376	20548	20176	19495	19210	9768	10000	10165	9992	9680	9598	10270	10376	10383	10184	9815	9612		
60-64	14363	15088	15494	16402	17108	17556	6467	6893	7211	7740	8035	8352	7896	8195	8283	8662	9073	9204		
65-69	9386	9906	10612	11085	11160	11902	3923	4142	4403	4647	4767	5088	5463	5764	6209	6438	6993	6814		
70-74	4263	5044	5905	6551	6788	7204	1675	1967	2307	2478	2594	2749	2588	3077	3598	4073	4194	4455		
75-79	6098	5060	4013	3233	2814	2909	1970	1623	1260	1059	901	988	4128	3437	2753	2174	1913	1921		
80-84	3380	3882	4217	4290	3860	3532	1026	1204	1274	1235	1056	946	2354	2678	2943	3055	2804	2586		
85-89	1273	1145	1166	1174	1334	1558	339	284	304	309	355	409	934	861	862	865	979	1149		
90-94	400	432	405	456	345	356	83	94	99	100	63	77	317	338	306	356	282	279		
95-99	46	62	96	109	58	73	10	14	15	23	7	10	36	48	81	86	51	63		
100+	23	26	25	30	2	4	4	4	4	5	0	1	19	22	21	25	2	3		

Rural population

Zhambyl

at the beginning of the year, people

Age	Total						Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Total	1117218	1125440	1130099	1139192	1209665	1218158	549597	554237	557172	562644	599103	604360	567621	571203	572927	576548	610562	613798
0	25980	26757	26704	28941	29125	26528	13367	13782	13768	14898	14854	13650	12613	12975	12936	14043	14271	12878
1-4	110954	108291	105451	104593	105162	108838	56994	55525	54234	53751	54226	55952	53960	52766	51217	50842	50936	52886
5-9	133939	133952	133858	133129	133739	132788	68871	68904	68669	68344	68568	68288	65068	65048	65189	64785	65171	64500
10-14	101221	109312	115024	120831	129472	131214	52037	56295	59216	62242	66450	67401	49184	53017	55808	58589	63022	63813
15-19	77547	79254	82219	85792	90908	98169	39591	40299	41968	43992	46506	49890	37956	38955	40251	41800	44402	48279
20-24	79970	75688	71961	70334	69423	69162	41438	39349	37417	36717	36207	36432	38532	36339	34544	33617	33216	32730
25-29	82036	81032	79912	78038	80930	76068	41949	42079	41826	41056	41742	39455	40087	38953	38086	36982	39188	36613
30-34	80464	81059	80012	79078	86238	83872	40417	40661	40169	40018	44127	43099	40047	40398	39843	39060	42111	40773
35-39	70052	69931	70551	71365	80787	82262	34664	34683	35276	35718	40703	41737	35388	35248	35275	35647	40084	40525
40-44	68449	68018	67588	66773	72523	71855	33556	33329	33139	32773	33860	35567	34893	34689	34449	34000	36663	36288
45-49	64144	64567	64742	64808	70895	71226	31042	31286	31312	31378	34760	35054	33102	33281	33430	33430	36135	36172
50-54	58918	58481	58166	58370	62863	63420	27874	27726	27740	27993	30437	30644	31044	30755	30426	30377	32426	32776
55-59	54245	55554	56165	55527	58186	57807	24819	25602	25986	25556	27435	27455	29426	29952	30179	29971	30751	30352
60-64	39702	41302	42846	45309	51184	52363	17172	17926	18680	20062	23157	23775	22530	23376	24166	25247	28027	28588
65-69	29762	30757	31621	31698	36407	37937	11918	12395	12773	12845	15418	16188	17844	18362	18848	18853	20989	21749
70-74	14516	16761	19591	22029	25391	26448	5650	6406	7425	8148	9906	10336	8866	10355	12166	13881	15485	16112
75-79	14757	13231	11581	9926	10184	11480	5054	4509	3949	3490	3766	4225	9703	8722	7632	6436	6418	7255
80-84	6921	8176	8885	9308	10392	9995	2172	2568	2752	2797	3258	3181	4749	5608	6133	6511	7134	6814
85-89	2762	2342	2309	2292	3870	4555	694	589	564	545	1190	1405	2068	1753	1745	1747	2680	3150
90-94	716	809	732	860	1703	1782	245	243	205	211	475	543	471	566	527	649	1228	1239
95-99	139	140	153	160	253	355	64	69	86	88	56	80	75	71	67	72	197	275
100+	24	26	28	31	30	34	9	12	18	22	2	3	15	14	10	9	28	31
Total	443895	447006	448133	454055	521943	526938	210844	212422	213018	215921	251124	253773	233051	234584	235115	238134	270819	273165
0	10611	11365	11617	12792	13993	11345	5403	5845	5997	6540	7072	5823	5208	5520	5620	6252	6921	5522
1-4	43388	42871	43005	43919	46193	49557	22294	21982	22081	22483	23956	25602	21094	20889	20924	21436	22237	23955
5-9	51917	52534	52282	52840	54767	54556	26677	26867	26708	27005	28067	28053	25240	25667	25574	25835	26700	26503
10-14	37222	40137	42601	45005	51409	52330	19285	20861	22050	23303	26312	26708	17937	19276	20551	21702	25097	25622
15-19	28586	29222	29980	31620	36257	39508	14640	14981	15417	16368	18394	19921	13946	14241	14563	15252	17863	19587
20-24	29364	27512	26184	26157	27902	27944	14896	14049	13302	13280	14063	14246	14468	13463	12882	12877	13839	13698
25-29	33049	32191	30972	29681	34697	32235	16085	15919	15512	14958	17142	15900	16964	16272	15460	14723	17555	16335
30-34	30763	31232	30810	30985	38444	37703	15066	15166	14956	14944	19080	18764	15697	16066	15854	16041	19364	18939
35-39	27798	27375	27276	27247	36069	37059	13088	13008	13123	13110	17562	18234	14710	14367	14153	14137	18507	18825

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40-44	27869	27359	26841	26636	31937	31920	12656	12399	12238	12283	15282	15204	15213	14960	14603	14353	16655	16716		
45-49	27010	26926	26722	26513	31275	31404	12085	11961	11784	11656	14481	14654	14925	14965	14938	14857	16794	16750		
50-54	25082	24745	24425	24276	27617	27870	10982	10826	10717	10663	12469	12512	14100	13919	13708	13613	15148	15358		
55-59	23443	23864	23913	23541	25825	25545	10162	10322	10325	10047	11517	11390	13281	13542	13588	13494	14308	14155		
60-64	17510	18248	18801	19617	23165	23627	7049	7381	7575	8022	9956	10231	10461	10867	11226	11595	13209	13396		
65-69	13180	13544	13941	14034	17166	17719	4950	5128	5236	5268	6952	7145	8230	8416	8705	8766	10214	10574		
70-74	6246	7344	8655	9688	12132	12645	2266	2598	3028	3290	4560	4812	3980	4746	5627	6398	7572	7833		
75-79	6183	5531	4812	4094	4846	5523	1942	1705	1484	1272	1711	1938	4241	3826	3328	2822	3135	3585		
80-84	3113	3591	3932	4016	5106	4839	907	1055	1129	1078	1568	1482	2206	2536	2803	2938	3538	3357		
85-89	1252	1086	1095	1073	1998	2351	317	274	284	261	619	742	935	812	811	812	1379	1609		
90-94	290	306	258	315	1015	1066	87	91	68	84	329	360	203	215	190	231	686	706		
95-99	12	19	9	6	120	179	7	4	4	6	30	50	5	15	5	0	90	129		
100+	7	4	2	0	10	13	0	0	0	0	2	2	7	4	2	0	8	11		
Total	673323	678434	681966	685137	687722	691220	338753	341815	344154	346723	347979	350587	334570	336619	337812	338414	339743	340633		
0	15369	15392	15087	16149	15132	15183	7964	7937	7771	8358	7782	7827	7405	7455	7316	7791	7350	7356		
1-4	67566	65420	62446	60674	58969	59281	34700	33543	32153	31268	30270	30350	32866	31877	30293	29406	28699	28931		
5-9	82022	81418	81576	80289	78972	78232	42194	42037	41961	41339	40501	40235	39828	39381	39615	38950	38471	37997		
10-14	63999	69175	72423	75826	78063	78884	32752	35434	37166	38939	40138	40693	31247	33741	35257	36887	37925	38191		
15-19	48961	50032	52239	54172	54651	58661	24951	25318	26551	27624	28112	29969	24010	24714	25688	26548	26539	28692		
20-24	50606	48176	45777	44177	41521	41218	26542	25300	24115	23437	22144	22186	24064	22876	21662	20740	19377	19032		
25-29	48987	48841	48940	48357	46233	43833	25864	26160	26314	26098	24600	23555	23123	22681	22626	22259	21633	20278		
30-34	49701	49827	49202	48093	47794	46169	25351	25495	25213	25074	25047	24335	24350	24332	23989	23019	22747	21834		
35-39	42254	42556	43275	44118	44718	45203	21576	21675	22153	22608	23141	23503	20678	20881	21122	21510	21577	21700		
40-44	40580	40659	40747	40137	40586	39935	20900	20930	20901	20490	20578	20363	19680	19729	19846	19647	20008	19572		
45-49	37134	37641	38020	38295	39620	39822	18957	19325	19528	19722	20279	20400	18177	18316	18492	18573	19341	19422		
50-54	33836	33736	33741	34094	35246	35550	16892	16900	17023	17330	17968	18132	16944	16836	16718	16764	17278	17418		
55-59	30802	31690	32252	31986	32361	32262	14657	15280	15661	15509	15918	16065	16145	16410	16591	16477	16443	16197		
60-64	22192	23054	24045	25692	28019	28736	10123	10545	11105	12040	13201	13544	12069	12509	12940	13652	14818	15192		
65-69	16582	17213	17680	17664	19241	20218	6968	7267	7537	7577	8466	9043	9614	9946	10143	10087	10775	11175		
70-74	8270	9417	10936	12341	13259	13803	3384	3808	4397	4858	5346	5524	4886	5609	6539	7483	7913	8279		
75-79	8574	7700	6769	5832	5338	5957	3112	2804	2465	2218	2055	2287	5462	4896	4304	3614	3283	3670		
80-84	3808	4585	4953	5292	5286	5156	1265	1513	1623	1719	1690	1699	2543	3072	3330	3573	3596	3457		
85-89	1510	1256	1214	1219	1872	2204	377	315	280	284	571	663	1133	941	934	935	1301	1541		
90-94	426	503	474	545	688	716	158	152	137	127	146	183	268	351	337	418	542	533		
95-99	127	121	144	154	133	176	57	65	82	82	26	30	70	56	62	72	107	146		
100+	17	22	26	31	20	21	9	12	18	22	0	1	8	10	8	9	20	20		

Rural population

Zhetisu

at the beginning of the year, people

Age	Total						Male						Female											
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023						
Total	-	-	-	-	-	-	Total population						-	-	-	-	-	-	Total population					
0	-	-	-	-	698757	698726	-	-	-	-	-	345337	345383	-	-	-	-	-	3533420	353343				
1-4	-	-	-	-	15563	14010	-	-	-	-	-	7932	7167	-	-	-	-	-	7631	6843				
5-9	-	-	-	-	57341	58660	-	-	-	-	-	29377	29964	-	-	-	-	-	27964	28696				
10-14	-	-	-	-	70113	70339	-	-	-	-	-	36025	36276	-	-	-	-	-	34088	34063				
15-19	-	-	-	-	67022	68331	-	-	-	-	-	34493	35057	-	-	-	-	-	32529	33274				
20-24	-	-	-	-	47145	50955	-	-	-	-	-	24044	26001	-	-	-	-	-	23101	24954				
25-29	-	-	-	-	35168	34179	-	-	-	-	-	18284	17854	-	-	-	-	-	16884	16325				
30-34	-	-	-	-	43686	40083	-	-	-	-	-	22823	21005	-	-	-	-	-	20863	19078				
35-39	-	-	-	-	51924	49085	-	-	-	-	-	26898	25424	-	-	-	-	-	25026	23661				
40-44	-	-	-	-	49088	49310	-	-	-	-	-	25084	25198	-	-	-	-	-	24004	24112				
45-49	-	-	-	-	44317	43795	-	-	-	-	-	22269	22117	-	-	-	-	-	22048	21678				
50-54	-	-	-	-	44063	43767	-	-	-	-	-	21680	21517	-	-	-	-	-	22383	22250				
55-59	-	-	-	-	40010	40322	-	-	-	-	-	19171	19352	-	-	-	-	-	20839	20970				
60-64	-	-	-	-	38367	37518	-	-	-	-	-	18024	17748	-	-	-	-	-	20343	19770				
65-69	-	-	-	-	33434	34284	-	-	-	-	-	15092	15441	-	-	-	-	-	18342	18843				
70-74	-	-	-	-	24598	25288	-	-	-	-	-	10569	10909	-	-	-	-	-	14029	14379				
75-79	-	-	-	-	17644	18495	-	-	-	-	-	6891	7310	-	-	-	-	-	10753	11185				
80-84	-	-	-	-	7306	7958	-	-	-	-	-	2819	3034	-	-	-	-	-	4487	4924				
85-89	-	-	-	-	7444	7170	-	-	-	-	-	2453	2388	-	-	-	-	-	4991	4782				
90-94	-	-	-	-	3130	3618	-	-	-	-	-	988	1132	-	-	-	-	-	2142	2486				
95-99	-	-	-	-	1202	1296	-	-	-	-	-	381	425	-	-	-	-	-	821	871				
100+	-	-	-	-	174	233	-	-	-	-	-	40	59	-	-	-	-	-	134	174				
	-	-	-	-	18	30	-	-	-	-	-	0	5	-	-	-	-	-	18	25				
Total	-	-	-	-	309241	310599	Urban population						-	-	-	-	-	-	161049	161840				
0	-	-	-	-	8068	6443	-	-	-	-	-	4049	3258	-	-	-	-	-	4019	3185				
1-4	-	-	-	-	27070	28943	-	-	-	-	-	14183	15068	-	-	-	-	-	12887	13875				
5-9	-	-	-	-	30397	30577	-	-	-	-	-	15683	15776	-	-	-	-	-	14714	14801				
10-14	-	-	-	-	28213	28830	-	-	-	-	-	14408	14757	-	-	-	-	-	13805	14073				
15-19	-	-	-	-	21137	22728	-	-	-	-	-	10890	11628	-	-	-	-	-	10247	11100				
20-24	-	-	-	-	14842	14932	-	-	-	-	-	7505	7574	-	-	-	-	-	7337	7358				
25-29	-	-	-	-	19329	17672	-	-	-	-	-	9535	8724	-	-	-	-	-	9794	8948				
30-34	-	-	-	-	23353	22256	-	-	-	-	-	11643	10981	-	-	-	-	-	11710	11275				
35-39	-	-	-	-	21622	21992	-	-	-	-	-	10537	10807	-	-	-	-	-	11085	11185				

Age	Total					Male					Female								
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
40-44	-	-	-	-	19011	18923	-	-	-	-	9061	9058	-	-	-	-	9950	9865	
45-49	-	-	-	-	18735	18575	-	-	-	-	8561	8513	-	-	-	-	10174	10062	
50-54	-	-	-	-	17062	17251	-	-	-	-	7587	7684	-	-	-	-	9475	9567	
55-59	-	-	-	-	16501	16002	-	-	-	-	7372	7128	-	-	-	-	9129	8874	
60-64	-	-	-	-	14611	14956	-	-	-	-	6232	6387	-	-	-	-	8379	8569	
65-69	-	-	-	-	11411	11680	-	-	-	-	4666	4759	-	-	-	-	6745	6921	
70-74	-	-	-	-	8560	8923	-	-	-	-	3179	3354	-	-	-	-	5381	5569	
75-79	-	-	-	-	3392	3862	-	-	-	-	1280	1433	-	-	-	-	2112	2429	
80-84	-	-	-	-	3558	3390	-	-	-	-	1099	1049	-	-	-	-	2459	2341	
85-89	-	-	-	-	1619	1818	-	-	-	-	496	558	-	-	-	-	1123	1260	
90-94	-	-	-	-	665	722	-	-	-	-	210	234	-	-	-	-	455	488	
95-99	-	-	-	-	81	116	-	-	-	-	16	27	-	-	-	-	65	89	
100+	-	-	-	-	4	8	-	-	-	-	0	2	-	-	-	-	4	6	
Total	-	-	-	-	389516	388127	-	-	-	-	197145	196624	-	-	-	-	192371	191503	
0	-	-	-	-	7495	7567	-	-	-	-	3883	3909	-	-	-	-	3612	3658	
1-4	-	-	-	-	30271	29717	-	-	-	-	15194	14896	-	-	-	-	15077	14821	
5-9	-	-	-	-	39716	39762	-	-	-	-	20342	20500	-	-	-	-	19374	19262	
10-14	-	-	-	-	38809	39501	-	-	-	-	20085	20300	-	-	-	-	18724	19201	
15-19	-	-	-	-	26008	28227	-	-	-	-	13154	14373	-	-	-	-	12854	13854	
20-24	-	-	-	-	20326	19247	-	-	-	-	10779	10280	-	-	-	-	9547	8967	
25-29	-	-	-	-	24357	22411	-	-	-	-	13288	12281	-	-	-	-	11069	10130	
30-34	-	-	-	-	28571	26829	-	-	-	-	15255	14443	-	-	-	-	13316	12386	
35-39	-	-	-	-	27466	27318	-	-	-	-	14547	14391	-	-	-	-	12919	12927	
40-44	-	-	-	-	25306	24872	-	-	-	-	13208	13059	-	-	-	-	12098	11813	
45-49	-	-	-	-	25328	25192	-	-	-	-	13119	13004	-	-	-	-	12209	12188	
50-54	-	-	-	-	22948	23071	-	-	-	-	11584	11668	-	-	-	-	11364	11403	
55-59	-	-	-	-	21866	21516	-	-	-	-	10652	10620	-	-	-	-	11214	10896	
60-64	-	-	-	-	18823	19328	-	-	-	-	8860	9054	-	-	-	-	9963	10274	
65-69	-	-	-	-	13187	13608	-	-	-	-	5903	6150	-	-	-	-	7284	7458	
70-74	-	-	-	-	9084	9572	-	-	-	-	3712	3956	-	-	-	-	5372	5616	
75-79	-	-	-	-	3914	4096	-	-	-	-	1539	1601	-	-	-	-	2375	2495	
80-84	-	-	-	-	3886	3780	-	-	-	-	1354	1339	-	-	-	-	2532	2441	
85-89	-	-	-	-	1511	1800	-	-	-	-	492	574	-	-	-	-	1019	1226	
90-94	-	-	-	-	537	574	-	-	-	-	171	191	-	-	-	-	366	383	
95-99	-	-	-	-	93	117	-	-	-	-	24	32	-	-	-	-	69	85	
100+	-	-	-	-	14	22	-	-	-	-	0	3	-	-	-	-	14	19	
							Rural population												

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40-44	75112	74809	74624	75338	63488	63663	34934	35053	35288	35897	30758	31110	40178	39756	39336	39441	32730	32553		
45-49	70317	70917	71449	70841	59742	60217	32330	32495	32675	32264	27799	28219	37987	38422	38774	38577	31943	31998		
50-54	65254	63763	63102	63819	52304	53107	29243	28594	28354	28969	24007	24218	36011	35169	34748	34850	28297	28889		
55-59	68765	68366	67285	64639	51713	50019	29565	29402	29060	27788	23034	22366	39200	38964	38225	36851	28679	27653		
60-64	53148	55200	56631	59428	53210	53673	21164	22300	22893	24292	22086	22539	31984	32900	33738	35136	31124	31134		
65-69	43114	43979	44704	44433	40615	41787	15548	15871	16290	16229	15390	15853	27566	28108	28414	28204	25225	25934		
70-74	21885	25133	29313	32975	31604	32553	7493	8405	9745	10805	10609	10988	14392	16728	19568	22170	20995	21565		
75-79	25157	21771	18380	15948	13241	14950	7251	6291	5351	4655	3906	4533	17906	15480	13029	11293	9335	10417		
80-84	13529	15628	17427	17918	15862	14536	3680	4136	4508	4582	4064	3604	9849	11492	12919	13336	11798	10932		
85-89	5205	4925	5060	5315	5595	6594	1230	1224	1286	1289	1364	1588	3975	3701	3774	4026	4231	5006		
90-94	1323	1397	1364	1603	1891	1952	254	245	247	376	428	468	1069	1152	1117	1227	1463	1484		
95-99	130	133	159	187	287	311	46	54	52	62	37	41	84	79	107	125	250	270		
100+	18	15	20	29	6	10	8	8	14	19	1	1	10	7	6	10	5	9		
Total	281392	281114	278891	276318	214951	212475	142323	142248	141225	140272	109253	108315	139069	138866	137666	136046	105698	104160		
0	4574	4525	4659	4806	3343	3354	2360	2285	2412	2506	1738	1729	2214	2240	2247	2300	1605	1625		
1-4	19207	19023	18538	18170	13712	13480	9863	9848	9564	9360	6908	6799	9344	9175	8974	8810	6804	6681		
5-9	24032	23536	23461	23310	19462	19015	12199	11978	11974	11945	10053	9827	11833	11558	11487	11365	9409	9188		
10-14	23142	23508	23278	23276	18708	19116	11873	12046	11827	11901	9641	9803	11269	11462	11451	11375	9067	9313		
15-19	19404	19740	20152	20462	14774	15177	9978	10155	10340	10454	7617	7902	9426	9585	9812	10008	7157	7275		
20-24	21745	20699	19130	17891	11784	11274	11736	11051	10140	9463	6486	6238	10009	9648	8990	8428	5298	5036		
25-29	19419	19698	20076	20246	13684	12836	11048	11186	11280	11267	7736	7297	8371	8512	8796	8979	5948	5539		
30-34	20074	20047	19471	18401	15725	14823	10856	10852	10665	10347	8691	8259	9218	9195	8806	8054	7034	6564		
35-39	18194	18163	17922	17993	14990	15052	9520	9575	9553	9595	8091	8130	8674	8588	8369	8398	6899	6922		
40-44	18507	18359	18037	17718	14227	13906	9485	9395	9178	9102	7407	7390	9022	8964	8859	8616	6820	6516		
45-49	18053	17837	17868	17596	14327	14129	9220	9155	9286	9117	7451	7302	8833	8682	8582	8479	6876	6827		
50-54	18443	18106	17518	17209	13516	13310	9138	8999	8722	8607	6842	6847	9305	9107	8796	8602	6674	6463		
55-59	18294	18314	18290	17740	13716	13183	9066	9067	9095	8826	6755	6486	9228	9247	9195	8914	6961	6697		
60-64	13273	13954	14340	15069	12230	12532	6178	6629	6796	7251	5873	6074	7095	7325	7544	7818	6357	6458		
65-69	10271	10286	10460	10418	8246	8512	4450	4444	4644	4694	3591	3734	5821	5842	5816	5724	4655	4778		
70-74	5140	5894	6604	7231	5999	6142	2086	2382	2687	2882	2346	2446	3054	3512	3917	4349	3653	3696		
75-79	5635	5054	4277	3615	2535	2631	2015	1815	1546	1343	869	912	3620	3239	2731	2272	1666	1719		
80-84	2677	3128	3533	3782	2814	2652	928	1083	1184	1231	848	766	1749	2045	2349	2551	1966	1886		
85-89	939	807	850	882	869	1053	231	189	211	246	252	308	708	618	639	636	617	745		
90-94	287	341	304	356	231	240	66	84	82	87	51	59	221	257	222	269	180	181		
95-99	61	72	95	109	54	53	17	18	26	30	7	7	44	54	69	79	47	46		
100+	21	23	28	38	5	5	10	12	13	18	0	0	11	11	15	20	5	5		

Rural population

Kostanai

at the beginning of the year, people

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
	Total population										Total population					Total population				
Total	875616	872795	868549	864550	835686	832234	415243	414362	412541	410713	403339	402274	460373	458433	456008	453837	432347	429960		
0	11613	11549	11326	11559	11099	10247	6040	5891	5769	5917	5644	5342	5573	5658	5557	5642	5455	4905		
1-4	49637	48457	47289	46042	46343	45575	25544	25011	24390	23682	23745	23182	24093	23446	22899	22360	22598	22393		
5-9	61545	61311	61306	61079	61917	60866	31474	31402	31382	31227	31854	31458	30071	29909	29924	29852	30063	29408		
10-14	53679	55193	55843	57313	59257	60378	27499	28306	28630	29459	30391	30959	26180	26887	27213	27854	28866	29419		
15-19	49331	49680	50230	50298	49803	51036	25505	25530	25671	25675	25619	26275	23826	24150	24559	24623	24184	24761		
20-24	55835	52681	49930	48146	44389	43958	28861	27298	26033	25069	23029	22911	26974	25383	23897	23077	21360	21047		
25-29	78055	73172	67731	61592	52608	49485	39145	37054	34565	31777	27494	25944	38910	36118	33166	29815	25114	23541		
30-34	76357	78334	79002	79633	67296	63828	38320	39338	39597	39879	35251	33518	38037	38996	39405	39754	32045	30310		
35-39	63909	64565	66206	67509	66362	67716	31563	32145	33039	33789	34701	35426	32346	32420	33167	33720	31661	32290		
40-44	56825	57148	57318	58184	57965	58631	26853	27256	27583	28130	29072	29712	29972	29892	29735	30054	28893	28919		
45-49	56765	56217	55815	54486	53997	53697	26510	26174	26104	25424	25927	25795	30255	30043	29711	29062	28070	27902		
50-54	57961	55790	54016	53789	52722	52398	26806	25678	24775	24781	25019	24905	31155	30112	29241	29008	27703	27493		
55-59	62610	62524	61337	58839	54736	52556	28606	28649	28111	26855	25470	24536	34004	33875	33226	31984	29266	28020		
60-64	46495	49087	51286	54187	54729	55211	19939	21190	22299	23657	24337	24593	26556	27897	28987	30530	30392	30618		
65-69	35140	36039	37311	38283	38742	40561	13848	14292	14856	15227	15835	16782	21292	21747	22455	23056	22907	23779		
70-74	17006	19682	22919	25842	27779	29206	6060	7039	8162	9234	10099	10681	10946	12643	14757	16608	17680	18525		
75-79	22501	19036	15649	12801	11417	12648	6871	5703	4777	3939	3500	4034	15630	13333	10872	8862	7917	8614		
80-84	13291	15333	16808	16978	15918	14398	3843	4443	4765	4761	4180	3706	9448	10890	12043	12217	11738	10692		
85-89	5465	5182	5195	5569	5998	7085	1542	1470	1453	1498	1533	1827	3923	3712	3742	4071	4465	5258		
90-94	1416	1581	1726	2070	2218	2251	363	415	468	601	558	577	1053	1166	1258	1469	1660	1674		
95-99	156	206	268	302	371	468	43	68	98	110	80	107	113	138	170	192	291	361		
100+	24	28	38	49	20	35	8	10	14	22	1	4	16	18	24	27	19	31		
Total	472807	475681	503449	504909	513228	515257	217077	218589	231744	232513	240454	241697	255730	257092	271705	272396	272774	273560		
0	6740	6791	7042	7138	7342	6525	3459	3400	3587	3675	3667	3391	3281	3391	3455	3463	3675	3134		
1-4	28269	27820	29100	28459	29645	29550	14513	14326	14921	14554	15218	15018	13756	13494	14179	13905	14427	14532		
5-9	33541	34274	36769	37181	37717	37360	17307	17622	18845	19063	19299	19222	16234	16652	17924	18118	18418	18138		
10-14	25819	27292	30062	31614	34179	35162	13302	14073	15572	16395	17599	18031	12517	13219	14490	15219	16580	17131		
15-19	23001	23586	25383	25781	28960	30279	12071	12308	13037	13236	14851	15573	10930	11278	12346	12545	14109	14706		
20-24	27982	26471	26675	25961	26350	26440	14067	13366	13535	13257	13341	13379	13915	13105	13140	12704	13009	13061		
25-29	47051	43536	41314	36358	32973	31082	22466	21062	20195	18034	16486	15599	24585	24744	21119	18324	16487	15483		
30-34	43871	46073	50218	51741	43410	41467	21425	22428	24347	24887	22133	21180	22446	23645	25871	26854	21277	20287		

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
35-39	34642	35536	39016	40553	42317	43702	16741	17316	19034	19807	21455	22140	17901	18220	19982	20746	20862	21562		
40-44	30078	30361	32596	33392	35505	36384	13791	14013	15293	15774	17294	17966	16287	16348	17303	17618	18211	18418		
45-49	29692	29629	31076	30482	32341	32395	13175	13121	13881	13644	15003	15034	16517	16508	17195	16838	17338	17361		
50-54	29715	28867	29696	29972	31165	31377	13051	12615	12938	13116	14085	14187	16664	16252	16758	16856	17080	17190		
55-59	32352	32315	33651	32410	31811	30782	13850	13898	14546	13910	14071	13669	18502	18417	19105	18500	17740	17113		
60-64	24776	26396	29406	31262	32927	33290	9955	10621	11906	12730	13787	13937	14821	15775	17500	18532	19140	19353		
65-69	19985	20494	22214	22739	24197	25264	7350	7613	8346	8499	9398	9931	12635	12881	13868	14240	14799	15333		
70-74	10074	11703	14484	16206	18332	19329	3348	3900	4811	5377	6376	6731	6726	7803	9673	10829	11956	12598		
75-79	13205	11301	9790	8137	7749	8625	3866	3235	2832	2312	2275	2649	9339	8066	6958	5825	5474	5976		
80-84	7777	9026	10444	10579	10515	9619	2205	2539	2882	2904	2640	2375	5572	6487	7562	7675	7875	7244		
85-89	3299	3117	3238	3458	3982	4728	917	871	885	911	1028	1224	2382	2246	2353	2547	2954	3504		
90-94	850	971	1116	1309	1529	1536	195	220	294	367	381	374	655	751	822	942	1148	1162		
95-99	74	112	142	160	267	334	20	39	52	53	66	83	54	73	90	107	201	251		
100+	14	10	17	17	15	27	3	3	5	8	1	4	11	7	12	9	14	23		
Total	402809	397114	365100	359641	322458	316977	198166	195773	180797	178200	162885	160577	204643	201341	184303	181441	159573	156400		
0	4873	4758	4284	4421	3757	3722	2581	2491	2182	2242	1977	1951	2292	2267	2102	2179	1780	1771		
1-4	21368	20637	18189	17583	16698	16025	11031	10685	9469	9128	8527	8164	10337	9952	8720	8455	8171	7861		
5-9	28004	27037	24537	23898	24200	23506	14167	13780	12537	12164	12555	12236	13837	13257	12000	11734	11645	11270		
10-14	27860	27901	25781	25699	25078	25216	14197	14233	13058	13064	12792	12928	13663	13668	12723	12635	12286	12288		
15-19	26330	26094	24847	24517	20843	20757	13434	13222	12634	12439	10768	10702	12896	12872	12213	12078	10075	10055		
20-24	27853	26210	23255	22185	18039	17518	14794	13932	12498	11812	9688	9532	13059	12278	10757	10373	8351	7986		
25-29	31004	29636	26417	25234	19635	18403	16679	15992	14370	13743	11008	10345	14325	13644	12047	11491	8627	8058		
30-34	32486	32261	28784	27892	23886	22361	16895	16910	15250	14992	13118	12338	15591	15351	13534	12900	10768	10023		
35-39	29267	29029	27190	26956	24045	24014	14822	14829	14005	13982	13246	13286	14445	14200	13185	12974	10799	10728		
40-44	26747	26787	24722	24792	22460	22247	13062	13243	12290	12356	11778	11746	13685	13544	12432	12436	10682	10501		
45-49	27073	26588	24739	24004	21656	21302	13335	13053	12223	11780	10924	10761	13738	13535	12516	12224	10732	10541		
50-54	28246	26923	24320	23817	21557	21021	13755	13063	11837	11665	10934	10718	14491	13860	12483	12152	10623	10303		
55-59	30258	30209	27686	26429	22925	21774	14756	14751	13565	12945	11399	10867	15502	15458	14121	13484	11526	10907		
60-64	21719	22691	21880	22925	21802	21921	9984	10569	10393	10927	10550	10656	11735	12122	11487	11998	11252	11265		
65-69	15155	15545	15097	15544	14545	15297	6498	6679	6510	6728	6437	6851	8657	8866	8587	8816	8108	8446		
70-74	6932	7979	8435	9636	9447	9877	2712	3139	3351	3857	3723	3950	4220	4840	5084	5779	5724	5927		
75-79	9296	7735	5859	4664	3668	4023	3005	2468	1945	1627	1225	1385	6291	5267	3914	3037	2443	2638		
80-84	5514	6307	6364	6399	5403	4779	1638	1904	1883	1857	1540	1331	3876	4403	4481	4542	3863	3448		
85-89	2166	2065	1957	2111	2016	2357	625	599	568	587	505	603	1541	1466	1389	1524	1511	1754		
90-94	566	610	610	761	689	715	168	195	174	234	177	203	398	415	436	527	512	512		
95-99	82	94	126	142	104	134	23	29	46	57	14	24	59	65	80	85	90	110		
100+	10	18	21	32	5	8	5	7	9	14	14	0	5	11	12	18	5	8		

Rural population

Kyzylorda

at the beginning of the year, people

Age	Total												Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023						
	Total population												Total population						Total population					
Total	783157	794335	803531	814588	823251	833666	392296	398398	403215	408993	412716	418354	390861	395937	400316	405595	410535	415312						
0	18935	19076	19182	21565	23132	20609	9797	9846	9891	11164	11903	10670	9138	9230	9291	10401	11229	9939						
1-4	77479	77128	75856	75563	77422	81910	40118	39905	39309	39086	40018	42291	37361	37223	36547	36477	37404	39619						
5-9	94116	95232	95958	95556	94386	94350	48500	49108	49474	49330	48879	48832	45616	46124	46484	46226	45507	45518						
10-14	69192	74445	79047	84489	88400	90610	35252	38183	40589	43435	45443	46620	33940	36262	38458	41054	42957	43990						
15-19	55930	55836	57883	59950	59911	65460	28669	28355	29327	30390	30262	33321	27261	27481	28556	29560	29649	32139						
20-24	60043	57509	54311	52956	48764	47261	31458	30322	28785	27987	25329	24437	28585	27187	25526	24969	23435	22824						
25-29	62108	62282	62452	60953	58400	55081	32616	32930	33040	32345	30822	29207	29492	29352	29412	28608	27578	25874						
30-34	59045	60096	60262	60627	59777	59512	30098	30619	30843	31333	31184	31142	28947	29477	29419	29294	28593	28370						
35-39	50700	51537	52547	53332	53573	54918	25530	26076	26641	27107	27298	28180	25170	25461	25906	26225	26275	26738						
40-44	48405	48834	48633	48787	49068	48763	24234	24476	24316	24369	24561	24378	24171	24358	24317	24418	24507	24385						
45-49	44758	45179	46101	46208	46871	47210	22078	22419	22892	22909	23141	23369	22680	22760	23209	23299	23730	23841						
50-54	40598	40447	40394	40989	43011	43464	19771	19730	19802	20174	21022	21192	20827	20717	20592	20815	21989	22272						
55-59	36435	37868	38770	38487	38877	38827	17018	17811	18207	18182	18523	18604	19417	20057	20563	20305	20354	20223						
60-64	24945	26328	27671	29957	32555	33798	11065	11776	12500	13508	14912	15575	13880	14552	15171	16449	17643	18223						
65-69	17671	18943	19705	19520	21108	22351	7348	7863	8188	8120	8977	9566	10323	11080	11517	11400	12131	12785						
70-74	9084	9983	11550	13189	14382	14882	3635	3903	4520	5086	5577	5825	5449	6080	7030	8103	8805	9057						
75-79	8409	7737	6981	5899	6245	6889	3233	2977	2645	2144	2321	2501	5176	4760	4336	3755	3924	4388						
80-84	3656	4243	4587	4877	5275	5272	1370	1552	1680	1731	1917	1869	2286	2691	2907	3146	3358	3403						
85-89	1218	1170	1217	1190	1535	1864	335	341	371	387	489	594	883	829	846	803	1046	1270						
90-94	350	382	307	352	475	525	139	165	125	117	121	151	211	217	182	235	354	374						
95-99	71	72	104	113	78	101	25	35	62	75	17	28	46	37	42	38	61	73						
100+	9	8	13	29	6	9	7	6	8	14	0	2	2	2	5	15	6	7						
Total	346193	352020	358114	364939	385564	391207	169484	172683	175978	179440	188810	191713	176709	179337	182136	185499	196754	199494						
0	8791	9055	9417	10353	11651	9972	4524	4746	4912	5383	6043	5127	4267	4309	4505	4970	5608	4845						
1-4	36660	36250	35526	35744	38318	41066	18977	18744	18425	18573	20003	21506	17683	17506	17101	17171	18315	19560						
5-9	43363	44827	45290	45601	44313	44663	22268	22968	23298	23503	22905	23017	21095	21859	21992	22098	21408	21646						
10-14	28254	30569	33733	36900	39584	40857	14346	15638	17302	18934	20336	21001	13908	14931	16431	17966	19248	19856						
15-19	22109	22228	23077	24315	25710	28418	11382	11418	11764	12368	12918	14397	10727	10810	11313	11947	12792	14021						
20-24	24369	23452	22416	22007	20699	20111	12418	11986	11579	11336	10365	10078	11951	11466	10837	10671	10334	10033						
25-29	28498	28199	27886	26633	27419	25329	14798	14747	14468	13750	13763	12717	13700	13452	13418	12883	13656	12612						
30-34	26123	26737	27037	27559	30205	29986	13014	13390	13783	14214	15311	15195	13109	13347	13254	13345	14894	14791						
35-39	22460	22794	23423	23800	26214	27182	10829	11087	11484	11660	12893	13494	11631	11707	11939	12140	13321	13688						

Age	Total											Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023					
40-44	21635	21743	21606	21788	22903	22942	10224	10311	10207	10448	11005	11009	11411	11432	11399	11340	11898	11933					
45-49	20598	20530	20828	20759	21717	21855	9638	9610	9773	9732	10164	10262	10960	10920	11055	11027	11553	11593					
50-54	18801	18734	18823	18984	20284	20351	8756	8694	8784	8808	9381	9373	10045	10040	10039	10176	10903	10978					
55-59	16897	17519	17851	17753	18439	18343	7547	7869	7979	7985	8371	8371	9350	9650	9872	9768	10068	9972					
60-64	10916	11725	12599	13805	15455	16053	4684	5058	5461	5926	6772	7004	6232	6667	7138	7879	8683	9049					
65-69	7771	8362	8683	8625	9669	10339	3023	3266	3386	3377	3991	4323	4748	5096	5297	5248	5678	6016					
70-74	3762	4221	4994	5717	6705	6943	1415	1543	1838	2066	2470	2572	2347	2678	3156	3651	4235	4371					
75-79	3217	2954	2689	2278	2787	3128	1077	999	896	732	983	1076	2140	1955	1793	1546	1804	2052					
80-84	1432	1627	1755	1808	2415	2390	450	484	507	485	827	814	982	1143	1248	1323	1588	1576					
85-89	434	391	391	421	765	925	85	83	97	127	231	277	349	308	294	294	534	648					
90-94	88	92	78	75	273	300	23	36	26	23	73	86	65	56	52	52	200	214					
95-99	13	10	11	10	38	50	4	5	8	7	5	14	9	5	3	3	33	36					
100+	2	1	1	4	1	4	2	1	1	3	0	0	0	0	0	1	1	4					
Rural population																							
Total	436964	442315	445417	449649	437687	442459	222812	225715	227237	229553	223906	226641	214152	216600	218180	220096	213781	215818					
0	10144	10021	9765	11212	11481	10637	5273	5100	4979	5781	5860	5543	4871	4921	4786	5431	5621	5094					
1-4	40819	40878	40330	39819	39104	40844	21141	21161	20884	20513	20015	20785	19678	19717	19446	19306	19089	20059					
5-9	50753	50405	50668	49955	50073	49687	26232	26140	26176	25827	25974	25815	24521	24265	24492	24128	24099	23872					
10-14	40938	43876	45314	47589	48816	49753	20906	22545	23287	24501	25107	25619	20032	21331	22027	23088	23709	24134					
15-19	33821	33608	34806	35635	34201	37042	17287	16937	17563	18022	17344	18924	16534	16671	17243	17613	16857	18118					
20-24	35674	34057	31895	30949	28065	27150	19040	18336	17206	16651	14964	14359	16634	15721	14689	14298	13101	12791					
25-29	33610	34083	34566	34320	30981	29752	17818	18183	18572	18595	17059	16490	15792	15900	15994	15725	13922	13262					
30-34	32922	33359	33225	33068	29572	29526	17084	17229	17060	17119	15873	15947	15838	16130	16165	15949	13699	13579					
35-39	28240	28743	29124	29532	27359	27736	14701	14989	15157	15447	14405	14686	13539	13754	13967	14085	12954	13050					
40-44	26770	27091	27027	26999	26165	25821	14010	14165	14109	13921	13556	13369	12760	12926	12918	13078	12609	12452					
45-49	24160	24649	25273	25449	25154	25355	12440	12809	13119	13177	12977	13107	11720	11840	12154	12272	12177	12248					
50-54	21797	21713	21571	22005	22727	23113	11015	11036	11018	11366	11641	11819	10782	10677	10553	10639	11086	11294					
55-59	19538	20349	20919	20734	20438	20484	9471	9942	10228	10197	10152	10233	10067	10407	10691	10537	10286	10251					
60-64	14029	14603	15072	16152	17100	17745	6381	6718	7039	7582	8140	8571	7648	7885	8033	8570	8960	9174					
65-69	9900	10581	11022	10895	11439	12012	4325	4597	4802	4743	4986	5243	5575	5984	6220	6152	6453	6769					
70-74	5322	5762	6556	7472	7677	7939	2220	2360	2682	3020	3107	3253	3102	3402	3874	4452	4570	4686					
75-79	5192	4783	4292	3621	3458	3761	2156	1978	1749	1412	1338	1425	3036	2805	2543	2209	2120	2336					
80-84	2224	2616	2832	3069	2860	2882	920	1068	1173	1246	1090	1055	1304	1548	1659	1823	1770	1827					
85-89	784	779	826	769	770	939	250	258	274	260	258	317	534	521	552	509	512	622					
90-94	262	290	229	277	202	225	116	129	99	94	48	65	146	161	130	183	154	160					
95-99	58	62	93	103	40	51	21	30	54	68	12	14	37	32	39	35	28	37					
100+	7	7	12	25	5	5	5	5	7	11	0	2	2	2	5	14	5	3					

Mangystau

at the beginning of the year, people

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Total	660317	678199	698796	719571	745909	767106	328935	337925	348227	358729	370775	381366	331382	340274	350569	360842	375134	385740		
0	19242	19706	20246	21581	23017	21419	9971	10262	10401	11258	11760	11107	9271	9444	9845	10323	11257	10312		
1-4	75699	76585	77431	78714	80996	84513	39105	39630	40125	40723	41729	43451	36594	36955	37306	37991	39267	41062		
5-9	77173	81015	85243	89390	94510	96525	39862	41832	43943	46046	48584	49687	37311	39183	41300	43344	45926	46838		
10-14	56984	61466	65201	69442	76976	80433	29384	31742	33636	35974	39734	41430	27600	29724	31565	33468	37242	39003		
15-19	43113	44450	47748	50293	53430	58139	22258	22782	24567	25800	27530	29871	20855	21668	23181	24493	25900	28268		
20-24	48147	46292	44717	44744	44575	44841	24728	23841	23090	23089	23001	23151	23419	22451	21627	21655	21574	21690		
25-29	56950	55580	55372	53845	54546	52591	28814	28276	28193	27602	27431	26420	28136	27304	27179	26243	27115	26171		
30-34	57207	58998	59296	59445	60257	60513	28657	29516	29647	29638	30272	30427	28550	29482	29649	29807	29985	30086		
35-39	46056	47896	50125	52403	53473	56127	23029	23988	25136	26327	26791	28101	23027	23908	24989	26076	26682	28026		
40-44	39333	40454	41873	43374	43652	44934	19425	19982	20754	21512	21595	22308	19908	20472	21119	21862	22057	22626		
45-49	34682	35288	36303	36827	36676	38293	16855	17205	17741	17948	17763	18535	17827	18083	18562	18879	18913	19758		
50-54	31343	31608	31852	32767	32983	33464	14970	15122	15164	15649	15736	16048	16373	16486	16688	17118	17247	17416		
55-59	27375	28719	29687	29734	29667	30194	12674	13227	13841	13837	13901	14136	14701	15492	15846	15897	15766	16058		
60-64	19473	20657	21896	23374	24777	25846	8730	9250	9796	10469	11025	11506	10743	11407	12100	12905	13752	14340		
65-69	12796	13691	14744	15560	16543	17809	5169	5604	6100	6452	6905	7550	7627	8087	8644	9108	9638	10259		
70-74	6169	7189	8500	9720	10648	11289	2425	2784	3240	3653	3948	4183	3744	4405	5260	6067	6700	7106		
75-79	5197	4857	4464	4024	4244	4887	1832	1727	1592	1459	1513	1764	3365	3130	2872	2565	2731	3123		
80-84	2170	2522	2835	3058	3465	3554	714	818	900	940	1145	1188	1456	1704	1935	2118	2320	2366		
85-89	808	817	851	835	1047	1263	207	206	229	210	291	357	601	611	622	625	756	906		
90-94	326	328	288	298	355	388	97	97	85	90	109	128	229	231	203	208	246	260		
95-99	54	58	100	108	60	73	19	23	35	39	10	17	35	35	65	69	50	56		
100+	20	23	24	35	12	11	10	11	12	14	2	1	10	12	12	21	10	10		
Total	269243	271054	276648	287713	336108	346958	134926	135489	137902	143234	163245	168228	134317	135565	138746	144479	172863	178730		
0	6904	6726	7340	8834	12100	9428	3507	3461	3755	4620	6198	4892	3397	3265	3585	4214	5902	4536		
1-4	29952	28567	26678	27139	37777	41768	15609	14739	13654	13838	19954	22041	14343	13328	13024	13301	17823	19727		
5-9	29621	31055	32377	34653	38749	39781	15864	16663	17276	18200	19874	20353	13757	14392	15101	16453	18875	19428		
10-14	22261	23284	24961	26534	31578	32874	11794	12328	13161	14257	16169	16811	10467	10956	11800	12277	15409	16063		
15-19	16181	16689	18164	19549	22109	24040	8731	8868	9641	10279	11492	12302	7450	7821	8523	9270	10617	11738		
20-24	17520	16406	15817	16427	18103	18656	9565	8922	8506	8732	9175	9564	7955	7484	7311	7695	8928	9092		
25-29	21409	20537	20476	20094	24408	23568	11193	10852	10900	10820	11820	11265	10216	9685	9576	9274	12588	12303		
30-34	23242	23608	23503	23717	28883	29065	11819	11953	11848	11834	14007	14011	11423	11655	11655	11883	14876	15054		
35-39	18878	19411	20305	21534	25116	26983	9469	9791	10270	10912	12258	13149	9409	9620	10035	10622	12858	13834		
40-44	16591	16616	17058	17570	19457	20264	7959	8004	8277	8503	9272	9697	8632	8612	8781	9067	10185	10567		

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
45-49	15742	15691	15818	15830	16592	17169	7510	7427	7415	7403	7526	7783	8232	8264	8403	8427	9066	9386		
50-54	14873	14722	14555	14851	15332	15555	6989	6928	6798	6965	6853	6978	7884	7794	7757	7886	8479	8577		
55-59	13373	13823	14178	14042	14364	14434	6039	6220	6455	6345	6361	6359	7334	7603	7723	7697	8003	8075		
60-64	9615	10101	10594	11329	12374	12853	4167	4327	4591	4927	5298	5471	5448	5774	6003	6402	7076	7382		
65-69	6288	6585	7036	7386	8403	8952	2474	2622	2811	2953	3370	3634	3814	3963	4225	4433	5033	5318		
70-74	2984	3555	4191	4797	5724	5969	1151	1326	1518	1689	1989	2103	1833	2229	2673	3108	3735	3866		
75-79	2372	2103	1925	1699	2177	2616	741	694	635	586	753	887	1631	1409	1290	1113	1424	1729		
80-84	996	1139	1253	1318	1984	1935	267	292	311	303	627	618	729	847	942	1015	1357	1317		
85-89	356	349	325	319	622	759	61	61	69	48	164	210	295	288	256	271	458	549		
90-94	78	79	78	73	227	256	14	8	4	14	81	93	64	71	74	59	146	163		
95-99	3	4	8	12	25	31	1	1	2	2	4	7	2	3	6	10	21	24		
100+	4	4	8	6	4	2	2	2	5	4	0	0	2	2	3	2	4	2		
							Rural population													
Total	391074	407145	422148	431858	409801	420148	194009	202436	210325	215495	207530	213138	197065	204709	211823	216363	202271	207010		
0	12338	12980	12906	12747	10917	11991	6464	6801	6646	6638	5562	6215	5874	6179	6260	6109	5355	5776		
1-4	45747	48018	50753	51575	43219	42745	23496	24891	26471	26885	21775	21410	22251	23127	24282	24690	21444	21335		
5-9	47552	49960	52866	54737	55761	56744	23998	25169	26667	27846	28710	29334	23554	24791	26199	26891	27051	27410		
10-14	34723	38182	40240	42908	45398	47559	17590	19414	20475	21717	23565	24619	17133	18768	19765	21191	21833	22940		
15-19	26932	27761	29584	30744	31321	34099	13527	13914	14926	15521	16038	17569	13405	13847	14658	15223	15283	16530		
20-24	30627	29886	28900	28317	26472	26185	15163	14919	14584	14357	13826	13587	15464	14967	14316	13960	12646	12598		
25-29	35541	35043	34896	33751	30138	29023	17621	17424	17293	16782	15611	15155	17920	17619	17603	16969	14527	13868		
30-34	33965	35390	35793	35728	31374	31448	16838	17563	17799	17804	16265	16416	17127	17827	17994	17924	15109	15032		
35-39	27178	28485	29820	30869	28357	29144	13560	14197	14866	15415	14533	14952	13618	14288	14954	15454	13824	14192		
40-44	22742	23838	24815	25804	24195	24670	11466	11978	12477	13009	12323	12611	11276	11860	12338	12795	11872	12059		
45-49	18940	19597	20485	20997	20084	21124	9345	9778	10326	10545	10237	10752	9595	9819	10159	10452	9847	10372		
50-54	16470	16886	17297	17916	17651	17909	7981	8194	8366	8684	8883	9070	8489	8692	8931	9232	8768	8839		
55-59	14002	14896	15509	15692	15303	15760	6635	7007	7386	7492	7540	7777	7367	7889	8123	8200	7763	7983		
60-64	9858	10556	11302	12045	12403	12993	4563	4923	5205	5542	5727	6035	5295	5633	6097	6503	6676	6958		
65-69	6508	7106	7708	8174	8140	8857	2695	2982	3289	3499	3535	3916	3813	4124	4419	4675	4605	4941		
70-74	3185	3634	4309	4923	4924	5320	1274	1458	1722	1964	1959	2080	1911	2176	2587	2959	2965	3240		
75-79	2825	2754	2539	2325	2067	2271	1091	1033	957	873	760	877	1734	1721	1582	1452	1307	1394		
80-84	1174	1383	1582	1740	1481	1619	447	526	589	637	518	570	727	857	993	1103	963	1049		
85-89	452	468	526	516	425	504	146	145	160	162	127	147	306	323	366	354	298	357		
90-94	248	249	210	225	128	132	83	89	81	76	28	35	165	160	129	149	100	97		
95-99	51	54	92	96	35	42	18	22	33	37	6	10	33	32	59	59	29	32		
100+	16	19	16	29	8	9	8	9	7	10	2	2	1	8	10	19	6	8		

Age	Total												Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023						
45-49	37211	37045	36894	36075	36571	36282	16819	16663	16661	16266	16901	16898	20392	20382	20233	19809	19670	19384						
50-54	35967	34968	34302	34501	34046	34107	15904	15536	15154	15311	15323	15243	20063	19432	19148	19190	18723	18864						
55-59	36569	36935	36445	35275	34554	33379	15662	15910	15763	15272	15307	14794	20907	21025	20682	20003	19247	18585						
60-64	26168	27652	29165	30868	33536	34373	10589	11137	11773	12458	14113	14495	15579	16515	17392	18410	19423	19878						
65-69	20884	21157	21557	21746	24058	24810	7440	7615	7946	8052	9352	9726	13444	13542	13611	13694	14706	15084						
70-74	10830	12692	14811	16378	18452	19028	3624	4236	4873	5294	6388	6591	7206	8456	9938	11084	12064	12437						
75-79	12598	10832	9185	7784	7404	8563	3733	3099	2604	2249	2213	2596	8865	7733	6581	5535	5191	5967						
80-84	6727	7860	8763	9235	9204	8455	1888	2213	2412	2502	2420	2217	4839	5647	6351	6733	6784	6238						
85-89	2653	2502	2529	2616	3240	3909	651	591	616	597	808	972	2002	1911	1913	2019	2432	2937						
90-94	761	806	824	921	1178	1170	116	128	124	186	253	255	645	678	700	735	925	915						
95-99	19	29	47	85	199	233	5	4	5	6	36	42	14	25	42	79	163	191						
100+	4	6	6	4	8	15	2	3	3	2	1	0	2	3	3	2	7	15						
Total	221377	221824	221407	220787	223312	222058	110856	111285	111359	111271	113361	113030	110521	110539	110048	109516	109951	109028						
0	3671	3574	3409	3698	4512	3204	1862	1830	1769	1874	2302	1654	1809	1744	1640	1824	2210	1550						
1-4	15646	15469	14985	14537	16032	16908	8037	7867	7622	7428	8230	8697	7609	7602	7363	7109	7802	8211						
5-9	18780	19065	19411	19473	18980	18703	9697	9862	9983	10032	9738	9543	9083	9203	9428	9441	9242	9160						
10-14	16703	17185	17477	17889	19013	19274	8726	8965	9067	9312	9777	9877	7977	8220	8410	8577	9236	9397						
15-19	13926	14418	14930	15167	14930	15642	7165	7435	7819	7888	7764	8226	6761	6983	7111	7279	7166	7416						
20-24	15288	14511	13733	13018	11094	10819	8217	7760	7304	6942	5935	5696	7071	6751	6429	6076	5159	5123						
25-29	15309	15302	15040	14724	12613	11871	8450	8448	8287	8090	7075	6684	6859	6854	6753	6634	5538	5187						
30-34	15832	15805	15498	15101	16127	15070	8378	8491	8454	8340	8700	8231	7454	7314	7044	6761	7427	6839						
35-39	14804	14719	14802	14825	16190	16410	7753	7732	7832	7876	8633	8816	7051	6987	6970	6949	7557	7594						
40-44	14858	14802	14603	14527	15265	14939	7593	7561	7492	7497	7966	7907	7265	7241	7111	7030	7299	7032						
45-49	14249	14285	14436	14470	15011	15246	7368	7477	7594	7539	7874	7958	6881	6808	6842	6931	7137	7288						
50-54	14849	14183	13860	13719	13633	13585	7350	7046	6919	6960	7127	7186	7499	7137	6941	6759	6506	6399						
55-59	15051	15267	15154	14653	14270	13716	7313	7379	7313	7138	7100	6838	7738	7888	7841	7515	7170	6878						
60-64	11355	11934	12308	12786	13169	13361	5298	5641	5899	6148	6333	6488	6057	6293	6409	6638	6836	6873						
65-69	8181	8222	8359	8591	9109	9577	3459	3503	3631	3773	4164	4366	4722	4719	4728	4818	4945	5211						
70-74	3723	4398	5235	5844	6135	6321	1417	1713	2012	2234	2425	2528	2306	2685	3223	3610	3710	3793						
75-79	5062	4204	3350	2704	2228	2511	1622	1304	1033	842	768	925	3440	2900	2317	1862	1460	1586						
80-84	2747	3164	3439	3485	3317	3025	844	975	1019	992	979	880	1903	2189	2420	2493	2338	2145						
85-89	977	885	923	1060	1207	1375	238	214	222	257	344	385	739	671	701	803	863	990						
90-94	287	332	331	363	413	424	45	54	52	67	116	133	242	278	279	296	297	291						
95-99	62	73	91	107	59	71	15	15	20	24	10	11	47	58	71	83	49	60						
100+	17	27	33	46	5	6	9	13	16	18	1	1	8	14	17	28	4	5						

Rural population

Solıstıstik Kazakhstan

Age	Total population												at the beginning of the year, people									
													Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023				
Total	558584	554517	548755	543735	539111	534104	266907	265216	262549	260064	260192	258005	291677	289301	286206	283671	278919	276099				
0	7314	7086	6816	6820	6196	5812	3702	3648	3511	3553	3250	2969	3612	3438	3305	3267	2946	2843				
1-4	31895	30714	29649	28526	27502	26426	16522	15796	15254	14603	14091	13658	15373	14918	14395	13923	13411	12768				
5-9	41547	41027	40378	39894	38088	37311	21375	21165	20830	20653	19647	19223	20172	19862	19548	19241	18441	18088				
10-14	35698	36914	37920	38699	38000	38347	18485	19051	19536	19914	19580	19689	17213	17863	18384	18785	18420	18658				
15-19	32197	32535	32803	33297	31822	32634	16595	16832	16965	17163	16363	16876	15602	15703	15838	16134	15459	15758				
20-24	35366	33454	31399	30367	26011	25950	18607	17536	16454	15875	13589	13495	16759	15918	14945	14492	12422	12455				
25-29	37803	36628	35967	35362	30666	28454	20217	19662	19367	18912	16358	15226	17586	16966	16600	16450	14308	13228				
30-34	41553	41099	39712	37921	41862	39334	21481	21411	20835	20115	21918	20700	20072	19688	18877	17806	19944	18634				
35-39	39467	39110	38979	38779	41514	41953	19473	19482	19550	19615	21361	21752	19994	19628	19429	19164	20153	20201				
40-44	37704	37766	37342	36958	38190	38307	18233	18245	18146	18053	19214	19227	19471	19521	19196	18905	18976	19080				
45-49	36252	35912	35762	35533	36301	36352	17476	17245	17014	16857	17673	17820	18776	18667	18748	18676	18628	18532				
50-54	38114	36529	35054	34331	33941	33533	18055	17449	16782	16381	16430	16239	20059	19080	18272	17950	17511	17294				
55-59	42855	42131	40843	38684	36793	34868	19424	19151	18797	17765	17345	16580	23431	22980	22046	20919	19448	18288				
60-64	34772	36149	36747	37806	39104	38816	14993	15679	15873	16438	17472	17318	19779	20470	20874	21368	21632	21498				
65-69	25752	26729	27522	28475	29513	30491	10114	10545	10959	11433	12325	12785	15638	16184	16563	17042	17188	17706				
70-74	11787	13618	16176	18063	19803	21102	4168	4886	5731	6349	7142	7765	7619	8732	10445	11714	12661	13337				
75-79	14811	12272	9932	8003	7639	8826	4405	3549	2934	2398	2442	2859	10406	8723	6998	5605	5197	5967				
80-84	8913	10253	11097	11303	10573	9271	2534	2875	2994	2910	2760	2336	6379	7378	8103	8393	7813	6935				
85-89	3509	3176	3239	3388	3901	4604	849	765	761	785	904	1140	2660	2411	2478	2603	2997	3464				
90-94	1123	1250	1204	1289	1438	1410	170	205	216	239	293	305	953	1045	988	1050	1145	1105				
95-99	132	140	188	207	249	294	25	33	37	48	35	42	107	107	151	159	214	252				
100+	20	25	26	30	5	9	4	6	3	5	0	1	16	19	23	25	5	8				
Total	251737	252673	252826	253204	259143	258935	114372	114947	115034	115175	120227	120297	137365	137726	137792	138029	138916	138638				
0	3503	3509	3371	3274	3448	2866	1758	1809	1770	1722	1749	1429	1745	1700	1601	1552	1699	1437				
1-4	15263	14800	14393	13917	13862	13888	7910	7603	7366	7126	7160	7185	7353	7197	7027	6791	6702	6703				
5-9	18182	18454	18517	18665	17813	17569	9422	9566	9577	9703	9226	9041	8760	8888	8940	8962	8587	8528				
10-14	12907	13736	14772	15727	16683	16896	6700	7107	7665	8103	8553	8670	6207	6629	7107	7624	8130	8226				
15-19	11484	11691	12012	12427	14809	15106	5849	6046	6212	6448	7740	7921	5635	5645	5800	5979	7069	7185				
20-24	15760	15012	14150	13626	12571	13169	7700	7274	6901	6628	6361	6763	8060	7738	7249	6998	6210	6406				
25-29	23348	21702	20008	18314	15776	14522	11216	10575	9885	9072	8007	7322	12132	11127	10123	9242	7769	7200				
30-34	22032	22997	23506	24084	21718	20779	10850	11173	11322	11609	10929	10573	11182	11824	12184	12475	10789	10206				
35-39	18848	19057	19544	19974	21455	21810	9106	9343	9523	9714	10636	10825	9742	9714	10021	10260	10819	10985				

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40-44	16434	16867	17042	17284	18337	18823	7622	7839	8025	8241	8936	9189	8812	9028	9017	9043	9401	9634		
45-49	14723	14793	14952	15187	16628	16882	6684	6696	6717	6805	7695	7882	8039	8097	8235	8382	8933	9000		
50-54	15262	14741	14277	14126	14588	14620	6680	6498	6326	6282	6567	6619	8582	8243	7951	7844	8021	8001		
55-59	17537	17174	16671	15781	15889	15191	7244	7121	6988	6589	7013	6723	10293	10053	9683	9192	8876	8468		
60-64	15219	15924	16168	16679	17989	17730	5985	6278	6308	6527	7301	7180	9234	9646	9860	10152	10688	10550		
65-69	12302	12755	13160	13540	14599	14943	4434	4604	4814	4995	5660	5812	7868	8151	8346	8545	8939	9131		
70-74	5568	6658	8033	9023	10475	11181	1816	2208	2616	2862	3541	3835	3752	4450	5417	6161	6934	7346		
75-79	6914	5734	4637	3693	3962	4750	1862	1518	1277	1038	1190	1449	5052	4216	3360	2655	2772	3301		
80-84	4166	4886	5373	5513	5494	4859	1090	1258	1306	1251	1351	1160	3076	3628	4067	4262	4143	3699		
85-89	1661	1498	1568	1677	2094	2427	365	335	344	361	446	553	1296	1163	1224	1316	1648	1874		
90-94	557	620	588	619	802	750	62	76	76	83	145	145	495	544	512	536	657	605		
95-99	63	62	82	71	147	169	17	19	16	16	21	20	46	43	66	55	126	149		
100+	4	3	2	3	4	5	0	1	0	0	0	1	4	2	2	3	4	4		
Total	306847	301844	295929	290531	279968	275169	152535	150269	147515	144889	139965	137708	154312	151575	148414	145642	140003	137461		
0	3811	3577	3445	3546	2748	2946	1944	1839	1741	1831	1501	1540	1867	1738	1704	1715	1247	1406		
1-4	16632	15914	15256	14609	13640	12538	8612	8193	7888	7477	6931	6473	8020	7721	7368	7132	6709	6065		
5-9	23365	22573	21861	21229	20275	19742	11953	11599	11253	10950	10421	10182	11412	10974	10608	10279	9854	9560		
10-14	22791	23178	23148	22972	21317	21451	11785	11944	11871	11811	11027	11019	11006	11234	11277	11161	10290	10432		
15-19	20713	20844	20791	20870	17013	17528	10746	10786	10753	10715	8623	8955	9967	10058	10038	10155	8390	8573		
20-24	19606	18442	17249	16741	13440	12781	10907	10262	9553	9247	7228	6732	8699	8180	7696	7494	6212	6049		
25-29	14455	14926	15959	17048	14890	13932	9001	9087	9482	9840	8351	7904	5454	5839	6477	7208	6539	6028		
30-34	19521	18102	16206	13837	20144	18555	10631	10238	9513	8506	10989	10127	8890	7864	6693	5331	9155	8428		
35-39	20619	20053	19435	18805	20059	20143	10367	10139	10027	9901	10725	10927	10252	9914	9408	8904	9334	9216		
40-44	21270	20899	20300	19674	19853	19484	10611	10406	10121	9812	10278	10038	10659	10493	10179	9862	9575	9446		
45-49	21529	21119	20810	20346	19673	19470	10792	10549	10297	10052	9978	9938	10737	10570	10513	10294	9695	9532		
50-54	22852	21788	20777	20205	19353	18913	11375	10951	10456	10099	9863	9620	11477	10837	10321	10106	9490	9293		
55-59	25318	24957	24172	22903	20904	19677	12180	12030	11809	11176	10332	9857	13138	12927	12363	11727	10572	9820		
60-64	19553	20225	20579	21127	21115	21086	9008	9401	9565	9911	10171	10138	10545	10824	11014	11216	10944	10948		
65-69	13450	13974	14362	14935	14914	15548	5680	5941	6145	6438	6665	6973	7770	8033	8217	8497	8249	8575		
70-74	6219	6960	8143	9040	9328	9921	2352	2678	3115	3487	3601	3930	3867	4282	5028	5553	5727	5991		
75-79	7897	6538	5295	4310	3677	4076	2543	2031	1657	1360	1252	1410	5354	4507	3638	2950	2425	2666		
80-84	4747	5367	5724	5790	5079	4412	1444	1617	1688	1659	1409	1176	3303	3750	4036	4131	3670	3236		
85-89	1848	1678	1671	1711	1807	2177	484	430	417	424	458	587	1364	1248	1254	1287	1349	1590		
90-94	566	630	616	670	636	660	108	129	140	156	148	160	458	501	476	514	488	500		
95-99	69	78	106	136	102	125	8	14	21	32	14	22	61	64	85	104	88	103		
100+	16	22	24	27	1	4	4	5	3	5	0	0	12	17	21	22	22	4		

Rural population

Turkistan

at the beginning of the year, people

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Total	1977028	1983969	2016037	2044742	2088510	2119226	999428	1006027	1022381	1037718	1062415	1079092	977600	977942	993656	1007024	1026095	1040134		
0	52498	53592	55310	60749	54395	57827	27020	27607	28608	31571	28047	29588	25478	25985	26702	29178	26348	28239		
1-4	220388	217216	214065	212716	208888	211611	113016	111436	109758	109403	109836	110872	107372	105780	104307	103313	99052	100739		
5-9	261160	262089	265649	265950	264458	263431	134070	134762	136416	136517	136768	136363	127090	127327	129233	129433	127690	127068		
10-14	203036	217031	225382	237678	252431	257186	104000	111334	115636	121859	129676	132333	99036	105697	109746	115819	122755	124853		
15-19	166666	158197	171502	178793	181323	195279	85228	81514	87653	91270	93164	100374	81438	76683	83849	87523	88159	94905		
20-24	156808	144403	137255	134888	132823	132673	83587	78338	74767	73142	71203	71214	73221	66065	62488	61746	61620	61459		
25-29	141614	142011	145119	144865	142748	136903	75923	76731	78571	78628	76613	73837	65691	65280	66548	66237	66135	63066		
30-34	135954	138187	137729	135193	139520	138084	69261	70895	71044	70825	73013	72686	66693	67292	66685	64368	66507	65398		
35-39	115628	116658	118780	120962	126254	129015	58071	58511	59726	60822	64057	65889	57557	58147	59054	60140	62197	63126		
40-44	107656	108390	108585	108667	113965	114005	54420	54819	54714	54665	57215	57199	53236	53571	53871	54002	56750	56806		
45-49	99911	100559	101356	101449	107278	108364	50376	50621	51186	50979	54034	54639	49535	49938	50170	50470	53244	53725		
50-54	91253	91298	91521	92139	95919	97091	45056	45326	45608	46314	48128	48728	46197	45972	45913	45825	47791	48363		
55-59	81059	83508	85708	85574	88055	87597	38680	40065	41250	41185	42952	43031	42379	43443	44458	44389	45103	44566		
60-64	55393	58861	61983	66639	72645	75956	25312	27080	28624	30967	33696	35411	30081	31781	33359	35672	38949	40545		
65-69	38174	40476	42673	43113	47738	50271	16302	17335	18375	18695	21081	22372	21872	23141	24298	24418	26657	27899		
70-74	18362	20673	23704	27022	29899	31889	7468	8374	9635	10734	12033	12987	10894	12299	14069	16288	17866	18902		
75-79	18809	17028	15208	12934	12990	13838	7178	6453	5668	4807	4935	5255	11631	10575	9540	8127	8055	8583		
80-84	8200	9555	10392	11075	11389	11758	2999	3419	3753	3871	4100	4184	5201	6136	6639	7204	7289	7574		
85-89	3040	2686	2715	2644	3949	4436	975	832	847	866	1299	1484	2065	1854	1868	1778	2650	2952		
90-94	1108	1227	960	1185	1485	1596	382	444	368	393	468	527	726	783	592	792	1017	1069		
95-99	258	281	388	436	312	344	89	114	155	176	91	103	169	167	233	260	221	241		
100+	53	43	53	71	46	72	15	17	19	29	6	16	38	26	34	42	40	56		
Total	388845	389401	405545	417674	508592	519243	195345	196306	204149	210420	254889	260241	193500	193095	201396	207254	253703	259002		
0	12747	13911	15212	15820	17416	15399	6576	7096	7878	8321	9002	7837	6171	6815	7334	7499	8414	7562		
1-4	50778	50433	52124	54399	55927	60809	26089	25858	26610	27886	30057	32500	24689	24575	25514	26513	25870	28309		
5-9	56255	57170	58536	60437	63428	63425	28981	29470	30194	31178	32932	32922	27274	27700	28342	29259	30496	30503		
10-14	39322	40967	45549	48941	58845	60417	20338	21286	23602	25269	30276	31159	18984	19681	21947	23672	28569	29258		
15-19	31136	29534	31916	33780	40770	44332	16070	15538	16468	17394	20907	22773	15066	13996	15448	16386	19863	21559		
20-24	24805	23585	24054	25214	31198	31596	13887	13301	13395	13779	16196	16473	10918	10284	10659	11435	15002	15123		
25-29	23771	23380	24233	24263	35071	33362	13108	13057	13582	13694	17988	17162	10663	10323	10651	10569	17083	16200		
30-34	22173	22265	23505	23661	35370	35584	11332	11605	12328	12582	17948	18184	10841	10660	11177	11079	17422	17400		
35-39	21008	20414	20534	20655	31531	32486	10112	9975	10223	10338	15576	16008	10896	10439	10311	10317	15955	16478		

Urban population

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40-44	21108	20711	20846	20556	27775	28065	10251	10045	10012	9792	13679	13773	10857	10666	10834	10764	14096	14292		
45-49	20595	20301	20363	20153	25266	25560	10033	9821	9797	9677	12145	12329	10562	10480	10566	10476	13121	13231		
50-54	19372	19204	19109	19209	22270	22516	9073	8984	9061	9208	10719	10794	10299	10220	10048	10001	11551	11722		
55-59	17355	17977	18254	18186	20837	20564	8014	8365	8438	8325	9708	9576	9341	9612	9816	9861	11129	10988		
60-64	11864	12414	13206	14116	17556	18246	5218	5452	5823	6288	7822	8222	6646	6962	7383	7828	9734	10024		
65-69	7840	8235	8799	8904	11569	12226	3162	3313	3511	3558	4951	5178	4678	4922	5288	5346	6618	7048		
70-74	3523	4017	4731	5278	7018	7523	1409	1585	1796	1891	2706	2936	2114	2432	2935	3387	4312	4587		
75-79	3224	2829	2500	1984	2800	3068	1086	963	848	674	992	1097	2138	1866	1652	1310	1808	1971		
80-84	1553	1711	1738	1641	2465	2447	464	488	468	426	807	801	1089	1223	1270	1215	1658	1646		
85-89	359	311	320	423	1017	1095	111	79	101	116	324	338	248	232	219	307	693	757		
90-94	52	29	8	44	392	445	28	23	8	17	129	152	24	6	0	27	263	293		
95-99	3	1	5	6	61	63	3	1	5	6	22	21	0	0	0	0	39	42		
100+	2	2	3	4	10	15	0	1	1	1	3	6	2	1	2	3	7	9		
Total	1588183	1594568	1610492	1627068	1579918	1599983	804083	809721	818232	827298	807526	818851	784100	784847	792260	799770	772392	781132		
0	39751	39681	40098	44929	36979	42428	20444	20511	20730	23250	19045	21751	19307	19170	19368	21679	17934	20677		
1-4	169610	166783	161941	158317	152961	150802	86927	85578	83148	81517	79779	78372	82683	81205	78793	76800	73182	72430		
5-9	204905	204919	207113	205513	201030	200006	105089	105292	106222	105339	103836	103441	99816	99627	100891	100174	97194	96565		
10-14	163714	176064	179833	188737	193586	196769	83662	90048	92034	96590	99400	101174	80052	86016	87799	92147	94186	95595		
15-19	135530	128663	139586	145013	140553	150947	69158	65976	71185	73876	72257	77601	66372	62687	68401	71137	68296	73346		
20-24	132003	120818	113201	109674	101625	101077	69700	65037	61372	59363	55007	54741	62303	55781	51829	50311	46618	46336		
25-29	117843	118631	120886	120602	107677	103541	62815	63674	64989	64934	58625	56675	55028	54957	55897	55668	49052	46866		
30-34	113781	115922	114224	111532	104150	102500	57929	59290	58716	58243	55065	54502	55852	56632	55508	53289	49085	47998		
35-39	94620	96244	98246	100307	94723	96529	47959	48536	49503	50484	48481	49881	46661	47708	48743	49823	46242	46648		
40-44	86548	87679	87739	88111	86190	85940	44169	44774	44702	44873	43536	43426	42379	42905	43037	43238	42654	42514		
45-49	79316	80258	80993	81296	82012	82804	40343	40800	41389	41302	41889	42310	38973	39458	39604	39994	40123	40494		
50-54	71881	72094	72412	72930	73649	74575	35983	36342	36547	37106	37409	37934	35898	35752	35865	35824	36240	36641		
55-59	63704	65531	67454	67388	67218	67033	30666	31700	32812	32860	33244	33455	33038	33831	34642	34528	33974	33578		
60-64	43529	46447	48777	52523	55089	57710	20094	21628	22801	24679	25874	27189	23435	24819	25976	27844	29215	30521		
65-69	30334	32241	33874	34209	36169	38045	13140	14022	14864	15137	16130	17194	17194	18219	19010	19072	20039	20851		
70-74	14839	16656	18973	21744	22881	24366	6059	6789	7839	8843	9327	10051	8780	9867	11134	12901	13554	14315		
75-79	15585	14199	12708	10950	10190	10770	6092	5490	4820	4133	3943	4158	9493	8709	7888	6817	6247	6612		
80-84	6647	7844	8654	9434	8924	9311	2535	2931	3285	3445	3293	3383	4112	4913	5369	5989	5631	5928		
85-89	2681	2375	2395	2221	2932	3341	864	753	746	750	975	1146	1817	1622	1649	1471	1957	2195		
90-94	1056	1198	952	1141	1093	1151	354	421	360	376	339	375	702	777	592	765	754	776		
95-99	255	280	383	430	251	281	86	113	150	170	69	82	169	167	233	260	182	199		
100+	51	41	50	67	36	57	15	16	18	28	3	10	36	25	32	39	33	47		

Rural population

Ulytau

at the beginning of the year, people

Age	Total						Male						Female						
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	-	-	-	-	220913	221421	-	-	-	-	-	107969	108443	-	-	-	-	112944	112978
1-4	-	-	-	-	4630	4543	-	-	-	-	-	2375	2362	-	-	-	-	2255	2181
5-9	-	-	-	-	17968	18142	-	-	-	-	-	9211	9293	-	-	-	-	8757	8849
10-14	-	-	-	-	21812	22012	-	-	-	-	-	11074	11203	-	-	-	-	10738	10809
15-19	-	-	-	-	19762	20220	-	-	-	-	-	9977	10173	-	-	-	-	9785	10047
20-24	-	-	-	-	14022	14996	-	-	-	-	-	7002	7600	-	-	-	-	7020	7396
25-29	-	-	-	-	11773	11406	-	-	-	-	-	6077	5856	-	-	-	-	5696	5550
30-34	-	-	-	-	15430	14385	-	-	-	-	-	8084	7531	-	-	-	-	7346	6854
35-39	-	-	-	-	16734	16508	-	-	-	-	-	8791	8653	-	-	-	-	7943	7855
40-44	-	-	-	-	15267	15608	-	-	-	-	-	7891	8152	-	-	-	-	7376	7456
45-49	-	-	-	-	13746	13562	-	-	-	-	-	6858	6803	-	-	-	-	6888	6759
50-54	-	-	-	-	13869	13721	-	-	-	-	-	6694	6616	-	-	-	-	7175	7105
55-59	-	-	-	-	13151	13028	-	-	-	-	-	6231	6235	-	-	-	-	6920	6793
60-64	-	-	-	-	12701	12492	-	-	-	-	-	5887	5779	-	-	-	-	6814	6713
65-69	-	-	-	-	10925	11125	-	-	-	-	-	4893	5001	-	-	-	-	6032	6124
70-74	-	-	-	-	7456	7634	-	-	-	-	-	3068	3168	-	-	-	-	4388	4466
75-79	-	-	-	-	5195	5464	-	-	-	-	-	1909	2033	-	-	-	-	3286	3431
80-84	-	-	-	-	2406	2489	-	-	-	-	-	795	841	-	-	-	-	1611	1648
85-89	-	-	-	-	2798	2602	-	-	-	-	-	811	723	-	-	-	-	1987	1879
90-94	-	-	-	-	931	1131	-	-	-	-	-	273	328	-	-	-	-	658	803
95-99	-	-	-	-	302	302	-	-	-	-	-	63	87	-	-	-	-	239	215
100+	-	-	-	-	34	46	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	29	41
	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	0	1	-	-	-	-	1	4
Urban population	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	174489	175100	-	-	-	-	-	83950	84453	-	-	-	-	90539	90647
0	-	-	-	-	3743	3596	-	-	-	-	-	1933	1875	-	-	-	-	1810	1721
1-4	-	-	-	-	14300	14519	-	-	-	-	-	7305	7432	-	-	-	-	6995	7087
5-9	-	-	-	-	17092	17317	-	-	-	-	-	8659	8792	-	-	-	-	8433	8525
10-14	-	-	-	-	15076	15533	-	-	-	-	-	7575	7806	-	-	-	-	7501	7727
15-19	-	-	-	-	10681	11390	-	-	-	-	-	5310	5729	-	-	-	-	5371	5661
20-24	-	-	-	-	9149	8918	-	-	-	-	-	4684	4538	-	-	-	-	4465	4380
25-29	-	-	-	-	12266	11414	-	-	-	-	-	6307	5877	-	-	-	-	5959	5537
30-34	-	-	-	-	13624	13493	-	-	-	-	-	7040	6938	-	-	-	-	6584	6555
35-39	-	-	-	-	12274	12660	-	-	-	-	-	6257	6513	-	-	-	-	6017	6147

Age	Total						Male						Female						
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
40-44	-	-	-	-	10908	10804	-	-	-	-	-	5366	-	-	-	-	-	5542	5444
45-49	-	-	-	-	10967	10791	-	-	-	-	-	5094	-	-	-	-	-	5873	5761
50-54	-	-	-	-	10417	10333	-	-	-	-	-	4816	-	-	-	-	-	5601	5531
55-59	-	-	-	-	10038	9805	-	-	-	-	-	4513	-	-	-	-	-	5525	5398
60-64	-	-	-	-	8712	8838	-	-	-	-	-	3787	-	-	-	-	-	4925	4990
65-69	-	-	-	-	5957	6117	-	-	-	-	-	2365	-	-	-	-	-	3592	3668
70-74	-	-	-	-	4114	4350	-	-	-	-	-	1464	-	-	-	-	-	2650	2781
75-79	-	-	-	-	1847	1894	-	-	-	-	-	566	-	-	-	-	-	1281	1289
80-84	-	-	-	-	2291	2121	-	-	-	-	-	638	-	-	-	-	-	1653	1564
85-89	-	-	-	-	762	923	-	-	-	-	-	212	-	-	-	-	-	550	671
90-94	-	-	-	-	243	245	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	-	187	175
95-99	-	-	-	-	28	36	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	25	32
100+	-	-	-	-	0	3	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	3
Total	-	-	-	-	46424	46321	-	-	-	-	-	24019	-	-	-	-	-	22405	22331
0	-	-	-	-	887	947	-	-	-	-	-	442	-	-	-	-	-	445	460
1-4	-	-	-	-	3668	3623	-	-	-	-	-	1906	-	-	-	-	-	1762	1762
5-9	-	-	-	-	4720	4695	-	-	-	-	-	2415	-	-	-	-	-	2305	2284
10-14	-	-	-	-	4686	4687	-	-	-	-	-	2402	-	-	-	-	-	2284	2320
15-19	-	-	-	-	3341	3606	-	-	-	-	-	1692	-	-	-	-	-	1649	1735
20-24	-	-	-	-	2624	2488	-	-	-	-	-	1393	-	-	-	-	-	1231	1170
25-29	-	-	-	-	3164	2971	-	-	-	-	-	1777	-	-	-	-	-	1387	1317
30-34	-	-	-	-	3110	3015	-	-	-	-	-	1751	-	-	-	-	-	1359	1300
35-39	-	-	-	-	2993	2948	-	-	-	-	-	1634	-	-	-	-	-	1359	1309
40-44	-	-	-	-	2838	2758	-	-	-	-	-	1492	-	-	-	-	-	1346	1315
45-49	-	-	-	-	2902	2930	-	-	-	-	-	1600	-	-	-	-	-	1302	1344
50-54	-	-	-	-	2734	2695	-	-	-	-	-	1415	-	-	-	-	-	1319	1262
55-59	-	-	-	-	2663	2687	-	-	-	-	-	1374	-	-	-	-	-	1289	1315
60-64	-	-	-	-	2213	2287	-	-	-	-	-	1106	-	-	-	-	-	1107	1134
65-69	-	-	-	-	1499	1517	-	-	-	-	-	703	-	-	-	-	-	796	798
70-74	-	-	-	-	1081	1114	-	-	-	-	-	445	-	-	-	-	-	636	650
75-79	-	-	-	-	559	595	-	-	-	-	-	229	-	-	-	-	-	330	359
80-84	-	-	-	-	507	481	-	-	-	-	-	173	-	-	-	-	-	334	315
85-89	-	-	-	-	169	208	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-	108	132
90-94	-	-	-	-	59	57	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	52	40
95-99	-	-	-	-	6	10	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4	9
100+	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1	1
Rural population	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Shygy's Kazakhstan

at the beginning of the year, people

Age	Total												Male												Female													
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023														
	Total population																																					
Total	1383745	1378527	1369597	1363797	732966	730238	659730	657845	653868	651470	350500	349528	724015	720682	715729	712327	382466	380710	0	21945	21631	21584	22287	10840	10840	9409	11319	11245	11309	11533	5641	4871	10626	10386	10275	10754	5199	4538
1-4	89639	88984	86827	86133	42004	42175	46077	45840	44840	44776	21719	21874	43562	43144	41987	41357	20285	20301	5-9	110721	109188	108172	107513	53630	53368	56790	56035	55528	55177	27491	27391	53931	53153	52644	52336	26139	25977	
10-14	90999	96225	99406	102837	51427	52029	46575	49269	51010	52728	26417	26701	44424	46956	48396	50109	25010	25328	15-19	73812	74366	76583	78722	37451	41040	37950	38193	39177	40193	19275	21083	35862	36173	37406	38529	18176	19957	
20-24	84827	79516	73948	70770	31127	29691	44249	41449	38414	36758	16414	15790	40578	38067	35534	34012	14713	13901	25-29	113800	106859	99304	90565	43495	40146	57759	54818	51278	47306	22939	21258	56041	48026	43259	20556	18888		
30-34	110040	111945	112807	113438	58409	55320	55812	56561	56943	57139	30491	28945	54228	55384	55864	56299	27918	26375	35-39	97280	96789	96690	97218	57538	58438	48215	48234	48521	48787	29608	30248	49065	48555	48169	48431	27930	28190	
40-44	93906	93345	92131	91859	51872	51803	45315	45101	44800	44950	25760	25833	48591	48244	47331	46909	26112	25970	45-49	88577	88589	88698	88275	49170	49373	41892	42078	41968	41694	23634	23853	46685	46511	46730	46581	25536	25520	
50-54	88097	85547	83393	82590	43192	43515	40871	39613	38724	38688	20491	20498	47226	45934	44669	43902	22701	23017	55-59	93605	92389	90236	86259	46169	44044	42284	41939	41025	38966	21040	20235	51321	50450	49211	47293	25129	23809	
60-64	76689	78980	80758	83208	51112	50418	32672	33859	34845	36292	22421	22075	44017	45121	45913	46916	28691	28343	65-69	58480	60159	62322	63186	41658	42701	23070	23732	24593	24886	16807	17433	35410	36427	37729	38300	24851	25268	
70-74	27366	32557	38040	43081	29535	31039	10036	11891	13867	15546	10841	11419	17330	20666	24173	27535	18694	19620	75-79	33554	28475	23585	19455	11163	12806	10655	9046	7500	6235	3562	4155	22899	19429	16085	13220	7601	8651	
80-84	19118	22055	24133	25166	15121	13650	5458	6278	6784	7066	4085	3661	13660	15777	17349	18100	11036	9989	85-89	8538	7714	7538	7423	5381	6571	2112	1910	1900	1738	1301	1604	6426	5804	5638	5685	4080	4967	
90-94	2419	2833	2972	3251	2308	2262	542	657	729	855	499	510	1877	2176	2243	2396	1809	1752	95-99	291	331	415	475	349	414	57	76	88	121	63	86	234	255	327	354	286	328	
100+	42	50	55	86	15	26	20	21	25	36	1	5	22	29	30	50	14	21	Urban population	845758	849152	849730	851472	482916	483403	390637	392814	393062	394161	225167	225618	455121	456338	456668	457311	257749	257785	
Total	845758	849152	849730	851472	482916	483403	390637	392814	393062	394161	225167	225618	455121	456338	456668	457311	257749	257785	0	13997	14083	13998	14332	7824	6375	7243	7296	7421	4102	3316	6754	6709	6702	6911	3722	3059		
1-4	56455	56383	55913	55835	28280	29016	28956	28975	28940	29008	14577	15054	27499	27408	26973	26827	13703	13962	5-9	64650	65443	66116	67296	34593	34633	33239	33696	33905	34518	17684	17705	31411	31747	32211	32778	16909	16928	
10-14	48461	52009	54703	57629	31490	32098	24759	26662	28144	29597	16108	16438	23702	25347	26559	28032	15382	15660	15-19	40756	41325	42350	43326	23130	25424	20968	21275	21646	22104	11876	13005	19788	20050	20704	21222	11254	12419	
20-24	50175	47711	44732	43084	20664	20072	25231	24140	22655	21853	10659	10430	24944	23571	22077	21231	10005	9642	25-29	84171	77478	69823	60438	29404	27337	40309	37573	34123	30205	15046	14035	43862	39905	35700	30233	14358	13302	
30-34	73352	77192	80818	84641	40393	38282	36018	37512	38942	40381	20628	19565	37334	39680	41876	44260	19765	18717	35-39	61060	61242	62172	63232	39109	40217	29537	29725	30396	30887	19907	20514	31523	31517	31776	32345	19202	19703	

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40-44	68815	73667	78641	84039	88558	94408	33291	35639	38194	41102	42063	44973	35524	38028	40447	42937	46495	49435		
45-49	56690	59316	62695	65130	70936	75251	27036	28160	29783	30788	32284	34170	29654	31156	32912	34342	38652	41081		
50-54	49784	50708	52305	54793	59288	61992	22930	23270	23921	25099	26507	27548	26854	27438	28384	29694	32781	34444		
55-59	44390	47761	50620	51656	53541	55103	19809	21205	22489	22924	23491	23995	24581	26556	28131	28732	30050	31108		
60-64	29317	33567	37602	41996	45837	49725	12327	13920	15473	17363	18653	20321	16990	19647	22129	24633	27184	29404		
65-69	20677	22885	25162	27150	30077	33614	8305	9180	10035	10623	11805	13103	12372	13705	15127	16527	18272	20511		
70-74	9652	12076	15147	17640	21321	23027	3451	4320	5496	6419	7642	8342	6201	7756	9651	11221	13679	14685		
75-79	8693	8188	7529	7021	8238	10120	2761	2594	2369	2210	2670	3308	5932	5594	5160	4811	5568	6812		
80-84	4397	5207	6002	6555	7645	7606	1303	1537	1737	1806	2235	2212	3094	3670	4265	4749	5410	5394		
85-89	1734	1762	1856	1881	2539	3160	441	471	523	543	691	865	1293	1291	1333	1338	1848	2295		
90-94	574	632	676	779	882	938	119	117	128	165	212	230	455	515	548	614	670	708		
95-99	147	166	189	188	159	151	44	48	50	49	28	28	103	118	139	139	131	123		
100+	76	89	101	113	10	16	36	35	45	52	2	3	40	54	56	61	8	13		

Almaty city

Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Total	1801993	1854656	1916822	1977258	2101485	2161902	822587	847273	879675	907051	976659	1003940	979406	1007383	1037147	1070207	1124826	1157962		
0	31430	33116	34194	35326	48428	35949	16360	17077	17595	18388	25028	18561	15070	16039	16599	16938	23400	17388		
1-4	123215	127197	132149	136160	165906	176896	63728	66015	68715	70544	84945	90633	59487	61182	63434	65616	80961	86263		
5-9	139373	144836	151651	159334	182286	185126	71775	74794	78771	82848	93693	95374	67598	70042	72880	76486	88593	89752		
10-14	103172	114227	124886	135460	159339	164347	53334	58815	64509	69921	82039	84461	49838	55412	60377	65539	77300	79886		
15-19	85143	86489	92064	97478	147471	148900	43099	44521	47671	50484	75505	76671	42044	41968	44393	46994	71966	72229		
20-24	141987	132931	124822	117298	139577	153092	64727	61159	58337	54856	66684	73230	77260	71772	66485	62442	72893	79862		
25-29	225717	217657	206467	194209	159478	157187	99592	95314	90685	85511	73910	72367	126125	122343	115782	108698	85568	84820		
30-34	183893	202836	221566	238787	189482	190899	84063	92065	100498	107241	88402	88856	99830	110771	121068	131546	101080	102043		
35-39	142237	149579	160212	169773	169977	182115	65884	68826	73734	77650	79816	85220	76353	80753	86478	92123	90161	96895		
40-44	118567	122837	128147	135499	137981	144402	53703	55792	58689	62484	63324	66418	64864	67045	69458	73015	74657	77984		
45-49	106547	109813	113097	115770	122851	126636	48071	49451	50818	51734	55025	56740	58476	60362	62279	64036	67826	69896		
50-54	93587	94159	95758	99535	105615	109791	41405	41595	42439	44153	46417	48174	52182	52564	53319	55382	59198	61617		
55-59	91689	93830	95892	95173	97546	97640	39338	40484	41397	40874	41901	42060	52351	53346	54495	54299	55645	55580		
60-64	70045	73927	77261	83127	92014	95240	27761	29402	31048	33866	37296	38827	42284	44525	46213	49261	54718	56413		
65-69	56440	57971	60337	61170	70132	73221	20910	21579	22625	22896	26274	27419	35530	36392	37712	38274	43858	45802		

at the beginning of the year, people

Continuation

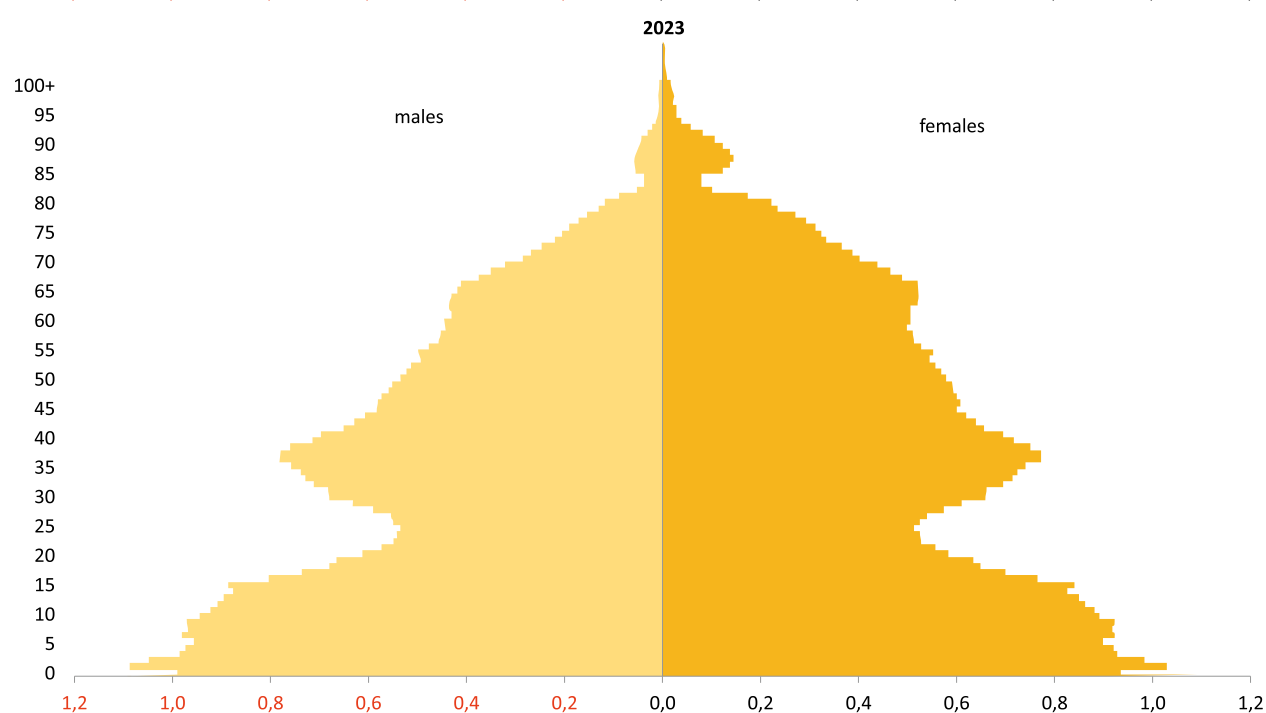
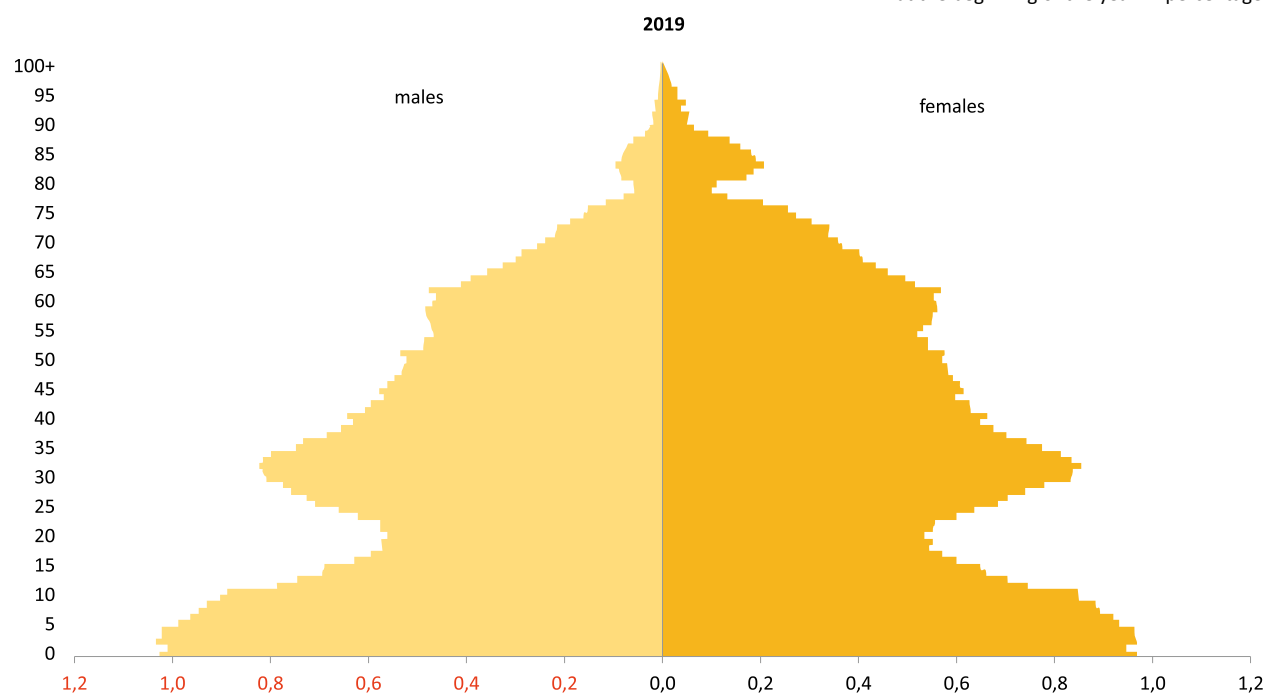
Age	Total										Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
	35-39	62563	65540	69794	74268	81460	86212	29839	31301	33160	35097	39729	42102	32724	34239	36634	39171	41731	44110	
40-44	54938	56436	58302	60249	63420	65687	25902	26574	27655	28721	30153	31362	29036	29862	30647	31528	33267	34325		
45-49	50061	51433	52649	53785	55914	57404	23456	24148	24719	25208	25923	26703	26605	27285	27930	28577	29991	30701		
50-54	45786	46269	46610	47611	49516	50557	21233	21403	21530	22140	22657	23036	24553	24866	25080	25471	26859	27521		
55-59	40653	42415	43922	44035	45374	45749	18372	19184	20005	20034	20464	20601	22281	23231	23917	24001	24910	25148		
60-64	27995	30183	32126	34839	38128	40304	12048	13113	13879	15086	16391	17333	15947	17070	18247	19753	21737	22971		
65-69	19544	21060	22209	22825	25715	27370	7731	8419	9023	9309	10455	11220	11813	12641	13186	13516	15260	16150		
70-74	9132	10708	12982	14841	17062	18300	3402	3904	4686	5360	6361	6856	5730	6804	8296	9481	10701	11444		
75-79	9476	8418	7378	6412	6622	7470	3173	2880	2510	2150	2255	2578	6303	5538	4868	4262	4367	4892		
80-84	4617	5396	5923	6163	6426	6373	1400	1618	1778	1883	1947	1966	3217	3778	4145	4280	4479	4407		
85-89	1834	1693	1737	1754	2273	2657	492	455	472	417	678	788	1342	1238	1265	1337	1595	1869		
90-94	652	727	648	722	850	932	215	232	234	245	233	276	437	495	414	477	617	656		
95-99	199	231	260	236	132	129	28	40	54	62	22	20	171	191	206	174	110	109		
100+	55	53	74	106	13	21	18	19	20	21	1	2	37	34	54	85	12	19		

Continuation

	Total						Male						Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Mangystau	26,5	26,5	26,6	26,6	26,7	26,9	25,9	25,8	25,8	25,9	26,1	26,3	27,2	27,3	27,3	27,4	27,4	27,5
Pavlodar	34,7	34,8	34,9	35,0	34,9	35,1	33,2	33,3	33,4	33,5	33,7	33,9	36,3	36,3	36,5	36,5	36,1	36,3
Soltustik Kazakhstan	37,5	37,7	37,9	38,1	38,6	38,8	35,5	35,8	36,0	36,1	37,0	37,2	39,4	39,6	39,8	40,0	40,2	40,5
Turkistan	26,9	27,1	27,3	27,3	27,7	27,8	26,2	26,4	26,6	26,7	26,9	27,0	27,6	27,8	28,0	28,1	28,4	28,5
Ulytau	-	-	-	-	32,3	32,4	-	-	-	-	31,7	31,8	-	-	-	-	33,0	33,1
Shygyys Kazakhstan	36,0	36,2	36,5	36,5	38,1	38,3	34,4	34,7	34,9	35,0	36,4	36,6	37,6	37,8	38,1	38,1	39,7	39,9

Age-gender pyramid of the population

at the beginning of the year. in percentage



4. Vital statistics

4.1 Births

	People																	
	total						boys						girls					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	397799	402310	426824	446491	403893	Total population	205224	208038	220778	230272	208141	192575	194272	206046	216219	195752		
Abai	-	-	-	-	10833	-	-	-	-	5514	-	-	-	-	5319			
Akmola	12426	12265	12506	12856	11561	6384	6361	6523	6734	5892	6042	5904	5983	6122	5669			
Aktobe	19599	20493	21287	22153	19302	10064	10586	11020	11457	9927	9535	9907	10267	10696	9375			
Almaty	50409	50502	54355	55186	34979	25811	26057	27829	28553	18003	24598	24445	26526	26633	16976			
Atyrau	17033	16980	18002	18428	17161	8819	8856	9272	9521	8834	8214	8124	8730	8907	8327			
Batys Kazakhstan	13067	13130	13670	14241	12536	6723	6870	7086	7209	6475	6344	6260	6584	7032	6061			
Zhambyl	27113	27041	29171	30475	26723	13974	13970	15029	15606	13773	13139	13071	14142	14869	12950			
Zhetisu	-	-	-	-	14111	-	-	-	-	7231	-	-	-	-	6880			
Karagandy	22950	23034	23423	23987	16812	11981	12064	12066	12414	8642	10969	10970	11357	11573	8170			
Kostanai	11630	11448	11671	11174	10355	5944	5846	5985	5690	5407	5686	5602	5686	5484	4948			
Kyzylorda	19195	19347	21780	23682	20769	9924	9986	11298	12214	10760	9271	9361	10482	11468	10009			
Mangystau	19892	20459	21734	23349	21581	10357	10522	11346	11947	11194	9535	9937	10388	11402	10387			
Pavlodar	11856	11558	11771	11667	10655	6040	6020	6012	6020	5523	5816	5538	5759	5647	5132			
Soltustik Kazakhstan	7194	6872	6879	6489	5879	3709	3552	3587	3388	3009	3485	3320	3292	3101	2870			
Turkistan	54134	55738	61258	65059	58214	27898	28827	31851	33556	29805	26236	26911	29407	31503	28409			
Ulytau	-	-	-	-	4586	-	-	-	-	2386	-	-	-	-	2200			
Shygyz Kazakhstan	21861	21854	22514	23061	9483	11363	11454	11657	11939	4908	10498	10400	10857	11122	4575			
Astana city	29181	28736	29565	31395	30302	14997	14722	15375	16226	15713	14184	14014	14190	15169	14589			
Almaty city	33259	34308	35526	37922	36110	17142	17635	18505	19574	18657	16117	16673	17021	18348	17453			
Shymkent city	27000	28545	31712	35367	31941	14094	14710	16337	18224	16488	12906	13835	15375	17143	15453			
Republic of Kazakhstan	235014	239496	249627	262507	241459	Urban population	121458	123908	129288	135423	124425	113556	115588	120339	127084	117034		
Abai	-	-	-	-	6964	-	-	-	-	3543	-	-	-	-	3421			
Akmola	6440	6464	6544	6643	6657	3362	3360	3379	3484	3416	3078	3104	3165	3159	3241			
Aktobe	14682	15378	15835	16479	14350	7541	7929	8189	8552	7401	7141	7449	7646	7927	6949			
Almaty	12495	12671	12964	12946	5224	6378	6591	6611	6653	2702	6117	6080	6353	6293	2522			
Atyrau	9252	9617	9759	9956	9481	4795	5009	5058	5158	4844	4457	4608	4701	4798	4637			
Batys Kazakhstan	7614	7517	7732	7867	7046	3892	3939	4016	3948	3625	3722	3578	3716	3919	3421			
Zhambyl	11463	11790	12931	13373	11426	5917	6104	6619	6819	5872	5546	5686	6312	6554	5554			
Zhetisu	-	-	-	-	6494	-	-	-	-	3287	-	-	-	-	3207			

Continuation

	People																	
	total						boys						girls					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Karagandy	18438	18363	18585	19194	13434		9696	9657	9541	9947	6900		8742	8706	9044	9247	6534	
Kostanai	6827	7099	7207	7023	6586		3438	3627	3727	3540	3428		3389	3472	3480	3483	3158	
Kyzylorda	9278	9611	10497	11189	10056		4868	4998	5480	5823	5181		4410	4613	5017	5366	4875	
Mangystau	8783	8273	8923	9617	9504		4555	4259	4664	4946	4932		4228	4014	4259	4671	4572	
Pavlodar	8310	8145	8070	8218	7432		4229	4238	4135	4240	3856		4081	3907	3935	3978	3576	
Southwest Kazakhstan	3566	3390	3306	3133	2896		1838	1781	1739	1646	1449		1728	1609	1567	1487	1447	
Turkistan	14225	15431	15984	17167	15499		7280	7979	8410	8795	7896		6945	7452	7574	8372	7603	
Ulytau	-	-	-	-	3634		-	-	-	-	1895		-	-	-	-	1739	
Shyngys Kazakhstan	14201	14158	14487	15018	6423		7436	7370	7503	7848	3340		6765	6788	6984	7170	3083	
Astana city	29181	28736	29565	31395	30302		14997	14722	15375	16226	15713		14184	14014	14190	15169	14589	
Almaty city	33259	34308	35526	37922	36110		17142	17635	18505	19574	18657		16117	16673	17021	18348	17453	
Shymkent city	27000	28545	31712	35367	31941		14094	14710	16337	18224	16488		12906	13835	15375	17143	15453	
							Rural population											
Republic of Kazakhstan	162785	162814	177197	183984	162434		83766	84130	91490	94849	83716		79019	78684	85707	89135	78718	
Abai	-	-	-	-	3869		-	-	-	-	1971		-	-	-	-	1898	
Akmola	5986	5801	5962	6213	4904		3022	3001	3144	3250	2476		2964	2800	2818	2963	2428	
Aktobe	4917	5115	5452	5674	4952		2523	2657	2831	2905	2526		2394	2458	2621	2769	2426	
Almaty	37914	37831	41391	42240	29755		19433	19466	21218	21900	15301		18481	18365	20173	20340	14454	
Atyrau	7781	7363	8243	8472	7680		4024	3847	4214	4363	3990		3757	3516	4029	4109	3690	
Batys Kazakhstan	5453	5613	5938	6374	5490		2831	2931	3070	3261	2850		2622	2682	2868	3113	2640	
Zhambyl	15650	15251	16240	17102	15297		8057	7866	8410	8787	7901		7593	7385	7830	8315	7396	
Zhetisu	-	-	-	-	7617		-	-	-	-	3944		-	-	-	-	3673	
Karagandy	4512	4671	4838	4793	3378		2285	2407	2525	2467	1742		2227	2264	2313	2326	1636	
Kostanai	4803	4349	4464	4151	3769		2506	2219	2258	2150	1979		2297	2130	2206	2001	1790	
Kyzylorda	9917	9736	11283	12493	10713		5056	4988	5818	6391	5579		4861	4748	5465	6102	5134	
Mangystau	11109	12186	12811	13732	12077		5802	6263	6682	7001	6262		5307	5923	6129	6731	5815	
Pavlodar	3546	3413	3701	3449	3223		1811	1782	1877	1780	1667		1735	1631	1824	1669	1556	
Southwest Kazakhstan	3628	3482	3573	3356	2983		1871	1771	1848	1742	1560		1757	1711	1725	1614	1423	
Turkistan	39909	40307	45274	47892	42715		20618	20848	23441	24761	21909		19291	19459	21833	23131	20806	
Ulytau	-	-	-	-	952		-	-	-	-	491		-	-	-	-	461	
Shyngys Kazakhstan	7660	7696	8027	8043	3060		3927	4084	4154	4091	1568		3733	3612	3873	3952	1492	

	Per 1000 People																	
	total						Boys						girls					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	21,77	21,73	22,76	23,50	20,57	Total population	23,18	23,18	24,27	24,97	21,72	20,43	20,36	21,33	22,12	19,47		
Abai	-	-	-	-	17,73	-	-	-	-	-	18,44	-	-	-	17,05			
Akmola	16,82	16,63	16,99	17,50	14,69	17,81	17,76	18,24	18,85	15,33	15,88	15,55	15,80	16,23	14,08			
Aktobe	22,69	23,40	23,97	24,61	20,92	24,07	24,94	25,58	26,20	21,96	21,40	21,95	22,46	23,10	19,93			
Almaty	24,86	24,67	26,30	26,38	23,44	25,70	25,72	27,22	27,57	24,16	24,02	23,64	25,39	25,21	22,72			
Atyrau	27,16	26,55	27,64	27,81	24,97	28,53	28,08	28,88	29,13	26,05	25,82	25,06	26,44	26,53	23,92			
Batys Kazakhstan	20,11	20,06	20,74	21,46	18,28	21,36	21,64	22,14	22,35	19,33	18,95	18,57	19,42	20,62	17,28			
Zhambyl	24,18	23,98	25,71	26,63	22,01	25,32	25,14	26,84	27,58	22,89	23,07	22,85	24,61	25,70	21,15			
Zhetisu	-	-	-	-	20,19	-	-	-	-	20,94	-	-	-	-	19,47			
Karagandy	16,64	16,72	17,02	17,46	14,81	18,31	18,44	18,45	18,99	15,93	15,13	15,16	15,72	16,07	13,79			
Kostanai	13,30	13,15	13,47	12,97	12,42	14,33	14,14	14,54	13,90	13,42	12,38	12,25	12,50	12,14	11,48			
Kyzylorda	24,34	24,22	26,92	28,84	25,07	25,10	24,91	27,82	29,61	25,89	23,57	23,51	26,01	28,06	24,24			
Mangystau	29,72	29,72	30,65	31,98	28,53	31,06	30,67	32,10	32,82	29,77	28,39	28,77	29,20	31,14	27,30			
Pavlodar	15,72	15,35	15,66	15,58	14,10	16,92	16,88	16,88	16,94	15,22	14,64	13,97	14,56	14,34	13,06			
Soltustik Kazakhstan	12,93	12,46	12,59	12,01	10,96	13,94	13,46	13,73	13,11	11,61	12,00	11,54	11,55	11,00	10,34			
Turkistan	27,33	27,87	30,17	31,58	27,67	27,82	28,42	30,92	32,09	27,83	26,83	27,30	29,40	31,07	27,50			
Ulytau	-	-	-	-	20,74	-	-	-	-	22,05	-	-	-	-	19,48			
Shygyz Kazakhstan	15,83	15,90	16,47	16,98	12,96	17,25	17,46	17,86	18,40	14,02	14,53	14,48	15,21	15,69	11,99			
Astana city	27,67	25,95	25,48	25,90	22,87	29,59	27,71	27,62	27,90	24,84	25,90	24,33	23,51	24,06	21,07			
Almaty city	18,19	18,19	18,25	18,97	16,94	20,53	20,42	20,71	21,36	18,84	16,22	16,31	16,15	16,95	15,29			
Shymkent city	27,53	27,89	30,02	32,35	27,13	29,89	29,87	32,03	34,43	29,02	25,35	26,05	28,14	30,39	25,37			
Republic of Kazakhstan	22,16	22,09	22,60	23,34	19,95	Urban population	24,30	24,23	24,79	25,47	21,59	20,26	20,19	20,65	21,42	18,46		
Abai	-	-	-	-	18,84	-	-	-	-	19,99	-	-	-	-	17,78			
Akmola	18,48	18,56	18,77	19,02	15,13	20,49	20,48	20,55	21,13	16,31	16,69	16,86	17,17	17,13	14,05			
Aktobe	24,14	24,75	24,96	25,49	20,89	26,02	26,76	27,03	27,67	22,33	22,42	22,92	23,06	23,49	19,56			
Almaty	27,11	27,88	28,60	28,31	21,55	28,91	30,34	30,58	30,51	22,86	25,46	25,63	26,79	26,31	20,30			
Atyrau	28,22	27,48	27,49	27,62	25,00	30,36	29,61	29,45	29,57	26,41	26,24	25,49	25,65	25,80	23,68			
Batys Kazakhstan	22,64	21,99	22,33	22,47	18,32	24,89	24,71	24,81	24,10	19,86	20,69	19,61	20,14	21,03	16,94			
Zhambyl	25,73	26,34	28,67	29,26	21,79	27,96	28,69	30,86	31,35	23,26	23,72	24,21	26,68	27,36	20,42			
Zhetisu	-	-	-	-	20,95	-	-	-	-	22,14	-	-	-	-	19,86			
Karagandy	16,79	16,73	16,91	17,47	14,58	18,93	18,85	18,59	19,36	15,90	14,91	14,87	15,45	15,81	13,41			
Kostanai	14,40	14,15	14,29	13,91	12,81	15,78	15,70	16,06	15,22	14,22	13,22	12,82	12,79	12,80	11,56			
Kyzylorda	26,58	27,07	29,04	30,36	25,89	28,45	28,67	30,84	32,11	27,23	24,77	25,52	27,29	28,66	24,61			
Mangystau	32,51	30,21	31,62	32,80	27,83	33,69	31,16	33,18	33,91	29,76	31,33	29,27	30,08	31,70	26,01			

Continuation

	Per 1000 People																
	total							Boys							girls		
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022		
Pavlodar	15,60	15,33	15,21	15,53	13,94	17,20	17,28	16,89	17,36	15,45	14,23	13,65	13,78	13,96	12,61		
Southstik Kazakhstan	14,14	13,41	13,07	12,40	11,18	16,03	15,49	15,11	14,31	12,05	12,56	11,68	11,36	10,80	10,43		
Turkistan	36,56	38,82	38,83	40,33	30,16	37,18	39,85	40,57	40,98	30,66	35,93	37,78	37,07	39,66	29,66		
Ulytau	-	-	-	-	20,79	-	-	-	-	22,51	-	-	-	-	19,20		
Shygyz Kazakhstan	16,76	16,67	17,03	17,65	13,29	18,98	18,76	19,06	19,92	14,82	14,84	14,87	15,28	15,70	11,96		
Astana city	27,67	25,95	25,48	25,90	22,87	29,59	27,71	27,62	27,90	24,84	25,90	24,33	23,51	24,06	21,07		
Almaty city	18,19	18,19	18,25	18,97	16,94	20,53	20,42	20,71	21,36	18,84	16,22	16,31	16,15	16,95	15,29		
Shymkent city	27,53	27,89	30,02	32,35	27,13	29,89	29,87	32,03	34,43	29,02	25,35	26,05	28,14	30,39	25,37		
Republic of Kazakhstan	21,22	21,22	22,98	23,75	21,56	21,73	21,80	23,57	24,29	21,92	20,69	20,63	22,38	23,20	21,18		
Abai	-	-	-	-	16,03	-	-	-	-	16,18	-	-	-	-	15,87		
Akmola	15,34	14,89	15,39	16,12	14,14	15,56	15,47	16,28	16,89	14,15	15,12	14,32	14,51	15,36	14,13		
Aktobe	19,26	20,11	21,51	22,36	21,01	19,65	20,74	22,14	22,66	20,93	18,85	19,46	20,87	22,06	21,10		
Almaty	24,19	23,75	25,65	25,84	23,81	24,80	24,45	26,32	26,78	24,41	23,58	23,05	24,98	24,89	23,20		
Atyrau	25,99	25,43	27,83	28,03	24,94	26,63	26,32	28,22	28,63	25,63	25,34	24,52	27,44	27,43	24,24		
Batys Kazakhstan	17,40	17,95	18,99	20,34	18,23	17,87	18,53	19,40	20,54	18,70	16,92	17,35	18,56	20,13	17,74		
Zhambyl	23,16	22,42	23,76	24,88	22,19	23,68	22,93	24,35	25,22	22,62	22,63	21,90	23,16	24,52	21,74		
Zhetisu	-	-	-	-	19,59	-	-	-	-	20,03	-	-	-	-	19,14		
Karagandy	16,04	16,68	17,43	17,42	15,81	16,06	16,98	17,94	17,64	16,01	16,03	16,37	16,90	17,20	15,59		
Kostanai	12,01	11,79	12,32	11,65	11,79	12,72	12,16	12,58	12,16	12,24	11,32	11,43	12,06	11,14	11,33		
Kyzylorda	22,56	21,93	25,21	27,60	24,34	22,55	22,02	25,47	27,64	24,76	22,57	21,84	24,94	27,55	23,90		
Mangystau	27,83	29,39	30,00	31,43	29,10	29,27	30,35	31,38	32,09	29,77	26,42	28,44	28,63	30,76	28,41		
Pavlodar	16,00	15,40	16,74	15,69	14,47	16,31	16,01	16,86	16,04	14,73	15,70	14,79	16,61	15,34	14,21		
Southstik Kazakhstan	11,92	11,65	12,18	11,67	10,75	12,36	11,89	12,64	12,14	11,24	11,49	11,41	11,73	11,20	10,26		
Turkistan	25,08	25,15	27,97	29,31	26,86	25,55	25,61	28,49	29,79	26,94	24,59	24,68	27,43	28,81	26,78		
Ulytau	-	-	-	-	20,53	-	-	-	-	20,45	-	-	-	-	20,61		
Shygyz Kazakhstan	14,35	14,67	15,55	15,86	12,32	14,70	15,53	16,04	16,05	12,58	14,00	13,80	15,07	15,66	12,05		

4.2 Deaths

	People																	
	total						male						female					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	130448	133128	161333	182403	133 523	70338	72222	86903	94836	72 539	60110	60906	74430	87567	60 984			
Abai	-	-	-	-	5 460	-	-	-	-	2 885	-	-	-	-	2 575			
Akmola	7360	7310	8520	9473	7 171	3920	4047	4542	4923	3 919	3440	3263	3978	4550	3 252			
Aktobe	5554	5675	6958	7702	5 645	3043	3019	3716	4011	3 149	2511	2656	3242	3691	2 496			
Almaty	13286	13578	16137	18452	9 488	7308	7602	8927	9990	5 446	5978	5976	7210	8462	4 042			
Atyrau	3547	3601	4728	5012	3 569	1913	2045	2641	2706	2 003	1634	1556	2087	2306	1 566			
Batys Kazakhstan	5515	5532	6647	7556	5 529	3015	2996	3615	3885	3 028	2500	2536	3032	3671	2 501			
Zhambyl	7190	7387	9139	10494	7 259	4038	4145	5008	5646	4 083	3152	3242	4131	4848	3 176			
Zhetisu	-	-	-	-	4 956	-	-	-	-	2 776	-	-	-	-	2 180			
Karagandy	13356	13414	15478	17634	11 475	7031	7019	7999	8769	5 982	6325	6395	7479	8865	5 493			
Kostanai	8866	8978	10596	12158	8 884	4642	4662	5486	5995	4 668	4224	4316	5110	6163	4 216			
Kyzylorda	4299	4527	5988	5712	4 517	2507	2642	3494	3223	2 663	1792	1885	2494	2489	1 854			
Mangystau	3024	3054	4205	4478	3 067	1777	1790	2449	2567	1 788	1247	1264	1756	1911	1 279			
Pavlodar	7360	7377	8704	10322	7 516	3956	3937	4566	5040	4 021	3404	3440	4138	5282	3 495			
Softustik Kazakhstan	6564	6691	7512	8421	6 245	3435	3581	3975	4261	3 232	3129	3110	3537	4160	3 013			
Turkistan	9927	10345	12880	13624	9 746	5698	5884	7357	7708	5 527	4229	4461	5523	5916	4 219			
Ulytau	-	-	-	-	1 970	-	-	-	-	1 075	-	-	-	-	895			
Shygyz Kazakhstan	14209	14241	16485	18783	8 472	7576	7658	8679	9842	4 527	6633	6583	7806	8941	3 945			
Astana city	4173	4330	6175	6968	5 294	2369	2406	3385	3656	2 877	1804	1924	2790	3312	2 417			
Almaty city	11678	12240	14440	18220	12 221	5662	6181	7399	8877	6 178	6016	6059	7041	9343	6 043			
Shymkent city	4540	4848	6741	7394	5 039	2448	2608	3665	3737	2 712	2092	2240	3076	3657	2 327			
Republic of Kazakhstan	79172	81572	100495	116086	82 929	41632	43029	52717	58316	43 818	37540	38543	47778	57770	39 111			
Abai	-	-	-	-	3 285	-	-	-	-	1 695	-	-	-	-	1 590			
Akmola	3900	3899	4588	5122	3 998	2030	2119	2378	2562	2 145	1870	1780	2210	2560	1 853			
Aktobe	3914	4038	4956	5604	4 001	2098	2119	2640	2838	2 217	1816	1919	2316	2766	1 784			
Almaty	4002	4014	4818	5665	1 936	2130	2131	2573	2905	1 066	1872	1883	2245	2760	870			
Atyrau	1853	1933	2661	2761	1 874	962	1065	1473	1475	1 021	891	868	1188	1286	853			
Batys Kazakhstan	2970	3010	3731	4295	3 007	1576	1514	1949	2121	1 600	1394	1496	1782	2174	1 407			
Zhambyl	3284	3446	4544	5286	3 363	1801	1930	2464	2746	1 837	1483	1516	2080	2540	1 526			
Zhetisu	-	-	-	-	2 298	-	-	-	-	1 241	-	-	-	-	1 057			
Karagandy	11050	11088	12745	14889	9 450	5738	5734	6463	7286	4 844	5312	5354	6282	7603	4 606			
Kostanai	4972	5340	6580	7569	5 404	2562	2687	3338	3608	2 788	2410	2653	3242	3961	2 616			
Kyzylorda	2014	2099	2863	2792	2 134	1157	1193	1643	1549	1 274	857	906	1220	1243	860			
Mangystau	1546	1570	2164	2333	1 554	877	898	1218	1288	879	669	672	946	1045	675			

Continuation

	People																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	total						male						female																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Pavlodar	5246	5212	6296	7481	5396	2792	2711	3224	3584	2844	2454	2501	3072	3897	2552	2924	3049	3592	4046	3060	1467	1578	1825	1937	1511	1457	1471	1767	2109	1549	2472	2593	3318	3537	2458	1452	1497	1838	1957	1344	1020	1096	1480	1580	1114	-	-	-	-	1637	-	-	-	-	894	-	-	-	-	-	-	743	8634	8863	10283	12124	5520	4511	4658	5242	6190	2851	4123	4205	5041	5934	2669	4173	4330	6175	6968	5294	2369	2406	3385	3656	2877	1804	1924	2790	3312	2417	11678	12240	14440	18220	12221	5662	6181	7399	8877	6178	6016	6059	7041	9343	6043	4540	4848	6741	7394	5039	2448	2608	3665	3737	2712	2092	2240	3076	3657	2327	Republic of Kazakhstan	51276	51556	60838	66317	50594	28706	29193	34186	36520	28721	22570	22363	26652	29797	21873	-	-	-	-	2175	-	-	-	-	1190	-	-	-	-	985	3460	3411	3932	4351	3173	1890	1928	2164	2361	1774	1570	1483	1768	1990	1399	1640	1637	2002	2098	1644	945	900	1076	1173	932	695	737	926	925	712	9284	9564	11319	12787	7552	5178	5471	6354	7085	4380	4106	4093	4965	5702	3172	1694	1668	2067	2251	1695	951	980	1168	1231	982	743	688	899	1020	713	2545	2522	2916	3261	2522	1439	1482	1666	1764	1428	1106	1040	1250	1497	1094	3906	3941	4595	5208	3896	2237	2215	2544	2900	2246	1669	1726	2051	2308	1650	-	-	-	-	2658	-	-	-	-	1535	-	-	-	-	1123	2306	2326	2733	2745	2025	1293	1285	1536	1483	1138	1013	1041	1197	1262	887	3894	3638	4016	4589	3480	2080	1975	2148	2387	1880	1814	1663	1868	2202	1600	2285	2428	3125	2920	2383	1350	1449	1851	1674	1389	935	979	1274	1246	994	1478	1484	2041	2145	1513	900	892	1231	1279	909	578	592	810	866	604	2114	2165	2408	2841	2120	1164	1226	1342	1456	1177	950	939	1066	1385	943	3640	3642	3920	4375	3185	1968	2003	2150	2324	1721	1672	1639	1770	2051	1464	7455	7752	9562	10087	7288	4246	4387	5519	5751	4183	3209	3365	4043	4336	3105	-	-	-	-	333	-	-	-	-	181	-	-	-	-	152	5575	5378	6202	6659	2952	3065	3000	3437	3652	1676	2510	2378	2765	3007	1276	Shyghys Kazakhstan															
	per 1000 People																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	total						male						female																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Republic of Kazakhstan	7,14	7,19	8,60	9,61	6,80	7,95	8,05	9,55	10,28	7,57	6,38	6,38	7,71	8,96	6,07	-	-	-	-	8,94	-	-	-	-	-	-	8,25	9,96	9,91	11,57	12,91	9,11	10,94	11,30	12,70	13,78	10,20	9,04	8,60	10,51	12,06	8,08	6,43	6,48	7,84	8,56	6,12	7,28	7,11	8,62	9,17	6,96	5,64	5,89	7,09	7,97	5,31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Abai																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Akmola																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Aktobe																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Almaty																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Atyrau																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Batys Kazakhstan																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Zhambyl																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Zhetisu																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Karagandy																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kostanai																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kyzylorda																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Mangystau																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Pavlodar																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Soltustik Kazakhstan																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Turkistan																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Ulytau																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Shyghys Kazakhstan																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

Continuation

	per 1000 People																		
	total						male						female						
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		
Almaty	6,55	6,63	7,81	8,84	6,36		7,28	7,50	8,73	9,64	7,31		5,84	5,78	6,90	8,01	2022	5,41	
Atyrau	5,65	5,63	7,26	7,57	5,19		6,19	6,49	8,23	8,28	5,91		5,14	4,80	6,32	6,87	2021	4,50	
Batys Kazakhstan	8,49	8,45	10,09	11,39	8,06		9,58	9,44	11,29	12,04	9,04		7,47	7,52	8,94	10,77	2020	7,13	
Zhambyl	6,41	6,55	8,05	9,18	5,98		7,32	7,46	8,94	9,98	6,79		5,54	5,67	7,19	8,38	2019	5,19	
Zhetisu	-	-	-	-	7,09		-	-	-	-	8,04		-	-	-	-	2018	6,17	
Karagandy	9,68	9,74	11,25	12,84	10,11		10,74	10,73	12,23	13,42	11,02		8,72	8,84	10,35	12,31	2017	9,27	
Kostanai	10,14	10,31	12,23	14,12	10,65		11,19	11,28	13,33	14,65	11,59		9,19	9,44	11,23	13,64	2016	9,78	
Kyzylorda	5,45	5,67	7,40	6,96	5,45		6,34	6,59	8,60	7,81	6,41		4,56	4,73	6,19	6,09	2015	4,49	
Mangystau	4,52	4,44	5,93	6,14	4,05		5,33	5,22	6,93	7,05	4,75		3,71	3,66	4,94	5,22	2014	3,36	
Pavlodar	9,76	9,80	11,58	13,79	9,95		11,08	11,04	12,82	14,19	11,08		8,57	8,68	10,46	13,41	2013	8,89	
Southwest Kazakhstan	11,79	12,13	13,75	15,58	11,64		12,91	13,57	15,21	16,48	12,47		10,77	10,81	12,41	14,76	2012	10,86	
Turkistan	5,01	5,17	6,34	6,63	4,63		5,68	5,80	7,14	7,37	5,16		4,33	4,53	5,52	5,83	2011	4,08	
Ulytau	-	-	-	-	8,91		-	-	-	-	9,93		-	-	-	-	2010	7,92	
Shyngys Kazakhstan	10,29	10,36	12,06	13,82	11,58		11,50	11,68	13,30	15,14	12,93		9,18	9,17	10,93	12,59	2009	10,34	
Astana city	3,96	3,91	5,32	5,75	4,00		4,67	4,53	6,08	6,29	4,55		3,29	3,34	4,62	5,25	2008	3,49	
Almaty city	6,39	6,49	7,42	9,12	5,73		6,78	7,16	8,28	9,68	6,24		6,06	5,93	6,68	8,62	2007	5,29	
Shymkent city	4,63	4,74	6,38	6,76	4,28		5,19	5,30	7,19	7,06	4,77		4,11	4,22	5,63	6,48	2006	3,82	
Republic of Kazakhstan	7,47	7,53	9,10	10,33	6,85		8,33	8,41	10,11	10,96	7,60		6,70	6,73	8,20	9,74	2005	6,17	
Abai	-	-	-	-	8,89		-	-	-	-	9,57		-	-	-	-	-	2004	8,26
Akmola	11,19	11,20	13,16	14,68	9,08		12,37	12,91	14,46	15,53	10,24		10,14	9,67	11,99	13,88	2003	8,03	
Aktobe	6,43	6,50	7,81	8,67	5,83		7,24	7,15	8,71	9,18	6,69		5,70	5,91	6,99	8,20	2002	5,02	
Almaty	8,68	8,83	10,63	12,41	7,98		9,65	9,81	11,90	13,32	9,02		7,79	7,94	9,47	11,54	2001	7,00	
Atyrau	5,65	5,52	7,50	7,67	4,94		6,09	6,30	8,58	8,46	5,57		5,25	4,80	6,48	6,92	2000	4,36	
Batys Kazakhstan	8,83	8,81	10,77	12,27	7,82		10,08	9,50	12,04	12,95	8,76		7,75	8,20	9,66	11,67	1999	6,97	
Zhambyl	7,37	7,70	10,07	11,58	6,41		8,51	9,07	11,49	12,62	7,28		6,34	6,46	8,79	10,60	1998	5,61	
Zhetisu	-	-	-	-	7,41		-	-	-	-	8,36		-	-	-	-	-	1997	6,55
Karagandy	10,06	10,10	11,60	13,56	10,26		11,21	11,19	12,59	14,18	11,16		9,06	9,15	10,73	13,00	1996	9,45	
Kostanai	10,48	10,64	13,05	14,99	10,51		11,76	11,63	14,38	15,51	11,56		9,40	9,79	11,92	14,55	1995	9,58	
Kyzylorda	5,77	5,91	7,92	7,59	5,49		6,76	6,84	9,25	8,54	6,70		4,81	5,01	6,64	6,64	1994	4,34	
Mangystau	5,72	5,73	7,67	7,97	4,55		6,49	6,57	8,66	8,83	5,30		4,96	4,90	6,68	7,09	1993	3,84	
Pavlodar	9,85	9,81	11,87	14,14	10,12		11,35	11,05	13,17	14,67	11,40		8,56	8,74	10,75	13,68	1992	9,00	
Southwest Kazakhstan	11,59	12,06	14,20	16,00	11,81		12,79	13,72	15,86	16,82	12,56		10,59	10,68	12,81	15,32	1991	11,16	
Turkistan	6,35	6,52	8,06	8,34	4,78		7,41	7,48	8,87	9,12	5,22		5,28	5,56	7,24	7,49	1990	4,35	
Ulytau	-	-	-	-	9,37		-	-	-	-	10,62		-	-	-	-	-	1989	8,20
Shyngys Kazakhstan	10,19	10,43	12,09	14,24	11,42		11,52	11,85	13,32	15,69	12,65		9,05	9,21	11,03	12,97	1988	10,35	

Continuation

	per 1000 People																	
	total						male						female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022			
Astana city	3,96	3,91	5,32	5,75	4,00	4,67	4,53	6,08	6,29	4,55	3,29	3,34	4,62	5,25	3,49			
Almaty city	6,39	6,49	7,42	9,12	5,73	6,78	7,16	8,28	9,68	6,24	6,06	5,93	6,68	8,62	5,29			
Shymkent city	4,63	4,74	6,38	6,76	4,28	5,19	5,30	7,19	7,06	4,77	4,11	4,22	5,63	6,48	3,82			
Republic of Kazakhstan	6,68	6,72	7,89	8,57	6,72	7,45	7,56	8,81	9,35	7,52	5,91	5,86	6,96	7,75	5,89			
Abai	-	-	-	-	9,01	-	-	-	-	9,77	-	-	-	-	8,24			
Akmola	8,87	8,76	10,15	11,31	9,15	9,73	9,94	11,20	12,27	10,14	8,01	7,59	9,10	10,31	8,14			
Aktobe	6,42	6,44	7,90	8,27	6,98	7,36	7,03	8,41	9,15	7,72	5,47	5,84	7,37	7,37	6,19			
Almaty	5,92	6,00	7,02	7,83	6,04	6,61	6,87	7,88	8,66	6,99	5,24	5,14	6,15	6,98	5,09			
Atyrau	5,66	5,76	6,98	7,46	5,50	6,29	6,70	7,82	8,08	6,31	5,01	4,80	6,12	6,81	4,68			
Batys Kazakhstan	8,12	8,06	9,32	10,40	8,37	9,09	9,37	10,53	11,11	9,37	7,14	6,73	8,09	9,68	7,35			
Zhambyl	5,78	5,79	6,72	7,59	5,65	6,57	6,46	7,36	8,33	6,43	4,97	5,12	6,07	6,81	4,85			
Zhetisu	-	-	-	-	6,84	-	-	-	-	7,80	-	-	-	-	5,85			
Karagandy	8,20	8,31	9,84	9,99	9,48	9,09	9,07	10,91	10,61	10,46	7,29	7,53	8,75	9,33	8,45			
Kostanai	9,74	9,86	11,08	12,88	10,88	10,56	10,83	11,97	13,50	11,62	8,94	8,92	10,21	12,26	10,13			
Kyzylorda	5,20	5,47	6,98	6,46	5,42	6,02	6,40	8,10	7,24	6,17	4,34	4,50	5,81	5,63	4,63			
Mangystau	3,70	3,58	4,78	4,91	3,65	4,54	4,32	5,78	5,86	4,32	2,88	2,84	3,78	3,96	2,95			
Pavlodar	9,54	9,77	10,89	12,95	9,52	10,48	11,01	12,06	13,12	10,40	8,59	8,51	9,71	12,73	8,61			
Soltustik Kazakhstan	11,96	12,19	13,37	15,22	11,47	13,00	13,45	14,71	16,20	12,40	10,93	10,93	12,04	14,23	10,55			
Turkistan	4,68	4,84	5,91	6,18	4,58	5,26	5,39	6,71	6,92	5,14	4,09	4,27	5,08	5,40	4,00			
Ulytau	-	-	-	-	7,18	-	-	-	-	7,54	-	-	-	-	6,80			
Shygyz Kazakhstan	10,45	10,25	12,02	13,12	11,88	11,48	11,41	13,27	14,30	13,45	9,41	9,09	10,76	11,90	10,31			

4.3 Natural increase (decrease)

	People																	
	total						male						female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022			
Republic of Kazakhstan	267351	269182	265491	264088	270370	134886	135816	133875	135436	135602	132465	133366	131616	128652	134768			
Abai	-	-	-	-	5 373	-	-	-	-	2 629	-	-	-	-	2 744			
Akmola	5066	4955	3986	3383	4 390	2464	2314	1981	1811	1 973	2602	2641	2005	1572	2 417			
Aktobe	14045	14818	14329	14451	13 657	7021	7567	7304	7446	6 778	7024	7251	7025	7005	6 879			
Almaty	37123	36924	38218	36734	25 491	18503	18455	18902	18563	12 557	18620	18469	19316	18171	12 934			
Atyrau	13486	13379	13274	13416	13 592	6906	6811	6631	6815	6 831	6580	6568	6643	6601	6 761			
Batys Kazakhstan	7552	7598	7023	6685	7 007	3708	3874	3471	3324	3 447	3844	3724	3552	3361	3 560			
Zhambyl	19923	19654	20032	19981	19 464	9936	9825	10021	9960	9 690	9987	9829	10011	10021	9 774			

	People														
	total						male			female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Zhetisu	-	-	-	-	9 155	-	-	-	-	4 455	-	-	-	-	4 700
Karagandy	9594	9620	7945	6353	5 337	4950	5045	4067	3645	2 660	4644	4575	3878	2708	2 677
Kostanai	2764	2470	1075	-984	1 471	1302	1184	499	-305	739	1462	1286	576	-679	732
Kyzylorda	14896	14820	15792	17970	16 252	7417	7344	7804	8991	8 097	7479	7476	7988	8979	8 155
Mangystau	16868	17405	17529	18871	18 514	8580	8732	8897	9380	9 406	8288	8673	8632	9491	9 108
Pavlodar	4496	4181	3067	1345	3 139	2084	2083	1446	980	1 502	2412	2098	1621	365	1 637
Soltustik Kazakhstan	630	181	-633	-1932	-366	274	-29	-388	-873	-223	356	210	-245	-1059	-143
Turkistan	44207	45393	48378	51435	48 468	22200	22943	24494	25848	24 278	22007	22450	23884	25587	24 190
Ulytau	-	-	-	-	2 616	-	-	-	-	1 311	-	-	-	-	1 305
Shyys Kazakhstan	7652	7613	6029	4278	1 011	3787	3796	2978	2097	381	3865	3817	3051	2181	630
Astana city	25008	24406	23390	24427	25 008	12628	12316	11990	12570	12 836	12380	12090	11400	11857	12 172
Almaty city	21581	22068	21086	19702	23 889	11480	11454	11106	10697	12 479	10101	10614	9980	9005	11 410
Shymkent city	22460	23697	24971	27973	26 902	11646	12102	12672	14487	13 776	10814	11595	12299	13486	13 126
Republic of Kazakhstan	155842	157924	149132	146421	158 530	79826	80879	76571	77107	80 607	76016	77045	72561	69314	77 923
Abai	-	-	-	-	3 679	-	-	-	-	1 848	-	-	-	-	1 831
Akmola	2540	2565	1956	1521	2 659	1332	1241	1001	922	1 271	1208	1324	955	599	1 388
Altobe	10768	11340	10879	10875	10 349	5443	5810	5549	5714	5 184	5325	5530	5330	5161	5 165
Almaty	8493	8657	8146	7281	3 288	4248	4460	4038	3748	1 636	4245	4197	4108	3533	1 652
Atyrau	7399	7684	7098	7195	7 607	3833	3944	3585	3683	3 823	3566	3740	3513	3512	3 784
Batys Kazakhstan	4644	4507	4001	3572	4 039	2316	2425	2067	1827	2 025	2328	2082	1934	1745	2 014
Zhambyl	8179	8344	8387	8087	8 063	4116	4174	4155	4073	4 035	4063	4170	4232	4014	4 028
Zhetisu	-	-	-	-	4 196	-	-	-	-	2 046	-	-	-	-	2 150
Karagandy	7388	7275	5840	4305	3 984	3958	3923	3078	2661	2 056	3430	3352	2762	1644	1 928
Kostanai	1855	1759	627	-546	1 182	876	940	389	-68	640	979	819	238	-478	542
Kyzylorda	7264	7512	7634	8397	7 922	3711	3805	3837	4274	3 907	3553	3707	3797	4123	4 015
Mangystau	7237	6703	6759	7284	7 950	3678	3361	3446	3658	4 053	3559	3342	3313	3626	3 897
Pavlodar	3064	2933	1774	737	2 036	1437	1527	911	656	1 012	1627	1406	863	81	1 024
Soltustik Kazakhstan	642	341	-286	-913	-164	371	203	-86	-291	-62	271	138	-200	-622	-102
Turkistan	11753	12838	12666	13630	13 041	5828	6482	6572	6838	6 552	5925	6356	6094	6792	6 489
Ulytau	-	-	-	-	1 997	-	-	-	-	1 001	-	-	-	-	996
Shyys Kazakhstan	5567	5295	4204	2894	903	2925	2712	2261	1658	489	2642	2583	1943	1236	414
Astana city	25008	24406	23390	24427	25 008	12628	12316	11990	12570	12 836	12380	12090	11400	11857	12 172
Almaty city	21581	22068	21086	19702	23 889	11480	11454	11106	10697	12 479	10101	10614	9980	9005	11 410
Shymkent city	22460	23697	24971	27973	26 902	11646	12102	12672	14487	13 776	10814	11595	12299	13486	13 126
Republic of Kazakhstan	111509	111258	116359	117667	111 840	55060	54937	57304	58329	54 995	56449	56321	59055	59338	56 845
Abai	-	-	-	-	1 694	-	-	-	-	781	-	-	-	-	913

Continuation

	People														
	total						male				female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Akmola	2526	2390	2030	1862	1 731	1132	1073	980	889	702	1394	1317	1050	973	1 029
Aktobe	3277	3478	3450	3576	3 308	1578	1757	1755	1732	1 594	1699	1721	1695	1844	1 714
Almaty	28630	28267	30072	29453	22 203	14255	13995	14864	14815	10 921	14375	14272	15208	14638	11 282
Atyrau	6087	5695	6176	6221	5 985	3073	2867	3046	3132	3 008	3014	2828	3130	3089	2 977
Batys Kazakhstan	2908	3091	3022	3113	2 968	1392	1449	1404	1497	1 422	1516	1642	1618	1616	1 546
Zhambyl	11744	11310	11645	11894	11 401	5820	5651	5866	5887	5 655	5924	5659	5779	6007	5 746
Zhetisu	-	-	-	-	4 959	-	-	-	-	2 409	-	-	-	-	2 550
Karagandy	2206	2345	2105	2048	1 353	992	1122	989	984	604	1214	1223	1116	1064	749
Kostanai	909	711	448	-438	289	426	244	110	-237	99	483	467	338	-201	190
Kyzylorda	7632	7308	8158	9573	8 330	3706	3539	3967	4717	4 190	3926	3769	4191	4856	4 140
Mangystau	9631	10702	10770	11587	10 564	4902	5371	5451	5722	5 353	4729	5331	5319	5865	5 211
Pavlodar	1432	1248	1293	608	1 103	647	556	535	324	490	785	692	758	284	613
Soltustik Kazakhstan	-12	-160	-347	-1019	-202	-97	-232	-302	-582	-161	85	72	-45	-437	-41
Turkistan	32454	32555	35712	37805	35 427	16372	16461	17922	19010	17 726	16082	16094	17790	18795	17 701
Ulytau	-	-	-	-	619	-	-	-	-	310	-	-	-	-	309
Shygyz Kazakhstan	2085	2318	1825	1384	108	862	1084	717	439	-108	1223	1234	1108	945	216

Continuation

	per 1000 People														
	total						male				female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	14,63	14,54	14,16	13,89	13,77	15,24	15,13	14,72	14,69	14,15	14,06	13,98	13,63	13,16	13,40
Abai	-	-	-	-	8,79	-	-	-	-	8,79	-	-	-	-	8,80
Akmola	6,86	6,72	5,41	4,59	5,58	6,88	6,46	5,54	5,07	5,13	6,84	6,96	5,30	4,17	6,00
Aktobe	16,26	16,92	16,14	16,05	14,80	16,79	17,83	16,95	17,03	15,00	15,77	16,07	15,37	15,13	14,62
Almaty	18,30	18,04	18,49	17,54	17,08	18,43	18,21	18,49	17,93	16,85	18,18	17,86	18,49	17,20	17,31
Atyrau	21,50	20,92	20,38	20,24	19,78	22,34	21,60	20,65	20,85	20,14	20,68	20,26	20,12	19,66	19,42
Batys Kazakhstan	11,63	11,61	10,66	10,07	10,22	11,78	12,20	10,84	10,31	10,29	11,48	11,05	10,48	9,85	10,15
Zhambyl	17,77	17,43	17,65	17,45	16,03	18,00	17,68	17,90	17,60	16,10	17,54	17,18	17,42	17,32	15,96
Zhetisu	-	-	-	-	13,10	-	-	-	-	12,90	-	-	-	-	13,30
Karagandy	6,95	6,98	5,77	4,62	4,70	7,56	7,71	6,22	5,57	4,91	6,40	6,32	5,37	3,76	4,52
Kostanai	3,16	2,84	1,24	-1,15	1,77	3,14	2,86	1,21	-0,75	1,83	3,18	2,81	1,27	-1,50	1,70
Kyzylorda	18,89	18,55	19,52	21,88	19,62	18,76	18,32	19,22	21,80	19,48	19,01	18,78	19,82	21,97	19,75
Mangystau	25,20	25,28	24,72	25,84	24,48	25,73	25,45	25,17	25,77	25,02	24,68	25,11	24,27	25,92	23,94
Pavlodar	5,96	5,55	4,08	1,79	4,15	5,84	5,84	4,06	2,76	4,14	6,07	5,29	4,10	0,93	4,17
Soltustik Kazakhstan	1,13	0,33	-1,16	-3,57	-0,68	1,03	-0,11	-1,48	-3,37	-0,86	1,23	0,73	-0,86	-3,76	-0,52
Turkistan	22,32	22,70	23,83	24,95	23,04	22,14	22,62	23,78	24,72	22,67	22,51	22,77	23,88	25,24	23,42

	per 1000 People														
	total				male				female						
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Ulytau	-	-	-	-	11,83	-	-	-	-	12,12	-	-	-	-	-
Shyys Kazakhstan	5,54	5,54	4,41	3,16	1,38	5,75	5,79	4,56	3,26	1,09	5,35	5,31	4,27	3,10	11,56
Astana city	23,72	22,04	20,16	20,15	18,87	24,92	23,18	21,54	21,61	20,29	22,60	20,99	18,89	18,81	17,58
Almaty city	11,80	11,70	10,83	9,85	11,21	13,75	13,27	12,43	11,68	12,60	10,17	10,38	9,47	8,33	10,00
Shymkent city	22,90	23,15	23,64	25,59	22,85	24,70	24,57	24,85	27,37	24,25	21,24	21,83	22,51	23,91	21,55
Republic of Kazakhstan	14,70	14,57	13,50	13,02	13,10	15,97	15,81	14,68	14,50	13,99	13,56	13,46	12,45	11,68	12,29
Abai	-	-	-	-	9,95	-	-	-	-	10,42	-	-	-	-	9,52
Akmola	7,29	7,37	5,61	4,36	6,05	8,12	7,56	6,09	5,60	6,07	6,55	7,19	5,18	3,25	6,02
Aktobe	17,70	18,25	17,15	16,82	15,06	18,78	19,61	18,32	18,49	15,64	16,72	17,02	16,08	15,29	14,54
Almaty	18,43	19,05	17,97	15,92	13,57	19,25	20,53	18,68	17,19	13,84	17,67	17,69	17,33	14,77	13,30
Atyrau	22,57	21,96	19,99	19,96	20,06	24,27	23,31	20,88	21,11	20,84	20,99	20,69	19,17	18,88	19,32
Batys Kazakhstan	13,81	13,18	11,55	10,20	10,50	14,81	15,21	12,77	11,15	11,10	12,94	11,41	10,48	9,36	9,97
Zhambyl	18,36	18,64	18,59	17,69	15,38	19,45	19,62	19,37	18,72	15,98	17,38	17,76	17,88	16,76	14,81
Zhetisu	-	-	-	-	13,54	-	-	-	-	13,78	-	-	-	-	13,31
Karagandy	6,73	6,63	5,31	3,92	4,32	7,73	7,66	6,00	5,18	4,74	5,85	5,73	4,72	2,81	3,96
Kostanai	3,91	3,50	1,24	-1,08	2,30	4,02	4,07	1,68	-0,29	2,66	3,82	3,02	0,87	-1,76	1,98
Kyzylorda	20,81	21,16	21,12	22,78	20,40	21,69	21,83	21,59	23,57	20,53	19,96	20,51	20,66	22,02	20,27
Mangystau	26,79	24,48	23,95	24,84	23,28	27,20	24,59	24,51	25,08	24,46	26,37	24,37	23,39	24,61	22,17
Pavlodar	5,75	5,52	3,34	1,39	3,82	5,84	6,23	3,72	2,69	4,05	5,67	4,91	3,02	0,28	3,61
Soltustik Kazakhstan	2,55	1,35	-1,13	-3,60	-0,63	3,24	1,77	-0,75	-2,51	-0,51	1,97	1,00	-1,45	-4,52	-0,73
Turkistan	30,20	32,30	30,77	32,02	25,38	29,76	32,37	31,71	31,86	25,44	30,65	32,22	29,83	32,17	25,31
Ulytau	-	-	-	-	11,42	-	-	-	-	11,89	-	-	-	-	11,00
Shyys Kazakhstan	6,57	6,23	4,94	3,42	1,87	7,47	6,90	5,74	4,23	2,17	5,80	5,66	4,25	2,73	1,61
Astana city	23,72	22,04	20,16	20,15	18,87	24,92	23,18	21,54	21,61	20,29	22,60	20,99	18,89	18,81	17,58
Almaty city	11,80	11,70	10,83	9,87	11,21	13,75	13,27	12,43	11,68	12,60	10,17	10,38	9,47	8,33	10,00
Shymkent city	22,90	23,15	23,64	25,58	22,85	24,70	24,57	24,85	27,37	24,25	21,24	21,83	22,51	23,91	21,55
Republic of Kazakhstan	14,53	14,50	15,09	15,18	14,84	14,28	14,23	14,77	14,94	14,40	14,78	14,76	15,42	15,45	15,29
Abai	-	-	-	-	7,02	-	-	-	-	6,41	-	-	-	-	7,63
Akmola	6,47	6,14	5,24	4,83	4,99	5,83	5,53	5,07	4,62	4,01	7,11	6,74	5,41	5,05	5,99
Aktobe	12,83	13,67	13,61	14,09	14,03	12,29	13,72	13,72	13,51	13,21	13,38	13,63	13,49	14,69	14,91
Almaty	18,27	17,75	18,64	18,01	17,77	18,19	17,58	18,44	18,12	17,42	18,34	17,91	18,83	17,91	18,11
Atyrau	20,33	19,67	20,85	20,57	19,44	20,34	19,61	20,40	20,55	19,32	20,32	19,72	21,32	20,62	19,56
Batys Kazakhstan	9,28	9,88	9,66	9,94	9,86	8,78	9,16	8,87	9,43	9,33	9,78	10,62	10,47	10,45	10,39
Zhambyl	17,38	16,63	17,04	17,29	16,54	17,11	16,48	16,98	16,89	16,19	17,65	16,78	17,09	17,71	16,89
Zhetisu	-	-	-	-	12,75	-	-	-	-	12,23	-	-	-	-	13,29

Continuation

	per 1000 People																	
	total						male						female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022			
Karagandy	7,84	8,37	7,58	7,43	6,33	6,97	7,92	7,03	7,03	5,55	8,74	8,85	8,15	7,87	7,14			
Kostanai	2,27	1,93	1,24	-1,23	0,91	2,16	1,34	0,61	-1,34	0,62	2,38	2,51	1,85	-1,12	1,20			
Kyzylorda	17,36	16,46	18,23	21,14	18,92	16,53	15,63	17,37	20,40	18,59	18,23	17,34	19,12	21,92	19,27			
Mangystau	24,13	25,81	25,22	26,52	25,45	24,73	26,02	25,60	26,23	25,45	23,54	25,60	24,84	26,80	25,46			
Pavlodar	6,46	5,63	5,85	2,74	4,95	5,83	4,99	4,81	2,92	4,33	7,10	6,27	6,90	2,61	5,60			
Soltustik Kazakhstan	-0,04	-0,54	-1,18	-3,55	-0,72	-0,64	-1,56	-2,07	-4,06	-1,16	0,56	0,48	-0,31	-3,03	-0,29			
Turkistan	20,39	20,31	22,06	23,13	22,28	20,29	20,22	21,78	22,87	21,80	20,50	20,41	22,35	23,41	22,78			
Ulytau	-	-	-	-	13,35	-	-	-	-	12,91	-	-	-	-	13,81			
Shygyz Kazakhstan	3,91	4,42	3,54	2,74	0,44	3,22	4,12	2,77	1,75	-0,87	4,59	4,72	4,31	3,76	1,74			

4.4 Births, deaths and natural increase (decrease) of the population by ethnic groups

	People																	
	number of births						number of deaths						natural increase (decrease)					
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022			
Total	397799	402310	426824	446491	403893	130448	133128	161333	182403	133523	267351	269182	265491	264088	270370			
Kazakhs	309735	317011	340721	360936	325077	59670	62301	80427	86496	64620	250065	254710	260294	274440	260457			
Russian	37406	35153	33701	31577	27745	45478	45332	50656	60852	43579	-8072	-10179	-16955	-29275	-15834			
Uzbeks	16660	16898	18801	20900	19439	2630	2798	3967	3877	2769	14030	14100	14834	17023	16670			
Ukrainians	3972	3788	3681	3401	3015	8184	8002	9036	10648	7459	-4212	-4214	-5355	-7247	-4444			
Uigurs	6220	6105	6409	6675	6286	1622	1682	2058	2466	1704	4598	4423	4351	4209	4582			
Tatars	3094	2941	2810	2815	2525	2893	2974	3284	3966	2842	201	-33	-474	-1151	-317			
Germans	3515	3154	3168	2990	2737	2089	2118	2367	2830	2206	1426	1036	801	160	531			
Other ethnicities	17181	17249	17509	17129	16422	7759	7788	9431	10963	7934	9422	9461	8078	6166	8488			
Not specified	16	11	24	68	647	123	133	107	305	410	-107	-122	-83	-237	237			

5. Marriages and divorces

5.1 Marriages

	Number of marriages																	
	total population						urban population						rural population					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	137797	139504	128839	140256	128359	95964	98230	88776	99415	85339	41833	41274	40063	40841	43020			
Abai	-	-	-	-	3726	-	-	-	-	2602	-	-	-	-	1124			
Akmola	4780	4772	4289	4684	4800	3182	3099	2872	3183	2952	1598	1673	1417	1501	1848			
Aktobe	6538	6661	6474	6632	5741	5364	5599	5368	5584	4521	1174	1062	1106	1048	1220			
Almaty	14068	14215	12955	13979	10659	4363	4363	3771	4150	2474	9705	9852	9184	9829	8185			
Atyrau	5032	4953	4907	5210	4540	3490	3483	3075	3508	2782	1542	1470	1832	1702	1758			
Batys Kazakhstan	4880	4703	4467	4658	4269	3660	3543	3351	3577	2806	1220	1160	1116	1081	1463			
Zhambyl	7878	7806	7590	7467	7461	4058	4073	3678	3801	3487	3820	3733	3912	3666	3974			
Zhetisu	-	-	-	-	4483	-	-	-	-	2260	-	-	-	-	2223			
Karagandy	10813	10355	9401	9891	7876	9912	9539	8631	9131	6732	901	816	770	760	1144			
Kostanai	5682	5524	4749	5371	5353	3731	3800	3213	3765	3755	1951	1724	1536	1606	1598			
Kyzylorda	5735	5835	5892	5901	5213	2875	2847	2874	2835	2724	2860	2988	3018	3066	2489			
Mangystau	5548	5390	5026	5640	5145	3253	2845	2535	2470	2447	2295	2545	2491	3170	2698			
Pavlodar	5369	5235	4870	5197	4703	4351	4262	3940	4228	3546	1018	973	930	969	1157			
Soltustik Kazakhstan	3605	3446	2932	3515	3514	2035	1957	1710	2051	1981	1570	1489	1222	1464	1533			
Turkistan	13333	13950	13463	13897	13329	3469	4496	4147	5041	4145	9864	9454	9316	8856	9184			
Ulytau	-	-	-	-	1441	-	-	-	-	1213	-	-	-	-	228			
Shygsy Kazakhstan	9421	9290	8570	9262	4632	7106	6955	6357	7139	3438	2315	2335	2213	2123	1194			
Astana city	11404	11316	10597	12247	10669	11404	11316	10597	12247	10669	-	-	-	-	-			
Almaty city	16952	17832	15835	18816	13605	16952	17832	15835	18816	13605	-	-	-	-	-			
Shymkent city	6759	8221	6822	7889	7200	6759	8221	6822	7889	7200	-	-	-	-	-			

Continuation

	per 1000 people																	
	total population						urban population						rural population					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	7,54	7,54	6,87	7,38	6,54	9,05	9,06	8,04	8,83	7,05	5,45	5,38	5,20	5,27	5,71			
Abai	-	-	-	-	6,10	-	-	-	-	7,04	-	-	-	-	4,66			
Akmola	6,47	6,47	5,83	6,38	6,10	9,13	8,90	8,24	9,11	6,71	4,09	4,30	3,66	3,89	5,33			
Aktobe	7,57	7,61	7,29	7,37	6,22	8,82	9,01	8,46	8,64	6,58	4,60	4,17	4,36	4,13	5,18			
Almaty	6,94	6,94	6,27	6,68	7,14	9,47	9,60	8,32	9,08	10,20	6,19	6,19	5,69	6,01	6,55			
Atyrau	8,02	7,74	7,54	7,86	6,61	10,65	9,95	8,66	9,73	7,34	5,15	5,08	6,19	5,63	5,71			
Batys Kazakhstan	7,51	7,18	6,78	7,02	6,23	10,88	10,36	9,68	10,22	7,30	3,89	3,71	3,57	3,45	4,86			

Continuation

	per 1000 people																	
	total population						urban population						rural population					
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022			
Zhambyl	7,03	6,92	6,69	6,52	6,15	9,11	9,10	8,15	8,32	6,65	5,65	5,49	5,72	5,33	5,76			
Zhetysay	-	-	-	-	6,42	-	-	-	-	7,29	-	-	-	-	5,72			
Karagandy	7,84	7,52	6,83	7,20	6,94	9,03	8,69	7,85	8,31	7,31	3,20	2,91	2,77	2,76	5,35			
Kostanay	6,50	6,34	5,48	6,24	6,42	7,87	7,57	6,37	7,46	7,30	4,88	4,67	4,24	4,51	5,00			
Kyzylorda	7,27	7,30	7,28	7,19	6,29	8,24	8,02	7,95	7,69	7,01	6,51	6,73	6,74	6,77	5,66			
Mangystau	8,29	7,83	7,09	7,72	6,80	12,04	10,39	8,98	8,42	7,17	5,75	6,14	5,83	7,25	6,50			
Pavlodar	7,12	6,95	6,48	6,94	6,22	8,17	8,02	7,43	7,99	6,65	4,59	4,39	4,21	4,41	5,20			
Soltustik Kazakhstan	6,48	6,25	5,37	6,50	6,55	8,07	7,74	6,76	8,11	7,65	5,16	4,98	4,17	5,09	5,52			
Turkistan	6,73	6,97	6,63	6,75	6,34	8,91	11,31	10,08	11,84	8,07	6,20	5,90	5,75	5,42	5,78			
Ulytau	-	-	-	-	6,52	-	-	-	-	6,94	-	-	-	-	4,92			
Shygyz Kazakhstan	6,82	6,76	6,27	6,81	6,33	8,39	8,19	7,47	8,38	7,12	4,34	4,45	4,29	4,18	4,81			
Astana city	10,81	10,22	9,13	10,10	8,05	10,81	10,22	9,13	10,10	8,05	-	-	-	-	-			
Almaty city	9,27	9,46	8,13	9,40	6,38	9,27	9,46	8,13	9,40	6,38	-	-	-	-	-			
Shymkent city	6,89	8,03	6,46	7,21	6,12	6,89	8,03	6,46	7,21	6,12	-	-	-	-	-			

5.2 Marriages by age and marital status

Age	Got married												Of them according to marital status												people
	never married						widowed						divorced												
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022										
Total	137797	139504	128839	140256	128359	113297	114162	107593	113187	101461	1528	1563	1289	1678	1560	22833	23096	19795	25225	25192					
<18	57	70	72	57	72	57	70	72	57	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
18 - 19	2089	2184	2144	2283	2481	2062	2147	2114	2264	2477	1	2	1	0	0	4	4	7	1	3					
20 - 24	40161	39824	37977	38726	35503	39545	39024	37480	38179	34962	36	48	42	34	9	545	497	407	456	520					
25 - 29	49429	49714	46548	47609	41207	45480	45935	43550	44276	38038	72	100	63	73	39	3835	3427	2880	3205	3095					
30 - 34	21847	22588	20608	23053	21379	15805	16343	15271	16772	15281	123	113	89	124	104	5900	6055	5229	6141	5963					
35-39	10370	10448	9177	11487	11473	5615	5676	4959	5974	5567	145	120	108	139	129	4602	4623	4100	5367	5756					
40-44	5768	6041	4925	6679	6456	2640	2738	2090	2873	2582	164	137	132	171	170	2958	3148	2700	3630	3689					
45-49	3213	3477	2922	4017	3888	1072	1205	1111	1415	1313	150	158	134	187	154	1991	2108	1672	2411	2409					
50-54	2013	2065	1695	2543	2411	560	526	478	691	636	191	171	150	190	202	1258	1361	1067	1662	1569					
55-59	1360	1440	1181	1647	1548	266	269	240	344	262	213	253	163	241	236	880	912	778	1061	1041					
60+	1490	1653	1590	2155	1941	195	229	228	342	271	433	461	407	519	517	860	961	955	1291	1147					
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					

Age	Got married										Of them according to marital status														
	2018					2019					2020					2021					2022				
	never married		widowed		divorced		never married		widowed		divorced		never married		widowed		divorced		never married		widowed		divorced		
Total	137797	139504	128839	140256	128359	116045	116560	109497	115609	103810	1841	1731	1550	1905	1779	19667	20342	17400	22361	22573					
< 18	990	984	919	862	866	987	979	918	857	861	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2				
18 - 19	14229	15091	15258	16846	16453	14081	14793	15017	16635	16370	7	9	10	8	4	21	36	31	33	55					
20 - 24	60170	59908	56342	56784	50528	58423	57978	54942	55172	48892	77	75	80	57	35	1607	1424	1224	1449	1555					
25 - 29	30498	30320	27427	28670	24765	25727	25527	23475	24141	20496	164	144	114	136	102	4578	4551	3797	4346	4128					
30 - 34	14859	15089	13175	15385	14448	9334	9545	8354	9499	8471	269	226	206	229	219	5243	5281	4591	5635	5727					
35-39	7841	8117	7088	9242	9182	4225	4236	3650	4307	4307	269	246	204	257	255	3339	3613	3218	4344	4603					
40-44	4127	4533	3821	5292	5256	1894	2002	1739	2424	2305	243	219	219	276	280	1986	2298	1860	2581	2652					
45-49	2354	2463	2118	3254	3151	795	853	784	1283	1209	241	236	205	259	256	1317	1367	1124	1710	1679					
50-54	1207	1370	1157	1719	1804	325	352	332	513	518	168	201	160	217	214	714	812	662	989	1066					
55-59	780	878	739	1048	956	153	178	157	270	227	161	172	130	156	162	464	528	450	620	564					
60+	742	751	795	1154	950	101	117	129	189	154	241	203	222	310	251	398	431	443	654	542					
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

5.3 Mean age at first marriage

Age	total										urban population					rural population				
	2018		2019		2020		2021		2022		2018		2019		2020		2021		2022	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2022
Republic of Kazakhstan	27,6	27,6	27,9	27,9	28,0	27,6	27,6	27,5	27,9	28,3	27,5	27,9	27,7	27,5	27,3	27,7	27,3	27,7	27,7	27,5
Abai	-	-	-	-	28,4	-	-	-	-	28,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28,7
Akmola	27,9	28,2	27,9	28,5	28,2	27,8	28,0	27,8	28,2	28,0	27,8	28,2	28,0	28,2	28,2	28,5	28,2	29,1	28,4	28,4
Aktobe	26,9	27,1	26,9	27,3	27,6	26,9	27,1	27,0	27,2	27,9	27,0	27,2	27,1	27,1	27,3	26,4	26,4	27,8	26,8	26,8
Almaty	28,1	28,3	28,0	28,5	28,3	27,8	27,9	27,7	28,1	28,6	28,1	28,6	28,2	28,2	28,1	28,5	28,1	28,7	28,2	28,2
Atyrau	26,5	26,5	26,3	26,6	26,7	26,5	26,6	26,5	26,7	26,9	26,5	26,7	26,9	26,4	26,3	26,3	26,0	26,4	26,5	26,5
Batys Kazakhstan	27,3	27,4	27,5	27,9	27,5	27,2	27,3	27,5	27,9	27,8	27,5	27,9	27,8	27,6	27,7	27,7	27,2	27,8	27,1	27,1
Zhambyl	27,4	27,6	27,5	27,6	27,7	27,6	27,9	27,5	27,8	28,2	27,5	27,8	28,2	27,3	27,4	27,3	27,4	27,5	27,3	27,3
Zhettisu	-	-	-	-	28,1	-	-	-	-	28,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28,1
Karagandy	28,0	28,0	27,9	28,6	29,0	28,0	28,0	27,8	28,6	29,2	28,6	28,6	29,2	28,2	28,4	28,1	28,4	28,4	28,0	28,0
Kostanai	28,3	28,1	28,3	28,9	28,7	28,2	28,1	28,2	28,7	28,5	28,2	28,7	28,5	28,5	28,2	28,4	28,4	29,5	29,1	29,1
Kyzylorda	27,1	27,3	26,9	27,1	27,2	27,0	27,3	27,0	27,0	27,6	27,0	27,0	27,2	27,2	27,4	26,9	26,9	27,2	26,8	26,8
Mangystau	26,2	26,2	26,2	26,3	26,1	26,8	26,8	26,8	27,3	26,8	26,8	27,3	26,8	25,4	25,5	25,6	25,6	25,7	25,5	25,5
Pavlodar	28,2	28,1	28,0	28,7	28,7	28,2	28,1	28,0	28,6	28,8	28,0	28,6	28,8	28,1	28,1	28,1	28,0	29,1	28,4	28,4
Soltustik Kazakhstan	28,6	28,7	28,7	29,2	29,0	28,8	28,7	28,3	29,0	28,9	28,3	29,0	28,4	28,4	28,7	29,2	29,2	29,4	29,1	29,1

years

Age	Grooms												Continuation			
	total			urban population			rural population									
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2021	2022	2021		2022		
Turkistan	26,9	27,0	26,7	26,9	26,8	26,9	26,6	26,6	26,6	26,6	26,8	26,9	27,1	26,7	26,7	26,9
Ulytau	-	-	-	28,6	-	28,6	-	-	-	-	28,1	-	-	-	-	31,1
Shygyz Kazakhstan	28,1	28,2	28,0	29,5	27,7	27,9	27,7	27,7	27,7	28,5	29,6	29,0	29,1	28,7	29,8	29,2
Astana city	27,7	27,6	27,7	28,6	27,7	27,6	27,7	27,6	27,7	28,0	28,6	-	-	-	-	-
Almaty city	28,0	28,0	28,1	28,8	28,0	28,0	28,1	28,0	28,1	28,4	28,8	-	-	-	-	-
Shymkent city	27,2	27,1	26,8	27,9	27,2	27,1	26,8	27,1	26,8	27,0	27,9	-	-	-	-	-
	Brides												Continuation			
	Total			urban population			rural population									
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2021	2022	2021		2022		
Republic of Kazakhstan	25,0	25,0	24,8	25,2	25,4	25,3	25,2	25,2	25,2	25,6	25,7	24,3	24,3	24,0	24,4	24,2
Abai	-	-	-	25,8	-	25,8	-	-	-	-	26,0	-	-	-	-	25,4
Akmola	25,6	25,4	25,3	25,8	25,6	25,4	25,4	25,4	25,4	25,7	26,0	25,5	25,3	25,0	25,9	25,5
Aktobe	24,8	24,9	24,7	25,1	25,0	25,1	24,9	25,2	25,2	25,2	26,0	24,2	24,2	23,7	24,6	24,8
Almaty	25,3	25,5	25,1	25,5	25,3	25,3	25,3	25,3	25,3	25,5	26,0	25,3	25,3	25,0	25,5	25,3
Atyrau	24,4	24,7	24,4	24,8	24,8	25,0	24,8	24,8	24,8	25,0	25,5	23,6	24,0	23,6	24,1	23,7
Batys Kazakhstan	25,1	25,1	25,2	25,4	25,2	25,4	25,4	25,4	25,4	25,7	25,9	24,8	24,8	24,6	25,0	24,5
Zhambyl	24,1	24,3	24,0	24,3	24,7	24,9	24,5	24,5	24,5	25,0	25,2	23,6	23,7	23,6	23,8	23,7
Zhetisu	-	-	-	25,1	-	25,1	-	-	-	-	25,2	-	-	-	-	25,0
Karagandy	25,5	25,7	25,4	26,2	25,6	25,8	25,5	25,5	25,5	26,3	26,8	24,7	24,7	24,9	25,2	25,7
Kostanai	26,0	25,7	25,6	26,3	26,0	25,9	25,8	25,8	25,8	26,3	26,5	25,8	25,2	25,2	26,2	26,4
Kyzylorda	24,2	24,3	24,0	24,2	24,5	24,7	24,4	24,4	24,4	24,7	25,1	23,9	24,0	23,7	23,8	23,8
Mangystau	24,1	24,0	23,9	24,3	24,0	24,7	24,6	24,6	24,6	25,4	25,0	23,3	23,2	23,2	23,5	23,2
Pavlodar	25,9	25,7	25,8	26,7	26,5	26,1	26,0	26,0	26,0	26,7	26,8	25,1	25,1	25,0	26,7	25,7
Softustik Kazakhstan	26,0	26,2	26,0	26,6	26,4	26,7	26,8	26,0	26,0	27,0	26,7	25,1	25,5	26,0	26,0	26,1
Turkistan	23,2	23,2	22,9	22,8	23,5	23,4	23,0	23,0	23,0	23,1	23,2	23,1	23,1	22,8	22,7	22,8
Ulytau	-	-	-	25,0	-	25,0	-	-	-	-	25,1	-	-	-	-	24,3
Shygyz Kazakhstan	25,8	25,6	25,3	26,1	25,7	25,5	25,3	25,3	25,3	26,1	26,9	26,0	25,8	25,3	26,4	26,4
Astana city	25,9	25,8	25,9	26,1	26,5	25,8	25,9	25,8	25,9	26,1	26,5	-	-	-	-	-
Almaty city	26,0	26,0	26,1	26,3	26,9	26,0	26,1	26,0	26,0	26,3	26,9	-	-	-	-	-
Shymkent city	24,0	24,0	23,6	23,8	24,0	24,0	23,6	24,0	23,6	23,8	24,1	-	-	-	-	-

5.4 Interethnic marriages

	people											
	күйеулер женихи						қалыңдықтар невесты					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Total	22257	21979	18301	22390	22357	22257	21979	22390	18301	22390	22357	22357
Kazakhs	4920	4982	4494	5458	5478	4468	4421	3886	4728	4728	4586	4586
Russian	6144	6064	4951	6154	5904	7436	7339	5981	7319	7319	7320	7320
Uzbeks	656	643	596	726	645	759	790	673	895	895	738	738
Ukrainians	2229	2098	1644	1996	1950	2079	2007	1642	1985	1985	1891	1891
Uigurs	598	639	553	682	721	525	529	489	558	558	586	586
Tatars	1318	1373	1037	1263	1246	1340	1275	1071	1303	1303	1303	1303
Germans	1783	1751	1286	1610	1518	1795	1751	1404	1683	1683	1730	1730
Other ethnicities	4564	4382	3726	4487	4338	3815	3836	3148	3912	3912	3701	3701
Not specified	45	47	14	14	557	40	31	7	7	7	502	502

5.5 Divorces

	Number of divorces																	
	total						urban population						rural population					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Republic of Kazakhstan	54797	59796	48002	48239	44517	41122	44081	34419	34825	33229	13675	15715	13583	13414	11288	11288	11288	11288
Abai	-	-	-	-	1432	-	-	-	-	1116	-	-	-	-	-	-	-	316
Akmola	2521	2865	2302	2028	1804	1588	1839	1481	1219	1113	933	1026	821	809	691	809	691	691
Aktobe	2373	2673	2020	2412	1996	2095	2311	1660	1941	1688	278	362	360	471	308	471	308	308
Almaty	5682	6720	5199	5075	3112	2151	2396	1848	1805	699	3531	4324	3351	3270	2413	3270	2413	2413
Atyrau	1495	1481	1335	1396	1339	1116	1061	911	983	920	379	420	424	413	419	413	419	419
Batys Kazakhstan	1994	2231	1920	1776	1489	1425	1572	1340	1188	999	569	659	580	588	490	588	490	490
Zhambyl	2588	3130	2243	2606	2164	1576	1868	1297	1556	1340	1012	1262	946	1050	824	1050	824	824
Zhetisu	-	-	-	-	1573	-	-	-	-	991	-	-	-	-	-	-	-	582
Karagandy	5154	5386	4586	4717	3644	4762	4894	3981	4078	3201	392	492	605	639	443	639	443	443
Kostanai	3186	3392	2661	2410	2412	2067	2301	1730	1570	1739	1119	1091	931	840	673	840	673	673
Kyzylorda	1708	2072	1633	1708	1417	1086	1352	963	1028	848	622	720	670	680	569	680	569	569
Mangystau	1499	1717	1389	1340	1338	925	1070	847	759	859	574	647	542	581	479	581	479	479
Pavlodar	3161	3191	2712	2626	2132	2646	2632	2126	2112	1693	515	559	586	514	439	514	439	439
Softustik Kazakhstan	2107	1991	1938	1770	1619	1231	1103	1091	994	982	876	888	847	776	637	847	637	637
Turkistan	3143	3513	2657	2471	2061	1334	1500	898	849	690	1809	2013	1759	1622	1371	1759	1622	1371
Ulytau	-	-	-	-	549	-	-	-	-	481	-	-	-	-	-	-	-	68

Continuation

	Number of divorces												Continuation						
	total						urban population							rural population					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022			2018	2019	2020	2021	2022	
Shygyz Kazakhstan	4621	4737	3962	4166	2259		3555	3485	2801	3005	1693		1066	1252	1161	1161	566		
Astana city	4051	4554	4183	4296	4289		4051	4554	4183	4296	4289		-	-	-	-	-		
Almaty city	6953	7300	5284	5281	5697		6953	7300	5284	5281	5697		-	-	-	-	-		
Shymkent city	2561	2843	1978	2161	2191		2561	2843	1978	2161	2191		-	-	-	-	-		
per 1000 people													Continuation						
Total						urban population						rural population							
2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018		2019	2020	2021	2022		
Republic of Kazakhstan	3,00	3,23	2,56	2,54	2,27		3,88	4,07	3,12	3,09	2,75		1,78	2,05	1,76	1,73	1,50		
Abai	-	-	-	-	2,34		-	-	-	-	3,02		-	-	-	-	-	1,31	
Akmola	3,41	3,88	3,13	2,76	2,29		4,56	5,28	4,25	3,49	2,53		2,39	2,63	2,12	2,10	1,99		
Aktobe	2,75	3,05	2,27	2,68	2,16		3,44	3,72	2,62	3,00	2,46		1,09	1,42	1,42	1,86	1,31		
Almaty	2,80	3,28	2,52	2,43	2,09		4,67	5,27	4,08	3,95	2,88		2,25	2,71	2,08	2,00	1,93		
Atyrau	2,38	2,32	2,05	2,11	1,95		3,40	3,03	2,57	2,73	2,43		1,27	1,45	1,43	1,37	1,36		
Batys Kazakhstan	3,07	3,41	2,91	2,68	2,17		4,24	4,60	3,87	3,39	2,60		1,82	2,11	1,85	1,88	1,63		
Zhambyl	2,31	2,78	1,98	2,28	1,78		3,54	4,17	2,88	3,40	2,56		1,50	1,86	1,38	1,53	1,20		
Zhetisu	-	-	-	-	2,25		-	-	-	-	3,20		-	-	-	-	-	1,50	
Karagandy	3,74	3,91	3,33	3,43	3,21		4,34	4,46	3,62	3,71	3,47		1,39	1,76	2,18	2,32	2,07		
Kostanai	3,64	3,90	3,07	2,80	2,89		4,36	4,58	3,43	3,11	3,38		2,80	2,96	2,57	2,36	2,10		
Kyzylorda	2,17	2,59	2,02	2,08	1,71		3,11	3,81	2,66	2,79	2,18		1,41	1,62	1,50	1,50	1,29		
Mangystau	2,24	2,49	1,96	1,84	1,77		3,42	3,91	3,00	2,59	2,52		1,44	1,56	1,27	1,33	1,15		
Pavlodar	4,19	4,24	3,61	3,51	2,82		4,97	4,95	4,01	3,99	3,18		2,32	2,52	2,65	2,34	1,97		
Soltustik Kazakhstan	3,79	3,61	3,55	3,28	3,02		4,88	4,36	4,31	3,93	3,79		2,88	2,97	2,89	2,70	2,29		
Turkistan	1,59	1,76	1,31	1,20	0,98		3,43	3,77	2,18	1,99	1,34		1,14	1,26	1,09	0,99	0,86		
Ulytau	-	-	-	-	2,48		-	-	-	-	2,75		-	-	-	-	-	1,47	
Shygyz Kazakhstan	3,35	3,45	2,90	3,06	3,09		4,19	4,10	3,29	3,53	3,50		2,00	2,39	2,25	2,28	2,28		
Astana city	3,84	4,11	3,61	3,54	3,24		3,84	4,11	3,61	3,54	3,24		-	-	-	-	-		
Almaty city	3,80	3,87	2,71	2,64	2,67		3,80	3,87	2,71	2,64	2,67		-	-	-	-	-		
Shymkent city	2,61	2,78	1,87	1,98	1,86		2,61	2,78	1,87	1,98	1,86		-	-	-	-	-		

5.6 Divorces by age of former spouses

Age	Male					Female					people
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	
Total	54797	59796	48002	48239	44517	54797	59796	48002	48239	44517	
< 18	0	1	0	0	1	10	15	6	1	19	
18 - 19	44	45	38	46	59	321	370	268	345	435	
20 - 24	2586	2 545	1808	2010	2449	6463	6261	4764	4967	5668	
25 - 29	10460	10224	8028	7999	8145	12634	13023	10476	10213	10048	
30 - 34	12960	13978	11339	11335	11331	12543	13878	11017	11066	10878	
35-39	9732	11181	9285	9352	8989	8484	10034	8132	8114	7180	
40-44	7043	8194	6445	6301	4994	5739	6632	5417	5159	3810	
45-49	4650	5429	4487	4427	3153	3587	4053	3469	3558	2560	
50-54	3102	3384	2759	2882	2124	2274	2442	1995	2234	1776	
55-59	2132	2317	1843	1941	1504	1541	1690	1348	1428	1101	
60+	1648	2053	1722	1888	1689	1026	1241	1024	1119	1007	
not specified	440	445	248	58	79	175	157	86	35	35	

5.7 Interethnic divorces

	Number of divorces with members of other ethnic groups										people
	male					female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	
Total	15298	15919	11560	11051	10351	15298	15919	11560	11051	10351	
Kazakhs	3011	3009	2388	2444	2127	4228	4738	2469	2198	2142	
Russian	3455	3718	3073	3053	2782	4621	4546	3770	3644	3492	
Uzbeks	252	267	221	269	224	245	256	238	247	228	
Ukrainians	996	961	971	1020	930	1199	1255	1035	1057	883	
Uigurs	279	312	231	229	256	256	243	225	199	207	
Tatars	636	677	609	633	558	742	727	658	657	651	
Germans	721	713	736	724	681	937	990	893	866	793	
Other ethnicities	1718	1768	1666	1745	1934	1622	1898	1658	1553	1585	
Not specified	4230	4494	1665	934	859	1448	1 266	614	630	370	

5.8 Mean age of spouses divorced first marriage

	Male																	
	Total						Urban population						Rural population					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	37,6	37,9	37,9	38,8	36,3	36,4	37,7	37,8	37,5	38,4	36,4	37,5	38,3	38,8	40,0	35,9		
Abai	-	-	-	-	36,4	-	-	-	-	-	36,2	-	-	-	-	36,8		
Akmola	37,4	38,8	39,2	40,5	38,3	38,7	37,1	38,9	39,3	40,3	38,7	38,0	38,5	39,1	40,9	37,7		
Aktobe	36,8	36,1	36,8	37,8	35,4	35,7	36,8	36,1	36,4	37,4	35,7	36,2	36,2	39,1	40,4	34,2		
Almaty	37,0	37,8	38,3	40,6	36,7	37,2	37,2	37,9	38,6	40,6	36,9	37,8	37,8	38,2	40,7	36,6		
Atyrau	35,8	35,1	35,5	36,6	34,7	35,7	36,5	35,7	35,1	37,4	35,4	33,8	33,6	36,3	34,3	33,1		
Batys Kazakhstan	36,6	37,9	38,2	39,2	35,6	36,4	37,0	37,0	37,1	38,5	35,7	37,2	40,1	41,8	41,2	35,4		
Zhambyl	36,9	37,4	38,8	38,4	36,6	37,0	36,8	36,8	38,1	38,2	36,4	36,8	38,4	39,9	38,8	37,0		
Zhetisu	-	-	-	-	36,7	-	-	-	-	-	37,3	-	-	-	-	35,7		
Karagandy	37,9	38,5	38,0	39,3	36,3	38,0	38,5	37,9	37,9	39,1	36,4	35,1	37,7	38,7	44,2	35,4		
Kostanai	37,6	38,4	38,4	39,2	36,0	37,3	37,7	37,3	37,3	38,3	36,0	38,1	40,1	40,4	41,1	36,0		
Kyzylorda	36,4	44,9	42,5	36,4	34,7	36,1	40,0	36,6	36,6	36,6	35,2	36,9	51,2	48,2	36,0	34,1		
Mangystau	35,7	35,9	34,9	35,6	33,9	37,3	37,5	35,9	35,9	36,4	34,6	33,1	33,0	33,2	34,8	32,8		
Pavlodar	37,7	37,6	38,5	40,1	37,1	37,5	37,5	37,5	37,9	39,9	36,6	38,9	37,9	41,2	41,1	38,6		
Sołtustik Kazakhstan	38,0	38,9	39,2	41,2	36,5	38,2	37,6	38,1	38,1	40,0	36,5	37,8	40,4	41,0	42,6	36,6		
Turkistan	36,1	37,5	36,2	39,0	36,5	36,0	36,0	38,1	37,3	38,7	38,8	36,1	36,8	35,3	39,2	35,3		
Ulytau	-	-	-	-	36,5	-	-	-	-	-	36,6	-	-	-	-	36,0		
ShygyS Kazakhstan	37,6	38,1	38,6	39,2	37,1	37,4	37,9	38,2	38,2	38,7	37,0	38,1	38,7	39,7	41,1	37,4		
Astana city	36,9	37,5	36,0	36,5	36,0	36,9	37,5	36,0	36,0	36,5	36,0	-	-	-	-	-		
Almaty city	37,8	37,7	37,9	37,9	37,1	37,8	37,7	37,9	37,9	37,9	37,1	-	-	-	-	-		
Shymkent city	37,4	37,2	35,8	37,6	35,2	37,4	37,2	35,8	35,8	37,6	35,2	-	-	-	-	-		

	Female																	
	total						urban population						rural population					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	34,2	34,8	35,4	37,3	33,8	34,4	34,8	35,4	35,4	37,1	34,1	33,8	34,7	35,4	38,0	32,8		
Abai	-	-	-	-	34,2	-	-	-	-	-	34,2	-	-	-	-	34,2		
Akmola	34,7	35,1	36,8	39,0	34,3	34,9	35,2	36,9	36,9	38,9	34,8	34,5	35,1	36,6	39,3	33,5		
Aktobe	33,7	34,2	34,6	36,6	33,3	33,8	34,1	34,4	34,4	36,3	33,6	33,1	34,6	35,6	38,7	31,5		
Almaty	34,4	34,7	35,8	38,3	34,1	34,6	35,1	36,2	36,2	38,8	34,8	34,2	34,5	35,5	38,0	33,9		
Atyrau	32,6	32,8	34,7	35,4	32,0	32,7	32,9	35,1	35,1	36,3	32,4	32,3	32,5	33,6	33,4	30,9		
Batys Kazakhstan	34,4	34,8	36,1	37,6	33,7	34,5	34,5	35,5	35,5	36,9	34,1	34,1	35,3	37,6	39,8	32,8		
Zhambyl	33,7	34,1	35,2	36,5	33,1	33,9	34,0	35,0	35,0	36,6	33,4	33,2	34,2	35,4	36,4	32,7		
Zhetisu	-	-	-	-	34,2	-	-	-	-	-	35,0	-	-	-	-	32,9		
Karagandy	34,6	35,3	35,4	37,6	34,4	34,6	34,9	35,4	35,4	37,5	34,6	34,2	39,1	35,5	39,0	32,7		

Continuation

	Female																			
	total						urban population						rural population							
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Kostanai	34,9	35,3	35,7	38,3	33,9	34,9	35,2	35,2	37,7	34,1	34,8	35,3	36,7	39,5	33,6	34,9	35,3	36,7	39,5	33,6
Kyzylorda	33,0	34,3	34,2	35,0	31,6	33,2	34,6	34,9	36,3	32,3	32,6	33,7	33,3	33,1	30,6	34,2	34,6	33,7	33,3	33,1
Mangystau	32,7	33,6	34,5	34,6	31,7	33,8	34,4	36,8	35,6	32,6	31,1	32,4	31,3	33,0	30,2	34,7	35,1	32,4	31,3	33,0
Pavlodar	34,8	35,6	36,2	38,0	34,5	34,7	35,1	35,7	37,9	34,6	35,6	37,6	38,1	38,3	33,9	35,3	35,6	37,6	38,1	38,3
Southstik Kazakhstan	35,3	36,0	36,5	40,4	34,4	35,4	36,0	36,1	39,5	34,4	35,0	35,9	37,0	41,4	34,3	36,0	36,0	35,9	37,0	41,4
Turkistan	32,4	33,7	33,2	37,1	31,0	32,6	34,3	33,9	36,0	31,7	32,3	33,1	32,7	37,9	30,6	34,3	34,3	33,1	32,7	37,9
Ulytau	-	-	-	-	33,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shyys Kazakhstan	34,5	35,3	36,2	37,8	35,2	34,5	35,0	35,7	37,1	34,8	34,7	35,9	37,5	39,7	36,4	34,2	34,9	34,6	34,3	-
Astana city	34,2	34,9	34,6	36,4	34,3	34,2	34,9	34,6	36,4	34,3	-	-	-	-	-	35,0	35,2	36,1	36,8	35,0
Almaty city	35,0	35,2	36,1	36,8	35,0	35,0	35,2	36,1	36,8	35,0	-	-	-	-	-	34,2	34,0	34,1	35,8	32,3
Shymkent city	34,2	34,0	34,1	35,8	32,3	34,2	34,0	34,1	35,8	32,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5.9 Divorces by duration of marriage

	Including the duration of the marriage, years																			
	Registered divorces						up to 1 year						1 year							
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	54797	59796	48002	48239	44517	2919	2746	2301	2669	2796	4084	4480	3952	3743	4592	-	-	-	-	-
Abai	-	-	-	-	1432	-	-	-	-	75	-	-	-	-	166	-	-	-	-	-
Akmola	2521	2865	2302	2028	1804	92	119	88	86	110	170	193	155	127	164	-	-	-	-	-
Aktobe	2373	2673	2020	2412	1996	102	114	110	130	127	183	213	197	177	217	-	-	-	-	-
Almaty	5682	6720	5199	5075	3112	238	263	241	260	225	412	473	409	357	316	-	-	-	-	-
Atyrau	1495	1481	1335	1396	1339	63	58	61	90	82	99	123	114	109	156	-	-	-	-	-
Batys Kazakhstan	1994	2231	1920	1776	1489	70	86	126	87	92	142	154	168	134	134	-	-	-	-	-
Zhambyl	2588	3130	2243	2606	2164	145	213	131	151	131	205	199	190	209	255	-	-	-	-	-
Zhetisu	-	-	-	-	1573	-	-	-	-	102	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-
Karagandy	5154	5386	4586	4717	3644	277	177	201	229	212	402	472	388	382	356	-	-	-	-	-
Kostanai	3186	3392	2661	2410	2412	135	141	92	109	155	220	237	189	176	219	-	-	-	-	-
Kyzylorda	1708	2072	1633	1708	1417	62	60	85	132	116	120	151	161	164	188	-	-	-	-	-
Mangystau	1499	1717	1389	1340	1338	495	108	88	83	86	131	160	140	144	160	-	-	-	-	-
Pavlodar	3161	3191	2712	2626	2132	121	121	130	139	149	199	217	197	200	215	-	-	-	-	-
Southstik Kazakhstan	2107	1991	1938	1770	1619	89	153	85	74	75	137	128	140	132	128	-	-	-	-	-
Turkistan	3143	3513	2657	2471	2061	135	119	134	145	158	255	283	277	202	280	-	-	-	-	-
Ulytau	-	-	-	-	549	-	-	-	-	25	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-

Continuation

	Including the duration of the marriage, years														
	Registered divorces						up to 1 year								
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Shygyz Kazakhstan	4621	4737	3962	4166	2259	207	167	156	209	128	347	345	284	283	229
Astana city	4051	4554	4183	4296	4289	234	225	213	259	264	308	346	320	314	426
Almaty city	6953	7300	5284	5281	5697	347	329	272	382	361	581	558	436	459	535
Shymkent city	2561	2843	1978	2161	2191	107	293	88	104	123	173	228	187	174	251

Continuation

	Including the duration of the marriage, years														
	2 years				3 years				4 years						
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	4385	4419	3899	3722	3766	4361	4296	3516	3515	3748	4161	4245	3363	3104	3290
Abai	-	-	-	-	116	-	-	-	-	128	-	-	-	-	118
Akmola	186	202	167	156	152	184	167	151	130	128	181	215	160	121	117
Aktobe	213	227	174	194	189	220	203	157	192	160	166	197	140	155	146
Almaty	487	455	408	394	254	451	494	372	338	241	410	483	360	342	225
Atyrau	135	111	118	101	107	130	125	105	101	133	119	123	93	95	103
Batys Kazakhstan	139	174	131	126	120	141	141	131	116	139	144	143	119	98	107
Zhambyl	197	223	201	217	173	205	213	158	200	193	211	212	154	148	149
Zhetisu	-	-	-	-	138	-	-	-	-	150	-	-	-	-	95
Karagandy	400	400	384	367	297	388	390	356	336	322	371	363	334	325	284
Kostanai	232	243	217	181	179	243	236	181	200	233	242	215	177	150	219
Kyzylorda	133	150	153	130	152	147	156	123	131	148	183	179	128	121	114
Mangystau	122	147	122	104	145	90	136	95	111	125	80	132	104	80	93
Pavlodar	251	222	228	194	191	253	213	181	179	152	231	229	162	153	138
Soltustik Kazakhstan	149	133	146	144	129	167	124	117	126	123	155	134	104	91	139
Turkistan	265	271	218	190	199	250	257	198	179	163	273	263	183	182	151
Ulytau	-	-	-	-	58	-	-	-	-	41	-	-	-	-	44
Shygyz Kazakhstan	338	343	304	328	171	410	358	284	313	183	369	339	287	264	150
Astana city	374	352	357	327	360	348	346	336	343	347	314	327	305	301	318
Almaty city	545	552	396	391	453	547	557	416	365	450	521	502	404	335	424
Shymkent city	219	214	175	178	183	187	180	155	155	189	191	189	149	143	156

Including the duration of the marriage, years

	Including the duration of the marriage, years														
	5-9 years				10-14 years										
	2018	2019	2020	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	14836	16560	13499	12686	8416	9945	7438	7014	7735	735	213	-	-	-	-
Abai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Including the duration of the marriage, years											
	5-9 years						10-14 years					
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022		
Akmola	668	766	630	511	492	397	484	353	264	304		
Aktobe	646	753	544	650	601	335	427	313	333	356		
Almaty	1565	1892	1414	1321	895	936	1185	886	790	543		
Atyrau	465	443	400	369	412	220	264	213	224	251		
Batys Kazakhstan	560	642	504	452	480	337	363	302	296	244		
Zhambyl	681	874	611	723	637	432	577	346	394	382		
Zhetisu	-	-	-	-	440	-	-	-	-	287		
Karagandy	1382	1480	1338	1297	1069	786	899	696	665	627		
Kostanai	844	945	767	631	670	470	496	385	308	417		
Kyzylorda	524	645	443	421	409	277	351	256	253	219		
Mangystau	271	489	439	403	435	150	265	208	181	220		
Pavlodar	851	884	768	678	608	448	520	408	368	360		
Soltustik Kazakhstan	540	476	543	409	511	329	308	311	244	273		
Turkistan	907	986	758	683	609	498	634	431	357	327		
Ulytau	-	-	-	-	156	-	-	-	-	101		
Shygyz Kazakhstan	1268	1305	1160	1078	701	641	755	555	640	381		
Astana city	1113	1269	1296	1159	1380	588	759	659	638	797		
Almaty city	1828	1964	1360	1288	1693	1116	1221	793	743	1065		
Shymkent city	723	747	524	613	715	456	437	323	316	368		

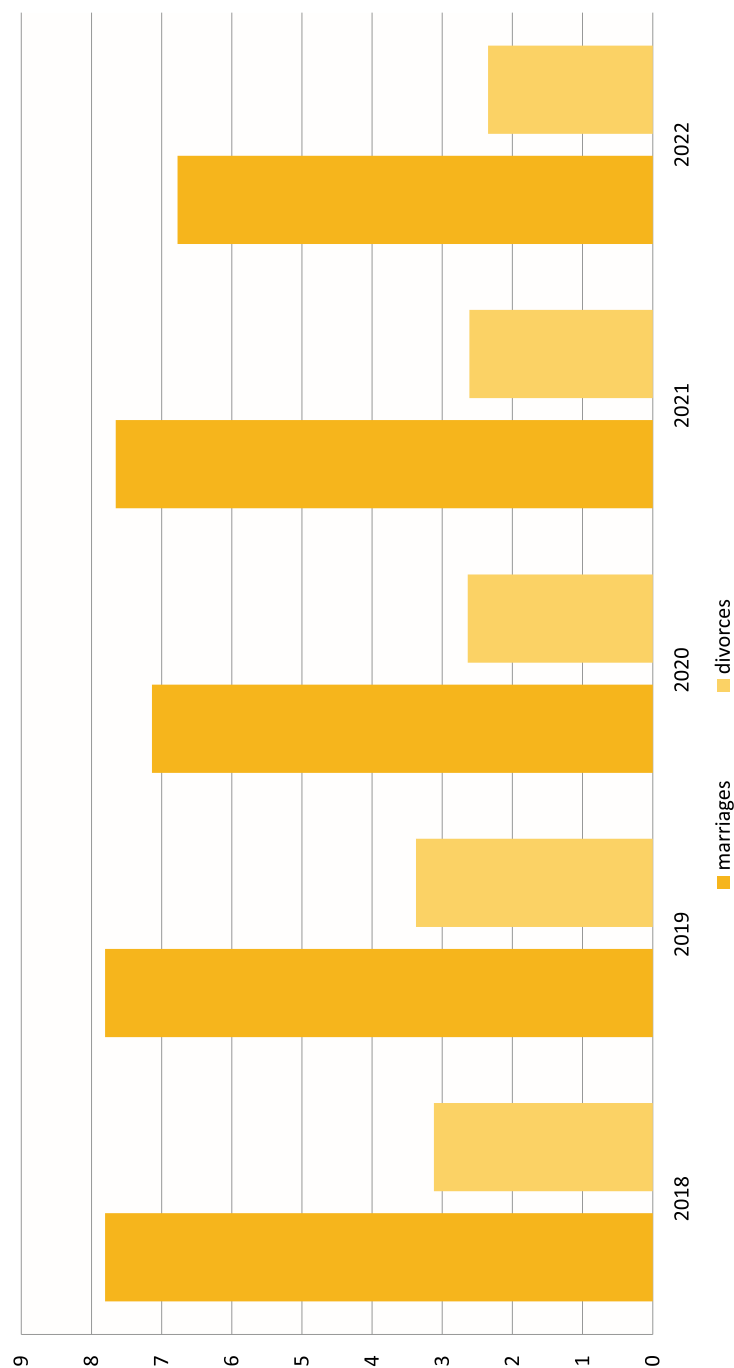
	Including the duration of the marriage, years														
	15-19 years						20 years and above						not specified		
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	3952	4894	3768	3339	1306	7683	8210	6266	6113	3940	0	0	0	2334	8
Abai	-	-	-	-	39	-	-	-	-	153	-	-	-	-	1
Akmola	183	219	177	177	85	460	500	421	358	251	0	0	0	98	1
Aktobe	166	204	130	141	57	342	335	255	299	143	0	0	0	141	0
Almaty	455	591	421	387	133	728	884	688	658	280	0	0	0	228	0
Atyrau	114	103	105	121	28	150	131	126	121	67	0	0	0	65	0
Batys Kazakhstan	140	190	156	128	50	321	338	283	262	123	0	0	0	77	0
Zhambyl	187	266	181	178	64	325	353	271	276	180	0	0	0	110	0
Zhetisu	-	-	-	-	46	-	-	-	-	165	-	-	-	-	0
Karagandy	384	421	356	303	120	764	784	533	568	357	0	0	0	245	0
Kostanai	248	266	212	140	70	552	613	441	408	250	0	0	0	107	0
Kyzylorda	125	195	148	96	23	137	185	136	141	48	0	0	0	119	0
Mangystau	75	125	92	72	17	85	155	101	97	57	0	0	0	65	0

Continuation

	Including the duration of the marriage: years														
	15-19 years						20 years and above						not specified		
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Pavlodar	218	233	212	172	62	589	552	426	441	256	0	0	0	102	1
Soltustik Kazakhstan	129	152	161	127	57	412	383	331	323	183	0	0	0	100	1
Turkistan	235	312	215	171	45	325	387	243	218	128	0	1	0	144	1
Ulytau	-	-	-	-	24	-	-	-	-	52	-	-	-	-	1
Shygys Kazakhstan	331	363	296	308	77	710	762	636	561	239	0	0	0	182	0
Astana city	262	363	280	267	83	510	567	417	428	313	0	0	0	260	1
Almaty city	526	666	463	391	170	942	951	744	721	545	0	0	0	206	1
Shymkent city	174	225	163	160	56	331	330	214	233	150	0	0	0	85	0

Dynamics of marriage and divorce rate of the population of Kazakhstan

per 1000 people



6. Fertility rates

6.1. Births by age of mother and birth order

Republic of Kazakhstan

people

Age of mother	Total	Including								
			20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	397799	13141	101075	129241	96002	46719	11106	471	38	6
2019	402310	13098	96997	130092	99715	49596	12221	526	58	7
2020	426824	13418	95255	134102	111560	57849	13957	624	34	25
2021	446491	14538	98176	137005	116587	64218	15102	725	59	81
2022	403893	13231	87342	120162	105296	62093	14926	773	68	2
of them: by birth order										
first										
2018	116434	11573	55311	32342	11953	4182	957	91	22	3
2019	114174	11585	53387	32268	11745	4056	1015	100	16	2
2020	114317	11843	52366	31690	12654	4535	1075	136	18	0
2021	119920	12653	54229	32873	13405	5329	1259	150	20	2
2022	100083	11066	45617	26570	10892	4508	1206	196	27	1
second										
2018	111820	1535	34483	44892	22110	7236	1476	82	6	0
2019	108480	1479	32728	43764	21582	7263	1569	84	10	1
2020	105217	1542	31623	42074	21104	7245	1539	85	5	0
2021	102553	1644	31495	40507	19997	7319	1469	111	11	0
2022	94420	1578	29451	36365	18079	7275	1523	134	15	0
third										
2018	91096	30	9850	35756	30423	12446	2506	80	5	0
2019	92236	32	9345	35886	31264	12942	2668	85	14	0
2020	95045	24	9457	37186	32369	13169	2732	103	5	0
2021	93555	32	9418	36539	31311	13435	2682	125	13	0
2022	85829	33	8919	32505	28474	13141	2635	114	8	0
fourth										
2018	47468	0	1281	12786	19801	11102	2416	79	3	0
2019	51877	1	1385	14201	21524	12006	2654	99	7	0
2020	67932	1	1616	18493	28687	15712	3337	85	1	0
2021	74136	0	1816	20098	31179	17412	3523	104	4	0
2022	65385	3	1551	17628	26971	15803	3308	114	7	0
fifth and higher										
2018	30947	0	143	3457	11709	11747	3750	139	2	0
2019	35504	0	146	3963	13586	13326	4314	158	11	0
2020	44098	0	146	4586	16711	17164	5271	215	5	0
2021	50965	0	167	5601	19276	19792	5910	211	8	0
2022	52390	0	172	5968	19688	20433	5933	192	4	0
not specified										
2018	34	3	7	8	6	6	1	0	0	3
2019	39	1	6	10	14	3	1	0	0	4
2020	215	8	47	73	35	24	3	0	0	25
2021	5362	209	1051	1387	1419	931	259	24	3	79
2022	5786	551	1632	1126	1192	933	321	23	7	1
Urban population										
Born										
2018	235014	6028	55090	78979	59583	28344	6615	337	34	4
2019	239496	6087	53206	79922	62109	30400	7360	352	55	5
2020	249627	6076	51149	80936	68118	34517	8362	415	32	22
2021	262507	6381	53267	82876	71529	38826	9000	511	51	66

Continuation

Age of mother	Total	Including								
			20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2022	241459	5967	47361	73975	66027	38357	9132	578	60	2
of them: by birth order										
first										
2018	74232	5334	32534	23428	8951	3143	734	85	21	2
2019	73355	5443	31579	23391	8930	3109	799	87	15	2
2020	73279	5417	30653	23022	9711	3485	858	116	17	0
2021	75960	5581	31793	23687	9923	3902	925	129	18	2
2022	64190	5039	27044	19468	8188	3373	893	160	24	1
second										
2018	71184	685	17843	29597	16408	5443	1128	74	6	0
2019	69499	624	16843	29 022	16189	5 539	1202	69	10	1
2020	66349	645	15716	27623	15620	5478	1196	67	4	0
2021	65336	684	15938	26889	14985	5620	1123	87	10	0
2022	60690	672	14897	24538	13675	5589	1191	115	13	0
third										
2018	52561	7	4157	19073	19167	8410	1678	66	3	0
2019	54385	18	4204	19516	19951	8827	1797	58	14	0
2020	55383	11	4038	20006	20515	8812	1918	78	5	0
2021	55526	15	4114	19886	20335	9222	1849	93	12	0
2022	52073	14	3902	18144	18915	9161	1831	98	8	0
fourth										
2018	24011	0	487	5494	10206	6317	1454	51	2	0
2019	26817	1	522	6410	11260	6964	1593	60	7	0
2020	35139	0	650	8366	15041	9060	1967	54	1	0
2021	39135	0	774	9279	16726	10203	2080	70	3	0
2022	36145	2	641	8471	15185	9659	2095	85	7	0
fifth and higher										
2018	13003	0	65	1381	4846	5028	1620	61	2	0
2019	15414	0	55	1575	5769	5959	1969	78	9	0
2020	19324	0	60	1865	7208	7664	2422	100	5	0
2021	23369	0	80	2318	8691	9303	2858	114	5	0
2022	24969	0	72	2631	9290	9972	2900	101	3	0
not specified										
2018	23	2	4	6	5	3	1	0	0	2
2019	26	1	3	8	10	2	0	0	0	2
2020	153	3	32	54	23	18	1	0	0	22
2021	3181	101	568	817	869	576	165	18	3	64
2022	3392	240	805	723	774	603	222	19	5	1
Rural population										
Born										
2018	162785	7113	45985	50262	36419	18375	4491	134	4	2
2019	162814	7011	43791	50170	37606	19196	4861	174	3	2
2020	177197	7342	44106	53166	43442	23332	5595	209	2	3
2021	183984	8157	44909	54129	45058	25392	6102	214	8	15
2022	162434	7264	39981	46187	39269	23736	5794	195	8	0
of them: by birth order										
first										
2018	42202	6239	22777	8914	3002	1039	223	6	1	1
2019	40819	6142	21808	8877	2815	947	216	13	1	0
2020	41038	6426	21713	8668	2943	1050	217	20	1	0
2021	43960	7072	22436	9186	3482	1427	334	21	2	0
2022	35893	6027	18573	7102	2704	1135	313	36	3	0
second										
2018	40636	850	16640	15295	5702	1793	348	8	0	0
2019	38981	855	15885	14742	5393	1724	367	15	0	0
2020	38868	897	15907	14451	5484	1767	343	18	1	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
			20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	37217	960	15557	13618	5012	1699	346	24	1	0
2022	33730	906	14554	11827	4404	1686	332	19	2	0
third										
2018	38535	23	5693	16683	11256	4036	828	14	2	0
2019	37851	14	5141	16370	11313	4115	871	27	0	0
2020	39662	13	5419	17180	11854	4357	814	25	0	0
2021	38029	17	5304	16653	10976	4213	833	32	1	0
2022	33756	19	5017	14361	9559	3980	804	16	0	0
fourth										
2018	23457	0	794	7292	9595	4785	962	28	1	0
2019	25060	0	863	7791	10264	5042	1061	39	0	0
2020	32793	1	966	10127	13646	6652	1370	31	0	0
2021	35001	0	1042	10819	14453	7209	1443	34	1	0
2022	29240	1	910	9157	11786	6144	1213	29	0	0
fifth and higher										
2018	17944	0	78	2076	6863	6719	2130	78	0	0
2019	20090	0	91	2388	7817	7367	2345	80	2	0
2020	24774	0	86	2721	9503	9500	2849	115	0	0
2021	27596	0	87	3283	10585	10489	3052	97	3	0
2022	27421	0	100	3337	10398	10461	3033	91	1	0
not specified										
2018	11	1	3	2	1	3	0	0	0	1
2019	13	0	3	2	4	1	1	0	0	2
2020	62	5	15	19	12	6	2	0	0	3
2021	2181	108	483	570	550	355	94	6	0	15
2022	2394	311	827	403	418	330	99	4	2	0

Abai

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	10833	267	2075	3157	2948	1838	524	23	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	2684	235	1270	737	286	106	44	5	1	0
second										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	2674	27	600	1165	570	248	60	4	0	0
third										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2022	2489	0	161	800	940	467	117	4	0	0
fourth										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1832	0	30	359	768	531	141	3	0	0
fifth and higher										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1125	0	2	92	380	483	161	7	0	0
not specified										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	29	5	12	4	4	3	1	0	0	0
Urban population										
Born										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	6964	152	1333	2112	1880	1161	308	17	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1835	135	854	534	205	76	26	4	1	0
second										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1865	15	375	835	411	181	44	4	0	0
third										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1605	0	87	488	623	331	72	4	0	0
fourth										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1087	0	10	203	445	341	86	2	0	0
fifth and higher										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	556	0	1	49	194	230	79	3	0	0
not specified										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	16	2	6	3	2	2	1	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	3869	115	742	1045	1068	677	216	6	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	849	100	416	203	81	30	18	1	0	0
second										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	809	12	225	330	159	67	16	0	0	0
third										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	884	0	74	312	317	136	45	0	0	0
fourth										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	745	0	20	156	323	190	55	1	0	0
fifth and higher										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	569	0	1	43	186	253	82	4	0	0
not specified										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	13	3	6	1	2	1	0	0	0	0

Akmola

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	12426	459	2991	4023	3010	1537	388	16	2	0
2019	12265	473	2798	3812	3124	1602	440	13	3	0
2020	12506	412	2727	3812	3293	1765	463	32	2	0
2021	12856	440	2713	3788	3413	1957	521	22	2	0
2022	11561	419	2325	3240	3106	1926	514	31	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	3937	427	1817	1106	385	169	28	5	0	0
2019	3671	431	1659	1041	386	120	32	1	1	0
2020	3448	375	1610	942	361	131	26	2	1	0
2021	3505	377	1603	974	390	131	27	2	1	0
2022	3129	374	1383	831	337	148	45	11	0	0
second										
2018	3887	30	934	1721	871	275	53	3	0	0
2019	3723	40	903	1531	889	285	72	2	1	0
2020	3653	36	885	1531	873	262	59	6	1	0
2021	3462	56	835	1392	804	315	54	6	0	0
2022	3010	38	716	1213	695	291	52	5	0	0
third										
2018	2780	2	213	889	1060	512	101	2	1	0
2019	2868	2	207	920	1105	524	106	3	1	0
2020	2846	1	190	915	1081	537	113	9	0	0
2021	2898	2	190	955	1078	540	127	6	0	0
2022	2615	2	170	779	1035	519	107	3	0	0
fourth										
2018	1198	0	23	241	487	340	102	4	1	0
2019	1307	0	28	259	518	384	113	5	0	0
2020	1650	0	34	342	684	472	113	5	0	0
2021	1846	0	46	318	770	563	145	4	0	0
2022	1722	0	29	315	683	544	145	6	0	0
fifth and higher										
2018	624	0	4	66	207	241	104	2	0	0
2019	696	0	1	61	226	289	117	2	0	0
2020	909	0	8	82	294	363	152	10	0	0
2021	962	0	3	94	323	380	159	2	1	0
2022	1002	0	3	88	343	405	157	6	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	183	5	36	55	48	28	9	2	0	0
2022	83	5	24	14	13	19	8	0	0	0
Urban population										
Born										
2018	6440	182	1469	2187	1648	749	195	10	0	0
2019	6464	184	1426	2077	1743	795	229	7	3	0
2020	6544	174	1362	2081	1790	895	227	13	2	0
2021	6643	168	1390	1997	1820	982	269	15	2	0
2022	6657	203	1229	1930	1869	1094	312	20	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	2185	172	953	694	247	96	20	3	0	0
2019	2087	166	916	652	255	74	22	1	1	0

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2020	1969	154	867	606	239	85	17	0	1	0
2021	2037	144	924	624	253	73	17	1	1	0
2022	1922	180	803	560	245	96	30	8	0	0
second										
2018	2179	10	426	981	553	174	32	3	0	0
2019	2147	17	421	888	584	184	51	1	1	0
2020	2075	19	420	851	563	171	46	4	1	0
2021	1917	21	367	777	503	206	38	5	0	0
2022	1827	20	342	763	477	180	41	4	0	0
third										
2018	1365	0	79	405	554	266	59	2	0	0
2019	1475	1	81	433	602	297	57	3	1	0
2020	1453	1	61	456	586	277	68	4	0	0
2021	1433	1	58	417	579	302	72	4	0	0
2022	1525	0	62	415	629	337	81	1	0	0
fourth										
2018	488	0	8	89	209	131	50	1	0	0
2019	511	0	8	88	222	140	51	2	0	0
2020	722	0	11	146	290	232	42	1	0	0
2021	780	0	20	113	338	242	65	2	0	0
2022	879	0	10	147	348	286	84	4	0	0
fifth and higher										
2018	223	0	3	18	85	82	34	1	0	0
2019	244	0	0	16	80	100	48	0	0	0
2020	325	0	3	22	112	130	54	4	0	0
2021	371	0	1	31	121	143	73	1	1	0
2022	457	0	1	35	163	182	73	3	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	105	2	20	35	26	16	4	2	0	0
2022	47	3	11	10	7	13	3	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	5986	277	1522	1836	1362	788	193	6	2	0
2019	5801	289	1372	1735	1381	807	211	6	0	0
2020	5962	238	1365	1731	1503	870	236	19	0	0
2021	6213	272	1323	1791	1593	975	252	7	0	0
2022	4904	216	1096	1310	1237	832	202	11	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	1752	255	864	412	138	73	8	2	0	0
2019	1584	265	743	389	131	46	10	0	0	0
2020	1479	221	743	336	122	46	9	2	0	0
2021	1468	233	679	350	137	58	10	1	0	0
2022	1207	194	580	271	92	52	15	3	0	0
second										
2018	1708	20	508	740	318	101	21	0	0	0
2019	1576	23	482	643	305	101	21	1	0	0
2020	1578	17	465	680	310	91	13	2	0	0
2021	1545	35	468	615	301	109	16	1	0	0
2022	1183	18	374	450	218	111	11	1	0	0
third										
2018	1415	2	134	484	506	246	42	0	1	0
2019	1393	1	126	487	503	227	49	0	0	0
2020	1393	0	129	459	495	260	45	5	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	1465	1	132	538	499	238	55	2	0	0
2022	1090	2	108	364	406	182	26	2	0	0
fourth										
2018	710	0	15	152	278	209	52	3	1	0
2019	796	0	20	171	296	244	62	3	0	0
2020	928	0	23	196	394	240	71	4	0	0
2021	1066	0	26	205	432	321	80	2	0	0
2022	843	0	19	168	335	258	61	2	0	0
fifth and higher										
2018	401	0	1	48	122	159	70	1	0	0
2019	452	0	1	45	146	189	69	2	0	0
2020	584	0	5	60	182	233	98	6	0	0
2021	591	0	2	63	202	237	86	1	0	0
2022	545	0	2	53	180	223	84	3	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	78	3	16	20	22	12	5	0	0	0
2022	36	2	13	4	6	6	5	0	0	0

Aktobe

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	19599	434	4768	6403	4959	2446	574	15	0	0
2019	20493	448	4595	6825	5 364	2 603	631	25	2	0
2020	21287	471	4267	6781	5825	3143	778	21	1	0
2021	22153	543	4515	6909	6004	3371	780	28	3	0
2022	19302	446	3747	5751	5314	3238	776	27	3	0
of them: by birth order										
first										
2018	5117	372	2677	1398	468	160	42	0	0	0
2019	5194	391	2568	1534	491	161	48	1	0	0
2020	4890	424	2364	1447	458	154	39	3	1	0
2021	5236	474	2556	1542	474	153	33	3	1	0
2022	4501	386	2080	1329	459	198	44	4	1	0
second										
2018	5702	62	1611	2525	1118	305	78	3	0	0
2019	5571	51	1542	2479	1081	354	58	6	0	0
2020	5266	46	1431	2301	1084	326	77	1	0	0
2021	5073	63	1418	2203	993	328	65	2	1	0
2022	4279	49	1230	1831	819	289	59	1	1	0
third										
2018	5099	0	431	1830	1907	775	152	4	0	0
2019	5459	6	419	2048	2045	780	154	5	2	0
2020	5446	1	389	2049	2013	818	173	3	0	0
2021	5260	0	408	1950	1912	835	146	8	1	0
2022	4366	0	333	1536	1613	739	141	4	0	0
fourth										
2018	2429	0	48	529	1038	676	135	3	0	0
2019	2814	0	59	622	1202	748	178	5	0	0
2020	3783	0	81	817	1602	1039	238	6	0	0
2021	4053	0	79	905	1733	1114	216	6	0	0
2022	3537	1	52	757	1520	988	208	10	1	0

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
fifth and higher										
2018	1252	0	1	121	428	530	167	5	0	0
2019	1455	0	7	142	545	560	193	8	0	0
2020	1902	0	2	167	668	806	251	8	0	0
2021	2259	0	9	238	814	886	304	8	0	0
2022	2472	0	10	274	869	996	315	8	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	272	6	45	71	78	55	16	1	0	0
2022	147	10	42	24	34	28	9	0	0	0
Urban population										
Born										
2018	14682	297	3407	4899	3816	1823	426	14	0	0
2019	15378	321	3295	5208	4084	1990	457	21	2	0
2020	15835	310	3003	5112	4419	2399	574	17	1	0
2021	16479	360	3133	5203	4592	2569	596	24	2	0
2022	14350	300	2560	4322	4093	2456	593	23	3	0
of them: by birth order										
first										
2018	4031	257	2012	1181	408	135	38	0	0	0
2019	4114	279	1926	1303	420	141	44	1	0	0
2020	3808	278	1742	1213	400	136	35	3	1	0
2021	3984	310	1840	1266	404	130	30	3	1	0
2022	3398	260	1463	1084	382	168	36	4	1	0
second										
2018	4470	40	1117	2026	962	257	65	3	0	0
2019	4368	38	1077	1976	921	302	48	6	0	0
2020	4118	32	972	1836	930	278	69	1	0	0
2021	3996	47	959	1767	876	291	54	2	0	0
2022	3296	33	819	1453	694	245	50	1	1	0
third										
2018	3777	0	252	1285	1496	624	116	4	0	0
2019	4103	4	257	1468	1600	644	124	4	2	0
2020	4090	0	242	1481	1562	663	139	3	0	0
2021	3957	0	251	1382	1505	692	118	8	1	0
2022	3350	0	211	1104	1321	595	115	4	0	0
fourth										
2018	1658	0	25	332	696	498	104	3	0	0
2019	1914	0	32	380	825	551	122	4	0	0
2020	2617	0	47	484	1110	794	178	4	0	0
2021	2906	0	45	597	1248	842	171	3	0	0
2022	2582	1	33	509	1108	754	167	9	1	0
fifth and higher										
2018	746	0	1	75	254	309	103	4	0	0
2019	879	0	3	81	318	352	119	6	0	0
2020	1202	0	0	98	417	528	153	6	0	0
2021	1426	0	5	135	496	572	211	7	0	0
2022	1612	0	7	153	560	671	216	5	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	210	3	33	56	63	42	12	1	0	0
2022	112	6	27	19	28	23	9	0	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Rural population										
Born										
2018	4917	137	1361	1504	1143	623	148	1	0	0
2019	5115	127	1300	1617	1280	613	174	4	0	0
2020	5452	161	1264	1669	1406	744	204	4	0	0
2021	5674	183	1382	1706	1412	802	184	4	1	0
2022	4952	146	1187	1429	1221	782	183	4	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	1086	115	665	217	60	25	4	0	0	0
2019	1080	112	642	231	71	20	4	0	0	0
2020	1082	146	622	234	58	18	4	0	0	0
2021	1252	164	716	276	70	23	3	0	0	0
2022	1103	126	617	245	77	30	8	0	0	0
second										
2018	1232	22	494	499	156	48	13	0	0	0
2019	1203	13	465	503	160	52	10	0	0	0
2020	1148	14	459	465	154	48	8	0	0	0
2021	1077	16	459	436	117	37	11	0	1	0
2022	983	16	411	378	125	44	9	0	0	0
third										
2018	1322	0	179	545	411	151	36	0	0	0
2019	1356	2	162	580	445	136	30	1	0	0
2020	1356	1	147	568	451	155	34	0	0	0
2021	1303	0	157	568	407	143	28	0	0	0
2022	1016	0	122	432	292	144	26	0	0	0
fourth										
2018	771	0	23	197	342	178	31	0	0	0
2019	900	0	27	242	377	197	56	1	0	0
2020	1166	0	34	333	492	245	60	2	0	0
2021	1147	0	34	308	485	272	45	3	0	0
2022	955	0	19	248	412	234	41	1	0	0
fifth and higher										
2018	506	0	0	46	174	221	64	1	0	0
2019	576	0	4	61	227	208	74	2	0	0
2020	700	0	2	69	251	278	98	2	0	0
2021	833	0	4	103	318	314	93	1	0	0
2022	860	0	3	121	309	325	99	3	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	62	3	12	15	15	13	4	0	0	0
2022	35	4	15	5	6	5	0	0	0	0

Almaty

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	50409	1765	12082	16406	12561	6054	1472	62	5	2
2019	50502	1750	11602	15969	12939	6534	1645	60	2	1
2020	54355	1784	11444	16471	14720	7943	1916	75	1	1
2021	55186	1857	11346	16030	15101	8620	2141	88	3	0
2022	34979	1235	7215	9600	9534	5850	1480	62	3	0
of them: by birth order										
first										
2018	13976	1523	6581	3840	1440	465	115	6	4	2
2019	13626	1541	6352	3703	1454	473	97	5	0	1
2020	13709	1573	6202	3733	1561	530	100	9	1	0
2021	15165	1641	6421	4037	2010	859	183	14	0	0
2022	7984	1051	3735	1921	817	352	93	14	1	0
second										
2018	13644	234	4243	5722	2466	808	164	6	1	0
2019	13080	209	3979	5501	2418	808	160	5	0	0
2020	12581	210	3908	5102	2407	769	173	12	0	0
2021	11530	184	3603	4530	2246	788	166	13	0	0
2022	7529	139	2469	2829	1423	535	127	7	0	0
third										
2018	12430	8	1122	4865	4433	1651	337	14	0	0
2019	12248	0	1111	4695	4307	1736	387	12	0	0
2020	12865	1	1144	4932	4585	1806	387	10	0	0
2021	11886	1	977	4476	4219	1825	372	16	0	0
2022	7613	1	702	2822	2680	1159	242	7	0	0
fourth										
2018	6542	0	125	1577	2856	1622	352	10	0	0
2019	7118	0	151	1609	3117	1822	406	13	0	0
2020	9498	0	171	2202	4104	2465	544	12	0	0
2021	9805	0	177	2229	4224	2588	571	14	2	0
2022	6305	0	139	1468	2706	1652	329	11	0	0
fifth and higher										
2018	3817	0	11	402	1366	1508	504	26	0	0
2019	4430	0	9	461	1643	1695	595	25	2	0
2020	5701	0	19	502	2063	2373	712	32	0	0
2021	6058	0	29	568	2206	2416	810	28	1	0
2022	4902	0	14	441	1765	2024	636	21	1	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2021	742	31	139	190	196	144	39	3	0	0
2022	646	44	156	119	143	128	53	2	1	0
Urban population										
Born										
2018	12495	407	3013	4136	3107	1446	355	25	5	1
2019	12671	407	2925	4097	3242	1595	395	8	1	1
2020	12964	389	2677	4181	3457	1796	445	17	1	1
2021	12946	397	2657	3917	3493	1984	477	20	1	0
2022	5224	185	1001	1504	1453	849	218	14	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	3643	356	1731	1041	374	105	27	4	4	1
2019	3572	360	1658	1014	390	123	26	0	0	1
2020	3526	351	1546	1075	404	117	31	1	1	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	3727	351	1584	1069	478	202	39	4	0	0
2022	1283	158	545	332	148	80	17	3	0	0
second										
2018	3727	51	1039	1566	761	244	61	4	1	0
2019	3804	47	997	1640	779	282	58	1	0	0
2020	3356	38	876	1433	715	235	55	4	0	0
2021	3069	42	810	1255	649	252	59	2	0	0
2022	1241	14	329	488	273	110	26	1	0	0
third										
2018	3040	0	226	1122	1131	473	82	6	0	0
2019	2969	0	242	1089	1088	443	105	2	0	0
2020	3046	0	221	1122	1130	457	114	2	0	0
2021	2858	0	197	1017	1054	494	93	3	0	0
2022	1171	1	82	408	445	190	42	3	0	0
fourth										
2018	1383	0	17	330	597	348	88	3	0	0
2019	1473	0	26	272	677	405	93	0	0	0
2020	1977	0	32	457	843	526	117	2	0	0
2021	2038	0	40	418	872	580	119	8	1	0
2022	833	0	15	181	361	220	52	4	0	0
fifth and higher										
2018	702	0	0	77	244	276	97	8	0	0
2019	853	0	2	82	308	342	113	5	1	0
2020	1058	0	2	94	365	461	128	8	0	0
2021	1094	0	5	113	400	418	156	2	0	0
2022	557	0	1	68	200	216	70	2	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2021	160	4	21	45	40	38	11	1	0	0
2022	139	12	29	27	26	33	11	1	0	0
Rural population										
Born										
2018	37914	1358	9069	12270	9454	4608	1117	37	0	1
2019	37831	1343	8677	11872	9697	4939	1250	52	1	0
2020	41391	1395	8767	12290	11263	6147	1471	58	0	0
2021	42240	1460	8689	12113	11608	6636	1664	68	2	0
2022	29755	1050	6214	8096	8081	5001	1262	48	3	0
of them: by birth order										
first										
2018	10333	1167	4850	2799	1066	360	88	2	0	1
2019	10054	1181	4694	2689	1064	350	71	5	0	0
2020	10183	1222	4656	2658	1157	413	69	8	0	0
2021	11438	1290	4837	2968	1532	657	144	10	0	0
2022	6701	893	3190	1589	669	272	76	11	1	0
second										
2018	9917	183	3204	4156	1705	564	103	2	0	0
2019	9276	162	2982	3861	1639	526	102	4	0	0
2020	9225	172	3032	3669	1692	534	118	8	0	0
2021	8461	142	2793	3275	1597	536	107	11	0	0
2022	6288	125	2140	2341	1150	425	101	6	0	0
third										
2018	9390	8	896	3743	3302	1178	255	8	0	0
2019	9279	0	869	3606	3219	1293	282	10	0	0
2020	9819	1	923	3810	3455	1349	273	8	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	9028	1	780	3459	3165	1331	279	13	0	0
2022	6442	0	620	2414	2235	969	200	4	0	0
fourth										
2018	5159	0	108	1247	2259	1274	264	7	0	0
2019	5645	0	125	1337	2440	1417	313	13	0	0
2020	7521	0	139	1745	3261	1939	427	10	0	0
2021	7767	0	137	1811	3352	2008	452	6	1	0
2022	5472	0	124	1287	2345	1432	277	7	0	0
fifth and higher										
2018	3115	0	11	325	1122	1232	407	18	0	0
2019	3577	0	7	379	1335	1353	482	20	1	0
2020	4643	0	17	408	1698	1912	584	24	0	0
2021	4964	0	24	455	1806	1998	654	26	1	0
2022	4345	0	13	373	1565	1808	566	19	1	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	582	27	118	145	156	106	28	2	0	0
2022	507	32	127	92	117	95	42	1	1	0

Atyrau

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	17033	548	4048	5528	4259	2133	503	13	1	0
2019	16980	524	3878	5552	4332	2120	544	28	1	1
2020	18002	529	3819	5724	4832	2451	620	25	1	1
2021	18428	579	3873	5748	4900	2636	652	39	1	0
2022	17161	537	3414	5027	4798	2724	623	34	4	0
of them: by birth order										
first										
2018	3905	443	1904	1037	357	131	30	2	1	0
2019	4139	434	2048	1137	356	126	32	4	1	1
2020	4002	447	1968	1071	345	124	46	1	0	0
2021	4150	473	2070	1090	362	106	38	10	1	0
2022	3729	424	1707	988	411	142	43	10	4	0
second										
2018	4324	102	1439	1750	735	247	51	0	0	0
2019	4041	85	1262	1690	723	207	68	6	0	0
2020	3971	81	1254	1643	697	240	51	5	0	0
2021	3836	83	1223	1603	636	226	61	4	0	0
2022	3702	95	1177	1438	673	258	54	7	0	0
third										
2018	4498	3	601	1837	1452	502	102	1	0	0
2019	4149	4	456	1704	1399	477	106	3	0	0
2020	4241	1	478	1779	1403	489	89	1	1	0
2021	4029	5	423	1672	1308	507	105	9	0	0
2022	3488	4	406	1317	1203	473	81	4	0	0
fourth										
2018	2671	0	86	689	1142	630	121	3	0	0
2019	2806	1	101	810	1163	607	119	5	0	0
2020	3545	0	110	973	1518	770	170	4	0	0
2021	3616	0	95	998	1584	786	151	2	0	0
2022	3319	0	78	879	1449	770	140	3	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
fifth and higher										
2018	1635	0	18	215	573	623	199	7	0	0
2019	1845	0	11	211	691	703	219	10	0	0
2020	2241	0	8	258	869	828	264	14	0	0
2021	2536	0	16	314	938	977	279	12	0	0
2022	2779	0	10	377	1032	1057	293	10	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2021	261	18	46	71	72	34	18	2	0	0
2022	144	13	36	28	30	24	12	0	0	1
Urban population										
Born										
2018	9252	270	2065	3034	2416	1198	262	7	0	0
2019	9617	251	2026	3225	2577	1236	282	19	0	1
2020	9759	267	1934	3142	2714	1337	348	15	1	1
2021	9956	262	1943	3130	2798	1446	355	21	1	0
2022	9481	231	1745	2725	2843	1554	353	28	2	0
of them: by birth order										
first										
2018	2232	220	1006	655	230	97	22	2	0	0
2019	2390	208	1093	731	255	81	17	4	0	1
2020	2277	224	1066	639	233	80	35	0	0	0
2021	2309	212	1079	685	227	71	27	7	1	0
2022	2147	186	949	609	272	95	25	9	2	0
second										
2018	2501	49	731	1047	486	154	34	0	0	0
2019	2408	41	652	1031	499	136	43	6	0	0
2020	2278	42	589	975	470	159	38	5	0	0
2021	2218	35	596	951	438	156	40	2	0	0
2022	2108	37	565	838	444	184	33	7	0	0
third										
2018	2480	1	284	930	863	335	66	1	0	0
2019	2417	1	224	928	874	326	61	3	0	0
2020	2354	1	225	917	849	305	55	1	1	0
2021	2258	4	199	867	806	322	56	4	0	0
2022	1984	3	173	657	773	316	59	3	0	0
fourth										
2018	1304	0	36	296	568	336	67	1	0	0
2019	1514	1	49	419	629	351	62	3	0	0
2020	1838	0	48	483	770	431	104	2	0	0
2021	1867	0	38	447	840	447	94	1	0	0
2022	1810	0	36	419	827	449	76	3	0	0
fifth and higher										
2018	735	0	8	106	269	276	73	3	0	0
2019	888	0	8	116	320	342	99	3	0	0
2020	1010	0	5	128	392	362	116	7	0	0
2021	1156	0	7	145	441	429	129	5	0	0
2022	1335	0	4	180	503	492	150	6	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2021	148	11	24	35	46	21	9	2	0	0
2022	97	5	18	22	24	18	10	0	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Rural population										
Born										
2018	7781	278	1983	2494	1843	935	241	6	1	0
2019	7363	273	1852	2327	1755	884	262	9	1	0
2020	8243	262	1885	2582	2118	1114	272	10	0	0
2021	8472	317	1930	2618	2102	1190	297	18	0	0
2022	7680	306	1669	2302	1955	1170	270	6	2	0
of them: by birth order										
first										
2018	1673	223	898	382	127	34	8	0	1	0
2019	1749	226	955	406	101	45	15	0	1	0
2020	1725	223	902	432	112	44	11	1	0	0
2021	1841	261	991	405	135	35	11	3	0	0
2022	1582	238	758	379	139	47	18	1	2	0
second										
2018	1823	53	708	703	249	93	17	0	0	0
2019	1633	44	610	659	224	71	25	0	0	0
2020	1693	39	665	668	227	81	13	0	0	0
2021	1618	48	627	652	198	70	21	2	0	0
2022	1594	58	612	600	229	74	21	0	0	0
third										
2018	2018	2	317	907	589	167	36	0	0	0
2019	1732	3	232	776	525	151	45	0	0	0
2020	1887	0	253	862	554	184	34	0	0	0
2021	1771	1	224	805	502	185	49	5	0	0
2022	1504	1	233	660	430	157	22	1	0	0
fourth										
2018	1367	0	50	393	574	294	54	2	0	0
2019	1292	0	52	391	534	256	57	2	0	0
2020	1707	0	62	490	748	339	66	2	0	0
2021	1749	0	57	551	744	339	57	1	0	0
2022	1509	0	42	460	622	321	64	0	0	0
fifth and higher										
2018	900	0	10	109	304	347	126	4	0	0
2019	957	0	3	95	371	361	120	7	0	0
2020	1231	0	3	130	477	466	148	7	0	0
2021	1380	0	9	169	497	548	150	7	0	0
2022	1444	0	6	197	529	565	143	4	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	113	7	22	36	26	13	9	0	0	0
2022	47	9	18	6	6	6	2	0	0	0

Batys Kazakhstan

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	13067	391	3086	4350	3327	1545	354	14	0	0
2019	13130	353	2919	4408	3359	1694	384	11	2	0
2020	13670	307	2823	4451	3711	1913	453	10	2	0
2021	14241	387	2935	4458	3880	2077	489	15	0	0
2022	12536	377	2434	3778	3413	2028	482	23	1	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
of them: by birth order										
first										
2018	3663	341	1764	1087	338	108	23	2	0	0
2019	3499	321	1679	1044	325	104	23	2	1	0
2020	3428	278	1630	1017	352	118	31	1	1	0
2021	3673	338	1714	1099	351	136	32	3	0	0
2022	3085	328	1426	862	312	127	26	3	1	0
second										
2018	4274	50	1085	1871	957	258	52	1	0	0
2019	4127	30	1003	1835	882	305	69	2	1	0
2020	3878	28	929	1741	844	270	63	3	0	0
2021	3609	40	896	1527	818	274	53	1	0	0
2022	3220	47	779	1379	665	280	65	5	0	0
third										
2018	3271	0	212	1104	1312	537	100	6	0	0
2019	3465	2	217	1161	1348	618	116	3	0	0
2020	3656	1	233	1224	1430	646	119	2	1	0
2021	3561	1	246	1199	1384	594	134	3	0	0
2022	3057	1	186	1020	1178	556	112	4	0	0
fourth										
2018	1269	0	22	246	515	396	85	5	0	0
2019	1385	0	19	314	576	380	94	2	0	0
2020	1846	0	27	393	773	536	116	1	0	0
2021	2239	0	46	475	943	644	128	3	0	0
2022	1993	0	29	395	853	592	119	5	0	0
fifth and higher										
2018	590	0	3	42	205	246	94	0	0	0
2019	654	0	1	54	228	287	82	2	0	0
2020	862	0	4	76	312	343	124	3	0	0
2021	1001	0	3	120	331	405	138	4	0	0
2022	1145	0	2	112	398	468	159	6	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	158	8	30	38	53	24	4	1	0	0
2022	36	1	12	10	7	5	1	0	0	0
Urban population										
Born										
2018	7614	188	1637	2647	2052	897	182	11	0	0
2019	7517	169	1539	2627	1986	969	218	7	2	0
2020	7732	133	1436	2553	2253	1109	242	4	2	0
2021	7867	144	1497	2501	2261	1180	275	9	0	0
2022	7046	171	1272	2115	2004	1203	266	14	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	2296	158	989	783	261	88	15	2	0	0
2019	2195	157	971	726	243	79	16	2	1	0
2020	2042	122	888	673	253	82	23	0	1	0
2021	2077	130	896	715	231	81	21	3	0	0
2022	1889	150	813	582	230	88	22	3	1	0
second										
2018	2685	30	539	1198	688	194	35	1	0	0
2019	2486	12	464	1140	621	202	45	1	1	0
2020	2335	10	440	1038	600	203	42	2	0	0

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	2144	12	437	893	564	196	41	1	0	0
2022	1933	20	373	815	469	199	53	4	0	0
third										
2018	1819	0	94	545	778	338	58	6	0	0
2019	1937	0	96	602	785	381	72	1	0	0
2020	2082	1	97	621	882	404	76	0	1	0
2021	2055	0	118	598	851	394	92	2	0	0
2022	1704	0	70	488	703	377	64	2	0	0
fourth										
2018	602	0	14	104	242	199	41	2	0	0
2019	634	0	7	135	250	189	51	2	0	0
2020	923	0	8	187	386	282	60	0	0	0
2021	1092	0	27	221	449	327	68	0	0	0
2022	999	0	8	172	425	323	69	2	0	0
fifth and higher										
2018	212	0	1	17	83	78	33	0	0	0
2019	265	0	1	24	87	118	34	1	0	0
2020	350	0	3	34	132	138	41	2	0	0
2021	410	0	3	52	136	167	50	2	0	0
2022	492	0	1	49	170	212	57	3	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	89	2	16	22	30	15	3	1	0	0
2022	29	1	7	9	7	4	1	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	5453	203	1449	1703	1275	648	172	3	0	0
2019	5613	184	1380	1781	1373	725	166	4	0	0
2020	5938	174	1387	1898	1458	804	211	6	0	0
2021	6374	243	1438	1957	1619	897	214	6	0	0
2022	5490	206	1162	1663	1409	825	216	9	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	1367	183	775	304	77	20	8	0	0	0
2019	1304	164	708	318	82	25	7	0	0	0
2020	1386	156	742	344	99	36	8	1	0	0
2021	1596	208	818	384	120	55	11	0	0	0
2022	1196	178	613	280	82	39	4	0	0	0
second										
2018	1589	20	546	673	269	64	17	0	0	0
2019	1641	18	539	695	261	103	24	1	0	0
2020	1543	18	489	703	244	67	21	1	0	0
2021	1465	28	459	634	254	78	12	0	0	0
2022	1287	27	406	564	196	81	12	1	0	0
third										
2018	1452	0	118	559	534	199	42	0	0	0
2019	1528	2	121	559	563	237	44	2	0	0
2020	1574	0	136	603	548	242	43	2	0	0
2021	1506	1	128	601	533	200	42	1	0	0
2022	1353	1	116	532	475	179	48	2	0	0
fourth										
2018	667	0	8	142	273	197	44	3	0	0
2019	751	0	12	179	326	191	43	0	0	0
2020	923	0	19	206	387	254	56	1	0	0
2021	1147	0	19	254	494	317	60	3	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2022	994	0	21	223	428	269	50	3	0	0
fifth and higher										
2018	378	0	2	25	122	168	61	0	0	0
2019	389	0	0	30	141	169	48	1	0	0
2020	512	0	1	42	180	205	83	1	0	0
2021	591	0	0	68	195	238	88	2	0	0
2022	653	0	1	63	228	256	102	3	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	69	6	14	16	23	9	1	0	0	0
2022	7	0	5	1	0	1	0	0	0	0

Zhambyl

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	27113	1409	7979	8180	5842	2936	739	25	3	0
2019	27041	1336	7599	8233	6076	3017	747	33	0	0
2020	29171	1364	7365	9018	6948	3554	880	42	0	0
2021	30475	1472	7509	9068	7400	4064	927	33	2	0
2022	26723	1360	6493	7791	6335	3796	914	33	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	7431	1228	3905	1564	497	181	48	6	2	0
2019	7394	1171	3775	1620	544	221	55	8	0	0
2020	7430	1171	3708	1695	594	214	46	2	0	0
2021	7560	1266	3718	1674	603	232	62	5	0	0
2022	6244	1148	3062	1320	475	188	47	4	0	0
second										
2018	6872	179	2946	2459	918	301	67	2	0	0
2019	6590	165	2787	2421	848	302	64	3	0	0
2020	6426	193	2579	2424	845	311	70	4	0	0
2021	6392	181	2640	2370	826	316	54	4	1	0
2022	5581	168	2395	1968	681	301	67	1	0	0
third										
2018	6350	1	962	2739	1874	644	124	6	0	0
2019	6271	0	874	2735	1929	603	128	2	0	0
2020	6566	0	917	2917	1977	628	120	7	0	0
2021	6478	6	893	2789	1957	697	131	4	1	0
2022	5581	10	778	2481	1580	605	120	7	0	0
fourth										
2018	3779	0	150	1106	1549	818	151	4	1	0
2019	3843	0	137	1112	1633	791	163	7	0	0
2020	5176	0	138	1548	2199	1070	214	7	0	0
2021	5856	0	179	1725	2476	1259	213	4	0	0
2022	4839	1	126	1445	2007	1068	187	5	0	0
fifth and higher										
2018	2662	0	14	307	998	988	348	7	0	0
2019	2939	0	26	344	1119	1100	337	13	0	0
2020	3552	0	18	422	1331	1329	430	22	0	0
2021	3900	0	13	441	1463	1515	452	16	0	0
2022	4065	0	14	456	1509	1590	481	15	0	0
not specified										

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2018	19	1	2	5	6	4	1	0	0	0
2019	4	0	0	1	3	0	0	0	0	0
2020	21	0	5	12	2	2	0	0	0	0
2021	289	19	66	69	75	45	15	0	0	0
2022	413	33	118	121	83	44	12	1	1	0
Urban population										
Born										
2018	11463	415	3094	3659	2653	1301	328	10	3	0
2019	11790	400	2998	3777	2833	1404	359	19	0	0
2020	12931	448	3005	4126	3246	1675	409	22	0	0
2021	13373	422	3036	4106	3419	1919	446	23	2	0
2022	11426	390	2466	3470	2872	1767	440	21	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	3313	369	1669	845	284	106	33	5	2	0
2019	3432	355	1641	912	334	146	39	5	0	0
2020	3493	393	1685	927	332	130	24	2	0	0
2021	3398	366	1661	887	308	136	36	4	0	0
2022	2836	335	1320	750	277	123	27	4	0	0
second										
2018	3170	45	1143	1261	507	170	43	1	0	0
2019	3103	45	1046	1261	525	185	38	3	0	0
2020	3063	55	992	1304	476	190	44	2	0	0
2021	2957	50	974	1214	493	180	41	4	1	0
2022	2498	49	853	990	376	179	50	1	0	0
third										
2018	2720	0	244	1144	947	316	65	4	0	0
2019	2784	0	277	1162	942	330	72	1	0	0
2020	2984	0	282	1260	1009	351	78	4	0	0
2021	2970	2	310	1202	991	375	85	4	1	0
2022	2536	5	233	1065	840	324	62	7	0	0
fourth										
2018	1404	0	35	320	607	378	63	0	1	0
2019	1544	0	27	363	690	370	91	3	0	0
2020	2129	0	35	506	961	520	103	4	0	0
2021	2475	0	59	627	1083	597	107	2	0	0
2022	2002	1	38	499	844	515	102	3	0	0
fifth and higher										
2018	841	0	1	85	303	329	123	0	0	0
2019	924	0	7	78	340	373	119	7	0	0
2020	1247	0	9	119	466	483	160	10	0	0
2021	1446	0	7	145	514	604	167	9	0	0
2022	1468	0	7	137	513	614	191	6	0	0
not specified										
2018	15	1	2	4	5	2	1	0	0	0
2019	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0
2020	15	0	2	10	2	1	0	0	0	0
2021	127	4	25	31	30	27	10	0	0	0
2022	86	0	15	29	22	12	8	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	15650	994	4885	4521	3189	1635	411	15	0	0
2019	15251	936	4601	4456	3243	1613	388	14	0	0
2020	16240	916	4360	4892	3702	1879	471	20	0	0
2021	17102	1050	4473	4962	3981	2145	481	10	0	0
2022	15297	970	4027	4321	3463	2029	474	12	1	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
of them: by birth order										
first										
2018	4118	859	2236	719	213	75	15	1	0	0
2019	3962	816	2134	708	210	75	16	3	0	0
2020	3937	778	2023	768	262	84	22	0	0	0
2021	4162	900	2057	787	295	96	26	1	0	0
2022	3408	813	1742	570	198	65	20	0	0	0
second										
2018	3702	134	1803	1198	411	131	24	1	0	0
2019	3487	120	1741	1160	323	117	26	0	0	0
2020	3363	138	1587	1120	369	121	26	2	0	0
2021	3435	131	1666	1156	333	136	13	0	0	0
2022	3083	119	1542	978	305	122	17	0	0	0
third										
2018	3630	1	718	1595	927	328	59	2	0	0
2019	3487	0	597	1573	987	273	56	1	0	0
2020	3582	0	635	1657	968	277	42	3	0	0
2021	3508	4	583	1587	966	322	46	0	0	0
2022	3045	5	545	1416	740	281	58	0	0	0
fourth										
2018	2375	0	115	786	942	440	88	4	0	0
2019	2299	0	110	749	943	421	72	4	0	0
2020	3047	0	103	1042	1238	550	111	3	0	0
2021	3381	0	120	1098	1393	662	106	2	0	0
2022	2837	0	88	946	1163	553	85	2	0	0
fifth and higher										
2018	1821	0	13	222	695	659	225	7	0	0
2019	2015	0	19	266	779	727	218	6	0	0
2020	2305	0	9	303	865	846	270	12	0	0
2021	2454	0	6	296	949	911	285	7	0	0
2022	2597	0	7	319	996	976	290	9	0	0
not specified										
2018	4	0	0	1	1	2	0	0	0	0
2019	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
2020	6	0	3	2	0	1	0	0	0	0
2021	162	15	41	38	45	18	5	0	0	0
2022	327	33	103	92	61	32	4	1	1	0

Zhetisu

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	14111	535	2982	3993	3696	2319	560	24	2	0
of them: by birth order										
first										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	3315	459	1569	810	283	155	34	5	0	0
second										

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1046	0	19	261	426	261	74	5	0	0
fifth and higher										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	679	0	3	56	241	296	80	3	0	0
not specified										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	102	9	20	20	24	23	6	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	7617	308	1678	2066	1960	1283	312	10	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1681	269	839	363	118	78	13	1	0	0
second										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1594	27	612	596	233	98	27	1	0	0
third										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1692	0	176	657	565	243	50	1	0	0
fourth										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1389	0	25	330	601	369	62	2	0	0
fifth and higher										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2022	1146	0	6	104	414	468	149	5	0	0
not specified										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	115	12	20	16	29	27	11	0	0	0

Karagandy

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	22950	781	5653	7452	5646	2746	647	22	3	0
2019	23034	776	5248	7389	5896	2944	748	32	1	0
2020	23423	711	5061	7496	6097	3210	808	36	4	0
2021	23987	750	5041	7443	6384	3497	831	39	1	1
2022	16812	520	3362	5000	4546	2701	651	29	3	0
of them: by birth order										
first										
2018	7310	708	3370	2130	803	238	58	2	1	0
2019	6881	698	3086	2 033	746	251	62	5	0	0
2020	6907	645	3085	2084	769	264	53	5	2	0
2021	7172	662	3055	2110	889	369	78	8	0	1
2022	4759	444	2002	1389	616	233	70	5	0	0
second										
2018	7464	73	1850	3024	1786	612	112	6	1	0
2019	7236	75	1735	2924	1791	580	126	5	0	0
2020	6778	66	1554	2768	1658	591	132	8	1	0
2021	6359	76	1487	2597	1478	624	91	6	0	0
2022	4612	36	1026	1853	1091	504	97	4	1	0
third										
2018	4985	0	379	1715	1857	857	176	0	1	0
2019	5302	3	374	1789	1985	937	203	10	1	0
2020	5241	0	364	1839	1922	911	194	10	1	0
2021	5232	0	347	1785	1968	938	190	3	1	0
2022	3629	1	211	1101	1429	743	138	6	0	0
fourth										
2018	2089	0	48	458	837	587	153	6	0	0
2019	2325	0	49	516	910	677	166	7	0	0
2020	2973	0	56	657	1223	824	211	2	0	0
2021	3125	0	57	676	1334	854	195	9	0	0
2022	2202	0	38	455	885	678	143	3	0	0
fifth and higher										
2018	1099	0	6	123	363	451	148	8	0	0
2019	1285	0	4	125	461	499	191	5	0	0
2020	1518	0	0	146	523	620	218	11	0	0
2021	1710	0	5	165	622	654	253	11	0	0
2022	1259	0	2	131	457	481	179	9	0	0
not specified										
2018	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0
2019	5	0	0	2	3	0	0	0	0	0
2020	6	0	2	2	2	0	0	0	0	0
2021	389	12	90	110	93	58	24	2	0	0
2022	351	39	83	71	68	62	24	2	2	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Urban population										
Born										
2018	18438	578	4413	6064	4667	2188	510	15	3	0
2019	18363	563	4034	5950	4845	2356	585	29	1	0
2020	18585	514	3869	6086	4919	2529	637	27	4	0
2021	19194	558	3907	6043	5197	2801	658	29	0	1
2022	13434	368	2620	4021	3696	2205	500	21	3	0
of them: by birth order										
first										
2018	5987	529	2676	1835	687	207	51	1	1	0
2019	5637	509	2424	1752	663	227	57	5	0	0
2020	5637	472	2433	1801	659	222	43	5	2	0
2021	5843	500	2425	1773	769	302	65	8	0	1
2022	3956	310	1615	1212	542	211	62	4	0	0
second										
2018	6234	49	1433	2520	1594	535	97	5	1	0
2019	5988	51	1316	2390	1600	514	112	5	0	0
2020	5592	42	1143	2319	1438	521	122	6	1	0
2021	5307	49	1138	2162	1314	558	82	4	0	0
2022	3827	23	760	1534	962	457	86	4	1	0
third										
2018	3965	0	264	1313	1523	717	147	0	1	0
2019	4230	3	265	1364	1623	801	164	9	1	0
2020	4160	0	258	1402	1548	774	168	9	1	0
2021	4185	0	236	1419	1590	776	162	2	0	0
2022	2905	1	150	827	1175	637	110	5	0	0
fourth										
2018	1540	0	36	311	636	432	121	4	0	0
2019	1691	0	26	360	654	516	129	6	0	0
2020	2186	0	33	460	915	617	159	2	0	0
2021	2361	0	35	490	1015	662	152	7	0	0
2022	1612	0	25	301	648	527	109	2	0	0
fifth and higher										
2018	709	0	4	83	227	296	94	5	0	0
2019	812	0	3	82	302	298	123	4	0	0
2020	1004	0	0	102	357	395	145	5	0	0
2021	1196	0	4	114	437	460	175	6	0	0
2022	842	0	2	86	314	320	116	4	0	0
not specified										
2018	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0
2019	5	0	0	2	3	0	0	0	0	0
2020	6	0	2	2	2	0	0	0	0	0
2021	302	9	69	85	72	43	22	2	0	0
2022	292	34	68	61	55	53	17	2	2	0
Rural population										
Born										
2018	4512	203	1240	1388	979	558	137	7	0	0
2019	4671	213	1214	1439	1051	588	163	3	0	0
2020	4838	197	1192	1410	1178	681	171	9	0	0
2021	4793	192	1134	1400	1187	696	173	10	1	0
2022	3378	152	742	979	850	496	151	8	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	1323	179	694	295	116	31	7	1	0	0
2019	1244	189	662	281	83	24	5	0	0	0
2020	1270	173	652	283	110	42	10	0	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	1329	162	630	337	120	67	13	0	0	0
2022	803	134	387	177	74	22	8	1	0	0
second										
2018	1230	24	417	504	192	77	15	1	0	0
2019	1248	24	419	534	191	66	14	0	0	0
2020	1186	24	411	449	220	70	10	2	0	0
2021	1052	27	349	435	164	66	9	2	0	0
2022	785	13	266	319	129	47	11	0	0	0
third										
2018	1020	0	115	402	334	140	29	0	0	0
2019	1072	0	109	425	362	136	39	1	0	0
2020	1081	0	106	437	374	137	26	1	0	0
2021	1047	0	111	366	378	162	28	1	1	0
2022	724	0	61	274	254	106	28	1	0	0
fourth										
2018	549	0	12	147	201	155	32	2	0	0
2019	634	0	23	156	256	161	37	1	0	0
2020	787	0	23	197	308	207	52	0	0	0
2021	764	0	22	186	319	192	43	2	0	0
2022	590	0	13	154	237	151	34	1	0	0
fifth and higher										
2018	390	0	2	40	136	155	54	3	0	0
2019	473	0	1	43	159	201	68	1	0	0
2020	514	0	0	44	166	225	73	6	0	0
2021	514	0	1	51	185	194	78	5	0	0
2022	417	0	0	45	143	161	63	5	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	87	3	21	25	21	15	2	0	0	0
2022	59	5	15	10	13	9	7	0	0	0

Kostanai

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	11630	447	2726	3737	2905	1489	308	15	2	1
2019	11448	450	2657	3535	2953	1482	352	18	1	0
2020	11671	469	2485	3427	3143	1748	389	10	0	0
2021	11174	437	2387	3299	2981	1645	412	12	1	0
2022	10355	392	2131	2979	2744	1698	391	19	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	3827	411	1716	1137	404	132	26	1	0	0
2019	3631	396	1657	1046	393	111	26	1	1	0
2020	3425	418	1516	942	380	137	32	0	0	0
2021	3235	387	1458	921	316	122	30	1	0	0
2022	3112	354	1332	890	363	138	29	6	0	0
second										
2018	4180	34	844	1674	1201	368	55	3	1	0
2019	3978	51	838	1561	1099	368	56	5	0	0
2020	3808	43	779	1441	1073	423	47	2	0	0
2021	3414	44	729	1306	917	357	58	3	0	0
2022	3113	33	629	1160	837	390	60	4	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
third										
2018	2295	2	141	708	841	512	85	5	1	0
2019	2499	3	143	724	959	570	96	4	0	0
2020	2514	2	137	694	1035	535	109	2	0	0
2021	2383	0	140	696	927	497	120	2	1	0
2022	2237	1	134	630	838	522	108	3	1	0
fourth										
2018	834	0	22	163	302	277	67	3	0	0
2019	858	0	16	165	352	250	72	3	0	0
2020	1140	0	23	232	424	376	83	2	0	0
2021	1347	0	30	276	551	385	104	1	0	0
2022	1166	0	26	215	482	360	79	4	0	0
fifth and higher										
2018	493	0	3	55	157	200	75	3	0	0
2019	481	0	3	39	150	182	102	5	0	0
2020	676	0	3	82	212	260	115	4	0	0
2021	639	0	3	63	222	254	92	5	0	0
2022	693	0	3	72	219	284	113	2	0	0
not specified										
2018	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
2020	108	6	27	36	19	17	3	0	0	0
2021	156	6	27	37	48	30	8	0	0	0
2022	34	4	7	12	5	4	2	0	0	0
Urban population										
Born										
2018	6827	157	1508	2313	1807	876	156	8	1	1
2019	7099	186	1523	2270	1 964	945	199	11	1	0
2020	7207	216	1430	2221	1977	1116	241	6	0	0
2021	7023	209	1412	2139	1944	1057	252	9	1	0
2022	6586	193	1235	2013	1789	1107	234	14	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	2431	148	1040	846	280	97	19	1	0	0
2019	2406	164	1048	789	308	81	14	1	1	0
2020	2276	197	951	707	287	109	25	0	0	0
2021	2195	184	939	705	245	95	26	1	0	0
2022	2081	177	823	678	272	104	21	6	0	0
second										
2018	2629	9	401	1059	844	274	39	2	1	0
2019	2642	19	416	1029	840	293	42	3	0	0
2020	2553	17	400	971	801	326	36	2	0	0
2021	2333	22	386	884	714	284	41	2	0	0
2022	2144	14	339	809	637	292	49	4	0	0
third										
2018	1215	0	58	330	478	297	48	4	0	0
2019	1456	3	55	379	581	376	59	3	0	0
2020	1451	0	46	373	604	345	81	2	0	0
2021	1422	0	59	387	557	338	79	1	1	0
2022	1387	0	59	374	530	351	70	2	1	0
fourth										
2018	379	0	8	58	146	141	25	1	0	0
2019	414	0	4	66	169	129	45	1	0	0
2020	567	0	12	110	193	208	44	0	0	0
2021	708	0	8	122	300	212	65	1	0	0
2022	641	0	8	106	253	228	45	1	0	0

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
fifth and higher										
2018	172	0	1	20	59	67	25	0	0	0
2019	180	0	0	7	66	65	39	3	0	0
2020	295	0	2	38	83	116	54	2	0	0
2021	265	0	2	19	96	109	35	4	0	0
2022	308	0	0	38	92	129	48	1	0	0
not specified										
2018	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
2020	65	2	19	22	9	12	1	0	0	0
2021	100	3	18	22	32	19	6	0	0	0
2022	25	2	6	8	5	3	1	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	4803	290	1218	1424	1098	613	152	7	1	0
2019	4349	264	1134	1 265	989	537	153	7	0	0
2020	4464	253	1055	1206	1166	632	148	4	0	0
2021	4151	228	975	1160	1037	588	160	3	0	0
2022	3769	199	896	966	955	591	157	5	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	1396	263	676	291	124	35	7	0	0	0
2019	1225	232	609	257	85	30	12	0	0	0
2020	1149	221	565	235	93	28	7	0	0	0
2021	1040	203	519	216	71	27	4	0	0	0
2022	1031	177	509	212	91	34	8	0	0	0
second										
2018	1551	25	443	615	357	94	16	1	0	0
2019	1336	32	422	532	259	75	14	2	0	0
2020	1255	26	379	470	272	97	11	0	0	0
2021	1081	22	343	422	203	73	17	1	0	0
2022	969	19	290	351	200	98	11	0	0	0
third										
2018	1080	2	83	378	363	215	37	1	1	0
2019	1043	0	88	345	378	194	37	1	0	0
2020	1063	2	91	321	431	190	28	0	0	0
2021	961	0	81	309	370	159	41	1	0	0
2022	850	1	75	256	308	171	38	1	0	0
fourth										
2018	455	0	14	105	156	136	42	2	0	0
2019	444	0	12	99	183	121	27	2	0	0
2020	573	0	11	122	231	168	39	2	0	0
2021	639	0	22	154	251	173	39	0	0	0
2022	525	0	18	109	229	132	34	3	0	0
fifth and higher										
2018	321	0	2	35	98	133	50	3	0	0
2019	301	0	3	32	84	117	63	2	0	0
2020	381	0	1	44	129	144	61	2	0	0
2021	374	0	1	44	126	145	57	1	0	0
2022	385	0	3	34	127	155	65	1	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	43	4	8	14	10	5	2	0	0	0
2021	56	3	9	15	16	11	2	0	0	0
2022	9	2	1	4	0	1	1	0	0	0

Kyzylorda

people

Age of mother	Total	Including								not specified
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	
Born										
2018	19195	565	5184	6112	4265	2408	645	16	0	0
2019	19347	531	4871	6321	4547	2385	670	17	4	1
2020	21780	576	4904	6951	5473	3033	807	33	3	0
2021	23682	663	5406	7453	5846	3382	901	31	0	0
2022	20769	567	4632	6449	5137	3096	852	36	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	5247	498	2844	1350	392	132	28	3	0	0
2019	5630	470	2810	1658	486	158	43	2	3	0
2020	5985	485	2852	1689	631	255	62	9	2	0
2021	6458	593	3118	1746	642	284	71	4	0	0
2022	5333	475	2461	1445	609	247	85	11	0	0
second										
2018	4692	67	1765	1987	607	227	36	3	0	0
2019	4413	61	1561	1872	672	195	51	0	1	0
2020	4486	91	1543	1966	637	194	52	2	1	0
2021	4718	64	1693	2040	635	224	58	4	0	0
2022	4196	74	1541	1790	547	195	43	6	0	0
third										
2018	4544	0	511	1916	1448	552	117	0	0	0
2019	4391	0	425	1898	1444	511	113	0	0	0
2020	4525	0	432	1961	1503	528	97	4	0	0
2021	4557	0	462	2087	1432	482	94	0	0	0
2022	4014	1	475	1784	1215	447	90	2	0	0
fourth										
2018	2654	0	55	677	1118	648	155	1	0	0
2019	2821	0	68	706	1197	690	157	3	0	0
2020	4044	0	68	1085	1756	905	228	2	0	0
2021	4392	0	77	1180	1937	993	194	11	0	0
2022	3676	1	72	1025	1532	853	191	2	0	0
fifth and higher										
2018	2058	0	9	182	700	849	309	9	0	0
2019	2091	0	7	187	748	831	306	12	0	0
2020	2739	0	9	250	945	1151	368	16	0	0
2021	3296	0	8	332	1132	1340	472	12	0	0
2022	3308	0	7	351	1186	1317	433	14	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2020	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
2021	261	6	48	68	68	59	12	0	0	0
2022	242	16	76	54	48	37	10	1	0	0
Urban population										
Born										
2018	9278	224	2314	3074	2155	1187	313	11	0	0
2019	9611	215	2249	3203	2336	1258	338	8	4	0
2020	10497	199	2122	3454	2797	1520	388	16	1	0
2021	11189	228	2322	3619	2911	1671	418	20	0	0
2022	10056	211	2035	3211	2617	1556	406	20	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	2562	194	1296	746	236	69	18	3	0	0
2019	2736	193	1308	875	257	80	19	1	3	0
2020	3119	167	1279	1019	425	178	44	6	1	0

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	2972	196	1391	919	317	117	29	3	0	0
2022	2320	176	1109	695	228	76	30	6	0	0
second										
2018	2397	30	794	1063	356	130	21	3	0	0
2019	2311	22	710	1019	400	126	33	0	1	0
2020	2186	32	635	987	384	115	31	2	0	0
2021	2343	29	683	1076	373	146	33	3	0	0
2022	2183	27	655	994	348	124	31	4	0	0
third										
2018	2218	0	197	900	757	308	56	0	0	0
2019	2275	0	196	919	802	296	62	0	0	0
2020	2209	0	176	900	790	286	55	2	0	0
2021	2264	0	200	942	785	283	54	0	0	0
2022	2111	0	195	897	695	266	57	1	0	0
fourth										
2018	1265	0	21	285	529	337	93	0	0	0
2019	1388	0	32	301	581	390	81	3	0	0
2020	1873	0	26	439	838	448	120	2	0	0
2021	2077	0	26	516	921	508	99	7	0	0
2022	1842	0	32	428	795	488	98	1	0	0
fifth and higher										
2018	836	0	6	80	277	343	125	5	0	0
2019	901	0	3	89	296	366	143	4	0	0
2020	1109	0	6	109	359	493	138	4	0	0
2021	1403	0	5	132	474	586	199	7	0	0
2022	1448	0	3	162	519	575	182	7	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
2021	130	3	17	34	41	31	4	0	0	0
2022	152	8	41	35	32	27	8	1	0	0
Rural population										
Born										
2018	9917	341	2870	3038	2110	1221	332	5	0	0
2019	9736	316	2622	3118	2211	1127	332	9	0	1
2020	11283	377	2782	3497	2676	1513	419	17	2	0
2021	12493	435	3084	3834	2935	1711	483	11	0	0
2022	10713	356	2597	3238	2520	1540	446	16	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	2685	304	1548	604	156	63	10	0	0	0
2019	2894	277	1502	783	229	78	24	1	0	0
2020	2866	318	1573	670	206	77	18	3	1	0
2021	3486	397	1727	827	325	167	42	1	0	0
2022	3013	299	1352	750	381	171	55	5	0	0
second										
2018	2295	37	971	924	251	97	15	0	0	0
2019	2102	39	851	853	272	69	18	0	0	0
2020	2300	59	908	979	253	79	21	0	1	0
2021	2375	35	1010	964	262	78	25	1	0	0
2022	2013	47	886	796	199	71	12	2	0	0
third										
2018	2326	0	314	1016	691	244	61	0	0	0
2019	2116	0	229	979	642	215	51	0	0	0
2020	2316	0	256	1061	713	242	42	2	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	2293	0	262	1145	647	199	40	0	0	0
2022	1903	1	280	887	520	181	33	1	0	0
fourth										
2018	1389	0	34	392	589	311	62	1	0	0
2019	1433	0	36	405	616	300	76	0	0	0
2020	2171	0	42	646	918	457	108	0	0	0
2021	2315	0	51	664	1016	485	95	4	0	0
2022	1834	1	40	597	737	365	93	1	0	0
fifth and higher										
2018	1222	0	3	102	423	506	184	4	0	0
2019	1190	0	4	98	452	465	163	8	0	0
2020	1630	0	3	141	586	658	230	12	0	0
2021	1893	0	3	200	658	754	273	5	0	0
2022	1860	0	4	189	667	742	251	7	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	131	3	31	34	27	28	8	0	0	0
2022	90	8	35	19	16	10	2	0	0	0

Mangystau

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	19892	745	5200	6327	4658	2368	560	29	5	0
2019	20459	762	4996	6565	4929	2562	610	29	6	0
2020	21734	790	5012	6664	5558	3020	667	22	1	0
2021	23349	919	5294	6987	6012	3348	748	37	4	0
2022	21581	835	4703	6321	5561	3334	779	44	4	0
of them: by birth order										
first										
2018	4819	635	2450	1117	412	170	27	6	2	0
2019	4649	627	2366	1130	348	137	36	4	1	0
2020	4897	677	2399	1171	402	201	42	5	0	0
2021	5202	774	2633	1167	411	175	38	4	0	0
2022	4349	652	2151	971	383	137	41	14	0	0
second										
2018	4734	109	1890	1777	668	232	53	5	0	0
2019	4763	132	1848	1812	692	227	47	4	1	0
2020	4654	112	1771	1797	698	231	42	2	1	0
2021	4608	130	1751	1750	665	244	58	8	2	0
2022	4389	135	1720	1624	614	228	59	7	2	0
third										
2018	4761	1	736	2178	1302	455	86	2	1	0
2019	4748	2	635	2152	1424	456	74	4	1	0
2020	4640	1	686	2019	1372	480	81	1	0	0
2021	4646	2	682	2099	1283	480	96	3	1	0
2022	4341	7	609	1893	1236	496	93	7	0	0
fourth										
2018	3242	0	113	985	1373	644	125	2	0	0
2019	3678	0	131	1167	1485	747	145	3	0	0
2020	4309	0	140	1331	1827	852	156	3	0	0
2021	4731	0	147	1490	2045	888	159	2	0	0
2022	4052	0	137	1254	1656	830	172	3	0	0

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
fifth and higher										
2018	2336	0	11	270	903	867	269	14	2	0
2019	2618	0	16	302	980	995	308	14	3	0
2020	3234	0	16	346	1259	1256	346	11	0	0
2021	3860	0	9	414	1529	1509	379	19	1	0
2022	4180	0	16	539	1614	1594	404	11	2	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	302	13	72	67	79	52	18	1	0	0
2022	270	41	70	40	58	49	10	2	0	0
Urban population										
Born										
2018	8783	278	2063	2925	2158	1087	247	20	5	0
2019	8273	244	1728	2763	2177	1070	271	15	5	0
2020	8923	236	1760	2843	2479	1289	305	10	1	0
2021	9617	256	1895	2943	2657	1505	340	18	3	0
2022	9504	272	1776	2821	2662	1575	366	29	3	0
of them: by birth order										
first										
2018	2369	236	1056	685	263	101	20	6	2	0
2019	2091	205	906	654	214	83	25	3	1	0
2020	2268	206	986	671	246	128	27	4	0	0
2021	2362	216	1066	672	265	119	22	2	0	0
2022	2046	210	926	557	243	76	25	9	0	0
second										
2018	2335	42	745	942	413	151	38	4	0	0
2019	2126	38	608	892	416	136	31	4	1	0
2020	2116	30	556	929	425	142	32	1	1	0
2021	2120	34	573	870	433	164	39	5	2	0
2022	2063	43	593	858	379	141	44	4	1	0
third										
2018	2144	0	226	917	661	280	57	2	1	0
2019	1975	0	178	811	711	228	43	3	1	0
2020	1979	0	186	759	723	268	42	1	0	0
2021	1970	1	201	799	640	266	61	1	1	0
2022	2011	2	181	780	694	290	58	6	0	0
fourth										
2018	1216	0	33	308	547	275	51	2	0	0
2019	1347	0	34	342	570	329	71	1	0	0
2020	1608	0	28	414	711	371	81	3	0	0
2021	1822	0	36	478	838	408	61	1	0	0
2022	1756	0	48	441	748	430	86	3	0	0
fifth and higher										
2018	719	0	3	73	274	280	81	6	2	0
2019	731	0	2	62	266	294	101	4	2	0
2020	952	0	4	70	374	380	123	1	0	0
2021	1230	0	1	101	446	527	146	9	0	0
2022	1521	0	3	164	580	620	147	5	2	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	113	5	18	23	35	21	11	0	0	0
2022	107	17	25	21	18	18	6	2	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Rural population										
Born										
2018	11109	467	3137	3402	2500	1281	313	9	0	0
2019	12186	518	3268	3802	2752	1492	339	14	1	0
2020	12811	554	3252	3821	3079	1731	362	12	0	0
2021	13732	663	3399	4044	3355	1843	408	19	1	0
2022	12077	563	2927	3500	2899	1759	413	15	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	2450	399	1394	432	149	69	7	0	0	0
2019	2558	422	1460	476	134	54	11	1	0	0
2020	2629	471	1413	500	156	73	15	1	0	0
2021	2840	558	1567	495	146	56	16	2	0	0
2022	2303	442	1225	414	140	61	16	5	0	0
second										
2018	2399	67	1145	835	255	81	15	1	0	0
2019	2637	94	1240	920	276	91	16	0	0	0
2020	2538	82	1215	868	273	89	10	1	0	0
2021	2488	96	1178	880	232	80	19	3	0	0
2022	2326	92	1127	766	235	87	15	3	1	0
third										
2018	2617	1	510	1261	641	175	29	0	0	0
2019	2773	2	457	1341	713	228	31	1	0	0
2020	2661	1	500	1260	649	212	39	0	0	0
2021	2676	1	481	1300	643	214	35	2	0	0
2022	2330	5	428	1113	542	206	35	1	0	0
fourth										
2018	2026	0	80	677	826	369	74	0	0	0
2019	2331	0	97	825	915	418	74	2	0	0
2020	2701	0	112	917	1116	481	75	0	0	0
2021	2909	0	111	1012	1207	480	98	1	0	0
2022	2296	0	89	813	908	400	86	0	0	0
fifth and higher										
2018	1617	0	8	197	629	587	188	8	0	0
2019	1887	0	14	240	714	701	207	10	1	0
2020	2282	0	12	276	885	876	223	10	0	0
2021	2630	0	8	313	1083	982	233	10	1	0
2022	2659	0	13	375	1034	974	257	6	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	189	8	54	44	44	31	7	1	0	0
2022	163	24	45	19	40	31	4	0	0	0

Pavlodar

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	11856	362	2628	3787	3074	1600	392	11	1	1
2019	11558	366	2420	3741	2991	1628	394	17	1	0
2020	11771	373	2349	3453	3318	1831	429	18	0	0
2021	11667	365	2319	3332	3203	1942	487	15	4	0
2022	10655	347	2027	2951	2941	1927	437	25	0	0
of them: by birth order										

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
first										
2018	3705	325	1644	1105	463	132	34	1	0	1
2019	3504	334	1517	1097	383	140	31	2	0	0
2020	3250	334	1449	933	365	121	41	7	0	0
2021	3106	323	1436	865	323	117	38	2	2	0
2022	2983	310	1273	818	367	174	32	9	0	0
second										
2018	4062	36	813	1680	1061	391	80	1	0	0
2019	3907	31	747	1622	1047	370	87	3	0	0
2020	3647	37	736	1440	1000	367	64	3	0	0
2021	3432	35	697	1354	904	369	70	3	0	0
2022	2984	33	607	1144	782	354	63	1	0	0
third										
2018	2709	1	159	798	1038	582	128	3	0	0
2019	2660	1	141	777	1025	582	128	6	0	0
2020	2793	1	135	783	1138	614	119	3	0	0
2021	2710	3	129	765	1059	621	130	2	1	0
2022	2511	1	109	702	964	615	116	4	0	0
fourth										
2018	903	0	9	163	359	297	70	4	1	0
2019	966	0	13	191	377	318	63	4	0	0
2020	1416	1	26	248	589	445	104	3	0	0
2021	1514	0	26	238	648	486	111	4	1	0
2022	1345	0	25	213	551	442	109	5	0	0
fifth and higher										
2018	477	0	3	41	153	198	80	2	0	0
2019	521	0	2	54	159	218	85	2	1	0
2020	665	0	3	49	226	284	101	2	0	0
2021	760	0	4	72	232	323	127	2	0	0
2022	795	0	1	64	268	339	117	6	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	145	4	27	38	37	26	11	2	0	0
2022	37	3	12	10	9	3	0	0	0	0
Urban population										
Born										
2018	8310	209	1734	2751	2219	1133	253	9	1	1
2019	8145	215	1609	2708	2181	1159	262	10	1	0
2020	8070	218	1482	2452	2329	1276	302	11	0	0
2021	8218	228	1541	2382	2330	1380	340	13	4	0
2022	7432	193	1324	2113	2087	1388	308	19	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	2718	188	1130	882	386	106	24	1	0	1
2019	2618	193	1081	870	326	123	23	2	0	0
2020	2359	197	966	756	298	101	35	6	0	0
2021	2321	201	1013	695	275	100	33	2	2	0
2022	2160	174	879	649	294	130	27	7	0	0
second										
2018	3059	20	519	1276	860	316	67	1	0	0
2019	2903	21	451	1204	841	311	74	1	0	0
2020	2678	21	439	1064	803	296	54	1	0	0
2021	2566	22	424	1016	739	302	60	3	0	0
2022	2251	16	365	861	646	304	58	1	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
third										
2018	1809	1	79	490	721	432	84	2	0	0
2019	1855	1	72	511	726	449	93	3	0	0
2020	1906	0	66	480	800	464	95	1	0	0
2021	1886	2	66	482	769	465	100	1	1	0
2022	1767	0	58	449	700	471	85	4	0	0
fourth										
2018	525	0	4	84	199	187	46	4	1	0
2019	526	0	4	96	210	176	37	3	0	0
2020	794	0	9	122	325	275	61	2	0	0
2021	923	0	15	138	390	308	68	3	1	0
2022	799	0	12	116	310	290	68	3	0	0
fifth and higher										
2018	199	0	2	19	53	92	32	1	0	0
2019	243	0	1	27	78	100	35	1	1	0
2020	333	0	2	30	103	140	57	1	0	0
2021	417	0	1	25	131	186	72	2	0	0
2022	424	0	1	30	128	191	70	4	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	105	3	22	26	26	19	7	2	0	0
2022	31	3	9	8	9	2	0	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	3546	153	894	1036	855	467	139	2	0	0
2019	3413	151	811	1033	810	469	132	7	0	0
2020	3701	155	867	1001	989	555	127	7	0	0
2021	3449	137	778	950	873	562	147	2	0	0
2022	3223	154	703	838	854	539	129	6	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	987	137	514	223	77	26	10	0	0	0
2019	886	141	436	227	57	17	8	0	0	0
2020	891	137	483	177	67	20	6	1	0	0
2021	785	122	423	170	48	17	5	0	0	0
2022	823	136	394	169	73	44	5	2	0	0
second										
2018	1003	16	294	404	201	75	13	0	0	0
2019	1004	10	296	418	206	59	13	2	0	0
2020	969	16	297	376	197	71	10	2	0	0
2021	866	13	273	338	165	67	10	0	0	0
2022	733	17	242	283	136	50	5	0	0	0
third										
2018	900	0	80	308	317	150	44	1	0	0
2019	805	0	69	266	299	133	35	3	0	0
2020	887	1	69	303	338	150	24	2	0	0
2021	824	1	63	283	290	156	30	1	0	0
2022	744	1	51	253	264	144	31	0	0	0
fourth										
2018	378	0	5	79	160	110	24	0	0	0
2019	440	0	9	95	167	142	26	1	0	0
2020	622	1	17	126	264	170	43	1	0	0
2021	591	0	11	100	258	178	43	1	0	0
2022	546	0	13	97	241	152	41	2	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
fifth and higher										
2018	278	0	1	22	100	106	48	1	0	0
2019	278	0	1	27	81	118	50	1	0	0
2020	332	0	1	19	123	144	44	1	0	0
2021	343	0	3	47	101	137	55	0	0	0
2022	371	0	0	34	140	148	47	2	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	40	1	5	12	11	7	4	0	0	0
2022	6	0	3	2	0	1	0	0	0	0

Soltustik Kazakhstan

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	7194	306	1722	2295	1800	877	186	8	0	0
2019	6872	302	1519	2120	1814	909	200	8	0	0
2020	6879	287	1413	2080	1881	978	234	6	0	0
2021	6489	262	1404	1850	1758	951	253	10	1	0
2022	5879	239	1282	1543	1598	995	215	6	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	2412	283	1074	717	249	75	12	2	0	0
2019	2261	277	966	682	242	80	14	0	0	0
2020	2097	262	909	610	231	64	19	2	0	0
2021	1905	241	879	504	195	66	19	0	1	0
2022	1869	220	817	486	227	101	18	0	0	0
second										
2018	2637	22	536	1064	746	232	34	3	0	0
2019	2386	24	455	906	718	234	46	3	0	0
2020	2347	24	389	954	691	247	41	1	0	0
2021	2101	16	419	798	603	219	45	1	0	0
2022	1840	17	356	635	547	240	43	1	1	0
third										
2018	1402	1	97	414	538	295	56	1	0	0
2019	1418	1	87	408	549	314	58	1	0	0
2020	1430	1	87	375	584	315	68	0	0	0
2021	1370	2	78	362	549	302	74	3	0	0
2022	1207	0	82	275	466	326	54	4	0	0
fourth										
2018	470	0	13	79	184	154	40	0	0	0
2019	535	0	10	97	222	168	36	2	0	0
2020	650	0	25	115	250	208	52	0	0	0
2021	685	0	14	134	274	204	58	1	0	0
2022	580	0	17	98	229	190	46	0	0	0
fifth and higher										
2018	273	0	2	21	83	121	44	2	0	0
2019	272	0	1	27	83	113	46	2	0	0
2020	355	0	3	26	125	144	54	3	0	0
2021	356	0	3	30	116	147	55	5	0	0
2022	350	0	2	42	119	133	53	1	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	72	3	11	22	21	13	2	0	0	0
2022	33	2	8	7	10	5	1	0	0	0
Urban population										
Born										
2018	3566	95	749	1232	966	439	79	6	0	0
2019	3390	94	691	1119	936	452	93	5	0	0
2020	3306	105	609	1051	995	444	99	3	0	0
2021	3133	82	624	953	916	450	103	5	0	0
2022	2896	70	573	801	825	511	111	5	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	1359	90	527	508	171	52	9	2	0	0
2019	1257	93	483	445	164	61	11	0	0	0
2020	1127	94	429	392	162	32	16	2	0	0
2021	1018	74	427	329	129	51	8	0	0	0
2022	1006	64	409	304	150	67	12	0	0	0
second										
2018	1419	5	192	564	478	158	20	2	0	0
2019	1305	1	173	488	462	147	31	3	0	0
2020	1263	11	150	492	429	155	25	1	0	0
2021	1180	7	167	436	390	150	30	0	0	0
2022	1014	6	130	339	338	171	29	1	0	0
third										
2018	594	0	26	138	255	145	30	0	0	0
2019	599	0	30	150	234	155	30	0	0	0
2020	624	0	25	133	281	151	34	0	0	0
2021	600	1	22	142	259	138	36	2	0	0
2022	563	0	27	113	219	170	30	4	0	0
fourth										
2018	133	0	4	15	48	53	13	0	0	0
2019	164	0	5	23	62	64	9	1	0	0
2020	205	0	5	30	87	71	12	0	0	0
2021	224	0	4	30	100	73	16	1	0	0
2022	196	0	4	33	72	66	21	0	0	0
fifth and higher										
2018	61	0	0	7	14	31	7	2	0	0
2019	65	0	0	13	14	25	12	1	0	0
2020	87	0	0	4	36	35	12	0	0	0
2021	85	0	0	11	27	33	12	2	0	0
2022	98	0	0	7	40	33	18	0	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	26	0	4	5	11	5	1	0	0	0
2022	19	0	3	5	6	4	1	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	3628	211	973	1063	834	438	107	2	0	0
2019	3482	208	828	1001	878	457	107	3	0	0
2020	3573	182	804	1029	886	534	135	3	0	0
2021	3356	180	780	897	842	501	150	5	1	0
2022	2983	169	709	742	773	484	104	1	1	0
of them: by birth order										

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
first										
2018	1053	193	547	209	78	23	3	0	0	0
2019	1004	184	483	237	78	19	3	0	0	0
2020	970	168	480	218	69	32	3	0	0	0
2021	887	167	452	175	66	15	11	0	1	0
2022	863	156	408	182	77	34	6	0	0	0
second										
2018	1218	17	344	500	268	74	14	1	0	0
2019	1081	23	282	418	256	87	15	0	0	0
2020	1084	13	239	462	262	92	16	0	0	0
2021	921	9	252	362	213	69	15	1	0	0
2022	826	11	226	296	209	69	14	0	1	0
third										
2018	808	1	71	276	283	150	26	1	0	0
2019	819	1	57	258	315	159	28	1	0	0
2020	806	1	62	242	303	164	34	0	0	0
2021	770	1	56	220	290	164	38	1	0	0
2022	644	0	55	162	247	156	24	0	0	0
fourth										
2018	337	0	9	64	136	101	27	0	0	0
2019	371	0	5	74	160	104	27	1	0	0
2020	445	0	20	85	163	137	40	0	0	0
2021	461	0	10	104	174	131	42	0	0	0
2022	384	0	13	65	157	124	25	0	0	0
fifth and higher										
2018	212	0	2	14	69	90	37	0	0	0
2019	207	0	1	14	69	88	34	1	0	0
2020	268	0	3	22	89	109	42	3	0	0
2021	271	0	3	19	89	114	43	3	0	0
2022	252	0	2	35	79	100	35	1	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	46	3	7	17	10	8	1	0	0	0
2022	14	2	5	2	4	1	0	0	0	0

Turkistan

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	54134	2438	18301	16542	10891	4926	1004	30	0	2
2019	55738	2566	17726	17297	11548	5364	1194	40	1	2
2020	61258	2861	17826	19002	13581	6535	1406	45	0	2
2021	65059	3237	18618	19645	14325	7621	1557	54	2	0
2022	58214	2762	17048	17284	12448	7090	1531	50	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	14530	2175	8661	2418	889	316	69	2	0	0
2019	12966	2258	8003	2007	497	165	33	3	0	0
2020	13252	2518	8052	2033	472	147	27	3	0	0
2021	13825	2775	8412	2013	427	159	36	3	0	0
2022	11345	2168	6925	1554	472	172	49	5	0	0
second										
2018	11723	259	6681	3602	894	237	49	1	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2019	12155	306	6778	3852	913	255	49	2	0	0
2020	12162	335	6740	3860	899	261	67	0	0	0
2021	12305	423	6826	3877	860	259	56	4	0	0
2022	11426	389	6531	3425	754	264	57	6	0	0
third										
2018	11513	4	2546	6023	2292	567	79	2	0	0
2019	11934	2	2 497	6302	2452	586	92	3	0	0
2020	12664	8	2570	6751	2606	624	103	2	0	0
2021	12370	5	2681	6466	2430	674	106	8	0	0
2022	11723	2	2578	5911	2313	768	144	7	0	0
fourth										
2018	8399	0	377	3445	3381	1054	139	3	0	0
2019	9330	0	402	3853	3697	1189	182	7	0	0
2020	12119	0	430	4949	4947	1565	218	10	0	0
2021	13054	0	524	5377	5132	1737	276	8	0	0
2022	10500	0	443	4485	3827	1506	234	4	1	0
fifth and higher										
2018	7967	0	36	1054	3435	2752	668	22	0	0
2019	9338	0	43	1280	3983	3168	838	25	1	0
2020	11053	0	32	1406	4656	3938	991	30	0	0
2021	12930	0	32	1737	5345	4716	1070	28	2	0
2022	11987	0	50	1742	4920	4236	1013	26	0	0
not specified										
2018	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2019	15	0	3	3	6	1	0	0	0	2
2020	8	0	2	3	1	0	0	0	0	2
2021	575	34	143	175	131	76	13	3	0	0
2022	1233	203	521	167	162	144	34	2	0	0
Urban population										
Born										
2018	14225	552	4664	4347	2953	1408	290	10	0	1
2019	15431	675	4689	4863	3 289	1557	343	13	1	1
2020	15984	663	4307	5102	3716	1781	398	17	0	0
2021	17167	717	4644	5251	3953	2132	452	17	1	0
2022	15499	582	4192	4704	3511	2040	450	19	1	0
of them: by birth order										
first										
2018	4478	485	2493	905	403	155	35	2	0	0
2019	3606	587	2189	621	146	53	8	2	0	0
2020	3594	581	2110	667	167	61	7	1	0	0
2021	3733	613	2241	664	149	53	11	2	0	0
2022	3022	454	1816	508	163	65	15	1	0	0
second										
2018	2983	67	1531	1006	283	78	17	1	0	0
2019	3525	88	1779	1224	324	90	19	1	0	0
2020	3169	79	1513	1142	310	95	30	0	0	0
2021	3298	95	1659	1169	266	89	17	3	0	0
2022	3086	95	1591	1026	258	94	20	2	0	0
third										
2018	2879	0	550	1494	610	195	28	2	0	0
2019	3409	0	617	1757	794	208	32	1	0	0
2020	3390	3	584	1775	784	210	33	1	0	0
2021	3420	0	574	1716	829	253	44	4	0	0
2022	3136	0	572	1600	698	221	39	6	0	0
fourth										
2018	2051	0	76	733	879	320	42	1	0	0
2019	2612	0	88	983	1059	411	69	2	0	0

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2020	3326	0	95	1216	1411	513	85	6	0	0
2021	3461	0	127	1296	1400	543	92	3	0	0
2022	2787	0	88	1100	1059	468	70	1	1	0
fifth and higher										
2018	1833	0	14	209	778	660	168	4	0	0
2019	2271	0	14	276	963	795	215	7	1	0
2020	2505	0	5	302	1044	902	243	9	0	0
2021	3104	0	11	355	1276	1173	283	5	1	0
2022	3162	0	12	424	1281	1147	289	9	0	0
not specified										
2018	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019	8	0	2	2	3	0	0	0	0	1
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	151	9	32	51	33	21	5	0	0	0
2022	306	33	113	46	52	45	17	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	39909	1886	13637	12195	7938	3518	714	20	0	1
2019	40307	1891	13037	12434	8259	3807	851	27	0	1
2020	45274	2198	13519	13900	9865	4754	1008	28	0	2
2021	47892	2520	13974	14394	10372	5489	1105	37	1	0
2022	42715	2180	12856	12580	8937	5050	1081	31	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	10052	1690	6168	1513	486	161	34	0	0	0
2019	9360	1671	5814	1386	351	112	25	1	0	0
2020	9658	1937	5942	1366	305	86	20	2	0	0
2021	10092	2162	6171	1349	278	106	25	1	0	0
2022	8323	1714	5109	1046	309	107	34	4	0	0
second										
2018	8740	192	5150	2596	611	159	32	0	0	0
2019	8630	218	4999	2628	589	165	30	1	0	0
2020	8993	256	5227	2718	589	166	37	0	0	0
2021	9007	328	5167	2708	594	170	39	1	0	0
2022	8340	294	4940	2399	496	170	37	4	0	0
third										
2018	8634	4	1996	4529	1682	372	51	0	0	0
2019	8525	2	1880	4545	1658	378	60	2	0	0
2020	9274	5	1986	4976	1822	414	70	1	0	0
2021	8950	5	2107	4750	1601	421	62	4	0	0
2022	8587	2	2006	4311	1615	547	105	1	0	0
fourth										
2018	6348	0	301	2712	2502	734	97	2	0	0
2019	6718	0	314	2870	2638	778	113	5	0	0
2020	8793	0	335	3733	3536	1052	133	4	0	0
2021	9593	0	397	4081	3732	1194	184	5	0	0
2022	7713	0	355	3385	2768	1038	164	3	0	0
fifth and higher										
2018	6134	0	22	845	2657	2092	500	18	0	0
2019	7067	0	29	1004	3020	2373	623	18	0	0
2020	8548	0	27	1104	3612	3036	748	21	0	0
2021	9826	0	21	1382	4069	3543	787	23	1	0
2022	8825	0	38	1318	3639	3089	724	17	0	0
not specified										
2018	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019	7	0	1	1	3	1	0	0	0	1

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2020	8	0	2	3	1	0	0	0	0	2
2021	424	25	111	124	98	55	8	3	0	0
2022	927	170	408	121	110	99	17	2	0	0

Ulytau

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	4586	175	961	1377	1174	713	170	16	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1071	151	511	241	99	45	19	5	0	0
second										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1027	14	312	443	170	68	17	3	0	0
third										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	1035	2	101	411	341	150	29	1	0	0
fourth										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	812	0	21	190	350	209	39	3	0	0
fifth and higher										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	579	0	3	74	204	232	62	4	0	0
not specified										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	62	8	13	18	10	9	4	0	0	0
Urban population										
Born										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	3634	135	766	1105	920	561	132	15	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	880	116	423	198	84	36	18	5	0	0
second										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	832	12	238	360	146	60	14	2	0	0
third										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	812	2	77	317	270	122	23	1	0	0
fourth										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	640	0	18	155	268	166	30	3	0	0
fifth and higher										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	421	0	2	61	142	169	43	4	0	0
not specified										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	49	5	8	14	10	8	4	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	952	40	195	272	254	152	38	1	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	191	35	88	43	15	9	1	0	0	0
second										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	195	2	74	83	24	8	3	1	0	0
third										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	223	0	24	94	71	28	6	0	0	0
fourth										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	172	0	3	35	82	43	9	0	0	0
fifth and higher										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	158	0	1	13	62	63	19	0	0	0
not specified										
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	13	3	5	4	0	1	0	0	0	0

Shygys Kazakhstan

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	21861	703	4792	7202	5599	2811	723	31	0	0
2019	21854	634	4772	7064	5564	3017	775	28	0	0
2020	22514	645	4389	6816	6267	3512	826	38	1	20
2021	23061	615	4485	6881	6404	3663	896	36	2	79
2022	9483	288	1694	2748	2770	1560	403	20	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	6518	619	2925	1997	700	220	53	4	0	0
2019	6432	563	2988	1958	647	222	48	6	0	0
2020	5986	593	2712	1753	664	205	51	7	1	0
2021	5902	543	2711	1749	617	226	47	6	2	1
2022	2932	259	1108	914	431	175	41	4	0	0
second										
2018	7413	78	1512	3178	1909	600	130	6	0	0
2019	7019	69	1443	3054	1722	606	119	6	0	0
2020	6504	50	1331	2747	1626	630	117	3	0	0
2021	6265	58	1370	2605	1566	543	119	4	0	0
2022	2618	24	460	1034	755	281	62	2	0	0
third										
2018	4960	4	314	1589	1890	941	218	4	0	0
2019	5073	2	301	1555	1958	1025	225	7	0	0
2020	5334	1	283	1627	2139	1062	214	8	0	0
2021	5352	3	282	1714	2138	1021	188	6	0	0

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2022	2110	0	87	552	894	472	97	8	0	0
fourth										
2018	1906	0	35	359	756	601	148	7	0	0
2019	2100	0	31	402	843	651	167	6	0	0
2020	3144	0	56	578	1343	974	185	8	0	0
2021	3416	0	59	608	1420	1089	231	9	0	0
2022	1102	0	17	189	473	327	94	2	0	0
fifth and higher										
2018	1056	0	2	78	344	448	174	10	0	0
2019	1224	0	6	94	393	513	215	3	0	0
2020	1508	0	3	108	487	639	259	12	0	0
2021	1733	0	3	132	577	718	293	10	0	0
2022	631	0	0	42	188	294	103	4	0	0
not specified										
2018	8	2	4	1	0	1	0	0	0	0
2019	6	0	3	1	1	0	1	0	0	0
2020	38	1	4	3	8	2	0	0	0	20
2021	393	11	60	73	86	66	18	1	0	78
2022	90	5	22	17	29	11	6	0	0	0
Urban population										
Born										
2018	14201	388	3045	4814	3760	1769	408	17	0	0
2019	14158	336	3077	4774	3637	1879	442	13	0	0
2020	14487	365	2782	4576	4114	2138	466	26	1	19
2021	15018	338	2935	4578	4262	2306	512	22	1	64
2022	6423	154	1113	1908	1937	1034	263	14	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	4591	347	1977	1483	565	176	39	4	0	0
2019	4517	301	2022	1469	508	170	43	4	0	0
2020	4173	338	1795	1306	537	154	36	6	1	0
2021	4158	298	1862	1302	478	178	34	4	1	1
2022	2116	136	762	705	343	135	33	2	0	0
second										
2018	5184	38	899	2230	1450	465	97	5	0	0
2019	4892	34	886	2136	1290	464	80	2	0	0
2020	4511	27	797	1923	1204	469	88	3	0	0
2021	4439	28	857	1864	1187	413	87	3	0	0
2022	1896	15	279	737	594	217	52	2	0	0
third										
2018	3037	2	152	909	1214	620	137	3	0	0
2019	3150	1	156	925	1254	670	141	3	0	0
2020	3371	0	157	1006	1386	681	134	7	0	0
2021	3425	2	143	992	1453	702	128	5	0	0
2022	1385	0	44	328	616	322	68	7	0	0
fourth										
2018	980	0	15	160	399	324	77	5	0	0
2019	1094	0	10	204	430	359	89	2	0	0
2020	1735	0	30	289	753	561	96	6	0	0
2021	1944	0	34	317	824	632	132	5	0	0
2022	666	0	9	105	275	214	62	1	0	0
fifth and higher										
2018	407	0	1	32	132	184	58	0	0	0
2019	503	0	2	40	154	216	89	2	0	0
2020	664	0	1	49	227	271	112	4	0	0
2021	801	0	1	59	270	344	123	4	0	0

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2022	296	0	0	21	88	139	46	2	0	0
not specified										
2018	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
2019	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0
2020	33	0	2	3	7	2	0	0	0	19
2021	251	10	38	44	50	37	8	1	0	63
2022	64	3	19	12	21	7	2	0	0	0
Rural population										
Born										
2018	7660	315	1747	2388	1839	1042	315	14	0	0
2019	7696	298	1695	2290	1927	1138	333	15	0	0
2020	8027	280	1607	2240	2153	1374	360	12	0	1
2021	8043	277	1550	2303	2142	1357	384	14	1	15
2022	3060	134	581	840	833	526	140	6	0	0
of them: by birth order										
first										
2018	1927	272	948	514	135	44	14	0	0	0
2019	1915	262	966	489	139	52	5	2	0	0
2020	1813	255	917	447	127	51	15	1	0	0
2021	1744	245	849	447	139	48	13	2	1	0
2022	816	123	346	209	88	40	8	2	0	0
second										
2018	2229	40	613	948	459	135	33	1	0	0
2019	2127	35	557	918	432	142	39	4	0	0
2020	1993	23	534	824	422	161	29	0	0	0
2021	1826	30	513	741	379	130	32	1	0	0
2022	722	9	181	297	161	64	10	0	0	0
third										
2018	1923	2	162	680	676	321	81	1	0	0
2019	1923	1	145	630	704	355	84	4	0	0
2020	1963	1	126	621	753	381	80	1	0	0
2021	1927	1	139	722	685	319	60	1	0	0
2022	725	0	43	224	278	150	29	1	0	0
fourth										
2018	926	0	20	199	357	277	71	2	0	0
2019	1006	0	21	198	413	292	78	4	0	0
2020	1409	0	26	289	590	413	89	2	0	0
2021	1472	0	25	291	596	457	99	4	0	0
2022	436	0	8	84	198	113	32	1	0	0
fifth and higher										
2018	649	0	1	46	212	264	116	10	0	0
2019	721	0	4	54	239	297	126	1	0	0
2020	844	0	2	59	260	368	147	8	0	0
2021	932	0	2	73	307	374	170	6	0	0
2022	335	0	0	21	100	155	57	2	0	0
not specified										
2018	6	1	3	1	0	1	0	0	0	0
2019	4	0	2	1	0	0	1	0	0	0
2020	5	1	2	0	1	0	0	0	0	1
2021	142	1	22	29	36	29	10	0	0	15
2022	26	2	3	5	8	4	4	0	0	0

Astana city

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	29181	406	5597	10387	8050	3748	928	58	7	0
2019	28736	315	4886	10092	8281	4052	1030	67	12	1
2020	29565	300	4883	9920	8897	4383	1087	89	6	0
2021	31395	385	4912	10514	9241	5082	1144	105	11	1
2022	30302	360	4767	9655	8940	5204	1248	115	13	0
of them: by birth order										
first										
2018	9368	362	3535	3582	1318	427	123	15	6	0
2019	8832	284	3122	3480	1369	422	126	26	3	0
2020	8599	261	3072	3264	1382	477	107	33	3	0
2021	9197	349	3166	3591	1363	551	137	34	6	0
2022	8754	306	3032	3251	1440	555	134	33	3	0
second										
2018	9258	42	1655	4094	2450	823	182	11	1	0
2019	8869	29	1413	3946	2446	827	192	13	2	1
2020	8688	39	1424	3756	2459	793	201	16	0	0
2021	8659	26	1350	3836	2383	865	174	21	4	0
2022	8044	32	1288	3416	2200	895	180	30	3	0
third										
2018	6651	2	359	2100	2729	1196	250	15	0	0
2019	6718	2	312	2003	2789	1319	282	9	2	0
2020	6873	0	322	2060	2903	1285	285	17	1	0
2021	6989	0	290	2060	2917	1432	264	25	1	0
2022	6696	0	301	1961	2695	1412	308	15	4	0
fourth										
2018	2786	0	43	506	1154	869	203	11	0	0
2019	3000	0	36	545	1197	970	241	8	3	0
2020	3732	0	59	702	1565	1123	275	8	0	0
2021	4240	0	47	778	1753	1367	284	11	0	0
2022	3990	0	41	711	1656	1274	285	20	3	0
fifth and higher										
2018	1117	0	4	105	399	433	170	6	0	0
2019	1315	0	3	117	480	513	189	11	2	0
2020	1667	0	5	135	588	703	219	15	2	0
2021	1930	0	5	160	709	778	268	10	0	0
2022	2227	0	3	196	782	932	302	12	0	0
not specified										
2018	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
2019	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
2020	6	0	1	3	0	2	0	0	0	0
2021	380	10	54	89	116	89	17	4	0	1
2022	591	22	102	120	167	136	39	5	0	0

Almaty city

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	33259	517	6119	11567	9180	4616	1165	87	8	0
2019	34308	535	6105	11863	9729	4755	1229	71	21	0
2020	35526	540	5890	11878	10416	5292	1409	93	8	0
2021	37922	563	6141	12409	11276	5933	1459	123	18	0
2022	36110	594	5895	11559	10467	5978	1480	112	24	1

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
of them: by birth order										
first										
2018	13413	463	4188	5140	2388	986	211	31	6	0
2019	14180	507	4281	5406	2669	1015	271	27	4	0
2020	15188	497	4234	5638	3208	1242	320	44	5	0
2021	16254	514	4383	5980	3524	1467	333	48	5	0
2022	11677	513	3811	4149	1986	902	264	37	14	1
second										
2018	9841	54	1639	4057	2801	1051	214	23	2	0
2019	9552	28	1483	3971	2791	1026	233	16	4	0
2020	9109	43	1377	3717	2696	1039	224	12	1	0
2021	9144	38	1353	3711	2744	1054	220	22	2	0
2022	9989	55	1594	4149	2796	1107	255	28	5	0
third										
2018	6537	0	256	1905	2689	1358	316	13	0	0
2019	6577	0	299	1905	2690	1360	306	10	7	0
2020	6392	0	238	1837	2644	1323	333	16	1	0
2021	6486	0	251	1830	2716	1361	300	22	6	0
2022	7325	0	328	2147	2921	1600	310	18	1	0
fourth										
2018	2473	0	33	381	975	819	254	11	0	0
2019	2707	0	38	469	1138	821	225	12	4	0
2020	3242	0	36	558	1325	1036	278	9	0	0
2021	3500	0	55	579	1452	1129	274	10	1	0
2022	4189	0	41	781	1801	1264	292	9	1	0
fifth and higher										
2018	995	0	3	84	327	402	170	9	0	0
2019	1292	0	4	112	441	533	194	6	2	0
2020	1595	0	5	128	543	652	254	12	1	0
2021	1999	0	7	163	678	827	303	20	1	0
2022	2306	0	7	174	808	997	304	15	1	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	539	11	92	146	162	95	29	1	3	0
2022	624	26	114	159	155	108	55	5	2	0

Shymkent city

people

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
Born										
2018	27000	865	8199	8943	5976	2479	518	19	1	0
2019	28545	977	8406	9306	6269	2928	628	29	1	1
2020	31712	999	8598	10158	7600	3538	785	29	4	1
2021	35367	1064	9278	11191	8459	4429	904	38	4	0
2022	31941	976	8155	9959	7826	4078	896	44	6	1
of them: by birth order										
first										
2018	7256	760	4256	1617	450	140	30	3	0	0
2019	7685	882	4510	1692	409	150	38	3	1	0
2020	7824	885	4604	1668	479	151	33	3	1	0
2021	8375	923	4896	1811	508	176	57	3	1	0
2022	7228	809	3962	1664	519	213	48	11	2	0
second										

Continuation

Age of mother	Total	Including								
		< 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	not specified
2018	7113	104	3040	2707	922	269	66	5	0	0
2019	7070	93	2951	2787	850	314	72	3	0	0
2020	7259	108	2993	2886	917	291	59	5	0	0
2021	7646	127	3205	3008	919	314	67	5	1	0
2022	6984	118	2968	2610	895	323	58	10	2	0
third										
2018	6311	1	811	3146	1761	510	79	2	1	0
2019	6456	2	847	3110	1 856	544	94	3	0	0
2020	7019	5	852	3424	2034	568	128	8	0	0
2021	7348	2	939	3634	2034	629	105	5	0	0
2022	6676	0	901	3246	1820	576	129	4	0	0
fourth										
2018	3824	0	79	1182	1775	670	116	2	0	0
2019	4284	0	96	1364	1897	793	127	7	0	0
2020	5665	0	136	1763	2558	1052	152	3	1	0
2021	6717	0	158	2112	2903	1326	213	5	0	0
2022	5789	0	146	1803	2516	1095	219	9	1	0
fifth and higher										
2018	2496	0	13	291	1068	890	227	7	0	0
2019	3048	0	2	353	1256	1127	297	13	0	0
2020	3921	0	8	403	1610	1475	413	10	2	0
2021	5036	0	15	558	2039	1947	456	19	2	0
2022	4760	0	14	541	1972	1807	419	7	0	0
not specified										
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1
2020	24	1	5	14	2	1	0	0	0	1
2021	245	12	65	68	56	37	6	1	0	0
2022	504	49	164	95	104	64	23	3	1	1

6.2 Fertility rates by age groups

	15-49	Age groups of mothers						
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Total								
Republic of Kazakhstan								
2018	87,64	23,92	164,52	164,62	122,88	71,87	18,59	0,91
2019	88,63	23,20	166,31	172,71	124,23	74,50	20,28	1,03
2020	93,94	22,92	170,39	186,88	136,86	84,44	22,92	1,15
2021	98,07	23,80	180,28	201,51	142,95	90,52	24,55	1,36
2022	87,76	19,71	159,24	185,17	137,07	84,60	23,53	1,41
Abai								
2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	82,24	13,78	166,05	188,74	141,97	88,59	25,72	1,08
Akmola								
2018	71,04	21,61	126,95	150,33	108,66	60,24	15,32	0,72
2019	70,86	21,60	127,82	145,78	113,37	62,91	17,40	0,64
2020	72,95	18,13	132,64	150,45	121,30	68,61	18,44	1,37
2021	75,88	18,81	136,70	157,15	128,80	75,03	21,03	0,97
2022	64,84	16,59	116,28	144,17	107,25	65,14	19,43	1,16
Aktobe								
2018	89,11	17,74	164,70	146,09	131,01	80,44	20,91	0,56
2019	93,56	18,06	170,40	163,59	135,62	83,18	22,88	1,00
2020	97,50	18,38	165,88	177,22	140,53	97,38	27,88	0,81

Continuation

	15-49	Age groups of mothers						
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
2021	101,67	20,07	181,99	200,99	140,23	100,06	27,59	1,15
2022	90,22	14,84	151,40	184,48	144,47	93,66	26,47	1,06
Almaty								
2018	105,08	28,76	201,29	219,49	148,84	84,36	22,28	1,09
2019	106,14	27,35	204,56	229,09	154,48	89,15	24,88	1,00
2020	115,05	26,72	208,43	253,22	180,81	106,32	28,69	1,21
2021	117,41	26,61	207,47	263,86	195,62	112,37	31,81	1,43
2022	102,38	23,87	192,82	215,66	164,84	102,88	30,22	1,44
Atyrau								
2018	113,20	28,21	193,74	210,98	160,59	99,34	27,15	0,80
2019	112,23	25,96	192,80	220,55	158,25	96,02	28,56	1,69
2020	118,22	24,96	195,61	237,17	174,06	107,48	31,78	1,50
2021	120,41	25,96	200,47	250,90	177,83	111,06	32,72	2,31
2022	108,38	22,47	178,82	212,35	170,61	109,79	29,93	2,05
Batys Kazakhstan								
2018	82,76	20,94	142,03	162,48	123,70	70,16	16,88	0,67
2019	83,86	18,71	144,40	170,23	122,52	75,14	18,34	0,65
2020	88,09	15,79	150,28	180,15	134,56	82,41	21,69	0,58
2021	92,55	19,28	164,56	192,60	141,34	86,62	23,30	0,74
2022	80,66	17,80	144,59	175,85	127,97	78,63	21,64	1,08
Zhambyl								
2018	104,71	36,64	213,14	206,98	145,24	83,13	21,24	0,84
2019	105,27	33,73	214,41	213,74	151,44	85,56	21,61	1,00
2020	114,30	33,25	216,11	240,26	176,11	100,22	25,71	1,26
2021	120,01	34,31	224,64	250,81	193,15	112,56	27,54	1,05
2022	98,39	29,33	196,89	205,54	152,84	94,16	25,03	0,91
Zhetisu								
2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	92,12	22,22	179,54	199,90	151,78	96,35	25,57	1,12
Karagandy								
2018	67,12	20,42	126,37	133,97	98,49	54,84	13,21	0,53
2019	68,24	19,91	125,00	139,79	102,04	58,56	15,44	0,71
2020	70,21	17,67	127,97	149,24	105,90	63,34	16,79	0,85
2021	72,80	17,91	133,59	156,98	113,08	68,14	17,42	0,85
2022	63,34	14,61	115,40	142,71	104,35	61,30	16,54	0,80
Kostanai								
2018	53,19	18,63	104,13	99,64	75,42	45,98	10,29	0,56
2019	53,17	18,48	107,83	102,04	75,33	45,19	11,81	0,64
2020	55,09	19,07	105,80	108,83	79,41	52,27	13,01	0,34
2021	53,56	17,66	104,40	115,94	75,78	48,16	13,67	0,45
2022	54,49	15,98	100,45	122,41	87,98	53,07	13,49	0,68
Kyzylorda								
2018	102,91	20,75	176,39	205,75	149,37	96,16	26,68	0,71
2019	103,90	18,95	184,81	215,17	154,41	92,86	27,53	0,93
2020	116,87	19,82	194,28	239,61	186,43	116,32	33,12	1,55
2021	127,10	21,89	218,07	265,78	202,03	126,71	37,20	1,33
2022	112,89	18,32	200,22	241,26	180,32	116,77	34,81	1,47
Mangystau								
2018	122,38	35,04	226,73	228,25	160,53	100,91	27,74	1,89
2019	124,12	33,98	226,69	240,99	166,71	104,79	29,33	1,92
2020	129,63	33,14	231,60	249,49	186,96	118,28	31,04	1,23
2021	136,97	36,28	244,43	269,96	203,18	124,87	33,76	2,15
2022	123,73	30,79	217,36	237,21	185,11	121,85	34,82	2,43
Pavlodar								
2018	63,93	18,47	119,04	128,50	96,21	57,93	14,25	0,44

	15-49	Age groups of mothers						
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
2019	63,42	18,24	117,38	135,46	93,55	58,47	14,58	0,67
2020	65,66	18,05	120,24	134,42	104,83	64,99	16,10	0,67
2021	66,10	17,07	123,82	139,68	103,80	67,61	18,49	0,71
2022	61,72	15,30	115,26	138,73	102,93	65,17	16,57	0,90
Soltustik Kazakhstan								
2018	56,57	19,55	105,40	132,84	90,54	44,27	9,54	0,43
2019	55,04	19,15	98,44	126,32	94,07	46,55	10,33	0,44
2020	56,09	17,95	96,01	125,95	102,51	50,66	12,28	0,32
2021	53,85	16,15	98,00	115,34	100,62	49,82	13,50	0,59
2022	49,45	15,25	102,99	112,00	82,79	49,26	11,25	0,32
Turkistan								
2018	122,43	30,84	262,81	252,61	162,57	85,15	18,80	0,60
2019	126,73	31,97	275,81	262,42	172,39	91,54	22,23	0,82
2020	138,10	33,39	287,01	286,24	207,27	109,62	26,07	0,89
2021	146,32	36,33	299,66	301,00	227,24	125,43	28,99	1,11
2022	127,51	30,16	277,01	267,54	188,73	113,13	26,95	0,93
Ulytau								
2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	93,19	24,14	170,73	193,80	148,50	96,01	24,77	2,10
Shygys Kazakhstan								
2018	66,65	19,52	121,86	133,27	102,16	57,59	14,93	0,67
2019	67,87	17,23	129,67	141,19	100,03	62,38	16,22	0,60
2020	71,13	17,00	126,33	149,48	111,84	72,77	17,54	0,84
2021	74,00	15,64	134,86	167,09	115,41	75,21	19,32	0,82
2022	59,32	15,05	118,33	139,29	102,00	55,56	15,44	0,74
Astana city								
2018	97,97	15,07	141,51	180,23	133,37	81,13	25,23	2,14
2019	93,91	11,69	123,97	181,94	130,06	82,34	26,25	2,47
2020	94,05	10,71	125,71	185,40	134,59	83,37	26,07	2,83
2021	96,81	12,81	128,20	200,30	137,42	89,93	25,93	3,26
2022	83,08	9,14	110,95	159,12	126,11	82,47	26,00	3,19
Almaty city								
2018	60,47	12,31	82,12	93,11	87,18	58,76	17,66	1,60
2019	61,21	12,39	88,31	99,64	83,93	56,87	18,01	1,50
2020	62,07	11,82	91,37	105,83	82,47	59,26	19,78	1,60
2021	64,77	11,49	102,01	116,83	83,70	61,97	19,55	2,17
2022	62,92	8,24	77,18	135,68	103,06	63,92	19,39	1,97
Shymkent city								
2018	104,99	24,34	212,38	183,14	134,90	74,04	17,59	0,74
2019	106,76	25,44	204,00	197,74	132,22	82,63	20,76	1,09
2020	117,16	27,04	208,97	224,87	151,56	93,34	25,25	1,17
2021	127,98	28,00	228,46	256,76	160,85	109,05	28,20	1,45
2022	110,64	21,98	192,00	216,47	160,53	95,01	26,51	1,65
Urban population								
Republic of Kazakhstan								
2018	84,93	21,08	154,98	150,88	119,64	70,63	18,24	1,09
2019	85,90	20,61	155,62	161,08	118,52	73,14	19,97	1,18
2020	89,12	19,91	155,20	174,69	124,78	79,95	22,31	1,28
2021	92,97	19,86	165,71	191,33	127,78	85,98	23,56	1,59
2022	81,49	15,25	135,17	171,86	127,44	78,64	22,44	1,69
Abai								
2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-

Continuation

	15-49	Age groups of mothers						
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
2022	84,12	13,23	165,18	194,40	136,16	87,09	24,82	1,31
Akmola								
2018	76,85	20,10	141,13	153,75	118,28	61,26	16,14	0,84
2019	78,31	19,76	146,24	156,62	123,63	64,84	19,13	0,84
2020	80,01	17,94	146,41	168,99	126,05	71,73	19,19	1,25
2021	81,92	16,61	152,97	175,68	127,74	77,71	22,95	1,43
2022	64,51	14,96	110,05	144,80	103,85	61,44	20,64	1,32
Aktobe								
2018	92,43	18,90	177,39	143,19	133,78	81,56	21,78	0,73
2019	96,63	20,01	182,54	161,97	134,61	85,53	23,08	1,18
2020	99,32	18,53	172,01	177,88	135,90	99,02	28,35	0,92
2021	103,19	20,14	183,87	207,88	134,39	101,03	28,70	1,34
2022	87,69	13,70	138,50	179,34	140,89	90,13	26,44	1,22
Almaty								
2018	117,03	31,06	242,66	251,41	176,41	89,71	22,60	1,95
2019	123,94	30,27	257,95	280,00	193,62	101,57	26,07	0,59
2020	130,17	27,99	241,94	316,81	214,02	116,66	29,96	1,20
2021	131,36	27,36	232,04	326,28	224,70	128,81	32,42	1,41
2022	94,74	23,51	166,44	205,05	155,36	91,82	27,32	1,74
Atyrau								
2018	114,57	28,76	206,03	209,48	158,68	98,84	26,06	0,74
2019	113,56	24,43	198,39	227,81	157,69	95,03	25,78	1,96
2020	115,26	24,76	195,12	238,21	164,77	99,74	30,88	1,66
2021	117,33	23,10	196,23	254,82	171,72	103,57	30,81	2,30
2022	105,12	18,51	172,09	201,78	168,36	104,23	28,86	2,86
Batys Kazakhstan								
2018	87,95	20,77	148,80	166,17	131,25	71,54	15,97	1,00
2019	87,56	19,10	151,66	172,58	124,14	74,11	18,96	0,82
2020	91,03	14,90	152,70	182,12	138,40	81,91	20,81	0,54
2021	93,41	15,57	167,70	199,25	137,49	83,83	23,30	0,81
2022	77,12	15,26	135,62	166,73	119,93	74,61	20,11	1,15
Zhambyl								
2018	109,04	29,45	221,55	220,18	167,05	89,49	21,74	0,87
2019	114,03	27,77	227,60	238,06	177,51	98,46	24,29	1,28
2020	126,35	30,05	233,32	273,40	203,54	118,42	28,25	1,48
2021	130,79	26,76	234,98	286,60	213,65	133,91	31,52	1,70
2022	94,65	20,77	179,04	204,72	149,91	94,61	26,31	1,19
Zhetisu								
2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	92,71	21,17	177,33	205,53	150,97	92,95	24,93	1,48
Karagandy								
2018	66,19	20,10	126,42	128,52	96,98	52,80	12,76	0,47
2019	66,81	19,23	123,49	134,60	99,33	56,37	14,79	0,78
2020	68,33	16,95	125,46	147,21	100,10	59,79	16,17	0,80
2021	71,29	17,55	132,21	156,81	106,92	65,26	16,74	0,75
2022	61,05	12,97	109,31	137,27	100,53	59,35	15,29	0,72
Kostanai								
2018	55,92	14,14	111,62	98,34	78,41	48,50	9,56	0,55
2019	55,78	15,33	113,24	101,86	77,57	48,25	11,55	0,70
2020	57,07	17,36	110,66	112,62	74,99	54,80	13,80	0,35
2021	56,05	16,37	112,25	123,02	72,65	49,88	14,16	0,60
2022	54,39	13,33	94,67	125,87	86,04	52,14	12,72	0,81
Kyzylorda								
2018	110,80	20,92	186,93	223,41	166,23	102,18	27,44	1,01
2019	115,55	19,44	201,68	238,41	175,63	106,40	29,61	1,11

	15-49	Age groups of mothers						
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
2020	126,03	17,11	197,42	262,65	210,31	126,16	34,13	1,54
2021	134,36	18,52	219,03	289,21	219,07	136,22	37,12	1,81
2022	113,55	15,66	199,73	244,40	176,26	115,15	33,99	1,64
Mangystau								
2018	138,91	36,41	267,25	293,96	187,02	114,25	28,65	3,03
2019	129,85	29,86	233,59	286,90	186,79	108,88	31,16	2,40
2020	136,73	26,53	234,57	301,64	210,64	124,80	34,18	1,31
2021	142,57	26,40	241,20	314,27	224,38	136,22	36,94	2,49
2022	117,99	24,24	197,00	226,58	177,81	117,94	35,18	3,36
Pavlodar								
2018	60,96	16,43	114,34	121,66	90,32	55,00	12,49	0,49
2019	60,94	16,52	114,72	130,11	87,96	55,55	13,20	0,54
2020	61,46	16,18	111,56	129,09	94,11	60,14	15,43	0,55
2021	63,52	16,28	120,22	136,93	95,86	63,42	17,51	0,86
2022	59,10	12,53	106,37	132,81	97,34	63,11	16,03	0,92
Soltustik Kazakhstan								
2018	56,26	16,84	94,82	105,94	83,98	45,13	8,86	0,74
2019	53,90	16,43	92,21	105,32	77,97	45,81	10,31	0,64
2020	52,89	17,83	85,49	108,55	80,70	43,78	10,96	0,36
2021	50,40	13,52	91,50	106,22	73,45	43,56	11,37	0,59
2022	47,63	9,68	90,68	106,89	78,49	46,78	11,56	0,45
Turkistan								
2018	181,61	37,99	439,96	414,28	274,68	131,99	26,95	0,95
2019	197,21	45,85	447,88	463,72	301,23	150,07	31,91	1,33
2020	198,95	41,66	390,06	481,05	334,01	172,39	36,85	1,62
2021	208,59	42,29	386,71	494,05	354,42	204,23	42,58	1,71
2022	136,66	28,05	278,25	282,60	201,60	125,74	31,63	1,44
Ulytau								
2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	91,66	24,29	173,00	192,07	139,88	92,07	23,85	2,41
Shygys Kazakhstan								
2018	66,03	19,48	125,53	114,94	97,64	56,12	13,46	0,59
2019	66,65	16,49	134,81	126,29	89,19	59,37	14,66	0,46
2020	69,06	17,43	128,64	138,99	95,65	66,77	15,55	0,93
2021	72,33	15,56	141,36	160,76	96,73	70,14	17,17	0,79
2022	59,01	12,93	113,19	137,89	100,62	53,11	14,93	0,76
Astana city								
2018	97,97	15,07	141,51	180,23	133,37	81,13	25,23	2,14
2019	93,91	11,69	123,97	181,94	130,06	82,34	26,25	2,47
2020	94,05	10,71	125,71	185,40	134,59	83,37	26,07	2,83
2021	96,81	12,81	128,20	200,30	137,42	89,93	25,93	3,26
2022	83,08	9,14	110,95	159,12	126,11	82,47	26,00	3,19
Almaty city								
2018	60,47	12,31	82,12	93,11	87,18	58,76	17,66	1,60
2019	61,21	12,39	88,31	99,64	83,93	56,87	18,01	1,50
2020	62,07	11,82	91,37	105,83	82,47	59,26	19,78	1,60
2021	64,77	11,49	102,01	116,83	83,70	61,97	19,55	2,17
2022	62,92	8,24	77,18	135,68	103,06	63,92	19,39	1,97
Shymkent city								
2018	104,99	24,34	212,38	183,14	134,90	74,04	17,59	0,74
2019	106,76	25,44	204,00	197,74	132,22	82,63	20,76	1,09
2020	117,16	27,04	208,97	224,87	151,56	93,34	25,25	1,17
2021	127,98	28,00	228,46	256,76	160,85	109,05	28,20	1,45
2022	110,64	21,98	192,00	216,47	160,53	95,01	26,51	1,65

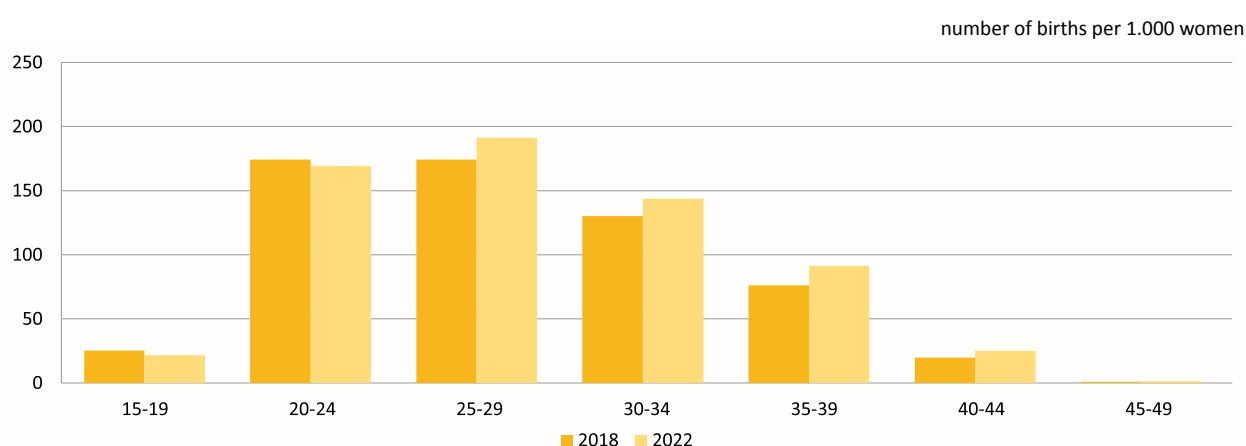
Rural population

Continuation

	15-49	Age groups of mothers						
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Republic of Kazakhstan								
2018	91,87	27,01	177,61	192,13	128,59	73,87	19,12	0,62
2019	92,96	26,04	181,46	195,17	134,98	76,75	20,77	0,80
2020	101,67	26,19	192,19	209,11	161,36	92,10	23,89	0,95
2021	106,41	28,17	201,29	219,37	176,15	98,46	26,17	1,00
2022	99,08	25,92	201,79	211,37	157,02	96,42	25,48	0,92
Abai								
2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	79,05	14,45	167,42	178,10	153,35	91,13	27,01	0,59
Akmola								
2018	65,69	22,74	115,73	146,44	98,93	59,30	14,56	0,62
2019	64,07	22,95	113,03	134,63	102,61	61,12	15,84	0,46
2020	66,50	18,27	121,26	132,92	116,09	65,67	17,78	1,48
2021	70,34	20,48	122,96	140,62	130,05	72,51	19,31	0,55
2022	65,30	18,40	124,07	143,14	112,75	70,66	17,74	0,88
Aktobe								
2018	80,47	15,65	139,70	156,40	122,56	77,32	18,76	0,13
2019	85,38	14,49	145,81	169,03	138,93	76,40	22,39	0,52
2020	92,59	18,09	152,94	175,22	157,39	92,44	26,63	0,53
2021	97,52	19,94	177,85	182,52	163,27	97,09	24,51	0,67
2022	98,46	17,80	189,28	201,87	157,81	106,64	26,42	0,44
Almaty								
2018	101,66	28,14	190,50	210,48	141,56	82,81	22,18	0,80
2019	101,27	26,57	191,22	215,56	144,70	85,77	24,53	1,13
2020	111,01	26,38	199,97	237,04	172,59	103,64	28,33	1,21
2021	113,71	26,42	200,96	248,48	188,29	108,24	31,63	1,44
2022	103,85	23,91	197,83	217,72	166,65	105,01	30,75	1,35
Atyrau								
2018	111,62	27,68	182,42	212,83	163,16	99,98	28,44	0,88
2019	110,54	27,53	187,02	211,21	159,09	97,44	32,33	1,35
2020	121,94	25,17	196,11	235,91	187,62	118,52	33,00	1,30
2021	124,25	28,92	204,93	246,37	186,65	121,75	35,34	2,32
2022	112,70	26,67	186,35	226,28	173,91	118,06	31,34	0,89
Batys Kazakhstan								
2018	76,46	21,10	135,09	157,05	113,22	68,33	17,96	0,31
2019	79,37	18,36	137,10	166,88	120,25	76,57	17,59	0,45
2020	84,53	16,55	147,85	177,57	129,03	83,12	22,81	0,64
2021	91,51	22,44	161,42	184,71	147,09	90,59	23,30	0,65
2022	85,72	20,54	155,71	188,86	141,35	85,23	23,76	0,88
Zhambyl								
2018	101,75	40,80	208,14	197,41	131,01	78,68	20,86	0,82
2019	99,37	37,14	206,61	196,70	134,23	76,80	19,61	0,77
2020	106,24	35,07	205,65	217,98	157,51	88,15	23,85	1,08
2021	112,74	38,69	218,13	227,32	178,44	98,51	24,66	0,54
2022	101,39	35,09	209,64	206,15	155,32	93,72	23,90	0,62
Zhetisu								
2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	91,62	22,99	181,16	194,81	152,44	99,20	26,01	0,74
Karagandy								
2018	71,21	21,36	126,16	164,44	106,34	64,65	15,23	0,80
2019	74,51	21,96	130,27	166,28	116,77	69,35	18,29	0,38
2020	78,55	19,88	136,89	158,64	139,72	81,23	19,57	1,06

	15-49	Age groups of mothers						
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
2021	79,54	19,04	138,57	157,71	151,19	82,83	20,56	1,30
2022	74,48	20,93	143,41	170,26	124,87	71,64	22,50	1,02
Kostanai								
2018	49,73	22,51	96,14	101,83	70,97	42,80	11,16	0,59
2019	49,39	21,61	101,33	102,37	71,25	40,66	12,15	0,57
2020	52,16	20,83	99,86	102,47	88,22	48,32	11,90	0,32
2021	49,81	19,04	94,80	104,82	82,43	45,36	12,97	0,25
2022	54,65	19,67	109,57	115,68	91,77	54,81	14,73	0,38
Kyzylorda								
2018	96,48	20,64	168,72	190,52	135,36	90,94	25,99	0,43
2019	94,49	18,64	172,44	195,59	136,93	81,31	25,69	0,76
2020	109,46	21,63	191,95	220,50	166,66	107,87	32,24	1,56
2021	121,24	24,20	217,35	246,89	187,56	118,63	37,26	0,89
2022	112,28	20,30	200,53	238,15	184,69	118,37	35,51	1,23
Mangystau								
2018	111,86	34,27	206,17	191,45	143,05	91,81	27,06	0,93
2019	120,51	36,34	223,20	215,89	153,65	102,05	28,02	1,51
2020	125,11	37,08	230,02	221,05	171,45	113,85	28,81	1,16
2021	133,31	42,40	246,27	244,84	189,04	116,92	31,50	1,89
2022	128,64	35,33	231,82	246,44	192,30	125,50	34,43	1,48
Pavlodar								
2018	72,16	22,26	129,36	151,10	115,79	66,53	19,16	0,29
2019	70,23	21,43	123,07	151,83	112,83	67,21	18,39	1,05
2020	77,17	21,54	138,66	149,55	143,28	79,75	17,96	1,02
2021	73,16	18,59	131,63	147,07	133,27	80,68	21,21	0,29
2022	68,75	20,98	136,55	156,10	119,59	71,01	17,86	0,69
Soltustik Kazakhstan								
2018	56,88	21,07	115,29	188,26	99,56	43,44	10,12	0,19
2019	56,20	20,70	104,31	162,55	120,63	47,30	10,35	0,30
2020	59,42	18,03	105,89	150,60	147,19	58,28	13,47	0,29
2021	57,53	17,71	103,92	126,93	168,40	57,22	15,49	0,59
2022	51,35	19,81	115,50	117,92	87,81	52,08	10,83	0,10
Turkistan								
2018	109,69	29,23	230,99	221,76	141,14	74,56	16,74	0,51
2019	111,48	28,85	242,32	224,33	147,30	78,94	19,80	0,69
2020	124,64	31,50	264,73	249,20	181,35	96,46	23,37	0,70
2021	132,18	34,93	278,80	263,44	199,90	109,08	25,64	0,95
2022	124,48	30,77	276,59	262,29	184,09	108,71	25,36	0,74
Ulytau								
2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2020	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	99,57	23,05	161,67	200,44	190,23	113,19	27,82	0,00
Shygyz Kazakhstan								
2018	67,82	19,57	115,96	196,42	112,83	60,27	17,39	0,78
2019	70,22	18,16	121,27	187,23	129,80	68,08	18,87	0,86
2020	75,18	16,47	122,51	176,77	165,44	84,60	21,04	0,68
2021	77,34	15,75	124,05	181,29	187,72	85,77	23,22	0,86
2022	59,96	18,40	129,35	142,40	105,24	60,99	16,37	0,59

Fertility rates by age groups



6.3 Mean age of mothers at birth

	ages														
	Total population					Urban population					Rural population				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	28.7	28.9	29.3	29.5	29.5	29.0	29.2	29.6	29.9	29.9	28.3	28.5	28.9	29.1	29.0
Abai	-	-	-	-	30.1	-	-	-	-	30.1	-	-	-	-	30.2
Akmola	28.9	29.1	29.4	29.6	29.8	29.0	29.2	29.5	29.7	30.1	28.7	29.0	29.3	29.5	29.5
Aktobe	29.0	29.2	29.7	29.7	30.0	29.1	29.3	29.8	29.9	30.2	28.7	29.0	29.3	29.1	29.4
Almaty	28.9	29.1	29.5	29.7	29.8	28.9	29.0	29.5	29.6	29.9	28.9	29.1	29.5	29.7	29.8
Atyrau	28.9	29.1	29.4	29.5	29.8	29.1	29.3	29.7	29.7	30.1	28.7	28.8	29.2	29.2	29.4
Batys Kazakhstan	28.9	29.2	29.5	29.6	29.8	29.1	29.3	29.8	29.9	30.1	28.7	28.9	29.2	29.2	29.5
Zhambyl	28.1	28.3	28.7	28.8	28.9	28.5	28.8	29.0	29.3	29.5	27.8	27.9	28.4	28.4	28.5
Zhetisu	-	-	-	-	29.6	-	-	-	-	29.7	-	-	-	-	29.6
Karagandy	28.8	29.1	29.3	29.5	29.8	28.9	29.2	29.4	29.6	29.9	28.5	28.7	29.1	29.2	29.4
Kostanai	29.0	29.0	29.4	29.4	29.7	29.2	29.4	29.7	29.7	29.9	28.6	28.5	29.0	29.0	29.3
Kyzylorda	28.7	28.9	29.4	29.3	29.5	29.0	29.2	29.7	29.7	29.8	28.5	28.6	29.0	29.1	29.2
Mangystau	28.6	28.8	29.1	29.2	29.4	29.0	29.3	29.6	29.8	30.0	28.4	28.5	28.8	28.8	29.0
Pavlodar	29.3	29.4	29.7	29.9	30.1	29.5	29.5	29.9	30.0	30.3	29.0	29.1	29.3	29.5	29.6
Soltustik Kazakhstan	28.7	29.1	29.4	29.5	29.6	29.1	29.4	29.6	29.7	30.0	28.4	28.8	29.1	29.3	29.2
Turkistan	27.6	27.8	28.1	28.2	28.2	27.9	28.0	28.4	28.5	28.7	27.5	27.7	28.0	28.1	28.1
Ulytau	-	-	-	-	29.6	-	-	-	-	29.5	-	-	-	-	29.6
Shygys Kazakhstan	29.2	29.3	30.4	33.3	30.1	29.2	29.3	30.7	34.0	30.1	29.2	29.4	30.0	32.2	29.9
Astana city	29.6	30.0	30.2	30.3	30.5	29.6	30.0	30.2	30.3	30.5	-	-	-	-	-
Almaty city	29.8	29.8	30.1	30.2	30.3	29.8	29.8	30.1	30.2	30.3	-	-	-	-	-
Shymkent city	28.0	28.2	28.5	28.7	28.9	28.0	28.2	28.5	28.7	28.9	-	-	-	-	-

6.4 Births to unmarried women

	Number of births. People														
	Total population					Urban population					Rural population				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	49499	48863	51998	50811	26163	30119	30519	32160	31973	16027	19380	18344	19838	18838	10136
Abai	-	-	-	-	594	-	-	-	-	370	-	-	-	-	224
Akmola	2253	2130	2140	2164	987	1082	1112	1062	1096	518	1171	1018	1078	1068	469
Aktobe	1532	1591	1665	1592	695	1228	1305	1343	1261	516	304	286	322	331	179
Almaty	8064	7835	8501	8020	3214	2023	2003	2033	2001	567	6041	5832	6468	6019	2647
Atyrau	1002	1057	1198	1077	581	645	713	814	736	377	357	344	384	341	204
Batys Kazakhstan	1311	1244	1382	1283	472	788	761	814	736	266	523	483	568	547	206
Zhambyl	3497	3316	3643	3538	1661	1804	1816	1963	1927	907	1693	1500	1680	1611	754
Zhetisu	-	-	-	-	1304	-	-	-	-	617	-	-	-	-	687

	Number of births. People														
	Total population					Urban population					Rural population				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Karagandy	3298	3175	3200	2727	1700	2671	2558	2512	2218	1344	627	617	688	509	356
Kostanai	2269	2239	2367	2122	1304	1077	1174	1300	1200	695	1192	1065	1067	922	609
Kyzylorda	1456	1489	1557	1622	1057	883	940	970	1010	635	573	549	587	612	422
Mangystau	1262	1332	1391	1513	1302	625	618	660	718	677	637	714	731	795	625
Pavlodar	2123	2221	2228	2092	943	1339	1502	1489	1470	648	784	719	739	622	295
Soltustik Kazakhstan	1459	1385	1315	1260	548	619	622	593	541	234	840	763	722	719	314
Turkistan	5024	4986	5562	5653	2748	1469	1592	1810	1914	877	3555	3394	3752	3739	1871
Ulytau	-	-	-	-	341	-	-	-	-	282	-	-	-	-	59
Shygys Kazakhstan	2971	2747	2943	2799	594	1888	1687	1891	1796	379	1083	1060	1052	1003	215
Astana city	3763	3761	3890	3741	1983	3763	3761	3890	3741	1983	-	-	-	-	-
Almaty city	4406	4441	4488	4882	2083	4406	4441	4488	4882	2083	-	-	-	-	-
Shymkent city	3809	3914	4528	4726	2052	3809	3914	4528	4726	2052	-	-	-	-	-

6.5 Maternal mortality*

	Number of deaths					Per 100.000 births				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	56	55	156	200	70	13,9	13,7	36,5	44,7	17,0
Abai	-	-	-	-	3	-	-	-	-	29,0
Akmola	4	2	3	5	2	35,9	17,2	25,5	40,5	17,7
Aktobe	1	1	15	12	3	5,1	4,9	70,3	53,9	14,7
Almaty	6	11	14	24	3	14,8	25,4	30,4	51,9	7,0
Atyrau	1	3	9	20	7	5,9	17,8	50,6	110,0	40,9
Batys Kazakhstan	1	1	3	9	3	7,6	7,6	21,9	63,3	23,8
Zhambyl	2	3	8	8	3	8,0	11,8	28,9	27,8	11,8
Zhetisu	-	-	-	-	4	-	-	-	-	30,7
Karagandy	6	9	12	12	4	26,2	39,5	51,5	50,5	22,2
Kostanai	1	3	11	6	2	8,7	26,6	94,4	54,2	19,2
Kyzylorda	2	1	12	10	6	10,7	5,3	56,0	43,0	29,2
Mangystau	5	1	8	9	3	25,1	4,9	36,8	38,8	13,9
Pavlodar	1	0	3	3	4	8,5	0,0	25,7	26,1	37,3
Soltustik Kazakhstan	1	0	5	3	0	14,8	0,0	76,8	49,6	0,0
Turkistan	6	5	10	15	3	10,3	9,3	16,3	23,1	5,2
Ulytau	-	-	-	-	4	-	-	-	-	101,5
Shygys Kazakhstan	3	5	10	16	1	14,0	23,4	45,0	71,2	10,1
Astana city	8	1	6	5	5	29,0	3,3	19,2	14,9	15,0
Almaty city	4	7	11	28	5	8,9	15,4	23,0	53,8	12,0
Shymkent city	4	2	16	15	5	19,6	7,1	53,3	44,9	16,1

* According to the Ministry of Health of the Republic of Kazakhstan.

6.6 Abortions*

	Number of abortions. Total					Total abortion rates					Frequency of abortions				
						per 1000 women 15-49 ages					per 100 born				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	78545	77576	71526	71419	71442	17,3	17,1	15,7	15,7	15,6	19,5	19,1	16,8	16,0	17,2
Abai	-	-	-	-	2762	-	-	-	-	20,8	-	-	-	-	26,5
Akmola	3361	3119	2896	2763	2650	19,2	18,0	16,5	16,3	14,8	29,9	27,7	23,2	21,5	23,3
Aktobe	2907	3307	2804	2804	3127	13,2	15,1	12,6	12,9	14,6	14,7	16,0	13,2	12,7	15,2
Almaty	6161	6569	6163	6656	5147	12,8	13,8	13,2	14,2	15,1	15,0	15,9	11,3	12,1	17,9
Atyrau	2219	2178	1933	1951	1977	14,7	14,4	12,3	12,7	12,5	13,1	12,9	10,7	10,6	11,5
Batys Kazakhstan	2865	2954	2589	3441	3581	18,1	18,9	16,2	22,4	23,0	21,7	22,3	18,9	24,2	28,2
Zhambyl	5027	4802	4497	4482	4900	19,4	18,7	17,6	17,6	18,0	19,9	18,8	15,4	14,7	19,1
Zhetisu	-	-	-	-	2256	-	-	-	-	14,6	-	-	-	-	17,2
Karagandy	7820	7307	6598	6363	5197	22,9	21,6	19,8	19,3	19,5	33,8	31,7	28,2	26,5	28,7
Kostanai	4349	3943	3794	3321	2844	19,9	18,3	17,6	15,9	14,9	37,3	34,3	32,5	29,7	27,1

Continuation

	Number of abortions. Total					Total abortion rates					Frequency of abortions				
						per 1000 women 15-49 ages					per 100 born				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Kyzylorda	2467	2237	2464	2557	2597	13,2	12,0	13,0	13,7	14,1	13,1	11,8	11,3	10,8	12,6
Mangystau	3527	4046	3682	3316	2934	21,7	24,5	21,5	19,5	17,0	17,5	19,7	16,9	14,2	13,5
Pavlodar	4264	4265	3903	3255	3250	23,0	23,4	21,2	18,4	18,7	36,0	37,1	33,2	27,9	30,1
Soltustik Kazakhstan	3437	3251	2885	2542	2609	27,0	26,0	22,4	21,1	21,8	50,5	50,1	41,9	39,2	46,3
Turkistan	5914	6327	6963	6480	6415	13,4	14,4	16,0	14,6	14,1	10,0	11,4	11,4	10,0	11,0
Ulytau	-	-	-	-	1010	-	-	-	-	20,4	-	-	-	-	25,3
Shygyz Kazakhstan	6637	6464	6596	6400	3260	20,2	20,1	20,8	20,5	20,3	30,6	29,9	29,3	27,8	32,7
Astana city	7488	7184	5461	5846	5719	25,1	23,4	17,2	18,0	16,1	23,3	22,6	18,5	18,6	17,0
Almaty city	8339	7807	6412	6961	6743	15,2	13,9	11,2	11,9	12,0	17,0	15,9	18,0	18,4	13,4
Shymkent city	1763	1816	1886	2281	2464	6,9	6,8	6,9	8,3	8,6	8,6	6,7	5,9	6,4	7,9
Republican organizations	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* According to the Ministry of Health of the Republic of Kazakhstan.

6.7 Stillborn and stillbirth rates

	Stillborn. People														
	Total population					Urban population					Rural population				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	3243	3150	3494	3396	2784	1791	1776	1922	1884	1567	1452	1374	1572	1512	1217
Abai	-	-	-	-	68	-	-	-	-	44	-	-	-	-	24
Akmola	87	85	87	63	54	39	47	37	28	28	48	38	50	35	26
Aktobe	169	164	205	186	152	126	98	141	140	103	43	66	64	46	49
Almaty	369	429	413	408	238	94	113	97	78	44	275	316	316	330	194
Atyrau	85	58	67	111	71	42	29	33	47	38	43	29	34	64	33
Batys Kazakhstan	116	118	153	132	86	62	55	71	75	38	54	63	82	57	48
Zhambyl	198	162	228	248	194	87	80	119	129	87	111	82	109	119	107
Zhetisu	-	-	-	-	107	-	-	-	-	51	-	-	-	-	56
Karagandy	198	192	226	206	103	156	161	178	156	80	42	31	48	50	23
Kostanai	136	133	136	123	71	66	81	84	66	37	70	52	52	57	34
Kyzylorda	162	193	216	177	127	70	76	101	62	52	92	117	115	115	75
Mangystau	51	61	65	68	56	16	18	21	28	27	35	43	44	40	29
Pavlodar	96	85	115	90	72	63	49	71	62	41	33	36	44	28	31
Soltustik Kazakhstan	67	50	64	42	59	28	21	23	19	24	39	29	41	23	35
Turkistan	638	575	610	623	558	154	166	133	149	143	484	409	477	474	415
Ulytau	-	-	-	-	58	-	-	-	-	48	-	-	-	-	10
Shygyz Kazakhstan	192	182	224	204	78	109	119	128	130	50	83	63	96	74	28
Astana city	162	145	166	129	145	162	145	166	129	145	-	-	-	-	-
Almaty city	188	211	213	245	194	188	211	213	245	194	-	-	-	-	-
Shymkent city	329	307	306	341	293	329	307	306	341	293	-	-	-	-	-

Continuation

	Per 1000 live births and stillbirths														
	Total population					Urban population					Rural population				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	8,09	7,77	8,11	7,55	6,85	7,56	7,36	7,64	7,13	6,45	8,84	8,37	8,79	8,15	7,44
Abai	-	-	-	-	6,24	-	-	-	-	6,28	-	-	-	-	6,16
Akmola	6,95	6,88	6,91	4,88	4,65	6,02	7,22	5,62	4,20	4,19	7,95	6,51	8,32	5,60	5,27
Aktobe	8,55	7,94	9,54	8,33	7,81	8,51	6,33	8,83	8,42	7,13	8,67	12,74	11,60	8,04	9,80
Almaty	7,27	8,42	7,54	7,34	6,76	7,47	8,84	7,43	5,99	8,35	7,20	8,28	7,58	7,75	6,48
Atyrau	4,97	3,40	3,71	5,99	4,12	4,52	3,01	3,37	4,70	3,99	5,50	3,92	4,11	7,50	4,28
Batys Kazakhstan	8,80	8,91	11,07	9,18	6,81	8,08	7,26	9,10	9,44	5,36	9,81	11,10	13,62	8,86	8,67
Zhambyl	7,25	5,96	7,76	8,07	7,21	7,53	6,74	9,12	9,55	7,56	7,04	5,35	6,67	6,91	6,95
Zhetisu	-	-	-	-	7,53	-	-	-	-	7,79	-	-	-	-	7,30
Karagandy	8,55	8,27	9,56	8,51	6,09	8,39	8,69	9,49	8,06	5,92	9,22	6,59	9,82	10,32	6,76
Kostanai	11,56	11,48	11,52	10,89	6,81	9,57	11,28	11,52	9,31	5,59	14,36	11,82	11,51	13,55	8,94

	Per 1000 live births and stillbirths														
	Total population					Urban population					Rural population				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Kyzylorda	8,37	9,88	9,82	7,42	6,08	7,49	7,85	9,53	5,51	5,14	9,19	11,87	10,09	9,12	6,95
Mangystau	2,56	2,97	2,98	2,90	2,59	1,82	2,17	2,35	2,90	2,83	3,14	3,52	3,42	2,90	2,40
Pavlodar	8,03	7,30	9,68	7,66	6,71	7,52	5,98	8,72	7,49	5,49	9,22	10,44	11,75	8,05	9,53
Soltustik Kazakhstan	9,23	7,22	9,22	6,43	9,94	7,79	6,16	6,91	6,03	8,22	10,64	8,26	11,34	6,81	11,60
Turkistan	11,65	10,21	9,86	9,49	9,49	10,71	10,64	8,25	8,60	9,14	11,98	10,05	10,43	9,80	9,62
Ulytau	-	-	-	-	12,49	-	-	-	-	13,04	-	-	-	-	10,40
Shygys Kazakhstan	8,71	8,26	9,85	8,77	8,16	7,62	8,34	8,76	8,58	7,72	10,72	8,12	11,82	9,12	9,07
Astana city	5,52	5,02	5,58	4,09	4,76	5,52	5,02	5,58	4,09	4,76	-	-	-	-	-
Almaty city	5,62	6,11	5,96	6,42	5,34	5,62	6,11	5,96	6,42	5,34	-	-	-	-	-
Shymkent city	12,04	10,64	9,56	9,55	9,09	12,04	10,64	9,56	9,55	9,09	-	-	-	-	-

6.8 Reproduction rates

	Total fertility rate						Net - fertility rate						Gross - reproduction rate						Net - reproduction rate													
	2018		2019		2020		2021		2022		2018		2019		2020		2021		2022		2018		2019		2020		2021		2022			
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022		
Republic of Kazakhstan																																
	2,84	2,90	3,13	3,32	3,05	2,77	2,85	3,07	3,27	3,01	1,367	1,403	1,544	1,612	1,485	1,343	1,376	1,517	1,581	1,460												
Abai	-	-	-	-	3,13	-	-	-	-	3,10	-	-	-	-	1,551	-	-	-	-	-	1,528											
Akmola	2,42	2,45	2,55	2,69	2,35	2,37	2,40	2,51	2,65	2,33	1,175	1,177	1,212	1,288	1,159	1,155	1,156	1,191	1,262	1,141												
Aktobe	2,81	2,97	3,14	3,36	3,08	2,73	2,90	3,09	3,32	3,03	1,355	1,434	1,476	1,632	1,500	1,329	1,403	1,448	1,603	1,475												
Almaty	3,53	3,66	4,03	4,20	3,66	3,46	3,59	3,97	4,15	3,61	1,720	1,771	1,838	2,041	1,788	1,690	1,738	1,806	2,002	1,754												
Atyrau	3,60	3,61	3,86	4,00	3,63	3,52	3,54	3,78	3,92	3,58	1,728	1,727	1,749	1,937	1,764	1,695	1,693	1,716	1,896	1,735												
Batys Kazakhstan	2,68	2,75	2,93	3,14	2,84	2,62	2,70	2,87	3,00	2,81	1,296	1,307	1,347	1,501	1,374	1,271	1,284	1,322	1,474	1,353												
Zhambyl	3,54	3,61	3,96	4,22	3,52	3,47	3,54	3,91	4,16	3,50	1,713	1,744	1,791	2,071	1,722	1,681	1,710	1,758	2,028	1,694												
Zhetisu	-	-	-	-	3,38	-	-	-	-	3,34	-	-	-	-	1,660	-	-	-	-	-	1,627											
Karagandy	2,24	2,30	2,41	2,54	2,28	2,19	2,26	2,37	2,50	2,25	1,067	1,096	1,133	1,226	1,110	1,051	1,074	1,115	1,205	1,091												
Kostanai	1,77	1,81	1,89	1,88	1,97	1,74	1,78	1,86	1,85	1,94	0,867	0,887	0,921	0,924	0,946	0,850	0,872	0,903	0,905	0,927												
Kyzylorda	3,38	3,46	3,95	4,36	3,97	3,32	3,40	3,87	4,28	3,90	1,638	1,676	1,705	2,121	1,921	1,604	1,643	1,670	2,074	1,882												
Mangystau	3,91	4,02	4,26	4,57	4,15	3,82	3,93	4,16	4,48	4,10	1,868	1,949	1,954	2,235	2,001	1,828	1,910	1,914	2,188	1,970												
Pavlodar	2,17	2,19	2,30	2,35	2,27	2,13	2,16	2,26	2,32	2,25	1,062	1,049	1,090	1,144	1,099	1,046	1,034	1,074	1,124	1,081												
Soitustik Kazakhstan	2,01	1,98	2,03	1,97	1,87	1,98	1,93	1,99	1,94	1,84	0,975	0,955	0,986	0,945	0,923	0,956	0,932	0,967	0,926	0,901												
Turkistan	4,07	4,29	4,75	5,10	4,52	3,99	4,20	4,67	5,03	4,48	1,973	2,073	2,096	2,489	2,228	1,935	2,029	2,055	2,436	2,188												
Ulytau	-	-	-	-	3,30	-	-	-	-	3,25	-	-	-	-	1,591	-	-	-	-	-	1,555											
Shygys Kazakhstan	2,25	2,34	2,48	2,64	2,23	2,20	2,29	2,43	2,47	2,21	1,079	1,114	1,164	1,274	1,083	1,057	1,090	1,140	1,246	1,063												
Astana city	2,89	2,77	2,84	2,99	2,58	2,82	2,73	2,78	2,91	2,52	1,388	1,349	1,338	1,430	1,148	1,369	1,331	1,321	1,408	1,215												
Almaty city	1,76	1,78	1,86	1,99	2,05	1,71	1,75	1,81	1,94	2,02	0,841	0,864	0,865	0,954	0,990	0,828	0,849	0,851	0,937	0,976												
Shymkent city	3,24	3,32	3,66	4,06	3,57	3,18	3,27	3,62	3,98	3,51	1,541	1,613	1,609	1,968	1,726	1,518	1,586	1,586	1,930	1,697												
Urban population																																
	2,68	2,75	2,89	3,08	2,76	2,62	2,69	2,84	3,02	2,72	1,288	1,324	1,392	1,489	1,341	1,266	1,299	1,369	1,460	1,317												
Abai	-	-	-	-	3,11	-	-	-	-	3,07	-	-	-	-	1,540	-	-	-	-	-	1,516											
Akmola	2,56	2,66	2,75	2,88	2,29	2,51	2,61	2,71	2,83	2,25	1,219	1,276	1,319	1,372	1,118	1,198	1,255	1,296	1,342	1,097												
Aktobe	2,89	3,05	3,16	3,39	2,95	2,81	2,99	3,14	3,36	2,90	1,390	1,477	1,519	1,647	1,431	1,363	1,446	1,490	1,617	1,409												
Almaty	4,08	4,48	4,74	4,87	3,36	3,99	4,36	4,70	4,81	3,29	1,989	2,147	2,275	2,398	1,640	1,948	2,091	2,228	2,343	1,599												
Atyrau	3,64	3,75	3,78	3,91	3,48	3,56	3,56	3,69	3,84	3,42	1,746	1,745	1,788	1,887	1,701	1,710	1,705	1,752	1,849	1,671												
Batys Kazakhstan	2,78	2,82	2,95	3,14	2,67	2,71	2,77	2,91	2,97	2,62	1,349	1,340	1,402	1,502	1,291	1,324	1,316	1,375	1,471	1,268												
Zhambyl	3,75	3,98	4,44	4,65	3,38	3,67	3,89	4,39	4,57	3,35	1,808	1,920	1,978	2,289	1,658	1,773	1,878	1,939	2,237	1,630												
Zhetisu	-	-	-	-	3,37	-	-	-	-	3,32	-	-	-	-	1,674	-	-	-	-	-	1,637											
Karagandy	2,19	2,24	2,33	2,48	2,18	2,15	2,19	2,30	2,44	2,14	1,036	1,060	1,098	1,196	1,062	1,021	1,038	1,082	1,176	1,043												
Kostanai	1,81	1,89	1,92	1,94	1,93	1,77	1,82	1,89	1,91	1,90	0,900	0,907	0,939	0,966	0,928	0,883	0,895	0,921	0,946	0,912												
Kyzylorda	3,64	3,85	4,24	4,60	3,93	3,58	3,76	4,16	4,50	3,86	1,739	1,844	1,877	2,210	1,916	1,702	1,804	1,836	2,154	1,875												
Mangystau	4,65	4,39	4,66	4,91	3,91	4,55	4,29	4,55	4,79	3,84	2,240	2,132	2,115	2,387	1,879	2,188	2,081	2,065	2,328	1,843												

	Total fertility rate					Net - fertility rate					Gross - reproduction rate					Net - reproduction rate				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
	Pavlodar	2,05	2,09	2,13	2,26	2,15	2,01	2,06	2,10	2,22	2,12	1,004	1,000	1,044	1,095	1,035	0,987	0,986	1,027	1,075
Soltustik Kazakhstan	1,78	1,74	1,73	1,70	1,72	1,75	1,70	1,70	1,66	1,70	0,866	0,820	0,846	0,800	0,869	0,852	0,802	0,831	0,783	0,849
Turkistan	6,63	7,27	7,29	7,63	4,75	6,54	7,11	7,18	7,53	4,68	3,263	3,504	3,427	3,764	2,350	3,190	3,427	3,350	3,674	2,298
Ulytau	-	-	-	-	3,24	-	-	-	-	3,18	-	-	-	-	1,555	-	-	-	-	1,517
Shyys Kazakhstan	2,14	2,22	2,32	2,51	2,17	2,10	2,18	2,29	2,31	2,13	1,018	1,065	1,115	1,201	1,048	1,000	1,042	1,095	1,175	1,027
Astana city	2,89	2,77	2,84	2,99	2,58	2,82	2,73	2,78	2,91	2,52	1,388	1,349	1,338	1,430	0,148	1,369	1,331	1,321	1,408	1,215
Almaty city	1,76	1,78	1,86	1,99	2,05	1,71	1,75	1,81	1,94	2,02	0,841	0,864	0,865	0,954	0,990	0,828	0,849	0,851	0,937	0,976
Shymkent city	3,24	3,32	3,66	4,06	3,57	3,18	3,27	3,62	3,98	3,51	1,541	1,613	1,609	1,968	1,726	1,518	1,586	1,586	1,930	1,697
Republic of Kazakhstan	3,09	3,17	3,53	3,75	3,59	2,84	3,12	3,47	3,70	3,56	1,403	1,538	1,804	1,830	1,755	1,376	1,508	1,768	1,794	1,726
Abai	-	-	-	-	3,16	-	-	-	-	3,15	-	-	-	-	1,574	-	-	-	-	1,551
Akmola	2,29	2,26	2,36	2,53	2,44	2,26	2,22	2,33	2,50	2,43	1,139	1,090	1,118	1,216	1,217	1,118	1,069	1,098	1,192	1,203
Aktobe	2,65	2,83	3,11	3,33	3,50	2,59	2,76	3,06	3,29	3,45	1,283	1,361	1,407	1,630	1,723	1,257	1,329	1,379	1,603	1,689
Almaty	3,38	3,45	3,85	4,03	3,72	3,32	3,39	3,79	3,98	3,68	1,647	1,675	1,730	1,952	1,817	1,620	1,648	1,702	1,917	1,785
Atyrau	3,58	3,46	3,98	4,13	3,82	3,50	3,51	3,91	4,04	3,77	1,717	1,711	1,707	2,003	1,843	1,686	1,682	1,676	1,959	1,815
Batys Kazakhstan	2,57	2,68	2,88	3,15	3,08	2,51	2,64	2,82	3,05	3,07	1,232	1,280	1,302	1,513	1,494	1,208	1,259	1,276	1,489	1,475
Zhambyl	3,39	3,36	3,64	3,93	3,62	3,33	3,30	3,60	3,88	3,60	1,647	1,628	1,668	1,924	1,767	1,618	1,598	1,638	1,887	1,740
Zhetisu	-	-	-	-	3,39	-	-	-	-	3,36	-	-	-	-	1,647	-	-	-	-	1,617
Karagandy	2,49	2,63	2,78	2,86	2,77	2,45	2,58	2,75	2,82	2,75	1,234	1,275	1,310	1,393	1,350	1,210	1,251	1,284	1,369	1,326
Kostanai	1,73	1,69	1,86	1,80	2,03	1,69	1,72	1,82	1,77	2,00	0,827	0,859	0,897	0,869	0,972	0,809	0,840	0,877	0,852	0,949
Kyzylorda	3,16	3,15	3,71	4,16	3,99	3,11	3,09	3,64	4,10	3,94	1,554	1,538	1,564	2,045	1,926	1,522	1,509	1,532	2,005	1,888
Mangystau	3,47	3,80	4,01	4,36	4,34	3,39	3,73	3,93	4,29	4,30	1,653	1,843	1,859	2,142	2,099	1,620	1,811	1,822	2,101	2,073
Pavlodar	2,52	2,48	2,75	2,66	2,61	2,49	2,44	2,73	2,64	2,60	1,235	1,188	1,222	1,297	1,274	1,218	1,168	1,202	1,278	1,251
Soltustik Kazakhstan	2,39	2,52	2,46	2,45	2,02	2,46	2,46	2,59	2,54	2,00	1,213	1,236	1,275	1,241	0,978	1,184	1,204	1,241	1,214	0,953
Turkistan	3,57	3,72	4,24	4,56	4,44	3,51	3,64	4,17	4,50	4,41	1,729	1,795	1,829	2,221	2,184	1,696	1,757	1,793	2,174	2,149
Ulytau	-	-	-	-	3,58	-	-	-	-	3,58	-	-	-	-	1,761	-	-	-	-	1,736
Shyys Kazakhstan	2,62	2,77	2,94	3,09	2,37	2,58	2,71	2,93	3,03	2,36	1,286	1,300	1,367	1,549	1,161	1,253	1,271	1,331	1,513	1,143

Rural population

7. Mortality rates

7.1 Mortality rates by age group

Republic of Kazakhstan

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	130448	133128	161333	182403	133523	70338	72222	86903	94836	72539	60110	60906	74430	87567	60984
0	3184	3360	3286	3732	3154	1892	1944	1888	2062	1800	1292	1416	1398	1670	1354
1-4	837	940	730	753	835	496	559	426	448	474	341	381	304	305	361
5-9	482	510	413	465	483	308	319	247	281	288	174	191	166	184	195
10-14	411	433	394	504	487	272	278	252	307	303	139	155	142	197	184
15-19	688	683	635	771	784	470	445	424	504	536	218	238	211	267	248
20-24	1104	1081	950	1007	834	810	778	670	698	634	294	303	280	309	200
25-29	1780	1632	1471	1610	1286	1310	1204	1056	1137	966	470	428	415	473	320
30-34	2580	2674	2755	2772	2356	1916	1966	1977	1982	1670	664	708	778	790	686
35-39	3437	3529	3674	3873	3429	2439	2559	2611	2686	2451	998	970	1063	1187	978
40-44	4413	4671	5233	5471	4809	3157	3363	3740	3806	3396	1256	1308	1493	1665	1413
45-49	5717	5950	6816	7183	5953	3922	4172	4665	4852	4179	1795	1778	2151	2331	1774
50-54	7488	7285	8844	9294	7487	5159	5109	5969	6266	5184	2329	2176	2875	3028	2303
55-59	11185	10960	13198	13603	9875	7501	7473	8796	8895	6754	3684	3487	4402	4708	3121
60-64	12849	13506	17473	19845	14544	8306	8806	11118	12135	9654	4543	4700	6355	7710	4890
65-69	14501	14819	18874	22375	15370	8800	8955	11285	12817	9509	5701	5864	7589	9558	5861
70-74	10370	12459	18697	24257	16239	5608	6749	10300	12542	8864	4762	5710	8397	11715	7375
75-79	16555	14182	14914	15491	10144	7412	6362	6828	6931	4617	9143	7820	8086	8560	5527
80-84	16215	18320	24086	27362	17998	6227	6954	9266	10368	6586	9988	11366	14820	16994	11412
85+	16630	16104	18861	22000	17371	4312	4202	5358	6088	4603	12318	11902	13503	15912	12768
not specified	22	30	29	35	85	21	25	27	31	71	1	5	2	4	14
Urban population															
Total	79172	81572	100495	116086	82929	41632	43029	52717	58316	43818	37540	38543	47778	57770	39111
0	1846	2057	2094	2723	1760	1111	1176	1211	1489	1001	735	881	883	1234	759
1-4	400	459	355	424	454	235	281	208	253	265	165	178	147	171	189
5-9	266	252	210	239	255	170	150	115	136	155	96	102	95	103	100
10-14	213	194	188	273	229	138	121	123	166	139	75	73	65	107	90
15-19	328	315	262	405	379	225	189	175	236	250	103	126	87	169	129
20-24	590	560	510	510	430	421	384	349	343	311	169	176	161	167	119
25-29	1016	916	874	924	749	738	652	609	618	553	278	264	265	306	196
30-34	1514	1621	1670	1752	1413	1120	1176	1183	1227	995	394	445	487	525	418
35-39	2129	2190	2275	2435	2149	1490	1593	1607	1638	1499	639	597	668	797	650
40-44	2723	2894	3222	3468	2979	1918	2089	2264	2405	2084	805	805	958	1063	895
45-49	3482	3643	4223	4459	3557	2350	2494	2823	2964	2450	1132	1149	1400	1495	1107
50-54	4425	4296	5323	5758	4511	2994	2983	3525	3794	3074	1431	1313	1798	1964	1437
55-59	6644	6552	8009	8156	5994	4377	4402	5210	5236	4046	2267	2150	2799	2920	1948
60-64	7739	8257	10814	12325	8897	4939	5353	6801	7310	5820	2800	2904	4013	5015	3077
65-69	8834	9093	11767	14283	9672	5302	5407	6960	8015	5886	3532	3686	4807	6268	3786
70-74	6382	7869	12066	15820	10281	3402	4210	6530	7967	5532	2980	3659	5536	7853	4749
75-79	9864	8525	9049	9737	6295	4301	3670	4020	4250	2822	5563	4855	5029	5487	3473
80-84	10031	11366	15059	17582	11223	3713	4084	5572	6377	3944	6318	7282	9487	11205	7279
85+	10728	10487	12497	14782	11617	2671	2593	3406	3865	2921	8057	7894	9091	10917	8696
not specified	18	26	28	31	85	17	22	26	27	71	1	4	2	4	14
Rural population															
Total	51276	51556	60838	66317	50594	28706	29193	34186	36520	28721	22570	22363	26652	29797	21873
0	1338	1303	1192	1009	1394	781	768	677	573	799	557	535	515	436	595
1-4	437	481	375	329	381	261	278	218	195	209	176	203	157	134	172
5-9	216	258	203	226	228	138	169	132	145	133	78	89	71	81	95

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
10-14	198	239	206	231	258	134	157	129	141	164	64	82	77	90	94
15-19	360	368	373	366	405	245	256	249	268	286	115	112	124	98	119
20-24	514	521	440	497	404	389	394	321	355	323	125	127	119	142	81
25-29	764	716	597	686	537	572	552	447	519	413	192	164	150	167	124
30-34	1066	1053	1085	1020	943	796	790	794	755	675	270	263	291	265	268
35-39	1308	1339	1399	1438	1280	949	966	1004	1048	952	359	373	395	390	328
40-44	1690	1777	2011	2003	1830	1239	1274	1476	1401	1312	451	503	535	602	518
45-49	2235	2307	2593	2724	2396	1572	1678	1842	1888	1729	663	629	751	836	667
50-54	3063	2989	3521	3536	2976	2165	2126	2444	2472	2110	898	863	1077	1064	866
55-59	4541	4408	5189	5447	3881	3124	3071	3586	3659	2708	1417	1337	1603	1788	1173
60-64	5110	5249	6659	7520	5647	3367	3453	4317	4825	3834	1743	1796	2342	2695	1813
65-69	5667	5726	7107	8092	5698	3498	3548	4325	4802	3623	2169	2178	2782	3290	2075
70-74	3988	4590	6631	8437	5958	2206	2539	3770	4575	3332	1782	2051	2861	3862	2626
75-79	6691	5657	5865	5754	3849	3111	2692	2808	2681	1795	3580	2965	3057	3073	2054
80-84	6184	6954	9027	9780	6775	2514	2870	3694	3991	2642	3670	4084	5333	5789	4133
85+	5902	5617	6364	7218	5754	1641	1609	1952	2223	1682	4261	4008	4412	4995	4072
not specified	4	4	1	4	0	4	3	1	4	0	0	1	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	7,14	7,19	8,60	9,61	6,80	7,95	8,05	9,55	10,28	7,57	6,38	6,38	7,71	8,96	6,07
0*	8,03	8,37	7,77	8,44	7,68	9,25	9,37	8,63	9,01	8,52	6,74	7,30	6,85	7,78	6,80
1-4	0,53	0,60	0,47	0,48	0,51	0,61	0,69	0,53	0,55	0,56	0,45	0,50	0,40	0,40	0,46
5-9	0,27	0,28	0,22	0,24	0,25	0,33	0,34	0,26	0,29	0,29	0,20	0,21	0,18	0,20	0,21
10-14	0,29	0,29	0,25	0,30	0,27	0,37	0,36	0,31	0,36	0,33	0,20	0,21	0,18	0,24	0,21
15-19	0,61	0,59	0,53	0,61	0,57	0,82	0,75	0,69	0,78	0,76	0,40	0,42	0,36	0,44	0,37
20-24	0,88	0,91	0,83	0,90	0,74	1,27	1,28	1,15	1,23	1,11	0,48	0,52	0,50	0,57	0,36
25-29	1,14	1,08	1,02	1,17	0,97	1,68	1,59	1,45	1,63	1,44	0,60	0,57	0,58	0,70	0,49
30-34	1,67	1,69	1,71	1,72	1,52	2,51	2,52	2,50	2,50	2,13	0,85	0,88	0,95	0,97	0,89
35-39	2,68	2,69	2,72	2,77	2,33	3,86	3,95	3,91	3,89	3,33	1,54	1,46	1,55	1,67	1,33
40-44	3,81	3,99	4,41	4,55	3,85	5,64	5,93	6,48	6,49	5,53	2,10	2,17	2,45	2,71	2,23
45-49	5,32	5,48	6,23	6,52	5,17	7,64	8,04	8,93	9,24	7,54	3,20	3,13	3,76	4,04	2,97
50-54	7,42	7,29	8,86	9,23	7,20	10,90	10,90	12,70	13,19	10,53	4,35	4,11	5,44	5,69	4,21
55-59	11,29	10,91	13,19	13,82	9,97	16,65	16,30	19,24	19,77	14,73	6,82	6,39	8,10	8,80	5,87
60-64	17,26	17,30	21,26	23,03	15,74	25,98	26,16	31,20	32,30	23,74	10,70	10,59	13,65	15,86	9,45
65-69	26,51	26,00	32,12	37,11	23,17	40,67	39,53	48,11	53,12	34,93	17,24	17,08	21,50	26,43	14,99
70-74	36,72	37,77	49,25	58,84	35,06	53,47	55,53	74,42	84,21	51,48	26,83	27,41	34,81	44,48	25,34
75-79	61,18	60,33	74,05	84,45	52,23	84,30	83,00	103,19	114,44	70,15	50,05	49,37	59,79	69,66	43,04
80-84	96,91	97,63	120,24	137,59	90,22	122,89	124,29	157,82	181,86	113,53	85,63	86,31	104,66	119,79	80,64
85+	195,09	191,30	218,00	237,07	149,93	185,58	180,15	222,9	235,06	146,88	198,65	195,57	216,10	237,84	151,01
Urban population															
Total	7,47	7,53	9,10	10,33	6,85	8,33	8,41	10,11	10,96	7,60	6,70	6,73	8,20	9,74	6,17
0*	7,90	8,61	8,43	10,46	7,20	9,20	9,52	9,41	11,07	7,94	6,51	7,64	7,38	9,78	6,40
1-4	0,45	0,51	0,39	0,46	0,44	0,51	0,60	0,44	0,53	0,50	0,38	0,41	0,33	0,38	0,38
5-9	0,27	0,24	0,20	0,22	0,22	0,33	0,28	0,21	0,24	0,26	0,20	0,20	0,18	0,19	0,18
10-14	0,29	0,25	0,22	0,30	0,22	0,37	0,30	0,28	0,35	0,27	0,21	0,19	0,16	0,24	0,18
15-19	0,56	0,52	0,42	0,61	0,47	0,75	0,61	0,54	0,69	0,61	0,36	0,43	0,29	0,53	0,33
20-24	0,84	0,83	0,78	0,80	0,62	1,22	1,15	1,08	1,08	0,90	0,48	0,51	0,49	0,52	0,34
25-29	1,02	0,96	0,97	1,10	0,89	1,55	1,43	1,41	1,51	1,35	0,53	0,53	0,57	0,71	0,46
30-34	1,58	1,62	1,61	1,65	1,39	2,44	2,45	2,39	2,44	2,00	0,79	0,85	0,89	0,94	0,81
35-39	2,75	2,73	2,73	2,80	2,26	4,01	4,12	4,01	3,92	3,22	1,59	1,44	1,55	1,76	1,33
40-44	4,01	4,17	4,54	4,77	3,82	6,04	6,41	6,75	6,96	5,59	2,22	2,18	2,56	2,78	2,20
45-49	5,54	5,70	6,54	6,84	5,06	8,14	8,52	9,57	9,95	7,56	3,33	3,32	4,00	4,23	2,93
50-54	7,59	7,39	9,12	9,72	7,19	11,44	11,44	13,41	14,20	10,84	4,45	4,10	5,60	6,04	4,17

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
55-59	11,47	11,11	13,64	14,12	10,06	17,35	17,08	20,31	20,79	15,32	6,93	6,48	8,46	8,97	5,87
60-64	17,57	17,73	21,99	23,82	15,62	27,50	28,12	33,66	34,19	24,32	10,73	10,55	13,85	16,51	9,31
65-69	26,58	26,19	32,85	38,91	23,09	42,55	41,31	51,43	57,85	35,86	17,01	17,04	21,57	27,42	14,85
70-74	36,73	38,19	50,66	61,21	33,78	55,71	58,77	79,81	90,73	51,13	26,45	27,23	35,41	46,02	24,21
75-79	60,90	60,37	74,52	87,19	49,39	87,30	84,95	107,55	123,36	68,48	49,35	49,53	59,83	71,04	40,25
80-84	97,04	97,47	121,14	142,68	85,69	127,60	126,69	165,11	195,89	109,09	85,07	86,30	104,76	123,57	76,73
85+	204,28	201,86	233,60	261,92	148,04	198,45	191,69	243,53	263,34	142,65	206,29	205,43	230,08	261,42	149,87
Rural population															
Total	6,68	6,72	7,89	8,56	6,72	7,45	7,56	8,81	9,35	7,52	5,91	5,86	6,11	7,75	5,89
0*	8,21	8,00	6,84	5,55	8,41	9,31	9,14	7,52	6,08	9,36	7,05	6,79	6,29	4,92	7,39
1-4	0,65	0,73	0,57	0,50	0,63	0,75	0,81	0,65	0,58	0,68	0,54	0,63	0,50	0,42	0,59
5-9	0,27	0,32	0,25	0,28	0,28	0,33	0,41	0,32	0,35	0,32	0,20	0,23	0,18	0,21	0,24
10-14	0,29	0,34	0,28	0,30	0,33	0,38	0,43	0,34	0,36	0,41	0,19	0,24	0,21	0,24	0,25
15-19	0,67	0,67	0,65	0,62	0,70	0,89	0,91	0,85	0,88	0,97	0,44	0,42	0,44	0,34	0,42
20-24	0,93	1,01	0,90	1,05	0,95	1,33	1,44	1,24	1,41	1,42	0,48	0,53	0,52	0,64	0,41
25-29	1,35	1,28	1,08	1,28	1,12	1,88	1,83	1,50	1,80	1,59	0,73	0,64	0,59	0,68	0,57
30-34	1,82	1,81	1,91	1,87	1,76	2,62	2,62	2,67	2,60	2,36	0,95	0,94	1,08	1,04	1,07
35-39	2,57	2,61	2,69	2,71	2,47	3,66	3,69	3,77	3,85	3,51	1,44	1,49	1,56	1,51	1,33
40-44	3,54	3,73	4,23	4,22	3,90	5,11	5,27	6,11	5,81	5,43	1,92	2,15	2,28	2,58	2,28
45-49	5,01	5,16	5,77	6,05	5,34	6,99	7,42	8,11	8,30	7,52	3,00	2,84	3,38	3,76	3,05
50-54	7,19	7,16	8,49	8,52	7,22	10,24	10,23	11,81	11,89	10,10	4,18	4,11	5,19	5,14	4,26
55-59	11,04	10,63	12,56	13,38	9,84	15,77	15,30	17,87	18,47	13,92	6,64	6,25	7,54	8,55	5,86
60-64	16,82	16,67	20,18	21,84	15,94	24,03	23,61	27,98	29,80	22,90	10,64	10,65	13,33	14,77	9,70
65-69	26,39	25,72	30,99	34,32	23,32	38,11	37,08	43,58	46,74	33,51	17,64	17,15	21,38	24,73	15,24
70-74	36,71	37,06	46,88	54,84	37,51	50,36	80,48	66,62	74,85	52,07	27,49	27,73	33,72	41,65	27,69
75-79	61,60	60,29	73,33	80,18	57,66	80,47	80,48	97,53	102,68	72,94	51,17	49,10	59,72	67,32	48,74
80-84	96,70	97,91	118,76	129,30	98,88	116,53	121,03	147,96	163,18	120,87	86,61	86,32	104,48	113,11	88,59
85+	180,34	174,28	191,89	198,49	153,91	167,86	164,22	191,85	198,06	154,89	185,65	178,67	191,91	198,68	153,51

* Per 1000 live births.

7.2 Mortality rates by age group by region

Abai

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	-	-	-	-	5460	-	-	-	-	2885	-	-	-	-	2575
0	-	-	-	-	64	-	-	-	-	33	-	-	-	-	31
1-4	-	-	-	-	19	-	-	-	-	12	-	-	-	-	7
5-9	-	-	-	-	12	-	-	-	-	7	-	-	-	-	5
10-14	-	-	-	-	15	-	-	-	-	9	-	-	-	-	6
15-19	-	-	-	-	21	-	-	-	-	15	-	-	-	-	6
20-24	-	-	-	-	24	-	-	-	-	19	-	-	-	-	5
25-29	-	-	-	-	45	-	-	-	-	38	-	-	-	-	7
30-34	-	-	-	-	76	-	-	-	-	53	-	-	-	-	23
35-39	-	-	-	-	130	-	-	-	-	83	-	-	-	-	47
40-44	-	-	-	-	182	-	-	-	-	133	-	-	-	-	49
45-49	-	-	-	-	229	-	-	-	-	156	-	-	-	-	73
50-54	-	-	-	-	321	-	-	-	-	210	-	-	-	-	111
55-59	-	-	-	-	392	-	-	-	-	264	-	-	-	-	128
60-64	-	-	-	-	607	-	-	-	-	399	-	-	-	-	208
65-69	-	-	-	-	631	-	-	-	-	394	-	-	-	-	237
70-74	-	-	-	-	682	-	-	-	-	401	-	-	-	-	281

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
75-79	-	-	-	-	439	-	-	-	-	180	-	-	-	-	259
80-84	-	-	-	-	783	-	-	-	-	277	-	-	-	-	506
85+	-	-	-	-	786	-	-	-	-	201	-	-	-	-	585
not specified	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	Urban population														
Total	-	-	-	-	3285	-	-	-	-	1695	-	-	-	-	1590
0	-	-	-	-	40	-	-	-	-	21	-	-	-	-	19
1-4	-	-	-	-	7	-	-	-	-	6	-	-	-	-	1
5-9	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3
10-14	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3
15-19	-	-	-	-	12	-	-	-	-	9	-	-	-	-	3
20-24	-	-	-	-	11	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4
25-29	-	-	-	-	30	-	-	-	-	26	-	-	-	-	4
30-34	-	-	-	-	44	-	-	-	-	29	-	-	-	-	15
35-39	-	-	-	-	86	-	-	-	-	50	-	-	-	-	36
40-44	-	-	-	-	110	-	-	-	-	78	-	-	-	-	32
45-49	-	-	-	-	147	-	-	-	-	103	-	-	-	-	44
50-54	-	-	-	-	186	-	-	-	-	119	-	-	-	-	67
55-59	-	-	-	-	234	-	-	-	-	152	-	-	-	-	82
60-64	-	-	-	-	372	-	-	-	-	240	-	-	-	-	132
65-69	-	-	-	-	375	-	-	-	-	227	-	-	-	-	148
70-74	-	-	-	-	424	-	-	-	-	247	-	-	-	-	177
75-79	-	-	-	-	288	-	-	-	-	117	-	-	-	-	171
80-84	-	-	-	-	438	-	-	-	-	147	-	-	-	-	291
85+	-	-	-	-	465	-	-	-	-	108	-	-	-	-	357
not specified	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	Rural population														
Total	-	-	-	-	2175	-	-	-	-	1190	-	-	-	-	985
0	-	-	-	-	24	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
1-4	-	-	-	-	12	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
5-9	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2
10-14	-	-	-	-	8	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3
15-19	-	-	-	-	9	-	-	-	-	6	-	-	-	-	3
20-24	-	-	-	-	13	-	-	-	-	12	-	-	-	-	1
25-29	-	-	-	-	15	-	-	-	-	12	-	-	-	-	3
30-34	-	-	-	-	32	-	-	-	-	24	-	-	-	-	8
35-39	-	-	-	-	44	-	-	-	-	33	-	-	-	-	11
40-44	-	-	-	-	72	-	-	-	-	55	-	-	-	-	17
45-49	-	-	-	-	82	-	-	-	-	53	-	-	-	-	29
50-54	-	-	-	-	135	-	-	-	-	91	-	-	-	-	44
55-59	-	-	-	-	158	-	-	-	-	112	-	-	-	-	46
60-64	-	-	-	-	235	-	-	-	-	159	-	-	-	-	76
65-69	-	-	-	-	256	-	-	-	-	167	-	-	-	-	89
70-74	-	-	-	-	258	-	-	-	-	154	-	-	-	-	104
75-79	-	-	-	-	151	-	-	-	-	63	-	-	-	-	88
80-84	-	-	-	-	345	-	-	-	-	130	-	-	-	-	215
85+	-	-	-	-	321	-	-	-	-	93	-	-	-	-	228
not specified	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
	Total population														
Total	-	-	-	-	8,94	-	-	-	-	9,65	-	-	-	-	8,25
0	-	-	-	-	4,98	-	-	-	-	5,44	-	-	-	-	4,51
1-4	-	-	-	-	0,43	-	-	-	-	0,53	-	-	-	-	0,34

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
5-9	-	-	-	-	0,23	-	-	-	-	0,25	-	-	-	-	0,19
10-14	-	-	-	-	0,28	-	-	-	-	0,33	-	-	-	-	0,23
15-19	-	-	-	-	0,53	-	-	-	-	0,75	-	-	-	-	0,31
20-24	-	-	-	-	0,92	-	-	-	-	1,41	-	-	-	-	0,40
25-29	-	-	-	-	1,28	-	-	-	-	2,05	-	-	-	-	0,42
30-34	-	-	-	-	1,75	-	-	-	-	2,33	-	-	-	-	1,11
35-39	-	-	-	-	3,02	-	-	-	-	3,73	-	-	-	-	2,27
40-44	-	-	-	-	4,47	-	-	-	-	6,53	-	-	-	-	2,41
45-49	-	-	-	-	5,46	-	-	-	-	7,60	-	-	-	-	3,42
50-54	-	-	-	-	8,14	-	-	-	-	11,07	-	-	-	-	5,43
55-59	-	-	-	-	10,25	-	-	-	-	14,68	-	-	-	-	6,31
60-64	-	-	-	-	17,03	-	-	-	-	24,91	-	-	-	-	10,60
65-69	-	-	-	-	23,86	-	-	-	-	35,60	-	-	-	-	15,40
70-74	-	-	-	-	36,06	-	-	-	-	56,15	-	-	-	-	23,88
75-79	-	-	-	-	56,09	-	-	-	-	68,15	-	-	-	-	49,95
80-84	-	-	-	-	89,45	-	-	-	-	108,28	-	-	-	-	81,68
85+	-	-	-	-	155,18	-	-	-	-	153,96	-	-	-	-	155,61
						Urban population									
Total	-	-	-	-	8,89	-	-	-	-	9,57	-	-	-	-	8,26
0	-	-	-	-	5,03	-	-	-	-	5,36	-	-	-	-	4,68
1-4	-	-	-	-	0,25	-	-	-	-	0,41	-	-	-	-	0,08
5-9	-	-	-	-	0,22	-	-	-	-	0,24	-	-	-	-	0,19
10-14	-	-	-	-	0,23	-	-	-	-	0,26	-	-	-	-	0,21
15-19	-	-	-	-	0,51	-	-	-	-	0,75	-	-	-	-	0,26
20-24	-	-	-	-	0,67	-	-	-	-	0,84	-	-	-	-	0,50
25-29	-	-	-	-	1,35	-	-	-	-	2,28	-	-	-	-	0,37
30-34	-	-	-	-	1,56	-	-	-	-	2,02	-	-	-	-	1,09
35-39	-	-	-	-	3,17	-	-	-	-	3,62	-	-	-	-	2,70
40-44	-	-	-	-	4,53	-	-	-	-	6,56	-	-	-	-	2,59
45-49	-	-	-	-	6,04	-	-	-	-	9,02	-	-	-	-	3,40
50-54	-	-	-	-	8,08	-	-	-	-	11,22	-	-	-	-	5,40
55-59	-	-	-	-	10,68	-	-	-	-	15,47	-	-	-	-	6,79
60-64	-	-	-	-	17,77	-	-	-	-	26,89	-	-	-	-	10,99
65-69	-	-	-	-	23,77	-	-	-	-	36,16	-	-	-	-	15,58
70-74	-	-	-	-	36,24	-	-	-	-	58,48	-	-	-	-	23,68
75-79	-	-	-	-	60,04	-	-	-	-	74,76	-	-	-	-	52,92
80-84	-	-	-	-	82,92	-	-	-	-	97,61	-	-	-	-	77,06
85+	-	-	-	-	145,97	-	-	-	-	133,01	-	-	-	-	150,41
						Rural population									
Total	-	-	-	-	9,01	-	-	-	-	9,77	-	-	-	-	8,24
0	-	-	-	-	4,91	-	-	-	-	5,58	-	-	-	-	4,21
1-4	-	-	-	-	0,75	-	-	-	-	0,73	-	-	-	-	0,78
5-9	-	-	-	-	0,23	-	-	-	-	0,27	-	-	-	-	0,19
10-14	-	-	-	-	0,35	-	-	-	-	0,43	-	-	-	-	0,27
15-19	-	-	-	-	0,56	-	-	-	-	0,74	-	-	-	-	0,38
20-24	-	-	-	-	1,36	-	-	-	-	2,33	-	-	-	-	0,23
25-29	-	-	-	-	1,15	-	-	-	-	1,68	-	-	-	-	0,51
30-34	-	-	-	-	2,08	-	-	-	-	2,86	-	-	-	-	1,15
35-39	-	-	-	-	2,77	-	-	-	-	3,90	-	-	-	-	1,48
40-44	-	-	-	-	4,38	-	-	-	-	6,49	-	-	-	-	2,14
45-49	-	-	-	-	4,67	-	-	-	-	5,81	-	-	-	-	3,44
50-54	-	-	-	-	8,23	-	-	-	-	10,87	-	-	-	-	5,48
55-59	-	-	-	-	9,66	-	-	-	-	13,72	-	-	-	-	5,62
60-64	-	-	-	-	15,97	-	-	-	-	22,41	-	-	-	-	9,98
65-69	-	-	-	-	23,98	-	-	-	-	34,87	-	-	-	-	15,12

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
70-74	-	-	-	-	35,78	-	-	-	-	52,77	-	-	-	-	24,23
75-79	-	-	-	-	49,84	-	-	-	-	58,55	-	-	-	-	45,05
80-84	-	-	-	-	99,39	-	-	-	-	123,57	-	-	-	-	88,88
85+	-	-	-	-	170,79	-	-	-	-	188,45	-	-	-	-	164,50

Akmola

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	7360	7310	8520	9473	7171	3920	4047	4542	4923	3919	3440	3263	3978	4550	3252
0	70	89	81	66	60	36	47	48	38	35	34	42	33	28	25
1-4	23	16	26	23	20	16	7	13	16	5	7	9	13	7	15
5-9	13	13	17	13	17	7	10	10	8	10	6	3	7	5	7
10-14	11	11	10	14	13	9	8	8	9	7	2	3	2	5	6
15-19	24	26	28	37	27	14	18	16	19	17	10	8	12	18	10
20-24	44	56	50	43	26	33	44	38	32	20	11	12	12	11	6
25-29	78	79	67	84	64	57	58	52	65	54	21	21	15	19	10
30-34	167	142	152	160	137	125	116	126	119	99	42	26	26	41	38
35-39	152	196	206	217	198	104	138	147	153	150	48	58	59	64	48
40-44	234	263	287	302	275	161	191	201	193	192	73	72	86	109	83
45-49	297	308	355	395	336	216	229	242	269	251	81	79	113	126	85
50-54	412	388	400	479	401	283	274	277	336	280	129	114	123	143	121
55-59	651	624	711	682	538	445	446	450	442	366	206	178	261	240	172
60-64	725	783	926	1074	787	465	527	613	648	527	260	256	313	426	260
65-69	852	867	1032	1194	861	544	541	620	674	546	308	326	412	520	315
70-74	608	744	926	1269	877	343	421	516	693	480	265	323	410	576	397
75-79	995	827	819	819	565	436	360	363	372	268	559	467	456	447	297
80-84	1050	1037	1435	1529	1049	403	402	521	575	393	647	635	914	954	656
85+	954	840	992	1073	920	223	209	281	262	219	731	631	711	811	701
not specified	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Urban population															
Total	3900	3899	4588	5122	3998	2030	2119	2378	2562	2145	1870	1780	2210	2560	1853
0	40	50	41	53	40	21	30	23	30	20	19	20	18	23	20
1-4	9	5	16	11	16	5	3	9	8	5	4	2	7	3	11
5-9	6	6	7	3	12	3	4	4	2	8	3	2	3	1	4
10-14	6	4	5	7	7	5	3	3	4	3	1	1	2	3	4
15-19	6	10	12	17	14	4	7	6	9	7	2	3	6	8	7
20-24	21	24	18	17	14	15	18	12	11	10	6	6	6	6	4
25-29	38	37	34	43	33	30	28	27	36	27	8	9	7	7	6
30-34	101	78	70	94	78	80	66	57	70	57	21	12	13	24	21
35-39	86	108	104	112	109	60	71	77	67	78	26	37	27	45	31
40-44	118	155	142	153	143	76	113	106	103	98	42	42	36	50	45
45-49	155	162	181	222	183	109	124	117	154	131	46	38	64	68	52
50-54	224	194	206	250	205	143	142	138	174	148	81	52	68	76	57
55-59	332	310	374	337	295	222	228	239	218	203	110	82	135	119	92
60-64	376	408	465	534	422	230	276	295	300	280	146	132	170	234	142
65-69	447	473	567	668	483	282	284	344	382	312	165	189	223	286	171
70-74	313	432	526	700	493	183	233	285	360	281	130	199	241	340	212
75-79	495	417	460	462	324	216	167	195	206	154	279	250	265	256	170
80-84	564	556	781	842	577	220	206	277	291	197	344	350	504	551	380
85+	563	469	579	597	550	126	115	164	137	126	437	354	415	460	424
not specified	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Rural population															
Total	3460	3411	3932	4351	3173	1890	1928	2164	2361	1774	1570	1483	1768	1990	1399

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
0	30	39	40	13	20	15	17	25	8	15	15	22	15	5	5
1-4	14	11	10	12	4	11	4	4	8	0	3	7	6	4	4
5-9	7	7	10	10	5	4	6	6	6	2	3	1	4	4	3
10-14	5	7	5	7	6	4	5	5	5	4	1	2	0	2	2
15-19	18	16	16	20	13	10	11	10	10	10	8	5	6	10	3
20-24	23	32	32	26	12	18	26	26	21	10	5	6	6	5	2
25-29	40	42	33	41	31	27	30	25	29	27	13	12	8	12	4
30-34	66	64	82	66	59	45	50	69	49	42	21	14	13	17	17
35-39	66	88	102	105	89	44	67	70	86	72	22	21	32	19	17
40-44	116	108	145	149	132	85	78	95	90	94	31	30	50	59	38
45-49	142	146	174	173	153	107	105	125	115	120	35	41	49	58	33
50-54	188	194	194	229	196	140	132	139	162	132	48	62	55	67	64
55-59	319	314	337	345	243	223	218	211	224	163	96	96	126	121	80
60-64	349	375	461	540	365	235	251	318	348	247	114	124	143	192	118
65-69	405	394	465	526	378	262	257	276	292	234	143	137	189	234	144
70-74	295	312	400	569	384	160	188	231	333	199	135	124	169	236	185
75-79	500	410	359	357	241	220	193	168	166	114	280	217	191	191	127
80-84	486	481	654	687	472	183	196	244	284	196	303	285	410	403	276
85+	391	371	413	476	370	97	94	117	125	93	294	277	296	351	277
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	9,96	9,91	11,57	12,91	9,11	10,94	11,30	12,70	13,78	10,20	9,04	8,60	10,51	12,06	8,08
0	5,64	7,25	6,50	5,31	5,11	5,64	7,39	7,39	5,66	5,79	5,64	7,09	5,52	4,58	4,38
1-4	0,46	0,33	0,54	0,48	0,42	0,63	0,28	0,53	0,65	0,21	0,29	0,38	0,56	0,30	0,64
5-9	0,21	0,21	0,28	0,21	0,25	0,22	0,32	0,32	0,26	0,29	0,20	0,10	0,24	0,17	0,21
10-14	0,21	0,20	0,18	0,25	0,20	0,33	0,28	0,28	0,31	0,21	0,08	0,11	0,07	0,18	0,19
15-19	0,55	0,58	0,60	0,77	0,52	0,63	0,78	0,67	0,77	0,63	0,47	0,37	0,53	0,77	0,40
20-24	0,89	1,23	1,17	1,04	0,62	1,29	1,85	1,70	1,49	0,92	0,47	0,55	0,58	0,55	0,30
25-29	1,39	1,44	1,27	1,67	1,35	1,93	2,03	1,89	2,48	2,18	0,78	0,80	0,59	0,79	0,45
30-34	2,89	2,45	2,65	2,85	2,28	4,16	3,83	4,18	4,02	3,18	1,52	0,94	0,96	1,55	1,31
35-39	2,96	3,80	3,95	4,08	3,26	4,03	5,28	5,55	5,65	4,81	1,88	2,28	2,29	2,45	1,62
40-44	4,71	5,28	5,77	6,12	5,13	6,60	7,80	8,16	7,85	7,06	2,88	2,85	3,43	4,40	3,14
45-49	6,22	6,45	7,44	8,29	6,61	9,42	9,98	10,58	11,72	10,02	3,26	3,18	4,55	5,10	3,30
50-54	8,57	8,32	8,74	10,54	8,47	12,38	12,31	12,67	15,48	12,28	5,12	4,67	5,15	6,02	4,93
55-59	13,06	12,56	14,59	14,44	11,20	19,24	19,27	19,74	20,00	16,17	7,72	6,71	10,07	9,55	6,77
60-64	18,87	19,70	22,38	24,96	16,67	27,99	30,46	33,81	33,92	24,49	11,92	11,40	13,47	17,80	10,12
65-69	29,59	29,40	34,23	38,88	25,26	47,45	46,05	51,60	54,98	38,66	17,77	18,37	22,72	28,18	15,78
70-74	41,52	43,79	47,64	60,85	36,31	62,57	66,52	71,97	91,49	52,68	28,92	30,30	33,43	43,38	26,39
75-79	68,14	67,10	80,49	90,15	54,84	98,59	96,59	116,65	130,60	76,44	54,91	54,31	64,57	71,68	43,70
80-84	117,15	103,34	134,79	145,45	91,66	159,19	146,72	183,84	212,37	118,34	100,60	87,05	117,00	122,24	80,76
85+	252,82	229,63	259,21	257,47	136,69	286,82	273,20	351,25	297,05	114,78	243,99	218,11	234,89	246,84	145,36
Urban population															
Total	11,19	11,20	13,16	14,68	9,08	12,37	12,91	14,46	15,53	10,24	10,14	9,67	11,99	13,88	8,03
0	6,20	7,74	6,27	7,99	6,01	6,24	8,93	6,81	8,65	5,82	6,15	6,45	5,69	7,28	6,17
1-4	0,35	0,20	0,64	0,44	0,55	0,38	0,23	0,69	0,62	0,34	0,32	0,16	0,58	0,25	0,78
5-9	0,20	0,20	0,23	0,10	0,32	0,19	0,25	0,25	0,13	0,42	0,20	0,14	0,20	0,07	0,22
10-14	0,27	0,17	0,20	0,27	0,20	0,43	0,25	0,23	0,29	0,17	0,09	0,09	0,16	0,24	0,24
15-19	0,32	0,52	0,60	0,81	0,50	0,42	0,71	0,58	0,83	0,49	0,22	0,32	0,62	0,79	0,52
20-24	0,98	1,20	0,94	0,91	0,62	1,36	1,75	1,23	1,15	0,87	0,58	0,62	0,65	0,66	0,36
25-29	1,36	1,41	1,39	1,88	1,24	2,18	2,16	2,21	3,13	2,02	0,56	0,68	0,57	0,62	0,45
30-34	3,58	2,73	2,44	3,28	2,17	5,61	4,57	3,93	4,87	3,18	1,51	0,85	0,92	1,68	1,17

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
35-39	3,55	4,44	4,21	4,46	3,06	5,01	5,88	6,31	5,38	4,38	2,13	3,02	2,16	3,56	1,74
40-44	5,11	6,72	6,16	6,66	4,77	6,91	10,19	9,44	9,15	6,57	3,48	3,51	3,04	4,27	2,99
45-49	7,03	7,34	8,19	10,06	6,71	10,71	12,17	11,53	15,16	10,14	3,88	3,19	5,35	5,71	3,62
50-54	10,19	9,15	9,95	12,14	8,20	14,46	14,88	14,74	18,59	12,84	6,70	4,46	5,99	6,77	4,23
55-59	14,44	13,52	16,65	15,60	11,68	22,19	22,76	24,16	22,88	17,91	8,46	6,35	10,74	9,85	6,60
60-64	20,25	21,35	23,51	25,97	16,33	30,75	35,78	37,07	35,96	25,26	13,17	11,58	14,38	19,15	9,63
65-69	31,00	32,01	37,55	43,70	24,66	52,64	51,81	61,30	67,39	40,22	18,20	20,33	23,50	29,73	14,45
70-74	43,48	50,82	53,38	66,11	34,03	71,40	77,93	84,10	101,65	53,57	28,05	36,11	37,28	48,24	22,94
75-79	71,02	70,21	93,88	106,59	54,06	112,97	100,85	138,49	159,94	76,77	55,16	58,37	75,89	84,03	42,64
80-84	129,24	114,90	154,53	170,24	88,02	201,93	179,68	244,27	280,35	108,72	105,05	94,79	128,57	140,99	80,11
85+	352,10	317,32	374,27	358,88	142,27	445,23	478,17	679,09	533,07	122,03	332,07	286,06	317,89	327,05	149,64
Rural population															
Total	8,87	8,76	10,15	11,31	9,15	9,73	9,94	11,20	12,27	10,14	8,01	7,59	9,10	10,31	8,14
0	5,03	6,70	6,76	2,43	3,95	4,98	5,66	8,07	2,47	5,96	5,08	7,84	5,33	1,69	1,19
1-4	0,58	0,47	0,44	0,53	0,21	0,89	0,33	0,34	0,69	0,00	0,26	0,61	0,54	0,37	0,44
5-9	0,23	0,23	0,33	0,33	0,17	0,25	0,39	0,39	0,39	0,13	0,20	0,07	0,27	0,27	0,20
10-14	0,16	0,23	0,16	0,23	0,20	0,26	0,31	0,32	0,32	0,26	0,07	0,13	0,00	0,13	0,13
15-19	0,72	0,62	0,60	0,74	0,54	0,78	0,84	0,74	0,72	0,80	0,66	0,40	0,46	0,75	0,26
20-24	0,83	1,25	1,35	1,14	0,63	1,23	1,93	2,08	1,76	0,98	0,38	0,49	0,53	0,46	0,23
25-29	1,42	1,48	1,17	1,49	1,51	1,72	1,93	1,64	1,97	2,36	1,04	0,93	0,61	0,94	0,44
30-34	2,23	2,18	2,87	2,40	2,44	2,85	3,15	4,41	3,22	3,18	1,53	1,04	1,00	1,39	1,55
35-39	2,44	3,23	3,71	3,74	3,54	3,19	4,77	4,90	5,89	5,38	1,66	1,59	2,42	1,41	1,45
40-44	4,35	4,04	5,43	5,65	5,60	6,35	5,82	7,08	6,75	7,67	2,34	2,25	3,77	4,52	3,35
45-49	5,52	5,68	6,79	6,76	6,50	8,39	8,23	9,82	9,00	9,89	2,70	3,17	3,81	4,53	2,90
50-54	7,21	7,62	7,74	9,21	8,77	10,79	10,38	11,12	13,12	11,70	3,66	4,86	4,38	5,35	5,79
55-59	11,89	11,74	12,84	13,47	10,67	16,99	16,60	16,35	17,81	14,43	7,01	7,05	9,44	9,28	6,97
60-64	17,57	18,17	21,35	24,03	17,07	25,74	26,18	31,25	32,35	23,68	10,63	11,22	12,53	16,39	10,77
65-69	28,17	26,78	30,90	34,10	26,06	42,91	41,02	43,10	44,31	36,75	17,29	16,21	21,86	26,48	17,70
70-74	39,62	36,76	41,74	55,43	39,73	54,81	56,30	61,09	82,57	51,47	29,82	24,08	29,13	37,87	31,90
75-79	65,51	64,20	68,06	75,16	55,93	87,63	93,19	98,59	106,38	76,00	54,66	50,28	53,50	59,88	45,21
80-84	105,68	92,58	116,95	123,43	96,55	126,91	123,00	143,61	170,11	129,89	95,98	79,12	105,34	103,43	81,67
85+	179,81	170,18	181,14	190,10	129,17	196,16	179,22	209,49	200,00	106,23	175,00	167,32	171,94	186,80	139,27

Aktobe

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	5554	5675	6958	7702	5645	3043	3019	3716	4011	3149	2511	2656	3242	3691	2496
0	169	179	178	227	167	99	88	109	125	98	70	91	69	102	69
1-4	45	37	23	29	44	26	22	16	18	23	19	15	7	11	21
5-9	15	29	19	16	16	5	13	11	7	9	10	16	8	9	7
10-14	19	13	12	20	22	12	6	11	14	16	7	7	1	6	6
15-19	29	27	25	30	33	19	17	18	18	26	10	10	7	12	7
20-24	56	57	36	33	30	43	37	24	25	20	13	20	12	8	10
25-29	88	64	67	78	66	62	46	51	56	51	26	18	16	22	15
30-34	107	106	110	126	93	77	83	66	85	62	30	23	44	41	31
35-39	131	144	173	174	124	94	99	113	126	86	37	45	60	48	38
40-44	232	186	219	227	206	171	123	166	165	153	61	63	53	62	53
45-49	259	301	310	296	243	181	209	204	209	177	78	92	106	87	66
50-54	369	311	409	442	362	254	212	284	290	247	115	99	125	152	115
55-59	494	496	628	609	454	328	327	411	388	305	166	169	217	221	149
60-64	545	577	739	878	664	365	380	470	544	461	180	197	269	334	203
65-69	563	598	808	965	668	348	360	488	561	431	215	238	320	404	237

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
70-74	402	499	724	953	639	214	272	396	491	333	188	227	328	462	306
75-79	672	586	614	604	375	305	241	257	261	191	367	345	357	343	184
80-84	700	773	1108	1100	717	263	297	415	390	263	437	476	693	710	454
85+	659	692	756	895	721	177	187	206	238	197	482	505	550	657	524
not specified	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Urban population															
Total	3914	4038	4956	5604	4001	2098	2119	2640	2838	2217	1816	1919	2316	2766	1784
0	130	130	130	167	114	80	63	80	89	70	50	67	50	78	44
1-4	26	21	18	25	26	15	10	13	15	15	11	11	5	10	11
5-9	12	20	16	11	13	3	9	8	5	8	9	11	8	6	5
10-14	13	9	7	11	11	6	4	7	7	8	7	5	0	4	3
15-19	19	18	12	20	22	11	13	8	11	18	8	5	4	9	4
20-24	40	35	25	21	21	33	21	16	15	13	7	14	9	6	8
25-29	54	43	50	60	38	36	31	40	41	27	18	12	10	19	11
30-34	67	81	76	85	56	47	64	42	54	37	20	17	34	31	19
35-39	87	107	115	128	87	54	76	76	87	59	33	31	39	41	28
40-44	163	132	146	172	130	117	84	109	127	99	46	48	37	45	31
45-49	174	215	229	209	185	116	155	154	149	138	58	60	75	60	47
50-54	264	210	277	322	244	175	144	190	210	168	89	66	87	112	76
55-59	353	343	445	417	317	228	222	279	253	208	125	121	166	164	109
60-64	375	407	545	645	482	248	266	337	383	329	127	141	208	262	153
65-69	409	442	581	725	487	250	265	353	421	316	159	177	228	304	171
70-74	286	367	546	715	460	157	197	307	357	238	129	170	239	358	222
75-79	441	393	423	418	273	201	160	180	175	147	240	233	243	243	126
80-84	504	539	758	769	498	182	203	292	262	179	322	336	466	507	319
85+	497	526	557	684	536	139	132	149	177	140	358	394	408	507	396
not specified	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Rural population															
Total	1640	1637	2002	2098	1644	945	900	1076	1173	932	695	737	926	925	712
0	39	49	48	60	53	19	25	29	36	28	20	24	19	24	25
1-4	19	16	5	4	18	11	12	3	3	8	8	4	2	1	10
5-9	3	9	3	5	3	2	4	3	2	1	1	5	0	3	2
10-14	6	4	5	9	11	6	2	4	7	8	0	2	1	2	3
15-19	10	9	13	10	11	8	4	10	7	8	2	5	3	3	3
20-24	16	22	11	12	9	10	16	8	10	7	6	6	3	2	2
25-29	34	21	17	18	28	26	15	11	15	24	8	6	6	3	4
30-34	40	25	34	41	37	30	19	24	31	25	10	6	10	10	12
35-39	44	37	58	46	37	40	23	37	39	27	4	14	21	7	10
40-44	69	54	73	55	76	54	39	57	38	54	15	15	16	17	22
45-49	85	86	81	87	58	65	54	50	60	39	20	32	31	27	19
50-54	105	101	132	120	118	79	68	94	80	79	26	33	38	40	39
55-59	141	153	183	192	137	100	105	132	135	97	41	48	51	57	40
60-64	170	170	194	233	182	117	114	133	161	132	53	56	61	72	50
65-69	154	156	227	240	181	98	95	135	140	115	56	61	92	100	66
70-74	116	132	178	238	179	57	75	89	134	95	59	57	89	104	84
75-79	231	193	191	186	102	104	81	77	86	44	127	112	114	100	58
80-84	196	234	350	331	219	81	94	123	128	84	115	140	227	203	135
85+	162	166	199	211	185	38	55	57	61	57	124	111	142	150	128
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total	6,43	6,48	7,84	8,56	6,12	7,28	7,11	8,62	9,17	6,96	5,64	5,89	7,09	7,97	5,31
0	8,66	8,80	8,40	10,35	8,50	9,86	8,38	9,92	11,01	9,72	7,39	9,25	6,77	9,64	7,20

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
1-4	0,58	0,48	0,30	0,37	0,54	0,65	0,55	0,40	0,44	0,55	0,51	0,40	0,19	0,29	0,53
5-9	0,18	0,33	0,21	0,17	0,17	0,11	0,29	0,23	0,15	0,18	0,24	0,38	0,18	0,20	0,15
10-14	0,30	0,19	0,17	0,26	0,26	0,37	0,17	0,30	0,36	0,37	0,23	0,21	0,03	0,16	0,15
15-19	0,58	0,53	0,47	0,54	0,53	0,74	0,65	0,66	0,63	0,81	0,41	0,40	0,27	0,44	0,23
20-24	0,94	1,03	0,69	0,65	0,59	1,41	1,31	0,90	0,97	0,76	0,45	0,74	0,47	0,32	0,40
25-29	1,03	0,78	0,88	1,13	1,04	1,50	1,15	1,35	1,60	1,57	0,59	0,43	0,42	0,64	0,48
30-34	1,43	1,36	1,36	1,52	1,25	2,08	2,16	1,67	2,11	1,64	0,79	0,58	1,06	0,96	0,84
35-39	2,18	2,32	2,71	2,61	1,79	3,16	3,23	3,57	3,83	2,47	1,22	1,44	1,86	1,42	1,10
40-44	4,38	3,47	4,01	4,09	3,56	6,71	4,73	6,22	6,05	5,34	2,22	2,28	1,90	2,19	1,81
45-49	5,09	5,89	6,08	5,82	4,62	7,57	8,73	8,52	8,72	7,04	2,89	3,39	3,91	3,24	2,41
50-54	7,46	6,39	8,46	9,14	7,27	11,09	9,40	12,64	12,88	10,61	4,33	3,79	4,83	5,88	4,34
55-59	10,57	10,34	13,00	12,71	9,43	15,50	14,98	18,72	17,86	13,76	6,49	6,47	8,24	8,44	5,73
60-64	16,19	16,24	19,65	22,01	15,49	25,17	24,73	28,75	31,24	24,53	9,40	9,77	12,65	14,86	8,43
65-69	24,31	24,35	31,25	36,10	22,95	37,91	36,89	47,18	52,26	36,36	15,38	16,08	20,63	25,26	13,73
70-74	35,56	37,09	45,91	54,42	33,14	50,45	54,03	67,74	76,11	46,82	26,62	26,96	33,05	41,77	25,14
75-79	61,54	63,01	78,86	85,72	50,02	88,56	82,03	104,64	115,33	75,69	49,09	54,23	66,98	71,70	37,00
80-84	100,86	100,24	136,96	139,10	90,22	125,84	131,79	179,89	177,47	114,00	90,09	87,21	119,83	124,33	80,49
85+	198,23	213,02	228,57	251,09	159,19	205,57	222,22	235,43	246,76	159,64	195,66	209,80	226,10	252,69	159,02
Urban population															
Total	6,43	6,50	7,81	8,67	5,83	7,24	7,15	8,71	9,18	6,69	5,70	5,91	6,99	8,20	5,02
0	9,06	8,52	8,23	10,23	7,80	10,76	8,00	9,79	10,50	9,33	7,26	9,06	6,57	9,93	6,17
1-4	0,46	0,37	0,31	0,43	0,42	0,51	0,34	0,43	0,50	0,47	0,40	0,40	0,18	0,35	0,37
5-9	0,20	0,32	0,24	0,16	0,18	0,10	0,28	0,23	0,14	0,22	0,31	0,36	0,25	0,18	0,15
10-14	0,31	0,20	0,14	0,21	0,18	0,28	0,17	0,28	0,26	0,25	0,35	0,23	0,00	0,16	0,10
15-19	0,59	0,55	0,35	0,54	0,49	0,67	0,77	0,45	0,58	0,78	0,51	0,31	0,24	0,50	0,18
20-24	1,03	0,97	0,72	0,62	0,57	1,69	1,16	0,93	0,89	0,70	0,36	0,78	0,52	0,35	0,43
25-29	0,84	0,70	0,90	1,22	0,80	1,19	1,07	1,50	1,70	1,15	0,53	0,37	0,35	0,76	0,46
30-34	1,21	1,39	1,23	1,32	0,97	1,76	2,28	1,43	1,78	1,30	0,70	0,56	1,05	0,91	0,65
35-39	2,00	2,36	2,44	2,60	1,62	2,55	3,45	3,32	3,64	2,24	1,48	1,33	1,61	1,61	1,03
40-44	4,42	3,50	3,75	4,28	2,99	6,76	4,69	5,84	6,55	4,70	2,35	2,42	1,83	2,17	1,38
45-49	4,92	6,02	6,37	5,82	4,82	7,20	9,55	9,39	9,03	7,75	3,01	3,08	3,84	3,09	2,29
50-54	7,70	6,22	8,23	9,51	6,76	11,42	9,55	12,57	13,78	10,33	4,69	3,54	4,69	6,01	3,84
55-59	10,74	10,12	12,98	12,26	9,05	15,77	14,84	18,53	17,01	13,34	6,79	6,40	8,63	8,57	5,61
60-64	15,90	16,24	20,44	22,62	15,16	25,11	25,35	30,01	31,78	24,29	9,26	9,68	13,47	15,91	8,39
65-69	24,82	25,12	31,09	37,40	22,17	38,80	38,50	48,20	55,32	35,95	15,85	16,52	20,07	25,82	12,98
70-74	36,38	38,91	48,92	57,09	31,21	55,36	57,60	76,22	79,33	44,53	25,67	28,28	33,50	44,62	23,63
75-79	60,64	62,26	78,65	85,05	48,50	91,01	84,50	113,14	118,89	79,29	47,40	52,73	64,17	70,59	33,38
80-84	106,33	103,60	139,16	143,68	85,06	134,17	139,61	197,83	185,09	105,85	95,17	89,64	117,35	128,79	76,62
85+	215,76	235,77	247,17	286,55	156,58	248,21	246,04	268,71	299,49	150,46	205,33	232,52	240,14	282,29	156,46
Rural population															
Total	6,42	6,44	7,90	8,27	6,98	7,36	7,03	8,41	9,15	7,72	5,47	5,84	7,37	7,37	6,19
0	7,69	9,65	8,91	10,68	10,52	7,3	9,51	10,34	12,48	10,88	8,10	9,81	7,38	8,78	10,15
1-4	0,94	0,81	0,26	0,20	0,91	1,06	1,18	0,30	0,29	0,80	0,81	0,41	0,21	0,10	1,02
5-9	0,12	0,37	0,12	0,21	0,12	0,16	0,32	0,24	0,16	0,08	0,08	0,42	0,00	0,25	0,17
10-14	0,27	0,17	0,21	0,38	0,48	0,53	0,17	0,33	0,57	0,68	0,00	0,18	0,09	0,17	0,27
15-19	0,55	0,50	0,71	0,53	0,65	0,86	0,43	1,06	0,71	0,91	0,23	0,57	0,34	0,33	0,37
20-24	0,78	1,16	0,62	0,72	0,65	0,92	1,58	0,84	1,12	0,91	0,62	0,67	0,36	0,26	0,32
25-29	1,65	1,02	0,83	0,89	1,75	2,37	1,36	1,00	1,39	2,68	0,83	0,63	0,63	0,32	0,57
30-34	2,04	1,28	1,78	2,20	2,15	2,91	1,85	2,37	3,09	2,65	1,07	0,65	1,12	1,16	1,55
35-39	2,65	2,23	3,46	2,67	2,34	4,68	2,67	4,24	4,34	3,19	0,50	1,74	2,61	0,85	1,37
40-44	4,30	3,40	4,66	3,57	5,25	6,61	4,81	7,12	4,82	7,13	1,90	1,93	2,09	2,26	3,19
45-49	5,47	5,60	5,36	5,83	4,08	8,31	7,01	6,63	8,05	5,31	2,59	4,18	4,10	3,61	2,77
50-54	6,92	6,77	8,98	8,27	8,61	10,43	9,11	12,77	10,99	11,26	3,42	4,42	5,18	5,54	5,83
55-59	10,14	10,86	13,05	13,81	10,44	14,91	15,28	19,14	19,70	14,77	5,70	6,65	7,16	8,08	6,10
60-64	16,89	16,23	17,73	20,49	16,42	25,28	23,39	25,98	30,02	25,12	9,75	9,99	10,48	11,98	8,58

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
65-69	23,04	22,40	31,67	32,67	25,32	35,84	33,04	44,70	44,79	37,54	14,18	14,92	22,18	23,69	16,16
70-74	33,69	32,82	38,63	47,71	39,41	40,54	46,45	48,95	68,68	53,76	28,96	23,67	31,90	34,24	30,28
75-79	63,33	64,59	79,32	87,24	54,59	84,18	77,55	89,02	108,72	65,72	52,65	57,63	73,88	74,57	48,37
80-84	89,07	93,26	132,43	129,50	104,63	110,43	117,57	148,01	163,68	136,36	78,39	81,90	125,28	114,43	91,40
85+	158,67	163,14	188,80	179,19	167,27	126,25	180,83	177,85	163,32	187,81	172,22	155,79	193,59	186,57	159,50

Almaty

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022

Total population

Total	13286	13578	16137	18452	9488	7308	7602	8927	9990	5446	5978	5976	7210	8462	4042
0	351	384	414	399	337	205	243	242	225	192	146	141	172	174	145
1-4	123	132	94	75	84	68	75	58	43	49	55	57	36	32	35
5-9	56	60	55	63	37	37	40	34	41	26	19	20	21	22	11
10-14	43	69	66	59	38	25	44	40	38	20	18	25	26	21	18
15-19	74	84	85	77	72	54	56	59	54	53	20	28	26	23	19
20-24	123	129	92	122	80	90	101	68	84	60	33	28	24	38	20
25-29	185	167	158	188	99	142	122	109	133	70	43	45	49	55	29
30-34	296	292	294	304	205	213	212	204	220	136	83	80	90	84	69
35-39	404	390	417	399	265	289	266	299	273	188	115	124	118	126	77
40-44	481	555	584	612	393	343	390	411	426	287	138	165	173	186	106
45-49	626	646	772	774	518	436	465	541	513	363	190	181	231	261	155
50-54	795	756	946	978	547	516	526	630	665	384	279	230	316	313	163
55-59	1144	1124	1361	1437	823	736	735	903	943	542	408	389	458	494	281
60-64	1338	1460	1715	1994	1023	842	922	1074	1218	689	496	538	641	776	334
65-69	1538	1534	1959	2357	1100	948	926	1166	1386	700	590	608	793	971	400
70-74	1065	1241	1794	2458	1097	593	678	1003	1349	609	472	563	791	1109	488
75-79	1536	1405	1465	1639	709	730	681	690	795	358	806	724	775	844	351
80-84	1551	1643	2168	2455	1037	612	689	880	963	408	939	954	1288	1492	629
85+	1557	1507	1698	2062	1023	429	431	516	621	311	1128	1076	1182	1441	712
not specified	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

Urban population

Total	4002	4014	4818	5665	1936	2130	2131	2573	2905	1066	1872	1883	2245	2760	870
0	86	118	136	149	50	48	72	79	84	29	38	46	57	65	21
1-4	20	32	18	12	12	12	16	11	8	8	8	16	7	4	4
5-9	19	12	12	10	9	14	8	9	8	7	5	4	3	2	2
10-14	15	19	13	14	3	9	10	11	8	1	6	9	2	6	2
15-19	18	21	19	15	9	12	13	12	8	7	6	8	7	7	2
20-24	32	38	20	36	12	23	28	17	27	9	9	10	3	9	3
25-29	60	33	51	56	16	43	19	31	34	13	17	14	20	22	3
30-34	74	85	93	81	42	57	56	59	54	30	17	29	34	27	12
35-39	117	94	114	103	56	86	65	85	71	35	31	29	29	32	21
40-44	132	158	161	195	75	87	107	104	127	56	45	51	57	68	19
45-49	182	204	214	228	104	122	146	148	139	65	60	58	66	89	39
50-54	254	196	269	281	99	163	138	173	187	60	91	58	96	94	39
55-59	332	334	383	379	158	210	212	243	246	106	122	122	140	133	52
60-64	402	431	487	611	215	244	264	307	373	138	158	167	180	238	77
65-69	490	477	608	734	236	287	280	372	419	143	203	197	236	315	93
70-74	357	398	571	803	248	190	206	317	424	145	167	192	254	379	103
75-79	434	412	411	491	148	204	185	194	230	70	230	227	217	261	78
80-84	472	483	679	778	209	190	175	262	286	79	282	308	417	492	130
85+	506	469	559	689	234	129	131	139	172	64	377	338	420	517	170
not specified	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Rural population															
Total	9284	9564	11319	12787	7552	5178	5471	6354	7085	4380	4106	4093	4965	5702	3172
0	265	266	278	250	287	157	171	163	141	163	108	95	115	109	124
1-4	103	100	76	63	72	56	59	47	35	41	47	41	29	28	31
5-9	37	48	43	53	28	23	32	25	33	19	14	16	18	20	9
10-14	28	50	53	45	35	16	34	29	30	19	12	16	24	15	16
15-19	56	63	66	62	63	42	43	47	46	46	14	20	19	16	17
20-24	91	91	72	86	68	67	73	51	57	51	24	18	21	29	17
25-29	125	134	107	132	83	99	103	78	99	57	26	31	29	33	26
30-34	222	207	201	223	163	156	156	145	166	106	66	51	56	57	57
35-39	287	296	303	296	209	203	201	214	202	153	84	95	89	94	56
40-44	349	397	423	417	318	256	283	307	299	231	93	114	116	118	87
45-49	444	442	558	546	414	314	319	393	374	298	130	123	165	172	116
50-54	541	560	677	697	448	353	388	457	478	324	188	172	220	219	124
55-59	812	790	978	1058	665	526	523	660	697	436	286	267	318	361	229
60-64	936	1029	1228	1383	808	598	658	767	845	551	338	371	461	538	257
65-69	1048	1057	1351	1623	864	661	646	794	967	557	387	411	557	656	307
70-74	708	843	1223	1655	849	403	472	686	925	464	305	371	537	730	385
75-79	1102	993	1054	1148	561	526	496	496	565	288	576	497	558	583	273
80-84	1079	1160	1489	1677	828	422	514	618	677	329	657	646	871	1000	499
85+	1051	1038	1139	1373	789	300	300	377	449	247	751	738	762	924	542
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	6,55	6,63	7,81	8,84	6,36	7,28	7,50	8,73	9,64	7,31	5,84	5,78	6,90	8,01	5,41
0	6,98	7,61	7,70	7,28	9,21	7,94	9,34	8,79	7,91	10,19	5,96	5,76	6,56	6,54	8,16
1-4	0,63	0,68	0,48	0,38	0,67	0,67	0,74	0,58	0,42	0,76	0,58	0,60	0,38	0,33	0,58
5-9	0,26	0,27	0,25	0,28	0,23	0,34	0,36	0,30	0,35	0,31	0,18	0,19	0,19	0,20	0,14
10-14	0,26	0,39	0,36	0,30	0,26	0,29	0,49	0,42	0,38	0,26	0,23	0,29	0,29	0,22	0,25
15-19	0,59	0,64	0,62	0,53	0,68	0,84	0,83	0,84	0,73	0,98	0,33	0,44	0,39	0,33	0,37
20-24	0,97	1,09	0,81	1,08	1,03	1,36	1,63	1,16	1,45	1,50	0,55	0,49	0,44	0,69	0,53
25-29	1,18	1,13	1,14	1,45	1,07	1,74	1,56	1,48	1,92	1,45	0,58	0,65	0,75	0,91	0,65
30-34	1,75	1,73	1,78	1,92	1,73	2,51	2,50	2,45	2,70	2,23	0,98	0,96	1,11	1,09	1,19
35-39	2,82	2,67	2,81	2,62	2,28	4,05	3,65	4,05	3,60	3,17	1,60	1,69	1,58	1,64	1,35
40-44	3,67	4,23	4,42	4,59	3,94	5,29	5,99	6,28	6,44	5,64	2,09	2,50	2,59	2,76	2,17
45-49	5,24	5,32	6,28	6,22	5,79	7,50	7,85	9,01	8,43	8,06	3,10	2,91	3,68	4,10	3,49
50-54	7,15	6,85	8,58	8,80	6,97	9,71	9,98	11,96	12,48	9,98	4,80	3,99	5,49	5,41	4,07
55-59	10,99	10,53	12,65	13,36	11,27	15,31	14,85	18,03	18,81	15,68	7,28	6,80	7,96	8,61	7,31
60-64	17,31	18,10	20,17	22,37	15,71	24,51	25,67	28,29	30,51	23,42	11,55	12,02	13,62	15,77	9,35
65-69	27,22	25,98	32,23	37,46	23,72	40,35	37,59	45,75	52,24	34,88	17,88	17,67	22,47	26,69	15,21
70-74	35,70	36,48	46,28	58,71	36,36	48,54	49,57	65,74	83,61	49,79	26,80	27,68	33,65	43,10	27,20
75-79	56,62	56,96	66,24	79,49	57,43	73,53	74,64	82,65	101,11	75,75	46,86	46,58	56,29	66,16	46,06
80-84	95,53	92,29	114,03	128,50	89,35	105,77	110,90	135,99	149,70	104,17	89,86	82,32	102,71	117,74	81,81
85+	170,85	163,75	177,83	199,46	140,69	123,42	119,51	136,45	151,83	128,42	200,09	192,26	204,96	230,63	146,83
Urban population															
Total	8,68	8,83	10,63	12,41	7,98	9,65	9,81	11,90	13,32	9,02	7,79	7,94	9,47	11,54	7,00
0	6,85	9,33	10,52	11,52	8,66	7,48	10,96	11,96	12,65	9,41	6,2	7,16	9,01	10,33	7,85
1-4	0,43	0,71	0,40	0,26	0,44	0,51	0,69	0,48	0,34	0,56	0,36	0,74	0,32	0,18	0,31
5-9	0,38	0,24	0,23	0,19	0,40	0,55	0,31	0,35	0,30	0,61	0,20	0,16	0,12	0,08	0,18
10-14	0,43	0,52	0,34	0,34	0,14	0,51	0,54	0,56	0,38	0,09	0,35	0,51	0,11	0,29	0,20
15-19	0,67	0,76	0,67	0,51	0,55	0,87	0,93	0,83	0,53	0,83	0,46	0,60	0,50	0,48	0,26
20-24	1,21	1,58	0,87	1,56	0,98	1,65	2,22	1,44	2,31	1,46	0,72	0,88	0,27	0,79	0,50

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
25-29	1,76	1,07	1,80	2,15	1,08	2,45	1,17	2,05	2,43	1,75	1,03	0,96	1,52	1,83	0,41
30-34	2,13	2,57	2,90	2,59	2,24	3,34	3,42	3,71	3,43	3,19	0,97	1,73	2,11	1,74	1,28
35-39	3,79	3,13	3,88	3,52	3,09	5,83	4,54	6,08	5,11	3,93	1,92	1,85	1,88	2,08	2,27
40-44	4,50	5,54	5,75	7,02	4,86	6,37	8,02	7,91	9,71	7,47	2,87	3,37	3,84	4,62	2,39
45-49	6,50	7,40	7,88	8,47	7,25	9,64	11,81	12,19	11,58	9,41	3,91	3,81	4,39	5,96	5,23
50-54	9,62	7,61	10,58	11,07	7,98	13,85	12,05	15,27	16,49	10,43	6,22	4,06	6,81	6,70	5,86
55-59	13,03	13,03	15,03	15,12	13,31	18,80	18,91	21,95	22,71	19,88	8,53	8,45	9,72	9,35	7,96
60-64	20,55	21,59	23,53	28,54	19,82	30,79	32,61	36,32	42,21	29,36	13,58	14,07	14,70	18,93	12,52
65-69	32,83	31,29	39,40	46,85	29,05	50,43	47,99	63,42	70,63	43,40	21,98	20,93	24,67	32,35	19,26
70-74	44,29	43,40	55,11	72,93	42,78	61,99	61,36	86,75	112,93	67,15	33,43	33,02	37,87	52,24	28,32
75-79	61,97	65,91	74,32	95,93	65,17	88,91	89,35	101,68	129,21	86,53	48,84	54,30	59,91	78,18	53,35
80-84	107,64	101,36	136,51	160,59	92,99	136,69	118,97	176,43	202,12	111,50	94,16	93,50	119,52	143,46	84,47
85+	228,55	216,93	251,07	291,46	147,94	157,80	160,74	166,67	193,26	126,34	269,96	250,93	301,62	350,75	158,29
Rural population															
Total	5,92	6,00	7,02	7,83	6,04	6,61	6,87	7,88	8,66	6,99	5,24	5,14	6,15	6,98	5,09
0	7,02	7,03	6,82	5,98	9,32	8,09	8,79	7,78	6,47	10,32	5,88	5,16	5,80	5,36	8,26
1-4	0,69	0,66	0,51	0,42	0,74	0,73	0,76	0,61	0,45	0,82	0,65	0,56	0,40	0,38	0,65
5-9	0,22	0,28	0,25	0,30	0,20	0,27	0,37	0,28	0,36	0,27	0,17	0,19	0,21	0,23	0,13
10-14	0,21	0,36	0,36	0,30	0,27	0,24	0,47	0,39	0,38	0,29	0,19	0,24	0,34	0,20	0,26
15-19	0,57	0,61	0,61	0,54	0,70	0,83	0,81	0,84	0,78	1,00	0,29	0,40	0,36	0,29	0,39
20-24	0,91	0,96	0,79	0,96	1,04	1,28	1,48	1,08	1,23	1,51	0,50	0,40	0,48	0,67	0,54
25-29	1,02	1,15	0,97	1,27	1,06	1,54	1,67	1,33	1,79	1,39	0,45	0,56	0,56	0,68	0,70
30-34	1,65	1,53	1,51	1,75	1,63	2,30	2,28	2,15	2,53	2,06	0,99	0,76	0,86	0,92	1,18
35-39	2,55	2,55	2,54	2,40	2,13	3,58	3,44	3,57	3,26	3,04	1,51	1,65	1,50	1,53	1,18
40-44	3,44	3,87	4,06	3,95	3,77	5,00	5,47	5,87	5,64	5,32	1,85	2,24	2,23	2,24	2,12
45-49	4,85	4,71	5,83	5,60	5,51	6,90	6,81	8,21	7,66	7,81	2,83	2,62	3,45	3,53	3,14
50-54	6,38	6,62	7,99	8,13	6,78	8,53	9,41	11,05	11,39	9,90	4,33	3,97	5,07	5,00	3,72
55-59	10,33	9,75	11,91	12,83	10,88	14,26	13,65	16,92	17,73	14,91	6,85	6,25	7,37	8,36	7,18
60-64	16,21	16,95	19,09	20,43	14,88	22,62	23,65	25,99	27,18	22,29	10,80	11,28	13,24	14,69	8,69
65-69	25,21	24,14	29,79	34,35	22,59	37,12	34,36	40,47	46,94	33,20	16,28	16,45	21,65	24,62	14,30
70-74	32,52	33,93	43,06	53,64	34,83	44,04	45,73	59,12	74,71	46,07	24,17	25,55	31,96	39,51	26,92
75-79	54,76	53,92	63,55	74,06	55,68	68,90	70,32	77,03	92,88	73,53	46,11	43,73	54,99	61,91	44,33
80-84	91,05	88,98	106,07	117,60	88,48	96,00	108,39	123,95	134,91	102,56	88,13	77,88	96,22	108,20	81,14
85+	152,33	147,42	155,56	172,18	138,66	112,85	107,47	127,91	140,31	128,98	177,08	173,67	174,19	193,55	143,58

Atyrau

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	3547	3601	4728	5012	3569	1913	2045	2641	2706	2003	1634	1556	2087	2306	1566
0	181	189	168	162	140	109	103	80	87	78	72	86	88	75	62
1-4	35	30	19	31	36	21	21	9	12	17	14	9	10	19	19
5-9	16	16	14	16	19	11	10	7	12	12	5	6	7	4	7
10-14	16	16	11	15	19	13	12	9	8	13	3	4	2	7	6
15-19	34	33	20	28	27	22	25	18	20	19	12	8	2	8	8
20-24	35	41	45	29	27	28	29	35	18	24	7	12	10	11	3
25-29	48	43	47	45	41	34	32	36	31	29	14	11	11	14	12
30-34	54	68	79	88	61	41	56	50	57	43	13	12	29	31	18
35-39	84	71	100	99	95	62	53	67	70	74	22	18	33	29	21
40-44	108	138	140	148	113	78	101	92	106	83	30	37	48	42	30
45-49	176	160	202	190	158	131	119	143	135	117	45	41	59	55	41
50-54	231	226	306	315	232	172	169	208	230	167	59	57	98	85	65
55-59	297	330	468	430	299	210	231	325	287	198	87	99	143	143	101
60-64	382	383	563	612	434	247	272	363	409	293	135	111	200	203	141

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
65-69	331	372	514	606	389	190	249	337	353	254	141	123	177	253	135
70-74	233	266	507	590	429	120	153	284	293	233	113	113	223	297	196
75-79	400	296	389	370	226	166	139	189	163	102	234	157	200	207	124
80-84	409	482	609	640	380	143	169	232	242	120	266	313	377	398	260
85+	477	441	527	598	444	115	102	157	173	127	362	339	370	425	317
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Urban population															
Total	1853	1933	2661	2761	1874	962	1065	1473	1475	1021	891	868	1188	1286	853
0	88	118	95	94	76	47	59	50	49	42	41	59	45	45	34
1-4	15	8	4	12	17	6	5	0	7	9	9	3	4	5	8
5-9	10	10	9	7	12	7	6	4	4	7	3	4	5	3	5
10-14	8	7	3	5	10	6	6	2	2	7	2	1	1	3	3
15-19	13	17	9	10	8	8	14	9	6	4	5	3	0	4	4
20-24	19	27	18	13	8	13	17	13	8	7	6	10	5	5	1
25-29	28	17	21	26	18	21	12	17	17	13	7	5	4	9	5
30-34	24	39	35	50	28	19	30	20	31	20	5	9	15	19	8
35-39	47	40	59	53	45	34	33	39	37	35	13	7	20	16	10
40-44	53	75	91	89	62	37	52	60	62	43	16	23	31	27	19
45-49	100	88	119	101	77	75	63	81	68	50	25	25	38	33	27
50-54	134	131	177	176	135	99	92	113	124	94	35	39	64	52	41
55-59	137	172	264	232	161	85	111	183	157	104	52	61	81	75	57
60-64	204	197	331	349	245	133	140	202	223	158	71	57	129	126	87
65-69	184	199	287	322	202	106	135	190	195	132	78	64	97	127	70
70-74	132	155	284	351	250	68	84	170	175	132	64	71	114	176	118
75-79	190	153	246	208	120	74	56	117	97	54	116	97	129	111	66
80-84	209	242	320	343	178	68	93	117	131	58	141	149	203	212	120
85+	258	238	289	320	222	56	57	86	82	52	202	181	203	238	170
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rural population															
Total	1694	1668	2067	2251	1695	951	980	1168	1231	982	743	688	899	1020	713
0	93	71	73	68	64	62	44	30	38	36	31	27	43	30	28
1-4	20	22	15	19	19	15	16	9	5	8	5	6	6	14	11
5-9	6	6	5	9	7	4	4	3	8	5	2	2	2	1	2
10-14	8	9	8	10	9	7	6	7	6	6	1	3	1	4	3
15-19	21	16	11	18	19	14	11	9	14	15	7	5	2	4	4
20-24	16	14	27	16	19	15	12	22	10	17	1	2	5	6	2
25-29	20	26	26	19	23	13	20	19	14	16	7	6	7	5	7
30-34	30	29	44	38	33	22	26	30	26	23	8	3	14	12	10
35-39	37	31	41	46	50	28	20	28	33	39	9	11	13	13	11
40-44	55	63	49	59	51	41	49	32	44	40	14	14	17	15	11
45-49	76	72	83	89	81	56	56	62	67	67	20	16	21	22	14
50-54	97	95	129	139	97	73	77	95	106	73	24	18	34	33	24
55-59	160	158	204	198	138	125	120	142	130	94	35	38	62	68	44
60-64	178	186	232	263	189	114	132	161	186	135	64	54	71	77	54
65-69	147	173	227	284	187	84	114	147	158	122	63	59	80	126	65
70-74	101	111	223	239	179	52	69	114	118	101	49	42	109	121	78
75-79	210	143	143	162	106	92	83	72	66	48	118	60	71	96	58
80-84	200	240	289	297	202	75	76	115	111	62	125	164	174	186	140
85+	219	203	238	278	222	59	45	71	91	75	160	158	167	187	147
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	5,65	5,63	7,26	7,57	5,19	6,19	6,49	8,23	8,28	5,91	5,14	4,80	6,32	6,87	4,50

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
0	10,69	11,13	9,37	8,82	8,06	12,44	11,63	8,66	9,17	8,69	8,80	10,57	10,13	8,45	7,38
1-4	0,54	0,46	0,29	0,47	0,53	0,63	0,62	0,27	0,35	0,49	0,44	0,28	0,31	0,59	0,58
5-9	0,22	0,21	0,18	0,20	0,24	0,29	0,26	0,18	0,30	0,29	0,14	0,16	0,19	0,10	0,18
10-14	0,30	0,28	0,18	0,23	0,27	0,48	0,41	0,29	0,24	0,36	0,12	0,14	0,07	0,22	0,18
15-19	0,85	0,79	0,46	0,61	0,55	1,06	1,17	0,81	0,86	0,76	0,62	0,40	0,09	0,36	0,34
20-24	0,80	0,98	1,11	0,72	0,68	1,24	1,33	1,66	0,87	1,17	0,34	0,60	0,51	0,57	0,16
25-29	0,90	0,84	0,95	0,95	0,85	1,26	1,22	1,42	1,27	1,17	0,53	0,44	0,46	0,61	0,51
30-34	1,02	1,24	1,42	1,59	1,08	1,55	2,05	1,80	2,06	1,51	0,49	0,44	1,04	1,13	0,64
35-39	1,97	1,62	2,20	2,10	1,92	2,94	2,42	2,96	2,98	2,98	1,02	0,82	1,45	1,22	0,85
40-44	2,99	3,72	3,68	3,80	2,78	4,43	5,59	4,95	5,57	4,17	1,62	1,94	2,46	2,11	1,44
45-49	5,18	4,72	5,97	5,62	4,52	7,90	7,19	8,66	8,18	6,92	2,58	2,37	3,40	3,18	2,27
50-54	6,84	6,76	9,25	9,59	6,87	10,67	10,62	13,22	14,69	10,36	3,34	3,26	5,65	4,95	3,68
55-59	9,90	10,62	14,78	13,46	9,05	15,39	16,18	22,25	19,43	12,84	5,32	5,89	8,38	8,33	5,73
60-64	17,86	16,95	23,53	24,29	15,74	26,59	27,79	34,98	37,44	24,41	11,15	8,67	14,76	14,23	9,05
65-69	24,75	25,88	33,65	37,41	21,26	36,35	43,75	55,34	54,64	33,79	17,31	14,16	19,27	25,98	12,52
70-74	37,25	35,39	57,77	61,79	39,66	52,39	55,65	89,34	85,76	59,10	28,51	23,71	39,85	48,43	28,51
75-79	68,70	58,88	90,68	93,75	52,59	91,41	89,68	146,28	136,92	71,40	58,41	45,15	66,71	75,11	43,23
80-84	103,98	113,32	140,52	157,44	90,91	125,11	138,24	189,85	220,40	100,50	95,32	103,27	121,11	134,14	87,07
85+	254,20	250,35	300,89	321,68	183,28	243,09	235,02	362,17	377,73	201,75	253,86	255,37	280,73	303,35	176,80
Urban population															
Total	5,65	5,52	7,50	7,67	4,94	6,09	6,30	8,58	8,46	5,57	5,25	4,80	6,48	6,92	4,36
0	9,67	12,32	9,74	9,47	7,97	9,99	11,81	9,89	9,51	8,58	9,32	12,86	9,58	9,42	7,31
1-4	0,42	0,21	0,11	0,32	0,44	0,33	0,26	0,00	0,36	0,44	0,52	0,16	0,22	0,28	0,43
5-9	0,25	0,23	0,21	0,16	0,28	0,34	0,27	0,18	0,18	0,32	0,15	0,19	0,23	0,14	0,24
10-14	0,31	0,24	0,09	0,14	0,27	0,45	0,39	0,12	0,11	0,37	0,16	0,07	0,06	0,17	0,16
15-19	0,67	0,81	0,41	0,44	0,31	0,81	1,30	0,81	0,52	0,31	0,53	0,29	0,00	0,35	0,32
20-24	0,92	1,29	0,88	0,64	0,38	1,23	1,58	1,23	0,76	0,66	0,60	0,98	0,50	0,50	0,10
25-29	0,99	0,61	0,80	1,06	0,68	1,51	0,86	1,30	1,38	1,01	0,48	0,35	0,30	0,73	0,37
30-34	0,82	1,24	1,10	1,58	0,86	1,35	1,97	1,30	2,03	1,26	0,33	0,55	0,91	1,17	0,47
35-39	2,04	1,60	2,29	1,97	1,56	3,10	2,76	3,15	2,85	2,51	1,07	0,54	1,49	1,15	0,67
40-44	2,81	3,66	4,31	4,11	2,71	4,21	5,44	6,09	6,13	4,01	1,59	2,10	2,75	2,34	1,56
45-49	5,65	4,79	6,55	5,60	4,06	9,09	7,32	9,50	8,02	5,66	2,64	2,56	3,94	3,46	2,66
50-54	7,56	7,13	9,76	9,88	7,32	12,33	11,07	13,78	15,31	11,26	3,61	3,88	6,44	5,35	4,06
55-59	8,80	10,25	15,45	13,49	8,92	12,50	14,92	24,12	20,57	12,80	5,92	6,53	8,52	7,84	5,74
60-64	18,53	16,21	25,90	26,16	16,39	29,19	27,86	38,18	40,46	25,31	11,00	8,00	17,22	16,09	10,00
65-69	26,67	25,88	35,22	37,32	20,19	40,76	46,26	61,41	59,86	33,38	18,15	13,42	19,19	23,64	11,57
70-74	39,76	37,58	59,64	68,66	41,22	57,17	57,20	102,16	100,20	61,13	30,04	26,73	36,80	52,30	30,21
75-79	70,95	61,88	113,57	102,04	48,65	93,67	75,57	184,54	164,69	65,57	61,44	56,02	84,20	76,58	40,17
80-84	115,41	119,51	158,10	186,06	81,20	142,71	174,48	226,74	296,72	93,47	105,66	99,87	134,62	151,21	76,36
85+	308,24	311,93	400,83	433,31	156,84	268,59	295,34	488,64	485,21	138,48	321,40	317,54	372,48	417,91	163,46
Rural population															
Total	5,66	5,76	6,98	7,46	5,50	6,29	6,70	7,82	8,08	6,31	5,01	4,80	6,12	6,81	4,68
0	11,85	9,75	8,97	8,06	8,15	15,31	11,62	7,19	8,76	8,81	8,15	7,61	10,85	7,31	7,45
1-4	0,68	0,79	0,53	0,66	0,67	0,99	1,12	0,62	0,34	0,55	0,35	0,45	0,44	1,00	0,79
5-9	0,18	0,18	0,15	0,26	0,19	0,23	0,24	0,17	0,45	0,27	0,12	0,13	0,12	0,06	0,11
10-14	0,30	0,33	0,28	0,34	0,28	0,50	0,43	0,48	0,39	0,36	0,08	0,23	0,07	0,27	0,19
15-19	1,00	0,78	0,51	0,79	0,81	1,29	1,03	0,81	1,19	1,26	0,70	0,50	0,19	0,36	0,35
20-24	0,70	0,67	1,34	0,82	1,01	1,24	1,09	2,09	0,98	1,73	0,09	0,20	0,52	0,64	0,22
25-29	0,81	1,11	1,12	0,84	1,04	0,99	1,62	1,55	1,16	1,34	0,60	0,54	0,64	0,47	0,69
30-34	1,27	1,26	1,87	1,61	1,38	1,78	2,16	2,44	2,11	1,81	0,71	0,27	1,24	1,07	0,89
35-39	1,90	1,63	2,08	2,26	2,41	2,76	2,01	2,72	3,13	3,59	0,96	1,21	1,38	1,33	1,11
40-44	3,18	3,79	2,89	3,40	2,87	4,65	5,75	3,67	4,93	4,36	1,65	1,73	2,06	1,78	1,28
45-49	4,67	4,64	5,29	5,65	5,08	6,72	7,04	7,76	8,36	8,29	2,51	2,11	2,73	2,84	1,78
50-54	6,04	6,31	8,62	9,25	6,32	9,02	10,13	12,61	14,02	9,38	3,02	2,41	4,58	4,42	3,17
55-59	11,09	11,05	14,00	13,44	9,21	18,25	17,55	20,23	18,21	12,87	4,62	5,09	8,21	8,96	5,73

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
60-64	17,15	17,82	20,81	22,19	14,96	24,09	27,73	31,66	34,37	23,44	11,33	9,51	11,71	11,95	7,85
65-69	22,71	25,87	31,86	37,52	22,55	31,98	41,12	49,07	49,32	34,23	16,38	15,07	19,38	28,87	13,74
70-74	34,42	32,73	55,56	53,87	37,68	47,23	53,86	75,30	70,66	56,65	26,72	19,90	43,62	43,73	26,28
75-79	66,78	55,98	67,33	84,91	57,91	89,67	102,60	109,42	109,73	79,34	55,70	34,37	48,43	73,48	47,33
80-84	94,23	107,70	125,05	133,69	101,61	112,53	110,22	162,89	169,08	108,11	85,85	106,56	108,41	118,85	98,97
85+	210,68	203,30	230,96	248,10	220,46	243,80	186,72	275,73	314,88	295,28	200,63	208,58	216,04	224,89	195,22

Batys Kazakhstan

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	5515	5532	6647	7556	5529	3015	2996	3615	3885	3028	2500	2536	3032	3671	2501
0	86	92	125	108	108	57	57	63	64	66	29	35	62	44	42
1-4	15	20	24	17	14	7	13	16	14	7	8	7	8	3	7
5-9	20	16	20	11	15	13	9	15	8	12	7	7	5	3	3
10-14	13	20	16	19	9	6	10	12	11	5	7	10	4	8	4
15-19	31	26	23	31	30	19	20	18	21	23	12	6	5	10	7
20-24	46	39	38	40	30	31	29	25	28	22	15	10	13	12	8
25-29	77	63	57	81	47	60	48	39	56	37	17	15	18	25	10
30-34	105	99	134	120	107	74	67	100	89	70	31	32	34	31	37
35-39	147	119	160	138	126	107	89	116	96	94	40	30	44	42	32
40-44	167	162	193	231	162	126	125	140	170	115	41	37	53	61	47
45-49	231	240	253	282	247	163	173	176	198	181	68	67	77	84	66
50-54	360	311	332	377	333	274	228	229	254	237	86	83	103	123	96
55-59	509	486	506	604	431	365	352	376	404	319	144	134	130	200	112
60-64	499	540	727	849	648	344	361	500	518	449	155	179	227	331	199
65-69	556	554	710	884	580	344	361	445	531	367	212	193	265	353	213
70-74	387	467	680	806	639	210	258	401	391	373	177	209	279	415	266
75-79	694	625	578	583	376	313	281	246	263	163	381	344	332	320	213
80-84	730	864	1155	1285	812	272	308	434	483	291	458	556	721	802	521
85+	842	789	916	1090	815	230	207	264	286	197	612	582	652	804	618
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Urban population															
Total	2970	3010	3731	4295	3007	1576	1514	1949	2121	1600	1394	1496	1782	2174	1407
0	50	55	80	89	55	34	35	41	52	29	16	20	39	37	26
1-4	8	13	14	8	6	4	7	10	6	3	4	6	4	2	3
5-9	7	4	8	4	7	5	2	7	2	5	2	2	1	2	2
10-14	2	7	6	11	5	0	3	4	5	4	2	4	2	6	1
15-19	11	10	9	17	10	6	5	7	9	7	5	5	2	8	3
20-24	27	12	16	15	11	15	8	11	9	6	12	4	5	6	5
25-29	46	32	27	45	23	37	22	19	33	16	9	10	8	12	7
30-34	65	59	78	67	58	42	38	58	45	36	23	21	20	22	22
35-39	85	62	102	83	69	62	45	74	53	48	23	17	28	30	21
40-44	88	87	109	139	108	64	65	79	102	76	24	22	30	37	32
45-49	118	110	129	164	129	79	72	83	108	85	39	38	46	56	44
50-54	167	163	169	193	168	123	112	108	124	113	44	51	61	69	55
55-59	275	248	267	316	235	194	163	186	206	167	81	85	81	110	68
60-64	266	300	406	478	364	176	197	271	284	251	90	103	135	194	113
65-69	304	321	419	528	323	184	188	263	323	201	120	133	156	205	122
70-74	221	276	400	464	372	107	149	220	204	222	114	127	180	260	150
75-79	348	321	311	313	180	159	144	125	134	73	189	177	186	179	107
80-84	382	462	620	703	409	151	143	225	248	142	231	319	395	455	267
85+	500	468	561	658	475	134	116	158	174	116	366	352	403	484	359
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Rural population															
Total	2545	2522	2916	3261	2522	1439	1482	1666	1764	1428	1106	1040	1250	1497	1094
0	36	37	45	19	53	23	22	22	12	37	13	15	23	7	16
1-4	7	7	10	9	8	3	6	6	8	4	4	1	4	1	4
5-9	13	12	12	7	8	8	7	8	6	7	5	5	4	1	1
10-14	11	13	10	8	4	6	7	8	6	1	5	6	2	2	3
15-19	20	16	14	14	20	13	15	11	12	16	7	1	3	2	4
20-24	19	27	22	25	19	16	21	14	19	16	3	6	8	6	3
25-29	31	31	30	36	24	23	26	20	23	21	8	5	10	13	3
30-34	40	40	56	53	49	32	29	42	44	34	8	11	14	9	15
35-39	62	57	58	55	57	45	44	42	43	46	17	13	16	12	11
40-44	79	75	84	92	54	62	60	61	68	39	17	15	23	24	15
45-49	113	130	124	118	118	84	101	93	90	96	29	29	31	28	22
50-54	193	148	163	184	165	151	116	121	130	124	42	32	42	54	41
55-59	234	238	239	288	196	171	189	190	198	152	63	49	49	90	44
60-64	233	240	321	371	284	168	164	229	234	198	65	76	92	137	86
65-69	252	233	291	356	257	160	173	182	208	166	92	60	109	148	91
70-74	166	191	280	342	267	103	109	181	187	151	63	82	99	155	116
75-79	346	304	267	270	196	154	137	121	129	90	192	167	146	141	106
80-84	348	402	535	582	403	121	165	209	235	149	227	237	326	347	254
85+	342	321	355	432	340	96	91	106	112	81	246	230	249	320	259
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	8,49	8,45	10,09	11,39	8,06	9,58	9,44	11,29	12,04	9,04	7,47	7,52	8,94	10,77	7,13
0	6,61	7,01	9,19	7,64	8,44	8,51	8,32	8,92	8,91	10,04	4,59	5,59	9,47	6,32	6,75
1-4	0,29	0,39	0,46	0,33	0,26	0,26	0,49	0,60	0,52	0,26	0,32	0,28	0,32	0,12	0,27
5-9	0,34	0,27	0,33	0,18	0,24	0,43	0,29	0,48	0,25	0,37	0,25	0,24	0,17	0,10	0,10
10-14	0,28	0,42	0,32	0,36	0,16	0,25	0,40	0,46	0,40	0,17	0,32	0,43	0,16	0,31	0,15
15-19	0,82	0,68	0,58	0,76	0,69	1,00	1,03	0,89	1,00	1,03	0,64	0,32	0,26	0,50	0,33
20-24	1,04	0,95	0,99	1,09	0,87	1,37	1,38	1,28	1,49	1,24	0,69	0,49	0,69	0,67	0,48
25-29	1,40	1,18	1,11	1,68	1,05	2,12	1,74	1,47	2,23	1,60	0,63	0,58	0,73	1,08	0,47
30-34	1,94	1,79	2,40	2,15	1,94	2,73	2,40	3,53	3,12	2,45	1,15	1,17	1,23	1,13	1,39
35-39	3,32	2,63	3,44	2,87	2,42	4,82	3,93	4,98	3,99	3,58	1,82	1,33	1,90	1,75	1,24
40-44	4,08	3,94	4,69	5,56	3,65	6,30	6,20	6,90	8,27	5,20	1,96	1,77	2,54	2,91	2,11
45-49	5,76	6,02	6,38	7,18	5,95	8,44	9,01	9,23	10,48	8,96	3,27	3,24	3,74	4,12	3,10
50-54	8,83	7,81	8,48	9,73	8,24	14,15	12,06	12,28	13,73	12,15	4,02	3,97	5,02	6,08	4,59
55-59	12,56	11,86	12,39	15,04	10,48	19,61	18,59	19,86	21,75	16,48	6,57	6,08	5,93	9,27	5,15
60-64	16,46	17,01	21,84	24,28	16,95	26,67	26,47	34,72	34,02	26,32	8,90	9,88	12,02	16,77	9,40
65-69	27,01	25,28	30,75	37,03	21,85	42,80	42,36	49,42	56,58	33,99	16,89	14,41	18,82	24,37	13,53
70-74	38,33	39,05	49,18	53,02	37,32	56,04	58,38	80,25	72,25	59,86	27,88	27,72	31,60	42,39	24,42
75-79	60,92	66,03	75,45	87,14	53,56	92,78	101,30	108,80	129,52	71,10	47,51	51,40	61,48	68,67	45,05
80-84	95,05	101,34	128,28	147,14	92,75	123,64	129,19	179,64	218,45	127,60	83,58	90,52	109,44	122,97	80,47
85+	224,14	216,16	251,93	289,32	167,04	257,85	240,98	307,87	319,73	163,83	213,65	208,53	234,66	279,85	168,09
Urban population															
Total	8,83	8,81	10,77	12,27	7,82	10,08	9,50	12,04	12,95	8,76	7,75	8,20	9,66	11,67	6,97
0	6,62	7,30	10,38	11,36	7,64	8,79	8,90	10,23	13,16	7,89	4,34	5,57	10,55	9,53	7,38
1-4	0,29	0,45	0,47	0,27	0,19	0,27	0,47	0,65	0,39	0,18	0,30	0,43	0,28	0,14	0,20
5-9	0,23	0,12	0,24	0,12	0,20	0,31	0,12	0,41	0,11	0,28	0,13	0,13	0,06	0,12	0,12
10-14	0,10	0,31	0,24	0,41	0,17	0,00	0,26	0,32	0,36	0,26	0,20	0,37	0,17	0,46	0,07
15-19	0,62	0,57	0,50	0,90	0,44	0,70	0,57	0,76	0,93	0,60	0,55	0,57	0,22	0,86	0,27
20-24	1,25	0,60	0,87	0,85	0,59	1,41	0,81	1,21	1,04	0,66	1,09	0,39	0,53	0,67	0,53

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
25-29	1,50	1,09	0,98	1,80	0,91	2,52	1,54	1,40	2,64	1,28	0,57	0,66	0,57	0,96	0,55
30-34	2,17	1,92	2,50	2,12	1,75	2,93	2,58	3,88	2,96	2,20	1,47	1,31	1,23	1,34	1,32
35-39	3,54	2,48	3,95	3,10	2,20	5,41	3,79	6,01	4,16	3,14	1,83	1,30	2,07	2,13	1,30
40-44	4,16	4,04	4,99	6,24	4,26	6,57	6,49	7,73	9,74	6,23	2,11	1,91	2,58	3,13	2,43
45-49	5,87	5,46	6,37	8,10	5,69	8,70	7,93	9,11	11,88	8,12	3,54	3,44	4,13	5,01	3,61
50-54	8,33	8,25	8,63	9,95	7,83	13,80	12,77	12,41	14,38	11,51	3,95	4,64	5,61	6,40	4,73
55-59	13,54	12,08	13,03	15,66	10,80	22,23	18,40	21,01	23,65	17,19	6,99	7,28	6,96	9,59	5,64
60-64	17,06	18,22	23,42	26,29	17,42	28,31	29,90	39,14	39,11	28,31	9,60	10,43	12,96	17,77	9,39
65-69	27,79	27,55	34,24	41,72	21,52	45,95	44,24	58,71	69,59	34,24	17,30	17,97	20,11	25,58	13,35
70-74	40,60	42,55	52,65	55,21	36,73	55,54	65,29	84,49	72,46	62,36	32,42	30,21	36,05	46,52	22,84
75-79	59,78	65,12	77,09	87,90	43,28	100,54	108,07	113,64	132,48	54,15	44,58	49,21	63,37	70,21	38,06
80-84	94,36	103,21	130,66	152,15	80,85	139,30	124,89	194,13	237,09	110,98	77,92	95,75	110,15	127,29	70,64
85+	243,96	237,38	293,56	348,33	157,60	282,70	257,78	367,12	405,12	156,44	232,31	231,35	272,21	331,62	157,98
Rural population															
Total	8,12	8,06	9,32	10,40	8,37	9,09	9,37	10,53	11,11	9,37	7,14	6,73	8,09	9,68	7,35
0	6,59	6,60	7,63	3,01	9,48	8,13	7,53	7,21	3,72	12,76	4,94	5,59	8,07	2,25	5,95
1-4	0,30	0,31	0,45	0,41	0,37	0,25	0,51	0,52	0,70	0,36	0,36	0,09	0,38	0,09	0,37
5-9	0,48	0,45	0,44	0,25	0,28	0,57	0,50	0,57	0,42	0,48	0,38	0,39	0,30	0,07	0,07
10-14	0,43	0,50	0,38	0,30	0,15	0,46	0,52	0,59	0,44	0,07	0,41	0,49	0,16	0,16	0,24
15-19	1,00	0,78	0,65	0,63	0,97	1,25	1,42	1,01	1,07	1,50	0,73	0,10	0,29	0,18	0,40
20-24	0,83	1,27	1,11	1,32	1,18	1,33	1,87	1,33	1,88	1,85	0,28	0,60	0,85	0,67	0,40
25-29	1,27	1,29	1,27	1,55	1,23	1,69	1,96	1,54	1,82	1,97	0,74	0,47	0,94	1,23	0,34
30-34	1,66	1,63	2,27	2,18	2,22	2,50	2,20	3,15	3,31	2,80	0,71	0,96	1,24	0,82	1,51
35-39	3,07	2,82	2,81	2,59	2,76	4,19	4,09	3,82	3,80	4,20	1,79	1,37	1,65	1,21	1,14
40-44	3,98	3,83	4,35	4,78	2,84	6,05	5,91	6,06	6,75	3,93	1,78	1,59	2,49	2,61	1,66
45-49	5,64	6,59	6,39	6,20	6,25	8,20	9,99	9,35	9,18	9,86	2,96	3,01	3,28	3,03	2,41
50-54	9,31	7,38	8,32	9,52	8,69	14,45	11,44	12,17	13,16	12,81	4,09	3,23	4,36	5,71	4,41
55-59	11,58	11,63	11,74	14,42	10,13	17,30	18,75	18,85	20,06	15,77	6,10	4,72	4,76	8,91	4,53
60-64	15,82	15,70	20,13	22,11	16,39	25,15	23,26	30,63	29,37	24,17	8,08	9,22	10,86	15,54	9,41
65-69	26,12	22,71	26,83	31,75	22,29	39,68	40,49	40,22	43,85	33,69	16,39	10,02	17,24	22,87	13,78
70-74	35,67	34,89	44,96	50,32	38,16	56,56	51,01	75,67	72,02	56,52	22,24	24,57	25,81	36,90	26,82
75-79	62,11	67,01	73,63	86,28	68,50	85,94	95,04	104,13	126,59	95,29	50,81	53,96	59,23	66,81	55,29
80-84	95,83	99,27	125,59	141,52	109,04	108,42	133,17	166,14	201,72	148,85	90,24	84,33	108,59	117,73	94,25
85+	200,35	191,24	205,80	229,97	182,31	229,67	222,49	248,24	240,86	175,70	190,85	181,17	191,83	226,39	184,47

Zhambyl

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	7190	7387	9139	10494	7259	4038	4145	5008	5646	4083	3152	3242	4131	4848	3176
0	199	240	197	221	197	118	148	117	129	127	81	92	80	92	70
1-4	62	73	59	55	58	31	41	32	37	27	31	32	27	18	31
5-9	33	36	32	29	31	19	25	18	18	14	14	11	14	11	17
10-14	45	40	24	46	50	34	32	14	29	31	11	8	10	17	19
15-19	50	51	37	45	61	35	30	29	30	46	15	21	8	15	15
20-24	76	66	70	92	56	57	43	46	61	42	19	23	24	31	14
25-29	87	106	91	111	79	57	80	65	73	63	30	26	26	38	16
30-34	134	136	155	163	139	96	99	107	123	105	38	37	48	40	34
35-39	190	184	182	189	182	141	141	136	128	137	49	43	46	61	45
40-44	251	247	273	325	243	185	174	210	236	169	66	73	63	89	74
45-49	324	352	373	430	347	227	240	257	297	244	97	112	116	133	103
50-54	409	413	543	534	450	283	288	368	367	322	126	125	175	167	128
55-59	574	603	809	806	492	387	413	551	517	334	187	190	258	289	158
60-64	718	729	1000	1144	813	465	489	611	703	556	253	240	389	441	257

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
65-69	845	886	1092	1359	815	531	523	650	749	505	314	363	442	610	310
70-74	590	724	1124	1498	913	334	406	615	789	520	256	318	509	709	393
75-79	935	789	924	973	598	461	380	426	459	266	474	409	498	514	332
80-84	825	925	1262	1417	949	327	355	490	592	350	498	570	772	825	599
85+	829	780	889	1047	785	237	231	263	300	224	592	549	626	747	561
not specified	14	7	3	10	1	13	7	3	9	1	1	0	0	1	0
Urban population															
Total	3284	3446	4544	5286	3363	1801	1930	2464	2746	1837	1483	1516	2080	2540	1526
0	81	122	123	175	96	52	72	75	102	64	29	50	48	73	32
1-4	26	27	20	24	27	13	20	12	15	15	13	7	8	9	12
5-9	19	15	13	11	12	11	9	5	6	6	8	6	8	5	6
10-14	14	12	8	21	13	11	10	6	15	11	3	2	2	6	2
15-19	21	20	17	21	19	15	11	17	13	14	6	9	0	8	5
20-24	38	28	29	37	17	28	18	17	22	13	10	10	12	15	4
25-29	35	46	46	49	38	22	36	33	31	29	13	10	13	18	9
30-34	67	66	77	84	78	47	46	48	61	55	20	20	29	23	23
35-39	94	104	101	101	91	71	84	71	70	65	23	20	30	31	26
40-44	129	124	137	169	109	93	90	98	130	74	36	34	39	39	35
45-49	165	178	196	208	155	115	113	129	135	107	50	65	67	73	48
50-54	191	191	261	274	203	126	137	180	176	141	65	54	81	98	62
55-59	267	277	398	385	218	180	193	263	237	143	87	84	135	148	75
60-64	319	354	499	579	394	202	234	313	356	254	117	120	186	223	140
65-69	384	420	568	730	384	232	254	326	379	239	152	166	242	351	145
70-74	263	328	583	763	432	138	176	318	388	239	125	152	265	375	193
75-79	413	329	413	460	260	204	159	183	217	113	209	170	230	243	147
80-84	373	409	611	663	428	135	153	245	253	148	238	256	366	410	280
85+	372	389	441	522	388	94	108	122	131	106	278	281	319	391	282
not specified	13	7	3	10	1	12	7	3	9	1	1	0	0	1	0
Rural population															
Total	3906	3941	4595	5208	3896	2237	2215	2544	2900	2246	1669	1726	2051	2308	1650
0	118	118	74	46	101	66	76	42	27	63	52	42	32	19	38
1-4	36	46	39	31	31	18	21	20	22	12	18	25	19	9	19
5-9	14	21	19	18	19	8	16	13	12	8	6	5	6	6	11
10-14	31	28	16	25	37	23	22	8	14	20	8	6	8	11	17
15-19	29	31	20	24	42	20	19	12	17	32	9	12	8	7	10
20-24	38	38	41	55	39	29	25	29	39	29	9	13	12	16	10
25-29	52	60	45	62	41	35	44	32	42	34	17	16	13	20	7
30-34	67	70	78	79	61	49	53	59	62	50	18	17	19	17	11
35-39	96	80	81	88	91	70	57	65	58	72	26	23	16	30	19
40-44	122	123	136	156	134	92	84	112	106	95	30	39	24	50	39
45-49	159	174	177	222	192	112	127	128	162	137	47	47	49	60	55
50-54	218	222	282	260	247	157	151	188	191	181	61	71	94	69	66
55-59	307	326	411	421	274	207	220	288	280	191	100	106	123	141	83
60-64	399	375	501	565	419	263	255	298	347	302	136	120	203	218	117
65-69	461	466	524	629	431	299	269	324	370	266	162	197	200	259	165
70-74	327	396	541	735	481	196	230	297	401	281	131	166	244	334	200
75-79	522	460	511	513	338	257	221	243	242	153	265	239	268	271	185
80-84	452	516	651	754	521	192	202	245	339	202	260	314	406	415	319
85+	457	391	448	525	397	143	123	141	169	118	314	268	307	356	279
not specified	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
55-59	9,83	10,20	12,80	13,23	8,48	13,83	14,22	18,48	18,05	11,94	6,14	6,42	7,44	8,65	5,09
60-64	17,64	15,92	20,15	21,56	14,77	25,45	23,56	25,75	28,27	22,58	11,07	9,43	15,27	15,64	7,80
65-69	27,28	26,71	29,65	35,14	21,85	42,01	36,34	42,87	47,87	30,38	16,56	19,61	19,77	25,46	15,03
70-74	36,98	38,91	46,49	58,46	35,55	54,51	56,07	64,17	81,26	51,70	24,96	27,33	34,80	43,73	24,70
75-79	64,33	63,58	80,94	89,39	59,85	87,02	83,89	103,54	112,48	70,47	51,35	51,96	67,57	75,54	53,21
80-84	107,77	108,20	127,00	146,65	99,79	138,23	128,83	146,53	205,83	119,21	92,69	98,09	117,51	118,76	90,46
85+	227,87	207,98	236,85	248,64	136,19	248,26	231,86	275,39	291,88	145,68	219,66	198,59	222,54	232,30	132,54

Zhetisu

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	-	-	-	-	4956	-	-	-	-	2776	-	-	-	-	2180
0	-	-	-	-	119	-	-	-	-	76	-	-	-	-	43
1-4	-	-	-	-	35	-	-	-	-	24	-	-	-	-	11
5-9	-	-	-	-	18	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
10-14	-	-	-	-	24	-	-	-	-	13	-	-	-	-	11
15-19	-	-	-	-	34	-	-	-	-	22	-	-	-	-	12
20-24	-	-	-	-	43	-	-	-	-	34	-	-	-	-	9
25-29	-	-	-	-	61	-	-	-	-	43	-	-	-	-	18
30-34	-	-	-	-	103	-	-	-	-	75	-	-	-	-	28
35-39	-	-	-	-	140	-	-	-	-	98	-	-	-	-	42
40-44	-	-	-	-	194	-	-	-	-	136	-	-	-	-	58
45-49	-	-	-	-	215	-	-	-	-	157	-	-	-	-	58
50-54	-	-	-	-	285	-	-	-	-	200	-	-	-	-	85
55-59	-	-	-	-	384	-	-	-	-	263	-	-	-	-	121
60-64	-	-	-	-	478	-	-	-	-	310	-	-	-	-	168
65-69	-	-	-	-	570	-	-	-	-	337	-	-	-	-	233
70-74	-	-	-	-	642	-	-	-	-	371	-	-	-	-	271
75-79	-	-	-	-	401	-	-	-	-	195	-	-	-	-	206
80-84	-	-	-	-	618	-	-	-	-	230	-	-	-	-	388
85+	-	-	-	-	586	-	-	-	-	179	-	-	-	-	407
not specified	-	-	-	-	6	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2
Urban population															
Total	-	-	-	-	2298	-	-	-	-	1241	-	-	-	-	1057
0	-	-	-	-	56	-	-	-	-	30	-	-	-	-	26
1-4	-	-	-	-	16	-	-	-	-	12	-	-	-	-	4
5-9	-	-	-	-	7	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5
10-14	-	-	-	-	9	-	-	-	-	4	-	-	-	-	5
15-19	-	-	-	-	10	-	-	-	-	8	-	-	-	-	2
20-24	-	-	-	-	15	-	-	-	-	11	-	-	-	-	4
25-29	-	-	-	-	31	-	-	-	-	21	-	-	-	-	10
30-34	-	-	-	-	50	-	-	-	-	37	-	-	-	-	13
35-39	-	-	-	-	60	-	-	-	-	42	-	-	-	-	18
40-44	-	-	-	-	83	-	-	-	-	55	-	-	-	-	28
45-49	-	-	-	-	94	-	-	-	-	66	-	-	-	-	28
50-54	-	-	-	-	132	-	-	-	-	85	-	-	-	-	47
55-59	-	-	-	-	171	-	-	-	-	114	-	-	-	-	57
60-64	-	-	-	-	232	-	-	-	-	148	-	-	-	-	84
65-69	-	-	-	-	268	-	-	-	-	149	-	-	-	-	119
70-74	-	-	-	-	304	-	-	-	-	173	-	-	-	-	131
75-79	-	-	-	-	179	-	-	-	-	94	-	-	-	-	85
80-84	-	-	-	-	289	-	-	-	-	104	-	-	-	-	185
85+	-	-	-	-	286	-	-	-	-	82	-	-	-	-	204

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
not specified	-	-	-	-	6	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2
Rural population															
Total	-	-	-	-	2658	-	-	-	-	1535	-	-	-	-	1123
0	-	-	-	-	63	-	-	-	-	46	-	-	-	-	17
1-4	-	-	-	-	19	-	-	-	-	12	-	-	-	-	7
5-9	-	-	-	-	11	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4
10-14	-	-	-	-	15	-	-	-	-	9	-	-	-	-	6
15-19	-	-	-	-	24	-	-	-	-	14	-	-	-	-	10
20-24	-	-	-	-	28	-	-	-	-	23	-	-	-	-	5
25-29	-	-	-	-	30	-	-	-	-	22	-	-	-	-	8
30-34	-	-	-	-	53	-	-	-	-	38	-	-	-	-	15
35-39	-	-	-	-	80	-	-	-	-	56	-	-	-	-	24
40-44	-	-	-	-	111	-	-	-	-	81	-	-	-	-	30
45-49	-	-	-	-	121	-	-	-	-	91	-	-	-	-	30
50-54	-	-	-	-	153	-	-	-	-	115	-	-	-	-	38
55-59	-	-	-	-	213	-	-	-	-	149	-	-	-	-	64
60-64	-	-	-	-	246	-	-	-	-	162	-	-	-	-	84
65-69	-	-	-	-	302	-	-	-	-	188	-	-	-	-	114
70-74	-	-	-	-	338	-	-	-	-	198	-	-	-	-	140
75-79	-	-	-	-	222	-	-	-	-	101	-	-	-	-	121
80-84	-	-	-	-	329	-	-	-	-	126	-	-	-	-	203
85+	-	-	-	-	300	-	-	-	-	97	-	-	-	-	203
not specified	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	-	-	-	-	7,09	-	-	-	-	8,04	-	-	-	-	6,17
0	-	-	-	-	6,66	-	-	-	-	8,30	-	-	-	-	4,94
1-4	-	-	-	-	0,60	-	-	-	-	0,81	-	-	-	-	0,39
5-9	-	-	-	-	0,26	-	-	-	-	0,25	-	-	-	-	0,26
10-14	-	-	-	-	0,35	-	-	-	-	0,37	-	-	-	-	0,33
15-19	-	-	-	-	0,69	-	-	-	-	0,88	-	-	-	-	0,50
20-24	-	-	-	-	1,24	-	-	-	-	1,88	-	-	-	-	0,54
25-29	-	-	-	-	1,46	-	-	-	-	1,96	-	-	-	-	0,90
30-34	-	-	-	-	2,04	-	-	-	-	2,87	-	-	-	-	1,15
35-39	-	-	-	-	2,85	-	-	-	-	3,90	-	-	-	-	1,75
40-44	-	-	-	-	4,41	-	-	-	-	6,14	-	-	-	-	2,66
45-49	-	-	-	-	4,90	-	-	-	-	7,28	-	-	-	-	2,60
50-54	-	-	-	-	7,10	-	-	-	-	10,40	-	-	-	-	4,07
55-59	-	-	-	-	10,13	-	-	-	-	14,73	-	-	-	-	6,04
60-64	-	-	-	-	14,14	-	-	-	-	20,34	-	-	-	-	9,04
65-69	-	-	-	-	22,88	-	-	-	-	31,43	-	-	-	-	16,42
70-74	-	-	-	-	35,58	-	-	-	-	52,33	-	-	-	-	24,73
75-79	-	-	-	-	52,61	-	-	-	-	66,74	-	-	-	-	43,82
80-84	-	-	-	-	84,69	-	-	-	-	95,17	-	-	-	-	79,48
85+	-	-	-	-	120,97	-	-	-	-	118,34	-	-	-	-	122,14
Urban population															
Total	-	-	-	-	7,41	-	-	-	-	8,36	-	-	-	-	6,55
0	-	-	-	-	7,24	-	-	-	-	7,61	-	-	-	-	6,86
1-4	-	-	-	-	0,57	-	-	-	-	0,82	-	-	-	-	0,30
5-9	-	-	-	-	0,23	-	-	-	-	0,13	-	-	-	-	0,34
10-14	-	-	-	-	0,32	-	-	-	-	0,27	-	-	-	-	0,36
15-19	-	-	-	-	0,46	-	-	-	-	0,71	-	-	-	-	0,19

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
20-24	-	-	-	-	1,01	-	-	-	-	1,46	-	-	-	-	0,54
25-29	-	-	-	-	1,68	-	-	-	-	2,30	-	-	-	-	1,07
30-34	-	-	-	-	2,20	-	-	-	-	3,28	-	-	-	-	1,13
35-39	-	-	-	-	2,76	-	-	-	-	3,95	-	-	-	-	1,62
40-44	-	-	-	-	4,39	-	-	-	-	6,09	-	-	-	-	2,83
45-49	-	-	-	-	5,05	-	-	-	-	7,76	-	-	-	-	2,77
50-54	-	-	-	-	7,72	-	-	-	-	11,17	-	-	-	-	4,95
55-59	-	-	-	-	10,55	-	-	-	-	15,78	-	-	-	-	6,34
60-64	-	-	-	-	15,74	-	-	-	-	23,54	-	-	-	-	9,93
65-69	-	-	-	-	23,28	-	-	-	-	31,73	-	-	-	-	17,45
70-74	-	-	-	-	34,87	-	-	-	-	53,15	-	-	-	-	23,97
75-79	-	-	-	-	49,49	-	-	-	-	69,54	-	-	-	-	37,51
80-84	-	-	-	-	83,42	-	-	-	-	97,17	-	-	-	-	77,24
85+	-	-	-	-	113,97	-	-	-	-	106,66	-	-	-	-	117,14
Rural population															
Total	-	-	-	-	6,84	-	-	-	-	7,80	-	-	-	-	5,85
0	-	-	-	-	6,17	-	-	-	-	8,87	-	-	-	-	3,27
1-4	-	-	-	-	0,63	-	-	-	-	0,80	-	-	-	-	0,47
5-9	-	-	-	-	0,28	-	-	-	-	0,34	-	-	-	-	0,21
10-14	-	-	-	-	0,38	-	-	-	-	0,45	-	-	-	-	0,32
15-19	-	-	-	-	0,89	-	-	-	-	1,02	-	-	-	-	0,75
20-24	-	-	-	-	1,42	-	-	-	-	2,18	-	-	-	-	0,54
25-29	-	-	-	-	1,28	-	-	-	-	1,72	-	-	-	-	0,75
30-34	-	-	-	-	1,91	-	-	-	-	2,56	-	-	-	-	1,17
35-39	-	-	-	-	2,92	-	-	-	-	3,87	-	-	-	-	1,86
40-44	-	-	-	-	4,42	-	-	-	-	6,17	-	-	-	-	2,51
45-49	-	-	-	-	4,79	-	-	-	-	6,97	-	-	-	-	2,46
50-54	-	-	-	-	6,65	-	-	-	-	9,89	-	-	-	-	3,34
55-59	-	-	-	-	9,82	-	-	-	-	14,01	-	-	-	-	5,79
60-64	-	-	-	-	12,90	-	-	-	-	18,09	-	-	-	-	8,30
65-69	-	-	-	-	22,54	-	-	-	-	31,20	-	-	-	-	15,47
70-74	-	-	-	-	36,23	-	-	-	-	51,64	-	-	-	-	25,48
75-79	-	-	-	-	55,43	-	-	-	-	64,33	-	-	-	-	49,69
80-84	-	-	-	-	85,83	-	-	-	-	93,58	-	-	-	-	81,64
85+	-	-	-	-	128,53	-	-	-	-	130,46	-	-	-	-	127,63

Karagandy

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	13356	13414	15478	17634	11475	7031	7019	7999	8769	5982	6325	6395	7479	8865	5493
0	174	196	199	206	136	109	109	108	113	81	65	87	91	93	55
1-4	35	54	34	30	33	22	39	18	18	18	13	15	16	12	15
5-9	18	25	24	19	17	10	14	13	14	10	8	11	11	5	7
10-14	27	28	22	21	21	20	19	17	19	15	7	9	5	2	6
15-19	52	44	43	53	50	39	28	25	36	36	13	16	18	17	14
20-24	92	92	76	72	60	71	68	58	55	47	21	24	18	17	13
25-29	149	167	127	114	78	127	128	96	78	63	22	39	31	36	15
30-34	263	272	262	284	192	188	190	198	208	133	75	82	64	76	59
35-39	362	358	344	399	323	249	251	227	275	214	113	107	117	124	109
40-44	481	493	557	538	420	330	347	375	374	286	151	146	182	164	134
45-49	579	619	670	735	506	399	407	447	476	353	180	212	223	259	153
50-54	694	703	808	910	633	463	485	540	598	418	231	218	268	312	215

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
55-59	1 166	1100	1281	1271	798	770	768	824	806	544	396	332	457	465	254
60-64	1 337	1376	1645	1922	1232	868	880	1028	1139	812	469	496	617	783	420
65-69	1 607	1514	1835	2131	1304	970	898	1061	1191	779	637	616	774	940	525
70-74	1 145	1312	1820	2451	1448	594	684	947	1194	748	551	628	873	1257	700
75-79	1 807	1551	1501	1573	907	772	663	695	666	402	1035	888	806	907	505
80-84	1 764	1949	2421	2769	1741	650	678	881	978	627	1114	1271	1540	1791	1114
85+	1 603	1556	1808	2135	1573	379	360	441	530	394	1224	1196	1367	1605	1179
not specified	1	5	1	1	3	1	3	0	1	2	0	2	1	0	1
Urban population															
Total	11050	11088	12745	14889	9450	5738	5734	6463	7286	4844	5312	5354	6282	7603	4606
0	136	165	169	192	111	87	94	89	106	66	49	71	80	86	45
1-4	31	42	22	24	26	19	28	13	13	15	12	14	9	11	11
5-9	12	18	21	13	14	9	10	12	10	8	3	8	9	3	6
10-14	19	20	15	16	16	13	12	12	14	12	6	8	3	2	4
15-19	37	29	26	39	35	30	18	15	24	26	7	11	11	15	9
20-24	64	71	61	58	38	47	53	43	46	29	17	18	18	12	9
25-29	113	136	106	91	59	97	103	79	58	46	16	33	27	33	13
30-34	224	224	214	244	151	158	152	164	177	100	66	72	50	67	51
35-39	302	297	270	326	262	204	211	179	218	174	98	86	91	108	88
40-44	410	422	462	445	331	285	306	306	309	227	125	116	156	136	104
45-49	472	516	540	603	392	324	331	353	393	278	148	185	187	210	114
50-54	555	576	656	740	513	364	392	431	478	339	191	184	225	262	174
55-59	955	898	1048	1051	632	623	620	674	659	429	332	278	374	392	203
60-64	1109	1137	1358	1591	1014	721	721	854	933	669	388	416	504	658	345
65-69	1312	1257	1523	1841	1101	789	749	868	1022	651	523	508	655	819	450
70-74	951	1073	1507	2105	1211	494	558	772	1020	612	457	515	735	1085	599
75-79	1482	1275	1178	1313	739	616	527	523	539	324	866	748	655	774	415
80-84	1495	1596	2006	2339	1445	539	543	709	804	499	956	1053	1297	1535	946
85+	1370	1331	1562	1857	1357	318	303	367	462	338	1052	1028	1195	1395	1019
not specified	1	5	1	1	3	1	3	0	1	2	0	2	1	0	1
Rural population															
Total	2306	2326	2733	2745	2025	1293	1285	1536	1483	1138	1013	1041	1197	1262	887
0	38	31	30	14	25	22	15	19	7	15	16	16	11	7	10
1-4	4	12	12	6	7	3	11	5	5	3	1	1	7	1	4
5-9	6	7	3	6	3	1	4	1	4	2	5	3	2	2	1
10-14	8	8	7	5	5	7	7	5	5	3	1	1	2		2
15-19	15	15	17	14	15	9	10	10	12	10	6	5	7	2	5
20-24	28	21	15	14	22	24	15	15	9	18	4	6	0	5	4
25-29	36	31	21	23	19	30	25	17	20	17	6	6	4	3	2
30-34	39	48	48	40	41	30	38	34	31	33	9	10	14	9	8
35-39	60	61	74	73	61	45	40	48	57	40	15	21	26	16	21
40-44	71	71	95	93	89	45	41	69	65	59	26	30	26	28	30
45-49	107	103	130	132	114	75	76	94	83	75	32	27	36	49	39
50-54	139	127	152	170	120	99	93	109	120	79	40	34	43	50	41
55-59	211	202	233	220	166	147	148	150	147	115	64	54	83	73	51
60-64	228	239	287	331	218	147	159	174	206	143	81	80	113	125	75
65-69	295	257	312	290	203	181	149	193	169	128	114	108	119	121	75
70-74	194	239	313	346	237	100	126	175	174	136	94	113	138	172	101
75-79	325	276	323	260	168	156	136	172	127	78	169	140	151	133	90
80-84	269	353	415	430	296	111	135	172	174	128	158	218	243	256	168
85+	233	225	246	278	216	61	57	74	68	56	172	168	172	210	160
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
55-59	11,53	11,04	12,93	12,60	12,34	16,21	16,30	16,74	16,98	17,37	6,93	5,86	9,17	8,29	7,47
60-64	16,75	16,89	19,52	21,78	17,61	22,95	23,69	24,78	27,95	23,94	11,24	10,76	14,71	15,96	11,71
65-69	28,70	24,78	29,89	27,55	24,23	40,69	32,79	41,34	35,53	34,95	19,55	18,53	20,62	20,98	15,90
70-74	35,16	38,25	45,24	46,37	39,04	44,76	49,71	62,86	58,05	56,76	28,63	30,42	33,39	38,53	27,49
75-79	60,92	59,16	81,86	73,38	65,04	81,74	80,93	119,11	96,39	87,59	49,33	46,90	60,35	59,76	53,18
80-84	92,68	105,99	113,26	116,64	108,31	110,45	119,10	142,03	145,24	158,61	83,27	99,23	99,10	102,87	87,23
85+	181,75	178,57	185,73	186,45	172,11	190,92	179,53	209,63	162,10	163,74	178,70	178,25	177,05	195,99	175,25

Kostanai

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022

Total population

Total	8866	8978	10596	12158	8884	4642	4662	5486	5995	4668	4224	4316	5110	6163	4216
0	120	110	121	116	117	75	72	71	60	72	45	38	50	56	45
1-4	14	25	27	20	17	8	20	16	12	11	6	5	11	8	6
5-9	19	11	15	10	19	15	7	9	7	9	4	4	6	3	10
10-14	15	13	15	13	16	10	9	9	7	9	5	4	6	6	7
15-19	30	24	27	32	26	16	15	23	20	17	14	9	4	12	9
20-24	64	46	49	33	40	52	33	37	24	29	12	13	12	9	11
25-29	104	101	90	90	79	72	78	60	66	64	32	23	30	24	15
30-34	162	176	165	174	98	119	122	116	123	72	43	54	49	51	26
35-39	240	254	222	283	242	159	198	161	195	182	81	56	61	88	60
40-44	277	313	349	339	320	207	223	254	231	229	70	90	95	108	91
45-49	357	343	379	437	361	249	219	259	297	248	108	124	120	140	113
50-54	457	451	499	575	458	311	330	336	383	319	146	121	163	192	139
55-59	709	741	824	862	629	502	505	547	564	427	207	236	277	298	202
60-64	912	884	1102	1378	1052	611	570	699	811	676	301	314	403	567	376
65-69	956	992	1163	1470	1016	551	584	704	825	665	405	408	459	645	351
70-74	661	807	1224	1522	989	367	440	696	754	528	294	367	528	768	461
75-79	1237	1022	1049	994	677	532	404	421	391	291	705	618	628	603	386
80-84	1291	1452	1865	2115	1352	479	525	685	753	469	812	927	1180	1362	883
85+	1241	1210	1409	1695	1375	307	305	381	472	350	934	905	1028	1223	1025
not specified	0	3	2	0	1	0	3	2	0	1	0	0	0	0	0

Қала халқы

Городское населения

Total	4972	5340	6580	7569	5404	2562	2687	3338	3608	2788	2410	2653	3242	3961	2616
0	68	58	85	95	64	43	37	54	50	40	25	21	31	45	24
1-4	7	10	12	10	7	5	8	6	5	4	2	2	6	5	3
5-9	11	7	9	5	8	9	4	4	3	4	2	3	5	2	4
10-14	5	9	7	6	8	3	8	4	3	4	2	1	3	3	4
15-19	14	10	7	16	10	7	5	6	9	7	7	5	1	7	3
20-24	27	14	27	12	23	20	12	22	7	16	7	2	5	5	7
25-29	53	52	51	57	52	36	42	34	40	45	17	10	17	17	7
30-34	89	88	97	113	59	65	66	68	79	45	24	22	29	34	14
35-39	142	144	128	165	157	93	112	93	111	115	49	32	35	54	42
40-44	150	178	220	203	201	109	132	153	136	144	41	46	67	67	57
45-49	210	208	225	264	197	150	127	149	176	134	60	81	76	88	63
50-54	243	252	274	320	257	163	186	189	212	190	80	66	85	108	67
55-59	380	398	486	485	371	274	272	327	313	249	106	126	159	172	122
60-64	488	502	651	807	609	319	322	408	448	383	169	180	243	359	226
65-69	494	584	698	906	608	271	338	413	507	396	223	246	285	399	212
70-74	395	509	801	943	593	227	273	457	448	320	168	236	344	495	273
75-79	687	617	672	646	430	290	243	264	250	184	397	374	408	396	246

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
80-84	757	908	1194	1365	849	285	312	422	487	277	472	596	772	878	572
85+	752	789	934	1151	900	193	185	263	324	230	559	604	671	827	670
not specified	0	3	2	0	1	0	3	2	0	1	0	0	0	0	0
Rural population															
Total	3894	3638	4016	4589	3480	2080	1975	2148	2387	1880	1814	1663	1868	2202	1600
0	52	52	36	21	53	32	35	17	10	32	20	17	19	11	21
1-4	7	15	15	10	10	3	12	10	7	7	4	3	5	3	3
5-9	8	4	6	5	11	6	3	5	4	5	2	1	1	1	6
10-14	10	4	8	7	8	7	1	5	4	5	3	3	3	3	3
15-19	16	14	20	16	16	9	10	17	11	10	7	4	3	5	6
20-24	37	32	22	21	17	32	21	15	17	13	5	11	7	4	4
25-29	51	49	39	33	27	36	36	26	26	19	15	13	13	7	8
30-34	73	88	68	61	39	54	56	48	44	27	19	32	20	17	12
35-39	98	110	94	118	85	66	86	68	84	67	32	24	26	34	18
40-44	127	135	129	136	119	98	91	101	95	85	29	44	28	41	34
45-49	147	135	154	173	164	99	92	110	121	114	48	43	44	52	50
50-54	214	199	225	255	201	148	144	147	171	129	66	55	78	84	72
55-59	329	343	338	377	258	228	233	220	251	178	101	110	118	126	80
60-64	424	382	451	571	443	292	248	291	363	293	132	134	160	208	150
65-69	462	408	465	564	408	280	246	291	318	269	182	162	174	246	139
70-74	266	298	423	579	396	140	167	239	306	208	126	131	184	273	188
75-79	550	405	377	348	247	242	161	157	141	107	308	244	220	207	140
80-84	534	544	671	750	503	194	213	263	266	192	340	331	408	484	311
85+	489	421	475	544	475	114	120	118	148	120	375	301	357	396	355
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	10,14	10,31	12,23	14,12	10,65	11,19	11,28	13,33	14,65	11,59	9,19	9,44	11,23	13,64	9,78
0	10,30	9,58	10,40	10,33	11,16	12,55	12,28	11,89	10,50	13,21	7,93	6,76	8,83	10,16	8,94
1-4	0,29	0,52	0,58	0,44	0,37	0,32	0,81	0,67	0,51	0,47	0,25	0,22	0,49	0,36	0,27
5-9	0,31	0,18	0,25	0,16	0,31	0,48	0,22	0,29	0,22	0,28	0,13	0,13	0,20	0,10	0,34
10-14	0,28	0,23	0,27	0,22	0,27	0,36	0,32	0,31	0,24	0,29	0,19	0,15	0,22	0,21	0,24
15-19	0,61	0,48	0,54	0,63	0,52	0,63	0,59	0,90	0,77	0,66	0,58	0,37	0,16	0,48	0,37
20-24	1,18	0,90	1,00	0,69	0,91	1,85	1,24	1,45	0,97	1,26	0,46	0,53	0,51	0,39	0,52
25-29	1,38	1,43	1,39	1,52	1,55	1,89	2,18	1,81	2,16	2,40	0,85	0,66	0,95	0,84	0,62
30-34	2,09	2,24	2,08	2,21	1,49	3,06	3,09	2,92	3,13	2,09	1,12	1,38	1,24	1,30	0,83
35-39	3,74	3,88	3,32	4,13	3,61	4,99	6,08	4,82	5,67	5,19	2,50	1,71	1,82	2,58	1,88
40-44	4,86	5,47	6,04	5,79	5,49	7,65	8,13	9,12	8,12	7,79	2,34	3,02	3,18	3,58	3,15
45-49	6,32	6,12	6,87	8,06	6,70	9,45	8,38	10,05	11,74	9,59	3,58	4,15	4,08	4,84	4,04
50-54	8,04	8,21	9,26	10,74	8,71	11,85	13,08	13,56	15,51	12,78	4,77	4,08	5,60	6,66	5,04
55-59	11,33	11,97	13,71	15,02	11,73	17,54	17,79	19,90	21,58	17,08	6,10	7,03	8,50	9,54	7,05
60-64	19,08	17,61	20,90	25,06	19,14	29,71	26,21	30,42	33,64	27,63	11,06	11,04	13,54	18,36	12,33
65-69	26,86	27,05	30,77	38,14	25,62	39,16	40,07	46,80	53,79	40,78	18,82	18,46	20,17	27,79	15,04
70-74	36,03	37,89	50,21	57,33	34,71	56,03	57,89	80,02	79,02	50,82	24,93	26,79	33,67	45,16	25,47
75-79	59,62	58,94	73,73	80,36	56,26	84,69	77,10	96,56	101,84	77,25	48,73	51,07	63,64	70,69	46,70
80-84	90,25	90,36	110,28	128,25	89,19	115,71	114,08	143,67	165,26	118,94	79,88	80,85	97,18	114,12	78,73
85+	176,18	170,05	185,60	203,41	149,19	156,15	152,50	179,08	205,13	149,78	183,93	176,86	188,14	202,75	148,99
Urban population															
Total	10,48	10,64	13,05	14,99	10,51	11,76	11,63	14,38	15,51	11,56	9,40	9,79	11,92	14,55	9,58
0	9,97	8,24	11,82	13,49	9,61	12,48	10,32	14,53	14,09	11,60	7,43	6,08	8,91	12,92	7,48
1-4	0,25	0,34	0,42	0,35	0,24	0,35	0,53	0,41	0,34	0,26	0,15	0,14	0,43	0,36	0,21
5-9	0,32	0,19	0,24	0,13	0,21	0,52	0,21	0,21	0,16	0,21	0,12	0,17	0,28	0,11	0,22

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
10-14	0,19	0,31	0,23	0,19	0,23	0,22	0,53	0,25	0,18	0,22	0,16	0,07	0,20	0,19	0,24
15-19	0,60	0,40	0,27	0,61	0,34	0,57	0,39	0,46	0,67	0,46	0,63	0,41	0,08	0,55	0,21
20-24	0,99	0,51	1,03	0,47	0,87	1,46	0,87	1,64	0,54	1,20	0,52	0,15	0,39	0,40	0,54
25-29	1,17	1,20	1,31	1,65	1,62	1,65	1,98	1,78	2,32	2,81	0,72	0,45	0,86	0,98	0,44
30-34	1,98	1,79	1,90	2,20	1,39	2,96	2,76	2,76	3,20	2,08	1,04	0,87	1,10	1,27	0,67
35-39	4,05	3,76	3,22	3,98	3,65	5,46	6,00	4,79	5,47	5,28	2,71	1,63	1,72	2,55	1,98
40-44	4,96	5,52	6,67	5,99	5,59	7,84	8,77	9,85	8,44	8,17	2,51	2,67	3,84	3,76	3,11
45-49	7,08	6,68	7,31	8,66	6,09	11,41	9,15	10,83	12,88	8,92	3,63	4,69	4,47	5,24	3,63
50-54	8,30	8,38	9,18	10,71	8,22	12,70	14,15	14,51	16,21	13,44	4,86	3,90	5,06	6,43	3,91
55-59	11,75	11,75	14,71	15,28	11,85	19,75	18,62	22,98	22,96	17,95	5,74	6,54	8,46	9,49	7,00
60-64	19,07	17,52	21,46	25,47	18,39	31,01	27,79	33,12	34,62	27,63	11,05	10,55	13,49	19,15	11,74
65-69	24,41	26,70	31,06	39,56	24,59	36,22	41,27	49,04	59,44	40,97	17,48	17,98	20,28	27,76	14,07
70-74	36,28	37,96	52,20	56,64	31,49	62,64	61,18	89,71	80,39	48,83	23,13	26,38	33,56	44,69	22,24
75-79	56,10	57,17	74,97	81,86	52,52	81,72	78,14	102,60	111,28	74,74	45,65	48,68	63,83	70,15	42,97
80-84	90,14	91,23	113,50	132,02	84,33	120,23	112,70	145,72	175,84	110,47	78,31	82,96	101,25	115,99	75,67
85+	177,82	178,00	197,82	226,51	145,11	169,89	153,08	204,51	237,71	146,16	180,73	187,34	195,31	222,40	144,76
Rural population															
Total	9,74	9,86	11,08	12,88	10,88	10,56	10,83	11,97	13,50	11,62	8,94	8,92	10,21	12,26	10,13
0	10,76	11,76	8,11	4,97	13,84	12,63	15,46	7,55	4,58	15,97	8,69	7,88	8,68	5,40	11,50
1-4	0,33	0,80	0,84	0,57	0,61	0,28	1,24	1,08	0,78	0,84	0,39	0,33	0,58	0,36	0,37
5-9	0,29	0,16	0,25	0,21	0,46	0,43	0,24	0,40	0,33	0,40	0,15	0,08	0,08	0,09	0,52
10-14	0,36	0,15	0,31	0,27	0,32	0,49	0,08	0,38	0,31	0,39	0,22	0,23	0,24	0,24	0,24
15-19	0,61	0,56	0,81	0,66	0,77	0,68	0,79	1,36	0,89	0,93	0,54	0,33	0,25	0,42	0,60
20-24	1,37	1,33	0,97	0,96	0,96	2,23	1,63	1,23	1,47	1,35	0,39	0,98	0,66	0,39	0,49
25-29	1,68	1,81	1,51	1,35	1,42	2,20	2,46	1,85	1,94	1,78	1,07	1,05	1,10	0,63	0,96
30-34	2,25	2,99	2,40	2,24	1,69	3,19	3,61	3,17	3,01	2,12	1,23	2,31	1,51	1,35	1,15
35-39	3,36	4,06	3,47	4,36	3,54	4,45	6,18	4,86	5,95	5,05	2,23	1,82	1,99	2,62	1,67
40-44	4,74	5,41	5,21	5,51	5,32	7,45	7,36	8,20	7,70	7,23	2,13	3,49	2,25	3,32	3,21
45-49	5,48	5,43	6,32	7,28	7,64	7,50	7,50	9,17	10,40	10,51	3,52	3,41	3,56	4,29	4,70
50-54	7,76	8,02	9,35	10,79	9,44	11,04	11,91	12,51	14,72	11,92	4,66	4,32	6,33	6,99	6,88
55-59	10,88	12,22	12,49	14,70	11,54	15,45	16,92	16,60	20,07	15,99	6,52	7,70	8,55	9,59	7,13
60-64	19,09	17,74	20,13	24,51	20,26	28,41	24,41	27,30	32,50	27,63	11,07	11,78	13,63	17,14	13,32
65-69	30,10	27,57	30,35	36,06	27,34	42,50	38,53	43,96	46,71	40,49	20,77	19,25	20,00	27,85	16,79
70-74	35,68	37,76	46,81	58,50	40,99	47,86	53,22	66,32	77,11	54,22	27,81	27,56	33,87	46,04	32,27
75-79	64,68	61,85	71,63	77,70	64,23	88,55	75,59	87,91	88,51	81,99	53,37	55,23	63,29	71,74	55,11
80-84	90,40	88,95	104,99	121,90	98,80	109,67	116,17	140,42	148,85	133,75	82,17	77,32	90,31	110,87	85,08
85+	173,71	156,91	165,51	167,31	157,60	137,35	151,61	140,23	157,78	157,27	188,92	159,01	175,99	171,17	157,71

Kyzylorda

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	4299	4527	5988	5712	4517	2507	2642	3494	3223	2663	1792	1885	2494	2489	1854
0	174	181	227	224	201	106	107	147	126	115	68	74	80	98	86
1-4	67	73	64	56	61	38	47	37	30	27	29	26	27	26	34
5-9	28	37	15	32	21	17	25	6	17	9	11	12	9	15	12
10-14	20	19	19	33	26	14	13	13	20	18	6	6	6	13	8
15-19	33	25	32	44	40	24	17	20	30	27	9	8	12	14	13
20-24	66	63	35	57	37	46	43	22	42	28	20	20	13	15	9
25-29	72	63	57	64	67	50	52	40	42	50	22	11	17	22	17
30-34	85	88	85	102	89	64	61	59	78	67	21	27	26	24	22
35-39	106	107	123	126	105	80	79	90	86	73	26	28	33	40	32
40-44	160	148	187	149	147	122	113	141	113	108	38	35	46	36	39
45-49	228	225	275	258	215	160	160	205	187	158	68	65	70	71	57

Continuation

Age	Number of deaths, people															
	Total					Male					Female					
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	
50-54	262	235	363	351	266	195	182	246	255	193	67	53	117	96	73	
55-59	385	412	492	492	366	255	299	346	341	268	130	113	146	151	98	
60-64	406	447	652	628	469	270	291	437	411	319	136	156	215	217	150	
65-69	487	548	722	643	517	302	330	432	386	330	185	218	290	257	187	
70-74	365	439	763	742	574	202	246	416	378	323	163	193	347	364	251	
75-79	574	507	607	505	373	279	241	301	225	178	295	266	306	280	195	
80-84	425	552	821	766	576	196	220	373	322	255	229	332	448	444	321	
85+	356	358	449	440	367	87	116	163	134	117	269	242	286	306	250	
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Urban population																
Total	2014	2099	2863	2792	2134	1157	1193	1643	1549	1274	857	906	1220	1243	860	
0	97	91	123	169	107	61	47	89	91	67	36	44	34	78	40	
1-4	29	34	24	31	30	17	25	12	19	16	12	9	12	12	14	
5-9	11	17	5	17	8	7	10	2	9	6	4	7	3	8	2	
10-14	8	11	12	14	8	5	10	7	9	5	3	1	5	5	3	
15-19	12	7	11	19	18	9	5	8	11	9	3	2	3	8	9	
20-24	32	25	15	20	15	23	16	11	12	12	9	9	4	8	3	
25-29	25	33	28	22	39	15	25	17	10	28	10	8	11	12	11	
30-34	34	42	41	53	37	30	26	27	39	34	4	16	14	14	3	
35-39	49	53	59	66	56	36	39	48	43	40	13	14	11	23	16	
40-44	77	78	85	76	66	56	58	57	57	51	21	20	28	19	15	
45-49	108	112	139	128	99	78	79	105	92	73	30	33	34	36	26	
50-54	124	108	193	181	140	97	78	122	128	104	27	30	71	53	36	
55-59	196	211	261	263	188	126	152	177	185	136	70	59	84	78	52	
60-64	195	236	336	325	238	128	153	238	208	168	67	83	98	117	70	
65-69	228	254	351	309	255	141	145	200	176	162	87	109	151	133	93	
70-74	162	203	372	350	278	85	121	191	177	151	77	82	181	173	127	
75-79	252	204	276	230	155	127	80	129	109	77	125	124	147	121	78	
80-84	198	240	333	318	241	80	84	139	114	95	118	156	194	204	146	
85+	177	140	199	201	156	36	40	64	60	40	141	100	135	141	116	
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rural population																
Total	2285	2428	3125	2920	2383	1350	1449	1851	1674	1389	935	979	1274	1246	994	
0	77	90	104	55	94	45	60	58	35	48	32	30	46	20	46	
1-4	38	39	40	25	31	21	22	25	11	11	17	17	15	14	20	
5-9	17	20	10	15	13	10	15	4	8	3	7	5	6	7	10	
10-14	12	8	7	19	18	9	3	6	11	13	3	5	1	8	5	
15-19	21	18	21	25	22	15	12	12	19	18	6	6	9	6	4	
20-24	34	38	20	37	22	23	27	11	30	16	11	11	9	7	6	
25-29	47	30	29	42	28	35	27	23	32	22	12	3	6	10	6	
30-34	51	46	44	49	52	34	35	32	39	33	17	11	12	10	19	
35-39	57	54	64	60	49	44	40	42	43	33	13	14	22	17	16	
40-44	83	70	102	73	81	66	55	84	56	57	17	15	18	17	24	
45-49	120	113	136	130	116	82	81	100	95	85	38	32	36	35	31	
50-54	138	127	170	170	126	98	104	124	127	89	40	23	46	43	37	
55-59	189	201	231	229	178	129	147	169	156	132	60	54	62	73	46	
60-64	211	211	316	303	231	142	138	199	203	151	69	73	117	100	80	
65-69	259	294	371	334	262	161	185	232	210	168	98	109	139	124	94	
70-74	203	236	391	392	296	117	125	225	201	172	86	111	166	191	124	
75-79	322	303	331	275	218	152	161	172	116	101	170	142	159	159	117	
80-84	227	312	488	448	335	116	136	234	208	160	111	176	254	240	175	
85+	179	218	250	239	211	51	76	99	74	77	128	142	151	165	134	
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
55-59	9,48	9,74	11,09	11,08	8,70	13,29	14,58	16,55	15,30	12,95	5,86	5,12	5,84	6,97	4,48
60-64	14,74	14,22	20,24	18,33	13,26	21,68	20,06	27,22	26,01	18,07	8,88	9,17	14,09	11,45	8,82
65-69	25,29	27,22	33,86	29,86	22,34	36,09	39,37	48,62	43,08	32,85	16,96	17,86	22,47	19,65	14,22
70-74	36,63	38,32	55,75	52,01	37,91	51,09	49,58	78,92	65,97	54,09	26,45	30,51	39,88	42,53	26,79
75-79	64,66	66,78	83,56	75,00	60,40	73,57	86,47	108,72	81,32	73,11	58,34	53,10	66,81	70,98	52,51
80-84	93,80	114,54	165,31	148,25	116,68	116,70	121,43	193,39	170,84	149,18	77,84	109,76	145,81	133,00	97,30
85+	159,04	189,73	215,05	189,83	188,65	125,46	180,09	228,64	157,61	215,08	178,03	196,95	206,99	208,99	176,20

Mangystau

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	3024	3054	4205	4478	3067	1777	1790	2449	2567	1788	1247	1264	1756	1911	1279
0	194	188	179	214	174	105	102	101	109	93	89	86	78	105	81
1-4	42	47	31	43	37	23	30	20	23	28	19	17	11	20	9
5-9	26	20	23	22	21	22	16	13	12	14	4	4	10	10	7
10-14	6	21	23	16	17	2	15	13	9	11	4	6	10	7	6
15-19	32	31	24	38	37	19	17	16	27	29	13	14	8	11	8
20-24	50	38	32	38	28	38	25	23	30	22	12	13	9	8	6
25-29	47	51	36	61	56	29	39	27	43	41	18	12	9	18	15
30-34	72	86	72	86	79	56	63	51	58	60	16	23	21	28	19
35-39	95	103	118	128	96	68	72	89	95	75	27	31	29	33	21
40-44	116	97	140	187	111	91	73	102	142	82	25	24	38	45	29
45-49	181	156	219	209	164	126	114	166	144	119	55	42	53	65	45
50-54	210	200	260	270	204	151	138	180	197	155	59	62	80	73	49
55-59	281	263	388	364	242	186	188	267	242	179	95	75	121	122	63
60-64	317	309	504	507	323	200	206	335	334	212	117	103	169	173	111
65-69	331	333	486	617	356	203	199	287	378	215	128	134	199	239	141
70-74	252	306	516	614	365	137	163	278	317	195	115	143	238	297	170
75-79	306	281	374	363	232	148	138	172	146	101	158	143	202	217	131
80-84	249	290	420	424	291	102	121	177	169	89	147	169	243	255	202
85+	215	234	343	274	234	69	71	116	89	68	146	163	227	185	166
not specified	2	0	17	3	0	2	0	16	3	0	0	0	1	0	0
Urban population															
Total	1546	1570	2164	2333	1554	877	898	1218	1288	879	669	672	946	1045	675
0	76	94	100	130	77	40	54	52	63	41	36	40	48	67	36
1-4	17	17	14	20	13	9	11	9	9	11	8	6	5	11	2
5-9	13	9	8	6	6	12	7	4	3	5	1	2	4	3	1
10-14	3	6	13	7	8	2	5	8	6	3	1	1	5	1	5
15-19	17	8	6	14	13	9	3	4	6	9	8	5	2	8	4
20-24	23	21	13	14	12	18	13	8	10	10	5	8	5	4	2
25-29	22	25	15	29	22	14	19	9	17	14	8	6	6	12	8
30-34	28	42	31	52	37	22	30	21	36	28	6	12	10	16	9
35-39	54	56	54	68	46	35	37	41	48	34	19	19	13	20	12
40-44	55	49	69	84	53	46	34	55	56	36	9	15	14	28	17
45-49	102	81	124	107	72	68	61	95	75	52	34	20	29	32	20
50-54	99	104	141	149	107	74	71	92	114	79	25	33	49	35	28
55-59	148	135	201	184	135	95	95	134	121	99	53	40	67	63	36
60-64	165	155	264	259	146	105	98	164	167	97	60	57	100	92	49
65-69	182	179	248	315	211	117	108	149	179	120	65	71	99	136	91
70-74	132	159	275	352	192	68	83	144	194	106	64	76	131	158	86
75-79	165	137	178	192	106	67	73	75	76	49	98	64	103	116	57
80-84	129	171	225	216	165	44	67	87	74	50	85	104	138	142	115
85+	114	122	169	135	133	30	29	52	34	36	84	93	117	101	97

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
not specified	2	0	16	0	0	2	0	15	0	0	0	0	1	0	0
Rural population															
Total	1478	1484	2041	2145	1513	900	892	1231	1279	909	578	592	810	866	604
0	118	94	79	84	97	65	48	49	46	52	53	46	30	38	45
1-4	25	30	17	23	24	14	19	11	14	17	11	11	6	9	7
5-9	13	11	15	16	15	10	9	9	9	9	3	2	6	7	6
10-14	3	15	10	9	9	0	10	5	3	8	3	5	5	6	1
15-19	15	23	18	24	24	10	14	12	21	20	5	9	6	3	4
20-24	27	17	19	24	16	20	12	15	20	12	7	5	4	4	4
25-29	25	26	21	32	34	15	20	18	26	27	10	6	3	6	7
30-34	44	44	41	34	42	34	33	30	22	32	10	11	11	12	10
35-39	41	47	64	60	50	33	35	48	47	41	8	12	16	13	9
40-44	61	48	71	103	58	45	39	47	86	46	16	9	24	17	12
45-49	79	75	95	102	92	58	53	71	69	67	21	22	24	33	25
50-54	111	96	119	121	97	77	67	88	83	76	34	29	31	38	21
55-59	133	128	187	180	107	91	93	133	121	80	42	35	54	59	27
60-64	152	154	240	248	177	95	108	171	167	115	57	46	69	81	62
65-69	149	154	238	302	145	86	91	138	199	95	63	63	100	103	50
70-74	120	147	241	262	173	69	80	134	123	89	51	67	107	139	84
75-79	141	144	196	171	126	81	65	97	70	52	60	79	99	101	74
80-84	120	119	195	208	126	58	54	90	95	39	62	65	105	113	87
85+	101	112	174	139	101	39	42	64	55	32	62	70	110	84	69
not specified	0	0	1	3	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	4,52	4,44	5,93	6,14	4,05	5,33	5,22	6,93	7,05	4,75	3,71	3,66	4,94	5,22	3,36
0	9,81	9,22	8,32	9,27	8,00	10,21	9,72	9,00	9,20	8,25	9,38	8,70	7,57	9,35	7,74
1-4	0,55	0,61	0,40	0,54	0,45	0,58	0,75	0,49	0,56	0,66	0,52	0,46	0,29	0,52	0,22
5-9	0,33	0,24	0,26	0,24	0,22	0,54	0,37	0,29	0,26	0,28	0,10	0,10	0,24	0,23	0,15
10-14	0,10	0,33	0,34	0,22	0,22	0,07	0,46	0,37	0,24	0,27	0,14	0,20	0,31	0,20	0,16
15-19	0,73	0,67	0,49	0,73	0,66	0,84	0,72	0,64	1,01	1,01	0,61	0,62	0,34	0,43	0,30
20-24	1,06	0,84	0,72	0,85	0,63	1,56	1,07	1,00	1,30	0,95	0,52	0,59	0,42	0,37	0,28
25-29	0,84	0,92	0,66	1,15	1,05	1,02	1,38	0,97	1,58	1,52	0,65	0,44	0,34	0,70	0,56
30-34	1,24	1,45	1,21	1,45	1,31	1,93	2,13	1,72	1,96	1,98	0,55	0,78	0,71	0,95	0,63
35-39	2,02	2,10	2,30	2,38	1,75	2,89	2,93	3,46	3,53	2,73	1,15	1,27	1,14	1,23	0,77
40-44	2,91	2,36	3,28	4,25	2,51	4,62	3,58	4,83	6,50	3,74	1,24	1,15	1,77	2,03	1,30
45-49	5,17	4,36	5,99	5,62	4,38	7,40	6,52	9,30	7,94	6,56	3,06	2,29	2,83	3,41	2,33
50-54	6,67	6,30	8,05	8,14	6,14	10,04	9,11	11,68	12,46	9,75	3,59	3,74	4,73	4,21	2,83
55-59	10,02	9,01	13,06	12,16	8,09	14,36	13,89	19,29	17,36	12,77	6,29	4,79	7,62	7,63	3,96
60-64	15,80	14,52	22,27	21,10	12,76	22,25	21,63	33,06	31,02	18,82	10,56	8,76	13,52	13,03	7,90
65-69	24,99	23,42	32,07	38,60	20,73	37,69	34,01	45,73	57,07	29,75	16,29	16,02	22,42	25,54	14,17
70-74	37,73	39,01	56,64	61,93	33,28	52,60	54,12	80,67	85,11	47,96	28,22	29,59	42,02	47,95	24,63
75-79	61,08	60,29	87,88	87,38	50,82	83,62	83,16	112,13	96,85	61,64	48,77	47,65	74,21	81,98	44,76
80-84	106,03	108,27	142,32	136,55	82,92	132,64	140,86	192,39	175,86	76,30	93,07	92,88	119,70	118,94	86,21
85+	175,73	188,03	272,33	206,22	145,84	204,44	203,44	329,55	253,52	148,63	164,79	182,02	250,14	189,06	144,73
Urban population															
Total	5,72	5,73	7,67	7,97	4,55	6,49	6,57	8,66	8,83	5,30	4,96	4,90	6,68	7,09	3,84
0	8,59	11,29	11,33	13,69	8,10	8,74	12,60	11,27	12,86	8,31	8,43	9,90	11,38	14,57	7,87
1-4	0,58	0,62	0,52	0,72	0,33	0,59	0,77	0,65	0,63	0,52	0,57	0,45	0,38	0,81	0,11
5-9	0,43	0,28	0,24	0,17	0,15	0,74	0,41	0,23	0,16	0,25	0,07	0,14	0,25	0,18	0,05
10-14	0,13	0,25	0,50	0,26	0,25	0,17	0,39	0,58	0,41	0,18	0,09	0,09	0,42	0,08	0,32
15-19	1,03	0,46	0,32	0,69	0,56	1,02	0,32	0,40	0,56	0,76	1,05	0,61	0,22	0,83	0,36
20-24	1,36	1,30	0,81	0,84	0,65	1,95	1,49	0,93	1,13	1,07	0,65	1,08	0,67	0,51	0,22

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
25-29	1,05	1,22	0,74	1,44	0,92	1,27	1,75	0,83	1,59	1,21	0,80	0,62	0,64	1,28	0,64
30-34	1,20	1,78	1,31	2,19	1,28	1,85	2,52	1,77	3,04	2,00	0,52	1,03	0,85	1,35	0,60
35-39	2,82	2,82	2,58	3,05	1,77	3,63	3,69	3,87	4,26	2,68	2,00	1,93	1,26	1,81	0,90
40-44	3,31	2,91	3,99	4,67	2,67	5,76	4,18	6,56	6,39	3,80	1,04	1,72	1,57	3,04	1,64
45-49	6,49	5,14	7,84	6,73	4,27	9,10	8,22	12,82	10,06	6,79	4,12	2,40	3,45	3,79	2,17
50-54	6,69	7,10	9,59	9,97	6,93	10,63	10,35	13,37	16,32	11,42	3,19	4,24	6,26	4,40	3,28
55-59	10,88	9,64	14,25	13,07	9,38	15,50	14,99	20,94	19,09	15,57	7,10	5,22	8,69	8,14	4,48
60-64	16,74	14,98	24,08	22,25	11,57	24,72	21,98	34,46	32,84	18,01	10,69	9,68	16,12	14,03	6,78
65-69	28,28	26,28	34,39	41,30	24,32	45,93	39,76	51,70	59,20	34,27	16,72	17,34	22,87	29,54	17,58
70-74	40,37	41,04	61,19	73,31	32,84	54,91	58,37	89,83	114,79	51,81	31,51	31,01	45,33	50,78	22,63
75-79	74,11	68,02	97,75	106,93	44,23	94,23	109,86	121,36	122,28	59,76	64,67	47,42	85,55	98,81	36,16
80-84	120,67	142,98	175,23	164,82	84,21	156,31	222,22	284,31	247,91	80,32	107,94	116,27	141,10	140,32	86,01
85+	258,50	285,38	410,19	306,47	138,11	397,35	381,58	717,24	492,75	128,80	229,82	264,58	344,62	271,87	141,92
Rural population															
Total	3,70	3,58	4,78	4,91	3,65	4,54	4,32	5,78	5,86	4,32	2,88	2,84	3,78	3,96	2,95
0	10,86	7,83	6,23	6,19	7,91	11,47	7,78	7,41	6,62	8,20	10,19	7,88	4,93	5,73	7,60
1-4	0,53	0,61	0,33	0,44	0,56	0,58	0,74	0,41	0,52	0,79	0,48	0,46	0,25	0,36	0,33
5-9	0,27	0,21	0,28	0,29	0,27	0,41	0,35	0,33	0,32	0,31	0,12	0,08	0,23	0,26	0,22
10-14	0,08	0,38	0,24	0,20	0,19	0,00	0,50	0,24	0,13	0,33	0,17	0,26	0,24	0,28	0,04
15-19	0,55	0,80	0,60	0,76	0,73	0,73	0,97	0,79	1,31	1,19	0,37	0,63	0,40	0,19	0,25
20-24	0,89	0,58	0,66	0,85	0,61	1,33	0,81	1,04	1,40	0,88	0,46	0,34	0,28	0,29	0,32
25-29	0,71	0,74	0,61	0,97	1,15	0,86	1,15	1,06	1,58	1,76	0,56	0,34	0,17	0,36	0,49
30-34	1,27	1,24	1,15	0,96	1,34	1,98	1,87	1,69	1,24	1,96	0,57	0,61	0,61	0,68	0,66
35-39	1,47	1,61	2,11	1,91	1,74	2,38	2,41	3,17	3,00	2,78	0,57	0,82	1,05	0,82	0,64
40-44	2,62	1,97	2,81	3,96	2,37	3,84	3,19	3,69	6,57	3,69	1,38	0,74	1,91	1,31	1,00
45-49	4,10	3,74	4,58	4,79	4,47	6,07	5,27	6,80	6,46	6,38	2,16	2,20	2,33	3,12	2,47
50-54	6,66	5,62	6,76	6,64	5,46	9,52	8,09	10,32	9,41	8,47	3,96	3,29	3,41	4,04	2,39
55-59	9,20	8,42	11,99	11,36	6,89	13,34	12,92	17,88	15,91	10,45	5,51	4,37	6,62	7,16	3,43
60-64	14,89	14,09	20,56	20,02	13,94	20,03	21,33	31,82	29,40	19,55	10,43	7,84	10,95	12,05	9,09
65-69	21,89	20,79	29,97	36,14	17,06	30,30	29,02	40,66	55,27	25,50	15,88	14,75	21,99	21,66	10,48
70-74	35,20	37,01	52,21	51,27	33,78	50,51	50,31	72,71	60,59	44,07	24,96	28,13	38,59	45,09	27,07
75-79	50,66	54,41	80,46	72,49	58,09	76,49	65,33	105,90	79,01	63,53	34,79	47,84	65,17	68,57	54,79
80-84	93,79	80,27	116,98	115,91	81,29	118,97	96,86	146,34	143,40	71,69	78,28	70,27	99,81	99,82	86,48
85+	129,07	137,09	205,31	156,77	157,44	148,85	153,85	228,98	195,80	179,78	119,12	128,68	193,66	138,39	148,87

Pavlodar

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	7360	7377	8704	10322	7516	3956	3937	4566	5040	4021	3404	3440	4138	5282	3495
0	66	79	67	78	79	37	45	44	39	50	29	34	23	39	29
1-4	20	17	17	18	18	12	9	10	10	7	8	8	7	8	11
5-9	10	13	10	12	14	9	10	7	7	7	1	3	3	5	7
10-14	16	13	12	13	14	9	8	2	9	8	7	5	10	4	6
15-19	20	20	27	26	25	14	18	14	15	15	6	2	13	11	10
20-24	37	39	42	36	34	29	27	26	27	29	8	12	16	9	5
25-29	81	69	68	64	60	62	57	53	50	45	19	12	15	14	15
30-34	148	153	164	135	123	119	119	124	100	91	29	34	40	35	32
35-39	211	214	210	214	189	162	162	153	145	138	49	52	57	69	51
40-44	224	277	272	299	277	158	201	194	197	204	66	76	78	102	73
45-49	324	301	372	396	309	218	201	251	252	214	106	100	121	144	95
50-54	438	424	450	495	416	299	297	300	323	276	139	127	150	172	140
55-59	643	627	678	770	558	438	426	440	513	380	205	201	238	257	178
60-64	704	783	963	1153	879	452	493	622	688	584	252	290	341	465	295

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
65-69	836	811	992	1271	896	516	473	598	719	559	320	338	394	552	337
70-74	605	697	1073	1413	919	314	369	582	678	506	291	328	491	735	413
75-79	1017	841	780	881	575	472	368	321	341	259	545	473	459	540	316
80-84	1016	1096	1478	1768	1056	385	432	536	595	353	631	664	942	1173	703
85+	944	903	1029	1276	1069	251	222	289	329	291	693	681	740	947	778
not specified	0	0	0	4	6	0	0	0	3	5	0	0	0	1	1
Urban population															
Total	5246	5212	6296	7481	5396	2792	2711	3224	3584	2844	2454	2501	3072	3897	2552
0	50	59	47	52	58	28	33	32	26	38	22	26	15	26	20
1-4	17	11	10	9	12	9	7	5	4	4	8	4	5	5	8
5-9	10	11	7	11	9	9	8	5	6	5	1	3	2	5	4
10-14	13	8	5	10	11	7	6	1	6	6	6	2	4	4	5
15-19	12	9	15	19	8	8	7	6	10	5	4	2	9	9	3
20-24	28	23	26	21	23	21	16	15	15	18	7	7	11	6	5
25-29	53	40	50	43	39	40	33	37	32	28	13	7	13	11	11
30-34	101	114	108	105	88	86	89	80	78	65	15	25	28	27	23
35-39	148	149	147	163	133	109	113	106	110	96	39	36	41	53	37
40-44	169	193	189	211	202	123	139	134	142	149	46	54	55	69	53
45-49	228	209	265	276	221	153	134	175	180	155	75	75	90	96	66
50-54	307	286	301	352	289	202	195	210	233	196	105	91	91	119	93
55-59	448	434	483	532	386	299	288	318	356	254	149	146	165	176	132
60-64	488	551	685	818	607	307	344	438	466	392	181	207	247	352	215
65-69	617	562	722	892	641	381	325	418	493	402	236	237	304	399	239
70-74	429	512	810	1028	672	225	269	431	488	367	204	243	379	540	305
75-79	726	615	568	649	436	334	259	223	240	197	392	356	345	409	239
80-84	706	763	1068	1326	767	268	289	373	447	253	438	474	695	879	514
85+	696	663	790	960	788	183	157	217	249	209	513	506	573	711	579
not specified	0	0	0	4	6	0	0	0	3	5	0	0	0	1	1
Rural population															
Total	2114	2165	2408	2841	2120	1164	1226	1342	1456	1177	950	939	1066	1385	943
0	16	20	20	26	21	9	12	12	13	12	7	8	8	13	9
1-4	3	6	7	9	6	3	2	5	6	3	0	4	2	3	3
5-9	0	2	3	1	5	0	2	2	1	2	0	0	1		3
10-14	3	5	7	3	3	2	2	1	3	2	1	3	6		1
15-19	8	11	12	7	17	6	11	8	5	10	2	0	4	2	7
20-24	9	16	16	15	11	8	11	11	12	11	1	5	5	3	0
25-29	28	29	18	21	21	22	24	16	18	17	6	5	2	3	4
30-34	47	39	56	30	35	33	30	44	22	26	14	9	12	8	9
35-39	63	65	63	51	56	53	49	47	35	42	10	16	16	16	14
40-44	55	84	83	88	75	35	62	60	55	55	20	22	23	33	20
45-49	96	92	107	120	88	65	67	76	72	59	31	25	31	48	29
50-54	131	138	149	143	127	97	102	90	90	80	34	36	59	53	47
55-59	195	193	195	238	172	139	138	122	157	126	56	55	73	81	46
60-64	216	232	278	335	272	145	149	184	222	192	71	83	94	113	80
65-69	219	249	270	379	255	135	148	180	226	157	84	101	90	153	98
70-74	176	185	263	385	247	89	100	151	190	139	87	85	112	195	108
75-79	291	226	212	232	139	138	109	98	101	62	153	117	114	131	77
80-84	310	333	410	442	289	117	143	163	148	100	193	190	247	294	189
85+	248	240	239	316	281	68	65	72	80	82	180	175	167	236	199
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total	9,76	9,80	11,58	13,79	9,95	11,08	11,04	12,82	14,19	11,08	8,57	8,68	10,46	13,41	8,89

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
60-64	18,55	19,14	22,16	26,02	20,51	26,51	25,82	30,54	35,99	29,95	11,50	13,07	14,41	16,85	11,67
65-69	26,70	30,04	31,86	43,59	27,29	38,78	41,49	48,62	58,56	36,81	17,79	21,38	18,86	31,63	19,30
70-74	43,34	38,41	47,47	64,04	39,66	56,87	53,71	71,13	82,02	56,13	34,86	28,77	32,79	52,77	28,79
75-79	62,92	59,84	69,97	91,19	58,66	94,59	93,28	104,48	125,94	73,24	48,33	44,85	54,52	75,20	50,56
80-84	104,85	100,86	118,16	129,45	91,14	128,50	143,43	161,23	154,09	107,58	94,33	82,45	100,45	119,80	84,32
85+	186,19	178,11	162,86	191,23	157,87	225,17	214,52	216,54	207,25	163,84	174,76	167,54	147,14	186,34	155,53

Soltustik Kazakhstan

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	6564	6691	7512	8421	6245	3435	3581	3975	4261	3232	3129	3110	3537	4160	3013
0	78	65	60	66	64	52	41	35	37	34	26	24	25	29	30
1-4	16	16	12	14	11	8	8	6	8	5	8	8	6	6	6
5-9	8	15	8	9	10	6	9	6	7	4	2	6	2	2	6
10-14	6	15	5	16	9	2	10	4	10	3	4	5	1	6	6
15-19	20	27	17	15	24	17	14	10	9	12	3	13	7	6	12
20-24	42	43	37	29	21	35	36	29	24	17	7	7	8	5	4
25-29	74	65	64	67	35	56	48	52	49	28	18	17	12	18	7
30-34	128	118	100	108	101	95	84	73	87	68	33	34	27	21	33
35-39	166	169	170	204	152	124	116	120	138	110	42	53	50	66	42
40-44	211	235	224	239	191	155	177	151	163	128	56	58	73	76	63
45-49	214	261	274	283	277	155	190	196	187	193	59	71	78	96	84
50-54	323	383	381	319	306	226	272	256	221	227	97	111	125	98	79
55-59	551	516	596	597	377	374	356	435	392	267	177	160	161	205	110
60-64	661	705	831	928	706	427	471	557	576	478	234	234	274	352	228
65-69	783	801	875	1101	752	467	524	523	639	458	316	277	352	462	294
70-74	492	604	843	1117	798	246	318	458	609	439	246	286	385	508	359
75-79	907	688	690	667	461	385	291	314	279	194	522	397	376	388	267
80-84	914	1072	1286	1449	957	372	397	470	533	324	542	675	816	916	633
85+	970	892	1039	1193	993	233	219	280	293	243	737	673	759	900	750
not specified	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Urban population															
Total	2924	3049	3592	4046	3060	1467	1578	1825	1937	1511	1457	1471	1767	2109	1549
0	37	32	28	50	27	23	21	16	30	13	14	11	12	20	14
1-4	6	6	7	8	7	4	3	3	3	4	2	3	4	5	3
5-9	3	5	3	1	3	2	3	3	1	1	1	2	0		2
10-14	2	5	2	4	1	1	4	1	2	1	1	1	1	2	0
15-19	7	11	1	3	10	6	4	1		6	1	7	0	3	4
20-24	15	14	12	12	6	13	11	7	9	4	2	3	5	3	2
25-29	23	19	27	30	20	16	11	18	21	16	7	8	9	9	4
30-34	54	45	46	45	39	43	28	34	37	24	11	17	12	8	15
35-39	70	86	70	100	81	52	59	47	64	59	18	27	23	36	22
40-44	94	116	95	130	98	74	91	64	93	66	20	25	31	37	32
45-49	100	116	125	116	115	73	79	89	75	79	27	37	36	41	36
50-54	124	153	166	135	142	87	109	109	85	109	37	44	57	50	33
55-59	231	210	236	225	151	157	144	165	139	102	74	66	71	86	49
60-64	277	308	370	402	290	172	207	250	233	201	105	101	120	169	89
65-69	373	382	416	560	370	234	241	248	312	217	139	141	168	248	153
70-74	203	281	462	585	416	99	144	247	318	218	104	137	215	267	198
75-79	402	318	326	310	227	158	140	139	135	88	244	178	187	175	139
80-84	399	483	651	708	485	143	169	225	245	165	256	314	426	463	320
85+	504	459	549	622	572	110	110	159	135	138	394	349	390	487	434
not specified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
25-29	1,02	0,91	1,41	1,68	1,32	1,47	1,08	1,90	2,37	2,09	0,60	0,75	0,93	1,00	0,53
30-34	2,40	1,94	1,93	1,88	1,84	3,91	2,49	2,97	3,21	2,23	0,96	1,42	0,97	0,64	1,43
35-39	3,69	4,46	3,54	4,95	3,74	5,64	6,25	4,89	6,49	5,50	1,85	2,74	2,27	3,48	2,02
40-44	5,65	6,84	5,54	7,49	5,27	9,57	11,47	7,87	11,22	7,28	2,24	2,77	3,43	4,08	3,36
45-49	6,78	7,80	8,29	7,56	6,86	10,91	11,78	13,16	10,86	10,14	3,35	4,53	4,33	4,85	4,01
50-54	8,27	10,55	11,69	9,60	9,72	13,20	17,00	17,29	13,54	16,53	4,40	5,43	7,22	6,42	4,12
55-59	13,31	12,41	14,54	14,63	9,72	21,86	20,41	24,31	21,54	14,85	7,27	6,69	7,52	9,64	5,65
60-64	17,79	19,19	22,53	24,00	16,24	28,05	32,89	38,95	35,47	27,76	11,12	10,36	11,99	16,60	8,38
65-69	29,77	29,48	31,16	41,34	25,05	51,78	51,18	50,57	62,78	37,83	17,35	17,09	19,89	28,91	16,93
70-74	33,21	38,25	54,17	62,63	38,42	49,20	59,70	90,21	107,36	59,11	25,36	27,77	37,14	41,86	27,73
75-79	63,64	61,32	78,25	84,37	52,11	93,55	100,18	120,03	131,51	66,69	52,73	46,99	62,17	66,09	45,78
80-84	88,20	94,16	119,41	132,58	93,69	121,96	131,83	175,23	200,98	131,42	76,38	81,61	102,21	112,35	81,61
85+	225,25	207,55	238,80	255,60	178,81	252,87	253,75	357,71	293,80	207,36	218,59	196,29	210,30	246,71	171,30
Rural population															
Total	11,96	12,19	13,37	15,22	11,47	13,00	13,45	14,71	16,20	12,40	10,93	10,93	12,04	14,23	10,55
0	11,20	9,45	8,97	4,75	12,25	15,41	11,26	10,33	4,02	13,26	6,72	7,58	7,54	5,54	11,16
1-4	0,61	0,64	0,33	0,42	0,31	0,48	0,62	0,39	0,68	0,15	0,76	0,66	0,28	0,14	0,47
5-9	0,22	0,45	0,23	0,38	0,35	0,34	0,53	0,27	0,56	0,29	0,09	0,37	0,19	0,20	0,41
10-14	0,17	0,43	0,13	0,53	0,37	0,08	0,50	0,25	0,68	0,18	0,27	0,36	0,00	0,36	0,58
15-19	0,63	0,77	0,77	0,57	0,81	1,02	0,93	0,84	0,84	0,68	0,20	0,60	0,69	0,30	0,94
20-24	1,42	1,62	1,47	1,02	1,14	2,08	2,52	2,34	1,63	1,86	0,59	0,50	0,40	0,27	0,33
25-29	3,47	2,98	2,24	2,23	1,04	4,42	3,99	3,52	2,93	1,48	1,94	1,46	0,44	1,27	0,48
30-34	3,94	4,26	3,59	4,75	3,20	4,98	5,67	4,33	6,04	4,17	2,63	2,34	2,49	2,60	2,05
35-39	4,72	4,20	5,23	5,61	3,53	7,02	5,65	7,33	7,55	4,71	2,38	2,69	2,95	3,43	2,16
40-44	5,55	5,78	6,45	5,62	4,73	7,71	8,38	8,73	7,20	6,10	3,40	3,19	4,19	4,03	3,26
45-49	5,35	6,92	7,24	8,32	8,28	7,68	10,65	10,52	11,29	11,45	3,00	3,23	4,04	5,41	4,99
50-54	8,92	10,81	10,49	9,18	8,57	12,45	15,23	14,30	13,60	12,11	5,38	6,33	6,66	4,77	4,90
55-59	12,73	12,46	15,29	16,75	11,14	17,93	17,79	23,49	23,38	16,35	7,90	7,43	7,47	10,45	5,98
60-64	19,31	19,46	22,11	24,75	19,72	27,70	27,84	31,53	34,27	27,28	12,07	12,18	13,86	16,28	12,70
65-69	29,90	29,57	31,34	35,79	25,08	40,10	46,83	43,71	49,85	35,34	22,40	16,74	22,02	25,01	16,76
70-74	43,86	42,77	44,34	57,07	39,69	58,45	60,08	63,92	81,16	58,69	34,85	32,01	32,14	42,01	27,48
75-79	70,03	62,54	75,74	85,63	60,36	99,41	81,89	115,82	106,51	79,64	56,42	53,78	57,36	75,61	50,28
80-84	101,95	106,21	110,09	132,13	99,46	149,77	137,97	146,18	182,80	123,02	81,19	92,73	95,31	112,34	90,65
85+	189,55	179,48	198,50	215,07	152,76	206,90	188,09	203,36	242,70	151,19	184,01	176,76	196,96	206,09	153,29

Turkistan

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	9927	10345	12880	13624	9746	5698	5884	7357	7708	5527	4229	4461	5523	5916	4219
0	468	471	432	500	486	280	269	249	284	267	188	202	183	216	219
1-4	165	192	143	147	146	110	106	81	89	92	55	86	62	58	54
5-9	91	117	85	98	94	56	72	57	62	64	35	45	28	36	30
10-14	72	85	74	81	94	46	52	46	38	66	26	33	28	43	28
15-19	116	110	115	125	108	77	76	69	90	70	39	34	46	35	38
20-24	137	142	126	140	109	101	107	90	95	77	36	35	36	45	32
25-29	184	157	157	173	116	134	115	112	125	83	50	42	45	48	33
30-34	210	198	219	197	173	160	147	145	127	124	50	51	74	70	49
35-39	208	249	240	305	218	136	184	164	215	152	72	65	76	90	66
40-44	279	355	397	392	336	196	258	290	271	241	83	97	107	121	95
45-49	447	497	522	559	420	303	363	347	380	292	144	134	175	179	128
50-54	635	656	788	736	554	425	439	545	519	380	210	217	243	217	174
55-59	924	874	1101	1107	727	627	595	749	741	485	297	279	352	366	242
60-64	935	966	1426	1513	1054	599	623	889	944	690	336	343	537	569	364

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
65-69	1078	1098	1572	1595	1114	663	663	944	927	681	415	435	628	668	433
70-74	816	940	1490	1777	1130	455	484	846	953	616	361	456	644	824	514
75-79	1205	1092	1283	1246	760	542	515	643	632	366	663	577	640	614	394
80-84	960	1160	1570	1693	1180	459	494	708	764	479	501	666	862	929	701
85+	997	984	1139	1240	927	329	320	382	452	302	668	664	757	788	625
not specified	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Urban population															
Total	2472	2593	3318	3537	2458	1452	1497	1838	1957	1344	1020	1096	1480	1580	1114
0	118	125	160	218	119	74	76	91	120	67	44	49	69	98	52
1-4	33	42	30	43	39	21	25	18	30	23	12	17	12	13	16
5-9	18	25	25	29	16	10	14	13	18	13	8	11	12	11	3
10-14	15	15	14	22	19	10	6	7	6	13	5	9	7	16	6
15-19	24	24	15	24	24	17	15	7	18	12	7	9	8	6	12
20-24	32	28	33	27	31	26	21	24	24	15	6	7	9	3	16
25-29	53	38	37	38	26	36	29	22	23	20	17	9	15	15	6
30-34	49	41	50	50	41	30	35	32	29	24	19	6	18	21	17
35-39	45	63	69	93	60	29	48	41	62	37	16	15	28	31	23
40-44	75	94	114	116	102	54	71	77	76	71	21	23	37	40	31
45-49	138	119	148	154	122	99	89	88	100	81	39	30	60	54	41
50-54	169	191	211	196	135	114	130	146	138	83	55	61	65	58	52
55-59	227	232	285	290	202	163	164	178	193	129	64	68	107	97	73
60-64	250	266	399	393	266	175	180	242	238	179	75	86	157	155	87
65-69	260	262	409	407	317	160	166	247	232	187	100	96	162	175	130
70-74	205	246	370	447	263	113	129	213	236	147	92	117	157	211	116
75-79	287	251	288	295	178	121	116	126	155	79	166	135	162	140	99
80-84	251	293	375	394	256	116	104	169	167	96	135	189	206	227	160
85+	223	238	285	301	242	84	79	96	92	68	139	159	189	209	174
not specified	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Rural population															
Total	7455	7752	9562	10087	7288	4246	4387	5519	5751	4183	3209	3365	4043	4336	3105
0	350	346	272	282	367	206	193	158	164	200	144	153	114	118	167
1-4	132	150	113	104	107	89	81	63	59	69	43	69	50	45	38
5-9	73	92	60	69	78	46	58	44	44	51	27	34	16	25	27
10-14	57	70	60	59	75	36	46	39	32	53	21	24	21	27	22
15-19	92	86	100	101	84	60	61	62	72	58	32	25	38	29	26
20-24	105	114	93	113	78	75	86	66	71	62	30	28	27	42	16
25-29	131	119	120	135	90	98	86	90	102	63	33	33	30	33	27
30-34	161	157	169	147	132	130	112	113	98	100	31	45	56	49	32
35-39	163	186	171	212	158	107	136	123	153	115	56	50	48	59	43
40-44	204	261	283	276	234	142	187	213	195	170	62	74	70	81	64
45-49	309	378	374	405	298	204	274	259	280	211	105	104	115	125	87
50-54	466	465	577	540	419	311	309	399	381	297	155	156	178	159	122
55-59	697	642	816	817	525	464	431	571	548	356	233	211	245	269	169
60-64	685	700	1027	1120	788	424	443	647	706	511	261	257	380	414	277
65-69	818	836	1163	1188	797	503	497	697	695	494	315	339	466	493	303
70-74	611	694	1120	1330	867	342	355	633	717	469	269	339	487	613	398
75-79	918	841	995	951	582	421	399	517	477	287	497	442	478	474	295
80-84	709	867	1195	1299	924	343	390	539	597	383	366	477	656	702	541
85+	774	746	854	939	685	245	241	286	360	234	529	505	568	579	451
not specified	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
55-59	10,79	9,66	12,10	12,10	7,82	14,88	13,36	17,39	16,57	10,67	6,97	6,16	7,08	7,81	5,00
60-64	15,23	14,70	20,28	20,94	13,97	20,33	19,94	27,25	28,12	19,26	10,82	10,12	14,12	14,59	9,27
65-69	26,15	25,29	34,16	33,92	21,48	37,04	34,41	46,47	44,73	29,65	17,79	18,21	24,47	25,29	14,82
70-74	38,82	38,96	55,01	59,66	36,70	48,54	48,54	75,88	79,27	48,41	28,88	32,28	40,52	46,27	28,56
75-79	61,94	62,51	83,88	89,54	55,53	77,40	77,66	115,14	120,70	70,86	54,90	53,26	64,84	71,08	45,88
80-84	97,91	105,10	132,02	141,95	101,34	125,48	125,40	160,04	178,61	114,74	81,13	92,78	115,41	120,86	93,61
85+	192,01	194,42	225,39	220,79	149,86	187,04	189,54	222,65	251,57	156,05	195,96	198,16	226,79	205,17	146,83

Ulytau

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	-	-	-	-	1970	-	-	-	-	1075	-	-	-	-	895
0	-	-	-	-	46	-	-	-	-	25	-	-	-	-	21
1-4	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3
5-9	-	-	-	-	9	-	-	-	-	6	-	-	-	-	3
10-14	-	-	-	-	15	-	-	-	-	8	-	-	-	-	7
15-19	-	-	-	-	6	-	-	-	-	5	-	-	-	-	1
20-24	-	-	-	-	6	-	-	-	-	5	-	-	-	-	1
25-29	-	-	-	-	17	-	-	-	-	12	-	-	-	-	5
30-34	-	-	-	-	34	-	-	-	-	19	-	-	-	-	15
35-39	-	-	-	-	62	-	-	-	-	47	-	-	-	-	15
40-44	-	-	-	-	88	-	-	-	-	63	-	-	-	-	25
45-49	-	-	-	-	107	-	-	-	-	70	-	-	-	-	37
50-54	-	-	-	-	122	-	-	-	-	79	-	-	-	-	43
55-59	-	-	-	-	135	-	-	-	-	97	-	-	-	-	38
60-64	-	-	-	-	226	-	-	-	-	153	-	-	-	-	73
65-69	-	-	-	-	224	-	-	-	-	135	-	-	-	-	89
70-74	-	-	-	-	225	-	-	-	-	118	-	-	-	-	107
75-79	-	-	-	-	154	-	-	-	-	62	-	-	-	-	92
80-84	-	-	-	-	265	-	-	-	-	112	-	-	-	-	153
85+	-	-	-	-	220	-	-	-	-	53	-	-	-	-	167
not specified	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0
Urban population															
Total	-	-	-	-	1637	-	-	-	-	894	-	-	-	-	743
0	-	-	-	-	39	-	-	-	-	21	-	-	-	-	18
1-4	-	-	-	-	6	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2
5-9	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
10-14	-	-	-	-	10	-	-	-	-	4	-	-	-	-	6
15-19	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
20-24	-	-	-	-	5	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1
25-29	-	-	-	-	15	-	-	-	-	10	-	-	-	-	5
30-34	-	-	-	-	30	-	-	-	-	16	-	-	-	-	14
35-39	-	-	-	-	52	-	-	-	-	40	-	-	-	-	12
40-44	-	-	-	-	71	-	-	-	-	52	-	-	-	-	19
45-49	-	-	-	-	94	-	-	-	-	61	-	-	-	-	33
50-54	-	-	-	-	105	-	-	-	-	68	-	-	-	-	37
55-59	-	-	-	-	113	-	-	-	-	81	-	-	-	-	32
60-64	-	-	-	-	193	-	-	-	-	130	-	-	-	-	63
65-69	-	-	-	-	190	-	-	-	-	115	-	-	-	-	75
70-74	-	-	-	-	187	-	-	-	-	94	-	-	-	-	93
75-79	-	-	-	-	128	-	-	-	-	54	-	-	-	-	74
80-84	-	-	-	-	211	-	-	-	-	88	-	-	-	-	123
85+	-	-	-	-	178	-	-	-	-	44	-	-	-	-	134

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
not specified	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0
Rural population															
Total	-	-	-	-	333	-	-	-	-	181	-	-	-	-	152
0	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3
1-4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1
5-9	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2
10-14	-	-	-	-	5	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1
15-19	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0
20-24	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0
25-29	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0
30-34	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
35-39	-	-	-	-	10	-	-	-	-	7	-	-	-	-	3
40-44	-	-	-	-	17	-	-	-	-	11	-	-	-	-	6
45-49	-	-	-	-	13	-	-	-	-	9	-	-	-	-	4
50-54	-	-	-	-	17	-	-	-	-	11	-	-	-	-	6
55-59	-	-	-	-	22	-	-	-	-	16	-	-	-	-	6
60-64	-	-	-	-	33	-	-	-	-	23	-	-	-	-	10
65-69	-	-	-	-	34	-	-	-	-	20	-	-	-	-	14
70-74	-	-	-	-	38	-	-	-	-	24	-	-	-	-	14
75-79	-	-	-	-	26	-	-	-	-	8	-	-	-	-	18
80-84	-	-	-	-	54	-	-	-	-	24	-	-	-	-	30
85+	-	-	-	-	42	-	-	-	-	9	-	-	-	-	33
not specified	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	-	-	-	-	8,91	-	-	-	-	9,93	-	-	-	-	7,92
0	-	-	-	-	8,29	-	-	-	-	8,80	-	-	-	-	7,73
1-4	-	-	-	-	0,39	-	-	-	-	0,43	-	-	-	-	0,34
5-9	-	-	-	-	0,41	-	-	-	-	0,54	-	-	-	-	0,28
10-14	-	-	-	-	0,75	-	-	-	-	0,79	-	-	-	-	0,71
15-19	-	-	-	-	0,41	-	-	-	-	0,68	-	-	-	-	0,14
20-24	-	-	-	-	0,52	-	-	-	-	0,84	-	-	-	-	0,18
25-29	-	-	-	-	1,14	-	-	-	-	1,54	-	-	-	-	0,70
30-34	-	-	-	-	2,05	-	-	-	-	2,18	-	-	-	-	1,90
35-39	-	-	-	-	4,02	-	-	-	-	5,87	-	-	-	-	2,02
40-44	-	-	-	-	6,45	-	-	-	-	9,24	-	-	-	-	3,66
45-49	-	-	-	-	7,76	-	-	-	-	10,54	-	-	-	-	5,18
50-54	-	-	-	-	9,33	-	-	-	-	12,70	-	-	-	-	6,27
55-59	-	-	-	-	10,73	-	-	-	-	16,66	-	-	-	-	5,62
60-64	-	-	-	-	20,52	-	-	-	-	30,99	-	-	-	-	12,01
65-69	-	-	-	-	29,72	-	-	-	-	43,38	-	-	-	-	20,10
70-74	-	-	-	-	42,26	-	-	-	-	59,99	-	-	-	-	31,86
75-79	-	-	-	-	62,99	-	-	-	-	75,95	-	-	-	-	56,46
80-84	-	-	-	-	98,25	-	-	-	-	146,31	-	-	-	-	79,15
85+	-	-	-	-	160,06	-	-	-	-	139,38	-	-	-	-	167,84
Urban population															
Total	-	-	-	-	9,37	-	-	-	-	10,62	-	-	-	-	8,20
0	-	-	-	-	9,36	-	-	-	-	9,50	-	-	-	-	9,20
1-4	-	-	-	-	0,42	-	-	-	-	0,54	-	-	-	-	0,28
5-9	-	-	-	-	0,23	-	-	-	-	0,34	-	-	-	-	0,12
10-14	-	-	-	-	0,65	-	-	-	-	0,52	-	-	-	-	0,79
15-19	-	-	-	-	0,36	-	-	-	-	0,54	-	-	-	-	0,18

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
20-24	-	-	-	-	0,55	-	-	-	-	0,87	-	-	-	-	0,23
25-29	-	-	-	-	1,27	-	-	-	-	1,64	-	-	-	-	0,87
30-34	-	-	-	-	2,22	-	-	-	-	2,29	-	-	-	-	2,13
35-39	-	-	-	-	4,18	-	-	-	-	6,28	-	-	-	-	1,97
40-44	-	-	-	-	6,55	-	-	-	-	9,72	-	-	-	-	3,46
45-49	-	-	-	-	8,65	-	-	-	-	12,08	-	-	-	-	5,67
50-54	-	-	-	-	10,13	-	-	-	-	14,17	-	-	-	-	6,65
55-59	-	-	-	-	11,40	-	-	-	-	18,20	-	-	-	-	5,86
60-64	-	-	-	-	22,02	-	-	-	-	34,13	-	-	-	-	12,71
65-69	-	-	-	-	31,51	-	-	-	-	47,89	-	-	-	-	20,66
70-74	-	-	-	-	44,24	-	-	-	-	62,13	-	-	-	-	34,25
75-79	-	-	-	-	68,52	-	-	-	-	92,45	-	-	-	-	57,59
80-84	-	-	-	-	95,77	-	-	-	-	147,63	-	-	-	-	76,47
85+	-	-	-	-	159,13	-	-	-	-	147,75	-	-	-	-	163,12
Rural population															
Total	-	-	-	-	7,18	-	-	-	-	7,54	-	-	-	-	6,80
0	-	-	-	-	4,20	-	-	-	-	6,11	-	-	-	-	2,17
1-4	-	-	-	-	0,27	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,57
5-9	-	-	-	-	1,06	-	-	-	-	1,24	-	-	-	-	0,87
10-14	-	-	-	-	1,07	-	-	-	-	1,68	-	-	-	-	0,43
15-19	-	-	-	-	0,58	-	-	-	-	1,12	-	-	-	-	0,00
20-24	-	-	-	-	0,39	-	-	-	-	0,74	-	-	-	-	0,00
25-29	-	-	-	-	0,65	-	-	-	-	1,17	-	-	-	-	0,00
30-34	-	-	-	-	1,31	-	-	-	-	1,73	-	-	-	-	0,75
35-39	-	-	-	-	3,37	-	-	-	-	4,28	-	-	-	-	2,25
40-44	-	-	-	-	6,08	-	-	-	-	7,50	-	-	-	-	4,51
45-49	-	-	-	-	4,46	-	-	-	-	5,65	-	-	-	-	3,02
50-54	-	-	-	-	6,26	-	-	-	-	7,72	-	-	-	-	4,65
55-59	-	-	-	-	8,22	-	-	-	-	11,65	-	-	-	-	4,61
60-64	-	-	-	-	14,67	-	-	-	-	20,36	-	-	-	-	8,92
65-69	-	-	-	-	22,55	-	-	-	-	28,13	-	-	-	-	17,57
70-74	-	-	-	-	34,62	-	-	-	-	52,81	-	-	-	-	21,77
75-79	-	-	-	-	45,06	-	-	-	-	34,41	-	-	-	-	52,25
80-84	-	-	-	-	109,31	-	-	-	-	141,59	-	-	-	-	92,45
85+	-	-	-	-	164,06	-	-	-	-	109,09	-	-	-	-	190,20

Shygyz Kazakhstan

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	14209	14241	16485	18783	8472	7576	7658	8679	9842	4527	6633	6583	7806	8941	3945
0	175	180	166	176	76	96	91	82	91	39	79	89	84	85	37
1-4	33	41	25	25	19	15	26	14	14	10	18	15	11	11	9
5-9	37	27	19	18	13	25	13	10	12	7	12	14	9	6	6
10-14	20	18	27	27	9	13	10	19	16	7	7	8	8	11	2
15-19	51	62	51	56	22	34	43	39	35	15	17	19	12	21	7
20-24	82	77	59	87	31	59	57	42	59	24	23	20	17	28	7
25-29	209	167	124	147	70	163	125	85	113	54	46	42	39	34	16
30-34	283	324	300	288	152	226	261	235	215	114	57	63	65	73	38
35-39	383	410	361	363	222	280	311	254	267	167	103	99	107	96	55
40-44	485	464	538	585	369	344	342	387	406	271	141	122	151	179	98
45-49	593	607	645	711	356	403	441	450	494	255	190	166	195	217	101
50-54	759	695	810	886	410	550	499	559	594	294	209	196	251	292	116
55-59	1208	1071	1193	1258	536	838	723	792	873	360	370	348	401	385	176

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
60-64	1440	1472	1787	1994	869	980	971	1132	1256	591	460	501	655	738	278
65-69	1543	1620	1909	2357	983	955	971	1148	1412	615	588	649	761	945	368
70-74	1089	1315	1855	2476	1131	610	748	1071	1341	635	479	567	784	1135	496
75-79	1840	1507	1437	1449	611	807	703	662	690	292	1033	804	775	759	319
80-84	1877	2170	2767	3147	1230	671	823	1035	1191	457	1206	1347	1732	1956	773
85+	2098	2004	2411	2726	1363	503	492	662	757	320	1595	1512	1749	1969	1043
not specified	4	10	1	7	0	4	8	1	6	0	0	2	0	1	0
Urban population															
Total	8634	8863	10283	12124	5520	4511	4658	5242	6190	2851	4123	4205	5041	5934	2669
0	110	123	105	121	48	65	61	48	62	24	45	62	57	59	24
1-4	14	24	14	17	11	5	18	7	7	3	9	6	7	10	8
5-9	23	18	10	14	8	13	10	4	10	4	10	8	6	4	4
10-14	8	10	20	14	7	3	4	15	9	5	5	6	5	5	2
15-19	25	28	22	37	12	16	18	19	22	10	9	10	3	15	2
20-24	38	47	34	51	16	29	33	26	34	12	9	14	8	17	4
25-29	116	95	70	92	44	90	66	47	68	33	26	29	23	24	11
30-34	171	201	190	192	103	131	164	150	144	79	40	37	40	48	24
35-39	245	266	235	239	139	181	200	155	173	109	64	66	80	66	30
40-44	303	295	329	388	253	207	222	236	272	193	96	73	93	116	60
45-49	349	391	394	451	226	234	279	276	306	161	115	112	118	145	65
50-54	436	408	473	562	264	307	287	313	377	182	129	121	160	185	82
55-59	714	657	716	746	333	481	429	464	511	214	233	228	252	235	119
60-64	895	913	1125	1263	528	608	601	694	762	348	287	312	431	501	180
65-69	955	990	1165	1521	627	600	576	687	889	379	355	414	478	632	248
70-74	673	832	1201	1643	744	379	479	667	866	404	294	353	534	777	340
75-79	1112	918	895	925	419	466	404	419	439	199	646	514	476	486	220
80-84	1138	1366	1717	2013	773	399	499	601	750	278	739	867	1116	1263	495
85+	1308	1272	1567	1829	965	296	301	413	484	214	1012	971	1154	1345	751
not specified	1	9	1	6	0	1	7	1	5	0	0	2	0	1	0
Rural population															
Total	5575	5378	6202	6659	2952	3065	3000	3437	3652	1676	2510	2378	2765	3007	1276
0	65	57	61	55	28	31	30	34	29	15	34	27	27	26	13
1-4	19	17	11	8	8	10	8	7	7	7	9	9	4	1	1
5-9	14	9	9	4	5	12	3	6	2	3	2	6	3	2	2
10-14	12	8	7	13	2	10	6	4	7	2	2	2	3	6	0
15-19	26	34	29	19	10	18	25	20	13	5	8	9	9	6	5
20-24	44	30	25	36	15	30	24	16	25	12	14	6	9	11	3
25-29	93	72	54	55	26	73	59	38	45	21	20	13	16	10	5
30-34	112	123	110	96	49	95	97	85	71	35	17	26	25	25	14
35-39	138	144	126	124	83	99	111	99	94	58	39	33	27	30	25
40-44	182	169	209	197	116	137	120	151	134	78	45	49	58	63	38
45-49	244	216	251	260	130	169	162	174	188	94	75	54	77	72	36
50-54	323	287	337	324	146	243	212	246	217	112	80	75	91	107	34
55-59	494	414	477	512	203	357	294	328	362	146	137	120	149	150	57
60-64	545	559	662	731	341	372	370	438	494	243	173	189	224	237	98
65-69	588	630	744	836	356	355	395	461	523	236	233	235	283	313	120
70-74	416	483	654	833	387	231	269	404	475	231	185	214	250	358	156
75-79	728	589	542	524	192	341	299	243	251	93	387	290	299	273	99
80-84	739	804	1050	1134	457	272	324	434	441	179	467	480	616	693	278
85+	790	732	844	897	398	207	191	249	273	106	583	541	595	624	292
not specified	3	1	0	1	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
55-59	12,87	10,99	13,12	14,69	11,97	19,07	15,99	18,50	21,35	17,57	6,96	6,22	8,00	8,37	6,60
60-64	17,24	17,39	20,26	22,24	18,95	25,38	24,55	28,29	31,44	28,38	10,21	11,06	13,03	13,82	10,39
65-69	25,31	26,37	30,58	34,05	25,32	34,95	37,68	43,16	48,61	37,87	17,81	17,52	20,73	22,69	15,34
70-74	37,05	37,14	43,93	51,13	42,13	51,40	51,17	67,29	72,39	60,44	27,47	27,61	28,15	36,79	29,08
75-79	60,06	57,88	64,99	72,58	53,16	80,58	84,01	82,48	97,44	71,48	49,05	43,83	55,43	58,79	42,85
80-84	97,33	94,69	115,72	126,67	109,00	113,03	120,92	152,28	158,86	140,94	90,05	82,59	98,97	112,20	95,12
85+	194,87	186,35	214,68	216,20	170,63	199,04	188,08	241,16	244,51	181,04	193,43	185,75	205,24	205,77	167,14

Astana city

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	4173	4330	6175	6968	5294	2369	2406	3385	3656	2877	1804	1924	2790	3312	2417
0	179	171	153	243	161	115	92	90	128	81	64	79	63	115	80
1-4	38	48	33	38	59	21	24	19	22	34	17	24	14	16	25
5-9	26	24	14	28	30	15	17	8	15	21	11	7	6	13	9
10-14	23	15	15	26	25	15	9	11	15	12	8	6	4	11	13
15-19	23	10	22	42	33	17	8	13	24	23	6	2	9	18	10
20-24	46	41	39	38	42	29	25	22	26	29	17	16	17	12	13
25-29	77	65	94	69	56	57	45	69	45	40	20	20	25	24	16
30-34	91	93	132	121	111	67	63	96	72	81	24	30	36	49	30
35-39	149	143	163	178	171	107	105	104	118	121	42	38	59	60	50
40-44	146	183	260	210	209	101	135	187	142	138	45	48	73	68	71
45-49	206	226	328	321	247	145	151	224	223	169	61	75	104	98	78
50-54	277	274	364	410	339	197	175	234	253	227	80	99	130	157	112
55-59	394	392	530	571	451	241	246	322	366	289	153	146	208	205	162
60-64	438	451	695	748	571	282	291	417	460	358	156	160	278	288	213
65-69	430	466	733	838	616	270	289	452	471	365	160	177	281	367	251
70-74	342	401	765	952	593	175	225	401	499	338	167	176	364	453	255
75-79	478	409	543	587	360	219	184	248	272	159	259	225	295	315	201
80-84	435	496	747	871	627	183	200	311	325	216	252	296	436	546	411
85+	374	421	541	670	587	112	121	153	174	170	262	300	388	496	417
not specified	1	1	4	7	6	1	1	4	6	6	0	0	0	1	0
Urban population															
Total	4173	4330	6175	6968	5294	2369	2406	3385	3656	2877	1804	1924	2790	3312	2417
0	179	171	153	243	161	115	92	90	128	81	64	79	63	115	80
1-4	38	48	33	38	59	21	24	19	22	34	17	24	14	16	25
5-9	26	24	14	28	30	15	17	8	15	21	11	7	6	13	9
10-14	23	15	15	26	25	15	9	11	15	12	8	6	4	11	13
15-19	23	10	22	42	33	17	8	13	24	23	6	2	9	18	10
20-24	46	41	39	38	42	29	25	22	26	29	17	16	17	12	13
25-29	77	65	94	69	56	57	45	69	45	40	20	20	25	24	16
30-34	91	93	132	121	111	67	63	96	72	81	24	30	36	49	30
35-39	149	143	163	178	171	107	105	104	118	121	42	38	59	60	50
40-44	146	183	260	210	209	101	135	187	142	138	45	48	73	68	71
45-49	206	226	328	321	247	145	151	224	223	169	61	75	104	98	78
50-54	277	274	364	410	339	197	175	234	253	227	80	99	130	157	112
55-59	394	392	530	571	451	241	246	322	366	289	153	146	208	205	162
60-64	438	451	695	748	571	282	291	417	460	358	156	160	278	288	213
65-69	430	466	733	838	616	270	289	452	471	365	160	177	281	367	251
70-74	342	401	765	952	593	175	225	401	499	338	167	176	364	453	255
75-79	478	409	543	587	360	219	184	248	272	159	259	225	295	315	201
80-84	435	496	747	871	627	183	200	311	325	216	252	296	436	546	411
85+	374	421	541	670	587	112	121	153	174	170	262	300	388	496	417
not specified	1	1	4	7	6	1	1	4	6	6	0	0	0	1	0

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	3,96	3,91	5,32	5,75	4,00	4,67	4,53	6,08	6,29	4,55	3,29	3,34	4,62	5,25	3,49
0	6,17	5,93	5,20	7,80	5,29	7,70	6,21	5,89	7,94	5,13	4,54	5,63	4,45	7,66	5,45
1-4	0,35	0,42	0,28	0,32	0,49	0,38	0,41	0,32	0,36	0,54	0,32	0,43	0,25	0,28	0,43
5-9	0,26	0,22	0,12	0,22	0,23	0,29	0,30	0,13	0,23	0,31	0,22	0,13	0,10	0,21	0,14
10-14	0,35	0,19	0,18	0,28	0,24	0,45	0,22	0,26	0,32	0,22	0,25	0,16	0,10	0,24	0,25
15-19	0,42	0,18	0,38	0,68	0,41	0,62	0,27	0,43	0,75	0,56	0,22	0,07	0,32	0,60	0,25
20-24	0,62	0,55	0,53	0,52	0,51	0,83	0,71	0,63	0,74	0,72	0,43	0,41	0,44	0,31	0,30
25-29	0,72	0,64	0,93	0,70	0,48	1,14	0,94	1,47	0,97	0,73	0,35	0,37	0,47	0,46	0,26
30-34	0,78	0,77	1,06	0,96	0,82	1,20	1,11	1,66	1,23	1,26	0,40	0,47	0,54	0,73	0,42
35-39	1,61	1,45	1,56	1,60	1,41	2,32	2,14	2,00	2,16	2,07	0,91	0,77	1,12	1,06	0,79
40-44	2,05	2,40	3,20	2,43	2,29	2,93	3,66	4,72	3,35	3,18	1,22	1,22	1,75	1,54	1,48
45-49	3,55	3,70	5,13	4,77	3,38	5,25	5,21	7,40	7,02	5,10	2,01	2,34	3,09	2,76	1,96
50-54	5,51	5,32	6,80	7,29	5,60	8,53	7,42	9,55	9,78	8,42	2,95	3,55	4,48	5,16	3,33
55-59	8,55	7,97	10,36	10,93	8,31	11,75	11,26	14,18	15,82	12,20	5,98	5,34	7,32	7,04	5,30
60-64	13,93	12,67	17,46	17,04	11,97	21,49	19,80	25,40	25,44	18,41	8,52	7,66	11,89	11,15	7,53
65-69	19,75	19,40	28,02	29,60	19,37	30,90	30,08	43,76	42,38	29,37	12,27	12,28	17,75	21,31	12,94
70-74	31,48	29,46	46,66	50,96	26,78	45,06	45,84	67,30	73,44	42,39	23,93	20,22	34,88	38,09	17,98
75-79	56,84	52,05	74,60	81,10	39,27	82,24	74,15	108,16	120,10	53,32	45,07	41,84	59,17	63,23	32,47
80-84	90,63	88,50	118,80	133,60	82,33	129,06	122,17	174,92	182,23	97,37	74,51	74,61	96,70	115,29	76,08
85+	143,49	153,57	187,75	217,44	149,64	170,21	169,59	198,70	212,12	165,51	134,46	147,93	183,76	219,38	143,89
Urban population															
Total	3,96	3,91	5,32	5,75	4,00	4,67	4,53	6,08	6,29	4,55	3,29	3,34	4,62	5,25	3,49
0	6,17	5,93	5,20	7,80	5,29	7,70	6,21	5,89	7,94	5,13	4,54	5,63	4,45	7,66	5,45
1-4	0,35	0,42	0,28	0,32	0,49	0,38	0,41	0,32	0,36	0,54	0,32	0,43	0,25	0,28	0,43
5-9	0,26	0,22	0,12	0,22	0,23	0,29	0,30	0,13	0,23	0,31	0,22	0,13	0,10	0,21	0,14
10-14	0,35	0,19	0,18	0,28	0,24	0,45	0,22	0,26	0,32	0,22	0,25	0,16	0,10	0,24	0,25
15-19	0,42	0,18	0,38	0,68	0,41	0,62	0,27	0,43	0,75	0,56	0,22	0,07	0,32	0,60	0,25
20-24	0,62	0,55	0,53	0,52	0,51	0,83	0,71	0,63	0,74	0,72	0,43	0,41	0,44	0,31	0,30
25-29	0,72	0,64	0,93	0,70	0,48	1,14	0,94	1,47	0,97	0,73	0,35	0,37	0,47	0,46	0,26
30-34	0,78	0,77	1,06	0,96	0,82	1,20	1,11	1,66	1,23	1,26	0,40	0,47	0,54	0,73	0,42
35-39	1,61	1,45	1,56	1,60	1,41	2,32	2,14	2,00	2,16	2,07	0,91	0,77	1,12	1,06	0,79
40-44	2,05	2,40	3,20	2,43	2,29	2,93	3,66	4,72	3,35	3,18	1,22	1,22	1,75	1,54	1,48
45-49	3,55	3,70	5,13	4,77	3,38	5,25	5,21	7,40	7,02	5,10	2,01	2,34	3,09	2,76	1,96
50-54	5,51	5,32	6,80	7,29	5,60	8,53	7,42	9,55	9,78	8,42	2,95	3,55	4,48	5,16	3,33
55-59	8,55	7,97	10,36	10,93	8,31	11,75	11,26	14,18	15,82	12,20	5,98	5,34	7,32	7,04	5,30
60-64	13,93	12,67	17,46	17,04	11,97	21,49	19,80	25,40	25,44	18,41	8,52	7,66	11,89	11,15	7,53
65-69	19,75	19,40	28,02	29,60	19,37	30,90	30,08	43,76	42,38	29,37	12,27	12,28	17,75	21,31	12,94
70-74	31,48	29,46	46,66	50,96	26,78	45,06	45,84	67,30	73,44	42,39	23,93	20,22	34,88	38,09	17,98
75-79	56,84	52,05	74,60	81,10	39,27	82,24	74,15	108,16	120,10	53,32	45,07	41,84	59,17	63,23	32,47
80-84	90,63	88,50	118,80	133,60	82,33	129,06	122,17	174,92	182,23	97,37	74,51	74,61	96,70	115,29	76,08
85+	143,49	153,57	187,75	217,44	149,64	170,21	169,59	198,70	212,12	165,51	134,46	147,93	183,76	219,38	143,89

Almaty city

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	11678	12240	14440	18220	12221	5662	6181	7399	8877	6178	6016	6059	7041	9343	6043
0	276	275	270	393	183	159	165	157	217	107	117	110	113	176	76
1-4	52	56	49	72	50	32	31	31	43	30	20	25	18	29	20
5-9	27	31	24	36	45	13	16	14	13	22	14	15	10	23	23
10-14	32	20	20	48	26	22	11	13	33	14	10	9	7	15	12
15-19	33	46	34	44	56	23	21	25	23	34	10	25	9	21	22

Continuation

Age	Number of deaths. people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
20-24	70	63	65	61	54	42	42	42	40	40	28	21	23	21	14
25-29	143	137	102	96	81	96	85	69	65	55	47	52	33	31	26
30-34	201	219	219	204	177	136	158	150	136	129	65	61	69	68	48
35-39	293	295	304	301	249	200	212	235	205	174	93	83	69	96	75
40-44	407	407	416	467	397	284	295	294	332	267	123	112	122	135	130
45-49	479	487	540	593	458	293	339	344	375	305	186	148	196	218	153
50-54	540	583	775	829	575	356	402	514	521	382	184	181	261	308	193
55-59	874	901	1049	1137	820	545	598	707	703	568	329	303	342	434	252
60-64	1049	1150	1428	1713	1174	603	744	883	1035	749	446	406	545	678	425
65-69	1270	1317	1623	2054	1404	715	759	945	1100	839	555	558	678	954	565
70-74	997	1248	1806	2659	1575	524	651	967	1355	798	473	597	839	1304	777
75-79	1422	1244	1264	1666	984	615	536	587	755	444	807	708	677	911	540
80-84	1511	1780	2179	2974	1806	517	622	818	1141	674	994	1158	1361	1833	1132
85+	2002	1981	2273	2870	2051	487	494	604	782	499	1515	1487	1669	2088	1552
not specified	0	0	0	3	56	0	0	0	3	48	0	0	0	0	8
Urban population															
Total	11678	12240	14440	18220	12221	5662	6181	7399	8877	6178	6016	6059	7041	9343	6043
0	276	275	270	393	183	159	165	157	217	107	117	110	113	176	76
1-4	52	56	49	72	50	32	31	31	43	30	20	25	18	29	20
5-9	27	31	24	36	45	13	16	14	13	22	14	15	10	23	23
10-14	32	20	20	48	26	22	11	13	33	14	10	9	7	15	12
15-19	33	46	34	44	56	23	21	25	23	34	10	25	9	21	22
20-24	70	63	65	61	54	42	42	42	40	40	28	21	23	21	14
25-29	143	137	102	96	81	96	85	69	65	55	47	52	33	31	26
30-34	201	219	219	204	177	136	158	150	136	129	65	61	69	68	48
35-39	293	295	304	301	249	200	212	235	205	174	93	83	69	96	75
40-44	407	407	416	467	397	284	295	294	332	267	123	112	122	135	130
45-49	479	487	540	593	458	293	339	344	375	305	186	148	196	218	153
50-54	540	583	775	829	575	356	402	514	521	382	184	181	261	308	193
55-59	874	901	1049	1137	820	545	598	707	703	568	329	303	342	434	252
60-64	1049	1150	1428	1713	1174	603	744	883	1035	749	446	406	545	678	425
65-69	1270	1317	1623	2054	1404	715	759	945	1100	839	555	558	678	954	565
70-74	997	1248	1806	2659	1575	524	651	967	1355	798	473	597	839	1304	777
75-79	1422	1244	1264	1666	984	615	536	587	755	444	807	708	677	911	540
80-84	1511	1780	2179	2974	1806	517	622	818	1141	674	994	1158	1361	1833	1132
85+	2002	1981	2273	2870	2051	487	494	604	782	499	1515	1487	1669	2088	1552
not specified	0	0	0	3	56	0	0	0	3	48	0	0	0	0	8

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Total	6,39	6,49	7,42	9,12	5,73	6,78	7,16	8,28	9,68	6,24	6,06	5,93	6,68	8,62	5,29
0	8,36	8,05	7,64	10,48	5,03	9,34	9,40	8,53	11,16	5,69	7,32	6,62	6,66	9,70	4,31
1-4	0,42	0,43	0,37	0,53	0,29	0,49	0,46	0,45	0,61	0,34	0,33	0,40	0,28	0,44	0,24
5-9	0,19	0,21	0,15	0,22	0,24	0,18	0,21	0,17	0,15	0,23	0,20	0,21	0,13	0,30	0,26
10-14	0,29	0,17	0,15	0,35	0,16	0,39	0,18	0,19	0,46	0,17	0,19	0,16	0,11	0,22	0,15
15-19	0,38	0,52	0,36	0,43	0,38	0,52	0,46	0,51	0,44	0,45	0,24	0,58	0,20	0,43	0,31
20-24	0,51	0,49	0,54	0,54	0,37	0,67	0,70	0,74	0,75	0,57	0,38	0,30	0,36	0,35	0,18
25-29	0,65	0,65	0,51	0,51	0,51	0,99	0,91	0,78	0,78	0,75	0,38	0,44	0,29	0,29	0,31
30-34	1,04	1,03	0,95	0,84	0,94	1,54	1,64	1,44	1,25	1,47	0,62	0,53	0,55	0,50	0,47
35-39	2,01	1,90	1,84	1,71	1,42	2,97	2,97	3,10	2,54	2,13	1,18	0,99	0,77	1,00	0,80
40-44	3,37	3,24	3,16	3,37	2,83	5,19	5,15	4,85	5,20	4,15	1,86	1,64	1,71	1,81	1,71
45-49	4,43	4,37	4,72	5,05	3,69	6,01	6,76	6,71	7,15	5,50	3,13	2,41	3,10	3,35	2,22
50-54	5,75	6,14	7,94	8,18	5,36	8,58	9,57	11,87	11,60	8,14	3,51	3,42	4,80	5,46	3,20

Continuation

Age	Number of deaths per 1000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
25-29	0,84	0,76	0,74	0,91	0,78	1,21	1,07	0,97	1,12	1,07	0,51	0,47	0,53	0,71	0,50
30-34	0,89	1,18	1,21	1,14	1,12	1,56	1,59	1,78	1,87	1,50	0,32	0,82	0,72	0,51	0,76
35-39	1,81	1,82	2,51	2,03	1,67	2,52	2,58	3,98	2,78	2,15	1,16	1,13	1,19	1,35	1,21
40-44	2,77	2,58	3,32	3,60	2,73	4,00	3,50	5,14	4,74	3,61	1,66	1,75	1,67	2,56	1,92
45-49	3,86	4,25	6,14	5,77	4,24	4,92	6,22	8,53	8,48	5,97	2,93	2,50	4,03	3,39	2,74
50-54	6,89	5,94	8,70	8,05	5,46	9,57	8,99	12,04	11,60	8,19	4,57	3,32	5,82	4,96	3,16
55-59	9,17	9,27	13,26	13,70	9,28	13,53	13,52	17,53	18,51	14,56	5,58	5,73	9,68	9,68	4,95
60-64	15,23	15,76	23,00	22,61	13,64	22,73	23,34	33,70	28,28	20,64	9,51	9,97	14,84	18,24	8,37
65-69	24,38	23,48	37,70	39,71	21,63	35,05	34,97	52,91	53,87	30,82	17,34	15,72	27,26	29,99	15,28
70-74	32,36	37,91	56,57	63,15	32,46	46,54	54,25	84,21	83,03	45,40	24,09	28,61	40,95	51,82	24,75
75-79	59,25	64,83	86,35	88,57	51,23	75,97	87,94	125,43	101,73	60,42	50,70	52,85	66,40	81,90	46,44
80-84	101,43	102,31	131,49	158,73	89,38	127,77	130,74	163,76	195,50	101,71	90,05	90,12	117,47	143,14	83,95
85+	188,41	188,83	233,50	250,83	151,85	193,03	150,72	264,73	250,64	139,60	186,66	203,75	221,67	250,90	156,81

7.3 Child mortality under 5 years of age

	Number of deaths. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
	Total														
Republic of Kazakhstan	4021	4300	4016	4485	3989	2388	2503	2314	2510	2274	1633	1797	1702	1975	1715
Abai	-	-	-	-	83	-	-	-	-	45	-	-	-	-	38
Akmola	93	105	107	89	80	52	54	61	54	40	41	51	46	35	40
Aktobe	214	216	201	256	211	125	110	125	143	121	89	106	76	113	90
Almaty	474	516	508	474	421	273	318	300	268	241	201	198	208	206	180
Atyrau	216	219	187	193	176	130	124	89	99	95	86	95	98	94	81
Batys Kazakhstan	101	112	149	125	122	64	70	79	78	73	37	42	70	47	49
Zhambyl	261	313	256	276	255	149	189	149	166	154	112	124	107	110	101
Zhetisu	-	-	-	-	154	-	-	-	-	100	-	-	-	-	54
Karagandy	209	250	233	236	169	131	148	126	131	99	78	102	107	105	70
Kostanai	134	135	148	136	134	83	92	87	72	83	51	43	61	64	51
Kyzylorda	241	254	291	280	262	144	154	184	156	142	97	100	107	124	120
Mangystau	236	235	210	257	211	128	132	121	132	121	108	103	89	125	90
Pavlodar	86	96	84	96	97	49	54	54	49	57	37	42	30	47	40
Soltustik Kazakhstan	94	81	72	80	75	60	49	41	45	39	34	32	31	35	36
Turkistan	633	663	575	647	632	390	375	330	373	359	243	288	245	274	273
Ulytau	-	-	-	-	53	-	-	-	-	29	-	-	-	-	24
Shygys Kazakhstan	208	221	191	201	95	111	117	96	105	49	97	104	95	96	46
Astana city	217	219	186	281	220	136	116	109	150	115	81	103	77	131	105
Almaty city	328	331	319	465	233	191	196	188	260	137	137	135	131	205	96
Shymkent city	276	334	299	393	306	172	205	175	229	175	104	129	124	164	131
	Urban population														
Republic of Kazakhstan	2246	2516	2449	3147	2214	1346	1457	1419	1742	1266	900	1059	1030	1405	948
Abai	-	-	-	-	47	-	-	-	-	27	-	-	-	-	20
Akmola	49	55	57	64	56	26	33	32	38	25	23	22	25	26	31
Aktobe	156	151	148	192	140	95	73	93	104	85	61	78	55	88	55
Almaty	106	150	154	161	62	60	88	90	92	37	46	62	64	69	25
Atyrau	103	126	99	106	93	53	64	50	56	51	50	62	49	50	42
Batys Kazakhstan	58	68	94	97	61	38	42	51	58	32	20	26	43	39	29
Zhambyl	107	149	143	199	123	65	92	87	117	79	42	57	56	82	44
Zhetisu	-	-	-	-	72	-	-	-	-	42	-	-	-	-	30
Karagandy	167	207	191	216	137	106	122	102	119	81	61	85	89	97	56
Kostanai	75	68	97	105	71	48	45	60	55	44	27	23	37	50	27
Kyzylorda	126	125	147	200	137	78	72	101	110	83	48	53	46	90	54
Mangystau	93	111	114	150	90	49	65	61	72	52	44	46	53	78	38
Pavlodar	67	70	57	61	70	37	40	37	30	42	30	30	20	31	28

Continuation

	Number of deaths. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Soltustik Kazakhstan	43	38	35	58	34	27	24	19	33	17	16	14	16	25	17
Turkistan	151	167	190	261	158	95	101	109	150	90	56	66	81	111	68
Ulytau	-	-	-	-	45	-	-	-	-	25	-	-	-	-	20
Shygys Kazakhstan	124	147	119	138	59	70	79	55	69	27	54	68	64	69	32
Astana city	217	219	186	281	220	136	116	109	150	115	81	103	77	131	105
Almaty city	328	331	319	465	233	191	196	188	260	137	137	135	131	205	96
Shymkent city	276	334	299	393	306	172	205	175	229	175	104	129	124	164	131
	Rural population														
Republic of Kazakhstan	1775	1784	1567	1338	1775	1042	1046	895	768	1008	733	738	672	570	767
Abai	-	-	-	-	36	-	-	-	-	18	-	-	-	-	18
Akmola	44	50	50	25	24	26	21	29	16	15	18	29	21	9	9
Aktobe	58	65	53	64	71	30	37	32	39	36	28	28	21	25	35
Almaty	368	366	354	313	359	213	230	210	176	204	155	136	144	137	155
Atyrau	113	93	88	87	83	77	60	39	43	44	36	33	49	44	39
Batys Kazakhstan	43	44	55	28	61	26	28	28	20	41	17	16	27	8	20
Zhambyl	154	164	113	77	132	84	97	62	49	75	70	67	51	28	57
Zhetisu	-	-	-	-	82	-	-	-	-	58	-	-	-	-	24
Karagandy	42	43	42	20	32	25	26	24	12	18	17	17	18	8	14
Kostanai	59	67	51	31	63	35	47	27	17	39	24	20	24	14	24
Kyzylorda	115	129	144	80	125	66	82	83	46	59	49	47	61	34	66
Mangystau	143	124	96	107	121	79	67	60	60	69	64	57	36	47	52
Pavlodar	19	26	27	35	27	12	14	17	19	15	7	12	10	16	12
Soltustik Kazakhstan	51	43	37	22	41	33	25	22	12	22	18	18	15	10	19
Turkistan	482	496	385	386	474	295	274	221	223	269	187	222	164	163	205
Ulytau	-	-	-	-	8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
Shygys Kazakhstan	84	74	72	63	36	41	38	41	36	22	43	36	31	27	14

Continuation

	Per 1000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
	Total														
Republic of Kazakhstan	10,11	10,69	9,41	10,04	9,88	11,64	12,03	10,48	10,90	10,93	8,48	9,25	8,26	9,13	8,76
Abai	-	-	-	-	7,66	-	-	-	-	8,16	-	-	-	-	7,14
Akmola	7,48	8,56	8,56	6,92	6,92	8,15	8,49	9,35	8,02	6,79	6,79	8,64	7,69	5,72	7,06
Aktobe	10,92	10,54	9,44	11,56	10,93	12,42	10,39	11,34	12,48	12,19	9,33	10,70	7,40	10,56	9,60
Almaty	9,40	10,22	9,35	8,59	12,04	10,58	12,20	10,78	9,39	13,39	8,17	8,10	7,84	7,73	10,60
Atyrau	12,68	12,9	10,39	10,47	10,26	14,74	14,00	9,60	10,40	10,75	10,47	11,69	11,23	10,55	9,73
Batys Kazakhstan	7,73	8,53	10,90	8,78	9,73	9,52	10,19	11,15	10,82	11,27	5,83	6,71	10,63	6,68	8,08
Zhambyl	9,63	11,58	8,78	9,06	9,54	10,66	13,53	9,91	10,64	11,18	8,52	9,49	7,57	7,40	7,80
Zhetisu	-	-	-	-	10,91	-	-	-	-	13,83	-	-	-	-	7,85
Karagandy	9,11	10,85	9,95	9,84	10,05	10,93	12,27	10,44	10,55	11,46	7,11	9,30	9,42	9,07	8,57
Kostanai	11,52	11,79	12,68	12,17	12,94	13,96	15,74	14,54	12,65	15,35	8,97	7,68	10,73	11,67	10,31
Kyzylorda	12,56	13,13	13,36	11,82	12,61	14,51	15,42	16,29	12,77	13,20	10,46	10,68	10,21	10,81	11,99
Mangystau	11,86	11,49	9,66	11,01	9,78	12,36	12,55	10,66	11,05	10,81	11,33	10,37	8,57	10,96	8,66
Pavlodar	7,25	8,31	7,14	8,23	9,10	8,11	8,97	8,98	8,14	10,32	6,36	7,58	5,21	8,32	7,79
Soltustik Kazakhstan	13,07	11,79	10,47	12,33	12,76	16,18	13,80	11,43	13,28	12,96	9,76	9,64	9,42	11,29	12,54
Turkistan	11,69	11,89	9,39	9,94	10,86	13,98	13,01	10,36	11,12	12,04	9,26	10,70	8,33	8,70	9,61
Ulytau	-	-	-	-	11,56	-	-	-	-	12,15	-	-	-	-	10,91
Shygys Kazakhstan	9,51	10,11	8,48	8,72	10,02	9,77	10,21	8,24	8,79	9,98	9,24	10,00	8,75	8,63	10,05
Astana city	7,44	7,62	6,29	8,95	7,26	9,07	7,88	7,09	9,24	7,32	5,71	7,35	5,43	8,64	7,20
Almaty city	9,86	9,65	8,98	12,26	6,45	11,14	11,11	10,16	13,28	7,34	8,50	8,10	7,40	11,17	5,50
Shymkent city	10,22	11,70	9,43	11,11	9,58	12,20	13,94	10,71	12,57	10,61	8,06	9,32	8,07	9,57	8,48
	Urban population														
Republic of Kazakhstan	9,56	10,51	9,81	12,00	9,17	11,08	11,76	10,98	12,86	10,17	7,93	9,16	8,56	11,06	8,10
Abai	-	-	-	-	6,75	-	-	-	-	7,62	-	-	-	-	5,85

Continuation

	Number of deaths, people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total	2246	2516	2449	3147	2214	1346	1457	1419	1742	1266	900	1059	1030	1405	948
Kazakhs	1744	2035	1952	2488	1781	1055	1183	1142	1392	1021	689	852	810	1096	760
Russians	294	284	257	282	200	158	159	150	150	111	136	125	107	132	89
Uzbeks	74	71	79	95	66	42	41	42	54	37	32	30	37	41	29
Ukrainians	12	9	12	27	11	10	5	5	13	5	2	4	7	14	6
Uigurs	20	20	30	15	11	11	9	12	11	6	9	11	18	4	5
Tatars	15	13	20	12	13	9	6	13	8	7	6	7	7	4	6
Germans	15	8	16	12	16	10	6	4	5	7	5	2	12	7	9
Other ethnic groups	57	57	64	70	62	39	38	40	41	32	18	19	24	29	30
Not specified	15	19	19	146	54	12	10	11	68	40	3	9	8	78	14
	Rural population														
Total	1775	1784	1567	1338	1775	1042	1046	895	768	1008	733	738	672	570	767
Kazakhs	1443	1469	1294	1100	1493	849	868	739	632	849	594	601	555	468	644
Russians	120	116	80	72	84	71	56	47	39	50	49	60	33	33	34
Uzbeks	82	77	70	72	85	46	50	39	46	48	36	27	31	26	37
Ukrainians	16	7	10	5	4	4	4	7	2	3	12	3	3	3	1
Uigurs	28	18	30	17	18	18	8	20	11	10	10	10	10	6	8
Tatars	3	3	6	2	3	3	2	5	0	2	0	1	1	2	1
Germans	7	8	6	3	11	5	6	3	1	5	2	2	3	2	6
Other ethnic groups	72	79	70	35	67	44	45	34	22	34	28	34	35	13	33
Not specified	4	7	1	32	10	2	7	1	15	7	2	0	1	17	3

Continuation

	Per 1000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
	Total														
Total	10,11	10,69	9,41	10,04	9,88	11,64	12,03	10,48	10,90	10,93	8,48	9,25	8,26	9,13	8,76
Kazakhs	10,29	11,05	9,53	9,94	10,07	11,89	12,52	10,66	10,88	11,16	8,57	9,49	8,31	8,94	8,91
Russians	11,07	11,38	10,00	11,21	10,24	11,93	11,81	11,39	11,48	11,26	10,16	10,92	8,53	10,92	9,15
Uzbeks	9,36	8,76	7,93	7,99	7,77	10,33	10,36	8,30	9,27	8,49	8,35	7,03	7,52	6,63	7,00
Ukrainians	7,05	4,22	5,98	9,41	4,98	6,94	4,58	6,47	8,59	5,11	7,16	3,84	5,47	10,28	4,83
Uigurs	7,72	6,22	9,36	4,79	4,61	9,19	5,43	9,83	6,31	5,00	6,2	7,06	8,87	3,13	4,21
Tatars	5,82	5,44	9,25	4,97	6,34	7,52	5,10	12,10	5,42	7,03	4,01	5,83	6,05	4,48	5,63
Germans	6,26	5,07	6,94	5,02	9,86	8,38	7,27	4,35	3,96	8,52	4,06	2,66	9,62	6,10	11,29
Other ethnic groups	7,51	7,88	7,64	6,13	7,86	9,38	9,37	8,26	7,19	7,75	5,52	6,32	6,98	5,02	7,97
	Urban population														
Total	9,56	10,51	9,81	12,00	9,17	11,08	11,76	10,98	12,86	10,17	7,93	9,16	8,56	11,06	8,10
Kazakhs	9,70	10,94	9,90	11,81	9,18	11,33	12,30	11,17	12,82	10,21	7,95	9,49	8,53	10,73	8,08
Russians	10,53	10,86	10,34	12,14	9,85	11,06	11,71	11,70	12,35	10,59	9,97	9,93	8,89	11,91	9,05
Uzbeks	8,58	8,03	8,43	9,07	6,72	9,58	8,99	8,64	9,97	7,30	7,55	7,01	8,21	8,11	6,10
Ukrainians	4,81	3,73	5,13	12,17	5,69	7,99	4,02	4,12	11,27	4,98	1,61	3,42	6,21	13,16	6,46
Uigurs	6,31	6,32	9,26	4,41	3,38	6,77	5,42	7,38	6,37	3,63	5,82	7,31	11,14	2,39	3,11
Tatars	6,13	5,62	9,15	5,42	6,70	7,14	4,82	11,16	6,90	7,15	5,06	6,54	6,86	3,80	6,24
Germans	7,00	4,20	8,58	6,70	9,64	8,87	5,88	4,24	5,51	8,24	4,92	2,27	13,03	7,93	11,11
Other ethnic groups	6,75	6,51	7,47	8,33	7,85	8,88	8,53	9,09	9,53	7,85	4,44	4,41	5,75	7,06	7,86
	Rural population														
Total	10,90	10,96	8,84	7,27	10,93	12,44	12,43	9,78	8,10	12,04	9,28	9,38	7,84	6,39	9,74
Kazakhs	11,10	11,21	9,02	7,32	11,40	12,68	12,82	9,96	8,16	12,58	9,43	9,48	8,00	6,43	10,14
Russians	12,65	12,90	9,04	8,62	11,30	14,46	12,07	10,51	9,01	13,07	10,71	13,78	7,55	8,20	9,43
Uzbeks	10,20	9,56	7,42	6,90	8,84	11,14	11,83	7,96	8,56	9,70	9,21	7,05	6,84	5,15	7,92
Ukrainians	10,84	5,09	7,46	4,23	3,70	5,22	5,56	10,92	3,37	5,33	16,90	4,57	4,29	5,08	1,93
Uigurs	9,18	6,12	9,47	5,20	5,95	11,74	5,45	12,28	6,26	6,46	6,59	6,79	6,50	3,96	5,41
Tatars	4,64	4,79	9,62	3,32	5,14	8,96	6,17	15,48	0,00	6,62	0,00	3,31	3,32	6,97	3,55
Germans	5,11	6,40	4,60	2,50	10,21	7,55	9,54	4,50	1,65	8,96	2,82	3,22	4,70	3,37	11,56
Other ethnic groups	8,24	9,30	7,81	4,01	7,86	9,86	10,21	7,26	4,93	7,66	6,55	8,33	8,18	3,05	8,07

7.5 Infant mortality

	Number of deaths, people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	3184	3360	3286	3732	3 154	1892	1944	1888	2062	1800	1292	1416	1398	1670	1354
Abai	-	-	-	-	64	-	-	-	-	33	-	-	-	-	31
Akmola	70	89	81	66	60	36	47	48	38	35	34	42	33	28	25
Aktobe	169	179	178	227	167	99	88	109	125	98	70	91	69	102	69
Almaty	351	384	414	399	337	205	243	242	225	192	146	141	172	174	145
Atyrau	181	189	168	162	140	109	103	80	87	78	72	86	88	75	62
Batys Kazakhstan	86	92	125	108	108	57	57	63	64	66	29	35	62	44	42
Zhambyl	199	240	197	221	197	118	148	117	129	127	81	92	80	92	70
Zhetisu	-	-	-	-	119	-	-	-	-	76	-	-	-	-	43
Karagandy	174	196	199	206	136	109	109	108	113	81	65	87	91	93	55
Kostanai	120	110	121	116	117	75	72	71	60	72	45	38	50	56	45
Kyzylorda	174	181	227	224	201	106	107	147	126	115	68	74	80	98	86
Mangystau	194	188	179	214	174	105	102	101	109	93	89	86	78	105	81
Pavlodar	66	79	67	78	79	37	45	44	39	50	29	34	23	39	29
Soltustik Kazakhstan	78	65	60	66	64	52	41	35	37	34	26	24	25	29	30
Turkistan	468	471	432	500	486	280	269	249	284	267	188	202	183	216	219
Ulytau	-	-	-	-	46	-	-	-	-	25	-	-	-	-	21
Shygys Kazakhstan	175	180	166	176	76	96	91	82	91	39	79	89	84	85	37
Astana city	179	171	153	243	161	115	92	90	128	81	64	79	63	115	80
Almaty city	276	275	270	393	183	159	165	157	217	107	117	110	113	176	76
Shymkent city	224	271	249	333	239	134	165	145	190	131	90	106	104	143	108
	Urban population														
Republic of Kazakhstan	1846	2057	2094	2723	1 760	1111	1176	1211	1489	1001	735	881	883	1234	759
Abai	-	-	-	-	40	-	-	-	-	21	-	-	-	-	19
Akmola	40	50	41	53	40	21	30	23	30	20	19	20	18	23	20
Aktobe	130	130	130	167	114	80	63	80	89	70	50	67	50	78	44
Almaty	86	118	136	149	50	48	72	79	84	29	38	46	57	65	21
Atyrau	88	118	95	94	76	47	59	50	49	42	41	59	45	45	34
Batys Kazakhstan	50	55	80	89	55	34	35	41	52	29	16	20	39	37	26
Zhambyl	81	122	123	175	96	52	72	75	102	64	29	50	48	73	32
Zhetisu	-	-	-	-	56	-	-	-	-	30	-	-	-	-	26
Karagandy	136	165	169	192	111	87	94	89	106	66	49	71	80	86	45
Kostanai	68	58	85	95	64	43	37	54	50	40	25	21	31	45	24
Kyzylorda	97	91	123	169	107	61	47	89	91	67	36	44	34	78	40
Mangystau	76	94	100	130	77	40	54	52	63	41	36	40	48	67	36
Pavlodar	50	59	47	52	58	28	33	32	26	38	22	26	15	26	20
Soltustik Kazakhstan	37	32	28	50	27	23	21	16	30	13	14	11	12	20	14
Turkistan	118	125	160	218	119	74	76	91	120	67	44	49	69	98	52
Ulytau	-	-	-	-	39	-	-	-	-	21	-	-	-	-	18
Shygys Kazakhstan	110	123	105	121	48	65	61	48	62	24	45	62	57	59	24
Astana city	179	171	153	243	161	115	92	90	128	81	64	79	63	115	80
Almaty city	276	275	270	393	183	159	165	157	217	107	117	110	113	176	76
Shymkent city	224	271	249	333	239	134	165	145	190	131	90	106	104	143	108
	Rural population														
Republic of Kazakhstan	1338	1303	1192	1009	1 394	781	768	677	573	799	557	535	515	436	595
Abai	-	-	-	-	24	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
Akmola	30	39	40	13	20	15	17	25	8	15	15	22	15	5	5
Aktobe	39	49	48	60	53	19	25	29	36	28	20	24	19	24	25
Almaty	265	266	278	250	287	157	171	163	141	163	108	95	115	109	124
Atyrau	93	71	73	68	64	62	44	30	38	36	31	27	43	30	28
Batys Kazakhstan	36	37	45	19	53	23	22	22	12	37	13	15	23	7	16
Zhambyl	118	118	74	46	101	66	76	42	27	63	52	42	32	19	38
Zhetisu	-	-	-	-	63	-	-	-	-	46	-	-	-	-	17
Karagandy	38	31	30	14	25	22	15	19	7	15	16	16	11	7	10

Continuation

	Number of deaths. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Kostanai	52	52	36	21	53	32	35	17	10	32	20	17	19	11	21
Kyzylorda	77	90	104	55	94	45	60	58	35	48	32	30	46	20	46
Mangystau	118	94	79	84	97	65	48	49	46	52	53	46	30	38	45
Pavlodar	16	20	20	26	21	9	12	12	13	12	7	8	8	13	9
Soltustik Kazakhstan	41	33	32	16	37	29	20	19	7	21	12	13	13	9	16
Turkistan	350	346	272	282	367	206	193	158	164	200	144	153	114	118	167
Ulytau	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3
Shygys Kazakhstan	65	57	61	55	28	31	30	34	29	15	34	27	27	26	13

Continuation

	Per 1000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
	Total														
Republic of Kazakhstan	8,03	8,37	7,77	8,44	7,68	9,25	9,37	8,63	9,01	8,52	6,74	7,30	6,85	7,78	6,80
Abai	-	-	-	-	4,98	-	-	-	-	5,44	-	-	-	-	4,51
Akmola	5,64	7,25	6,50	5,31	5,11	5,64	7,39	7,39	5,66	5,79	5,64	7,09	5,52	4,58	4,38
Aktobe	8,66	8,80	8,40	10,35	8,50	9,86	8,38	9,92	11,01	9,72	7,39	9,25	6,77	9,64	7,20
Almaty	6,98	7,61	7,70	7,28	9,21	7,94	9,34	8,79	7,91	10,19	5,96	5,76	6,56	6,54	8,16
Atyrau	10,69	11,13	9,37	8,82	8,06	12,44	11,63	8,66	9,17	8,69	8,80	10,57	10,13	8,45	7,38
Batys Kazakhstan	6,61	7,01	9,19	7,64	8,44	8,51	8,32	8,92	8,91	10,04	4,59	5,59	9,47	6,32	6,75
Zhambyl	7,39	8,87	6,86	7,32	7,22	8,50	10,59	7,88	8,33	9,06	6,21	7,03	5,77	6,25	5,26
Zhetisu	-	-	-	-	6,66	-	-	-	-	8,30	-	-	-	-	4,94
Karagandy	7,59	8,51	8,52	8,66	7,72	9,13	9,04	8,95	9,14	8,95	5,91	7,93	8,07	8,05	6,41
Kostanai	10,30	9,58	10,40	10,33	11,16	12,55	12,28	11,89	10,50	13,21	7,93	6,76	8,83	10,16	8,94
Kyzylorda	9,09	9,37	10,55	9,72	9,40	10,71	10,72	13,19	10,43	10,41	7,35	7,92	7,71	8,69	8,31
Mangystau	9,81	9,22	8,32	9,27	8,00	10,21	9,72	9,00	9,20	8,25	9,38	8,70	7,57	9,35	7,74
Pavlodar	5,55	6,80	5,71	6,67	7,31	6,09	7,47	7,32	6,47	8,96	4,99	6,08	4,01	6,87	5,53
Soltustik Kazakhstan	10,81	9,43	8,72	10,10	10,73	14,01	11,52	9,77	10,86	11,08	7,41	7,20	7,59	9,26	10,35
Turkistan	8,67	8,52	7,21	7,78	8,16	10,07	9,41	8,01	8,55	8,76	7,19	7,56	6,35	6,94	7,54
Ulytau	-	-	-	-	8,29	-	-	-	-	8,80	-	-	-	-	7,73
Shygys Kazakhstan	7,99	8,24	7,40	7,64	7,52	8,44	7,96	7,06	7,63	7,35	7,48	8,54	7,76	7,65	7,70
Astana city	6,17	5,93	5,20	7,80	5,29	7,70	6,21	5,89	7,94	5,13	4,54	5,63	4,45	7,66	5,45
Almaty city	8,36	8,05	7,64	10,48	5,03	9,34	9,40	8,53	11,16	5,69	7,32	6,62	6,66	9,70	4,31
Shymkent city	8,37	9,59	7,98	9,55	7,36	9,60	11,29	9,02	10,58	7,82	7,04	7,77	6,89	8,39	6,88
	Urban population														
Republic of Kazakhstan	7,90	8,61	8,43	10,46	7,20	9,20	9,52	9,41	11,07	7,94	6,51	7,64	7,38	9,78	6,40
Abai	-	-	-	-	5,03	-	-	-	-	5,36	-	-	-	-	4,68
Akmola	6,20	7,74	6,27	7,99	6,01	6,24	8,93	6,81	8,65	5,82	6,15	6,45	5,69	7,28	6,17
Aktobe	9,06	8,52	8,23	10,23	7,80	10,76	8,00	9,79	10,50	9,33	7,26	9,06	6,57	9,93	6,17
Almaty	6,85	9,33	10,52	11,52	8,66	7,48	10,96	11,96	12,65	9,41	6,20	7,56	9,01	10,33	7,85
Atyrau	9,67	12,32	9,74	9,47	7,97	9,99	11,81	9,89	9,51	8,58	9,32	12,86	9,58	9,42	7,31
Batys Kazakhstan	6,62	7,30	10,38	11,36	7,64	8,79	8,90	10,23	13,16	7,89	4,34	5,57	10,55	9,53	7,38
Zhambyl	7,13	10,38	9,64	13,17	8,17	8,88	11,84	11,43	15,04	10,64	5,27	8,82	7,76	11,22	5,57
Zhetisu	-	-	-	-	7,24	-	-	-	-	7,61	-	-	-	-	6,86
Karagandy	7,39	8,98	9,11	10,10	7,91	9,00	9,73	9,31	10,72	9,17	5,59	8,15	8,91	9,32	6,57
Kostanai	9,97	8,24	11,82	13,49	9,61	12,48	10,32	14,53	14,09	11,60	7,43	6,08	8,91	12,92	7,48
Kyzylorda	10,50	9,54	11,78	15,34	10,39	12,65	9,45	16,36	15,74	12,66	8,17	9,64	6,78	14,70	7,98
Mangystau	8,59	11,29	11,33	13,69	8,10	8,74	12,60	11,27	12,86	8,31	8,43	9,90	11,38	14,57	7,87
Pavlodar	6,01	7,22	5,82	6,34	7,69	6,58	7,79	7,71	6,14	9,71	5,41	6,61	3,81	6,54	5,51
Soltustik Kazakhstan	10,38	9,41	8,45	15,82	9,17	12,55	11,77	9,17	18,10	8,72	8,09	6,79	7,64	13,31	9,62
Turkistan	8,40	8,25	10,07	12,86	7,55	10,29	9,74	10,91	13,77	8,36	6,40	6,67	9,13	11,86	6,72
Ulytau	-	-	-	-	9,36	-	-	-	-	9,50	-	-	-	-	9,20
Shygys Kazakhstan	7,75	8,68	7,27	8,08	6,94	8,75	8,26	6,41	7,94	6,67	6,63	9,14	8,18	8,24	7,23
Astana city	6,17	5,93	5,20	7,80	5,29	7,70	6,21	5,89	7,94	5,13	4,54	5,63	4,45	7,66	5,45
Almaty city	8,36	8,05	7,64	10,48	5,03	9,34	9,40	8,53	11,16	5,69	7,32	6,62	6,66	9,70	4,31
Shymkent city	8,37	9,59	7,98	9,55	7,36	9,60	11,29	9,02	10,58	7,82	7,04	7,77	6,89	8,39	6,88

Continuation

	Per 1000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Rural population															
Republic of Kazakhstan	8,21	8,00	6,84	5,55	8,41	9,31	9,14	7,52	6,08	9,36	7,05	6,79	6,11	4,92	7,39
Abai	-	-	-	-	4,91	-	-	-	-	5,58	-	-	-	-	4,21
Akmola	5,03	6,70	6,76	2,43	3,95	4,98	5,66	8,07	2,47	5,96	5,08	7,84	5,33	1,69	1,91
Aktobe	7,69	9,65	8,91	10,68	10,52	7,30	9,51	10,34	12,48	10,88	8,10	9,81	7,38	8,78	10,15
Almaty	7,02	7,03	6,82	5,98	9,32	8,09	8,79	7,78	6,47	10,32	5,88	5,16	5,80	5,36	8,26
Atyrau	11,85	9,58	8,97	8,06	8,15	15,31	11,39	7,19	8,76	8,81	8,15	7,61	10,85	7,31	7,45
Batys Kazakhstan	6,59	6,60	7,63	3,01	9,48	8,13	7,53	7,21	3,72	12,76	4,94	5,59	8,07	2,25	5,95
Zhambyl	7,55	7,69	4,64	2,73	6,49	8,18	9,62	5,08	3,13	7,87	6,88	5,64	4,17	2,31	5,02
Zhetisu	-	-	-	-	6,17	-	-	-	-	8,87	-	-	-	-	3,27
Karagandy	8,39	6,69	6,27	2,91	6,96	9,54	6,32	7,64	2,82	8,10	7,21	7,09	4,79	3,01	5,75
Kostanai	10,76	11,76	8,11	4,97	13,84	12,63	15,46	7,55	4,58	15,97	8,69	7,88	8,68	5,40	11,50
Kyzylorda	7,76	9,22	9,43	4,68	8,48	8,84	12,01	10,20	5,57	8,33	6,61	6,28	8,61	3,38	8,65
Mangystau	10,86	7,83	6,23	6,19	7,91	11,47	7,78	7,41	6,62	8,20	10,19	7,88	4,93	5,73	7,60
Pavlodar	4,48	5,79	5,47	7,43	6,43	4,95	6,71	6,42	7,27	7,20	4,00	4,79	4,52	7,56	5,61
Soltustik Kazakhstan	11,20	9,45	8,97	4,75	12,25	15,41	11,26	10,33	4,02	13,26	6,72	7,58	7,54	5,54	11,16
Turkistan	8,77	8,61	6,21	5,96	8,38	10,00	9,29	6,97	6,70	8,90	7,46	7,88	5,39	5,17	7,84
Ulytau	-	-	-	-	4,20	-	-	-	-	6,11	-	-	-	-	2,17
Shygyz Kazakhstan	8,39	7,41	7,65	6,83	8,75	7,81	7,38	8,21	7,06	8,78	9,01	7,44	7,01	6,59	8,71

7.6 Infant mortality by ethnic groups

	Number of deaths. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total															
Total	3184	3360	3286	3732	3154	1892	1944	1888	2062	1800	1292	1416	1398	1670	1354
Kazakhs	2533	2720	2668	2992	2574	1527	1586	1541	1663	1476	1006	1134	1127	1329	1098
Russians	329	326	274	295	226	176	168	157	155	130	153	158	117	140	96
Uzbeks	117	121	115	132	119	61	76	63	78	63	56	45	52	54	56
Ukrainians	26	14	18	26	12	13	9	9	13	7	13	5	9	13	5
Uigurs	35	31	49	26	24	21	14	27	19	12	14	17	22	7	12
Tatars	15	12	23	13	10	9	5	17	8	7	6	7	6	5	3
Germans	18	14	20	15	24	13	11	6	6	10	5	3	14	9	14
Other ethnic groups	93	99	102	85	101	58	61	60	50	48	35	38	42	35	53
Not specified	18	23	17	148	64	14	14	8	70	47	4	9	9	78	17
Urban population															
Total	1846	2057	2094	2723	1760	1111	1176	1211	1489	1001	735	881	883	1234	759
Kazakhs	1440	1661	1682	2166	1402	882	959	984	1193	798	558	702	698	973	604
Russians	235	229	213	239	157	122	123	122	127	89	113	106	91	112	68
Uzbeks	59	61	65	78	52	32	34	33	43	27	27	27	32	35	25
Ukrainians	11	9	10	23	9	9	5	4	12	5	2	4	6	11	4
Uigurs	14	16	24	12	10	8	7	11	9	5	6	9	13	3	5
Tatars	13	10	17	11	8	7	4	12	8	6	6	6	5	3	2
Germans	12	7	16	12	13	8	5	4	5	5	4	2	12	7	8
Other ethnic groups	47	46	51	59	55	31	30	33	34	26	16	16	18	25	29
Not specified	15	18	16	123	54	12	9	8	58	40	3	9	8	65	14
Rural population															
Total	1338	1303	1192	1009	1394	781	768	677	573	799	557	535	515	436	595
Kazakhs	1093	1059	986	826	1172	645	627	557	470	678	448	432	429	356	494
Russians	94	97	61	56	69	54	45	35	28	41	40	52	26	28	28
Uzbeks	58	60	50	54	67	29	42	30	35	36	29	18	20	19	31
Ukrainians	15	5	8	3	3	4	4	5	1	2	11	1	3	2	1
Uigurs	21	15	25	14	14	13	7	16	10	7	8	8	9	4	7
Tatars	2	2	6	2	2	2	1	5	0	1	0	1	1	2	1
Germans	6	7	4	3	11	5	6	2	1	5	1	1	2	2	6

Continuation

	Number of deaths. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Other ethnic groups	46	53	51	26	46	27	31	27	16	22	19	22	24	10	24
Not specified	3	5	1	25	10	2	5	0	12	7	1	0	1	13	3

Continuation

	Per 1000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total															
Total	8,03	8,37	7,77	8,44	7,68	9,25	9,37	8,63	9,01	8,52	6,74	7,30	6,85	7,78	6,80
Kazakhs	8,22	8,61	7,92	9,24	7,92	9,59	9,72	8,83	9,31	8,81	6,76	7,44	6,93	9,17	6,97
Russians	8,73	9,17	8,09	7,64	8,15	9,11	9,15	9,04	7,44	9,09	8,34	9,19	7,09	7,86	7,14
Uzbeks	7,06	7,19	6,25	6,41	6,12	7,19	8,73	6,59	7,33	6,29	6,93	5,54	5,89	5,44	5,94
Ukrainians	6,52	3,67	4,87	8,36	3,98	6,42	4,57	4,82	9,01	4,47	6,63	2,70	4,93	7,66	3,45
Uigurs	5,64	5,06	7,68	4,62	3,82	6,66	4,47	8,31	5,42	3,75	4,58	5,69	7,05	3,74	3,89
Tatars	4,83	4,05	8,11	5,00	3,96	5,64	3,18	11,32	3,96	5,46	3,95	5,04	4,48	6,06	2,41
Germans	5,08	4,37	6,32	3,91	8,77	7,23	6,62	3,71	5,47	7,10	2,85	1,91	9,03	2,20	10,53
Other ethnic groups	6,44	5,74	5,85	4,94	6,15	8,11	6,89	6,66	5,67	5,64	4,67	4,54	4,99	4,18	6,70
Urban population															
Total	7,90	8,61	8,43	10,46	7,20	9,20	9,52	9,41	11,07	7,94	6,51	7,64	7,38	9,78	6,49
Kazakhs	8,06	8,98	8,59	10,17	7,22	9,53	10,02	9,69	10,34	7,98	6,48	7,87	7,4	10,01	6,42
Russians	8,35	8,67	8,53	10,37	7,73	8,48	9,00	9,48	10,40	8,49	8,22	8,31	7,52	10,34	6,91
Uzbeks	6,94	6,93	7,02	7,53	5,30	7,38	7,51	6,84	8,04	5,33	6,48	6,32	7,21	6,97	5,26
Ukrainians	4,38	3,70	4,25	10,37	4,66	7,13	4,01	4,10	11,07	4,98	1,61	3,37	4,40	9,62	4,31
Uigurs	4,42	5,06	7,44	4,97	3,07	4,93	4,26	6,76	6,90	3,03	3,88	5,98	8,18	2,85	3,11
Tatars	5,31	4,30	7,65	6,68	4,12	5,55	3,20	10,13	5,51	6,13	5,02	5,61	4,81	7,88	2,08
Germans	5,55	3,56	8,55	3,53	7,83	7,09	4,80	4,16	5,21	5,88	3,78	2,12	13,12	1,79	9,88
Other ethnic groups	7,31	5,28	5,93	6,99	6,97	9,75	6,75	7,26	7,87	6,38	4,66	3,75	4,53	6,07	7,59
Rural population															
Total	8,21	8,00	6,84	5,55	8,41	9,31	9,14	7,52	6,08	9,36	7,05	6,79	6,11	4,92	7,39
Kazakhs	8,44	8,09	7,00	6,64	8,95	9,65	9,28	7,65	6,43	10,05	7,15	6,83	6,30	6,88	7,78
Russians	9,86	10,64	6,87	2,54	9,29	10,96	9,56	7,79	1,69	10,71	8,70	11,79	5,95	3,39	7,77
Uzbeks	7,21	7,45	5,48	5,29	6,96	7,02	10,02	6,38	6,60	7,27	7,42	4,65	4,49	3,90	6,64
Ukrainians	10,21	3,64	5,95	5,54	2,77	5,25	5,56	7,63	6,12	3,55	15,55	1,52	4,29	4,93	1,93
Uigurs	6,89	5,08	7,92	3,26	4,63	8,43	4,77	9,82	0,00	4,52	5,30	5,39	5,88	6,81	4,74
Tatars	3,09	3,14	9,62	2,50	3,42	5,97	3,09	15,48	1,65	3,31	0,00	3,21	3,32	3,37	3,55
Germans	4,35	5,60	3,07	4,30	10,21	7,42	9,54	3,00	5,74	8,96	1,41	1,61	3,13	2,63	11,56
Other ethnic groups	5,60	6,19	5,79	2,97	5,39	6,48	7,01	5,87	3,55	4,96	4,68	5,31	5,70	2,35	5,87

7.7 Perinatal mortality

	Number of stillbirths and deaths in the first 7 days. people														
	perinatal mortality					stillbirths					deaths in the first 7 days				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total															
Republic of Kazakhstan	4289	4321	4710	4833	3838	3243	3150	3494	3396	2048	1046	1171	1216	1437	1790
Abai	-	-	-	-	88	-	-	-	-	48	-	-	-	-	40
Akmola	115	120	116	87	77	87	85	87	63	41	28	35	29	24	36
Aktobe	224	238	285	289	222	169	164	205	186	140	55	74	80	103	82
Almaty	496	581	594	612	350	369	429	413	408	200	127	152	181	204	150
Atyrau	128	123	135	173	111	85	58	67	111	63	43	65	68	62	48
Batys Kazakhstan	149	160	219	187	134	116	118	153	132	68	33	42	66	55	66
Zhambyl	249	247	307	318	257	198	162	228	248	143	51	85	79	70	114
Zhetisu	-	-	-	-	155	-	-	-	-	89	-	-	-	-	66
Karagandy	267	276	298	283	150	198	192	226	206	82	69	84	72	77	68
Kostanai	177	169	173	168	102	136	133	136	123	51	41	36	37	45	51
Kyzylorda	209	247	300	271	196	162	193	216	177	106	47	54	84	94	90

Continuation

	Number of stillbirths and deaths in the first 7 days. people														
	perinatal mortality					stillbirths					deaths in the first 7 days				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Mangystau	121	149	127	165	117	51	61	65	68	59	70	88	62	97	58
Pavlodar	126	113	143	114	100	96	85	115	90	54	30	28	28	24	46
Soltustik Kazakhstan	91	69	94	68	83	67	50	64	42	44	24	19	30	26	39
Turkistan	748	677	717	751	683	638	575	610	623	345	110	102	107	128	338
Ulytau	-	-	-	-	73	-	-	-	-	34	-	-	-	-	39
Shygys Kazakhstan	255	249	292	281	112	192	182	224	204	60	63	67	68	77	52
Astana city	229	200	222	210	203	162	145	166	129	99	67	55	56	81	104
Almaty city	311	307	312	379	258	188	211	213	245	136	123	96	99	134	122
Shymkent city	394	396	376	477	367	329	307	306	341	186	65	89	70	136	181
	Urban population														
Republic of Kazakhstan	2474	2550	2717	2907	2204	1791	1776	1922	1884	1174	683	774	795	1023	1030
Abai	-	-	-	-	56	-	-	-	-	30	-	-	-	-	26
Akmola	57	69	50	44	42	39	47	37	28	21	18	22	13	16	21
Aktobe	168	147	201	224	155	126	98	141	140	99	42	49	60	84	56
Almaty	128	165	155	147	63	94	113	97	78	38	34	52	58	69	25
Atyrau	59	67	76	76	62	42	29	33	47	31	17	38	43	29	31
Batys Kazakhstan	81	81	110	117	64	62	55	71	75	35	19	26	39	42	29
Zhambyl	118	137	180	185	129	87	80	119	129	70	31	57	61	56	59
Zhetisu	-	-	-	-	71	-	-	-	-	39	-	-	-	-	32
Karagandy	215	235	242	228	118	156	161	178	156	66	59	74	64	72	52
Kostanai	90	103	114	102	53	66	81	84	66	25	24	22	30	36	28
Kyzylorda	102	104	149	135	92	70	76	101	62	56	32	28	48	73	36
Mangystau	52	66	54	87	56	16	18	21	28	27	36	48	33	59	29
Pavlodar	87	74	93	81	62	63	49	71	62	32	24	25	22	19	30
Soltustik Kazakhstan	40	35	35	34	35	28	21	23	19	16	12	14	12	15	19
Turkistan	186	204	176	204	186	154	166	133	149	105	32	38	43	55	81
Ulytau	-	-	-	-	61	-	-	-	-	26	-	-	-	-	35
Shygys Kazakhstan	157	160	172	177	71	109	119	128	130	37	48	41	44	47	34
Astana city	229	200	222	210	203	162	145	166	129	99	67	55	56	81	104
Almaty city	311	307	312	379	258	188	211	213	245	136	123	96	99	134	122
Shymkent city	394	396	376	477	367	329	307	306	341	186	65	89	70	136	181
	Rural population														
Republic of Kazakhstan	1815	1771	1993	1926	1634	1452	1374	1572	1512	874	363	397	421	414	760
Abai	-	-	-	-	32	-	-	-	-	18	-	-	-	-	14
Akmola	58	51	66	43	35	48	38	50	35	20	10	13	16	8	15
Aktobe	56	91	84	65	67	43	66	64	46	41	13	25	20	19	26
Almaty	368	416	439	465	287	275	316	316	330	162	93	100	123	135	125
Atyrau	69	56	59	97	49	43	29	34	64	32	26	27	25	33	17
Batys Kazakhstan	68	79	109	70	70	54	63	82	57	33	14	16	27	13	37
Zhambyl	131	110	127	133	128	111	82	109	119	73	20	28	18	14	55
Zhetisu	-	-	-	-	84	-	-	-	-	50	-	-	-	-	34
Karagandy	52	41	56	55	32	42	31	48	50	16	10	10	8	5	16
Kostanai	87	66	59	66	49	70	52	52	57	26	17	14	7	9	23
Kyzylorda	107	143	151	136	104	92	117	115	115	50	15	26	36	21	54
Mangystau	69	83	73	78	61	35	43	44	40	32	34	40	29	38	29
Pavlodar	39	39	50	33	38	33	36	44	28	22	6	3	6	5	16
Soltustik Kazakhstan	51	34	59	34	48	39	29	41	23	28	12	5	18	11	20
Turkistan	562	473	541	547	497	484	409	477	474	240	78	64	64	73	257
Ulytau	-	-	-	-	12	-	-	-	-	8	-	-	-	-	4
Shygys Kazakhstan	98	89	120	104	41	83	63	96	74	23	15	26	24	30	18

Continuation

	Per 1000 live births and stillbirths										Per 1000 live births				
	perinatal mortality					stillbirths					deaths in the first 7 days				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Kostanai	17,85	15,00	13,06	15,68	12,88	14,36	11,82	11,51	13,55	13,05	3,54	3,22	1,57	2,17	12,71
Kyzylorda	10,69	14,51	13,25	10,79	9,64	9,19	11,87	10,09	9,12	8,90	1,51	2,67	3,19	1,68	10,44
Mangystau	6,19	6,79	5,68	5,66	5,04	3,14	3,52	3,42	2,90	5,10	3,06	3,28	2,26	2,77	4,98
Pavlodar	10,90	11,31	13,35	9,49	11,68	9,22	10,44	11,75	8,05	13,07	1,69	0,88	1,62	1,45	10,18
Soltustik Kazakhstan	13,91	9,68	16,33	10,06	15,90	10,64	8,26	11,34	6,81	17,72	3,31	1,44	5,04	3,28	13,91
Turkistan	13,91	11,62	11,82	11,31	11,52	11,98	10,05	10,43	9,80	10,86	1,95	1,59	1,41	1,52	12,22
Ulytau	-	-	-	-	12,47	-	-	-	-	16,10	-	-	-	-	8,60
Shygyys Kazakhstan	12,66	11,47	14,77	12,81	13,28	10,72	8,12	11,82	9,12	14,50	1,96	3,38	2,99	3,73	11,98

7.8 Perinatal mortality by ethnic groups

	Number of stillbirths and deaths in the first 7 days. people														
	perinatal mortality					stillbirths					deaths in the first 7 days				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total															
Total	4289	4321	4710	4833	3838	3243	3150	3494	3396	2048	1046	1171	1216	1437	1790
Kazakhs	3325	3402	3736	3832	2977	2489	2445	2745	2670	1589	836	957	991	1162	1388
Russians	448	396	438	385	306	328	285	325	266	169	120	111	113	119	137
Uzbeks	213	198	219	258	202	177	171	188	219	105	36	27	31	39	97
Ukrainians	39	43	43	41	29	33	34	36	28	15	6	9	7	13	14
Uigurs	59	57	56	51	53	44	39	36	36	25	15	18	20	15	28
Tatars	23	21	32	28	17	19	16	23	20	10	4	5	9	8	7
Germans	30	43	39	33	27	25	39	28	26	15	5	4	11	7	12
Other ethnic groups	142	149	136	167	161	125	120	110	131	73	17	29	26	36	88
Not specified	10	12	11	38	66	3	1	3	0	47	7	11	8	38	19
Urban population															
Total	2474	2550	2717	2907	2204	1791	1776	1922	1884	1174	683	774	795	1023	1030
Kazakhs	1906	1979	2116	2288	1694	1368	1352	1479	1464	904	538	627	637	824	790
Russians	300	278	316	267	196	209	199	224	176	100	91	79	92	91	96
Uzbeks	93	103	103	135	103	73	83	84	108	51	20	20	19	27	52
Ukrainians	24	25	26	31	17	21	20	23	20	10	3	5	3	11	7
Uigurs	30	31	27	27	26	22	22	20	19	12	8	9	7	8	14
Tatars	13	18	21	25	10	11	13	15	17	6	2	5	6	8	4
Germans	16	18	25	18	16	13	16	16	14	8	3	2	9	4	8
Other ethnic groups	82	86	73	87	87	71	70	58	66	43	11	16	15	21	44
Not specified	10	12	10	29	55	3	1	3	0	40	7	11	7	29	15
Rural population															
Total	1815	1771	1993	1926	1634	1452	1374	1572	1512	874	363	397	421	414	760
Kazakhs	1419	1423	1620	1544	1283	1121	1093	1266	1206	685	298	330	354	338	598
Russians	148	118	122	118	110	119	86	101	90	69	29	32	21	28	41
Uzbeks	120	95	116	123	99	104	88	104	111	54	16	7	12	12	45
Ukrainians	15	18	17	10	12	12	14	13	8	5	3	4	4	2	7
Uigurs	29	26	29	24	27	22	17	16	17	13	7	9	13	7	14
Tatars	10	3	11	3	7	8	3	8	3	4	2	0	3	0	3
Germans	14	25	14	15	11	12	23	12	12	7	2	2	2	3	4
Other ethnic groups	60	63	63	80	74	54	50	52	65	30	6	13	11	15	44
Not specified	0	0	1	9	11	0	0	0	0	7	0	0	1	9	4

Continuation

	Per 1000 live births and stillbirths										Per 1000 live births				
	perinatal mortality					stillbirths					deaths in the first 7 days				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total															
Total	10,69	10,66	10,95	10,74	9,44	8,09	7,77	8,12	7,55	9,77	2,63	2,91	2,85	3,22	9,08
Kazakhs	10,65	10,65	10,88	10,54	9,10	7,97	7,65	7,99	7,34	9,42	2,70	3,02	2,91	3,22	8,75
Russians	11,87	11,17	12,87	12,09	10,94	8,69	8,04	9,55	8,35	11,71	3,21	3,16	3,35	3,77	10,12

Continuation

	Per 1000 live births and stillbirths										Per 1000 live births				
	perinatal mortality					stillbirths					deaths in the first 7 days				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Uzbeks	12,65	11,60	11,53	12,31	10,30	10,51	10,02	9,90	10,45	10,39	2,16	1,60	1,65	1,88	10,20
Ukrainians	9,74	11,25	11,57	11,96	9,54	8,24	8,90	9,69	8,17	9,50	1,51	2,38	1,90	3,82	9,58
Uigurs	9,42	9,28	8,69	7,60	8,37	7,02	6,35	5,59	5,36	7,76	2,41	2,95	3,12	2,25	9,01
Tatars	7,39	7,10	11,30	9,88	6,70	6,10	5,41	8,12	7,05	7,76	1,29	1,70	3,20	2,84	5,60
Germans	8,47	13,47	12,20	10,94	9,79	7,06	12,21	8,76	8,62	10,56	1,42	1,27	3,47	2,34	8,98
Other ethnic groups	8,21	8,58	7,70	9,55	9,73	7,22	6,91	6,23	7,49	8,52	0,99	1,68	1,48	2,07	11,04
Urban population															
Total	10,45	10,57	10,80	11,00	9,07	7,56	7,36	7,64	7,13	9,38	2,91	3,23	3,18	3,90	8,74
Kazakhs	10,52	10,57	10,65	10,78	8,67	7,55	7,22	7,44	6,90	8,98	2,99	3,37	3,23	3,91	8,35
Russians	10,67	10,55	12,60	11,41	9,58	7,43	7,55	8,93	7,52	9,48	3,26	3,02	3,70	3,92	9,69
Uzbeks	10,70	11,54	10,90	12,77	10,40	8,40	9,30	8,89	10,21	9,99	2,32	2,26	2,03	2,58	10,84
Ukrainians	9,54	10,28	11,00	13,85	8,73	8,34	8,22	9,73	8,94	9,88	1,20	2,07	1,28	4,96	7,49
Uigurs	9,40	9,73	8,28	7,89	7,92	6,89	6,91	6,13	5,55	7,22	2,52	2,84	2,16	2,35	8,64
Tatars	5,29	7,73	9,55	11,21	5,13	4,48	5,58	6,82	7,62	6,11	0,82	2,16	2,75	3,62	4,14
Germans	7,42	9,38	13,30	9,97	9,58	6,03	8,33	8,51	7,76	9,33	1,40	1,05	4,83	2,23	9,83
Other ethnic groups	9,63	9,74	8,44	10,12	10,94	8,34	7,93	6,71	7,78	10,48	1,30	1,83	1,75	2,49	11,43
Rural population															
Total	11,05	10,79	11,15	10,38	9,98	8,84	8,37	8,79	8,15	10,36	2,23	2,44	2,38	2,25	9,58
Kazakhs	10,82	10,77	11,19	10,20	9,73	8,55	8,27	8,74	7,97	10,08	2,29	2,52	2,47	2,25	9,35
Russians	15,41	13,00	13,64	13,98	14,63	12,39	9,47	11,29	10,66	17,79	3,06	3,56	2,37	3,35	11,27
Uzbeks	14,74	11,66	12,16	11,84	10,20	12,77	10,80	10,91	10,69	10,80	1,99	0,87	1,27	1,17	9,56
Ukrainians	10,08	12,96	12,56	8,40	10,98	8,06	10,08	9,61	6,72	8,82	2,03	2,91	2,99	1,69	13,31
Uigurs	9,44	8,79	9,11	7,30	8,86	7,16	5,75	5,03	5,17	8,34	2,30	3,06	4,10	2,14	9,40
Tatars	15,27	4,77	17,41	4,96	11,86	12,21	4,77	12,66	4,96	13,07	3,09	0,00	4,81	0,00	10,56
Germans	10,12	19,64	10,64	12,39	10,13	8,68	18,07	9,12	9,91	12,41	1,46	1,60	1,53	2,50	7,66
Other ethnic groups	6,83	7,38	6,98	8,89	8,62	6,14	5,85	5,76	7,22	6,72	0,69	1,53	1,23	1,68	10,67

7.9 Deaths by main causes of death

From diseases of the circulatory system

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	30573	30203	36347	43105	30314	17420	17548	21117	23882	18035	13153	12655	15230	19223	12279
Abai	-	-	-	-	1 430	-	-	-	-	818	-	-	-	-	612
Akmola	1518	1463	1696	1865	1 419	905	891	1021	1092	903	613	572	675	773	516
Aktobe	1127	1133	1306	1939	1 193	666	718	783	1114	775	461	415	523	825	418
Almaty	2392	2532	3191	3877	2 105	1424	1580	1973	2303	1 369	968	952	1218	1574	736
Atyrau	666	642	827	862	751	402	426	525	543	486	264	216	302	319	265
Batys Kazakhstan	1397	1371	1573	1596	1 444	806	790	946	907	845	591	581	627	689	599
Zhambyl	1555	1460	1822	2267	1 396	940	916	1133	1320	867	615	544	689	947	529
Zhetisu	-	-	-	-	880	-	-	-	-	554	-	-	-	-	326
Karagandy	4433	4484	4843	5351	2 752	2210	2264	2434	2670	1 474	2223	2220	2409	2681	1 278
Kostanai	1441	1516	2279	3043	2 064	874	876	1326	1559	1 228	567	640	953	1484	836
Kyzylorda	888	916	1179	1136	962	562	549	725	678	615	326	367	454	458	347
Mangystau	378	392	458	501	409	253	267	321	327	250	125	125	137	174	159
Pavlodar	1435	1492	1764	2499	1 439	823	867	980	1267	866	612	625	784	1232	573
Soltustik Kazakhstan	1238	1095	1093	1163	987	754	702	679	706	594	484	393	414	457	393
Turkistan	2541	2523	3056	2990	2 250	1505	1456	1850	1829	1 333	1036	1067	1206	1161	917
Ulytau	-	-	-	-	471	-	-	-	-	267	-	-	-	-	204
Shygys Kazakhstan	3556	3515	4520	5465	2 031	2008	2020	2554	3046	1 179	1548	1495	1966	2419	852
Astana city	1316	1283	1499	1388	1 186	742	745	878	822	748	574	538	621	566	438
Almaty city	3423	3114	3729	5700	3 881	1838	1738	2098	2891	2 125	1585	1376	1631	2809	1 756
Shymkent city	1269	1272	1512	1463	1 264	708	743	891	808	739	561	529	621	655	525

From accidents, poisonings and injuries

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	12171	12098	10834	11352	11 182	9432	9460	8559	8810	8 885	2739	2638	2275	2542	2 297
Abai	-	-	-	-	479	-	-	-	-	374	-	-	-	-	105
Akmola	640	610	650	644	596	523	500	528	512	488	117	110	122	132	108
Aktobe	540	490	458	494	491	427	382	364	401	390	113	108	94	93	101
Almaty	1390	1412	1252	1228	967	1094	1082	995	949	781	296	330	257	279	186
Atyrau	309	277	283	306	276	246	233	235	243	228	63	44	48	63	48
Batys Kazakhstan	516	508	479	477	485	410	411	396	385	398	106	97	83	92	87
Zhambyl	686	693	589	554	707	547	530	467	442	579	139	163	122	112	128
Zhetisu	-	-	-	-	513	-	-	-	-	409	-	-	-	-	104
Karagandy	1169	1109	1020	1054	878	910	864	810	815	692	259	245	210	239	186
Kostanai	822	826	824	887	753	619	660	633	678	580	203	166	191	209	173
Kyzylorda	281	308	300	347	383	221	267	243	276	312	60	41	57	71	71
Mangystau	281	270	254	325	294	220	212	203	261	233	61	58	51	64	61
Pavlodar	706	716	667	674	623	550	583	526	517	503	156	133	141	157	120
Soltustik Kazakhstan	585	591	558	514	442	449	457	451	396	357	136	134	107	118	85
Turkistan	1015	1035	822	967	893	775	788	635	763	698	240	247	187	204	195
Ulytau	-	-	-	-	157	-	-	-	-	124	-	-	-	-	33
Shygys Kazakhstan	1560	1493	1288	1411	725	1206	1169	1017	1096	587	354	324	271	315	138
Astana city	446	421	399	485	432	345	325	306	353	329	101	96	93	132	103
Almaty city	852	912	616	603	691	607	686	463	434	520	245	226	153	169	171
Shymkent city	373	427	375	382	397	283	311	287	289	303	90	116	88	93	94
Urban population															
Republic of Kazakhstan	6921	6792	6027	6429	6 164	5295	5245	4688	4862	4 810	1626	1547	1339	1567	1 354
Abai	-	-	-	-	264	-	-	-	-	196	-	-	-	-	68
Akmola	319	286	308	283	294	260	231	240	221	237	59	55	68	62	57
Aktobe	350	337	293	313	313	263	264	235	242	258	87	73	58	71	55
Almaty	394	393	350	347	171	314	278	282	254	138	80	115	68	93	33
Atyrau	155	132	135	153	123	124	110	114	122	99	31	22	21	31	24
Batys Kazakhstan	259	226	239	221	234	197	167	203	170	180	62	59	36	51	54
Zhambyl	306	302	266	240	299	240	233	210	191	240	66	69	56	49	59
Zhetisu	-	-	-	-	211	-	-	-	-	157	-	-	-	-	54
Karagandy	938	854	795	822	643	722	665	621	626	505	216	189	174	196	138
Kostanai	419	425	452	483	424	317	333	334	360	322	102	92	118	123	102
Kyzylorda	142	155	139	167	195	111	134	108	134	159	31	21	31	33	36
Mangystau	137	134	112	137	118	112	104	89	102	91	25	30	23	35	27
Pavlodar	485	453	448	456	410	380	374	353	354	331	105	79	95	102	79
Soltustik Kazakhstan	212	225	183	198	173	160	175	143	146	136	52	50	40	52	37
Turkistan	227	199	175	252	200	180	161	125	195	149	47	38	50	57	51
Ulytau	-	-	-	-	124	-	-	-	-	100	-	-	-	-	24
Shygys Kazakhstan	907	911	742	887	448	680	694	575	669	360	227	217	167	218	88
Astana city	446	421	399	485	432	345	325	306	353	329	101	96	93	132	103
Almaty city	852	912	616	603	691	607	686	463	434	520	245	226	153	169	171
Shymkent city	373	427	375	382	397	283	311	287	289	303	90	116	88	93	94
Rural population															
Republic of Kazakhstan	5250	5306	4807	4923	5 018	4137	4215	3871	3948	4 075	1113	1091	936	975	943
Abai	-	-	-	-	215	-	-	-	-	178	-	-	-	-	37
Akmola	321	324	342	361	302	263	269	288	291	251	58	55	54	70	51
Aktobe	190	153	165	181	178	164	118	129	159	132	26	35	36	22	46
Almaty	996	1019	902	881	796	780	804	713	695	643	216	215	189	186	153
Atyrau	154	145	148	153	153	122	123	121	121	129	32	22	27	32	24
Batys Kazakhstan	257	282	240	256	251	213	244	193	215	218	44	38	47	41	33

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Abai	-	-	-	-	493	-	-	-	-	263	-	-	-	-	230
Akmola	448	485	444	451	418	254	291	242	248	245	194	194	202	203	173
Aktobe	462	469	396	443	380	249	231	225	236	208	213	238	171	207	172
Almaty	416	434	435	363	167	212	227	217	182	90	204	207	218	181	77
Atyrau	256	252	262	203	198	124	134	125	114	99	132	118	137	89	99
Batys Kazakhstan	342	352	381	361	352	183	192	203	169	184	159	160	178	192	168
Zhambyl	440	433	496	442	455	224	244	264	228	239	216	189	232	214	216
Zhetisu	-	-	-	-	218	-	-	-	-	108	-	-	-	-	110
Karagandy	1063	1035	1093	1073	804	565	545	574	561	432	498	490	519	512	372
Kostanai	521	520	538	518	461	279	253	298	264	226	242	267	240	254	235
Kyzylorda	240	229	242	225	202	134	109	121	125	108	106	120	121	100	94
Mangystau	185	201	191	189	184	99	110	90	102	82	86	91	101	87	102
Pavlodar	724	740	694	630	569	406	395	372	294	301	318	345	322	336	268
Soltustik Kazakhstan	401	393	365	355	338	210	211	219	184	183	191	182	146	171	155
Turkistan	247	265	278	262	230	143	164	130	127	99	104	101	148	135	131
Ulytau	-	-	-	-	131	-	-	-	-	76	-	-	-	-	55
Shygys Kazakhstan	1263	1241	1242	1210	612	718	679	657	633	358	545	562	585	577	254
Astana city	924	888	836	848	931	483	474	435	432	447	441	414	401	416	484
Almaty city	1710	1606	1792	1554	1 533	795	762	854	735	750	915	844	938	819	783
Shymkent city	594	557	646	591	585	307	292	323	273	292	287	265	323	318	293
Rural population															
Republic of Kazakhstan	4914	4914	4805	4658	4 587	2763	2783	2735	2659	2 568	2151	2131	2070	1999	2 019
Abai	-	-	-	-	242	-	-	-	-	145	-	-	-	-	97
Akmola	350	371	312	314	304	210	255	187	202	164	140	116	125	112	140
Aktobe	144	150	137	130	137	88	79	80	75	77	56	71	57	55	60
Almaty	788	799	852	790	652	408	423	459	428	354	380	376	393	362	298
Atyrau	178	176	155	168	159	99	111	88	86	77	79	65	67	82	82
Batys Kazakhstan	279	250	269	285	267	159	148	171	167	168	120	102	98	118	99
Zhambyl	416	394	363	404	375	233	221	203	246	200	183	173	160	158	175
Zhetisu	-	-	-	-	199	-	-	-	-	113	-	-	-	-	86
Karagandy	230	220	228	202	190	159	130	119	120	110	71	90	109	82	80
Kostanai	318	274	256	288	284	173	141	146	178	160	145	133	110	110	124
Kyzylorda	244	252	268	235	212	138	144	164	138	105	106	108	104	97	107
Mangystau	177	187	171	195	146	80	99	94	118	91	97	88	77	77	55
Pavlodar	233	237	242	221	198	149	147	135	119	127	84	90	107	102	71
Soltustik Kazakhstan	284	285	207	204	217	173	165	128	126	110	111	120	79	78	107
Turkistan	715	772	796	725	721	348	401	426	349	394	367	371	370	376	327
Ulytau	-	-	-	-	27	-	-	-	-	16	-	-	-	-	11
Shygys Kazakhstan	558	547	549	497	257	346	319	335	307	157	212	228	214	190	100

	Per 100000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total															
Republic of Kazakhstan	82,89	81,10	80,70	75,66	70,53	92,04	90,22	88,86	82,03	76,80	74,30	72,52	73,01	69,65	64,55
Abai	-	-	-	-	120,29	-	-	-	-	136,45	-	-	-	-	104,79
Akmola	108,02	116,04	102,70	104,12	91,76	129,47	152,48	119,98	125,92	106,41	87,81	81,67	86,38	83,48	77,76
Aktobe	70,17	70,69	60,02	63,65	56,05	80,58	73,05	70,79	71,12	63,03	60,38	68,48	49,88	56,59	49,33
Almaty	59,37	60,22	62,27	55,10	54,82	61,74	64,15	66,13	58,88	59,59	57,03	56,38	58,49	51,39	50,06
Atyrau	69,19	66,92	64,04	55,99	51,95	72,15	77,69	66,34	61,20	51,90	66,32	56,45	61,80	50,93	52,00
Batys Kazakhstan	95,59	91,97	98,62	97,35	90,27	108,65	107,07	116,85	104,15	105,08	83,32	77,73	81,41	90,92	76,12
Zhambyl	76,34	73,33	75,71	73,92	68,37	82,80	83,68	83,41	83,76	72,96	70,07	63,28	68,21	64,29	63,87
Zhetisu	-	-	-	-	59,68	-	-	-	-	63,99	-	-	-	-	55,46
Karagandy	93,73	91,09	95,97	92,80	87,67	110,64	103,19	105,96	104,19	99,88	78,47	80,15	86,94	82,47	76,49
Kostanai	95,97	91,19	91,63	93,59	89,33	108,97	95,30	107,86	107,98	95,83	84,24	87,49	76,94	80,56	83,27

From respiratory diseases

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	15885	16272	23047	20699	13 108	9165	9498	13170	11440	7857	6720	6774	9877	9259	5 251
Abai	-	-	-	-	330	-	-	-	-	213	-	-	-	-	117
Akmola	635	604	887	859	532	415	420	520	508	344	220	184	367	351	188
Aktobe	895	935	1656	1205	911	472	496	850	621	511	423	439	806	584	400
Almaty	2437	2680	3117	3296	1 361	1395	1519	1829	1845	787	1042	1161	1288	1451	574
Atyrau	505	631	1047	709	520	259	340	567	379	267	246	291	480	330	253
Batys Kazakhstan	733	769	919	970	668	414	442	526	531	370	319	327	393	439	298
Zhambyl	987	1063	1623	1591	981	588	617	916	854	582	399	446	707	737	399
Zhetisu	-	-	-	-	879	-	-	-	-	524	-	-	-	-	355
Karagandy	1297	1243	1351	1016	557	772	763	798	605	360	525	480	553	411	197
Kostanai	1494	1526	1543	1655	1 019	895	884	881	871	645	599	642	662	784	374
Kyzylorda	530	523	1103	479	379	271	276	615	265	210	259	247	488	214	169
Mangystau	320	308	695	329	206	195	183	416	191	132	125	125	279	138	74
Pavlodar	804	727	1175	1015	749	503	463	726	594	476	301	264	449	421	273
Soltustik Kazakhstan	966	983	1492	1831	941	587	634	910	1006	588	379	349	582	825	353
Turkistan	795	737	1554	1469	715	424	408	840	786	406	371	329	714	683	309
Ulytau	-	-	-	-	106	-	-	-	-	70	-	-	-	-	36
Shygys Kazakhstan	1636	1430	1376	1895	510	966	883	823	1094	357	670	547	553	801	153
Astana city	321	344	610	411	324	199	211	365	254	197	122	133	245	157	127
Almaty city	1168	1307	1769	1329	1 067	614	718	983	716	608	554	589	786	613	459
Shymkent city	362	462	1130	640	353	196	241	605	320	210	166	221	525	320	143
Urban population															
Republic of Kazakhstan	8372	8801	13806	11618	7 374	4805	5091	7721	6299	4391	3567	3710	6085	5319	2 983
Abai	-	-	-	-	214	-	-	-	-	136	-	-	-	-	78
Akmola	319	303	511	493	328	196	204	291	282	212	123	99	220	211	116
Aktobe	565	613	1175	760	607	303	328	610	375	342	262	285	565	385	265
Almaty	653	727	928	975	255	375	392	542	534	139	278	335	386	441	116
Atyrau	229	322	585	341	260	107	166	311	173	127	122	156	274	168	133
Batys Kazakhstan	389	398	464	493	342	225	229	253	284	194	164	169	211	209	148
Zhambyl	393	435	803	717	427	238	255	454	364	250	155	180	349	353	177
Zhetisu	-	-	-	-	375	-	-	-	-	223	-	-	-	-	152
Karagandy	941	870	955	862	453	584	557	574	522	286	357	313	381	340	167
Kostanai	762	866	952	1026	613	462	494	528	524	380	300	372	424	502	233
Kyzylorda	230	206	542	201	155	120	114	284	117	89	110	92	258	84	66
Mangystau	155	142	342	148	99	90	79	195	88	66	65	63	147	60	33
Pavlodar	516	460	852	682	537	320	293	501	392	332	196	167	351	290	205
Soltustik Kazakhstan	319	349	729	909	403	178	210	422	457	224	141	139	307	452	179
Turkistan	151	162	552	365	160	78	99	290	193	95	73	63	262	172	65
Ulytau	-	-	-	-	86	-	-	-	-	62	-	-	-	-	24
Shygys Kazakhstan	899	835	907	1266	316	520	501	513	704	219	379	334	394	562	97
Astana city	321	344	610	411	324	199	211	365	254	197	122	133	245	157	127
Almaty city	1168	1307	1769	1329	1 067	614	718	983	716	608	554	589	786	613	459
Shymkent city	362	462	1130	640	353	196	241	605	320	210	166	221	525	320	143
Rural population															
Republic of Kazakhstan	7513	7471	9241	9081	5 734	4360	4407	5449	5141	3466	3153	3064	3792	3940	2 268
Abai	-	-	-	-	116	-	-	-	-	77	-	-	-	-	39
Akmola	316	301	376	366	204	219	216	229	226	132	97	85	147	140	72
Aktobe	330	322	481	445	304	169	168	240	246	169	161	154	241	199	135
Almaty	1784	1953	2189	2321	1 106	1020	1127	1287	1311	648	764	826	902	1010	458
Atyrau	276	309	462	368	260	152	174	256	206	140	124	135	206	162	120
Batys Kazakhstan	344	371	455	477	326	189	213	273	247	176	155	158	182	230	150

	Per 100000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Ulytau	-	-	-	-	49,20	-	-	-	-	73,63	-	-	-	-	26,49
Shygys Kazakhstan	106,08	98,30	106,63	148,59	65,40	132,75	127,50	130,33	178,42	97,16	83,16	73,16	86,22	122,86	37,63
Astana city	30,44	31,07	52,57	33,91	24,68	39,27	39,71	65,56	43,68	31,45	22,28	23,09	40,59	24,90	18,49
Almaty city	63,88	69,31	90,86	66,41	50,43	73,54	83,15	110,03	78,04	61,80	55,77	57,62	74,60	56,57	40,56
Shymkent city	36,92	45,13	106,98	58,53	31,26	41,57	48,93	118,63	60,45	38,55	32,61	41,61	96,10	56,73	24,46
Rural population															
Republic of Kazakhstan	97,92	97,35	119,85	117,20	75,68	113,13	114,18	140,40	131,65	90,22	82,58	80,32	99,02	102,52	60,74
Abai	-	-	-	-	48,06	-	-	-	-	63,22	-	-	-	-	32,61
Akmola	80,97	77,28	97,05	94,97	58,83	112,73	111,35	118,55	117,43	75,45	49,49	43,48	75,67	72,57	41,91
Aktobe	129,23	126,58	189,74	175,39	128,58	131,65	131,15	187,66	191,90	140,05	126,78	121,94	191,86	158,53	116,54
Almaty	113,84	122,61	135,67	141,93	88,10	130,18	141,57	159,67	160,28	102,89	97,49	103,67	111,70	123,57	73,21
Atyrau	92,18	106,71	155,99	121,77	83,79	100,58	119,04	171,41	135,19	89,94	83,62	94,14	140,29	108,13	77,51
Batys Kazakhstan	109,78	118,62	145,49	152,18	107,57	119,33	134,70	172,54	155,55	114,17	100,01	102,19	117,79	148,72	100,81
Zhambyl	87,89	92,33	119,96	127,14	80,50	102,85	105,54	133,74	140,66	94,77	72,71	78,88	105,88	113,24	65,85
Zhetisu	-	-	-	-	129,11	-	-	-	-	152,37	-	-	-	-	105,24
Karagandy	126,58	133,21	142,65	55,99	48,20	132,13	145,34	159,15	59,36	67,11	120,89	120,78	125,68	52,50	28,59
Kostanai	183,02	178,95	163,09	176,48	126,99	219,83	213,76	196,66	196,30	163,85	147,30	144,88	130,15	156,97	89,25
Kyzylorda	68,24	71,42	125,35	61,41	50,90	67,33	71,53	144,92	64,00	54,16	69,18	71,30	104,96	58,69	47,49
Mangystau	41,34	40,03	82,67	41,42	25,54	52,97	50,39	103,80	47,21	30,90	29,87	29,77	61,66	35,64	20,04
Pavlodar	129,96	120,48	146,09	151,51	95,20	164,76	152,71	202,13	182,03	128,10	95,00	87,95	89,27	120,38	61,19
Soltustik Kazakhstan	212,59	212,12	260,21	320,64	193,83	270,14	284,77	333,78	382,68	262,18	155,61	140,01	187,04	258,88	125,42
Turkistan	40,47	35,88	61,90	67,55	33,71	42,88	37,96	66,85	71,34	36,52	37,99	33,73	56,78	63,63	30,77
Ulytau	-	-	-	-	43,13	-	-	-	-	33,33	-	-	-	-	53,65
Shygys Kazakhstan	138,10	113,42	90,87	123,80	78,09	167,00	145,29	119,66	152,74	110,74	109,14	81,39	61,86	94,56	45,23

From diseases of the digestive system

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	11469	11868	12813	12704	10 681	6458	6712	7305	7339	6 150	5011	5156	5508	5365	4 531
Abai	-	-	-	-	286	-	-	-	-	161	-	-	-	-	125
Akmola	443	445	514	456	431	250	251	294	247	253	193	194	220	209	178
Aktobe	747	758	879	884	768	428	413	486	492	446	319	345	393	392	322
Almaty	1574	1667	1810	1716	967	911	959	1033	1053	570	663	708	777	663	397
Atyrau	427	449	440	514	421	250	250	227	271	240	177	199	213	243	181
Batys Kazakhstan	594	563	618	645	486	324	304	329	351	248	270	259	289	294	238
Zhambyl	593	699	710	810	655	370	401	423	487	406	223	298	287	323	249
Zhetisu	-	-	-	-	525	-	-	-	-	303	-	-	-	-	222
Karagandy	979	1092	1128	1154	890	537	604	640	651	479	442	488	488	503	411
Kostanai	1100	1023	1070	1122	924	564	525	569	613	497	536	498	501	509	427
Kyzylorda	279	279	304	276	248	176	174	188	173	155	103	105	116	103	93
Mangystau	268	269	384	329	258	160	171	242	203	160	108	98	142	126	98
Pavlodar	471	435	520	557	516	274	233	285	305	280	197	202	235	252	236
Soltustik Kazakhstan	575	603	662	605	547	318	366	388	349	319	257	237	274	256	228
Turkistan	894	870	1011	1021	704	502	517	628	611	443	392	353	383	410	261
Ulytau	-	-	-	-	118	-	-	-	-	70	-	-	-	-	48
Shygys Kazakhstan	1032	1052	1116	992	538	577	601	632	600	317	455	451	484	392	221
Astana city	216	246	316	314	287	128	127	174	184	175	88	119	142	130	112
Almaty city	782	903	848	809	742	413	518	484	450	417	369	385	364	359	325
Shymkent city	495	515	483	500	370	276	298	283	299	211	219	217	200	201	159
Urban population															
Republic of Kazakhstan	6306	6672	7100	7089	6 207	3433	3658	3922	3964	3 482	2873	3014	3178	3125	2 725

Continuation

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Abai	-	-	-	-	153	-	-	-	-	78	-	-	-	-	75
Akmola	234	232	281	264	256	123	123	154	139	146	111	109	127	125	110
Aktobe	465	483	563	560	510	243	257	306	307	291	222	226	257	253	219
Almaty	437	424	484	497	208	227	242	261	286	118	210	182	223	211	90
Atyrau	230	248	256	254	228	126	127	134	141	117	104	121	122	113	111
Batys Kazakhstan	287	264	299	315	237	152	124	159	164	120	135	140	140	151	117
Zhambyl	233	278	288	347	302	134	166	162	202	185	99	112	126	145	117
Zhetisu	-	-	-	-	244	-	-	-	-	143	-	-	-	-	101
Karagandy	742	813	800	885	683	402	462	452	503	367	340	351	348	382	316
Kostanai	651	651	685	726	598	320	306	345	379	305	331	345	340	347	293
Kyzylorda	117	116	126	111	105	73	72	85	72	65	44	44	41	39	40
Mangystau	142	157	216	152	138	87	94	125	92	89	55	63	91	60	49
Pavlodar	313	301	347	376	340	190	157	180	198	183	123	144	167	178	157
Soltustik Kazakhstan	223	265	244	218	212	129	152	136	116	119	94	113	108	102	93
Turkistan	174	198	230	191	170	95	119	151	105	107	79	79	79	86	63
Ulytau	-	-	-	-	94	-	-	-	-	56	-	-	-	-	38
Shygys Kazakhstan	565	578	634	570	330	315	314	331	327	190	250	264	303	243	140
Astana city	216	246	316	314	287	128	127	174	184	175	88	119	142	130	112
Almaty city	782	903	848	809	742	413	518	484	450	417	369	385	364	359	325
Shymkent city	495	515	483	500	370	276	298	283	299	211	219	217	200	201	159
Rural population															
Republic of Kazakhstan	5163	5196	5713	5615	4 474	3025	3054	3383	3375	2 668	2138	2142	2330	2240	1 806
Abai	-	-	-	-	133	-	-	-	-	83	-	-	-	-	50
Akmola	209	213	233	192	175	127	128	140	108	107	82	85	93	84	68
Aktobe	282	275	316	324	258	185	156	180	185	155	97	119	136	139	103
Almaty	1137	1243	1326	1219	759	684	717	772	767	452	453	526	554	452	307
Atyrau	197	201	184	260	193	124	123	93	130	123	73	78	91	130	70
Batys Kazakhstan	307	299	319	330	249	172	180	170	187	128	135	119	149	143	121
Zhambyl	360	421	422	463	353	236	235	261	285	221	124	186	161	178	132
Zhetisu	-	-	-	-	281	-	-	-	-	160	-	-	-	-	121
Karagandy	237	279	328	269	207	135	142	188	148	112	102	137	140	121	95
Kostanai	449	372	385	396	326	244	219	224	234	192	205	153	161	162	134
Kyzylorda	162	163	178	165	143	103	102	103	101	90	59	61	75	64	53
Mangystau	126	112	168	177	120	73	77	117	111	71	53	35	51	66	49
Pavlodar	158	134	173	181	176	84	76	105	107	97	74	58	68	74	79
Soltustik Kazakhstan	352	338	418	387	335	189	214	252	233	200	163	124	166	154	135
Turkistan	720	672	781	830	534	407	398	477	506	336	313	274	304	324	198
Ulytau	-	-	-	-	24	-	-	-	-	14	-	-	-	-	10
Shygys Kazakhstan	467	474	482	422	208	262	287	301	273	127	205	187	181	149	81

Continuation

	Per 100000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total															
Republic of Kazakhstan	62,75	64,10	68,32	66,86	54,40	72,95	74,80	80,30	79,57	64,19	53,17	54,05	57,03	54,87	45,07
Abai	-	-	-	-	46,81	-	-	-	-	53,85	-	-	-	-	40,06
Akmola	59,96	60,33	69,82	62,06	54,77	69,76	70,10	82,22	69,11	65,83	50,74	51,11	58,11	55,39	44,22
Aktobe	86,49	86,56	98,99	98,19	83,26	102,34	97,32	112,80	112,52	98,64	71,61	76,45	85,97	84,67	68,46
Almaty	77,61	81,42	87,57	82,00	64,60	90,72	94,64	101,05	101,64	76,37	64,75	68,47	74,38	62,75	52,87
Atyrau	68,08	70,21	67,57	77,57	61,12	80,88	79,28	70,70	82,92	70,48	55,63	61,38	64,52	72,37	52,00
Batys Kazakhstan	91,44	86,01	93,77	97,20	70,87	102,93	95,74	102,79	108,80	74,03	80,63	76,84	85,25	86,23	67,86
Zhambyl	52,88	61,98	62,57	70,77	53,96	67,04	72,16	75,55	86,06	67,47	39,16	52,09	49,94	55,82	40,67
Zhetisu	-	-	-	-	75,28	-	-	-	-	88,02	-	-	-	-	62,82

From infectious and parasitic diseases

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	1327	1363	2868	1358	1 343	861	858	1713	884	806	466	505	1155	474	537
Abai	-	-	-	-	26	-	-	-	-	14	-	-	-	-	12
Akmola	38	56	144	66	63	23	33	83	39	35	15	23	61	27	28
Aktobe	64	54	53	54	30	40	32	27	32	18	24	22	26	22	12
Almaty	102	118	154	99	81	61	77	88	70	48	41	41	66	29	33
Atyrau	30	34	106	64	71	15	23	71	36	46	15	11	35	28	25
Batys Kazakhstan	25	34	131	27	28	20	20	70	19	17	5	14	61	8	11
Zhambyl	74	75	208	52	60	47	44	107	34	26	27	31	101	18	34
Zhetisu	-	-	-	-	24	-	-	-	-	15	-	-	-	-	9
Karagandy	202	215	481	208	156	122	129	277	137	91	80	86	204	71	65
Kostanai	69	79	79	72	59	46	55	47	50	41	23	24	32	22	18
Kyzylorda	54	56	68	67	77	38	37	51	42	51	16	19	17	25	26
Mangystau	47	37	68	44	86	25	22	37	24	54	22	15	31	20	32
Pavlodar	77	64	92	66	47	57	39	55	44	23	20	25	37	22	24
Soltustik Kazakhstan	43	52	36	44	33	29	33	22	32	22	14	19	14	12	11
Turkistan	108	122	143	136	116	72	75	89	83	75	36	47	54	53	41
Ulytau	-	-	-	-	26	-	-	-	-	17	-	-	-	-	9
Shygys Kazakhstan	126	108	198	131	88	81	76	127	94	54	45	32	71	37	34
Astana city	61	55	363	56	62	38	32	217	41	27	23	23	146	15	35
Almaty city	142	123	454	82	119	101	87	297	51	78	41	36	157	31	41
Shymkent city	65	81	90	90	91	46	44	48	56	54	19	37	42	34	37
Urban population															
Republic of Kazakhstan	944	941	2212	979	913	616	601	1316	643	553	328	340	896	336	360
Abai	-	-	-	-	16	-	-	-	-	11	-	-	-	-	5
Akmola	24	40	93	41	45	15	23	54	24	25	9	17	39	17	20
Aktobe	46	42	40	48	23	30	24	20	27	14	16	18	20	21	9
Almaty	27	39	51	37	22	16	23	30	27	16	11	16	21	10	6
Atyrau	18	19	58	38	45	10	15	36	21	29	8	4	22	17	16
Batys Kazakhstan	19	21	95	24	19	14	12	50	16	11	5	9	45	8	8
Zhambyl	48	41	145	33	29	30	27	71	21	14	18	14	74	12	15
Zhetisu	-	-	-	-	15	-	-	-	-	7	-	-	-	-	8
Karagandy	183	194	412	182	127	112	120	235	121	75	71	74	177	61	52
Kostanai	48	51	57	46	43	30	37	36	32	29	18	14	21	14	14
Kyzylorda	27	30	28	48	42	18	21	22	28	30	9	9	6	20	12
Mangystau	26	22	36	22	48	13	15	21	13	29	13	7	15	9	19
Pavlodar	65	42	68	55	35	47	23	42	37	19	18	19	26	18	16
Soltustik Kazakhstan	26	27	25	27	16	19	18	15	21	12	7	9	10	6	4
Turkistan	32	31	54	58	28	24	19	30	39	18	8	12	24	19	10
Ulytau	-	-	-	-	21	-	-	-	-	14	-	-	-	-	7
Shygys Kazakhstan	87	83	143	92	67	53	61	92	68	41	34	22	51	24	26
Astana city	61	55	363	56	62	38	32	217	41	27	23	23	146	15	35
Almaty city	142	123	454	82	119	101	87	297	51	78	41	36	157	31	41
Shymkent city	65	81	90	90	91	46	44	48	56	54	19	37	42	34	37
Rural population															
Republic of Kazakhstan	383	422	656	379	430	245	257	397	241	253	138	165	259	138	177
Abai	-	-	-	-	10	-	-	-	-	3	-	-	-	-	7
Akmola	14	16	51	25	18	8	10	29	15	10	6	6	22	10	8
Aktobe	18	12	13	6	7	10	8	7	5	4	8	4	6	1	3
Almaty	75	79	103	62	59	45	54	58	43	32	30	25	45	19	27
Atyrau	12	15	48	26	26	5	8	35	15	17	7	7	13	11	9
Batys Kazakhstan	6	13	36	3	9	6	8	20	3	6	0	5	16	0	3

Continuation

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Zhambyl	26	34	63	19	31	17	17	36	13	12	9	17	27	6	19
Zhetisu	-	-	-	-	9	-	-	-	-	8	-	-	-	-	1
Karagandy	19	21	69	26	29	10	9	42	16	16	9	12	27	10	13
Kostanai	21	28	22	26	16	16	18	11	18	12	5	10	11	8	4
Kyzylorda	27	26	40	19	35	20	16	29	14	21	7	10	11	5	14
Mangystau	21	15	32	22	38	12	7	16	11	25	9	8	16	11	13
Pavlodar	12	22	24	11	12	10	16	13	7	4	2	6	11	4	8
Soltustik Kazakhstan	17	25	11	17	17	10	15	7	11	10	7	10	4	6	7
Turkistan	76	91	89	78	88	48	56	59	44	57	28	35	30	34	31
Ulytau	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2
Shygys Kazakhstan	39	25	55	39	21	28	15	35	26	13	11	10	20	13	8

Continuation

	Per 100000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total															
Republic of Kazakhstan	7,26	7,36	15,29	7,15	6,84	9,73	9,56	18,83	9,58	8,41	4,94	5,29	11,96	4,85	5,34
Abai	-	-	-	-	4,26	-	-	-	-	4,68	-	-	-	-	3,85
Akmola	5,14	7,59	19,56	8,98	8,01	6,42	9,22	23,21	10,91	9,11	3,94	6,06	16,11	7,16	6,96
Aktobe	7,41	6,17	5,97	6,00	3,14	9,56	7,54	6,27	7,32	3,76	5,39	4,88	5,69	4,75	2,55
Almaty	5,03	5,76	7,45	4,73	5,36	6,07	7,60	8,61	6,76	6,17	4,00	3,97	6,32	2,74	4,55
Atyrau	4,78	5,32	16,28	9,66	10,33	4,85	7,29	22,11	11,02	13,57	4,71	3,39	10,60	8,34	7,18
Batys Kazakhstan	3,85	5,19	19,88	4,07	4,08	6,35	6,30	21,87	5,89	5,07	1,49	4,15	17,99	2,35	3,14
Zhambyl	6,60	6,65	18,33	4,54	4,94	8,52	7,92	19,11	6,01	4,32	4,74	5,42	17,57	3,11	5,55
Zhetisu	-	-	-	-	3,43	-	-	-	-	4,34	-	-	-	-	2,55
Karagandy	14,64	15,61	34,95	15,14	13,75	18,64	19,72	42,35	20,96	16,77	11,03	11,89	28,24	9,86	10,98
Kostanai	7,89	9,07	9,12	8,36	7,07	11,09	13,30	11,42	12,21	10,18	5,01	5,25	7,03	4,87	4,17
Kyzylorda	6,85	7,01	8,40	8,16	9,29	9,61	9,23	12,56	10,18	12,27	4,07	4,77	4,22	6,12	6,30
Mangystau	7,02	5,37	9,59	6,03	11,37	7,50	6,41	10,47	6,59	14,36	6,55	4,34	8,72	5,46	8,41
Pavlodar	10,21	8,50	12,24	8,81	6,22	15,97	10,94	15,44	12,38	6,34	5,03	6,31	9,36	5,59	6,11
Soltustik Kazakhstan	7,73	9,43	6,59	8,14	6,15	10,90	12,51	8,42	12,37	8,49	4,82	6,60	4,91	4,26	3,96
Turkistan	5,45	6,10	7,04	6,60	5,13	7,18	7,39	8,64	7,94	6,63	3,68	4,77	5,40	5,23	3,58
Ulytau	-	-	-	-	11,76	-	-	-	-	15,71	-	-	-	-	7,97
Shygys Kazakhstan	9,12	7,86	14,49	9,63	12,03	12,30	11,59	19,46	14,46	15,43	6,23	4,46	9,94	5,21	8,91
Astana city	5,78	4,97	31,29	4,62	4,75	7,50	6,02	38,98	7,05	4,43	4,20	3,99	24,19	2,38	5,05
Almaty city	7,77	6,52	23,32	4,10	5,63	12,10	10,08	33,25	5,56	8,08	4,13	3,52	14,90	2,86	3,50
Shymkent city	6,63	7,91	8,52	8,23	8,41	9,76	8,93	9,41	10,58	10,21	3,73	6,97	7,69	6,03	6,73
Urban population															
Republic of Kazakhstan	8,90	8,68	20,03	8,70	7,82	12,32	11,75	25,23	12,09	9,93	5,85	5,94	15,37	5,66	5,90
Abai	-	-	-	-	4,60	-	-	-	-	6,21	-	-	-	-	3,12
Akmola	6,89	11,49	26,67	11,74	10,22	9,14	14,02	32,85	14,55	11,94	4,88	9,23	21,16	9,22	8,67
Aktobe	7,56	6,76	6,30	7,42	3,35	10,35	8,10	6,60	8,74	4,22	5,02	5,54	6,03	6,22	2,53
Almaty	5,86	8,58	11,25	8,09	10,72	7,25	10,59	13,87	12,38	13,53	4,58	6,74	8,86	4,18	8,05
Atyrau	5,49	5,43	16,34	10,54	12,66	6,33	8,87	20,96	12,04	16,90	4,71	2,21	12,00	9,14	8,68
Batys Kazakhstan	5,65	6,14	27,43	6,85	5,20	8,95	7,53	30,89	9,77	6,02	2,78	4,93	24,39	4,29	4,46
Zhambyl	10,78	9,16	32,14	7,22	5,72	14,18	12,69	33,10	9,65	5,55	7,70	5,96	31,27	5,01	5,88
Zhetisu	-	-	-	-	5,16	-	-	-	-	5,39	-	-	-	-	4,96
Karagandy	16,66	17,67	37,50	16,56	13,79	21,87	23,42	45,78	23,55	17,29	12,11	12,64	30,23	10,43	10,67
Kostanai	10,12	10,16	11,31	9,11	8,36	13,77	16,02	15,51	13,76	12,03	7,02	5,17	7,72	5,14	5,13
Kyzylorda	7,73	8,45	7,74	13,02	11,84	10,52	12,05	12,38	15,44	17,34	5,06	4,98	3,26	10,68	6,56
Mangystau	9,62	8,03	12,76	7,50	15,52	9,61	10,97	14,94	8,91	19,31	9,63	5,10	10,59	6,11	11,95
Pavlodar	12,20	7,90	12,82	10,39	6,57	19,11	9,38	17,15	15,15	7,61	6,28	6,64	9,10	6,32	5,64
Soltustik Kazakhstan	10,31	10,68	9,88	10,68	6,56	16,57	15,65	13,03	18,24	9,98	5,09	6,53	7,25	4,36	3,60
Turkistan	8,22	7,80	13,12	13,63	6,03	12,26	9,49	14,47	18,17	8,54	4,14	6,08	11,75	9,00	3,51

Continuation

	Per 100000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Ulytau	-	-	-	-	12,01	-	-	-	-	16,63	-	-	-	-	7,73
Shygyz Kazakhstan	10,27	9,77	16,81	10,80	13,66	13,53	15,52	23,37	17,23	17,75	7,46	4,82	11,16	5,25	10,09
Astana city	5,78	4,97	31,29	4,62	4,75	7,50	6,02	38,98	7,05	4,43	4,20	3,99	24,19	2,38	5,05
Almaty city	7,77	6,52	23,32	4,10	5,63	12,10	10,08	33,25	5,56	8,08	4,13	3,52	14,90	2,86	3,50
Shymkent city	6,63	7,91	8,52	8,23	8,41	9,76	8,93	9,41	10,58	10,21	3,73	6,97	7,69	6,03	6,73
Rural population															
Republic of Kazakhstan	4,99	5,50	8,51	4,89	5,27	6,36	6,66	10,23	6,17	6,13	3,61	4,33	6,76	3,59	4,39
Abai	-	-	-	-	3,73	-	-	-	-	2,46	-	-	-	-	5,02
Akmola	3,59	4,11	13,16	6,49	5,19	4,12	5,15	15,01	7,79	5,72	3,06	3,07	11,32	5,18	4,66
Aktobe	7,05	4,72	5,13	2,36	2,55	7,79	6,25	5,47	3,90	2,49	6,30	3,17	4,78	0,80	2,61
Almaty	4,79	4,96	6,38	3,79	4,32	5,74	6,78	7,20	5,26	4,79	3,83	3,14	5,57	2,32	3,85
Atyrau	4,01	5,18	16,21	8,60	7,47	3,31	5,47	23,44	9,84	9,64	4,72	4,88	8,85	7,34	5,25
Batys Kazakhstan	1,91	4,16	11,51	0,96	2,66	3,79	5,06	12,64	1,89	3,94	0,00	3,23	10,35	0,00	1,34
Zhambyl	3,85	5,00	9,22	2,76	4,35	5,00	4,96	10,42	3,73	3,44	2,68	5,04	7,99	1,77	5,29
Zhetisu	-	-	-	-	2,06	-	-	-	-	3,56	-	-	-	-	0,52
Karagandy	6,76	7,50	24,86	9,45	13,57	7,03	6,35	29,84	11,44	14,71	6,48	8,68	19,73	7,39	12,39
Kostanai	5,25	7,59	6,07	7,29	5,00	8,12	9,87	6,13	10,18	7,42	2,46	5,37	6,02	4,45	2,53
Kyzylorda	6,14	5,86	8,94	4,20	7,04	8,92	7,06	12,70	6,05	7,99	3,25	4,60	5,02	2,26	6,05
Mangystau	5,26	3,62	7,49	5,03	7,95	6,05	3,39	7,51	5,04	10,46	4,48	3,84	7,47	5,03	5,38
Pavlodar	5,42	9,93	10,85	5,00	5,39	9,00	14,37	11,68	6,31	3,53	1,81	5,44	10,02	3,68	7,31
Soltustik Kazakhstan	5,59	8,36	3,75	5,91	5,76	6,60	10,07	4,79	7,67	7,20	4,58	6,67	2,72	4,16	4,32
Turkistan	4,78	5,68	5,50	4,77	4,84	5,95	6,88	7,17	5,29	6,03	3,57	4,44	3,77	4,23	3,60
Ulytau	-	-	-	-	10,78	-	-	-	-	12,50	-	-	-	-	8,94
Shygyz Kazakhstan	7,31	4,77	10,66	7,68	8,86	10,48	5,71	13,51	10,18	11,23	4,13	3,82	7,78	5,14	6,46

7.10 Infant mortality by main classes of causes of death

From individual conditions arising in the perinatal period

	Infant deaths under 1 year of age. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	1638	1724	1773	1996	1 577	975	1027	1067	1088	907	663	697	706	908	670
Abai	-	-	-	-	36	-	-	-	-	18	-	-	-	-	18
Akmola	36	43	42	39	31	18	24	26	21	17	18	19	16	18	14
Aktobe	88	103	115	137	96	49	53	76	78	61	39	50	39	59	35
Almaty	196	209	227	241	189	118	134	133	133	108	78	75	94	108	81
Atyrau	114	120	113	102	72	70	63	56	56	41	44	57	57	46	31
Batys Kazakhstan	46	49	78	59	64	30	31	41	39	39	16	18	37	20	25
Zhambyl	87	123	95	97	86	53	78	63	55	57	34	45	32	42	29
Zhetisu	-	-	-	-	63	-	-	-	-	38	-	-	-	-	25
Karagandy	97	115	109	119	78	65	69	68	61	49	32	46	41	58	29
Kostanai	66	65	65	76	66	38	41	41	40	44	28	24	24	36	22
Kyzylorda	85	81	137	120	89	54	52	90	70	54	31	29	47	50	35
Mangystau	94	108	93	123	86	56	63	57	60	48	38	45	36	63	38
Pavlodar	39	40	44	35	45	22	21	29	15	26	17	19	15	20	19
Soltustik Kazakhstan	42	46	39	34	31	26	31	21	19	17	16	15	18	15	14
Turkistan	193	160	168	194	174	119	94	94	105	90	74	66	74	89	84
Ulytau	-	-	-	-	29	-	-	-	-	16	-	-	-	-	13
Shygyz Kazakhstan	87	90	91	94	43	51	49	48	44	22	36	41	43	50	21
Astana city	74	72	72	109	90	46	41	49	55	47	28	31	23	54	43
Almaty city	176	158	152	218	102	98	96	100	128	60	78	62	52	90	42

Continuation

	Infant deaths under 1 year of age. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Shymkent city	118	142	133	199	107	62	87	75	109	55	56	55	58	90	52
Urban population															
Republic of Kazakhstan	1009	1117	1183	1509	931	593	650	724	818	534	416	467	459	691	397
Abai	-	-	-	-	23	-	-	-	-	11	-	-	-	-	12
Akmola	23	27	20	31	20	11	17	13	17	7	12	10	7	14	13
Aktobe	70	74	85	109	72	45	39	57	60	48	25	35	28	49	24
Almaty	48	65	77	90	24	27	41	39	49	15	21	24	38	41	9
Atyrau	52	74	74	65	40	29	32	38	37	23	23	42	36	28	17
Batys Kazakhstan	25	30	53	47	31	17	20	29	31	16	8	10	24	16	15
Zhambyl	44	68	65	83	54	29	39	44	47	37	15	29	21	36	17
Zhetisu	-	-	-	-	29	-	-	-	-	13	-	-	-	-	16
Karagandy	82	102	96	114	63	55	63	60	58	42	27	39	36	56	21
Kostanai	37	35	48	65	33	23	20	33	35	21	14	15	15	30	12
Kyzylorda	52	37	76	93	50	33	18	52	50	32	19	19	24	43	18
Mangystau	40	60	54	79	43	21	35	31	36	23	19	25	23	43	20
Pavlodar	32	34	32	28	35	16	17	21	13	20	16	17	11	15	15
Soltustik Kazakhstan	23	25	15	26	14	12	18	9	17	8	11	7	6	9	6
Turkistan	51	52	70	89	50	29	34	41	45	29	22	18	29	44	21
Ulytau	-	-	-	-	26	-	-	-	-	14	-	-	-	-	12
Shygys Kazakhstan	62	62	61	64	25	40	33	33	31	13	22	29	28	33	12
Astana city	74	72	72	109	90	46	41	49	55	47	28	31	23	54	43
Almaty city	176	158	152	218	102	98	96	100	128	60	78	62	52	90	42
Shymkent city	118	142	133	199	107	62	87	75	109	55	56	55	58	90	52
Rural population															
Republic of Kazakhstan	629	607	590	487	646	382	377	343	270	373	247	230	247	217	273
Abai	-	-	-	-	13	-	-	-	-	7	-	-	-	-	6
Akmola	13	16	22	8	11	7	7	13	4	10	6	9	9	4	1
Aktobe	18	29	30	28	24	4	14	19	18	13	14	15	11	10	11
Almaty	148	144	150	151	165	91	93	94	84	93	57	51	56	67	72
Atyrau	62	46	39	37	32	41	31	18	19	18	21	15	21	18	14
Batys Kazakhstan	21	19	25	12	33	13	11	12	8	23	8	8	13	4	10
Zhambyl	43	55	30	14	32	24	39	19	8	20	19	16	11	6	12
Zhetisu	-	-	-	-	34	-	-	-	-	25	-	-	-	-	9
Karagandy	15	13	13	5	15	10	6	8	3	7	5	7	5	2	8
Kostanai	29	30	17	11	33	15	21	8	5	23	14	9	9	6	10
Kyzylorda	33	44	61	27	39	21	34	38	20	22	12	10	23	7	17
Mangystau	54	48	39	44	43	35	28	26	24	25	19	20	13	20	18
Pavlodar	7	6	12	7	10	6	4	8	2	6	1	2	4	5	4
Soltustik Kazakhstan	19	21	24	8	17	14	13	12	2	9	5	8	12	6	8
Turkistan	142	108	98	105	124	90	60	53	60	61	52	48	45	45	63
Ulytau	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
Shygys Kazakhstan	25	28	30	30	18	11	16	15	13	9	14	12	15	17	9

Continuation

	Per 10000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	41,31	42,95	41,92	44,99	39,04	47,67	49,50	48,75	47,54	43,58	34,59	35,93	34,60	42,28	34,23
Abai	-	-	-	-	33,23	-	-	-	-	32,64	-	-	-	-	33,84
Akmola	29,01	35,03	33,68	30,44	26,81	28,20	37,74	40,05	31,32	28,85	29,86	32,07	26,77	29,48	24,70
Aktobe	45,09	50,64	54,27	62,18	49,74	48,80	50,47	69,17	68,40	61,45	41,17	50,82	38,25	55,50	37,33
Almaty	38,98	41,42	42,24	43,75	54,03	45,70	51,50	48,29	46,75	59,99	31,84	30,64	35,88	40,57	47,71
Atyrau	67,33	70,67	63,04	55,54	41,96	79,89	71,13	60,61	59,07	46,41	53,78	70,06	65,62	51,78	37,23

	Per 10000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Ulytau	-	-	-	-	31,51	-	-	-	-	40,73	-	-	-	-	21,69
Shygys Kazakhstan	32,27	36,40	37,61	37,31	58,82	27,71	39,36	36,24	31,71	57,40	37,10	33,07	38,94	43,12	60,32

From congenital anomalies

	Infant deaths under 1 year of age. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022

Total population

Republic of Kazakhstan	634	649	661	742	593	364	344	356	408	337	270	305	305	334	256
Abai	-	-	-	-	10	-	-	-	-	6	-	-	-	-	4
Akmola	9	17	14	11	11	4	11	9	7	6	5	6	5	4	5
Aktobe	35	33	26	39	23	18	14	14	17	13	17	19	12	22	10
Almaty	66	67	80	59	47	37	37	43	31	24	29	30	37	28	23
Atyrau	35	36	34	27	29	20	18	15	12	18	15	18	19	15	11
Batys Kazakhstan	21	21	29	27	20	14	12	12	11	14	7	9	17	16	6
Zhambyl	49	55	49	46	49	28	30	28	28	33	21	25	21	18	16
Zhetisu	-	-	-	-	19	-	-	-	-	15	-	-	-	-	4
Karagandy	36	42	47	46	26	20	18	22	26	14	16	24	25	20	12
Kostanai	26	19	29	18	20	17	14	17	11	13	9	5	12	7	7
Kyzylorda	41	37	38	40	32	22	20	23	21	17	19	17	15	19	15
Mangystau	46	42	48	43	36	21	23	25	22	17	25	19	23	21	19
Pavlodar	14	12	8	15	15	6	7	5	9	11	8	5	3	6	4
Soltustik Kazakhstan	22	10	11	16	13	15	5	7	10	6	7	5	4	6	7
Turkistan	92	93	87	117	104	54	48	45	70	62	38	45	42	47	42
Ulytau	-	-	-	-	9	-	-	-	-	7	-	-	-	-	2
Shygys Kazakhstan	33	37	26	34	18	21	21	13	18	9	12	16	13	16	9
Astana city	26	31	36	76	26	15	15	19	42	12	11	16	17	34	14
Almaty city	47	52	56	75	26	27	29	28	43	10	20	23	28	32	16
Shymkent city	36	45	43	53	60	25	22	31	30	30	11	23	12	23	30

Urban population

Republic of Kazakhstan	338	415	414	538	318	204	215	225	290	169	134	200	189	248	149
Abai	-	-	-	-	6	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
Akmola	5	13	7	9	8	2	9	3	6	4	3	4	4	3	4
Aktobe	27	26	20	30	12	13	10	11	13	6	14	16	9	17	6
Almaty	16	22	25	18	8	9	11	14	11	5	7	11	11	7	3
Atyrau	16	27	15	13	18	8	14	8	4	11	8	13	7	9	7
Batys Kazakhstan	11	13	17	25	9	8	7	7	11	5	3	6	10	14	4
Zhambyl	20	25	27	37	15	12	14	16	22	8	8	11	11	15	7
Zhetisu	-	-	-	-	6	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2
Karagandy	23	38	41	41	23	14	16	18	24	12	9	22	23	17	11
Kostanai	17	15	19	13	9	12	12	11	8	7	5	3	8	5	2
Kyzylorda	23	22	21	30	14	14	12	16	17	8	9	10	5	13	6
Mangystau	16	20	27	27	14	8	11	14	13	7	8	9	13	14	7
Pavlodar	9	10	4	10	9	5	6	3	5	7	4	4	1	5	2
Soltustik Kazakhstan	8	3	7	11	8	6	1	3	6	2	2	2	4	5	6
Turkistan	15	27	33	48	29	10	13	17	25	19	5	14	16	23	10
Ulytau	-	-	-	-	7	-	-	-	-	5	-	-	-	-	2
Shygys Kazakhstan	23	26	16	22	11	16	13	6	10	4	7	13	10	12	7
Astana city	26	31	36	76	26	15	15	19	42	12	11	16	17	34	14
Almaty city	47	52	56	75	26	27	29	28	43	10	20	23	28	32	16
Shymkent city	36	45	43	53	60	25	22	31	30	30	11	23	12	23	30

Rural population

Republic of Kazakhstan	296	234	247	204	275	160	129	131	118	168	136	105	116	86	107
-------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	-----

Continuation

	Infant deaths under 1 year of age. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Abai	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
Akmola	4	4	7	2	3	2	2	6	1	2	2	2	1	1	1
Aktobe	8	7	6	9	11	5	4	3	4	7	3	3	3	5	4
Almaty	50	45	55	41	39	28	26	29	20	19	22	19	26	21	20
Atyrau	19	9	19	14	11	12	4	7	8	7	7	5	12	6	4
Batys Kazakhstan	10	8	12	2	11	6	5	5	0	9	4	3	7	2	2
Zhambyl	29	30	22	9	34	16	16	12	6	25	13	14	10	3	9
Zhetisu	-	-	-	-	13	-	-	-	-	11	-	-	-	-	2
Karagandy	13	4	6	5	3	6	2	4	2	2	7	2	2	3	1
Kostanai	9	4	10	5	11	5	2	6	3	6	4	2	4	2	5
Kyzylorda	18	15	17	10	18	8	8	7	4	9	10	7	10	6	9
Mangystau	30	22	21	16	22	13	12	11	9	10	17	10	10	7	12
Pavlodar	5	2	4	5	6	1	1	2	4	4	4	1	2	1	2
Soltustik Kazakhstan	14	7	4	5	5	9	4	4	4	4	5	3	0	1	1
Turkistan	77	66	54	69	75	44	35	28	45	43	33	31	26	24	32
Ulytau	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0
Shygyz Kazakhstan	10	11	10	12	7	5	8	7	8	5	5	3	3	4	2

Continuation

	Per 10000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	15,99	16,17	15,63	16,73	14,68	17,80	16,58	16,27	17,83	16,19	14,09	15,72	14,95	15,55	13,08
Abai	-	-	-	-	9,23	-	-	-	-	10,88	-	-	-	-	7,52
Akmola	7,25	13,85	11,23	8,59	9,51	6,27	17,30	13,86	10,44	10,18	8,29	10,13	8,37	6,55	8,82
Aktobe	17,93	16,22	12,27	17,70	11,92	17,93	13,33	12,74	14,91	13,10	17,95	19,31	11,77	20,69	10,67
Almaty	13,12	13,28	14,89	10,71	13,44	14,33	14,22	15,61	10,90	13,33	11,84	12,26	14,12	10,52	13,55
Atyrau	20,67	21,20	18,97	14,70	16,90	22,83	20,32	16,23	12,66	20,38	18,33	22,12	21,87	16,89	13,21
Batys Kazakhstan	16,14	16,00	21,31	19,07	15,95	20,90	17,52	16,99	15,30	21,62	11,08	14,37	25,97	22,96	9,90
Zhambyl	18,20	20,33	17,05	15,23	18,34	20,17	21,47	18,85	18,09	23,96	16,10	19,10	15,15	12,23	12,36
Zhetisu	-	-	-	-	13,46	-	-	-	-	20,74	-	-	-	-	5,81
Karagandy	15,70	18,24	20,13	19,24	15,47	16,75	14,93	18,23	21,03	16,20	14,55	21,88	22,17	17,32	14,69
Kostanai	22,32	16,55	24,93	16,03	19,31	28,45	23,88	28,48	19,25	24,04	15,86	8,89	21,18	12,70	14,15
Kyzylorda	21,42	19,15	17,66	17,10	15,41	22,23	20,04	20,63	17,37	15,80	20,54	18,19	14,46	16,82	14,99
Mangystau	23,26	20,60	22,31	18,63	16,68	20,42	21,92	22,27	18,57	15,19	26,35	19,22	22,33	18,71	18,29
Pavlodar	11,77	10,33	6,81	12,84	14,08	9,88	11,62	8,315	14,95	19,92	13,77	8,94	5,24	10,59	7,79
Soltustik Kazakhstan	30,49	14,51	15,99	24,49	22,11	40,41	14,05	19,54	29,38	19,94	19,95	15,00	12,15	19,16	24,39
Turkistan	17,04	16,82	14,52	18,19	17,87	19,42	16,79	14,47	21,08	20,80	14,53	16,84	14,58	15,10	14,78
Ulytau	-	-	-	-	19,62	-	-	-	-	29,34	-	-	-	-	9,09
Shygyz Kazakhstan	15,07	16,94	11,59	14,79	18,98	18,46	18,37	11,19	15,12	18,34	11,36	15,35	12,01	14,42	19,67
Astana city	8,96	10,75	12,23	24,41	8,58	10,04	10,13	12,43	26,04	7,64	7,80	11,40	12,00	22,67	9,60
Almaty city	14,24	15,22	15,84	19,96	7,20	15,86	16,52	15,21	22,13	5,36	12,51	13,84	16,51	17,66	9,17
Shymkent city	13,45	15,92	13,79	15,14	18,78	17,91	15,05	19,28	16,68	18,20	8,60	16,86	7,95	13,49	19,41
Urban population															
Republic of Kazakhstan	14,46	17,37	16,67	20,63	13,17	16,89	17,40	17,49	21,55	13,58	11,87	17,34	15,79	19,66	12,73
Abai	-	-	-	-	8,62	-	-	-	-	8,47	-	-	-	-	8,77
Akmola	7,75	20,12	10,70	13,58	12,02	5,94	26,79	8,881	17,29	11,71	9,71	12,90	12,65	9,49	12,34
Aktobe	18,82	17,04	12,66	18,29	8,36	17,49	12,70	13,45	15,27	8,11	20,33	21,64	11,82	21,55	8,63
Almaty	12,74	17,39	19,34	13,90	15,31	14,03	16,74	21,19	16,55	18,50	11,42	18,08	17,38	11,11	11,90
Atyrau	17,58	28,19	15,38	13,10	18,99	17,00	28,02	15,83	7,78	22,71	18,19	28,34	14,90	18,82	15,10
Batys Kazakhstan	14,56	17,25	22,06	31,86	12,77	20,68	17,80	17,46	27,80	13,79	8,14	16,71	27,04	36,04	11,69
Zhambyl	17,60	21,27	21,16	27,83	13,13	20,49	23,02	24,39	32,42	13,62	14,54	19,40	17,79	23,06	12,60
Zhetisu	-	-	-	-	9,24	-	-	-	-	12,17	-	-	-	-	6,24
Karagandy	12,50	20,68	22,10	21,45	17,12	14,48	16,56	18,84	24,26	17,39	10,27	25,25	25,60	18,43	16,84

	Per 10000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Kostanai	24,93	21,31	26,42	18,47	13,67	34,83	33,47	29,59	22,55	20,42	14,86	8,69	23,00	14,36	6,33
Kyzylorda	24,90	23,06	20,11	27,03	13,92	29,03	24,13	29,42	29,40	15,44	20,43	21,91	9,97	24,46	12,31
Mangystau	18,08	24,02	30,59	28,43	14,73	17,48	25,67	30,35	26,54	14,19	18,73	22,28	30,83	30,45	15,31
Pavlodar	10,82	12,24	4,951	12,19	12,11	11,75	14,16	7,228	11,83	18,15	9,84	10,17	2,543	12,58	5,59
Soltustik Kazakhstan	22,44	8,82	21,12	34,85	27,62	32,74	5,60	17,20	36,26	13,80	11,56	12,35	25,47	33,28	41,47
Turkistan	10,68	17,82	20,76	28,30	18,71	13,91	16,66	20,38	28,69	24,06	7,27	19,06	21,18	27,83	13,15
Ulytau	-	-	-	-	19,26	-	-	-	-	26,39	-	-	-	-	11,50
Shygys Kazakhstan	16,20	18,35	11,07	14,71	17,13	21,54	17,60	8,02	12,82	11,98	10,31	19,16	14,35	16,78	22,71
Astana city	8,96	10,75	12,23	24,41	8,58	10,04	10,13	12,43	26,04	7,64	7,80	11,40	12,00	22,67	9,60
Almaty city	14,24	15,22	15,84	19,96	7,20	15,86	16,52	15,21	22,13	5,36	12,51	13,84	16,51	17,66	9,17
Shymkent city	13,45	15,92	13,79	15,14	18,78	17,91	15,05	19,28	16,68	18,20	8,60	16,86	7,95	13,49	19,41
Rural population															
Republic of Kazakhstan	18,16	14,37	14,18	11,16	16,93	19,07	15,35	14,56	12,52	20,07	17,21	13,33	13,77	9,71	13,59
Abai	-	-	-	-	10,34	-	-	-	-	15,22	-	-	-	-	5,27
Akmola	6,71	6,87	11,82	3,23	6,12	6,64	6,66	19,37	3,09	8,08	6,77	7,13	3,552	3,37	4,12
Aktobe	15,77	13,79	11,14	15,98	22,21	19,21	15,22	10,69	13,83	27,71	12,15	12,26	11,65	18,27	16,49
Almaty	13,25	11,89	13,49	9,73	13,11	14,43	13,36	13,85	9,17	12,42	11,98	10,32	13,11	10,33	13,84
Atyrau	24,21	12,14	23,35	16,59	14,32	29,63	10,35	16,77	18,44	17,54	18,40	14,09	30,29	14,63	10,84
Batys Kazakhstan	18,31	14,27	20,34	3,16	20,04	21,21	17,11	16,39	0,00	31,58	15,20	11,18	24,55	6,42	7,58
Zhambyl	18,56	19,55	13,80	5,35	22,23	19,83	20,25	14,50	6,95	31,64	17,20	18,80	13,04	3,65	12,17
Zhetisu	-	-	-	-	17,07	-	-	-	-	27,89	-	-	-	-	5,45
Karagandy	28,70	8,63	12,55	10,41	8,88	26,02	8,43	16,09	8,05	11,48	31,54	8,86	8,72	12,91	6,11
Kostanai	18,62	9,05	22,52	11,84	29,19	19,73	8,83	26,65	13,75	30,32	17,38	9,27	18,27	9,83	27,93
Kyzylorda	18,14	15,37	15,41	8,18	16,80	15,72	16,01	12,31	6,36	16,13	20,66	14,65	18,72	10,12	17,53
Mangystau	27,61	18,33	16,55	11,78	18,22	22,94	19,45	16,64	12,95	15,97	32,68	17,13	16,45	10,56	20,64
Pavlodar	14,00	5,79	10,94	14,31	18,62	5,50	5,59	10,70	22,38	24,00	22,86	5,99	11,29	5,83	12,85
Soltustik Kazakhstan	38,24	20,05	11,21	14,84	16,76	47,82	22,52	21,74	22,96	25,64	28,00	17,49	0,00	6,15	7,03
Turkistan	19,29	16,42	12,32	14,58	17,56	21,36	16,85	12,35	18,37	19,63	17,10	15,97	12,29	10,51	15,38
Ulytau	-	-	-	-	21,01	-	-	-	-	40,73	-	-	-	-	0,00
Shygys Kazakhstan	12,91	14,30	12,54	14,92	22,88	12,60	19,68	16,91	19,51	31,89	13,25	8,27	7,79	10,15	13,40

From respiratory diseases

	Infant deaths under 1 year of age. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	203	248	222	191	206	125	140	128	105	116	78	108	94	86	90
Abai	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1
Akmola	10	14	15	6	5	7	5	7	3	3	3	9	8	3	2
Aktobe	5	12	8	12	6	3	2	5	7	0	2	10	3	5	6
Almaty	18	22	19	20	21	9	16	12	13	11	9	6	7	7	10
Atyrau	3	8	3	5	9	1	4	1	1	1	2	4	2	4	8
Batys Kazakhstan	7	6	6	5	9	5	5	4	4	7	2	1	2	1	2
Zhambyl	14	5	5	2	5	8	3	2	0	4	6	2	3	2	1
Zhetisu	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Karagandy	14	9	10	7	10	9	6	6	2	4	5	3	4	5	6
Kostanai	5	9	15	9	10	4	7	6	5	7	1	2	9	4	3
Kyzylorda	6	17	10	8	9	3	8	7	5	3	3	9	3	3	6
Mangystau	15	16	10	11	6	9	9	5	6	3	6	7	5	5	3
Pavlodar	4	9	4	8	6	3	3	3	3	3	1	6	1	5	3
Soltustik Kazakhstan	5	5	2	5	3	4	3	2	3	2	1	2	0	2	1
Turkistan	41	47	45	23	52	27	27	29	13	33	14	20	16	10	19
Ulytau	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Shygys Kazakhstan	18	17	17	15	5	8	9	9	10	4	10	8	8	5	1

Continuation

	Infant deaths under 1 year of age. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Astana city	5	7	10	12	12	5	3	5	7	8	0	4	5	5	4
Almaty city	17	25	20	27	14	10	14	11	14	8	7	11	9	13	6
Shymkent city	16	20	23	16	19	10	16	14	9	13	6	4	9	7	6
Urban population															
Republic of Kazakhstan	105	132	129	134	110	66	80	71	74	62	39	52	58	60	48
Abai	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1
Akmola	4	5	9	5	3	3	2	3	2	2	1	3	6	3	1
Aktobe	2	10	3	6	3	1	2	2	4	0	1	8	1	2	3
Almaty	7	7	9	9	6	2	5	5	6	1	5	2	4	3	5
Atyrau	1	4	1	3	6	0	2	1	0	1	1	2	0	3	5
Batys Kazakhstan	4	3	2	2	6	2	3	1	2	5	2	0	1	0	1
Zhambyl	4	1	1	0	2	3	1	0	0	2	1	0	1	0	0
Zhetisu	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1
Karagandy	8	8	6	5	8	6	5	3	2	2	2	3	3	3	6
Kostanai	4	2	8	6	8	3	2	4	3	6	1	0	4	3	2
Kyzylorda	2	7	7	8	4	1	4	5	5	2	1	3	2	3	2
Mangystau	8	6	4	6	3	5	5	1	3	2	3	1	3	3	1
Pavlodar	4	4	3	4	3	3	2	2	2	2	1	2	1	2	1
Soltustik Kazakhstan	2	3	0	4	1	1	2	0	2	1	1	1	0	2	0
Turkistan	10	10	16	9	6	7	7	11	5	4	3	3	5	4	2
Ulytau	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Shygys Kazakhstan	7	10	7	12	4	4	5	3	8	3	3	5	4	4	1
Astana city	5	7	10	12	12	5	3	5	7	8	0	4	5	5	4
Almaty city	17	25	20	27	14	10	14	11	14	8	7	11	9	13	6
Shymkent city	16	20	23	16	19	10	16	14	9	13	6	4	9	7	6
Rural population															
Republic of Kazakhstan	98	116	93	57	96	59	60	57	31	54	39	56	36	26	42
Abai	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Akmola	6	9	6	1	2	4	3	4	1	1	2	6	2	0	1
Aktobe	3	2	5	6	3	2	0	3	3	0	1	2	2	3	3
Almaty	11	15	10	11	15	7	11	7	7	10	4	4	3	4	5
Atyrau	2	4	2	2	3	1	2	0	1	0	1	2	2	1	3
Batys Kazakhstan	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2	0	1	1	1	1
Zhambyl	10	4	4	2	3	5	2	2	0	2	5	2	2	2	1
Zhetisu	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
Karagandy	6	1	4	2	2	3	1	3	0	2	3	0	1	2	0
Kostanai	1	7	7	3	2	1	5	2	2	1	0	2	5	1	1
Kyzylorda	4	10	3	0	5	2	4	2	0	1	2	6	1	0	4
Mangystau	7	10	6	5	3	4	4	4	3	1	3	6	2	2	2
Pavlodar	0	5	1	4	3	0	1	1	1	1	0	4	0	3	2
Soltustik Kazakhstan	3	2	2	1	2	3	1	2	1	1	0	1	0	0	1
Turkistan	31	37	29	14	46	20	20	18	8	29	11	17	11	6	17
Ulytau	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Shygys Kazakhstan	11	7	10	3	1	4	4	6	2	1	7	3	4	1	0

Continuation

	Per 10000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	5,12	6,18	5,25	4,31	5,10	6,11	6,75	5,85	4,59	5,57	4,07	5,57	4,61	4,00	4,60
Abai	-	-	-	-	0,92	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	1,88
Akmola	8,06	11,40	12,03	4,68	4,32	10,97	7,86	10,78	4,47	5,09	4,98	15,19	13,39	4,91	3,53
Aktobe	2,56	5,90	3,78	5,45	3,11	2,99	1,90	4,55	6,14	0,00	2,11	10,16	2,94	4,70	6,40
Almaty	3,58	4,36	3,54	3,63	6,00	3,49	6,15	4,36	4,57	6,11	3,67	2,45	2,67	2,63	5,89
Atyrau	1,77	4,71	1,67	2,72	5,24	1,14	4,52	1,08	1,05	1,13	2,44	4,92	2,30	4,50	9,61

	Per 10000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Batys Kazakhstan	5,38	4,57	4,41	3,53	7,18	7,46	7,30	5,66	5,56	10,81	3,17	1,60	3,06	1,44	3,30
Zhambyl	5,20	1,85	1,74	0,66	1,87	5,76	2,15	1,35	0,00	2,90	4,60	1,53	2,16	1,36	0,77
Zhetisu	-	-	-	-	2,83	-	-	-	-	2,77	-	-	-	-	2,91
Karagandy	6,11	3,91	4,28	2,93	5,95	7,54	4,98	4,97	1,62	4,63	4,55	2,73	3,55	4,33	7,34
Kostanai	4,29	7,84	12,89	8,02	9,66	6,69	11,94	10,05	8,75	12,95	1,76	3,56	15,89	7,26	6,06
Kyzylorda	3,13	8,80	4,65	3,42	4,33	3,03	8,01	6,28	4,14	2,79	3,24	9,63	2,89	2,66	5,99
Mangystau	7,59	7,85	4,65	4,77	2,78	8,75	8,58	4,45	5,06	2,68	6,32	7,08	4,86	4,45	2,89
Pavlodar	3,36	7,75	3,41	6,85	5,63	4,94	4,98	4,99	4,98	5,43	1,72	10,73	1,75	8,82	5,85
Soltustik Kazakhstan	6,93	7,25	2,91	7,65	5,10	10,78	8,43	5,58	8,81	6,65	2,85	6,00	0,00	6,39	3,48
Turkistan	7,60	8,50	7,51	3,58	8,93	9,71	9,44	9,32	3,92	11,07	5,35	7,49	5,55	3,21	6,69
Ulytau	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Shygys Kazakhstan	8,22	7,78	7,58	6,52	5,27	7,03	7,87	7,74	8,40	8,15	9,47	7,68	7,39	4,51	2,19
Astana city	1,72	2,43	3,40	3,85	3,96	3,35	2,03	3,27	4,34	5,09	0,00	2,85	3,53	3,33	2,74
Almaty city	5,15	7,32	5,66	7,19	3,88	5,87	7,98	5,98	7,20	4,29	4,38	6,62	5,31	7,17	3,44
Shymkent city	5,98	7,08	7,38	4,57	5,95	7,16	10,95	8,71	5,00	7,88	4,69	2,93	5,96	4,11	3,88
Urban population															
Republic of Kazakhstan	4,49	5,53	5,20	5,14	4,56	5,47	6,48	5,52	5,50	4,98	3,45	4,51	4,85	4,76	4,10
Abai	-	-	-	-	1,44	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	2,92
Akmola	6,20	7,74	13,76	7,54	4,51	8,91	5,95	8,88	5,76	5,85	3,24	9,68	18,98	9,49	3,09
Aktobe	1,39	6,55	1,90	3,66	2,09	1,35	2,54	2,45	4,70	0,00	1,45	10,82	1,31	2,53	4,32
Almaty	5,58	5,53	6,96	6,95	11,49	3,12	7,61	7,57	9,03	3,70	8,16	3,29	6,32	4,76	19,83
Atyrau	1,10	4,18	1,03	3,02	6,33	0,00	4,00	1,98	0,00	2,06	2,27	4,36	0,00	6,27	10,78
Batys Kazakhstan	5,30	3,98	2,59	2,55	8,52	5,17	7,63	2,49	5,05	13,79	5,43	0,00	2,70	0,00	2,92
Zhambyl	3,52	0,85	0,78	0,00	1,75	5,12	1,64	0,00	0,00	3,41	1,82	0,00	1,62	0,00	0,00
Zhetisu	-	-	-	-	1,54	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	3,12
Karagandy	4,35	4,35	3,23	2,62	5,96	6,21	5,18	3,14	2,02	2,90	2,28	3,44	3,34	3,25	9,18
Kostanai	5,86	2,84	11,13	8,52	12,15	8,71	5,58	10,76	8,46	17,50	2,97	0,00	11,50	8,61	6,33
Kyzylorda	2,16	7,34	6,70	7,21	3,98	2,07	8,04	9,19	8,65	3,86	2,27	6,57	3,99	5,65	4,10
Mangystau	9,04	7,21	4,53	6,32	3,16	10,93	11,67	2,17	6,12	4,06	7,03	2,48	7,12	6,52	2,19
Pavlodar	4,81	4,89	3,71	4,88	4,04	7,05	4,72	4,82	4,73	5,19	2,46	5,08	2,54	5,03	2,80
Soltustik Kazakhstan	5,61	8,82	0,00	12,67	3,45	5,46	11,21	0,00	12,09	6,90	5,78	6,17	0,00	13,31	0,00
Turkistan	7,12	6,60	10,07	5,31	3,87	9,73	8,97	13,19	5,74	5,07	4,36	4,08	6,62	4,84	2,63
Ulytau	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Shygys Kazakhstan	4,93	7,06	4,84	8,02	6,23	5,38	6,77	4,01	10,25	8,98	4,42	7,37	5,74	5,59	3,24
Astana city	1,72	2,43	3,40	3,85	3,96	3,35	2,03	3,27	4,34	5,09	0,00	2,85	3,53	3,33	2,74
Almaty city	5,15	7,32	5,66	7,19	3,88	5,87	7,98	5,98	7,20	4,29	4,38	6,62	5,31	7,17	3,44
Shymkent city	5,98	7,08	7,38	4,57	5,95	7,16	10,95	8,71	5,00	7,88	4,69	2,93	5,96	4,11	3,88
Rural population															
Republic of Kazakhstan	6,01	7,12	5,34	3,12	5,91	7,03	7,14	6,33	3,29	6,45	4,94	7,11	4,27	2,94	5,34
Abai	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Akmola	10,06	15,46	10,13	1,61	4,08	13,28	9,99	12,92	3,09	4,04	6,77	21,38	7,10	0,00	4,12
Aktobe	5,92	3,94	9,28	10,65	6,06	7,68	0,00	10,69	10,37	0,00	4,05	8,18	7,76	10,96	12,37
Almaty	2,91	3,96	2,45	2,61	5,04	3,61	5,65	3,34	3,21	6,54	2,18	2,17	1,51	1,97	3,46
Atyrau	2,55	5,40	2,46	2,37	3,91	2,47	5,18	0,00	2,30	0,00	2,63	5,64	5,05	2,44	8,13
Batys Kazakhstan	5,49	5,35	6,78	4,74	5,46	10,60	6,85	9,84	6,20	7,02	0,00	3,73	3,51	3,21	3,79
Zhambyl	6,40	2,61	2,51	1,19	1,96	6,20	2,53	2,42	0,00	2,53	6,62	2,69	2,61	2,44	1,35
Zhetisu	-	-	-	-	3,94	-	-	-	-	5,07	-	-	-	-	2,72
Karagandy	13,25	2,16	8,37	4,16	5,92	13,01	4,21	12,07	0,00	11,48	13,52	0,00	4,36	8,61	0,00
Kostanai	2,07	15,83	15,76	7,11	5,31	3,95	22,09	8,88	9,17	5,05	0,00	9,27	22,84	4,91	5,59
Kyzylorda	4,03	10,24	2,72	0,00	4,67	3,93	8,01	3,52	0,00	1,79	4,13	12,56	1,87	0,00	7,79
Mangystau	6,44	8,33	4,73	3,68	2,48	7,06	6,48	6,05	4,32	1,60	5,77	10,28	3,29	3,02	3,44
Pavlodar	0,00	14,48	2,74	11,45	9,31	0,00	5,59	5,35	5,60	6,00	0,00	23,95	0,00	17,50	12,85
Soltustik Kazakhstan	8,20	5,73	5,61	2,97	6,70	15,94	5,63	10,87	5,74	6,41	0,00	5,83	0,00	0,00	7,03
Turkistan	7,77	9,21	6,62	2,96	10,77	9,71	9,63	7,94	3,27	13,24	5,70	8,76	5,20	2,63	8,17
Ulytau	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Shygys Kazakhstan	14,20	9,10	12,54	3,73	3,27	10,08	9,84	14,49	4,88	6,38	18,55	8,27	10,38	2,54	0,00

From infectious and parasitic diseases

	Infant deaths under 1 year of age. people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
	Total population														
Republic of Kazakhstan	145	164	141	179	190	84	94	82	110	113	61	70	59	69	77
Abai	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
Akmola	1	5	1	5	5	1	1	1	4	4	0	4	0	1	1
Aktobe	19	12	13	12	12	11	7	5	7	6	8	5	8	5	6
Almaty	9	16	24	10	16	4	10	15	8	8	5	6	9	2	8
Atyrau	8	5	6	7	13	3	3	4	4	8	5	2	2	3	5
Batys Kazakhstan	1	1	3	2	1	0	0	1	1	0	1	1	2	1	1
Zhambyl	7	12	10	8	11	3	6	6	6	5	4	6	4	2	6
Zhetisu	-	-	-	-	6	-	-	-	-	5	-	-	-	-	1
Karagandy	3	6	6	10	1	1	3	2	7	1	2	3	4	3	0
Kostanai	8	2	1	1	2	5	2	0	0	0	3	0	1	1	2
Kyzylorda	14	23	12	15	22	10	14	9	11	17	4	9	3	4	5
Mangystau	11	6	8	9	10	3	2	2	5	5	8	4	6	4	5
Pavlodar	1	2	0	3	0	0	2	0	2	0	1	0	0	1	0
Soltustik Kazakhstan	1	0	0	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	2
Turkistan	34	44	31	57	52	22	26	20	32	34	12	18	11	25	18
Ulytau	-	-	-	-	3	-	-	-	-	0	-	-	-	-	3
Shygys Kazakhstan	5	8	5	4	2	2	3	2	2	1	3	5	3	2	1
Astana city	3	4	3	4	3	2	2	2	3	1	1	2	1	1	2
Almaty city	5	2	5	9	10	4	1	5	2	6	1	1	0	7	4
Shymkent city	15	16	13	21	16	12	12	8	15	10	3	4	5	6	6
	Urban population														
Republic of Kazakhstan	82	80	80	125	93	49	49	46	77	60	33	31	34	48	33
Abai	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0
Akmola	1	2	0	4	5	1	0	0	3	4	0	2	0	1	1
Aktobe	13	8	11	10	8	7	4	4	5	4	6	4	7	5	4
Almaty	1	4	8	4	4	1	3	7	4	2	0	1	1	0	2
Atyrau	6	1	2	4	6	3	1	1	3	3	3	0	1	1	3
Batys Kazakhstan	1	1	3	2	0	0	0	1	1	0	1	1	2	1	0
Zhambyl	2	7	7	7	6	1	5	4	5	4	1	2	3	2	2
Zhetisu	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
Karagandy	3	2	6	10	1	1	2	2	7	1	2	0	4	3	0
Kostanai	5	1	0	1	1	2	1	0	0	0	3	0	0	1	1
Kyzylorda	7	14	5	13	13	4	9	4	9	12	3	5	1	4	1
Mangystau	6	2	3	5	2	2	1	1	3	1	4	1	2	2	1
Pavlodar	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Soltustik Kazakhstan	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
Turkistan	12	9	12	27	9	9	5	6	15	6	3	4	6	12	3
Ulytau	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0	-	-	-	-	2
Shygys Kazakhstan	2	7	2	1	1	0	3	1	1	1	2	4	1	0	0
Astana city	3	4	3	4	3	2	2	2	3	1	1	2	1	1	2
Almaty city	5	2	5	9	10	4	1	5	2	6	1	1	0	7	4
Shymkent city	15	16	13	21	16	12	12	8	15	10	3	4	5	6	6
	Rural population														
Republic of Kazakhstan	63	84	61	54	97	35	45	36	33	53	28	39	25	21	44
Abai	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1
Akmola	0	3	1	1	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0	0
Aktobe	6	4	2	2	4	4	3	1	2	2	2	1	1	0	2
Almaty	8	12	16	6	12	3	7	8	4	6	5	5	8	2	6
Atyrau	2	4	4	3	7	0	2	3	1	5	2	2	1	2	2
Batys Kazakhstan	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Zhambyl	5	5	3	1	5	2	1	2	1	1	3	4	1	0	4
Zhetisu	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0
Karagandy	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0

Continuation

	Per 10000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Shymkent city	5,60	5,66	4,17	6,00	5,01	8,60	8,21	4,98	8,34	6,07	2,35	2,93	3,31	3,52	3,88
Rural population															
Republic of Kazakhstan	3,87	5,16	3,50	2,95	5,97	4,17	5,36	4,00	3,50	6,33	3,54	4,95	2,97	2,37	5,59
Abai	-	-	-	-	2,58	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	5,27
Akmola	0,00	5,15	1,69	1,61	0,00	0,00	3,33	3,23	3,09	0,00	0,00	7,13	0,00	0,00	0,00
Aktobe	11,83	7,88	3,71	3,55	8,08	15,37	11,41	3,56	6,91	7,92	8,10	4,09	3,88	0,00	8,24
Almaty	2,12	3,17	3,92	1,42	4,03	1,55	3,60	3,82	1,83	3,92	2,72	2,72	4,03	0,98	4,15
Atyrau	2,55	5,40	4,92	3,55	9,11	0,00	5,18	7,19	2,30	12,53	5,26	5,64	2,52	4,88	5,42
Batys Kazakhstan	0,00	0,00	0,00	0,00	1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,79
Zhambyl	3,20	3,26	1,88	0,59	3,27	2,48	1,27	2,42	1,16	1,27	3,97	5,37	1,30	0,00	5,41
Zhetisu	-	-	-	-	2,63	-	-	-	-	5,07	-	-	-	-	0,00
Karagandy	0,00	8,63	0,00	0,00	0,00	0,00	4,21	0,00	0,00	0,00	0,00	13,29	0,00	0,00	0,00
Kostanai	6,21	2,26	2,25	0,00	2,65	11,84	4,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,57	0,00	5,59
Kyzylorda	7,05	9,22	6,35	1,64	8,40	11,79	10,01	8,79	3,18	8,96	2,07	8,37	3,74	0,00	7,79
Mangystau	4,60	3,33	3,94	2,95	6,62	1,76	1,62	1,51	2,88	6,39	7,69	5,14	6,58	3,02	6,88
Pavlodar	2,80	5,79	0,00	5,72	0,00	0,00	11,18	0,00	11,19	0,00	5,71	0,00	0,00	0,00	0,00
Soltustik Kazakhstan	2,73	0,00	0,00	0,00	6,70	5,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,05
Turkistan	5,51	8,71	4,34	6,34	10,07	6,31	10,11	6,17	6,94	12,78	4,66	7,21	2,36	5,69	7,21
Ulytau	-	-	-	-	10,50	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	21,69
Shygys Kazakhstan	3,87	1,30	3,76	3,73	3,27	5,04	0,00	2,42	2,44	0,00	2,65	2,76	5,19	5,07	6,70

From accident poisoning and injury

	Infant deaths under 1 year of age people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	150	150	112	116	117	88	94	55	67	68	62	56	57	49	49
Abai	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
Akmola	5	7	4	1	4	2	4	1	1	3	3	3	3	0	1
Aktobe	4	4	1	3	3	4	2	1	3	2	0	2	0	0	1
Almaty	25	18	21	16	12	14	9	11	10	7	11	9	10	6	5
Atyrau	8	7	4	8	4	5	7	2	5	2	3	0	2	3	2
Batys Kazakhstan	4	6	3	6	3	4	4	3	4	1	0	2	0	2	2
Zhambyl	13	7	5	10	9	6	5	2	4	5	7	2	3	6	4
Zhetisu	-	-	-	-	7	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5
Karagandy	11	9	7	6	7	5	7	3	4	4	6	2	4	2	3
Kostanai	6	9	6	4	7	4	3	3	2	3	2	6	3	2	4
Kyzylorda	2	3	8	3	2	0	2	5	1	0	2	1	3	2	2
Mangystau	1	1	2	2	7	0	1	1	1	5	1	0	1	1	2
Pavlodar	6	7	3	5	6	5	6	2	4	5	1	1	1	1	1
Soltustik Kazakhstan	3	1	2	1	1	2	0	0	0	1	1	1	2	1	0
Turkistan	24	27	16	18	21	13	18	10	12	13	11	9	6	6	8
Ulytau	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1
Shygys Kazakhstan	10	10	7	11	1	4	2	2	6	1	6	8	5	5	0
Astana city	14	9	5	6	5	11	6	1	3	2	3	3	4	3	3
Almaty city	8	10	9	9	3	5	7	3	3	3	3	3	6	6	0
Shymkent city	6	15	9	7	10	4	11	5	4	8	2	4	4	3	2
Urban population															
Republic of Kazakhstan	81	79	61	79	63	53	49	28	42	39	28	30	33	37	24
Abai	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Akmola	2	1	2	1	1	0	1	1	1	1	2	0	1	0	0
Aktobe	4	2	1	2	2	4	1	1	2	1	0	1	0	0	1
Almaty	5	7	4	11	3	3	2	3	7	3	2	5	1	4	0
Atyrau	5	3	2	2	1	2	3	1	2	0	3	0	1	0	1
Batys Kazakhstan	4	3	2	5	3	4	2	2	3	1	0	1	0	2	2

Continuation

	Infant deaths under 1 year of age people														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Zhambyl	4	5	2	6	3	3	3	2	3	2	1	2	0	3	1
Zhetisu	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
Karagandy	10	5	5	5	6	5	4	1	3	3	5	1	4	2	3
Kostanai	1	2	5	3	4	1	0	2	2	2	0	2	3	1	2
Kyzylorda	0	1	3	2	0	0	0	3	0	0	0	1	0	2	0
Mangystau	1	0	1	2	4	0	0	0	1	2	1	0	1	1	2
Pavlodar	5	5	2	1	6	4	4	1	1	5	1	1	1	0	1
Soltustik Kazakhstan	2	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0
Turkistan	4	4	4	8	3	3	3	1	4	3	1	1	3	4	0
Ulytau	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1
Shygyz Kazakhstan	6	7	4	8	1	2	2	1	3	1	4	5	3	5	0
Astana city	14	9	5	6	5	11	6	1	3	2	3	3	4	3	3
Almaty city	8	10	9	9	3	5	7	3	3	3	3	3	6	6	0
Shymkent city	6	15	9	7	10	4	11	5	4	8	2	4	4	3	2
Rural population															
Republic of Kazakhstan	69	71	51	37	54	35	45	27	25	29	34	26	24	12	25
Abai	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1
Akmola	3	6	2	0	3	2	3	0	0	2	1	3	2	0	1
Aktobe	0	2	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0
Almaty	20	11	17	5	9	11	7	8	3	4	9	4	9	2	5
Atyrau	3	4	2	6	3	3	4	1	3	2	0	0	1	3	1
Batys Kazakhstan	0	3	1	1	0	0	2	1	1	0	0	1	0	0	0
Zhambyl	9	2	3	4	6	3	2	0	1	3	6	0	3	3	3
Zhetisu	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Karagandy	1	4	2	1	1	0	3	2	1	1	1	1	0	0	0
Kostanai	5	7	1	1	3	3	3	1	0	1	2	4	0	1	2
Kyzylorda	2	2	5	1	2	0	2	2	1	0	2	0	3	0	2
Mangystau	0	1	1	0	3	0	1	1	0	3	0	0	0	0	0
Pavlodar	1	2	1	4	0	1	2	1	3	0	0	0	0	1	0
Soltustik Kazakhstan	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0
Turkistan	20	23	12	10	18	10	15	9	8	10	10	8	3	2	8
Ulytau	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Shygyz Kazakhstan	4	3	3	3	0	2	0	1	3	0	2	3	2	0	0

Continuation

	Per 10000 births														
	boys and girls					boys					girls				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	3,78	3,74	2,65	2,61	2,90	4,30	4,53	2,51	2,93	3,27	3,23	2,89	2,79	2,28	2,50
Abai	-	-	-	-	3,69	-	-	-	-	1,81	-	-	-	-	5,64
Akmola	4,03	5,70	3,21	0,78	3,46	3,13	6,29	1,54	1,49	5,09	4,98	5,06	5,02	0,00	1,76
Aktobe	2,05	1,97	0,47	1,36	1,55	3,98	1,90	0,91	2,63	2,01	0,00	2,03	0,00	0,00	1,07
Almaty	4,97	3,57	3,91	2,90	3,43	5,42	3,46	3,99	3,52	3,89	4,49	3,68	3,82	2,25	2,95
Atyrau	4,72	4,12	2,23	4,36	2,33	5,71	7,90	2,16	5,27	2,26	3,67	0,00	2,30	3,38	2,40
Batys Kazakhstan	3,07	4,57	2,20	4,24	2,39	5,97	5,84	4,25	5,56	1,54	0,00	3,19	0,00	2,87	3,30
Zhambyl	4,83	2,59	1,74	3,31	3,37	4,32	3,58	1,35	2,58	3,63	5,37	1,53	2,16	4,08	3,09
Zhetisu	-	-	-	-	4,96	-	-	-	-	2,77	-	-	-	-	7,27
Karagandy	4,80	3,91	3,00	2,51	4,16	4,19	5,81	2,49	3,24	4,63	5,46	1,82	3,55	1,73	3,67
Kostanai	5,15	7,84	5,16	3,56	6,76	6,69	5,12	5,03	3,50	5,55	3,52	10,67	5,30	3,63	8,08
Kyzylorda	1,04	1,55	3,72	1,28	0,96	0,00	2,00	4,48	0,83	0,00	2,16	1,07	2,89	1,77	2,00
Mangystau	0,51	0,49	0,93	0,87	3,24	0,00	0,95	0,89	0,84	4,47	1,05	0,00	0,97	0,89	1,93
Pavlodar	5,05	6,03	2,55	4,28	5,63	8,23	9,96	3,33	6,65	9,05	1,72	1,79	1,75	1,76	1,95
Soltustik Kazakhstan	4,16	1,45	2,91	1,53	1,70	5,39	0,00	0,00	0,00	3,32	2,85	3,00	6,07	3,19	0,00
Turkistan	4,45	4,88	2,67	2,80	3,61	4,68	6,30	3,22	3,61	4,36	4,21	3,37	2,08	1,93	2,82
Ulytau	-	-	-	-	2,18	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	4,55

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Abai	-	-	-	-	9	-	-	-	-	5	-	-	-	-	4
Akmola	12	19	20	19	25	9	15	18	13	19	3	4	2	6	6
Aktobe	26	20	15	11	9	20	15	11	8	7	6	5	4	3	2
Almaty	23	25	32	32	10	16	19	20	27	9	7	6	12	5	1
Atyrau	12	13	15	13	11	7	13	12	11	10	5	0	3	2	1
Batys Kazakhstan	18	21	15	15	14	16	16	14	11	12	2	5	1	4	2
Zhambyl	29	32	23	17	15	21	21	19	12	7	8	11	4	5	8
Zhetisu	-	-	-	-	8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
Karagandy	60	55	43	39	29	42	37	26	28	20	18	18	17	11	9
Kostanai	33	31	25	26	16	27	26	20	23	13	6	5	5	3	3
Kyzylorda	21	16	15	15	14	15	11	12	8	11	6	5	3	7	3
Mangystau	18	16	9	7	13	14	10	7	3	9	4	6	2	4	4
Pavlodar	20	20	14	12	11	17	10	9	7	7	3	10	5	5	4
Soltustik Kazakhstan	19	26	16	17	15	14	17	12	13	11	5	9	4	4	4
Turkistan	34	24	17	18	11	24	17	11	15	6	10	7	6	3	5
Ulytau	-	-	-	-	10	-	-	-	-	8	-	-	-	-	2
Shygys Kazakhstan	44	28	46	37	29	31	21	28	29	23	13	7	18	8	6
Astana city	32	19	24	30	21	22	13	17	25	13	10	6	7	5	8
Almaty city	48	45	40	29	40	37	35	31	23	30	11	10	9	6	10
Shymkent city	17	16	8	19	11	14	10	6	17	9	3	6	2	2	2
Urban population															
Republic of Kazakhstan	335	298	263	253	219	249	217	190	196	156	86	81	73	57	63
Abai	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
Akmola	7	16	14	11	16	7	14	13	9	12	0	2	1	2	4
Aktobe	18	16	12	9	7	15	12	9	6	5	3	4	3	3	2
Almaty	6	8	8	12	5	3	5	4	10	5	3	3	4	2	0
Atyrau	10	10	9	7	5	7	10	6	6	4	3	0	3	1	1
Batys Kazakhstan	12	13	10	13	10	10	10	9	9	8	2	3	1	4	2
Zhambyl	22	19	17	13	9	15	12	14	9	6	7	7	3	4	3
Zhetisu	-	-	-	-	4	-	-	-	-	0	-	-	-	-	4
Karagandy	55	49	36	34	22	38	33	20	24	16	17	16	16	10	6
Kostanai	23	21	15	10	7	18	18	14	8	4	5	3	1	2	3
Kyzylorda	10	7	5	12	4	6	5	5	6	3	4	2	0	6	1
Mangystau	11	9	4	2	6	8	7	4	1	4	3	2	0	1	2
Pavlodar	14	12	9	10	9	12	6	7	7	5	2	6	2	3	4
Soltustik Kazakhstan	12	9	12	11	7	10	7	9	10	5	2	2	3	1	2
Turkistan	9	9	7	8	3	7	5	4	8	1	2	4	3	0	2
Ulytau	-	-	-	-	10	-	-	-	-	8	-	-	-	-	2
Shygys Kazakhstan	29	20	33	23	19	20	15	18	18	15	9	5	15	5	4
Astana city	32	19	24	30	21	22	13	17	25	13	10	6	7	5	8
Almaty city	48	45	40	29	40	37	35	31	23	30	11	10	9	6	10
Shymkent city	17	16	8	19	11	14	10	6	17	9	3	6	2	2	2
Rural population															
Republic of Kazakhstan	131	128	114	103	102	97	89	83	77	77	34	39	31	26	25
Abai	-	-	-	-	5	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3
Akmola	5	3	6	8	9	2	1	5	4	7	3	2	1	4	2
Aktobe	8	4	3	2	2	5	3	2	2	2	3	1	1	0	0
Almaty	17	17	24	20	5	13	14	16	17	4	4	3	8	3	1
Atyrau	2	3	6	6	6	0	3	6	5	6	2	0	0	1	0
Batys Kazakhstan	6	8	5	2	4	6	6	5	2	4	0	2	0	0	0
Zhambyl	7	13	6	4	6	6	9	5	3	1	1	4	1	1	5
Zhetisu	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	0
Karagandy	5	6	7	5	7	4	4	6	4	4	1	2	1	1	3
Kostanai	10	10	10	16	9	9	8	6	15	9	1	2	4	1	0
Kyzylorda	11	9	10	3	10	9	6	7	2	8	2	3	3	1	2

Continuation

	Per 100000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Abai	-	-	-	-	2,07	-	-	-	-	1,64	-	-	-	-	2,51
Akmola	1,28	0,77	1,55	2,08	2,60	1,03	0,52	2,59	2,08	4,00	1,53	1,02	0,51	2,07	1,16
Aktobe	3,13	1,57	1,18	0,79	0,85	3,89	2,34	1,56	1,56	1,66	2,36	0,79	0,80	0,00	0,00
Almaty	1,08	1,07	1,49	1,22	0,40	1,66	1,76	1,99	2,08	0,64	0,51	0,38	0,99	0,37	0,16
Atyrau	0,67	1,04	2,03	1,99	1,95	0,00	2,05	4,02	3,28	3,85	1,35	0,00	0,00	0,67	0,00
Batys Kazakhstan	1,91	2,56	1,60	0,64	1,33	3,79	3,79	3,16	1,26	2,62	0,00	1,29	0,00	0,00	0,00
Zhambyl	1,04	1,91	0,88	0,58	0,87	1,76	2,62	1,45	0,86	0,29	0,30	1,19	0,30	0,29	1,47
Zhetisu	-	-	-	-	1,03	-	-	-	-	2,03	-	-	-	-	0,00
Karagandy	1,78	2,14	2,52	1,82	3,28	2,81	2,82	4,26	2,86	3,68	0,72	1,45	0,73	0,74	2,86
Kostanai	2,50	2,71	2,76	4,49	2,81	4,57	4,38	3,34	8,49	5,56	0,49	1,07	2,19	0,56	0,00
Kyzylorda	2,50	2,03	2,23	0,66	2,27	4,01	2,65	3,06	0,86	3,55	0,93	1,38	1,37	0,45	0,93
Mangystau	1,75	1,69	1,17	1,14	1,69	3,03	1,45	1,41	0,92	2,38	0,50	1,92	0,93	1,37	0,98
Pavlodar	2,71	3,61	2,26	0,91	0,90	4,50	3,59	1,80	0,00	1,77	0,90	3,63	2,73	1,84	0,00
Soltustik Kazakhstan	2,30	5,69	1,36	2,09	2,88	2,64	6,72	2,05	2,09	4,32	1,96	4,67	0,68	2,08	1,44
Turkistan	1,57	0,94	0,62	0,61	0,50	2,11	1,47	0,85	0,84	0,61	1,02	0,38	0,38	0,37	0,39
Ulytau	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Shygys Kazakhstan	2,81	1,52	2,52	2,76	4,03	4,12	2,28	3,86	4,31	6,42	1,50	0,76	1,17	1,19	1,62

From transport accidents

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	2413	2726	2136	2281	2715	1772	2015	1614	1677	2159	641	711	522	604	556
Abai	-	-	-	-	86	-	-	-	-	71	-	-	-	-	15
Akmola	78	106	91	91	150	61	76	75	67	122	17	30	16	24	28
Aktobe	110	124	93	154	154	78	89	64	109	112	32	35	29	45	42
Almaty	339	419	340	353	272	266	300	262	248	222	73	119	78	105	50
Atyrau	101	74	95	61	75	70	61	73	46	57	31	13	22	15	18
Batys Kazakhstan	116	131	88	85	102	87	94	66	63	82	29	37	22	22	20
Zhambyl	197	220	171	160	209	148	167	133	118	176	49	53	38	42	33
Zhetisu	-	-	-	-	126	-	-	-	-	102	-	-	-	-	24
Karagandy	203	181	180	161	197	143	127	139	121	163	60	54	41	40	34
Kostanai	85	90	96	98	157	60	63	67	69	122	25	27	29	29	35
Kyzylorda	95	126	100	120	129	73	107	75	92	100	22	19	25	28	29
Mangystau	52	85	86	78	89	39	68	65	58	68	13	17	21	20	21
Pavlodar	85	81	66	71	116	60	57	47	45	89	25	24	19	26	27
Soltustik Kazakhstan	54	40	55	50	71	39	30	50	37	58	15	10	5	13	13
Turkistan	368	483	333	363	308	281	379	255	284	241	87	104	78	79	67
Ulytau	-	-	-	-	34	-	-	-	-	29	-	-	-	-	5
Shygys Kazakhstan	149	136	80	107	91	115	100	60	86	75	34	36	20	21	16
Astana city	86	74	65	94	113	62	54	49	67	88	24	20	16	27	25
Almaty city	183	216	91	97	148	111	143	59	62	112	72	73	32	35	36
Shymkent city	112	140	106	138	88	79	100	75	105	70	33	40	31	33	18
Urban population															
Republic of Kazakhstan	1218	1330	976	1127	1318	886	946	717	786	1032	332	384	259	341	286
Abai	-	-	-	-	38	-	-	-	-	31	-	-	-	-	7
Akmola	38	52	50	32	59	27	36	38	22	47	11	16	12	10	12
Aktobe	70	78	50	97	84	49	58	40	63	61	21	20	10	34	23
Almaty	80	95	76	86	37	67	61	64	55	30	13	34	12	31	7
Atyrau	53	34	32	25	31	39	29	26	17	24	14	5	6	8	7
Batys Kazakhstan	61	61	38	37	45	48	38	28	27	34	13	23	10	10	11
Zhambyl	68	84	68	70	79	49	60	49	52	68	19	24	19	18	11
Zhetisu	-	-	-	-	43	-	-	-	-	31	-	-	-	-	12
Karagandy	143	132	130	117	129	102	95	99	84	103	41	37	31	33	26

Continuation

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Zhetisu	-	-	-	-	71	-	-	-	-	55	-	-	-	-	16
Karagandy	276	243	237	249	124	231	218	202	209	100	45	25	35	40	24
Kostanai	226	226	205	166	100	185	198	176	140	85	41	28	29	26	15
Kyzylorda	35	44	50	64	60	28	40	45	47	49	7	4	5	17	11
Mangystau	64	58	57	37	39	49	48	48	31	32	15	10	9	6	7
Pavlodar	59	73	46	39	85	49	63	42	31	68	10	10	4	8	17
Soltustik Kazakhstan	84	115	92	89	74	76	100	76	75	63	8	15	16	14	11
Turkistan	215	158	158	194	167	166	123	113	156	131	49	35	45	38	36
Ulytau	-	-	-	-	27	-	-	-	-	22	-	-	-	-	5
Shygys Kazakhstan	274	229	112	93	102	232	197	100	84	86	42	32	12	9	16
Astana city	118	102	103	125	77	98	90	84	102	63	20	12	19	23	14
Almaty	139	99	106	132	99	105	81	86	97	70	34	18	20	35	29
Shymkent city	74	84	79	85	99	61	65	62	59	73	13	19	17	26	26
	Urban population														
Republic of Kazakhstan	1311	1198	1106	1116	992	1074	1016	922	895	773	237	182	184	221	219
Abai	-	-	-	-	41	-	-	-	-	32	-	-	-	-	9
Akmola	95	66	72	89	75	85	53	59	67	59	10	13	13	22	16
Aktobe	81	73	82	43	45	67	64	69	34	39	14	9	13	9	6
Almaty	73	78	80	79	21	62	58	66	66	15	11	20	14	13	6
Atyrau	39	37	30	34	19	33	32	27	29	16	6	5	3	5	3
Batys Kazakhstan	57	49	50	25	34	50	37	45	21	24	7	12	5	4	10
Zhambyl	45	68	57	46	62	36	62	47	38	51	9	6	10	8	11
Zhetisu	-	-	-	-	33	-	-	-	-	22	-	-	-	-	11
Karagandy	205	178	176	179	94	169	161	146	150	78	36	17	30	29	16
Kostanai	94	92	93	84	50	75	80	77	70	44	19	12	16	14	6
Kyzylorda	23	21	21	34	27	18	20	17	26	22	5	1	4	8	5
Mangystau	28	19	24	7	11	24	14	19	6	6	4	5	5	1	5
Pavlodar	39	53	33	29	64	32	44	30	23	48	7	9	3	6	16
Soltustik Kazakhstan	14	26	23	27	25	14	21	22	21	21	0	5	1	6	4
Turkistan	57	30	30	51	37	41	28	23	43	25	16	2	7	8	12
Ulytau	-	-	-	-	20	-	-	-	-	17	-	-	-	-	3
Shygys Kazakhstan	130	123	47	47	59	104	106	43	43	48	26	17	4	4	11
Astana city	118	102	103	125	77	98	90	84	102	63	20	12	19	23	14
Almaty	139	99	106	132	99	105	81	86	97	70	34	18	20	35	29
Shymkent city	74	84	79	85	99	61	65	62	59	73	13	19	17	26	26
	Rural population														
Republic of Kazakhstan	1183	1175	1039	993	782	1011	993	878	831	623	172	182	161	162	159
Abai	-	-	-	-	35	-	-	-	-	27	-	-	-	-	8
Akmola	94	110	123	127	54	82	93	105	106	47	12	17	18	21	7
Aktobe	48	29	44	28	20	44	25	38	24	15	4	4	6	4	5
Almaty	235	239	220	241	119	198	207	181	200	81	37	32	39	41	38
Atyrau	28	31	34	23	14	26	22	30	19	11	2	9	4	4	3
Batys Kazakhstan	81	89	74	61	51	74	79	68	56	40	7	10	6	5	11
Zhambyl	54	73	34	40	60	48	54	31	35	42	6	19	3	5	18
Zhetisu	-	-	-	-	38	-	-	-	-	33	-	-	-	-	5
Karagandy	71	65	61	70	30	62	57	56	59	22	9	8	5	11	8
Kostanai	132	134	112	82	50	110	118	99	70	41	22	16	13	12	9
Kyzylorda	12	23	29	30	33	10	20	28	21	27	2	3	1	9	6
Mangystau	36	39	33	30	28	25	34	29	25	26	11	5	4	5	2
Pavlodar	20	20	13	10	21	17	19	12	8	20	3	1	1	2	1
Soltustik Kazakhstan	70	89	69	62	49	62	79	54	54	42	8	10	15	8	7
Turkistan	158	128	128	143	130	125	95	90	113	106	33	33	38	30	24
Ulytau	-	-	-	-	7	-	-	-	-	5	-	-	-	-	2
Shygys Kazakhstan	144	106	65	46	43	128	91	57	41	38	16	15	8	5	5

Continuation

	Per 100000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Pavlodar	9,03	9,02	5,88	4,55	9,43	15,31	17,07	10,78	7,21	17,67	2,71	0,91	0,91	1,84	0,91
Soltustik Kazakhstan	23,00	29,78	23,53	21,56	17,65	40,95	53,06	36,94	37,64	30,25	5,23	6,67	10,20	5,55	5,05
Turkistan	9,93	7,99	7,91	8,75	8,18	15,49	11,67	10,94	13,59	13,04	4,21	4,18	4,77	3,74	3,09
Ulytau	-	-	-	-	15,10	-	-	-	-	20,83	-	-	-	-	8,94
Shygyz Kazakhstan	26,98	20,21	12,59	9,05	17,31	47,93	34,61	22,00	16,06	30,49	6,00	5,73	3,11	1,98	4,04

From murder

	Number of deaths people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total population															
Republic of Kazakhstan	888	777	673	584	492	682	633	549	483	377	206	144	124	101	115
Abai	-	-	-	-	17	-	-	-	-	13	-	-	-	-	4
Akmola	30	39	51	42	26	22	30	34	40	18	8	9	17	2	8
Aktobe	41	41	37	31	23	36	32	31	30	19	5	9	6	1	4
Almaty	202	153	150	106	33	161	134	127	90	26	41	19	23	16	7
Atyrau	9	13	15	12	19	8	10	13	10	13	1	3	2	2	6
Batys Kazakhstan	33	31	25	12	16	23	27	19	11	14	10	4	6	1	2
Zhambyl	40	22	29	15	25	32	19	23	13	20	8	3	6	2	5
Zhetisu	-	-	-	-	32	-	-	-	-	29	-	-	-	-	3
Karagandy	112	110	80	103	47	81	83	63	82	37	31	27	17	21	10
Kostanai	79	81	52	61	35	55	66	42	46	25	24	15	10	15	10
Kyzylorda	35	20	23	17	15	28	16	21	14	11	7	4	2	3	4
Mangystau	6	5	6	9	17	4	3	6	6	12	2	2	0	3	5
Pavlodar	35	18	30	15	28	26	16	23	13	23	9	2	7	2	5
Soltustik Kazakhstan	25	28	27	28	26	17	19	20	20	17	8	9	7	8	9
Turkistan	39	33	28	36	25	29	30	25	32	20	10	3	3	4	5
Ulytau	-	-	-	-	8	-	-	-	-	6	-	-	-	-	2
Shygyz Kazakhstan	107	89	53	47	40	85	71	43	37	29	22	18	10	10	11
Astana city	28	23	21	15	20	23	17	16	10	15	5	6	5	5	5
Almaty	45	52	22	24	22	37	45	21	19	17	8	7	1	5	5
Shymkent city	22	19	24	11	18	15	15	22	10	13	7	4	2	1	5
Urban population															
Republic of Kazakhstan	517	472	395	319	279	394	379	320	259	216	123	93	75	60	63
Abai	-	-	-	-	10	-	-	-	-	8	-	-	-	-	2
Akmola	11	21	31	17	11	6	16	22	17	8	5	5	9	0	3
Aktobe	29	23	27	17	14	24	18	22	16	13	5	5	5	1	1
Almaty	65	57	49	23	12	52	48	42	20	8	13	9	7	3	4
Atyrau	5	7	9	8	9	5	5	8	7	5	0	2	1	1	4
Batys Kazakhstan	20	17	12	8	9	13	15	10	7	7	7	2	2	1	2
Zhambyl	18	9	18	5	11	15	7	13	4	9	3	2	5	1	2
Zhetisu	-	-	-	-	11	-	-	-	-	10	-	-	-	-	1
Karagandy	101	94	68	84	39	72	69	54	66	30	29	25	14	18	9
Kostanai	38	44	30	34	16	28	38	22	24	12	10	6	8	10	4
Kyzylorda	22	12	13	7	7	16	10	12	6	5	6	2	1	1	2
Mangystau	3	3	4	8	10	2	1	4	5	8	1	2	0	3	2
Pavlodar	28	14	27	13	21	21	12	21	12	17	7	2	6	1	4
Soltustik Kazakhstan	7	11	10	9	11	6	9	7	7	7	1	2	3	2	4
Turkistan	17	6	3	10	4	12	6	2	8	4	5	0	1	2	0
Ulytau	-	-	-	-	6	-	-	-	-	5	-	-	-	-	1
Shygyz Kazakhstan	58	60	27	26	18	47	48	22	21	15	11	12	5	5	3
Astana city	28	23	21	15	20	23	17	16	10	15	5	6	5	5	5
Almaty	45	52	22	24	22	37	45	21	19	17	8	7	1	5	5
Shymkent city	22	19	24	11	18	15	15	22	10	13	7	4	2	1	5

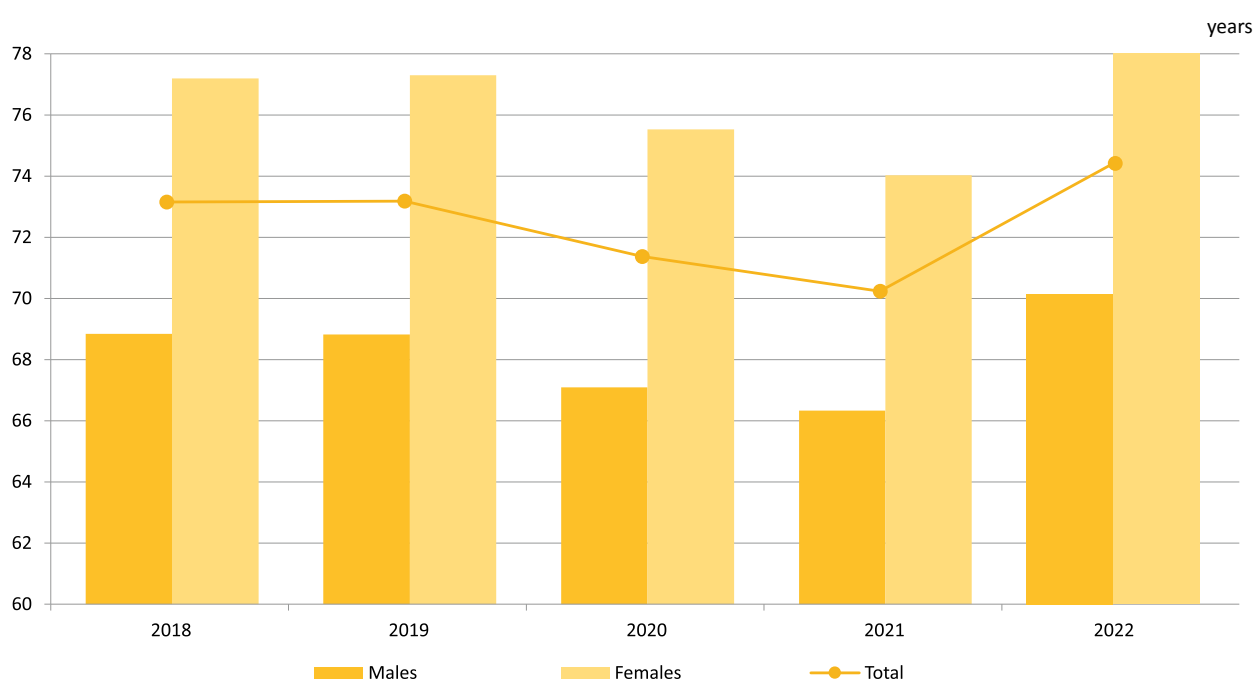
Continuation

	Per 100000 people														
	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Karagandy	9,20	8,56	6,19	7,64	4,23	14,06	13,47	10,52	12,85	6,91	4,95	4,27	2,39	3,08	1,85
Kostanai	8,01	8,77	5,95	6,74	3,11	12,85	16,45	9,48	10,32	4,98	3,90	2,22	2,94	3,67	1,46
Kyzylorda	6,30	3,38	3,60	1,90	1,80	9,35	5,74	6,75	3,31	2,63	3,37	1,11	0,54	0,53	1,01
Mangystau	1,11	1,10	1,42	2,73	2,93	1,48	0,73	2,85	3,43	4,83	0,74	1,46	0,00	2,04	1,14
Pavlodar	5,26	2,63	5,09	2,46	3,94	8,54	4,89	8,58	4,91	6,81	2,44	0,70	2,10	0,35	1,41
Soltustik Kazakhstan	2,78	4,35	3,95	3,56	4,25	5,23	7,83	6,08	6,08	5,82	0,73	1,45	2,18	1,45	2,88
Turkistan	4,37	1,51	0,73	2,35	0,78	6,13	3,00	0,96	3,73	1,55	2,59	0,00	0,49	0,95	0,00
Ulytau	-	-	-	-	3,43	-	-	-	-	5,94	-	-	-	-	1,10
Shygys Kazakhstan	6,84	7,06	3,17	3,05	3,73	12,00	12,22	5,59	5,32	6,66	2,41	2,63	1,09	1,09	1,16
Astana city	2,66	2,08	1,81	1,24	1,51	4,54	3,20	2,87	1,72	2,37	0,91	1,04	0,83	0,79	0,72
Almaty	2,46	2,76	1,13	1,20	1,03	4,43	5,21	2,35	2,07	1,72	0,81	0,68	0,09	0,46	0,44
Shymkent city	2,24	1,86	2,27	1,01	1,53	3,18	3,05	4,31	1,89	2,29	1,37	0,75	0,37	0,18	0,82
	Rural population														
Republic of Kazakhstan	4,84	3,97	3,61	3,42	2,83	7,47	6,58	5,90	5,74	4,22	2,17	1,34	1,28	1,07	1,40
Abai	-	-	-	-	2,90	-	-	-	-	4,11	-	-	-	-	1,67
Akmola	4,87	4,62	5,16	6,49	4,33	8,24	7,22	6,21	11,95	5,72	1,53	2,05	4,12	1,04	2,91
Aktobe	4,70	7,08	3,94	5,52	3,82	9,35	10,93	7,04	10,92	4,97	0,00	3,17	0,80	0,00	2,61
Almaty	8,74	6,03	6,26	5,08	1,68	13,91	10,80	10,55	8,56	2,87	3,57	1,26	1,98	1,59	0,48
Atyrau	1,34	2,07	2,03	1,32	3,25	1,99	3,42	3,35	1,97	5,14	0,67	0,70	0,68	0,67	1,31
Batys Kazakhstan	4,15	4,48	4,16	1,28	2,32	6,31	7,59	5,69	2,52	4,59	1,94	1,29	2,59	0,00	0,00
Zhambyl	3,26	1,91	1,61	1,45	2,03	5,00	3,50	2,89	2,58	3,15	1,49	0,30	0,30	0,29	0,88
Zhetisu	-	-	-	-	5,40	-	-	-	-	9,65	-	-	-	-	1,04
Karagandy	3,91	5,71	4,32	6,91	3,74	6,33	9,88	6,39	11,44	6,43	1,44	1,45	2,19	2,22	0,95
Kostanai	10,25	10,03	6,07	7,58	5,94	13,71	15,35	11,14	12,45	8,04	6,90	4,83	1,09	2,78	3,80
Kyzylorda	2,96	1,80	2,23	2,21	1,82	5,35	2,65	3,94	3,46	2,66	0,46	0,92	0,46	0,90	0,93
Mangystau	0,75	0,48	0,47	0,23	1,69	1,01	0,97	0,94	0,46	1,90	0,50	0,00	0,00	0,00	1,47
Pavlodar	3,16	1,80	1,36	0,91	3,14	4,50	3,59	1,80	0,90	5,30	1,81	0,00	0,91	0,92	0,91
Soltustik Kazakhstan	5,91	5,69	5,80	6,61	5,40	7,27	6,72	8,89	9,06	7,20	4,58	4,67	2,72	4,16	3,60
Turkistan	1,38	1,68	1,54	1,59	1,32	2,11	2,95	2,80	2,89	1,97	0,64	0,38	0,25	0,25	0,64
Ulytau	-	-	-	-	4,31	-	-	-	-	4,17	-	-	-	-	4,47
Shygys Kazakhstan	9,18	5,53	5,04	4,13	8,86	14,23	8,75	8,11	6,27	11,23	4,13	2,29	1,95	1,98	6,46

Continuation

	Total					Male					Female				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Zhambyl	73,49	73,56	72,25	70,73	74,89	69,55	69,87	68,73	67,33	71,11	77,51	77,22	75,91	74,37	78,83
Zhetisu	-	-	-	-	74,65	-	-	-	-	70,72	-	-	-	-	78,68
Karagandy	72,65	72,84	70,98	70,92	71,51	68,91	69,24	67,22	67,49	67,60	76,62	76,68	75,16	74,77	75,83
Kostanai	72,14	72,37	71,21	69,53	71,59	68,12	68,24	67,35	65,88	67,86	76,29	76,65	75,29	73,46	75,64
Kyzylorda	73,94	73,61	71,18	71,97	74,45	70,60	69,97	67,66	68,70	71,21	77,54	77,51	75,12	75,54	77,84
Mangystau	75,28	75,81	72,51	72,07	76,09	71,25	72,04	68,61	68,25	72,68	79,25	79,44	76,62	76,04	79,50
Pavlodar	72,11	71,55	70,46	68,76	72,30	67,80	66,80	66,21	65,63	68,48	76,60	76,73	75,09	72,18	76,57
Soltustik Kazakhstan	70,21	70,05	69,52	68,13	71,91	65,79	65,42	65,00	63,81	68,09	74,93	75,38	74,51	73,13	76,05
Turkistan	73,83	73,66	71,65	71,09	75,38	70,56	70,50	68,26	67,86	72,17	77,15	76,86	75,29	74,55	78,67
Ulytau	-	-	-	-	74,31	-	-	-	-	71,50	-	-	-	-	77,46
Shygys Kazakhstan	71,38	72,00	70,61	69,79	71,60	67,09	67,61	66,42	65,80	66,98	76,13	76,91	75,33	74,35	76,86

Life expectancy at birth



9. Migration

9.1 Migration of population

	Arrivals						Departures						Net migration						people
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022				
	Total population																		
Republic of Kazakhstan	900931	1122507	856570	767549	820458	930052	1155477	874288	788766	827180	-29121	-32970	-17718	-21217	-6722				
Abai	-	-	-	-	16076	-	-	-	-	23139	-	-	-	-	-7063				
Akmola	30727	39010	29265	27364	30252	36148	45817	34420	32413	32337	-5421	-6807	-5155	-5049	-2085				
Aktobe	30615	39674	33954	28544	30584	32734	42478	35601	31127	32832	-2119	-2804	-1647	-2583	-2248				
Almaty	84052	119662	96884	87303	81965	99518	139797	112859	94838	80056	-15466	-20135	-15975	-7535	1909				
Atyrau	20326	25020	20540	18512	19124	20705	26910	21984	20948	20878	-379	-1890	-1444	-2436	-1754				
Batys Kazakhstan	33002	38521	26928	22116	24196	35156	41600	29479	24263	26403	-2154	-3079	-2551	-2147	-2207				
Zhambyl	35565	51893	37522	31801	32524	47266	66888	48461	41060	43495	-11701	-14995	-10939	-9259	-10971				
Zhetisu	-	-	-	-	19209	-	-	-	-	28395	-	-	-	-	-9186				
Karagandy	37581	53697	41761	35529	31770	49180	64967	50650	45906	37218	-11599	-11270	-8889	-10377	-5448				
Kostanai	36456	41631	28260	23925	26036	42041	48347	33334	29633	30959	-5585	-6716	-5074	-5708	-4923				
Kyzylorda	31728	39344	25215	19896	21162	35446	44968	29950	24531	26999	-3718	-5624	-4735	-4635	-5837				
Mangystau	34623	44272	36959	31567	32575	33609	41080	33713	29116	29892	1014	3192	3246	2451	2683				
Pavlodar	28870	35853	26105	21034	21274	34367	41718	30329	26334	25980	-5497	-5865	-4224	-5300	-4706				
Soltustik Kazakhstan	20703	23889	16967	13818	14262	25400	29832	21354	18573	18903	-4697	-5943	-4387	-4755	-4641				
Turkistan	101917	129734	87805	63176	64435	139183	143059	107478	84221	82187	-37266	-13325	-19673	-21045	-17752				
Ulytau	-	-	-	-	6071	-	-	-	-	8179	-	-	-	-	-2108				
Shygyz Kazakhstan	53022	58961	38050	34500	19064	65892	75504	49879	46176	22803	-12870	-16543	-11829	-11676	-3739				
Astana city	114417	162191	122206	131784	144347	91618	128825	97341	100878	110510	22799	33366	24865	30906	33837				
Almaty city	110647	142277	124457	119051	133150	79565	102179	85107	91150	96622	31082	40098	39350	27901	36528				
Shymkent city	96680	76878	63692	57629	52382	62224	71508	52349	47599	49393	34456	5370	11343	10030	2989				
Republic of Kazakhstan	572107	691988	554046	527739	560394	539537	651543	490454	471684	500266	32570	40445	63592	56055	60128				
Abai	-	-	-	-	10197	-	-	-	-	11694	-	-	-	-	-1497				
Akmola	13033	16118	12983	11364	16303	15989	18835	13736	12831	15172	-2956	-2717	-753	-1467	1131				
Aktobe	20585	26987	25923	22709	24382	18996	24802	23859	22398	23399	1589	2185	2064	311	983				
Almaty	18805	23409	20388	18702	12853	34340	37926	25000	21569	13313	-15535	-14517	-4612	-2867	-460				
Atyrau	8842	10840	9114	8844	9521	11444	13986	10666	10816	10725	-2602	-3146	-1552	-1972	-1204				
Batys Kazakhstan	18327	21402	15108	13293	14778	16975	20770	15229	13135	14315	1352	632	-121	158	463				
Zhambyl	13330	16901	15010	13721	13842	18398	24118	17475	15688	16910	-5068	-7217	-2465	-1967	-3068				
Zhetisu	-	-	-	-	7988	-	-	-	-	10826	-	-	-	-	-2838				

Continuation

	Arrivals					Departures					Net migration				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Karagandy	27357	39850	32726	28484	25958	36472	46552	36937	34314	27577	-9115	-6702	-4211	-5830	-1619
Kostanai	19931	24229	16933	15360	16322	18912	22810	16100	15052	15475	1019	1419	833	308	847
Kyzylorda	15025	17085	12056	9866	10115	16462	18503	12865	11076	12394	-1437	-1418	-809	-1210	-2279
Mangystau	10705	16064	16650	15528	15095	16131	17173	12344	11823	12195	-5426	-1109	4306	3705	2900
Pavlodar	16985	20270	15109	13142	13126	21497	24470	17420	15838	15475	-4512	-4200	-2311	-2696	-2349
Soltustik Kazakhstan	8744	9536	7410	6440	6538	8450	9724	6746	6247	6582	294	-188	664	193	-44
Turkistan	28083	35608	21966	20535	17626	39280	32302	22503	18146	20016	-11197	3306	-537	2389	-2390
Ulytau	-	-	-	-	4538	-	-	-	-	5924	-	-	-	-	-1386
Shygys Kazakhstan	30611	32343	22315	21287	11333	32784	37060	24777	23124	11749	-2173	-4717	-2462	-1837	-416
Astana city	114417	162191	122206	131784	144347	91618	128825	97341	100878	110510	22799	33366	24865	30906	33837
Almaty city	110647	142277	124457	119051	133150	79565	102179	85107	91150	96622	31082	40098	39350	27901	36528
Shymkent city	96680	76878	63692	57629	52382	62224	71508	52349	47599	49393	34456	5370	11343	10030	2989
Republic of Kazakhstan	328824	430519	302524	239810	260064	390515	503934	383834	317082	326914	-61691	-73415	-81310	-77272	-66850
Abai	-	-	-	-	5879	-	-	-	-	11445	-	-	-	-	-5566
Akmola	17694	22892	16282	16000	13949	20159	26982	20684	19582	17165	-2465	-4090	-4402	-3582	-3216
Aktobe	10030	12687	8031	5835	6202	13738	17676	11742	8729	9433	-3708	-4989	-3711	-2894	-3231
Almaty	65247	96253	76496	68601	69112	65178	101871	87859	73269	66743	69	-5618	-11363	-4668	2369
Atyrau	11484	14180	11426	9668	9603	9261	12924	11318	10132	10153	2223	1256	108	-464	-550
Batys Kazakhstan	14675	17119	11820	8823	9418	18181	20830	14250	11128	12088	-3506	-3711	-2430	-2305	-2670
Zhambyl	22235	34992	22512	18080	18682	28868	42770	30986	25372	26585	-6633	-7778	-8474	-7292	-7903
Zhetisu	-	-	-	-	11221	-	-	-	-	17569	-	-	-	-	-6348
Karagandy	10224	13847	9035	7045	5812	12708	18415	13713	11592	9641	-2484	-4568	-4678	-4547	-3829
Kostanai	16525	17402	11327	8565	9714	23129	25537	17234	14581	15484	-6604	-8135	-5907	-6016	-5770
Kyzylorda	16703	22259	13159	10030	11047	18984	26465	17085	13455	14605	-2281	-4206	-3926	-3425	-3558
Mangystau	23918	28208	20309	16039	17480	17478	23907	21369	17293	17697	6440	4301	-1060	-1254	-217
Pavlodar	11885	15583	10996	7892	8148	12870	17248	12909	10496	10505	-985	-1665	-1913	-2604	-2357
Soltustik Kazakhstan	11959	14353	9557	7378	7724	16950	20108	14608	12326	12321	-4991	-5755	-5051	-4948	-4597
Turkistan	73834	94126	65839	42641	46809	99903	110757	84975	66075	62171	-26069	-16631	-19136	-23434	-15362
Ulytau	-	-	-	-	1533	-	-	-	-	2255	-	-	-	-	-722
Shygys Kazakhstan	22411	26618	15735	13213	7731	33108	38444	25102	23052	11054	-10697	-11826	-9367	-9839	-3323

9.2 Migration of population by ethnic groups

people

	Arrivals				Departures				Net migration						
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total	900931	1122507	856570	767549	820458	930052	1155477	874288	788766	827180	-29121	-32970	-17718	-21217	-6722
Kazakhs	752189	956980	715072	628731	670949	747308	952120	710852	625953	665110	4881	4860	4220	2778	5839
Russian	69630	79053	62208	61115	63149	97012	109181	79871	80380	74816	-27382	-30128	-17663	-19265	-11667
Uzbeks	29475	21764	18361	18432	19133	29329	21720	18001	17899	18361	146	44	360	533	772
Ukrainians	8630	9612	8569	8171	8489	11016	12352	10432	10233	9697	-2386	-2740	-1863	-2062	-1208
Uigurs	5791	8874	7876	7802	9015	5790	8884	7867	7778	8991	1	-10	9	24	24
Tatars	5417	6653	6255	6138	6313	6247	7567	6899	6925	6639	-830	-914	-644	-787	-326
Germans	5452	6676	5621	5336	5664	8325	9634	7897	8206	7752	-2873	-2958	-2276	-2870	-2088
Other ethnicities	24347	32895	32608	31824	37746	25025	34019	32469	31392	35814	-678	-1124	139	432	1932
Total	572107	691988	554046	527739	560394	539537	651543	490454	471684	500266	32570	40445	63592	56055	60128
Kazakhs	474754	584018	461236	430789	459514	424101	523746	391271	368864	399743	50653	60272	69965	61925	59771
Russian	47298	54007	43763	44156	44910	66010	74198	53966	55991	50475	-18712	-20191	-10203	-11835	-5565
Uzbeks	17188	11788	9733	12267	11225	16566	12383	8963	8726	10424	622	-595	770	3541	801
Ukrainians	5320	5994	5485	5591	5802	5934	6895	5742	6099	5458	-614	-901	-257	-508	344
Uigurs	4028	5944	5085	5181	5681	3488	5104	4327	4409	4933	540	840	758	772	748
Tatars	4015	5103	4783	4751	4935	4445	5381	4874	5060	4831	-430	-278	-91	-309	104
Germans	3137	4001	3482	3525	3558	4619	5428	4502	4873	4470	-1482	-1427	-1020	-1348	-912
Other ethnicities	16367	21133	20479	21479	24769	14374	18408	16809	17662	19932	1993	2725	3670	3817	4837
Total	328824	430519	302524	239810	260064	390515	503934	383834	317082	326914	-61691	-73415	-81310	-77272	-66850
Kazakhs	277435	372962	253836	197942	211435	323207	428374	319581	257089	265367	-45772	-55412	-65745	-59147	-53932
Russian	22332	25046	18445	16959	18239	31002	34983	25905	24389	24341	-8670	-9937	-7460	-7430	-6102
Uzbeks	12287	9976	8628	6165	7908	12763	9337	9038	9173	7937	-476	639	-410	-3008	-29
Ukrainians	3310	3618	3084	2580	2687	5082	5457	4690	4134	4239	-1772	-1839	-1606	-1554	-1552
Uigurs	1763	2930	2791	2621	3334	2302	3780	3540	3369	4058	-539	-850	-749	-748	-724
Tatars	1402	1550	1472	1387	1378	1802	2186	2025	1865	1808	-400	-636	-553	-478	-430
Germans	2315	2675	2139	1811	2106	3706	4206	3395	3333	3282	-1391	-1531	-1256	-1522	-1176
Other ethnicities	7980	11762	12129	10345	12977	10651	15611	15660	13730	15882	-2671	-3849	-3531	-3385	-2905

9.3 External migration

	people																	
	Immigrants						Emigrants						Net migration					
	2018	2019	2020	2021	2022	Total	2018	2019	2020	2021	2022	Total	2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	12747	12255	11370	11039	17425	41868	45225	29088	32256	24147	-29121	-32970	-17718	-21217	-6722			
Abai	-	-	-	-	171	-	-	-	-	831	-	-	-	-	-	-660		
Akmola	778	407	196	199	326	2926	3208	1934	1967	1475	-2148	-2801	-1738	-1768	-1149			
Aktobe	99	59	282	498	492	1360	1958	1618	1974	1072	-1261	-1899	-1336	-1476	-580			
Almaty	1811	2147	1091	228	1901	1269	1380	1236	1391	890	542	767	-145	-1163	1011			
Atyrau	280	277	254	401	462	244	345	256	289	225	36	-68	-2	112	237			
Batys Kazakhstan	351	164	90	136	388	1557	1770	1095	972	781	-1206	-1606	-1005	-836	-393			
Zhambyl	492	220	167	270	457	941	1166	1005	1311	1108	-449	-946	-838	-1041	-651			
Zhetisu	-	-	-	-	78	-	-	-	-	392	-	-	-	-	-314			
Karagandy	409	388	335	254	638	5664	5776	4106	4603	3011	-5255	-5388	-3771	-4349	-2373			
Kostanai	1236	1043	805	732	1135	6056	5708	3347	3367	3068	-4820	-4665	-2542	-2635	-1933			
Kyzylorda	37	37	44	14	21	72	75	52	75	42	-35	-38	-8	-61	-21			
Mangystau	1617	2532	2695	2753	3504	503	567	245	541	168	1114	1965	2450	2212	3336			
Pavlodar	417	296	378	495	843	4590	3166	3166	3350	2701	-4173	-5298	-2788	-2855	-1858			
Soltustik Kazakhstan	680	655	593	518	791	3890	4315	2352	2381	1972	-3210	-3660	-1759	-1863	-1181			
Turkistan	667	326	712	537	597	331	350	212	285	283	336	-24	500	252	314			
Ulytau	-	-	-	-	57	-	-	-	-	258	-	-	-	-	-201			
Shygyz Kazakhstan	687	628	533	428	364	6269	7143	3868	4078	2168	-5582	-6515	-3335	-3650	-1804			
Astana city	679	783	672	769	1164	1955	1851	1414	1769	1125	-1276	-1068	-742	-1000	39			
Almaty city	1449	1403	1690	1882	3286	3545	3622	2650	3234	2060	-2096	-2219	-960	-1352	1226			
Shymkent city	1058	890	833	925	750	696	397	532	669	517	362	493	301	256	233			
Republic of Kazakhstan	10055	9401	8277	9435	15000	37736	40927	25747	27505	20128	-27681	-31526	-17470	-18070	-5128			
Abai	-	-	-	-	146	-	-	-	-	769	-	-	-	-	-623			
Akmola	564	319	165	171	279	2560	2776	1635	1448	1162	-1996	-2457	-1470	-1277	-883			
Aktobe	91	54	254	457	466	1299	1903	1543	1896	960	-1208	-1849	-1289	-1439	-494			
Almaty	863	1234	335	164	1673	1002	1152	1071	1158	663	-139	82	-736	-994	1010			
Atyrau	229	202	192	347	420	226	304	215	239	184	3	-102	-23	108	236			
Batys Kazakhstan	313	153	80	122	368	1502	1736	1072	941	736	-1189	-1583	-992	-819	-368			
Zhambyl	466	193	148	255	425	854	1022	884	1201	966	-388	-829	-736	-946	-541			
Zhetisu	-	-	-	-	41	-	-	-	-	325	-	-	-	-	-284			
Karagandy	376	322	281	212	559	4930	4922	3402	3643	2292	-4554	-4600	-3121	-3431	-1733			
Kostanai	1170	966	756	693	1067	5537	5265	3062	3006	2716	-4367	-4299	-2306	-2313	-1649			
Kyzylorda	25	35	39	14	15	68	70	40	65	34	-43	-35	-1	-51	-19			

	Immigrants					Emigrants					Net migration				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Mangystau	1542	2360	2440	2603	3379	489	549	237	502	152	1053	1811	2203	2101	3227
Pavlodar	336	225	285	425	671	4166	5131	2829	2835	2266	-3830	-4906	-2544	-2410	-1595
Soltustik Kazakhstan	598	591	513	486	724	3550	3909	2115	2055	1728	-2952	-3318	-1602	-1569	-1004
Turkistan	645	306	582	516	575	283	327	180	256	256	362	-21	402	260	319
Ulytau	-	-	-	-	54	-	-	-	-	247	-	-	-	-	-193
Shygyz Kazakhstan	558	505	433	376	321	6115	6924	3763	3917	2080	-5557	-6419	-3330	-3541	-1759
Astana city	374	420	316	559	867	1576	1504	1031	1178	658	-1202	-1084	-715	-619	209
Almaty city	953	734	806	1218	2316	2937	3072	2180	2545	1488	-1984	-2338	-1374	-1327	828
Shymkent city	952	782	652	817	634	642	361	488	620	446	310	421	164	197	188
Republic of Kazakhstan	2692	2854	3093	1604	2425	4132	4298	3341	4751	4019	-1440	-1444	-248	-3147	-1594
Abai	-	-	-	-	25	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-37
Akmola	214	88	31	28	47	366	432	299	519	313	-152	-344	-268	-491	-266
Aktobe	8	5	28	41	26	61	55	75	78	112	-53	-50	-47	-37	-86
Almaty	948	913	756	64	228	267	228	165	233	227	681	685	591	-169	1
Atyrau	51	75	62	54	42	18	41	41	50	41	33	34	21	4	1
Batys Kazakhstan	38	11	10	14	20	55	34	23	31	45	-17	-23	-13	-17	-25
Zhambyl	26	27	19	15	32	87	144	121	110	142	-61	-117	-102	-95	-110
Zhetisu	-	-	-	-	37	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-30
Karagandy	33	66	54	42	79	734	854	704	960	719	-701	-788	-650	-918	-640
Kostanai	66	77	49	39	68	519	443	285	361	352	-453	-366	-236	-322	-284
Kyzylorda	12	2	5	0	6	4	5	12	10	8	8	-3	-7	-10	-2
Mangystau	75	172	255	150	125	14	18	8	39	16	61	154	247	111	109
Pavlodar	81	71	93	70	172	424	463	337	515	435	-343	-392	-244	-445	-263
Soltustik Kazakhstan	82	64	80	32	67	340	406	237	326	244	-258	-342	-157	-294	-177
Turkistan	22	20	130	21	22	48	23	32	29	27	-26	-3	98	-8	-5
Ulytau	-	-	-	-	3	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-8
Shygyz Kazakhstan	129	123	100	52	43	154	219	105	161	88	-25	-96	-5	-109	-45
Astana city	305	363	356	210	297	379	347	383	591	467	-74	16	-27	-381	-170
Almaty city	496	669	884	664	970	608	550	470	689	572	-112	119	414	-25	398
Shymkent city	106	108	181	108	116	54	36	44	49	71	52	72	137	59	45

9.4 External migration by ethnic groups

	Immigrants						Emigrants						Net migration								
	2018		2019		2020		2021		2022		2018		2019		2020		2021		2022		
	people		people		people		people		people		people		people		people		people		people		
Total	12747	12255	11370	11039	17425	41868	29088	32256	24147	-29121	-32970	-17718	-21217	-6722							
Kazakhs	6744	7033	5529	4390	7266	1863	1309	1612	1427	4881	4860	4220	2778	5839							
Russian	2947	2645	2642	2541	4357	30329	20305	21806	16024	-27382	-30128	-17663	-19263	-11667							
Uzbeks	338	286	494	668	923	192	242	135	151	146	44	360	533	772							
Ukrainians	369	248	231	286	510	2755	2988	2348	1718	-2386	-2740	-1863	-2062	-1208							
Uigurs	35	33	38	57	58	34	43	33	34	1	-10	9	24	24							
Tatars	156	144	162	191	302	986	1058	978	628	-830	-914	-644	-787	-326							
Germans	204	191	204	177	251	3077	3149	3047	2339	-2873	-2958	-2276	-2870	-2088							
Other ethnicities	1954	1675	2070	2729	3758	2632	2799	2297	1826	-678	-1124	139	432	1932							
						CIS countries															
Total	10055	9401	8277	9435	15000	37736	40927	25747	20128	-27681	-31526	-17470	-18070	-5128							
Kazakhs	4771	4927	3460	3767	6200	1317	1649	911	787	3454	3278	2549	2793	5413							
Russian	2782	2457	2492	2363	4097	29045	31407	19297	14897	-26263	-28950	-16805	-18051	-10800							
Uzbeks	314	262	472	647	885	161	230	120	133	153	32	352	532	752							
Ukrainians	341	233	211	266	477	2616	2839	1954	1578	-2275	-2606	-1743	-1895	-1101							
Uigurs	33	26	31	48	45	16	27	16	7	17	-1	15	32	38							
Tatars	150	132	153	182	283	935	993	758	536	-785	-861	-605	-719	-253							
Germans	112	100	134	114	146	1588	1607	1177	898	-1476	-1507	-1043	-1088	-752							
Other ethnicities	1552	1264	1324	2048	2867	2058	2175	1514	1292	-506	-911	-190	326	1575							
						Other countries															
Total	2692	2854	3093	1604	2425	4132	4298	3341	4019	-1440	-1444	-248	-3147	-1594							
Kazakhs	1973	2106	2069	623	1066	546	524	398	640	1427	1582	1671	-15	426							
Russian	165	188	150	178	260	1284	1366	1008	1127	-1119	-1178	-858	-1214	-867							
Uzbeks	24	24	22	21	38	31	12	14	20	-7	12	8	1	20							
Ukrainians	28	15	20	20	33	139	149	140	187	-111	-134	-120	-167	-107							
Uigurs	2	7	7	9	13	18	16	13	17	-16	-9	-6	-8	-14							
Tatars	6	12	9	9	19	51	65	48	77	-45	-53	-39	-68	-73							
Germans	92	91	70	63	105	1489	1542	1303	1845	-1397	-1451	-1233	-1782	-1336							
Other ethnicities	402	411	746	681	891	574	624	417	575	-172	-213	329	106	357							

9.5 External migration of the population by gender

	people														
	Immigrants					Emigrants					Net migration				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Republic of Kazakhstan	6057	5932	5677	5393	8884	19045	20810	13287	14450	10569	-12988	-14878	-7610	-9057	-1685
Abai	-	-	-	-	74	-	-	-	-	352	-	-	-	-	-278
Akmola	406	194	88	101	167	1381	1511	922	904	657	-975	-1317	-834	-803	-490
Aktobe	43	28	133	227	268	634	860	745	915	465	-591	-832	-612	-688	-197
Almaty	880	1033	559	108	1013	593	690	580	602	376	287	343	-21	-494	637
Atyrau	122	157	126	202	226	108	156	103	130	86	14	1	23	72	140
Batys Kazakhstan	164	80	41	71	222	678	817	503	453	317	-514	-737	-462	-382	-95
Zhambyl	232	104	73	113	195	420	506	440	559	487	-188	-402	-367	-446	-292
Zhetisu	-	-	-	-	43	-	-	-	-	168	-	-	-	-	-125
Karagandy	210	186	163	133	336	2614	2688	1885	2118	1368	-2404	-2502	-1722	-1985	-1032
Kostanai	631	510	377	356	581	2750	2595	1532	1461	1354	-2119	-2085	-1155	-1105	-773
Kyzylorda	16	17	22	9	10	30	33	20	32	11	-14	-16	2	-23	-1
Mangystau	753	1196	1323	1411	1818	224	275	129	243	58	529	921	1194	1168	1760
Pavlodar	217	148	186	236	411	2102	2560	1465	1552	1214	-1885	-2412	-1279	-1316	-803
Soltustik Kazakhstan	356	366	318	248	405	1778	2017	1059	1080	906	-1422	-1651	-741	-832	-501
Turkistan	231	130	445	235	253	135	140	79	102	110	96	-10	366	133	143
Ulytau	-	-	-	-	29	-	-	-	-	115	-	-	-	-	-86
Shygyz Kazakhstan	353	320	268	217	198	2873	3294	1828	1848	955	-2520	-2974	-1560	-1631	-757
Astana city	336	408	323	385	595	850	859	612	776	475	-514	-451	-289	-391	120
Almaty city	663	678	836	899	1698	1567	1637	1145	1384	873	-904	-959	-309	-485	825
Shymkent city	444	377	396	442	342	308	172	240	291	222	136	205	156	151	120
Republic of Kazakhstan	4602	4392	3933	4496	7567	17246	18976	11867	12424	8889	-12644	-14584	-7934	-7928	-1322
Abai	-	-	-	-	65	-	-	-	-	325	-	-	-	-	-260
Akmola	283	155	73	90	146	1205	1308	791	663	525	-922	-1153	-718	-573	-379
Aktobe	39	24	111	197	250	608	842	713	881	420	-569	-818	-602	-684	-170
Almaty	387	547	159	79	886	475	580	513	510	286	-88	-33	-354	-431	600
Atyrau	86	93	83	166	190	104	138	96	118	75	-18	-45	-13	48	115
Batys Kazakhstan	143	75	34	63	210	654	810	492	447	304	-511	-735	-458	-384	-94
Zhambyl	217	91	63	108	180	388	456	389	511	426	-171	-365	-326	-403	-246
Zhetisu	-	-	-	-	24	-	-	-	-	140	-	-	-	-	-116
Karagandy	194	154	134	115	299	2273	2301	1563	1685	1032	-2079	-2147	-1429	-1570	-733
Kostanai	599	473	348	332	545	2530	2406	1414	1312	1192	-1931	-1933	-1066	-980	-647
Kyzylorda	10	15	21	9	7	27	32	14	28	9	-17	-17	7	-19	-2

Continuation

	Immigrants						Emigrants						Net migration					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Mangystau	710	1096	1187	1326	1760	218	268	124	226	56	492	828	1063	1100	1704			
Pavlodar	175	110	132	201	329	1924	2371	1317	1313	1012	-1749	-2261	-1185	-1112	-683			
Southstik Kazakhstan	310	330	269	231	373	1622	1836	945	933	795	-1312	-1506	-676	-702	-422			
Turkistan	218	119	358	224	243	113	129	61	94	102	105	-10	297	130	141			
Ulytau	-	-	-	-	28	-	-	-	-	109	-	-	-	-	-81			
Shyys Kazakhstan	291	267	207	191	184	2818	3215	1787	1794	923	-2527	-2948	-1580	-1603	-739			
Astana city	170	199	129	263	433	694	717	465	507	295	-524	-518	-336	-244	138			
Almaty city	392	323	352	518	1138	1305	1410	961	1124	663	-913	-1087	-609	-606	475			
Shymkent city	378	321	273	383	277	288	157	222	278	200	90	164	51	105	77			
						Other countries												
Republic of Kazakhstan	1455	1540	1744	897	1317	1799	1834	1420	2026	1680	-344	-294	324	-1129	-363			
Abai	-	-	-	-	9	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-18			
Akmola	123	39	15	11	21	176	203	131	241	132	-53	-164	-116	-230	-111			
Aktobe	4	4	22	30	18	26	18	32	34	45	-22	-14	-10	-4	-27			
Almaty	493	486	400	29	127	118	110	67	92	90	375	376	333	-63	37			
Atyrau	36	64	43	36	36	4	18	7	12	11	32	46	36	24	25			
Batys Kazakhstan	21	5	7	8	12	24	7	11	6	13	-3	-2	-4	2	-1			
Zhambyl	15	13	10	5	15	32	50	51	48	61	-17	-37	-41	-43	-46			
Zhetisu	-	-	-	-	19	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-9			
Karagandy	16	32	29	18	37	341	387	322	433	336	-325	-355	-293	-415	-299			
Kostanai	32	37	29	24	36	220	189	118	149	162	-188	-152	-89	-125	-126			
Kyzylorda	6	2	1	0	3	3	1	6	4	2	3	1	-5	-4	1			
Mangystau	43	100	136	85	58	6	7	5	17	2	37	93	131	68	56			
Pavlodar	42	38	54	35	82	178	189	148	239	202	-136	-151	-94	-204	-120			
Southstik Kazakhstan	46	36	49	17	32	156	181	114	147	111	-110	-145	-65	-130	-79			
Turkistan	13	11	87	11	10	22	11	18	8	8	-9	0	69	3	2			
Ulytau	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-5			
Shyys Kazakhstan	62	53	61	26	14	55	79	41	54	32	7	-26	20	-28	-18			
Astana city	166	209	194	122	162	156	142	147	269	180	10	67	47	-147	-18			
Almaty city	271	355	484	381	560	262	227	184	260	210	9	128	300	121	350			
Shymkent city	66	56	123	59	65	20	15	18	13	22	46	41	105	46	43			
						Female												
Republic of Kazakhstan	6690	6323	5693	5646	8541	22823	24415	15801	17806	13578	-16133	-18092	-10108	-12160	-5037			
Abai	-	-	-	-	97	-	-	-	-	479	-	-	-	-	-382			
Akmola	372	213	108	98	159	1545	1697	1012	1063	818	-1173	-1484	-904	-965	-659			
Aktobe	56	31	149	271	224	726	1098	873	1059	607	-670	-1067	-724	-788	-383			
Almaty	931	1114	532	420	888	676	690	656	789	514	255	424	-124	-669	374			

	Immigrants					Emigrants					Net migration				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Atyrau	158	120	128	199	236	136	189	153	159	139	22	-69	-25	40	97
Batys Kazakhstan	187	84	49	65	166	879	953	592	519	464	-692	-869	-543	-454	-298
Zhambyl	260	116	94	157	262	521	660	565	752	621	-261	-544	-471	-595	-359
Zhetisu	-	-	-	-	35	-	-	-	-	224	-	-	-	-	-189
Karagandy	199	202	172	121	302	3050	3088	2221	2485	1643	-2851	-2886	-2049	-2364	-1341
Kostanai	605	533	428	376	554	3306	3113	1815	1906	1714	-2701	-2580	-1387	-1530	-1160
Kyzylorda	21	20	22	5	11	42	42	32	43	31	-21	-22	-10	-38	-20
Mangystau	864	1336	1372	1342	1686	279	292	116	298	110	585	1044	1256	1044	1576
Pavlodar	200	148	192	259	432	2488	3034	1701	1798	1487	-2288	-2886	-1509	-1539	-1055
Soltustik Kazakhstan	324	289	275	270	386	2112	2298	1293	1301	1066	-1788	-2009	-1018	-1031	-680
Turkistan	436	196	267	302	344	196	210	133	183	173	240	-14	134	119	171
Ulytau	-	-	-	-	28	-	-	-	-	143	-	-	-	-	-115
Shygyz Kazakhstan	334	308	265	211	166	3396	3849	2040	2230	1213	-3062	-3541	-1775	-2019	-1047
Astana city	343	375	349	384	569	1105	992	802	993	650	-762	-617	-453	-609	-81
Almaty city	786	725	854	983	1588	1978	1985	1505	1850	1187	-1192	-1260	-651	-867	401
Shymkent city	614	513	437	483	408	388	225	292	378	295	226	288	145	105	113
						CIS countries									
Republic of Kazakhstan	5453	5009	4344	4939	7433	20490	21951	13880	15081	11239	-15037	-16942	-9536	-10142	-3806
Abai	-	-	-	-	81	-	-	-	-	444	-	-	-	-	-363
Akmola	281	164	92	81	133	1355	1468	844	785	637	-1074	-1304	-752	-704	-504
Aktobe	52	30	143	260	216	691	1061	830	1015	540	-639	-1031	-687	-755	-324
Almaty	476	687	176	85	787	527	572	558	648	377	-51	115	-382	-563	410
Atyrau	143	109	109	181	230	122	166	119	121	109	21	-57	-10	60	121
Batys Kazakhstan	170	78	46	59	158	848	926	580	494	432	-678	-848	-534	-435	-274
Zhambyl	249	102	85	147	245	466	566	495	690	540	-217	-464	-410	-543	-295
Zhetisu	-	-	-	-	17	-	-	-	-	185	-	-	-	-	-168
Karagandy	182	168	147	97	260	2657	2621	1839	1958	1260	-2475	-2453	-1692	-1861	-1000
Kostanai	571	493	408	361	522	3007	2859	1648	1694	1524	-2436	-2366	-1240	-1333	-1002
Kyzylorda	15	20	18	5	8	41	38	26	37	25	-26	-18	-8	-32	-17
Mangystau	832	1264	1253	1277	1619	271	281	113	276	96	561	983	1140	1001	1523
Pavlodar	161	115	153	224	342	2242	2760	1512	1522	1254	-2081	-2645	-1359	-1298	-912
Soltustik Kazakhstan	288	261	244	255	351	1928	2073	1170	1122	933	-1640	-1812	-926	-867	-582
Turkistan	427	187	224	292	332	170	198	119	162	154	257	-11	105	130	178
Ulytau	-	-	-	-	26	-	-	-	-	138	-	-	-	-	-112
Shygyz Kazakhstan	267	238	226	185	137	3297	3709	1976	2123	1157	-3030	-3471	-1750	-1938	-1020
Astana city	204	221	187	296	434	882	787	566	671	363	-678	-566	-379	-375	71
Almaty city	561	411	454	700	1178	1632	1662	1219	1421	825	-1071	-1251	-765	-721	353

	Immigrants										Emigrants					Net migration					Continuation
	2018		2019		2020		2021		2022		2018		2019		2020		2021		2022		
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	
Shymkent city	574	461	379	434	357	354	204	266	342	246	220	257	113	92	111						
Republic of Kazakhstan	1237	1314	1349	707	1108	2333	2464	1921	2725	2339	-1096	-1150	-572	-2 018	-1231						
Abai	-	-	-	-	16	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-19						
Akmola	91	49	16	17	26	190	229	168	278	181	-99	-180	-152	-261	-155						
Aktobe	4	1	6	11	8	35	37	43	44	67	-31	-36	-37	-33	-59						
Almaty	455	427	356	35	101	149	118	98	141	137	306	309	258	-106	-36						
Atyrau	15	11	19	18	6	14	23	34	38	30	1	-12	-15	-20	-24						
Batys Kazakhstan	17	6	3	6	8	31	27	12	25	32	-14	-21	-9	-19	-24						
Zhambyl	11	14	9	10	17	55	94	70	62	81	-44	-80	-61	-52	-64						
Zhetisu	-	-	-	-	18	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-21						
Karagandy	17	34	25	24	42	393	467	382	527	383	-376	-433	-357	-503	-341						
Kostanai	34	40	20	15	32	299	254	167	212	190	-265	-214	-147	-197	-158						
Kyzylorda	6	0	4	0	3	1	4	6	6	6	5	-4	-2	-6	-3						
Mangystau	32	72	119	65	67	8	11	3	22	14	24	61	116	43	53						
Pavlodar	39	33	39	35	90	246	274	189	276	233	-207	-241	-150	-241	-143						
Soltustik Kazakhstan	36	28	31	15	35	184	225	123	179	133	-148	-197	-92	-164	-98						
Turkistan	9	9	43	10	12	26	12	14	21	19	-17	-3	29	-11	-7						
Ulytau	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-3						
Shygyz Kazakhstan	67	70	39	26	29	99	140	64	107	56	-32	-70	-25	-81	-27						
Astana city	139	154	162	88	135	223	205	236	322	287	-84	-51	-74	-234	-152						
Almaty city	225	314	400	283	410	346	323	286	429	362	-121	-9	114	-146	48						
Shymkent city	40	52	58	49	51	34	21	26	36	49	6	31	32	13	2						

9.6 External migration by age groups

Age	Male										Female										people
	immigrants		emigrants		immigrants		emigrants		immigrants		emigrants		immigrants		emigrants						
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022						
Total	6057	5910	5677	5393	8884	19045	20810	13287	14450	10569	6690	6291	5693	5646	8541	22823	24415	15801	17806	13578	
0-4	364	303	276	87	13	1526	1666	1039	965	519	329	291	254	64	14	1528	1588	993	887	524	
5-9	288	292	330	91	23	1989	2242	1382	1559	1140	269	259	291	65	18	1903	2120	1345	1595	1073	
10-14	230	238	268	77	49	1591	1801	1186	1431	1088	203	203	246	63	46	1536	1722	1102	1426	1142	
15-19	449	401	530	397	824	1020	1031	856	950	679	480	426	475	391	691	953	1059	795	930	658	
20-24	691	581	548	560	938	1448	1366	834	809	490	1013	885	651	732	1013	1810	1847	1114	1053	682	

Age	Male										Female									
	immigrants					emigrants					immigrants					emigrants				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
25-29	823	790	610	722	1231	1748	1794	1022	1036	610	978	805	643	719	1112	2310	2324	1278	1296	925
30-34	719	791	643	714	1351	2532	2792	1698	1651	1196	728	789	648	704	1120	2995	3322	2039	2177	1590
35-39	561	627	592	704	1227	2106	2491	1656	1914	1395	619	559	516	583	1025	2546	2858	1888	2345	1813
40-44	483	449	481	505	894	1569	1827	1184	1378	1082	412	436	425	418	765	1929	2250	1457	1719	1413
45-49	417	378	396	378	734	1119	1260	787	997	839	333	326	323	413	682	1413	1496	1111	1394	1091
50-54	241	272	278	311	476	771	932	579	625	504	303	317	270	333	497	1298	1328	898	926	812
55-59	279	290	239	265	373	823	750	498	530	404	373	337	299	283	446	1053	1058	770	883	678
60-64	236	232	219	276	361	398	418	258	303	278	256	287	244	339	448	418	403	316	321	298
65-69	138	161	131	162	202	177	204	119	152	153	170	164	186	228	276	446	403	272	310	280
70-74	65	52	65	84	120	83	102	94	70	91	82	89	125	171	215	237	253	199	257	293
75-79	36	34	40	27	34	79	67	33	29	37	73	47	49	62	73	234	176	86	111	123
80-84	29	11	25	29	29	44	48	46	41	45	45	41	33	54	74	153	156	99	129	123
85+	8	8	6	4	5	22	19	16	10	19	24	30	15	24	26	61	52	39	47	60
Total	4602	4374	3933	4496	7567	17246	18976	11867	12424	8889	5453	4979	4344	4939	7433	20490	21951	13880	15081	11239
0-4	214	201	189	74	11	1363	1525	928	844	441	182	212	175	53	11	1368	1432	873	776	440
5-9	229	221	251	83	19	1806	2052	1213	1329	953	217	198	228	57	15	1713	1915	1198	1372	890
10-14	173	191	200	67	42	1410	1617	1036	1204	896	155	159	197	54	36	1399	1543	960	1228	959
15-19	286	263	348	323	686	905	906	764	776	536	348	323	334	345	575	825	930	694	769	549
20-24	531	457	375	489	803	1335	1284	765	712	383	834	755	513	653	903	1658	1713	1018	939	587
25-29	658	597	420	603	1048	1586	1653	929	910	519	824	667	478	593	936	2036	2098	1122	1051	728
30-34	568	558	452	601	1193	2300	2549	1541	1417	1031	600	585	490	626	991	2633	2952	1745	1784	1258
35-39	421	467	391	588	1076	1946	2282	1444	1646	1154	500	411	358	508	900	2262	2565	1607	1952	1433
40-44	351	302	305	403	760	1410	1690	1078	1200	913	332	341	306	348	680	1745	2024	1280	1433	1168
45-49	306	278	241	293	608	1028	1157	708	871	740	281	242	241	357	587	1281	1369	990	1196	926
50-54	204	219	185	254	383	700	852	528	547	459	261	256	214	285	425	1219	1228	834	801	712
55-59	233	214	182	206	300	761	686	446	464	344	334	278	248	251	388	970	959	694	799	597
60-64	201	185	183	234	300	352	360	226	261	234	233	240	208	311	399	356	331	262	257	238
65-69	112	136	105	141	173	140	161	93	123	121	156	133	167	210	236	385	320	227	245	222
70-74	60	40	55	80	103	74	85	80	49	71	68	78	107	154	194	223	230	172	210	258
75-79	28	30	27	25	32	71	58	29	24	34	67	41	43	59	71	221	157	83	101	109
80-84	21	8	19	28	26	39	46	44	37	43	38	34	25	52	63	144	141	88	125	116
85+	6	7	5	4	4	20	13	15	10	17	23	26	12	23	23	52	44	33	43	49
Total	1455	1536	1744	897	1317	1799	1834	1420	2026	1680	1237	1312	1349	707	1108	2333	2464	1921	2725	2339
0-4	150	102	87	13	2	163	141	111	121	78	147	79	79	11	3	160	156	120	111	84

CIS countries

Other countries

Continuation

Age	Male												Female											
	immigrants						emigrants						immigrants						emigrants					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
5-9	59	71	79	8	4	183	190	169	230	187	52	61	63	8	3	190	205	147	223	183				
10-14	57	47	68	10	7	181	184	150	227	192	48	44	49	9	10	137	179	142	198	183				
15-19	163	138	182	74	138	115	125	92	174	143	132	103	141	46	116	128	129	101	161	109				
20-24	160	124	173	71	135	113	82	69	97	107	179	130	138	79	110	152	134	96	114	95				
25-29	165	193	190	119	183	162	141	93	126	91	154	138	165	126	176	274	226	156	245	197				
30-34	151	233	191	113	158	232	243	157	234	165	128	204	158	78	129	362	370	294	393	332				
35-39	140	160	201	116	151	160	209	212	268	241	119	148	158	75	125	284	293	281	393	380				
40-44	132	147	176	102	134	159	137	106	178	169	80	95	119	70	85	184	226	177	286	245				
45-49	111	100	155	85	126	91	103	79	126	99	52	84	82	56	95	132	127	121	198	165				
50-54	37	53	93	57	93	71	80	51	78	45	42	61	56	48	72	79	100	64	125	100				
55-59	46	76	57	59	73	62	64	52	66	60	39	59	51	32	58	83	99	76	84	81				
60-64	35	47	36	42	61	46	58	32	42	44	23	47	36	28	49	62	72	54	64	60				
65-69	26	25	26	21	29	37	43	26	29	32	14	31	19	18	40	61	83	45	65	58				
70-74	5	12	10	4	17	9	17	14	21	20	14	11	18	17	21	14	23	27	47	35				
75-79	8	4	13	2	2	8	9	4	5	3	6	6	6	3	2	13	19	3	10	14				
80-84	8	3	6	1	3	5	2	2	4	2	7	7	8	2	11	9	15	11	4	7				
85+	2	1	1	0	1	2	6	1	0	2	1	4	3	1	3	9	8	6	4	11				

9.7 External migration by country

	Immigrants						Emigrants						Net migration					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
CIS countries	10055	9401	8277	9435	1500	37736	40927	25747	27505	20128	-27681	-31526	-17470	-18070	-5128			
Azerbaijan	269	199	176	377	290	28	39	32	47	31	241	160	144	330	259			
Armenia	72	34	23	57	50	4	6	2	0	2	68	28	21	57	48			
Belarus	113	75	42	70	90	343	355	234	288	233	-230	-280	-192	-218	-143			
Kyrgyz Republic	497	374	465	561	709	204	177	85	122	175	293	197	380	439	534			
Moldova	13	15	9	9	11	14	6	3	39	4	-1	9	6	-30	7			
Russia	3901	3378	3599	3456	5891	36778	39774	25126	26717	19383	-32877	-36396	-21527	-23261	-13492			
Tajikistan	233	172	150	269	491	10	5	2	3	3	223	167	148	266	488			
Turkmenistan	366	879	1189	347	633	1	44	0	0	1	365	835	1189	347	632			
Uzbekistan	4385	4174	2554	4184	6631	245	440	192	187	266	4140	3734	2362	3997	6365			
Ukraine	206	101	70	105	204	109	81	71	102	30	97	20	-1	3	174			
Other countries	2692	2854	3093	1604	2425	4132	4298	3341	4751	4019	-1440	-1444	-248	-3147	-1594			
USA	106	83	72	62	88	338	273	247	338	339	-232	-190	-175	-276	-251			

	Immigrants					Emigrants					Net migration				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Afghanistan	118	125	304	191	208	0	0	0	1	0	118	125	302	190	208
Germany	213	230	175	183	276	2685	2803	2249	3138	2518	-2472	-2573	-2074	-2955	-2242
Greece	6	3	3	2	5	10	5	9	21	21	-4	-2	-6	-19	-16
Georgia	50	43	99	95	103	9	3	8	4	7	41	40	91	91	96
Israel	25	12	9	10	33	137	150	61	165	123	-112	-138	-52	-155	-90
Iran	38	130	105	80	120	1	3	0	0	0	37	127	105	80	120
Canada	16	18	21	28	37	128	82	111	101	129	-112	-64	-90	-73	-92
Republic of Korea	68	46	49	64	159	3	4	5	8	5	65	42	44	56	154
China	1364	1492	1553	249	416	122	92	3	3	4	1242	1400	1550	246	412
Mongolia	255	270	147	110	287	16	11	3	14	40	239	259	144	96	247
Poland	22	11	16	12	36	413	578	399	459	394	-391	-567	-383	-447	-358
Turkey	143	136	312	217	249	52	83	53	97	97	91	53	259	120	152
Other	268	255	228	301	408	218	211	191	402	342	50	44	37	-101	66

9.8 Intensity of external migration

	Immigrants					Emigrants					Net migration					per 1000 people
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	
Republic of Kazakhstan	0,7	0,66	0,61	0,58	0,89	2,29	2,44	1,55	1,70	1,23	-1,59	-1,78	-0,94	-1,12	-0,34	
Abai	-	-	-	-	0,28	-	-	-	-	1,36	-	-	-	-	-1,08	
Akmola	1,05	0,55	0,27	0,27	0,41	3,96	4,35	2,63	2,68	1,87	-2,91	-3,8	-2,36	-2,41	-1,46	
Aktobe	0,11	0,07	0,32	0,55	0,53	1,57	2,24	1,82	2,19	1,16	-1,46	-2,17	-1,50	-1,64	-0,63	
Almaty	0,89	1,05	0,53	0,11	1,27	0,63	0,67	0,60	0,66	0,60	0,27	0,37	-0,07	-0,56	0,68	
Atyrau	0,45	0,43	0,39	0,61	0,67	0,39	0,54	0,39	0,44	0,33	0,06	-0,11	0,00	0,17	0,34	
Batys Kazakhstan	0,54	0,25	0,14	0,20	0,57	2,40	2,70	1,66	1,46	1,14	-1,86	-2,45	-1,52	-1,26	-0,57	
Zhambyl	0,44	0,20	0,15	0,24	0,38	0,84	1,03	0,89	1,15	0,91	-0,40	-0,84	-0,74	-0,91	-0,54	
Zhetisu	-	-	-	-	0,11	-	-	-	-	0,56	-	-	-	-	-0,45	
Karagandy	0,30	0,28	0,24	0,18	0,56	4,11	4,19	2,98	3,35	2,65	-3,81	-3,91	-2,74	-3,17	-2,09	
Kostanai	1,41	1,20	0,93	0,85	1,36	6,93	6,56	3,86	3,91	3,68	-5,51	-5,36	-2,93	-3,06	-2,32	
Kyzylorda	0,05	0,05	0,05	0,02	0,03	0,09	0,09	0,06	0,09	0,05	-0,04	-0,05	-0,01	-0,07	-0,03	
Mangystau	2,42	3,68	3,80	3,77	4,63	0,75	0,82	0,35	0,74	0,22	1,66	2,85	3,45	3,03	4,41	
Pavlodar	0,55	0,39	0,50	0,66	1,12	6,08	7,43	4,21	4,47	3,57	-5,53	-7,04	-3,71	-3,81	-2,46	
Soltustik Kazakhstan	1,22	1,19	1,09	0,96	1,47	6,99	7,82	4,31	4,41	3,67	-5,77	-6,63	-3,22	-3,45	-2,20	
Turkistan	0,34	0,16	0,35	0,26	0,28	0,17	0,17	0,10	0,14	0,13	0,17	-0,01	0,25	0,12	0,15	
Ulytau	-	-	-	-	0,26	-	-	-	-	1,17	-	-	-	-	-0,91	
Shygyz Kazakhstan	0,50	0,46	0,39	0,31	0,50	4,54	5,20	2,83	3,00	2,96	-4,04	-4,74	-2,44	-2,68	-2,47	

	Immigrants						Emigrants						Net migration							
	2018		2019		2020		2021		2022		2018		2019		2020		2021		2022	
Astana city	0,64	0,71	0,58	0,63	0,88	1,85	1,67	1,22	1,46	0,85	-1,21	-0,96	-0,64	-0,83	0,03					
Almaty city	0,79	0,74	0,87	0,94	1,54	1,94	1,92	1,36	1,62	0,97	-1,15	-1,18	-0,49	-0,68	0,58					
Shymkent city	1,08	0,87	0,79	0,85	0,64	0,71	0,39	0,50	0,61	0,44	0,37	0,48	0,28	0,23	0,20					

Continuation

9.9 Internal migration

адам	Arrivals						Departures						Net migration						человек		
	2018		2019		2020		2021		2022		2018		2019		2020		2021			2022	
Total population																					
Republic of Kazakhstan	888184	1110252	845200	756510	803033	888184	1110252	845200	756510	803033	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Abai	-	-	-	-	15905	-	-	-	-	22308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-6403	
Akmola	29949	38603	29069	27165	29926	33222	42609	32486	30446	30862	-3273	-4006	-3417	-3281	-936						
Aktobe	30516	39615	33672	28046	30092	31374	40520	33983	29153	31760	-858	-905	-311	-1107	-1668						
Almaty	82241	117515	95793	87075	80064	98249	138417	111623	93447	79166	-16008	-20902	-15830	-6372	898						
Atyrau	20046	24743	20286	18111	18662	20461	26565	21728	20659	20653	-415	-1822	-1442	-2548	-1991						
Batys Kazakhstan	32651	38357	26838	21980	23808	33599	39830	28384	23291	25622	-948	-1473	-1546	-1311	-1814						
Zhambyl	35073	51673	37355	31531	32067	46325	65722	47456	39749	42387	-11252	-14049	-10101	-8218	-10320						
Zhetisu	-	-	-	-	19131	-	-	-	-	28003	-	-	-	-	-8872						
Karagandy	37172	53309	41426	35275	31132	43516	59191	46544	41303	34207	-6344	-5882	-5118	-6028	-3075						
Kostanai	35220	40588	27455	23193	24901	35985	42639	29987	26266	27891	-765	-2051	-2532	-3073	-2990						
Kyzylorda	31691	39307	25171	19882	21141	35374	44893	29898	24456	26957	-3683	-5586	-4727	-4574	-5816						
Mangystau	33006	41740	34264	28814	29071	33106	40513	33468	28575	29724	-100	1227	796	239	-653						
Pavlodar	28453	35557	25727	20539	20431	29777	36124	27163	22984	23279	-1324	-567	-1436	-2445	-2848						
South Kazakhstan	20023	23234	16374	13300	13471	21510	25517	19002	16192	16931	-1487	-2283	-2628	-2892	-3460						
Turkistan	101250	129408	87093	62639	63838	138852	142709	107266	83936	81904	-37602	-13301	-20173	-21297	-18066						
Ulytau	-	-	-	-	6014	-	-	-	-	7921	-	-	-	-	-1907						
Shyrgys Kazakhstan	52335	58333	37517	34072	18700	59623	68361	46011	42098	20635	-7288	-10028	-8494	-8026	-1935						
Astana city	113738	161408	121534	131015	143183	89663	126974	95927	99109	109385	24075	34434	25607	31906	33798						
Almaty city	109198	140874	122767	117169	129864	76020	98557	82457	87916	94562	33178	42317	40310	29253	35302						
Shymkent city	95622	75988	62859	56704	51632	61528	71111	51817	46930	48876	34094	4877	11042	9774	2756						
Urban settlements																					
Republic of Kazakhstan	563872	684213	546228	519417	548964	504508	613546	466284	444801	480864	59364	70667	79944	74616	68100						
Abai	-	-	-	-	10082	-	-	-	-	11051	-	-	-	-	-969						
Akmola	12580	15853	12857	11219	16052	13896	16545	12433	11558	14226	-1316	-692	424	-339	1826						
Aktobe	20504	26946	25658	22226	23905	17701	22946	22365	20552	22411	2803	4000	3293	1674	1494						
Almaty	18414	22733	19965	18541	12660	33602	37181	24367	20903	12930	-15188	-14448	-4402	-2362	-270						

	Arrivals					Departures					Net migration				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Atyrau	8632	10611	8892	8527	9148	11211	13667	10435	10549	10528	-2579	-3056	-1543	-2022	-1380
Batys Kazakhstan	18000	21263	15031	13189	14423	15629	19275	14234	12299	13647	2371	1988	797	890	776
Zhambyl	13246	16837	14923	13617	13655	17741	23177	16810	14773	16289	-4495	-6340	-1887	-1156	-2634
Zhetisu	-	-	-	-	7949	-	-	-	-	10602	-	-	-	-	-2653
Karagandy	26991	39489	32412	28240	25360	31192	41187	33054	30010	24819	-4201	-1698	-642	-1770	541
Kostanai	18858	23298	16194	14729	15283	14394	18325	13546	12474	13168	4464	4973	2648	2255	2115
Kyzylorda	15003	17071	12023	9853	10099	16396	18432	12833	11004	12355	-1393	-1361	-810	-1151	-2256
Mangystau	10141	15348	15747	14310	14397	15640	16730	12130	11317	12051	-5499	-1382	3617	2993	2346
Pavlodar	16608	20013	14780	12700	12366	17352	19514	14667	12909	13134	-744	499	113	-209	-768
Soltustik Kazakhstan	8280	9079	7023	6023	5875	6020	6896	5188	4710	5273	2260	2183	1835	1313	602
Turkistan	27964	35516	21611	20359	17456	39101	32171	22449	18058	19939	-11137	3345	-838	2301	-2483
Ulytau	-	-	-	-	4481	-	-	-	-	5673	-	-	-	-	-1192
Shygyz Kazakhstan	30093	31886	21952	20996	11094	27422	30858	21572	19730	9945	2671	1028	380	1266	1149
Astana city	113738	161408	121534	131015	143183	89663	126974	95927	99109	109385	24075	34434	25607	31906	33798
Almaty city	109198	140874	122767	117169	129864	76020	98557	82457	87916	94562	33178	42317	40310	29253	35302
Shymkent city	95622	75988	62859	56704	51632	61528	71111	51817	46930	48876	34094	4877	11042	9774	2756
Republic of Kazakhstan	324312	426039	298972	237093	254069	383676	496706	378916	311709	322169	-59364	-70667	-79944	-74616	-68100
Abai	-	-	-	-	5823	-	-	-	-	11257	-	-	-	-	-5434
Akmola	17369	22750	16212	15946	13874	19326	26064	20053	18888	16636	-1957	-3314	-3841	-2942	-2762
Aktobe	10012	12669	8014	5820	6187	13673	17574	11618	8601	9349	-3661	-4905	-3604	-2781	-3162
Almaty	63827	94782	75828	68534	67404	64647	101236	87256	72544	66236	-820	-6454	-11428	-4010	1168
Atyrau	11414	14132	11394	9584	9514	9250	12898	11293	10110	10125	2164	1234	101	-526	-611
Batys Kazakhstan	14651	17094	11807	8791	9385	17970	20555	14150	10992	11975	-3319	-3461	-2343	-2201	-2590
Zhambyl	21827	34836	22432	17914	18412	28584	42545	30646	24976	26098	-6757	-7709	-8214	-7062	-7686
Zhetisu	-	-	-	-	11182	-	-	-	-	17401	-	-	-	-	-6219
Karagandy	10181	13820	9014	7035	5772	12324	18004	13490	11293	9388	-2143	-4184	-4476	-4258	-3616
Kostanai	16362	17290	11261	8464	9618	21591	24314	16441	13792	14723	-5229	-7024	-5180	-5328	-5105
Kyzylorda	16688	22236	13148	10029	11042	18978	26461	17065	13452	14602	-2290	-4225	-3917	-3423	-3560
Mangystau	22865	26392	18517	14504	14674	17466	23783	21338	17258	17673	5399	2609	-2821	-2754	-2999
Pavlodar	11845	15544	10947	7839	8065	12425	16610	12496	10075	10145	-580	-1066	-1549	-2236	-2080
Soltustik Kazakhstan	11743	14155	9351	7277	7596	15490	18621	13814	11482	11658	-3747	-4466	-4463	-4205	-4062
Turkistan	73286	93892	65482	42280	46382	99751	110538	84817	65878	61965	-26465	-16646	-19335	-23598	-15583
Ulytau	-	-	-	-	1533	-	-	-	-	2248	-	-	-	-	-715

Rural area

Continuation

	Arrivals					Departures					Net migration				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
	22242	26447	15565	13076	7606	32201	37503	24439	22368	10690	-9959	-11056	-8874	-9292	-3084
Shyngys Kazakhstan															
	9.10 Internal migration by ethnic groups														
	Arrivals					Departures					Net migration				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Total	888184	1110252	845200	756510	803033	888184	1110252	845200	756510	803033	0	0	0	0	0
Kazakhs	745445	949947	709543	624341	663683	745445	949947	709543	624341	663683	0	0	0	0	0
Russian	66683	76408	59566	58574	58792	66683	76408	59566	58574	58792	0	0	0	0	0
Uzbeks	29137	21478	17867	17764	18210	29137	21478	17867	17764	18210	0	0	0	0	0
Ukrainians	8261	9364	8338	7885	7979	8261	9364	8338	7885	7979	0	0	0	0	0
Uigurs	5756	8841	7838	7745	8957	5756	8841	7838	7745	8957	0	0	0	0	0
Tatars	5261	6509	6093	5947	6011	5261	6509	6093	5947	6011	0	0	0	0	0
Germans	5248	6485	5417	5159	5412	5248	6485	5417	5159	5412	0	0	0	0	0
Other ethnicities	22393	31220	30538	29095	33989	22393	31220	30538	29095	33988	0	0	0	0	0
	Urban population														
Total	563872	684213	546228	519417	548964	504508	613546	466284	444801	480864	59364	70667	79944	74616	68100
Kazakhs	471239	580301	458228	428047	456229	422614	522200	390239	367519	398605	48625	58101	67989	60528	57624
Russian	44938	51843	41508	41979	41015	39844	45620	36577	37343	37197	5094	6223	4931	4636	3818
Uzbeks	16967	11590	9473	11764	10704	16415	12239	8889	8647	10357	552	-649	584	3117	347
Ukrainians	5041	5803	5300	5359	5334	3824	4587	4125	4245	4171	1217	1216	1175	1114	1163
Uigurs	3999	5918	5055	5125	5630	3460	5062	4306	4378	4909	539	856	749	747	721
Tatars	3884	4982	4629	4572	4657	3544	4423	4137	4174	4272	340	559	492	398	385
Germans	3003	3882	3333	3387	3354	2363	3055	2609	2534	2721	640	827	724	853	633
Other ethnicities	14801	19894	18702	19184	22041	12444	16360	15402	15961	18632	2357	3534	3300	3223	3409
	Rural population														
Total	324312	426039	298972	237093	254069	383676	496706	378916	311709	322169	-59364	-70667	-79944	-74616	-68100
Kazakhs	274206	369646	251315	196294	207454	322831	427747	319304	256822	265078	-48625	-58101	-67989	-60528	-57624
Russian	21745	24565	18058	16595	17777	26839	30788	22989	21231	21595	-5094	-6223	-4931	-4636	-3818
Uzbeks	12170	9888	8394	6000	7506	12722	9239	8978	9117	7853	-552	649	-584	-3117	-347
Ukrainians	3220	3561	3038	2526	2645	4437	4777	4213	3640	3808	-1217	-1216	-1175	-1114	-1163
Uigurs	1757	2923	2783	2620	3327	2296	3779	3532	3367	4048	-539	-856	-749	-747	-721
Tatars	1377	1527	1464	1375	1354	1717	2086	1956	1773	1739	-340	-559	-492	-398	-385
Germans	2245	2603	2084	1772	2058	2885	3430	2808	2625	2692	-640	-827	-724	-853	-633
Other ethnicities	7592	11326	11836	9911	11948	9949	14860	15136	13134	15356	-2357	-3534	-3300	-3223	-3409

9.11 Internal migration of the population by gender

people

	Arrivals					Departures					Net migration				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
	Male														
Republic of Kazakhstan	424447	530121	390987	347170	375854	424447	530121	390987	347170	375854	0	0	0	0	0
Abai	-	-	-	-	7949	-	-	-	-	10732	-	-	-	-	-2783
Akmola	15098	18823	14225	13471	15085	16303	20690	15525	14712	14955	-1205	-1867	-1300	-1241	130
Aktobe	14797	18631	15438	12643	14198	15203	18999	15582	13104	14879	-406	-368	-144	-461	-681
Almaty	39815	54685	43882	40002	37655	46549	67274	51030	42244	36198	-6734	-12589	-7148	-2242	1457
Atyrau	9199	11345	9081	7980	8667	9312	12466	9953	9165	9487	-113	-1121	-872	-1185	-820
Batys Kazakhstan	15501	17852	12534	10146	11790	15722	18425	13041	10495	12389	-221	-573	-507	-349	-599
Zhambyl	16469	24429	17177	14706	15078	21577	30917	21359	17725	19219	-5108	-6488	-4182	-3019	-4141
Zhetisu	-	-	-	-	8824	-	-	-	-	13108	-	-	-	-	-4284
Karagandy	18175	25533	19422	16690	15326	21021	28310	21661	19256	16295	-2846	-2777	-2239	-2566	-969
Kostanai	17230	19615	13037	11230	12407	17294	20535	14209	12557	13438	-64	-920	-1172	-1327	-1031
Kyzylorda	15577	18773	11422	9081	9874	16878	21284	13450	10925	12332	-1301	-2511	-2028	-1844	-2458
Mangystau	15842	19731	15990	13469	13945	15961	19082	15579	13407	14520	-119	649	411	62	-575
Pavlodar	14644	17877	12444	9901	10136	15141	18065	12955	10975	11234	-497	-188	-511	-1074	-1098
Soltustik Kazakhstan	10080	11357	7806	6641	6780	10623	12344	9162	7851	8243	-543	-987	-1356	-1210	-1463
Turkistan	50550	61889	40704	30201	31193	66247	68468	50227	39951	38937	-15697	-6579	-9523	-9750	-7744
Ulytau	-	-	-	-	3247	-	-	-	-	3998	-	-	-	-	-751
Shyys Kazakhstan	25260	27602	17518	16121	9354	28412	32401	21334	19712	9950	-3152	-4799	-3816	-3591	-596
Astana city	52532	74857	56282	59559	64504	42969	59206	44750	45367	51379	9563	15651	11532	14192	13125
Almaty city	49542	71145	54282	49197	55825	35432	49238	37703	38563	41848	14110	21907	16579	10634	13977
Shymkent city	44136	35977	29743	26132	24017	29803	32417	23467	21161	22713	14333	3560	6276	4971	1304
Republic of Kazakhstan	463737	580131	454213	409340	427179	463737	580131	454213	409340	427179	0	0	0	0	0
Abai	-	-	-	-	7956	-	-	-	-	11576	-	-	-	-	-3620
Akmola	14851	19780	14844	13694	14841	16919	21919	16961	15734	15907	-2068	-2139	-2117	-2040	-1066
Aktobe	15719	20984	18234	15403	15894	16171	21521	18401	16049	16881	-452	-537	-167	-646	-987
Almaty	42426	62830	51911	47073	42409	51700	71143	60593	51203	42968	-9274	-8313	-8682	-4130	-559
Atyrau	10847	13398	11205	10131	9995	11149	14099	11775	11494	11166	-302	-701	-570	-1363	-1171
Batys Kazakhstan	17150	20505	14304	11834	12018	17877	21405	15343	12796	13233	-727	-900	-1039	-962	-1215
Zhambyl	18604	27244	20178	16825	16989	24748	34805	26097	22024	23168	-6144	-7561	-5919	-5199	-6179
Zhetisu	-	-	-	-	10307	-	-	-	-	14895	-	-	-	-	-4588
Karagandy	18997	27776	22004	18585	15806	22495	30881	24883	22047	17912	-3498	-3105	-2879	-3462	-2106
Kostanai	17990	20973	14418	11963	12494	18691	22104	15778	13709	14453	-701	-1131	-1360	-1746	-1959
Kyzylorda	16114	20534	13749	10801	11267	18496	23609	16448	13531	14625	-2382	-3075	-2699	-2730	-3358
Mangystau	17164	22009	18274	15345	15126	17145	21431	17889	15168	15204	19	578	385	177	-78

Continuation

	Arrivals						Departures						Net migration					
	2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022		2018	2019	2020	2021	2022	
Pavlodar	13809	17680	13283	10638	10295		14636	18059	14208	12009	12045		-827	-379	-925	-1371	-1750	
Soltustik Kazakhstan	9943	11877	8568	6659	6691		10887	13173	9840	8341	8688		-944	-1296	-1272	-1682	-1997	
Turkistan	50700	67519	46389	32438	32645		72605	74241	57039	43985	42967		-21905	-6722	-10650	-11547	-10322	
Ulytau	-	-	-	-	2767		-	-	-	-	3923		-	-	-	-	-	-1156
Shygys Kazakhstan	27075	30731	19999	17951	9346		31211	35960	24677	22386	10685		-4136	-5229	-4678	-4435	-1339	
Astana city	61206	86551	65252	71456	78679		46694	67768	51177	53742	58006		14512	18783	14075	17714	20673	
Almaty city	59656	69729	68485	67972	74039		40588	49319	44754	49353	52714		19068	20410	23731	18619	21325	
Shymkent city	51486	40011	33116	30572	27615		31725	38694	28350	25769	26163		19761	1317	4766	4803	1452	

Methodological notes

Information on the administrative-territorial division is based on official materials received from the executive bodies of Kazakhstan.

Territory size - a statistical indicator characterizing the area occupied by the state as a whole and its regions, measured in square kilometers. The sizes of the territories are given according to the Committee on Land Management of the Ministry of Agriculture of the Republic of Kazakhstan. The population density indicator is calculated as the ratio of the population to the area of the territory.

The population, the number of people living in the area at a given time.

The current estimates at the beginning of the year are calculated based on the results of the last census of the population, to which the number of births and arrivals for the permanent place of residence in a given area are added annually and the numbers of those who died and left for the permanent place of residence are subtracted from the territory. Current estimates of the population over the past years are updated on the basis of the results of the next census.

Estimates of population are made for the whole of Kazakhstan and its individual administrative-territorial units (urban settlements, urban districts, administrative districts). The calculations take into account the increase or decrease in the population of individual territories as a result of changes in their boundaries, as well as changes in the number of urban and rural population as a result of administrative and territorial changes.

The population is divided into urban and rural population. Urban population - population living in urban settlements. Urban settlements include cities of republican, regional and district significance, as well as towns located in the territory of their administrative subordination. Rural population - the population living in rural areas. Human settlements that are not classified as urban are considered to be rural.

Natural increase is the difference between the number of live births and the number of deaths over a certain period. Natural increase can be a positive value if the number of births exceeds the number of deaths, or negative (natural decline) - otherwise.

Net migration is the difference between the number of arrivals for a certain period in a given territory and the number of departures beyond its borders. Net migration can be positive (if the number of arrivals is greater than the number of departures), or negative (if the number of arrivals is less than the number of departures). In the latter case there is a migration outflow.

The calculation of the age and sex composition of the population at the beginning of each calendar year is made after the completion of the calculation of the total population.

Indicators of population structure by age and sex are the most important characteristic of the population. For clarity, they are presented in the form of age-sex pyramid. When a graphic image of the age-sex pyramid along the vertical axis, their share in the total population, age or year of birth, is deposited horizontally - the number of people of each age is to the left from the axis - Male, to the right - Female.

The crude birth rate is an indicator that determines the intensity of childbearing in relation to the entire population. It represents the ratio of the total number of live births during the year to the mid-year population. It is usually calculated per 1000 population.

The crude death rate is an indicator that determines the intensity of mortality of a population. It represents the ratio of the total number of deaths during the year to the mid-year population. It is usually calculated per 1000 population.

Natural increase rate is the difference in crude birth and death rates.

Life expectancy at birth is the number of years that, on average, one person from the generation of births would have to live, provided that throughout this generation the mortality rate at each age remains the same as in the year for which the indicator is calculated.

Information on marriages and divorces (dissolved marriages) is based on the annual statistical development of the data contained in the acts of civil status compiled for each such event by the RAGS (Civil registration) authorities. The data in the tables cover only the cases of marriages registered by the RAGS authorities.

The age of marriage is calculated as the time interval between the date of registration of marriage and the date of birth.

The date of marriage is the date of its registration with the RAGS. A marriage is considered terminated from the time of registration of its termination (from the moment of divorce). The age of divorces is calculated as the time interval between the date of registration of the divorce and the date of birth. Duration of divorce is calculated as the time interval between the dates of termination and marriage.

The crude marriage and divorce rates are calculated as the ratio of the number of marriages concluded and divorced during the calendar year to the mid-year population, respectively.

Information on births is based on the annual statistical development of data contained in birth certificates compiled by the RAGS and medical birth certificates, on the basis of which birth certificates are compiled. Only those born alive are included in the number of births.

Live birth is the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of the pregnancy, which, after such separation, breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached.

Birth registration is made at the place of birth of the child or at the place of residence of the parents (or one of them) on the basis of a medical birth certificate issued by a maternity hospital or hospital establishing the fact and time of birth of the child. Statistics on births are generated by the place of residence of the mother of the child.

A child born dead is registered as born, but with a stillbirth mark on the basis of a medical certificate of perinatal death. If the death of a child occurred soon after his birth, then two entries are made: about birth and about death.

Those who were born alive to women who were not in a registered marriage include births, upon registration of which information about the father is indicated in the record of the child's birth certificate on the basis of a joint statement of the father and mother, or a statement only from the mother, or a court decision establishing paternity, which is noted in the record. The birth certificate is marked accordingly.

Reproductive period (age) - the period of time during which a woman is capable of childbirth. For statistical purposes, in most countries a period of 15–49 years is assumed.

Age-specific fertility rates are the annual number of births to women in each age group per 1000. When calculating fertility rate for the age group up to 20 years, the number of women aged 15-19 years is taken as the denominator. When calculating fertility rate for the age group of 15-49 years, the numerator includes all births, including those born to mothers aged as young as 15, and 50 years and older.

Information on deaths is based on the annual statistical development of data contained in death certificates compiled by the RAGS authorities and medical death certificates, on the basis of which death certificates are compiled.

Registration of death is made at the place where the deceased lived or at the place of death. Statistical data on deaths in the regions of the Republic of Kazakhstan are compiled by the permanent place of residence of the deceased.

Age-specific death rates are calculated as the ratio of the number of deaths at a given age during a calendar year to the average annual number of people of that age. Similarly, death rates by causes of death are calculated as the ratio of the numbers of deaths from the specified causes of death to the mid-year population.

The infant mortality rate is an indicator that determines the mortality rate of children under one year of age. Calculated by the ratio of the number of deaths under the age of 1 year to the number of live births. Since children born in the previous calendar year may also include babies who died in a given calendar year, the infant mortality rate in a given calendar year is calculated for the generation born in this and previous calendar years.

Migration of the population - the movement of people (migrants) across the borders of certain regions with a change of residence. The number of people arriving and departing is determined as a result of the development of information on the registration of the population for permanent residence received from the Ministry of Internal Affairs of the Republic of Kazakhstan.

In the current statistical accounting, the numbers of arrivals and departures are conventionally recorded, but in reality, it is a question of the numbers of arrivals and departures.

The main indicators of migration are:

- number of arrivals;
- number of departure;
- net migration.

Indicators of the intensity of migration characterize the frequency of cases of relocation in the population for a certain period. More often uses the annual migration intensity per 1000 population.

Responsible for release:

Agency for Strategic planning and reforms of the Republic of Kazakhstan
Bureau of National statistics
Department of population statistics
Director of the Department
Khanzhigitov N.E.
Tel. +7 7172 74 90 61

Computer version and design:

«Beysembaev R.A.» IE