

Մահվան դեպքերի մասին տեղեկությունները ստացվում են մահվան վերաբերյալ ակտերի հիման վրա, որոնք տրամադրվում են ՀՀ արդարադատության նախարարության քաղաքացիական կացության ակտերի գրանցման (ՔԿԱԳ) գործակալության տարածքային բաժիններից:

Մահացության ընդհանուր գործակիցը հաշվարկվում է որպես հաշվետու տարում արձանագրված մահվան դեպքերի և մշտական բնակչության միջին տարեկան թվաքանակի ցուցանիշների հարաբերություն, 1 000 բնակչի հաշվով:

Մահացության տարիքային գործակիցները բնութագրում են յուրաքանչյուր տարիքային խմբում մահացության միջին մակարդակը: Դրանք հաշվարկվում են հաշվետու տարվա ընթացքում, տվյալ տարիքում մահացածների թվաքանակի և ընթացիկ գնահատման արդյունքներով ստացված, համապատասխան տարիքի բնակչության միջին տարեկան թվաքանակի (մշտական բնակչություն) հարաբերությամբ:

Մահվան պատճառների մասին տեղեկատվության աղբյուր է հանդիսանում մահվան մասին բժշկի կողմից կազմված մահվան բժշկական վկայագրերում մահացության պատճառների վերաբերյալ կատարված գրանցումները: Հիշատակված փաստաթղթերը՝ մահվան վերաբերյալ ակտի հետ միասին, վիճակագրական մշակման համար տրամադրվում են վիճակագրական մարմիններին: Մինչև 2003թ. մահվան ակտերի մշակումն ըստ մահվան պատճառների իրականացվել է Առողջապահության համաշխարհային կազմակերպության կողմից ընդունված Հիվանդությունների միջազգային դասակարգչի՝ IX-րդ վերանայման, իսկ 2004թ.-ից՝ X-րդ վերանայման համաձայն: Դրանով պայմանավորված, հիվանդությունների որոշ խմբերի համար ցուցանիշների համադրելիությունը հնարավոր չէր պահպանել:

Մայրական մահացությունը բնորոշվում է որպես հղիությամբ պայմանավորված կնոջ մահ, անկախ հղիության տևողությունից, որը վրա է հասել հղիության ընթացքում կամ ավարտից հետո 42 օրերի ընթացքում,

The data on deaths are derived based on the Certificates on deaths that are provided from the territorial divisions of civilian registrar's agency of RA Ministry of Justice.

Crude death rate is calculated as ratio of registered death events in the reported year to the midyear number of de jure population, per 1 000 population.

Age-specific death rates describe average death level in each age group. They are calculated as a ratio of the number of deaths at the given age to the average annual number of population (de jure) at appropriate age, resulted from population current estimate.

The source of the data on causes of death is the records on causes of death completed in the medical certificates of death by the physician. The above mentioned documents together with the Certificates on death are provided to the statistical offices for statistical processing. Before 2003, the statistical processing of Certificates on death by the causes of death was compiled in accordance with the International Classification of Diseases of World Health Organization (WHO), 9th Revision, and since 2004 it has been compiled in accordance with the 10th Revision. On this account it wasn't possible to keep the comparability of data of some groups of diseases.

Maternal mortality is the death of a women due to pregnancy irrespective of its duration, which occurred during pregnancy or within 42 days of termination of pregnancy, from any cause related to or aggravated by the pregnancy or its

հղիության հետ կապված որևէ պատճառից, բարդացած վերջինիս առկայությամբ կամ վարման գործընթացով, բացառությամբ դժբախտ պատահարի կամ հանկարծակի առաջացած պատճառի:

processing, but not from accidental or incidental cause.

Մահացության գործակիցն ըստ մահվան պատճառների՝ մահացածների թվաքանակն է ըստ մահվան առանձին պատճառների, հարաբերած մշտական բնակչության միջին տարեկան թվաքանակին: Ի տարբերություն մահվան ընդհանուր գործակիցների, տվյալ հաշվարկը տարեկան կտրվածքով կատարվում է 100 000 բնակչի հաշվով:

Mortality rate by causes of death is a measure of the number of deaths due to specific causes, scaled to the average annual number of de jure population. Unlike total mortality rate, it is calculated in units of deaths per 100 000 population per year.

Կյանքի սպասվող տևողությունը ծննդյան պահից - տարիների այն թիվն է, որ ծնվող սերունդը, միջին հաշվով, կապրի, պայմանով, որ այդ սերնդի ողջ կյանքի ընթացքում մի տարիքից հաջորդին անցնելիս, մահացությունը յուրաքանչյուր տարիքում հավասար կլինի բնակչության մահացության տվյալ ժամանակահատվածի մակարդակին:

Life expectancy at birth is the average number of years that a newborn generation is expected to live, if the mortality pattern prevailing across all age groups of given generation equals current mortality rate of the given period.

Աղյուսակ 5.1 ՄԱՀԵՐՆ ԸՍՏ ՄԵՌԻ ԵՎ ՏԱՐԻՔԱՅԻՆ ԽՄԲԵՐԻ, 2002-2013ԹԹ.

Table 5.1 DEATHS BY SEX AND AGE GROUPS FOR 2002-2013

<i>Տարիքային խումբ</i>	Ընդամենը Total	Տղամարդ Man	Կին Woman	Ընդամենը Total	Տղամարդ Man	Կին Woman	Ընդամենը Total	Տղամարդ Man	Կին Woman	<i>Age group</i>
	2002			2003			2004			
Ընդամենը	25 554	13 093	12 461	26 014	13 378	12 636	25 679	13 248	12 431	Total
<i>այդ թվում՝</i>										<i>of which</i>
0-4	535	308	227	485	288	197	487	308	179	0-4
5-9	43	29	14	53	35	18	41	29	12	5-9
10-14	50	38	12	51	28	23	59	35	24	10-14
15-19	138	99	39	98	74	24	99	83	16	15-19
20-24	113	73	40	128	95	33	135	91	44	20-24
25-29	137	93	44	152	101	51	151	104	47	25-29
30-34	243	166	77	214	154	60	215	150	65	30-34
35-39	381	262	119	359	248	111	337	220	117	35-39
40-44	711	490	221	696	464	232	661	453	208	40-44
45-49	831	541	290	941	635	306	987	672	315	45-49
50-54	1 086	721	365	1 106	726	380	1 144	762	382	50-54
55-59	839	563	276	977	625	352	1 098	719	379	55-59
60-64	2 388	1 432	956	2 027	1 249	778	1 754	1 064	690	60-64
65-69	3 441	2 054	1 387	3 548	2 082	1 466	3 649	2 144	1 505	65-69
70-74	5 172	2 832	2 340	4 987	2 708	2 279	4 367	2 424	1 943	70-74
75-79	4 330	1 881	2 449	4 993	2 265	2 728	5 156	2 365	2 791	75-79
80-84	2 201	700	1 501	2 320	768	1 552	2 706	897	1 809	80-84
85 և բարձր	2 915	811	2 104	2 879	833	2 046	2 633	728	1 905	85 +
	2005			2006			2007			
Ընդամենը	26 379	13 752	12 627	27 202	14 125	13 077	26 830	13 916	12 914	Total
<i>այդ թվում՝</i>										<i>of which</i>
0-4	514	302	212	595	347	248	495	303	192	0-4
5-9	46	27	19	42	24	18	39	20	19	5-9
10-14	47	33	14	43	24	19	56	34	22	10-14
15-19	133	103	30	125	95	30	124	95	29	15-19
20-24	132	97	35	182	128	54	165	122	43	20-24
25-29	162	120	42	195	142	53	175	127	48	25-29
30-34	220	161	59	235	169	66	205	147	58	30-34
35-39	334	236	98	319	227	92	300	209	91	35-39
40-44	646	427	219	670	457	213	591	427	164	40-44
45-49	968	644	324	1 055	732	323	1 069	750	319	45-49
50-54	1 265	858	407	1 316	906	410	1 330	901	429	50-54
55-59	1 301	860	441	1 440	956	484	1 494	988	506	55-59
60-64	1 367	859	508	1 259	768	491	1 196	772	424	60-64
65-69	3 682	2 143	1 539	3 627	2 134	1 493	3 135	1 816	1 319	65-69
70-74	4 275	2 357	1 918	4 264	2 272	1 992	4 333	2 345	1 988	70-74
75-79	5 639	2 694	2 945	5 713	2 772	2 941	5 374	2 584	2 790	75-79
80-84	3 113	1 096	2 017	3 597	1 332	2 265	4 202	1 574	2 628	80-84
85 և բարձր	2 535	735	1 800	2 525	640	1 885	2 547	702	1 845	85 +

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.1 (շարունակություն)

Table 5.1 (continued)

<i>Տարիքային խումբ</i>	Ընդամենը Total	Տղամարդ Man	Կին Woman	Ընդամենը Total	Տղամարդ Man	Կին Woman	Ընդամենը Total	Տղամարդ Man	Կին Woman	<i>Age group</i>
	2008			2009			2010			
Ընդամենը	27 412	14 314	13 098	27 560	14 253	13 307	27 921	14 593	13 328	Total
<i>այդ թվում՝</i>										<i>of which</i>
0-4	498	298	200	528	299	229	600	364	236	0-4
5-9	29	20	9	39	18	21	37	23	14	5-9
10-14	39	22	17	49	32	17	53	38	15	10-14
15-19	131	102	29	147	107	40	141	100	41	15-19
20-24	180	123	57	155	113	42	167	127	40	20-24
25-29	171	130	41	211	157	54	178	136	42	25-29
30-34	225	157	68	232	177	55	223	165	58	30-34
35-39	321	219	102	308	216	92	286	201	85	35-39
40-44	604	405	199	517	379	138	494	359	135	40-44
45-49	1 052	743	309	967	679	288	970	672	298	45-49
50-54	1 378	945	433	1 452	998	454	1 466	992	474	50-54
55-59	1 646	1 094	552	1 696	1 136	560	1 676	1 108	568	55-59
60-64	1 369	875	494	1 645	1 036	609	1 766	1 133	633	60-64
65-69	2 803	1 666	1 137	2 197	1 293	904	1 822	1 115	707	65-69
70-74	4 414	2 398	2 016	4 427	2 402	2 025	4 513	2 457	2 056	70-74
75-79	5 304	2 614	2 690	4 999	2 415	2 584	4 732	2 334	2 398	75-79
80-84	4 608	1 827	2 781	4 972	1 988	2 984	5 430	2 261	3 169	80-84
85 և բարձր	2 640	676	1 964	3 019	808	2 211	3 367	1 008	2 359	85 +
	2011			2012			2013			
Ընդամենը	27 963	14 618	13 345	27 599	14 268	13 331	27 196	13 829	13 367	Total
<i>այդ թվում՝</i>										<i>of which</i>
0-4	594	338	256	515	303	212	460	269	191	0-4
5-9	40	27	13	32	19	13	38	21	17	5-9
10-14	45	28	17	44	24	20	40	28	12	10-14
15-19	121	87	34	89	67	22	78	65	13	15-19
20-24	183	135	48	174	140	34	151	109	42	20-24
25-29	188	153	35	188	141	47	154	110	44	25-29
30-34	210	144	66	219	155	64	204	156	48	30-34
35-39	316	229	87	271	198	73	230	172	58	35-39
40-44	454	324	130	465	300	165	365	239	126	40-44
45-49	895	639	256	800	556	244	702	483	219	45-49
50-54	1 477	1 014	463	1 398	964	434	1 395	967	428	50-54
55-59	1 722	1 149	573	1 832	1 243	589	1 833	1 243	590	55-59
60-64	1 997	1 272	725	1 987	1 295	692	2 110	1 361	749	60-64
65-69	1 495	917	578	1 628	956	672	1 761	1 037	724	65-69
70-74	4 356	2 385	1 971	3 898	2 073	1 825	3 204	1 686	1 518	70-74
75-79	4 678	2 304	2 374	4 562	2 296	2 266	4 761	2 348	2 413	75-79
80-84	5 387	2 282	3 105	5 336	2 287	3 049	5 013	2 116	2 897	80-84
85 և բարձր	3 805	1 191	2 614	4 161	1 251	2 910	4 697	1 419	3 278	85 +

Աղյուսակ 5.2 ՄԱՀԱՑՈՒԹՅԱՆ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԳՈՐԾԱԿԻՑՆԵՐԸ, 1946-2013ԹԹ.

(1 000 բնակչի հաշվով)

Table 5.2 CRUDE DEATH RATES FOR 1946-2013 (per 1 000 population)

Տարի Year	Ընդամենը Total	Քաղաք Urban	Գյուղ Rural	Տարի Year	Ընդամենը Total	Քաղաք Urban	Գյուղ Rural
1946	8.4	8.3	8.5	1980	5.5	5.1	6.3
1947	9.0	9.6	8.7	1981	5.3	5.0	6.0
1948	10.7	11.2	10.4	1982	5.5	5.1	6.1
1949	10.8	11.0	10.6	1983	5.7	5.3	6.4
1950	8.5	8.6	8.4	1984	5.8	5.3	6.7
1951	9.0	8.4	9.6	1985	5.9	5.3	7.0
1952	9.1	8.5	9.7	1986	5.7	5.2	6.9
1953	9.6	8.7	10.4	1987	5.7	5.3	6.7
1954	8.2	8.1	8.2	1988	10.3	11.3	8.1
1955	8.8	8.8	8.8	1989	6.0	5.7	6.6
1956	7.6	7.5	7.7	1990	6.2	6.0	6.7
1957	8.4	7.9	9.0	1991	6.5	6.3	6.9
1958	8.1	7.1	9.2	1992	7.3	7.2	7.5
1959	7.8	7.3	8.2	1993	8.1	8.0	8.2
1960	6.8	6.4	7.2	1994	7.5	7.5	7.3
1961	6.4	6.0	6.9	1995	7.6	7.8	7.4
1962	6.6	6.0	7.3	1996	7.7	7.7	7.7
1963	5.8	5.5	6.2	1997	7.4	7.4	6.9
1964	5.8	5.4	6.4	1998	7.2	7.3	7.3
1965	5.7	5.3	6.2	1999	7.5	7.5	7.4
1966	5.5	5.1	5.9	2000	7.5	7.5	7.3
1967	5.4	5.1	5.9	2001 ¹	7.5	7.5	7.3
1968	5.1	4.9	5.3	2002 ¹	8.0	8.1	7.7
1969	5.2	5.0	5.4	2003 ¹	8.2	8.3	8.0
1970	5.1	4.9	5.4	2004 ¹	8.1	8.2	8.0
1971	4.9	4.8	4.9	2005 ¹	8.4	8.5	8.2
1972	5.2	4.9	5.7	2006 ¹	8.7	8.9	8.4
1973	5.2	4.9	5.7	2007 ¹	8.6	8.7	8.6
1974	5.2	4.8	5.7	2008 ¹	8.9	8.9	8.9
1975	5.5	5.1	6.2	2009 ¹	9.0	8.9	9.1
1976	5.5	5.2	6.0	2010 ¹	9.2	9.2	9.1
1977	5.4	5.1	6.0	2011 ¹	9.2	9.3	9.1
1978	5.5	5.1	6.2	2012	9.1	9.2	9.0
1979	5.6	5.2	6.4	2013	9.0	9.1	8.9

¹Գործակիցները ճշգրտված են ըստ ՀՀ 2011թ. Մարդահամարի արդյունքներով վերահաշվարկված մշտական բնակչության թվաքանակի:

The rates are revised based on the re-estimated de jure population numbers by RA 2011 Population Census.

Աղյուսակ 5.3 ՄԱՅՐԱԿԱՆ ՄԱՀԱՑՈՒԹՅԱՆ ԳՈՐԾԱԿԻՑԸ, 1992-2013ԹԹ.
(մահը 100 000 կենդանի ծնվածի հաշվով)

Table 5.3 MATERNAL MORTALITY RATE FOR 1992-2013 (deaths per 100 000 live births)

Տարի Year	Ընդամենը Total	Քաղաք Urban	Գյուղ Rural
1992	14	18	8
1993	27	37	13
1994	29	43	9
1995	35	41	25
1996	21	31	5
1997	39	34	47
1998	23	20	27
1999	33	40	21
2000	52	47	62
2001	22	10	43
2002	9	-	26
2003	22	18	30
2004	27	30	22
2005	19	21	15
2006	27	25	29
2007	15	20	7
2008	39	42	33
2009	27	28	25
2010	9	7	12
2011	14	14	13
2012	19	26	7
2013	22	15	33

**Աղյուսակ 5.4 ՄԱՅՐԱԿԱՆ ՄԱՀԱՑՈՒԹՅԱՆ ԳՈՐԾԱԿԻՑԸ ԸՍՏ ՀՀ ՄԱՐԶԵՐԻ
ԵՎ Ք. ԵՐԵՎԱՆԻ 2005-2013ԹԹ. (մահը 100 000 կենդանածնի հաշվով)**

**Table 5.4 MATERNAL MORTALITY RATE BY RA MARZES AND CITY YEREVAN
FOR 2005-2013 (deaths per 100 000 live births)**

Մարզ	2005-2007	2008-2010	2011-2013	Marz
Հայաստանի Հանրապետություն	20.0	24.7	18.0	Republic of Armenia
Երևան	18.4	17.8	10.7	Yerevan
Արագածոտն	36.8	16.5	17.1	Aragatsotn
Արարատ	-	26.5	18.0	Ararat
Արմավիր	19.4	28.4	17.7	Armavir
Գեղարքունիք	10.7	29.6	-	Gegharkunik
Լոռի	20.8	38.0	50.5	Lori
Կոտայք	19.0	42.5	18.0	Kotayk
Շիրակ	0.0	34.2	46.2	Shirak
Սյունիք	60.0	-	-	Syunik
Վայոց ձոր	50.5	-	51.7	Vayots Dzor
Տավուշ	62.0	20.0	-	Tavush

Աղյուսակ 5.5 ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆՆ ԸՍՏ ՄԵՌԻ ԵՎ ՄԱՀՎԱՆ ՀԻՄՆԱԿԱՆ ՊԱՏՃԱՌՆԵՐԻ, 2011-2013ԹԹ.

Table 5.5 MORTALITY BY SEX AND MAIN CAUSES OF DEATH FOR 2011-2013

Մահացության պատճառները	Բացարձակ թվաքանակ, մարդ Absolute number (person)			100 000 բնակչի հաշվով Per 100 000 population			Causes of death
	ընդամենը, Total	Տղամարդիկ Man	կանայք Woman	ընդամենը Total	Տղամարդիկ Man	կանայք Woman	
Բոլոր պատճառներից մահացածներ	27 963	14 618	13 345	855.5	921.1	793.6	Deaths by all causes
Վարակային և մակաբուծային հիվանդություններից	251	190	61	7.7	12.0	3.6	Infectious and parasitic diseases
Նորագոյացություններից	5 574	3 113	2 461	170.5	196.2	146.4	Neoplasms
<i>դրանցից՝ չարորակ</i>	5 552	3 103	2 449	169.9	195.5	145.6	<i>of which malignant</i>
Էնդոկրին համակարգի հիվանդություններից	1 403	544	859	42.9	34.3	51.1	Endocrine system diseases
<i>դրանցից՝ շաքարախտից</i>	1 354	518	836	41.4	32.6	49.7	<i>of which: diabetes mellitus</i>
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների հիվանդություններից	19	8	11	0.6	0.5	0.6	Diseases of blood and blood forming organs
<i>դրանցից՝ սակավարյունությունից</i>	10	3	7	0.3	0.2	0.4	<i>of which hemolytic anaemia</i>
Հոգեկան խանգարումներից	7	3	4	0.2	0.2	0.2	Mental and behavioural disorders
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններից	13 315	6 507	6 808	407.4	410.0	404.9	Diseases of the circulatory system
<i>դրանցից՝</i>							<i>of which</i>
<i>հիպերտոնիկ հիվանդությունից</i>	883	344	539	27.0	59.5	32.1	<i>hypertensive diseases</i>
<i>արտամկանի սուր կաթվածից</i>	2 865	1 669	1 196	87.7	105.2	71.1	<i>acute infarct myocardium</i>
Շնչառական օրգանների հիվանդություններից	1 702	945	757	52.1	59.5	45.0	Diseases of the respiratory system
Մարսողական օրգանների հիվանդություններից	1 766	926	840	54.0	58.4	50.0	Diseases of the digestive system
Հղիության, ծննդաբերության շրջանում առաջացած այլ բարդություններից	6	-	6	0.2	-	0.4	Complications originating in pregnancy, delivery and postpartum period
Բնածին արատներից	469	241	228	14.3	15.2	13.6	Congenital anomalies
Պերինատալ շրջանում առաջացած վիճակից	223	136	87	6.8	8.5	5.2	Conditions originating in the perinatal period
Ախտանիշներից, հատկանիշներից և նորմայից շեղումներից, չդասակարգված այլ խորագրերում	908	433	475	27.8	27.3	28.2	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
Դժբախտ պատահարներից, թունավորումներից, վնասվածք.	1 363	1 006	357	41.7	63.4	21.2	Accidents, poisonings and injuries
<i>դրանցից՝ սպանությունից</i>	39	35	4	1.2	2.2	0.2	<i>of which homicide</i>
Այլ պատճառներից	957	566	391	29.3	35.6	23.2	Other causes

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.5 (շարունակություն)

Table 5.5 (continued)

Մահացության պատճառները	2012						Causes of death
	Բացարձակ թվաքանակ, մարդ			100 000 բնակչի հաշվով			
	ընդամենը, Total	Տղամարդիկ, Man	կանայք, Woman	ընդամենը, Total	Տղամարդիկ, Man	կանայք, Woman	
Բոլոր պատճառներից մահացածներ	27 599	14 268	13 331	912.6	983.6	847.2	Deaths by all causes
Վարակային և մակարուճային հիվանդություններից	286	230	56	9.5	15.9	3.6	Infectious and parasitic diseases
Նորագոյացություններից	5 625	3 049	2 576	186.0	210.2	163.7	Neoplasms
<i>դրանցից՝ չարորակ</i>	5 607	3 042	2 565	185.4	209.7	163	<i>of which malignant</i>
Էնդոկրին համակարգի հիվանդություններից	1 329	469	860	43.9	32.3	54.7	Endocrine system diseases
<i>դրանցից՝ շաքարախտից</i>	1 295	452	843	42.8	31.2	53.6	<i>of which: diabetes mellitus</i>
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների հիվանդություններից	22	15	7	0.7	1.0	0.5	Diseases of blood and blood forming organs
<i>դրանցից՝ սակավարյունությունից</i>	7	5	2	0.2	0.3	0.1	<i>of which hemolytic anaemia</i>
Հոգեկան խանգարումներից	7	5	2	0.2	0.3	0.1	Mental and behavioural disorders
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններից	13 330	6 494	6 836	440.8	447.7	434.4	Diseases of the circulatory system
<i>դրանցից՝</i>							<i>of which</i>
<i>հիպերտոնիկ հիվանդությունից</i>	761	261	500	25.2	18.0	31.8	<i>hypertensive diseases</i>
<i>սրտամկանի սուր կաթվածից</i>	2 903	1 670	1 233	96.0	115.1	78.4	<i>acute infarct myocardium</i>
Շնչառական օրգանների հիվանդություններից	1 611	886	725	53.3	61.1	46.1	Diseases of the respiratory system
Մարսողական օրգանների հիվանդություններից	1 601	847	754	52.9	58.4	47.9	Diseases of the digestive system
Հղիության, ծննդաբերության շրջանում առաջացած այլ բարդություններից	8	-	8	0.3	-	0.5	Complications originating in pregnancy, delivery and postpartum period
Բնածին արատներից	450	236	214	14.9	16.3	13.6	Congenital anomalies
Պերինատալ շրջանում առաջացած վիճակից	200	118	82	6.6	8.1	5.2	Conditions originating in the perinatal period
Ախտանիշներից, հատկանիշներից և նորմալից շեղումներից, չդասակարգված այլ խորագրերում	773	357	416	25.6	24.6	26.4	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
Դժբախտ պատահարներից, թունավորումներից, վնասվածք.	1 359	1 019	340	44.9	70.3	21.6	Accidents, poisonings and injuries
<i>դրանցից՝ սպանությունից</i>	54	40	14	1.8	2.8	0.9	<i>of which homicide</i>
Այլ պատճառներից	998	543	455	33.0	37.4	28.9	Other causes

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.5 (շարունակություն)

Table 5.5 (continued)

Մահացության պատճառները	2013						Causes of death
	Բացարձակ թվաքանակ, մարդ Absolute number (person)			100 000 բնակչի հաշվով Per 100 000 population			
	ընդամենը, Total	Տղամարդիկ Man	կանայք Woman	ընդամենը Total	Տղամարդիկ Man	կանայք Woman	
Բոլոր պատճառներից մահացածներ	27 196	13 829	13 367	899.9	955.3	849.0	Deaths by all causes
Վարակային և մակարոնիային հիվանդություններից	249	175	74	8.2	12.1	4.7	Infectious and parasitic diseases
Նորագոյացություններից	5 608	3 010	2 598	185.6	207.9	165.0	Neoplasms
<i>դրանցից՝ չարորակ</i>	<i>5 589</i>	<i>3 003</i>	<i>2 586</i>	<i>184.9</i>	<i>207.5</i>	<i>164.3</i>	<i>of which malignant</i>
Էնդոկրին համակարգի հիվանդություններից	1 340	521	819	44.3	36.0	52.0	Endocrine system diseases
<i>դրանցից՝ շաքարախտից</i>	<i>1 305</i>	<i>505</i>	<i>800</i>	<i>43.2</i>	<i>34.9</i>	<i>50.8</i>	<i>of which: diabetes mellitus</i>
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների հիվանդություններից							Diseases of blood and blood forming organs
<i>դրանցից՝ սակավարյունությունից</i>	21	9	12	0.7	0.6	0.8	<i>of which hemolytic anaemia</i>
<i>դրանցից՝ սակավարյունությունից</i>	6	3	3	0.2	0.2	0.2	
Հոգեկան խանգարումներից	6	5	1	0.2	0.4	0.1	Mental and behavioural disorders
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններից	12 961	6 274	6 687	428.9	433.4	424.7	Diseases of the circulatory system
<i>դրանցից՝</i>							<i>of which</i>
<i>հիպերտոնիկ հիվանդությունից</i>	<i>652</i>	<i>266</i>	<i>386</i>	<i>21.6</i>	<i>18.4</i>	<i>24.5</i>	<i>hypertensive diseases</i>
<i>արտամկանի սուր կաթվածից</i>	<i>2628</i>	<i>1 480</i>	<i>1 148</i>	<i>87.0</i>	<i>102.2</i>	<i>72.9</i>	<i>acute infarct myocardium</i>
Շնչառական օրգանների հիվանդություններից	1 645	896	749	54.4	61.9	47.6	Diseases of the respiratory system
Մարսողական օրգանների հիվանդություններից	1 630	836	794	53.9	57.8	50.4	Diseases of the digestive system
Հղիության, ծննդաբերության շրջանում առաջացած այլ բարդություններից	9	-	9	0.3	-	0.6	Complications originating in pregnancy, delivery and postpartum period
Բնածին արատներից	464	243	221	15.4	16.8	14.0	Congenital anomalies
Պերինատալ շրջանում առաջացած վիճակից	167	99	68	5.5	6.8	4.3	Conditions originating in the perinatal period
Ախտանիշներից, հատկանիշներից և նորմայից շեղումներից, չդասակարգված այլ խորագրերում	706	298	408	23.4	20.6	25.9	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
Դժբախտ պատահարներից, թունավորումներից, վնասվածք.	1 281	917	364	42.4	63.3	23.1	Accidents, poisonings and injuries
<i>դրանցից՝ սպանությունից</i>	<i>34</i>	<i>25</i>	<i>9</i>	<i>1.1</i>	<i>1.7</i>	<i>0.6</i>	<i>of which homicide</i>
Այլ պատճառներից	1 109	546	563	36.7	37.7	35.8	Other causes

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.6 ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆՆ ԸՍՏ ՄԱՀՎԱՆ ՀԻՄՆԱԿԱՆ ՊԱՏՃԱՌՆԵՐԻ ՀՀ ՄԱՐԶԵՐԻ ԵՎ ք. ԵՐԵՎԱՆԻ ԿՏՐՎԱԾՔՈՎ, 2011- 2013ԹԹ.
Table 5.6 MORTALITY BY MAIN CAUSES OF DEATH BY MARZES AND CITY YEREVAN FOR 2011- 2013

Մարզ, տարեթիվ	Ընդամենը՝ բոլոր պատճառներից Total deaths by all causes	Վարակային և մակարոնիային հիվանդություններից Infectious and parasitic diseases	Նորագոյացություններից Neoplasms	դրանցից՝ չարորակ of which malignant	Էնդոկրին համակարգի հիվանդություններից Endocrine system diseases	դրանցից՝ շաքարախտից of which diabetes mellitus	Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններից Diseases of the circulatory system	Դրանցից /of which		Marz, year
								հիպերտոնիկ հիվանդությունից hypertensive diseases	սրտամկանի սուր կաթվածից acute infarct myocardium	
Հայաստանի Հանրապետություն										The Republic of Armenia
2011	27 963	251	5 574	5 552	1 403	1 354	13 315	883	2 865	2011
2012	27 599	286	5 625	5 607	1 329	1 295	13 330	761	2 903	2012
2013	27 196	249	5 608	5 589	1 340	1 305	12 960	652	2 628	2013
ք. Երևան										Yerevan city
2011	9 185	76	2 148	2 135	688	667	3 734	229	1 245	2011
2012	9 032	114	2 095	2 085	648	634	3 742	184	1 312	2012
2013	9 192	99	2 251	2 242	632	625	3 639	100	1 134	2013
Արագածոտն										Aragatsotn
2011	1 255	18	219	219	66	65	700	50	100	2011
2012	1 269	15	214	213	51	49	731	48	145	2012
2013	1 177	12	183	181	71	67	692	44	132	2013
Արարատ										Ararat
2011	2 260	31	447	445	39	39	1 190	6	223	2011
2012	2 193	25	496	495	48	46	1 118	3	182	2012
2013	2 182	23	515	511	47	45	1 075	3	169	2013
Արմավիր										Armavir
2011	2 282	20	433	433	156	153	1 198	127	233	2011
2012	2 316	18	420	419	120	117	1 252	140	214	2012
2013	2 153	16	376	374	136	134	1 077	95	205	2013
Գեղարքունիք										Gegharkunik
2011	1 934	12	267	265	85	78	1 146	88	222	2011
2012	1 927	17	286	283	80	78	1 148	99	218	2012
2013	1 855	18	262	261	73	71	1 093	101	237	2013

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.6 (շարունակություն)

Table 5.6(continued)

Մարզ, տարեթիվ	Ընդամենը՝ բոլոր պատճառներից Total deaths by all causes	Վարակային և մակարոնդային հիվանդություններից Infectious and parasitic diseases	Նորագոյացություններից Neoplasms	դրանցից՝ չարորակ of which malignant	Էնդոկրին համակարգի հիվանդություններից Endocrine system diseases	դրանցից՝ շաքարախտից of which diabetes mellitus	Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններից Diseases of the circulatory system	Դրանցից /of which		Marz, year
								հիպերտոնիկ հիվանդությունից hypertensive diseases	սրտամկանի կաթվածից acute infarct myocardium	
Լոռի										Lori
2011	2 910	14	566	565	31	30	1 349	76	91	2011
2012	2 814	18	593	592	50	50	1 366	60	82	2012
2013	2 809	16	545	545	58	56	1 482	57	77	2013
Կոտայք										Kotayk
2011	2 247	27	482	479	113	111	967	53	284	2011
2012	2 253	25	501	501	98	95	963	25	288	2012
2013	2 233	17	467	467	104	98	966	32	320	2013
Շիրակ										Shirak
2011	2 797	31	505	504	89	82	1 258	50	231	2011
2012	2 690	22	492	492	70	64	1 290	40	227	2012
2013	2 534	19	499	498	81	75	1 201	41	183	2013
Սյունիք										Syunik
2011	1 285	13	233	233	38	35	708	55	118	2011
2012	1 284	21	232	231	63	62	662	44	124	2012
2013	1 274	10	243	243	43	43	705	56	55	2013
Վայոց ձոր										Vayots Dzor
2011	464	4	78	78	23	22	208	18	27	2011
2012	499	3	80	80	30	29	237	21	22	2012
2013	466	7	89	89	18	17	197	12	27	2013
Տավուշ										Tavush
2011	1 344	5	196	196	75	72	857	131	91	2011
2012	1 322	8	216	216	71	71	821	97	89	2012
2013	1 321	12	178	178	77	74	833	111	89	2013

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.6 (շարունակություն)

Table 5.6 (continued)

(մարդ)

(person)

Մարգ, տարեթիվ	Շնչառական օրգանների հիվանդություններից Diseases of the respiratory system	Մարսողական օրգանների հիվանդություններ Diseases of the digestive organs	Բնածին արատներից Congenital anomalies	Պերինատալ շրջանում առաջացած վիճակից Conditions originating in the perinatal period	Ախտանիշներից, հատկանիշներից և նորմայից շեղումներից, չդասակարգված այլ խորագրերում Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	Դժբախտ պատահարներ, թունավորումներ, վնասվածքներ Accidents, poisonings, injuries	Այլ պատճառներից Other causes	Marz, year
Հայաստանի Հանրապետություն								The Republic of Armenia
2011	1 702	1 766	469	223	908	1 363	989	2011
2012	1 611	1 601	450	200	773	1 359	1 035	2012
2013	1 645	1 630	464	167	706	1 281	1 146	2013
ք. Երևան								Yerevan city
2011	679	637	165	52	89	451	466	2011
2012	672	559	165	51	74	403	509	2012
2013	669	613	133	50	82	380	644	2013
Արագածոտն								Aragatsotn
2011	59	40	17	5	37	52	42	2011
2012	54	61	19	8	23	67	26	2012
2013	58	34	10	2	26	52	37	2013
Արարատ								Ararat
2011	82	246	15	18	20	118	54	2011
2012	95	170	19	19	28	116	59	2012
2013	90	229	21	9	19	86	68	2013
Արմավիր								Armavir
2011	123	104	20	14	74	86	54	2011
2012	123	82	22	17	75	108	79	2012
2013	175	90	33	14	69	100	67	2013

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.6 (շարունակություն) (մարդ)		Table 5.6 (continued) (person)						
Մարզ, տարեթիվ	Շնչառական օրգանների հիվանդություններից Diseases of the respiratory system	Մարսողական օրգանների հիվանդություններ Diseases of the digestive organs	Բնածին արատներից Congenital anomalies	Պերինատալ շրջանում առաջացած վիճակից Conditions originating in the perinatal period	Ախտանիշներից, հատկանիշներից և նորմայից շեղումներից, չդասակարգված այլ խորա-բերում Symtoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elswere classified	Դժբախտ պատահարներ, թունավորումներ, վնասվածքներ Accidents, poisonigs, injuries	Այլ պատճառներից Other causes	Marz, year
Գեղարքունիք								Gegharkunik
2011	132	66	28	20	22	90	66	2011
2012	152	39	12	10	18	95	70	2012
2013	166	36	23	13	13	103	55	2013
Լոռի								Lori
2011	103	259	74	17	266	142	89	2011
2012	83	239	62	17	183	139	64	2012
2013	72	212	66	11	141	142	64	2013
Կոտայք								Kotayk
2011	188	123	93	18	30	142	64	2011
2012	148	146	113	18	35	135	71	2012
2013	141	134	119	14	28	168	75	2013
Շիրակ								Shirak
2011	221	191	25	50	231	129	67	2011
2012	155	195	18	35	206	135	72	2012
2013	160	165	29	31	183	108	58	2013
Սյունիք								Syunik
2011	70	48	20	18	22	83	32	2011
2012	77	68	13	15	23	75	35	2012
2013	54	71	18	10	28	66	26	2013
Վայոց ձոր								Vayots Dzor
2011	11	14	1	3	90	16	16	2011
2012	9	13	2	1	91	22	11	2012
2013	11	6	2	6	88	26	16	2013
Տավուշ								Tavush
2011	34	38	11	8	27	54	39	2011
2012	43	29	5	9	17	64	39	2012
2013	49	40	10	7	29	50	36	2013

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.6 (շարունակություն)
(100 000 բնակչի հաշվով)

Table 5.6 (continued)
(Per 100 000 population)

Մարգ. տարեթիվ	Ընդամենը՝ բոլոր պատճառներից Total deaths by all causes	Վարակային և մակարոնդային հիվանդություններից Infectious and parasitic diseases	Նորագոյացություններից Neoplasms	Պրանցից՝ չարորակ of which malignant	Էնդոկրին համակարգի հիվանդություններից Endocrine system diseases	Պրանցից՝ շաքարախտից of which diabetes mellitus	Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններից Diseases of the circulatory system	Դրանցից /of which		Marz, year
								հիպերտոնիկ հիվանդությունից hipertensive diseases	սրտամկանի սուր կաթվածից acute infarct myocardium	
Հայաստանի Հանրապետություն										
The Republic of Armenia										
2011	923.5	8.3	184.1	183.4	46.3	44.7	439.7	29.2	94.6	2011
2012	912.6	9.5	186.0	185.4	43.9	42.8	440.8	25.2	96.0	2012
2013	899.9	8.2	185.6	184.9	44.3	43.2	428.9	21.6	87.0	2013
ք. Երևան										
Yerevan city										
2011	864.1	7.2	202.1	200.8	64.7	62.7	351.3	21.5	117.1	2011
2012	849.2	10.7	197.0	196.0	60.9	59.6	351.8	17.3	123.4	2012
2013	861.2	9.3	210.9	210.1	59.2	58.6	341.0	9.4	106.2	2013
Արագածոտն										
Aragatsotn										
2011	942.2	13.5	164.4	164.4	49.6	48.8	525.5	37.5	75.1	2011
2012	954.1	11.3	160.9	160.2	38.3	36.8	549.6	36.1	109.0	2012
2013	887.0	9.0	137.9	136.4	53.5	50.5	521.5	33.2	99.5	2013
Արարատ										
Ararat										
2011	866.4	11.9	171.4	170.6	14.9	14.9	456.2	2.3	85.5	2011
2012	840.2	9.6	190.0	189.7	18.4	17.6	428.4	1.1	69.7	2012
2013	836.0	8.8	197.3	195.8	18.0	17.2	411.9	1.1	64.8	2013
Արմավիր										
Armavir										
2011	856.5	7.5	162.5	162.5	58.5	57.4	449.6	47.7	87.5	2011
2012	868.7	6.8	157.5	157.2	45.0	43.9	469.6	52.5	80.3	2012
2013	805.8	6.0	140.7	140.0	50.9	50.2	403.1	35.6	76.7	2013
Գեղարքունիք										
Gegharkunik										
2011	821.3	5.1	113.4	112.5	36.1	33.1	486.7	37.4	94.3	2011
2012	818.3	7.2	121.4	120.2	34.0	33.1	487.5	42.0	92.6	2012
2013	790.0	7.7	111.6	111.2	31.1	30.2	465.5	43.0	101.0	2013
Լոռի										
Lori										
2011	1 226.2	5.9	238.5	238.1	13.1	12.6	568.4	32.0	38.3	2011
2012	1 196.4	7.7	252.1	251.7	21.3	21.3	580.8	22.9	34.9	2012
2013	1 207.1	6.9	234.2	234.2	24.9	24.1	636.9	24.5	33.1	2013

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.6 (շարունակություն)
(100 000 բնակչի հաշվով)

Table 5.6 (continued)
(Per 100 000 population)

Մարզ, տարեթիվ	Ընդամենը՝ բոլոր պատճառներից Total deaths by all causes	Վարակային և մակաբուծային հիվանդություններից Infectious and parasitic diseases	Նորագոյացություններից Neoplasms	Պրանցից՝ չարորակ of which malignant	Էնդոկրին համակարգի հիվանդություններից Endocrine system diseases	Պրանցից՝ շաքարախտից of which diabetes mellitus	Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններից Diseases of the circulatory system	Դրանցից /of which		Marz, year
								հիպերտոնիկ հիվանդությունից hypertensive diseases	սրտամկանի սուր կաթվածից acute infarct myocardium	
Կոտայք										Kotayk
2011	880.6	10.6	188.9	187.7	44.3	43.5	379.0	20.8	111.3	2011
2012	883.5	9.8	196.5	196.5	38.4	37.3	377.6	9.8	112.9	2012
2013	875.0	6.7	183.0	183.0	40.8	38.4	378.5	12.5	10.6	2013
Շիրակ										Shirak
2011	1 104.9	12.2	199.4	199.1	35.2	32.4	496.9	19.8	91.3	2011
2012	1 068.3	8.7	195.5	195.5	27.8	25.4	512.5	15.9	90.2	2012
2013	1 014.4	7.6	199.8	199.4	32.4	30.0	480.8	16.4	73.3	2013
Սյունիք										Syunik
2011	904.2	9.1	163.9	163.9	26.7	24.6	498.2	38.7	83.0	2011
2012	906.1	14.8	163.7	163.0	44.5	43.8	467.2	30.1	87.5	2012
2013	901.6	7.1	172.0	172.0	30.4	30.4	498.9	39.6	38.9	2013
Վայոց ձոր										Vayots Dzor
2011	884.6	7.6	148.7	148.7	43.9	41.9	396.5	34.3	51.5	2011
2012	954.1	5.7	153.0	153.0	57.4	55.4	453.2	40.2	42.1	2012
2013	896.2	13.5	171.2	171.2	34.6	32.7	378.8	23.1	51.9	2013
Տավուշ										Tavush
2011	1 043.7	3.9	152.2	152.2	58.3	55.9	665.5	101.7	70.7	2011
2012	1 028.8	6.2	168.1	168.1	55.3	55.3	638.9	75.5	69.3	2012
2013	1 032.0	9.4	139.1	139.1	60.2	57.8	650.8	86.7	69.5	2013

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.6 (շարունակություն)
(100 000 բնակչի հաշվով)

Table 5.6 (continued)
(Per 100 000 population)

Մարգ, տարեթիվ	Շնչառական օրգանների հիվանդություններից Diseases of the respiratory system	Մարսողական օրգանների հիվանդություններ Diseases of the digestive organs	Բնածին արատներից Congenital anomalies	Պերինատալ շրջանում առաջացած վիճակից Conditions originating in the perinatal period	Ախտանիշներից, հատկանիշներից և նորմայից շեղումներից, չդասակարգված այլ խորա-րերում Symtoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	Դժբախտ պատահարներ, թունավորումներ, վնասվածքներ Accidents, poisonings, injuries	Այլ պատճառ- ներից Other causes	Marz, year
Հայաստանի Հանրապետություն								The Republic of Armenia
2011	56.2	58.3	15.5	7.4	30.0	45.0	32.7	2011
2012	53.3	52.9	14.9	6.6	25.6	44.9	34.2	2012
2013	54.4	53.9	15.4	5.5	23.4	42.4	37.9	2013
ք. Երևան								Yerevan city
2011	63.9	59.9	15.5	4.9	8.4	42.4	43.8	2011
2012	63.2	52.6	15.5	4.8	7.0	37.9	47.8	2012
2013	62.7	57.4	12.5	4.7	7.7	35.6	60.2	2013
Արագածոտն								Aragatsotn
2011	44.3	30.0	12.8	3.8	27.8	39.0	31.5	2011
2012	40.6	45.9	14.3	6.0	17.3	50.4	19.5	2012
2013	43.7	25.6	7.5	1.5	19.6	39.2	28.0	2013
Արարատ								Ararat
2011	31.4	94.3	5.8	6.9	7.7	45.2	20.7	2011
2012	36.4	65.1	7.3	7.3	10.7	44.4	22.6	2012
2013	34.5	87.7	8.0	3.4	7.3	33.0	26.1	2013
Արմավիր								Armavir
2011	46.2	39.0	7.5	5.3	27.8	32.3	20.3	2011
2012	46.1	30.8	8.3	6.4	28.1	40.5	29.6	2012
2013	65.5	33.7	12.4	5.2	25.8	37.4	25.1	2013
Գեղարքունիք								Gegharkunik
2011	56.1	28.0	11.9	8.5	9.3	38.2	28.0	2011
2012	64.5	16.6	5.1	4.2	7.6	40.3	29.9	2012
2013	70.7	15.3	9.8	5.5	5.5	43.9	23.4	2013

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.6 (շարունակություն) (100 000 բնակչի հաշվով)

Table 5.6(continued) (Per 100 000 population)

Մարզ, տարեթիվ	Շնչառական օրգանների հիվանդություններից Diseases of the respiratory system	Մարսողական օրգանների հիվանդություններ Diseases of the digestive organs	Բնածին արատներից Congenital anomalies	Պերինատալ շրջանում առաջացած վիճակից Conditions originating in the perinatal period	Ախտանիշներից, հատկանիշներից և նորմայից շեղումներից, չդասակարգված այլ խորա-րերում Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	Դժբախտ պատահարներ, թունավորումներ, վնասվածքներ Accidents, poisonings, injuries	Այլ պատճառներից Other causes	Marz, year
Լոռի								Lori
2011	43.4	109.1	31.2	7.2	112.1	59.8	37.5	2011
2012	35.3	101.6	26.4	7.2	77.8	59.1	27.1	2012
2013	30.9	91.1	28.4	4.7	60.6	61.0	27.5	2013
Կոտայք								Kotayk
2011	73.7	48.2	36.4	7.0	11.8	55.6	25.1	2011
2012	58.0	57.3	44.3	7.1	13.7	52.9	27.9	2012
2013	55.3	52.5	46.6	5.5	10.9	65.8	29.4	2013
Շիրակ								Shirak
2011	87.3	75.4	9.9	19.8	91.3	51.0	26.5	2011
2012	61.6	77.5	7.2	13.9	81.8	53.6	28.2	2012
2013	64.1	66.1	11.6	12.4	73.3	43.2	23.1	2013
Սյունիք								Syunik
2011	49.3	33.8	14.1	12.7	15.5	58.4	22.5	2011
2012	54.3	48.0	9.2	10.6	16.2	53.0	24.6	2012
2013	38.2	50.2	12.7	7.1	19.8	46.7	18.5	2013
Վայոց ձոր								Vayots Dzor
2011	21.0	26.7	1.9	5.7	171.6	30.5	30.5	2011
2012	17.2	24.9	3.8	1.9	174.0	42.1	20.9	2012
2013	21.2	11.5	3.8	11.5	169.2	50.0	30.9	2013
Տավուշ								Tavush
2011	26.4	29.5	8.5	6.2	21.0	41.9	30.3	2011
2012	33.5	22.6	3.9	7.0	13.2	49.8	30.3	2012
2013	38.3	31.3	7.8	5.5	22.7	39.1	27.8	2013

Աղյուսակ 5.7 ՄԱՀԱՑՈՒԹՅԱՆ ՏԱՐԻՔԱՅԻՆ ԳՈՐԾԱԿԻՑՆԵՐՆ ԸՍՏ ՔԱՂԱՔԱՅԻՆ ԵՎ ԳՑՈՒՂԱԿԱՆ ԲՆԱԿՉՈՒԹՅԱՆ, 1970-2013ԹԹ.*
(1 000 բնակչի հաշվով)

Table 5.7 AGE-SPECIFIC DEATH RATES BY URBAN AND RURAL POPULATION FOR 1970-2013 (per 1 000 population)*

Տարի	0 ¹	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70 +	Year
1970																	1970
Ընդամենը	25.4	8.5	0.6	0.4	0.6	0.8	1.1	1.5	2	2.8	4.2	5.9	8.5	13	19.5	56.9	Total
Քաղաք	25.6	Urban
Գյուղ	25.1	Rural
1975																	1975
Ընդամենը	30.6	9.4	0.6	0.4	0.6	0.8	1	1.6	2.1	2.9	4.1	6.6	8.4	14.9	20.8	58.5	Total
Քաղաք	30.1	7.9	0.6	0.4	0.5	0.7	0.8	1.4	2	2.8	4.2	6.7	8.8	15.5	22.7	57.9	Urban
Գյուղ	31.3	11.8	0.7	0.5	0.7	1	1.9	2.1	2.2	3.2	3.8	6.6	7.6	13.7	17.8	59.4	Rural
1980																	1980
Ընդամենը	26.2	7.8	0.5	0.3	0.5	0.7	1	1.3	1.9	2.9	4	6.3	9	14.2	21.9	65.7	Total
Քաղաք	25.5	6.5	0.4	0.3	0.4	0.6	1	1.2	1.9	2.9	4.1	6.6	9.7	15.1	23.4	65.3	Urban
Գյուղ	27.5	10.3	0.7	0.4	0.6	0.9	1.2	1.5	2	2.9	3.8	5.7	7.6	12.3	19.3	66.2	Rural
1985																	1985
Ընդամենը	24.8	7.6	0.9	0.5	0.4	0.7	0.8	1.3	1.7	2.7	4	6.4	9.2	14.4	21.8	64.1	Total
Քաղաք	23.6	6.3	0.6	0.4	0.4	0.6	0.8	1.3	1.6	2.7	4.1	6.5	9.7	16.1	22.9	62.7	Urban
Գյուղ	26.7	9.4	1.5	0.8	0.5	0.8	1	1.3	2	2.8	3.7	6.1	8.2	10.8	19.5	66.3	Rural
1990																	1990
Ընդամենը	18.5	5.4	0.4	0.4	0.6	0.9	1.1	1.6	2.1	3.0	4.9	7.2	11.5	17.7	26.2	81.5	Total
Քաղաք	19.0	4.8	0.4	0.3	0.6	0.8	1.0	1.5	2.1	3.1	5.0	7.8	12.7	19.8	28.5	84.7	Urban
Գյուղ	18.0	0.5	0.4	0.6	1.0	1.2	1.7	2.1	3.0	4.7	6.0	9.5	14.3	21.7	37.1	76.5	Rural

¹ 1000 կենդանի ծնվածի հաշվով:

¹ Per 1000 live births.

ՄԱՍ 5: ՄԱՀԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

PART 5: MORTALITY

Աղյուսակ 5.7 (շարունակություն) (1 000 բնակչի հաշվով)

Table 5.7(continued) (Per 1 000 population)

Տարի	0 ¹	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70 +	Year
1995																	1995
Ընդամենը	14.2	3.5	0.3	0.3	0.8	1.0	1.1	1.6	2.1	3.2	5.2	8.0	13.2	21.6	33.0	85.1	Total
Քաղաք	15.1	3.5	0.2	0.3	0.8	1.0	1.1	1.6	2.1	3.3	5.5	8.8	14.7	24.0	35.6	81.6	Urban
Գյուղ	13.0	3.6	0.3	0.3	0.8	0.9	1.1	1.5	2.0	2.9	4.3	6.0	10.0	17.6	28.5	92.0	Rural
2005																	2005
Ընդամենը	12.3	2.9	0.2	0.2	0.4	0.4	0.6	1.1	1.6	2.5	3.8	6.7	10.4	16.1	27.1	75.4	Total
Քաղաք	14.8	3.4	0.2	0.2	0.4	0.4	0.7	1.2	1.7	2.5	3.9	6.9	10.6	16.2	28.2	77.5	Urban
Գյուղ	7.9	1.9	0.2	0.2	0.4	0.4	0.6	0.8	1.5	2.4	3.6	6.2	9.9	16.0	25.2	72.4	Rural
2011																	2011
Ընդամենը	11.7	2.9	0.2	0.2	0.5	0.6	0.6	0.8	1.5	2.3	3.7	5.8	9.1	15.4	22.0	72.6	Total
Քաղաք	11.3	2.8	0.3	0.2	0.5	0.6	0.6	0.8	1.4	2.4	3.8	5.7	9.0	14.9	22.1	71.8	Urban
Գյուղ	12.3	2.9	0.1	0.3	0.4	0.5	0.7	1.0	1.7	2.1	3.6	6.0	9.5	16.8	21.8	74.1	Rural
2012																	2012
Ընդամենը	10.8	2.5	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	1.0	1.4	2.6	3.9	5.9	10.0	15.0	23.6	72.1	Total
Քաղաք	10.6	2.5	0.1	0.2	0.4	0.6	0.7	1.0	1.5	2.8	4.2	6.1	9.9	14.6	23.7	69.5	Urban
Գյուղ	11.1	2.4	0.2	0.3	0.4	0.6	0.6	0.8	1.3	2.4	3.5	5.7	10.3	16.1	23.3	76.6	Rural
2013																	2013
Ընդամենը	9.7	2.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.6	0.9	1.2	2.1	3.7	6.0	9.5	15.1	22.6	73.0	Total
Քաղաք	9.6	2.2	0.1	0.2	0.3	0.5	0.5	0.8	1.2	2.2	3.9	6.3	9.6	15.0	21.8	70.3	Urban
Գյուղ	10.1	2.1	0.3	0.3	0.4	0.6	0.6	1.0	1.1	1.8	3.3	5.5	9.4	15.6	24.9	77.9	Rural

* 2002-2011թթ. գործակիցները ենթակա են վերահաշվարկման ՀՀ 2011թ. մարդահամարի արդյունքներով:
The rates for 2002-2011 are subject to recalculation based on the results of RA 2011 Population Census.

¹ 1 000 կենդանի ծնվածի հաշվով:
Per 1 000 live births.

Աղյուսակ 5.8 ԱՐՁԱՆԱԳՐԿԱԾ ՄԱՀՎԱՆ ԴԵՊԹԵՐԻ ԲԱՇԽՈՒՄՆ ԸՍՏ ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՎԿԱՅԱԿԱՆՆԵՐԻ ԵՎ ՀԵՐՁՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ, 2013Թ.

Table 5.8 DISTRIBUTION OF RECORDED DEATHS BASED ON MEDICAL CERTIFICATES AND AUTOPSY CASES, 2013

Մարզեր	Ընդամենը մահերի քանակը Total deaths	Այդ թվում/ Of which				Ընդհանուր թվաքանակից՝ մահացել են հիվանդանոցում / Number of hospital deaths out of total				Marzes
		Բժշկական վկայականի հիման վրա/ Based on medical certificate		Հերձման արդյունքում Autopsy cases		Ընդամենը Total	%	Այդ թվում հերձումով Of which by autopsy		
		Մահերի քանակը Number of deaths	%	Մահերի քանակը Number of deaths	%			Մահերի քանակը Number of deaths	%	
Հայաստանի Հանրապետություն	27 196	5 292	19.5	21 904	80.5	5 264	19.4	4 852	17.8	Republic of Armenia
Ք. Երևան	9 192	58	0.6	9134	99.4	2375	25.8	2321	25.3	City Yerevan
Արագածոտնի մարզ	1 177	497	42.2	680	57.8	170	14.4	154	13.1	Aragatsotn Marz
<i>այդ թվում ըստ տարածաշրջանների՝</i>										
Աշտարակի	603	221	36.7	382	63.3	95	15.8	92	15.3	Ashtarak
Ապարանի	164	111	67.7	53	32.3	21	12.8	18	11.0	Aparan
Արագածի	106	52	49.1	54	50.9	12	11.3	7	6.6	Aragats
Թալինի	304	113	37.2	191	62.8	42	13.8	37	12.2	Talin
Արարատի մարզ	2 182	47	2.2	2135	97.8	396	18.1	371	17.0	Ararat Marz
<i>այդ թվում ըստ տարածաշրջանների՝</i>										
Արտաշատի	893	14	1.6	879	98.4	168	18.8	161	18.0	Artashat
Արարատի	646	14	2.2	632	97.8	110	17.0	101	15.6	Ararat
Մասիսի	643	19	3.0	624	97.0	118	18.4	109	17.0	Masis
Արմավիրի մարզ	2 153	877	40.7	1276	59.3	404	18.8	371	17.2	Armavir Marz
<i>այդ թվում ըստ տարածաշրջանների՝</i>										
Արմավիրի	936	251	26.8	685	73.2	179	19.1	165	17.6	Armavir
Բաղրամյանի	134	65	48.5	69	51.5	14	10.4	12	9.0	Baghramyan
Էջմիածնի	1 083	561	51.8	522	48.2	211	19.5	194	17.9	Echmiatsin
Գեղարքունիքի մարզ	1 855	894	48.2	961	51.8	253	13.6	199	10.7	Gegharkunik Marz

Մարզեր	Ընդամենը մահերի քանակը Total deaths	Այդ թվում/ Of which				Ընդհանուր թվաքանակից՝ մահացել են հիվանդանոցում / Number of hospital deaths out of total				Marzes
		Բժշկական վկայականի հիման վրա/ Based on medical certificate		Հերձման արդյունքում Autopsy cases		Ընդամենը Total	%	Այդ թվում հերձումով Of which by autopsy		
		Մահերի քանակը Number of deaths	%	Մահերի քանակը Number of deaths	%			Մահերի քանակը Number of deaths	%	
<i>այդ թվում ըստ տարածաշրջանների՝</i>										
Գավառի	427	300	70.3	127	29.7	52	12.2	41	9.6	Gavar
Կրասնոսելսկի	162	134	82.7	28	17.3	11	6.8	8	4.9	Krasnoselsk
Մարտունու	589	99	16.8	490	83.2	76	12.9	62	10.5	Martuni
Սևանի	352	111	31.5	241	68.5	61	17.3	49	13.9	Sevan
Վարդենիսի	325	250	76.9	75	23.1	53	16.3	39	12.0	Vardenis
Լոռու մարզ	2 809	465	16.6	2 344	83.4	447	15.9	416	14.8	Lori Marz
<i>այդ թվում ըստ տարածաշրջանների՝</i>										
ք.Վանաձոր	1 072	29	2.7	1043	97.3	225	21.0	211	19.7	c.Vanadzor
Գուգարքի	273	61	22.3	212	77.7	38	13.9	36	13.2	Gugarq
Թումանյանի	581	217	37.3	364	62.7	72	12.4	69	11.9	Tumanyan
Սպիտակի	335	121	36.1	214	63.9	37	11.0	32	9.6	Spitak
Ստեփանավանի	326	29	8.9	297	91.1	53	16.3	50	15.3	Stepanavan
Տաշիրի	222	8	3.6	214	96.4	22	9.9	18	8.1	Tashir
Կոտայքի մարզ	2 233	267	12.0	1 966	88.0	434	19.4	401	18.0	Kotayk Marz
<i>այդ թվում ըստ տարածաշրջանների՝</i>										
Հրազդանի	782	214	27.4	568	72.6	136	17.4	125	16.0	Hrazdan
Կոտայքի	987	36	3.6	951	96.4	220	22.3	205	20.8	Kotayk
Նաիրիի	464	17	3.7	447	96.3	78	16.8	71	15.3	Nairi
Շիրակի մարզ	2 534	294	11.6	2 240	88.4	453	17.9	391	15.4	Shirak Marz
<i>այդ թվում ըստ տարածաշրջանների՝</i>										

Մարզեր	Ընդամենը մահերի քանակը Total deaths	Այդ թվում/ Of which				Ընդհանուր թվաքանակից՝ մահացել են հիվանդանոցում / Number of hospital deaths out of total				Marzes
		Բժշկական վկայականի հիման վրա/ Based on medical certificate		Հերձման արդյունքում Autopsy cases		Ընդամենը Total	%	Այդ թվում հերձումով Of which by autopsy		
		Մահերի քանակը Number of deaths	%	Մահերի քանակը Number of deaths	%			Մահերի քանակը Number of deaths	%	
ք. Գյումրի	1 464	95	6.5	1369	93.5	308	21.0	269	18.4	c.Gyumri
Ախուրյանի	348	56	16.1	292	83.9	65	18.7	48	13.8	Akhuryan
Ամասիայի	47	5	10.6	42	89.4	10	21.3	9	19.1	Amasia
Աշոցքի	78	35	44.9	43	55.1	12	15.4	11	14.1	Ashotsk
Անիի	173	33	19.1	140	80.9	30	17.3	29	16.8	Ani
Արթիկի	424	70	16.5	354	83.5	28	6.6	25	5.9	Artik
Սյունիքի մարզ	1 274	400	31.4	874	68.6	164	12.9	129	10.1	Syunik Marz
<i>այդ թվում ըստ տարածաշրջանների՝</i>										<i>of which by districts</i>
Կապանի	493	40	8.1	453	91.9	76	15.4	67	13.6	Kapan
Գորիսի	203	30	14.8	173	85.2	14	6.9	13	6.4	Goris
Մեղրու	128	101	78.9	27	21.1	16	12.5	6	4.7	Meghri
Սիսիանի	271	204	75.3	67	24.7	32	11.8	21	7.7	Sisian
Վայոց Ձորի մարզ	466	381	81.8	85	18.2	51	10.9	34	7.3	Vayots Dzor Marz
Եղեգնաձորի	334	275	82.3	59	17.7	38	11.4	25	7.5	Yeghegnadzor
Վայքի	98	85	86.7	13	13.3	8	8.2	5	5.1	Vayk
Տավուշի մարզ	1 321	1 112	84.2	209	15.8	117	8.9	65	4.9	Tavush Marz
Իջևանի	450	387	86.0	63	14.0	43	9.6	20	4.4	Ijevan
Դիլիջանի	202	164	81.2	38	18.8	19	9.4	12	5.9	Dilijan
Նոյեմբերյանի	303	254	83.8	49	16.2	24	7.9	14	4.6	Noyemberyan
Տաուշի	366	307	83.9	59	16.1	31	8.5	19	5.2	Taush

Աղյուսակ 5.9 ԿՅԱՆՔԻ ՍՊԱՍՎՈՂ ՏԵՎՈՂՈՒԹՅՈՒՆԸ ՀԱՇՎԱԴԿՎԱԾ ԾՆՆԴՅԱՆ ՊԱՀԻՑ, 1970-2013ԹԹ.*

Table 5.9 LIFE EXPECTANCY AT BIRTH FOR 1970-2013 *

Տարի Year	<i>(տարի)</i>			<i>(year)</i>					
	Ընդամենը Total	Տղամարդու For Man	Կնոջ For Woman	Քաղաք Urban			Գյուղ Rural		
				Ընդամենը Total	Տղամարդու For Man	Կնոջ For woman	Ընդամենը Total	Տղամարդու For Man	Կնոջ For woman
1970/71	73.9	70.5	76.9
1971/72	73.0	70.0	76.0
1973/74	73.7	70.4	76.6	73.8	70.2	77.1	73.5	70.4	75.9
1975/76	73.0	69.8	75.7	73.6	70.0	76.6	72.0	69.0	74.5
1976/77	73.2	70.0	76.1	73.6	70.0	76.9	72.6	69.6	75.2
1977/78	73.3	69.8	76.2	73.6	69.9	77.0	72.5	69.1	75.0
1978/79	72.6	69.4	75.5	72.9	69.5	75.9	72.1	69.1	74.7
1979/80	72.8	69.5	75.7	72.9	69.6	75.8	72.5	69.3	75.5
1980/81	73.2	69.9	76.2	73.3	70.2	76.1	73.0	69.6	76.2
1981/82	73.6	70.2	76.5	73.5	70.2	76.5	73.6	70.2	76.4
1982/83	73.3	70.1	76.1	73.2	69.9	76.1	73.5	70.3	76.1
1983/84	73.2	69.9	76.0	73.2	69.9	76.1	73.1	69.9	75.9
1984/85	73.0	69.8	75.7	73.0	69.9	75.8	72.7	69.7	75.2
1985/86	73.3	70.5	75.7	73.6	70.9	76.0	72.7	70.0	74.8
1986/87	73.9	71.0	76.2	74.2	71.2	76.8	73.4	70.8	75.4
1988/89	62.3	61.6	62.4	59.2	59.2	58.8	69.5	67.0	71.4
1989/90	70.7	67.9	73.4	70.4	67.8	72.9	71.5	68.3	74.4
1990/91	70.4	67.4	73.3	70.3	67.6	72.8	71.8	67.9	75.3
1991/92	71.8	68.3	75.1	71.8	68.2	75.1	71.7	68.1	75.0
1992/93	70.5	66.5	74.2	70.2	66.3	73.9	70.9	66.7	74.7
1993/94	70.2	65.9	74.4	70.0	65.6	74.1	70.7	66.5	74.8
1994/95	70.7	66.5	74.7	70.3	65.9	74.4	71.7	67.7	75.4
1995/96	71.0	67.3	74.5	70.7	66.9	74.3	71.8	68.3	75.1
1996/97	71.5	68.2	74.7	71.2	67.8	74.5	72.2	69.1	75.2
1997/98	72.3	69.1	75.2	71.9	68.9	74.9	73.0	70.0	75.0
1998/99	72.7	69.9	75.4	72.4	69.5	75.2	73.3	70.6	75.9
1999/2000	72.9	70.1	75.8	72.7	69.9	75.5	73.3	71.7	75.8
2004/2005	73.5	70.3	76.5	73.1	69.7	76.2	74.3	71.3	77.2
2005/2006	73.3	70.0	76.4	72.8	69.4	76.0	74.1	71.1	77.0
2006/2007	73.5	70.2	76.6	73.1	69.7	76.3	74.1	71.1	77.1
2007/2008	73.8	70.4	76.9	73.6	70.2	76.7	74.1	70.8	77.3
2008/2009	73.9	70.6	77.0	73.9	70.4	77.0	73.8	70.7	76.9
2009/2010	74.1	70.6	77.2	74.1	70.5	77.4	74.0	70.8	77.0
2010/2011	74.2	70.7	77.5	74.2	70.6	77.5	74.1	70.8	77.3
2011/2012	74.3	70.9	77.5	74.3	70.8	77.6	74.2	71.0	77.4
2012/2013	74.8	71.5	77.9	74.8	71.5	77.8	74.6	71.4	77.9

* 2002-2011թթ. գործակիցները ենթակա են վերահաշվարկման ՀՀ 2011թ. մարդահամարի արդյունքներով:
The rates for 2002-2011 are subject to recalculation based on the results of RA 2011 Population Census.

Աղյուսակ 5.10 ԿՅԱՆՔԻ ՄՊԱՍՎՈՂ ՏԵՎՈՂՈՒԹՅՈՒՆՆ ԸՍՏ ԱՌԱՆՁԻՆ
ՏԱՐԻՔՆԵՐԻ 2013 ԹՎԱԿԱՆԻՆ

Table 5.10 LIFE EXPECTANCY AT SPECIFIED AGES, FOR 2013

<i>(տարի)</i>				<i>(year)</i>					
Տարիքը	Ընդամենը	Տղամարդ	Կնոջ	Քաղաք			Գյուղ		
Age	Total	Man	Woman	Ընդամենը	Տղամարդ	Կնոջ	Ընդամենը	Տղամարդ	Կնոջ
				Total	Man	Woman	Total	Man	Woman
0	74.8	71.5	77.9	74.8	71.5	77.8	74.6	71.4	77.9
5	70.7	67.4	73.7	70.7	67.4	73.6	70.5	67.3	73.7
10	65.7	62.5	68.7	65.7	62.5	68.7	65.6	62.4	68.8
15	60.8	57.6	63.8	60.8	57.5	63.8	60.7	57.5	63.8
20	55.9	52.7	58.9	55.9	52.7	58.8	55.8	52.7	58.9
25	51.1	48.0	53.9	51.1	47.9	53.9	51.0	48.0	54.0
30	46.2	43.2	49.0	46.2	43.2	49.0	46.1	43.1	49.0
35	41.4	38.5	44.1	41.4	38.4	44.1	41.3	38.4	44.1
40	36.7	33.8	39.3	36.7	33.8	39.2	36.6	33.7	39.3
45	32.1	29.3	34.5	32.1	29.4	34.5	31.9	29.2	34.6
50	27.7	25.2	29.9	27.8	25.3	29.9	27.4	24.9	29.9
55	23.4	21.2	25.4	23.6	21.4	25.4	23.2	20.8	25.3
60	19.4	17.6	21.0	19.6	17.8	21.0	19.1	17.0	20.9
65	15.7	14.2	16.9	15.8	14.5	16.9	15.4	13.7	16.8
70	12.2	11.2	13.0	12.3	11.4	13.0	12.0	10.7	13.0
75	9.4	8.9	9.9	9.5	9.1	9.9	9.3	8.5	9.9
80	6.8	6.7	6.9	6.8	6.8	6.9	6.7	6.4	6.9
85	4.8	5.0	4.7	4.7	5.1	4.6	4.8	5.0	4.8
90	3.1	3.6	2.9	3.0	3.6	2.8	3.2	3.6	3.1
95	1.8	2.7	1.6	1.6	2.7	1.3	2.0	2.6	1.9
100	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.6	0.8	0.9	0.7