

დემოგრაფიული სტატისტიკა*

ეკონომიკური განვითარების სამინისტროს სტატისტიკის დეპარტამენტის მონაცემებით 2007 წელს საქართველოს სასაბუღალტრო აღრიცხვის მოსახლეობის რაოდენობა შეადგინა 4388400 ადამიანი. მოსახლეობის რაოდენობის 52,6% კალია, 47,4% მამაკაცი. შედეგად კალია და მამაკაცი მოსახლეობის 52,5%, სოფელი – 47,5%.

საქართველოში 2002 - 2007 წლებში შემცირდა 15 წლამდე ასაკის ბავშვთა პროცენტი შემადგენლობაში 21,0%-დან 17,5%-მდე, მომთაბუნძობის 65 წლის ასაკზე უფროსი მოსახლეობის რაოდენობაში 12,9%-დან 14,6%-მდე.

საქართველოს სტატისტიკის სახელმწიფო დეპარტამენტის მიერ 2007 წელს აღრიცხულია 49287 ცოცხალი სობილი.

2007 წელს დაბადებულთა საერთო რიცხვიდან 52,5% ვაჟია, 47,5% - გოგონა. ცოცხალი სობილითა 76,7% - 30 წლამდე ასაკის დედებზე მოდის. საქართველოს მოსახლეობაში ოჯახის დაგეგმვის პროცესში ფართოდ დამკვიდრდა მეორე სწრაფი გზის გამოყენების ტენდენცია და 1990-იან წლებში ცოცხალი სობილითა საერთო რაოდენობიდან პირველი ბავშვის დაბადების წილი – 44,5%-ს, მეორე ბავშვის 34%-ს, მესამე ბავშვის – 15,6%, მეოთხე და მეხუთე ბავშვის წილი 5,8%-ს შეადგინდა. 2001 წელს პირველი ბავშვის დაბადების წილი გაიზარდა 53,5%-მდე, დაიკლო მეორე ბავშვის (31,7%-მდე) და მესამე ბავშვის (10,8%-მდე) დაბადების წილი. 2002 და 2006 წლებში პირველი ბავშვის დაბადების წილის ზრდის ტენდენცია შენარჩუნებულია და 2007 წელს ცოცხალი სობილითა საერთო რაოდენობიდან პირველი ბავშვის წილი – 60,6%; მეორე ბავშვის 28,6%; მესამე ბავშვის - 8,2%.

სობილების მატარებელია 2005 წელს 1989 წელს შექმნილი 16,8-დან 10,7-მდე დაიკლო, რაც აისახა ბუნებრივი მატარებლის კლებაზე და იგი 2005 წელს გაუტოლა 0,8. (1989 წელს ბუნებრივი მატარებელი იყო 7,7). 2006 წელს სობილების მატარებელია 0,2-ით მომთაბუნძობა, ხოლო ბუნებრივი მატარებელია 1,3-ით. 2007 წელს აღრიცხულია სობილების მატარებლის (10,9-დან-11,2-მდე) და ბუნებრივი მატარებლის (1,3-დან-1,8-მდე) ზრდა.

2007 წელს უარყოფითი ბუნებრივი მატარებელია აღრიცხულია შედეგად სამ რეგიონში (რაზვალეხუმი და ქვემო სვანეთი, იმერეთი, ქახეთი).

* საქართველოს ეკონომიკური განვითარების სამინისტროს საკუთრივ დადგენილი, სტატისტიკის დეპარტამენტის მონაცემები

საქართველოს დემოგრაფიული განვითარების ყველა ეტაპზე სოფლის მოსახლეობა ხასიათდება მარალი სობადობის მაჩვენებლით. 2007 წელს ცოცხალ სობილთა მხოლოდ 31,4%-ია დაბადებული სოფელში, შესაბამისად საქართველოს 7 რეგიონის (გურია, რაჭა-ლეჩხუმი და ქვემო სვანეთი, სამეგრელო-ზემო სვანეთი, იმერეთი, კახეთი, მცხეთა-მთიანეთი, შიდა ქართლი) სოფლის მოსახლეობაში, არჩილი უარყოფითი ბუნებრივი მატება.

სობადობის ჯამობრივი მაჩვენებლის მიხედვით ყველაზე ნორმალური რეპროდუქტიულობის დონეზე ბევრად დაბალი მაჩვენებლით ხასიათდება – 1,45 ბავშვი ერთი ქალიზე.

ცივი ბავშვთა მოკვდაობის მაჩვენებელი 1000 სულ მოსახლეზე სტატისტიკის დეპარტამენტის მონაცემებით 1970 წლიდან 2004 წლამდე თითქმის არცვლილობა და საშუალოდ 23,6 შეადგინა. შემცირების ტენდენცია არჩილი 2005 წლიდან და 2007 წელს მაჩვენებელი – 13,3 შეადგინა. შედარებით ჯანდაცვის სამინისტროს მონაცემებით 2007 წელს ცივი ბავშვთა მოკვდაობის მაჩვენებელი თლია 14,1.

სრომის, ჯანმრთელობის და სოციალური დაცვის სამინისტროს მონაცემებით დედათა მოკვდაობის მაჩვენებელი საქართველოში 1997-2004 წლებში ერთ-ერთი ყველაზე მარალი იყო ევროპის რეგიონში.

2005 წელს დედათა მოკვდაობის მაჩვენებელი თითქმის 2-ჯერ შემცირდა და 100000 ცოცხალ სობილზე 23,4 შეადგინა, კლების ტენდენცია შენარჩუნებულია 2006-2007 წლებშიც (დედათა მოკვდაობის მაჩვენებელი შესაბამისად – 23,0 და 20,2).

2007 წელს სტატისტიკის დეპარტამენტის მონაცემებით მკვდარი დაიბადა 632 ბავშვი (მაჩვენებელი 1000 დაბადებულზე – 12,7). ჯანდაცვის სამინისტროს მონაცემებით სამსობიარო სახლებში (განყოფილებებში) მკვდარი დაიბადა 738 ბავშვი (მაჩვენებელი 1000 დაბადებულზე 14,7).

საქართველო 60-70-იან წლებში საბჭოთა კავშირის სხვა რესპუბლიკებთან შედარებით გამოირჩეოდა დაბალი მოკვდაობის მაჩვენებლით. 1992 წლიდან მოკვდაობის მაჩვენებელი მატულობდა და 2004 წელს უკვე მაქსიმალური საქართველოსთვის – 11,3. ამ წელს საქართველოში მოქმედებდა DFID –ის პროგრამა, რომლის შესაბამისად გარდა გარდაცვალების ტრადიციული სამოკვლეო აქტივობისა (მშობლის ბიუროებიდან), სტატისტიკის დეპარტამენტი შედიოდა და მუშავებდა დაბადების სამედიცინო და გარდაცვალების სამედიცინო ცნობები სამედიცინო დაწესებულებებიდან. 2004 წელს სულ არჩილი იყნა 48793 გარდაცვალების შემთხვევა. პროგრამის დამთავრების

Semdeg 2005 wel s aRricxul ia 40721, xol o 2006 wel s - 42255 gardacval ebis SemTxveva (mokvdaobis zogadi maCvenebel ia - 9,6).

2007 wel s aRricxul ia gardacval ebis 41178 SemTxveva, Sesabamisad, gardacval ebis maCvenebel ma 9,4-mde daikl o.

2007 wel s gardacvl il Ta Soris 64,1% qal aqis, xol o 35,9% sofl is macxovrebel ia, maSin roca qal aqis mosaxl eobis raodenoba Seadgens mTel i mosaxl eobis 52,5%, xol o sofl is mosaxl eoba - 47,5%.

sayuradReboa, rom sxvadasxva asakobriv jgufebSi mamakacebSi sikvdil ianoba gacil ebiT maRal ia da xasiaTdeba ufro swrafi zrdis tempiT, vidre qal ebSi. mamakacebSi mokvdaobis maCvenebel ia - 10,6; qal ebSi - 8,3.

2007 wel s sisxl is mimocqcevis sistemis daavadebebi Seadgenda sikvdil is yvel a SemTxvevis 66,9%, simsivneebi - 10,9%, travmebi, mowamvl ebi da gare mizezebis zemoqmedebis Sedegebi - 3,2%, xol o simptomebi, niSnebi da normidan gadaxrebi - 8,4%.

2007 wl is monacemebis mixedviT saqarTvel oSi sicocxl is mosal odnel i xangrZl ivoba ufro dabal ia, vidre evropis regionSi; 2007 wel s statistikis departamentis monacemebiT igi tol ia - 75,1; mamakacebSi - 70,5, qal ebSi - 79,4.

cxrili 3.

საქართველოს საშუალო წლიური მოსახლეობა (ათასი) ასაკის და სქესის მიხედვით, 2006-2007

	2006			2007		
	orive sqesi	mamakacebi	qal ebi	orive sqesi	mamakacebi	qal ebi
asaki						
-1	46.5	24.6	21.9	47.8	25.2	22.6
1-4	185.0	97.4	87.6	185.8	98.1	87.7
5-9	249.8	131.0	118.8	239.4	125.8	113.6
10-14	313.2	160.4	152.8	294.2	151.7	142.5
15-19	369.6	187.4	182.2	368.4	186.9	181.5
20-24	355.8	178.9	176.9	358.8	181.0	177.8
25-29	326.5	161.8	164.7	329.5	164.1	165.4
30-34	310.7	151.5	159.2	310.2	151.7	158.5
35-39	299.3	143.2	156.1	299.9	144.0	155.9
40-44	326.7	152.5	174.2	313.2	146.7	166.5
45-49	325.9	151.7	174.2	331.9	154.3	177.6
50-54	275.8	126.9	148.9	280.3	128.8	151.5
55-59	230.9	104.8	126.1	241.8	109.6	132.2
60-64	145.1	63.3	81.8	144.1	63.8	80.3
65-69	235.1	97.8	137.3	222.5	91.8	130.7
70-74	167.8	69.2	98.6	176.2	72.1	104.1
75-79	135.3	51.7	83.6	135.4	52.0	83.4
80-84	65.1	20.3	44.8	72.9	23.7	49.2
85+	33.9	7.3	26.6	36.1	7.7	28.4
s u l	4398.0	2081.7	2316.3	4388.4	2079.0	2309.4
-15	794.5	413.4	381.1	767.2	400.8	366.4
15-64	2966.3	1422.0	1544.3	2978.1	1430.9	1547.2
65+	637.2	246.3	390.9	643.1	247.3	395.8

cxrili 4.

საქართველოს საშუალო წლიური მოსახლეობა (ათასი) რეგიონების მიხედვით, 2006 - 2007

	2006			2007		
	sul	maT qal aqi	Soris sofel i	sul	maT qal aqi	Soris sofel i
Tbilisi	1102.2	1102.1	0.1	1108.6	1108.5	0.1
abkhazeti	378.0	166.1	211.9	379.5	166.7	212.8
gurja	139.1	35.9	103.2	138.9	35.9	103.0
raWa-leCumi da qvemo svaneti	48.8	9.1	39.7	48.4	9.1	39.3
samegrelo-zemo svaneti	472.3	187.3	285.0	468.8	187.1	281.7
imereTi	698.9	326.9	372.0	695.9	326.2	369.7
kaxeti	404.2	81.0	323.2	402.7	80.9	321.8
mTshet-MTianeTi	124.3	32.0	92.3	118.4	26.4	92.0
samcxe-javakheti	208.4	64.4	144.0	208.0	64.2	143.8
qvemo qarTli	508.0	191.2	316.8	504.1	187.4	316.7
Si da qarTli	313.8	113.7	200.1	313.2	114.0	199.2
saqartvelo	4398.0	2309.7	2088.3	4388.4	2306.4	2082.0

cxრილი 5.

საქართველოს საშუალო წლიური მოსახლეობა (ათასი) ძირითადი ასაკობრივი ჯგუფების და სქესის მიხედვით, 2002-2007

asaki	orive sqesi	mamakacebi	qal ebi
2002			
s u l	4356,4	2056,5	2299,9
-15	901,5	463,8	437,7
15-64	2892,0	1374,5	1517,5
65+	562,9	218,2	344,7
2003			
s u l	4328,9	2039,3	2289,6
-15	871,2	449,0	422,2
15-64	2873,2	1363,7	1509,5
65+	584,5	226,6	357,9
2004			
s u l	4318,3	2034,4	2283,9
-15	845,6	437,0	408,6
15-64	2874,1	1365,9	1508,2
65+	598,6	231,5	367,1
2005			
s u l	4361.4	2060.3	2301.1
-15	822.0	426.2	395.8
15-64	2921.4	1395.1	1526.3
65+	618.0	239.0	379.0
2006			
s u l	4398.0	2081.7	2316.3
-15	794.5	413.4	381.1
15-64	2966.3	1422.0	1544.3
65+	637.2	246.3	390.9
2007			
s u l	4388,4	2079,0	2309,4
-15	767,2	400,8	366,4
15-64	2978,1	1430,9	1547,2
65+	643,1	247,3	395,8

cxრილი 6.

ძირითადი დემოგრაფიული მაჩვენებლები, საქართველო, 2006 – 2007

	2006		2007	
	სულ	მამაკაცი	სულ	მამაკაცი
cocxal Sobil Ta raodenoba (1000 mosaxl eze)	47795	10.9	492	11,2
bunebrivi mateba	5540	1.3	810	1,8
gar dacvlil Ta raodenoba (1000 mosaxl eze)	42255	9.6	411	9,4
maT Soris gardai cval a1 wl amde (1000 cocxal Sobil ze)	753	15.8	656	13,3
mkvdr adSobadoba (1000 dabadebul ze)	712	14.7	632	12,7
qorwineba (1000 mosaxl eze)	21845	5.0	248	5,7
ganqonwineba (1000 mosaxl eze)	2060	0.5	232	0,5
mi graci uli mateba (1000 mosaxl eze)	12100	-2.8	-	-4,7

cxrili 7.

ბუნებრივი მოძრაობის ზოგადი მაჩვენებლები, საქართველო, 1989 – 2007

wel i	cocxl ad dabadebul ebi		gar dacvl i l ebi		bunibr i vi mateba		qor wi neba		ganqor wi neba	
	r aodenoba	maCvenebel i 1000 mosaxl eze	r aodenoba	maCvenebel i 1000 mosaxl eze	r aodenoba	maCvenebel i 1000 mosaxl eze	r aodenoba	maCvenebel i 1000 mosaxl eze	r aodenoba	maCvenebel i 1000 mosaxl eze
1989	91138	16.8	49682	9.2	41456	7.7	38288	7.1	7358	1.4
1990	92815	17.1	50721	9.3	42094	7.7	36812	6.8	7796	1.4
1991	89091	16.3	52416	9.6	36675	6.7	38070	7.0	7440	1.4
1992	72631	13.4	55076	10.2	17555	3.2	26878	5.0	4890	0.9
1993	61594	12.0	57539	11.2	4055	0.8	24105	4.7	3211	0.6
1994	57311	11.8	50326	10.4	6985	1.4	21908	4.5	3089	0.6
1995	56341	11.9	49073	10.4	7268	1.5	21481	4.5	2685	0.6
1996	55000	11.9	47961	10.4	7039	1.5	19253	4.2	2269	0.5
1997	54000	11.9	47575	10.5	6425	1.4	17099	3.8	2267	0.5
1998	51526	11.5	47321	10.5	4205	0.9	15343	3.4	1758	0.4
1999	48695	10.9	47184	10.6	1511	0.3	13845	3.1	1622	0.4
2000	48800	11.0	47410	10.7	1390	0.3	12870	2.9	1854	0.4
2001	47589	10.9	46218	10.5	1371	0.3	13336	3.0	1987	0.5
2002	46605	10.7	46446	10.7	159	0.0	12535	2.9	1836	0.4
2003	46194	10.7	46055	10.6	139	0.0	12696	2.9	1825	0.4
2004	49572	11.5	48793	11.3	779	0.2	14866	3.4	1793	0.4
2005	46512	10.7	42984	9.9	3528	0.8	18012	4.1	1928	0.4
2006	47795	10.9	42255	9.6	5540	1.3	21845	5.0	2060	0.5
2007	49287	11,2	41178	9,4	8109	1,8	24891	5,7	2325	0,5

cxrili 8.

შობადობის ასაკობრივი მაჩვენებლები და მოსახლეობის აღწარმოების მაჩვენებლები, საქართველო, 1989 – 2007

wel i	sul (15-49)	dedi s asaki							Sobadobi s j amobr i vi koefi cienti		aRwar moebi s koefi cienti bruto neto	
		- 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 +				
1989	67.2	58.0	167.7	110.4	57.7	22.7	5.8	0.4	2.11	1.025	0.993	
1990	67.8	58.1	167.3	110.5	64.0	24.7	6.2	0.3	2.16	1.046	1.015	
1991	64.5	58.0	165.6	100.4	60.7	23.9	6.1	0.1	2.07	1.005	0.976	
1992	52.8	50.7	144.7	76.5	48.7	17.9	4.5	0.2	1.72	0.835	0.812	
1993	47.4	56.6	122.0	66.7	42.2	15.4	4.2	0.3	1.54	0.741	0.714	
1994	46.4	66.7	113.1	64.2	40.2	14.6	4.2	0.5	1.52	0.724	0.698	
1995	46.0	64.2	113.3	66.4	41.9	16.6	4.2	0.7	1.54	0.725	0.700	
1996	45.8	59.7	112.8	69.5	44.1	18.2	4.0	0.8	1.55	0.732	0.708	
1997	45.6	55.2	111.3	72.2	44.6	19.4	5.2	3.0	1.55	0.737	0.715	
1998	43.8	51.4	109.1	71.6	42.3	18.9	4.6	3.0	1.50	0.713	0.694	
1999	41.5	46.5	104.0	70.3	42.5	19.1	4.7	0.9	1.44	0.682	0.665	
2000	41.7	39.9	110.1	74.4	43.3	19.2	4.9	0.9	1.46	0.694	0.675	
2001	40.9	32.5	112.3	71.1	45.2	21.0	5.4	1.4	1.44	0.684	0.665	
2002	40.2	32.8	108.6	63.5	50.2	21.2	6.4	1.5	1.42	0.673	0.653	
2003	40.0	33.2	99.4	78.8	46.8	19.0	5.2	0.5	1.41	0.665	0.645	
2004	42.8	35.1	109.3	83.3	47.2	21.1	5.4	1.0	1.51	0.718	0.695	
2005	39.6	38.5	97.2	75.2	44.0	18.6	4.2	0.5	1.39	0.654	0.634	
2006	40.2	36.7	100.7	76.0	43.3	18.9	4.6	0.7	1.40	0.663	0.648	
2007	41,7	36,3	103,1	79,2	46,5	19,7	4,4	0,5	1,45	0,688	0,674	

cxrili 9.

**ცოცხლად დაბადებულთა რაოდენობა რეგიონების მიხედვით,
საქართველო, 2006-2007**

	2006			2007		
	sul	maT Soris		sul	maT Soris	
		qal aqi	sofel i		qal aqi	sofel i
Tbilisi	13773	13773	0	14188	14061	127
abkhazeti	4637	2285	2352	4687	2322	2365
gurja	1343	661	682	1438	690	748
imereტი	235	132	103	313	163	150
samegrelo-zemo svaneti	4421	2776	1645	4598	2858	1740
imereტი	7131	5089	2042	7310	5166	2144
abkhazeti	3840	1896	1944	4103	2001	2102
abkhazeti	1165	587	578	1258	656	602
abkhazeti	2113	994	1119	2124	999	1125
abkhazeti	5856	3241	2615	5902	3270	2632
abkhazeti	3281	2113	1168	3366	2115	1251
abkhazeti	47795	33547	14248	49287	34301	14986

cxrili 10.

**ცოცხლად დაბადებულთა რაოდენობა დედის ასაკის მიხედვით,
საქართველო, 1989 - 2007**

weli	sul	dedis asaki						
		- 20	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 +
1989	91138	11760	35297	26504	12404	4295	812	66
1990	92815	11906	35271	26228	13712	4734	920	44
1991	89091	12022	34953	23558	12931	4655	949	23
1992	72631	10487	30200	17503	10198	3500	717	26
1993	61594	11216	24174	14305	8324	2888	639	48
1994	57311	12597	21155	12810	7444	2612	624	69
1995	56341	11893	20578	12691	7474	2928	676	101
1996	55000	10862	19903	12715	7591	3153	649	127
1997	54000	9920	19223	12743	7465	3343	857	449
1998	51526	9212	18609	12287	6939	3256	768	455
1999	48695	8313	17552	11751	6861	3281	806	131
2000	48800	7124	18394	12100	6868	3305	868	141
2001	47589	5784	18571	11379	7073	3610	955	217
2002	46605	5833	17945	10077	7834	3541	1150	225
2003	46194	5907	16463	12449	7269	3040	929	81
2004	49572	6246	18258	13196	7316	3278	971	159
2005	46512	6903	16703	12110	6896	2870	752	87
2006	47795	6633	17666	12409	6831	2929	791	121
2007	49287	6549	18216	13021	7323	3058	727	79

cxრილი 11.

ცოცხლად დაბადებულთა რაოდენობა სქესის მიხედვით, საქართველო, 1990 – 2007

wel i	or i ve sqesi	mamr obi T i	mdedr obi T i
1990	92815	47758	45057
1991	89091	45924	43167
1992	72631	37276	35355
1993	61594	31904	29690
1994	57311	29964	27347
1995	56341	29745	26596
1996	55000	28936	26064
1997	54000	28409	25591
1998	51526	27108	24418
1999	48695	25618	23077
2000	48800	25674	23126
2001	47589	25037	22552
2002	46605	24519	22086
2003	46194	24469	21725
2004	49572	26039	23533
2005	46512	24654	21858
2006	47795	25236	22559
2007	49287	25882	23405

cxრილი 12.

ცოცხლად დაბადებულთა რაოდენობა დაბადების რეჟიმის მიხედვით, საქართველო, 1990 – 2007

wel i	dabadebi s r i gi Toba					sul
	I	II	III r aodenoba	IV	V+	
1990	41338	31582	14477	3639	1779	92815
1991	40940	30176	13054	3344	1577	89091
1992	36183	24392	8772	2303	981	72631
1993	32006	20264	6738	1794	792	61594
1994	31020	18510	5605	1505	671	57311
1995	30012	18352	5642	1621	714	56341
1996	28380	18535	5830	1595	660	55000
1997	27432	18036	6102	1674	756	54000
1998	26227	17210	5925	1494	670	51526
1999	25225	16069	5405	1363	633	48695
2000	25327	16250	5270	1318	635	48800
2001	25460	15086	5187	1285	571	47589
2002	24952	14878	5060	1146	569	46605
2003	28875	11752	3929	1025	613	46194
2004	28100	15773	4207	1037	455	49572
2005	27356	13743	4043	942	428	46512
2006	28935	13371	4107	938	444	47795
2007	29883	14075	4077	830	422	49287

cxრილი 13.

სიცოცხლის მოსალოდნელი ხანგრძლივობა დაბადებისას, საქართველო, 1990 – 2007

	1990	1995	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
sul	71,4	70,3	71,4	71,3	71,6	71,5	72,1	71,6	74,0	74,3	75,1
kaci	67,5	66,3	67,5	67,5	68,1	68,0	68,7	67,9	70,0	69,8	70,5
qal i	75,0	74,2	75,1	75,0	74,9	74,9	75,3	75,1	77,6	78,6	79,4

cxრი 14.

გარდაცვლილთა რაოდენობა რეგიონების მიხედვით, საქართველო, 2006 - 2007

	2006			2007		
	სულ	მაT Soris qal aqi	sofel i	სულ	მაT Soris qal aqi	sofel i
Tbilisi	12454	12454	0	12040	11972	68
abkhazeti	2609	1510	1099	2563	1478	1085
gurja	1479	546	933	1390	505	885
raWa-leCxi da qvemo svaneTi	632	169	463	612	155	457
samegrelo-zemo svaneTi	3892	1964	1928	3802	1910	1892
imereTi	7797	4288	3509	7629	4191	3438
kakheti	4189	1584	2605	4152	1564	2588
mcheta-mtianeti	1237	548	689	1200	519	681
samcxe-javakheti	1604	862	742	1574	841	733
qvemo kartli	3354	1809	1545	3272	1760	1512
Si kartli	3008	1533	1475	2944	1492	1452
saqartvelo	42255	27267	14988	41178	26387	14791

cxრი 15.

გარდაცვლილთა რაოდენობა და მოკვდაობის მაCვენებლები ასაკის და სქესის მიხედვით, საქართველო, 2006

ასაკი	გარდაცვლილთა რაოდენობა			მოკვდაობის მაCვენებლები (1000 მოსახლეზე)		
	ორივე სქესი	მამაკაცი	ქალი	ორივე სქესი	მამაკაცი	ქალი
-1	753	395	358	16.2	16.1	16.3
1-4	57	31	26	0.3	0.3	0.3
5-9	57	36	21	0.2	0.3	0.2
10-14	67	38	29	0.2	0.2	0.2
15-19	129	93	36	0.3	0.5	0.2
20-24	279	207	72	0.8	1.2	0.4
25-29	378	293	85	1.2	1.8	0.5
30-34	523	405	118	1.7	2.7	0.7
35-39	668	513	155	2.2	3.6	1.0
40-44	1061	803	258	3.2	5.3	1.5
45-49	1448	1102	346	4.4	7.3	2.0
50-54	1864	1365	499	6.8	10.8	3.4
55-59	1996	1419	577	8.6	13.5	4.6
60-64	1886	1179	707	13.0	18.6	8.6
65-69	5581	3329	2252	23.7	34.0	16.4
70-74	6091	3414	2677	36.3	49.3	27.2
75-79	7805	3858	3947	57.7	74.6	47.2
80-84	6426	2468	3958	98.7	121.6	88.3
85+	5186	1510	3676	153.0	206.8	138.2
სულ	42255	22458	19797	9.6	10.8	8.5

cxრი i 16.

გარდაცვლილთა რაოდენობა და მოკვდაობის მაჩვენებლები ასაკის და სქესის მიხედვით, საქართველო, 2007

asaki	gar dacvl i l T a r aodenoba			mokvdaobi s maCvenebel i (1000 mosaxl eze)		
	or i ve sqesi	mamakacebi	qal ebi	or i ve sqesi	mamakacebi	qal ebi
-1	656	372	284	13.7	14.8	12.6
1-4	56	21	35	0.3	0.2	0.4
5-9	44	24	20	0.2	0.2	0.2
10-14	67	36	31	0.2	0.2	0.2
15-19	143	86	57	0.4	0.5	0.3
20-24	274	183	91	0.8	1.0	0.5
25-29	348	257	91	1.1	1.6	0.6
30-34	447	340	107	1.4	2.2	0.7
35-39	655	488	167	2.2	3.4	1.1
40-44	1040	775	265	3.3	5.3	1.6
45-49	1461	1087	374	4.4	7.0	2.1
50-54	1808	1338	470	6.5	10.4	3.1
55-59	1990	1384	606	8.2	12.6	4.6
60-64	1813	1197	616	12.6	18.8	7.7
65-69	5454	3367	2087	24.5	36.7	16.0
70-74	5919	3187	2732	33.6	44.2	26.2
75-79	7631	3774	3857	56.4	72.6	46.2
80-84	6272	2591	3681	86.0	109.3	74.8
85+	5100	1584	3516	141.3	205.7	123.8
s u l	41178	22091	19087	9.4	10.6	8.3

cxრი i 17.

ერთ წლამდე გარდაცვლილ ბავშვთა განაწილება ასაკის და სქესის მიხედვით, საქართველო, 2006-2007

asaki	2006		2007	
	mamr obi Ti	mdedr obi Ti	mamr obi Ti	mdedr obi Ti
	395	358	372	284
1 dRemde	222	245	69	39
1 dRe	46	25	70	41
2 dRe	33	16	35	33
3 dRe	21	5	26	21
4 dRe	8	9	19	18
5 dRe	11	11	17	13
6 dRe	7	5	8	12
7 - 13 dRe	13	6	45	34
14 - 20 dRe	5	8	11	10
21 - 27 dRe	5	1	9	7
28 dRe - 2 T vemde	9	5	17	17
2 T ve	5	5	9	8
3 T ve	2	4	11	8
4 T ve	1	4	2	4
5 T ve	3	3	9	5
6 T ve	0	1	2	1
7 T ve	0	2	4	3
8 T ve	2	3	3	4
9 T ve	0	0	2	2
10 T ve	0	0	2	1
11 T ve	2	0	2	3

cxრილი 18.

მოკვდაობა ძირითადი მიზეზების მიხედვით, საქართველო, 2005–2007

	2005		2006		2007	
	რაოდენობა	მაკვენებელი	რაოდენობა	მაკვენებელი	რაოდენობა	მაკვენებელი
სულ	40721	933.7	42255	960.8	41178	938.5
• ინფექციური და პარაზიტული დაავადებები	314	7.2	241	5.5	285	6.5
• სიმსივნეები	4433	101.6	4830	109.8	4511	102.8
• სისხლისა და სისხლმბადი ორგანოების დაავადებები და იმუნური მექანიზმით მიმდინარე ცალკეული დარღვევები	66	1.5	0	0.0	8	0.2
• ენდოკრინული სისტემის, კების და ნივთიერებათა ცვლის დარღვევები	500	11.5	465	10.6	487	11.1
• ფსიქიური და გევიტიასილიზებული	29	0.7	16	0.4	39	0.9
• ნერვული სისტემის დაავადებები	278	6.4	289	6.6	265	6.0
• ტვალისა და მისი დანამატების დაავადებები	0	0.0	0	0.0	0	0.0
• ყურისა და დრირიზებული მორცის დაავადებები	0	0.0	0	0.0	0	0.0
• სისხლისმოქცევის სისტემის დაავადებები	27492	630.3	28373	645.1	27560	628.0
• სუნთქვის ორგანოების დაავადებები	1020	23.4	1198	27.2	1204	27.4
• საშლისმონელი ორგანოების დაავადებები	1204	27.6	1147	26.1	1071	24.4
• კანისა და კანვესა ურედისის დაავადებები	1	0.0	0	0.0	0	0.0
• ჯვალკუნთოვანი სისტემისა და სემატებელი კსოვილის დაავადებები	3	0.1	2	0.02	2	0.0
• სარძასგესო სისტემის დაავადებები	330	7.6	309	7.0	307	7.0
• ორსულობა, მსობიარობა და ლოგინობის ხანა	10	0.4	11	0.5	2	0.1
• პერინატალური პერიოდის სარმსობილი ცალკეული მდგომარეობები	886	20.3	661	15.0	574	13.1
• ტანდაყოლილი ანომალიები, დეფორმაციები და კრომოსომული დარღვევები	29	0.7	59	1.3	65	1.5
• სიმპტომები, ნისნები და ნორმანადაქრები, გამოვლენილი კლინიკური და ლაბორატორიული გამოკვლევებისას, რომლებიც არ არიან კლასიფიცირებული სხვა რუბრიკებში	2888	66.2	3397	77.2	3473	79.1
• ტრავმები, მოვამლები და გარემოზეების ზემოქმედების ზოგერთი სხვა სედეგები	1238	28.4	1257	28.6	1325	30.2

cxრილი 19.

ბუნებრივი მატება რეგიონების მიხედვით, საქართველო, 2006 - 2007

	2006			2007		
	სულ	მატ Soris	sofel i	სულ	მატ Soris	sofel i
Tბილისი	1319	1319	0	2148	2089	59
აჭარა	2028	775	1253	2124	844	1280
გურია	-136	115	-251	48	185	-137
რაჭა-ლეჩხუმი და ქვემო სვანეთი	-397	-37	-360	-299	8	-307
სამეგრელო-ზემო სვანეთი	529	812	-283	796	948	-152
იმერეთი	-666	801	-1467	-319	975	-1294
კახეთი	-349	312	-661	-49	437	-486
მცხეთა-მთიანეთი	-72	39	-111	58	137	-79
სამცხე-ჯავახეთი	509	132	377	550	158	392
ქვემო კართლი	2502	1432	1070	2630	1510	1120
სიდაკართლი	273	580	-307	422	623	-201
საქართველო	5540	6280	-740	8109	7914	195