

2. MIRSTĪBA

2.1. tabula GALVENIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI 2008. – 2014. GADĀ.....	14
2.1. attēls MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM 2008. – 2014. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju.....	15
2.2. attēls PERINATĀLĀ MIRSTĪBA 2001. – 2014. GADĀ, uz 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem	16
2.2. tabula PERINATĀLĀ MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2013. – 2014. GADĀ.....	16
2.3. tabula PERINATĀLĀS MIRSTĪBAS CĒLONI 2008. – 2014.GADĀ, uz 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem.....	17
2.3. attēls SPECIFISKIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI SAISTĪBĀ AR GESTĀCIJAS VECUMU (28 un vairāk gestācijas nedēļas) 2001. – 2014. GADĀ, uz 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem	17
2.4. attēls SPECIFISKAIS MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJS (dzimšanas svars 1000g un vairāk) 2001. – 2014. GADĀ, uz 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem	18
2.4. tabula MĀTES MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC VECUMA 2005. – 2014.GADĀ	18
2.5. tabula MĀTES MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA CĒLONIEM 2005. – 2014.GADĀ.....	19
2.5. attēls ZĪDAINI MIRSTĪBA 2001. – 2014. GADĀ, uz 1000 dzīvi dzimušiem.....	19
2.6. tabula ZĪDAINI MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2013. – 2014. GADĀ.....	20
2.7. tabula ZĪDAINI MIRSTĪBAS CĒLONI 2008. – 2014.GADĀ, uz 1000 dzīvi dzimušiem.....	20
2.8. tabula ZĪDAINI UN BĒRNU (0 – 17 GADI) MIRSTĪBAS CĒLONI 2014. GADĀ, absolūtos skaitļos.....	21
2.9. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLONI 2009. – 2014.GADĀ, absolūtos skaitļos.....	24
2.10. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA 2009. – 2014. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	27
2.11. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA PA VECUMA GRUPĀM 2013. – 2014. GADĀ, absolūtos skaitļos	30
2.12. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA PA VECUMA GRUPĀM 2013. – 2014. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju.....	33
2.13. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA 2014. GADĀ, absolūtos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju	36
2.14. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA REĢIONIEM 2013. – 2014.GADĀ, absolūtos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju	39
2.15. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA PILSĒTĀM UN NOVADIEM 2013. – 2014.GADĀ, absolūtos skaitļos.....	40
2.16. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA PILSĒTĀM UN NOVADIEM 2013. – 2014.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	43
2.17. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLONI SADALĪJUMĀ PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, absolūtos skaitļos	46
2.18. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLONI SADALĪJUMĀ PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	52
2.19. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA VECUMA GRUPĀ 0 – 64 GADI 2014.GADĀ, absolūtos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju	58
2.6. attēls MIRUŠO SADALĪJUMS PĒC NĀVES IESTĀŠANĀS VIETAS 2008. – 2014.GADĀ, procentos no kopskaita	62
2.7. attēls VEIKTO AUTOPSIJU īPATSVARS NO KOPĒJĀ MIRUŠO SKAITA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2008. – 2014.GADĀ, procentos no kopskaita	62
2.8. attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (līdz 64 gadu vecumam) GALVENO NĀVES CĒLONU GRUPĀS 2003. – 2014.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	63

2.9.attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (līdz 64 gadu vecumam) NO ASINSRITES SISTĒMAS SLIMĪBĀM UN ĀRĒJIEM NĀVES CĒLOŅIEM PA VECUMA GRUPĀM 2014.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	63
2.20. tabula POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (0 – 64 GADI) SADALĪJUMĀ PĒC CĒLONA UN DZIMUMA 2012. – 2014.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	64
2.21. tabula POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLOŅIEM PA REĢIONIEM 2013. – 2014.GADĀ, absolūtos skaitos un uz 100 000 iedzīvotāju	65
2.10. attēls JAUNDZIMUŠO PAREDZAMAISS MŪŽA ILGUMS REĢIONOS 2014.GADĀ	65
2.22. tabula STANDARTIZĒTIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI, uz 100 000 iedzīvotāju	66

2. MORTALITY

Table 2.1. THE BASIC INDICATORS OF DEATH RATES IN 2008 – 2014	14
Chart 2.1. THE MOST COMMON CAUSES OF MORTALITY IN 2008 – 2014, per 100,000 population	15
Chart 2.2. PERINATAL MORTALITY IN LATVIA IN 2001 – 2014, per 1,000 live and stillbirths.....	16
Table 2.2. PERINATAL MORTALITY BY REGION IN 2013 – 2014	16
Table 2.3. CAUSES OF PERINATAL MORTALITY IN 2008 – 2014, per 1,000 live and stillbirths.....	17
Chart 2.3 MORTALITY RATES BY GESTATIONAL AGE (28 and over gestational weeks) IN 2001 – 2014, per 1,000 live and stillbirths.....	17
Chart 2.4 MORTALITY RATES BY BIRTH WEIGHT (1000g and over) IN LATVIA IN 2001 – 2014, per 1,000 live and stillbirths	18
Table 2.4. MATERNAL MORTALITY BY AGE IN 2005 – 2014	18
Table 2.5. MATERNAL MORTALITY BY CAUSES OF DEATH IN 2005 – 2014.....	19
Chart 2.5. INFANT MORTALITY IN 2001 – 2014, per 1,000 live births.....	19
Table 2.6. INFANT MORTALITY BY REGION IN 2013 – 2014	20
Table 2.7. CAUSES OF INFANT MORTALITY IN 2008 – 2014, per 1,000 live birth.....	20
Table 2.8. MORTALITY OF INFANTS AND CHILDREN UP TO 17 BY CAUSE IN 2014, total numbers.....	21
Table 2.9. CAUSES OF DEATH IN 2009 – 2014, total numbers.....	24
Table 2.10. DEATH RATES IN 2009 – 2014, per 100,000 population.....	27
Table 2.11. DEATHS BY AGE GROUP IN 2013 – 2014, total numbers.....	30
Table 2.12. DEATH RATES BY AGE GROUP IN 2013 – 2014, per 100,000 population	33
Table 2.13. DEATHS AND DEATH RATES BY GENDER IN 2014, total numbers and per 100,000 population	36
Table 2.14. THE MOST COMMON CAUSES OF DEATH BY REGION IN 2013 – 2014, total numbers and per 100,000 population.....	39
Table 2.15. THE MOST COMMON CAUSES OF DEATH BY CITY AND COUNTY IN 2013 – 2014, total numbers	40
Table 2.16. THE MOST COMMON CAUSES OF DEATH BY CITY AND COUNTY IN 2013 – 2014, per 100,000 population.....	43
Table 2.17. CAUSES OF DEATH BY AGE IN 2014, total numbers	46
Table 2.18. CAUSES OF DEATH BY AGE IN 2014, per 100,000 population	52
Table 2.19. DEATHS AND DEATH RATES BY GENDER IN AGE UP TO 64 IN 2014, total numbers and per 100,000 population.....	58

Chart 2.6. DISTRIBUTION BY PLACE OF DEATH 2008 – 2014, percentage of total number	62
Chart 2.7. CARRIED OUT AN AUTOPSY PROPORTION OF THE TOTAL NUMBER OF DEATHS BY REGION 2008 – 2014, percentage of total number	62
Chart 2.8. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY MAIN CAUSES IN AGE UP TO 64 IN 2003 – 2014, per 100,000 population.....	63
Chart 2.9. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST (up to 64) FROM DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM AND EXTERNAL CAUSES OF DEATH BY AGE GROUP IN 2014, per 100,000 population	63
Table 2.20. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY CAUSES AND BY GENDER IN AGE UP TO 64 IN 2012 – 2014, per 100,000 population	64
Table 2.21. THE MOST COMMON CAUSES OF YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY REGION IN 2013 – 2014, total numbers and per 100,000 population.....	65
Chart 2.10. LIFE EXPECTANCY AT BIRTH BY REGION 2014, YEARS	65
Table 2.22. STANDARDIZED DEATH RATE (SDR), per 100,000 population.....	66

2.1. tabula GALVENIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI 2008. – 2014. GADĀ
Table 2.1. THE BASIC INDICATORS OF DEATH RATES IN 2008 – 2014

Mirušo skaits

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Number of death - total numbers
Kopā	31038	29936	30077	28550	29054	28683	28188	Total
vīrieši	15456	14568	14588	13863	13823	13509	13545	males
sievietes	15582	15368	15489	14687	15231	15174	14643	females

Iedzīvotāju mirstība uz 100 000 iedzīvotāju

Death rates per 100,000 population

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Kopā	1425,5	1397,8	1433,9	1386,1	1428,2	1425,1	1413,8	Total
vīrieši	1545,8	1483,8	1520,5	1472,6	1485,2	1465,5	1481,7	males
sievietes	1323,3	1325,0	1360,9	1313,3	1380,1	1391,0	1356,3	females

Mirušo skaits pa vecuma grupām

Deaths by age group

	2008 ¹	2009 ¹	2010 ¹	2011	2012 ¹	2013 ¹	2014 ¹	
Kopā	31038	29936	30077	28550	29054	28683	28188	Total
tajā skaitā pa vecuma grupām:								of them by age group:
0 – 4	190	204	143	152	143	117	104	0 – 4
5 – 9	21	30	21	25	16	19	18	5 – 9
10 – 14	25	26	28	12	10	18	18	10 – 14
15 – 19	116	72	72	61	53	34	57	15 – 19
20 – 24	187	150	144	116	113	82	106	20 – 24
25 – 29	245	247	176	177	176	155	161	25 – 29
30 – 34	317	285	219	244	221	259	223	30 – 34
35 – 39	451	416	394	350	347	323	361	35 – 39
40 – 44	638	579	586	501	503	553	521	40 – 44
45 – 49	1161	967	939	861	794	773	659	45 – 49
50 – 54	1471	1380	1379	1251	1271	1279	1169	50 – 54
55 – 59	1914	1812	1765	1691	1579	1640	1588	55 – 59
60 – 64	2304	2196	2279	2153	2232	2120	2064	60 – 64
65 – 69	3279	3010	2850	2700	2405	2364	2406	65 – 69
70 – 74	3865	3839	4022	3720	3697	3579	3278	70 – 74
75 – 79	4748	4519	4343	4125	4081	4099	4141	75 – 79
80 un vairāk gadi	10104	10203	10716	10411	11412	11266	11313	80 and over
līdz 1 gada vecumam	161	168	110	124	125	91	83	infant
0 – 14	236	260	192	189	169	154	140	0 – 14
0 – 17	295	294	226	213	196	167	163	0 – 17
0 – 64	9040	8364	8145	7594	7458	7372	7049	0 – 64
5 – 64	8850	8160	8002	7442	7315	7255	6945	5 – 64
15 – 59	6500	5908	5674	5252	5057	5098	4845	15 – 59
18 gadi un vecāki	30741	29641	29850	28337	28857	28513	28024	18 and over
60 gadi un vecāki	24300	23767	24210	23109	23827	23428	23202	60 and over

□ Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Mirušo Latvijas iedzīvotāju skaits, kas ietver tos ārzemēs mirušos iedzīvotājus, par kuriem saņemta informācija (2008.gada tika saņemta informācija par 17, 2009 - 41, 2010. – 45, 2011 – 34, 2012 – 21, 2013 – 40, 2014 - 31 iedzīvotāju). Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2010., 2012. un 2013. gadu.

Register of Causes of Death. Number of deaths includes that abroad deceased population of Latvia, about whom information are received (17 cases in year 2008, 41 – 2009, 45 – 2010, 34 – 2011, 21 – 2012, 40 – 2013, 31 - 2014). Previously published data of year 2010, 2012 and 2013 are actualized.

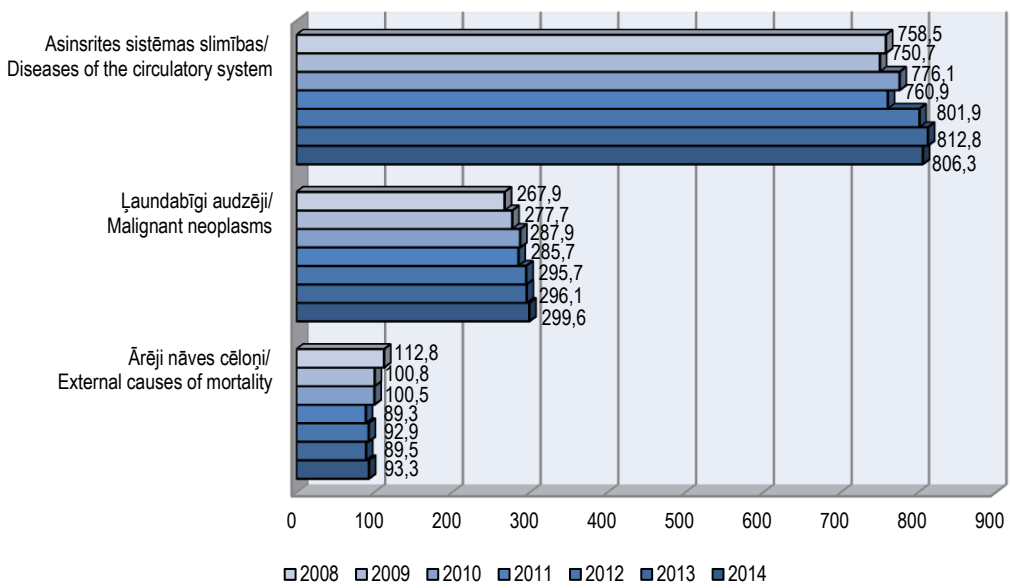
¹ 2008.gadā 2 gadījumos nav zināms vecums, 2009., 2010., 2012., 2014. gadā – 1 gadījumā un 2013.gadā – 3 gadījumos.
Unknown age in 2 cases in 2008, 1 case in 2009, 2010, 2012, 2014 and 3 cases in 2013.

	Iedzīvotāju mirstība pa vecuma grupām uz 100 000 iedzīvotāju							Death rates by age per 100,000 population						
	2008 ¹	2009 ¹	2010 ¹	2011	2012 ¹	2013 ¹	2014 ¹		Total					
Kopā	1425,5	1397,8	1433,9	1386,1	1428,2	1425,1	1413,8							
tajā skaitā pa vecuma grupām:														of them by age group:
0 – 4	173,1	183,2	130,4	143,3	139,1	116,8	104,3							0 – 4
5 – 9	22,0	31,0	21,7	25,6	16,0	18,5	17,2							5 – 9
10 – 14	24,9	27,6	30,8	13,4	11,2	19,8	19,6							10 – 14
15 – 19	74,2	50,3	55,7	52,4	50,4	35,5	63,5							15 – 19
20 – 24	107,7	89,5	90,2	76,0	77,1	59,0	81,9							20 – 24
25 – 29	161,5	162,9	117,8	119,5	118,2	104,6	110,3							25 – 29
30 – 34	215,0	199,5	159,1	182,5	167,0	194,4	165,2							30 – 34
35 – 39	298,9	280,3	271,7	248,3	253,0	241,6	276,5							35 – 39
40 - 44	430,9	401,2	413,2	355,6	358,2	396,8	377,5							40 – 44
45 – 49	711,2	609,7	615,6	588,8	561,8	561,5	487,7							45 – 49
50 – 54	985,1	910,1	904,0	815,7	828,3	844,3	788,2							50 – 54
55 – 59	1423,6	1366,0	1334,3	1272,6	1175,7	1192,0	1128,5							55 – 59
60 – 64	2077,5	1935,0	1942,2	1781,2	1815,1	1727,6	1697,4							60 – 64
65 – 69	2654,0	2566,2	2586,5	2616,6	2433,5	2399,2	2373,4							65 – 69
70 – 74	3802,0	3640,9	3709,0	3385,2	3382,0	3378,7	3250,2							70 – 74
75 – 79	5909,2	5760,2	5635,9	5357,0	5197,9	5043,8	4876,0							75 – 79
80 un vairāk gadi	12627,2	12199,1	12320,8	11533,8	12270,1	11862,6	11761,5							80 and over
līdz 1 gada vecumam	676,8	735,6	538,1	656,0	653,0	453,6	394,4							infant
0 – 14	77,2	86,0	64,6	64,4	57,8	52,5	47,3							0 – 14
0 – 17	74,8	77,0	61,5	59,9	56,1	48,2	46,9							0 – 17
0 – 64	504,5	476,1	475,0	452,2	450,7	451,7	437,7							0 – 64
5 – 64	526,2	495,9	498,5	473,0	471,4	473,6	459,7							5 – 64
15 – 59	472,7	440,6	436,4	415,1	408,0	419,3	406,2							15 – 59
18 gadi un vecāki	1724,1	1684,2	1725,5	1663,1	1712,5	1711,2	1702,0							18 and over
60 gadi un vecāki	4894,5	4769,5	4842,0	4610,6	4740,4	4653,9	4595,0							60 and over

Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

2.1. attēls MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM 2008. – 2014. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju

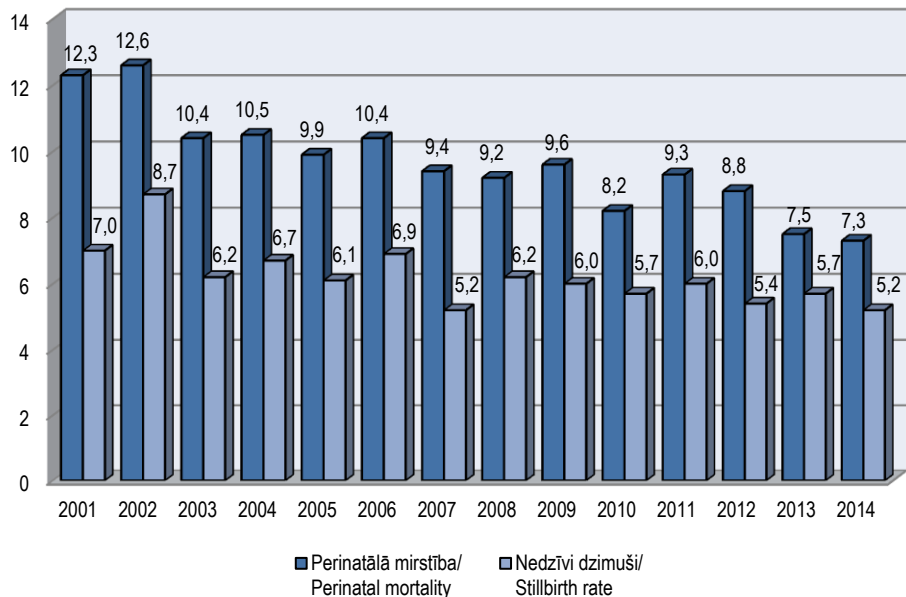
Chart 2.1. THE MOST COMMON CAUSES OF MORTALITY IN 2008 – 2014, per 100,000 population



Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

¹ 2008.gadā 2 gadījumos nav zināms vecums, 2009., 2010., 2012., 2014. gadā – 1 gadījumā un 2013.gadā – 3 gadījumos.
Unknown age in 2 cases in 2008, 1 case in 2009, 2010, 2012, 2014 and 3 cases in 2013.

2.2. attēls PERINATĀLĀ MIRSTĪBA 2001. – 2014. GADĀ, uz 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem
 Chart 2.2. PERINATAL MORTALITY IN LATVIA IN 2001 – 2014, per 1,000 live and stillbirths



Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
 Register of Causes of Death.

2.2. tabula PERINATĀLĀ MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2013. – 2014. GADĀ
 Table 2.2. PERINATAL MORTALITY BY REGION IN 2013 – 2014

Reģions ¹	Agrīnā neonatālā mirstība				Nedzīvi dzimušie				Perinatālā mirstība			
	Skaits		No 1000 dzīvi dzimušiem		Skaits		No 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem		Skaits		No 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem	
Region ¹	Early neonatal mortality				Stillbirths				Perinatal mortality			
	Total numbers		Per 1,000 live births		Total numbers		Per 1,000 live and stillbirths		Total numbers		Per 1,000 live and stillbirths	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
LATVIJA	37	45	1,8	2,1	116	112	5,7	5,2	153	157	7,5	7,3
Rīgas	9	11	1,3	1,5	41	45	6,1	6,1	50	56	7,4	7,6
Pierīgas	3	7	0,8	1,7	17	20	4,3	4,9	20	27	5,1	6,6
Vidzemes	4	5	2,1	2,3	14	7	7,3	3,3	18	12	9,3	5,6
Kurzemes	8	6	3,1	2,2	9	12	3,5	4,4	17	18	6,6	6,6
Zemgales	7	7	2,7	2,6	16	12	6,1	4,5	23	19	8,7	7,1
Latgales	6	9	2,4	3,6	19	16	7,5	6,4	25	25	9,9	10,0

Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
 Register of Causes of Death.

¹ Pēc mātes dzīvesvietas.
 By mother's residence.

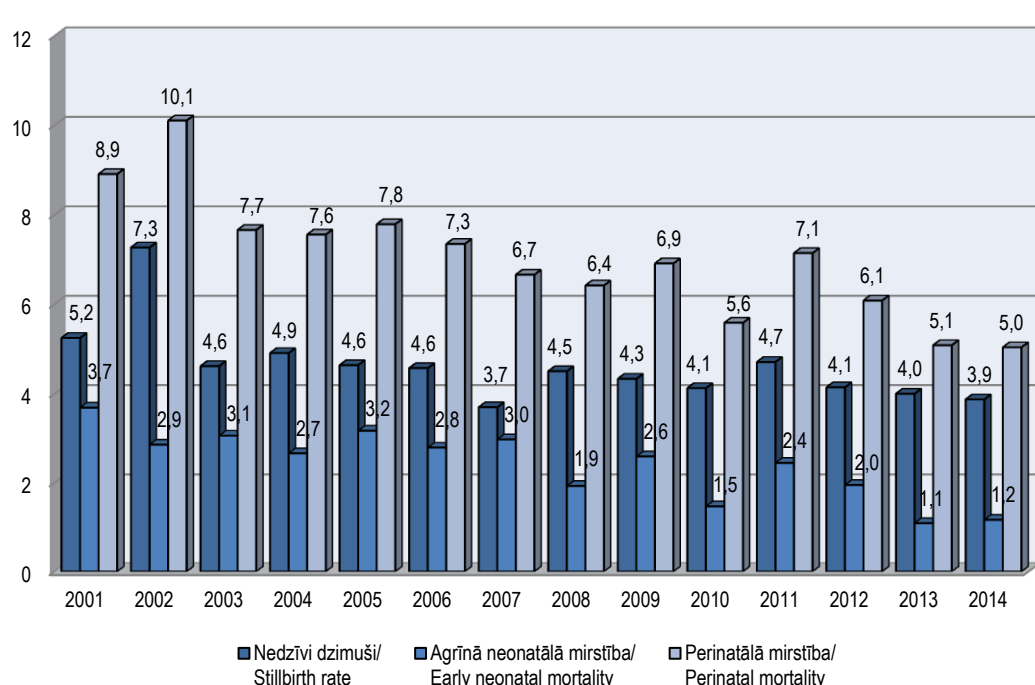
2.3. tabula PERINATĀLĀS MIRSTĪBAS CĒLONI 2008. – 2014.GADĀ, uz 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem
Table 2.3. CAUSES OF PERINATAL MORTALITY IN 2008 – 2014, per 1,000 live and stillbirths

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Cause of death
A-Y	Miruši kopā	9,2	9,6	8,2	9,3	8,8	7,5	7,3	Deaths - total
P00-P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	8,1	7,8	7,4	8,0	7,6	6,6	6,2	Certain conditions originating in the perinatal period
P10-P15	<i>Dzemdību trauma</i>	0	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	<i>Birth trauma</i>
P20-P21	<i>Intrauterīna hipoksija un asfiksija dzemdībās</i>	4,2	4,8	5,9	5,2	4,9	4,3	4,0	<i>Intrauterine hypoxia and birth asphyxia</i>
P22	<i>Jaundzīmušā respiratorisks distress</i>	0,3	0,1	0,1	0,2	0,5	0	0,0	<i>Respiratory distress of newborn</i>
P23	<i>Iedzīmīta pneimonija</i>	0,2	0,5	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1	<i>Congenital pneumonia</i>
P24-P28	<i>Citi elpošanas traucējumi jaundzīmušajiem</i>	0,3	0,2	0,4	0,4	0,4	0,1	0,1	<i>Other respiratory disorders of newborns</i>
P52	<i>Augļa un jaundzīmušā netraumatiska intrakraniāla asiņošana</i>	0,2	0,5	0,1	0,3	0,4	0,7	0,4	<i>Intracranial non-traumatic haemorrhage of foetus and newborn</i>
P90-P96	<i>Cita perinatālā periodā sākusies patoloģija</i>	2,5	1,0	0,5	1,1	0,8	1,0	1,0	<i>Other disorders originating in the perinatal period</i>
Q00-Q99	<i>Iedzīmītas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas</i>	1,1	1,6	0,6	1,2	1,0	0,9	0,9	<i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
Q00-Q02, Q04, Q06-Q07	<i>Citas iedzīmītas nervu sistēmas kroplības</i>	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	<i>Other congenital malformations of nervous system</i>
Q20-Q24	<i>Iedzīmītas sirdskaites</i>	0,2	0,6	0	0,4	0,2	0,2	0,0	<i>Congenital malformations of the heart</i>
Q80-Q89	<i>Citas iedzīmītas kroplības</i>	0,4	0,5	0,1	0,3	0,4	0,2	0,5	<i>Other congenital malformations</i>
Q90-Q99	<i>Dauna sindroms un citas hromosomu anomālijas</i>	0	0	0,1	0	0,2	0	0,1	<i>Down's syndrome and other chromosomal abnormalities</i>
A00-O99,R00-Y98	<i>Visas citas slimības</i>	0,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	<i>Other diseases</i>

Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death

2.3. attēls SPECIFISKIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI SAISTĪBĀ AR GESTĀCIJAS VECUMU (28 un vairāk gestācijas nedēļas) 2001. – 2014. GADĀ, uz 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem

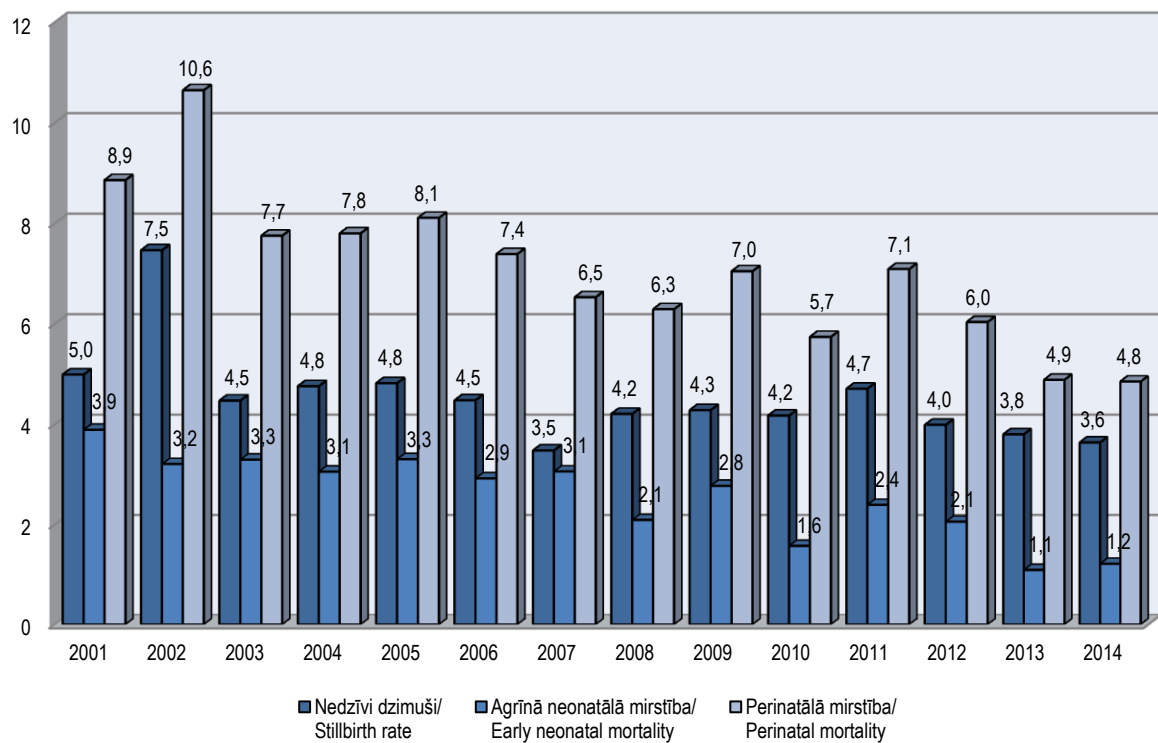
Chart 2.3 MORTALITY RATES BY GESTATIONAL AGE (28 and over gestational weeks) IN 2001 – 2014,
per 1,000 live and stillbirths



Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

**2.4. attēls SPECIFISKAIS MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJS (dzimšanas svars 1000g un vairāk) 2001. – 2014. GADĀ,
uz 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem**

Chart 2.4 MORTALITY RATES BY BIRTH WEIGHT (1000g and over) IN LATVIA IN 2001 – 2014, per 1,000
live and stillbirths



Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

2.4. tabula MĀTES MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC VECUMA 2005. – 2014.GADĀ
Table 2.4. MATERNAL MORTALITY BY AGE IN 2005 – 2014

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Mirušo skaits absolūtos skaitļos	1	3	6	3	10	5	1	4	5	3	Total number of deaths
<i>tajā skaitā vecumā:</i>											
15-19	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	15-19
20-24	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	20-24
25-29	0	1	1	0	2	3	0	1	1	0	25-29
30-34	0	1	2	2	3	1	0	0	0	1	30-34
35-39	0	1	2	1	1	0	0	1	2	1	35-39
40 un vairāk	0	0	1	0	4	1	0	1	1	0	40 and over
Uz 100 000 dzīvi dzimušiem	4,6	13,5	25,8	12,5	46,1	26,1	5,4	20,5	24,7	14,0	Per 100,000 live births

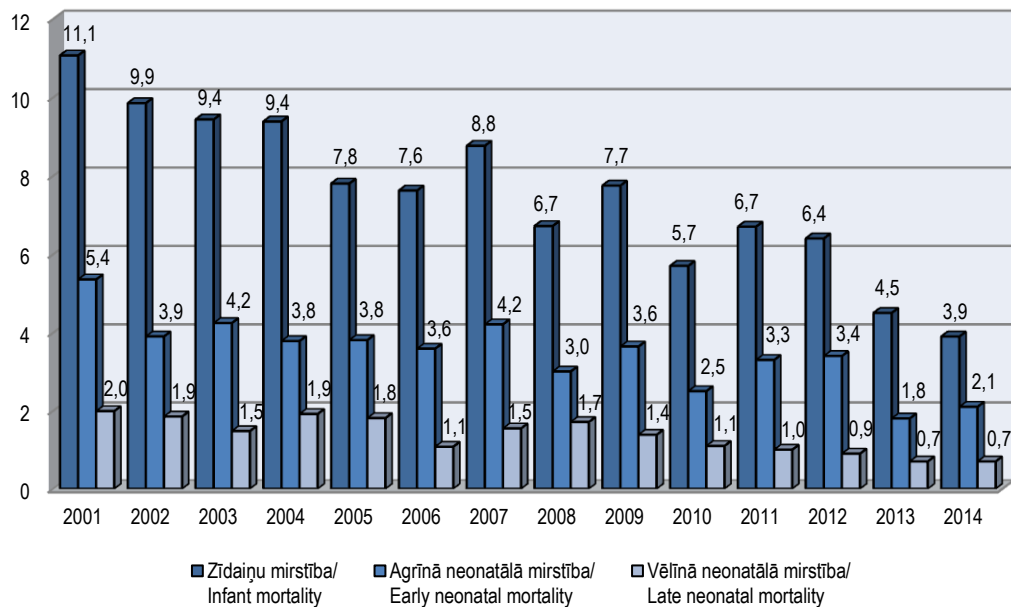
Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

2.5. tabula MĀTES MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA CĒLOŅIEM 2005. – 2014.GADĀ
Table 2.5. MATERNAL MORTALITY BY CAUSES OF DEATH IN 2005 – 2014

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Mirušo skaits tieši ar grūtniecību saistīto cēlonu dēļ	0	2	6	2	8	4	0	4	2	1	Number of deaths from causes directly related to pregnancy
<i>tajā skaitā no:</i>											<i>of them from:</i>
aborta (ieskaitot kriminālos)	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	abortion (including illegal)
ārpusdzemdes grūtniecības	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	ectopic pregnancy
augļūdeņu embolijs	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	amniotic embolism
flebotrombozes	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	phlebothrombosis
asinošanas	0	1	0	0	5	3	0	0	0	1	haemorrhage
toksikožes – eklampsijas	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	toxicosis – eclampsia
dzemdes plūsums	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	rupture of the uterus
placentas atslānošanās	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	separation of the placenta
sepse	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	sepsis
Mirušo skaits netieši ar grūtniecību saistīto cēlonu dēļ	1	1	0	1	2	1	1	0	3	2	Number of deaths from causes indirectly related to pregnancy
<i>tajā skaitā no:</i>											<i>of them from:</i>
krūts vēzis	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	breast cancer
gripa AH ₁ N ₁	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	influenza AH ₁ N ₁
pneimonija	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	pneumonia
HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	HIV
pankreatīts	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	pancreatitis
asinsrites sistēmas slimības	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	diseases of the circulatory system
Kopā	1	3	6	3	10	5	1	4	5	3	Total

Latvijas iedzīvotāju nāves cēlonu datu bāze.
Register of Causes of Death.

2.5. attēls ZĪDAINU MIRSTĪBA 2001. – 2014. GADĀ, uz 1000 dzīvi dzimušiem
Chart 2.5. INFANT MORTALITY IN 2001 – 2014, per 1,000 live births



Latvijas iedzīvotāju nāves cēlonu datu bāze.
Register of Causes of Death.

2.6. tabula ZĪDAIŅU MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2013. – 2014. GADĀ
Table 2.6. INFANT MORTALITY BY REGION IN 2013 – 2014

Reģions ¹	Vēlīnā neonatālā mirstība				Neonatālā mirstība				Zīdaiņu mirstība			
	Skaits		No 1000 dzīvi		Skaits		No 1000 dzīvi		Skaits		No 1000 dzīvi	
Region ¹	Late neonatal mortality				Neonatal mortality				Infant mortality			
	Total numbers		Per 1,000 live		Total numbers		Per 1,000 live		Total numbers		Per 1,000 live	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
LATVIJA	15	16	0,7	0,7	52	61	2,6	2,8	91	83	4,5	3,9
Rīgas	2	5	0,3	0,7	11	16	1,6	2,2	21	24	3,1	3,3
Pierīgas	3	1	0,8	0,2	6	8	1,5	2,0	15	9	3,8	2,2
Vidzemes	1	1	0,5	0,5	5	6	2,6	2,8	7	10	3,7	4,7
Kurzemes	1	3	0,4	1,1	9	9	3,5	3,3	13	10	5,1	3,7
Zemgales	5	4	1,9	1,5	12	11	4,6	4,1	19	14	7,3	5,3
Latgales	3	2	1,2	0,8	9	11	3,6	4,4	16	16	6,4	6,5

□ Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

2.7. tabula ZĪDAIŅU MIRSTĪBAS CĒLOŅI 2008. – 2014.GADĀ, uz 1000 dzīvi dzimušiem
Table 2.7. CAUSES OF INFANT MORTALITY IN 2008 – 2014, per 1,000 live birth

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Cause of death			
									Deaths - total	Infectious and parasitic diseases	Diseases of the respiratory system	Certain conditions originating in the perinatal period
A-Y	Miruši kopā	6,7	7,7	5,7	6,7	6,4	4,5	3,9	Deaths - total			
A00-B99	Infekcijas un parazitāras slimības	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	Infectious and parasitic diseases			
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0	Diseases of the respiratory system			
P00-P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	3,3	3,6	3,0	3,7	3,5	2,5	2,0	Certain conditions originating in the perinatal period			
P20-P21	<i>Intrauterīna hipoksija un asfiksija dzemdībās</i>	0,8	0,6	0,8	0,7	0,5	0,1	0,3	<i>Intrauterine hypoxia and birth asphyxia</i>			
P22	<i>Jaundzimušā respiratorisks distress</i>	0,3	0,1	0,2	0,3	0,6	0	0,0	<i>Respiratory distress of newborn</i>			
P36	<i>Jaundzimušā bakteriāla sepsē</i>	0,3	0,2	0,4	0,3	0,4	0,2	0,1	<i>Bacterial sepsis of newborns</i>			
P52	<i>Augļa un jaundzimušā netraumatiska intrakraniāla asidošana</i>	0,4	0,6	0,3	0,5	0,4	0,7	0,3	<i>Intracranial non-traumatic haemorrhage of foetus and newborn</i>			
Q00-Q99	Iedzīmertas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	1,8	2,3	1,3	1,6	1,4	1,1	0,9	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities			
Q00-Q02, Q04, Q06-Q07	<i>Citas iedzīmertas nervu sistēmas kroplības</i>	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	<i>Other congenital malformations of nervous system</i>			
Q20-Q24	<i>Iedzīmertas sirdskaites</i>	0,5	0,9	0,4	0,5	0,4	0,3	0,2	<i>Congenital malformations of the heart</i>			
Q90-Q99	<i>Dauna sindroms un citas hromosomu anomālijas</i>	0,3	0,2	0,3	0,2	0,4	0,1	0,1	<i>Down's syndrome and other chromosomal abnormalities</i>			
R95	Zīdaiņa pēkšņas nāves sindroms	0,7	1,1	0,7	0,7	0,7	0,3	0,4	Sudden infant death syndrome			
V01-Y89	Levainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	External causes of mortality			
C00-I99; K00-O99; R00-R94, R96-R99	Visas citas slimības	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4	Other diseases			

□ Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

¹ Pēc mātes dzīvesvietas.
By mother's residence.

2.8. tabula ZĪDAINI UN BĒRNU (0 – 17 GADI) MIRSTĪBAS CĒLOŅI 2014. GADĀ, absolūtos skaitos
Table 2.8. MORTALITY OF INFANTS AND CHILDREN UP TO 17 BY CAUSE IN 2014, total numbers

Nāves cēlonis	SSK – 10 kods	Kopā	Tajā skaitā											Cause of death							
			līdz 1 gada vecumam				1–17 gadu vecumā														
			Kopā	Vecums dienās	Vecums gados																
	ICD – 10 code	Total	Of them																		
			Infant				1–17														
			Total	Age (days)	0	1-6	7-27	28≤	1	2	3	4	5-9	10-14	15-17						
Mirušo skaits	A-Y	163	83	22	23	16	22	5	6	6	4	18	18	23	Deaths - total						
Infekcijas un parazitāras slimības	A00-B99	7	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	2	Infectious and parasitic diseases						
Infekcijas izcelsmes caureja un gastroenterīts	A09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Infectious diarrhoea and gastroenteritis						
Citas zarnu infekcijas slimības	A00-A08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Other intestinal infections						
Tuberkuloze	A15-A19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tuberculosis						
Tetānuss	A33,A35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tetanus						
Difterija	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Diphtheria						
Garais klepus	A37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Whooping cough						
Meningokoku infekcija	A39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Meningococcal infection						
Septicēmija	A40-A41	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	Septicaemia						
Akūts poliomielīts	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Acute poliomyelitis						
Masalas	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Measles						
Cilvēka imūndeficīta vīrusa (HIV) slimība	B20-B24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Human immunodeficiency virus infection						
Citas vīrus slimības	A81-B04, B06-B19, B25-B34	6	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	2	Other viral infections						
Pārējās infekcijas un parazitāras slimības	A20-A32, A38, A42-A79, B35-B49, B55-B94, B99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Other infectious and parasitic diseases						
Audzēji	C00-D48	16	2	0	1	1	0	1	1	0	0	5	5	2	Neoplasms						
Ļaundabīgi audzēji	C00-C97	16	2	0	1	1	0	1	1	0	0	5	5	2	Malignant neoplasms						
Limfoīdo, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji	C81-C96	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue						
Leikozes	C91-C95	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	Leukaemia						
Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	D50-D89	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	Diseases of blood and blood-forming organs and immune disorders						
Anēmijas	D50-D64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Anaemia						
Pārējās asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	D65-D89	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	Other diseases of blood and blood-forming organs and immune disorders						
Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	E00-E88	4	3	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	Endocrine, nutritional and metabolic diseases						
Malnutričija un citi uztures deficitī	E40-E64	2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	Malnutrition and other nutritional deficiencies						
Pārējās endokrīnās, uztures un vielmaiņas	E00-E34, E65-E88	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	Other endocrine, nutritional and metabolic diseases						

turpinājums / continued

Nāves cēlonis	SSK – 10 kods	Kopā	Tajā skaitā										Cause of death										
			Līdz 1 gada vecumam			1–17 gadu vecumā																	
	ICD – 10 code	Total	Kopā	Vecums dienās			Vecums gados																
			Of them																				
			Infant			1–17																	
		Total	Total	Age (days)			Age (years)																
				0	1-6	7-27	28≤	1	2	3	4	5-9	10-14	15-17									
Nervu sistēmas slimības	G00-G98	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	Diseases of nervous system								
Meningīts	G00,G03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Meningitis								
Pārējās nervu sistēmas slimības	G04-G98	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	Other diseases of the nervous system								
Ausu un aizauss paugura slimības	H60-H93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Diseases of ear and the mastoid process								
Asinsrītes sistēmas slimības	I00-I99	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	Diseases of the circulatory system								
Elpošanas sistēmas slimības	J00-J98	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	Diseases of the respiratory system								
Pneimonija	J12-J18	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	Pneumonia								
Citas akūtas elpceļu infekcijas	J00-J11, J20-J22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Other acute respiratory infections								
Pārējās elpošanas sistēmas slimības	J30-J98	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	Other diseases of the respiratory system								
Gremošanas sistēmas slimības	K00-K92	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	Diseases of the digestive system								
Uroģenitālās sistēmas slimības	N00-N98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Diseases of the genitourinary system								
Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	P00-P96	42	42	15	17	8	2	0	0	0	0	0	0	0	Certain conditions originating in the perinatal period								
Mātes patoloģijas un grūtniecības un dzemdiņu komplikāciju ietekme uz augļu un jaundzimušo	P00-P04	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Fetus and newborn affected by maternal factors and by complications of pregnancy, labour and delivery								
Ar grūtniecības ilgumu un augļa attīstību saistītas patoloģijas	P05-P08	4	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Disorders related to length of gestation and fetal growth								
Dzemdiņu trauma	P10-P15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Birth trauma								
Intrauterīna hipoksija un asfiksija dzemdiņās	P20-P21	6	6	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Intrauterine hypoxia and birth asphyxia								
Jaundzimušā respiratorisks distress	P22	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Respiratory distress of newborn								
Iedzimta pneimonija	P23	3	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Congenital pneumonia								
Citi elpošanas traucējumi jaundzimušajiem	P24-P28	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Other respiratory disorders of newborns								
Jaundzimušā bakteriāla sepsē	P36	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	Bacterial sepsis of newborns								
Augļa un jaundzimušā hemorāģiskas un hematoloģiskas slimības	P50-P51, P53-P61	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Haemorrhagic and haematological disorders of foetus and newborn								
Augļa un jaundzimušā netraumatiska intrakraniāla asinošana	P52	7	7	2	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	Intracranial non-traumatic haemorrhage of foetus and newborn								
Pārējie perinatālā perioda stāvokļi	P29, P35, P37, P39, P70-P96	14	14	3	6	3	2	0	0	0	0	0	0	0	Other conditions originating in the perinatal period								

turpinājums / continued

Nāves cēlonis	SSK – 10 kods	Kopā	Tajā skaitā										Cause of death		
			Līdz 1 gada vecumam			1–17 gadu vecumā									
	ICD – 10 code	Total	Kopā	Vecums dienās	Vecums gados										
			Of them			1–17									
			Infant		Age (days)							Age (years)			
	Total	Total	0	1-6	7-27	28≤	1	2	3	4	5-9	10-14	15-17		
iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	Q00-Q99	26	20	7	3	7	3	1	1	1	0	3	0	0	
iedzimta hidrocefālija un spina bifida	Q03,Q05	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Congenital hydrocephalus and spina bifida	
Citas iedzimtas nervu sistēmas kroplības	Q00-Q02, Q04, Q06-Q07	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
iedzimtas sirdskaites	Q20-Q24	6	5	0	0	3	2	1	0	0	0	0	0	Congenital malformations of the heart	
Citas iedzimtas asinsrites sistēmas kroplības	Q25-Q28	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	Other congenital malformations of circulatory system	
Dauna sindroms un citas hromosomu anomālijas	Q90-Q99	3	3	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	Down's syndrome and other chromosomal abnormalities	
Citas iedzimtas anomālijas	Q10-Q18, Q30-Q89	11	8	4	3	1	0	0	1	1	0	1	0	Other congenital anomalies	
Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	R00-R99	9	9	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	
Zīdaiņa pēkšņas nāves sindroms	R95	9	9	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	Sudden infant death syndrome	
Citi citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	R00-R94, R96-R99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Other symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	
Visas citas slimības	F01-F99, H00-H59, L00-L98, M00-M99	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Other diseases	
levainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	V01-Y89	45	3	0	1	0	2	3	3	2	3	7	8	16	External causes of mortality
Transporta nelaimes gadījumi	V01-V99	12	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	4	3	Transport accidents
Nejauša noslīkšana un slīkšana	W65-W74	15	0	0	0	0	0	1	2	0	1	3	3	5	Incidental drowning
Citi pēkšņi draudi elpošanai	W75-W84, Y21	4	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	Other accidental threats for breathing
Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	X00-X09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Influence to smoke, fire and flames
Nejauša saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	X40-X49	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Accidental poisoning by and exposure to noxious substances
Vardarbība	X85-Y09	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	Assault
Tiess paškaitējums	X60-X84	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Intentional self-harm
Visi citi ārēji cēloji	W00-W64, W85-W99, X10-X39, X50-X59, Y10-20, Y22-Y89	8	2	0	0	0	2	1	0	0	1	0	1	3	Other external causes of death

Latvijas iedzīvotāju nāves cēloju datu bāze.

Register of Causes of Death.

2.9. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLOŅI 2009. – 2014.GADĀ, absolūtos skaitļos
Table 2.9. CAUSES OF DEATH IN 2009 – 2014, total numbers

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Cause of death
A-Y	Miruši kopā	29936	30077	28550	29054	28683	28188	Deaths – total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	286	247	258	265	354	289	Certain infectious and parasitic diseases
A15-A19; B90	Tuberkuloze, ieskaitot sekas	104	85	76	60	102	66	<i>Tuberculosis, including sequelae</i>
A15-A19	Tuberkuloze	89	79	65	55	83	47	<i>Tuberculosis</i>
B90	Tuberkulozes sekas	15	6	11	5	19	19	<i>Sequelae of tuberculosis</i>
A40-A41	Septicēmija	28	30	34	27	22	33	<i>Septicaemia</i>
B15-B19	Virushepatīts	46	34	34	35	52	46	<i>Viral hepatitis</i>
B20-B24	HIV infekcija	67	58	73	88	110	102	<i>HIV disease</i>
C00-D48	Audzēji	6028	6126	5965	6096	6046	6079	Neoplasms
C00-C97	Ļaundabīgi audzēji	5948	6039	5885	6016	5960	5974	<i>Malignant neoplasms</i>
C00-C10	Lūpu un mutes dobuma jaundabīgi audzēji	114	112	146	128	138	143	<i>Malignant neoplasm of lips and oral cavity</i>
C15	Baribas vada jaundabīgs audzējs	118	135	113	119	116	133	<i>Malignant neoplasm of oesophagus</i>
C16	Kuņģa jaundabīgs audzējs	529	498	465	473	485	454	<i>Malignant neoplasm of stomach</i>
C18-C21	Kolorektālās dajas jaundabīgi audzēji	697	680	689	789	680	689	<i>Colorectal cancer</i>
C18	Resnās zarnas jaundabīgs audzējs	370	369	388	447	379	363	<i>Malignant neoplasm of colon</i>
C19-20	Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma jaundabīgs audzējs, taisnās zarnas jaundabīgs audzējs	318	295	288	336	293	313	<i>Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum</i>
C22	Aknu un intrahepatisko žultsceļu jaundabīgs audzējs	137	136	142	115	145	150	<i>Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts</i>
C25	Aizkunča dziedzera jaundabīgs audzējs	356	384	383	369	356	375	<i>Malignant neoplasm of pancreas</i>
C32	Balsenes jaundabīgs audzējs	85	89	85	67	91	81	<i>Malignant neoplasm of larynx</i>
C34	Bronhu un plaušu jaundabīgs audzējs	1017	1004	986	979	992	944	<i>Malignant neoplasm of bronchus and lung</i>
C40-C41	Kaulu un locītavu skrimšļu jaundabīgi audzēji	28	24	20	16	22	28	<i>Malignant neoplasms of bone and articular cartilage</i>
C43	Ļaundabīga ādas melanoma	74	96	76	80	83	64	<i>Malignant melanoma of skin</i>
C44	Cīti jaundabīgi ādas audzēji	59	42	54	65	58	48	<i>Other malignant neoplasms of skin</i>
C45-C49	Mezoteliālo un mīksto audu jaundabīgi audzēji	57	50	49	36	56	47	<i>Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue</i>
C50	Krūts jaundabīgs audzējs	443	426	446	405	437	442	<i>Malignant neoplasm of breast</i>
C53	Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs	98	142	121	130	132	111	<i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>
C54	Dzemdes kermenja jaundabīgs audzējs	129	119	123	146	118	105	<i>Malignant neoplasm of corpus uteri</i>
C56	Olnīcu jaundabīgs audzējs	222	218	209	184	183	175	<i>Malignant neoplasm of ovary</i>
C61	Prostatas jaundabīgs audzējs	350	363	372	394	368	409	<i>Malignant neoplasm of prostate</i>
C64	Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres blodiņu	186	214	211	207	196	219	<i>Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis</i>
C67	Urīnpūšļa jaundabīgs audzējs	155	200	177	215	216	232	<i>Malignant neoplasm of bladder</i>
C71	Galvas smadzenju jaundabīgs audzējs	170	176	147	166	155	154	<i>Malignant neoplasm of brain</i>
C73	Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs	21	31	35	28	25	28	<i>Malignant neoplasm of thyroid gland</i>

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Cause of death
C76-C80	Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji	200	240	228	240	217	236	<i>Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites</i>
C81-C96	Limfoīdo, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji	375	403	357	404	413	435	<i>Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>
C81	Hodžkina slimība	20	17	16	16	12	16	<i>Hodgkin lymphoma</i>
C82-C85	Ne Hodžkina limfoma	111	129	109	112	114	120	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>
C91-95	Leikoze	172	170	171	180	211	217	<i>Leukaemia</i>
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	36	30	30	31	24	41	<i>Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	557	588	519	507	505	528	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10-E14	Cukura diabēts	508	538	486	469	458	503	<i>Diabetes mellitus</i>
E10	<i>Insulinātkarīgs cukura diabēts</i>	31	33	22	34	31	22	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>
E11	<i>Insulinneatkarīgs cukura diabēts</i>	452	488	448	427	421	473	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>
F01-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	239	255	319	301	338	270	<i>Mental and behavioural disorders</i>
F10-F19	<i>Psihiski un uzvedības traucējumi psihoaktīvu vielu lietošanas dēļ</i>	103	120	183	161	139	98	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>
F10	<i>Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ</i>	100	119	182	161	137	98	<i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	256	263	267	299	315	309	<i>Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process</i>
G35	Multiplā skleroze	26	20	17	22	24	28	<i>Multiple sclerosis</i>
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	16078	16279	15673	16314	16359	16076	<i>Diseases of the circulatory system</i>
I00-I09	Reimatismus	58	58	57	45	55	49	<i>Rheumatism</i>
I10-I15	Hipertensivas slimības	789	815	875	929	1111	1077	<i>Hypertensive diseases</i>
I20-I25	Sirds išēmiskās slimības	8593	8591	8366	8516	8292	8083	<i>Ischemic heart diseases</i>
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	1509	1392	1251	1182	1213	1166	<i>Acute myocardial infarction</i>
I24.8	Akūta koronāra mazspēja	148	159	171	156	127	141	<i>Acute coronary insufficiency</i>
I25	Hroniska sirds išēmiska slimība	6916	7001	6915	7140	6900	6731	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>
I42	Kardiomiopātija	759	793	723	766	818	818	<i>Cardiomyopathy</i>
I60-I69	Cerebrovaskulāras slimības	4636	4660	4371	4796	4887	4874	<i>Cerebrovascular diseases</i>
I60-I64	Insults	2725	2656	2387	2459	2445	2382	<i>Stroke</i>
I60-I62	Intrakraniāla hemorāģija	618	606	554	548	551	508	<i>Hemorrhagic stroke</i>
I63	Smadzenu infarkts	1977	1942	1731	1799	1789	1748	<i>Cerebral infarction</i>
I70	Ateroskleroze	353	390	320	325	282	259	<i>Atherosclerosis</i>
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	650	663	726	709	831	696	<i>Diseases of the respiratory system</i>
J09-J11	Gripa	35	5	25	7	61	2	<i>Influenza</i>
J12-J18	Pneimonija	282	307	333	343	389	346	<i>Pneumonia</i>
J40-J47	Hroniskas dzīļāko elpcēļu slimības	270	285	303	301	312	282	<i>Chronic lower respiratory diseases</i>
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	1044	1046	987	961	1053	990	<i>Diseases of the digestive system</i>
K20-K31	Barības vada, kuņģa un diķipadsmitirkstu zarnas slimības	138	157	140	139	182	162	<i>Diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>
K55	Zarnu asinsvadu slimības	176	181	172	174	212	160	<i>Vascular disorders of intestine</i>
K70-K77	Aknu slimības	486	460	422	397	412	413	<i>Diseases of the liver</i>
K70	Alkohola izraisītās aknu slimības	156	175	150	158	136	133	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>

turpinājums/ continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Cause of death
K80-K87	Žultspūšļa, žultsceļu un aizkunīga dziedzera slimības	159	148	147	148	157	145	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	29	45	39	58	36	80	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	50	90	72	76	95	71	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N98	Urogenitālās sistēmas slimības	306	306	321	316	388	374	Diseases the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	8	4	0	4	2	2	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	78	58	69	69	50	42	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmītas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	99	64	68	64	44	47	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
R00-R99	Cituri neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	2034	1906	1397	1095	441	433	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	2158	2107	1840	1889	1802	1861	External causes of mortality
V01-V99	<i>Transporta nelaimes gadījumi</i>	259	255	200	205	194	240	<i>Transport accidents</i>
W00-W19, Y30,31	Kritieni	192	168	238	206	214	209	Falls
W20-W49	Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe	38	40	43	33	80	26	<i>Exposure to inanimate mechanical forces</i>
W65-W74, Y21	Noslīkšana un slīkšana	153	241	152	146	141	191	<i>Drowning and submersion</i>
W75-W84	Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	36	54	44	58	46	42	<i>Other accidental threats to breathing</i>
X00-X09, Y26	Pakļaušana dāmu, uguns un liesmu iedarbei	129	172	145	117	122	117	<i>Exposure to smoke, fire and flames</i>
X31	Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe	141	181	146	164	144	136	<i>Exposure to excessive natural cold</i>
X40-X49, Y10-19	Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	297	199	137	191	152	154	<i>Accidental poisoning and exposure to noxious substances</i>
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	176	125	83	119	113	98	<i>Poisoning by alcohol</i>
X60-X84	Tiiss paškaitējums	516	436	440	444	382	382	<i>Intentional self-harm</i>
X85-Y09	Vardarbība	143	138	130	129	119	136	<i>Assault</i>

Latvijas iedzīvotāju nāves cēlonu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2010., 2012. un 2013.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2010, 2012 and 2013 have actualized.

2.10. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA 2009. – 2014. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju
Table 2.10. DEATH RATES IN 2009 – 2014, per 100,000 population

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Cause of death
A-Y	Miruši kopā	1397,8	1433,9	1386,1	1428,2	1425,1	1413,8	Deaths – total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	13,4	11,8	12,5	13,0	17,6	14,5	Certain infectious and parasitic diseases
A15-A19; B90	Tuberkuloze, ieskaitot sekas	4,9	4,1	3,7	2,9	5,1	3,3	Tuberculosis, including sequelae
A15-A19	Tuberkuloze	4,2	3,8	3,2	2,7	4,1	2,4	Tuberculosis
B90	Tuberkulozes sekas	0,7	0,3	0,5	0,2	0,9	1,0	Sequelae of tuberculosis
A40-A41	Septicēmija	1,3	1,4	1,7	1,3	1,1	1,7	Septicaemia
B15-B19	Vīrushepatīts	2,1	1,6	1,7	1,7	2,6	2,3	Viral hepatitis
B20-B24	HIV infekcija	3,1	2,8	3,5	4,3	5,5	5,1	HIV disease
C00-D48	Audzēji	281,5	292,1	289,6	299,7	300,4	304,9	Neoplasms
C00-C97	Ļaundabīgi audzēji	277,7	287,9	285,7	295,7	296,1	299,6	Malignant neoplasms
C00-C10	Lūpu un mutes dobuma jaundabīgi audzēji	5,3	5,3	7,1	6,3	6,9	7,2	Malignant neoplasm of lips and oral cavity
C15	Barības vada jaundabīgs audzējs	5,5	6,4	5,5	5,8	5,8	6,7	Malignant neoplasm of oesophagus
C16	Kunča jaundabīgs audzējs	24,7	23,7	22,6	23,3	24,1	22,8	Malignant neoplasm of stomach
C18-C21	Kolorektālās dajas jaundabīgi audzēji	32,5	32,4	33,5	38,8	33,8	34,6	Colorectal cancer
C18	Resnās zarnas jaundabīgs audzējs	17,3	17,6	18,8	22,0	18,8	18,2	Malignant neoplasm of colon
C19-20	Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma jaundabīgs audzējs, taisnās zarnas jaundabīgs audzējs	14,8	14,1	14,0	16,5	14,6	15,7	Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum
C22	Aku un intrahepatisko žultsceļu jaundabīgs audzējs	6,4	6,5	6,9	5,7	7,2	7,5	Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts
C25	Aizķurņa dziedzera jaundabīgs audzējs	16,6	18,3	18,6	18,1	17,7	18,8	Malignant neoplasm of pancreas
C32	Balsenes jaundabīgs audzējs	4,0	4,2	4,1	3,3	4,5	4,1	Malignant neoplasm of larynx
C34	Bronhu un plaušu jaundabīgs audzējs	47,5	47,9	47,9	48,1	49,3	47,3	Malignant neoplasm of bronchus and lung
C40-C41	Kaulu un locītavu skrimšju jaundabīgi audzēji	1,3	1,1	1,0	0,8	1,1	1,4	Malignant neoplasms of bone and articular cartilage
C43	Ļaundabīga ādas melanoma	3,5	4,6	3,7	3,9	4,1	3,2	Malignant melanoma of skin
C44	Citi jaundabīgi ādas audzēji	2,8	2,0	2,6	3,2	2,9	2,4	Other malignant neoplasms of skin
C45-C49	Mezoteliālo un mīksto audu jaundabīgi audzēji	2,7	2,4	2,4	1,8	2,8	2,4	Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue
C50	Krūts jaundabīgs audzējs	20,7	20,3	21,7	19,9	21,7	22,2	Malignant neoplasm of breast
C53	Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs ¹	8,4	12,5	10,8	11,8	12,1	10,3	Malignant neoplasm of cervix uteri ¹
C54	Dzemdes kermēja jaundabīgs audzējs ¹	11,1	10,5	11,0	13,2	10,8	9,7	Malignant neoplasm of corpus uteri ¹
C56	Olnīcu jaundabīgs audzējs ¹	19,1	19,2	18,7	16,7	16,8	16,2	Malignant neoplasm of ovary ¹
C61	Prostatas jaundabīgs audzējs ²	35,6	37,8	39,5	42,3	39,9	44,7	Malignant neoplasm of prostate ²

¹ Uz 100 000 sieviešu.

Per 100,000 females.

² Uz 100 000 vīriešu.

Per 100,000 males.

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Cause of death
C64	<i>Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres blodiņu</i>	8,7	10,2	10,2	10,2	9,7	11,0	<i>Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis</i>
C67	<i>Urīnpūšja jaundabīgs audzējs</i>	7,2	9,5	8,6	10,6	10,7	11,6	<i>Malignant neoplasm of bladder</i>
C71	<i>Galvas smadzeņu jaundabīgs audzējs</i>	7,9	8,4	7,1	8,2	7,7	7,7	<i>Malignant neoplasm of brain</i>
C73	<i>Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs</i>	1,0	1,5	1,7	1,4	1,2	1,4	<i>Malignant neoplasm of thyroid gland</i>
C76-C80	<i>Neprecizi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji</i>	9,3	11,4	11,1	11,8	10,8	11,8	<i>Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites</i>
C81-C96	<i>Limfoīdo, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji</i>	17,5	19,2	17,3	19,9	20,5	21,8	<i>Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>
C81	<i>Hodžkina slimība</i>	0,9	0,8	0,8	0,8	0,6	0,8	<i>Hodgkin lymphoma</i>
C82-C85	<i>Ne Hodžkina limfoma</i>	5,2	6,2	5,3	5,5	5,7	6,0	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>
C91-95	<i>Leikozes</i>	8,0	8,1	8,3	8,8	10,5	10,9	<i>Leukaemia</i>
D50-D89	<i>Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi</i>	1,7	1,4	1,5	1,5	1,2	2,1	<i>Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E88	<i>Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības</i>	26,0	28,0	25,2	24,9	25,1	26,5	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10-E14	<i>Cukura diabēts</i>	23,7	25,6	23,6	23,1	22,8	25,2	<i>Diabetes mellitus</i>
E10	<i>Insulīnatkarīgs cukura diabēts</i>	1,4	1,6	1,1	1,7	1,5	1,1	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>
E11	<i>Insulīneatkarīgs cukura diabēts</i>	21,1	23,3	21,8	21,0	20,9	23,7	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>
F01-F99	<i>Psihiski un uzvedības traucējumi</i>	11,2	12,2	15,5	14,8	16,8	13,5	<i>Mental and behavioural disorders</i>
F10-F19	<i>Psihiski un uzvedības traucējumi psihootīvu vielu lietošanas dēļ</i>	4,8	5,7	8,9	7,9	6,9	4,9	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>
F10	<i>Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ</i>	4,7	5,7	8,8	7,9	6,8	4,9	<i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>
G00-G98; H60-H93	<i>Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības</i>	12,0	12,5	13,0	14,7	15,7	15,5	<i>Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process</i>
G35	<i>Multiplā skleroze</i>	1,2	1,0	0,8	1,1	1,2	1,4	<i>Multiple sclerosis</i>
I00-I99	<i>Asinsrites sistēmas slimības</i>	750,7	776,1	760,9	801,9	812,8	806,3	<i>Diseases of the circulatory system</i>
I00-I09	<i>Reimatisms</i>	2,7	2,8	2,8	2,2	2,7	2,5	<i>Rheumatism</i>
I10-I15	<i>Hipertensīvas slimības</i>	36,8	38,9	42,5	45,7	55,2	54,0	<i>Hypertensive diseases</i>
I20-I25	<i>Sirds išēmiskās slimības</i>	401,2	409,6	406,2	418,6	412,0	405,4	<i>Ischemic heart diseases</i>
I21-I23	<i>Akuīts miokarda infarkts</i>	70,5	66,4	60,7	58,1	60,3	58,5	<i>Acute myocardial infarction</i>
I24.8	<i>Akūta koronāra mazspēja</i>	6,9	7,6	8,3	7,7	6,3	7,1	<i>Acute coronary insufficiency</i>
I25	<i>Hroniska sirds išēmiska slimība</i>	322,9	333,8	335,7	351,0	342,8	337,6	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>
I42	<i>Kardiomiopātija</i>	35,4	37,8	35,1	37,7	40,6	41,0	<i>Cardiomyopathy</i>
I60-I69	<i>Cerebrovaskulāras slimības</i>	216,5	222,2	212,2	235,8	242,8	244,5	<i>Cerebrovascular diseases</i>
I60-I64	<i>Insults</i>	127,2	126,6	115,9	120,9	121,5	119,5	<i>Stroke</i>
I60-I62	<i>Intrakraniālā hemorāģija</i>	28,9	28,9	26,9	26,9	27,4	25,5	<i>Hemorrhagic stroke</i>
I63	<i>Smadzeņu infarkts</i>	92,3	92,6	84,0	88,4	88,9	87,7	<i>Cerebral infarction</i>
I70	<i>Ateroskleroze</i>	16,5	18,6	15,5	16,0	14,0	13,0	<i>Atherosclerosis</i>

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Cause of death
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	30,4	31,6	35,2	34,9	41,3	34,9	Diseases of the respiratory system
J09-J11	Gripa	1,6	0,2	1,2	0,3	3,0	0,1	Influenza
J12-J18	Pneimonija	13,2	14,6	16,2	16,9	19,3	17,4	Pneumonia
J40-J47	Hroniskas dzīlāko elpceļu slimības	12,6	13,6	14,7	14,8	15,5	14,1	Chronic lower respiratory diseases
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	48,7	49,9	47,9	47,2	52,3	49,7	Diseases of the digestive system
K20-K31	Barības vada, kundža un divpadsmītpirkstu zamas slimības	6,4	7,5	6,8	6,8	9,0	8,1	Diseases of oesophagus, stomach and duodenum
K55	Zamu asinsvadu slimības	8,2	8,6	8,4	8,6	10,5	8,0	Vascular disorders of intestine
K70-K77	Aknu slimības	22,7	21,9	20,5	19,5	20,5	20,7	Diseases of the liver
K70	Alkohola izraisītās aknu slimības	7,3	8,3	7,3	7,8	6,8	6,7	Diseases of the liver caused by alcohol
K80-K87	Žultspūšja, žultscēļu un aizkundža dziedzera slimības	7,4	7,1	7,1	7,3	7,8	7,3	Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas
L00-L98	Ādas un zemādās audu slimības	1,4	2,1	1,9	2,9	1,8	4,0	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	2,3	4,3	3,5	3,7	4,7	3,6	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	14,3	14,6	15,6	15,5	19,3	18,8	Diseases of the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods ¹	0,7	0,4	0,0	0,4	0,2	0,2	Pregnancy, childbirth and the puerperium ¹
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	3,6	2,8	3,3	3,4	2,5	2,1	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmertas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	4,6	3,1	3,3	3,1	2,2	2,4	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
R00-R99	Citrur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	95,0	90,9	67,8	53,8	21,9	21,7	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	100,8	100,5	89,3	92,9	89,5	93,3	External causes of mortality
V01-V99	Transporta nelaimes gadījumi	12,1	12,2	9,7	10,1	9,6	12,0	Transport accidents
W00-W19, Y30,31	Kritieni	9,0	8,0	11,6	10,1	10,6	10,5	Falls
W20-W49	Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe	1,8	1,9	2,1	1,6	4,0	1,3	Exposure to inanimate mechanical forces
W65-W74, Y21	Noslīkšana un slīkšana	7,1	11,5	7,4	7,2	7,0	9,6	Drowning and submersion
W75-W84	Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	1,7	2,6	2,1	2,9	2,3	2,1	Other accidental threats to breathing
X00-X09, Y26	Pakļaušana dūmu, uguns un liešmu iedarbei	6,0	8,2	7,0	5,8	6,1	5,9	Exposure to smoke, fire and flames
X31	Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe	6,6	8,6	7,1	8,1	7,2	6,8	Exposure to excessive natural cold
X40-X49, Y10-19	Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	13,9	9,5	6,7	9,4	7,6	7,7	Accidental poisoning and exposure to noxious substances
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	8,2	6,0	4,0	5,8	5,6	4,9	Poisoning by alcohol
X60-X84	Tīšs paškaitējums	24,1	20,8	21,4	21,8	19,0	19,2	Intentional self-harm
X85-Y09	Vardarība	6,7	6,6	6,3	6,3	5,9	6,8	Assault

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2010., 2012. un 2013.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2010, 2012 and 2013 have actualized.

¹ Uz 100 000 sieviešu.
Per 100,000 females.

2.11. tabula IEDŽIVOTĀJU MIRSTĪBA PA VECUMA GRUPĀM 2013. – 2014. GADĀ, absolūtos skaitļos
Table 2.11. DEATHS BY AGE GROUP IN 2013 – 2014, total numbers

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	Mirušo skaits Number of deaths						Cause of death	
		2013 ¹			2014 ¹				
		0-14	15-59	60 +	0-14	15-59	60 +		
A-Y	Miruši kopā	154	5098	23428	140	4845	23202	Deaths – total	
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	7	207	139	5	177	107	Certain infectious and parasitic diseases	
A15-A19; B90	Tuberkuloze, ieskaitot sekas	0	51	50	0	36	30	Tuberculosis, including sequelae	
A15-A19	Tuberkuloze	0	45	37	0	28	19	Tuberculosis	
B90	Tuberkuloses sekas	0	6	13	0	8	11	Sequelae of tuberculosis	
A40-A41	Septicēmija	1	4	17	1	9	23	Septicaemia	
B15-B19	Virushepatītis	0	30	22	0	30	16	Viral hepatitis	
B20-B24	HIV infekcija	0	108	2	0	93	9	HIV disease	
C00-D48	Audzēji	10	1139	4896	14	1093	4971	Neoplasms	
C00-C97	Ļaundabīgi audzēji	10	1132	4817	14	1081	4878	Malignant neoplasms	
C00-C10	Lūpu un mutes dobuma ļaundabīgi audzēji	0	58	80	0	57	86	Malignant neoplasm of lips and oral cavity	
C15	Barības vada ļaundabīgs audzējs	0	35	81	0	43	90	Malignant neoplasm of oesophagus	
C16	Kunģa ļaundabīgs audzējs	0	102	382	0	77	377	Malignant neoplasm of stomach	
C18-C21	Kolorektālās daļas ļaundabīgi audzēji	0	71	609	0	74	615	Colorectal cancer	
C18	Resnās zarnas ļaundabīgs audzējs	0	36	343	0	39	324	Malignant neoplasm of colon	
C19-20	Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma ļaundabīgs audzējs, taisnās zarnas ļaundabīgs audzējs	0	33	260	0	33	280	Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum	
C22	Aknu un intrahepatisko žultscēļu ļaundabīgs audzējs	0	34	111	0	28	122	Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts	
C25	Aizkunča dziedzera ļaundabīgs audzējs	0	61	295	0	65	309	Malignant neoplasm of pancreas	
C32	Balsenes ļaundabīgs audzējs	0	25	66	0	18	63	Malignant neoplasm of larynx	
C34	Bronhu un plaušu ļaundabīgs audzējs	0	178	814	0	161	783	Malignant neoplasm of bronchus and lung	
C40-C41	Kaulu un locītavu skrimšļu ļaundabīgi audzēji	0	9	13	0	10	18	Malignant neoplasms of bone and articular cartilage	
C43	Ľaundabīga ādas melanoma	0	19	64	0	14	50	Malignant melanoma of skin	
C44	Citi ļaundabīgi ādas audzēji	0	7	51	0	1	47	Other malignant neoplasms of skin	
C45-C49	Mezotelālo un mīksto audu ļaundabīgi audzēji	0	14	42	0	13	34	Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue	
C50	Krūts ļaundabīgs audzējs	0	99	338	0	107	335	Malignant neoplasm of breast	
C53	Dzemdes kakla ļaundabīgs audzējs	0	59	73	0	53	58	Malignant neoplasm of cervix uteri	
C54	Dzemdes ķermēja ļaundabīgs audzējs	0	18	100	0	12	93	Malignant neoplasm of corpus uteri	
C56	Olnīcu ļaundabīgs audzējs	1	51	131	0	49	126	Malignant neoplasm of ovary	
C61	Prostatas ļaundabīgs audzējs	0	10	358	0	23	386	Malignant neoplasm of prostate	
C64	Nieres ļaundabīgs audzējs, atskaitot nieres blodiņu	2	27	167	1	35	183	Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis	
C67	Urīnpūšja ļaundabīgs audzējs	0	14	202	0	17	215	Malignant neoplasm of bladder	
C71	Galvas smadzeņu ļaundabīgs audzējs	3	52	100	8	51	95	Malignant neoplasm of brain	

¹ 2013. gadā 3 gadījumos nav zināms vecums, 2014. gadā – 1 gadījumā.
Unknown age in 3 cases in 2013, 1 case in 2014.

turpinājums / continued

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	Mirušo skaits						Cause of death		
		Number of deaths								
ICD-10 code		2013			2014					
		0-14	15-59	60 +	0-14	15-59	60 +			
C73	Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs	0	5	20	0	3	25	<i>Malignant neoplasm of thyroid gland</i>		
C76-C80	Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji	0	38	179	0	30	206	<i>Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites</i>		
C81-C96	Limfoīdo, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji	2	89	322	3	82	350	<i>Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>		
C81	Hodžkina slimība	0	7	5	0	4	12	<i>Hodgkin lymphoma</i>		
C82-C85	Ne Hodžkina limfoma	0	24	90	2	21	97	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>		
C91-95	Leikozes	2	45	164	1	43	173	<i>Leukaemia</i>		
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	0	3	21	2	4	35	<i>Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>		
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaņas slimības	3	74	428	4	66	458	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>		
E10-E14	Cukura diabēts	0	62	396	0	63	440	<i>Diabetes mellitus</i>		
E10	Insulīnatkarīgs cukura diabēts	0	19	12	0	17	5	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>		
E11	Insulīneatkarīgs cukura diabēts	0	39	382	0	41	432	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>		
F01-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	0	98	240	0	64	206	<i>Mental and behavioural disorders</i>		
F10-F19	Psihiski un uzvedības traucējumi psihotaktīvu lietošanas dēļ	0	88	51	0	60	38	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>		
F10	Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	0	86	51	0	60	38	<i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>		
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	13	106	196	3	97	209	<i>Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process</i>		
G35	Multiplā skleroze	0	16	8	0	19	9	<i>Multiple sclerosis</i>		
I00-I99	Asinsnites sistēmas slimības	2	1595	14761	3	1563	14510	<i>Diseases of the circulatory system</i>		
I00-I09	Reimatisms	0	6	49	0	5	44	<i>Rheumatism</i>		
I10-I15	Hipertensīvas slimības	0	79	1032	0	97	980	<i>Hypertensive diseases</i>		
I20-I25	Sirds išemiskās slimības	0	687	7604	0	649	7434	<i>Ischemic heart diseases</i>		
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	0	173	1040	0	153	1013	<i>Acute myocardial infarction</i>		
I24.8	Akūta koronāra mazspēja	0	20	107	0	34	107	<i>Acute coronary insufficiency</i>		
I25	Hroniska sirds išemiska slimība	0	486	6413	0	460	6271	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>		
I42	Kardiomiopātija	1	436	381	2	414	402	<i>Cardiomyopathy</i>		
I60-I69	Cerebrovaskulāras slimības	1	274	4612	1	274	4599	<i>Cerebrovascular diseases</i>		
I60-I64	Insults	0	206	2239	1	205	2176	<i>Stroke</i>		
I60-I62	Intrakraniāla hemorāģija	0	123	428	1	122	385	<i>Hemorrhagic stroke</i>		
I63	Smadzenu infarkts	0	77	1712	0	78	1670	<i>Cerebral infarction</i>		
I70	Ateroskleroze	0	17	265	0	12	247	<i>Atherosclerosis</i>		
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	2	253	576	2	147	547	<i>Diseases of the respiratory system</i>		
J09-J11	Gripa	1	28	32	0	2	0	<i>Influenza</i>		
J12-J18	Pneimonija	0	159	230	1	104	241	<i>Pneumonia</i>		
J40-J47	Hroniskas dzīļāko elpcēļu slimības	1	39	272	1	24	257	<i>Chronic lower respiratory diseases</i>		
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	2	365	686	1	343	646	<i>Diseases of the digestive system</i>		
K20-K31	Barības vada, kurnja un divpadsmīpirķstu zarnas slimības	2	34	146	0	36	126	<i>Diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>		
K55	Zarnu asinsvadu slimības	0	8	204	0	3	157	<i>Vascular disorders of intestine</i>		
K70-K77	Aknu slimības	0	242	170	0	232	181	<i>Diseases of the liver</i>		
K70	Alkohola izraisītās aknu slimības	0	100	36	0	93	40	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>		

turpinājums / continued

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	Mirušo skaits						Cause of death		
		Number of deaths								
ICD-10 code		2013			2014					
		0-14	15-59	60 +	0-14	15-59	60 +			
K80-K87	Žultspūšja, žultsceļu un aizkuriņga dziedzera slimības	0	62	95	0	60	85	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>		
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	0	5	31	0	8	72	Diseases of the skin and subcutaneous tissue		
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	0	28	67	0	15	56	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue		
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	0	36	352	0	36	338	Diseases the genitourinary system		
O00-O99	Grūtniecība, dzemdzības un pēcdzemdību periods	0	2	0	0	2	0	Pregnancy, childbirth and the puerperium		
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	50	-	-	42	-	-	Certain conditions originating in the perinatal period		
Q00-Q99	Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	28	10	6	26	12	9	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities		
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	7	58	376	9	63	361	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified		
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	30	1119	653	29	1155	677	External causes of mortality		
V01-V99	Transporta nelaimes gadījumi	9	131	54	9	167	64	Transport accidents		
W00-W19, Y30,31	Kritieni	1	91	122	1	85	123	Falls		
W20-W49	Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe	1	65	14	1	20	5	Exposure to inanimate mechanical forces		
W65-W74, Y21	Noslīksana un slīkšana	6	101	34	10	127	54	Drowning and submersion		
W75-W84	Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	3	27	16	3	31	8	Other accidental threats to breathing		
X00-X09, Y26	Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	3	52	67	0	60	57	Exposure to smoke, fire and flames		
X31	Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe	0	79	65	0	77	59	Exposure to excessive natural cold		
X40-X49, Y10-19	Saindēšanās un pakļaušana kailīgu vielu iedarbei	1	111	40	0	117	37	Accidental poisoning and exposure to noxious substances		
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	0	84	29	0	70	28	Poisoning by alcohol		
X60-X84	Tišs paškaitējums	1	268	113	0	265	117	Intentional self-harm		
X85-Y09	Vardarbība	3	90	26	2	102	32	Assault		

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēlonu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2013.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2013 has actualized.

2.12. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA PA VECUMA GRUPĀM 2013. – 2014. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju
 Table 2.12. DEATH RATES BY AGE GROUP IN 2013 – 2014, per 100,000 population

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	2013 ¹			2014 ¹			Cause of death
		0-14	15-59	60 +	0-14	15-59	60 +	
A-Y	Miruši kopā	52,5	419,3	4653,9	47,3	406,2	4595,0	Deaths – total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	2,4	17,0	27,6	1,7	14,8	21,2	Certain infectious and parasitic diseases
A15-A19; B90	Tuberkuloze, ieskaitot sekas	0	4,2	9,9	0	3,0	5,9	<i>Tuberculosis, including sequelae</i>
A15-A19	Tuberkuloze	0	3,7	7,3	0	2,3	3,8	<i>Tuberculosis</i>
B90	Tuberkulozes sekas	0	0,5	2,6	0	0,7	2,2	<i>Sequelae of tuberculosis</i>
A40-A41	Septicēmija	0,3	0,3	3,4	0,3	0,8	4,6	<i>Septicaemia</i>
B15-B19	Virushepatīts	0	2,5	4,4	0	2,5	3,2	<i>Viral hepatitis</i>
B20-B24	HIV infekcija	0	8,9	0,4	0	7,8	1,8	<i>HIV disease</i>
C00-D48	Audzēji	3,4	93,7	972,6	4,7	91,6	984,5	Neoplasms
C00-C97	Ļaundabīgi audzēji	3,4	93,1	956,9	4,7	90,6	966,1	<i>Malignant neoplasms</i>
C00-C10	Lūpu un mutes dobuma ļaundabīgi audzēji	0	4,8	15,9	0	4,8	17,0	<i>Malignant neoplasm of lips and oral cavity</i>
C15	Bariņas vada ļaundabīgs audzējs	0	2,9	16,1	0	3,6	17,8	<i>Malignant neoplasm of oesophagus</i>
C16	Kunča ļaundabīgs audzējs	0	8,4	75,9	0	6,5	74,7	<i>Malignant neoplasm of stomach</i>
C18-C21	Kolorektālās dajas ļaundabīgi audzēji	0	5,8	121,0	0	6,2	121,8	<i>Colorectal cancer</i>
C18	Resnās zarnas ļaundabīgs audzējs	0	3,0	68,1	0	3,3	64,2	<i>Malignant neoplasm of colon</i>
C19-20	Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma ļaundabīgs audzējs, taisnās zarnas ļaundabīgs audzējs	0	2,7	51,6	0	2,8	55,5	<i>Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum</i>
C22	Aknu un intrahepatisko žultsceļu ļaundabīgs audzējs	0	2,8	22,0	0	2,3	24,2	<i>Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts</i>
C25	Aizkurnjā dziedzera ļaundabīgs audzējs	0	5,0	58,6	0	5,4	61,2	<i>Malignant neoplasm of pancreas</i>
C32	Balsenes ļaundabīgs audzējs	0	2,1	13,1	0	1,5	12,5	<i>Malignant neoplasm of larynx</i>
C34	Bronhu un plaušu ļaundabīgs audzējs	0	14,6	161,7	0	13,5	155,1	<i>Malignant neoplasm of bronchus and lung</i>
C40-C41	Kaulu un locītavu skrimšju ļaundabīgi audzēji	0	0,7	2,6	0	0,8	3,6	<i>Malignant neoplasms of bone and articular cartilage</i>
C43	Ľaundabīga ādas melanoma	0	1,6	12,7	0	1,2	9,9	<i>Malignant melanoma of skin</i>
C44	Citi ļaundabīgi ādas audzēji	0	0,6	10,1	0	0,1	9,3	<i>Other malignant neoplasms of skin</i>
C45-C49	Mezoteliālo un mīksto audu ļaundabīgi audzēji	0	1,2	8,3	0	1,1	6,7	<i>Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue</i>
C50	Krūts ļaundabīgs audzējs	0	8,1	67,1	0	9,0	66,3	<i>Malignant neoplasm of breast</i>
C53	Dzemdes kakla ļaundabīgs audzējs ²	0	9,5	22,2	0	8,7	17,6	<i>Malignant neoplasm of cervix uteri²</i>
C54	Dzemdes ķermenē ļaundabīgs audzējs ²	0	2,9	30,4	0	2,0	28,3	<i>Malignant neoplasm of corpus uteri²</i>
C56	Olnīcu ļaundabīgs audzējs ²	0,7	8,2	39,9	0	8,1	38,3	<i>Malignant neoplasm of ovary²</i>
C61	Prostatas ļaundabīgs audzējs ³	0	1,7	204,8	0	3,9	219,5	<i>Malignant neoplasm of prostate³</i>

¹ 2013. gadā 3 gadījumos nav zināms vecums, 2014.gadā – 1 gadījumā.
 Unknown age in 3 cases in 2013, 1 case in 2014.

² Uz 100 000 sieviešu.

Per 100,000 females.

³ Uz 100 000 vīriešu.

Per 100,000 males.

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2013			2014			Cause of death
		0-14	15-59	60 +	0-14	15-59	60 +	
C64	Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres bļodiņu	0,7	2,2	33,2	0,3	2,9	36,2	<i>Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis</i>
C67	Urīnpūšja jaundabīgs audzējs	0	1,2	40,1	0	1,4	42,6	<i>Malignant neoplasm of bladder</i>
C71	Galvas smadzeņu jaundabīgs audzējs	1,0	4,3	19,9	2,7	4,3	18,8	<i>Malignant neoplasm of brain</i>
C73	Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs	0	0,4	4,0	0	0,3	5,0	<i>Malignant neoplasm of thyroid gland</i>
C76-C80	Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji	0	3,1	35,6	0	2,5	40,8	<i>Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites</i>
C81-C96	Limfoido, asinsrades un radniecigu audu jaundabīgi audzēji	0,7	7,3	64,0	1,0	6,9	69,3	<i>Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>
C81	Hodžkina slimība	0	0,6	1,0	0	0,3	2,4	<i>Hodgkin lymphoma</i>
C82-C85	Ne Hodžkina limfoma	0	2,0	17,9	0,7	1,8	19,2	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>
C91-95	Leikozes	0,7	3,7	32,6	0,3	3,6	34,3	<i>Leukaemia</i>
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	0	0,2	4,2	0,7	0,3	6,9	<i>Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	1,0	6,1	85,0	1,4	5,5	90,7	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10-E14	Cukura diabēts	0	5,1	78,7	0	5,3	87,1	<i>Diabetes mellitus</i>
E10	Insulīnatkarīgs cukura diabēts	0	1,6	2,4	0	1,4	1,0	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>
E11	Insulīneatkarīgs cukura diabēts	0	3,2	75,9	0	3,4	85,6	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>
F01-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	0	8,1	47,7	0	5,4	40,8	<i>Mental and behavioural disorders</i>
F10-F19	Psihiski un uzvedības traucējumi psiholoģiski vielu lietošanas dēļ	0	7,2	10,1	0	5,0	7,5	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>
F10	Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	0	7,1	10,1	0	5,0	7,5	<i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	4,4	8,7	38,9	1,0	8,1	41,4	<i>Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process</i>
G35	Multiplā skleroze	0	1,3	1,6	0	1,6	1,8	<i>Multiple sclerosis</i>
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	0,7	131,2	2932,2	1,0	131,0	2873,6	<i>Diseases of the circulatory system</i>
I00-I09	Reimatismus	0	0,5	9,7	0	0,4	8,7	<i>Rheumatism</i>
I10-I15	Hipertensīvas slimības	0	6,5	205,0	0	8,1	194,1	<i>Hypertensive diseases</i>
I20-I25	Sirds išemiskās slimības	0	56,5	1510,5	0	54,4	1472,3	<i>Ischemic heart diseases</i>
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	0	14,2	206,6	0	12,8	200,6	<i>Acute myocardial infarction</i>
I24.8	Akūta koronāra mazspēja	0	1,6	21,3	0	2,9	21,2	<i>Acute coronary insufficiency</i>
I25	Hroniska sirds išemiska slimība	0	40,0	1273,9	0	38,6	1241,9	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>
I42	Kardiomiopātija	0,3	35,9	75,7	0,7	34,7	79,6	<i>Cardiomyopathy</i>
I60-I69	Cerebrovaskulāras slimības	0,3	22,5	916,2	0,3	23,0	910,8	<i>Cerebrovascular diseases</i>
I60-I64	Insults	0	16,9	444,8	0,3	17,2	430,9	<i>Stroke</i>
I60-I62	Intrakraniāla hemorāģija	0	10,1	85,0	0,3	10,2	76,2	<i>Hemorrhagic stroke</i>
II63	Smadzeņu infarkts	0	6,3	340,1	0	6,5	330,7	<i>Cerebral infarction</i>
I70	Ateroskleroze	0	1,4	52,6	0	1,0	48,9	<i>Atherosclerosis</i>
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	0,7	20,8	114,4	0,7	12,3	108,3	<i>Diseases of the respiratory system</i>
J09-J11	Gripa	0,3	2,3	6,4	0	0,2	0	<i>Influenza</i>
J12-J18	Pneimonija	0	13,1	45,7	0,3	8,7	47,7	<i>Pneumonia</i>
J40-J47	Hroniskas dzīļāko elpcēļu slimības	0,3	3,2	54,0	0,3	2,0	50,9	<i>Chronic lower respiratory diseases</i>

turpinājums / continued

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	2013			2014			Cause of death
		0-14	15-59	60 +	0-14	15-59	60 +	
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	0,7	30,0	136,3	0,3	28,8	127,9	Diseases of the digestive system
K20-K31	<i>Barības vada, kuņģa un divpadsmītpirkstu zarnas slimības</i>	0,7	2,8	29,0	0	3,0	25,0	<i>Diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>
K55	Zarnu asinsvadu slimības	0	0,7	40,5	0	0,3	31,1	Vascular disorders of intestine
K70-K77	Aknu slimības	0	19,9	33,8	0	19,5	35,8	Diseases of the liver
K70	<i>Alkohola izraisītās aknu slimības</i>	0	8,2	7,2	0	7,8	7,9	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>
K80-K87	<i>Žultspūšja, žultsceļu un aizkuņģa dziedzera slimības</i>	0	5,1	18,9	0	5,0	16,8	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	0	0,4	6,2	0	0,7	14,3	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	0	2,3	13,3	0	1,3	11,1	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N98	Urogenitālās sistēmas slimības	0	3,0	69,9	0	3,0	66,9	Diseases the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemīdības un pēcdzemīdību periods ¹	0	0,3	0	0	0,3	0	Pregnancy, childbirth and the puerperium ¹
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	17,0	0	0	14,2	0	0	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmertas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	9,5	0,8	1,2	8,8	1,0	1,8	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	2,4	4,8	74,7	3,0	5,3	71,5	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	10,2	92,0	129,7	9,8	96,8	134,1	External causes of mortality
V01-V99	Transporta nelaimes gadījumi	3,1	10,8	10,7	3,0	14,0	12,7	Transport accidents
W00-W19, Y30..31	<i>Kritieni</i>	0,3	7,5	24,2	0,3	7,1	24,4	Falls
W20-W49	<i>Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe</i>	0,3	5,3	2,8	0,3	1,7	1,0	<i>Exposure to inanimate mechanical forces</i>
W65-W74, Y21	<i>Noslīkšana un slīkšana</i>	2,0	8,3	6,8	3,4	10,6	10,7	<i>Drowning and submersion</i>
W75-W84	<i>Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu</i>	1,0	2,2	3,2	1,0	2,6	1,6	<i>Other accidental threats to breathing</i>
X00-X09, Y26	<i>Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei</i>	1,0	4,3	13,3	0	5,0	11,3	<i>Exposure to smoke, fire and flames</i>
X31	<i>Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe</i>	0	6,5	12,9	0	6,5	11,7	<i>Exposure to excessive natural cold</i>
X40-X49, Y10-19	<i>Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei</i>	0,3	9,1	7,9	0	9,8	7,3	<i>Accidental poisoning and exposure to noxious substances</i>
X45; Y15	<i>Saindēšanās ar alkoholu</i>	0	6,9	5,8	0	5,9	5,5	<i>Poisoning by alcohol</i>
X60-X84	Tišs paškaitējums	0,3	22,0	22,4	0	22,2	23,2	Intentional self-harm
X85-Y09	Vardarbība	1,0	7,4	5,2	0,7	8,6	6,3	Assault

□ Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2013.gadu.

Register of Causes of Death. Previously published data of year 2013 has actualized.

¹ Uz 100 000 sieviešu.
Per 100,000 females.

2.13. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA 2014. GADĀ, absolūtos skaitos un uz 100 000 iedzīvotāju

Table 2.13. DEATHS AND DEATH RATES BY GENDER IN 2014, total numbers and per 100,000 population

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	Mīrušo skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju			Cause of death
		Kopā	Vīrieši	Sievietes	Kopā	Vīrieši ¹	Sievietes ²	
		Total	Males	Females	Per 100,000 population	Males ¹	Females ²	
A-Y	Mīruši kopā	28188	13545	14643	1413,8	1481,7	1356,3	Deaths – total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	289	184	105	14,5	20,1	9,7	Certain infectious and parasitic diseases
A15-A19; B90	Tuberkuloze, ieskaitot sekas	66	54	12	3,3	5,9	1,1	<i>Tuberculosis, including sequelae</i>
A15-A19	Tuberkuloze	47	37	10	2,4	4,0	0,9	<i>Tuberculosis</i>
B90	Tuberkulozes sekas	19	17	2	1,0	1,9	0,2	<i>Sequelae of tuberculosis</i>
A40-A41	Septicēmija	33	15	18	1,7	1,6	1,7	<i>Septicaemia</i>
B15-B19	Vīrushepatīts	46	28	18	2,3	3,1	1,7	<i>Viral hepatitis</i>
B20-B24	HIV infekcija	102	70	32	5,1	7,7	3,0	<i>HIV disease</i>
C00-D48	Audzēji	6079	3272	2807	304,9	357,9	260,0	Neoplasms
C00-C97	Ļaundabīgi audzēji	5974	3234	2740	299,6	353,8	253,8	Malignant neoplasms
C00-C10	Lūpu un mutes dobuma jaundabīgi audzēji	143	110	33	7,2	12,0	3,1	Malignant neoplasm of lips and oral cavity
C15	Barības vada jaundabīgs audzējs	133	113	20	6,7	12,4	1,9	Malignant neoplasm of oesophagus
C16	Kurjēja jaundabīgs audzējs	454	252	202	22,8	27,6	18,7	Malignant neoplasm of stomach
C18-C21	Kolorektālās daļas jaundabīgi audzēji	689	336	353	34,6	36,8	32,7	Colorectal cancer
C18	Resnās zarnas jaundabīgs audzējs	363	172	191	18,2	18,8	17,7	Malignant neoplasm of colon
C19-20	Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma jaundabīgs audzējs, taisnās zarnas jaundabīgs audzējs	313	160	153	15,7	17,5	14,2	Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum
C22	Aknu un intrahepatisko žultsceļu jaundabīgs audzējs	150	85	65	7,5	9,3	6,0	Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts
C25	Aizkunčga dziedzera jaundabīgs audzējs	375	173	202	18,8	18,9	18,7	Malignant neoplasm of pancreas
C32	Balsenes jaundabīgs audzējs	81	77	4	4,1	8,4	0,4	Malignant neoplasm of larynx
C34	Bronhu un plaušu jaundabīgs audzējs	944	758	186	47,3	82,9	17,2	Malignant neoplasm of bronchus and lung
C40-C41	Kaulu un locitavu skrimšļu jaundabīgi audzēji	28	16	12	1,4	1,8	1,1	Malignant neoplasms of bone and articular cartilage
C43	Ļaundabīga ādas melanoma	64	26	38	3,2	2,8	3,5	Malignant melanoma of skin
C44	Citi jaundabīgi ādas audzēji	48	23	25	2,4	2,5	2,3	Other malignant neoplasms of skin
C45-C49	Mezoteliālo un mīksto audu jaundabīgi audzēji	47	17	30	2,4	1,9	2,8	Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue
C50	Krūts jaundabīgs audzējs	442	3	439	22,2	0,3	40,7	Malignant neoplasm of breast
C53	Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs	x	x	111	x	x	10,3	Malignant neoplasm of cervix uteri
C54	Dzemdes ķermeneja jaundabīgs audzējs	x	x	105	x	x	9,7	Malignant neoplasm of corpus uteri
C56	Olnīcu jaundabīgs audzējs	x	x	175	x	x	16,2	Malignant neoplasm of ovary
C61	Prostatas jaundabīgs audzējs	x	409	x	x	44,7	x	Malignant neoplasm of prostate

¹ Uz 100 000 vīriešu.

Per 100,000 males.

² Uz 100 000 sieviešu.

Per 100,000 females.

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	Mirišo skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju			Cause of death
		Kopā	Vīrieši	Sievietes	Kopā	Vīneši ¹	Sievietes ²	
		Total	Males	Females	Per 100,000 population	Males ¹	Females ²	
C64	Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres bļodiņu	219	126	93	11,0	13,8	8,6	Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis
C67	Urīnpūšja jaundabīgs audzējs	232	185	47	11,6	20,2	4,4	Malignant neoplasm of bladder
C71	Galvas smadzeņu jaundabīgs audzējs	154	71	83	7,7	7,8	7,7	Malignant neoplasm of brain
C73	Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs	28	6	22	1,4	0,7	2,0	Malignant neoplasm of thyroid gland
C76-C80	Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji	236	129	107	11,8	14,1	9,9	Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites
C81-C96	Limfoīdo, asinsrades un radniecīgū audu jaundabīgi audzēji	435	196	239	21,8	21,4	22,1	Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue
C81	Hodžkina slimība	16	9	7	0,8	1,0	0,6	Hodgkin lymphoma
C82-C85	Ne Hodžkina limfoma	120	48	72	6,0	5,3	6,7	Non-Hodgkin lymphoma
C91-95	Leikozes	217	103	114	10,9	11,3	10,6	Leukaemia
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	41	17	24	2,1	1,9	2,2	Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	528	186	342	26,5	20,3	31,7	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
E10-E14	Cukura diabēts	503	177	326	25,2	19,4	30,2	Diabetes mellitus
E10	Insulinatkarīgs cukura diabēts	22	15	7	1,1	1,6	0,6	Insulin-dependent diabetes mellitus
E11	Insulinneatkarīgs cukura diabēts	473	157	316	23,7	17,2	29,3	Non-insulin-dependent diabetes mellitus
F01-F99	Psihiiski un uzvedības traucējumi	270	117	153	13,5	12,8	14,2	Mental and behavioural disorders
F10-F19	Psihiiski un uzvedības traucējumi psihootaktivu vielu lietošanas dēļ	98	77	21	4,9	8,4	1,9	Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use
F10	Psihiiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	98	77	21	4,9	8,4	1,9	Mental and behavioural disorders due to use of alcohol
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	309	151	158	15,5	16,5	14,6	Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process
G35	Multiplā skleroze	28	15	13	1,4	1,6	1,2	Multiple sclerosis
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	16076	6701	9375	806,3	733,0	868,3	Diseases of the circulatory system
I00-I09	Reimatisms	49	9	40	2,5	1,0	3,7	Rheumatism
I10-I15	Hipertensīvas slimības	1077	374	703	54,0	40,9	65,1	Hypertensive diseases
I20-I25	Sirds išemiskās slimības	8083	3545	4538	405,4	387,8	420,3	Ischemic heart diseases
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	1166	602	564	58,5	65,9	52,2	Acute myocardial infarction
I24.8	Akūta koronāra mazspēja	141	78	63	7,1	8,5	5,8	Acute coronary insufficiency
I25	Hroniska sirds išemiska slimība	6731	2841	3890	337,6	310,8	360,3	Chronic ischaemic heart disease
I42	Kardiomiopātija	818	553	265	41,0	60,5	24,5	Cardiomyopathy
I60-I69	Cerebrovaskulāras slimības	4874	1717	3157	244,5	187,8	292,4	Cerebrovascular diseases
I60-I64	Insults	2382	871	1511	119,5	95,3	140,0	Stroke
I60-I62	Intrakraniālā hemorāģija	508	215	293	25,5	23,5	27,1	Hemorrhagic stroke
I63	Smadzenu infarkts	1748	607	1141	87,7	66,4	105,7	Cerebral infarction

¹ Uz 100 000 vīriešu.

Per 100,000 males.

² Uz 100 000 sieviešu.

Per 100,000 females.

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	Mirušo skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju			Cause of death
		Kopā	Vīrieši	Sievietes	Kopā	Vīrieši ¹	Sievietes ²	
		Total	Males	Females	Per 100,000 population	Males ¹	Females ²	
I70	Ateroskleroze	259	101	158	13,0	11,0	14,6	Atherosclerosis
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	696	476	220	34,9	52,1	20,4	Diseases of the respiratory system
J09-J11	Gripa	2	0	2	0,1	0	0,2	Influenza
J12-J18	Pneimonija	346	220	126	17,4	24,1	11,7	Pneumonia
J40-J47	Hroniskas dzīļāko elpcēļu slimības	282	218	64	14,1	23,8	5,9	Chronic lower respiratory diseases
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	990	530	460	49,7	58,0	42,6	Diseases of the digestive system
K20-K31	Barības vada, kūrīga un divpadsmītirkstu zarnas slimības	162	80	82	8,1	8,8	7,6	Diseases of oesophagus, stomach and duodenum
K55	Zamu asinsvadu slimības	160	64	96	8,0	7,0	8,9	Vascular disorders of intestine
K70-K77	Aknu slimības	413	249	164	20,7	27,2	15,2	Diseases of the liver
K70	Alkohola izraisītās aknu slimības	133	91	42	6,7	10,0	3,9	Diseases of the liver caused by alcohol
K80-K87	Žultspūšla, žultceļu un aizkurnīga dziedzera slimības	145	94	51	7,3	10,3	4,7	Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	80	23	57	4,0	2,5	5,3	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	71	25	46	3,6	2,7	4,3	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	374	186	188	18,8	20,3	17,4	Diseases the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdzības un pēcdzemdzību periods	x	x	2	x	x	0,2	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	42	26	16	2,1	2,8	1,5	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmītas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	47	27	20	2,4	3,0	1,9	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laboratorijas atrade	433	211	222	21,7	23,1	20,6	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	1861	1413	448	93,3	154,6	41,5	External causes of mortality
V01-V99	Transporta nelaimes gadījumi	240	182	58	12,0	19,9	5,4	Transport accidents
W00-W19, Y30,31	Kritieni	209	138	71	10,5	15,1	6,6	Falls
W20-W49	Nedzīvu mehāniķu spēku iedarbe	26	24	2	1,3	2,6	0,2	Exposure to inanimate mechanical forces
W65-W74, Y21	Noslīkšana un sliksnāna	191	159	32	9,6	17,4	3,0	Drowning and submersion
W75-W84	Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	42	33	9	2,1	3,6	0,8	Other accidental threats to breathing
X00-X09, Y26	Pakļaušana dūmu, uguns un līesmu iedarbei	117	79	38	5,9	8,6	3,5	Exposure to smoke, fire and flames
X31	Pārmērīga dabiska aukstuma iedarbe	136	110	26	6,8	12,0	2,4	Exposure to excessive natural cold
X40-X49, Y10-19	Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	154	123	31	7,7	13,5	2,9	Accidental poisoning and exposure to noxious substances
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	98	80	18	4,9	8,8	1,7	Poisoning by alcohol
X60-X84	Tišs paškaitējums	382	311	71	19,2	34,0	6,6	Intentional self-harm
X85-Y09	Vardarbība	136	96	40	6,8	10,5	3,7	Assault

Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

¹ Uz 100 000 vīriešu.

Per 100,000 males.

² Uz 100 000 sieviešu.

Per 100,000 females.

**2.14. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA REĢIONIEM 2013. – 2014.GADĀ,
absolūtos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju**

Table 2.14. THE MOST COMMON CAUSES OF DEATH BY REGION IN 2013 – 2014, total numbers and per 100,000 population

Reģions	Visi cēloņi	Tajā skaitā								
		Infekcijas un parazitārās slimības	Audzēji	Asinsrites sistēmas slimības	Elpošanas sistēmas slimības	Including				
Region	All causes	Infectious and parasitic diseases	Neoplasms	Diseases of the circulatory system	Diseases of the respiratory system					
		A00 – B99	C00 – D48	I00 – I99	J00 – J99					
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>										
LATVIJA	28683	28188	354	289	6046	6079	16359	16076	831	696
Rīgas	9017	8890	170	140	1967	1959	4948	4907	299	263
Pierīgas	4324	4419	50	45	986	1026	2354	2471	130	95
Vidzemes	3039	3061	21	17	644	639	1804	1842	81	70
Kurzemes	3832	3668	37	38	827	817	2205	2044	100	89
Zemgales	3465	3351	43	28	680	728	1974	1911	101	88
Latgales	5006	4799	33	21	942	910	3074	2901	120	91
<i>uz 100 000 iedzīvotāju / per 100 000 population</i>										
LATVIJA	1425,1	1413,8	17,6	14,5	300,4	304,9	812,8	806,3	41,3	34,9
Rīgas	1401,3	1384,3	26,4	21,8	305,7	305,1	768,9	764,1	46,5	41,0
Pierīgas	1173,4	1203,0	13,6	12,3	267,6	279,3	638,8	672,7	35,3	25,9
Vidzemes	1490,2	1526,9	10,3	8,5	315,8	318,7	884,6	918,8	39,7	34,9
Kurzemes	1471,6	1430,7	14,2	14,8	317,6	318,7	846,8	797,3	38,4	34,7
Zemgales	1403,6	1376,1	17,4	11,5	275,5	299,0	799,6	784,8	40,9	36,1
Latgales	1729,5	1690,3	11,4	7,4	325,4	320,5	1062,0	1021,8	41,5	32,1

turpinājums / continued

Reģions	Tajā skaitā									
	Gremošanas sistēmas slimības	Urogenitālās sistēmas slimības	Iedzīmītas anomālijas	Simptomi un nenoskaidroti stāvokļi	Ārēji nāves cēloņi					
Region	Including									
	Diseases of the digestive system	Diseases of the genitourinary system	Congenital abnormalities	Symptoms and residual conditions	External causes of mortality					
SSK-10 kods	K00 – K93		N00 – N99		Q00 – Q99		R00 – R99		V00 – Y98	
ICD-10 code	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>										
LATVIJA	1053	990	388	374	44	47	441	433	1802	1861
Rīgas	364	345	121	125	8	10	129	149	577	577
Pierīgas	170	136	61	56	10	11	70	57	295	309
Vidzemes	77	87	47	38	5	6	50	51	175	178
Kurzemes	130	114	59	71	7	5	66	58	176	241
Zemgales	116	123	51	34	5	6	57	46	264	222
Latgales	196	185	49	50	9	9	69	72	315	334
<i>uz 100 000 iedzīvotāju / per 100 000 population</i>										
LATVIJA	52,3	49,7	19,3	18,8	2,2	2,4	21,9	21,7	89,5	93,3
Rīgas	56,6	53,7	18,8	19,5	1,2	1,6	20,0	23,2	89,7	89,8
Pierīgas	46,1	37,0	16,6	15,2	2,7	3,0	19,0	15,5	80,1	84,1
Vidzemes	37,8	43,4	23,0	19,0	2,5	3,0	24,5	25,4	85,8	88,8
Kurzemes	49,9	44,5	22,7	27,7	2,7	2,0	25,3	22,6	67,6	94,0
Zemgales	47,0	50,5	20,7	14,0	2,0	2,5	23,1	18,9	106,9	91,2
Latgales	67,7	65,2	16,9	17,6	3,1	3,2	23,8	25,4	108,8	117,6

Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2013.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2013 has actualized.

**2.15. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLOŅIEM PA PILSĒTĀM UN NOVADIEM 2013. –
2014.GADĀ, absolūtos skaitļos**

Table 2.15. THE MOST COMMON CAUSES OF DEATH BY CITY AND COUNTY IN 2013 – 2014, total numbers

Reģions	Visi cēloņi	Tajā skaitā								
		Audzēji	Asinsrites sistēmas slimības	Gremošanas sistēmas slimības	Ārēji nāves cēloņi	Including				
Region	All causes	Neoplasms		Diseases of the circulatory system	Diseases of the digestive system	External causes of mortality				
		A – Y		C00 – D48	I00 – I99	K00 – K93	V00 – Y98			
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	
LATVIJA	28683	28188	6046	6079	16359	16076	1053	990	1802	1861
<i>Pilsēta / City</i>										
Riga	9017	8890	1967	1959	4948	4907	364	345	577	577
Daugavpils	1341	1301	293	264	802	775	48	67	80	71
Jelgava	696	658	119	155	413	359	19	29	64	40
Jēkabpils	311	270	64	54	156	150	10	10	34	16
Jūrmala	770	719	164	149	422	431	29	23	48	37
Liepāja	1071	978	241	223	580	528	52	47	55	63
Rēzekne	463	472	96	91	284	296	23	19	19	33
Valmiera	305	332	73	75	173	195	3	6	12	15
Ventspils	542	491	116	129	302	249	19	13	29	29
<i>Novads / County</i>										
Aglonas	64	77	7	5	46	56	1	0	3	7
Aizkraukles	93	113	34	28	37	63	4	7	5	4
Aizputes	157	171	36	37	94	105	1	2	8	12
Aknīstes	45	53	7	11	30	27	0	3	3	7
Alojas	83	89	16	21	50	54	2	3	5	4
Alsungas	18	25	4	4	12	17	0	0	1	1
Alūksnes	272	262	51	48	169	167	3	8	14	20
Amatas	84	78	17	17	46	40	3	2	8	10
Apes	59	67	12	10	32	39	1	0	5	4
Auces	99	103	22	22	51	63	2	2	7	8
Ādažu	62	93	14	21	31	49	2	2	5	8
Babītes	83	74	19	18	38	38	4	3	7	6
Baldones	83	66	21	11	47	41	5	2	2	7
Baltinavas	24	25	3	3	16	16	0	0	1	1
Balvu	247	228	35	35	156	143	6	11	21	14
Bauskas	345	324	80	73	189	177	10	13	28	23
Beverīnas	45	51	14	19	19	21	0	2	2	5
Brocēnu	98	114	21	23	55	71	7	0	2	10
Burtnieku	90	103	22	18	46	65	2	2	12	2
Carnikavas	72	79	20	20	39	39	3	2	7	6
Cesvaines	38	43	4	5	28	34	1	1	3	3
Cēsu	225	245	58	54	131	144	5	9	6	9
Ciblas	50	47	9	9	28	31	4	1	5	2
Dagdas	161	148	17	17	104	103	10	2	12	19
Daugavpils	451	441	83	81	273	252	17	13	37	37
Dobeles	308	286	63	80	189	139	10	13	14	20
Dundagas	64	81	13	20	40	39	3	1	0	6
Durbes	51	32	16	11	23	14	2	0	5	3
Engures	137	142	27	35	89	87	6	3	3	4
Ērgļu	67	61	14	4	45	53	2	1	2	0
Garkalnes	70	55	17	19	42	25	1	0	4	6
Grobiņas	121	118	25	29	70	65	3	4	4	14

turpinājums / continued

Reģions	Visi cēloņi	Tajā skaitā								
		Audzēji		Asinsrites sistēmas slimības		Gremošanas sistēmas slimības		Ārēji nāves cēloņi		
Region	All causes	Including								
		Neoplasms		Diseases of the circulatory system		Diseases of the digestive system		External causes of mortality		
SSK-10 kods ICD-10 code	A – Y	C00 – D48		I00 – I99		K00 – K93		V00 – Y98		
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	
Gulbenes	353	307	60	62	219	192	13	7	19	20
Iecavas	124	127	34	35	71	70	3	4	8	9
Ilūkstes	67	76	15	28	45	38	2	0	3	6
Inčukalna	90	108	17	24	53	56	4	5	5	8
Jaunpiebalgas	76	90	14	13	44	55	3	3	6	7
Jaunpils	30	28	7	3	16	15	1	3	2	4
Jelgavas	24	31	6	3	14	22	1	1	1	3
Jelgava	311	323	54	67	182	184	8	9	23	26
Jēkabpils	86	83	15	13	51	58	2	0	6	8
Kandavas	124	124	20	33	79	73	3	1	11	6
Kārsavas	121	124	10	24	85	73	6	4	6	10
Kocēnu	68	75	18	24	30	36	3	4	10	6
Kokneses	79	58	12	7	41	35	5	2	10	6
Krāslavas	300	316	67	71	182	180	14	13	17	21
Krimuldas	72	65	9	9	44	43	2	2	6	4
Krustpils	111	116	20	25	58	68	6	3	6	7
Kuldīgas	326	336	71	63	188	175	8	12	12	22
Keguma	73	72	17	19	44	35	2	3	1	4
Kekavas	178	208	47	51	88	102	11	10	10	17
Lielvārdes	115	127	32	39	62	62	3	1	6	9
Limbažu	237	244	50	56	139	139	5	10	12	19
Līgatnes	75	53	11	10	51	35	1	1	4	3
Līvānu	205	221	39	49	124	124	4	7	16	14
Lubānas	44	45	8	6	26	21	1	1	2	6
Ludzas	250	229	42	40	167	154	8	6	14	17
Madonas	359	368	64	77	229	231	11	9	22	23
Mazsalacas	58	48	14	11	32	30	2	2	5	2
Mālpils	52	36	16	9	29	20	1	2	3	1
Mārupes	106	116	24	27	50	66	6	6	8	7
Mērsraga	18	20	5	6	12	11	0	1	0	1
Naukšēnu	28	25	6	5	18	14	1	1	2	3
Neretas	78	67	14	10	49	39	1	2	6	5
Nīcas	51	33	14	7	30	19	0	2	1	4
Ogres	419	456	102	106	231	249	15	15	31	30
Olaines	184	214	42	50	94	109	6	13	17	21
Ozolnieku	169	172	27	22	105	122	8	7	7	10
Pārgaujas	47	52	10	18	27	23	4	3	2	3
Pāvilostas	59	71	8	14	37	37	4	0	2	4
Pļaviņu	114	92	20	19	67	57	6	4	12	8
Preiļu	163	158	36	31	93	93	6	6	10	8
Priekules	85	79	19	17	54	44	2	3	5	3
Priekuļu	110	89	25	17	63	54	4	4	5	8
Raunas	70	90	12	17	48	58	1	2	3	3
Rēzeknes	525	427	94	86	334	262	20	15	32	37
Riebiņu	117	98	23	22	67	49	8	3	8	8
Rojas	68	39	21	7	34	20	4	3	2	2
Ropažu	92	102	16	22	42	57	4	4	12	7
Rucavas	28	29	6	8	16	16	1	0	0	1
Rugāju	33	47	6	5	18	33	1	1	6	2
Rundāles	43	66	11	17	22	36	3	1	3	4

turpinājums / continued

Reģions	Visi cēloņi	Tajā skaitā								
		Audzēji		Asinsrites sistēmas slimības		Gremošanas sistēmas slimības		Ārēji nāves cēloņi		
Region	All causes	Including								
		Neoplasms		Diseases of the circulatory system		Diseases of the digestive system		External causes of mortality		
SSK-10 kods ICD-10 code	A – Y	C00 – D48		I00 – I99		K00 – K93		V00 – Y98		
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	
Rūjienas	118	111	20	21	83	61	2	3	4	8
Salacgrīvas	116	119	22	32	70	66	4	2	9	8
Salas	61	50	19	14	25	25	3	3	3	3
Salaspils	211	212	52	57	103	114	10	5	14	13
Saldus	303	326	64	67	175	201	9	4	17	21
Saulkrastu	92	93	21	20	52	58	5	3	12	4
Sējas	29	33	9	4	12	22	2	0	1	3
Siguldas	180	191	49	45	94	110	8	5	10	9
Skrīveru	60	54	11	10	36	34	3	2	0	4
Skrundas	87	81	12	17	52	47	5	5	4	6
Smiltenes	143	186	43	43	74	112	5	5	7	9
Stopiņu	121	93	22	18	58	50	9	3	12	10
Strenču	63	79	15	17	29	46	2	1	7	4
Talsu	460	429	93	86	304	270	5	10	20	24
Tērvetes	60	55	7	11	41	35	0	0	5	1
Tukuma	382	382	100	80	193	216	15	7	30	42
Vaiņodes	45	48	11	8	24	29	1	5	1	3
Valkas	159	134	42	31	87	76	4	5	9	6
Varakļānu	67	68	12	10	43	49	1	3	2	1
Vārkavas	45	40	6	7	28	25	3	1	2	2
Vecpiebalgas	62	61	12	17	40	31	1	2	6	1
Vecumnieku	130	115	22	24	74	69	6	4	13	3
Ventspils	180	167	31	41	103	87	4	2	8	12
Viesītes	66	76	11	18	43	46	4	2	1	3
Vilakas	94	107	14	19	53	55	2	6	9	9
Vilānu	109	113	13	20	73	68	3	5	5	9
Zilupes	72	55	16	9	41	32	1	4	6	4

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2013.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2013 has actualized.

**2.16. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLOŅIEM PA PILSĒTĀM UN NOVADIEM 2013. –
2014.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju**

Table 2.16. THE MOST COMMON CAUSES OF DEATH BY CITY AND COUNTY IN 2013 – 2014, per 100,000 population

Reģions	Visi cēloņi	Tajā skaitā								
		Audzēji		Asinsrites sistēmas slimības		Gremošanas sistēmas slimības		Ārēji nāves cēloņi		
Region	All causes	Including								
		Neoplasms		Diseases of the circulatory system		Diseases of the digestive system		External causes of mortality		
SSK-10 kods ICD-10 code	A – Y	C00 – D48		I00 – I99		K00 – K93		V00 – Y98		
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
LATVIJA	1425,1	1413,8	300,4	304,9	812,8	806,3	52,3	49,7	89,5	93,3
<i>Pilsēta / City</i>										
Rīga	1401,3	1384,3	305,7	305,1	768,9	764,1	56,6	53,7	89,7	89,8
Daugavpils	1518,8	1496,8	331,8	303,7	908,3	891,6	54,4	77,1	90,6	81,7
Jelgava	1209,3	1149,2	206,8	270,7	717,6	627,0	33,0	50,6	111,2	69,9
Jēkabpils	1320,5	1166,6	271,7	233,3	662,4	648,1	42,5	43,2	144,4	69,1
Jūrmala	1536,4	1446,7	327,2	299,8	842,0	867,2	57,9	46,3	95,8	74,4
Liepāja	1473,2	1367,3	331,5	311,8	797,8	738,2	71,5	65,7	75,7	88,1
Rēzekne	1525,4	1592,8	316,3	307,1	935,7	998,9	75,8	64,1	62,6	111,4
Valmiera	1273,9	1410,1	304,9	318,5	722,5	828,2	12,5	25,5	50,1	63,7
Ventspils	1464,6	1346,1	313,5	353,7	816,1	682,6	51,3	35,6	78,4	79,5
<i>Novads / County</i>										
Aglonas	1699,9	2081,1	185,9	135,1	1221,8	1513,5	26,6	0	79,7	189,2
Aizkraukles	1073,7	1323,5	392,5	327,9	427,2	737,9	46,2	82,0	57,7	46,8
Aizputes	1727,9	1910,0	396,2	413,3	1034,6	1172,8	11,0	22,3	88,0	134,0
Aknīstes	1558,2	1855,1	242,4	385,0	1038,8	945,0	0	105,0	103,9	245,0
Alojas	1614,2	1764,5	311,2	416,3	972,4	1070,6	38,9	59,5	97,2	79,3
Alsungas	1237,1	1743,4	274,9	278,9	824,7	1185,5	0	0	68,7	69,7
Alūksnes	1679,5	1657,2	314,9	303,6	1043,5	1056,3	18,5	50,6	86,4	126,5
Amatas	1520,4	1437,8	307,7	313,4	832,6	737,3	54,3	36,9	144,8	184,3
Apes	1602,8	1855,4	326,0	276,9	869,3	1080,0	27,2	0	135,8	110,8
Auces	1417,1	1510,2	314,9	322,6	730,0	923,7	28,6	29,3	100,2	117,3
Ādažus	610,0	900,6	137,7	203,4	305,0	474,5	19,7	19,4	49,2	77,5
Babītes	867,1	761,7	198,5	185,3	397,0	391,1	41,8	30,9	73,1	61,8
Baldones	1526,6	1218,3	386,2	203,0	864,4	756,8	92,0	36,9	36,8	129,2
Baltinavas	2135,2	2275,8	266,9	273,1	1423,5	1456,5	0	0	89,0	91,0
Balvu	1835,7	1731,7	260,1	265,8	1159,4	1086,1	44,6	83,5	156,1	106,3
Bauskas	1392,2	1324,5	322,8	298,4	762,7	723,6	40,4	53,1	113,0	94,0
Beverīnas	1378,3	1589,5	428,8	592,2	581,9	654,5	0	62,3	61,3	155,8
Brocēnu	1659,6	1963,3	355,6	396,1	931,4	1222,8	118,5	0	33,9	172,2
Burtnieku	1105,0	1268,5	270,1	221,7	564,8	800,5	24,6	24,6	147,3	24,6
Carnikavas	1061,3	1162,4	294,8	294,3	574,9	573,8	44,2	29,4	103,2	88,3
Cesvaines	1389,4	1618,4	146,3	188,2	1023,8	1279,6	36,6	37,6	109,7	112,9
Cēsu	1293,8	1429,4	333,5	315,1	753,3	840,1	28,8	52,5	34,5	52,5
Ciblas	1794,0	1721,0	322,9	329,5	1004,7	1135,1	143,5	36,6	179,4	73,2
Dagdas	2033,9	1913,9	214,8	219,8	1313,8	1332,0	126,3	25,9	151,6	245,7
Daugavpils	1898,8	1902,9	349,4	349,5	1149,4	1087,4	71,6	56,1	155,8	159,7
Dobeles	1435,6	1358,8	293,6	380,1	880,9	660,4	46,6	61,8	65,3	95,0
Dundagas	1536,6	1980,7	312,1	489,1	960,4	953,7	72,0	24,5	0	146,7
Durbes	1731,7	1108,2	543,3	381,0	781,0	484,8	67,9	0	169,8	103,9
Engures	1857,6	1955,2	366,1	481,9	1206,8	1197,9	81,4	41,3	40,7	55,1
Ērgļu	2216,3	2057,0	463,1	134,9	1488,6	1787,2	66,2	33,7	66,2	0
Garkalnes	892,5	701,8	216,8	242,4	535,5	319,0	12,8	0	51,0	76,6
Grobiņas	1330,1	1312,6	274,8	322,6	769,5	723,0	33,0	44,5	44,0	155,7

turpinājums / continued

Reģions	Visi cēloņi	Tajā skaitā								
		Audzēji		Asinsrites sistēmas slimības		Gremošanas sistēmas slimības		Ārēji nāves cēloņi		
Region	All causes	Including								
		Neoplasms		Diseases of the circulatory system		Diseases of the digestive system		External causes of mortality		
SSK-10 kods	A – Y	C00 – D48		I00 – I99		K00 – K93		V00 – Y98		
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	
Gulbenes	1593,3	1409,1	270,8	284,6	988,5	881,2	58,7	32,1	85,8	91,8
Jecavas	1405,1	1454,8	385,3	400,9	804,5	801,9	34,0	45,8	90,7	103,1
Ilūkstes	738,4	822,2	165,3	302,9	495,9	411,1	22,0	0	33,1	64,9
Inčukalna	1153,6	1396,5	217,9	310,3	679,3	724,1	51,3	64,7	64,1	103,4
Jaunielgavas	1334,7	1602,3	245,9	231,4	772,7	979,2	52,7	53,4	105,4	124,6
Jaunpiebalgas	1289,8	1214,2	300,9	130,1	687,9	650,5	43,0	130,1	86,0	173,5
Jaunpils	978,8	1278,4	244,7	123,7	571,0	907,2	40,8	41,2	40,8	123,7
Jelgavas	1293,9	1370,4	224,7	284,3	757,2	780,7	33,3	38,2	95,7	110,3
Jēkabpils	1752,2	1723,4	305,6	269,9	1039,1	1204,3	40,7	0	122,2	166,1
Kandavas	1418,8	1443,9	228,8	384,3	903,9	850,0	34,3	11,6	125,9	69,9
Kārsavas	2025,4	2115,1	167,4	409,4	1422,8	1245,2	100,4	68,2	100,4	170,6
Kocēnu	1088,9	1212,3	288,2	387,9	480,4	581,9	48,0	64,7	160,1	97,0
Kokneses	1474,2	1091,4	223,9	131,7	765,1	658,6	93,3	37,6	186,6	112,9
Krāslavas	1815,7	1966,1	405,5	441,7	1101,5	1119,9	84,7	80,9	102,9	130,7
Krimuldas	1383,6	1256,6	172,9	174,0	845,5	831,3	38,4	38,7	115,3	77,3
Krustpils	1845,4	1952,0	332,5	420,7	964,3	1144,3	99,8	50,5	99,8	117,8
Kuldīgas	1338,0	1397,4	291,4	262,0	771,6	727,8	32,8	49,9	49,3	91,5
Keguma	1299,4	1293,6	302,6	341,4	783,2	628,8	35,6	53,9	17,8	71,9
Kekavas	796,9	925,2	210,4	226,8	394,0	453,7	49,2	44,5	44,8	75,6
Lielvārdes	1124,4	1255,9	312,9	385,7	606,2	613,1	29,3	9,9	58,7	89,0
Limbažu	1363,6	1420,3	287,7	326,0	799,8	809,1	28,8	58,2	69,0	110,6
Līgatnes	2102,6	1511,5	308,4	285,2	1429,8	998,1	28,0	28,5	112,1	85,6
Līvānu	1720,7	1884,8	327,3	417,9	1040,8	1057,5	33,6	59,7	134,3	119,4
Lubānas	1767,8	1829,6	321,4	244,0	1044,6	853,8	40,2	40,7	80,4	244,0
Ludzas	1839,5	1716,1	309,0	299,7	1228,8	1154,0	58,9	45,0	103,0	127,4
Madonas	1473,2	1536,1	262,6	321,4	939,8	964,3	45,1	37,6	90,3	96,0
Mazsalacas	1728,2	1465,0	417,2	335,7	953,5	915,6	59,6	61,0	149,0	61,0
Mālpils	1471,0	1023,0	452,6	255,8	820,4	568,3	28,3	56,8	84,9	28,4
Mārupes	630,8	668,8	142,8	155,7	297,6	380,5	35,7	34,6	47,6	40,4
Mērsraga	1118,0	1251,2	310,6	375,4	745,3	688,1	0	62,6	0	62,6
Naukšēnu	1469,0	1341,2	314,8	268,2	944,4	751,1	52,5	53,6	104,9	160,9
Neretas	2051,0	1794,8	368,1	267,9	1288,5	1044,7	26,3	53,6	157,8	133,9
Nīcas	1455,1	956,4	399,4	202,9	855,9	550,6	0	58,0	28,5	115,9
Ogres	1189,8	1312,7	289,6	305,1	656,0	716,8	42,6	43,2	88,0	86,4
Olaines	930,0	1085,2	212,3	253,6	475,1	552,8	30,3	65,9	85,9	106,5
Ozolnieku	1733,2	1782,8	276,9	228,0	1076,8	1264,6	82,0	72,6	71,8	103,7
Pārgaujas	1191,7	1327,4	253,5	459,5	684,6	587,1	101,4	76,6	50,7	76,6
Pāvilostas	2122,3	2608,9	287,8	514,4	1330,9	1359,5	143,9	0	71,9	147,0
Pļaviņu	2068,6	1702,9	362,9	351,7	1215,8	1055,1	108,9	74,0	217,7	148,1
Preiļu	1598,0	1578,1	352,9	309,6	911,8	928,9	58,8	59,9	98,0	79,9
Priekules	1489,9	1408,5	333,0	303,1	946,5	784,5	35,1	53,5	87,6	53,5
Priekuļu	1351,2	1112,4	307,1	212,5	773,9	675,0	49,1	50,0	61,4	100,0
Raunas	2028,4	2662,3	347,7	502,9	1390,9	1715,7	29,0	59,2	86,9	88,7
Rēzeknes	1898,5	1565,3	339,9	315,3	1207,8	960,5	72,3	55,0	115,7	135,6
Riebiņu	2196,8	1875,6	431,8	421,1	1258,0	937,8	150,2	57,4	150,2	153,1
Rojas	1747,2	1019,6	539,6	183,0	873,6	522,9	102,8	78,4	51,4	52,3
Ropažu	1352,3	1517,0	235,2	327,2	617,4	847,7	58,8	59,5	176,4	104,1
Rucavas	1627,9	1709,9	348,8	471,7	930,2	943,4	58,1	0	0	59,0
Rugāju	1411,5	2053,7	256,6	218,5	769,9	1442,0	42,8	43,7	256,6	87,4
Rundāles	1180,0	1846,7	301,9	475,7	603,7	1007,3	82,3	28,0	82,3	111,9

turpinājums / continued

Reģions	Visi cēloņi	Tajā skaitā								
		Audzēji		Asinsrites sistēmas slimības		Gremošanas sistēmas slimības		Ārēji nāves cēloņi		
Region	All causes	Including								
		Neoplasms		Diseases of the circulatory system		Diseases of the digestive system		External causes of mortality		
SSK-10 kods ICD-10 code	A – Y	C00 – D48		I00 – I99		K00 – K93		V00 – Y98		
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	
Rūjienas	2190,5	2106,3	371,3	398,5	1540,7	1157,5	37,1	56,9	74,3	151,8
Salacgrīvas	1431,4	1488,8	271,5	400,4	863,8	825,7	49,4	25,0	111,1	100,1
Salas	1622,8	1356,7	505,5	379,9	665,1	678,3	79,8	81,4	79,8	81,4
Salaspils	950,4	957,2	234,2	257,4	463,9	514,7	45,0	22,6	63,1	58,7
Saldus	1226,6	1342,1	259,1	275,8	708,4	827,5	36,4	16,5	68,8	86,5
Saulkrastu	1582,4	1614,2	361,2	347,1	894,4	1006,7	86,0	52,1	206,4	69,4
Sējas	1298,1	1482,5	402,9	179,7	537,2	988,3	89,5	0	44,8	134,8
Siguldas	1053,5	1109,2	286,8	261,3	550,2	638,8	46,8	29,0	58,5	52,3
Skrīveru	1671,8	1529,3	306,5	283,2	1003,1	962,9	83,6	56,6	0	113,3
Skrundas	1674,4	1584,5	230,9	332,6	1000,8	919,4	96,2	97,8	77,0	117,4
Smiltenes	1110,0	1458,4	333,8	337,1	574,4	878,2	38,8	39,2	54,3	70,6
Stopiņu	1184,4	911,1	215,3	176,3	567,7	489,9	88,1	29,4	117,5	98,0
Strenču	1787,7	2325,9	425,7	500,5	822,9	1354,3	56,8	29,4	198,6	117,8
Talsu	1531,4	1449,5	309,6	290,6	1012,1	912,3	16,6	33,8	66,6	81,1
Tērvetes	1694,9	1585,2	197,7	317,0	1158,2	1008,8	0	0	141,2	28,8
Tukuma	1297,2	1311,7	339,6	274,7	655,4	741,7	50,9	24,0	101,9	144,2
Vaiņodes	1763,3	1924,2	431,0	320,7	940,4	1162,6	39,2	200,4	39,2	120,3
Valkas	1808,9	1563,2	477,8	361,6	989,8	886,6	45,5	58,3	102,4	70,0
Varakļānu	1948,8	2019,3	349,0	297,0	1250,7	1455,1	29,1	89,1	58,2	29,7
Vārkavas	2194,1	1978,7	292,5	346,3	1365,2	1236,7	146,3	49,5	97,5	98,9
Vecpiebalgas	1527,1	1529,4	295,6	426,2	985,2	777,2	24,6	50,1	147,8	25,1
Vecumnieku	1518,5	1364,1	257,0	284,7	864,4	818,5	70,1	47,4	151,9	35,6
Ventspils	1503,4	1417,9	258,9	348,1	860,3	738,7	33,4	17,0	66,8	101,9
Viesītes	1654,6	1936,1	275,8	458,5	1078,0	1171,8	100,3	50,9	25,1	76,4
Vilakas	1746,6	2043,2	260,1	362,8	984,8	1050,2	37,2	114,6	167,2	171,9
Vilānu	1762,3	1861,8	210,2	329,5	1180,3	1120,4	48,5	82,4	80,8	148,3
Zilupes	2241,6	1760,8	498,1	288,1	1276,5	1024,5	31,1	128,1	186,8	128,1

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2013.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2013 has actualized.

**2.17. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLOŅI SADALĪJUMĀ PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ,
absolūtos skaitļos**

Table 2.17. CAUSES OF DEATH BY AGE IN 2014, total numbers

Nāves cēloņi	SSK-10 kods	Kopā	Tajā skaitā pa vecumgrupām								
			By age group								
			0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Miruši kopā	A-Y	28188	104	18	18	57	106	161	223	361	521
Infekcijas un parazitārās slimības	A00-B99	289	3	1	1	3	0	9	28	31	25
<i>Tuberkuloze, ieskaitot sekas</i>	A15-A19; B90	66	0	0	0	0	0	3	3	3	5
<i>Tuberkuloze</i>	A15-A19	47	0	0	0	0	0	3	3	3	3
<i>Tuberkulozes sekas</i>	B90	19	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<i>Septicēmija</i>	A40-A41	33	1	0	0	0	0	0	0	1	3
<i>Vīrushepatīts</i>	B15-B19	46	0	0	0	1	0	0	2	4	2
<i>Vīrushepatīts C</i>	B17.1, B18.2	39	0	0	0	0	0	0	1	3	1
<i>HIV infekcija</i>	B20-B24	102	0	0	0	0	0	6	22	23	13
Audzēji	C00-D48	6079	4	5	5	4	14	14	22	30	78
<i>Jaundabīgi audzēji</i>	C00-C97	5974	4	5	5	4	14	13	22	29	75
<i>Lūpu un mutes dobuma jaundabīgi audzēji</i>	C00-C10	143	0	0	0	0	0	0	1	0	1
<i>Barības vada jaundabīgs audzējs</i>	C15	133	0	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Kunčja jaundabīgs audzējs</i>	C16	454	0	0	0	0	1	1	1	3	4
<i>Kolorektālās daļas jaundabīgi audzēji</i>	C18-C21	689	0	0	0	0	0	0	2	0	2
<i>Resnās zarnas jaundabīgs audzējs</i>	C18	363	0	0	0	0	0	0	2	0	1
<i>Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma jaundabīgs audzējs, taisnās zarnas jaundabīgs audzējs</i>	C19-20	313	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Aknu un intrahepatisko žultscelu jaundabīgs audzējs</i>	C22	150	0	0	0	0	1	0	0	0	2
<i>Aizkunčga dziedzera jaundabīgs audzējs</i>	C25	375	0	0	0	0	0	0	1	1	3
<i>Balsenes jaundabīgs audzējs</i>	C32	81	0	0	0	0	0	0	0	1	2
<i>Bronhu un plaušu jaundabīgs audzējs</i>	C34	944	0	0	0	0	0	1	2	4	3
<i>Kaulu un locītavu skrimšļu jaundabīgi audzēji</i>	C40-C41	28	0	0	0	2	2	0	0	0	0
<i>Jaundabīga ādas melanoma</i>	C43	64	0	0	0	0	1	0	1	0	2
<i>Citi jaundabīgi ādas audzēji</i>	C44	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Mezoteliālo un mīksto audu jaundabīgi audzēji</i>	C45-C49	47	0	0	0	0	0	0	1	0	2
<i>Krūts jaundabīgs audzējs</i>	C50	442	0	0	0	0	0	1	1	6	13
<i>Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs</i>	C53	111	0	0	0	0	0	2	3	0	11
<i>Dzemdes ķermena jaundabīgs audzējs</i>	C54	105	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<i>Olnīcu jaundabīgs audzējs</i>	C56	175	0	0	0	1	0	0	1	2	4
<i>Prostatas jaundabīgs audzējs</i>	C61	409	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres bļodiņu</i>	C64	219	0	1	0	0	0	0	0	0	2
<i>Urīnpūšja jaundabīgs audzējs</i>	C67	232	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Galvas smadzegu jaundabīgs audzējs</i>	C71	154	2	4	2	1	3	3	3	6	9
<i>Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs</i>	C73	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji</i>	C76-C80	236	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limfoīdo, asinsrādes un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji</i>	C81-C96	435	1	0	2	0	4	4	4	4	10

turpinājums/ continued

Tajā skaitā pa vecumgrupām By age group											ICD-10 code	Cause of death
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	nezināms/not known			
659	1169	1588	2064	2406	3278	4141	4528	6785	1	A-Y	Deaths – total	
29	27	25	24	20	22	15	11	15	0	A00-B99	Certain infectious and parasitic diseases	
4	8	10	9	9	8	1	1	2	0	A15-A19; B90	Tuberculosis, including sequelae	
4	6	6	6	6	5	1	1	0	0	A15-A19	Tuberculosis	
0	2	4	3	3	3	0	0	2	0	B90	Sequelae of tuberculosis	
2	1	2	2	2	8	3	5	3	0	A40-A41	Septicaemia	
4	11	6	5	1	2	7	0	1	0	B15-B19	Viral hepatitis	
3	11	5	5	1	2	6	0	1	0	B17.1, B18.2	Viral hepatitis C	
19	6	4	6	3	0	0	0	0	0	B20-B24	HIV disease	
135	309	487	662	753	1016	1022	820	698	1	C00-D48	Neoplasms	
133	306	485	651	741	1002	1006	797	681	1	C00-C97	Malignant neoplasms	
5	18	32	25	18	21	10	6	6	0	C00-C10	Malignant neoplasm of lips and oral cavity	
2	14	25	24	20	20	13	8	5	0	C15	Malignant neoplasm of oesophagus	
15	26	26	51	65	70	69	63	59	0	C16	Malignant neoplasm of stomach	
5	26	39	61	83	124	126	131	90	0	C18-C21	Colorectal cancer	
4	14	18	29	40	72	59	74	50	0	C18	Malignant neoplasm of colon	
1	11	20	28	41	51	66	57	37	0	C19-20	Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum	
5	9	11	15	20	24	31	20	12	0	C22	Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts	
5	26	29	36	50	64	70	46	43	1	C25	Malignant neoplasm of pancreas	
0	7	8	12	19	15	8	7	2	0	C32	Malignant neoplasm of larynx	
22	51	78	140	144	180	170	94	55	0	C34	Malignant neoplasm of bronchus and lung	
1	2	3	3	2	5	6	0	2	0	C40-C41	Malignant neoplasms of bone and articular cartilage	
3	4	3	8	5	8	10	8	11	0	C43	Malignant melanoma of skin	
0	0	1	3	4	6	4	9	21	0	C44	Other malignant neoplasms of skin	
1	3	6	2	6	8	7	6	5	0	C45-C49	Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue	
12	29	45	43	36	68	62	56	70	0	C50	Malignant neoplasm of breast	
14	10	13	9	9	15	10	7	8	0	C53	Malignant neoplasm of cervix uteri	
2	4	5	12	17	12	19	17	16	0	C54	Malignant neoplasm of corpus uteri	
11	8	22	27	19	26	24	17	13	0	C56	Malignant neoplasm of ovary	
0	5	18	29	53	62	101	74	67	0	C61	Malignant neoplasm of prostate	
5	11	17	23	24	29	36	40	31	0	C64	Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis	
3	4	10	12	23	49	47	44	40	0	C67	Malignant neoplasm of bladder	
4	6	16	17	17	19	22	10	10	0	C71	Malignant neoplasm of brain	
0	2	1	2	5	4	7	2	5	0	C73	Malignant neoplasm of thyroid gland	
2	10	18	22	26	47	34	40	37	0	C76-C80	Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites	
7	17	32	43	52	80	81	55	39	0	C81-C96	Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue	

turpinājums/ continued

Nāves cēlonis	SSK-10 kods	Kopā	Tajā skaitā pa vecumgrupām								
			By age group								
			0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Hodžkina slimība	C81	16	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Ne Hodžkina limfoma	C82-C85	120	0	0	2	0	2	2	2	0	3
Leikozes	C91-95	217	1	0	0	0	1	1	1	3	6
Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	D50-D89	41	1	0	1	0	0	0	0	0	3
Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	E00-E88	528	4	0	0	0	0	0	6	8	6
Cukura diabēts	E10-E14	503	0	0	0	0	0	0	6	8	6
Insulinatkarīgs cukura diabēts	E10	22	0	0	0	0	0	0	5	5	2
Insulinneatkarīgs cukura diabēts	E11	473	0	0	0	0	0	0	1	2	3
Psihiski un uzvedības traucējumi	F01-F99	270	0	0	0	1	1	0	1	6	9
Psihiski un uzvedības traucējumi psiholoģisku vielu lietošanas dēļ	F10-F19	98	0	0	0	0	1	0	1	5	8
Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	F10	98	0	0	0	0	1	0	1	5	8
Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	G00-G98; H60-H93	309	1	1	1	3	7	4	6	9	10
Multiplā skleroze	G35	28	0	0	0	0	0	0	2	3	2
Asinsrites sistēmas slimības	I00-I99	16076	1	1	1	4	6	19	47	84	127
Reimatisms	I00-I09	49	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Hipertensīvas slimības	I10-I15	1077	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Sirds išēmiskās slimības	I20-I25	8083	0	0	0	0	2	2	7	10	38
Akūts miokarda infarkts	I21-I23	1166	0	0	0	0	0	0	2	5	9
Akūta koronāra mazspēja	I24.8	141	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Hroniska sirds išēmiska slimība	I25	6731	0	0	0	0	1	2	5	5	28
Kardiomiopātija	I42	818	1	0	1	3	1	14	30	55	60
Cerebrovaskulāras slimības	I60-I69	4874	0	1	0	1	2	3	4	11	15
Insults	I60-I64	2382	0	1	0	1	2	2	3	10	12
Intrakraniāla hemorāģija	I60-62	508	0	1	0	1	2	2	3	8	10
Smadzeņu infarkts	I63	1748	0	0	0	0	0	0	0	2	1
Citas cerebrovaskulāras slimības	I67	1872	0	0	0	0	0	1	0	0	2
Smadzeņu ateroskleroze	I67.2	1117	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Ateroskleroze	I70	259	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Elpošanas sistēmas slimības	J00-J98	696	1	0	1	0	2	3	4	12	26
Gripa	J09-J11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Pneimonija	J12-J18	346	1	0	0	0	1	3	4	9	21
Hroniskas dzīļāko elpcelju slimības	J40-J47	282	0	0	1	0	0	0	0	1	1
Gremošanas sistēmas slimības	K00-K92	990	1	0	0	1	1	7	6	35	55
Barības vada, kūrķa un divpadsmītpirkstu zarnas slimības	K20-K31	162	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Zarnu asinsvadu slimības	K55	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Aknu slimības	K70-K77	413	0	0	0	0	1	1	3	22	43
Alkohola izraisītās aknu slimības	K70	133	0	0	0	0	0	0	1	9	20
Žultspūša, žultsceļu un aizkunķa dziedzera slimības	K80-K87	145	0	0	0	0	0	6	2	12	9
Ādas un zemādās audu slimības	L00-L98	80	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	M00-M99	71	0	0	0	0	0	0	0	1	0

turpinājums / continued

Tajā skaitā pa vecumgrupām											ICD-10 code	Cause of death		
By age group														
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	nezināms/not known					
1	1	0	5	0	1	6	0	0	0	C81	<i>Hodgkin lymphoma</i>			
2	6	4	12	18	18	28	13	8	0	C82-C85	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>			
4	6	21	16	23	42	33	33	26	0	C91-95	<i>Leukaemia</i>			
0	0	1	2	4	6	5	12	6	0	D50-D89	Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism			
8	18	20	38	60	59	86	88	127	0	E00-E88	Endocrine, nutritional and metabolic diseases			
7	17	19	34	58	55	85	85	123	0	E10-E14	<i>Diabetes mellitus</i>			
2	0	3	1	4	0	0	0	0	0	E10	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>			
4	15	16	32	53	55	84	85	123	0	E11	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>			
9	19	18	16	13	22	29	46	80	0	F01-F99	Mental and behavioural disorders			
8	19	18	13	8	7	9	1	0	0	F10-F19	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>			
8	19	18	13	8	7	9	1	0	0	F10	<i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>			
15	21	22	20	24	36	43	41	45	0	G00-G98; H60-H93	Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process			
1	8	3	5	3	0	1	0	0	0	G35	<i>Multiple sclerosis</i>			
196	438	642	904	1164	1690	2507	3076	5169	0	I00-I99	Diseases of the circulatory system			
0	4	0	1	4	9	20	8	2	0	I00-I09	<i>Rheumatism</i>			
9	29	54	70	79	96	176	189	370	0	I10-I15	<i>Hypertensive diseases</i>			
85	195	310	471	609	887	1256	1597	2614	0	I20-I25	<i>Ischemic heart diseases</i>			
16	45	76	90	117	155	191	182	278	0	I21-I23	<i>Acute myocardial infarction</i>			
8	13	11	10	14	21	17	21	24	0	I24.8	<i>Acute coronary insufficiency</i>			
61	137	221	370	470	703	1045	1388	2295	0	I25	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>			
64	90	97	86	93	66	64	43	50	0	I42	<i>Cardiomyopathy</i>			
23	88	127	205	313	509	822	1034	1716	0	I60-I69	<i>Cerebrovascular diseases</i>			
20	60	95	136	197	278	449	513	603	0	I60-I64	<i>Stroke</i>			
14	41	41	48	54	72	77	69	65	0	I60-I62	<i>Hemorrhagic stroke</i>			
4	18	53	77	130	195	352	407	509	0	I63	<i>Cerebral infarction</i>			
1	19	24	46	81	162	266	379	891	0	I67	<i>Other cerebrovascular diseases</i>			
0	4	13	26	55	91	173	226	528	0	I67.2	<i>Cerebral atherosclerosis</i>			
1	4	7	16	12	24	37	52	106	0	I70	<i>Atherosclerosis</i>			
22	38	40	78	79	96	104	87	103	0	J00-J98	Diseases of the respiratory system			
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J09-J11	<i>Influenza</i>			
17	24	25	35	33	34	48	37	54	0	J12-J18	<i>Pneumonia</i>			
2	10	10	39	42	50	42	47	37	0	J40-J47	<i>Chronic lower respiratory diseases</i>			
58	88	92	105	86	98	111	100	146	0	K00-K92	Diseases of the digestive system			
5	12	16	18	6	14	25	20	43	0	K20-K31	<i>Diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>			
0	2	1	9	14	26	23	37	48	0	K55	<i>Vascular disorders of intestine</i>			
43	59	60	54	49	31	25	10	12	0	K70-K77	<i>Diseases of the liver</i>			
18	26	19	15	14	7	3	1	0	0	K70	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>			
9	13	9	18	8	9	22	13	15	0	K80-K87	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>			
0	2	5	8	9	9	10	11	25	0	L00-L98	<i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>			
5	4	5	6	4	14	12	10	10	0	M00-M99	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>			

turpinājums / continued

Nāves cēlonis	SSK-10 kods	Kopā	Tajā skaitā pa vecumgrupām								
			By age group								
			0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Uroģenitālās sistēmas slimības	N00-N98	374	0	0	0	0	2	3	1	1	3
Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periots	O00-O99	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0
Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	P00-P99	42	42	0	0	0	0	0	0	0	0
Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	Q00-Q99	47	23	3	0	0	0	1	0	2	2
Cituri neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	R00-R99	433	9	0	0	0	0	4	3	6	9
Āreji nāves cēloni	V01-Y89	1861	14	7	8	41	73	96	98	135	168
Transporta nelaimes gadījumi	V01-V99	240	2	3	4	10	25	14	17	23	24
Kritieni	W00-W19, Y30,31	209	1	0	0	0	7	7	2	13	13
Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe	W20-W49	26	1	0	0	0	1	1	4	2	4
Noslīkšana un slīkšana	W65-W74, Y21	191	4	3	3	8	9	14	11	12	18
Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	W75-W84	42	2	1	0	0	1	3	3	2	3
Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	X00-X09, Y26	117	0	0	0	0	2	3	2	4	9
Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe	X31	136	0	0	0	0	1	2	4	5	7
Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	X40-X49, Y10-19	154	0	0	0	3	3	10	16	13	19
Saindēšanās ar alkoholu	X45; Y15	98	0	0	0	0	0	3	3	7	13
Tišs paškaitējums	X60-X84	382	0	0	0	15	22	27	28	34	35
Vardarbība	X85-Y09	136	2	0	0	2	1	10	5	17	21

turpinājums / continued

Tajā skaitā pa vecumgrupām											ICD-10 code	Cause of death		
By age group														
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Nezināms/not known					
5	10	11	16	31	44	66	82	99	0	N00-N98	Diseases the genitourinary system			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O00-O99	Pregnancy, childbirth and the puerperium			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	P00-P99	Certain conditions originating in the perinatal period			
2	3	2	2	2	1	3	1	0	0	Q00-Q99	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities			
11	10	20	27	33	38	35	63	165	0	R00-R99	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified			
164	182	198	156	124	127	93	80	97	0	V01-Y89	External causes of mortality			
20	15	19	14	18	12	8	9	3	0	V01-V99	Transport accidents			
12	17	14	16	11	25	12	23	36	0	W00-W19, Y30,31	Falls			
2	2	4	2	2	0	0	1	0	0	W20-W49	Exposure to inanimate mechanical forces			
15	19	21	18	12	13	4	3	4	0	W65-W74, Y21	Drowning and submersion			
7	6	6	1	3	3	1	0	0	0	W75-W84	Other accidental threats to breathing			
11	17	12	12	11	11	6	8	9	0	X00-X09, Y26	Exposure to smoke, fire and flames			
11	22	25	16	13	13	8	4	5	0	X31	Exposure to excessive natural cold			
13	24	16	12	15	6	2	1	1	0	X40-X49, Y10-19	Accidental poisoning and exposure to noxious substances			
10	20	14	9	13	4	2	0	0	0	X45; Y15	Poisoning by alcohol			
34	26	44	27	19	23	21	13	14	0	X60-X84	Intentional self-harm			
19	12	15	10	6	3	6	2	5	0	X85-Y09	Assault			

Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

**2.18. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLOŅI SADALĪJUMĀ PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, uz
100 000 iedzīvotāju**

Table 2.18. CAUSES OF DEATH BY AGE IN 2014, per 100,000 population

Nāves cēloņi	SSK-10 kods	Kopā	Tajā skaitā pa vecumgrupām:								
			By age group								
			0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Miruši kopā	A-Y	1413,8	104,3	17,2	19,6	63,5	81,9	110,3	165,2	276,5	377,5
Infekcijas un parazitārās slimības	A00-B99	14,5	3,0	1,0	1,1	3,3	0	6,2	20,7	23,7	18,1
Tuberkuloze, ieskaitot sekas	A15-A19; B90	3,3	0	0	0	0	0	2,1	2,2	2,3	3,6
Tuberkuloze	A15-A19	2,4	0	0	0	0	0	2,1	2,2	2,3	2,2
Tuberkulozes sekas	B90	1,0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,4
Septicēmija	A40-A41	1,7	1,0	0	0	0	0	0	0	0,8	2,2
Vīrushepatīts	B15-B19	2,3	0	0	0	1,1	0	0	1,5	3,1	1,4
Vīrushepatīts C	B17.1, B18.2	2,0	0	0	0	0	0	0	0,7	2,3	0,7
HIV infekcija	B20-B24	5,1	0	0	0	0	0	4,1	16,3	17,6	9,4
Audzēji	C00-D48	304,9	4,0	4,8	5,4	4,5	10,8	9,6	16,3	23,0	56,5
Jaundabīgi audzēji	C00-C97	299,6	4,0	4,8	5,4	4,5	10,8	8,9	16,3	22,2	54,3
Lūpu un mutes dobuma jaundabīgi audzēji	C00-C10	7,2	0	0	0	0	0	0	0,7	0	0,7
Barības vada jaundabīgs audzējs	C15	6,7	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0,7
Kuņķa jaundabīgs audzējs	C16	22,8	0	0	0	0	0,8	0,7	0,7	2,3	2,9
Kolorektālās dajas jaundabīgi audzēji	C18-C21	34,6	0	0	0	0	0	0	1,5	0	1,4
Resnās zarnas jaundabīgs audzējs	C18	18,2	0	0	0	0	0	0	1,5	0	0,7
Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma jaundabīgs audzējs, taisnās zarnas jaundabīgs audzējs	C19-20	15,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
Aknu un intrahepatisko žultsceļu jaundabīgs audzējs	C22	7,5	0	0	0	0	0,8	0	0	0	1,4
Aizkunīga dziedzera jaundabīgs audzējs	C25	18,8	0	0	0	0	0	0	0,7	0,8	2,2
Balsenes jaundabīgs audzējs	C32	4,1	0	0	0	0	0	0	0	0,8	1,4
Bronhu un plaušu jaundabīgs audzējs	C34	47,3	0	0	0	0	0	0,7	1,5	3,1	2,2
Kaulu un locītavu skrimšļu jaundabīgi audzēji	C40-C41	1,4	0	0	0	2,2	1,5	0	0	0	0
Jaundabīga ādas melanoma	C43	3,2	0	0	0	0	0,8	0	0,7	0	1,4
Citi jaundabīgi ādas audzēji	C44	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mezoteliālo un mīksto audu jaundabīgi audzēji	C45-C49	2,4	0	0	0	0	0	0	0,7	0	1,4
Krūts jaundabīgs audzējs	C50	22,2	0	0	0	0	0	0,7	0,7	4,6	9,4
Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs ¹	C53	10,3	0	0	0	0	0	2,8	4,5	0	15,6
Dzemdes ķermēja jaundabīgs audzējs ¹	C54	9,7	0	0	0	0	0	0	1,5	0	0
Olnīcu jaundabīgs audzējs ¹	C56	16,2	0	0	0	2,3	0	0	1,5	3,1	5,7
Prostatas jaundabīgs audzējs ²	C61	44,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres blodiņu	C64	11,0	0	1,0	0	0	0	0	0	0	1,4
Urīnpūša jaundabīgs audzējs	C67	11,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Galvas smadzeņu jaundabīgs audzējs	C71	7,7	2,0	3,8	2,2	1,1	2,3	2,1	2,2	4,6	6,5
Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs	C73	1,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji	C76-C80	11,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Limfoīdo, asinsrādes un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji	C81-C96	21,8	1,0	0	2,2	0	3,1	2,7	3,0	3,1	7,2

¹ Uz 100 000 sieviešu.

² Uz 100 000 vīriešu.

turpinājums/ continued

Tajā skaitā pa vecumgrupām:										ICD-10 code	Cause of death
By age group											
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
487,7	788,2	1128,5	1697,4	2373,4	3250,2	4876,0	8198,4	16566,2	A-Y	Deaths – total	
21,5	18,2	17,8	19,7	19,7	21,8	17,7	19,9	36,6	A00-B99	Certain infectious and parasitic diseases	
3,0	5,4	7,1	7,4	8,9	7,9	1,2	1,8	4,9	A15-A19; B90	Tuberculosis, including sequelae	
3,0	4,0	4,3	4,9	5,9	5,0	1,2	1,8	0	A15-A19	Tuberculosis	
0	1,3	2,8	2,5	3,0	3,0	0	0	4,9	B90	Sequelae of tuberculosis	
1,5	0,7	1,4	1,6	2,0	7,9	3,5	9,1	7,3	A40-A41	Septicaemia	
3,0	7,4	4,3	4,1	1,0	2,0	8,2	0	2,4	B15-B19	Viral hepatitis	
2,2	7,4	3,6	4,1	1,0	2,0	7,1	0	2,4	B17.1, B18.2	Viral hepatitis C	
14,1	4,0	2,8	4,9	3,0	0	0	0	0	B20-B24	HIV disease	
99,9	208,4	346,1	544,4	742,8	1007,4	1203,4	1484,7	1704,2	C00-D48	Neoplasms	
98,4	206,3	344,7	535,4	730,9	993,5	1184,5	1443,1	1662,7	C00-C97	Malignant neoplasms	
3,7	12,1	22,7	20,6	17,8	20,8	11,8	10,9	14,6	C00-C10	Malignant neoplasm of lips and oral cavity	
1,5	9,4	17,8	19,7	19,7	19,8	15,3	14,5	12,2	C15	Malignant neoplasm of oesophagus	
11,1	17,5	18,5	41,9	64,1	69,4	81,2	114,1	144,1	C16	Malignant neoplasm of stomach	
3,7	17,5	27,7	50,2	81,9	122,9	148,4	237,2	219,7	C18-C21	Colorectal cancer	
3,0	9,4	12,8	23,8	39,5	71,4	69,5	134,0	122,1	C18	Malignant neoplasm of colon	
0,7	7,4	14,2	23,0	40,4	50,6	77,7	103,2	90,3	C19-20	Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum	
3,7	6,1	7,8	12,3	19,7	23,8	36,5	36,2	29,3	C22	Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts	
3,7	17,5	20,6	29,6	49,3	63,5	82,4	83,3	105,0	C25	Malignant neoplasm of pancreas	
0	4,7	5,7	9,9	18,7	14,9	9,4	12,7	4,9	C32	Malignant neoplasm of larynx	
16,3	34,4	55,4	115,1	142,0	178,5	200,2	170,2	134,3	C34	Malignant neoplasm of bronchus and lung	
0,7	1,3	2,1	2,5	2,0	5,0	7,1	0	4,9	C40-C41	Malignant neoplasms of bone and articular cartilage	
2,2	2,7	2,1	6,6	4,9	7,9	11,8	14,5	26,9	C43	Malignant melanoma of skin	
0	0	0,7	2,5	3,9	5,9	4,7	16,3	51,3	C44	Other malignant neoplasms of skin	
0,7	2,0	4,3	1,6	5,9	7,9	8,2	10,9	12,2	C45-C49	Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue	
8,9	19,6	32,0	35,4	35,5	67,4	73,0	101,4	170,9	C50	Malignant neoplasm of breast	
19,9	12,6	16,8	12,8	14,5	22,9	17,2	17,4	24,5	C53	Malignant neoplasm of cervix uteri ¹	
2,8	5,0	6,5	17,0	27,5	18,3	32,6	42,1	48,9	C54	Malignant neoplasm of corpus uteri ¹	
15,7	10,1	28,4	38,3	30,7	39,8	41,2	42,1	39,7	C56	Malignant neoplasm of ovary ¹	
0	7,2	28,4	56,7	134,2	174,9	379,0	497,1	813,0	C61	Malignant neoplasm of prostate ²	
3,7	7,4	12,1	18,9	23,7	28,8	42,4	72,4	75,7	C64	Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis	
2,2	2,7	7,1	9,9	22,7	48,6	55,3	79,7	97,7	C67	Malignant neoplasm of bladder	
3,0	4,0	11,4	14,0	16,8	18,8	25,9	18,1	24,4	C71	Malignant neoplasm of brain	
0	1,3	0,7	1,6	4,9	4,0	8,2	3,6	12,2	C73	Malignant neoplasm of thyroid gland	
1,5	6,7	12,8	18,1	25,6	46,6	40,0	72,4	90,3	C76-C80	Malignant neoplasms of ill-defined secondary and unspecified sites	
5,2	11,5	22,7	35,4	51,3	79,3	95,4	99,6	95,2	C81-C96	Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue	

¹ Per 100,000 females.

² Per 100,000 males.

turpinājums/ continued

Nāves cēlonis	SSK-10 kods	Kopā	Tajā skaitā pa vecumgrupām								
			By age group								
			0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Hodžkina slimība	C81	0,8	0	0	0	0	0	0,7	0,7	0	0
Ne Hodžkina limfoma	C82-C85	6,0	0	0	2,2	0	1,5	1,4	1,5	0	2,2
Leikoze	C91-95	10,9	1,0	0	0	0	0,8	0,7	0,7	2,3	4,3
Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	D50-D89	2,1	1,0	0	1,1	0	0	0	0	0	2,2
Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	E00-E88	26,5	4,0	0	0	0	0	0	4,4	6,1	4,3
Cukura diabēts	E10-E14	25,2	0	0	0	0	0	0	4,4	6,1	4,3
Insulinatkarīgs cukura diabēts	E10	1,1	0	0	0	0	0	0	3,7	3,8	1,4
Insulinneatkarīgs cukura diabēts	E11	23,7	0	0	0	0	0	0	0,7	1,5	2,2
Psihiiski un uzvedības traucējumi	F01-F99	13,5	0	0	0	1,1	0,8	0	0,7	4,6	6,5
Psihiiski un uzvedības traucējumi psihoaktīvu vielu lietošanas dēļ	F10-F19	4,9	0	0	0	0	0,8	0	0,7	3,8	5,8
Psihiiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	F10	4,9	0	0	0	0	0,8	0	0,7	3,8	5,8
Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	G00-G98; H60-H93	15,5	1,0	1,0	1,1	3,3	5,4	2,7	4,4	6,9	7,2
Multiplā skleroze	G35	1,4	0	0	0	0	0	0	1,5	2,3	1,4
Asinsrites sistēmas slimības	I00-I99	806,3	1,0	1,0	1,1	4,5	4,6	13,0	34,8	64,3	92,0
Reinamisms	I00-I09	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
Hipertensīvas slimības	I10-I15	54,0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,6
Sirds išēmiskās slimības	I20-I25	405,4	0	0	0	0	1,5	1,4	5,2	7,7	27,5
Akūts miokarda infarkts	I21-I23	58,5	0	0	0	0	0	0	1,5	3,8	6,5
Akūta koronāra mazspēja	I24.8	7,1	0	0	0	0	0,8	0	0	0	0,7
Hroniska sirds išēmiska slimība	I25	337,6	0	0	0	0	0,8	1,4	3,7	3,8	20,3
Kardiomiopātija	I42	41,0	1,0	0	1,1	3,3	0,8	9,6	22,2	42,1	43,5
Cerebrovaskulāras slimības	I60-I69	244,5	0	1,0	0	1,1	1,5	2,1	3,0	8,4	10,9
Insults	I60-I64	119,5	0	1,0	0	1,1	1,5	1,4	2,2	7,7	8,7
Intrakraniāla hemorāģija	I60-I62	25,5	0	1,0	0	1,1	1,5	1,4	2,2	6,1	7,2
Smadzegu infarkts	I63	87,7	0	0	0	0	0	0	0	1,5	0,7
Citas cerebrovaskulāras slimības	I67	93,9	0	0	0	0	0	0,7	0	0	1,4
Smadzegu ateroskleroze	I67.2	56,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
Ateroskleroze	I70	13,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Elpošanas sistēmas slimības	J00-J98	34,9	1,0	0	1,1	0	1,5	2,1	3,0	9,2	18,8
Gripa	J09-J11	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
Pneimonija	J12-J18	17,4	1,0	0	0	0	0,8	2,1	3,0	6,9	15,2
Hroniskas dzīlāko elpcelu slimības	J40-J47	14,1	0	0	1,1	0	0	0	0	0,8	0,7
Gremošanas sistēmas slimības	K00-K92	49,7	1,0	0	0	1,1	0,8	4,8	4,4	26,8	39,9
Barības vada, kūpja un divpadsmitirkstu zarnas slimības	K20-K31	8,1	0	0	0	0	0	0	0,7	0	1,4
Zarnu asinsvadu slimības	K55	8,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Aknu slimības	K70-K77	20,7	0	0	0	0	0,8	0,7	2,2	16,8	31,2
Alkohola izraisītās aknu slimības	K70	6,7	0	0	0	0	0	0	0,7	6,9	14,5
Žultspūšla, žultsceju un aizkunīga dziedzera slimības	K80-K87	7,3	0	0	0	0	0	4,1	1,5	9,2	6,5
Ādas un zemādas audu slimības	L00-L98	4,0	0	0	0	0	0	0,7	0	0	0
Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	M00-M99	3,6	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0
Uroģenitālās sistēmas slimības	N00-N98	18,8	0	0	0	0	1,5	2,1	0,7	0,8	2,2

turpinājums / continued

Tajā skaitā pa vecumgrupām										ICD-10 code	Cause of death		
By age group													
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+					
0,7	0,7	0	4,1	0	1,0	7,1	0	0	C81	<i>Hodgkin lymphoma</i>			
1,5	4,0	2,8	9,9	17,8	17,8	33,0	23,5	19,5	C82-C85	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>			
3,0	4,0	14,9	13,2	22,7	41,6	38,9	59,8	63,5	C91-95	<i>Leukaemia</i>			
0	0	0,7	1,6	3,9	5,9	5,9	21,7	14,6	D50-D89	Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism			
5,9	12,1	14,2	31,3	59,2	58,5	101,3	159,3	310,1	E00-E88	Endocrine, nutritional and metabolic diseases			
5,2	11,5	13,5	28,0	57,2	54,5	100,1	153,9	300,3	E10-E14	<i>Diabetes mellitus</i>			
1,5	0	2,1	0,8	3,9	0	0	0	0	E10	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>			
3,0	10,1	11,4	26,3	52,3	54,5	98,9	153,9	300,3	E11	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>			
6,7	12,8	12,8	13,2	12,8	21,8	34,1	83,3	195,3	F01-F99	Mental and behavioural disorders			
5,9	12,8	12,8	10,7	7,9	6,9	10,6	1,8	0	F10-F19	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>			
5,9	12,8	12,8	10,7	7,9	6,9	10,6	1,8	0	F10	<i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>			
11,1	14,2	15,6	16,4	23,7	35,7	50,6	74,2	109,9	G00-G98; H60-H93	Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process			
0,7	5,4	2,1	4,1	3,0	0	1,2	0	0	G35	<i>Multiple sclerosis</i>			
145,1	295,3	456,2	743,5	1148,2	1675,7	2951,9	5569,4	12620,6	I00-I99	Diseases of the circulatory system			
0	2,7	0	0,8	3,9	8,9	23,5	14,5	4,9	I00-I09	<i>Rheumatism</i>			
6,7	19,6	38,4	57,6	77,9	95,2	207,2	342,2	903,4	I10-I15	<i>Hypertensive diseases</i>			
62,9	131,5	220,3	387,4	600,7	879,5	1478,9	2891,5	6382,3	I20-I25	<i>Ischemic heart diseases</i>			
11,8	30,3	54,0	74,0	115,4	153,7	224,9	329,5	678,8	I21-I23	<i>Acute myocardial infarction</i>			
5,9	8,8	7,8	8,2	13,8	20,8	20,0	38,0	58,6	I24-8	<i>Acute coronary insufficiency</i>			
45,1	92,4	157,1	304,3	463,6	697,0	1230,5	2513,1	5603,4	I25	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>			
47,4	60,7	68,9	70,7	91,7	65,4	75,4	77,9	122,1	I42	<i>Cardiomyopathy</i>			
17,0	59,3	90,3	168,6	308,8	504,7	967,9	1872,2	4189,8	I60-I69	<i>Cerebrovascular diseases</i>			
14,8	40,5	67,5	111,8	194,3	275,6	528,7	928,8	1472,3	I60-I64	<i>Stroke</i>			
10,4	27,6	29,1	39,5	53,3	71,4	90,7	124,9	158,7	I60-I62	<i>Hemorrhagic stroke</i>			
3,0	12,1	37,7	63,3	128,2	193,3	414,5	736,9	1242,8	I63	<i>Cerebral infarction</i>			
0,7	12,8	17,1	37,8	79,9	160,6	313,2	686,2	2175,5	I67	<i>Other cerebrovascular diseases</i>			
0	2,7	9,2	21,4	54,3	90,2	203,7	409,2	1289,2	I67.2	<i>Cerebral atherosclerosis</i>			
0,7	2,7	5,0	13,2	11,8	23,8	43,6	94,2	258,8	I70	<i>Atherosclerosis</i>			
16,3	25,6	28,4	64,1	77,9	95,2	122,5	157,5	251,5	J00-J98	Diseases of the respiratory system			
0,7	0	0	0	0	0	0	0	0	J09-J11	<i>Influenza</i>			
12,6	16,2	17,8	28,8	32,6	33,7	56,5	67,0	131,8	J12-J18	<i>Pneumonia</i>			
1,5	6,7	7,1	32,1	41,4	49,6	49,5	85,1	90,3	J40-J47	<i>Chronic lower respiratory diseases</i>			
42,9	59,3	65,4	86,4	84,8	97,2	130,7	181,1	356,5	K00-K92	Diseases of the digestive system			
3,7	8,1	11,4	14,8	5,9	13,9	29,4	36,2	105,0	K20-K31	<i>Diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>			
0	1,3	0,7	7,4	13,8	25,8	27,1	67,0	117,2	K55	<i>Vascular disorders of intestine</i>			
31,8	39,8	42,6	44,4	48,3	30,7	29,4	18,1	29,3	K70-K77	<i>Diseases of the liver</i>			
13,3	17,5	13,5	12,3	13,8	6,9	3,5	1,8	0	K70	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>			
6,7	8,8	6,4	14,8	7,9	8,9	25,9	23,5	36,6	K80-K87	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>			
0	1,3	3,6	6,6	8,9	8,9	11,8	19,9	61,0	L00-L98	Diseases of the skin and subcutaneous tissue			
3,7	2,7	3,6	4,9	3,9	13,9	14,1	18,1	24,4	M00-M99	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue			
3,7	6,7	7,8	13,2	30,6	43,6	77,7	148,5	241,7	N00-N98	Diseases the genitourinary system			

turpinājums / continued

Nāves cēlonis	SSK-10 kods	Kopā	tajā skaitā pa vecumgrupām								
			by age group								
			0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods ¹	O00-O99	0,2	0	0	0	0	0	0	1,5	1,5	0
Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	P00-P99	2,1	42,1	0	0	0	0	0	0	0	0
Iedzīmitas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	Q00-Q99	2,4	23,1	2,9	0	0	0	0,7	0	1,5	1,4
Cituri neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	R00-R99	21,7	9,0	0	0	0	0	2,7	2,2	4,6	6,5
Ārēji nāves cēloņi	V01-Y89	93,3	14,0	6,7	8,7	45,6	56,4	65,8	72,6	103,4	121,7
Transporta nelaimes gadījumi	V01-V99	12,0	2,0	2,9	4,4	11,1	19,3	9,6	12,6	17,6	17,4
Kritieni	W00-W19, Y30,31	10,5	1,0	0	0	0	5,4	4,8	1,5	10,0	9,4
Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe	W20-W49	1,3	1,0	0	0	0	0,8	0,7	3,0	1,5	2,9
Noslīkšana un slīkšana	W65-W74, Y21	9,6	4,0	2,9	3,3	8,9	7,0	9,6	8,1	9,2	13,0
Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	W75-W84	2,1	2,0	1,0	0	0	0,8	2,1	2,2	1,5	2,2
Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	X00-X09, Y26	5,9	0	0	0	0	1,5	2,1	1,5	3,1	6,5
Pārmērīga dabiska aukstuma iedarbe	X31	6,8	0	0	0	0	0,8	1,4	3,0	3,8	5,1
Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	X40-X49, Y10-19	7,7	0	0	0	3,3	2,3	6,9	11,9	10,0	13,8
Saindēšanās ar alkoholu	X45; Y15	4,9	0	0	0	0	0	2,1	2,2	5,4	9,4
Tišs paškaitējums	X60-X84	19,2	0	0	0	16,7	17,0	18,5	20,7	26,0	25,4
Vardarbība	X85-Y09	6,8	2,0	0	0	2,2	0,8	6,9	3,7	13,0	15,2

¹ Uz 100 000 sieviešu.

turpinājums / continued

Tajā skaitā pa vecumgrupām										ICD-10 code	Cause of death		
By age group													
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+					
0	0	0	0	0	0	0	0	0	O00-O99	Pregnancy, childbirth and the puerperium ¹			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	P00-P99	Certain conditions originating in the perinatal period			
1,5	2,0	1,4	1,6	2,0	1,0	3,5	1,8	0	Q00-Q99	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities			
8,1	6,7	14,2	22,2	32,6	37,7	41,2	114,1	402,9	R00-R99	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified			
121,4	122,7	140,7	128,3	122,3	125,9	109,5	144,8	236,8	V01-Y89	External causes of mortality			
14,8	10,1	13,5	11,5	17,8	11,9	9,4	16,3	7,3	V01-V99	Transport accidents			
8,9	11,5	9,9	13,2	10,9	24,8	14,1	41,6	87,9	W00-W19, Y30,31	Falls			
1,5	1,3	2,8	1,6	2,0	0	0	1,8	0	W20-W49	Exposure to inanimate mechanical forces			
11,1	12,8	14,9	14,8	11,8	12,9	4,7	5,4	9,8	W65-W74, Y21	Drowning and submersion			
5,2	4,0	4,3	0,8	3,0	3,0	1,2	0	0	W75-W84	Other accidental threats to breathing			
8,1	11,5	8,5	9,9	10,9	10,9	7,1	14,5	22,0	X00-X09, Y26	Exposure to smoke, fire and flames			
8,1	14,8	17,8	13,2	12,8	12,9	9,4	7,2	12,2	X31	Exposure to excessive natural cold			
9,6	16,2	11,4	9,9	14,8	5,9	2,4	1,8	2,4	X40-X49, Y10-19	Accidental poisoning and exposure to noxious substances			
7,4	13,5	9,9	7,4	12,8	4,0	2,4	0	0	X45; Y15	Poisoning by alcohol			
25,2	17,5	31,3	22,2	18,7	22,8	24,7	23,5	34,2	X60-X84	Intentional self-harm			
14,1	8,1	10,7	8,2	5,9	3,0	7,1	3,6	12,2	X85-Y09	Assault			

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

¹ Per 100,000 females.

2.19. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA VECUMA GRUPĀ 0 – 64 GADI

2014.GADĀ, absolūtos skaitjos un uz 100 000 iedzīvotāju

Table 2.19. DEATHS AND DEATH RATES BY GENDER IN AGE UP TO 64 IN 2014, total numbers and per 100,000 population

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	Mirušo skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju			Cause of death
		Kopā	Vīrieši	Sievietes	Kopā ¹	Vīrieši ²	Sievietes ³	
		Number of deaths			Per 100,000 population			
		Total	Males	Females	Total ¹	Males ²	Females ³	
A-Y	Miruši kopā	7049	5001	2048	437,7	633,5	249,4	Deaths – total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	206	141	65	12,8	17,9	7,9	Certain infectious and parasitic diseases
A15-A19; B90	Tuberkuloze, iekļautot sekas	45	38	7	2,8	4,8	0,9	Tuberculosis, including sequelae
A15-A19	Tuberkuloze	34	28	6	2,1	3,5	0,7	Tuberculosis
B90	Tuberkulozes sekas	11	10	1	0,7	1,3	0,1	Sequelae of tuberculosis
A40-A41	Septicēmija	12	6	6	0,7	0,8	0,7	Septicaemia
B15-B19	Vīrushepatīts	35	23	12	2,2	2,9	1,5	Viral hepatitis
B20-B24	HIV infekcija	99	67	32	6,1	8,5	3,9	HIV disease
C00-D48	Audzēji	1769	1038	731	109,8	131,5	89,0	Neoplasms
C00-C97	Ļaundabīgi audzēji	1746	1029	717	108,4	130,4	87,3	Malignant neoplasms
C00-C10	Lūpu un mutes dobuma jaundabīgi audzēji	82	66	16	5,1	8,4	1,9	Malignant neoplasm of lips and oral cavity
C15	Barības vada jaundabīgs audzējs	67	61	6	4,2	7,7	0,7	Malignant neoplasm of oesophagus
C16	Kuņģa jaundabīgs audzējs	128	75	53	7,9	9,5	6,5	Malignant neoplasm of stomach
C18-C21	Kolorektālās daļas jaundabīgi audzēji	135	76	59	8,4	9,6	7,2	Colorectal cancer
C18	Resnās zarnas jaundabīgs audzējs	68	37	31	4,2	4,7	3,8	Malignant neoplasm of colon
C19-20	Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma jaundabīgs audzējs, taisnās zarnas jaundabīgs audzējs	61	36	25	3,8	4,6	3,0	Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum
C22	Aknu un intrahepatisko žultsceļu jaundabīgs audzējs	43	30	13	2,7	3,8	1,6	Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts
C25	Aizkunčga dziedzera jaundabīgs audzējs	101	73	28	6,3	9,2	3,4	Malignant neoplasm of pancreas
C32	Balsenes jaundabīgs audzējs	30	28	2	1,9	3,5	0,2	Malignant neoplasm of larynx
C34	Bronhu un plaušu jaundabīgs audzējs	301	247	54	18,7	31,3	6,6	Malignant neoplasm of bronchus and lung
C40-C41	Kaulu un locītavu skrimšļu jaundabīgi audzēji	13	9	4	0,8	1,1	0,5	Malignant neoplasms of bone and articular cartilage
C43	Ļaundabīga ādas melanoma	22	14	8	1,4	1,8	1,0	Malignant melanoma of skin
C44	Citi jaundabīgi ādas audzēji	4	4	0	0,2	0,5	0	Other malignant neoplasms of skin
C45-C49	Mezoteliālo un mīksto audu jaundabīgi audzēji	15	9	6	0,9	1,1	0,7	Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue
C50	Krūts jaundabīgs audzējs	150	0	150	9,3	0	18,3	Malignant neoplasm of breast

¹ Uz 100 000 iedzīvotāju vecumā no 0-64 gadiem.

Per 100,000 population at age 0 - 64.

² Uz 100 000 vīriešu dzimuma iedzīvotāju vecumā no 0 līdz 64 gadiem.

Per 100,000 males population at age 0 - 64.

³ Uz 100 000 sieviešu dzimuma iedzīvotāju vecumā no 0 līdz 64 gadiem.

Per 100,000 females population at age 0 - 64.

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	Mirušo skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju			Cause of death
		Kopā	Vīrieši	Sievietes	Kopā ¹	Vīneši ²	Sievietes ³	
		Total	Males	Females	Per 100,000 population	Total ¹	Males ²	
C53	Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs	x	x	62	x	x	7,6	Malignant neoplasm of cervix uteri
C54	Dzemdes ķermēja jaundabīgs audzējs	x	x	24	x	x	2,9	Malignant neoplasm of corpus uteri
C56	Olnīcu jaundabīgs audzējs	x	x	76	x	x	9,3	Malignant neoplasm of ovary
C61	Prostatas jaundabīgs audzējs	x	52	x	x	6,6	x	Malignant neoplasm of prostate
C64	Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres blodiņu	59	46	13	3,7	5,8	1,6	Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis
C67	Urīnpūšla jaundabīgs audzējs	29	29	0	1,8	3,7	0	Malignant neoplasm of bladder
C71	Gālavas smadzeņu jaundabīgs audzējs	76	47	29	4,7	6,0	3,5	Malignant neoplasm of brain
C73	Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs	5	3	2	0,3	0,4	0,2	Malignant neoplasm of thyroid gland
C76-C80	Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji	52	42	10	3,2	5,3	1,2	Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites
C81-C96	Limfoīdo, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji	128	68	60	7,9	8,6	7,3	Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue
C81	Hodžkina slimība	9	7	2	0,6	0,9	0,2	Hodgkin lymphoma
C82-C85	Ne Hodžkina limfoma	35	18	17	2,2	2,3	2,1	Non-Hodgkin lymphoma
C91-95	Leikozes	60	31	29	3,7	3,9	3,5	Leukaemia
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	8	3	5	0,5	0,4	0,6	Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	108	64	44	6,7	8,1	5,4	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
E10-E14	Cukura diabēts	97	59	38	6,0	7,5	4,6	Diabetes mellitus
E10	Insulinatkarīgs cukura diabēts	18	13	5	1,1	1,6	0,6	Insulin-dependent diabetes mellitus
E11	Insulinneatkarīgs cukura diabēts	73	41	32	4,5	5,2	3,9	Non-insulin-dependent diabetes mellitus
F01-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	80	63	17	5,0	8,0	2,1	Mental and behavioural disorders
F10-F19	Psihiski un uzvedības traucējumi psihaktīvu vielu lietošanas dēļ	73	58	15	4,5	7,3	1,8	Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use
F10	Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	73	58	15	4,5	7,3	1,8	Mental and behavioural disorders due to use of alcohol
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	120	81	39	7,5	10,3	4,8	Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process
G35	Multiplā skleroze	24	12	12	1,5	1,5	1,5	Multiple sclerosis

¹ Uz 100 000 iedzīvotāju vecumā no 0-64 gadiem.

Per 100,000 population at age 0 - 64.

² Uz 100 000 vīriešu dzimuma iedzīvotāju vecumā no 0 līdz 64 gadiem.

Per 100,000 males population at age 0 - 64.

³ Uz 100 000 sieviešu dzimuma iedzīvotāju vecumā no 0 līdz 64 gadiem.

Per 100,000 females population at age 0 - 64.

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	Mīrušo skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju			Cause of death
		Kopā	Vīrieši	Sievietes	Kopā ¹	Vīrieši ²	Sievietes ³	
		Total	Males	Females	Per 100,000 population	Males ²	Females ³	
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	2470	1826	644	153,4	231,3	78,4	Diseases of the circulatory system
I00-I09	<i>Reimatisms</i>	6	2	4	0,4	0,3	0,5	<i>Rheumatism</i>
I10-I15	<i>Hipertensīvas slimības</i>	167	110	57	10,4	13,9	6,9	<i>Hypertensive diseases</i>
I20-I25	<i>Sirds išēmiskās slimības</i>	1120	877	243	69,5	111,1	29,6	<i>Ischemic heart diseases</i>
I21-I23	<i>Akūts miokarda infarkts</i>	243	200	43	15,1	25,3	5,2	<i>Acute myocardial infarction</i>
I24.8	<i>Akūta koronāra mazspēja</i>	44	32	12	2,7	4,1	1,5	<i>Acute coronary insufficiency</i>
I25	<i>Hroniska sirds išēmiska slimība</i>	830	642	188	51,5	81,3	22,9	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>
I42	<i>Kardiomiopātija</i>	502	377	125	31,2	47,8	15,2	<i>Cardiomyopathy</i>
I60-I69	<i>Cerebrovaskulāras slimības</i>	480	314	166	29,8	39,8	20,2	<i>Cerebrovascular diseases</i>
I60-I64	<i>Insults</i>	342	220	122	21,2	27,9	14,9	<i>Stroke</i>
I60-I62	<i>Intrakraniāla hemorāģija</i>	171	103	68	10,6	13,0	8,3	<i>Hemorrhagic stroke</i>
I63	<i>Smadzeņu infarkts</i>	155	106	49	9,6	13,4	6,0	<i>Cerebral infraction</i>
I70	<i>Ateroskleroze</i>	28	22	6	1,7	2,8	0,7	<i>Atherosclerosis</i>
J00-J98	<i>Elpošanas sistēmas slimības</i>	227	174	53	14,1	22,0	6,5	<i>Diseases of the respiratory system</i>
J09-J11	<i>Gripa</i>	2	0	2	0,1	0	0,2	<i>Influenza</i>
J12-J18	<i>Pneimonija</i>	140	107	33	8,7	13,6	4,0	<i>Pneumonia</i>
J40-J47	<i>Hroniskas dzīļāko elpcēļu slimības</i>	64	53	11	4,0	6,7	1,3	<i>Chronic lower respiratory diseases</i>
K00-K92	<i>Gremošanas sistēmas slimības</i>	449	314	135	27,9	39,8	16,4	<i>Diseases of the digestive system</i>
K20-K31	<i>Barības vada, kunkja un divpadsmītpirkstu zarnas slimības</i>	54	42	12	3,4	5,3	1,5	<i>Diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>
K55	<i>Zarnu asinsvadu slimības</i>	12	9	3	0,7	1,1	0,4	<i>Vascular disorders of intestine</i>
K70-K77	<i>Aknus slimības</i>	286	180	106	17,8	22,8	12,9	<i>Diseases of the liver</i>
K70	<i>Alkohola izraisītās aknu slimības</i>	108	76	32	6,7	9,6	3,9	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>
K80-K87	<i>Žultspūšja, žultsceļu un aizkunķa dziedzera slimības</i>	78	69	9	4,8	8,7	1,1	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>
L00-L98	<i>Ādas un zemādas audu slimības</i>	16	8	8	1,0	1,0	1,0	<i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>
M00-M99	<i>Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības</i>	21	10	11	1,3	1,3	1,3	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
N00-N98	<i>Uroģenitālās sistēmas slimības</i>	52	34	18	3,2	4,3	2,2	<i>Diseases the genitourinary system</i>
O00-O99	<i>Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods</i>	x	x	2	x	x	0,2	<i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>
P00-P99	<i>Noteiktī perinatālā perioda stāvokļi</i>	42	26	16	2,6	3,3	1,9	<i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>

¹ Uz 100 000 iedzīvotāju vecumā no 0-64 gadiem.

Per 100,000 population at age 0 - 64.

² Uz 100 000 vīriešu dzimuma iedzīvotāju vecumā no 0 līdz 64 gadiem.

Per 100,000 males population at age 0 - 64.

³ Uz 100 000 sieviešu dzimuma iedzīvotāju vecumā no 0 līdz 64 gadiem.

Per 100,000 females population at age 0 - 64.

turpinājums / continued

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	Miruso skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju			Cause of death
		Kopā	Virieši	Sievietes	Kopā ¹	Virieši ²	Sievietes ³	
		Total	Males	Females	Total	Males ²	Females ³	
Q00-Q99	Iedzīmītas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	40	25	15	2,5	3,2	1,8	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laboratorijas atrade	99	81	18	6,1	10,3	2,2	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	1340	1113	227	83,2	141,0	27,6	External causes of mortality
V01-V99	<i>Transporta nelaimes gadījumi</i>	190	148	42	11,8	18,7	5,1	<i>Transport accidents</i>
W00-W19, Y30,31	<i>Kritieni</i>	102	87	15	6,3	11,0	1,8	<i>Falls</i>
W20-W49	<i>Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe</i>	23	21	2	1,4	2,7	0,2	<i>Exposure to inanimate mechanical forces</i>
W65-W74, Y21	<i>Noslīkšana un slīkšana</i>	155	139	16	9,6	17,6	1,9	<i>Drowning and submersion</i>
W75-W84	<i>Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu</i>	35	29	6	2,2	3,7	0,7	<i>Other accidental threats to breathing</i>
X00-X09, Y26	<i>Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei</i>	72	55	17	4,5	7,0	2,1	<i>Exposure to smoke, fire and flames</i>
X31	<i>Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe</i>	93	84	9	5,8	10,6	1,1	<i>Exposure to excessive natural cold</i>
X40-X49, Y10-19	<i>Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei</i>	129	105	24	8,0	13,3	2,9	<i>Accidental poisoning and exposure to noxious substances</i>
X45; Y15	<i>Saindēšanās ar alkoholu</i>	79	64	15	4,9	8,1	1,8	<i>Poisoning by alcohol</i>
X60-X84	<i>Tišs paškaitējums</i>	292	246	46	18,1	31,2	5,6	<i>Intentional self-harm</i>
X85-Y09	<i>Vardarbība</i>	114	86	28	7,1	10,9	3,4	<i>Assault</i>

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

¹ Uz 100 000 iedzīvotāju vecumā no 0-64 gadiem.

Per 100,000 population at age 0 - 64.

² Uz 100 000 vīriešu dzimuma iedzīvotāju vecumā no 0 līdz 64 gadiem.

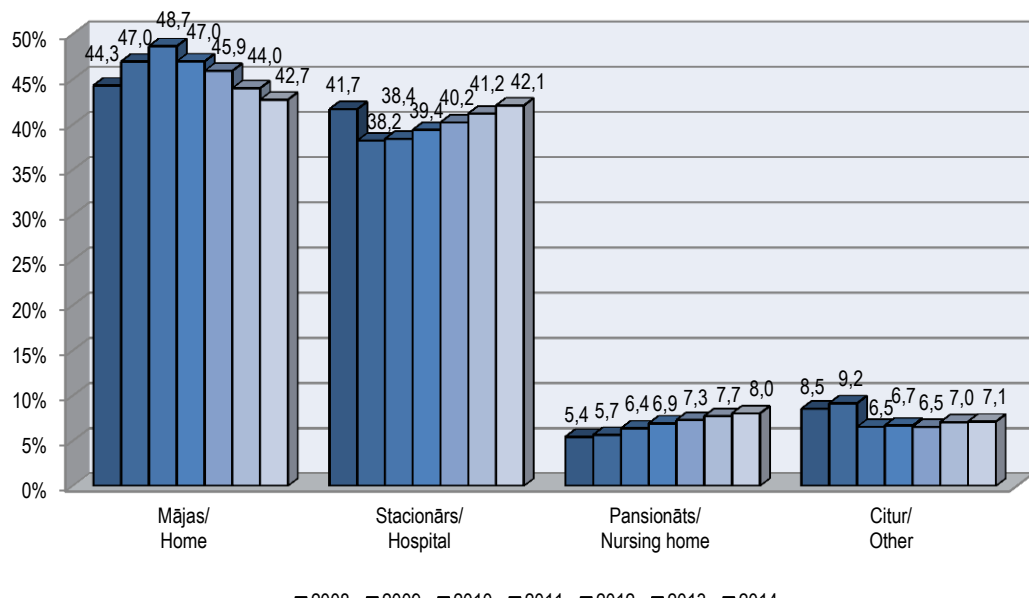
Per 100,000 males population at age 0 - 64.

³ Uz 100 000 sieviešu dzimuma iedzīvotāju vecumā no 0 līdz 64 gadiem.

Per 100,000 females population at age 0 - 64.

2.6. attēls MIRUŠO SADALĪJUMS PĒC NĀVES IESTĀŠANĀS VIETAS 2008. – 2014.GADĀ, procentos no kopskaita

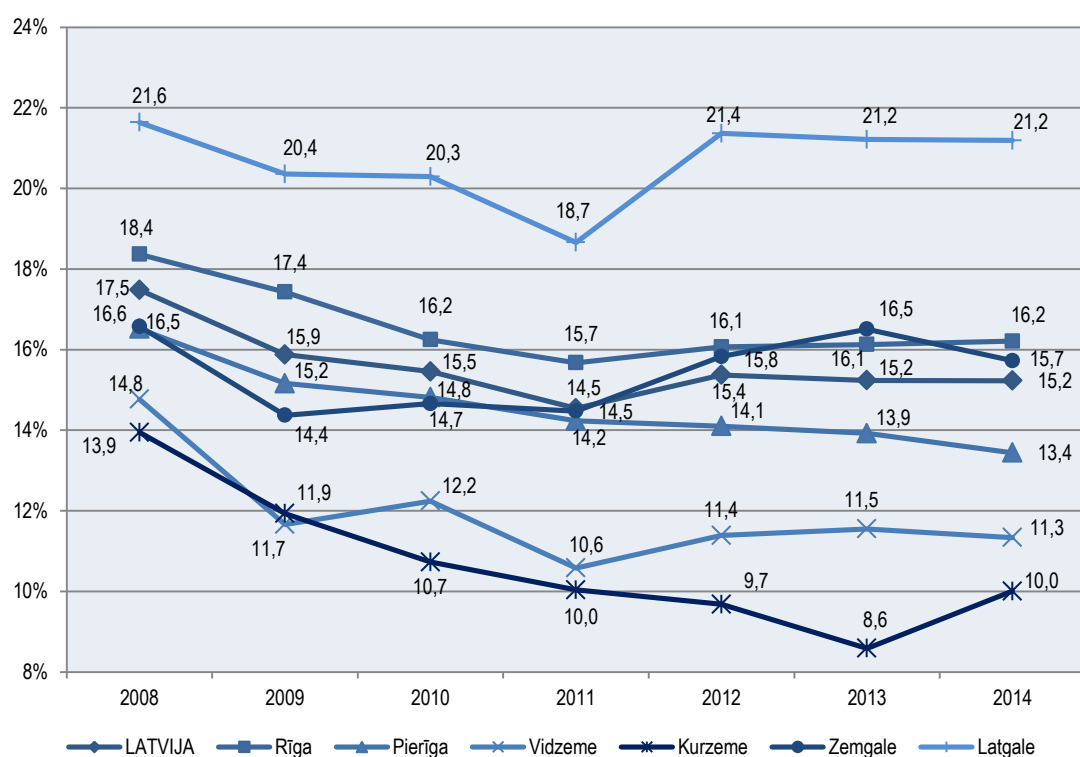
Chart 2.6. DISTRIBUTION BY PLACE OF DEATH 2008 – 2014, percentage of total number



Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

2.7. attēls VEIKTO AUTOPSIJU ĪPATSVARS NO KOPĒJĀ MIRUŠO SKAITA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2008. – 2014.GADĀ, procentos no kopskaita

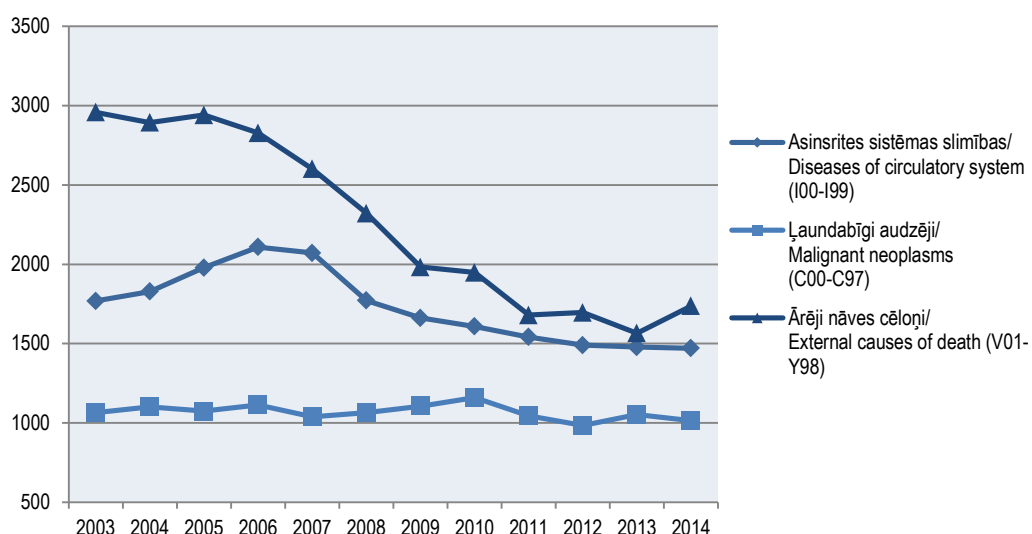
Chart 2.7. CARRIED OUT AN AUTOPSY PROPORTION OF THE TOTAL NUMBER OF DEATHS BY REGION 2008 – 2014, percentage of total number



Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati.
Register of Causes of Death. Previously published data of year.

**2.8.attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (līdz 64 gadu vecumam) GALVENO NĀVES CĒLOŅU
GRUPĀS 2003.–2014.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju**

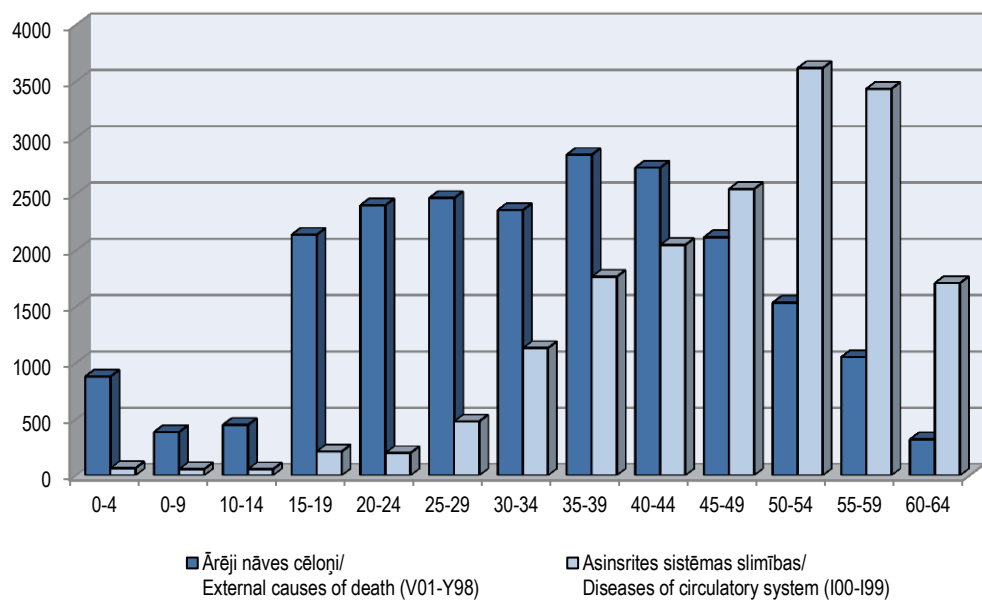
Chart 2.8. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY MAIN CAUSES IN AGE UP TO 64 IN 2003 – 2014, per 100,000 population



Slimību profilakses un kontroles centrs.
The Centre for Disease Prevention and Control.

**2.9.attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (līdz 64 gadu vecumam) NO ASINSRITES SISTĒMAS
SLIMĪBĀM UN ĀRĒJIEM NĀVES CĒLOŅIEM PA VECUMA GRUPĀM 2014.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju**

Chart 2.9. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST (up to 64) FROM DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM
AND EXTERNAL CAUSES OF DEATH BY AGE GROUP IN 2014, per 100,000 population



Slimību profilakses un kontroles centrs.
The Centre for Disease Prevention and Control.

2.20. tabula POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (0 – 64 GADI) SADALĪJUMĀ PĒC CĒLOŅA UN DZIMUMA 2012. – 2014.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju

Table 2.20. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY CAUSES AND BY GENDER IN AGE UP TO 64 IN 2012 – 2014, per 100,000 population

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	Kopā			Vīrieši			Sievietes			Cause of death	
		Total			Males			Females				
		2012	2013	2014	2012	2013	2014	2012	2013	2014		
A-Y	Visi cēloji kopā	5971	5921	5789	8815	8551	8530	3257	3403	3155	All causes	
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	242	297	260	330	379	358	157	218	166	Certain infectious and parasitic diseases	
C00-C97	Laundabīgi audzēji	985	1052	1015	1134	1221	1111	843	890	922	Malignant neoplasms	
C16	Kunģa jaundabīgs audzējs	69	87	73	95	120	77	44	54	69	Malignant neoplasm of stomach	
C18-21	Kolorektālās daļas jaundabīgi audzēji	76	57	59	77	51	68	75	62	50	Colorectal cancer	
C34	Bronhu un plaušu jaundabīgs audzējs	155	142	134	252	233	216	62	54	55	Malignant neoplasm of bronchus and lung	
C50	Krūts jaundabīgs audzējs	88	91	93	0	0	0	173	179	183	Malignant neoplasm of breast	
C53	Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs	x	x	X	x	x	X	124	122	110	Malignant neoplasm of cervix uteri	
C81-C96	Limfoīdo, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji	87	104	102	104	137	110	71	72	94	Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue	
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	1489	1478	1471	2377	2395	2305	643	600	669	Diseases of the circulatory system	
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	164	150	127	278	272	220	54	32	38	Acute myocardial infarction	
I25	Hroniska sirds išķēmiskā slimība	406	404	389	692	695	639	132	126	148	Chronic ischaemic heart disease	
I42	Kardiomiopātija	461	477	487	760	765	756	176	202	228	Cardiomyopathy	
I42.6	Alkohola kardiomiopātija	217	192	284	379	314	292	62	75	81	Alcoholic cardiomyopathy	
I60-I69	Cerebroaskulāras slimības	255	248	246	325	358	352	189	143	144	Cerebrovascular diseases	
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	196	263	168	323	376	250	75	154	89	Diseases of the respiratory system	
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	395	400	362	581	542	535	217	260	195	Diseases of the digestive system	
K70-K77	Aknu slimības	272	252	237	377	318	314	173	190	164	Diseases of the liver	
K70	Alkohola izraisītās aknu slimības	133	113	97	197	148	140	72	79	56	Diseases of the liver caused by alcohol	
V01-Y98	Ārēji nāves cēloji	1696	1566	1737	2828	2537	2944	611	627	578	External causes of mortality	
V01-V99	Transporta negadījumi	235	247	309	359	409	470	116	91	153	Transport accidents	
X60-X84	Tiess paškaitējums	460	384	409	830	693	703	102	87	126	Intentional self-harm	
X85-Y09	Vardarbība	138	123	146	217	183	244	62	65	52	Assault	
W65-W74; Y21	Noslikšana un slīkšana	152	151	226	255	265	411	54	42	47	Drowning and submersion	
X40-X49; Y10-Y19	Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	197	135	166	321	209	277	78	65	58	Accidental poisoning and exposure to noxious substances	
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	96	90	78	159	133	133	35	49	25	Poisoning by alcohol	

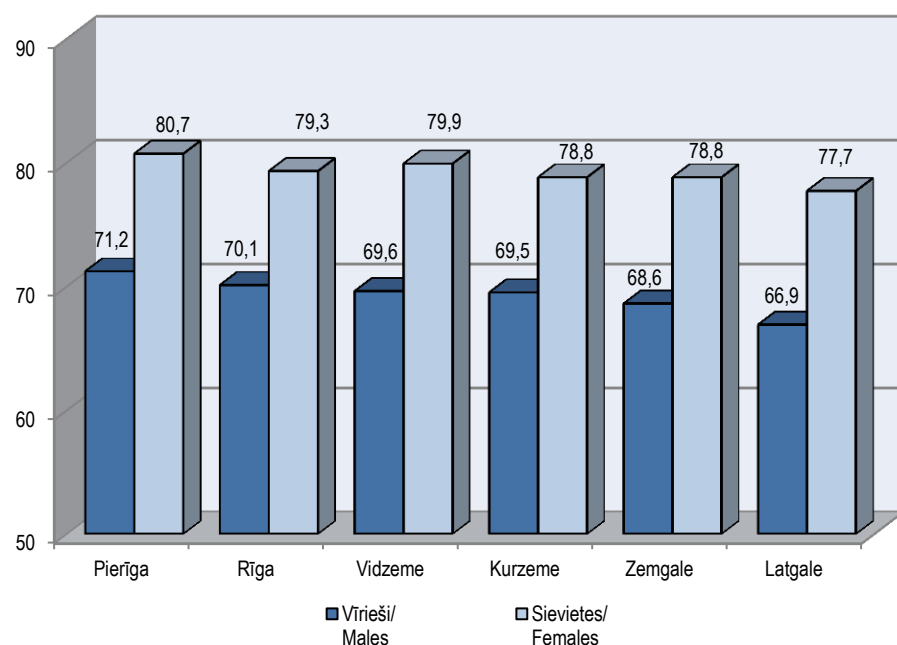
 Slimību profilakses un kontroles centrs.
The Centre for Disease Prevention and Control.

**2.21. tabula POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA REĢIONIEM
2013. – 2014.GADĀ, absolūtos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju**
Table 2.21. THE MOST COMMON CAUSES OF YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY REGION IN 2013 –
2014, total numbers and per 100,000 population

Reģions	Visi cēloņi	Tajā skaitā					
		Asinsrites sistēmas slimības	Laundabīgi audzēji	Ārēji nāves cēloņi	Including		
Region	All causes	Diseases of the circulatory system	Malignant neoplasms	External causes			
		I00 – I99	C00 – C97	V01-Y98			
SSK-10 kods ICD-10 code	A – Y	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>							
LATVIJA	96631	93233	24119	23684	17170	16341	25557
Rīgas	31791	30940	7788	7970	5118	5000	7861
Pierīgas	14737	14769	3401	3793	2632	2985	4291
Vidzemes	8500	8537	2249	1997	1930	1794	1906
Kurzemes	11547	10929	2860	2652	2326	2110	2690
Zemgales	12951	11616	3154	2538	2133	1865	4073
Latgales	17107	16444	4669	4736	3033	2588	4738
<i>uz 100 000 iedzīvotāju / per 100 000 population</i>							
LATVIJA	5921	5789	1478	1471	1052	1015	1566
Rīgas	6128	5993	1501	1544	986	968	1515
Pierīgas	4825	4869	1113	1250	862	984	1405
Vidzemes	5201	5334	1376	1247	1181	1121	1166
Kurzemes	5493	5308	1360	1288	1107	1025	1280
Zemgales	6406	5849	1560	1278	1055	939	2014
Latgales	7376	7267	2013	2093	1308	1144	2043
							2129

Slimību profilakses un kontroles centrs.
The Centre for Disease Prevention and Control.

2.10. attēls JAUNDZIMUŠO PAREDZAMAI MŪŽA ILGUMS REĢIONOS 2014.GADĀ
Chart 2.10. LIFE EXPECTANCY AT BIRTH BY REGION 2014, YEARS



Slimību profilakses un kontroles centrs (aprēķināts, izmantojot PVO ANACoD rīku).
The Centre for Disease Prevention and Control (for calculation WHO ANACoD tool used).

2.22. tabula STANDARTIZĒTIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI, uz 100 000 iedzīvotāju
Table 2.22. STANDARDIZED DEATH RATE (SDR), per 100,000 population

Valsts	Gads	Visi cēloni	Audzēji	Asinsrites sistēmas slimības	Ārēji nāves cēloni	Elpošanas sistēmas slimības	Country
		All causes	Neoplasms	Diseases of the circulatory system	External causes of mortality	Diseases of the respiratory system	
	Year	A-Y	C00-D48	I00-I99	V00-Y98	J00-J98	
Austrija	2011	532,2	159,5	196,8	36,9	26,4	Austria
Belgija	2010	576,7	171,2	159,4	47,3	54,1	Belgium
Bosnija un Hercegovina	2011	802,2	157,9	426,6	28,1	27,7	Bosnia and Herzegovina
Bulgārija	2012	938,8	168,6	581,8	34,7	35,5	Bulgaria
Horvātija	2012	754,0	213,0	342,0	52,0	29,2	Croatia
Kipra	2011	499,0	117,8	189,6	28,1	32,0	Cyprus
Čehija	2012	700,6	186,0	325,0	45,7	37,0	Czech Republic
Dānija	2011	597,3	188,5	139,2	30,5	61,0	Denmark
Igaunija	2012	747,1	185,2	360,2	80,1	21,8	Estonia
Somija	2011	554,4	138,6	203,7	57,3	21,5	Finland
Francija	2010	500,6	167,9	113,9	43,2	25,4	France
Vācija	2012	545,3	158,8	195,2	26,9	35,2	Germany
Ungārija	2012	871,4	242,4	400,9	52,2	44,6	Hungary
Islande	2009	507,4	159,8	172,8	34,7	42,3	Iceland
Īrija	2010	554,0	176,2	181,5	35,1	61,5	Ireland
Itālija	2010	478,1	163,1	159,8	25,3	27,6	Italy
Latvija	2012	910,8	197,1	470,5	82,0	24,0	Latvia
Lietuva	2010	950,6	190,5	494,5	113,1	28,2	Lithuania
Luksemburga	2011	520,0	161,7	163,8	40,4	40,6	Luxembourg
Malta	2011	538,6	150,2	231,4	19,5	35,5	Malta
Melnlkalne	2009	846,2	128,7	461,6	35,2	38,7	Montenegro
Nīderlande	2011	528,2	184,9	139,2	26,3	48,3	Netherlands
Norvēģija	2012	518,6	154,6	146,2	35,9	48,8	Norway
Polija	2011	747,7	198,3	317,7	54,9	38,4	Poland
Portugāle	2011	546,6	155,0	148,6	29,0	54,5	Portugal
Rumānija	2011	914,8	183,6	523,6	46,1	47,5	Romania
Serbija	2012	928,5	205,5	478,2	37,0	43,2	Serbia
Slovākija	2010	849,7	198,5	440,2	50,1	52,0	Slovakia
Slovēnija	2010	599,7	197,2	218,4	56,3	32,3	Slovenia
Spānija	2011	481,4	156,9	132,5	22,6	46,0	Spain
Zviedrija	2010	514,1	145,4	182,2	35,4	27,3	Sweden
Makedonija	2010	939,4	172,4	552,9	28,3	34,4	TFYR Macedonia
Apvienotā Karaliste	2010	553,1	173,8	164,2	26,3	67,6	United Kingdom

▣ Pasaules veselības organizācijas Detalizētā mirstības datu bāze, <http://data.euro.who.int/dmdb/>, skatīts 15.09.2014.
World Health Organization Detailed Mortality Database, <http://data.euro.who.int/dmdb/>, accessed 15.09.2014.