

2. MIRSTĪBA

2.1. tabula GALVENIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI 2009. – 2015. GADĀ.....	14
2.1. attēls MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM 2009. – 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju.....	15
2.2. attēls PERINATĀLĀ MIRSTĪBA 2001. – 2015. GADĀ, no 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem	16
2.2. tabula PERINATĀLĀ MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2014. – 2015. GADĀ.....	16
2.3. tabula PERINATĀLĀS MIRSTĪBAS CĒLONI 2009. – 2015.GADĀ, no 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem.....	17
2.3. attēls SPECIFISKIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI SAISTĪBĀ AR GESTĀCIJAS VECUMU (28 un vairāk gestācijas nedēļas) 2001. – 2015. GADĀ, no 1000 dzīvi vai no 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem	17
2.4. attēls SPECIFISKAIS MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJS (dzimšanas svars 1000g un vairāk) 2001. – 2015. GADĀ, no 1000 dzīvi vai no 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem	18
2.4. tabula MĀTES MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC VECUMA 2005. – 2015.GADĀ	18
2.5. tabula MĀTES MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA CĒLONIEM 2005. – 2015.GADĀ.....	19
2.5. attēls ZĪDAINI MIRSTĪBA 2001. – 2015. GADĀ, no 1000 dzīvi dzimušiem	19
2.6. tabula ZĪDAINI MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2014. – 2015. GADĀ.....	20
2.7. tabula ZĪDAINI MIRSTĪBAS CĒLONI 2009. – 2015.GADĀ, no 1000 dzīvi dzimušiem	20
2.8. tabula ZĪDAINI UN BĒRNU (0 – 17 GADI) MIRSTĪBAS CĒLONI 2015. GADĀ, absolūtos skaitļos.....	21
2.9. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLONI 2010. – 2015.GADĀ, absolūtos skaitļos.....	24
2.10. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA 2010. – 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	27
2.11. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA PA VECUMA GRUPĀM 2014. – 2015. GADĀ, absolūtos skaitļos	30
2.12. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA PA VECUMA GRUPĀM 2014. – 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju.....	33
2.13. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA 2015. GADĀ, absolūtos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju	36
2.14. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA REĢIONIEM 2014. – 2015.GADĀ, absolūtos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju	39
2.15. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA PILSĒTĀM UN NOVADIEM 2014. – 2015.GADĀ, absolūtos skaitļos.....	40
2.16. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA PILSĒTĀM UN NOVADIEM 2014. – 2015.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	43
2.17. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLONI SADALĪJUMĀ PA VECUMA GRUPĀM 2015. GADĀ, absolūtos skaitļos	46
2.18. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLONI SADALĪJUMĀ PA VECUMA GRUPĀM 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	52
2.19. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA VECUMA GRUPĀ 0 – 64 GADI 2015.GADĀ, absolūtos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju	58
2.6. attēls MIRUŠO SADALĪJUMS PĒC NĀVES IESTĀŠANĀS VIETAS 2009. – 2015.GADĀ, procentos no kopskaita	61
2.7. attēls VEIKTO AUTOPSIJU īPATSVARS NO KOPĒJĀ MIRUŠO SKAITA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2008. – 2015.GADĀ, procentos no kopskaita	61
2.8. attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (LĪDZ 64 GADU VECUMAM), VISI CĒLONI, 2003. – 2015. GADĀ, UZ 100 000 IEDZĪVOTĀJU	62

2.9.attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (līdz 64 gadu vecumam) GALVENO NĀVES CĒLONU GRUPĀS 2003. – 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	62
2.10.attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (LĪDZ 64 GADU VECUMAM) SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA PA VECUMA GRUPĀM 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	63
2.11.attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (LĪDZ 64 GADU VECUMAM) NO ASINSRITES SISTĒMAS SLIMĪBĀM UN ĀRĒJIEM NĀVES CĒLONIEM PA VECUMA GRUPĀM 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	63
2.20.tabula POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (0 – 64 GADI) SADALĪJUMĀ PĒC CĒLOŅA UN DZIMUMA 2013. – 2015.GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju	64
2.21.tabula POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA REĢIONIEM 2013. – 2015. GADĀ, absolūtos skaitos un uz 100 000 iedzīvotāju	65
2.12.attēls JAUNDZIMUŠO PAREDZAMAIS MŪŽA ILGUMS (GADOS) REĢIONOS 2015. 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 2009 – 2015	14
Chart 2.1. THE MOST COMMON CAUSES OF MORTALITY IN 2009 – 2015, per 100,000 population	15
Chart 2.2. PERINATAL MORTALITY IN LATVIA IN 2001 – 2015, per 1,000 live and stillbirths.....	16
Table 2.2. PERINATAL MORTALITY BY REGION IN 2014 – 2015	16
Table 2.3. CAUSES OF PERINATAL MORTALITY IN 2009 – 2015, per 1,000 live and stillbirths.....	17
Chart 2.3 MORTALITY RATES BY GESTATIONAL AGE (28 and over gestational weeks) IN 2001 – 2015, per 1,000 live or per 1,000 live and stillbirths	17
Chart 2.4 MORTALITY RATES BY BIRTH WEIGHT (1000g and over) IN LATVIA IN 2001 – 2015, per 1,000 live or per 1,000 live and stillbirths.....	18
Table 2.4. MATERNAL MORTALITY BY AGE IN 2005 – 2015	18
Table 2.5. MATERNAL MORTALITY BY CAUSES OF DEATH IN 2005 – 2015.....	19
Chart 2.5. INFANT MORTALITY IN 2001 – 2015, per 1,000 live births.....	19
Table 2.6. INFANT MORTALITY BY REGION IN 2014 – 2015	20
Table 2.7. CAUSES OF INFANT MORTALITY IN 2009 – 2015, per 1,000 live birth.....	20
Table 2.8. MORTALITY OF INFANTS AND CHILDREN UP TO 17 BY CAUSE IN 2015, total numbers.....	21
Table 2.9. CAUSES OF DEATH IN 2010 – 2015, total numbers.....	24
Table 2.10. DEATH RATES IN 2010 – 2015, per 100,000 population.....	27
Table 2.11. DEATHS BY AGE GROUP IN 2014 – 2015, total numbers.....	30
Table 2.12. DEATH RATES BY AGE GROUP IN 2014 – 2015, per 100,000 population	33
Table 2.13. DEATHS AND DEATH RATES BY GENDER IN 2015, total numbers and per 100,000 population	36
Table 2.14. THE MOST COMMON CAUSES OF DEATH BY REGION IN 2014 – 2015, total numbers and per 100,000 population.....	39
Table 2.15. THE MOST COMMON CAUSES OF DEATH BY CITY AND COUNTY IN 2014 – 2015, total numbers	40
Table 2.16. THE MOST COMMON CAUSES OF DEATH BY CITY AND COUNTY IN 2014 – 2015, per 100,000 population.....	43
Table 2.17. CAUSES OF DEATH BY AGE IN 2015, total numbers	46

Table 2.18. CAUSES OF DEATH BY AGE IN 2015, per 100,000 population	52
Table 2.19. DEATHS AND DEATH RATES BY GENDER IN AGE UP TO 64 IN 2015, total numbers and per 100,000 population.....	58
Chart 2.6. DISTRIBUTION BY PLACE OF DEATH 2009 – 2015, percentage of total number	61
Chart 2.7. CARRIED OUT AN AUTOPSY PROPORTION OF THE TOTAL NUMBER OF DEATHS BY REGION 2008 – 2015, percentage of total number	61
Chart 2.8. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST, ALL CAUSES, IN AGE UP TO 64 IN 2003 – 2015, per 100,000 population.....	62
Chart 2.9. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY MAIN CAUSES IN AGE UP TO 64 IN 2003 – 2015, per 100,000 population.....	62
Chart 2.10. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST (up to 64) BY GENDER BY AGE GROUP IN 2015, per 100,000 population.....	63
Chart 2.11. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST (up to 64) FROM DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM AND EXTERNAL CAUSES OF DEATH BY AGE GROUP IN 2015, per 100,000 population	63
Table 2.20. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY CAUSES AND BY GENDER IN AGE UP TO 64 IN 2013 – 2015, per 100,000 population	64
Table 2.21. THE MOST COMMON CAUSES OF YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY REGION IN 2013 – 2015, total numbers and per 100,000 population.....	65
Chart 2.12. LIFE EXPECTANCY AT BIRTH BY REGION 2015, YEARS	65
Table 2.22. STANDARDIZED DEATH RATE (SDR), per 100,000 population.....	66

2.1. tabula GALVENIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI 2009. – 2015. GADĀ
Table 2.1. THE BASIC INDICATORS OF DEATH RATES IN 2009 – 2015

Mirušo skaits

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Number of death - total numbers
Kopā	29937	30079	28550	29056	28689	28206	28179	Total
vīrieši	14569	14589	13863	13823	13513	13562	13160	males
sievietes	15368	15490	14687	15233	15176	14644	15019	females

Iedzīvotāju mirstība uz 100 000 iedzīvotāju

Death rates per 100,000 population

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Kopā	1397,8	1434,0	1386,1	1428,3	1425,4	1414,7	1425,0	Total
vīrieši	1483,9	1520,6	1472,6	1485,2	1465,9	1483,6	1449,7	males
sievietes	1325,0	1361,0	1313,3	1380,3	1391,2	1356,4	1403,9	females

Mirušo skaits pa vecuma grupām

Deaths by age group

	2009 ¹	2010 ¹	2011	2012 ¹	2013 ¹	2014 ¹	2015 ¹	
Kopā	29937	30079	28550	29056	28689	28206	28179	Total
<i>tajā skaitā pa vecuma grupām:</i>								<i>of them by age group:</i>
0 – 4	204	143	152	143	117	104	106	0 – 4
5 – 9	30	21	25	16	19	18	19	5 – 9
10 – 14	26	28	12	10	18	18	15	10 – 14
15 – 19	72	72	61	53	34	58	37	15 – 19
20 – 24	150	144	116	113	82	107	79	20 – 24
25 – 29	247	176	177	176	155	160	153	25 – 29
30 – 34	285	219	244	221	260	227	229	30 – 34
35 – 39	416	394	350	347	323	363	321	35 – 39
40 – 44	579	586	501	503	555	518	480	40 – 44
45 – 49	968	939	861	794	773	661	677	45 – 49
50 – 54	1380	1379	1251	1271	1280	1171	1107	50 – 54
55 – 59	1812	1765	1691	1580	1639	1596	1577	55 – 59
60 – 64	2196	2280	2153	2232	2121	2063	1998	60 – 64
65 – 69	3010	2851	2700	2405	2365	2405	2329	65 – 69
70 – 74	3839	4022	3720	3697	3579	3281	3148	70 – 74
75 – 79	4519	4343	4125	4081	4100	4141	4164	75 – 79
80 un vairāk gadi	1020	1071	1041	11413	1126	1131	11739	80 and over
<i>līdz 1 gada vecumam</i>	168	110	124	125	91	83	90	infant
0 – 14	260	192	189	169	154	140	140	0 – 14
0 – 17	294	226	213	196	167	164	157	0 – 17
0 – 64	8365	8146	7594	7459	7376	7064	6798	0 – 64
5 – 64	8161	8003	7442	7316	7259	6960	6692	5 – 64
15 – 59	5909	5674	5252	5058	5101	4861	4660	15 – 59
18 gadi un vecāki	2964	2985	2833	28860	2852	2804	28022	18 and over
60 gadi un vecāki	2376	2421	2310	23828	2343	2320	23378	60 and over

Latvijas iedzīvotāju nāves cēlonu datu bāze. Mirušo Latvijas iedzīvotāju skaits, kas ietver tos ārzemēs mirušos iedzīvotājus, par kuriem saņemta informācija (2009.gadā tika saņemta informācija par 41, 2010. – 45, 2011. – 34, 2012. – 21, 2013. – 40, 2014. – 31, 2015. – 26 iedzīvotāju). Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2009., 2010., 2012., 2013. un 2014. gadu.

Register of Causes of Death. Number of deaths includes that abroad deceased population of Latvia, about whom information are received (41 cases in year 2009, 45 – 2010, 34 – 2011, 21 – 2012, 40 – 2013, 31 – 2014, 26 - 2015). Previously published data of year 2009, 2010, 2012, 2013 and 2014 are actualized.

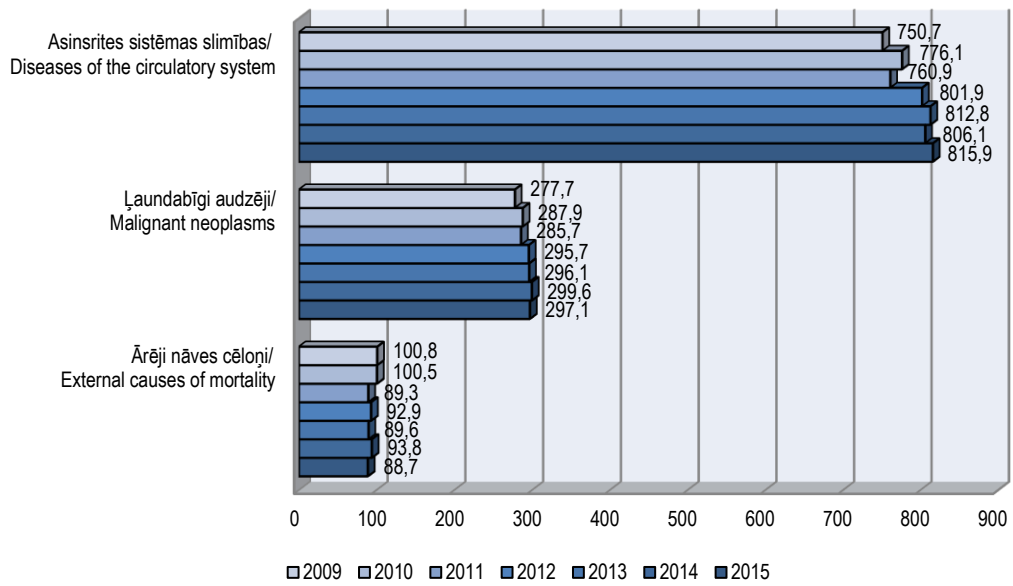
¹ 2009., 2010., 2012., 2014., 2015. gadā 1 gadījumā nav zināms vecums un 2013.gadā – 3 gadījumos.
Unknown age in 1 case in 2009, 2010, 2012, 2014, 2015 and 3 cases in 2013.

	Iedzīvotāju mirstība pa vecuma grupām uz 100 000 iedzīvotāju							Death rates by age per 100,000 population						
	2009 ¹	2010 ¹	2011	2012 ¹	2013 ¹	2014 ¹	2015 ¹		Total					
Kopā	1397,8	1434,0	1386,1	1428,3	1425,4	1414,7	1425,0							
<i>tajā skaitā pa vecuma grupām:</i>														<i>of them by age group:</i>
0 – 4	183,2	130,4	143,3	139,1	116,8	104,3	103,9							0 – 4
5 – 9	31,0	21,7	25,6	16,0	18,5	17,2	18,2							5 – 9
10 – 14	27,6	30,8	13,4	11,2	19,8	19,6	16,2							10 – 14
15 – 19	50,3	55,7	52,4	50,4	35,5	64,6	42,5							15 – 19
20 – 24	89,5	90,2	76,0	77,1	59,0	82,7	66,4							20 – 24
25 – 29	162,9	117,8	119,5	118,2	104,6	109,7	106,6							25 – 29
30 – 34	199,5	159,1	182,5	167,0	195,2	168,2	167,7							30 – 34
35 – 39	280,3	271,7	248,3	253,0	241,6	278,0	250,8							35 – 39
40 – 44	401,2	413,2	355,6	358,2	398,3	375,3	351,5							40 – 44
45 – 49	610,3	615,6	588,8	561,8	561,5	489,2	505,1							45 – 49
50 – 54	910,1	904,0	815,7	828,3	844,9	789,6	770,1							50 – 54
55 – 59	1366,0	1334,3	1272,6	1176,5	1191,3	1134,2	1105,9							55 – 59
60 – 64	1935,0	1943,0	1781,2	1815,1	1728,5	1696,6	1640,2							60 – 64
65 – 69	2566,2	2587,5	2616,6	2433,5	2400,2	2372,4	2208,4							65 – 69
70 – 74	3640,9	3709,0	3385,2	3382,0	3378,7	3253,2	3315,4							70 – 74
75 – 79	5760,2	5635,9	5357,0	5197,9	5045,0	4876,0	4736,4							75 – 79
80 un vairāk gadi	12199,1	12320,8	11533,8	12271,2	11862,6	11762,5	12037,8							80 and over
<i>līdz 1 gada vecumam</i>	<i>735,6</i>	<i>538,1</i>	<i>656,0</i>	<i>653,0</i>	<i>453,6</i>	<i>394,4</i>	<i>413,2</i>							infant
0 – 14	86,0	64,6	64,4	57,8	52,5	47,3	46,8							0 – 14
0 – 17	77,0	61,5	59,9	56,1	48,2	47,2	44,8							0 – 17
0 – 64	476,1	475,0	452,2	450,8	452,0	438,6	427,1							0 – 64
5 – 64	496,0	498,6	473,0	471,4	473,9	460,7	449,2							5 – 64
15 – 59	440,7	436,4	415,1	408,1	419,5	407,5	398,0							15 – 59
18 gadi un vecāki	1684,3	1725,7	1663,1	1712,7	1711,8	1703,1	1722,3							18 and over
60 gadi un vecāki	4769,5	4842,4	4610,6	4740,6	4654,4	4595,4	4605,1							60 and over

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

2.1. attēls MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM 2009. – 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju

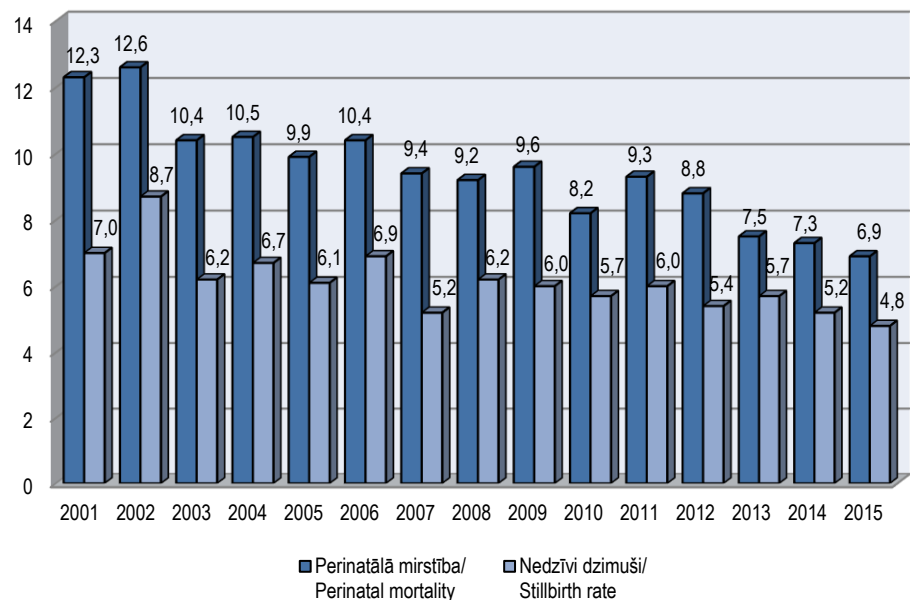
Chart 2.1. THE MOST COMMON CAUSES OF MORTALITY IN 2009 – 2015, per 100,000 population



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

¹ 2009., 2010., 2012., 2014., 2015. gadā 1 gadījumā nav zināms vecums un 2013.gadā – 3 gadījumi. Unknown age in 1 case in 2009, 2010, 2012, 2014, 2015 and 3 cases in 2013.

2.2. attēls PERINATĀLĀ MIRSTĪBA 2001. – 2015. GADĀ, no 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem
 Chart 2.2. PERINATAL MORTALITY IN LATVIA IN 2001 – 2015, 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 2014. – 2015. GADĀ
 Table 2.2. PERINATAL MORTALITY BY REGION IN 2014 – 2015

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	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
LATVIJA	45	45	2,1	2,1	112	105	5,2	4,8	157	150	7,3	6,9
Rīgas	11	14	1,5	1,9	45	27	6,1	3,6	56	41	7,6	5,5
Pierīgas	7	7	1,7	1,7	20	25	4,9	6,0	27	32	6,6	7,6
Vidzemes	5	10	2,3	4,7	7	15	3,3	6,9	12	25	5,6	11,6
Kurzemes	6	3	2,2	1,1	12	8	4,4	2,9	18	11	6,6	3,9
Zemgales	7	3	2,6	1,1	12	16	4,5	6,0	19	19	7,1	7,2
Latgales	9	8	3,6	3,1	16	14	6,4	5,4	25	22	10,0	8,5

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

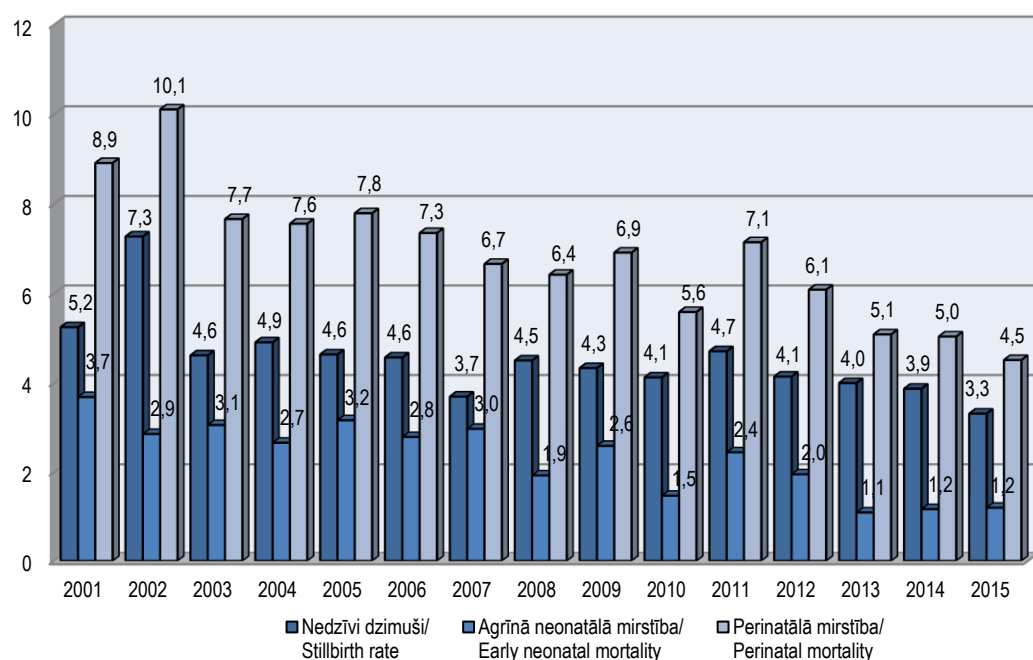
¹ Pēc mātes dzīvesvietas.
 By mother's residence.

2.3. tabula PERINATĀLĀS MIRSTĪBAS CĒLONI 2009. – 2015.GADĀ, no 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem
Table 2.3. CAUSES OF PERINATAL MORTALITY IN 2009 – 2015, per 1,000 live and stillbirths

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis								Cause of death
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
A-Y	Miruši kopā	9,6	8,2	9,3	8,8	7,5	7,3	6,9	Deaths - total
P00-P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	7,8	7,4	8,0	7,6	6,6	6,2	5,6	Certain conditions originating in the perinatal period
P05-P08	Ar grūtniecības ilgumu un augļa attīstību saistītas patoloģijas	0,0	0	0	0,2	0,1	0,2	0,5	Disorders of newborn related to length of gestation and fetal growth
P10-P15	Dzemdību trauma	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0	Birth trauma
P20-P21	Intrauterīna hipoksija un asfiksija dzemīdībās	4,8	5,9	5,2	4,9	4,3	4,0	3,3	Intrauterine hypoxia and birth asphyxia
P22	Jaundzīmušā respiratorisks distress	0,1	0,1	0,2	0,5	0	0,0	0	Respiratory distress of newborn
P23	Iedzīmīta pneimonija	0,5	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,3	Congenital pneumonia
P24-P28	Citi elpošanas traucējumi jaundzīmušajiem	0,2	0,4	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	Other respiratory disorders of newborns
P52	Augļa un jaundzīmušā netraumatiska intrakraniāla asījošana	0,5	0,1	0,3	0,4	0,7	0,4	0,2	Intracranial non-traumatic haemorrhage of foetus and newborn
P90-P96	Cita perinatālā periodā sākusies patoloģija	1,0	0,5	1,1	0,8	1,0	1,0	1,0	Other disorders originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmītas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	1,6	0,6	1,2	1,0	0,9	0,9	1,1	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Q00-Q07	Iedzīmītas nervu sistēmas kroplības	0,2	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	Congenital malformations of nervous system
Q20-Q24	Iedzīmītas sirdskaites	0,6	0	0,4	0,2	0,2	0,0	0,2	Congenital malformations of the heart
Q80-Q89	Citas iedzīmītas kroplības	0,5	0,1	0,3	0,4	0,2	0,5	0,3	Other congenital malformations
Q90-Q99	Dauna sindroms un citas hromosomu anomālijas	0	0,1	0,0	0,2	0	0,1	0,2	Down's syndrome and other chromosomal abnormalities
A00-O99,R00-Y98	Visas citas slimības	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	Other diseases

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

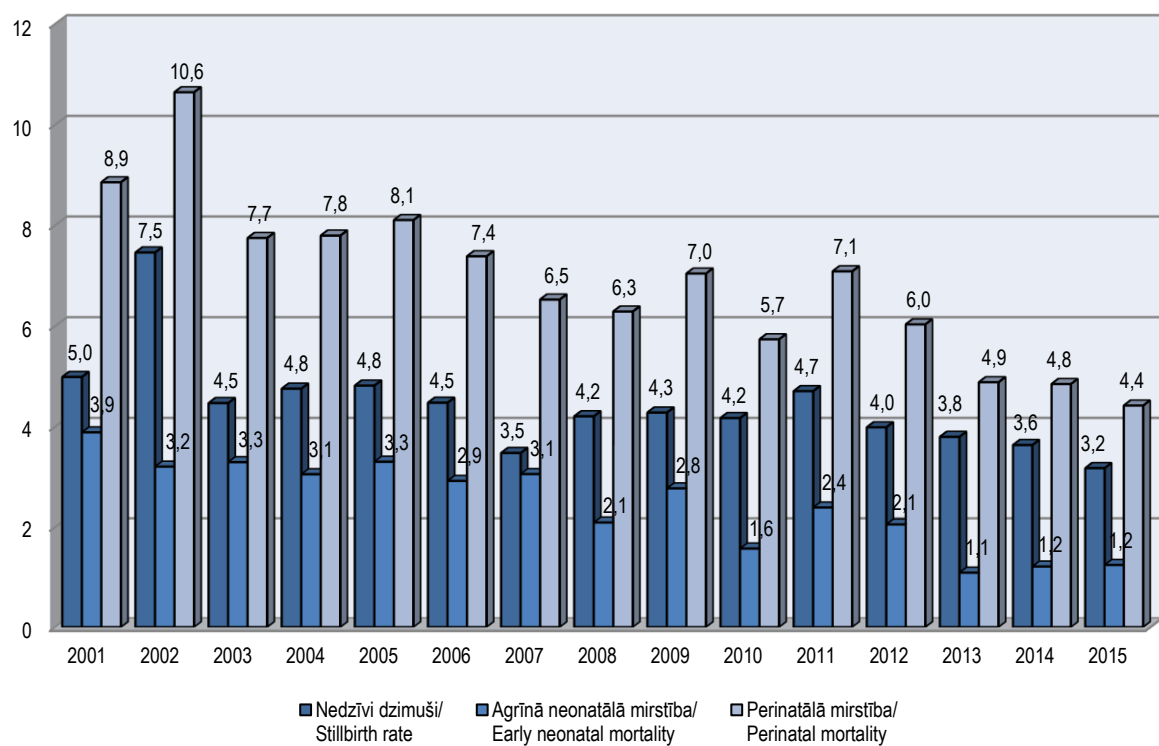
2.3. attēls SPECIFISKIE MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI SAISTĪBĀ AR GESTĀCIJAS VECUMU (28 un vairāk gestācijas nedējas) 2001. – 2015. GADĀ, no 1000 dzīvi vai no 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem
Chart 2.3 MORTALITY RATES BY GESTATIONAL AGE (28 and over gestational weeks) IN 2001 – 2015, per 1,000 live or per 1,000 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. – 2015. GADĀ,
no 1000 dzīvi vai no 1000 dzīvi un nedzīvi dzimušiem**

Chart 2.4 MORTALITY RATES BY BIRTH WEIGHT (1000g and over) IN LATVIA IN 2001 – 2015, per 1,000 live
or 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. – 2015.GADĀ
Table 2.4. MATERNAL MORTALITY BY AGE IN 2005 – 2015

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total number of deaths
Mirušo skaits absolūtos skaitos	1	3	6	3	10	5	1	4	5	3	12	Per 100,000 live births
<i>tajā skaitā vecumā:</i>												
15-19	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	15-19
20-24	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	20-24
25-29	0	1	1	0	2	3	0	1	1	0	2	25-29
30-34	0	1	2	2	3	1	0	0	0	1	4	30-34
35-39	0	1	2	1	1	0	0	1	2	1	3	35-39
40 un vairāk	0	0	1	0	4	1	0	1	1	0	3	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	55,2	Per 100,000 live births

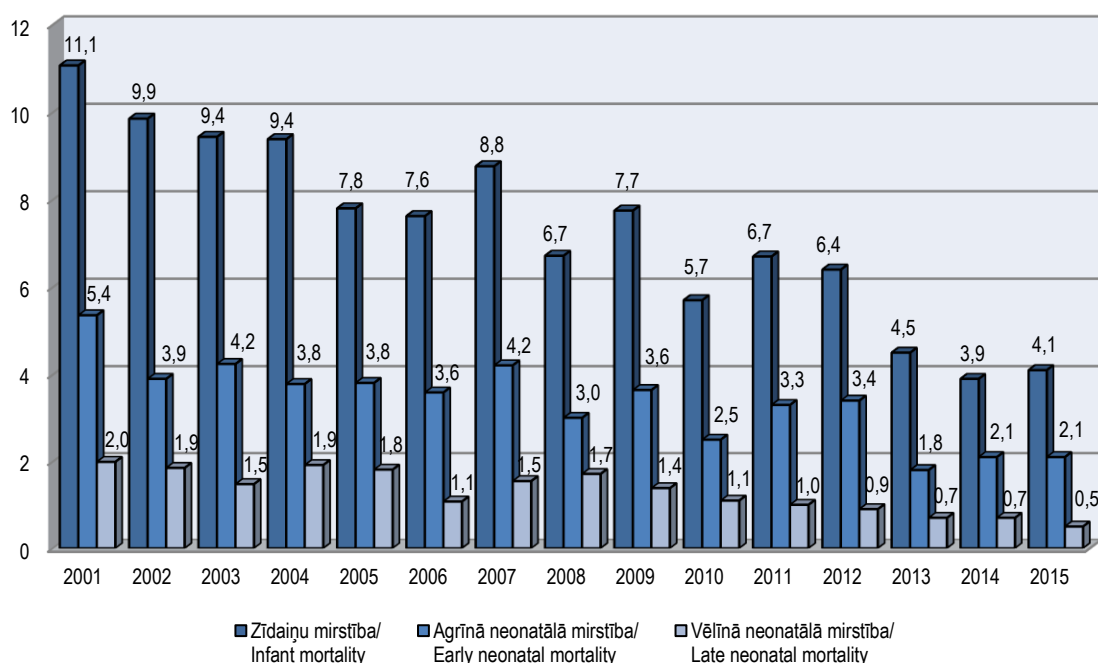
Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Register of Causes of Death.

2.5. tabula MĀTES MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA CĒLONIEM 2005. – 2015.GADĀ
Table 2.5. MATERNAL MORTALITY BY CAUSES OF DEATH IN 2005 – 2015

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Mirušo skaits tieši ar grūtniecību saistīto cēloņu dēļ	0	2	6	2	8	4	0	4	2	1	8	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	0	abortion (including illegal)
ārpusdzemdes grūtniecības	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	ectopic pregnancy
augļūdeņu embolijs	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	amniotic embolism
plaušu embolijs, flebotrombozes	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	pulmonary embolism, phlebothrombosis
asinošanas (tajā skaitā arī no: dzemdes plīsuma, placentas atslānošanās)	0	1	2	0	5	3	0	2	0	1	5	haemorrhage (of them also from: rupture of the uterus, separation of the placenta)
eklampsijas/ preeklampsija	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	eclampsia/preeclampsia
sepse	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	sepsis
Mirušo skaits netieši ar grūtniecību saistīto cēloņu dēļ	1	1	0	1	2	1	1	0	3	2	4	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	0	breast cancer
gripa un tās izraisītās komplikācijas	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	Influenza and complications induced by influenza
pneimonija	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	pneumonia
HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	HIV
pankreatīts	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	pancreatitis
asinsrites sistēmas slimības	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	4	diseases of the circulatory
Kopā	1	3	6	3	10	5	1	4	5	3	12	Total

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

2.5. attēls ZĪDAINI MIRSTĪBA 2001. – 2015. GADĀ, no 1000 dzīvi dzimušiem
Chart 2.5. INFANT MORTALITY IN 2001 – 2015, per 1,000 live births



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

2.6. tabula ZĪDAINI MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM 2014. – 2015. GADĀ
Table 2.6. INFANT MORTALITY BY REGION IN 2014 – 2015

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	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
LATVIJA	16	10	0,7	0,5	61	55	2,8	2,5	83	90	3,9	4,1
Rīgas	5	3	0,7	0,4	16	17	2,2	2,3	24	24	3,3	3,2
Pierīgas	1	4	0,2	1,0	8	11	2,0	2,6	9	19	2,2	4,6
Vidzemes	1	0	0,5	0	6	10	2,8	4,7	10	12	4,7	5,6
Kurzemes	3	1	1,1	0,4	9	4	3,3	1,4	10	8	3,7	2,9
Zemgales	4	2	1,5	0,8	11	5	4,1	1,9	14	11	5,3	4,2
Latgales	2	0	0,8	0	11	8	4,4	3,1	16	16	6,5	6,2

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

2.7. tabula ZĪDAINI MIRSTĪBAS CĒLONI 2009. – 2015.GADĀ, no 1000 dzīvi dzimušiem
Table 2.7. CAUSES OF INFANT MORTALITY IN 2009 – 2015, per 1,000 live birth

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Cause of death
A-Y	Miruši kopā	7,7	5,7	6,7	6,4	4,5	3,9	4,1	Deaths - total
A00-B99	Infekcijas un parazitāras slimības	0,3	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,2	Infectious and parasitic diseases
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0	0,1	Diseases of the respiratory system
P00-P96	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	3,6	3,0	3,7	3,5	2,5	2,0	2,0	Certain conditions originating in the perinatal period
P20-P21	<i>Intrauterīna hipoksija un asfiksija dzemdībās</i>	0,6	0,8	0,7	0,5	0,1	0,3	0,1	<i>Intrauterine hypoxia and birth asphyxia</i>
P22	<i>Jaundzimušā respiratorisks distress</i>	0,1	0,2	0,3	0,6	0	0,0	0	<i>Respiratory distress of newborn</i>
P36	<i>Jaundzimušā bakteriāla sepsē</i>	0,2	0,4	0,3	0,4	0,2	0,1	0,2	<i>Bacterial sepsis of newborn</i>
P52	<i>Augla un jaundzimušā netraumatiska intrakraniāla asinjošana</i>	0,6	0,3	0,5	0,4	0,7	0,3	0,3	<i>Intracranial non-traumatic haemorrhage of foetus and newborn</i>
Q00-Q99	Iedzīmertas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	2,3	1,3	1,6	1,4	1,1	0,9	1,1	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Q00-Q02, Q04, Q06-Q07	<i>Citas iedzīmertas nervu sistēmas kroplības</i>	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	<i>Other congenital malformations of nervous system</i>
Q20-Q24	<i>Iedzīmertas sirdskaites</i>	0,9	0,4	0,5	0,4	0,3	0,2	0,5	<i>Congenital malformations of the heart</i>
Q90-Q99	<i>Dauna sindroms un citas hromosomu anomālijas</i>	0,2	0,3	0,2	0,4	0,1	0,1	0	<i>Down's syndrome and other chromosomal abnormalities</i>
R95	Zīdaiņa pēķēšanas nāves sindroms	1,1	0,7	0,7	0,7	0,3	0,4	0,5	Sudden infant death syndrome
V01-Y89	Levainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	External causes of mortality
C00-I99; K00- O99; R00-R94, R96-R99	Visas citas slimības	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4	0,2	Other diseases

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

¹ Pēc mātes dzīvesvietas.
By mother's residence.

2.8. tabula ZĪDAINU UN BĒRNU (0 – 17 GADI) MIRSTĪBAS CĒLOŅI 2015. GADĀ, absolūtos skaitļos
Table 2.8. MORTALITY OF INFANTS AND CHILDREN UP TO 17 BY CAUSE IN 2015, 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	0	1-6	7-27	28≤	1	2	3	4	5-9	10-14	15-17				
Mirušo skaits	A-Y	157	90	32	13	10	35	7	5	2	2	19	15	17				
Infekcijas un parazitāras slimības	A00-B99	6	4	0	0	0	4	0	1	0	0	1	0	0				
Infekcijas izcelsmes caureja un gastroenterīts	A09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Citas zarnu infekcijas slimības	A00-A08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Tuberkuloze	A15-A19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Tetānuss	A33,A35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Difterija	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Garais klepus	A37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Meningokoku infekcija	A39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Septicēmija	A40-A41	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0				
Akūts poliomielīts	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Masalas	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Cilvēka imūndeficīta vīrusa (HIV) slimība	B20-B24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Citas vīrus slimības	A81-B04, B06-B19, B25-B34	4	3	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0				
Pārējās infekcijas un parazitāras slimības	A20-A32, A38, A42-A79, B35-B49, B55-B94, B99	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0				
Audzēji	C00-D48	16	0	0	0	0	0	1	2	0	1	5	6	1				
Ļaundabīgi audzēji	C00-C97	15	0	0	0	0	0	1	2	0	1	4	6	1				
Mezoteliālo un mīksto audu ļaundabīgi audzēji	C45-C49	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0				
Smadzēju audzējs	C71	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	0				
Leikozes	C91-C95	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0				
Citi ļaundabīgie audzēji	C00-C44, C50-C70, C72-C90, C96-C97	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1				
Pārējie audzēji	D00-D48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0				
Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	D50-D89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Anēmijas	D50-D64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Pārējās asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	D65-D89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	E00-E88	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0				
Malnutrīcija un citi uztures deficitī	E40-E64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Pārējās endokrīnās, uztures un vielmaiņas	E00-E34, E65-E88	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0				

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									
			Total	Total	Of them				Infant					
			Total	0	1-6	7-27	28≤	1	2	3	4	5-9	10-14	15-17
Nervu sistēmas slimības	G00-G98	8	2	0	0	0	2	0	1	0	0	3	1	1
<i>Meningīts</i>	G00-G03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Centrālās nervu sistēmas primāras sistēmas atrofijas</i>	G10-G14	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
<i>Cerebrālā trieka un citi paralītiski sindromi</i>	G80-G83	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<i>Pārējās nervu sistēmas slimības</i>	G04-G09, G15-G79, G84-G98	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
<i>Ausu un aizauss paugura slimības</i>	H60-H93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Asinsrites sistēmas slimības</i>	I00-I99	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2
<i>Sirds išēmiskās slimības</i>	I20-I25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Cerebrovaskulāras slimības</i>	I60-I69	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<i>Pārējās asinsrites sistēmas slimības</i>	I10-I19, I26-I59, I70-I99	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
<i>Elpošanas sistēmas slimības</i>	J00-J98	3	2	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0
<i>Pneimonija</i>	J12-J18	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<i>Citas akūtas elpcelu infekcijas</i>	J00-J11, J20-J22	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<i>Pārējās elpošanas sistēmas slimības</i>	J30-J98	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<i>Gremošanas sistēmas slimības</i>	K00-K92	3	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
<i>Urogenitālās sistēmas slimības</i>	N00-N98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Noteikti perinatālā perioda stāvokļi</i>	P00-P96	43	43	25	7	7	4	0	0	0	0	0	0	0
<i>Mātes patoloģijas un grūtniecības un dzemdību komplikāciju ietekme uz augli un jaundzimušo</i>	P00-P04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ar grūtniecības ilgumu un augļa attīstību saistītas patoloģijas</i>	P05-P08	9	9	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Dzemdību trauma</i>	P10-P15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Intrauterīna hipoksija un asfiksija dzemdībās</i>	P20-P21	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<i>Jaundzimušā respiratorisks distress</i>	P22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Iedzimta pneimonija</i>	P23	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Citi elpošanas traucējumi jaundzimušajiem</i>	P24-P28	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Jaundzimušā bakteriāla sepe</i>	P36	4	4	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<i>Augļa un jaundzimušā hemorāģiskas un hematoloģiskas slimības</i>	P50-P51, P53-P61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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	0	1-6	7-27	28≤	1	2	3	4	5-9	10-14	15-17								
Augļa un jaundzimušā netraumatiska intrakraniāla asinošana	P52	6	6	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	Intracranial non-traumatic haemorrhage of foetus and newborn							
Pārējie perinatalā perioda stāvokļi	P29, P35, P37, P39, P70-P96	16	16	7	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	Other conditions originating in the perinatal period							
Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	Q00-Q99	27	24	6	4	3	11	2	0	1	0	0	0	0	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities							
Iedzimta hidrocefālija un spina bifida	Q03,Q05	1	1	1	0	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	2	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	Other congenital malformations of nervous system							
Iedzimtas sirdskaites	Q20-Q24	10	10	1	1	2	6	0	0	0	0	0	0	0	Congenital malformations of the heart							
Citas iedzimtas asinsrites sistēmas kroplības	Q25-Q28	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	Other congenital malformations of the blood vessels							
Dauna sindroms un citas hromosomu anomālijas	Q90-Q99	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	Down's syndrome and other chromosomal anomalies							
Citas iedzimtas anomālijas	Q10-Q18, Q30-Q89	11	11	3	3	0	5	0	0	0	0	0	0	0	Other congenital abnormalities							
Cituri neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	R00-R99	10	10	0	2	0	8	0	0	0	0	0	0	0	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified							
Zīdaiņa pēkšņas nāves sindroms	R95	10	10	0	2	0	8	0	0	0	0	0	0	0	Sudden infant death syndrome							
Citi cituri 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	0	Other symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified							
Visas citas slimības	F01-F99, H00-H59, L00-L98, M00-M99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Other diseases							
Ievainojumi, saindēšanās un citas ārejas iedarbes sekas	V01-Y89	35	3	1	0	0	2	4	1	1	0	7	7	12	External causes of mortality							
Transporta nelaimes gadījumi	V01-V99	7	1	0	0	0	1	0	1	0	0	6	3	6	Transport accidents							
Nejaušā noslikšana un slīksnā	W65-W74	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	Incidental drowning							
Citi pēkšņi draudi elpošanai	W75-W84, Y21	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	Other accidental threats for breathing							
Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	X00-X09	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	Influence to smoke, fire and flames							
Nejaušā saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu	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	0	0	0	0	0	1	1	Assault							
Tiess paškaitējums	X60-X84	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Intentional self-harm							
Visi citi āreji cēloji	W00-W64, W85-W99, X10-X39, X50-X59, Y10-20, Y22-Y89	6	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3	Other external causes of death							

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

2.9. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLOŅI 2010. – 2015.GADĀ, absolūtos skaitļos
Table 2.9. CAUSES OF DEATH IN 2010 – 2015, total numbers

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Cause of death
A-Y	Miruši kopā	30079	28550	29056	28689	28206	28179	Deaths – total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	247	258	265	354	289	309	Certain infectious and parasitic diseases
A15-A19; B90	Tuberkuloze, ieskaitot sekas	85	76	60	102	66	95	<i>Tuberculosis, including sequelae</i>
A15-A19	Tuberkuloze	79	65	55	83	47	87	<i>Tuberculosis</i>
B90	Tuberkuloses sekas	6	11	5	19	19	8	<i>Sequelae of tuberculosis</i>
A40-A41	Septicēmija	30	34	27	22	33	30	<i>Septicaemia</i>
B15-B19	Virushepatīts	34	34	35	52	46	54	<i>Viral hepatitis</i>
B20-B24	HIV infekcija	58	73	88	110	102	86	<i>HIV disease</i>
C00-D48	Audzēji	6126	5965	6096	6046	6079	5991	Neoplasms
C00-C97	Ļaundabīgi audzēji	6039	5885	6016	5960	5974	5876	<i>Malignant neoplasms</i>
C00-C10	Lūpu un mutes dobuma jaundabīgi audzēji	112	146	128	138	143	139	<i>Malignant neoplasm of lips and oral cavity</i>
C15	Barības vada jaundabīgs audzējs	135	113	119	116	133	127	<i>Malignant neoplasm of oesophagus</i>
C16	Kuņģa jaundabīgs audzējs	498	465	473	485	454	472	<i>Malignant neoplasm of stomach</i>
C18-C21	Kolorektālās dajas jaundabīgi audzēji	680	689	789	680	689	703	<i>Colorectal cancer</i>
C18	Resnās zarnas jaundabīgs audzējs	369	388	447	379	363	396	<i>Malignant neoplasm of colon</i>
C19-20	Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma jaundabīgs audzējs, taisnās zarnas jaundabīgs audzējs	295	288	336	293	313	295	<i>Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum</i>
C22	Aknu un intrahepatisko žultsceļu jaundabīgs audzējs	136	142	115	145	150	134	<i>Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts</i>
C25	Aizkunča dziedzera jaundabīgs audzējs	384	383	369	356	375	372	<i>Malignant neoplasm of pancreas</i>
C32	Balsenes jaundabīgs audzējs	89	85	67	91	81	70	<i>Malignant neoplasm of larynx</i>
C34	Bronhu un plaušu jaundabīgs audzējs	1004	986	979	992	944	890	<i>Malignant neoplasm of bronchus and lung</i>
C40-C41	Kaulu un locītavu skrimšļu jaundabīgi audzēji	24	20	16	22	28	20	<i>Malignant neoplasms of bone and articular cartilage</i>
C43	Ļaundabīga ādas melanoma	96	76	80	83	64	85	<i>Malignant melanoma of skin</i>
C44	Cīti jaundabīgi ādas audzēji	42	54	65	58	48	44	<i>Other malignant neoplasms of skin</i>
C45-C49	Mezoteliālo un mīksto audu jaundabīgi audzēji	50	49	36	56	47	51	<i>Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue</i>
C50	Krūts jaundabīgs audzējs	426	446	405	437	442	447	<i>Malignant neoplasm of breast</i>
C53	Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs	142	121	130	132	111	117	<i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>
C54	Dzemdes kermenja jaundabīgs audzējs	119	123	146	118	105	134	<i>Malignant neoplasm of corpus uteri</i>
C56	Olnīcu jaundabīgs audzējs	218	209	184	183	175	210	<i>Malignant neoplasm of ovary</i>
C61	Prostatas jaundabīgs audzējs	363	372	394	368	409	392	<i>Malignant neoplasm of prostate</i>
C64	Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres blodiņu	214	211	207	196	219	205	<i>Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis</i>
C67	Urīnpūšļa jaundabīgs audzējs	200	177	215	216	232	219	<i>Malignant neoplasm of bladder</i>
C71	Galvas smadzenju jaundabīgs audzējs	176	147	166	155	154	141	<i>Malignant neoplasm of brain</i>
C73	Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs	31	35	28	25	28	28	<i>Malignant neoplasm of thyroid gland</i>

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Cause of death
C76-C80	Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji	240	228	240	217	236	245	<i>Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites</i>
C81-C96	Limfoīdo, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji	403	357	404	413	435	377	<i>Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>
C81	Hodžkina slimība	17	16	16	12	16	10	<i>Hodgkin lymphoma</i>
C82-C85	Ne Hodžkina limfoma	129	109	112	114	120	115	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>
C91-95	Leikozes	170	171	180	211	217	175	<i>Leukaemia</i>
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	30	30	31	24	41	28	<i>Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	588	519	507	505	529	506	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10-E14	Cukura diabēts	538	486	469	458	504	472	<i>Diabetes mellitus</i>
E10	Insulinatkarīgs cukura diabēts	33	22	34	31	22	23	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>
E11	Insulinneatkarīgs cukura diabēts	488	448	427	421	474	442	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>
F01-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	255	319	301	341	310	409	<i>Mental and behavioural disorders</i>
F10-F19	Psihiski un uzvedības traucējumi psiholoaktīvu vielu lietošanas dēļ	120	183	161	142	138	184	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>
F10	Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	119	182	161	140	138	180	<i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	263	267	299	315	309	375	<i>Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process</i>
G35	Multiplā skleroze	20	17	22	24	28	22	<i>Multiple sclerosis</i>
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	16279	15673	16314	16359	16071	16135	<i>Diseases of the circulatory system</i>
I00-I09	Reimatisms	58	57	45	55	49	38	<i>Rheumatism</i>
I10-I15	Hipertensīvas slimības	815	875	929	1111	1077	1074	<i>Hypertensive diseases</i>
I20-I25	Sirds išemiskās slimības	8591	8366	8516	8292	8087	8034	<i>Ischemic heart diseases</i>
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	1392	1251	1182	1213	1167	1170	<i>Acute myocardial infarction</i>
I24.8	Akūta koronāra mazspēja	159	171	156	127	141	111	<i>Acute coronary insufficiency</i>
I25	Hroniska sirds išemiska slimība	7001	6915	7140	6900	6734	6706	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>
I42	Kardiomiopātija	793	723	766	818	813	839	<i>Cardiomyopathy</i>
I60-I69	Cerebrovaskulāras slimības	4660	4371	4796	4887	4874	5109	<i>Cerebrovascular diseases</i>
I60-I64	Insults	2656	2387	2459	2445	2382	2473	<i>Stroke</i>
I60-I62	Intrakraniāla hemorāģija	606	554	548	551	508	517	<i>Hemorrhagic stroke</i>
I63	Smadzeju infarkts	1942	1731	1799	1789	1748	1802	<i>Cerebral infarction</i>
I70	Ateroskleroze	390	320	325	282	258	253	<i>Atherosclerosis</i>
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	663	726	709	831	696	712	<i>Diseases of the respiratory system</i>
J09-J11	Gripa	5	25	7	61	2	20	<i>Influenza</i>
J12-J18	Pneimonija	307	333	343	389	346	339	<i>Pneumonia</i>
J40-J47	Hroniskas dzījāko elpcēļu slimības	285	303	301	312	282	290	<i>Chronic lower respiratory diseases</i>
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	1046	987	961	1053	989	1015	<i>Diseases of the digestive system</i>
K20-K31	Barības vada, kūnja un divpadsmītpirkstu zarnas slimības	157	140	139	182	162	149	<i>Diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>
K55	Zamu asinsvadu slimības	181	172	174	212	160	171	<i>Vascular disorders of intestine</i>
K70-K77	Aknu slimības	460	422	397	412	413	422	<i>Diseases of the liver</i>
K70	Alkohola izraisītās aknu slimības	175	150	158	136	134	162	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>

turpinājums/ continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Cause of death
K80-K87	Žultspūšļa, žultsceļu un aizkunža dziedzera slimības	148	147	148	157	144	146	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>
L00-L98	Ādas un zemādās audu slimības	45	39	58	36	80	57	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	90	72	76	95	71	92	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	306	321	316	388	374	389	Diseases the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemību periods	4	0	4	2	2	12	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	58	69	69	50	42	43	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmītas kropības, deformācijas un hromosomu anomālijas	64	68	64	44	47	52	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
R00-R99	Cituri neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laboratorijas atrade	1908	1397	1097	443	407	300	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	2107	1840	1889	1803	1870	1754	External causes of mortality
V01-V99	<i>Transporta nelaimes gadījumi</i>	255	200	205	194	240	218	<i>Transport accidents</i>
W00-W19, Y30,31	Kritieni	168	238	206	214	210	240	Falls
W20-W49	Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe	40	44	33	80	26	28	<i>Exposure to inanimate mechanical forces</i>
W65-W74, Y21	Noslīkšana un slīkšana	241	152	146	141	192	126	Drowning and submersion
W75-W84	Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	54	44	58	46	43	63	Other accidental threats to breathing
X00-X09, Y26	Pakļaušana dāmu, uguns un liesmu iedarbei	172	145	117	122	117	108	<i>Exposure to smoke, fire and flames</i>
X31	Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe	181	146	164	144	137	92	<i>Exposure to excessive natural cold</i>
X40-X49, Y10-19	Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	199	137	191	152	161	165	<i>Accidental poisoning and exposure to noxious substances</i>
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	125	83	119	113	107	115	<i>Poisoning by alcohol</i>
X60-X84	Tišs paškaitējums	436	440	444	382	382	386	<i>Intentional self-harm</i>
X85-Y09	Vardarbība	138	130	129	120	137	99	Assault

Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2010., 2012., 2013. un 2014.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2010, 2012, 2013 and 2014 have actualized.

turpinājums / continued

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Cause of death
C64	<i>Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres blodiņu</i>	10,2	10,2	10,2	9,7	11,0	10,4	<i>Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis</i>
C67	<i>Urīnpūšja jaundabīgs audzējs</i>	9,5	8,6	10,6	10,7	11,6	11,1	<i>Malignant neoplasm of bladder</i>
C71	<i>Galvas smadzeju jaundabīgs audzējs</i>	8,4	7,1	8,2	7,7	7,7	7,1	<i>Malignant neoplasm of brain</i>
C73	<i>Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs</i>	1,5	1,7	1,4	1,2	1,4	1,4	<i>Malignant neoplasm of thyroid gland</i>
C76-C80	<i>Neprecizi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji</i>	11,4	11,1	11,8	10,8	11,8	12,4	<i>Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites</i>
C81-C96	<i>Limfoido, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji</i>	19,2	17,3	19,9	20,5	21,8	19,1	<i>Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>
C81	<i>Hodžkina slimība</i>	0,8	0,8	0,8	0,6	0,8	0,5	<i>Hodgkin lymphoma</i>
C82-C85	<i>Ne Hodžkina limfoma</i>	6,2	5,3	5,5	5,7	6,0	5,8	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>
C91-95	<i>Leikozes</i>	8,1	8,3	8,8	10,5	10,9	8,8	<i>Leukaemia</i>
D50-D89	<i>Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi</i>	1,4	1,5	1,5	1,2	2,1	1,4	<i>Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E88	<i>Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības</i>	28,0	25,2	24,9	25,1	26,5	25,6	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10-E14	<i>Cukura diabēts</i>	25,6	23,6	23,1	22,8	25,3	23,9	<i>Diabetes mellitus</i>
E10	<i>Insulīnkarīgs cukura diabēts</i>	1,6	1,1	1,7	1,5	1,1	1,2	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>
E11	<i>Insulīne neatkarīgs cukura diabēts</i>	23,3	21,8	21,0	20,9	23,8	22,4	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>
F01-F99	<i>Psihiski un uzvedības traucējumi</i>	12,2	15,5	14,8	16,9	15,5	20,7	<i>Mental and behavioural disorders</i>
F10-F19	<i>Psihiski un uzvedības traucējumi psihoaaktivu vielu lietošanas dēļ</i>	5,7	8,9	7,9	7,1	6,9	9,3	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>
F10	<i>Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ</i>	5,7	8,8	7,9	7,0	6,9	9,1	<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>	12,5	13,0	14,7	15,7	15,5	19,0	<i>Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process</i>
G35	<i>Multiplā skleroze</i>	1,0	0,8	1,1	1,2	1,4	1,1	<i>Multiple sclerosis</i>
I00-I99	<i>Asinsrites sistēmas slimības</i>	776,1	760,9	801,9	812,8	806,1	815,9	<i>Diseases of the circulatory system</i>
I00-I09	<i>Reimatisms</i>	2,8	2,8	2,2	2,7	2,5	1,9	<i>Rheumatism</i>
I10-I15	<i>Hipertensiivas slimības</i>	38,9	42,5	45,7	55,2	54,0	54,3	<i>Hypertensive diseases</i>
I20-I25	<i>Sirds išēmiskās slimības</i>	409,6	406,2	418,6	412,0	405,6	406,3	<i>Ischemic heart diseases</i>
I21-I23	<i>Akuīts miokarda infarkts</i>	66,4	60,7	58,1	60,3	58,5	59,2	<i>Acute myocardial infarction</i>
I24.8	<i>Akūta koronāra mazspēja</i>	7,6	8,3	7,7	6,3	7,1	5,6	<i>Acute coronary insufficiency</i>
I25	<i>Hroniska sirds išēmiska slimība</i>	333,8	335,7	351,0	342,8	337,8	339,1	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>
I42	<i>Kardiomiopātija</i>	37,8	35,1	37,7	40,6	40,8	42,4	<i>Cardiomyopathy</i>
I60-I69	<i>Cerebrovaskulāras slimības</i>	222,2	212,2	235,8	242,8	244,5	258,4	<i>Cerebrovascular diseases</i>
I60-I64	<i>Insults</i>	126,6	115,9	120,9	121,5	119,5	125,1	<i>Stroke</i>
I60-I62	<i>Intrakraniālā hemorāģija</i>	28,9	26,9	26,9	27,4	25,5	26,1	<i>Hemorrhagic stroke</i>
I63	<i>Smadzeju infarkts</i>	92,6	84,0	88,4	88,9	87,7	91,1	<i>Cerebral infarction</i>
I70	<i>Ateroskleroze</i>	18,6	15,5	16,0	14,0	12,9	12,8	<i>Atherosclerosis</i>

turpinājums / continued

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	Mirušo skaits						Cause of death		
		Number of deaths								
ICD-10 code		2014			2015					
		0-14	15-59	60 +	0-14	15-59	60 +			
K80-K87	Žultspūšja, žultsceļu un aizkuriņga dziedzera slimības	0	59	85	0	57	89	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>		
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	0	8	72	0	9	48	<i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>		
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	0	15	56	0	15	77	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>		
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	0	36	338	0	39	350	<i>Diseases of the genitourinary system</i>		
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	0	2	0	0	12	0	<i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>		
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	42	-	-	43	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>		
Q00-Q99	Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	26	12	9	27	8	17	<i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>		
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	9	48	350	10	35	255	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	29	1162	679	23	1051	680	<i>External causes of mortality</i>		
V01-V99	Transporta nelaimes gadījumi	9	167	64	11	152	55	<i>Transport accidents</i>		
W00-W19, Y30,31	Kritieni	1	86	123	1	91	148	<i>Falls</i>		
W20-W49	Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe	1	20	5	1	20	7	<i>Exposure to inanimate mechanical forces</i>		
W65-W74, Y21	Noslīksana un slīkšana	10	127	55	5	78	43	<i>Drowning and submersion</i>		
W75-W84	Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	3	31	9	1	42	20	<i>Other accidental threats to breathing</i>		
X00-X09, Y26	Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	0	60	57	1	55	52	<i>Exposure to smoke, fire and flames</i>		
X31	Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe	0	78	59	0	46	46	<i>Exposure to excessive natural cold</i>		
X40-X49, Y10-19	Saindēšanās un pakļaušana kailīgu vielu iedarbei	0	122	39	0	120	45	<i>Accidental poisoning and exposure to noxious substances</i>		
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	0	77	30	0	84	31	<i>Poisoning by alcohol</i>		
X60-X84	Tišs paškaitējums	0	266	116	1	252	133	<i>Intentional self-harm</i>		
X85-Y09	Vardarbība	2	102	33	1	74	24	<i>Assault</i>		

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēlonu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2014.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2014 has actualized.

turpinājums / continued

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	2014			2015			Cause of death
		0-14	15-59	60 +	0-14	15-59	60 +	
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	0,3	28,7	127,9	0,7	32,0	125,7	Diseases of the digestive system
K20-K31	<i>Barības vada, kuņģa un divpadsmītpirkstu zarnas slimības</i>	0	3,0	25,0	0	2,6	23,2	<i>Diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>
K55	Zarnu asinsvadu slimības	0	0,3	31,1	0	1,0	31,3	Vascular disorders of intestine
K70-K77	Aknu slimības	0	19,5	35,8	0,3	22,0	32,1	Diseases of the liver
K70	<i>Alkohola izraisītās aknu slimības</i>	0	7,9	7,9	0	10,2	8,3	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>
K80-K87	<i>Žultspūša, žultsceļu un aizkuņģa dziedzera slimības</i>	0	4,9	16,8	0	4,9	17,5	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	0	0,7	14,3	0	0,8	9,5	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	0	1,3	11,1	0	1,3	15,2	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N98	Urogenitālās sistēmas slimības	0	3,0	66,9	0	3,3	68,9	Diseases the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemīdības un pēcdzemīdību periods ¹	0	0,3	0	0	2,1	0	Pregnancy, childbirth and the puerperium ¹
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	14,2	-	-	14,4	-	-	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	ledzīmertas kropļības, deformācijas un hromosomu anomālijas	8,8	1,0	1,8	9,0	0,7	3,3	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	3,0	4,0	69,3	3,3	3,0	50,2	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
V01-Y89	Ārēji nāves cēloni	9,8	97,4	134,5	7,7	89,8	133,9	External causes of mortality
V01-V99	Transporta nelaimes gadījumi	3,0	14,0	12,7	3,7	13,0	10,8	Transport accidents
W00-W19, Y30_31	<i>Kritieni</i>	0,3	7,2	24,4	0,3	7,8	29,2	Falls
W20-W49	<i>Nedzīvu mehāniķu spēku iedarbe</i>	0,3	1,7	1,0	0,3	1,7	1,4	<i>Exposure to inanimate mechanical forces</i>
W65-W74, Y21	<i>Noslikšana un slīkšana</i>	3,4	10,6	10,9	1,7	6,7	8,5	<i>Drowning and submersion</i>
W75-W84	<i>Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu</i>	1,0	2,6	1,8	0,3	3,6	3,9	<i>Other accidental threats to breathing</i>
X00-X09, Y26	<i>Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei</i>	0	5,0	11,3	0,3	4,7	10,2	<i>Exposure to smoke, fire and flames</i>
X31	<i>Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe</i>	0	6,5	11,7	0	3,9	9,1	<i>Exposure to excessive natural cold</i>
X40-X49, Y10-19	<i>Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei</i>	0	10,2	7,7	0	10,2	8,9	<i>Accidental poisoning and exposure to noxious substances</i>
X45; Y15	<i>Saindēšanās ar alkoholu</i>	0	6,5	5,9	0	7,2	6,1	<i>Poisoning by alcohol</i>
X60-X84	Tišs paškaitējums	0	22,3	23,0	0,3	21,5	26,2	Intentional self-harm
X85-Y09	Vardarbība	0,7	8,6	6,5	0,3	6,3	4,7	Assault

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2014.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2014 has actualized.

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

2.13. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA 2015. GADĀ, absolūtos skaitos un uz 100 000 iedzīvotāju

Table 2.13. DEATHS AND DEATH RATES BY GENDER IN 2015, 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	Vīrieši ¹	Sievietes ²	
		Total	Males	Females	Per 100,000 population	Total	Males ¹	Females ²
A-Y	Miruši kopā	28179	13160	15019	1425,0	1449,7	1403,9	Deaths – total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	309	203	106	15,6	22,4	9,9	Certain infectious and parasitic diseases
A15-A19; B90	Tuberkuloze, ieskaitot sekas	95	80	15	4,8	8,8	1,4	<i>Tuberculosis, including sequelae</i>
A15-A19	Tuberkuloze	87	73	14	4,4	8,0	1,3	<i>Tuberculosis</i>
B90	Tuberkuloses sekas	8	7	1	0,4	0,8	0,1	<i>Sequelae of tuberculosis</i>
A40-A41	Septicēmija	30	10	20	1,5	1,1	1,9	<i>Septicaemia</i>
B15-B19	Vīrushepatīts	54	36	18	2,7	4,0	1,7	<i>Viral hepatitis</i>
B20-B24	HIV infekcija	86	59	27	4,3	6,5	2,5	<i>HIV disease</i>
C00-D48	Audzēji	5991	3093	2898	303,0	340,7	270,9	Neoplasms
C00-C97	Ļaundabīgi audzēji	5876	3044	2832	297,1	335,3	264,7	Malignant neoplasms
C00-C10	Lūpu un mutes dobuma jaundabīgi audzēji	139	110	29	7,0	12,1	2,7	Malignant neoplasm of lips and oral cavity
C15	Barības vada jaundabīgs audzējs	127	106	21	6,4	11,7	2,0	Malignant neoplasm of oesophagus
C16	Kurjēja jaundabīgs audzējs	472	278	194	23,9	30,6	18,1	Malignant neoplasm of stomach
C18-C21	Kolorektālās daļas jaundabīgi audzēji	703	311	392	35,5	34,3	36,6	Colorectal cancer
C18	Resnās zarnas jaundabīgs audzējs	396	157	239	20,0	17,3	22,3	Malignant neoplasm of colon
C19-20	Sigmveida un taisnās zarnas savienojuma jaundabīgs audzējs, taisnās zarnas jaundabīgs audzējs	295	149	146	14,9	16,4	13,6	Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum
C22	Aknu un intrahepatisko žultsceļu jaundabīgs audzējs	134	80	54	6,8	8,8	5,0	Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts
C25	Aizkunča dziedzera jaundabīgs audzējs	372	170	202	18,8	18,7	18,9	Malignant neoplasm of pancreas
C32	Balsenes jaundabīgs audzējs	70	67	3	3,5	7,4	0,3	Malignant neoplasm of larynx
C34	Bronhu un plaušu jaundabīgs audzējs	890	673	217	45,0	74,1	20,3	Malignant neoplasm of bronchus and lung
C40-C41	Kaulu un locitavu skrimšļu jaundabīgi audzēji	20	12	8	1,0	1,3	0,7	Malignant neoplasms of bone and articular cartilage
C43	Ļaundabīga ādas melanoma	85	36	49	4,3	4,0	4,6	Malignant melanoma of skin
C44	Citi jaundabīgi ādas audzēji	44	23	21	2,2	2,5	2,0	Other malignant neoplasms of skin
C45-C49	Mezoteliālo un mīksto audu jaundabīgi audzēji	51	23	28	2,6	2,5	2,6	Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue
C50	Krūts jaundabīgs audzējs	447	2	445	22,6	0,2	41,6	Malignant neoplasm of breast
C53	Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs	x	x	117	x	x	10,9	Malignant neoplasm of cervix uteri
C54	Dzemdes ķermeneja jaundabīgs audzējs	x	x	134	x	x	12,5	Malignant neoplasm of corpus uteri
C56	Olnīcu jaundabīgs audzējs	x	x	210	x	x	19,6	Malignant neoplasm of ovary
C61	Prostatas jaundabīgs audzējs	392	392	x	43,2	43,2	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	Mirušo skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju Per 100,000 population			Cause of death
		Kopā	Vīrieši	Sievietes	Kopā	Vīrieši ¹	Sievietes ²	
		Total	Males	Females	Total	Males ¹	Females ²	
C64	Nieres jaundabīgs audzējs, atskaitot nieres bļodiņu	205	113	92	10,4	12,4	8,6	<i>Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis</i>
C67	Urīnpūšja jaundabīgs audzējs	219	158	61	11,1	17,4	5,7	<i>Malignant neoplasm of bladder</i>
C71	Galvas smadzeņu jaundabīgs audzējs	141	71	70	7,1	7,8	6,5	<i>Malignant neoplasm of brain</i>
C73	Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs	28	7	21	1,4	0,8	2,0	<i>Malignant neoplasm of thyroid gland</i>
C76-C80	Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji	245	125	120	12,4	13,8	11,2	<i>Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites</i>
C81-C96	Limfoīdo, asinsrades un radniecīgū audu jaundabīgi audzēji	377	171	206	19,1	18,8	19,3	<i>Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>
C81	Hodžkina slimība	10	5	5	0,5	0,6	0,5	<i>Hodgkin lymphoma</i>
C82-C85	Ne Hodžkina limfoma	115	54	61	5,8	5,9	5,7	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>
C91-95	Leikozes	175	78	97	8,8	8,6	9,1	<i>Leukaemia</i>
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	28	12	16	1,4	1,3	1,5	<i>Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaņas slimības	506	191	315	25,6	21,0	29,4	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10-E14	Cukura diabēts	472	182	290	23,9	20,0	27,1	<i>Diabetes mellitus</i>
E10	Insulinatkarīgs cukura diabēts	23	13	10	1,2	1,4	0,9	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>
E11	Insulinneatkarīgs cukura diabēts	442	166	276	22,4	18,3	25,8	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>
F01-F99	Psihiiski un uzvedības traucējumi	409	200	209	20,7	22,0	19,5	<i>Mental and behavioural disorders</i>
F10-F19	Psihiiski un uzvedības traucējumi psichoaktīvu vielu lietošanas dēļ	184	144	40	9,3	15,9	3,7	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>
F10	Psihiiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	180	141	39	9,1	15,5	3,6	<i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	375	171	204	19,0	18,8	19,1	<i>Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process</i>
G35	Multiplā skleroze	22	7	15	1,1	0,8	1,4	<i>Multiple sclerosis</i>
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	16135	6573	9562	815,9	724,1	893,8	<i>Diseases of the circulatory system</i>
I00-I09	Reimatisms	38	13	25	1,9	1,4	2,3	<i>Rheumatism</i>
I10-I15	Hipertensivas slimības	1074	334	740	54,3	36,8	69,2	<i>Hypertensive diseases</i>
I20-I25	Sirds išemiskās slimības	8034	3498	4536	406,3	385,3	424,0	<i>Ischemic heart diseases</i>
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	1170	631	539	59,2	69,5	50,4	<i>Acute myocardial infarction</i>
I24.8	Akūta koronāra mazspēja	111	59	52	5,6	6,5	4,9	<i>Acute coronary insufficiency</i>
I25	Hroniska sirds išemiska slimība	6706	2787	3919	339,1	307,0	366,3	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>
I42	Kardiomiopātija	839	562	277	42,4	61,9	25,9	<i>Cardiomyopathy</i>
I60-I69	Cerebrovaskulāras slimības	5109	1730	3379	258,4	190,6	315,9	<i>Cerebrovascular diseases</i>
I60-I64	Insults	2473	939	1534	125,1	103,4	143,4	<i>Stroke</i>
I60-I62	Intrakranīālā hemorāģija	517	244	273	26,1	26,9	25,5	<i>Hemorrhagic stroke</i>
I63	Smadzenu infarkts	1802	632	1170	91,1	69,6	109,4	<i>Cerebral infarction</i>

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	Vīrieši ¹	Sievietes ²	
		Total	Males	Females	Per 100,000 population	Males ¹	Females ²	
I70	Ateroskleroze	253	95	158	12,8	10,5	14,8	Atherosclerosis
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	712	475	237	36,0	52,3	22,2	Diseases of the respiratory system
J09-J11	Gripa	20	10	10	1,0	1,1	0,9	Influenza
J12-J18	Pneimonija	339	209	130	17,1	23,0	12,2	Pneumonia
J40-J47	Hroniskas dzīļāko elpcēļu slimības	290	208	82	14,7	22,9	7,7	Chronic lower respiratory diseases
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	1015	506	509	51,3	55,7	47,6	Diseases of the digestive system
K20-K31	Barības vada, kūrīga un divpadsmītirkstu zarnas slimības	149	59	90	7,5	6,5	8,4	Diseases of oesophagus, stomach and duodenum
K55	Zamu asinsvadu slimības	171	56	115	8,6	6,2	10,7	Vascular disorders of intestine
K70-K77	Aknu slimības	422	267	155	21,3	29,4	14,5	Diseases of the liver
K70	Alkohola izraisītās aknu slimības	162	103	59	8,2	11,3	5,5	Diseases of the liver caused by alcohol
K80-K87	Žultspūšla, žultceļu un aizkurnīga dziedzera slimības	146	79	67	7,4	8,7	6,3	Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	57	22	35	2,9	2,4	3,3	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	92	38	54	4,7	4,2	5,0	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	389	165	224	19,7	18,2	20,9	Diseases the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	x	x	12	x	x	1,1	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	43	26	17	2,2	2,9	1,6	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmītas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	52	29	23	2,6	3,2	2,1	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laboratorijas atrade	300	137	163	15,2	15,1	15,2	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	1754	1319	435	88,7	145,3	40,7	External causes of mortality
V01-V99	Transporta nelaimes gadījumi	218	164	54	11,0	18,1	5,0	Transport accidents
W00-W19, Y30,31	Kritieni	240	153	87	12,1	16,9	8,1	Falls
W20-W49	Nedzīvu mehāniķu spēku iedarbe	28	23	5	1,4	2,5	0,5	Exposure to inanimate mechanical forces
W65-W74, Y21	Noslīkšana un sliksnā	126	99	27	6,4	10,9	2,5	Drowning and submersion
W75-W84	Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	63	53	10	3,2	5,8	0,9	Other accidental threats to breathing
X00-X09, Y26	Pakļaušana dūmu, uguns un līesmu iedarbei	108	71	37	5,5	7,8	3,5	Exposure to smoke, fire and flames
X31	Pārmērīga dabiska aukstuma iedarbe	92	80	12	4,7	8,8	1,1	Exposure to excessive natural cold
X40-X49, Y10-19	Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	165	138	27	8,3	15,2	2,5	Accidental poisoning and exposure to noxious substances
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	115	94	21	5,8	10,4	2,0	Poisoning by alcohol
X60-X84	Tišs paškaitējums	386	305	81	19,5	33,6	7,6	Intentional self-harm
X85-Y09	Vardarbība	99	69	30	5,0	7,6	2,8	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.

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	
		2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Rūjienas	112	96	21	19	61	58	3	2	8
Salacgrīvas	119	110	32	28	66	55	2	3	8
Salas	50	35	14	5	25	17	3	1	3
Salaspils	213	231	57	60	114	121	5	6	13
Saldus	326	284	67	44	201	187	4	7	21
Saulkrastu	93	77	20	19	58	41	3	1	4
Sējas	33	30	4	9	22	15	0	0	3
Siguldas	191	198	45	50	110	110	5	4	9
Skrīveru	54	63	10	12	34	37	2	0	4
Skrundas	81	109	17	19	47	67	5	2	6
Smiltenes	186	192	43	39	112	112	5	7	9
Stopiņu	93	95	18	19	50	41	3	6	10
Strenču	79	58	17	12	46	32	1	2	4
Talsu	429	432	86	72	270	278	10	17	24
Tērvetes	55	66	11	10	35	31	0	6	1
Tukuma	382	387	80	97	216	203	7	14	42
Vaiņodes	48	54	8	11	29	32	5	1	3
Valkas	134	126	31	27	76	75	5	3	6
Varakļānu	68	77	10	17	49	49	3	1	1
Vārkavas	40	38	7	6	25	22	1	0	2
Vecpiebalgas	61	57	17	13	31	22	2	5	1
Vecumnieku	115	112	24	19	68	69	4	5	4
Ventspils	167	165	41	32	87	94	2	5	12
Viesītes	76	63	18	14	46	35	2	4	3
Vilakas	107	104	19	13	55	76	6	2	9
Vilānu	113	102	20	17	68	59	5	7	10
Zilupes	55	58	9	12	31	35	4	1	5

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2014.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2014 has actualized.

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		
		2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	
Rūjienas	2125,2	1851,5	398,5	366,4	1157,5	1118,6	56,9	38,6	151,8	57,9
Salacgrīvas	1488,8	1394,5	400,4	355,0	825,7	697,3	25,0	38,0	100,1	139,5
Salas	1356,7	966,3	379,9	138,0	678,3	469,4	81,4	27,6	81,4	138,0
Salaspils	961,7	1036,1	257,4	269,1	514,7	542,7	22,6	26,9	58,7	80,7
Saldus	1342,1	1190,0	275,8	184,4	827,5	783,5	16,5	29,3	86,5	92,2
Saulkrastu	1614,2	1338,9	347,1	330,4	1006,7	712,9	52,1	17,4	69,4	139,1
Sējas	1482,5	1341,7	179,7	402,5	988,3	670,8	0	0	134,8	89,4
Siguldas	1109,2	1142,5	261,3	288,5	638,8	634,7	29,0	23,1	52,3	57,7
Skrīveru	1529,3	1808,8	283,2	344,5	962,9	1062,3	56,6	0	113,3	229,7
Skrundas	1584,5	2180,0	332,6	380,0	919,4	1340,0	97,8	40	117,4	140,0
Smiltenes	1458,4	1525,6	337,1	309,9	878,2	889,9	39,2	55,6	70,6	103,3
Stopiņu	911,1	923,0	176,3	184,6	489,9	398,3	29,4	58,3	98,0	97,2
Strenču	2325,9	1771,5	500,5	366,5	1354,3	977,4	29,4	61,1	117,8	213,8
Talsu	1449,5	1479,6	290,6	246,6	912,3	952,2	33,8	58,2	81,1	61,7
Tērvetes	1585,2	1933,2	317,0	292,9	1008,8	908,0	0	175,7	28,8	87,9
Tukuma	1311,7	1339,2	274,7	335,7	741,7	702,5	24,0	48,4	144,2	79,6
Vaiņodes	1924,2	2204,1	320,7	449,0	1162,6	1306,1	200,4	40,8	120,3	81,6
Valkas	1563,2	1504,8	361,6	322,5	886,6	895,7	58,3	35,8	70,0	23,9
Varakļānu	2019,3	2334,0	297,0	515,3	1455,1	1485,3	89,1	30,3	29,7	60,6
Vārkavas	1978,7	1911,5	346,3	301,8	1236,7	1106,6	49,5	0	98,9	352,1
Vecpiebalgas	1529,4	1460,0	426,2	333,0	777,2	563,5	50,1	128,1	25,1	51,2
Vecumnieku	1364,1	1346,3	284,7	228,4	806,6	829,4	47,4	60,1	47,4	96,2
Ventspils	1417,9	1425,6	348,1	276,5	738,7	812,2	17,0	43,2	101,9	69,1
Viesītes	1936,1	1638,9	458,5	364,2	1171,8	910,5	50,9	104,1	76,4	208,1
Vilakas	2043,2	2045,6	362,8	255,7	1050,2	1494,9	114,6	39,3	171,9	98,3
Vilānu	1861,8	1711,1	329,5	285,2	1120,4	989,8	82,4	117,4	164,8	50,3
Zilupes	1760,8	1903,5	288,1	393,8	992,5	1148,7	128,1	32,8	160,1	164,1

 Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze. Aktualizēti iepriekš publicētie dati par 2014.gadu.
Register of Causes of Death. Previously published data of year 2014 has actualized.

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			
677	1107	1577	1998	2329	3148	4164	4598	7141	1	A-Y	Deaths – total	
29	34	40	23	20	15	16	19	17	0	A00-B99	Certain infectious and parasitic diseases	
8	10	13	13	8	5	3	9	3	0	A15-A19; B90	Tuberculosis, including sequelae	
8	10	11	12	8	5	3	8	1	0	A15-A19	Tuberculosis	
0	0	2	1	0	0	0	1	2	0	B90	Sequelae of tuberculosis	
3	3	2	3	3	2	4	4	4	0	A40-A41	Septicaemia	
5	8	17	3	2	3	6	1	1	0	B15-B19	Viral hepatitis	
4	8	17	3	2	3	6	1	1	0	B17.1, B18.2	Viral hepatitis C	
11	11	5	1	1	1	0	0	1	0	B20-B24	HIV disease	
123	294	478	683	759	948	1027	797	713	0	C00-D48	Neoplasms	
122	292	473	671	746	938	1003	777	689	0	C00-C97	Malignant neoplasms	
3	11	24	21	26	18	13	12	7	0	C00-C10	Malignant neoplasm of lips and oral cavity	
3	12	17	22	24	18	12	6	10	0	C15	Malignant neoplasm of oesophagus	
11	23	44	56	56	70	90	55	52	0	C16	Malignant neoplasm of stomach	
6	23	37	59	78	104	128	154	104	0	C18-C21	Colorectal cancer	
4	14	18	31	41	52	72	93	65	0	C18	Malignant neoplasm of colon	
2	8	19	25	34	50	54	61	39	0	C19-20	Malignant neoplasm of rectosigmoid junction; Malignant neoplasm of rectum	
4	7	16	11	25	23	16	17	11	0	C22	Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts	
7	18	29	52	45	57	68	47	47	0	C25	Malignant neoplasm of pancreas	
5	5	8	12	10	10	3	10	5	0	C32	Malignant neoplasm of larynx	
14	46	87	134	133	180	149	70	70	0	C34	Malignant neoplasm of bronchus and lung	
2	1	2	5	3	1	2	3	0	0	C40-C41	Malignant neoplasms of bone and articular cartilage	
3	4	11	8	13	10	14	10	8	0	C43	Malignant melanoma of skin	
1	3	0	1	4	9	4	9	13	0	C44	Other malignant neoplasms of skin	
3	4	3	3	3	7	5	7	8	0	C45-C49	Malignant neoplasms of mesothelial and soft tissue	
16	29	44	48	55	61	65	58	52	0	C50	Malignant neoplasm of breast	
9	15	17	17	12	8	7	13	5	0	C53	Malignant neoplasm of cervix uteri	
2	5	4	23	16	27	22	24	11	0	C54	Malignant neoplasm of corpus uteri	
7	18	22	27	21	30	33	18	26	0	C56	Malignant neoplasm of ovary	
1	5	6	28	35	83	97	65	71	0	C61	Malignant neoplasm of prostate	
4	8	15	23	25	30	43	35	21	0	C64	Malignant neoplasm of kidney, except renal pelvis	
1	5	7	17	27	37	40	34	51	0	C67	Malignant neoplasm of bladder	
7	11	15	18	14	26	18	5	5	0	C71	Malignant neoplasm of brain	
1	2	4	0	1	4	7	6	3	0	C73	Malignant neoplasm of thyroid gland	
1	11	19	19	32	41	46	33	37	0	C76-C80	Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites	
8	13	23	36	50	62	70	54	41	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
Uroģenitālās sistēmas slimības	N00-N98	389	0	0	0	0	1	1	1	3	2
Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	O00-O99	12	0	0	0	0	0	2	4	3	3
Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	P00-P99	43	43	0	0	0	0	0	0	0	0
Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	Q00-Q99	52	27	0	0	0	1	2	0	0	0
Cituri neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	R00-R99	300	10	0	0	0	0	3	1	2	7
Āreji nāves cēloni	V01-Y89	1754	9	7	7	27	58	84	90	120	148
Transporta nelaimes gadījumi	V01-V99	218	2	6	3	12	18	23	10	12	18
Kritieni	W00-W19, Y30,31	240	1	0	0	3	4	4	9	8	15
Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe	W20-W49	28	1	0	0	0	0	1	4	0	5
Noslīkšana un slīkšana	W65-W74, Y21	126	3	0	2	1	2	3	6	7	11
Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	W75-W84	63	1	0	0	0	2	5	5	6	4
Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	X00-X09, Y26	108	0	1	0	0	3	0	7	4	4
Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe	X31	92	0	0	0	1	0	2	1	2	5
Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	X40-X49, Y10-19	165	0	0	0	2	4	8	14	20	16
Saindēšanās ar alkoholu	X45; Y15	115	0	0	0	1	1	2	7	11	11
Tišs paškaitējums	X60-X84	386	0	0	1	6	20	26	24	41	27
Vardarbība	X85-Y09	99	0	0	1	1	2	6	7	7	17

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					
7	13	11	22	20	38	77	78	115	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	0	3	7	2	3	2	1	2	0	Q00-Q99	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities			
5	4	13	19	19	21	26	43	127	0	R00-R99	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified			
141	186	197	160	106	97	112	93	112	0	V01-Y89	External causes of mortality			
18	18	23	9	6	16	9	11	4	0	V01-V99	Transport accidents			
12	11	25	18	19	11	21	31	48	0	W00-W19, Y30,31	Falls			
4	3	3	2	1	2	2	0	0	0	W20-W49	Exposure to inanimate mechanical forces			
14	19	15	13	7	6	11	3	3	0	W65-W74, Y21	Drowning and submersion			
9	8	3	7	7	4	1	0	1	0	W75-W84	Other accidental threats to breathing			
6	11	20	8	10	10	12	6	6	0	X00-X09, Y26	Exposure to smoke, fire and flames			
10	16	9	16	8	8	5	5	4	0	X31	Exposure to excessive natural cold			
12	23	21	23	6	6	7	2	1	0	X40-X49, Y10-19	Accidental poisoning and exposure to noxious substances			
11	20	20	22	3	3	3	0	0	0	X45; Y15	Poisoning by alcohol			
19	42	47	37	23	18	21	13	21	0	X60-X84	Intentional self-harm			
14	10	10	11	7	1	2	0	3	0	X85-Y09	Assault			

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

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	0,7	0	0	1,9	0	0	1,8	4,7	C81	<i>Hodgkin lymphoma</i>			
2,2	1,4	7,0	6,6	16,1	19,0	30,7	31,1	21,0	C82-C85	<i>Non-Hodgkin lymphoma</i>			
2,2	5,6	4,2	14,0	18,0	28,4	37,5	49,4	58,4	C91-95	<i>Leukaemia</i>			
0	1,4	1,4	3,3	2,8	0	4,5	11,0	11,7	D50-D89	Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism			
7,5	13,9	12,6	32,0	44,6	75,8	101,2	144,5	266,1	E00-E88	Endocrine, nutritional and metabolic diseases			
4,5	12,5	11,9	27,1	40,8	71,6	99,0	140,8	259,1	E10-E14	<i>Diabetes mellitus</i>			
0,7	3,5	1,4	3,3	0,9	2,1	0	3,7	0	E10	<i>Insulin-dependent diabetes mellitus</i>			
3,0	8,3	9,8	23,8	38,9	69,5	99,0	137,2	252,1	E11	<i>Non-insulin-dependent diabetes mellitus</i>			
14,2	18,1	21,7	25,4	22,8	40,0	43,2	76,8	275,5	F01-F99	Mental and behavioural disorders			
11,9	16,0	18,2	22,2	17,1	19,0	11,4	7,3	11,7	F10-F19	<i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>			
11,9	15,3	18,2	22,2	17,1	19,0	11,4	7,3	11,7	F10	<i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>			
9,7	16,7	20,3	24,6	33,2	46,3	58,0	69,5	158,8	G00-G98; H60-H93	Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process			
1,5	3,5	0	3,3	3,8	4,2	2,3	0	0	G35	<i>Multiple sclerosis</i>			
167,9	251,8	427,8	674,0	1061,1	1756,7	2810,7	5729,3	12765,	I00-I99	Diseases of the circulatory system			
0	0	2,8	2,5	0,9	3,2	14,8	23,8	2,3	I00-I09	<i>Rheumatism</i>			
8,2	16,7	25,9	41,9	69,2	102,2	179,7	371,2	961,9	I10-I15	<i>Hypertensive diseases</i>			
66,4	115,5	223,7	362,0	571,8	899,4	1380,9	2871,0	6357,1	I20-I25	<i>Ischemic heart diseases</i>			
13,4	30,6	56,1	78,0	128,0	161,1	211,6	382,2	553,3	I21-I23	<i>Acute myocardial infarction</i>			
2,2	2,1	3,5	14,0	19,9	10,5	20,5	21,9	49,0	I24.8	<i>Acute coronary insufficiency</i>			
49,2	81,4	162,0	267,6	419,1	723,5	1138,6	2452,3	5729,1	I25	<i>Chronic ischaemic heart disease</i>			
54,5	59,1	55,4	79,6	82,5	84,3	78,5	89,6	177,4	I42	<i>Cardiomyopathy</i>			
28,4	44,5	93,3	155,2	281,6	539,2	948,7	2024,4	4428,7	I60-I69	<i>Cerebrovascular diseases</i>			
25,4	34,8	68,0	99,3	175,4	314,9	486,8	936,3	1662,2	I60-I64	<i>Stroke</i>			
17,2	21,6	32,3	36,9	42,7	73,7	77,3	118,9	219,5	I60-I62	<i>Hemorrhagic stroke</i>			
8,2	11,8	33,7	58,3	128,0	218,0	378,8	758,9	1309,7	I63	<i>Cerebral infarction</i>			
1,5	6,3	12,6	31,2	71,1	147,4	315,1	808,3	2175,8	I67	<i>Other cerebrovascular diseases</i>			
0,7	0,7	8,4	20,5	41,7	97,9	194,5	557,7	1440,4	I67.2	<i>Cerebral atherosclerosis</i>			
0,7	0,7	5,6	6,6	11,4	33,7	42,1	89,6	245,1	I70	<i>Atherosclerosis</i>			
20,9	27,1	28,8	50,1	74,9	94,8	120,6	206,6	298,8	J00-J98	Diseases of the respiratory system			
0,7	2,1	0,7	0	0	1,1	5,7	7,3	9,3	J09-J11	<i>Influenza</i>			
15,7	16,7	16,1	23,8	27,5	30,5	47,8	93,3	168,1	J12-J18	<i>Pneumonia</i>			
3,7	6,3	11,2	18,9	34,1	51,6	59,1	98,7	102,7	J40-J47	<i>Chronic lower respiratory diseases</i>			
52,2	68,9	65,9	68,1	73,0	101,1	136,5	235,9	310,5	K00-K92	Diseases of the digestive system			
3,0	4,2	9,8	7,4	10,4	13,7	27,3	54,9	72,4	K20-K31	<i>Diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>			
0	2,1	6,3	5,7	5,7	15,8	35,3	89,6	119,1	K55	<i>Vascular disorders of intestine</i>			
40,3	50,1	40,7	42,7	38,9	41,1	18,2	14,6	16,3	K70-K77	<i>Diseases of the liver</i>			
21,6	20,9	18,9	15,6	10,4	9,5	3,4	0	0	K70	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>			
7,5	7,7	5,6	8,2	11,4	14,7	25,0	27,4	37,4	K80-K87	<i>Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas</i>			
3,0	0,7	0,7	2,5	8,5	6,3	9,1	20,1	25,7	L00-L98	Diseases of the skin and subcutaneous tissue			
0,7	2,1	6,3	9,9	9,5	12,6	19,3	29,3	23,3	M00-M99	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue			
5,2	9,0	7,7	18,1	19,0	40,0	87,6	142,6	268,5	N00-N98	Diseases of 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	1,1	0	0	0	0	0	2,9	6,0	4,7	4,3
Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	P00-P99	2,2	42,2	0	0	0	0	0	0	0	0
Iedzīmitas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	Q00-Q99	2,6	26,5	0	0	0	0,8	1,4	0	0	0
Cituri neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	R00-R99	15,2	9,8	0	0	0	0	2,1	0,7	1,6	5,1
Ārēji nāves cēloņi	V01-Y89	88,7	8,8	6,7	7,6	31,0	48,8	58,5	65,9	93,8	108,4
Transporta nelaimes gadījumi	V01-V99	11,0	2,0	5,7	3,2	13,8	15,1	16,0	7,3	9,4	13,2
Kritieni	W00-W19, Y30,31	12,1	1,0	0	0	3,4	3,4	2,8	6,6	6,3	11,0
Nedzīvu mehānisku spēku iedarbe	W20-W49	1,4	1,0	0	0	0	0	0,7	2,9	0	3,7
Noslīkšana un slīkšana	W65-W74, Y21	6,4	2,9	0	2,2	1,1	1,7	2,1	4,4	5,5	8,1
Citas situācijas ar elpošanas apdraudējumu	W75-W84	3,2	1,0	0	0	0	1,7	3,5	3,7	4,7	2,9
Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	X00-X09, Y26	5,5	0	1,0	0	0	2,5	0	5,1	3,1	2,9
Pārmērīga dabiska aukstuma iedarbe	X31	4,7	0	0	0	1,1	0	1,4	0,7	1,6	3,7
Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	X40-X49, Y10-19	8,3	0	0	0	2,3	3,4	5,6	10,3	15,6	11,7
Saindēšanās ar alkoholu	X45; Y15	5,8	0	0	0	1,1	0,8	1,4	5,1	8,6	8,1
Tišs paškaitējums	X60-X84	19,5	0	0	1,1	6,9	16,8	18,1	17,6	32,0	19,8
Vardarbība	X85-Y09	5,0	0	0	1,1	1,1	1,7	4,2	5,1	5,5	12,4

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	0	2,1	5,7	1,9	3,2	2,3	1,8	4,7	Q00-Q99	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities			
3,7	2,8	9,1	15,6	18,0	22,1	29,6	78,6	296,5	R00-R99	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified			
105,2	129,4	138,1	131,3	100,5	102,2	127,4	170,1	261,5	V01-Y89	External causes of mortality			
13,4	12,5	16,1	7,4	5,7	16,9	10,2	20,1	9,3	V01-V99	Transport accidents			
9,0	7,7	17,5	14,8	18,0	11,6	23,9	56,7	112,1	W00-W19, Y30,31	Falls			
3,0	2,1	2,1	1,6	0,9	2,1	2,3	0	0	W20-W49	Exposure to inanimate mechanical forces			
10,4	13,2	10,5	10,7	6,6	6,3	12,5	5,5	7,0	W65-W74, Y21	Drowning and submersion			
6,7	5,6	2,1	5,7	6,6	4,2	1,1	0	2,3	W75-W84	Other accidental threats to breathing			
4,5	7,7	14,0	6,6	9,5	10,5	13,6	11,0	14,0	X00-X09, Y26	Exposure to smoke, fire and flames			
7,5	11,1	6,3	13,1	7,6	8,4	5,7	9,1	9,3	X31	Exposure to excessive natural cold			
9,0	16,0	14,7	18,9	5,7	6,3	8,0	3,7	2,3	X40-X49, Y10-19	Accidental poisoning and exposure to noxious substances			
8,2	13,9	14,0	18,1	2,8	3,2	3,4	0	0	X45; Y15	Poisoning by alcohol			
14,2	29,2	33,0	30,4	21,8	19,0	23,9	23,8	49,0	X60-X84	Intentional self-harm			
10,4	7,0	7,0	9,0	6,6	1,1	2,3	0	7,0	X85-Y09	Assault			

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

¹ 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 ¹	Vīrieši ²	Sievietes ³	
		Total	Males	Females	Per 100,000 population	Total ¹	Males ²	
C67	Urīnpūšļa jaundabīgs audzējs	30	25	5	1,9	3,2	0,6	Malignant neoplasm of bladder
C71	Galvas smadzeņu jaundabīgs audzējs	73	44	29	4,6	5,6	3,6	Malignant neoplasm of brain
C73	Vairogdziedzera jaundabīgs audzējs	7	2	5	0,4	0,3	0,6	Malignant neoplasm of thyroid gland
C76-C80	Neprecīzi apzīmēti, sekundāri un nelokalizēti jaundabīgi audzēji	56	40	16	3,5	5,1	2,0	Malignant neoplasms of ill-defined, secondary and unspecified sites
C81-C96	Limfoido, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji	100	49	51	6,3	6,3	6,3	Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue
C81	Hodžkina slimība	5	3	2	0,3	0,4	0,2	Hodgkin lymphoma
C82-C85	Ne Hodžkina limfoma	27	15	12	1,7	1,9	1,5	Non-Hodgkin lymphoma
C91-95	Leikozes	44	20	24	2,8	2,6	3,0	Leukaemia
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	10	6	4	0,6	0,8	0,5	Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	105	61	44	6,6	7,8	5,4	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
E10-E14	Cukura diabēts	86	54	32	5,4	6,9	4,0	Diabetes mellitus
E10	Insulīnatkarīgs cukura diabēts	18	12	6	1,1	1,5	0,7	Insulin-dependent diabetes mellitus
E11	Insulīinneatkarīgs cukura diabēts	65	40	25	4,1	5,1	3,1	Non-insulin-dependent diabetes mellitus
F01-F99	Psihiiski un uzvedības traucējumi	149	121	28	9,4	15,5	3,5	Mental and behavioural disorders
F10-F19	Psihiiski un uzvedības traucējumi psihotaktivu vielu lietošanas dēļ	129	106	23	8,1	13,6	2,8	Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use
F10	Psihiiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	125	103	22	7,9	13,2	2,7	Mental and behavioural disorders due to use of alcohol
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas un ausu un aizauss paugura slimības	139	91	48	8,7	11,6	5,9	Diseases of the nervous system; diseases of ear and mastoid process
G35	Multiplā skleroze	12	4	8	0,8	0,5	1,0	Multiple sclerosis
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	2275	1725	550	142,9	220,6	67,9	Diseases of the circulatory system
I00-I09	Reimatisms	7	5	2	0,4	0,6	0,2	Rheumatism
I10-I15	Hipertensīvas slimības	131	77	54	8,2	9,8	6,7	Hypertensive diseases
I20-I25	Sirds išēmiskās slimības	1069	847	222	67,2	108,3	27,4	Ischemic heart diseases
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	250	209	41	15,7	26,7	5,1	Acute myocardial infarction
I24.8	Akūta koronāra mazspēja	29	20	9	1,8	2,6	1,1	Acute coronary insufficiency
I25	Hroniska sirds išēmiska slimība	780	611	169	49,0	78,2	20,9	Chronic ischaemic heart disease
I42	Kardiomiopātija	478	383	95	30,0	49,0	11,7	Cardiomyopathy
I60-I69	Cerebrovaskulāras slimības	462	321	141	29,0	41,1	17,4	Cerebrovascular diseases
I60-I64	Insults	337	235	102	21,2	30,1	12,6	Stroke
I60-I62	Intrakraniāla hemorāģija	175	118	57	11,0	15,1	7,0	Hemorrhagic stroke
I63	Smadzeņu infarkts	151	110	41	9,5	14,1	5,1	Cerebral infarction

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.

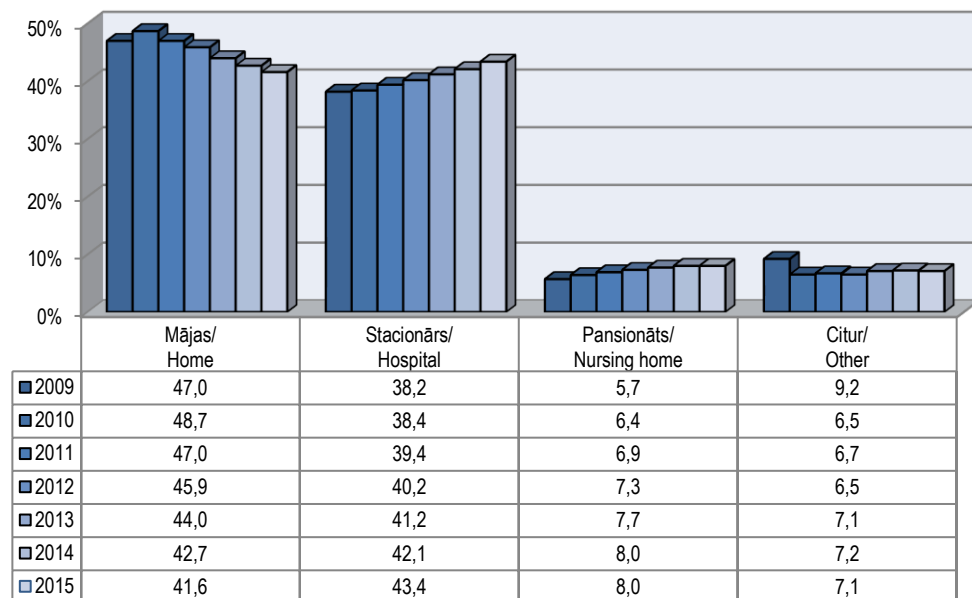
Per 100,000 males population at age 0 - 64.

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 2009. – 2015.GADĀ, procentos no kopskaita

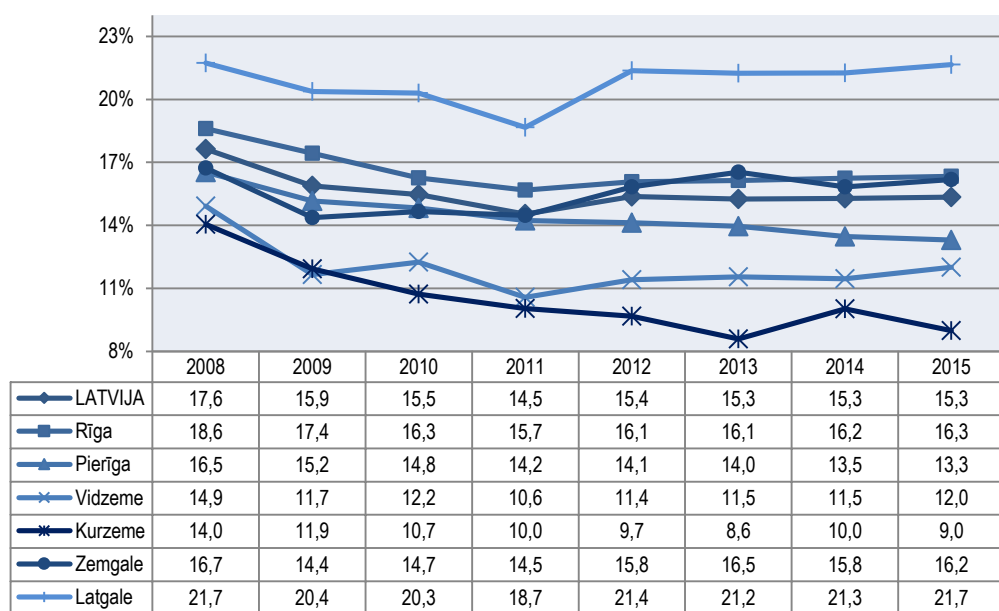
Chart 2.6. DISTRIBUTION BY PLACE OF DEATH 2009 – 2015, percentage of total number



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. – 2015.GADĀ, procentos no kopskaita

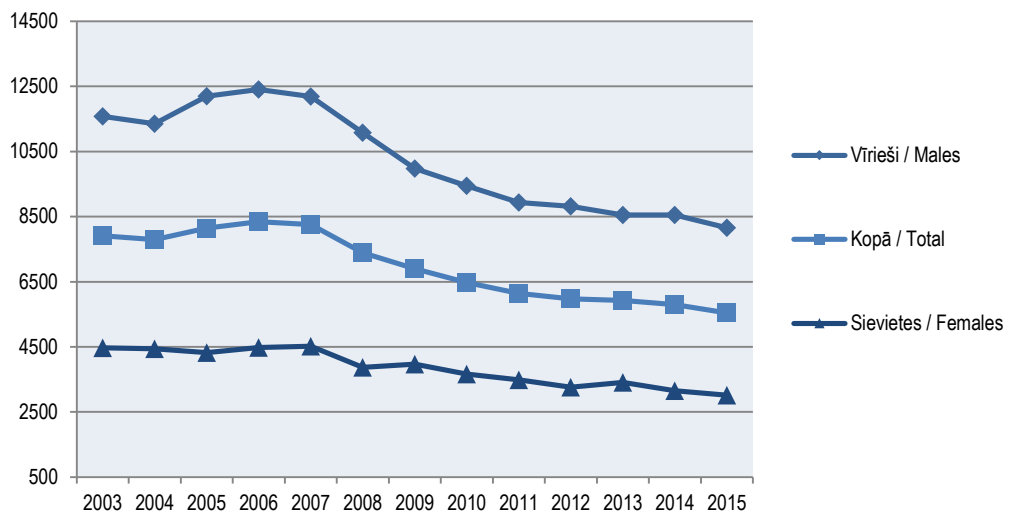
Chart 2.7. CARRIED OUT AN AUTOPSY PROPORTION OF THE TOTAL NUMBER OF DEATHS BY REGION 2008 – 2015, percentage of total number



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), VISI CĒLOŅI, 2003. – 2015.
GADĀ, UZ 100 000 IEDZĪVOTĀJU**

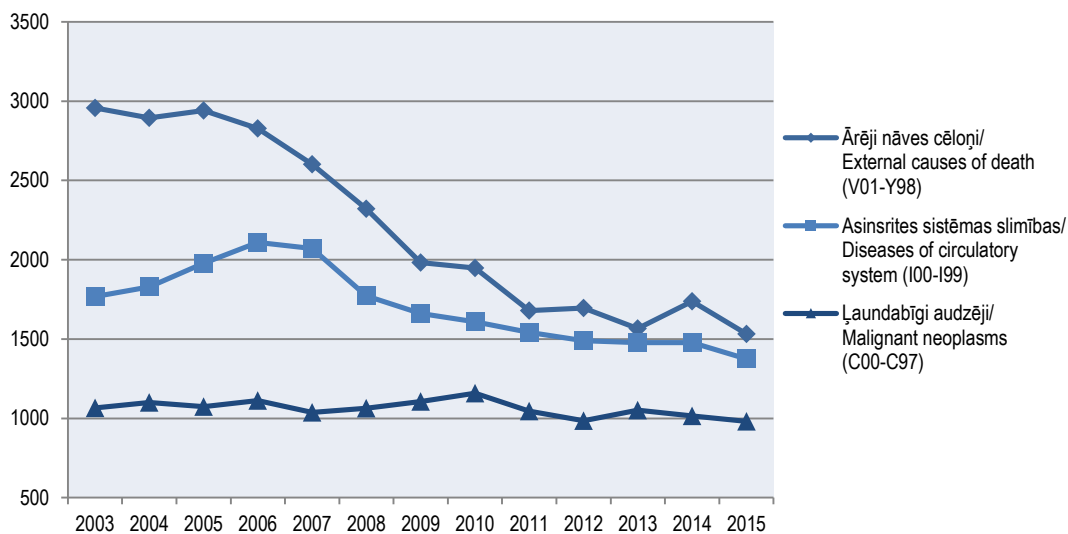
Chart 2.8. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST, ALL CAUSES, IN AGE UP TO 64 IN 2003 – 2015, per 100,000 population



Slimību profilakses un kontroles centrs. Dati aktualizēti 02.09.2016.
The Centre for Disease Prevention and Control. Data updated 02.09.2016.

**2.9. attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (līdz 64 gadu vecumam) GALVENO NĀVES CĒLOŅU
GRUPĀS 2003. – 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju**

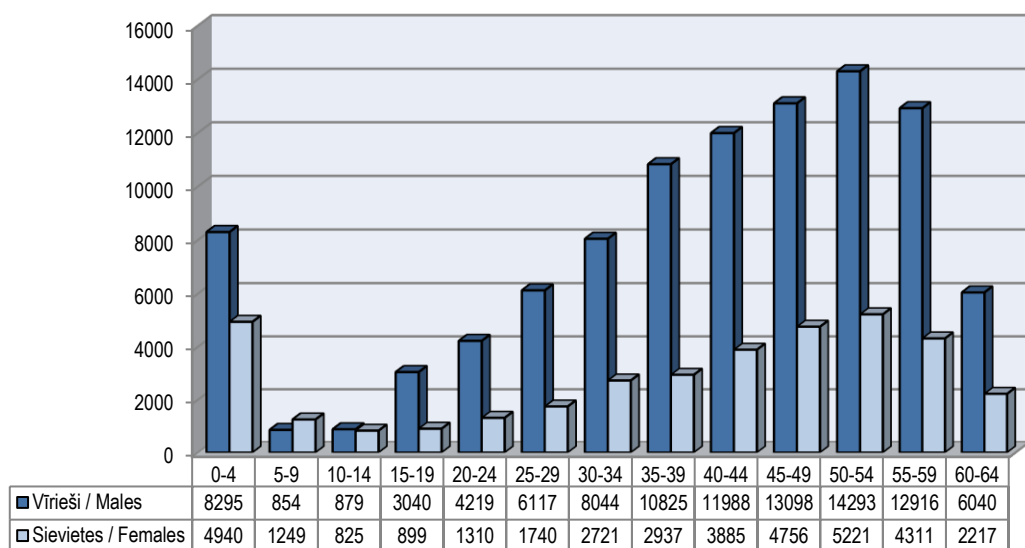
Chart 2.9. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY MAIN CAUSES IN AGE UP TO 64 IN 2003 – 2015, per 100,000 population



Slimību profilakses un kontroles centrs. Dati aktualizēti 02.09.2016.
The Centre for Disease Prevention and Control. Data updated 02.09.2016.

2.10.attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (LĪDZ 64 GADU VECUMAM) SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA PA VECUMA GRUPĀM 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju

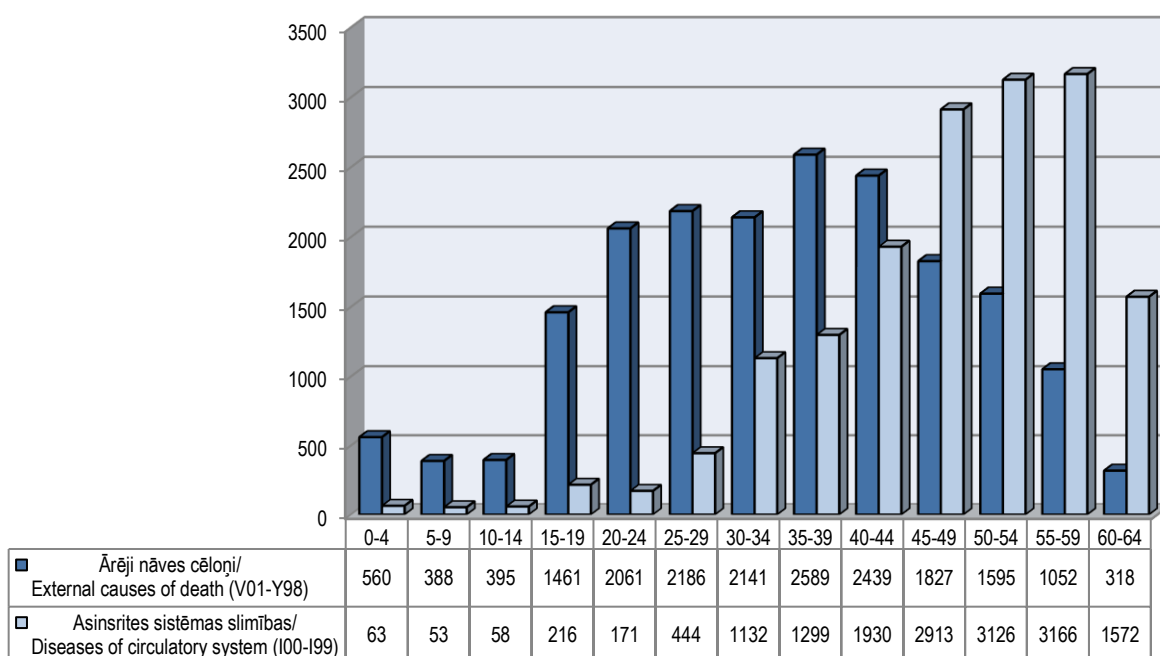
Chart 2.10. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST (up to 64) BY GENDER BY AGE GROUP IN 2015, per 100,000 population



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

2.11.attēls POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI (LĪDZ 64 GADU VECUMAM) NO ASINSRITES SISTĒMAS SLIMĪBĀM UN ĀRĒJIEM NĀVES CĒLOŅIEM PA VECUMA GRUPĀM 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju

Chart 2.11. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST (up to 64) FROM DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM AND EXTERNAL CAUSES OF DEATH BY AGE GROUP IN 2015, 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 2013. – 2015. GADĀ, uz 100 000 iedzīvotāju

Table 2.20. YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY CAUSES AND BY GENDER IN AGE UP TO 64 IN 2013 – 2015, per 100,000 population

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	Kopā			Vīrieši			Sievietes			Cause of death	
		Total			Males			Females				
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015		
A-Y	Visi cēloņi kopā	5924	5798	5541	8553	8548	8157	3405	3155	3015	All causes	
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	297	260	265	379	358	386	218	166	148	Certain infectious and parasitic diseases	
C00-C97	Laundabīgi audzēji	1052	1015	981	1221	1111	1008	890	922	954	Malignant neoplasms	
C16	Kunģa laundabīgs audzējs	87	73	84	120	77	97	54	69	72	<i>Malignant neoplasm of stomach</i>	
C18-21	Kolorektālās daļas jaundabīgi audzēji	57	59	66	51	68	65	62	50	67	<i>Colorectal cancer</i>	
C34	Bronhi un plaušu jaundabīgs audzējs	142	134	121	233	216	182	54	55	63	<i>Malignant neoplasm of bronchus and lung</i>	
C50	Krūts jaundabīgs audzējs	91	93	100	0	0	1	179	183	195	<i>Malignant neoplasm of breast</i>	
C53	Dzemdes kakla jaundabīgs audzējs	62	56	53	x	x	x	122	110	105	<i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	
C81-C96	Limfoīdo, asinsrades un radniecīgu audu jaundabīgi audzēji	104	102	75	137	110	66	72	94	83	<i>Malignant neoplasms, stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	1478	1477	1374	2395	2321	2218	600	665	560	Diseases of the circulatory system	
I21-I23	Akuts miokarda infarkts	150	130	128	272	226	222	32	38	37	Acute myocardial infarction	
I25	Hroniska sirds išēmiska slimība	404	396	379	695	653	633	126	148	133	Chronic ischaemic heart disease	
I42	Kardiomiopātija	477	486	456	765	758	781	202	225	142	<i>Cardiomyopathy</i>	
I42.6	Alkohola kardiomiopātija	192	220	241	314	350	431	75	95	57	<i>Alcoholic cardiomyopathy</i>	
I60-I69	Cerebrovaskulāras slimības	248	246	244	358	352	352	143	144	139	<i>Cerebrovascular diseases</i>	
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	263	168	139	376	250	223	154	89	58	Diseases of the respiratory system	
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	400	359	405	542	529	567	264	195	248	Diseases of the digestive system	
K70-K77	Aknu slimības	252	237	277	318	314	368	190	164	190	<i>Diseases of the liver</i>	
K70	Alkohola izraisītās aknu slimības	113	99	129	148	144	165	79	56	95	<i>Diseases of the liver caused by alcohol</i>	
V01-Y98	Ārēji nāves cēloņi	1566	1739	1533	2547	2944	2595	627	581	507	External causes of mortality	
V01-V99	Transporta negadījumi	247	309	291	409	470	461	91	153	127	Transport accidents	
X60-X84	Tišs paškaitējums	384	409	374	693	704	667	87	126	91	<i>Intentional self-harm</i>	
X85-Y09	Vardarbība	125	146	106	187	244	142	65	52	71	Assault	
W65-W74; Y21	Noslikšana un slīšana	151	226	113	265	412	197	42	47	31	<i>Drowning and submersion</i>	
X40-X49; Y10-Y19	Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	135	168	164	209	278	305	65	61	28	<i>Accidental poisoning and exposure to noxious substances</i>	
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	90	83	98	133	140	174	49	28	24	<i>Poisoning by alcohol</i>	

Slimību profilakses un kontroles centrs. Dati aktualizēti 02.09.2016.

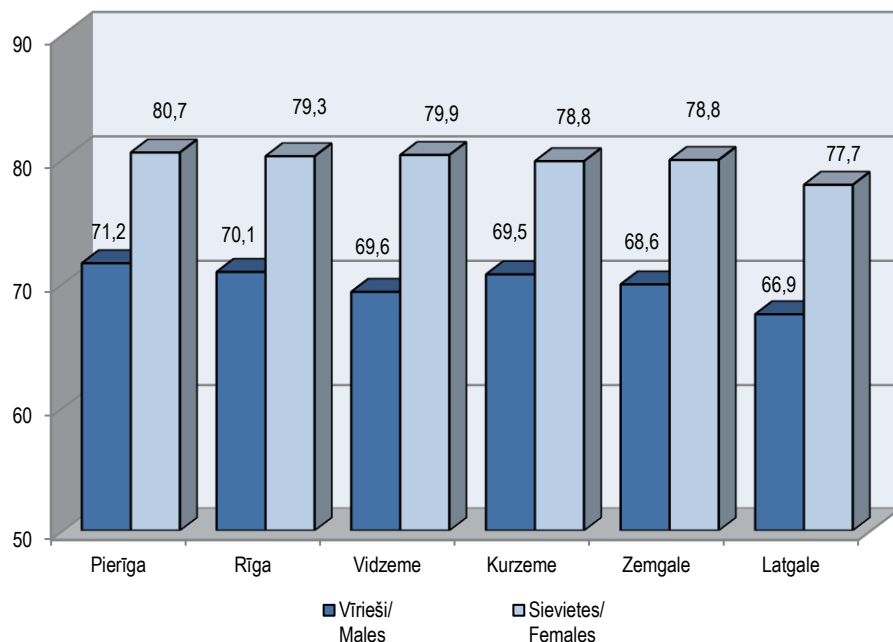
The Centre for Disease Prevention and Control. Data updated 02.09.2016.

2.21. tabula POTENCIĀLI ZAUDĒTIE MŪŽA GADI NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA REĢIONIEM
2013. – 2015. GADĀ, absoluītos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju
Table 2.21. THE MOST COMMON CAUSES OF YEARS OF POTENTIAL LIFE LOST BY REGION IN 2013 –
2015, total numbers and per 100,000 population

Reģions	Visi cēloņi	Tajā skaitā										
		Asinsrites sistēmas slimības			Laundabīgi audzēji			Ārēji nāves cēloņi				
Region	All causes	Including										
		Diseases of the circulatory system			Malignant neoplasms			External causes				
SSK-10 kods	A – Y	I00 – I99			C00 – C97			V01-Y98				
Gads / Year	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
<i>absoluītos skaitļos / total numbers</i>												
LATVIJA	96670	93374	88191	24119	23783	21874	17170	16341	15609	25557	28004	24396
Rīgas	31791	31040	28304	7788	8088	7460	5118	5000	4744	7861	8603	6700
Pierīgas	14762	14758	14559	3401	3776	3014	2632	2985	2791	4291	4580	4170
Vidzemes	8500	8562	8954	2249	2009	2057	1930	1794	1647	1906	2537	2668
Kurzemes	11547	10919	9951	2860	2652	2598	2326	2110	1895	2690	3599	2803
Zemgales	12951	11621	10847	3154	2604	2517	2133	1865	1839	4073	3787	3251
Latgales	17121	16476	15577	4669	4655	4229	3033	2588	2694	4738	4899	4806
<i>uz 100 000 iedzīvotāju / per 100 000 population</i>												
LATVIJA	5924	5798	5541	1478	1477	1374	1052	1015	981	1566	1739	1533
Rīgas	6128	6012	5519	1501	1566	1455	986	968	925	1515	1666	1306
Pierīgas	4833	4865	4803	1113	1245	994	862	984	921	1405	1510	1376
Vidzemes	5201	5350	5700	1376	1255	1309	1181	1121	1048	1166	1585	1698
Kurzemes	5493	5304	4926	1360	1288	1286	1107	1025	938	1280	1748	1387
Zemgales	6406	5851	5545	1560	1311	1287	1055	939	940	2014	1907	1662
Latgales	7382	7282	7048	2013	2057	1914	1308	1144	1219	2043	2165	2175

Slimību profilakses un kontroles centrs. Dati aktualizēti 02.09.2016.
 The Centre for Disease Prevention and Control. Data updated 02.09.2016.

2.12. attēls JAUNDZIMUŠO PAREDZAMĀS MŪŽA ILGUMS (GADOS) REĢIONOS 2015. GADĀ
Chart 2.12. LIFE EXPECTANCY AT BIRTH BY REGION 2015, 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	2014	511,3	154,9	187,5	34,7	23,3	Austria
Belgija	2013	555,7	164,1	142,2	44,5	52,5	Belgium
Bosnija un Hercegovina	2014	753,3	157,4	378,3	24,3	27,1	Bosnia and Herzegovina
Bulgārija	2013	883,9	166,1	541,1	31,7	30,9	Bulgaria
Horvātija	2014	713,2	211,8	314,0	46,2	28,7	Croatia
Kipra	2013	478,0	123,8	161,5	28,5	36,4	Cyprus
Čehija	2014	656,0	178,3	284,5	43,3	37,4	Czech Republic
Dānija	2012	583,1	188,9	135,9	28,9	59,2	Denmark
Igaunija	2014	714,2	187,6	338,2	66,2	25,9	Estonia
Somija	2014	529,2	132,6	181,8	48,6	18,1	Finland
Francija	2013	476,2	158,0	101,6	38,5	26,6	France
Vācija	2014	537,5	157,7	186,3	27,6	34,0	Germany
Ungārija	2014	826,9	233,3	380,5	46,1	44,8	Hungary
Islande	2009	507,4	159,8	172,8	34,7	42,3	Iceland
Īrija	2013	540,7	173,8	167,1	31,3	60,3	Ireland
Itālija	2012	483,2	161,9	159,0	24,5	29,4	Italy
Latvija	2014	865,9	195,0	447,5	81,8	22,9	Latvia
Lietuva	2014	852,3	183,4	419,5	100,0	24,5	Lithuania
Luksemburga	2014	463,6	153,2	134,2	34,4	30,3	Luxembourg
Malta	2014	487,2	144,0	174,7	20,0	43,1	Malta
Melnlkalne	2009	846,1	128,7	461,6	35,2	38,7	Montenegro
Nīderlande	2013	522,5	176,7	133,0	27,6	42,2	Netherlands
Norvēģija	2014	487,3	149,7	128,1	37,4	42,2	Norway
Polija	2014	698,6	195,7	292,4	48,5	35,8	Poland
Portugāle	2014	536,1	154,8	150,0	32,2	53,7	Portugal
Rumānija	2014	828,7	177,0	448,9	40,4	45,8	Romania
Serbija	2014	887,1	202,8	448,8	34,0	43,4	Serbia
Slovākija	2014	753,2	203,1	323,2	50,5	39,4	Slovakia
Slovēnija	2010	599,7	197,2	218,4	56,3	32,3	Slovenia
Spānija	2014	451,3	147,9	120,6	22,8	43,2	Spain
Zviedrija	2014	482,6	142,1	159,0	35,9	28,1	Sweden
Makedonija	2010	939,4	172,4	552,9	28,3	34,4	TFYR Macedonia
Apvienotā Karaliste	2013	536,9	169,3	140,7	27,6	70,1	United Kingdom

Diagramma Pasaules veselības organizācijas Detalizētā mirstības datu bāze, <http://data.euro.who.int/dmdb/>, skatīts 23.08.2016.
World Health Organization Detailed Mortality Database, <http://data.euro.who.int/dmdb/>, accessed 23.08.2016.