



Maakonna tervise ja heaolu ülevaade 2018

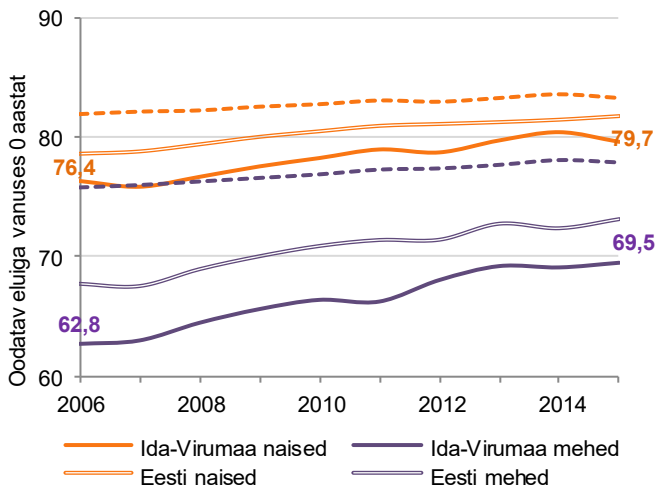
IDA-VIRUMAA

Ülevaade võtab kokku tervise ja heaolu valitud näitajad, mis on ühtsel alusel arvutatud ja Eesti keskmisega võrreldavad. Ülevaate eesmärk on aidata kaasa kohaliku tasandi tegevuste planeerimisele elanike tervise ja heaolu parandamiseks.

Selle on koostanud Tervise Arengu Instituudi spetsialistid koostöös Sotsiaalministeeriumi ja Statistikaametiga.

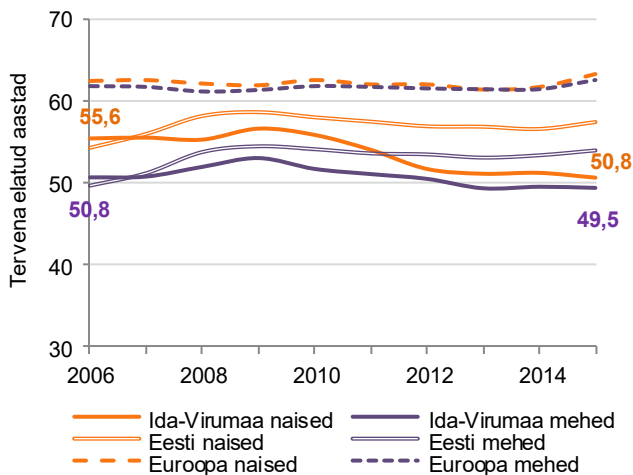
Ülevaates välja toodud andmete kohta leiab täiendavat infot aadressil: www.terviseinfo.ee/maakonnatervis.

Oodatav eluiga



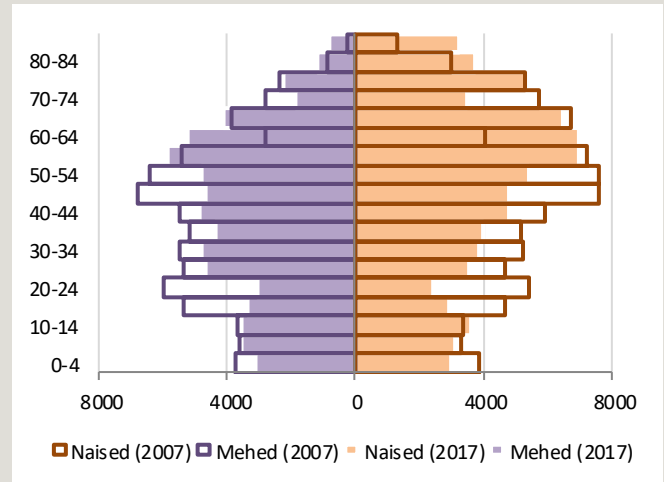
Märkus. Vanuses 0 aastat. Allikad: Eurostat, Statistikaamet.

Tervena elatud aastad

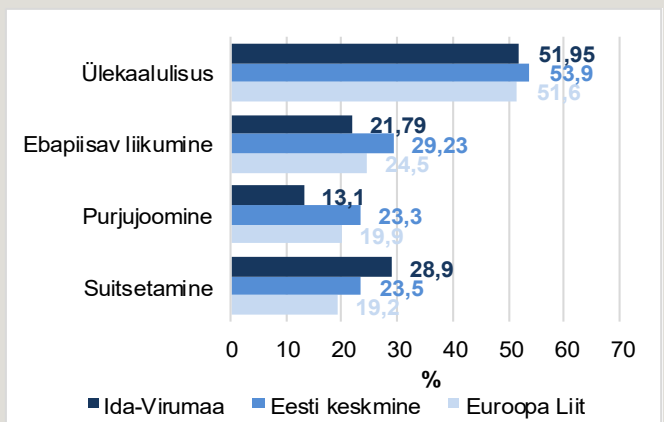


Märkus. Vanuses 0 aastat. Allikad: Eurostat, Statistikaamet

Rahvastik 2017 ja muutus võrreldes 2007. aastaga

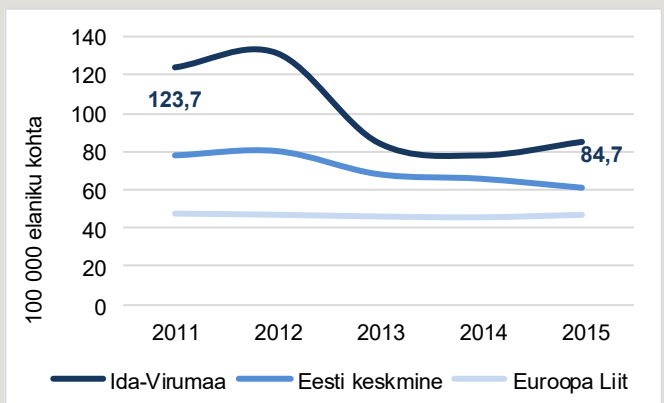


Tervisekäitumise põhinäitajad



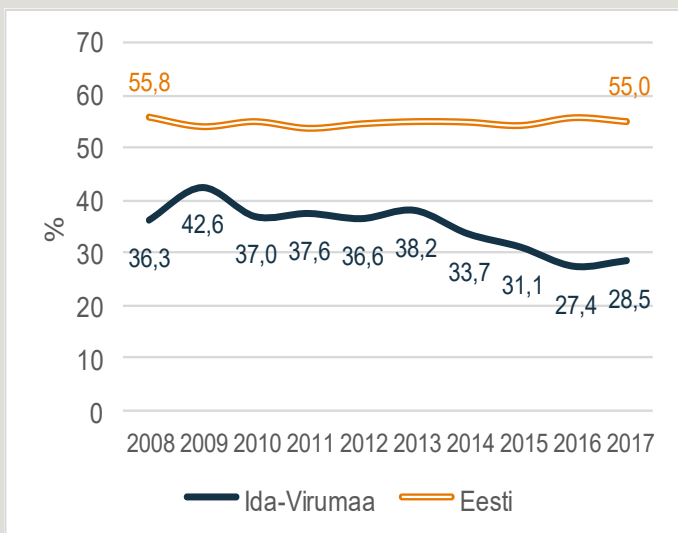
Märkus. Osatähtsus elanikkonnast (2014). Allikad: Eurostat, Eesti Terviseuuring (suitsetamine, purjujoomine), tootmisuuring (ebapiisav liikumine, ülekaalulisus).

Surmad vigastustesse ja mürgistustesse



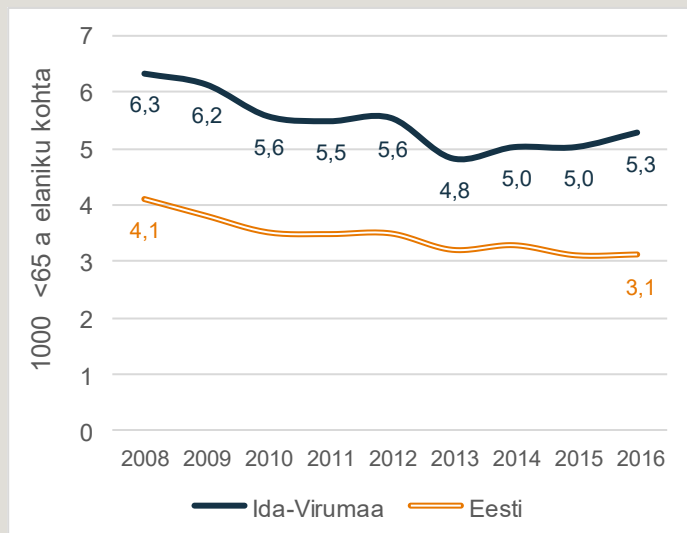
Märkus. Standarditud kordaja. Allikad: Eurostat, surma põhjuste register.

Positiivne tervise enesehinnang



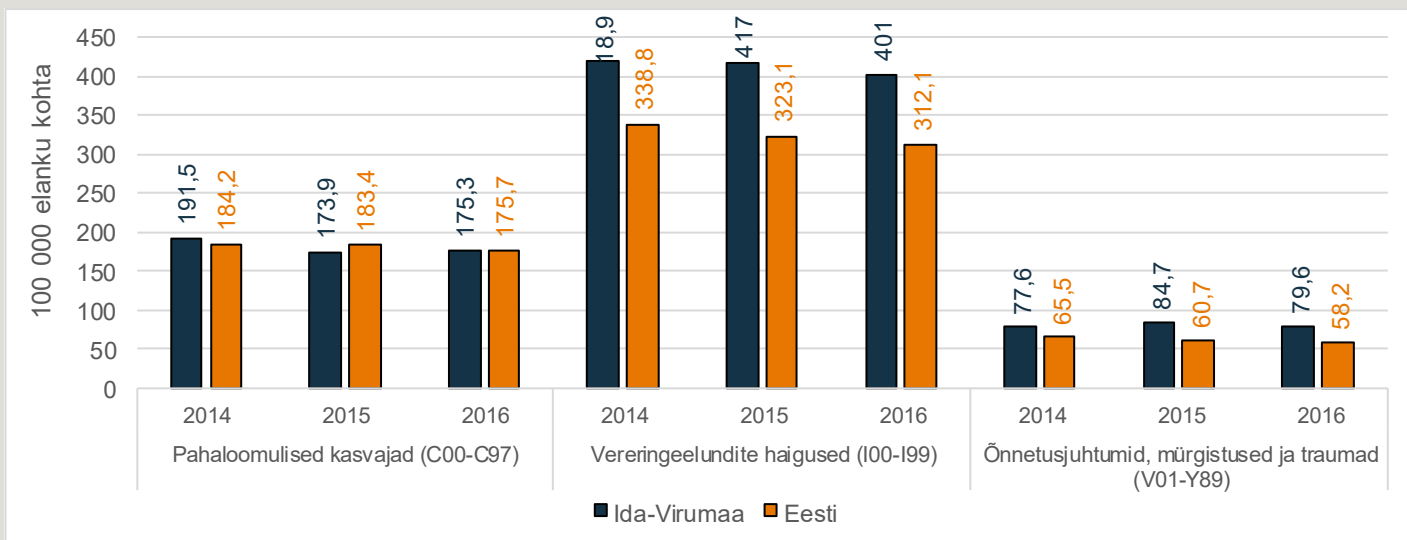
Allikas: Statistikaamet, Sotsiaaluuring.

Alla 65-aastaste surmad



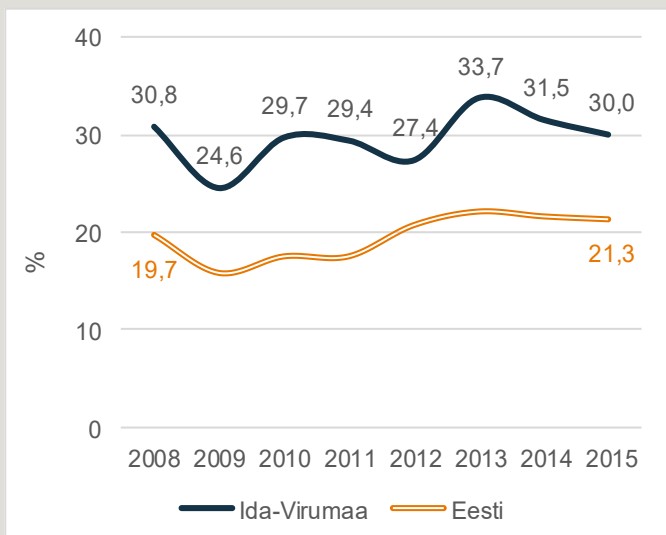
Allikas: Statistikaamet.

Suremus pahaloomulistes kasvajatesse, vereringeelundite haigustesse ja õnnetusjuhtumite tõttu



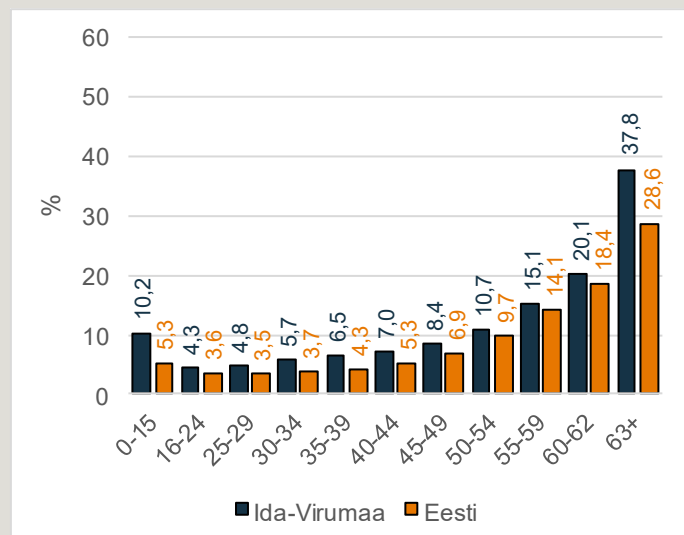
Allikas: Surma põhjuste register. Standarditud suremuskordajad 2014, 2015 ja 2016.

Suhtelise vaesuse määr



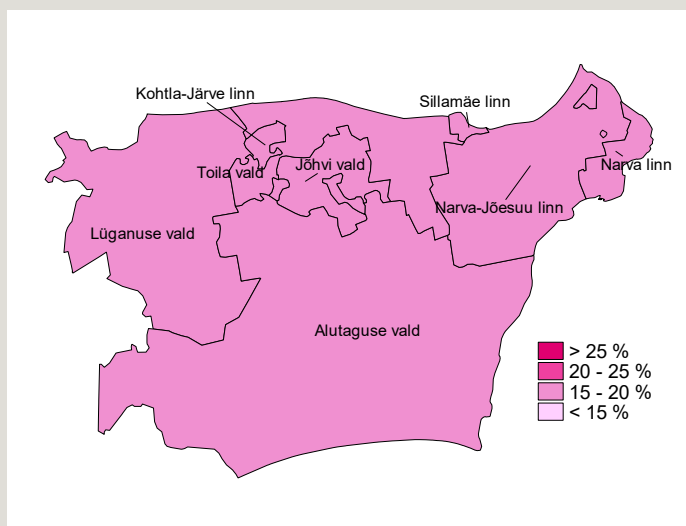
Allikas: Statistikaamet.

Puudega inimeste osakaal vanuserühma järgi (2017)



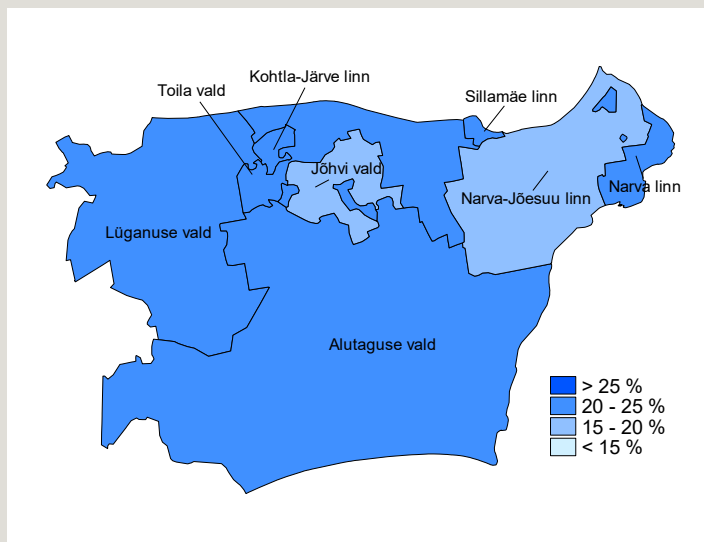
Allikas: Sotsiaalkindlustusamet.

Laste (0–17-aastaste) osatähtsus (%)



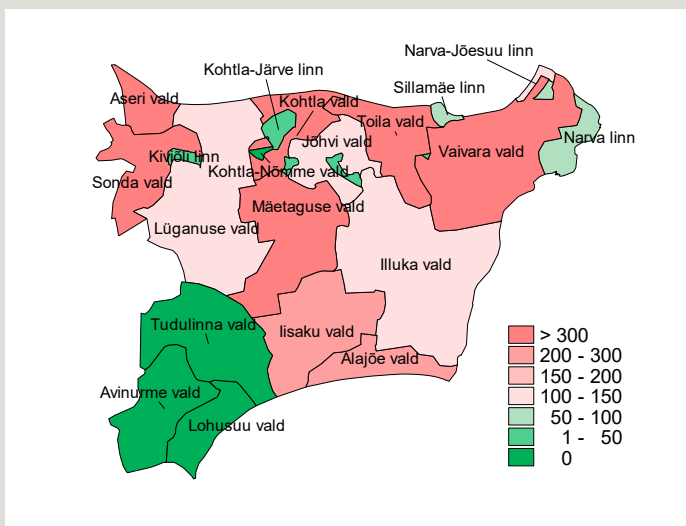
Märkus. 2017. a uus haldusjaotus. Andmed: 2017. a. Allikas: Statistikaamet.

Eakate (üle 65-aastaste) osatähtsus (%)



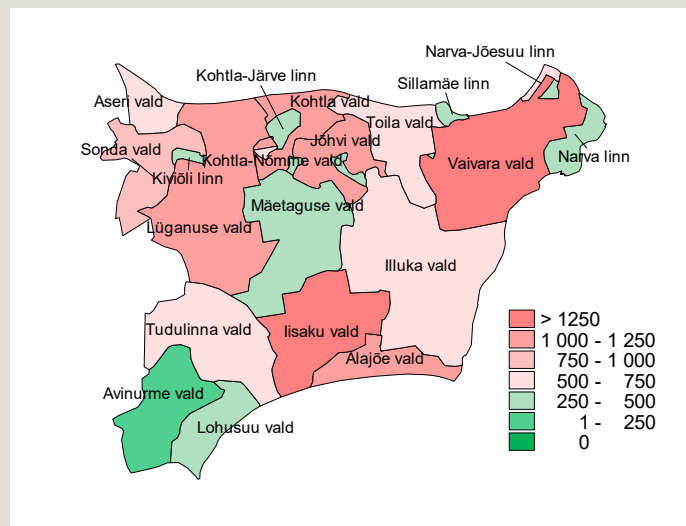
Märkus. 2017. a uus haldusjaotus. Andmed: 2017. a. Allikas: Statistikaamet.

Liiklusõnnetustes hukkunud ja vigastatud (100 000 kohta)



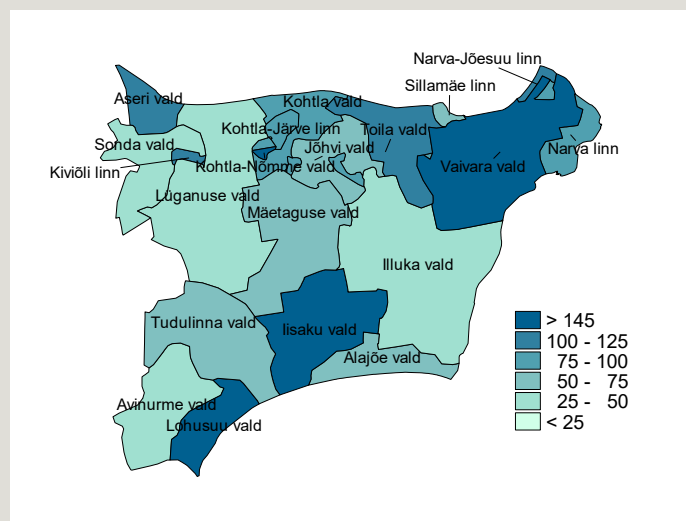
Märkus. 2017. a vana haldusjaotus. Andmed 2016. a. Allikas: Maanteeamet.

Tabatud joores sõidukijuhid (100 000 kohta)



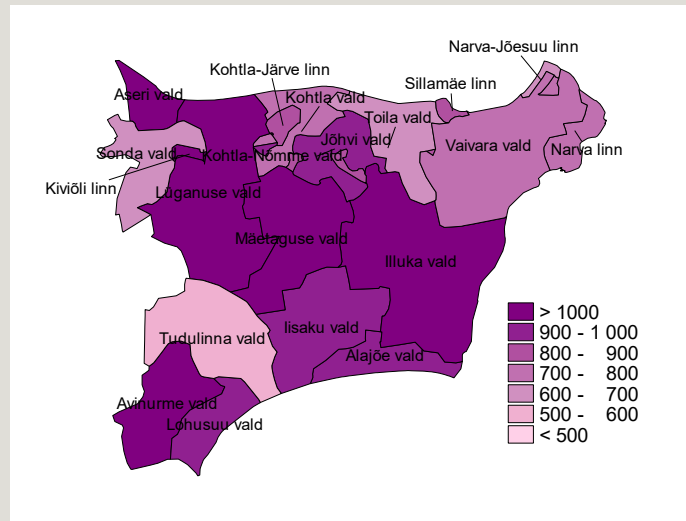
Märkus. 2017. a vana haldusjaotus. Andmed 2015. a. Allikas: PPA.

Surmad õnnetusjuhtumite tagajärjel (100 000 kohta)



Märkus. 2017. a vana haldusjaotus. Andmed 2014–2016. a. Allikas: surma

Surmad vereringeelundite haigustesse (100 000 kohta)



Märkus. 2017. a vana haldusjaotus. Andmed 2014–2016. a. Allikas: surma põhjuste

Ida-Virumaa tervise ja heaolu ülevaade 2018

Joonis võrdleb maakonna tervisenäitajaid ülejäänud Eestiga. Maakonna positsiooni Eesti keskmise suhtes näitab värviline ring, halli ribana on toodud kogu Eesti näitajate jaotus.

- Parem kui Eesti keskmine
- Ei erine oluliselt Eesti keskmisest
- Halvem kui Eesti keskmine



	Näitaja	Maakond		Eesti keskmine	Eesti halvim	Positsioon Eesti keskmise suhtes	Eesti parim
		Arv	Kordaja, %				
Rahvastik	1 Meeste keskmine eluiga	70	69,5	73,2	69,5		74,9
	2 Naiste keskmine eluiga	80	79,7	81,9	79,7		83,1
	3 Meeste tervena elatud aastad	50	49,5	53,9	42,2		62,0
	4 Naiste tervena elatud aastad	51	50,8	57,4	48,5		67,3
	5 Loomulik iive *1000	-1014	-6,9	-1,2	-8,3		2,2
	6 Laste (0–14-aastaste) osatähtsus (%)	19893	13,8	16,2	11,6		18,5
	7 Eakate (>65-aastaste) osatähtsus (%)	32612	22,7	19,3	22,7		17,3
Võrdsed võimalused	8 Tööhõive määr (%)	..	53,9	65,6	48,5		71,3
	9 Keskmine brutokuupalk (€)	903	903,0	1146,0	864,0		1271,0
	10 Suhtelise vaesuse määr (%)	..	30,5	21,1	32,2		16,0
	11 Registreeritud töötuse määr (%)	..	12,8	6,8	12,8		3,6
	12 Laste suhtelise vaesuse määr (%)	..	25,4	18,5	46,4		13,1
	13 Abivajavad lapsed *1000	824	5,6	6,0	15,9		0,8
Rahvastiku tervise seisund	14 Positiivne tervise enesehinnang (>16a) (%)	..	28,5	55,0	28,5		63,6
	15 Tervisest tingitud piirangud (>16a) (%)	..	46,6	34,4	56,5		28,2
	16 Depressiooni esinemine - mehed (>16a) (%)	..	6,2	5,8	12,0		2,8
	17 Depressiooni esinemine - naised (>16a) (%)	..	15,7	10,3	21,7		4,7
	18 Haiglaravil viibinud vigastuste tõttu *1000	1635	11,2	10,2	13,3		8,4
	19 Pahaloomuliste kasvajate esmasjuhud *1000	1016	6,9	6,6	8,4		6,0
	20 Tuberkuloosi esmashaigestumus *100 000	35	23,9	16,0	28,7		0,0
	21 Seksuaalsel teel levivad haigused (va HIV) *100 000	99	66,7	116,3	186,6		37,7
	22 HIV nakkusjuhud *100 000	113	76,2	22,1	76,2		0,0
	23 Puudega inimeste osatähtsus (%)	24210	16,8	11,4	24,8		6,9
	24 Puudega laste (0–15a) osatähtsus (%)	2174	10,2	5,3	10,2		3,2
	25 Surmad enne 65. eluaastat *100 000	608	5,3	3,1	5,3		2,3
	26 Surmad vigastustesse ja mürgistustesse *100 000	129	79,6	58,2	101,2		37,2
27 Alkoholisurmad *100 000	65	44,2	36,0	70,6		22,6	
28 Surmad vereringeelundite haigustesse *100 000	1254	401,0	312,1	401,0		268,9	
29 Surmad pahaloomulistesse kasvajatesse *100 000	474	175,3	175,7	240,9		142,5	
Tervislik eluviis	30 Purju joomine viimasel kuul (mehed, >16a) (%)	..	23,6	28,0	40,9		21,9
	31 Purju joomine viimasel kuul (naised, >16a) (%)	..	4,7	5,7	11,8		2,2
	32 Ülekaalulised ja rasvunud (16–74a) (%)	..	52,0	47,6	61,9		41,3
	33 Suitsetajad (>16a) (%)	..	28,9	23,5	30,1		19,1
	34 Raseduse ajal suitsetajad (%)	129	11,1	5,9	12,0		3,1
	35 Teismeliste (15–17a) rasedused *1000	32	17,4	16,2	35,8		6,3
	36 Piisav puu- ja köögiviljade söömine (16–74a) (%)	..	2,5	2,2	0,7		100,0
	37 Piisav liikumine (16–74a)	..	78,2	70,8	44,1		89,5
	38 Vaktsineerimisega hõlmatus 2-aastaselt (%)	..	98,5	93,4	90,9		98,8
	39 Rinnavähi sõeluuringutega hõlmatus (%)	4155	54,2	56,4	54,2		68,3
	40 Emakakaelavähi sõeluuringutega hõlmatus (%)	2603	43,3	46,0	40,0		53,7
Toetav elukeskkond	41 Elukoha turvaliseks hindamine (15–70a) (%)	..	70,0	84,7	70,0		97,1
	42 Isikuvastased kuriteod *1000	1068	7,2	5,1	7,3		2,5
	43 Varavastased kuriteod *1000	2077	14,0	12,0	15,2		3,8
	44 Rasked ja surmavad tööõnnetused *100 000	65	1,1	1,5	2,8		0,8
	45 Liikluses hukkunud ja vigastatud *1000	170	1,1	1,4	1,7		0,8
	46 Tabatud joobes juhid *1000	854	5,8	5,4	10,3		4,0
	47 Tuleõnnetustes kannatanud *100 000	30	20,3	17,8	45,7		11,3
	48 Hoonetulekahjude arv *100 000	291	2,0	1,2	2,0		0,9
	49 Uppumised ja veeõnnetustest päästetud *100 000	19	13,1	5,9	22,6		2,0
	50 Pereaarstide arv *100 000	94	159,9	151,8	125,0		183,7

* Märkus. *1000 = 1000 elaniku kohta; *100 000 = 100 000 elaniku kohta.

Loe kasutatud näitajate kohta täpsemalt veebiadressilt <http://terviseinfo.ee/maakonnatervis> või kasuta QR-koodi.

Andmeallikad: 1–12, 14–15, 23–25, 42–43 Statistikaamet; 16–20, 26–37, 39–41, 50 Tervise Arengu Instituut; 13 Sotsiaalministeerium; 21–22, 38 Terviseamet; 44 Tööinspeksioon; 45 Maanteeamet; 46 Politsei- ja Piirivalveamet; 47–49 Päästeamet.

