



Maakonna tervise ja heaolu ülevaade 2018

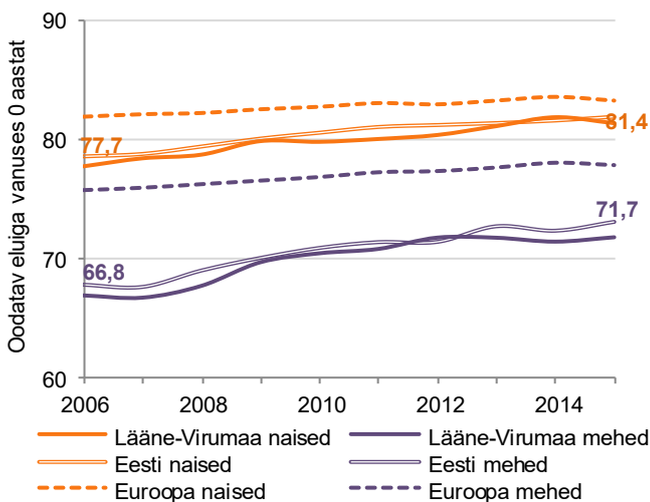
LÄÄNE-VIRUMAA

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.

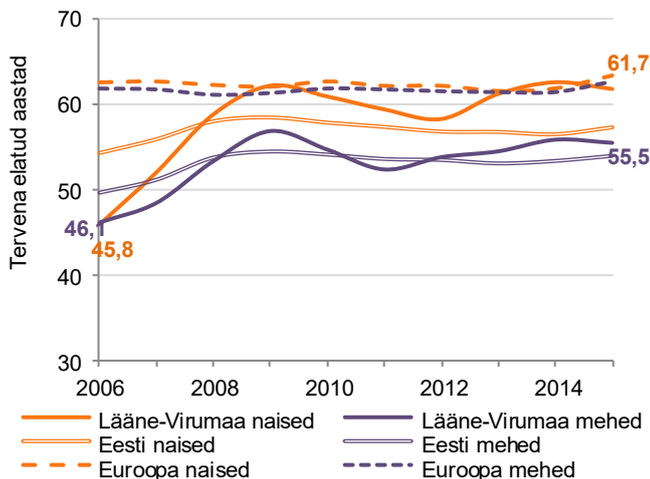
Ülevaates välja toodud andmete kohta leiab täiendavat infot aadressil: www.terviseinfo.ee/maakonnatervis.

Oodatav eluiga



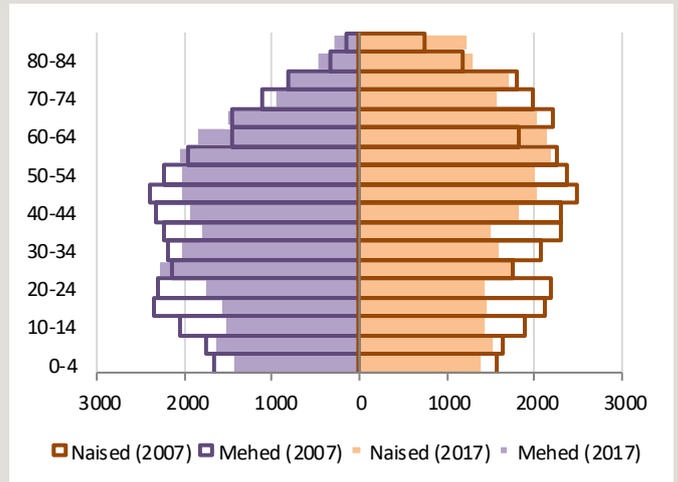
Märkus. Vanuses 0 aastat. Allikad: Eurostat, Statistikaamet.

Tervena elatud aastad

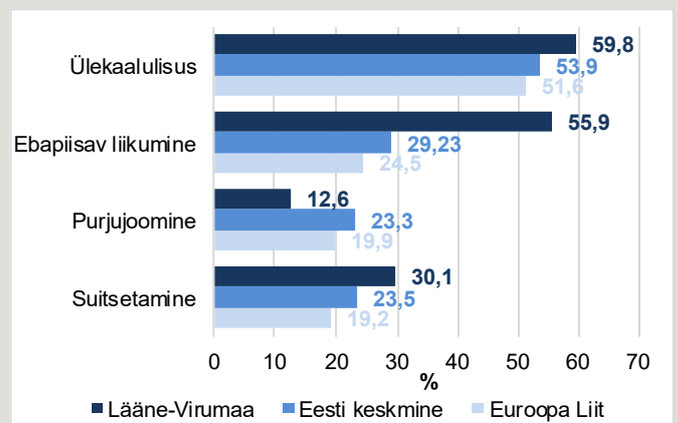


Märkus. Vanuses 0 aastat. Allikad: Eurostat, Statistikaamet

Rahvastik 2017 ja muutus võrreldes 2007. aastaga

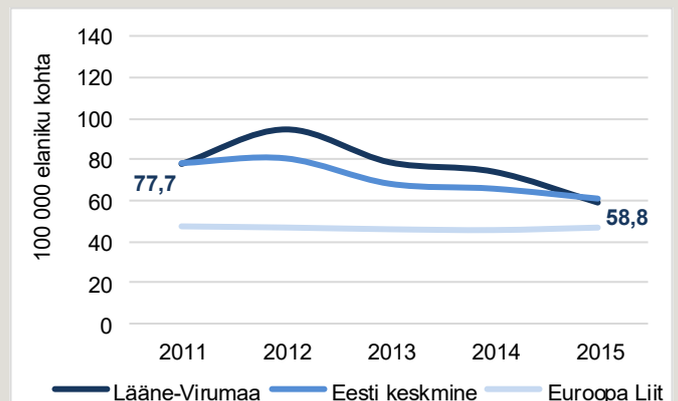


Tervisekäitumise põhinäitajad



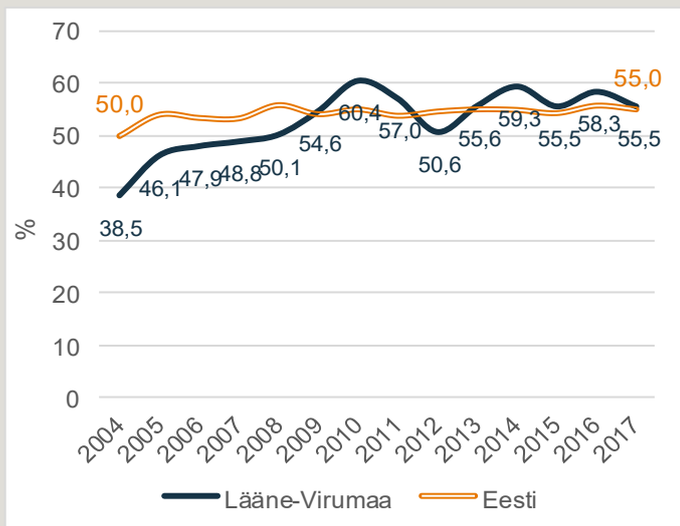
Märkus. Osatähtsus elanikkonnast (2014). Allikad: Eurostat, Eesti Terviseuuring (suitsetamine, purjujoomine), toitumisuuring (ebapiisav liikumine, ülekaalusisus).

Surmad vigastustesse ja mürgistustesse



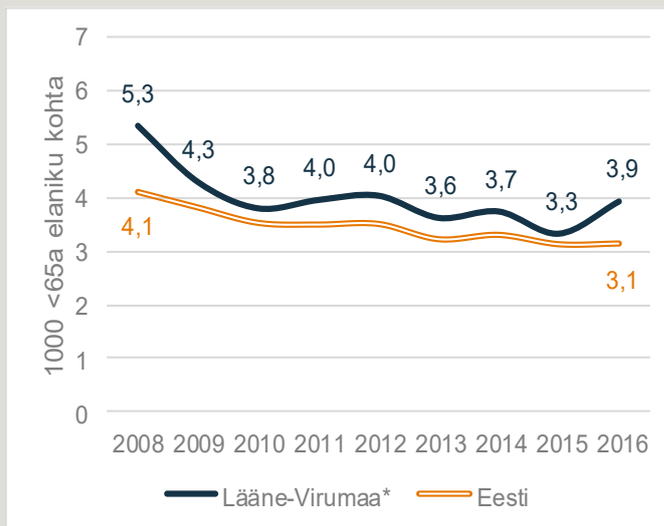
Märkus. Standarditud kordaja. Allikad: Eurostat, surma põhjuste register.

Positiivne tervise enesehinnang



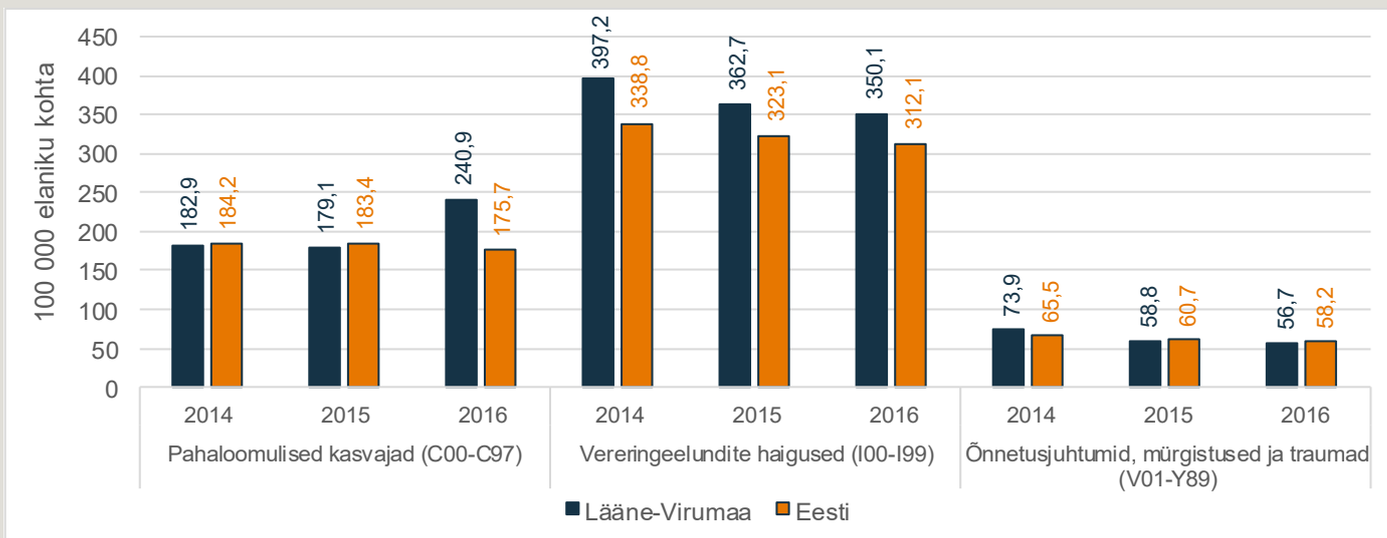
Allikas: Statistikaamet, Sotsiaaluuring.

Alla 65-aastaste surmad



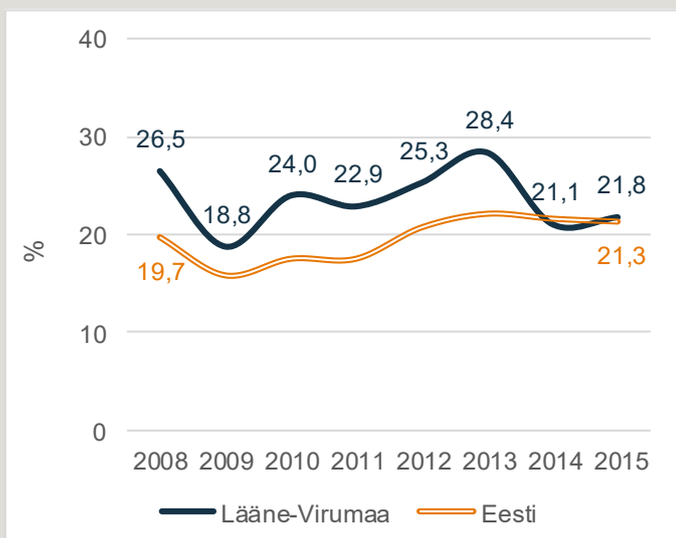
Allikas: Statistikaamet.

Suremus pahaloomulistes kasvajatesse, vereringeelundite haigustesse ja õnnetusjuhtumite tõttu



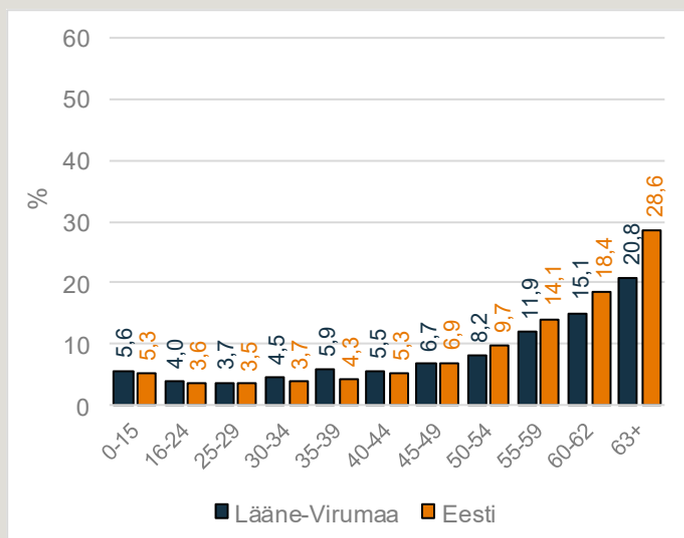
Allikas: Surma põhjuste register. Standarditud suremuskordajad 2014, 2015 ja 2016.

Suhtelise vaesuse määr



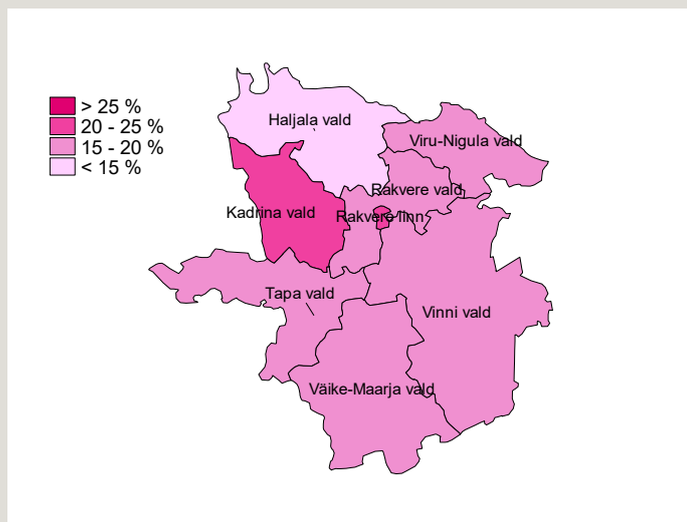
Allikas: Statistikaamet.

Puudega inimeste osakaal vanuserühma järgi (2017)



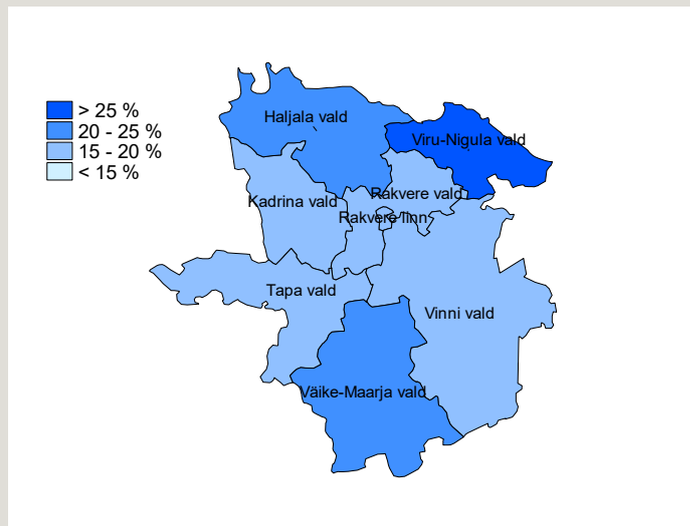
Allikas: Sotsiaalkindlustusamet.

Laste (0–17-aastaste) osatähtsus (%)



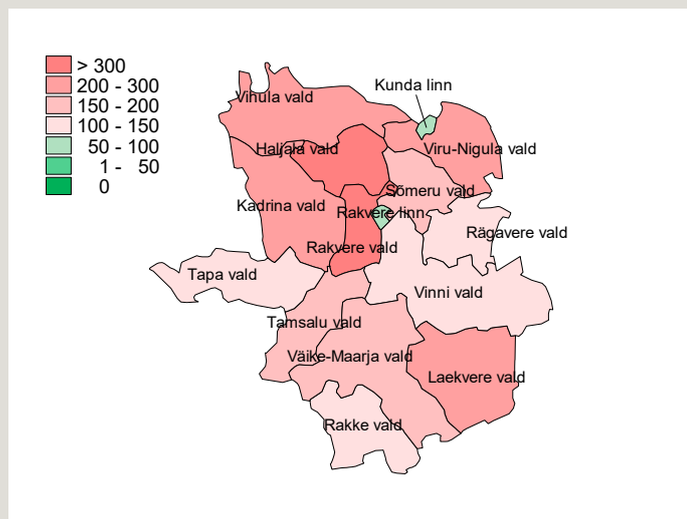
Märkus. 2017. a uus haldusjaotus. Andmed: 2017. a. Allikas: Statistikaamet.

Eakate (üle 65-aastaste) osatähtsus (%)



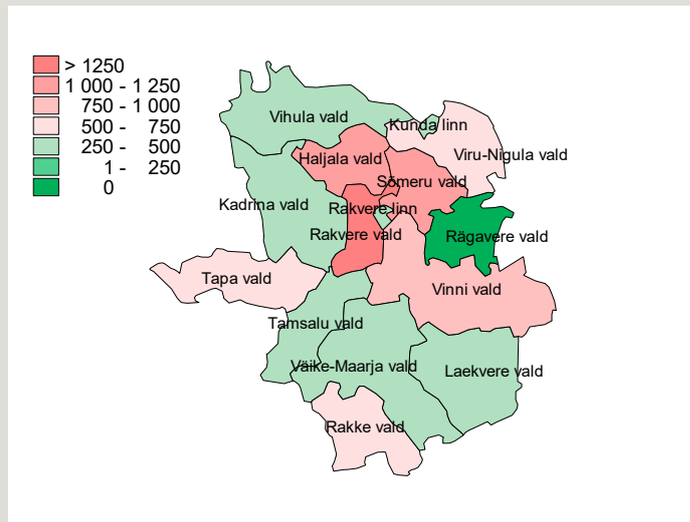
Märkus. 2017. a uus haldusjaotus. Andmed: 2017. a. Allikas: Statistikaamet.

Liiklusõnnetustes hukkunud ja vigastatud (100 000 kohta)



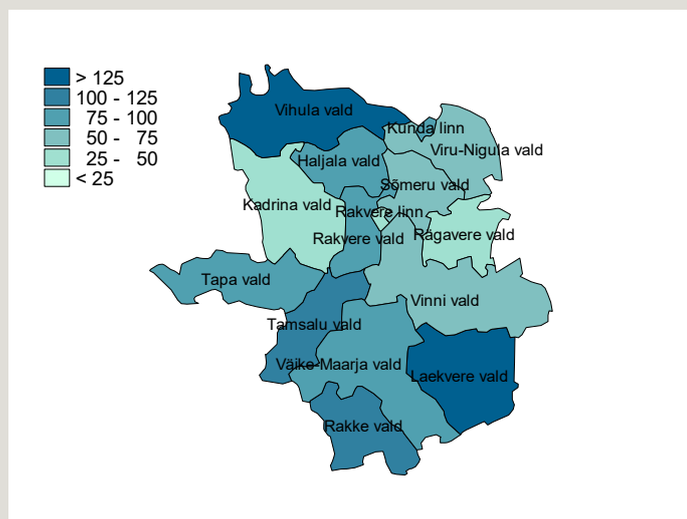
Märkus. 2017. a vana haldusjaotus. Andmed 2016. a. Allikas: Maanteeamet.

Tabatud joobes sõidukijuhid (100 000 kohta)



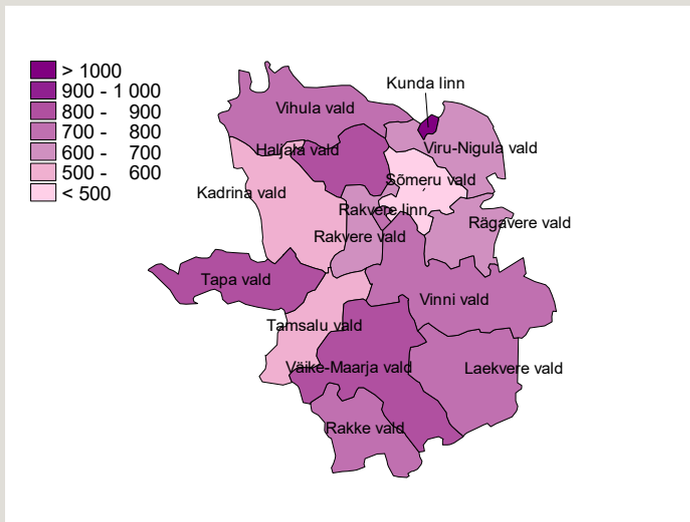
Märkus. 2017. a vana haldusjaotus. Andmed 2015. a. Allikas: PPA.

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

Lääne-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	72	71,7	73,2	69,5		74,9
	2 Naiste keskmine eluiga	81	81,4	81,9	79,7		83,1
	3 Meeste tervena elatud aastad	56	55,5	53,9	42,2		62,0
	4 Naiste tervena elatud aastad	62	61,7	57,4	48,5		67,3
	5 Loomulik iive *1000	-257	-4,3	-1,2	-8,3		2,2
	6 Laste (0–14-aastaste) osatähtsus (%)	9083	15,4	16,2	11,6		18,5
	7 Eakate (>65-aastaste) osatähtsus (%)	12069	20,5	19,3	22,7		17,3
Võrdsed võimalused	8 Tööhõive määr (%)	..	58,4	65,6	48,5		71,3
	9 Keskmine brutokuupalk (€)	942	942,0	1146,0	864,0		1271,0
	10 Suhtelise vaesuse määr (%)	..	28,3	21,1	32,2		16,0
	11 Registreeritud töötuse määr (%)	..	8,2	6,8	12,8		3,6
	12 Laste suhtelise vaesuse määr (%)	18,5	46,4		13,1
	13 Abivajavad lapsed *1000	375	6,4	6,0	15,9		0,8
Rahvastiku tervise seisund	14 Positiivne tervise enesehinnang (>16a) (%)	..	55,5	55,0	28,5		63,6
	15 Tervisest tingitud piirangud (>16a) (%)	..	33,0	34,4	56,5		28,2
	16 Depressiooni esinemine - mehed (>16a) (%)	..	6,5	5,8	12,0		2,8
	17 Depressiooni esinemine - naised (>16a) (%)	..	4,7	10,3	21,7		4,7
	18 Haiglaravil viibinud vigastuste tõttu *1000	575	9,7	10,2	13,3		8,4
	19 Pahaloomuliste kasvajate esmasjuhud *1000	392	6,6	6,6	8,4		6,0
	20 Tuberkuloosi esmashaigestumus *100 000	8	14,0	16,0	28,7		0,0
	21 Seksuaalsel teel levivad haigused (va HIV) *100 000	68	115,1	116,3	186,6		37,7
	22 HIV nakkusjuhud *100 000	6	10,7	22,1	76,2		0,0
	23 Puudega inimeste osatähtsus (%)	5818	9,9	11,4	24,8		6,9
	24 Puudega laste (0–15a) osatähtsus (%)	547	5,6	5,3	10,2		3,2
	25 Surmad enne 65. eluaastat *100 000	187	3,9	3,1	5,3		2,3
	26 Surmad vigastustesse ja mürgistustesse *100 000	42	56,7	58,2	101,2		37,2
27 Alkoholisurmad *100 000	26	44,4	36,0	70,6		22,6	
28 Surmad vereringeelundite haigustesse *100 000	435	350,1	312,1	401,0		268,9	
29 Surmad pahaloomulistesse kasvajatesse *100 000	236	240,9	175,7	240,9		142,5	
Tervislik eluviis	30 Purju joomine viimasel kuul (mehed, >16a) (%)	..	27,8	28,0	40,9		21,9
	31 Purju joomine viimasel kuul (naised, >16a) (%)	5,7	11,8		2,2
	32 Ülekaalulised ja rasvunud (16–74a) (%)	..	59,8	47,6	61,9		41,3
	33 Suitsetajad (>16a) (%)	..	30,1	23,5	30,1		19,1
	34 Raseduse ajal suitsetajad (%)	63	11,9	5,9	12,0		3,1
	35 Teismeliste (15–17a) rasedused *1000	24	26,0	16,2	35,8		6,3
	36 Piisav puu- ja köögiviljade söömine (16–74a) (%)	..	0,7	2,2	0,7		100,0
	37 Piisav liikumine (16–74a)	..	44,1	70,8	44,1		89,5
	38 Vaktsineerimisega hõlmatus 2-aastaselt (%)	..	97,1	93,4	90,9		98,8
	39 Rinnavähi sõeluuringutega hõlmatus (%)	1436	57,3	56,4	54,2		68,3
	40 Emakakaelavähi sõeluuringutega hõlmatus (%)	1074	47,4	46,0	40,0		53,7
Toetav elukeskkond	41 Elukoha turvaliseks hindamine (15–70a) (%)	..	88,5	84,7	70,0		97,1
	42 Isikuvastased kuriteod *1000	289	4,9	5,1	7,3		2,5
	43 Varavastased kuriteod *1000	651	11,0	12,0	15,2		3,8
	44 Rasked ja surmavad tööõnnetused *100 000	75	2,8	1,5	2,8		0,8
	45 Liikluses hukkunud ja vigastatud *1000	87	1,5	1,4	1,7		0,8
	46 Tabatud joobes juhid *1000	378	6,4	5,4	10,3		4,0
	47 Tuleõnnetustes kannatanud *100 000	12	20,2	17,8	45,7		11,3
	48 Hoonetulekahjude arv *100 000	109	1,8	1,2	2,0		0,9
	49 Uppumised ja veeõnnetustest päästetud *100 000	1	2,2	5,9	22,6		2,0
	50 Pereaarstide arv *100 000	36	165,1	151,8	125,0		183,7

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

Loe kasutatud näitajate kohta täpsemalt veebiaadressilt <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.

