



**Higienos
institutas**

Sveikatos informacijos centras

Suvestinė 2025 m. savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos ataskaita

Vilnius, 2026



Suvestinė parengta remiantis Bendraisiais savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2003 m. rugpjūčio 11 d. įsakymu Nr. V-488 „Dėl Bendrijų savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos nuostatų patvirtinimo“.

Įvertinkite leidinio kokybę



Rengėjas Higienos instituto
Sveikatos informacijos centras
Duomenų analizės skyrius

Higienose institutas, Studentų g. 45A, LT-08107 Vilnius
Tel. +370 5 262 4583, faks. +370 5 262 4663, el. paštas institutas@hi.lt

SAVIVALDYBIŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS STEBĖSENOS ATASKAITŲ SUVESTINĖ 2025 M.

Ataskaitų pristatymas

- Bendruosiuose savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos nuostatuose, patvirtintuose Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2023 m. gruodžio 15 d. įsakymu Nr. V-1307 „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2003 m. rugpjūčio 11 d. įsakymo Nr. V-488 „Dėl Bendrųjų savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo“ nurodyta, kad savivaldybės administracijos direktorius kasmet iki gegužės 1 d. pateikia Higienos institutui savivaldybės tarybos patvirtintą savivaldybės visuomenės sveikatos stebėsenos ataskaitą.
- Savivaldybių ataskaitos rengiamos remiantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymu patvirtintu rodiklių sąrašu, kuris paskutinį kartą atnaujintas 2019 m., tačiau 2026 m. atlikta šių rodiklių peržiūra.

Bendros ataskaitų išvados ir rekomendacijos

Kokybiškos ataskaitos:

- Didžioji dalis savivaldybių pateikė aiškias, tvarkingas ir vizualiai patrauklias ataskaitas.
- Naudoti kokybiški grafikai, nurodyti informacijos šaltiniai.

Konkrečių veiklų pavyzdžiai:

- Pateiktos realios iniciatyvos: gelbėtojai prie vandens telkinių, gatvių priežiūra, prevencija, defibriliatorių įrengimas, mokymai visuomenei ir specialistams, algoritmai savižudybių prevencijai ir kt.

Institucijų bendradarbiavimas ir papildomi duomenų šaltiniai:

- Aktyvus duomenų pateikimas iš įvairių šaltinių: Nacionalinio visuomenės sveikatos centro, visuomenės sveikatos biuro, teritorinės ligonių kasos, policijos, darbo inspekcijos, mokyklų bei kitų institucijų.

Temų įvairovė:

- Nagrinėjamos sritys: psichikos sveikata, socialinė rizika, savižudybių prevencija, infekcijos, eismo saugumas, lėtinės ligos, traumos.

Informacijos viešinimo poreikis ir gilesnė analizė:

- Trūksta aiškumo, kokiomis priemonėmis siekiama gerinti rodiklius.
- Reikalingas didesnis įgyvendinamų veiklų viešinimas, o ne vien statistikos pateikimas.
- Rengti informacinius leidinius apie sveikatinimą savivaldybės gyventojams.

Profilaktinių programų plėtra:

- Skatinti gyventojų dalyvavimą, ypač atokiose vietovėse, plėsti amžiaus ribas ir skirti papildomą finansavimą iš savivaldybės biudžeto.

Vizualinės pateikties tobulinimas ir tiksli statistika:

- Siūloma naudoti vientisą, aiškų ir neperkrautą dizainą.
- Naudoti naujausius duomenis, vengti pasikartojimų, visada nurodyti šaltinius.

Gyventojų įtraukimas:

- Siūloma organizuoti apklausas, konkursus, bendruomeninius renginius sveikatinimo tema.

SAVIVALDYBIŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS STEBĖSENŲ ATASKAITOSE PATEIKTOS REKOMENDACIJOS

Psichikos sveikata ir savižudybių prevencija

- Įdiegti nacionalinius savižudybių krizių valdymo algoritmus.
- Plėtoti psichologinių paslaugų prieinamumą mokyklose ir bendruomenėse.
- Organizuoti viešas edukacijas apie emocinę gerovę.

Lėtinių ligų prevencija

- Diegti ankstyvos diagnostikos sistemas.
- Plėsti profilaktines programas, įtraukiant daugiau ligų ir daugiau amžiaus grupių.
- Gerinti gyvensenos konsultacijų prieinamumą regionuose.
- Organizuoti praktinius užsiėmimus apie mitybą, judėjimą, streso valdymą.

Vaikų sveikata ir profilaktika

- Plėsti skiepavimo edukacijas tėvams ir mokykloms, remiantis moksliniais šaltiniais.
- Didinti burnos higienos programų viešinimą.
- Stebėti vaikų mitybos ir gyvensenos įpročius.

Priklausomybių ir žalingų įpročių prevencija

- Riboti alkoholio/tabako prieinamumą (licencijos, kontrolė).
- Plėsti bendruomenines ir mokyklines priklausomybių prevencijos programas.
- Rengti edukacines kampanijas jaunimui, didinti jaunimo erdvių skaičių.

Sveikatos paslaugų prieinamumas regionuose

- Plėsti nuotolinių konsultacijų spektrą.
- Plėsti mobilių ambulatorijų, odontologijų tinklą.
- Mažinti slaugos specialistų krūvį, kelti specialybės prestižą.
- Kurti sveikatos paslaugų modelius orientuotus į specifinę amžiaus grupę.

Socialinės rizikos grupės ir senėjanti visuomenė

- Kompleksinės pagalbos programos socialinės rizikos šeimoms.
- Sveikos senatvės skatinimo priemonės (judėjimo, mitybos projektai).
- Socialinių paslaugų integracija su sveikatos sistemomis.

Visuomenės sveikatos švietimas ir raštingumas

- Vykdyti viešinio kampanijas apie patikras, skiepus, sveikatą, gyvenseną ir ilgaamžiškumą.
- Dažniau dalintis gerąją praktiką ir viešinti sėkmės istorijas.
- Riboti dezinformaciją ir didinti sveikatos raštingumą.

Traumos ir išvengiamas mirtingumas

- Vykdyti saugaus eismo kampanijas ir užtikrinti infrastruktūros gerinimą ir priežiūrą.
- Ugdyti ir savalaikiai įpareigoti gyventojus atsinaujinti pirmos pagalbos įgūdžius bei plėsti defibriliatorių tinklą.

Duomenys ir sprendimų priėmimas

- Sukurti efektyvius sprendimų priėmimo modelius, remiantis duomenimis.
- Skatinti savalaikę sveikatos statistikos analizę pagal amžių, lytį, vietovę.
- Mažinti biurokratiją ir užtikrinti duomenų tikslumą.

Rekomendacijų apibendrinimas



Šalyje turi būti aiškus sveikatos švietimo planas, kuriame daugiausia dėmesio skiriama svarbiausioms temoms – širdies ligoms, psichikos sveikatai ir priklausomybių prevencijai.



Tarpinstitucinis bendradarbiavimo tinklas, jungiantis savivaldybių, švietimo ir sveikatos įstaigas.



Regioniniai sveikatos stiprinimo centrai – mobilios komandos, dirbančios nutolusiose vietovėse.



Inovatyvūs skaitmeniniai įrankiai gyventojų informavimui ir prevencijos veikloms stebėti.

SAVIVALDYBIŲ DAŽNIAUSIAI IŠSKIRTOS PRIORITETINĖS SRITYS

- Rodikliai, kurie analizuoti kaip prioritetinės sritys, dažniausiai pasirinkti pagal rodiklių lyginimo su kitomis savivaldybėmis rezultatus, t. y. analizuotos tos sritys, kurios pateko į raudoną zoną arba, kurių rodiklio pokyčio krypties tendencija blogėjanti.
- 2025 m. savivaldybės dažniausiai prioritetais rinkosi rodiklius, kurie priskiriami Lietuvos sveikatos strategijos 4 tikslui “Užtikrinti kokybišką ir efektyvią sveikatos priežiūrą, orientuotą į gyventojų poreikius”.

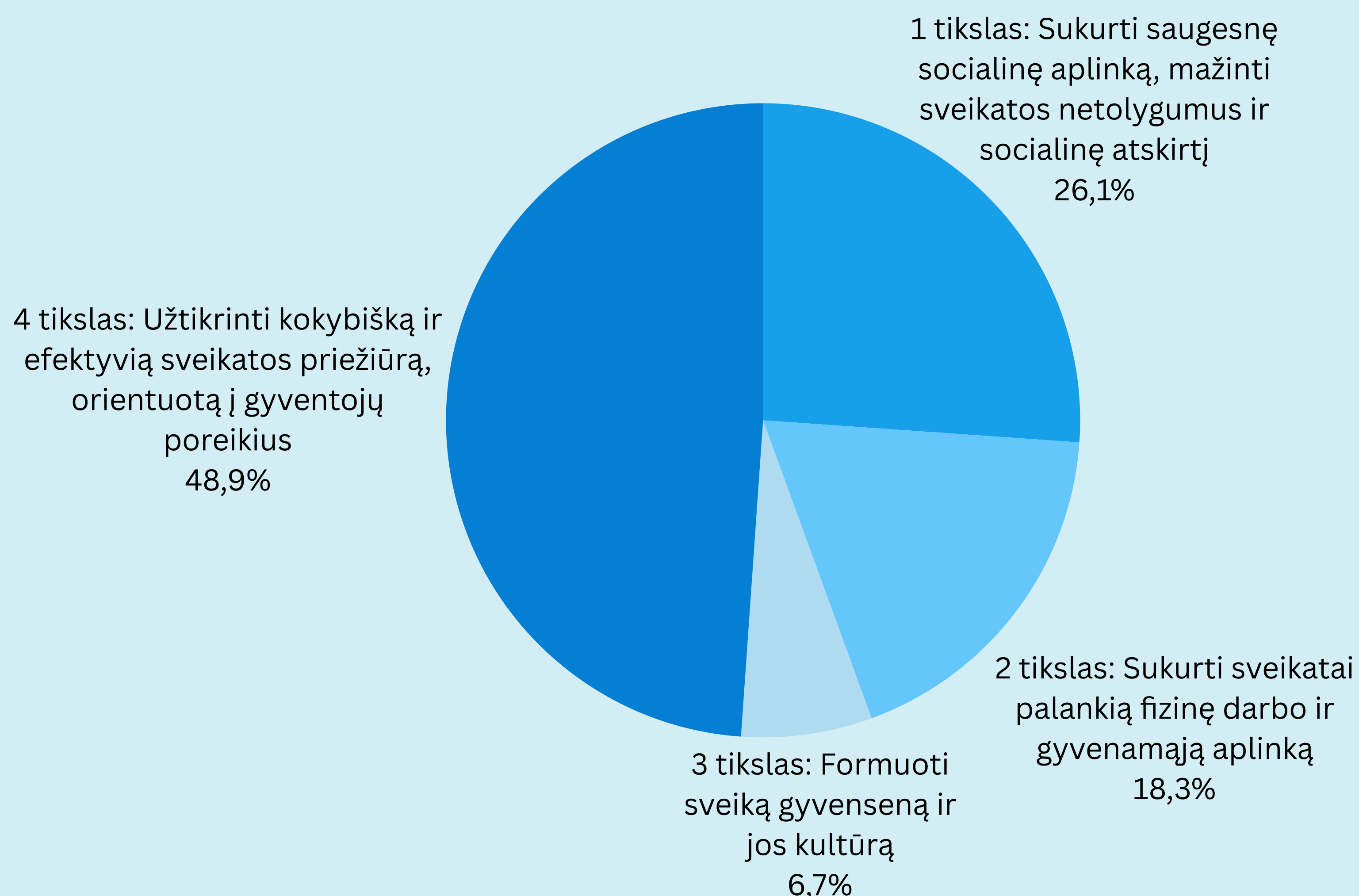
2024 m. ir 2023 m. sutampantys prioritetai



Lyginamuoju laikotarpiu 28 savivaldybėse sutapo vienas arba daugiau prioritetų, iš jų 7 savivaldybėse – sutapo 2 arba 3 prioritetai.

*Atsižvelgiant į tai, kad rodikliai nekinta, rekomenduojame analizuoti vis kitus rodiklius, siekiant detaliau panagrinėti skirtingus rodiklius ir tendencijas.

Savivaldybių pateiktose ataskaitose dažniausiai nagrinėtos prioritetinės sritys pagal Lietuvos sveikatos strategijos tikslus, 2025 m.



Pavyzdinės ataskaitos

Vilniaus miesto ir rajono savivaldybių ataskaitos

Ataskaitos parengtos šiuolaikiškai, kokybiškai ir profesionaliai. Puikiai tinkamos plačiam viešinimui. Ataskaitose pateiktos kokybiškos diagramos, aiškiai nurodyti duomenų šaltiniai, įtraukti konkretūs pavyzdžiai.

Birštono ir Akmenės r. savivaldybių visuomenės sveikatos biurų rengtos ataskaitos

Ataskaitų pateikimas itin kokybiškas ir išsamus, pateikiama naujausia informacija ir konkretūs pavyzdžiai bei geroji praktika iš įgyvendintų veiklų rezultatų, o duomenys pateikiami iš įvairių šaltinių.

Ketvirto Lietuvos sveikatos strategijos tikslo –

Užtikrinti kokybišką ir efektyvią sveikatos priežiūrą, orientuotą į gyventojų poreikius – detalesnę analizę

Šio tikslo rodiklius, kaip prioritetinius ir probleminius, pasirinko šios savivaldybės:

- Akmenės rajono
- Alytaus miesto savivaldybė
- Alytaus rajono savivaldybė
- Anykščių rajono savivaldybė
- Birštono rajono savivaldybė
- Biržų rajono savivaldybė
- Druskininkų savivaldybė
- Elektrėnų savivaldybė
- Jonavos rajono savivaldybė
- Jurbarko rajono savivaldybė
- Kaišiadorių rajono savivaldybė
- Kauno rajono savivaldybė
- Kazlų Rūdos savivaldybė
- Kelmės rajono savivaldybė
- Klaipėdos miesto savivaldybė
- Klaipėdos rajono savivaldybė
- Kretingos rajono savivaldybė
- Kupiškio rajono savivaldybė
- Lazdijų rajono savivaldybė
- Marijampolės savivaldybė
- Mažeikių rajono savivaldybė
- Neringos savivaldybė
- Pagėgių savivaldybė
- Pakruojo rajono savivaldybė
- Palangos miesto savivaldybė
- Panevėžio miesto savivaldybė
- Panevėžio rajono savivaldybė
- Pasvalio rajono savivaldybė
- Plungės rajono savivaldybė
- Prienų rajono savivaldybė
- Raseinių rajono savivaldybė
- Rietavo savivaldybė
- Rokiškio rajono savivaldybė
- Skuodo rajono savivaldybė
- Šakių rajono savivaldybė
- Šalčininkų rajono savivaldybė
- Šiaulių miesto savivaldybė
- Šiaulių rajono savivaldybė
- Šilalės rajono savivaldybė
- Šilutės rajono savivaldybė
- Širvintų rajono savivaldybė
- Švenčionių rajono savivaldybė
- Tauragės rajono savivaldybė
- Telšių rajono savivaldybė
- Trakų rajono savivaldybė
- Ukmergės rajono savivaldybė
- Utenos rajono savivaldybė
- Varėnos rajono savivaldybė
- Vilkaviškio rajono savivaldybė
- Vilniaus miesto savivaldybė
- Vilniaus rajono savivaldybė
- Visagino savivaldybė
- Zarasų rajono savivaldybė

53 savivaldybės rinkosi šio tikslo rodiklius kaip prioritetinius dėl to, kad vienas ar keli minėti rodikliai buvo probleminiai toje savivaldybėje, t. y. pateko į raudoną zoną.

4-am Lietuvos sveikatos strategijos tikslui pasiekti numatomi uždaviniai

- ➔ Užtikrinti sveikatos sistemos tvarumą ir kokybę, plėtojant sveikatos priežiūros technologijas, kurių efektyvumas pagrįstas mokslo įrodymais.
- ➔ Plėtoti sveikatos infrastruktūrą ir gerinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybę, saugą, prieinamumą ir į pacientą orientuotą sveikatos priežiūrą.
- ➔ Mažinti gynybinės medicinos įtaką sveikatos sistemai.
- ➔ Gerinti motinos ir vaiko sveikatą.
- ➔ Stiprinti lėtinių neinfekcinių ligų prevenciją ir kontrolę.
- ➔ Plėtoti Lietuvos e. sveikatos sistemą.
- ➔ Užtikrinti sveikatos priežiūrą visuomenei kylančių grėsmių atvejais.
- ➔ Integruoti papildomą ir alternatyviąją sveikatos priežiūrą į sveikatinimo veiklą.
- ➔ Tobulinti sveikatos priežiūros specialistų rengimą.
- ➔ Gerinti užkrečiamųjų ligų valdymą.

Rodiklių, priskirtų 4 tikslo 4 uždaviniui –

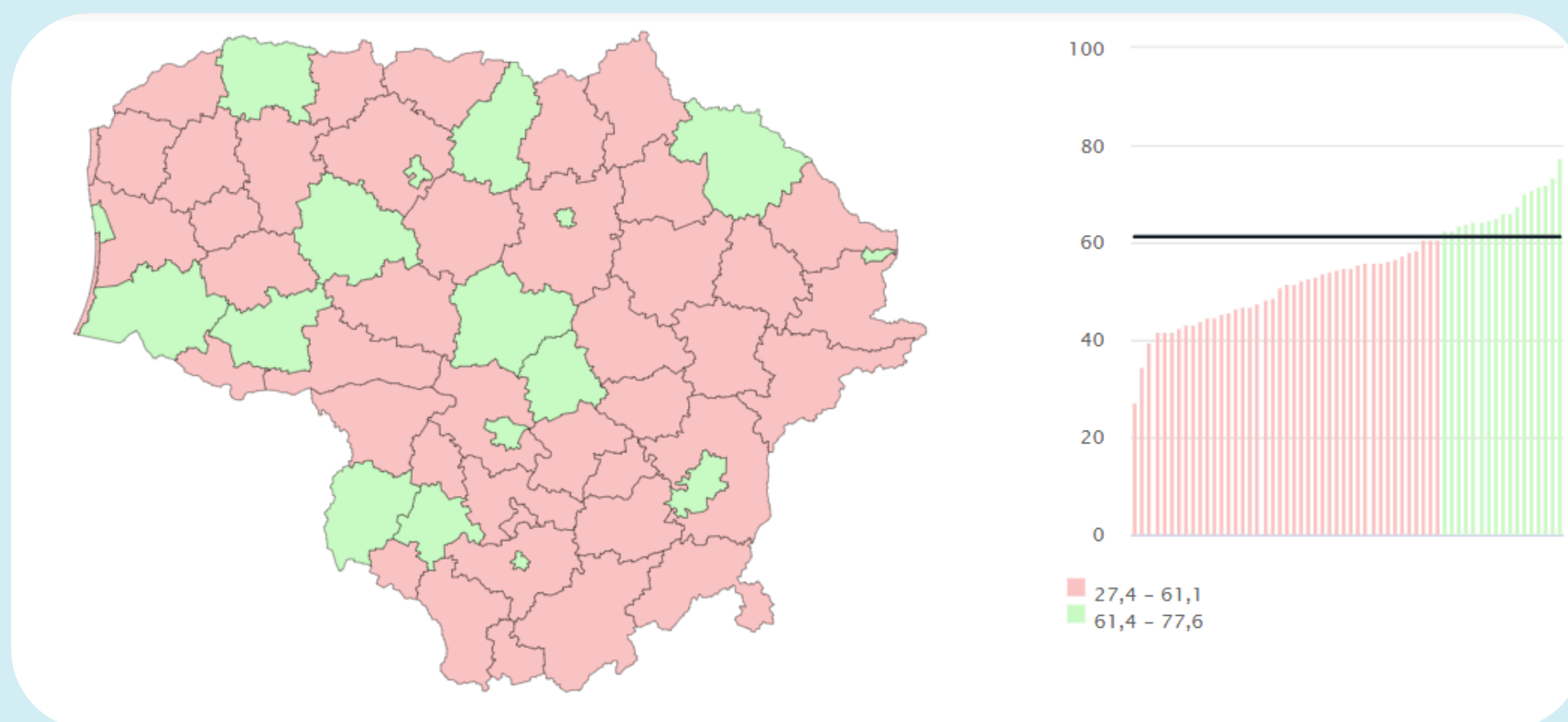
Stiprinti lėtinių neinfekcinių ligų prevencijų ir kontrolę

analizė už 2024 m.

Dažniausiai analizuoti rodikliai, atspindintys ligų prevencijos programų vykdymą.

Daugiau nei pusė savivaldybių, 33 savivaldybės (55 proc.) prioritetais rinkosi rodiklius, kurie priskiriami Lietuvos sveikatos strategijos 4 tikslo 4 uždaviniui.

Bendra Lietuvos situacija ligų prevencijos programų vykdymą atspindinčių rodiklių atžvilgiu

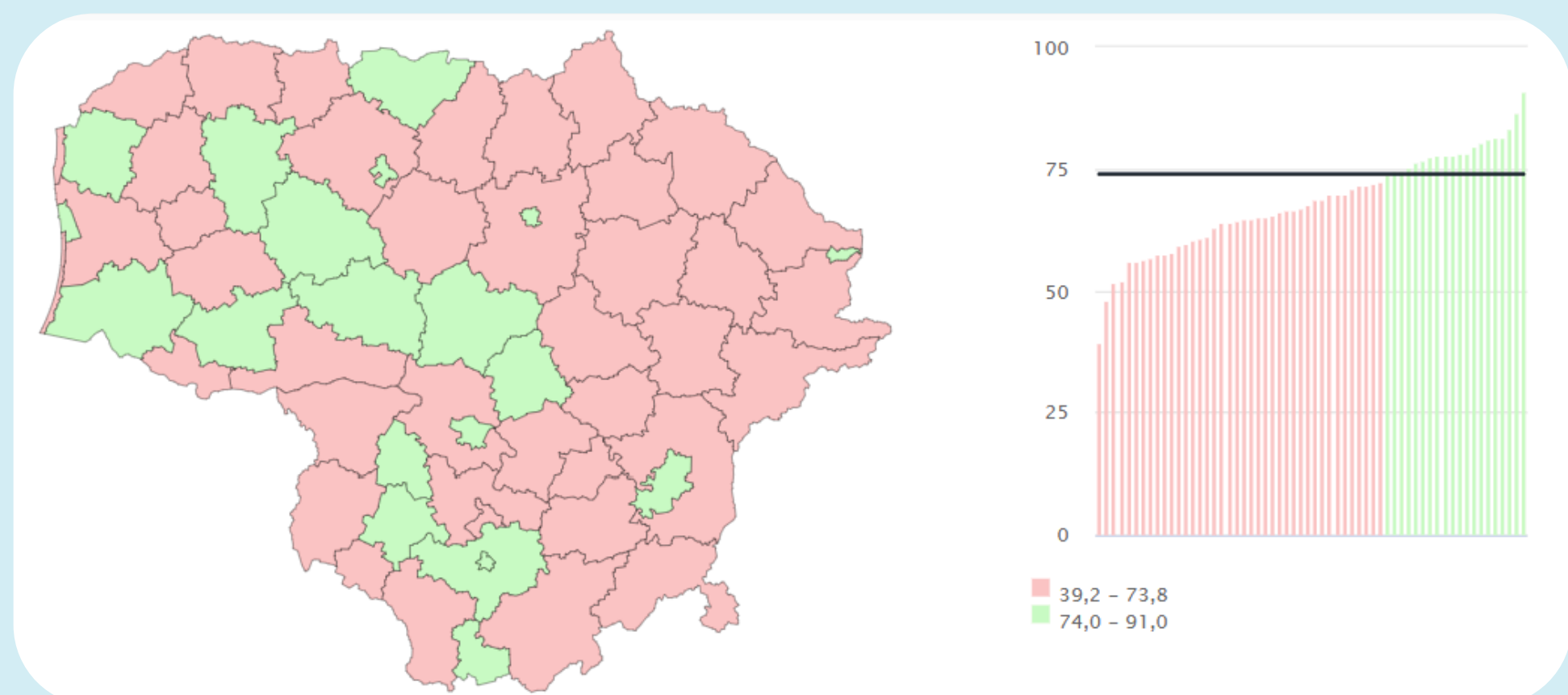


Tikslinės populiacijos dalis, 2 metų bėgyje dalyvavusi krūties vėžio programoje savivaldybių lygiu 2024 m.

Lietuvos rodiklis 2024 m. – 61,2 proc.

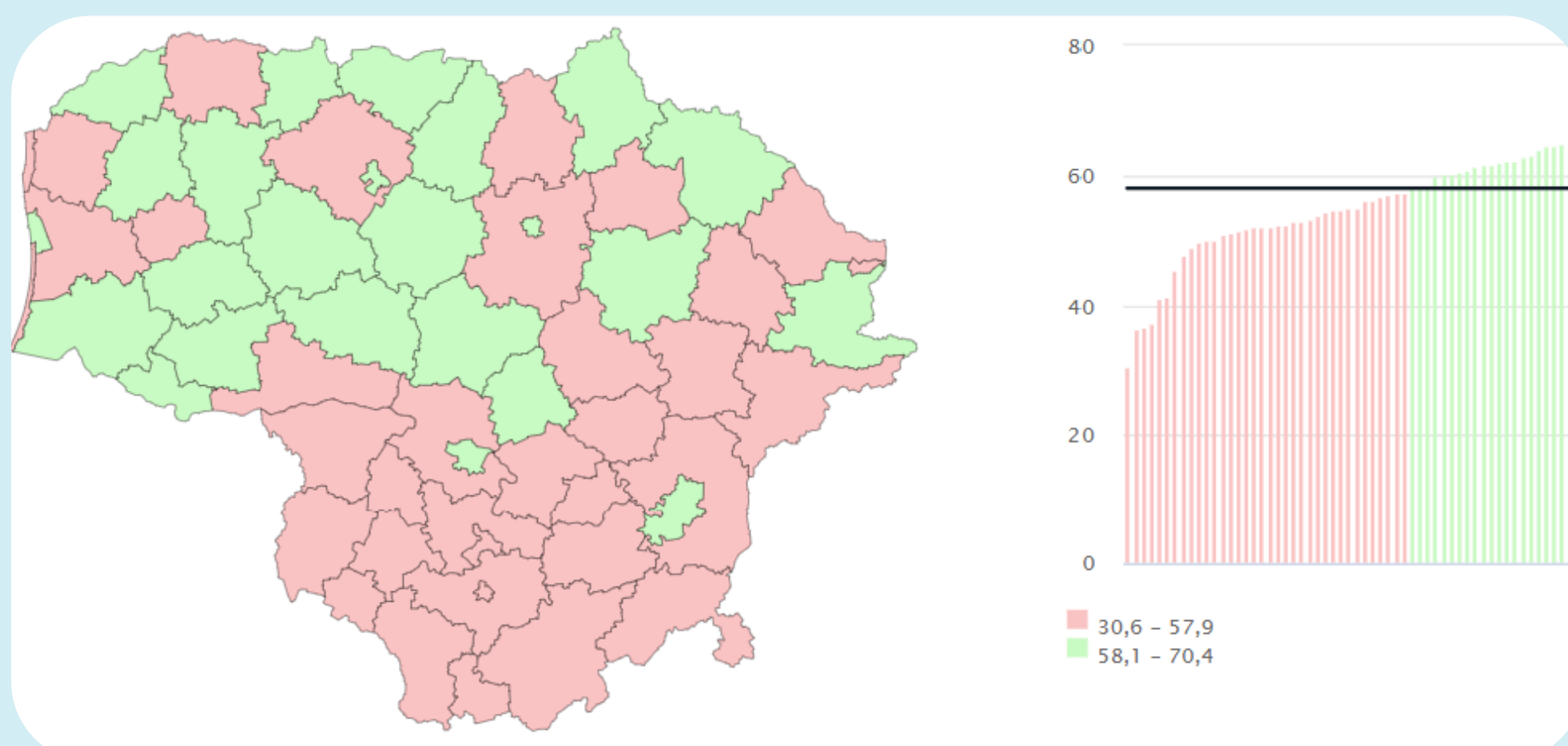
Tikslinės populiacijos dalis, 3 metų bėgyje dalyvavusi gimdos kaklelio programoje savivaldybių lygiu 2024 m.

Lietuvos rodiklis 2024 m. – 73,9 proc.



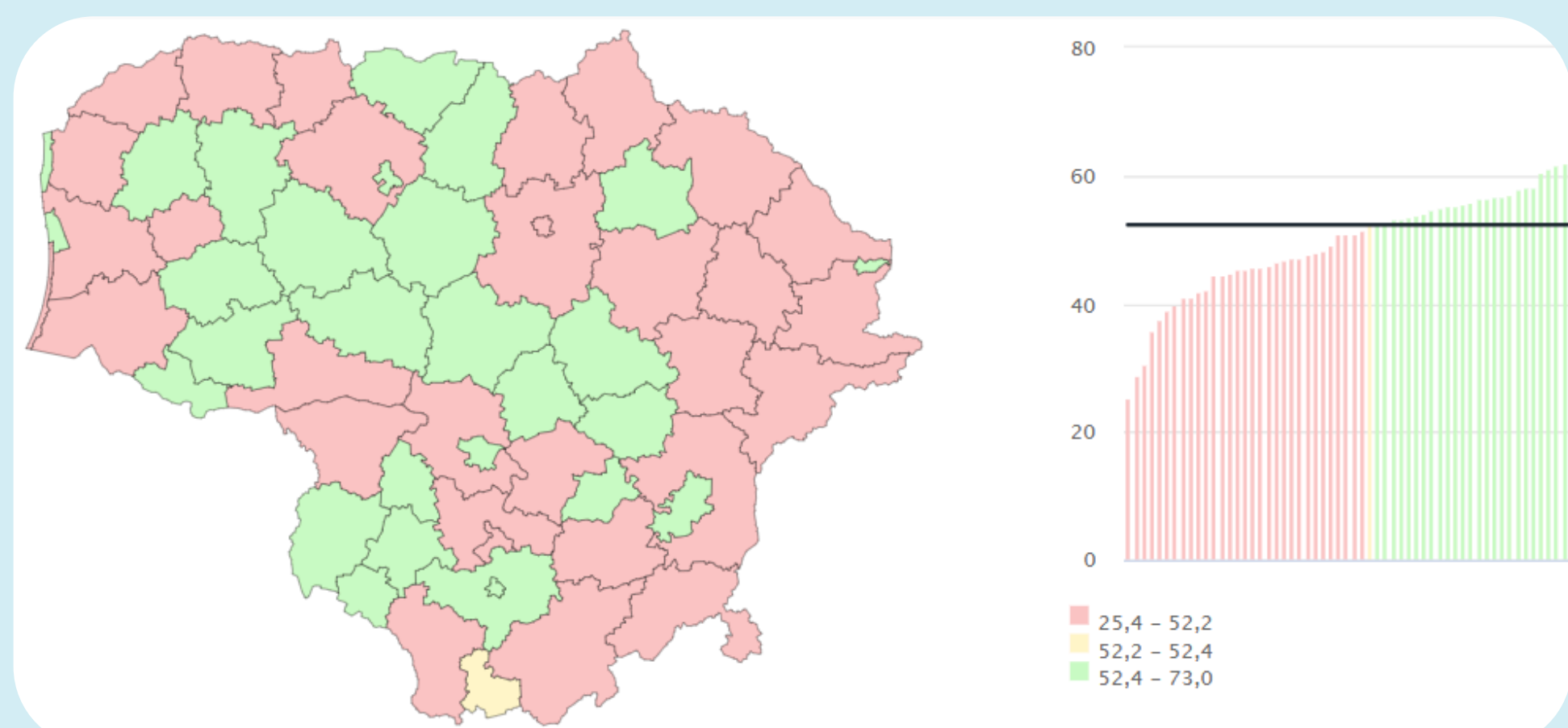
Tikslinės populiacijos dalis, 2 metų bėgyje dalyvavusi storosios žarnos vėžio programoje savivaldybių lygiu 2024 m.

Lietuvos rodiklis 2024 m. – 58 proc.



Tikslinės populiacijos dalis, dalyvavusi ŠKL programoje savivaldybių lygiu 2024 m.

Lietuvos rodiklis 2024 m. – 52,3 proc.



2024 M. SAVIVALDYBIŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS STEBĖSENOS RODIKLIŲ PALYGINIMAS SU LIETUVOS VIDURKIU

<i>Savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos rodiklių sąrašas 2024 m.</i>	<i>Lietuvos rodiklis</i>	<i>Lietuvos rodiklio PI</i>	<i>Savivaldybės rodiklio reikšmė geresnė, lyginant su Lietuvos PI*</i>			<i>Savivaldybės rodiklio reikšmė blogesnė, lyginant su Lietuvos PI*</i>		
Strateginis tikslas – pasiekti, kad 2025 metais šalies gyventojai būtų sveikesni ir gyventų ilgiau, pagerėtų gyventojų sveikata ir sumažėtų sveikatos netolygumai								
Vidutinė tikėtina gyvenimo trukmė	776	77,4-77,7	Neringos sav. (80,2)	Palangos m. sav. (79,9)	Klaipėdos r. sav. (77,7)	Molėtų r. sav. (72,3)	Ignalinos r. sav. (72,2)	Pagėgių sav. (72,1)
Išvengiamas mirtingumas (proc.)	757	75-76,4	Vilkaviškio r. sav. (65,8)	Kazlų Rūdos sav. (68,1)	Klaipėdos m. sav. (71)	Lazdijų r. sav. (84,1)	Prienų r. sav. (85,5)	Ignalinos r. sav. (86,4)
1 tikslas. Sukurti saugesnę socialinę aplinką, mažinti sveikatos netolygumus ir socialinę atskirtį								
1.1. Sumažinti skurdo lygį ir nedarbą								
Mirtingumas dėl savižudybių (X60-X84) 100 000 gyv.	196	18-21,3	Rietavo sav. (0)	Palangos m. sav. (5,5)	Zarasų r. sav. (7)	Prienų r. sav. (56,9)	Ignalinos r. sav. (65,7)	Molėtų r. sav. (67,1)
Standartizuotas mirtingumo dėl savižudybių rodiklis (X60-X84) 100 000 gyv.	188	17,3-20,4	Rietavo sav. (0)	Zarasų r. sav. (4,4)	Kazlų Rūdos sav. (6,5)	Prienų r. sav. (48,2)	Ignalinos r. sav. (56,2)	Molėtų r. sav. (57,8)
Bandymų žudytis skaičius (X60–X64, X66–X84) 100 000 gyv.	439	41,6-46,4	Neringos sav. (0)	Kalvarijos sav. (10,3)	Skuodo r. sav. (13,2)	Zarasų r. sav. (77,5)	Visagino sav. (82,1)	Kaišiadorių r. sav. (138,9)
Mokyklinio amžiaus vaikų, nesimokančių mokyklose, skaičius 1000 gyv.	529	52,1-53,8	Pakruojo r. sav. (25,5)	Raseinių r. sav. (30,8)	Šiaulių r. sav. (31)	Neringos sav. (106,9)	Visagino sav. (179,7)	Pagėgių sav. (190,4)
Ilgalaikio nedarbo lygis	18	1,8-1,9	Neringos sav. (0,2)	Skuodo r. sav. (0,7)	Klaipėdos r. sav. (0,7)	Lazdijų r. sav. (3,7)	Ignalinos r. sav. (3,8)	Kalvarijos sav. (3,8)
Gyventojų skaičiaus pokytis 1000 gyv.	17	1,7-1,7	Klaipėdos r. sav. (29,3)	Kauno r. sav. (31,1)	Neringos sav. (43,6)	Utenos r. sav. -55,8	Zarasų r. sav. -23,2	Kupiškio r. sav. -18,2
1.2. Sumažinti socialinę ekonominę gyventojų diferenciaciją šalies ir bendruomenių lygmeniu								
Mirtingumas dėl išorinių priežasčių (V00-Y89) 100 000 gyv.	795	76,2-82,8	Rietavo sav. (28,2)	Palangos m. sav. (32,8)	Birštono sav. (48,8)	Prienų r. sav. (150,4)	Šalčininkų r. sav. (150,8)	Ignalinos r. sav. (248,1)
Srandartizuotas mirtingumo dėl išorinių priežasčių rodiklis (V00-Y89) 100 000 gyv.	757	72,6-78,9	Rietavo sav. (20,3)	Birštono sav. (30,8)	Palangos m. sav. (32,2)	Pakruojo r. sav. (137,3)	Šalčininkų r. sav. (151,4)	Ignalinos r. sav. (205,7)
Mokinių, gaunančių nemokamą maitinimą mokyklose, skaičius 1000 gyv.	3,389	336,9-340,8	Šalčininkų r. sav. (624,3)	Joniškio r. sav. (480)	Alytaus m. sav. (464,3)	Alytaus r. sav. (228,7)	Vilniaus r. sav. (221,6)	Neringos sav. (203,1)
Socialinės pašalpos gavėjų skaičius 1000 gyv.	222	22,1-22,4	Neringos sav. (1,6)	Birštono sav. (6,3)	Marijampolės sav. (7,1)	Kalvarijos sav. (60,3)	Biržų r. sav. (62)	Lazdijų r. sav. (76)
Sergamumas tuberkuloze (A15-A19) 100 000 gyv. (nauji+recidyvai)	225	20,8-24,3	Birštono sav. (0)	Neringos sav. (0)	Visagino sav. (0)	Molėtų r. sav. (54,9)	Radviliškio r. sav. (67,4)	Šalčininkų r. sav. (70,4)
Sergamumas tuberkuloze (A15-A19) 100 000 gyv. (tik nauji)	194	17,8-21	Birštono sav. (0)	Neringos sav. (0)	Visagino sav. (0)	Akmenės r. sav. (52,6)	Molėtų r. sav. (54,9)	Šalčininkų r. sav. (63,7)

<i>Savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos rodiklių sąrašas 2024 m.</i>	<i>Lietuvos rodiklis</i>	<i>Lietuvos rodiklio PI</i>	<i>Savivaldybės rodiklio reikšmė geresnė, lyginant su Lietuvos PI*</i>			<i>Savivaldybės rodiklio reikšmė blogesnė, lyginant su Lietuvos PI*</i>		
2 tikslas. Sukurti sveikatai palankią fizinę darbo ir gyvenamąją aplinką								
2.1. Kurti saugias darbo ir sveikas buitines sąlygas, didinti prekių ir paslaugų vartotojų saugumą								
Asmenų, žuvusių ar sunkiai sužalotų dėl nelaimingų atsitikimų darbe, skaičius 10 000 darbingo amžiaus gyv.	9	8,1-11	Širvintų r. sav. (0)	Trakų r. sav. (0)	Elektrėnų sav. (0)	Skuodo r. sav. (2,2)	Utenos r. sav. (2,8)	Birštono sav. (4,1)
Susižalojimo dėl nukritimo atvejų skaičius (W00-W19) 65+ m. amžiaus grupėje 10 000 gyv.	136	133-139	Birštono sav. (61,3)	Neringos sav. (78,9)	Panevėžio r. sav. (81,2)	Plungės r. sav. (173,4)	Joniškio r. sav. (176,1)	Biržų r. sav. (228,7)
Darbingo amžiaus asmenų, pirmą kartą pripažintų neįgaliais, skaičius 10 000 gyv.	655	64,3-66,7	Kauno m. sav. (52)	Kauno r. sav. (52,3)	Neringos sav. (53,4)	Pagėgių sav. (102,8)	Šalčininkų r. sav. (103)	Telšių r. sav. (107,8)
Sergamumas žarnyno infekcinėmis ligomis (A00-A08) 10 000 gyv.	1,527	151,3-154,2	Kazlų Rūdos sav. (0,9)	Kalvarijos sav. (1)	Kupiškio r. sav. (51,2)	Marijampolės sav. (216)	Šilutės r. sav. (222,2)	Vilniaus m. sav. (263,3)
2.2. Kurti palankias sąlygas saugiai leisti laisvalaikį								
Mirtingumas dėl atsitiktinio paskendimo (W65-W74) 100 000 gyv.	44	3,7-5,3	Širvintų r. sav. (0)	Ukmergės r. sav. (0)	Elektrėnų sav. (0)	Ignalinos r. sav. (14,6)	Švenčionių r. sav. (18,5)	Skuodo r. sav. (26,5)
Standartizuotas mirtingumo dėl atsitiktinio paskendimo rodiklis (W65-W74) 100 000 gyv.	42	3,5-5,1	Širvintų r. sav. (0)	Ukmergės r. sav. (0)	Elektrėnų sav. (0)	Švenčionių r. sav. (15,1)	Ignalinos r. sav. (15,9)	Skuodo r. sav. (23,8)
Mirtingumas dėl nukritimo (W00-W19) 100 000 gyv.	143	12,9-15,7	Biržų r. sav. (0)	Pasvalio r. sav. (0)	Šilalės r. sav. (0)	Ukmergės r. sav. (34,8)	Lazdijų r. sav. (41)	Kalvarijos sav. (62,1)
Standartizuotas mirtingumo dėl nukritimo rodiklis (W00-W19) 100 000 gyv.	136	12,3-15	Biržų r. sav. (0)	Pasvalio r. sav. (0)	Šilalės r. sav. (0)	Lazdijų r. sav. (27,3)	Šalčininkų r. sav. (27,5)	Kalvarijos sav. (63,5)
2.3. Mažinti avaringumą ir traumų kelių eismo įvykiuose skaičių								
Mirtingumas dėl transporto įvykių (V00-V99) 100 000 gyv.	5	4,2-5,8	Širvintų r. sav. (0)	Birštono sav. (0)	Jonavos r. sav. (0)	Neringos sav. (22,9)	Kazlų Rūdos sav. (27,7)	Prienų r. sav. (28,5)
Standartizuotas mirtingumo dėl transporto įvykių (V00-V99) rodiklis 100 000 gyv.	48	4-5,6	Širvintų r. sav. (0)	Birštono sav. (0)	Jonavos r. sav. (0)	Neringos sav. (23,1)	Prienų r. sav. (24,6)	Kazlų Rūdos sav. (29,8)
Pėsčiųjų mirtingumas dėl transporto įvykių (V00-V09) 100 000 gyv.	14	1-1,9	Šalčininkų r. sav. (0)	Širvintų r. sav. (0)	Švenčionių r. sav. (0)	Lazdijų r. sav. (5,9)	Prienų r. sav. (8,1)	Radviliškio r. sav. (14,7)
Transporto įvykiuose patirtų traumų (V00-V99) skaičius 10 000 gyv.	575	54,8-60,3	Birštono sav. (0)	Kazlų Rūdos sav. (9,2)	Ignalinos r. sav. (14,6)	Pakruojo r. sav. (90,2)	Kretingos r. sav. (101,5)	Šiaulių r. sav. (101,6)
2.4. Mažinti oro, vandens ir dirvožemio užterštumą, triukšmą								
Į atmosferą iš stacionarių taršos šaltinių išmestų teršalų kiekis, tenkantis 1 kvadratiniam kilometrui	7,443	819,9-937	Pagėgių sav. (16)	Švenčionių r. sav. (32,8)	Skuodo r. sav. (40,8)	Klaipėdos m. sav. (25238,8)	Kauno m. sav. (27306,2)	Panevėžio m. sav. (38512,4)

Savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos rodiklių sąrašas 2024 m.	Lietuvos rodiklis	Lietuvos rodiklio PI	Savivaldybės rodiklio reikšmė geresnė, lyginant su Lietuvos PI*			Savivaldybės rodiklio reikšmė blogesnė, lyginant su Lietuvos PI*		
3 tikslas. Formuoti sveiką gyvenseną ir jos kultūrą								
3.1. Sumažinti alkoholinių gėrimų, tabako vartojimą, neteisėtą narkotinių ir psichotropinių medžiagų vartojimą ir prieinamumą								
Mirtingumas dėl priežasčių, susijusių su narkotikų vartojimu (F11, F12, F14, F15, F16, F19, X41, X42, X61, X62, Y11, Y12) 100 000 gyv.	33	2,7-4	Šalčininkų r. sav. (0)	Širvintų r. sav. (0)	Švenčionių r. sav. (0)	Elektrėnų sav. (12,2)	Zarasų r. sav. (14,1)	Visagino sav. (20,5)
Standartizuotas mirtingumas dėl priežasčių, susijusių su narkotikų vartojimu (F11, F12, F14, F15, F16, F19, X41, X42, X61, X62, Y11, Y12) 100 000 gyv.	33	2,6-4	Šalčininkų r. sav. (0)	Širvintų r. sav. (0)	Švenčionių r. sav. (0)	Elektrėnų sav. (11,5)	Zarasų r. sav. (15,9)	Visagino sav. (26)
Mirtingumas dėl priežasčių, susijusių su alkoholio vartojimu (E24.4, F10, G31.2, G40.5, G62.1, G72.1, I42.6, K29.2, K70, K85.2, K86.0, P04.3, X45, X65, Y15) 100 000 gyv.	234	21,7-25,3	Palangos m. sav. (0)	Marijampolės sav. (7,4)	Tauragės r. sav. (8,1)	Alytaus m. sav. (80,3)	Lazdijų r. sav. (93,7)	Alytaus r. sav. (94,4)
Standartizuotas mirtingumas dėl priežasčių, susijusių su alkoholio vartojimu (E24.4, F10, G31.2, G40.5, G62.1, G72.1, I42.6, K29.2, K70, K85.2, K86.0, P04.3, X45, X65, Y15) 100 000 gyv.	222	20,5-23,9	Palangos m. sav. (0)	Marijampolės sav. (6,1)	Kazlų Rūdos sav. (8,2)	Alytaus m. sav. (68,7)	Alytaus r. sav. (86,2)	Lazdijų r. sav. (88,5)
Nusikalstamos veikos, susijusios su disponavimu narkotinėmis medžiagomis ir jų kontrabanda (nusikaltimai) 100 000 gyv.	91	87,5-94,5	Birštono sav. (0)	Pagėgių sav. (0)	Druskininkų sav. (5)	Kalvarijos sav. (186,2)	Neringos sav. (229,5)	Kaišiadorių r. sav. (753,4)
Gyventojų skaičius, tenkantis vienai licencijai verstis mažmenine prekyba tabako gaminiais	2,128	212,6-213,1	Elektrėnų sav. (57,2)	Palangos m. sav. (69,6)	Neringos sav. (96,8)	Marijampolės sav. (377,5)	Panevėžio m. sav. (386,5)	Vilniaus r. sav. (1395,6)
Gyventojų skaičius, tenkantis vienai licencijai verstis mažmenine prekyba alkoholiniais gėrimais	1,727	172,5-172,9	Neringos sav. (39,3)	Elektrėnų sav. (42,2)	Palangos m. sav. (47,7)	Akmenės r. sav. (333,8)	Marijampolės sav. (339,8)	Vilniaus r. sav. (1194,1)
3.2. Skatinti sveikos mitybos įpročius								
Kūdikių, išimtinai žindytų iki 6 mėn. amžiaus, dalis (proc.)	363	35,6-37,1	Širvintų r. sav. (81,3)	Alytaus r. sav. (78,8)	Lazdijų r. sav. (72,7)	Šiaulių r. sav. (14,3)	Zarasų r. sav. (7,1)	Varėnos r. sav. (3,2)

<i>Savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos rodiklių sąrašas 2024 m.</i>	<i>Lietuvos rodiklis</i>	<i>Lietuvos rodiklio PI</i>	<i>Savivaldybės rodiklio reikšmė geresnė, lyginant su Lietuvos PI*</i>			<i>Savivaldybės rodiklio reikšmė blogesnė, lyginant su Lietuvos PI*</i>		
4 tikslas. Užtikrinti kokybišką ir efektyvią sveikatos priežiūrą, orientuotą į gyventojų poreikius								
4.1. Užtikrinti sveikatos sistemos tvarumą ir kokybę, plėtojant sveikatos technologijas, kurių efektyvumas pagrįstas mokslo įrodymais								
Išvengiamų hospitalizacijų skaičius 1 000 gyv.	206	20,3-20,7	Neringos sav. (9,7)	Vilniaus r. sav. (13,8)	Šiaulių m. sav. (13,9)	Akmenės r. sav. (36,1)	Visagino sav. (36,2)	Skuodo r. sav. (40,8)
Išvengiamų hospitalizacijų dėl diabeto ir jo komplikacijų skaičius 1 000 gyv.	19	1,8-1,9	Birštono sav. (0,6)	Neringos sav. (0,8)	Jurbarko r. sav. (0,9)	Ukmergės r. sav. (2,8)	Molėtų r. sav. (2,9)	Šilutės r. sav. (3,4)
4.2. Plėtoti sveikatos infrastuktūrą ir gerinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybę, saugą, prieinamumą ir į pacientą orientuotą sveikatos priežiūrą								
Slaugytojų, tenkančių vienam gydytojui, skaičius	17	1,7-1,7	Pagėgių sav. (4,8)	Pakruojo r. sav. (3,9)	Šilalės r. sav. (3,6)	Kauno m. sav. (1,5)	Kauno r. sav. (1,3)	Vilniaus m. sav. (1,2)
Šeimos gydytojų skaičius 10 000 gyv.	81	7,8-8,4	Vilniaus m. sav. (12,8)	Kauno m. sav. (11,5)	Kazlų Rūdos sav. (10,2)	Tauragės r. sav. (3,5)	Trakų r. sav. (3,5)	Klaipėdos r. sav. (2,6)
Apsilankymų pas gydytojus skaičius, tenkantis vienam gyventojui	95	9,5-9,5	Neringos sav. (2,4)	Klaipėdos r. sav. (6,6)	Kauno r. sav. (6,6)	Kėdainių r. sav. (11,3)	Telšių r. sav. (11,4)	Kauno m. sav. (11,9)
Sergamumas vaistams atsparia tuberkulioze (A15-A19) 100 000 gyv. (visi)	37	3-4,4	Elektrėnų sav. (0)	Birštono sav. (0)	Prienų r. sav. (0)	Širvintų r. sav. (13,7)	Pagėgių sav. (14,2)	Švenčionių r. sav. (23,1)
Sergamumas vaistams atsparia tuberkulioze (A15-A19) 100 000 gyv. (nauji atvejai)	26	2-3,3	Elektrėnų sav. (0)	Birštono sav. (0)	Kėdainių r. sav. (0)	Skuodo r. sav. (13,2)	Pagėgių sav. (14,2)	Švenčionių r. sav. (23,1)
Sergamumas ŽIV ir lytiškai plintančiomis ligomis (B20-B22, B23 (B23.0-B23.2, B23.8), B24, Z21, A50 (A50.0-A50.7, A50.9), A51-A53, A54 (A54.0-A54.6, A54.8, A54.9), A56 (A56.0-A56.4, A56.8)) 10 000 gyv.	28	2,6-3	Birštono sav. (0)	Kazlų Rūdos sav. (0)	Pagėgių sav. (0)	Alytaus r. sav. (3,5)	Kauno m. sav. (5,2)	Vilniaus m. sav. (5,4)
4.3. Pagerinti motinos ir vaiko sveikatą								
Kūdikių (vaikų iki 1 m. amžiaus) mirtingumas 1000 gyvų gimusių kūdikių	29	2,6-4,5	Širvintų r. sav. (0)	Švenčionių r. sav. (0)	Elektrėnų sav. (0)	Ignalinos r. sav. (14,9)	Pasvalio r. sav. (16,7)	Molėtų r. sav. (28,2)
2 metų amžiaus vaikų MMR1 (tymų, epideminio parotito, raudonukės vakcina, 1 dozė) skiepavimo apimtys	857	85,3-85,3	Kalvarijos sav. (100)	Pasvalio r. sav. (97,5)	Visagino sav. (97,4)	Kretingos r. sav. (75,6)	Jonavos r. sav. (75,5)	Birštono sav. (66,7)
1 metų amžiaus vaikų DTP3 (difterijos, stabligės, kokliušo vakcina), poliomielito ir B tipo Haemophilus influenzae infekcijos skiepavimo apimtys (3 dozės), proc.	884	88-88,8	Kalvarijos sav. (100)	Pagėgių sav. (100)	Zarasų r. sav. (97,2)	Jonavos r. sav. (82,3)	Kretingos r. sav. (82)	Birštono sav. (57,1)
Tikslinės populiacijos (6-13 m.) dalis, dalyvavusi vaikų krūminių dantų dengimo silantinėmis medžiagomis programoje, proc.	107	10,5-10,8	Visagino sav. (36,5)	Jonavos r. sav. (33,9)	Radviliškio r. sav. (32,6)	Pagėgių sav. (1,8)	Zarasų r. sav. (1,3)	Skuodo r. sav. (1,3)
Vaikų, neturinčių éduonies pažeistų, plombuotų ir išrautų dantų, dalis (proc.)	239	23,7-24	Neringos sav. (31)	Visagino sav. (30,1)	Elektrėnų sav. (29,8)	Šilalės r. sav. (12,6)	Kupiškio r. sav. (12,1)	Pakruojo r. sav. (5,6)
Paauglių (15-17 m.) gimdymų skaičius 1000 gyv.	15	1,2-1,9	Širvintų r. sav. (0)	Trakų r. sav. (0)	Birštono sav. (0)	Kazlų Rūdos sav. (13,3)	Kupiškio r. sav. (17,1)	Prienų r. sav. (20,5)

<i>Savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos rodiklių sąrašas 2024 m.</i>	<i>Lietuvos rodiklis</i>	<i>Lietuvos rodiklio PI</i>	<i>Savivaldybės rodiklio reikšmė geresnė, lyginant su Lietuvos PI*</i>			<i>Savivaldybės rodiklio reikšmė blogesnė, lyginant su Lietuvos PI*</i>		
4.4. Stiprinti lėtinių neinfekcinių ligų prevenciją ir kontrolę								
Mirtingumo nuo kraujotakos sistemos ligų (I00-I99) rodiklis 100 000 gyv.	6,587	649,3-668,1	Vilniaus m. sav. (449,1)	Klaipėdos r. sav. (452,7)	Kauno r. sav. (462,3)	Švenčionių r. sav. (1216,2)	Anykščių r. sav. (1221,4)	Ignalinos r. sav. (1225,8)
Standartizuotas mirtingumo nuo kraujotakos sistemos ligų (I00-I99) rodiklis 100 000 gyv.	636	626,9-645,3	Birštono sav. (412,1)	Alytaus m. sav. (473,7)	Šiaulių m. sav. (484,9)	Akmenės r. sav. (840,7)	Zarasų r. sav. (842,5)	Švenčionių r. sav. (979,6)
Mirtingumas nuo piktybinių navikų rodiklis (C00-C96) 100 000 gyv.	2,788	272,7-284,9	Birštono sav. (146,5)	Kauno r. sav. (204,7)	Neringos sav. (206,5)	Pagėgių sav. (427,1)	Kupiškio r. sav. (428,8)	Zarasų r. sav. (450,8)
Standartizuotas mirtingumo nuo piktybinių navikų rodiklis (C00-C96) 100 000 gyv.	2,607	254,9-266,5	Birštono sav. (92,1)	Kretingos r. sav. (208,8)	Neringos sav. (221,9)	Pasvalio r. sav. (338,6)	Pagėgių sav. (346,1)	Zarasų r. sav. (356,8)
Mirtingumo nuo cerebrovaskulinių ligų rodiklis (I60-I69) 100 000 gyv.	1,445	140,1-148,9	Birštono sav. (73,3)	Plungės r. sav. (76)	Klaipėdos r. sav. (86,4)	Zarasų r. sav. (338,1)	Utenos r. sav. (400,4)	Akmenės r. sav. (415,2)
Standartizuotas mirtingumo nuo cerebrovaskulinių ligų rodiklis (I60-I69) 100 000 gyv.	1,392	135-143,6	Birštono sav. (65,5)	Plungės r. sav. (67,2)	Tauragės r. sav. (79,9)	Kazlų Rūdos sav. (261,7)	Utenos r. sav. (338,8)	Akmenės r. sav. (340)
Sergamumas II tipo cukriniu diabetu (E11) 10 000 gyv.	666	65,7-67,6	Birštono sav. (22)	Neringos sav. (27,5)	Klaipėdos r. sav. (40,6)	Radviliškio r. sav. (95)	Zarasų r. sav. (100)	Utenos r. sav. (106,3)
Tikslinės populiacijos dalis (proc.), dalyvavusi atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio finansavimo programoje 2022–2023 m.	612	61,1-61,4	Pakruojo r. sav. (77,6)	Kėdainių r. sav. (73,4)	Kauno m. sav. (72,1)	Birštono sav. (39,5)	Neringos sav. (34,7)	Rietavo sav. (27,4)
Tikslinės populiacijos dalis (proc.), dalyvavusi gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinių priemonių, apmokamų iš Privalomojo sveikatos draudimo biudžeto lėšų, finansavimo programoje	739	73,9-74,1	Visagino sav. (91)	Alytaus m. sav. (86,4)	Klaipėdos m. sav. (83,2)	Palangos m. sav. (51,7)	Rietavo sav. (48,1)	Neringos sav. (39,2)
Tikslinės populiacijos dalis (proc.), dalyvavusi storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos finansavimo programoje 2022-2023 m.	579	57,8-58	Pagėgių sav. (70,2)	Kelmės r. sav. (70,2)	Kauno m. sav. (65,9)	Neringos sav. (36,6)	Utenos r. sav. (36,4)	Švenčionių r. sav. (30,5)
Tikslinės populiacijos dalis (proc.), dalyvavusių tikslinės populiacijos asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos priemonių finansavimo programoje 2023 m. (Nauja)	523	52,2-52,4	Kelmės r. sav. (73)	Pagėgių sav. (69,7)	Pakruojo r. sav. (62,1)	Neringos sav. (30,5)	Zarasų r. sav. (28,8)	Švenčionių r. sav. (25,4)



**Higienos
institutas**

Išleido Higienos institutas

Studentų g. 45A, LT-08107 Vilnius

Tel. +370 5 262 4583, faks. +370 5 262 4663

El. paštas institutas@hi.lt

www.hi.lt

