

INDIKATORI 2015.GADĀ

Latvijas ilgtspējīgas attīstības stratēģija līdz 2030.gadam

Nacionālais attīstības plāns 2014.–2020.gadam

UZRAUDZĪBAS ZIŅOJUMA PIELIKUMS

Pārresoru koordinācijas centrs

2015

SATURS

PASKAIDROJUMI 6

I DAĻA. LATVIJAS ILGTSPĒJĪGAS ATTĪSTĪBAS STRATĒGIJAS LĪDZ 2030.GADAM INDIKATORI 7

1. Stratēģiskie indikatori 7

1. Iedzīvotāju skaits (NAP 218) 7
2. Džini koeficients..... 8
3. IKP uz vienu iedzīvotāju (NAP 77) 9
4. IKP uz vienu iedzīvotāju reģionālās atšķirības (NAP 358) 10
5. Ekoloģiskās pēdas nospiedums 11
6. Tautas attīstības indekss 12
7. Globālās konkurētspējas indeksa rangs 13

2. Kultūras telpas attīstība 14

8. Kultūras pasākumu apmeklējumu skaits gadā (NAP 432) 14
9. Radošo industriju eksporta īpatsvars (NAP 118) 15
10. Latvijā producēto filmu skaits gadā 16
11. Latviešu oriģinālliteratūras izdevumu skaits gadā 17
12. Amatiermākslas kolektīvu dalībnieku skaits (NAP 433) 18
13. Iedzīvotāju latviešu valodas prasmes 19

3. Ieguldījumi cilvēkkapitālā 20

14. Nabadzības riska indekss 20
15. Darbaspēka produktivitāte..... 21
- 16, 17. Jaundzimušo vidējais paredzamais mūža ilgums..... 22
18. Summārais dzimstības koeficients 23
19. Mirušie no ārējiem nāves cēloņiem 24
20. Vecuma demogrāfiskā atkarība 25
21. Četrgadīgo bērnu skaits, kas mācās pirmsskolas iestādēs 26
22. Iedzīvotāju dalība pieaugušo izglītībā (NAP 288) 27
23. Pirms laika skolu pametušo īpatsvars 28
24. Ārvalstu studentu īpatsvars augstskolās..... 29
25. Augstāko izglītību ieguvušo īpatsvars (NAP 175)..... 30

4. Inovatīva un ekoefektīva ekonomika..... 31

26. Ārējās tirdzniecības bilance 31
27. Energoatkarība (NAP 198) 32
28. Izdevumi pētniecībai un attīstībai 33
29. Energointensitāte ekonomikā (NAP 197) 34
30. Augsto tehnoloģiju nozaru eksporta īpatsvars (NAP 115)..... 35
31. Atjaunojamo energoresursu īpatsvars (NAP 196) 36
32. Inovatīvu produktu apgrozījums (NAP 179) 37
33. Inovatīvo uzņēmumu īpatsvars (NAP 180) 38

5. Daba kā kapitāls nākotnei 39

34. Pārstrādāto atkritumu īpatsvars (NAP 426) 39
35. Dabas resursu izmantošanas produktivitāte (NAP 95) 40
36. Siltumnīcefekta gāzu emisijas (NAP 199) 41
37. Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju platības īpatsvars..... 42

176. Piešķirtie Eiropas patenti, ko pieteikuši zinātnieki, kas rezidē Latvijā.....	78
3. Prioritāte „Cilvēka drošumspeja”	79
3.1. Kopējie rādītāji par prioritāti	79
220. Iedzīvotāju ienākumu attiecību indekss.....	79
222. Iedzīvotāju izdevumi atpūtai un kultūrai	80
224. Apmierinātība ar dzīvi.....	81
3.2. Cienīgs darbs	82
238. Nabadzības riska indekss strādājošajiem iedzīvotājiem.....	82
239. Strādājošo reālās darba samaksas dinamika.....	83
240. Ekonomiskās spriedzes indekss	84
243. Iedzīvotāju nodarbinātība	85
3.3. Stabili pamati tautas ataudzei	86
257. Jaundzimušo bērnu skaits.....	86
258. Bērnu skaits ģimenē.....	87
261, 262. Bērni ārpusģimenes aprūpē	88
265. Nabadzības riski ģimenēm ar bērniem	89
3.4. Kompetenču attīstība.....	91
280, 281. Jauniešu lasītprasmes līmenis.....	91
282. Skolu nepabeigušo iedzīvotāju īpatsvars	92
285. Izglītojamo proporcija vispārējās vidējās izglītības un profesionālās izglītības programmās pēc pamatzglītības ieguves	93
3.5. Vesels un darbaspējīgs cilvēks	94
304. Veselīgi nodzīvoti mūža gadi.....	94
305. Potenciāli zaudētie mūža gadi.....	95
306. Iedzīvotāju fiziskās vai sportiskās aktivitātes.....	96
307. Darbspējas vecuma iedzīvotāji: ģimenes ārsta apmeklēšana	97
308. Darbspējas vecuma iedzīvotāji: pārmērīgo alkohola lietotāju īpatsvars	98
309. Regulāras smēķēšanas paraduma izplatība 15 gadu vecumā	99
3.6. Cilvēku sadarbība, kultūra un pilsoniskā līdzdalība kā piederības pamats Latvijai	100
322. Lepnums par piederību Latvijas iedzīvotājiem	100
323. Iedzīvotāju pilsoniskās līdzdalības indekss.....	101
324. Iedzīvotāju politiskās uzticēšanās indekss.....	102
327. Iedzīvotāju savstarpējās uzticēšanās īpatsvars	103
328. Iedzīvotāju īpatsvars, kuri darbojas nevalstiskajās organizācijās.....	104
329. Sabiedrības neiecietība pret citu tautību pārstāvjiem	105
332. Migrācijas saldo	106
335. Latviešu valodas lietojums saziņas situācijās	107
4. Prioritāte „Izaugsmi atbalstošas teritorijas”	108
4.1. Prioritātes mērķu sasniegšanas rādītāji	108
356. Teritorijas attīstības indekss plānošanas reģionos.....	108
4.2. Ekonomiskās aktivitātes veicināšana reģionos – teritoriju potenciāla izmantošana	109
374. Darba meklētāji Latvijā un reģionos.....	109
375. Reģionu ekonomiskā aktivitāte	110
378. Austrumu pierobežas novadu pašvaldību ekonomika.....	111
381. Pašvaldību ekonomiskā patstāvība	112

382. Iedzīvotāju ienākuma nodokļa ieņēmumi pašvaldību budžetos	113
4.3. Pakalpojumu pieejamība līdzvērtīgāku darba iespēju un dzīves apstākļu radīšanai.....	114
399, 400. Valsts galveno un reģionālo autoceļu tehniskais stāvoklis	114
405. Mājsaimniecību pieeja internetam	115
4.4. Dabas un kultūras kapitāla ilgtspējīga apsaimniekošana	116
425. Lauksaimniecības zemju apsaimniekošana	116

PASKAIDROJUMI

Indikatoru novērtējums veidots pēc četrballu skalas:

2 – **labi**: skaidra, stabila virzības atbilstība stratēģiskajam mērķim vai pat labāka;

1 – **apmierinoši**: virzība nav stabila vai pastāv neliela neatbilstība stratēģiskajam mērķim;

0 – **vāji**: progress virzībā uz stratēģisko mērķi būtiski atpaliek no vēlamā;

-1 – **neapmierinoši**: vērojamās tendences ir diametrāli pretējas vēlamajām.

Indikatoru salīdzinājuma ar citām valstīm novērtējums arī veidots pēc četrballu skalas:

2 – **labi**: attīstības tendences ir apsteidzošas, salīdzinot ar ES un kaimiņvalstu tendencēm;

1 – **apmierinoši**: tendences ir apsteidzošas, salīdzinot ar vismaz vienu no kaimiņvalstīm vai tuvākajiem konkurentiem un ES vidējo;

0 – **vāji**: attīstāmies neapsteidzošos tempos;

-1 – **neapmierinoši**: Latvijas pozīcijas attiecībā pret ES vidējo un kaimiņvalstīm pasliktinās.

Diagrammās ar **sarkanu** skaitli attēlota indikatora vērtība jaunākajā mērījumā, resp., pēdējā gadā, par kuru ir bijuši pieejami dati.

Indikatoriem, kuru mērķa vērtību mērvienība plānošanas dokumenta pieņemšanas laikā bija izteikta nacionālajā valūtā (latos), mērķa vērtības pārrēķinātas uz *euro*, izmantojot Latvijas Bankas oficiālo pārejas kursu 1 EUR = 0,702804 LVL.

I DAĻA. LATVIJAS ILGTSPĒJĪGAS ATTĪSTĪBAS STRATĒGIJAS LĪDZ 2030.GADAM INDIKATORI

1. STRATĒGISKIE INDIKATORI

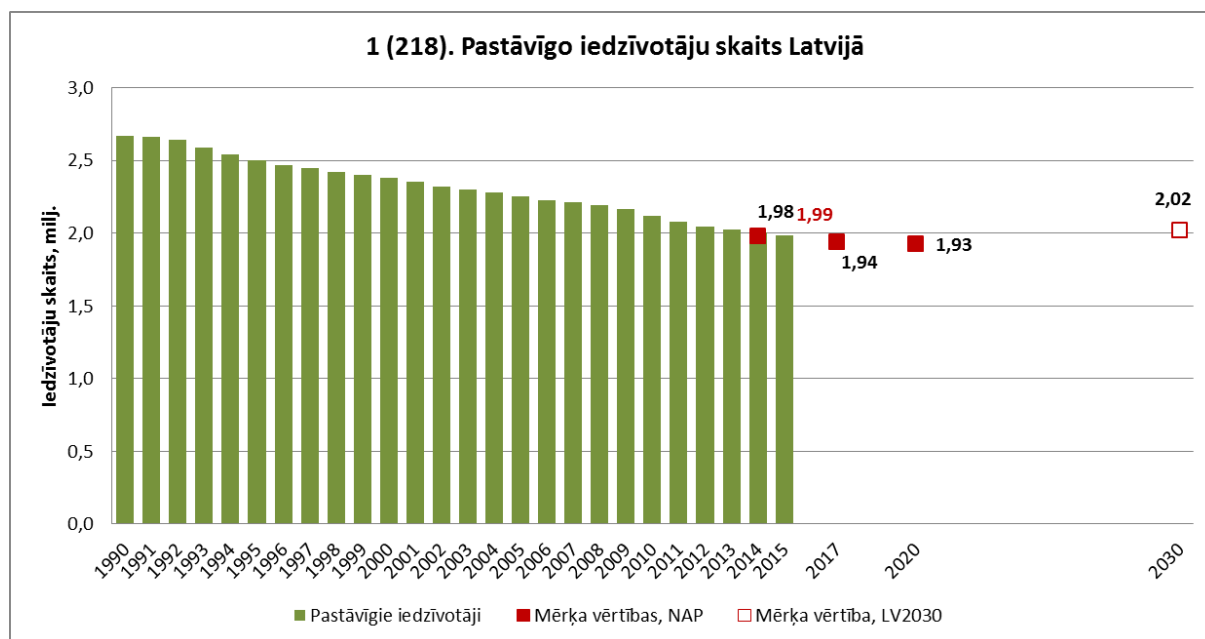
1. Iedzīvotāju skaits (NAP 218)

Mērvienība: iedzīvotāju skaits.

Indikatora definīcija

Pastāvīgo iedzīvotāju skaits valstī gada sākumā. Pastāvīgie iedzīvotāji ir visi iedzīvotāji, kuru deklarētā dzīvesvieta ir attiecīgā administratīvā teritorija, ieskaitot tos, kuri tautas skaitīšanas vai apsekojuma brīdī bija pagaidu prombūtnē.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datu bāze: **ISG02**

Datu atlase

Gads – 2000.–2015. gads, izņemot 2000., 31.III

Rādītāji – pastāvīgie iedzīvotāji – pavisam

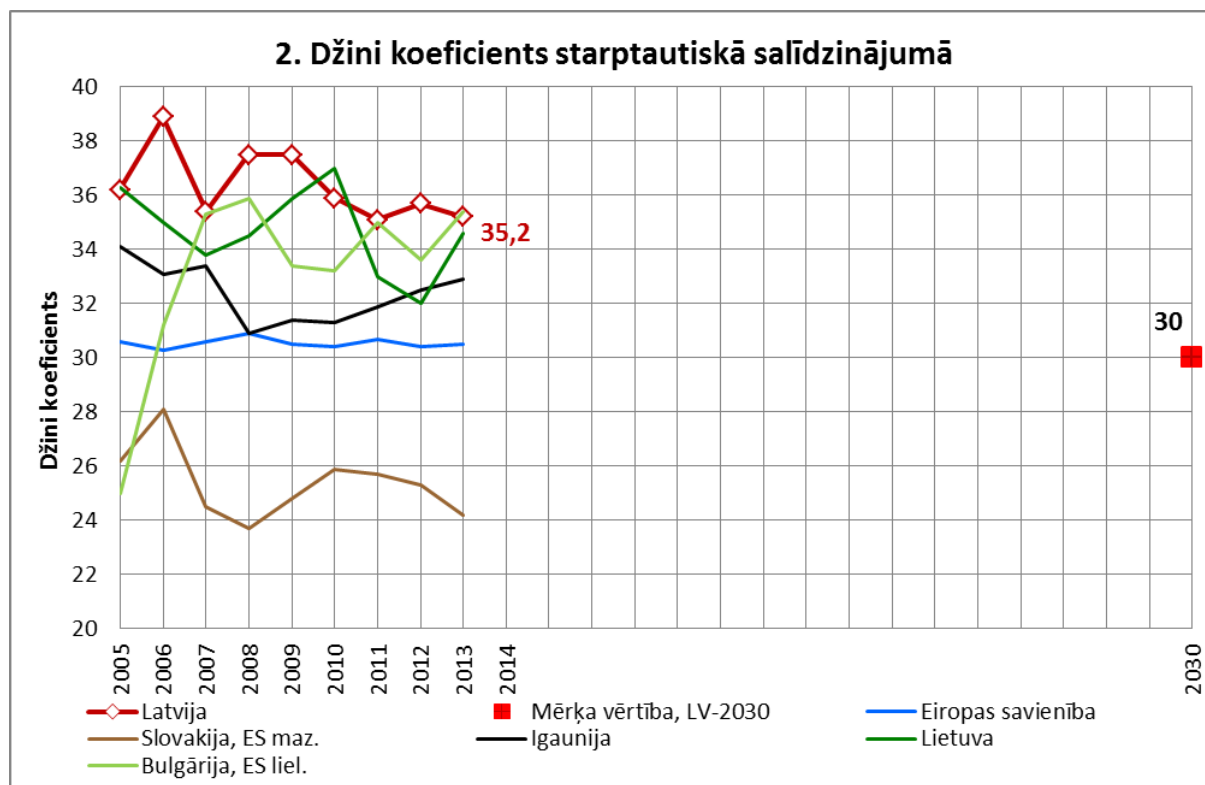
2. Džini koeficients

Mērvienība: bezdimensionāls koeficients.

Indikatora definīcija

Koeficients, kas raksturo ienākumu sadalījuma nevienlīdzību sabiedrībā. 0 nozīmē ienākumu pilnīgi vienādu sadalījumu visiem sabiedrības locekļiem, bet 100 – ka viena persona saņem visus sabiedrības ieņēmumus.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Salīdzinošo tendenču novērtējums: **1**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: *ilc_di12*

Datu atlase

GEO – EU 28, visas ES dalībvalstis

INDIC_IL – GINI_HND

TIME – kopš 2004. gada

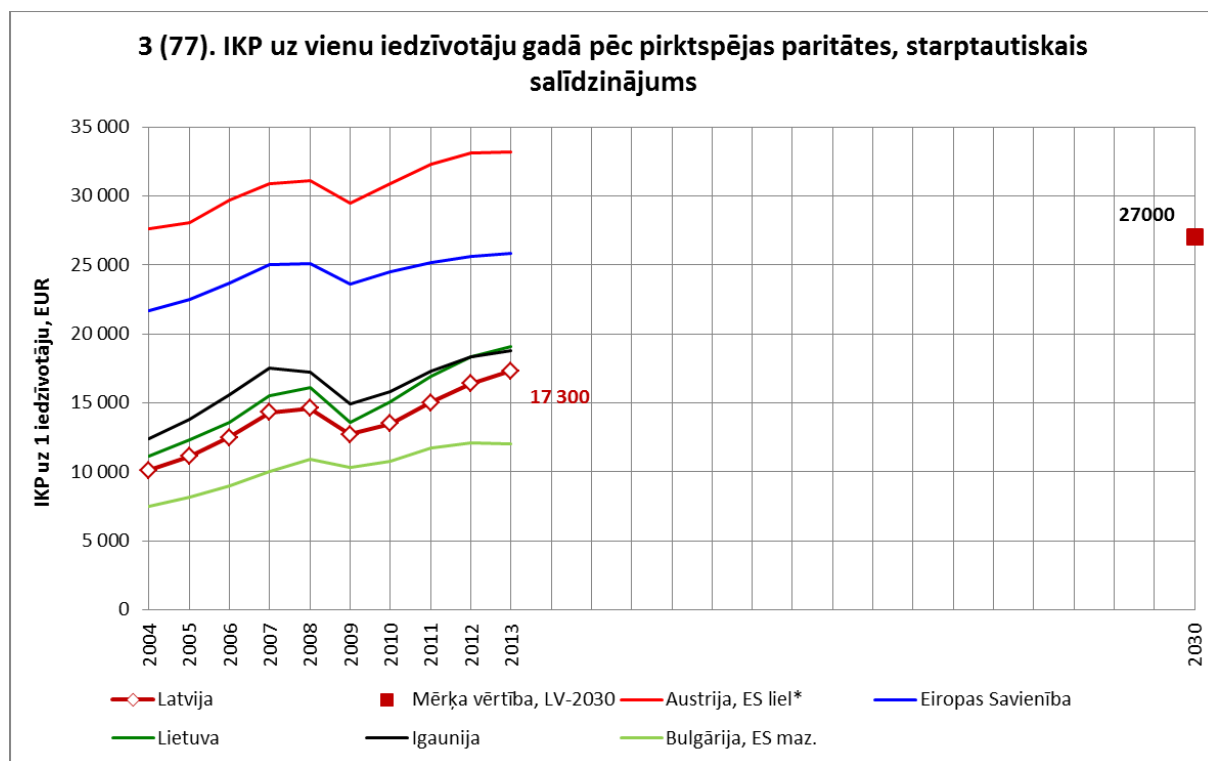
3. IKP uz vienu iedzīvotāju (NAP 77)

Mērvienība: EUR.

Indikatora definīcija

Iekšzemes kopprodukts uz vienu iedzīvotāju pēc pirktspējas paritātes līmeņa. Iekšzemes kopprodukts ir valsts teritorijā saražoto gala produktu un pakalpojumu summārā vērtība gada laikā. Pirktspējas paritāte ir metode, kas izlīdzina dažādu valstu cenu līmeņu atšķirības un tādējādi ļauj veikt IKP komponentu apjoma starptautiskos salīdzinājumus.

Indikatora rādījumi



* Piezīme. Lielākais rādītājs Eiropas Savienībā ir Luksemburgai (67900 EUR 2013.gadā), taču tas diagrammā nav iekļauts Luksemburgas ekonomikas īpatnību dēļ.

Indikatora novērtējums: **1**

Salīdzinošo tendenču novērtējums: **1**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **nama_aux_gph**

Datu atlase

GEO – EU 28, visas ES dalībvalstis

INDIC_NA – NGDPH

TIME – kopš 2004. gada

UNIT – PPS_HAB

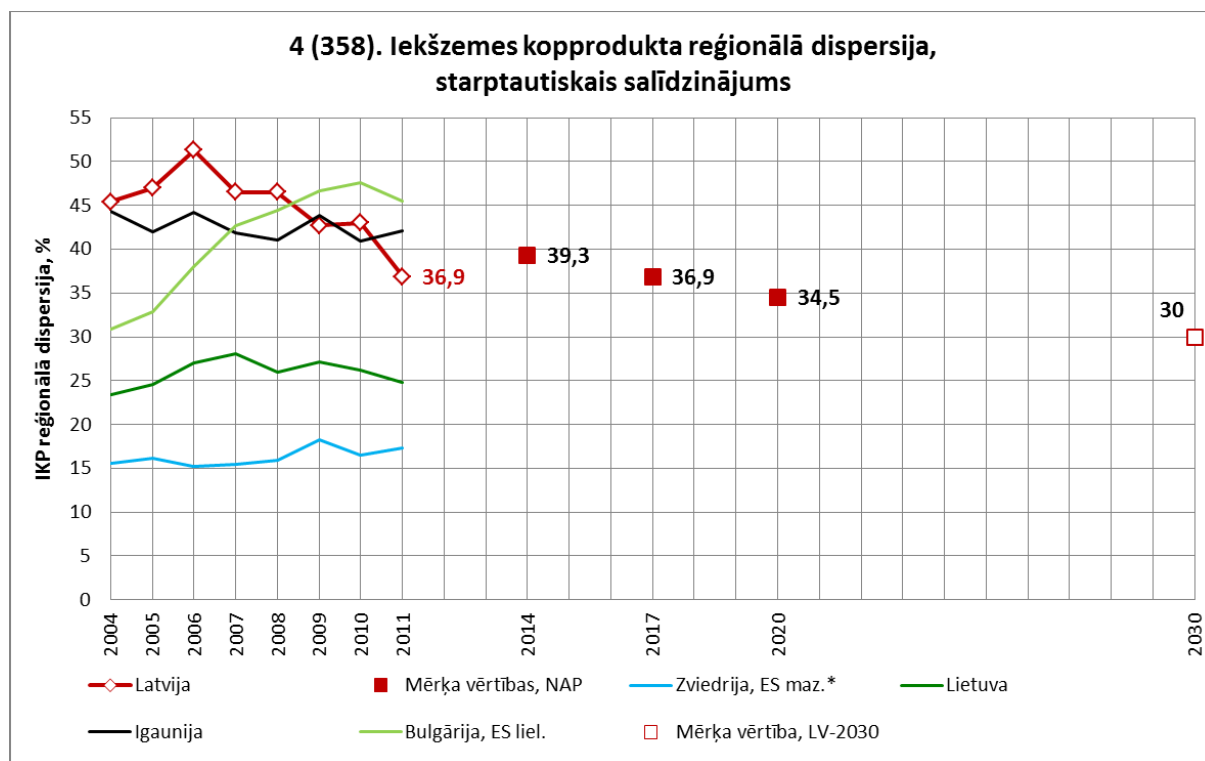
4. IKP uz vienu iedzīvotāju reģionālās atšķirības (NAP 358)

Mērvienība: reģionālā IKP uz vienu iedzīvotāju dispersija, %.

Indikatora definīcija

Iekšzemes kopprodukts ir saražoto gala produktu un pakalpojumu summārā vērtība NUTS3 līmeņa reģionā gada laikā. Valstī tiek aprēķināta šī lieluma matemātiskā dispersija (izkliede) pa attiecīgām teritoriālām vienībām. NUTS valstu teritoriālā dalījuma sistēma, kurā Latvijā NUTS3 līmenim atbilst statistikas reģioni.

Indikatora rādījumi



* Piezīme. Maltā NUTS3 līmeņa reģionālā dispersija ir 4,3%, taču valsts teritoriālo un apdzīvotības struktūras īpatnību dēļ tā diagrammā nav iekļauta.

Indikatora novērtējums: **2**

Salīdzinošo tendenču novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **nama_r_e0digdp**

Datu atlase

GEO – EU 27, visas ES dalībvalstis

STATINFO – DI_PPS_NUTS3

TIME – kopš 2004. gada

5. Ekoloģiskās pēdas nospiedums

Mērvienība: hektāri uz iedzīvotāju.

Indikatora definīcija

Ekoloģiskās pēdas nospiedums ir hektāros izteikta zemes un ūdens platība, kas nepieciešama, lai nodrošinātu kādas ekonomikas vai populācijas ilgtermiņa izdzīvošanu noteiktos dzīves standartos.

Indikatora rādījumi

Indikators netiek aprēķināts, jo vēsturiskie nacionālie dati skaitliskā veidā vairs nav pieejami. Indikatora bāzes vērtība 2008. gadā ir 3,5 ha uz iedzīvotāju; noteiktā mērķa vērtība 2030. gadam <2,5.

Indikatora novērtējums: **nav.**

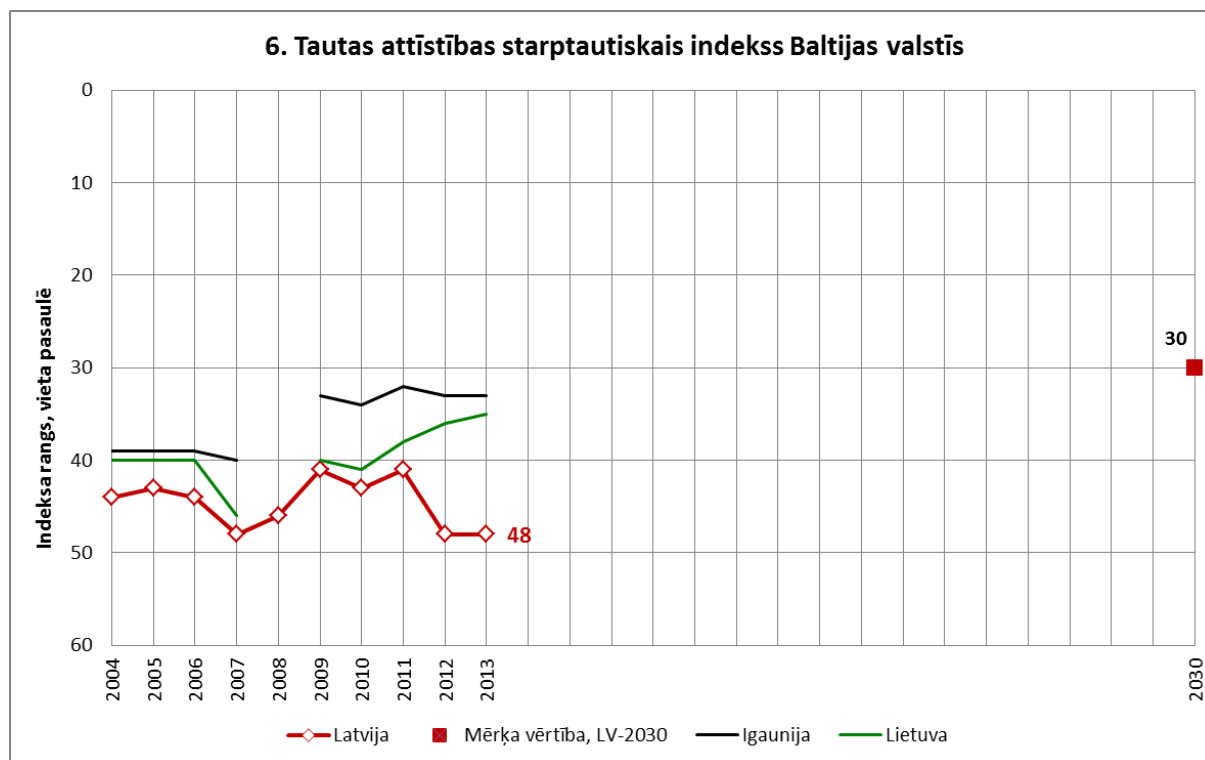
6. Tautas attīstības indekss

Mērvienība: valsts vieta indeksa rangū tabulā.

Indikatora definīcija

Tautas attīstības indekss (Human Development Index, HDI) ir indekss, kurā apvienotas dzīves ilguma, izglītības līmeņa un nacionālā ienākuma uz iedzīvotāju normalizētās vērtības un salīdzinātas ar lielāko daļu pasaules valstu (187 valstis 2013. gadā).

Indikatora rādījums



Indikatora novērtējums: **-1**

Salīdzinošo tendenču novērtējums: **0**

Datu avoti

ANO

<http://hdr.undp.org/en/statistics/hdi/>

Human Development Report Statistical Tables (Excel Datu bāze): kopš 2009.gada.

2004., 2005. un 2006. gads: Human development indices. UNDP, 2008.

2007. gads: Human Development Report 2009, UNDP, 2009.

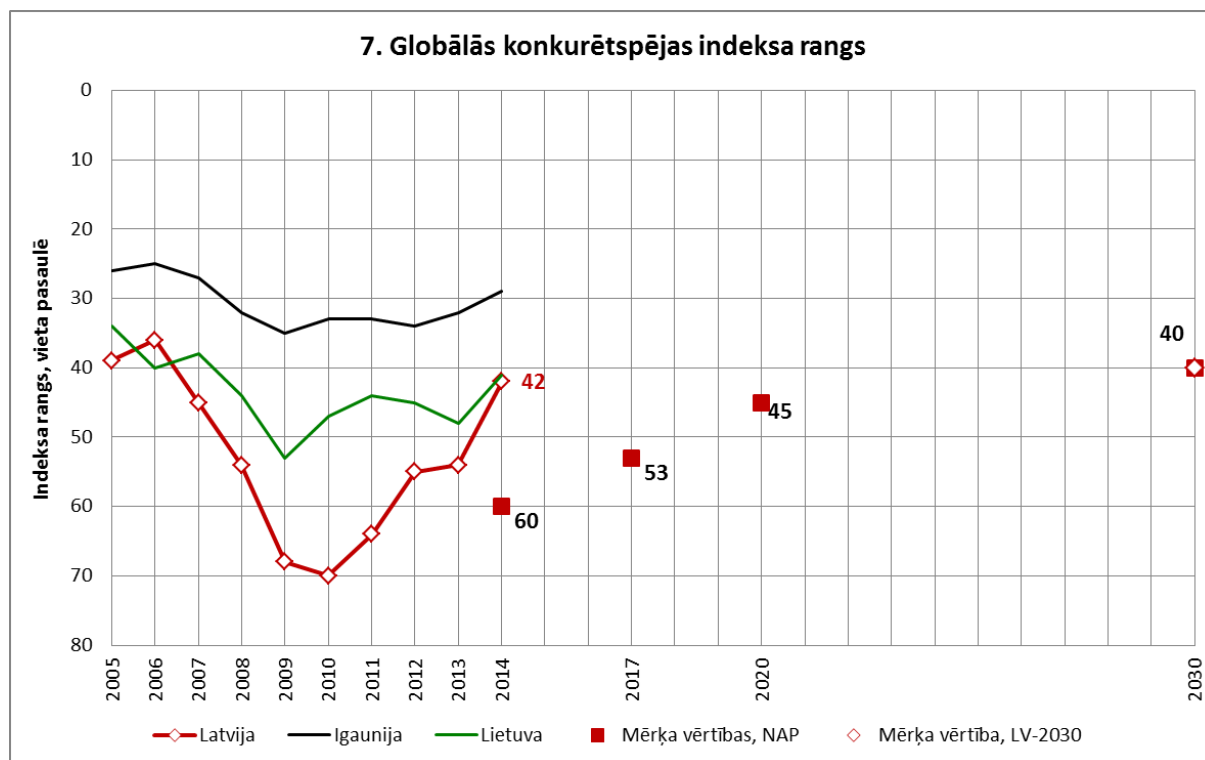
7. Globālās konkurētspējas indeksa rangs

Mērvienība: valsts vieta indeksa rangu tabulā.

Indikatora definīcija

Globālās konkurētspējas indekss ir komplekss rādītājs, kas raksturo valsts labvēlīgumu uzņēmējdarbības attīstībai un tiek veidots no 10 dažādām valsts uzņēmējdarbības vidi raksturojošām komponentēm (izglītība, biznesa drošība, tirgus raksturojumi, tehnoloģiskā attīstība, institucionālie faktori un citi).

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Salīdzinošo tendenču novērtējums: **2**

Datu avots

Pasaules Ekonomikas forums (WEF)

1) Kārtējais gads: <http://reports.weforum.org/global-competitiveness-report-2014-2015/> The Global Competitiveness Report 2014-2015 (on-line)

2) Agrākie gadi:

- The Global Competitiveness Report 2010–2011, 17.lpp., 2009, 2010.
- The Global Competitiveness Report 2008–2009, 10.lpp., 2007, 2008.
- GCR rankings, 2006., 2007.

2. KULTŪRAS Telpas attīstība

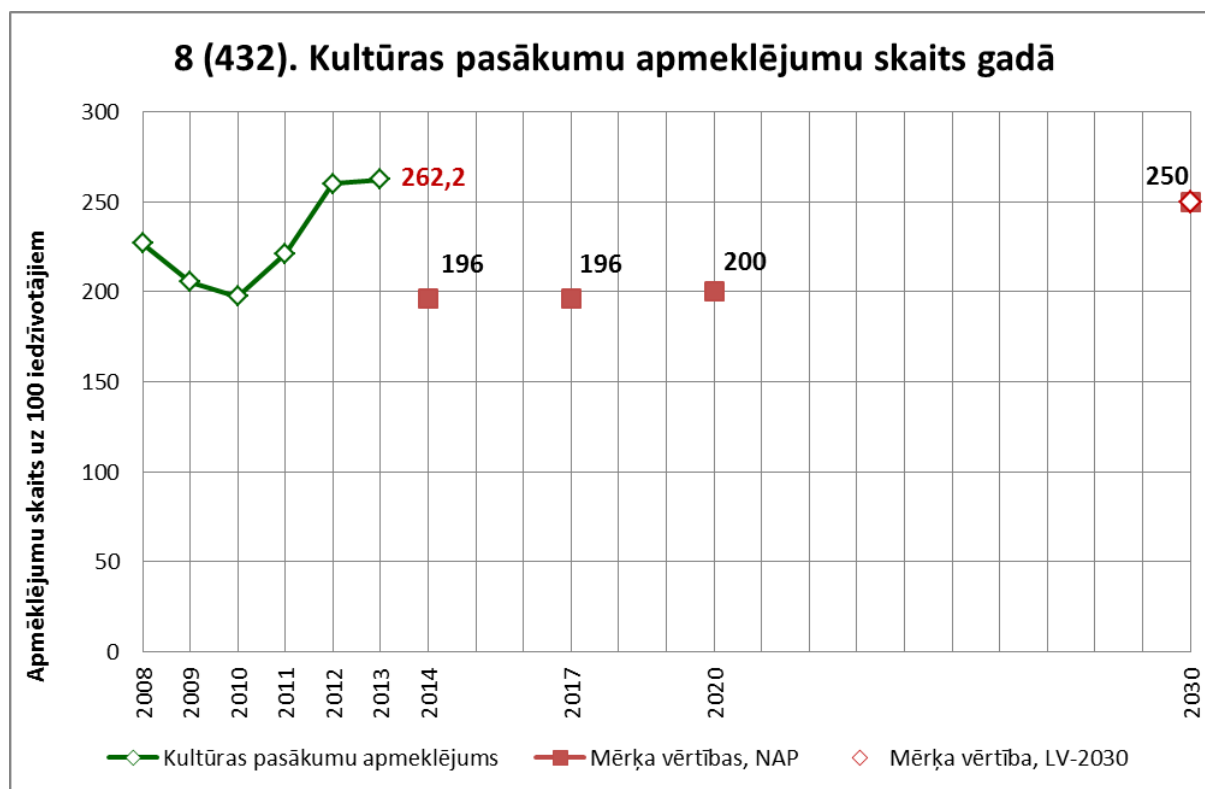
8. Kultūras pasākumu apmeklējumu skaits gadā (NAP 432)

Mērvienība: apmeklējumu skaits gadā uz 100 cilvēkiem.

Indikatora definīcija

Kultūras pasākumu apmeklējumu skaits gadā uz 100 iedzīvotājiem.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots: Kultūras ministrija

9. Radošo industriju eksporta īpatsvars (NAP 118)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Radošo industriju produkcijas un pakalpojumu īpatsvars valsts kopējā eksportā.

Indikatora rādījumi

Indikators nav aprēķināts, jo nav datu. Esošais klasifikators nesniedz skaidru definīciju, kādas pozīcijas ir attiecināmas uz t.s. radošajām industrijām.

Izziņa par bāzes un mērķa vērtībām:

Indikators	Bāzes vērtība (gads)	2014*	2017	2020	2030
[118] Radošo industriju eksporta īpatsvars no kopējā eksporta (%)	1,09 (2009)	1,2	1,4	1,6	3

* Mērķa vērtība

Indikatora novērtējums: nav.

Datu avoti

Publicētajā statistikā šādu datu nav.

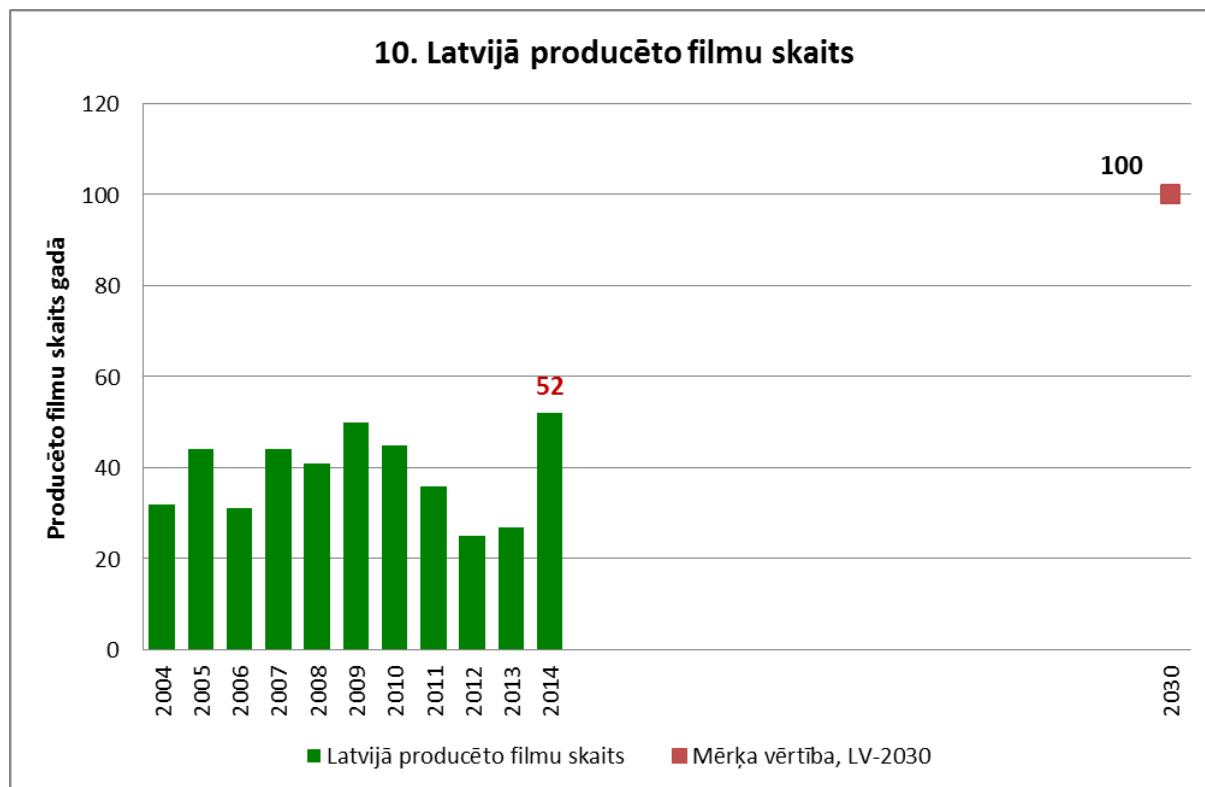
10. Latvijā producēto filmu skaits gadā

Mērvienība: skaits gadā.

Indikatora definīcija

Latvijā producēto filmu skaits gadā, ņemot vērā kā pilnmetrāžas, tā īsmetrāžas filmu produkciju.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **KUG08**

Datu atlase

Gads – kopš 2004. gada.

Rādītāji – abi pieejamie

Veidi – pavisam

Aprēķins

Datus īsmetrāžas un pilnmetrāžas filmām katram gadam summē.

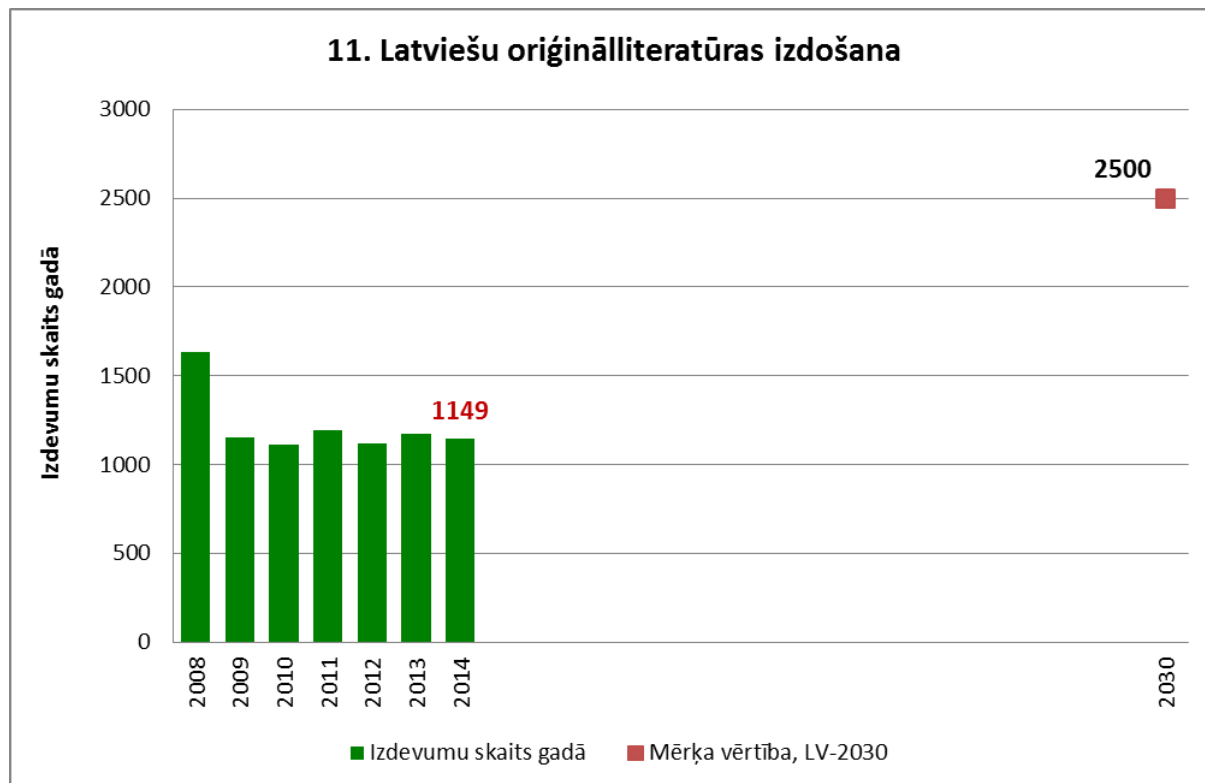
11. Latviešu oriģinālliteratūras izdevumu skaits gadā

Mērvienība: skaits.

Indikatora definīcija

Latviešu oriģinālliteratūras darbus saturošo izdevumu skaits valstī gada laikā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

CSP

Datubāze: **KUG14**

Datu atlase

Valoda – oriģinālizdevumi latviešu valodā, pavisam

Rādītāji – grāmatu un brošūru skaits

Gads – kopš 2004.gada

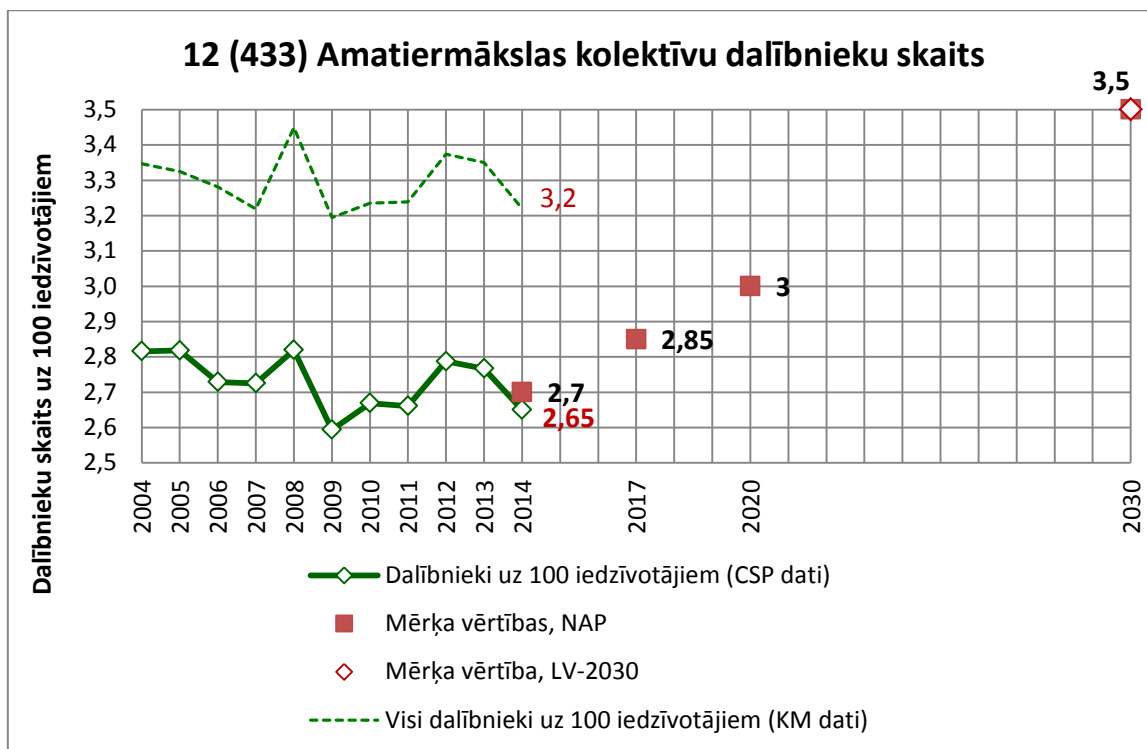
12. Amatiermākslas kolektīvu dalībnieku skaits (NAP 433)

Mērvienība: skaits uz 100 iedzīvotājiem.

Indikatora definīcija

Dalībnieku skaits uz 100 iedzīvotājiem valstī reģistrētajos amatiermākslas kolektīvos, kas saistīti ar kultūras centriem. To dalībnieku skaits, kas darbojas ar kultūras centriem nesaistītos mākslinieciskās pašdarbības kolektīvos, netiek ņemts vērā.

Indikatora rādījumi



Piezīme. Stratēģijā „Latvija-2030” bāzes vērtība un mērķa vērtības ir noteiktas atbilstoši rādītājam „Dalībnieku skaits mākslinieciskās pašdarbības kolektīvos kultūras centros, tūkst.”. Tas izslēdz dalībniekus, kas ar šiem centriem nav saistīti, tāpēc ziņas par tiem atbilstoši Kultūras ministrijas sniegtajiem datiem diagrammā pievienotas kā papildu informācija.

Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

CSP

Datu atlase

Datubāze: **KUG04**

Rādītāji – dalībnieku skaits mākslinieciskās pašdarbības kolektīvos kultūras centros, tūkst.

Gads – kopš 2004. gada

Datubāze: **ISG02**

Iedzīvotāju skaits – kā indikatoram Nr.1 no datubāzes **ISG02**

Aprēķins

Dalībnieku skaits uz 100 iedzīvotājiem = $100 \cdot 1000 \cdot \text{dal_skaits_tūkst.} / \text{iedz_skaits}$

13. Iedzīvotāju latviešu valodas prasmes

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāji, kuru dzimtā valoda ir latviešu valoda, un iedzīvotāji, kuru dzimtā valoda nav latviešu valoda, bet kuri prot latviešu valodu; daļa valsts iedzīvotāju kopējā skaitā.

Indikatora rādījumi

Indikators nav aprēķināts, jo šādi dati iegūti tikai tautas skaitīšanā 2000.gadā.

Bāzes vērtība 2000.gadā 79 %, 2030.gadā noteikta mērķa vērtība 100 %.

Indikatora novērtējums: **nav**.

3. IEGULDĪJUMI CILVĒKKAPITĀLĀ

14. Nabadzības riska indekss

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju daļa, kuru ienākumi ir zemāki par 60% no rīcībā esošo ienākumu mediānas pārrēķinātas uz ekvivalento patērētāju, pēc sociālajiem transfēriem (valsts, pašvaldības piešķirtās pensijas un pabalsti, izmaksātie uzturlīdzekļi bērniem, stipendijas, sociālās apdrošināšanas pabalsti un kompensācijas, t.sk. citu valstu).

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tessi010**

Datu atlase

GEO – Latvija

Time – kopš 2004.gada

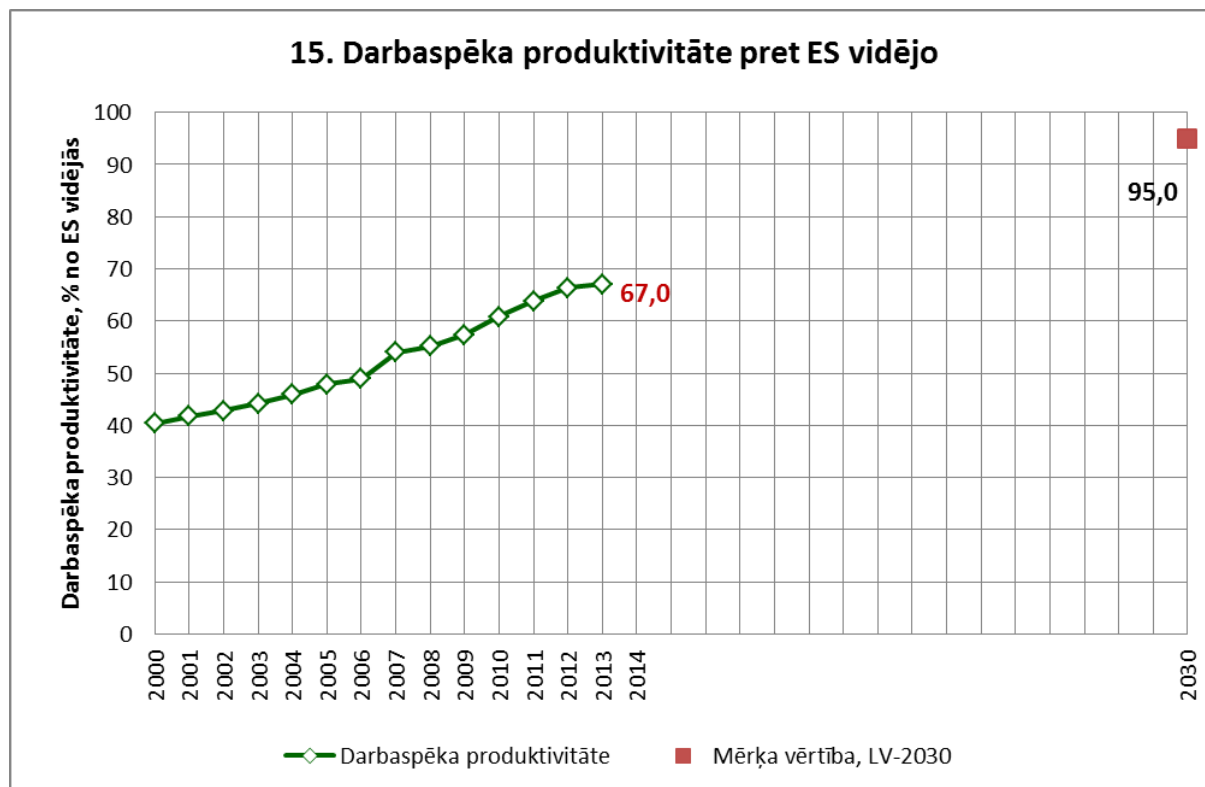
15. Darbaspēka produktivitāte

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Pievienotā vērtība, ko rada viens strādājošais gada laikā, šeit – attiecināta pret ES vidējo.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **nama_aux_lp**

Datu atlase

GEO – Latvija

INDIC_NA – LPR

TIME – kopš 2004. gada

UNIT – PC_EU27_PPS_EMP

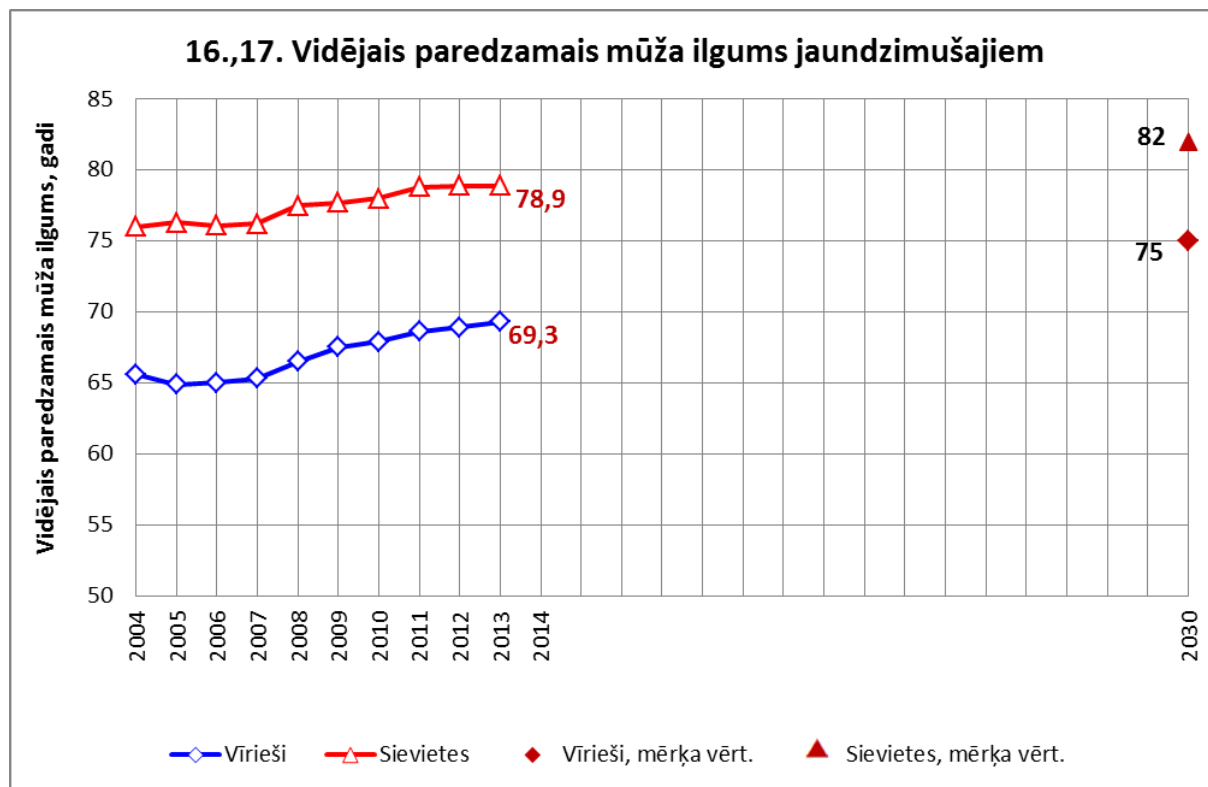
16, 17. Jaundzimušo vidējais paredzamais mūža ilgums

Mērvienība: gadi.

Indikatora definīcija

Vidējais mūža ilgums gados, kāds paredzams dotajā gadā dzimušam vīrietim vai sievietei.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums (abiem dzimumiem): **1**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tsdph100**

Datu atlase

GEO – Latvija

BREAK_SD – Life expectancy – females

un

BREAK_SD – Life expectancy – males

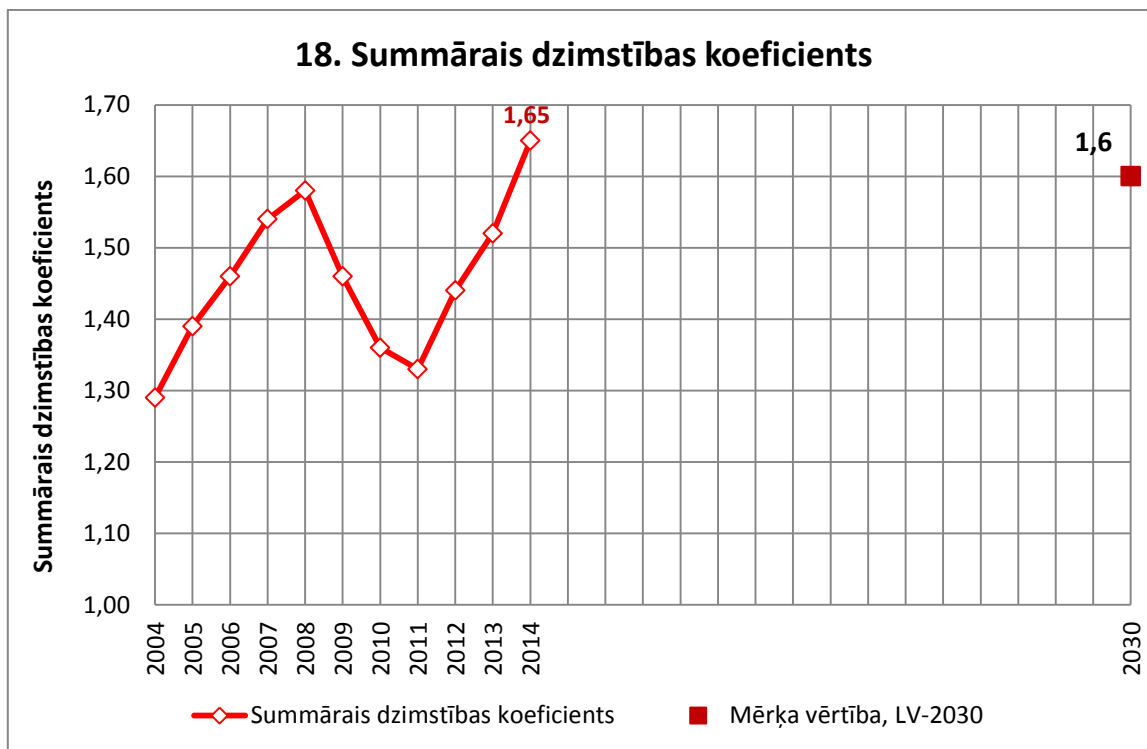
18. Summārais dzimstības koeficients

Mērvienība: bērnu skaits.

Indikatora definīcija

Vidējais bērnu skaits, kuri varētu piedzimt vienai sievietei viņas dzīves laikā, ja dzimstība katrā vecuma grupā saglabātos aprēķina gada līmenī.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **demo_find**

Datu atlase

GEO – Latvija

INDIC_DE – TOTFERRT

TIME – kopš 2004. gada

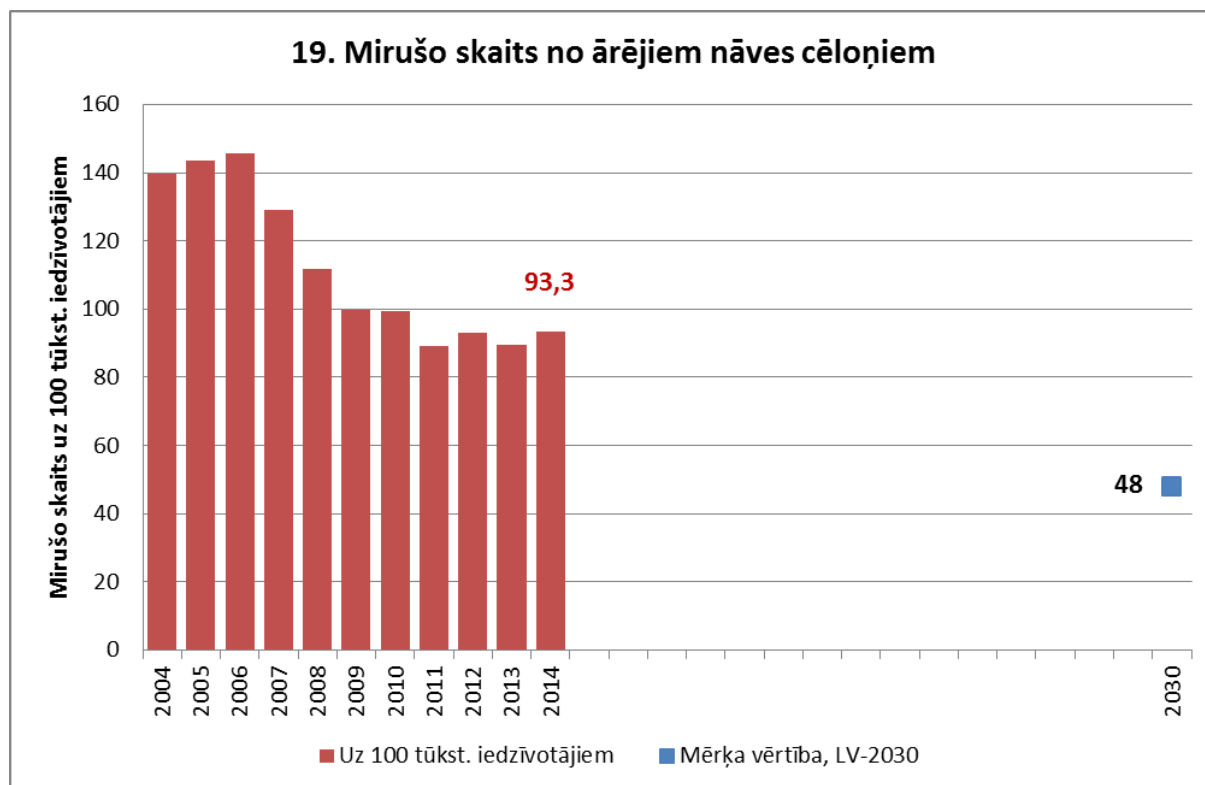
19. Mirušie no ārējiem nāves cēloņiem

Mērvienība: skaits uz 100 000 iedzīvotājiem.

Indikatora definīcija

Mirušo skaits dažādos nelaimes gadījumos, no tīša paškaitējuma, kaitīgu vielu iedarbības u.tml. faktoriem, aprēķināts kā īpatnējais rādītājs uz noteiktu iedzīvotāju skaitu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

CSP

Līdz 2010.gadam; tālāk SPKC izziņa.

Datubāze: **IMG024**

Datu atlase

Nāves cēlonis – ārēji nāves cēloņi

Gads – kopš 2004. gada

Skaits – mirušo skaits uz 100 000 iedzīvotājiem

Dzimums – pavisam

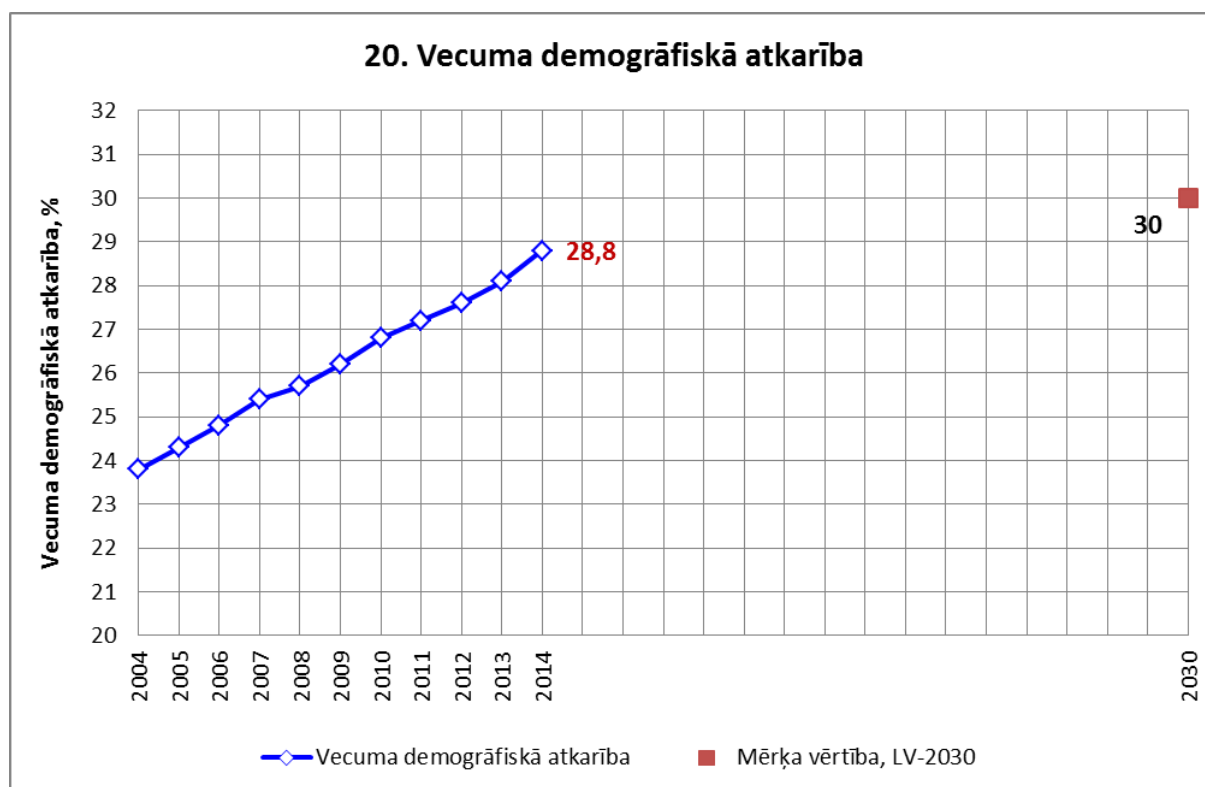
20. Vecuma demogrāfiskā atkarība

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Šim latviskajam terminam atbilst divi rādītāji, kas angļu valodā skan atšķirīgi: *age dependency ratio* un *old dependency ratio*. Pirmais ir kopējā vecuma demogrāfiskā atkarība, summējot pirms- un pēcdarbaspējas iedzīvotājus un attiecinot pret darbaspējas vecuma grupu. Kā indikators ir lietots otrais rādītājs, kur pret darbaspējas vecuma grupu attiecina tikai šo vecumu pārsniegušos iedzīvotājus.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **demo_pjanind**

Datu atlase

GEO – Latvija

INDIC_DE – OLDDEP1

TIME – kopš 2004. gada

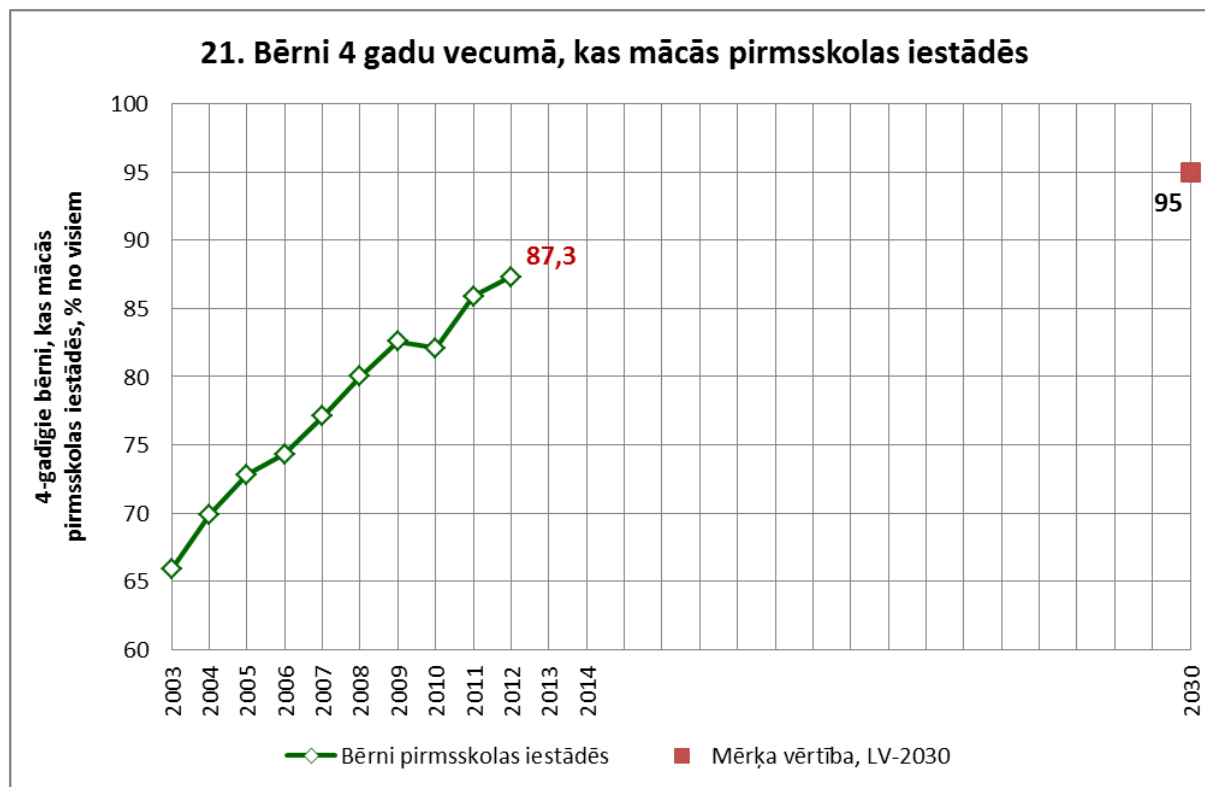
21. Četrgadīgo bērnu skaits, kas mācās pirmsskolas iestādēs

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Četrgadīgo bērnu, kas apmeklē pirmsskolas iestādi (ISCED 0 līmenis), skaita attiecinājums pret kopējo bērnu skaitu šai vecuma grupā.

Indikatora rādījumi



Piezīme. Datubāzē esošā informācija vairs nav salīdzināma ar šiem datiem un attiecīgi arī ar bāzes un mērķa vērtībām, jo Eurostat uzskaites metodika ir mainījusies, ietverot visus bērnus vecumā no 4 gadiem līdz obligātās izglītības uzsākšanas vecumam. Līdzšinējais atlases kritērijs (četrgadīgie bērni, kas mācās pirmsskolas iestādēs) datubāzēs, tai skaitā educ_ipart, vairs netiek pievienots.

Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **educ_ipart**

Datu atlase

GEO – Latvija

INDIC_ED – participants at ISCED level 0 aged 4 years - as % of population aged 4¹

TIME – kopš 2004. gada

¹ Šāda rādītāja vairs nav; skatīt piezīmi tekstā zem diagrammas.

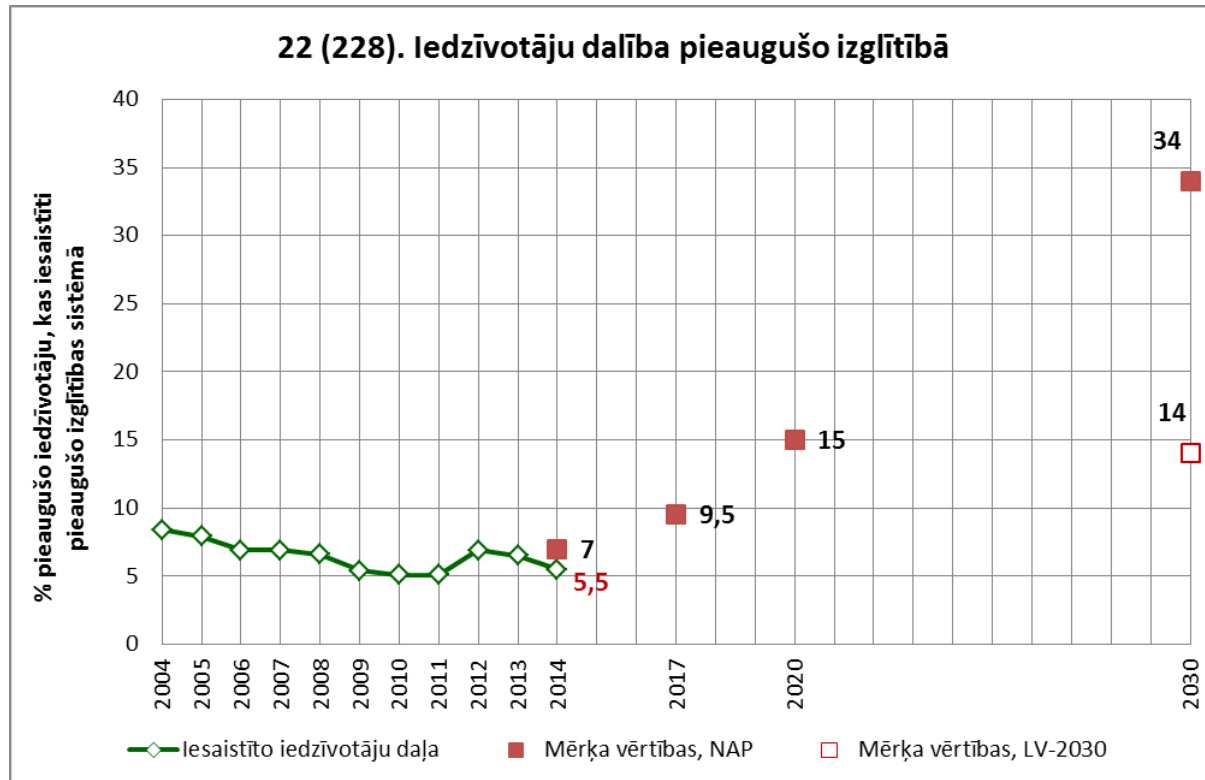
22. Iedzīvotāju dalība pieaugušo izglītībā (NAP 288)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Pieaugušo izglītībā iesaistīto personu īpatsvars 25–64 gadu vecumā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tsdsc440**

Datu atlase

GEO – Latvija

UNIT – PC

SEX – T

TIME – kopš 2004. gada

23. Pirms laika skolu pametušo īpatsvars

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju daļa 18–25 gadu vecumā, kas nav ieguvuši vismaz ISCED 2 līmeņa izglītību (vidējo vai vidējo profesionālo izglītību).

Indikatora rādījumi

Indikators nav aprēķināts, jo nav tādu datu.

Avots: *Terminology of European education and training policy-a selection of 100 key terms, CEDEFOP, Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 2008.*

Saskaņā ar šo avotu, pareizāk būtu: līdzās skolu priekšlaikus pametušajiem, šis rādītājs („dropouts”) ietver arī izglītojamos, kuri ir pabeiguši apmācību, bet nav izturējuši gala eksāmenus. Nepieciešams attiecīgs labojums stratēģijas „Latvija-2030” indikatoru sadaļā.

Indikatora novērtējums: **indicators netiek vērtēts.**

Datu avots

Nav tādu datu.

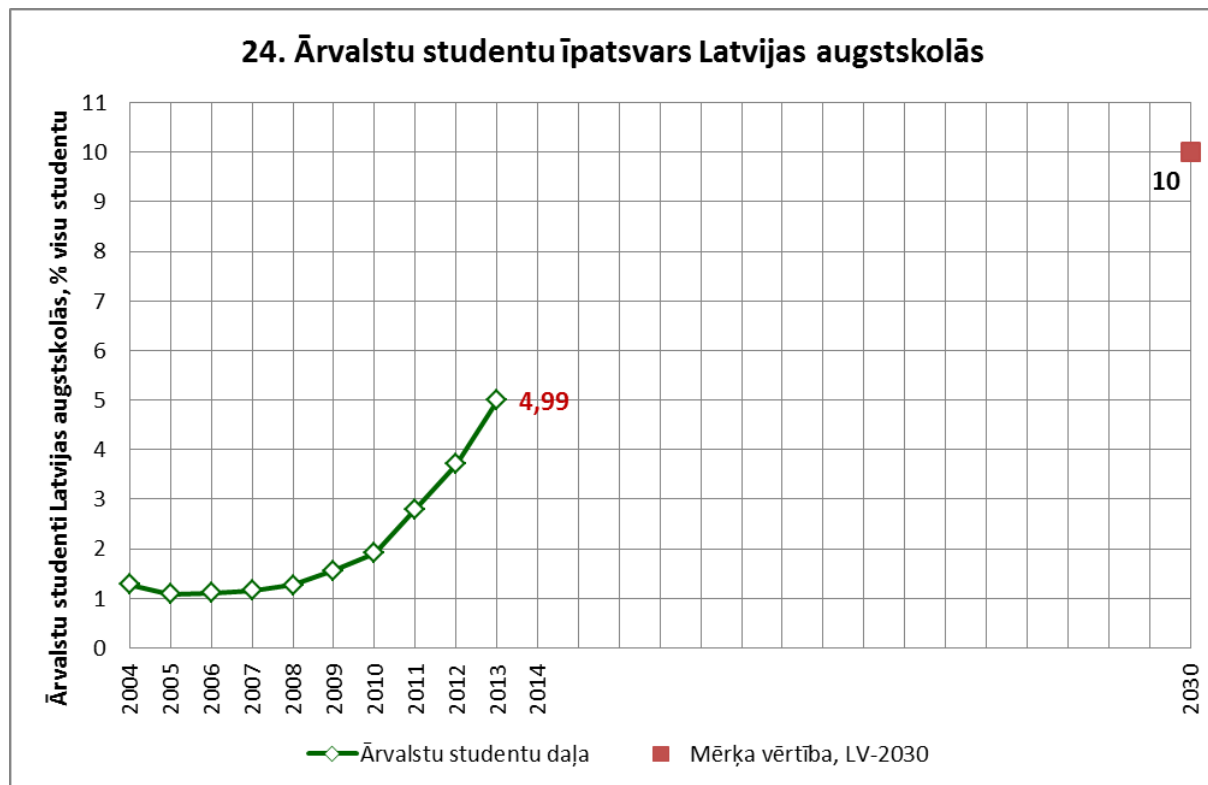
24. Ārvalstu studentu īpatsvars augstskolās

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Ārzemju studenti, % no kopējā studentu skaita Latvijas augstskolās.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

CSP

Datubāze: **IZG31**

Datu atlase

Rādītāji – studentu kopskaits; tai skaitā ārvalstu studenti

Gads – kopš 2004/2005. gada (ieskaitot)

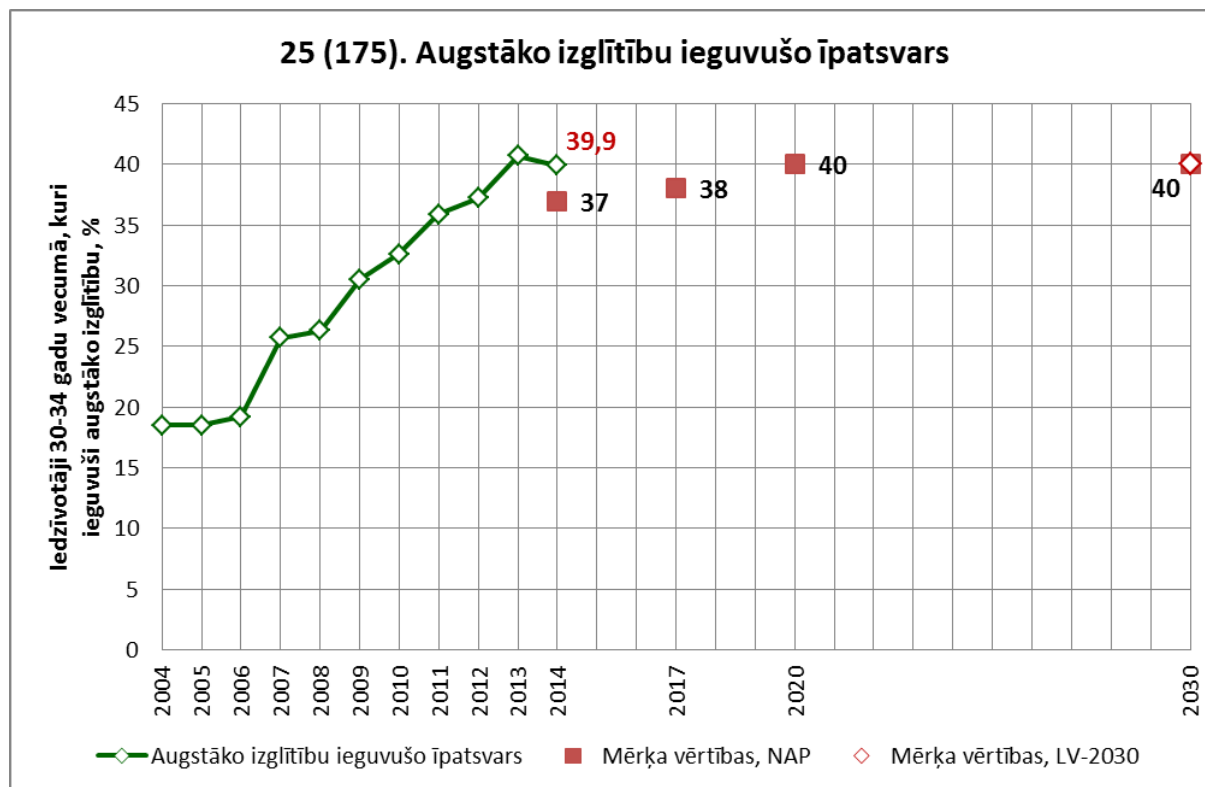
25. Augstāko izglītību ieguvušo īpatsvars (NAP 175)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Daļa no iedzīvotāju kopskaita vecuma grupā no 30 līdz 34 gadiem, kuriem ir sekmīgi pabeigta ISCED 5.–6. līmeņa (augstākā) izglītība.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tsdsc480**

Datu atlase

GEO – Latvija

INDIC_EU – tertiary educational attainment – total

TIME – kopš 2004. gada

4. INOVATĪVA UN EKOEFEKTĪVA EKONOMIKA

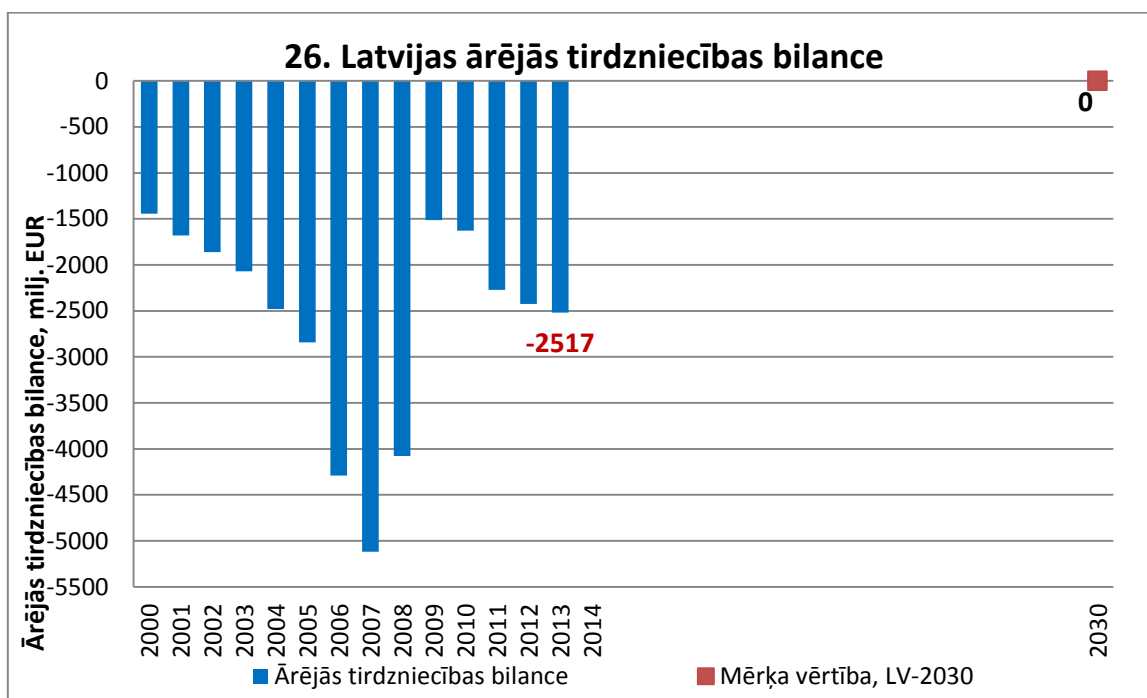
26. Ārējās tirdzniecības bilance

Mērvienība: miljonos EUR gadā.

Indikatora definīcija

Starpība starp kopējo valsts preču eksportu un importu preču vērtības (naudas) izteiksmē.

Indikatora rādījums



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avoti

Eurostat

Datubāze: **ext_lt_intratrd**

Datu atlase

GEO – LV

INDIC_ET – MIO_BAL_VAL

PARTNER – All countries of the world

SITC06 – TOTAL

TIME – kopš 2004. gada (ieskaitot)

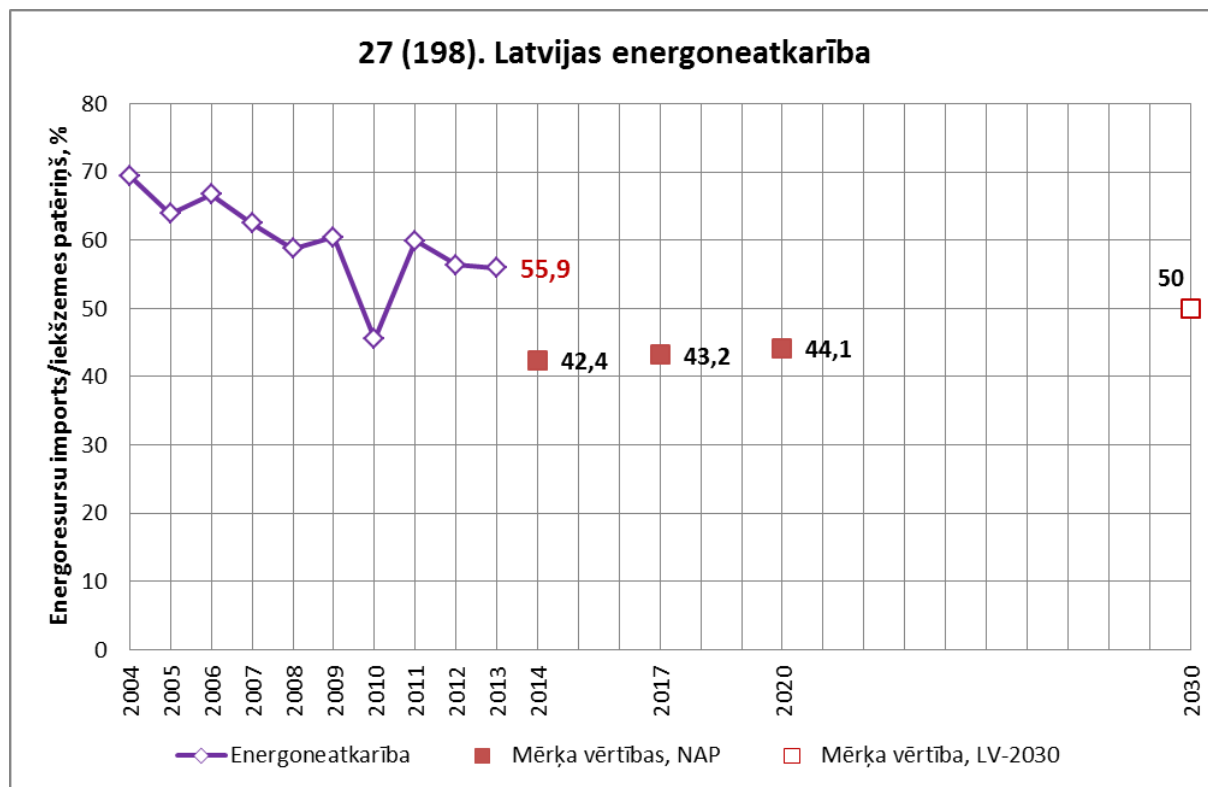
27. Energoatkarība (NAP 198)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Neto energoresursu imports attiecināts pret bruto iekšzemes enerģijas patēriņu plus bunkurēšanu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tsdcc310**

Datu atlase

GEO – Latvija

Time – kopš 2004.gada

28. Izdevumi pētniecībai un attīstībai

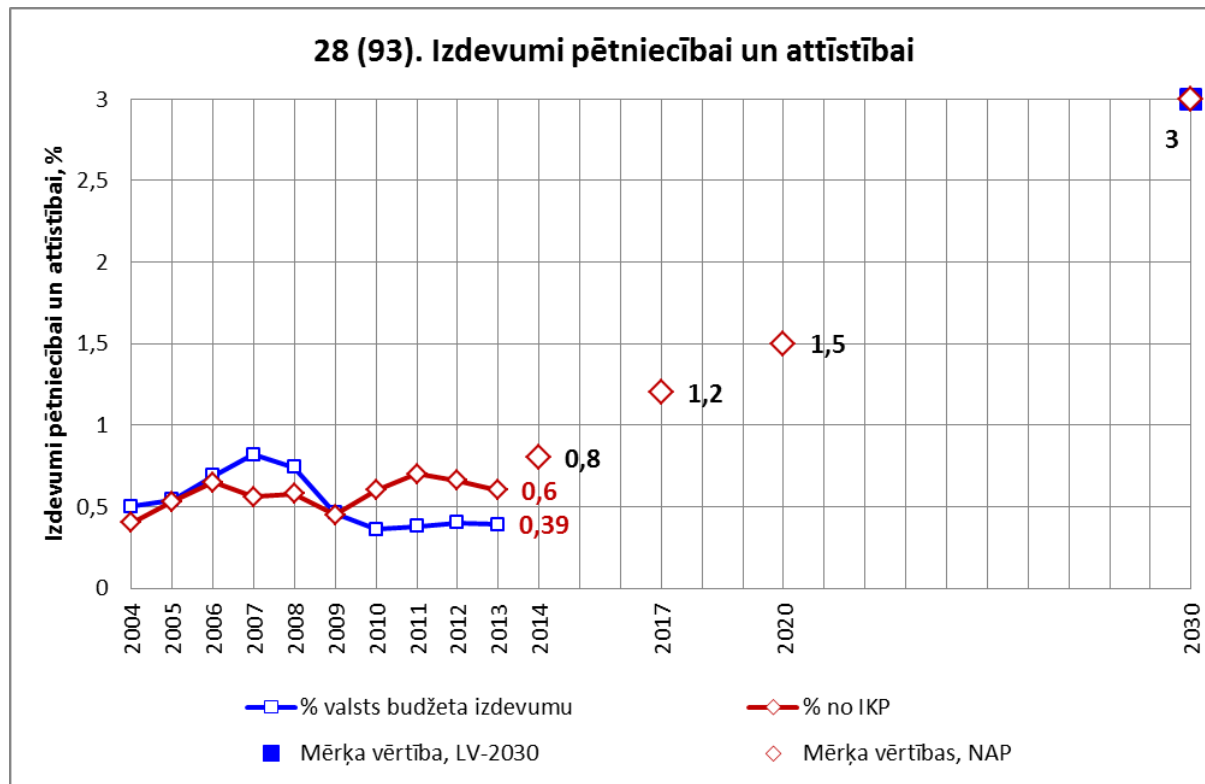
Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

LV-2030 28.indikatoram: izdevumu pētniecībai un attīstībai daļa valsts budžetā.

NAP 93.indikatoram: izdevumu pētniecībai un attīstībai attiecība pret IKP.

Indikatoru rādījumi



Indikatora novērtējums (abiem indikatoriem): **-1**

Datu avots

Eurostat

LV-2030 28.indikatoram: Datubāze: **tsc00007**

NAP 93.indikatoram: Datubāze: **tsc00001**

Datu atlase (abiem avotiem)

GEO – Latvija

Time – kopš 2004.gada

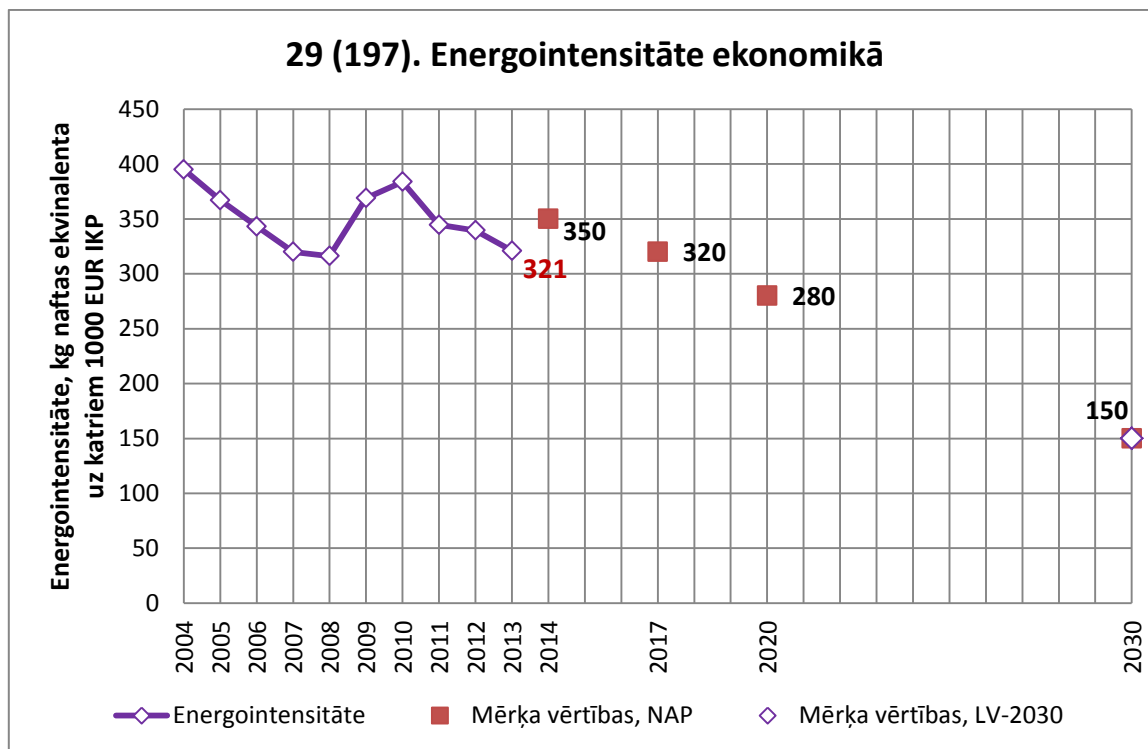
29. Energointensitāte ekonomikā (NAP 197)

Mērvienība: kg naftas ekvivalenta uz 1000 EUR.

Indikatora definīcija

Enerģijas patēriņš iekšzemes kopprodukta radīšanai, kg naftas ekvivalenta uz 1000 EUR no IKP.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots – Eurostat

Piezīme. Dati pārrēķināti, ietverot aprēķinā IKP 2000.gada cenās.

Eurostat

Datubāze: **tsdec360**

Datu atlase

GEO – Latvija

TIME – kopš 2004. gada

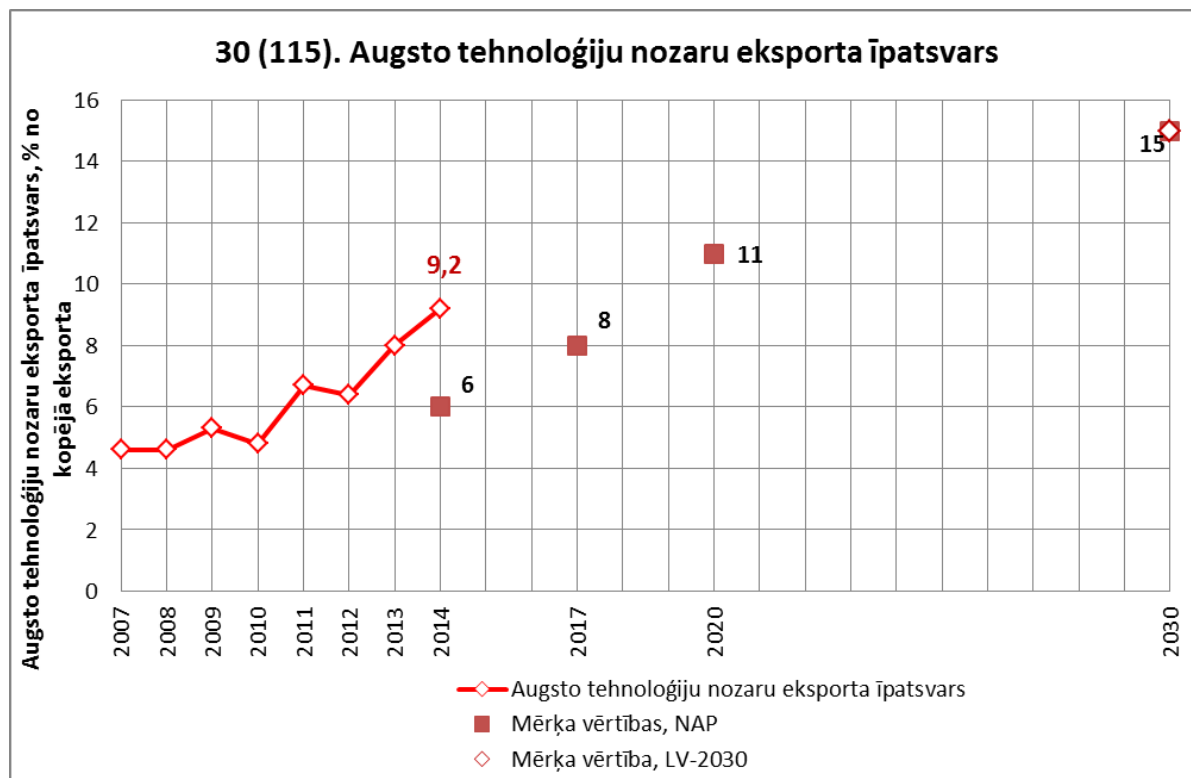
30. Augsto tehnoloģiju nozaru eksporta īpatsvars (NAP 115)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Augsto tehnoloģiju nozaru produkcijas (pēc ANO *Standard International Trade Classification, Rev.4* klasifikatora) eksporta īpatsvars no visa preču eksporta.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **htec_trd_tot4**

Datu atlase

STK_FLOW – exports

GEO – Latvija

PARTNER – all countries of the world

TIME – kopš 2007. ieskaitot

UNIT – percentage of total

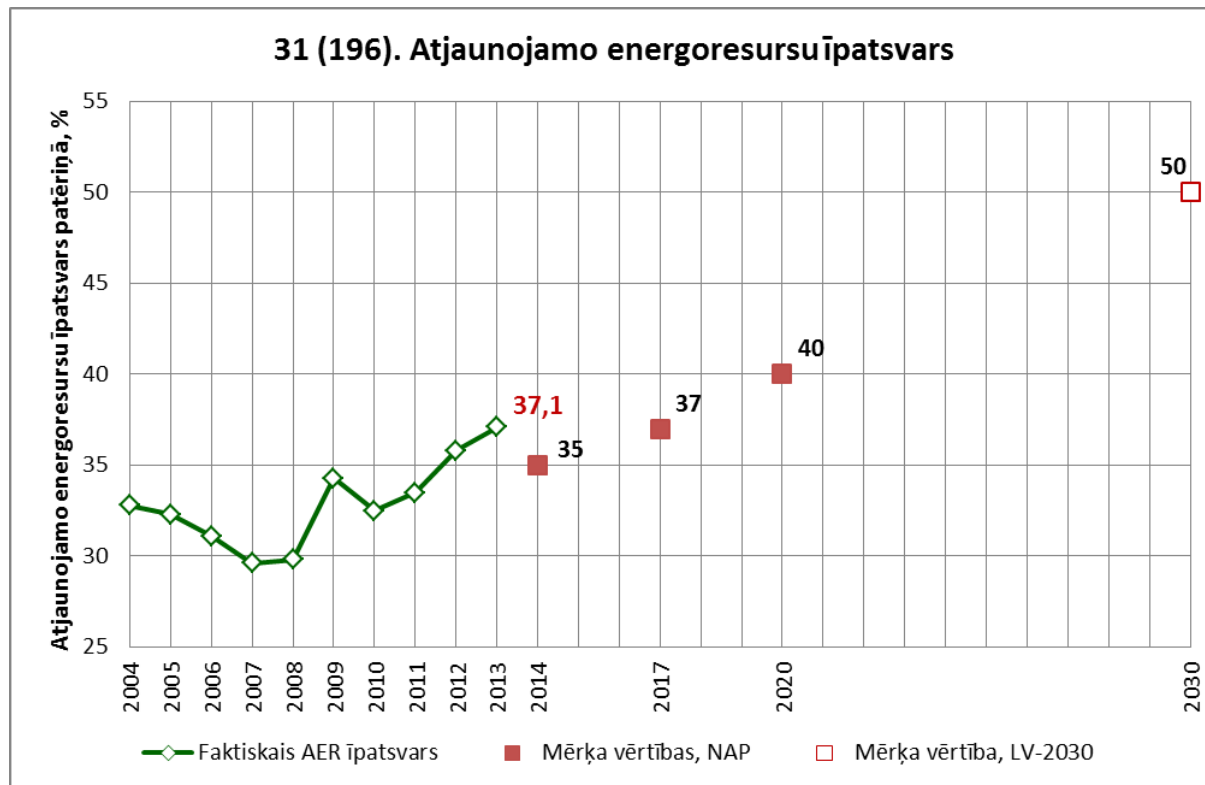
31. Atjaunojamo energoresursu īpatsvars (NAP 196)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

No atjaunojamiem energoresursiem saražotās enerģijas īpatsvars kopējā bruto enerģijas galapatēriņā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **t2020_31**

Datu atlase

GEO – Latvija

TIME – kopš 2004. gada

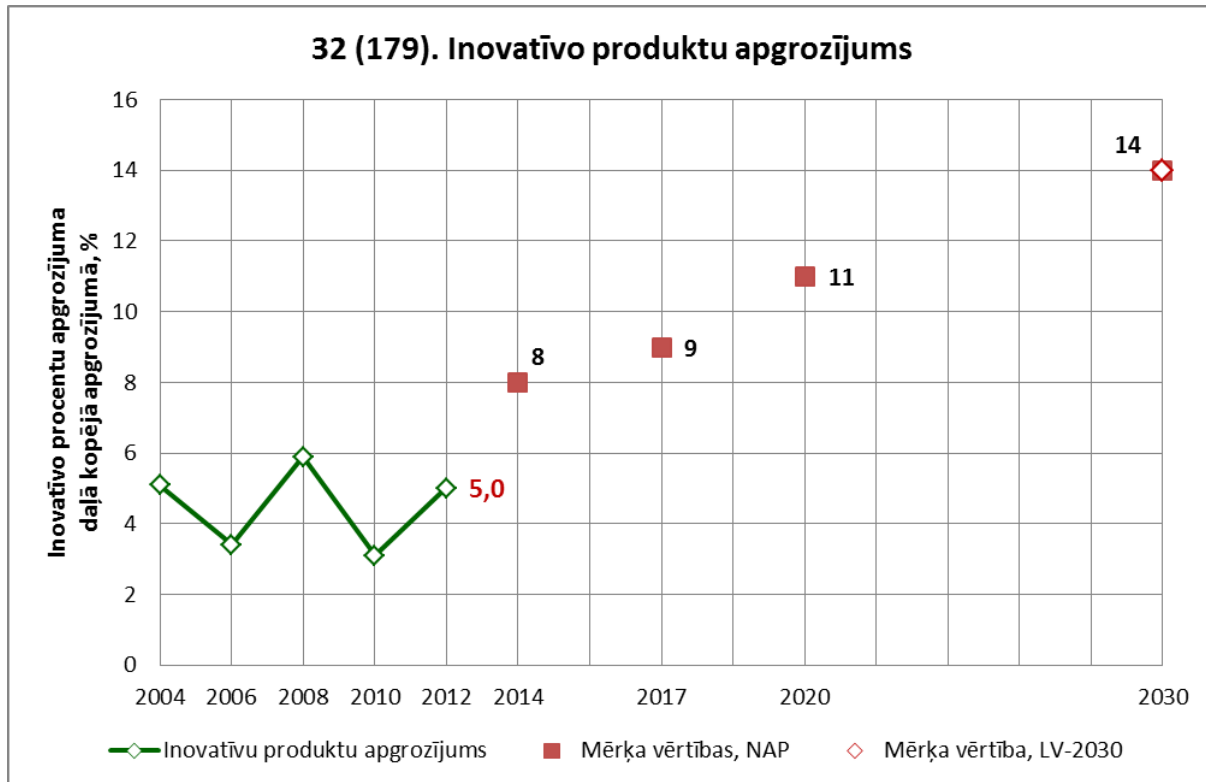
32. Inovatīvu produktu apgrozījums (NAP 179)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Inovatīvo produktu apgrozījuma daļa kopējā apgrozījumā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tsdec340**

Datu atlase

GEO – Latvija

TIME – kopš 2004. gada

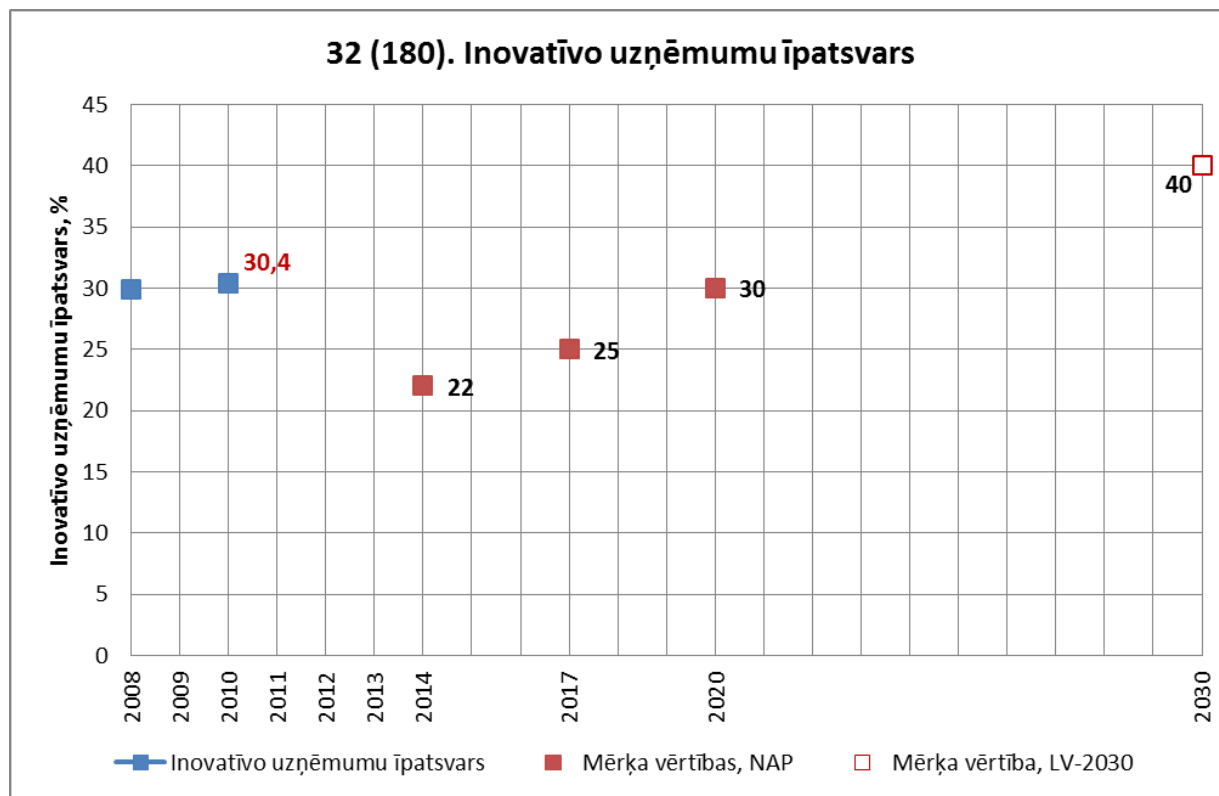
33. Inovatīvo uzņēmumu īpatsvars (NAP 180)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Uzņēmumu, kuros novērtēšanas periodā ir bijušas jebkura veida inovācijas, daļa kopējā ekonomiski aktīvo uzņēmumu skaitā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: nav pietiekamas mērījumu rindas, lai varētu spriest par tendenci.

Datu avots

CSP

Datubāze: **ING04**

Datu atlase

Darbības veids (NACE 2.red.) – visa rūpniecība un pakalpojumi

Darbinieku skaits – pavisam

Gads – visi

Rādītāji – inovatīvo uzņēmumu īpatsvars (%)

Inovatīvie uzņēmumi – inovāciju jomā aktīvie uzņēmumi, kuros ir produktu, procesu, nepabeigtās vai pārtrauktās inovāciju aktivitātes un tirgzinību un/vai organizatoriskās inovācijas

5. DABA KĀ KAPITĀLS NĀKOTNEI

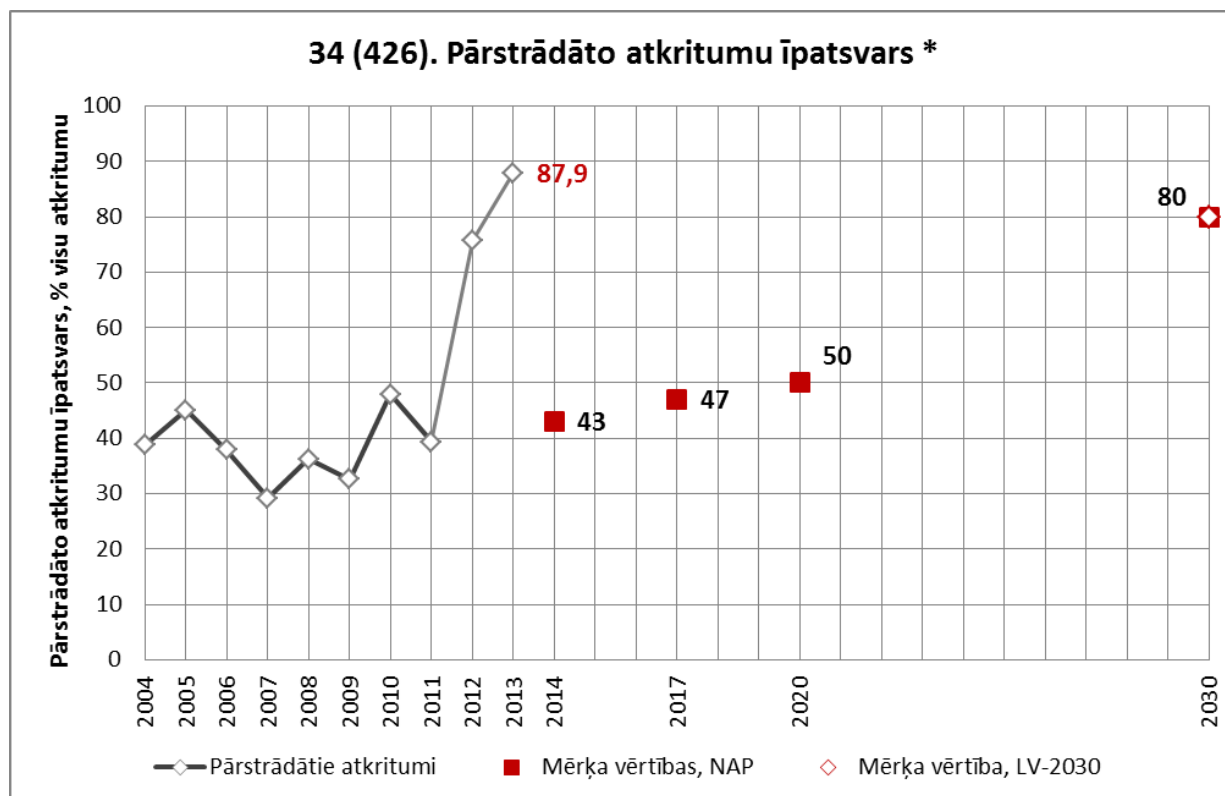
34. Pārstrādāto atkritumu īpatsvars (NAP 426)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Atkritumu daļa no savāktajiem atkritumiem gadā, kas tiek pārstrādāta izejmateriālā, citā produkcijā vai enerģijā un nenonāk pastāvīgas noglabāšanas vietās.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: novērtējumu nav iespējams veikt, jo no 2012.gada mainījies metodoloģija datu aprēķināšanā, līdz ar to dati nav salīdzināmi ar iepriekšējo periodu

Datu avots

CSP

Datubāze: **VIG04**

Datu atlase

Atkritumu veids – sadzīves atkritumu daudzums, t; bīstamo atkritumu daudzums, t

Rādītāji – savāktais; pārstrādātais

Gads – visi gadi kopš 2004. gada

Datu apstrāde

Summē sadzīves un bīstamo atkritumu daudzumu pozīcijās „savāktais” un „pārstrādātais” un otro iegūto summu attiecina pret pirmo.

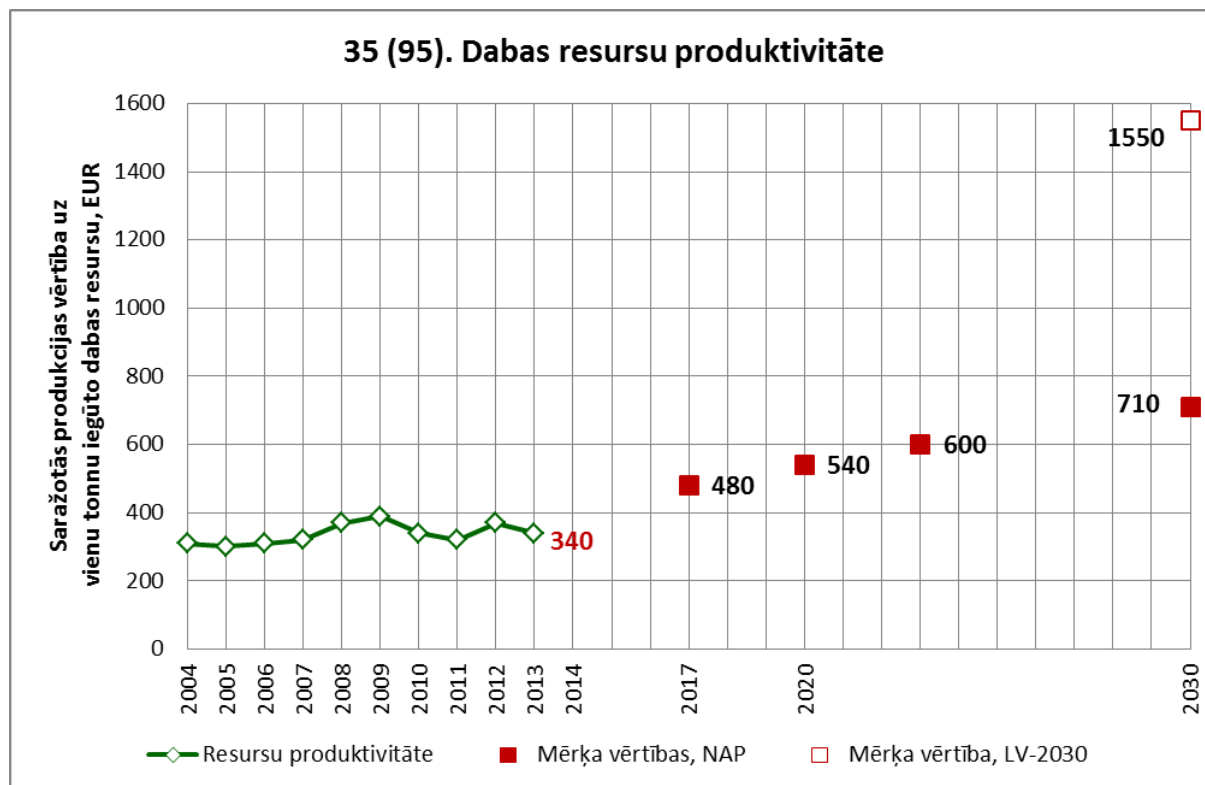
35. Dabas resursu izmantošanas produktivitāte (NAP 95)

Mērvienība: EUR no resursu tonnas.

Indikatora definīcija

Produkcijas apjomus naudas izteiksmē, kas konkrētajā ekonomikā tiek radīts, izmantojot vienu nosacīto dabas resursu tonnu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tsdpc100**

Datu atlase

GEO – Latvija

TIME – kopš 2004. gada

36. Siltumnīcefekta gāzu emisijas (NAP 199)

Mērvienība:

LV-2030 36.indikatoram: %.

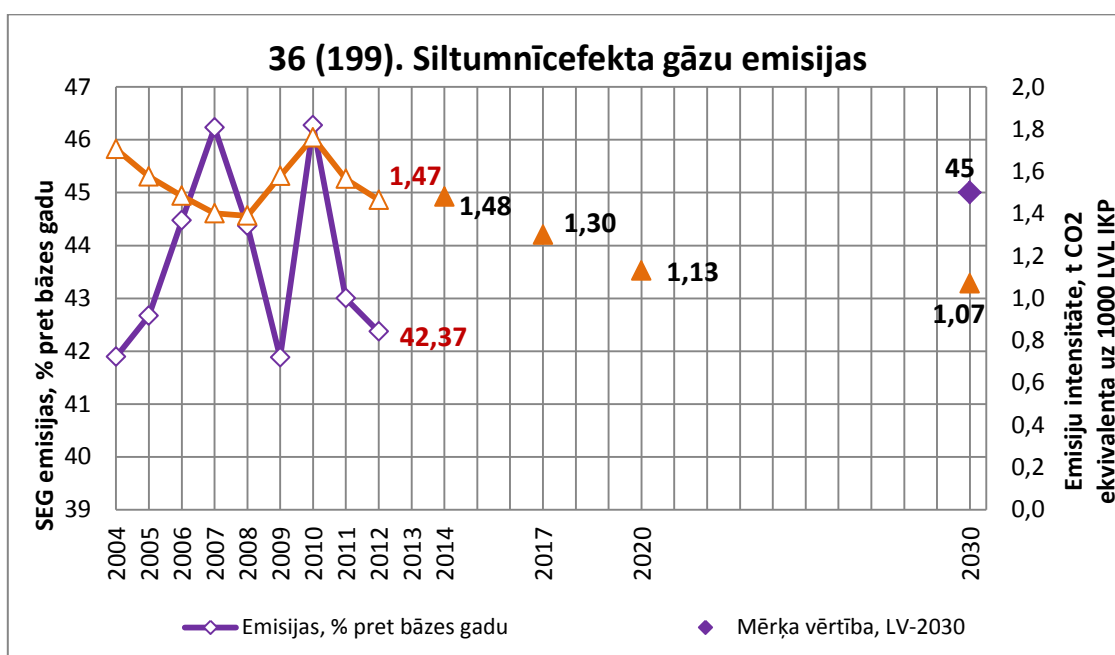
NAP 93.indikatoram: tonnas uz 1000 EUR.

Indikatora definīcija

LV-2030 36.indikatoram: SEG emisiju apjoma attiecība pret emisiju bāzi (1990.) gadā.

NAP 93.indikatoram: SEG emisiju CO₂ ekvivalenta apjoma attiecība pret IKP. CO₂ ekvivalents ņem vērā konkrētās ķīmiskās vielas siltumnīcefekta stiprumu, attiecinātu pret oglekļa dioksīda radīto siltumnīcefektu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums:

LV-2030 36.indikatoram – samazinājums pret Kioto protokola bāzes gadu: **2**

NAP 93.indikatoram – emisiju intensitāte: **2**

Datu avoti: *Eurostat*, LVĢMC

Piezīme. Dati pēc EM veiktiem pārrēķiniem, izmantojot IKP rādītāju 2000.gada salīdzināmās cenās.

Eurostat

Datubāze: **env_air_gge**

Datu atlase

UNIT – thousand tonnes

AI – GHG

AIRSECT – total emissions

GEO – Latvija

TIME – kopš 2004. gada

Datubāze: **tsdcc100**

Datu atlase

GEO – Latvija

TIME – kopš 2004. gada

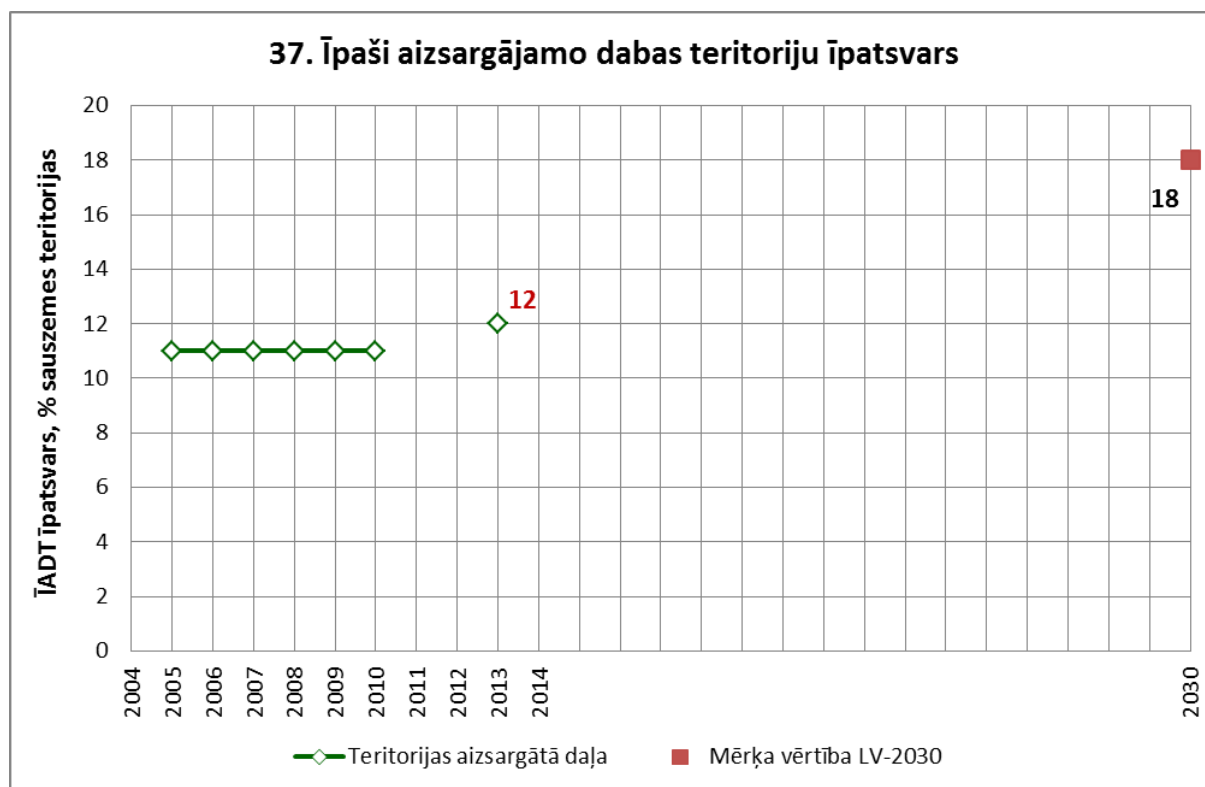
37. Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju platības īpatsvars

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Valsts teritorijas daļa, ko aizņem īpaši aizsargājamās dabas teritorijas ar NATURA 2000 statusu.²

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **env_bio1**

Datu atlase

GEO – Latvija

INDIC_NV – BI1_3

TIME – kopš 2004. gada

² Stratēģijā „Latvija-2030” minēta bāzes vērtība 18 % 2007.gadā, kas atbilst ĪADT īpatsvaram, ieskaitot Ziemeļvidzemes biosfēras rezervātu, kura ainavu aizsardzības un neitrālā zona nav NATURA 2000 teritorija.

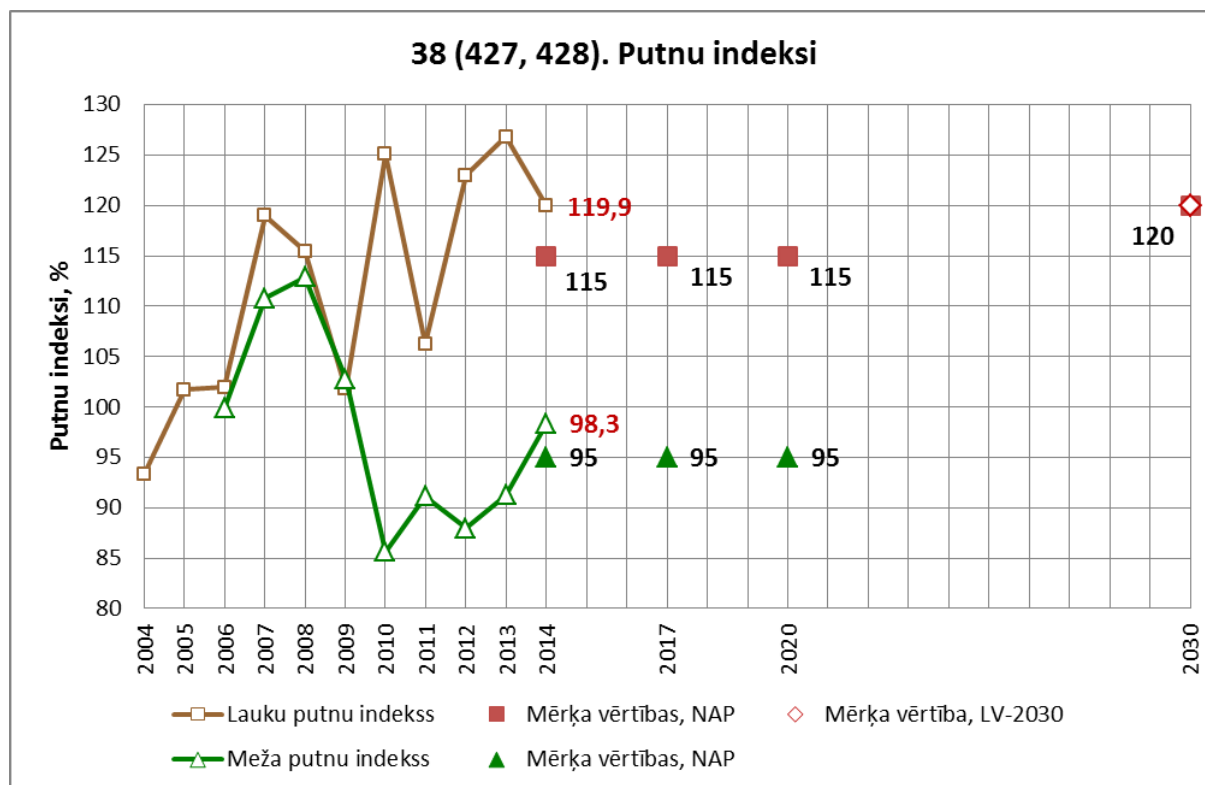
38. Lauku putnu indekss (NAP427); meža putnu indekss (NAP428)

Mērvienība: bezdimensionāls indekss (1999=100).

Indikatora definīcija

Bezdimensionāls, pēc dabas apsekojumu datiem ar īpašu metodiku aprēķināts indekss, kas ņem vērā noteiktu sugu lauku (vai meža) putnu populāciju stāvokli un tā izmaiņas, attiecināts pret kādu noteiktu bāzes gadu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums:

Indikators 38 (427), lauku putnu indekss: **2**

Indikators 428, meža putnu indekss: **2**

Datu avots

Dabas aizsardzības pārvaldes izziņa – putnu monitoringa dati.

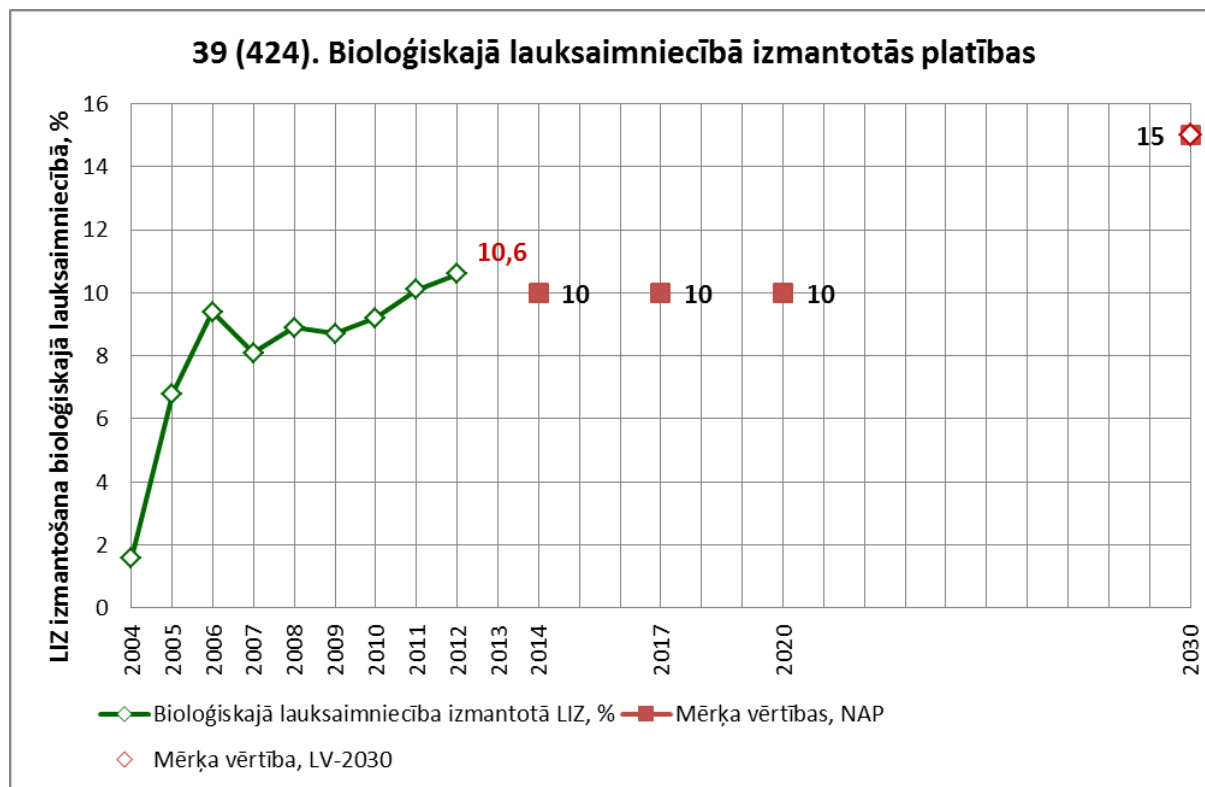
39. Bioloģiskajā lauksaimniecībā izmantotās platības (NAP 424)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Lauksaimniecībā izmantojamo un apsaimniekoto zemju daļa, kas tiek apsaimniekota, izmantojot t.s. bioloģiskās apsaimniekošanas metodes.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **food_in_porg1**

Datu atlase

CROPITEM – total crops

GEO – Latvija

LABEL – organic

TIME – kopš 2004. gada

VARIABLE – share of total organic crop areas out of total Utilised Agricultural Area (%)

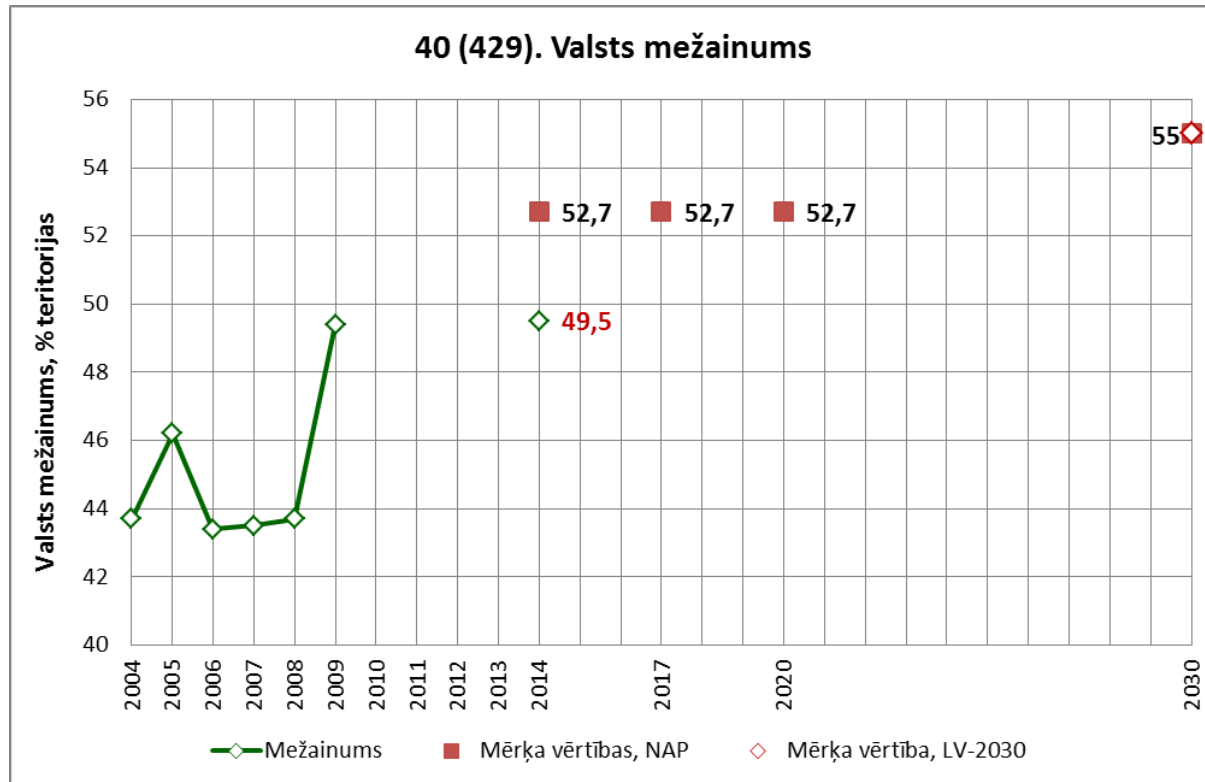
40. Mežainums (NAP 429)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Teritorijas mežainums, izteikts kā meža pārklātā kopējās teritorijas daļa.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

(Pēc ZM veiktajiem aprēķiniem, izmantojot atšķirīgu metodoloģiju, 2014.gada vērtība ir 50,5%)

Datubāze: **MSG05**

Datu atlase

Teritoriālā vienība – Latvija, Pierīgas reģions, Vidzemes reģions, Kurzemes reģions, Zemgales reģions, Latgales reģions

Gads – kopš 2004. gada

Rādītāji – mežainums, %

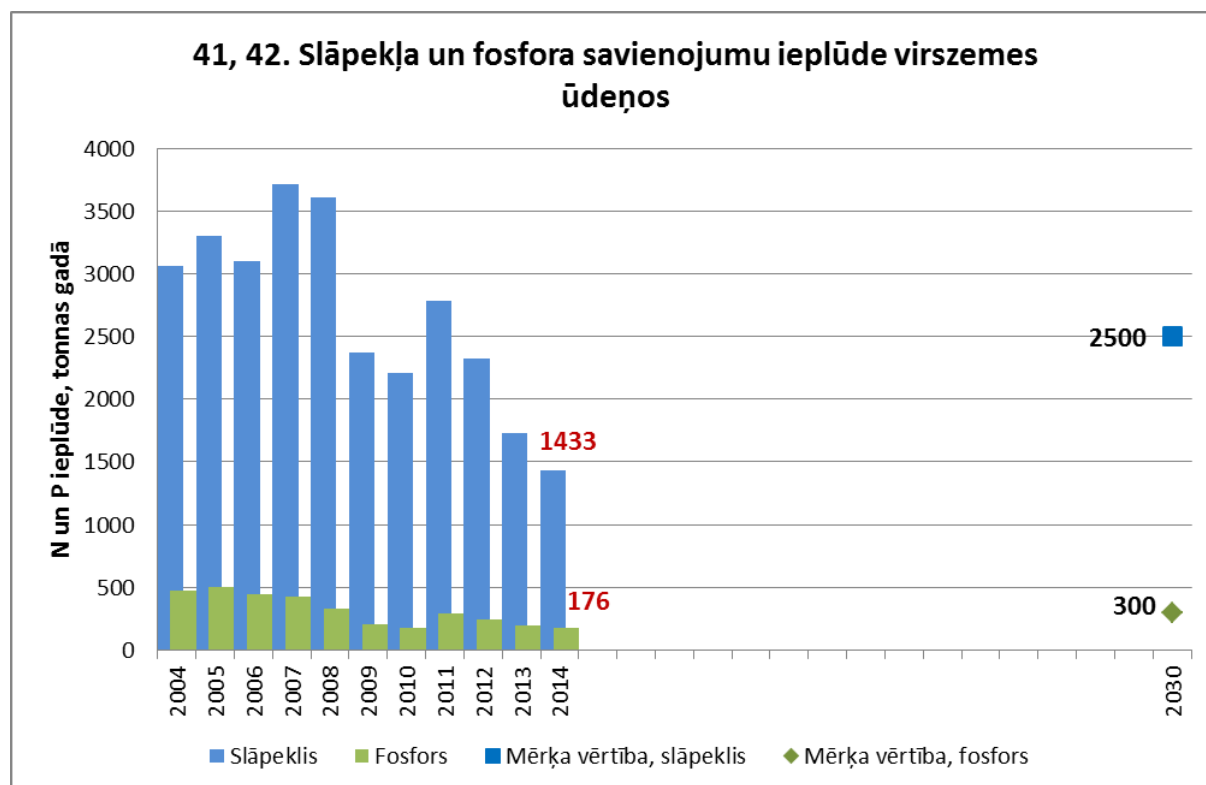
41, 42. Slāpekļa un fosfora savienojumu ieplūde virszemes saldūdens objektos

Mērvienība: tonnas gadā.

Indikatora definīcija

Slāpekļa un fosfora daudzumu, kas ar notekūdeņiem nonāk virszemes ūdeņos gada laikā, raksturo, nosakot kopējā slāpekļa (N_{kop}) un kopējā fosfora (P_{kop}) saturu notekūdeņos un izsakot to kā slāpekļa un fosfora slodzi tonnās noteiktā laika posmā (gadā).

Indikatora rādījumi



Indikatora 41 novērtējums: **2**

Indikatora 42 novērtējums: **2**

Datu avots

LVGMC izziņa pēc datubāzes **2-ūdens** datiem.

6. TĒLPISKĀS ATTĪSTĪBAS PERSPEKTĪVA

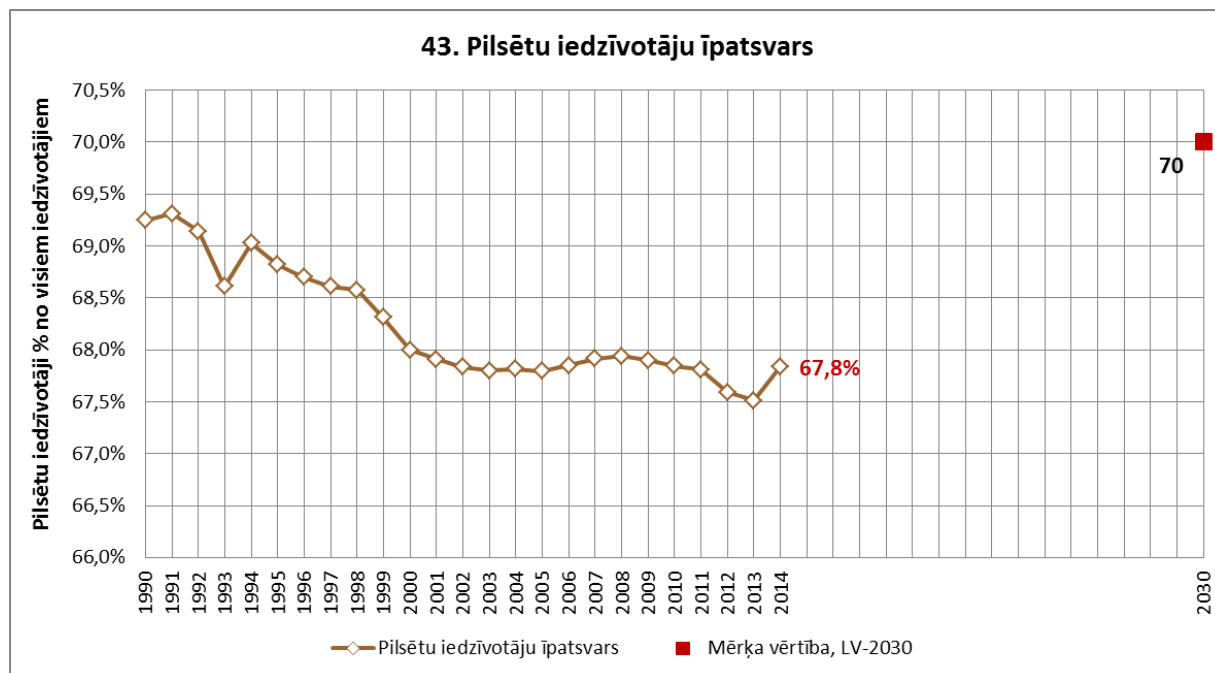
43. Pilsētu iedzīvotāju īpatsvars

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju iedalījums pilsētu un lauku iedzīvotājos tiek veidots pēc deklarētās dzīvesvietas. Pilsētu iedzīvotāji ir personas, kas dzīvo pilsētās. Pilsētu sarakstu apstiprina Ministru kabinets. Visi pārējie ir lauku iedzīvotāji. Indikators attiecina pilsētu iedzīvotāju skaitu pret visu iedzīvotāju kopskaitu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **ISG02**

Datu atlase

Rādītāji – pastāvīgie iedzīvotāji, pavisam; pilsētās

Gads – kopš 1990. gada

Datu apstrāde

Katram gadam iedzīvotāju skaits pilsētās tiek attiecināts pret iedzīvotāju kopskaitu.

44, 45. Valsts autoceļi ar melno segumu (NAP 401)

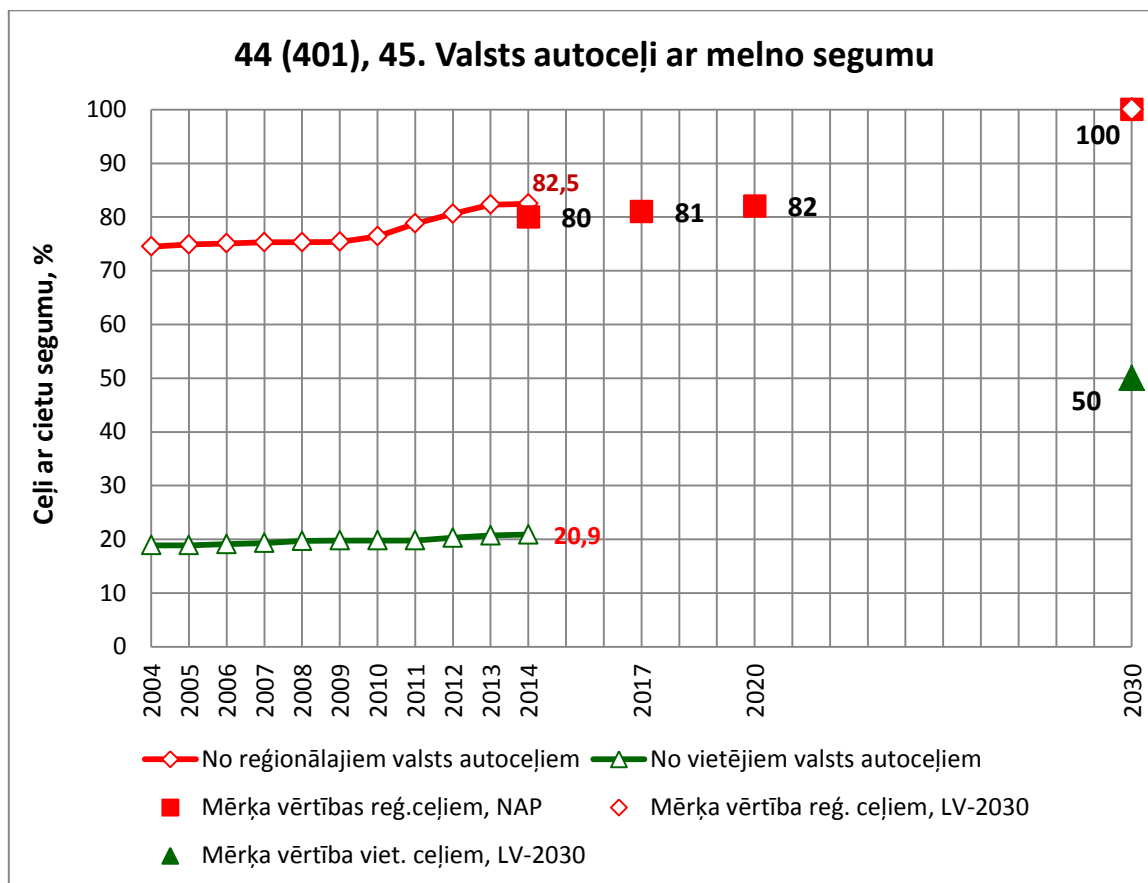
Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

LV-2030 44.indikatoram (NAP 401): daļa no reģionālas nozīmes autoceļiem, kuriem ir melnais segums.

LV-2030 45.indikatoram: daļa no vietējas nozīmes autoceļiem, kuriem ir melnais segums.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums:

44. (401) indikators: **2**

45. indikators: **0**

Datu avots

Satiksmes ministrijas izziņa.

46. Ārvalstu tūristu skaits, kuri uzturas Latvijā četras un vairāk dienas (NAP 434)

Mērvienība: skaits, milj. gadā.

Indikatora definīcija

Tūristu skaits, kuri ierodas Latvijā no ārvalstīm un uzturas valstī četras dienas un ilgāk.

Indikatora rādījumi

Dati par šo indikatoru nav pieejami, jo pēdējo reizi tas apkopots 2008. gadā.

Indikatora novērtējums: **indicators nav novērtējams datu trūkuma dēļ.**

Datu avots

Nav šādu datu.

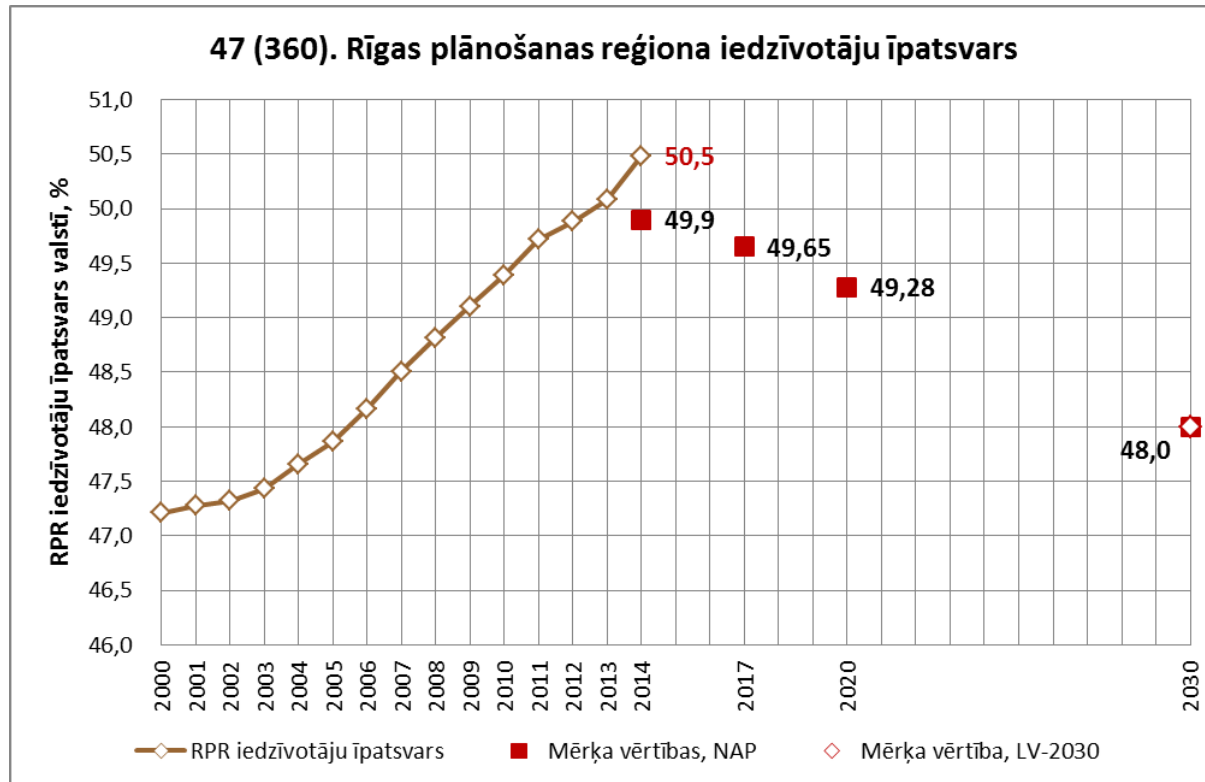
47. Rīgas plānošanas reģiona iedzīvotāju īpatsvars (NAP 360)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Valsts pastāvīgo iedzīvotāju daļa, kas dzīvo Rīgas plānošanas reģiona teritorijā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **ISG032**

Datu atlase

Administratīvā teritorija – Latvija, Rīgas reģions, Pierīgas reģions

Gads – kopš 2000. gada

Rādītāji – iedzīvotāju skaits gada sākumā

Datu apstrāde

1. Summē Rīgas un Pierīgas reģionu iedzīvotāju skaitu.
2. Aprēķina Rīgas plānošanas reģiona iedzīvotāju skaitu kā daļu no Latvijas kopējā iedzīvotāju skaita.

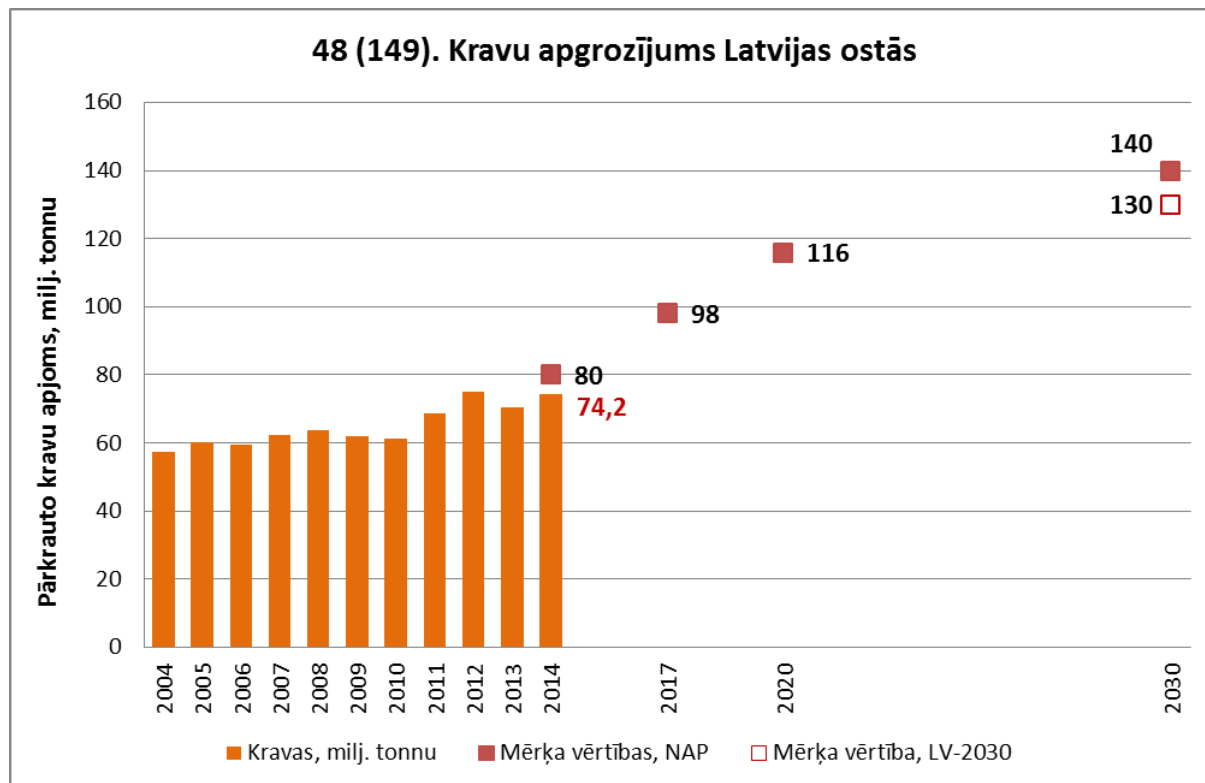
48. Kravu apgrozījums Latvijas ostās (NAP 149)

Mērvienība: miljoni tonnu gadā.

Indikatora definīcija

Kopējais pārkrauto kravu daudzums bruto Latvijas ostās.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **TRG17**

Datu atlase

Nosūtītas, saņemtās kravas – nosūtītas kravas; saņemtās kravas

Ostas – pavisam

Gads – kopš 2004. gada

Aprēķins

Katram gadam summē saņemtās un nosūtītās kravas un iegūto rezultātu dala ar 1000.

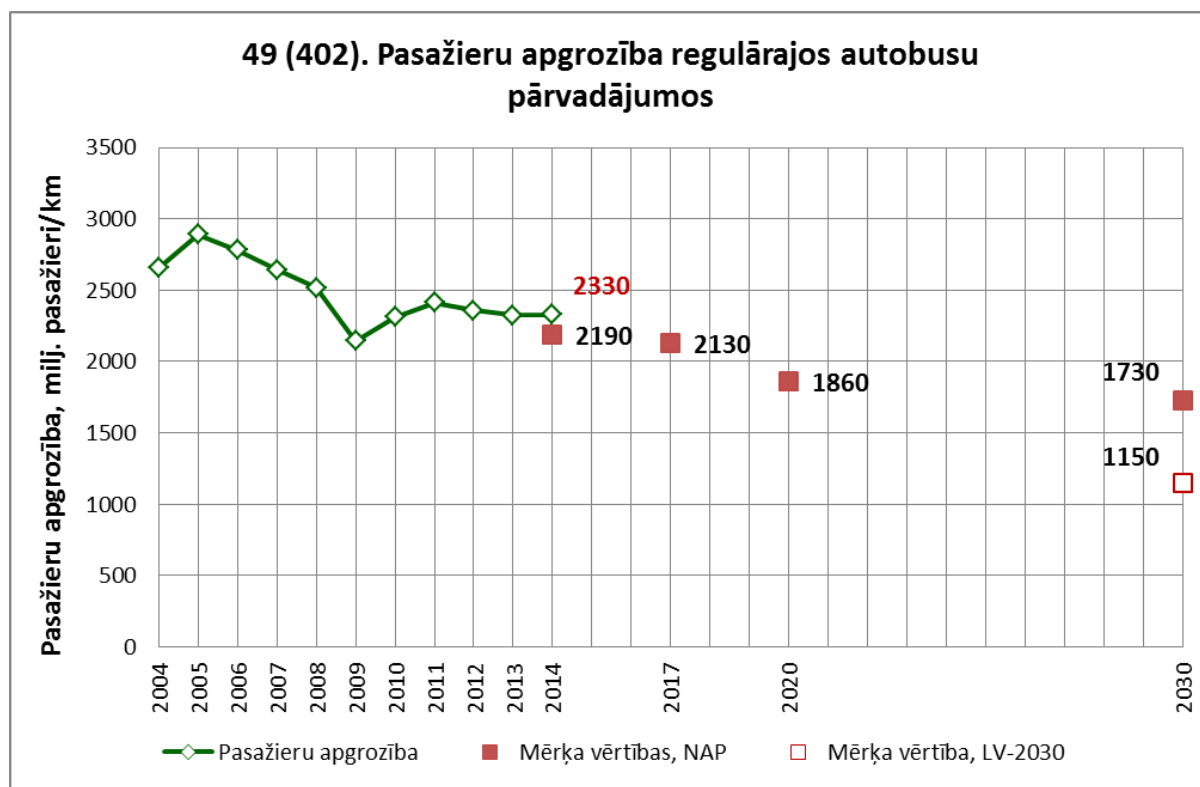
49. Pasažieru apgrozība regulārajos autobusu pārvadājumos (NAP 402)

Mērvienība: milj. pasažierkilometri gadā.

Indikatora definīcija

Valsts teritorijā pārvadāto regulārās satiksmes autobusu pasažieru skaita un nobraukto kilometru reizinājums.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **TRG28**

Datu atlase

Gads – kopš 2004. gada

Transporta līdzekļi – regulārās satiksmes autobusi

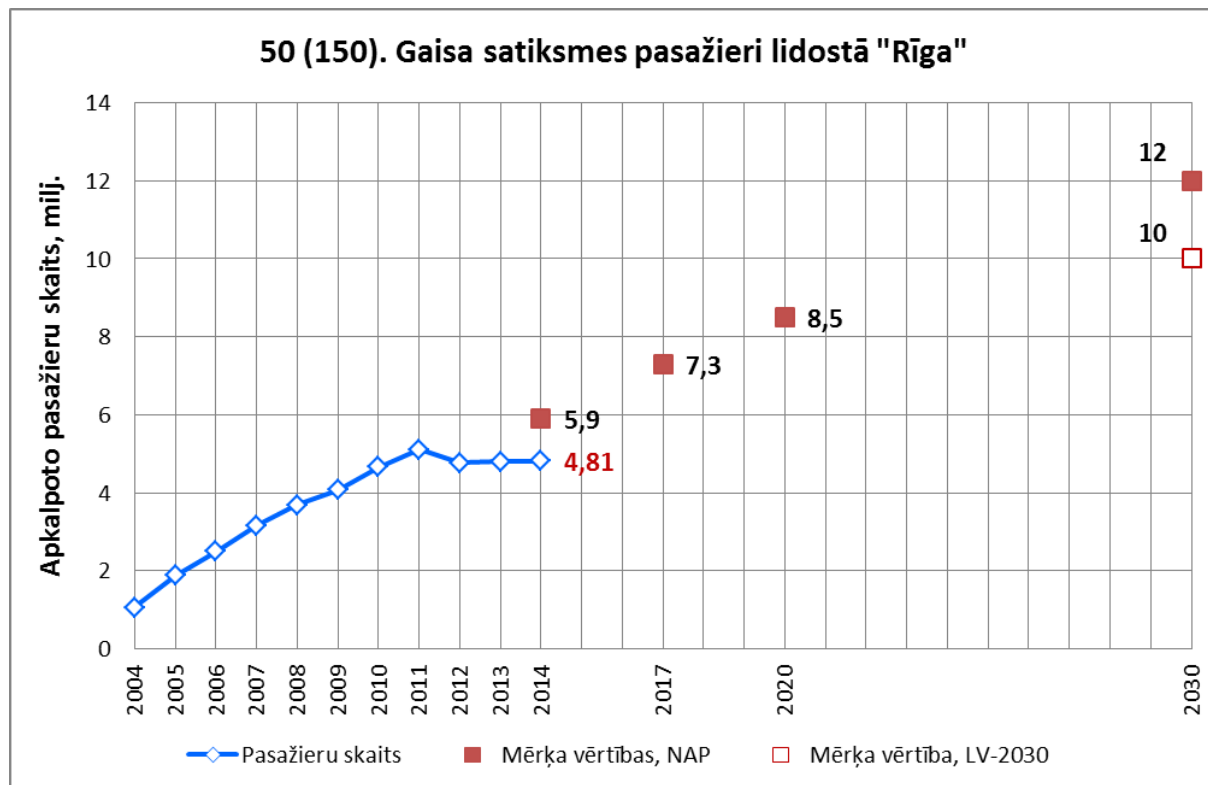
50. Iebraukušie, izbraukušie pasažieri lidostā „Rīga” (NAP 150)

Mērvienība: pasažieru skaits, milj. gadā.

Indikatora definīcija

Gada laikā apkalpoto gaisa satiksmes pasažieru skaits lidostā „Rīga”.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

CSP

Datubāze: **TRG30**

Datu atlase

Gads – kopš 2004. gada

Rādītāji – iebraukuši un izbraukuši pasažieri – pavisam, tūkst. cilvēku

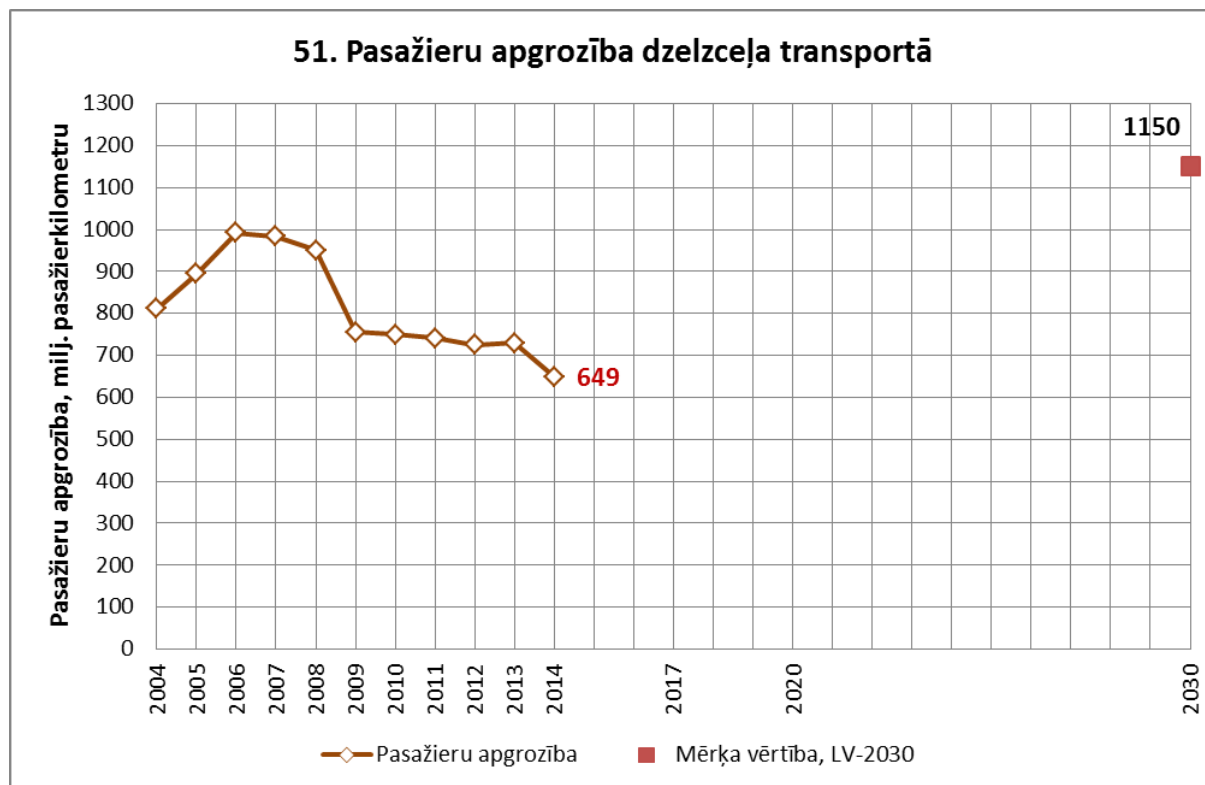
51. Pasažieru apgrozība dzelzceļa transportā

Mērvienība: milj. pasažierkilometru gadā.

Indikatora definīcija

Valsts teritorijā regulāras satiksmes vilcienos pārvadāto pasažieru skaita un nobraukto kilometru reizinājums.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **TRG28**

Datu atlase

Gads – kopš 2004. gada

Transporta līdzekļi – dzelzceļš

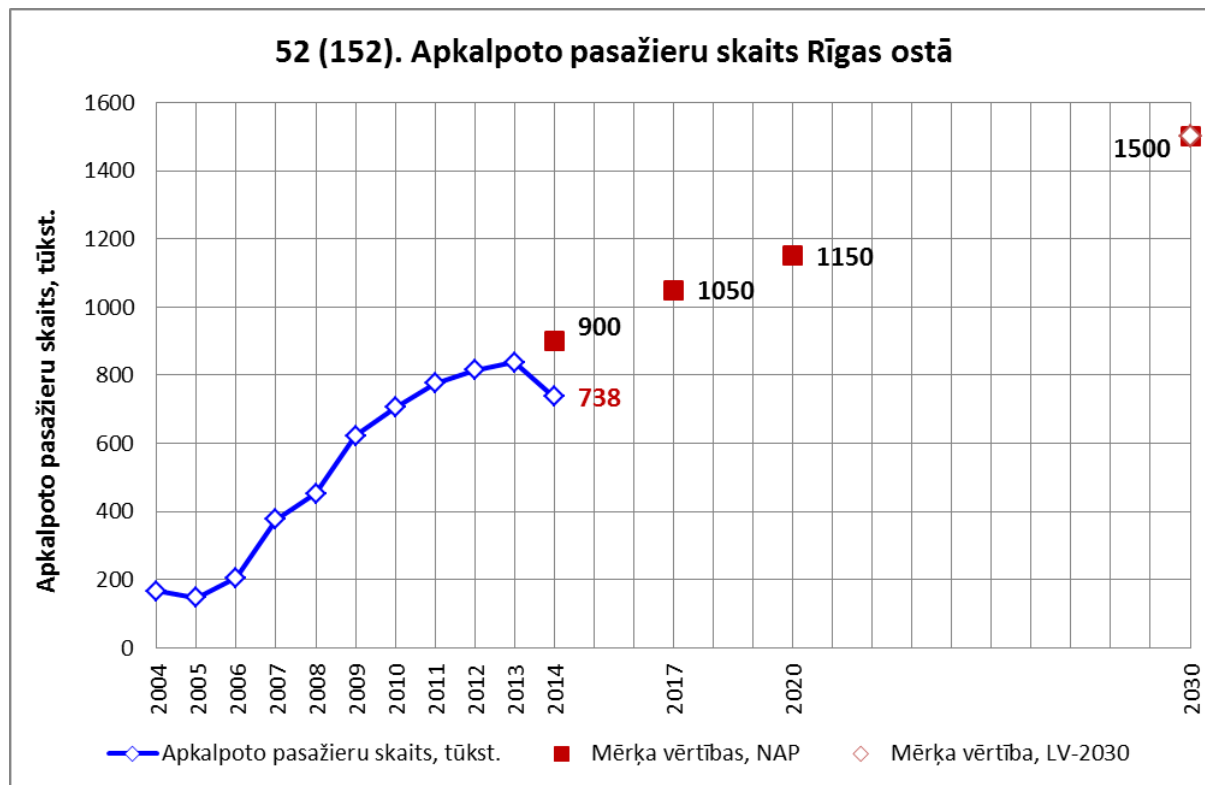
52. Apkalpoto pasažieru skaits Rīgas ostā (NAP 152)

Mērvienība: pasažieru skaits, tūkst. gadā.

Indikatora definīcija

Rīgas pasažieru jūras ostā apkalpoto pasažieru skaits gadā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

CSP

Datubāze: **TRG29**

Datu atlase

Ostas – Rīga

Gads – kopš 2004. gada

Pasažieru skaits – iebraukuši pasažieri ar prāmjiem; izbraukuši pasažieri ar prāmjiem; iebraukuši pasažieri ar kruīza kuģiem

Aprēķins

Katram gadam summē iebraukušo pasažieru skaitu pa visām pozīcijām un iegūto rezultātu daļa ar 1000.

7. INOVATĪVA PĀRVALDĪBA UN SABIEDRĪBAS LĪDZDALĪBA

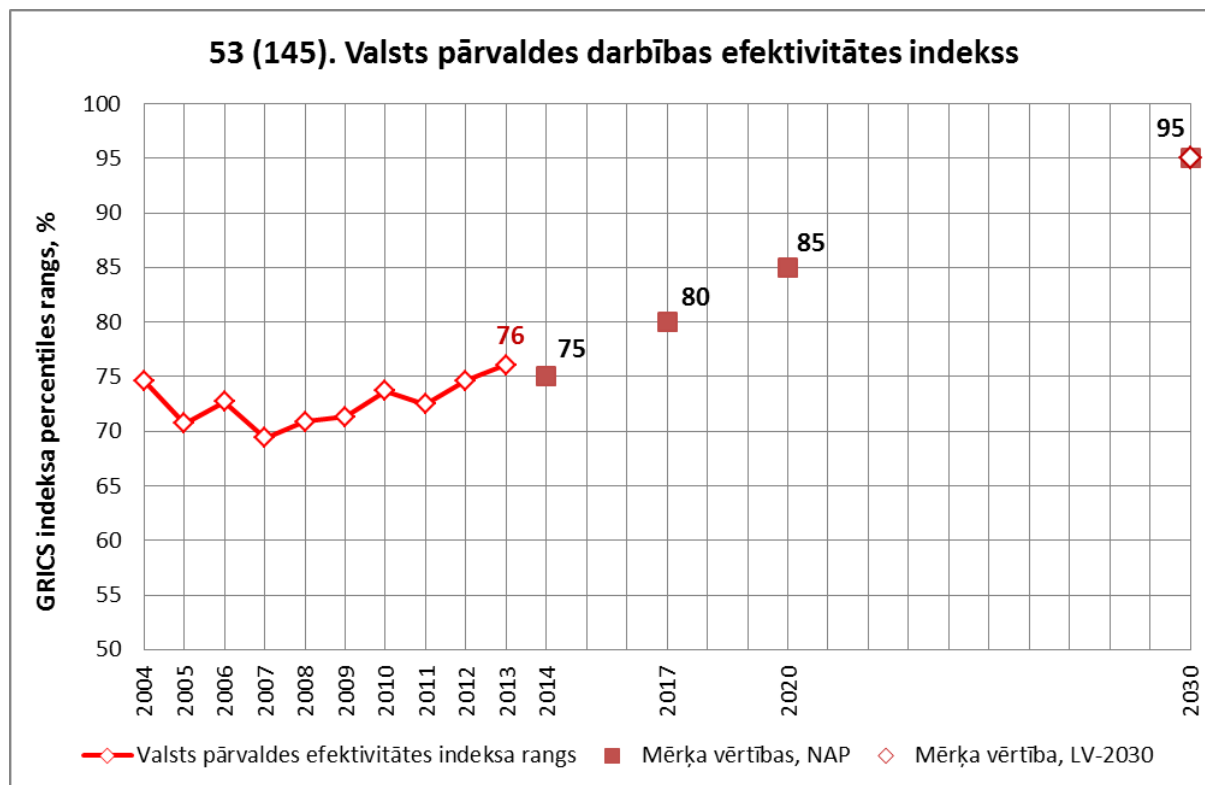
53. Valsts pārvaldes darbības efektivitātes indekss (NAP 145)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Komplekss indekss, kas pēc noteiktas metodikas tiek aprēķināts no valsts pārvaldes dažādu elementu (publisko pakalpojumu kvalitāte, civildienesta darbības kvalitāte un neatkarība no politiskā spiediena, politikas veidošanas un īstenošanas kvalitāte u.c.) novērtējuma.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Pasaules Banka

Datu atlase

Vietne <http://info.worldbank.org/governance/wgi/index.asp>. Sekojot instrukcijai „To download the full dataset in Excel format, **click here**” – visa datubāze: Excel formātā, lapa *GovernmentEffectiveness*. Ziņojuma pielikuma sastādīšanas laikā mājaslapa bija pārbūves stadijā un norādes informācijas pieejai var būt mainījušās.

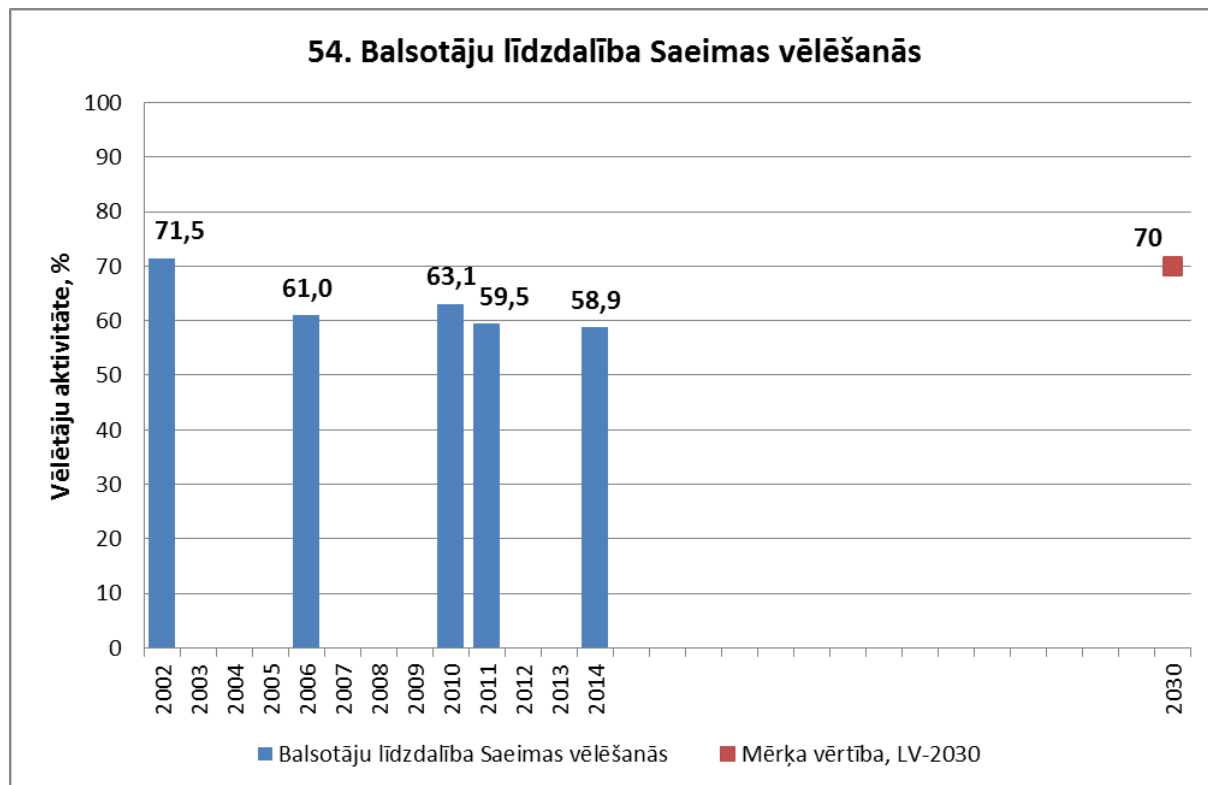
54. Balsotāju līdzdalība Saeimas vēlēšanās

Mērvienība: % balsstiesīgo iedzīvotāju.

Indikatora definīcija

Balsstiesīgo iedzīvotāju daļa, kas piedalījušies Saeimas vēlēšanās.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

CVK izziņa

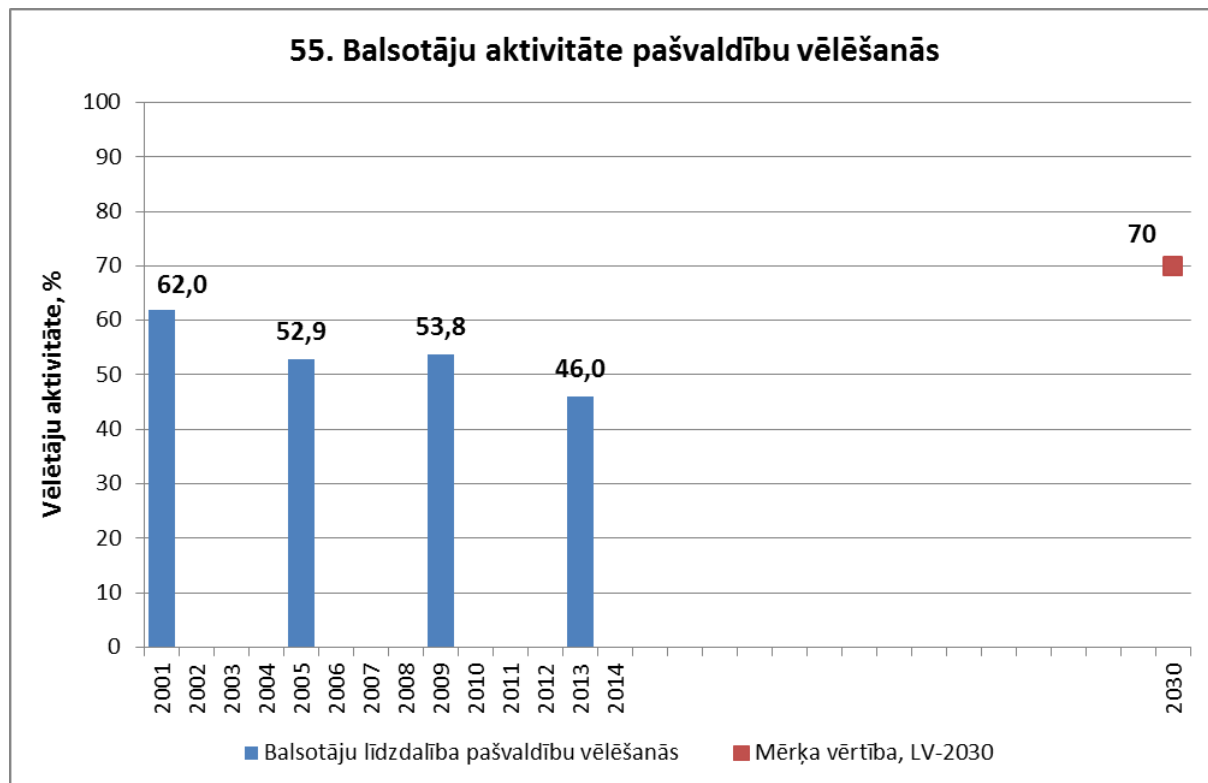
55. Balsotāju līdzdalība vietējo pašvaldību vēlēšanās

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Balsstiesīgo iedzīvotāju daļa, kas piedalījušies vietējo pašvaldību vēlēšanās.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

CVK izziņa

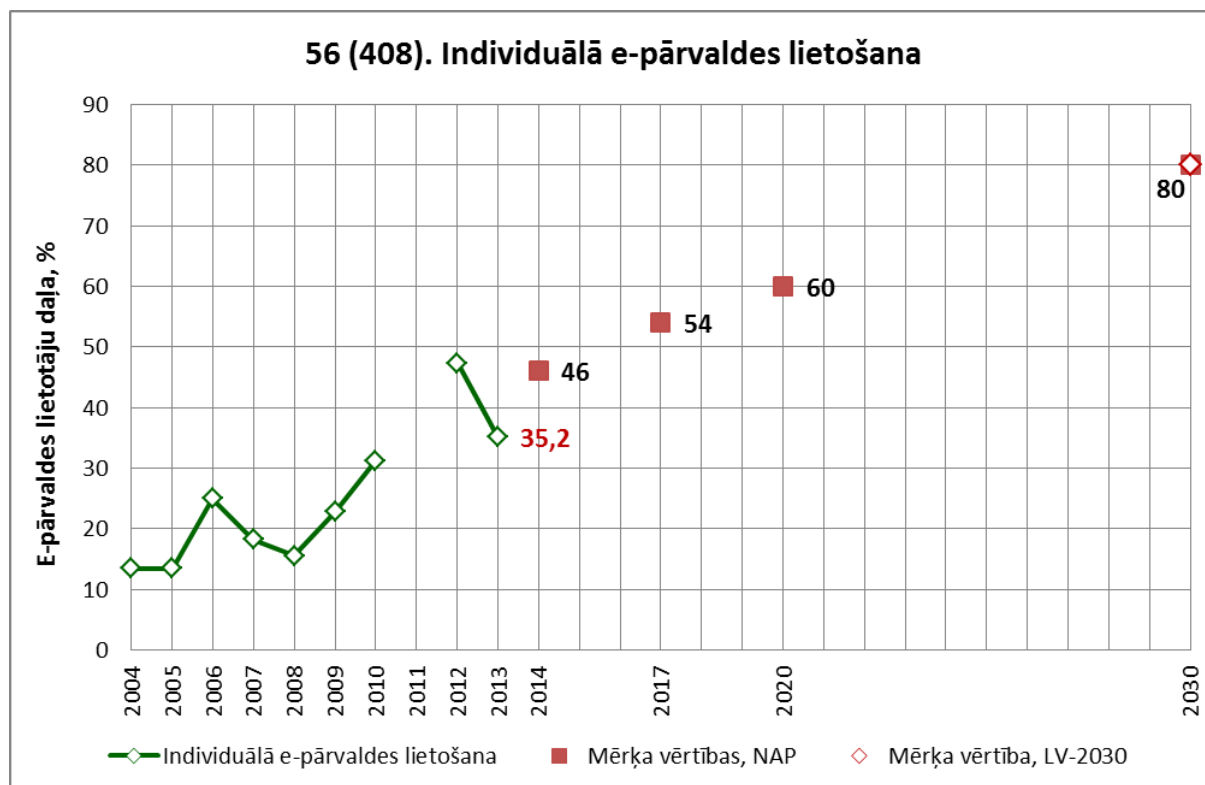
56. Individuālā e-pārvaldes lietošana (NAP 408)

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju daļa vecumā no 16 līdz 74 gadiem, kas lietojuši internetu pēdējos 3 mēnešos, sadarbojoties ar valsts institūcijām (e-pārvalde, iesniegumi, informācijas ieguve un nodošana, veidlapu lejupielāde).

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **ITMG06**

Datu atlase

Mērķi – sadarbība ar valsts un sabiedriskajām iestādēm

Gads – kopš 2004. gada

Rādītāji – no iedzīvotāju kopskaita

II DAĻA. NACIONĀLĀ ATTĪSTĪBAS PLĀNA INDIKATORI

Šeit atrodami rādījumi tikai tiem indikatoriem, kas nav attēloti kopīgi ar indikatoriem stratēģijā „Latvija–2030”. Kopīgo indikatoru rādījumus skatīt I daļā.

1. STRATĒĢISKIE RĀDĪTĀJI

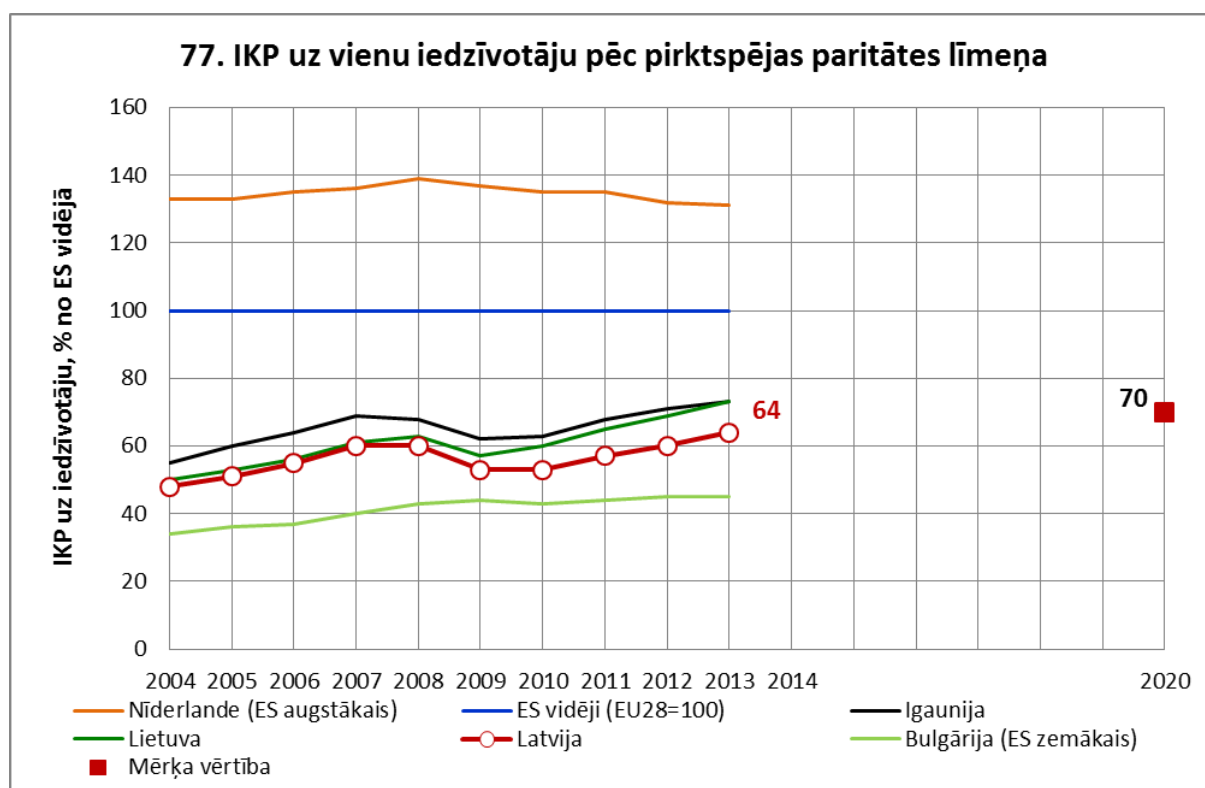
77. IKP uz vienu iedzīvotāju pēc pirktspējas paritātes līmeņa, % no ES-28 vidējā

Mērvienība: %

Indikatora definīcija

IKP uz vienu iedzīvotāju pēc pirktspējas paritātes līmeņa, t.i., ievērojot patēriņa cenu indeksu, kas attiecināts pret ES vidējo dotajā gadā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Salīdzinošo tendenču novērtējums: **1**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tec00114**

Datu atlase

GEO – ES lielākais, vidējais un mazākais pēdējā gadā, Latvija, Lietuva un Igaunija

TIME – kopš 2014.gada

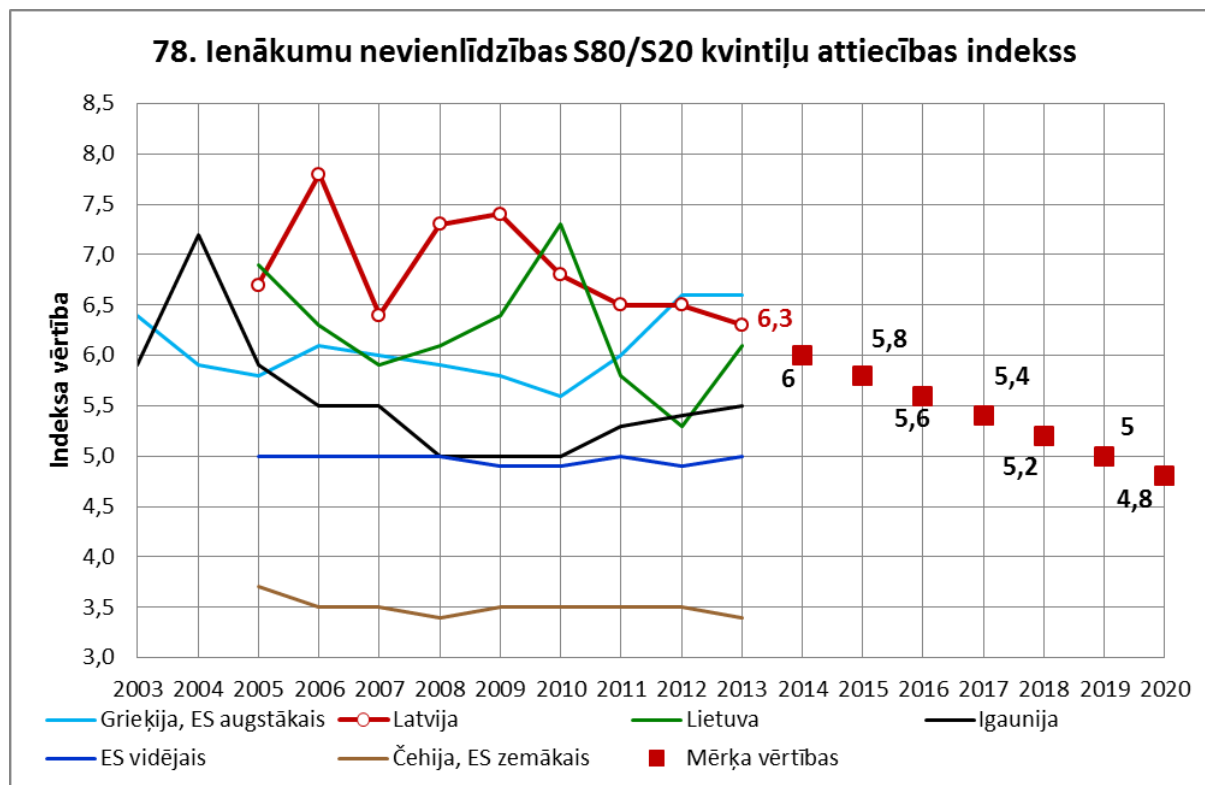
78. Iedzīvotāju ienākumu nevienlīdzība

Mērvienība: bezdimensionāls indekss (attiecība).

Indikatora definīcija

Visaugstākās kvintiles (S80) mājsaimniecību vidējo ienākumu attiecība pret viszemākās kvintiles (S20) mājsaimniecību vidējiem ienākumiem.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Salīdzinošo tendenču novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tessi180**

Datu atlase

Time – kopš 2004.gada

GEO – Latvija, Lietuva, Igaunija, ES vidējais, ES augstākais, ES zemākais (pēdējie divi attiecas uz visjaunāko mērījuma gadu)

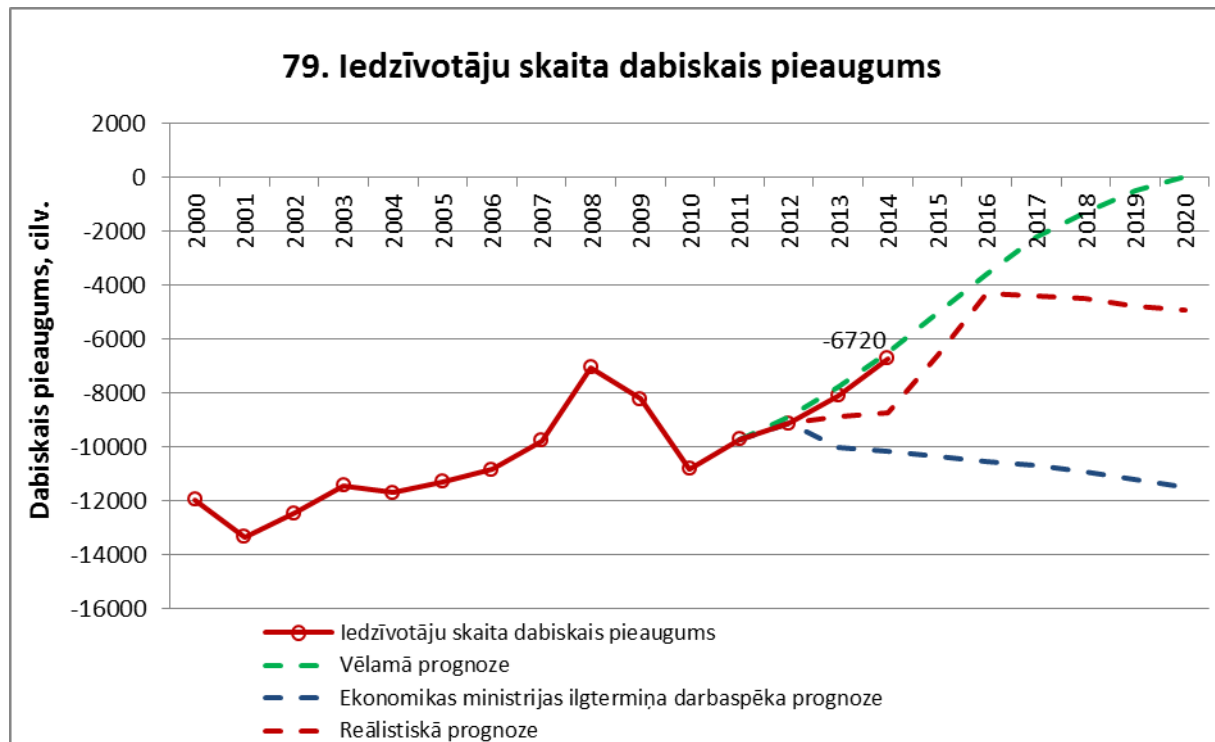
79. Iedzīvotāju skaita dabiskais pieaugums

Mērvienība: iedzīvotāju skaits.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju skaita dabiskais pieaugums, starpība starp dotajā gadā dzimušo un mirušo skaitu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **ISVG01**

Datu atlase

Gads – kopš 2000.gada

Rādītāji – iedzīvotāju dabiskais pieaugums

2. PRIORITĀTE „TAUTAS SAIMNIECĪBAS IZAUGSME”

2.1. Kopējie rādītāji par prioritāti

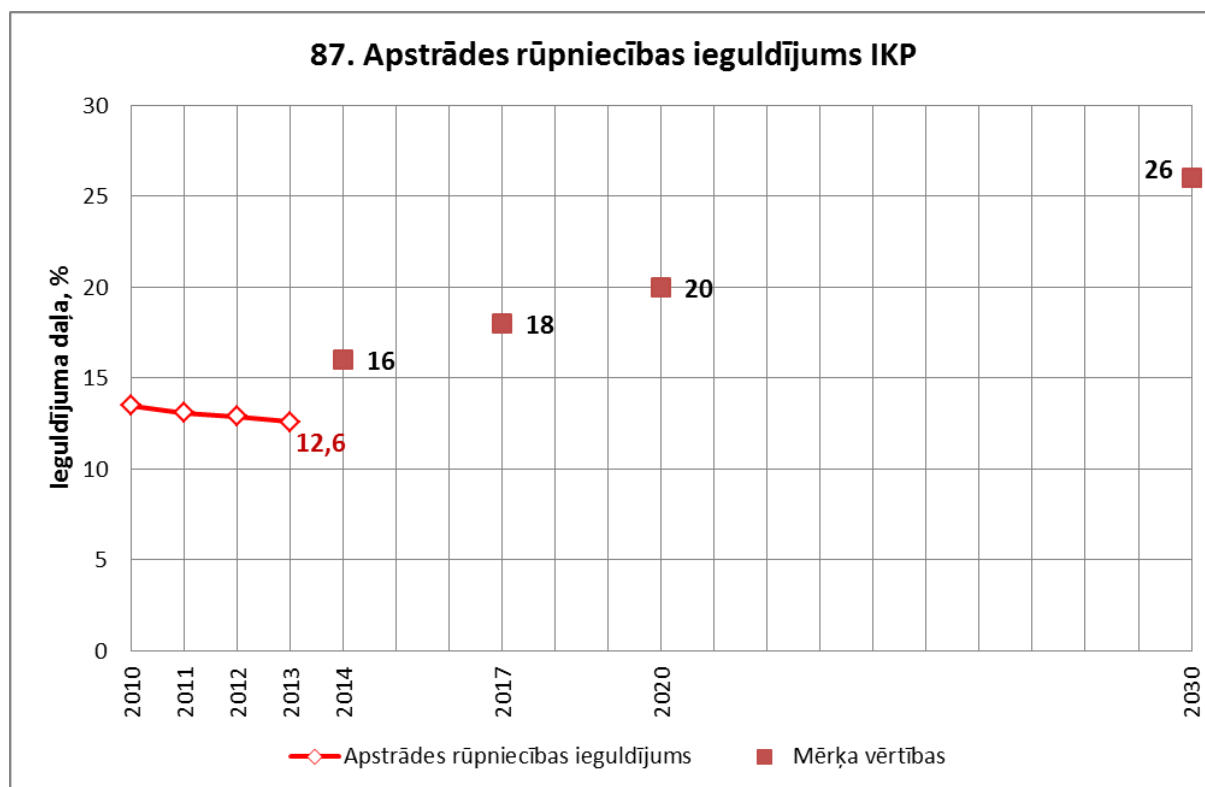
87. Apstrādes rūpniecības ieguldījums ekonomikā

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Apstrādes rūpniecības ieguldījuma daļa iekšzemes kopproduktā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

Ekonomikas ministrijas izziņa.

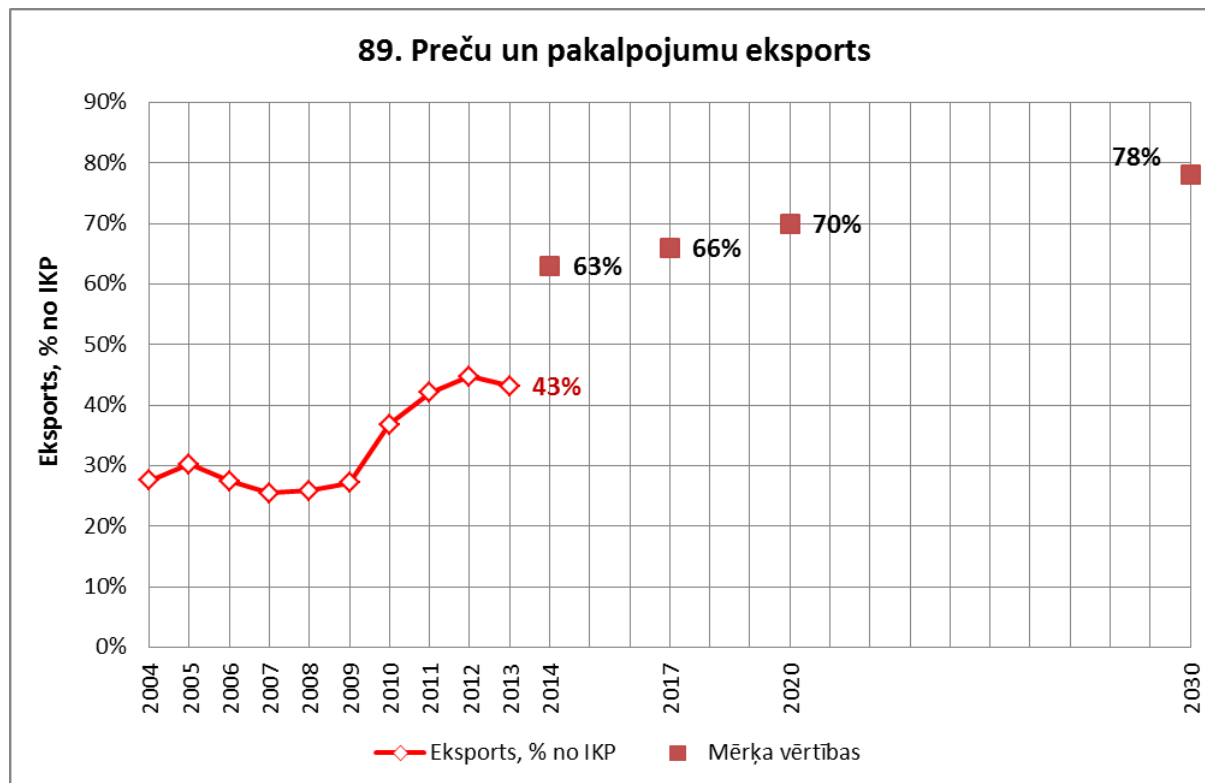
89. Preču un pakalpojumu eksports

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

IKP daļa, kuru veido ieņēmumi no preču un pakalpojumu eksporta.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

CSP

Datubāze: **ATG01**

Datu atlase

Gads – kopš 2004.gada

Rādītājs – tūkst. EUR

Datubāze: **IKG10-01**

Datu atlase

Gads – kopš 2004.gada

Rādītājs – pavisam tūkst. EUR
faktiskajās cenās

Datu apstrāde

Katram gadam eksporta apjomu attiecina pret IKP un pārvērš procentu izteiksmē.

91. Produktivitāte apstrādes rūpniecībā

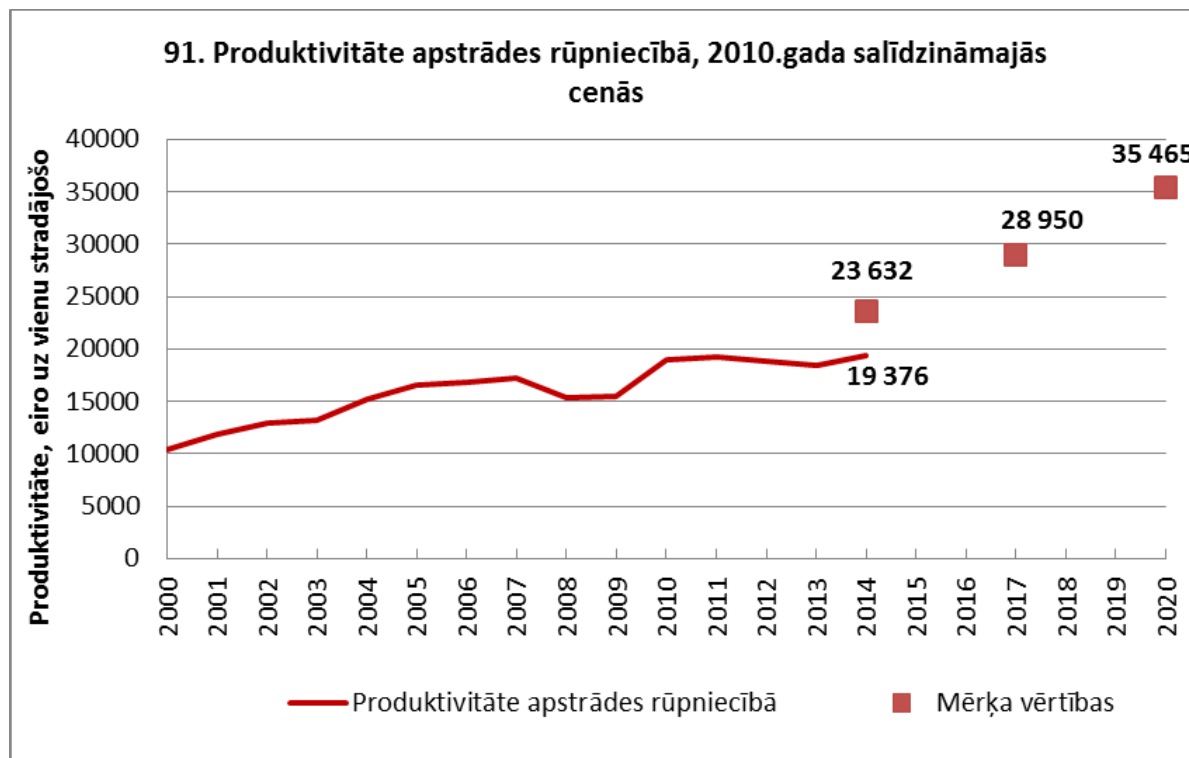
Mērvienība: EUR.

Indikatora definīcija

Pievienotā vērtība apstrādes rūpniecībā 2010. gada salīdzināmajās cenās* uz vienu nodarbināto.

*NAP2020 rādītājs tika noteikts 2000. gada salīdzināmajās cenās latos. Veikts pārrēķins, ņemot vērā NAP2020 mērķa vērtībām noteikto pieauguma tempu 7% gadā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

CSP, PKC aprēķins

Datu bāze: **IKG10_05, NBG081**

Datu atlase

Rādītāji – (C) Apstrādes rūpniecība; 2010.g. salīdzināmajās cenās

Datu apstrāde

Dala pievienoto vērtību apstrādes rūpniecībā ar nodarbināto skaitu apstrādes rūpniecībā.

2.2. Augstražīga un eksportspējīga ražošana un starptautiski konkurētspējīgi pakalpojumi

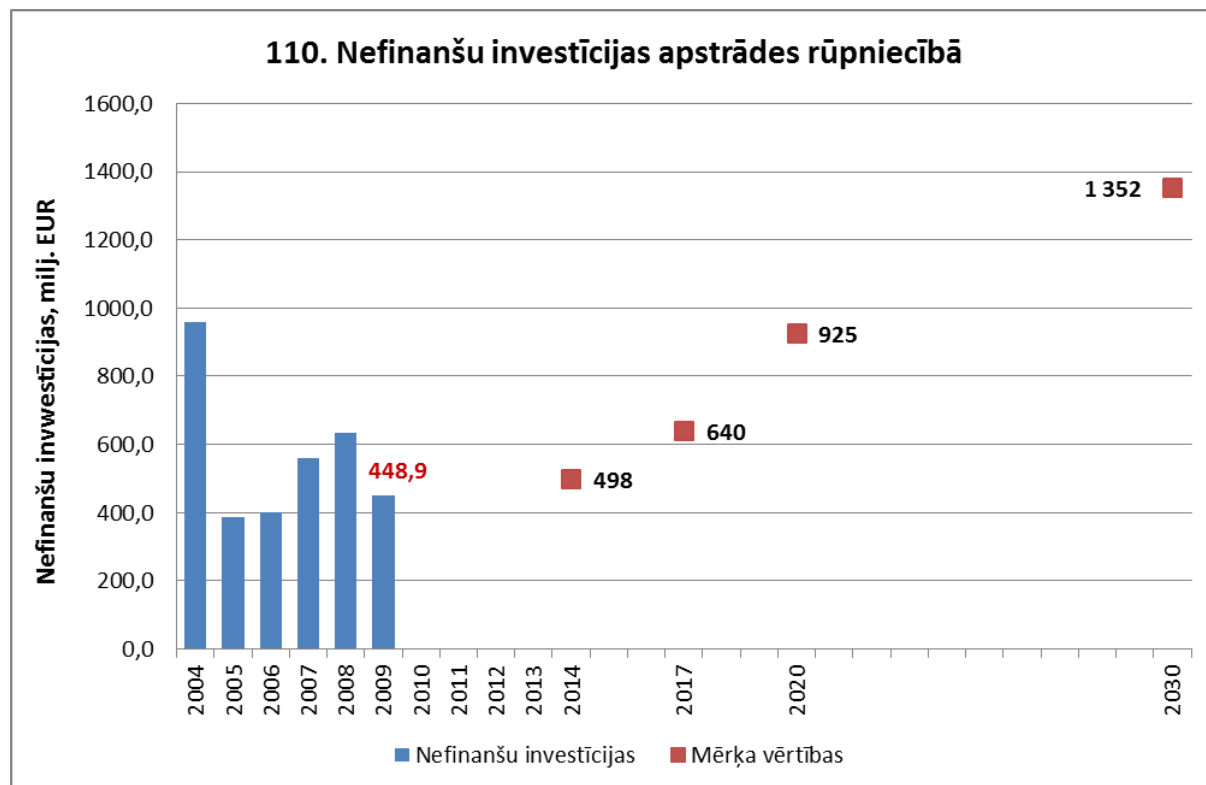
110. Nefinanšu investīcijas apstrādes rūpniecībā

Mērvienība: milj. EUR.

Indikatora definīcija

Bruto pamatkapitāla veidošana apstrādes rūpniecībā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **netiek vērtēts, jo nav pietiekami jaunu datu.**

Datu avots

CSP

Datubāze: **IVG05**

Datu atlase

Vienības – tūkst. euro

Darbības veids – (c) apstrādes rūpniecība

Gads – kopš 2004.gada

111, 114. Ārvalstu tiešās investīcijas

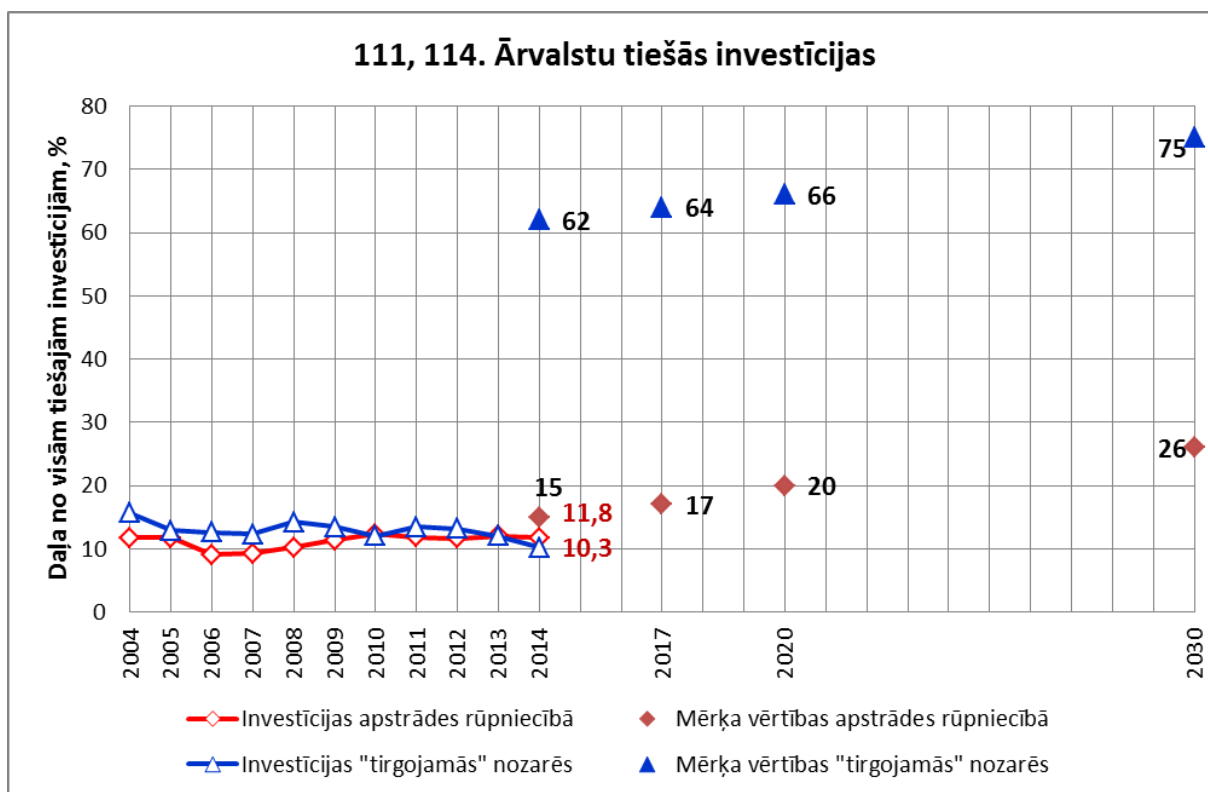
Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Indikators 111. Ārvalstu tiešo investīciju apstrādes rūpniecībā daļa no visām ienākošajām ārvalstu tiešajām investīcijām.

Indikators 114. Ārvalstu tiešās investīciju „tirgojamās” nozarēs (uz ārējo pieprasījumu orientētās nozares – lauksaimniecība, ieguves rūpniecība, apstrādes rūpniecība, transports un glabāšana, informācijas un komunikācijas pakalpojumi (NACE 2.red. A, B, C, H un J)) daļa no visām ienākošajām ārvalstu tiešajām investīcijām.

Indikatora rādījumi



Indikatora 111 novērtējums: **0**

Indikatora 114 novērtējums: **-1**

Datu avots

Ekonomikas ministrijas izziņa.

119. Kultūras un radošo industriju jomā strādājošie uzņēmumi

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Kultūras un radošo industriju jomā strādājošo uzņēmumu īpatsvars no visiem uzņēmumiem.

Indikatora rādījumi

Indikators nav aprēķināts, jo esošie klasifikatori neļauj izdalīt šāda profila uzņēmumus.

Izziņa par bāzes un mērķa vērtībām:

[Rindkopas Nr.] Rādītājs, mērvienība	Bāzes vērtība (gads)	2014*	2017	2020	2030
[119] Kultūras un radošo industriju jomā strādājošo uzņēmumu īpatsvars no visiem uzņēmumiem (%)	6	6,5	7	7,5	12

* Mērķa vērtība

Indikatora novērtējums: **netiek vērtēts.**

Datu avots

Nav datu.

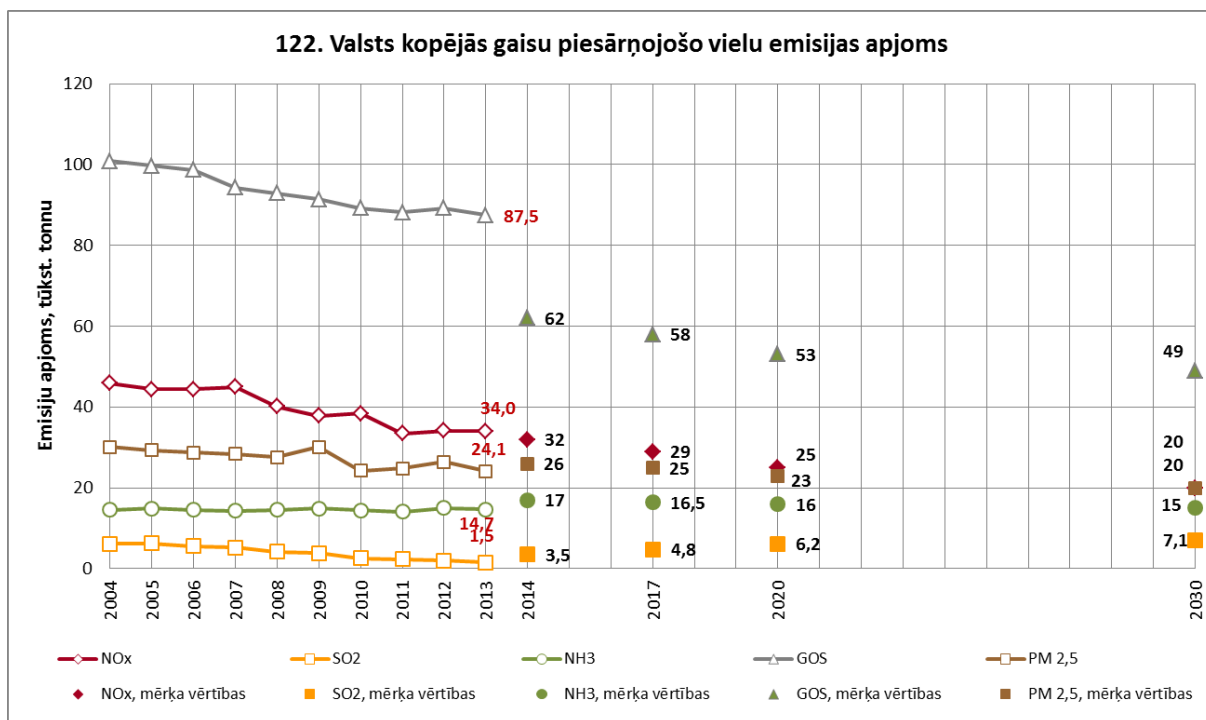
122. Valsts kopējās gaisu piesārņojošo vielu emisijas

Mērvienība: tūkst. tonnu.

Indikatora definīcija

Piesārņojošo vielu (slāpekļa oksīdu NO_x , sēra dioksīda SO_2 , cieta daļiņu ar vidējo caurmēru virs 2,5 nanometriem $\text{PM}_{2,5}$, gaistošo organisko savienojumu GOS un amonjaka NH_3) daudzums, kas gada laikā nokļūst atmosfēras gaisā no visiem piesārņojuma avotiem.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums NO_x : **1**

Indikatora novērtējums, SO_2 : **2**

Indikatora novērtējums, NH_3 : **1**

Indikatora novērtējums, GOS: **0**

Indikatora novērtējums, $\text{PM}_{2,5}$: **2**

Datu avots

VARAM izziņa.

2.3. Izcila uzņēmējdarbības vide

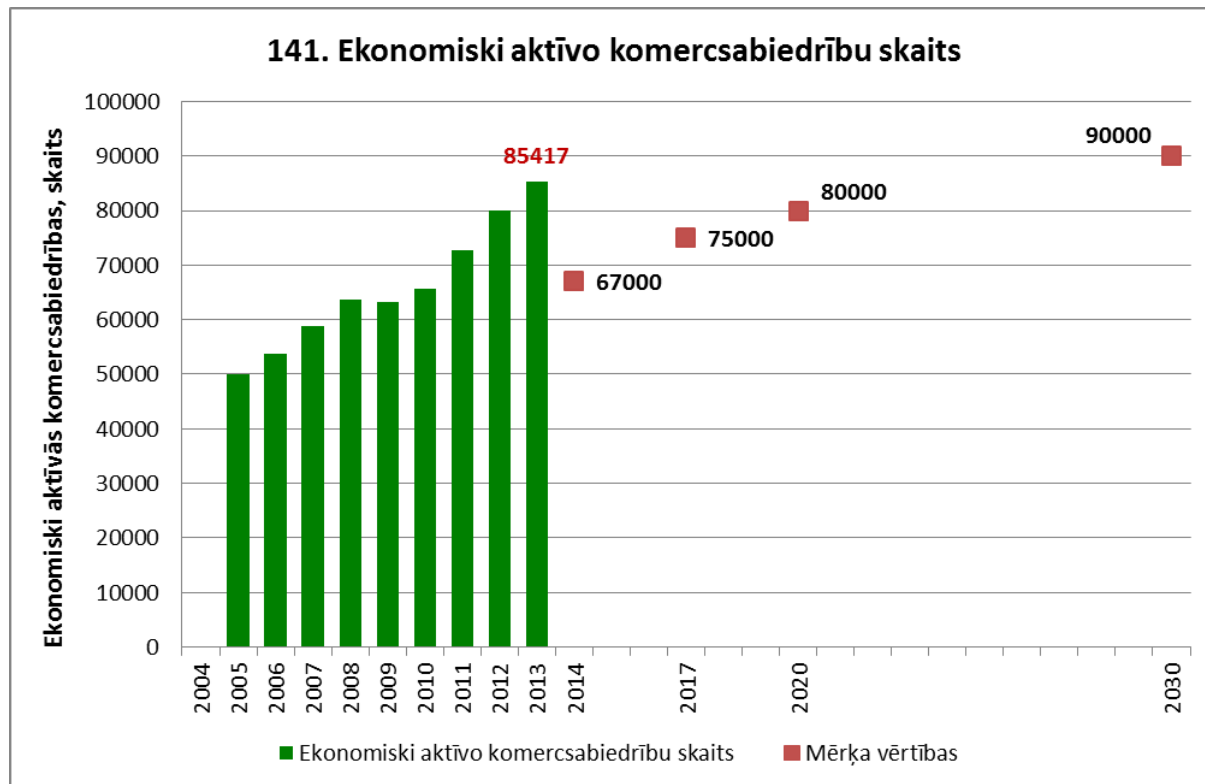
141. Ekonomiski aktīvās komercsabiedrības

Mērvienība: komercsabiedrību skaits.

Indikatora definīcija

Ekonomiski aktīvo tirgus un ārpus tirgus komercsabiedrību skaits.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

CSP

Datubāze: **SRG20** (līdz 2012. gadam), **SRG201** (ar 2013. gadu)

Datu atlase

SRG20

Gads – 2005.–2012. gads

Tirgus un ārpus tirgus sektora statistiskās vienības – komercsabiedrības

SRG201

Gads – kopš 2013. gada

Tirgus un ārpus tirgus sektora statistiskās vienības – komercsabiedrības (tirgus sekt.); komercsabiedrības (ārpus tirgus sekt.)

Aprēķins

Visiem gadiem, sākot ar 2013. gadu, summē tirgus sektora un ārpus tirgus sektora komercsabiedrības.

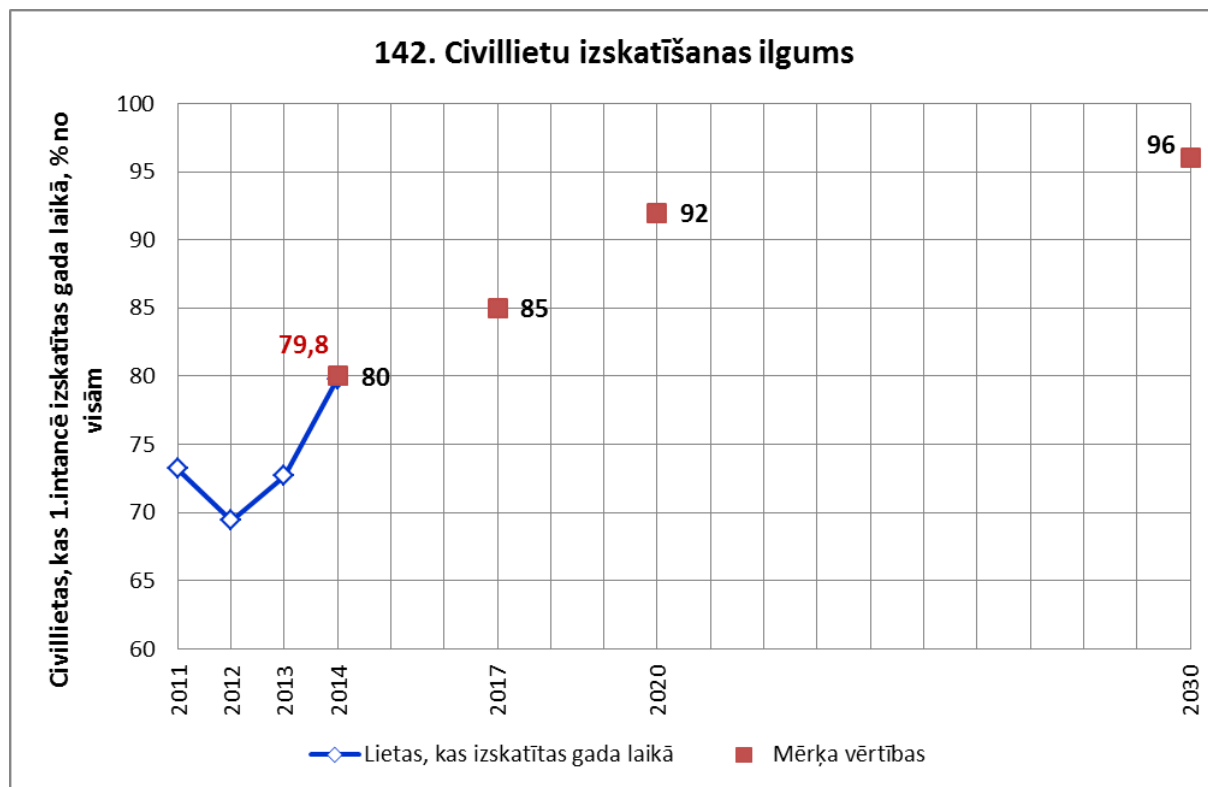
142. Civillietu izskatīšanas operativitāte

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Kāda daļa no visām prasības kārtībā izskatāmajām civillietām tiek izskatīta līdz 12 mēnešiem visās 1. instances tiesās.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Tieslietu ministrijas izziņa

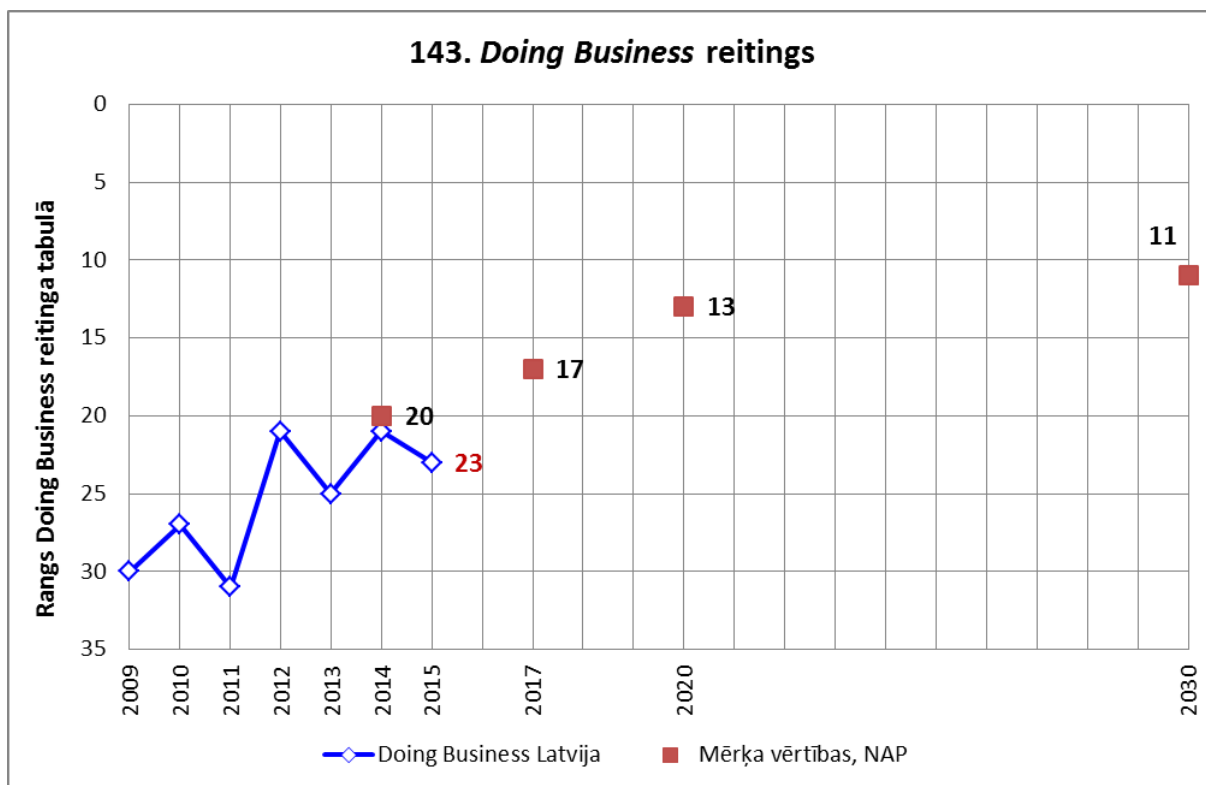
143. Uzņēmējdarbības vides labvēlīgums

Mērvienība: vieta **DoingBusiness** valstu reitinga tabulā

Indikatora definīcija

Indeksu aprēķina, pēc speciālas metodikas vērtējot valstu uzņēmējdarbības vidi 10 jomās (biznesa uzsākšana, būvatļauju saņemšana, elektroenerģijas pieslēguma saņemšana, īpašuma reģistrācija u.c.). Indikators atspoguļo valsts vietu (rangu) pārējo valstu vidū.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

<http://www.doingbusiness.org/data/exploreeconomies/latvia/>

Vēsturiskajam griezumam izmantojami dati no agrākajiem uzraudzības ziņojumiem.

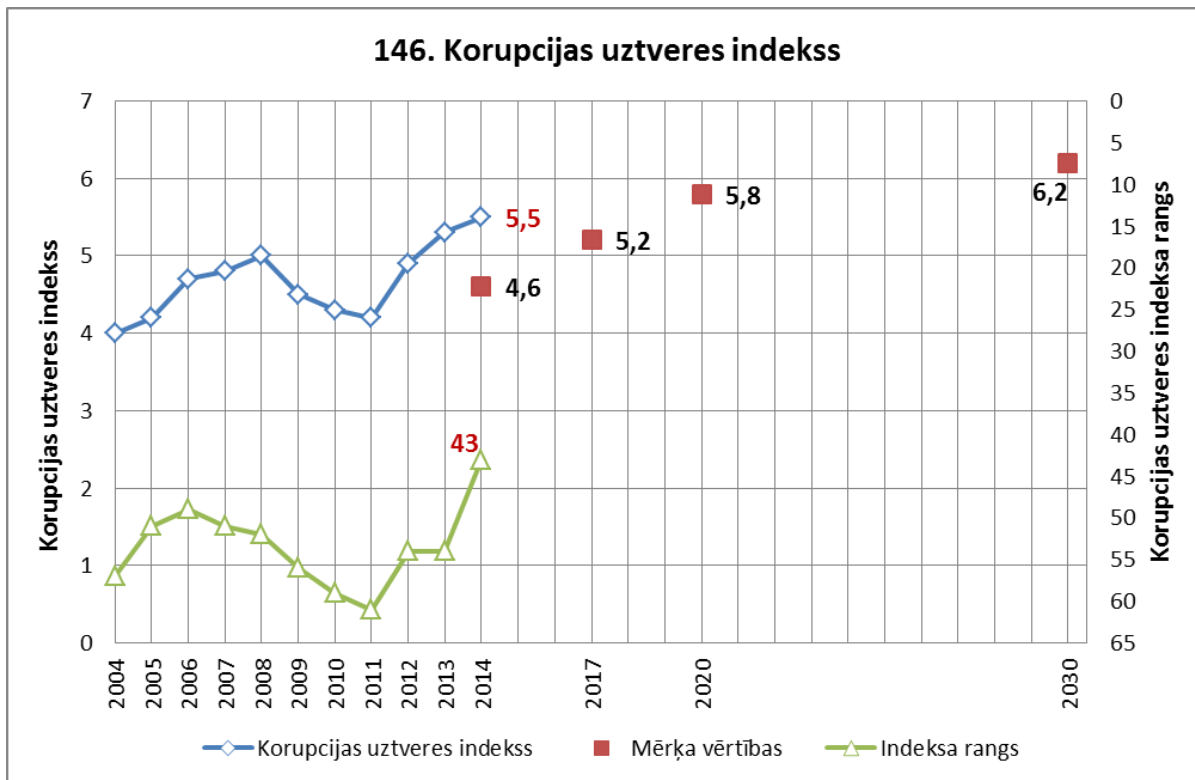
146. Latvijas korupcijas uztveres indekss

Mērvienība: bezdimensionāls indekss; papildparametrs – indeksa rangs.

Indikatora definīcija

Komplekss bezdimensionāls indekss, kas veidots, apkopojot datus no iedzīvotāju aptaujām un dažādu valstu ekspertu viedokļiem par korupciju publiskajā sektorā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Indikatora papildparametra novērtējums: nav vērtēts, jo nav noteiktas mērķa vērtības.

Datu avots

Organizācija **Transparency International**

<http://www.transparency.org/research/cpi/overview>

Šķirkļi, kas atbilst attiecīgajam gadam, kad rādītājs noteikts.

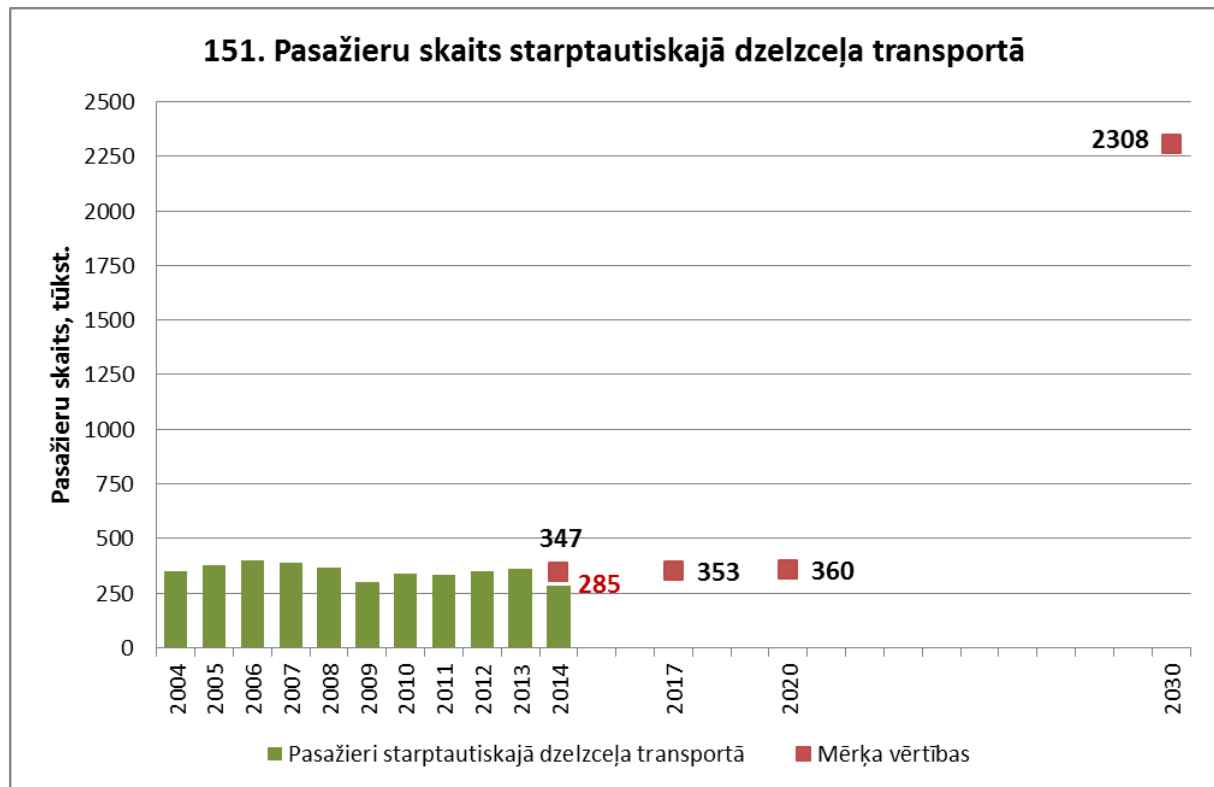
151. Pasažieru pārvadājumi starptautiskajā dzelzceļa transportā

Mērvienība: tūkst. pasažieru gadā.

Indikatora definīcija

Pasažieru skaits, kas tiek pārvadāts pa dzelzceļu Latvijā un kuru ceļojuma sākums vai gala mērķis atrodas ārpus Latvijas.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

Centrālā statistikas pārvalde.

2.4. Attīstīta pētniecība, inovācijas un augstākā izglītība

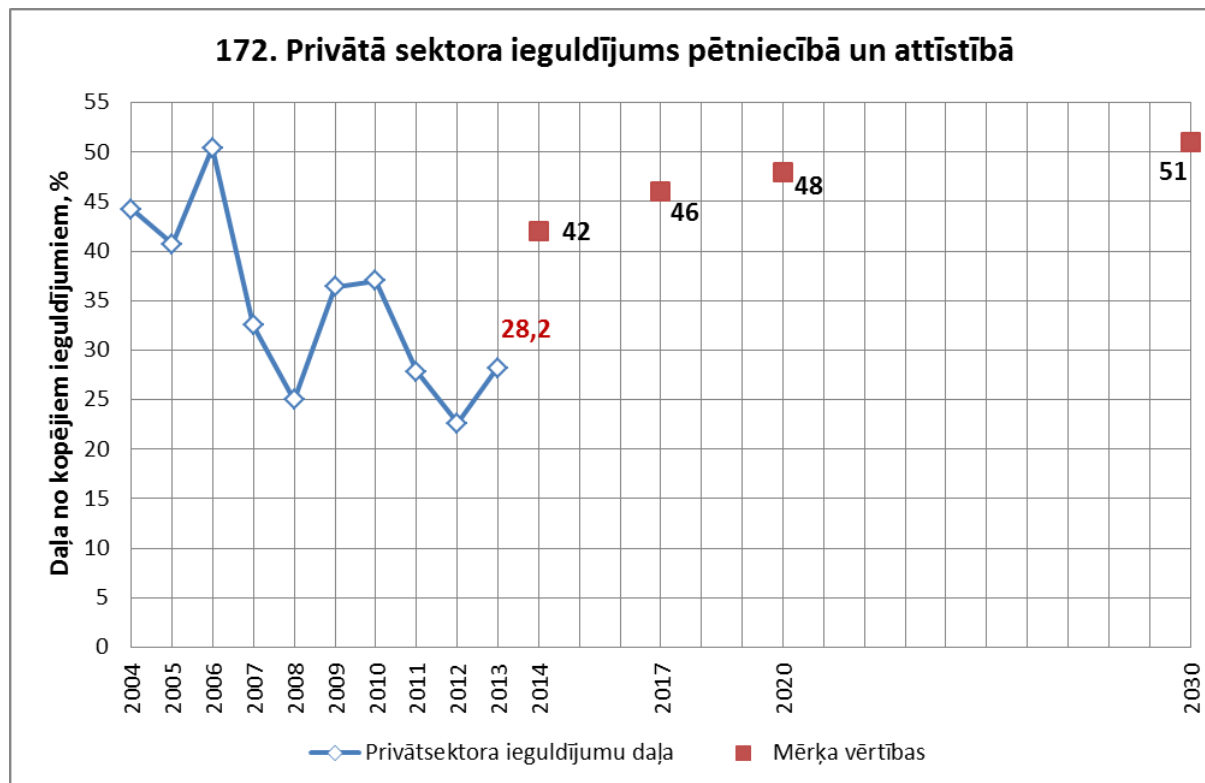
172. Privātā sektora ieguldījums pētniecībā un attīstībā

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Privātā sektora ieguldījuma daļa no kopējiem ieguldījumiem pētniecībā un attīstībā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **ZIG03**

Datu atlase

Rādītāji – uzņēmējdarbības sektors, kopējais finansējums zinātniski pētnieciskajam darbam

Gads – kopš 2014.gada

Aprēķins

Katram gadam attiecina kopējo finansējumu pret uzņēmējdarbības sektora ieguldījumu un pārvērš procentu izteiksmē.

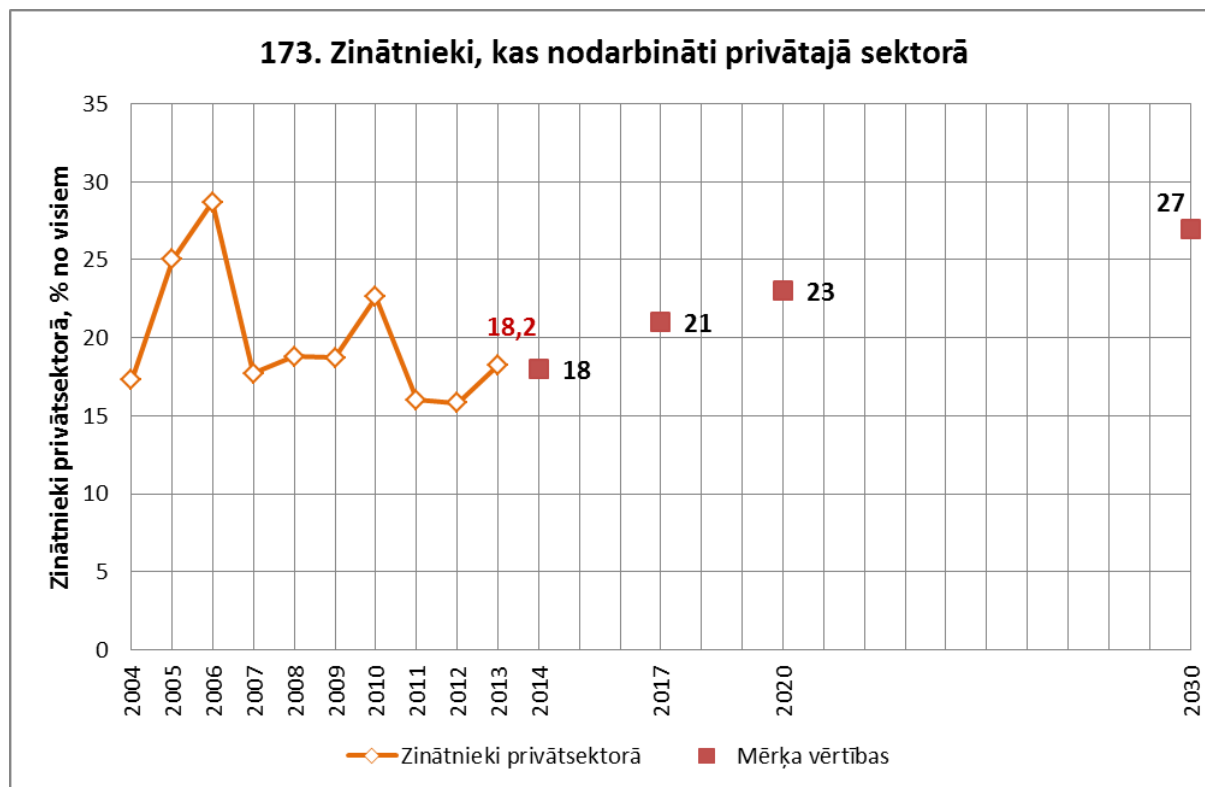
173. Zinātnieku skaits, kas nodarbināti privātajā sektorā

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Zinātnieku, kas nodarbināti privātajā sektorā, daļa no visiem, atbilstoši pilna laika ekvivalentam.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **ZIG02**

Datu atlase

Sektors – uzņēmējdarbības sektors

Kvalifikācija – zinātniskais personāls

Gads – kopš 2004.gada

Rādītāji – strādājošo skaits atbilstoši normālā darba laika ekvivalentam

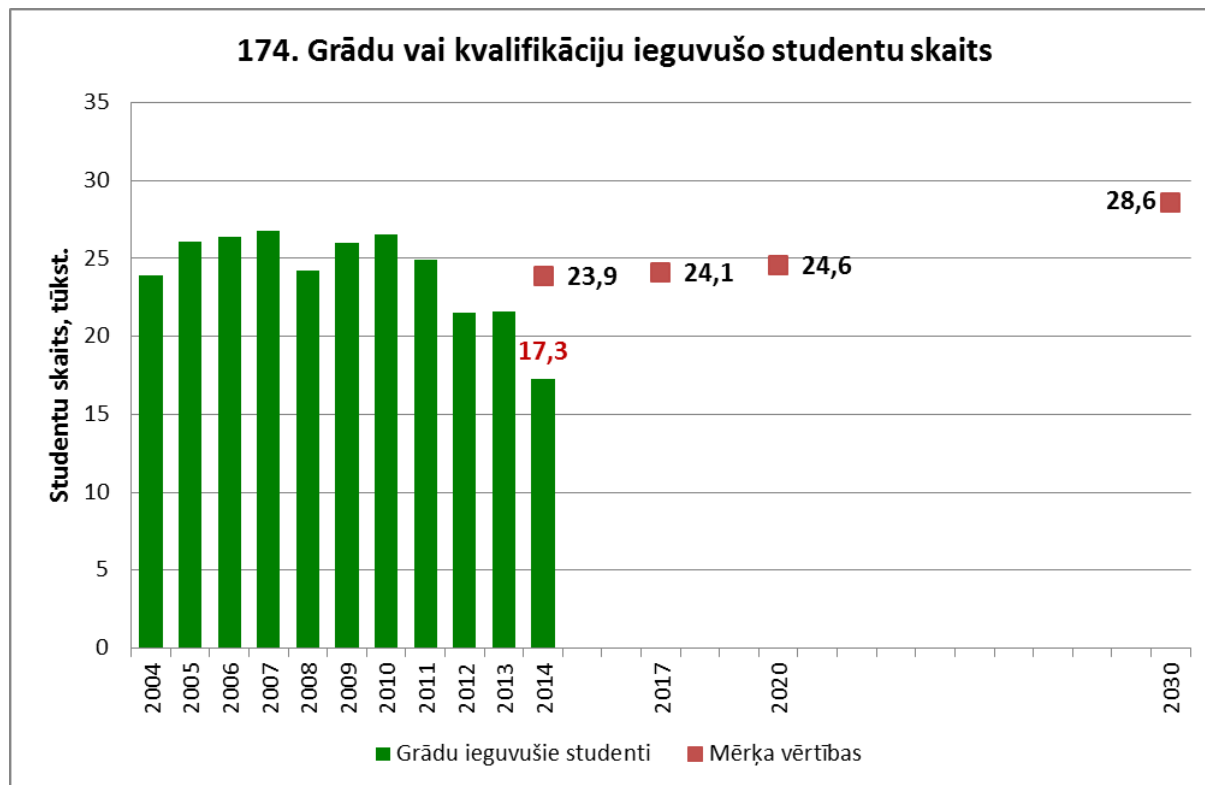
174. Grādu vai kvalifikāciju ieguvušo studentu skaits augstskolās un koledžās

Mērvienība: skaits tūkst.

Indikatora definīcija

Grādu vai kvalifikāciju ieguvušo studentu skaits augstskolās un koledžās (ISCED 5. un 6. izglītības līmenis).

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **IZG29**

Datu atlase

Studiju nozare – pavisam

Gads – kopš 2004.gada

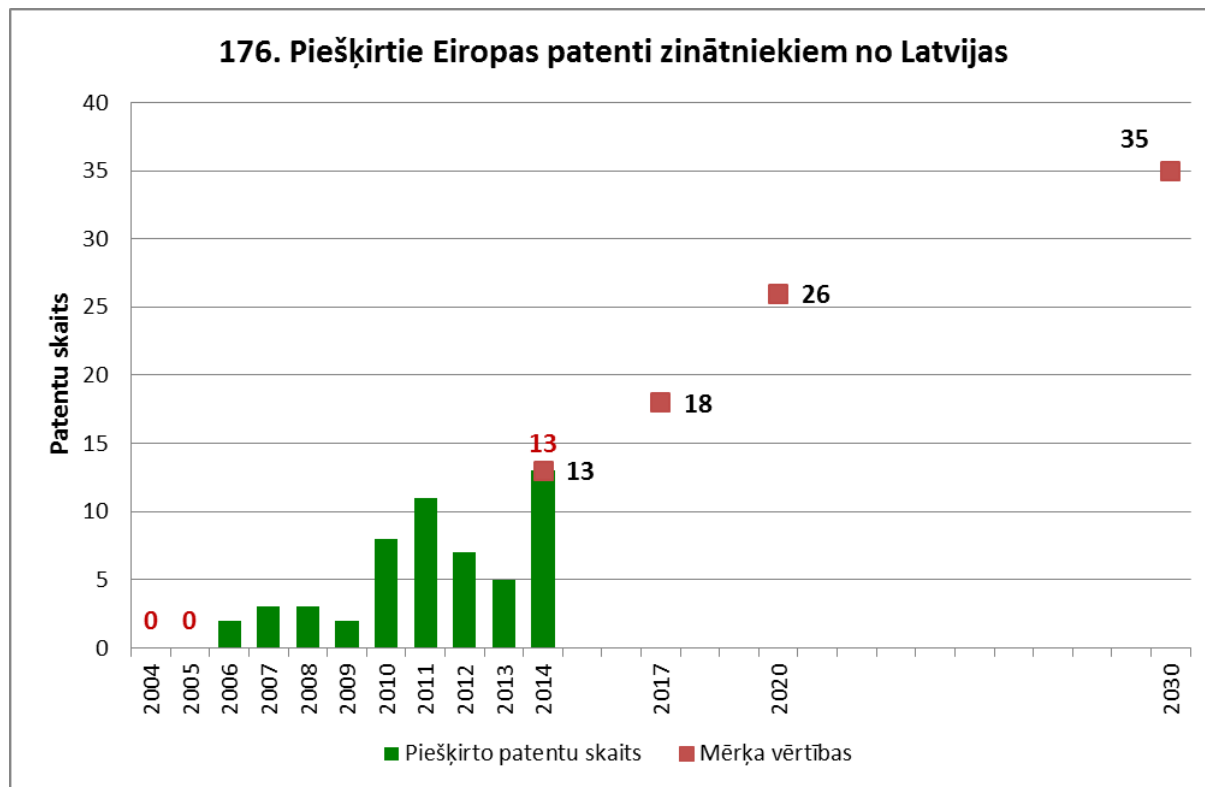
176. Piešķirtie Eiropas patenti, ko pieteikuši zinātnieki, kas rezidē Latvijā

Mērvienība: skaits.

Indikatora definīcija

Piešķirtie Eiropas patenti, ko pieteikuši zinātnieki, kas rezidē Latvijā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

European Patent Office (EPO)

<http://www.epo.org/about-us/annual-reports-statistics/statistics/granted-patents.html>

Fails *Granted patents 2005-2014 per country of residence of the applicant* (XLS, 26 KB).

3. PRIORITĀTE „CILVĒKA DROŠUMSPĒJA”

3.1. Kopējie rādītāji par prioritāti

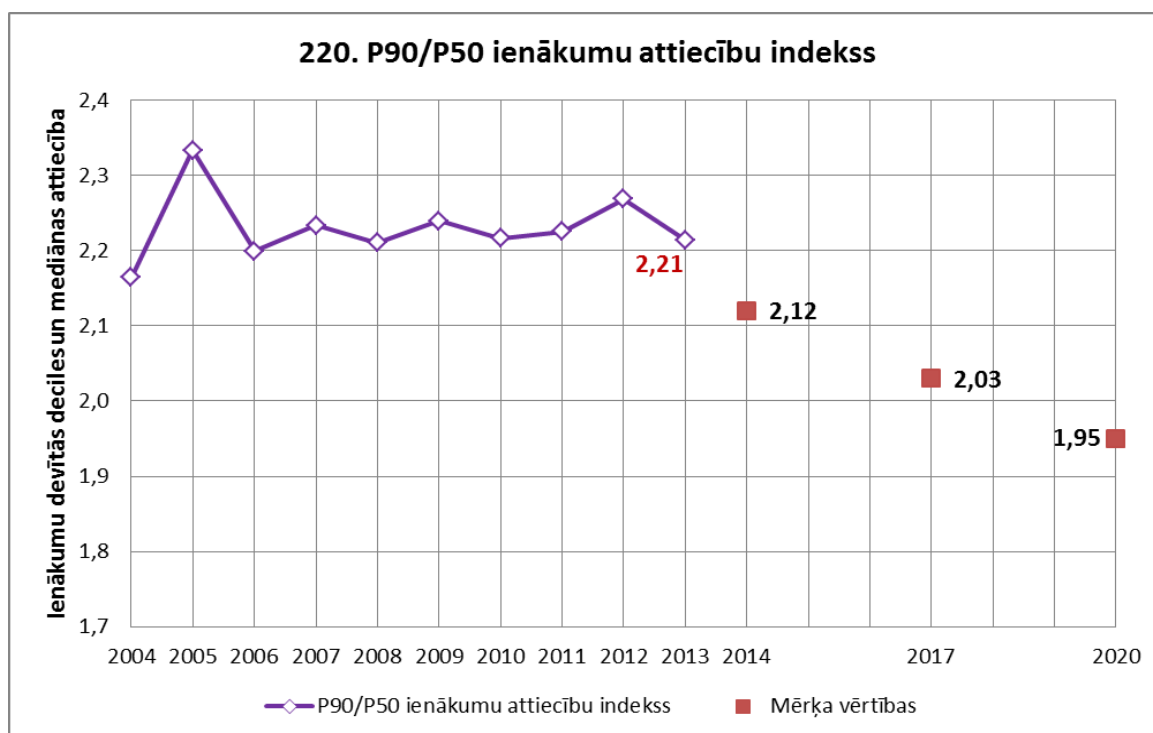
220. Iedzīvotāju ienākumu attiecību indekss

Mērvienība: bezdimensionāls koeficients.

Indikatora definīcija

Vienas mājsaimniecības ekvivalentā patērētāja ienākumu sadalījuma devītās deciles (P90) attiecība pret vidējo ienākumu līmeni, kas izteikts mediānu veidā (P50).

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

Eurostat

Datubāzes: *ilc_di01, ilc_di03*

Datu atlase

ilc_di01

QUANTILE – decile9

INDIC_IL – Top cut-off point

CURRENCY – euro

GEO – Latvija

Time – kopš 2004.gada

ilc_di03

AGE – total

SEX – total

INDIC_IL – med_e

UNIT – euro

GEO – Latvija

Time – kopš 2004.gada

Aprēķins. Katram gadam devītās deciles rādījumu attiecina pret mediānu.

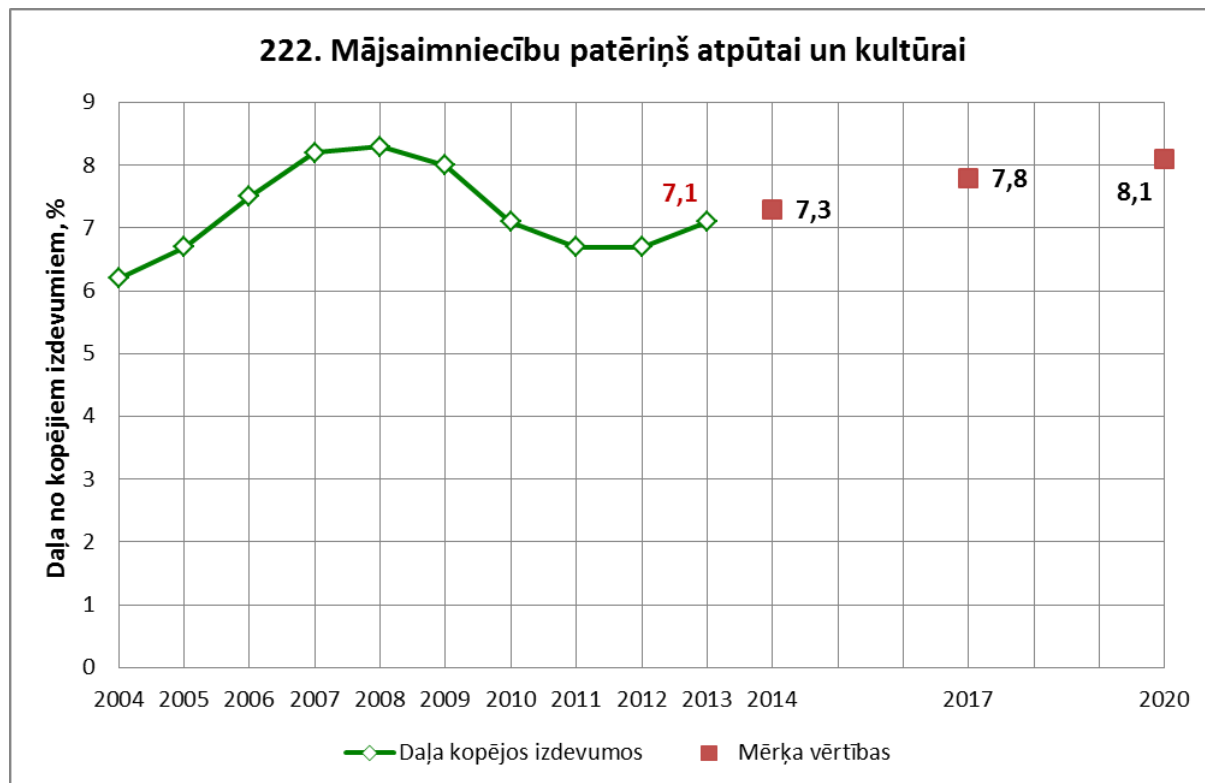
222. Iedzīvotāju izdevumi atpūtai un kultūrai

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Patēriņš atpūtai un kultūrai no mājsaimniecību kopējiem patēriņa izdevumiem.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **MBG01**

Datu atlase

Patēriņa izdevumi – atpūta un kultūra

Gads – kopš 2004.gada

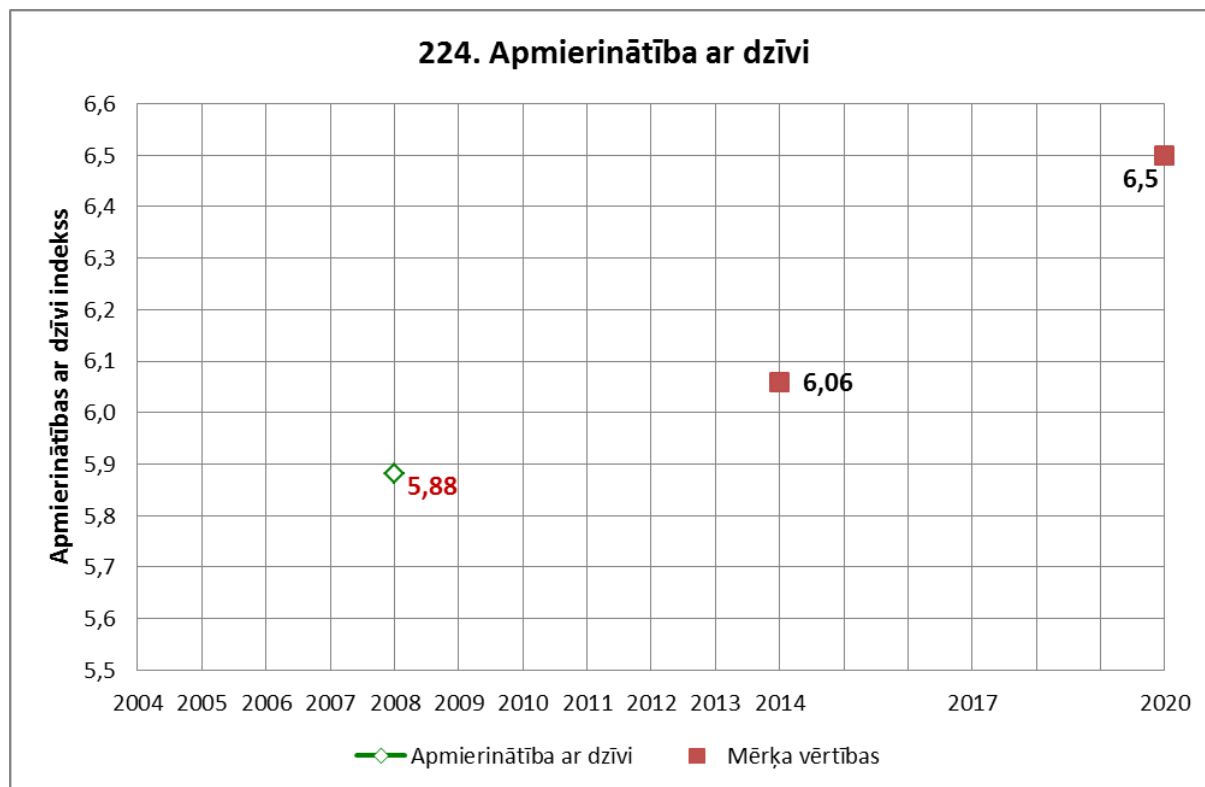
224. Apmierinātība ar dzīvi

Mērvienība: novērtējuma indekss.

Indikatora definīcija

Indekss, ko aprēķina pēc noteiktas metodikas, ņemot vērā dažādas apmierinātību veidojošās komponentes.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **indicators nav vērtēts, jo Eiropas Sociālā pētījuma dati par 2014.gadu būs pieejami tikai 2015.gada oktobrī.**

Datu avots: Eiropas Sociālais pētījums.

3.2. Cienīgs darbs

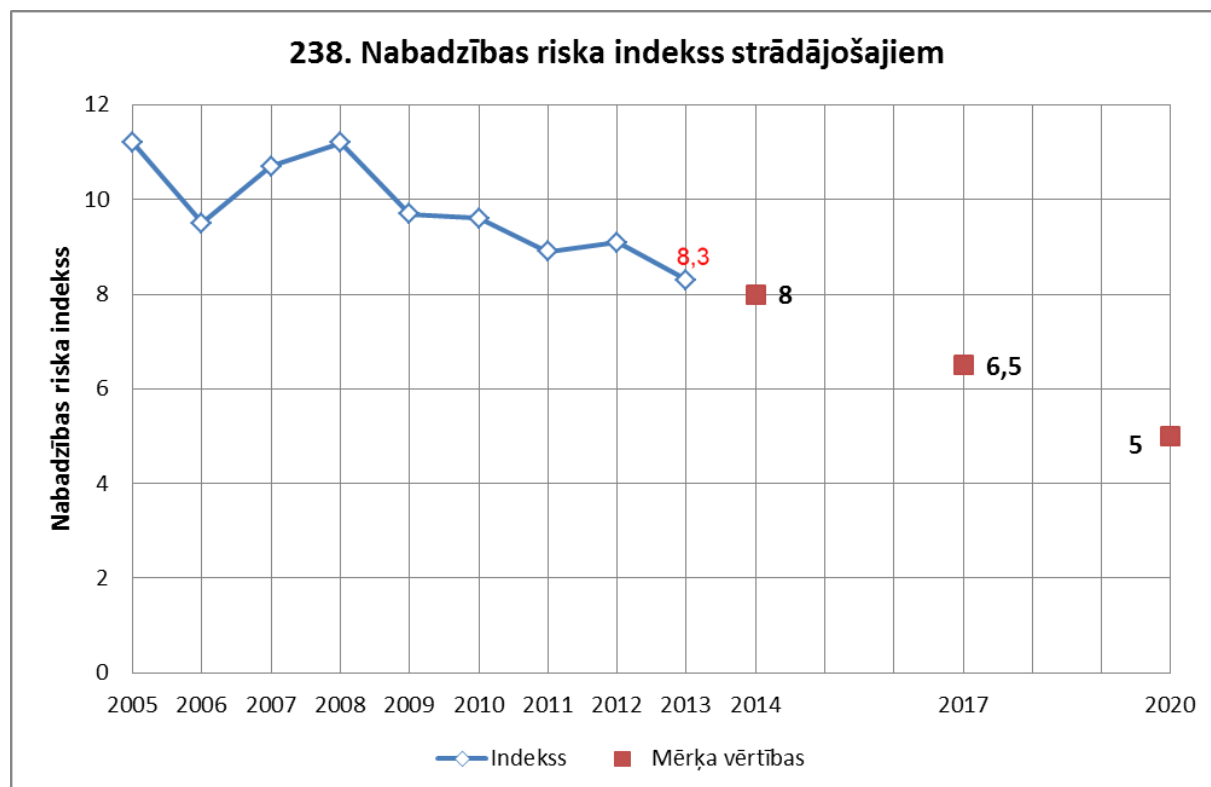
238. Nabadzības riska indekss strādājošajiem iedzīvotājiem

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju īpatsvars darbaspējas strādājošo kopskaitā (no 18 līdz 64 gadiem), kas ir nodarbināti un vienlaikus pakļauti nabadzības riskam.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **NIG04**

Datu atlase

Pamatnodarbošanās statuss – strādājošie

Gads – kopš 2014.gada

Dzimums – pavisam

Vecums – 18–64

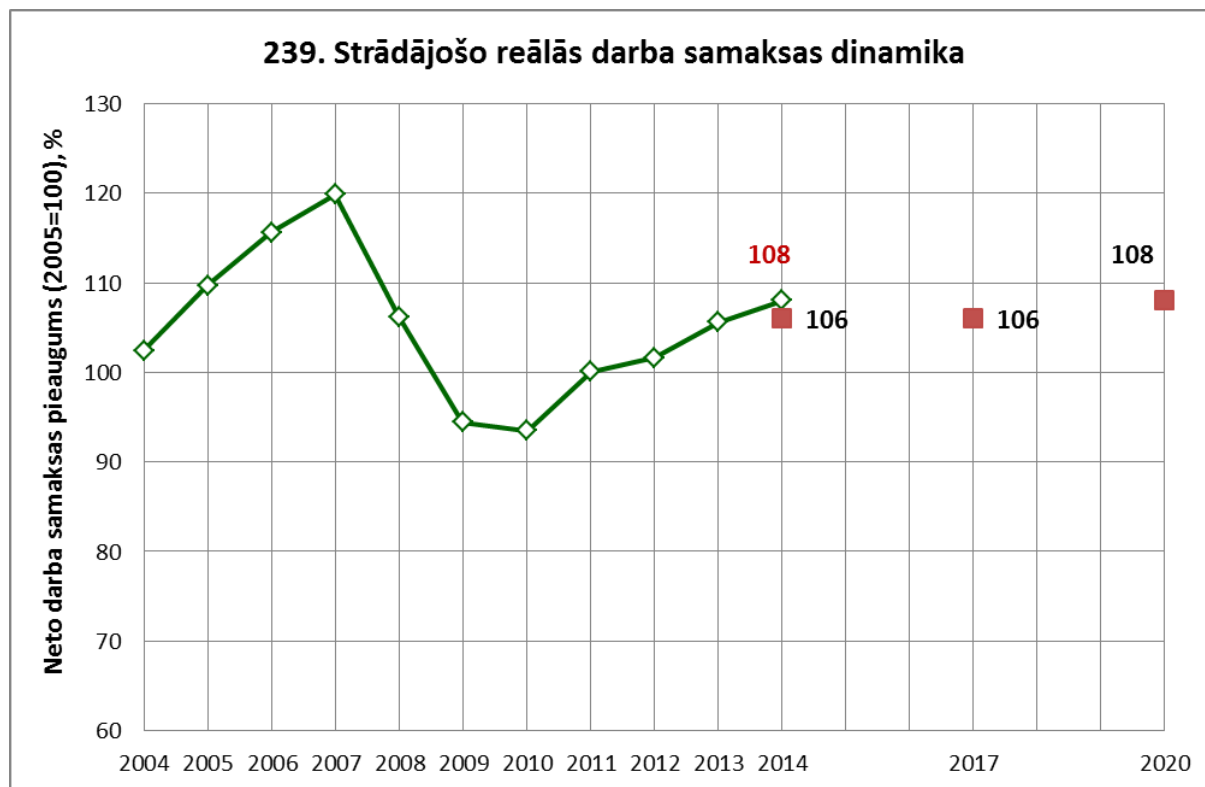
239. Strādājošo reālās darba samaksas dinamika

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Strādājošo reālā darba samaksa – neto darba samaksa indeksēta ar patēriņa cenu indeksu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

CSP

Datu bāze: **DSG011**

Datu atlase

Gads – kopš 2004. gada

Rādītāji – strādājošo reālā darba samaksa

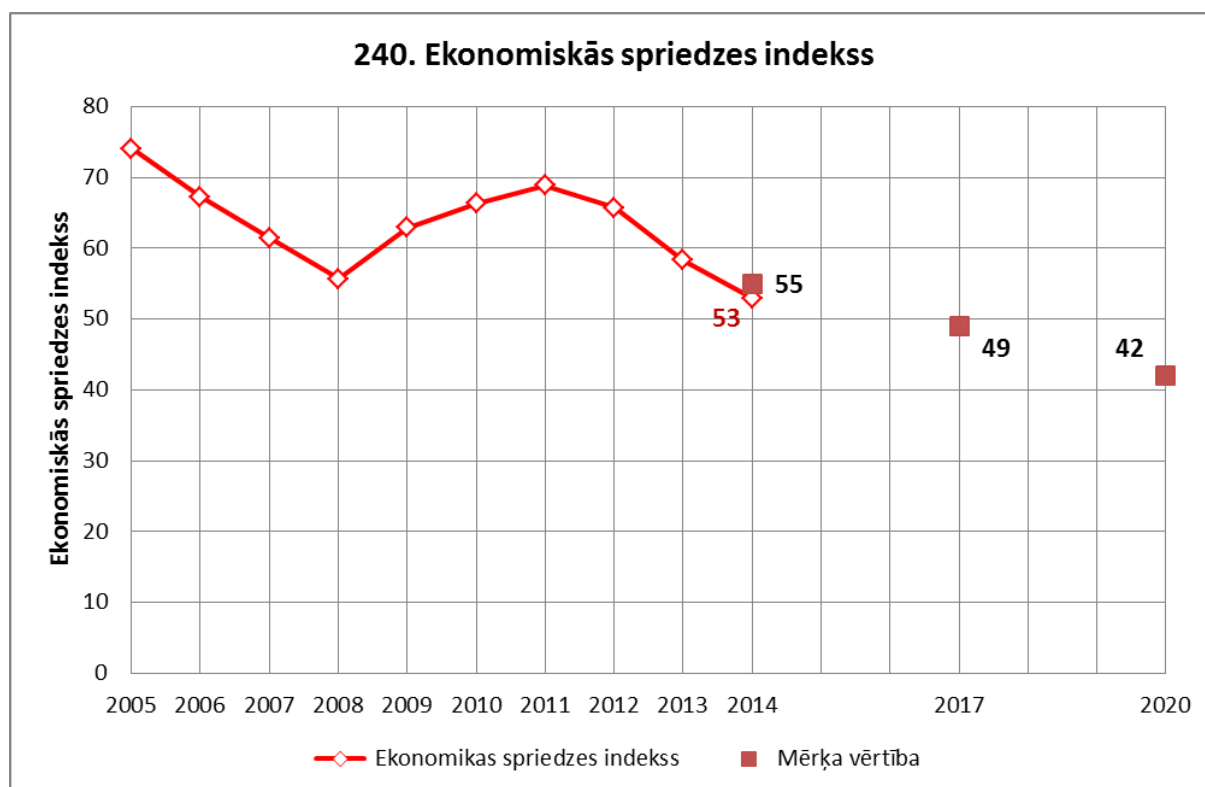
240. Ekonomiskās spriedzes indekss

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Ekonomiskās spriedzes indekss raksturo, kāds ir to aptaujāto mājsaimniecību īpatsvars, kuru pārstāvji atzīst, ka nevar segt izmaksas vismaz divos no pieciem novērtējuma sektoriem: 1) komunālos maksājumus, īri un kredītu, 2) uzturēt mājokli siltu, 3) atļauties segt neparedzētus izdevumus, 4) ēst gaļu, putnu gaļu vai zivis, vai līdzvērtīgu veģetāro maltīti katru otro dienu, 5) katru gadu vienu nedēļu doties brīvdienās ārpus mājām.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

CSP

Datubāze: **MNG04**

Datu atlase

Gads – kopš 2004.gada

Rādītājs – visas aptaujātās mājsaimniecības

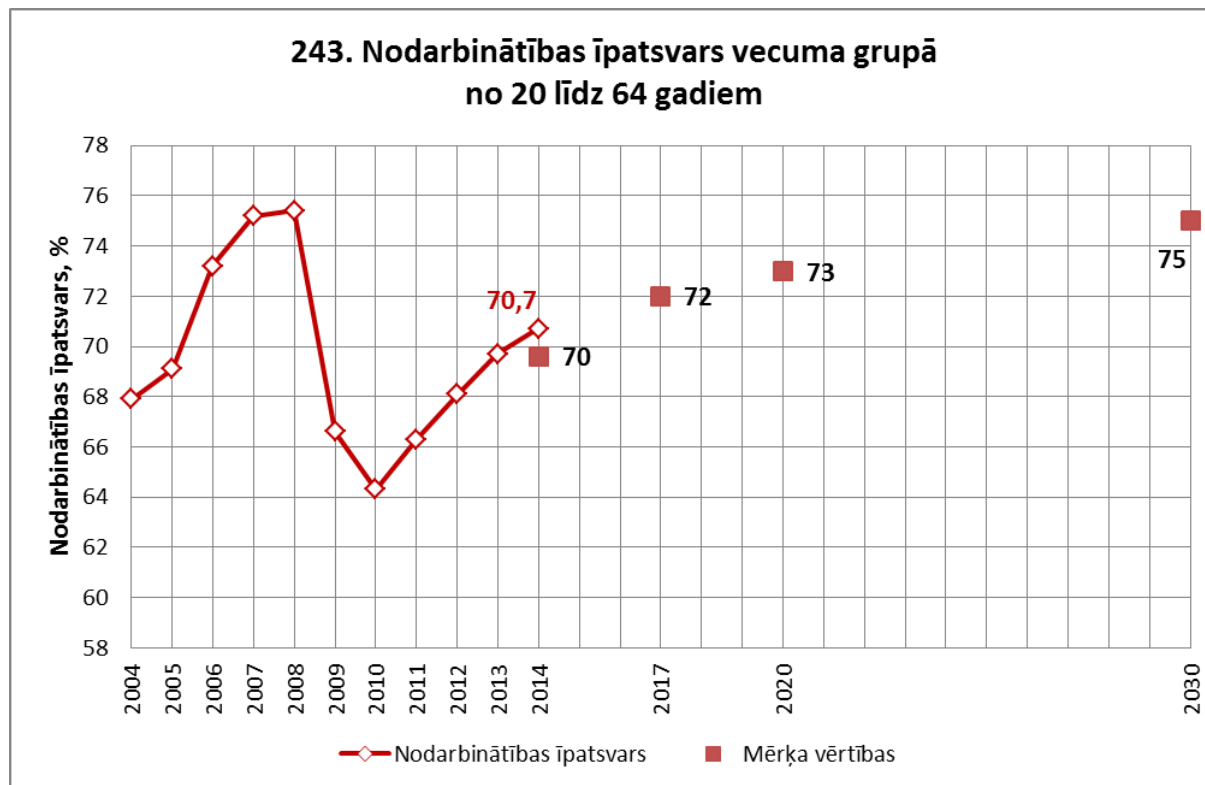
243. Iedzīvotāju nodarbinātība

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Gada vidējais nodarbinātības īpatsvars vecuma grupā no 20 līdz 64 gadiem.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: *lfsi_emp_a*

Datu atlase

Sex – total

INDIC_EM – employment rate (20 to 64 years)

3.3. Stabili pamati tautas ataudzei

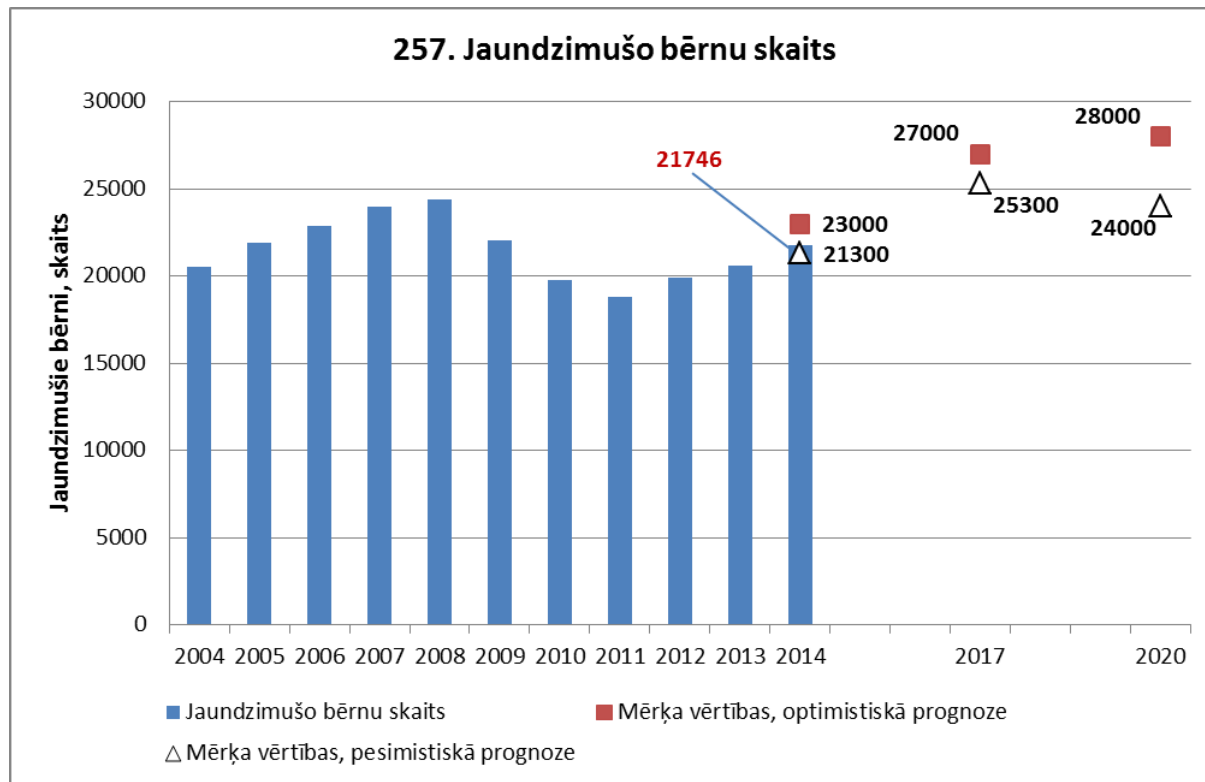
257. Jaundzimušo bērnu skaits

Mērvienība: bērnu skaits.

Indikatora definīcija

Dzīvi dzimušo bērnu skaits gadā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **IDG01**

Datu atlase

Gads – kopš 2004.gada

Rādītāji – dzīvi dzimuši

Dzimums – pavisam

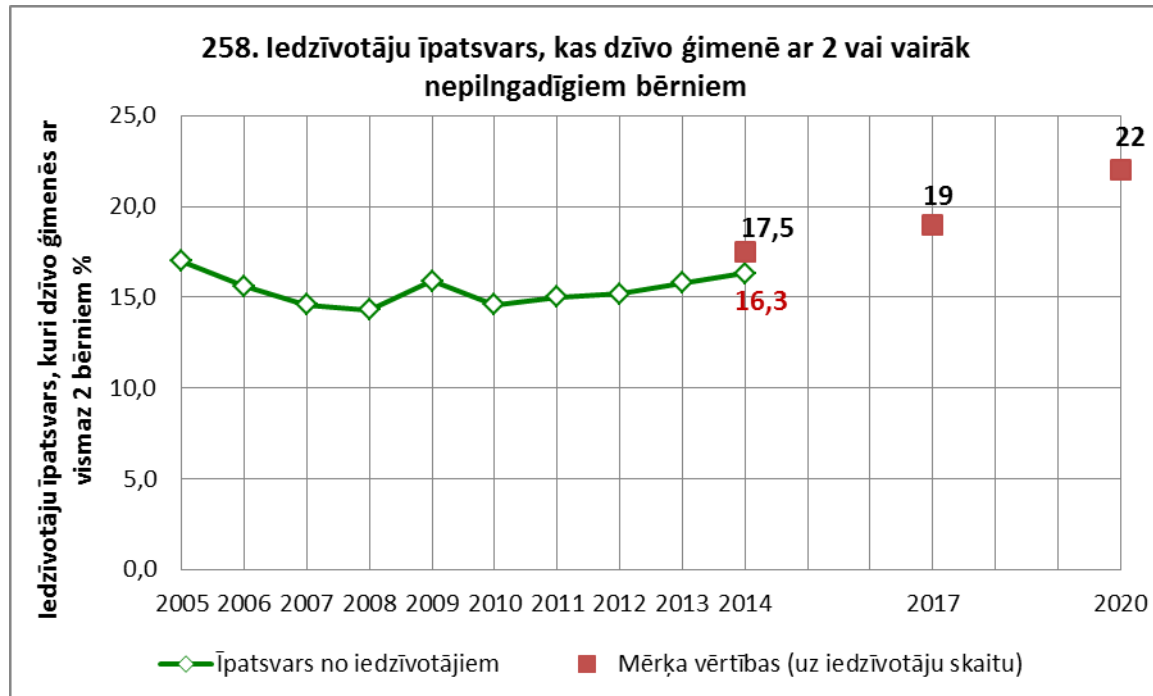
258. Bērnu skaits ģimenē

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju īpatsvars, kas dzīvo ģimenē ar 2 vai vairāk nepilngadīgiem bērniem.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **tesov190**

Datu atlase

Gads – kopš 2005.gada

Rādītājs – iedzīvotāju īpatsvars, kuri dzīvo mājsaimniecībās, kas sastāv no diviem pieaugušiem un vismaz diviem bērniem

Aprēķins

Katram gadam summē rādītājus „divi pieaugušie un divi bērni” un „divi pieaugušie un trīs un vairāk bērni”.

* Piezīme.

Metodoloģiski neprecīzs indikators, jo norāda tikai daļu no pieaugušajiem, kuri dzīvo ģimenēs ar diviem un vairāk nepilngadīgiem bērniem, izslēdzot ģimenes, kurās ir viens vecāks ar diviem un vairāk nepilngadīgiem bērniem. CSP rādītājs „mājsaimniecības ar diviem un vairāk bērniem”, ko aprēķina, summējot viena pieaugušā un divu pieaugušo ar diviem un vairāk bērniem mājsaimniecības, sniedz precīzāku informāciju par konkrēto iedzīvotāju kohortu un tiks izmantots turpmāk.

261, 262. Bērni ārpusģimenes aprūpē

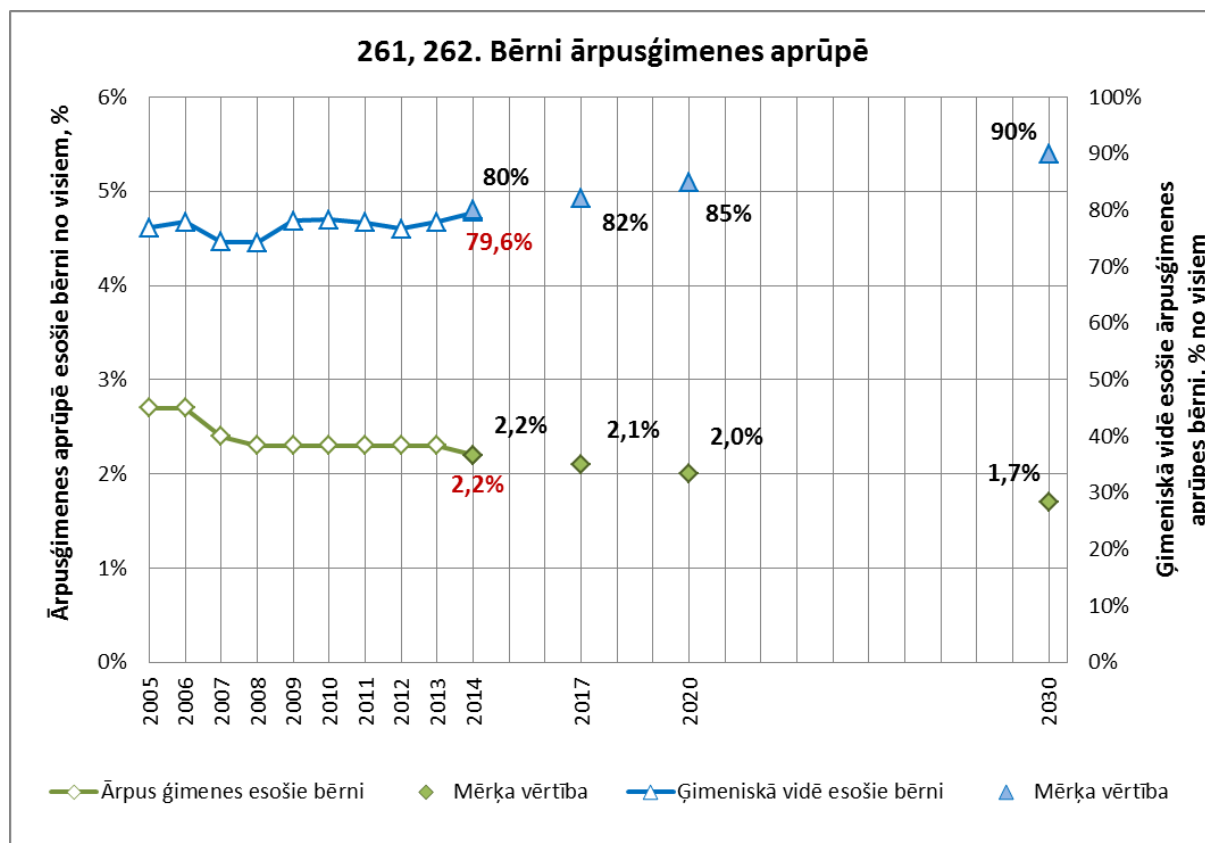
Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Indikators 261: ārpusģimenes aprūpē esošo bērnu skaits attiecībā pret visu nepilngadīgo skaitu valstī.

Indikators 262: aizbildnībā un audžuģimenes, resp., ģimeniskā vidē dzīvojošu bērnu skaits attiecībā pret visiem bērniem, kas ir ārpusģimenes aprūpē.

Indikatora rādījumi



Indikatora 261 novērtējums: **2**

Indikatora 262 novērtējums: **2**

Datu avots

Labklājības ministrijas izziņa.

265. Nabadzības riski ģimenēm ar bērniem

Mērvienība: %.

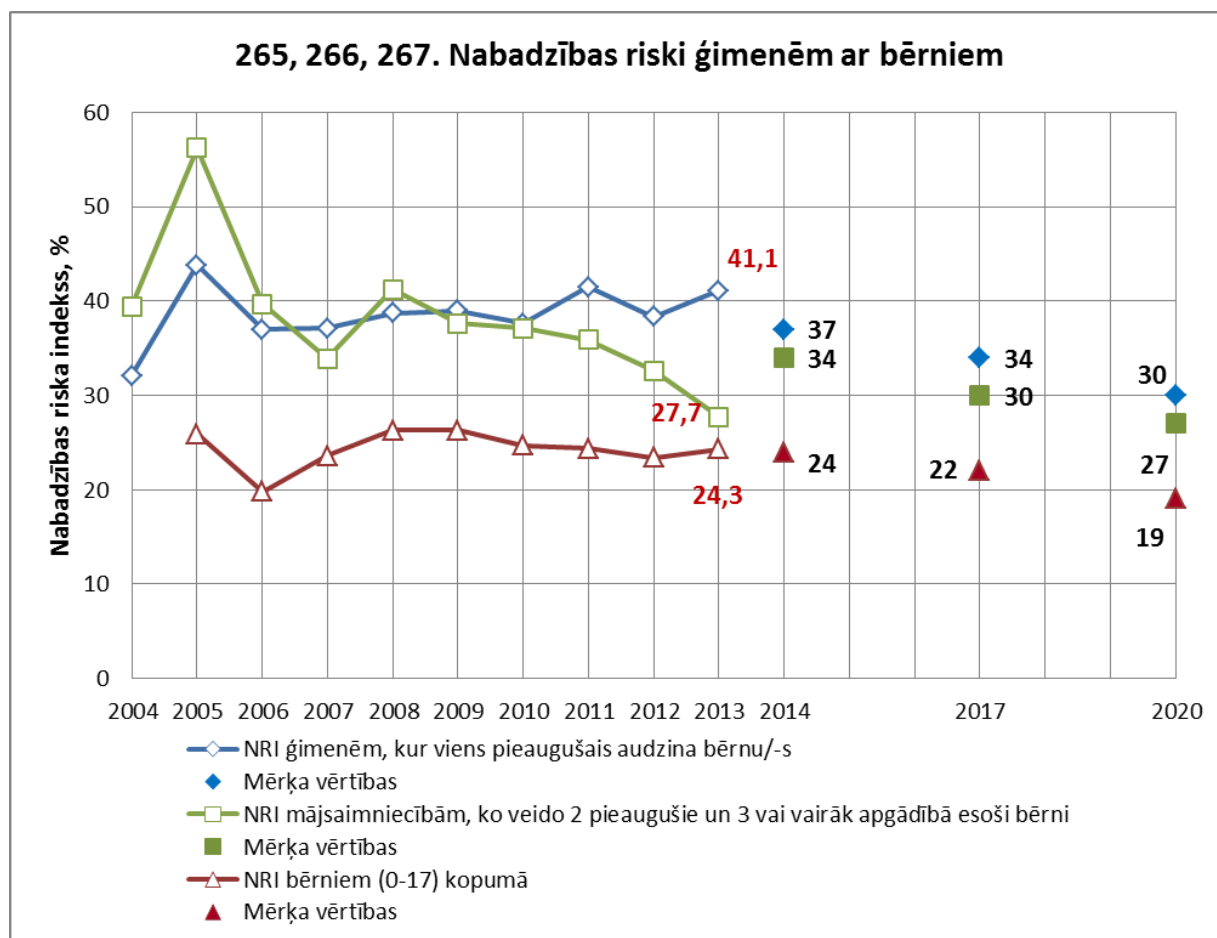
Indikatora definīcija

Indikators 265: nabadzības riska indekss (iedzīvotāju īpatsvars procentos, kuru ekvivalentais rīcībā esošais ienākums ir zem 60 % no nacionālā ekvivalentā rīcībā esošā ienākuma mediānas) ģimenēm, kurās viens pieaugušais audzina bērnus.

Indikators 266: nabadzības riska indekss mājsaimniecībām, ko veido 2 pieaugušie un 3 un vairāk apgādībā esoši bērni.

Indikators 267: nabadzības riska indekss bērniem (0–17) kopumā.

Indikatora rādījumi



Indikatora 265 novērtējums: **-1**; indikatora 266 novērtējums: **2**; indikatora 267 novērtējums: **0**

Datu avots

CSP

Datubāze: **NIG03, NIG05**

Datu atlase

NIG03

Gads – kopš 2004. gada

Vienības – %

Vecuma grupa – 0–17

Dzimums – pavisam

NIG05

Gads – kopš 2004. gada

Vienības – %

Mājsaimniecības tips – ģimene, kur viens pieaugušais audzina bērnu/-s; divi pieaugušie un trīs un vairāk bērni

3.4. Kompetenču attīstība

280, 281. Jauniešu lasītprasmes līmenis

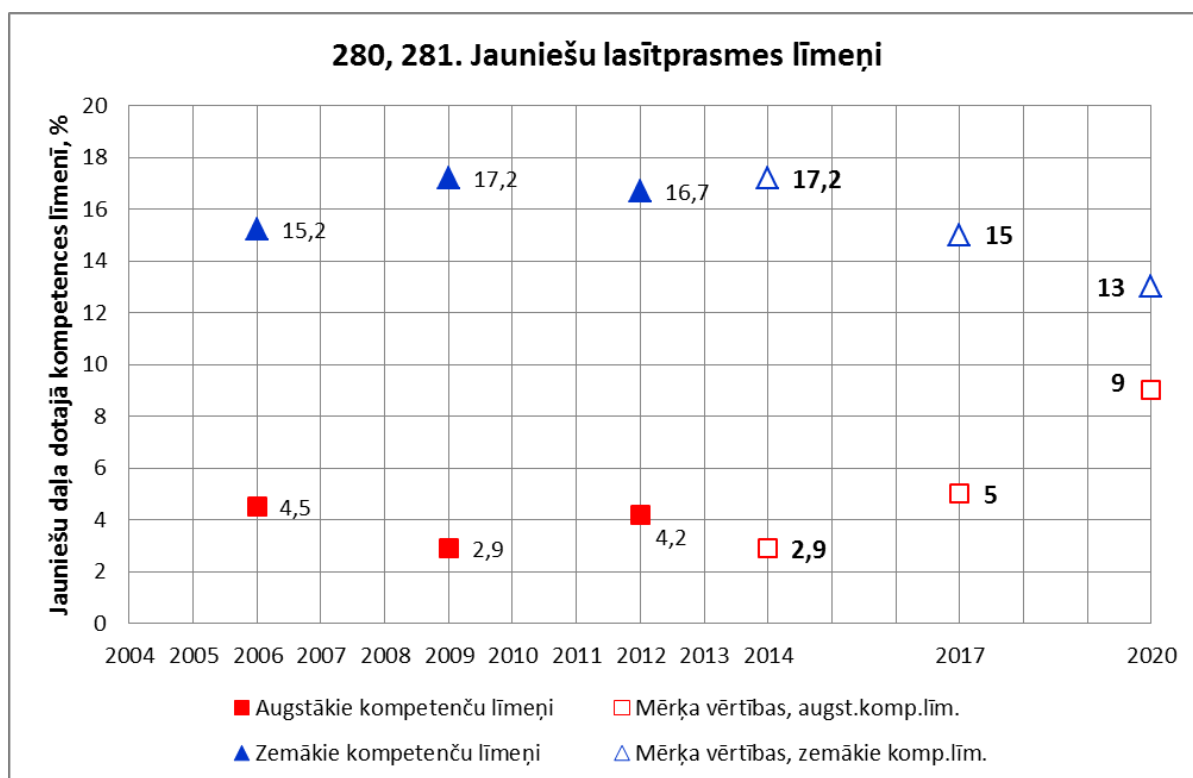
Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Indikators 280: jauniešu lasītprasmes (15.–16.g.v.) līmenis OECD PISA standartā – augstākie kompetenču līmeņi (5. un 6. līmenis).

Indikators 281: jauniešu (15.–16.g.v.) lasītprasmes līmenis OECD PISA standartā – zemākie kompetenču līmeņi (1. līmenis un tā apakšlīmeņi).

Indikatora rādījumi



Indikatora 280 novērtējums: **0**

Indikatora 281 novērtējums: **0**

Datu avots

OECD

PISA (Programme for International Student Assessment) dati, Izglītības un zinātnes ministrijas izziņa.

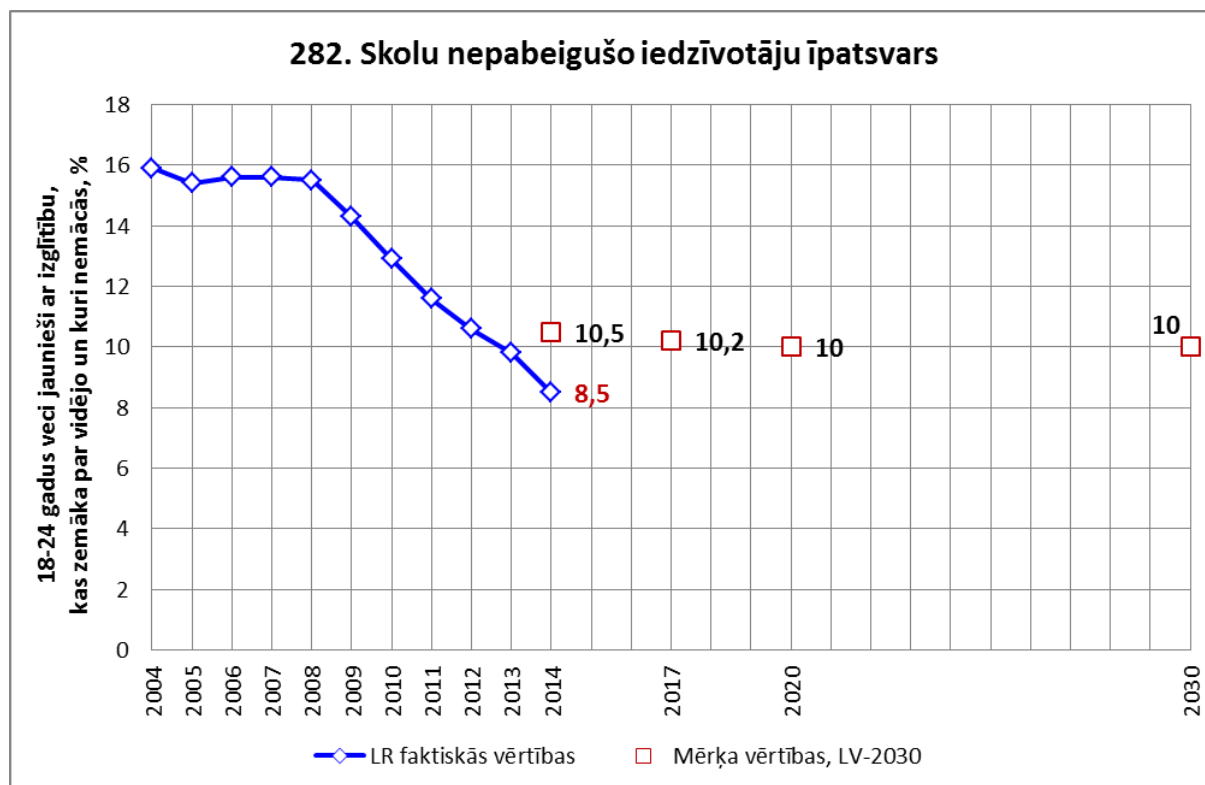
282. Skolu nepabeigušo iedzīvotāju īpatsvars

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju daļa vecumā no 18 līdz 24 gadiem, kas nav ieguvuši vismaz ISCED 2. līmeņa izglītību (vidējo vai vidējo profesionālo izglītību) un kas neatrodas tālākas izglītošanās procesā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: **t2020-40**

Datu atlase

GEO – Latvija

TIME – kopš 2004. gada

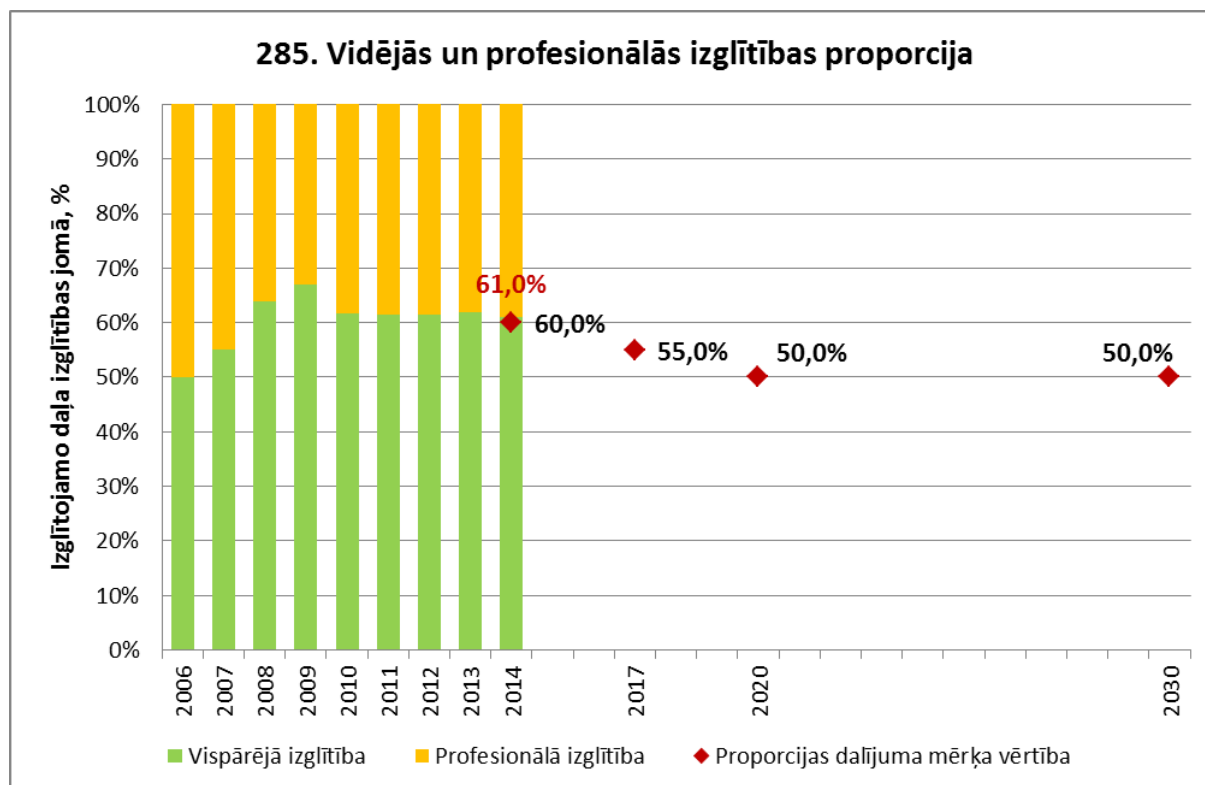
285. Izglītojamo proporcija vispārējās vidējās izglītības un profesionālās izglītības programmās pēc pamatzglītības ieguves

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Attiecība starp jauniešu skaitu, kas apgūst vispārējo vidējo un vidējo profesionālo izglītību.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

CSP

Datubāze: **IZG21, IZG22**

Datu atlase

IZG21

Teritoriālā vienība – Latvija

Gads – kopš 2004./2005. gada

Skolas – vidusskolas

IZG22

Rādītāji – audzēkņu skaits (mācību gada sākumā)

Gads – kopš 2004./2005. gada

3.5. Vesels un darbaspējīgs cilvēks

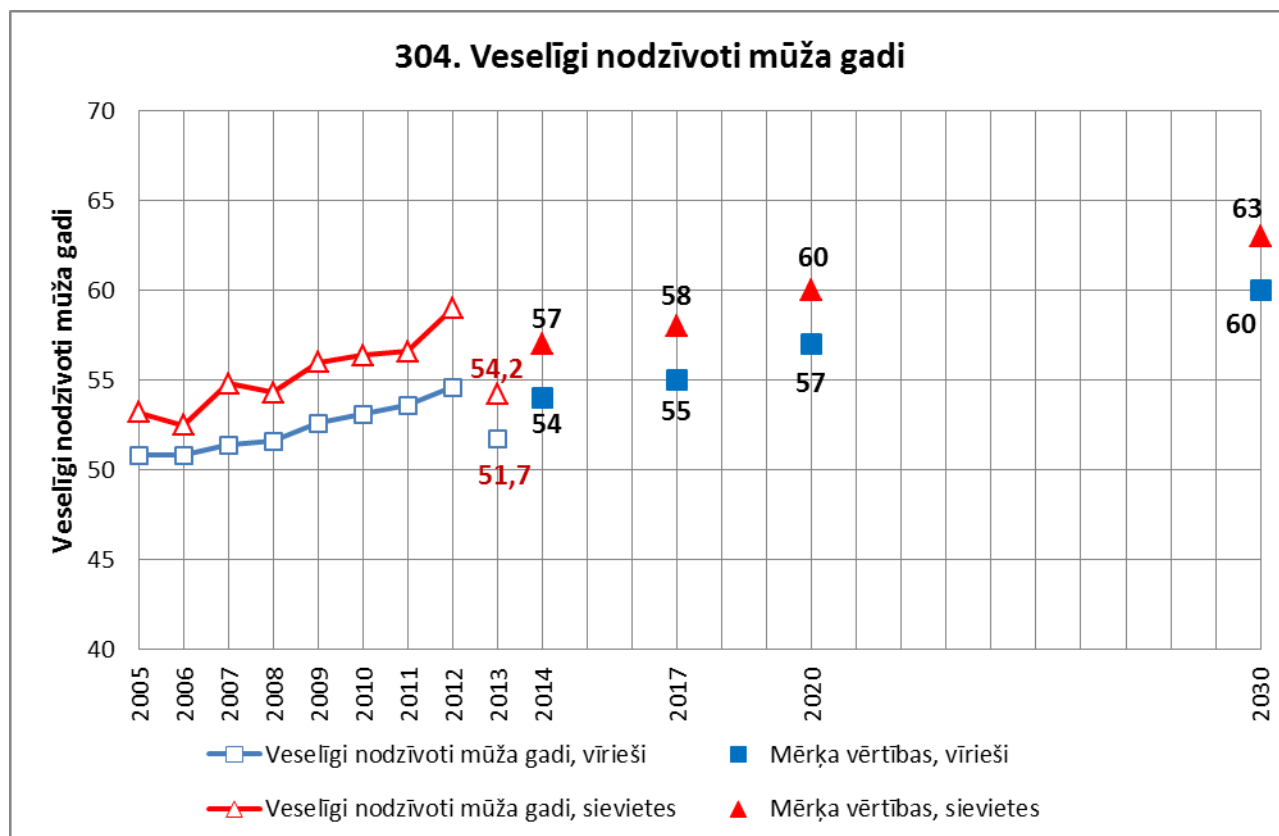
304. Veselīgi nodzīvoti mūža gadi

Mērvienība: gadi.

Indikatora definīcija

Veselīgi nodzīvoti mūža gadi (laiks, ko konkrēta vecuma cilvēks var cerēt nodzīvot bez invaliditātes), vidējie gadi vīriešiem un sievietēm, aprēķinam izmantojot datus par iedzīvotāju mirstību un iedzīvotāju veselības stāvokļa pašvērtējumu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: novērtējumu nav iespējams veikt, jo no 2013.gada mainījies metodoloģija (mainīts jautājumu formulējums, no kuriem tiek rēķināts rādītājs), līdz ar to dati nav salīdzināmi ar iepriekšējo periodu

Datu avots

Eurostat

Datubāze: *hlth_hlye*

Datu atlase

GEO – Latvija

Time – kopš 2004.gada

INDIC_HE – F_0_DFLE; M_0_DFLE

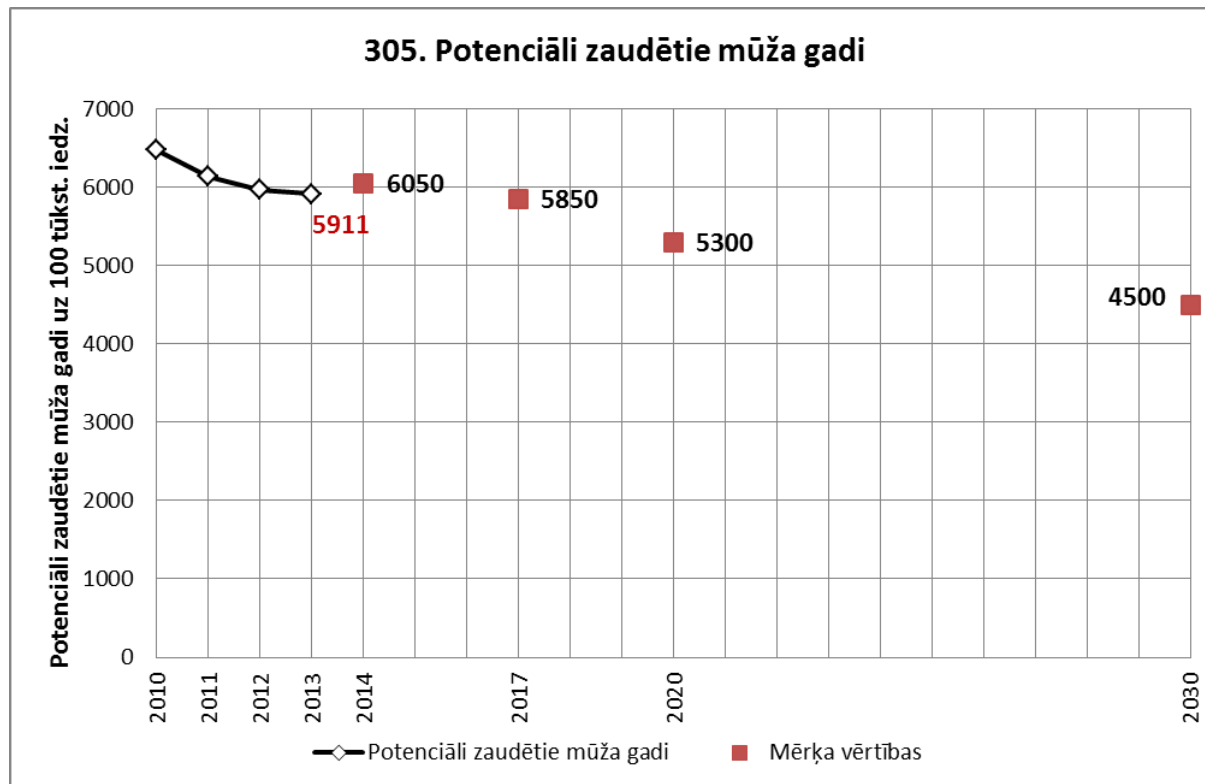
305. Potenciāli zaudētie mūža gadi

Mērvienība: gadi uz 100 tūkstošiem iedzīvotāju.

Indikatora definīcija

Gadi, kurus cilvēks būtu nodzīvojis līdz kādam noteiktam vecumam (Latvijā – līdz 65 gadiem), ja nebūtu miris nelaimes gadījumā, kādas slimības vai cita iemesla dēļ.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

Slimību kontroles un profilakses centra izziņa.

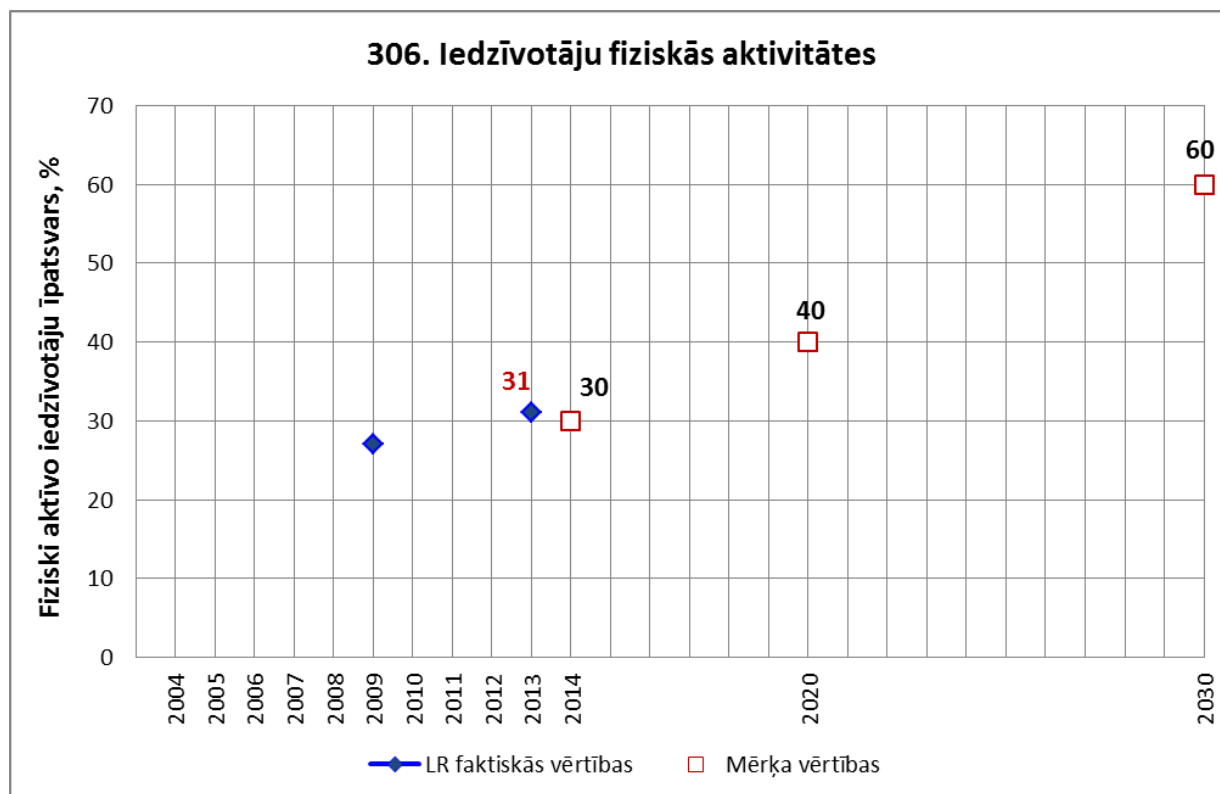
306. Iedzīvotāju fiziskās vai sportiskās aktivitātes

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju īpatsvars, kuri ar fiziskām vai sportiskām aktivitātēm nodarbojas vismaz 1–2 reizes nedēļā, kas tiek uzskatīts par pietiekamu veselības uzturēšanai un uzlabošanai.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots: Eurobarometer pētījums (EK)

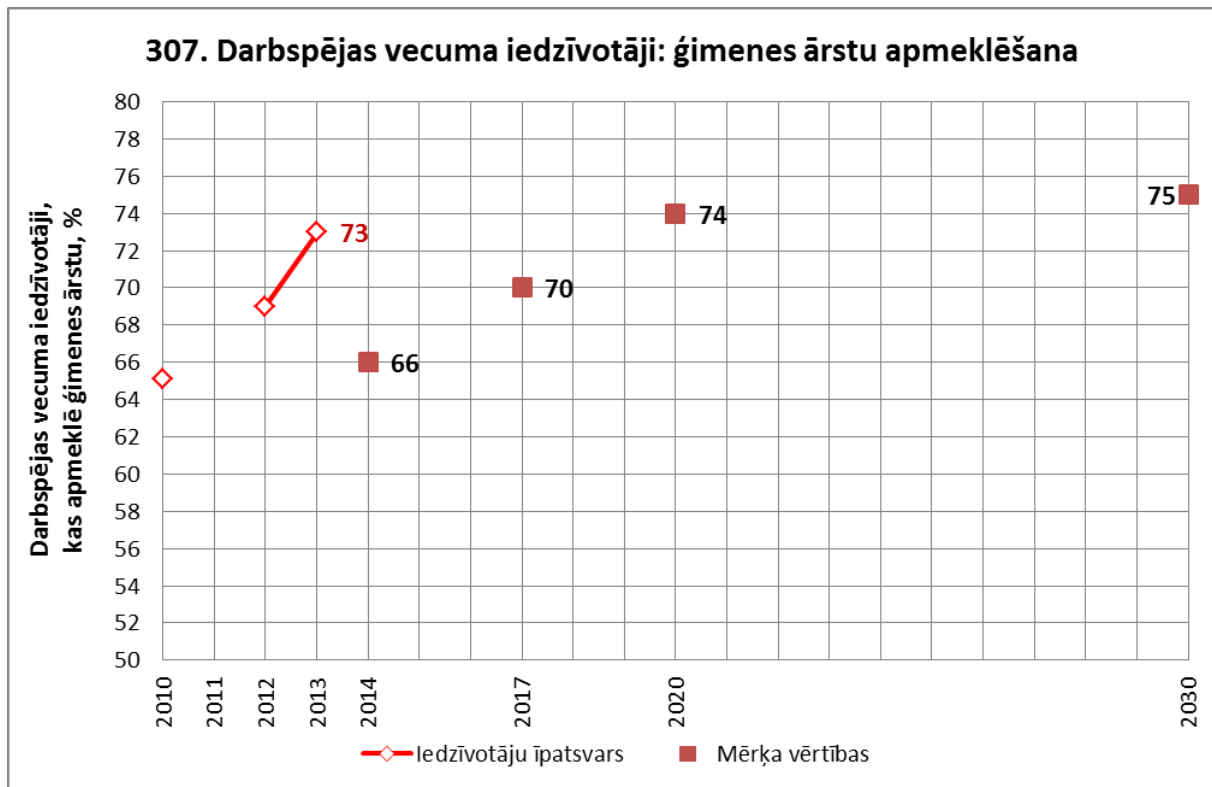
307. Darbspējas vecuma iedzīvotāji: ģimenes ārsta apmeklēšana

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Darbspējas vecuma iedzīvotāju īpatsvars, kuri vismaz reizi pēdējā gada laikā apmeklējuši ģimenes ārstu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

VM, *Finbalt* pētījums

308. Darbspējas vecuma iedzīvotāji: pārmērīgo alkohola lietotāju īpatsvars

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Darbspēka vecuma iedzīvotāju īpatsvars, kuri pēdējā gada laikā pārmērīgi lietojuši alkoholu.

Indikatora rādījumi

Indikators nav aprēķināts, jo aktuālie dati būs pieejami 2016.gadā.

Izziņa par indikatora bāzes un mērķa vērtībām

Indikators	Bāzes vērtība	2014*	2017	2020	2030
[308] Pēdējā gada laikā pārmērīgo alkohola lietotāju īpatsvars darbspējas vecumā (%)	43,7 (2011)	43,7	40	38	35

* Mērķa vērtība

Indikatora novērtējums: **netiek vērtēts.**

Datu avots

CSP (darbspēka apsekojums), VM

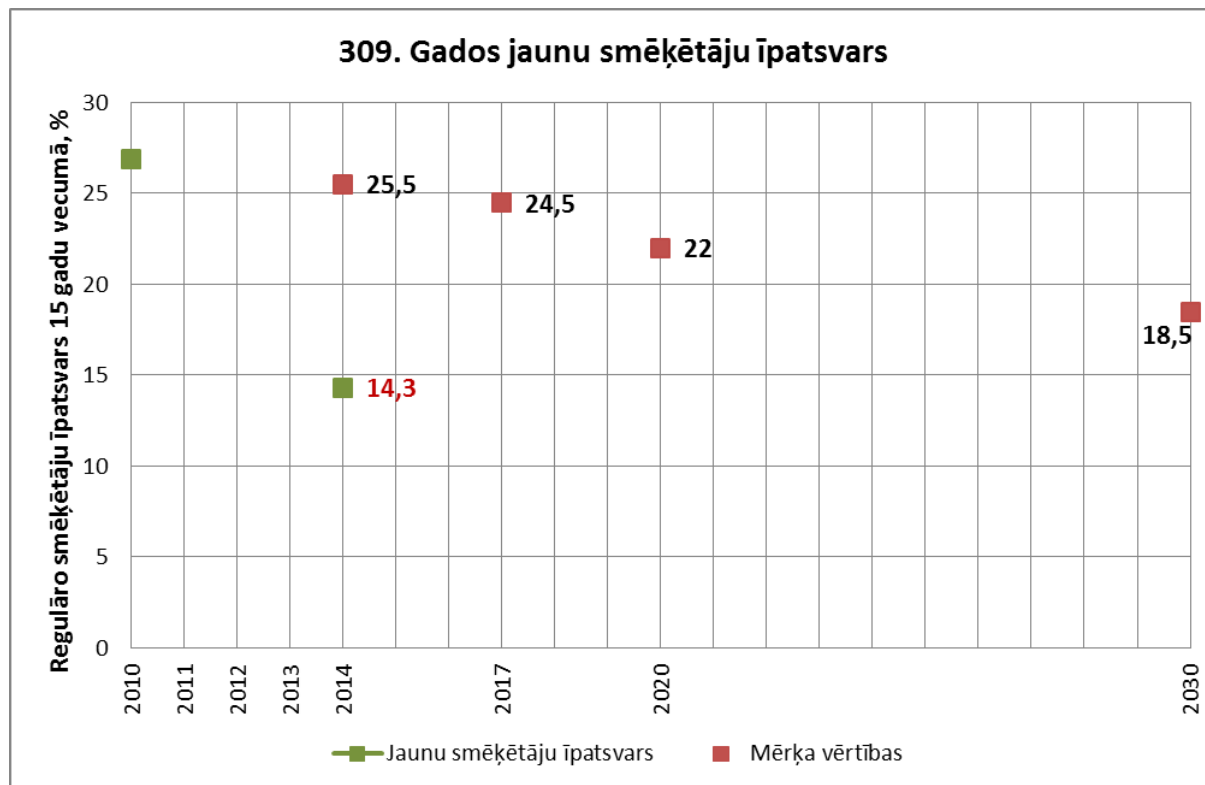
309. Regulāras smēķēšanas paraduma izplatība 15 gadu vecumā

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Regulāras smēķēšanas paraduma izplatība 15 gadu vecuma grupā.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

VM, Skolas vecuma bērnu veselību ietekmējošo paradumu pētījums (*Health Behaviour in School-aged Children Study*)

3.6. Cilvēku sadarbība, kultūra un pilsoniskā līdzdalība kā piederības pamats Latvijai

322. Lepnums par piederību Latvijas iedzīvotājiem

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju īpatsvars, kuri jūtas ļoti lepmi vai lepmi par savu piederību Latvijas iedzīvotājiem.

Indikatora rādījumi

Indikators nav aprēķināts, jo nav pietiekami aktuālu datu.

Izziņa par indikatora bāzes un mērķa vērtībām:

Indikators	Bāzes vērtība (gads)	2014 *	2017	2020	2030
[322] Lepnums par piederību Latvijas iedzīvotājiem	59,9 (2010)	62	65	70	–

* *Mērķa vērtība*

Indikatora novērtējums: **nav vērtēts.**

Datu avots: NI: Dimensijas. Vēsturiskā atmiņa. LU SZF 2010 (Pārskats par Tautas attīstību 2010./2011.).

323. Iedzīvotāju pilsoniskās līdzdalības indekss

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju īpatsvars, kuri pēdējā gada laikā izmantojuši vismaz trīs dažādas pilsoniskās līdzdalības formas un tādejādi ir uzskatāmi par pilsoniski aktīviem.

Indikatora rādījumi

Nav datu. Eiropas Sociālā pētījuma rezultāti būs pieejami 2015.gada beigās.

Izziņa par bāzes un mērķa vērtībām:

Indikators	Bāzes vērtība (gads)	2014*	2017	2020	2030
[323] Iedzīvotāju pilsoniskās līdzdalības indekss	7,4 (2009)	10	14	19	–

* Mērķa vērtība

Indikatora novērtējums: **pēc datu saņemšanas un apstrādes.**

Datu avots: Eiropas Sociālais pētījums

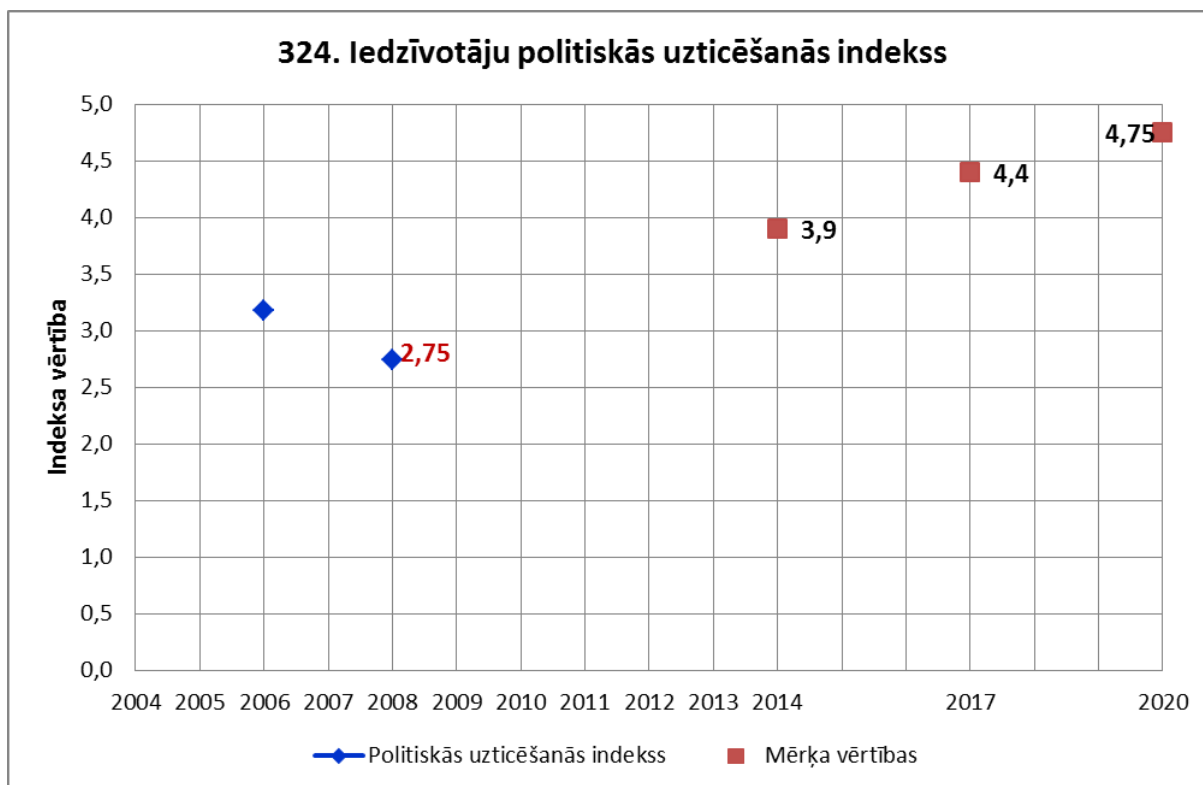
324. Iedzīvotāju politiskās uzticēšanās indekss

Mērvienība: bezdimensionāls indekss.

Indikatora definīcija

Indekss, ko aprēķina, vadoties no iedzīvotāju uzticēšanās dažādām valsts politiskajām institūcijām (Saeimai, tieslietu sistēmai, policijai, politiķiem, politiskajām partijām, Eiropas Parlamentam, Apvienoto Nāciju Organizācijai).

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: Nav datu. Eiropas Sociālā pētījuma rezultāti būs pieejami 2015.gada beigās.

Datu avots: Eiropas Sociālais pētījums

327. Iedzīvotāju savstarpējās uzticēšanās īpatsvars

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju īpatsvars, kuri uzticas citiem cilvēkiem (vērtējums 5–10 punkti 10 ballu skalā).

Indikatora rādījumi

Nav datu. Eiropas Sociālā pētījuma rezultāti būs pieejami 2015.gada beigās.

Izziņa par bāzes un mērķa vērtībām:

Indikators	Bāzes vērtība (gads)	2014*	2017	2020	2030
[327] Iedzīvotāju savstarpējās uzticības īpatsvars (%)	46 (2009)	50	56	62	–

* *Mērķa vērtība*

Indikatora novērtējums: **nav vērtēts.**

Datu avots: Eiropas Sociālais pētījums

328. Iedzīvotāju īpatsvars, kuri darbojas nevalstiskajās organizācijās

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju īpatsvars, kuri pēdējos 12 mēnešos ir darbojušies kādā nevalstiskajā organizācijā.

Indikatora rādījumi

Nav datu. Eiropas Sociālā pētījuma rezultāti būs pieejami 2015.gada beigās.

Izziņa par bāzes un mērķa vērtībām:

Indikators	Bāzes vērtība (gads)	2014*	2017	2020	2030
[328] Iedzīvotāju īpatsvars, kas darbojas nevalstiskajās organizācijās (%)	2,8 (2009)	4	7	9	–

* Mērķa vērtība

Indikatora novērtējums: pēc datu saņemšanas un apstrādes.

Datu avots: Eiropas Sociālais pētījums

329. Sabiedrības neiecietība pret citu tautību pārstāvjiem

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju daļa kopskaitā, kas pieļauj neiecietības izpausmes pret citu tautību pārstāvjiem.

Indikatora rādījumi

Nav datu.

Izziņa par bāzes un mērķa vērtībām:

Indikators	Bāzes vērtība (gads)	2014 *	2017	2020	2030
[329] Sabiedrības neiecietība pret citu tautību pārstāvjiem (%)	58 (2009)	54	50	47	–

* Mērķa vērtība

Indikatora novērtējums: Nav datu. Eiropas Sociālā pētījuma rezultāti būs pieejami 2015.gada beigās.

Datu avots: Eiropas Sociālais pētījums (*DEREX* indekss)

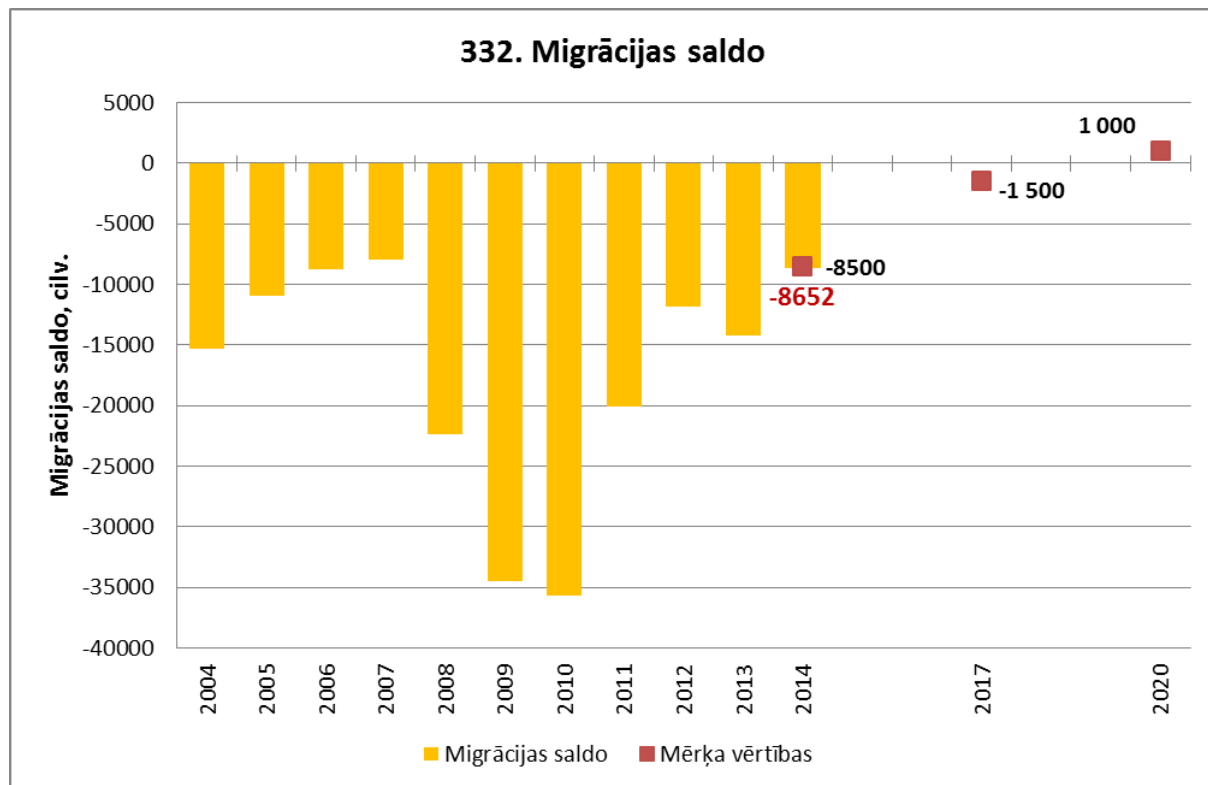
332. Migrācijas saldo

Mērvienība: iedzīvotāju skaits.

Indikatora definīcija

Imigrējušo un emigrējušo iedzīvotāju skaita starpība.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **IRG01**

Datu atlase

Gadi – kopš 2004.gada

Rādītāji – migrācijas saldo

335. Latviešu valodas lietojums saziņas situācijās

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju īpatsvars (atsevišķi latvieši un cittautieši), kuri noteiktās saziņas situācijās sadzīvē visbiežāk lieto latviešu valodu.

Indikatora rādījumi

Indikators nav noteikts, jo pieejamie dati nav pārvēršami vienā kopējā rādītājā, lai salīdzinātu ar mērķa vērtībām.

Izziņa par bāzes un mērķa vērtībām:

Indikators	Bāzes vērtība (gads)	2014*	2017	2020	2030
[335] Latviešu valodas lietojums saziņas situācijās (latvieši/cittautieši) (%)	96/26 (2008)	96/32	96/36	96/40	–

* Mērķa vērtība

Indikatora novērtējums: **netiek vērtēts.**

Datu avots: Latviešu valodas aģentūra

4. PRIORITĀTE „ĪZAUGSMI ATBALSTOŠAS TERITORIJAS”

4.1. Prioritātes mērķu sasniegšanas rādītāji

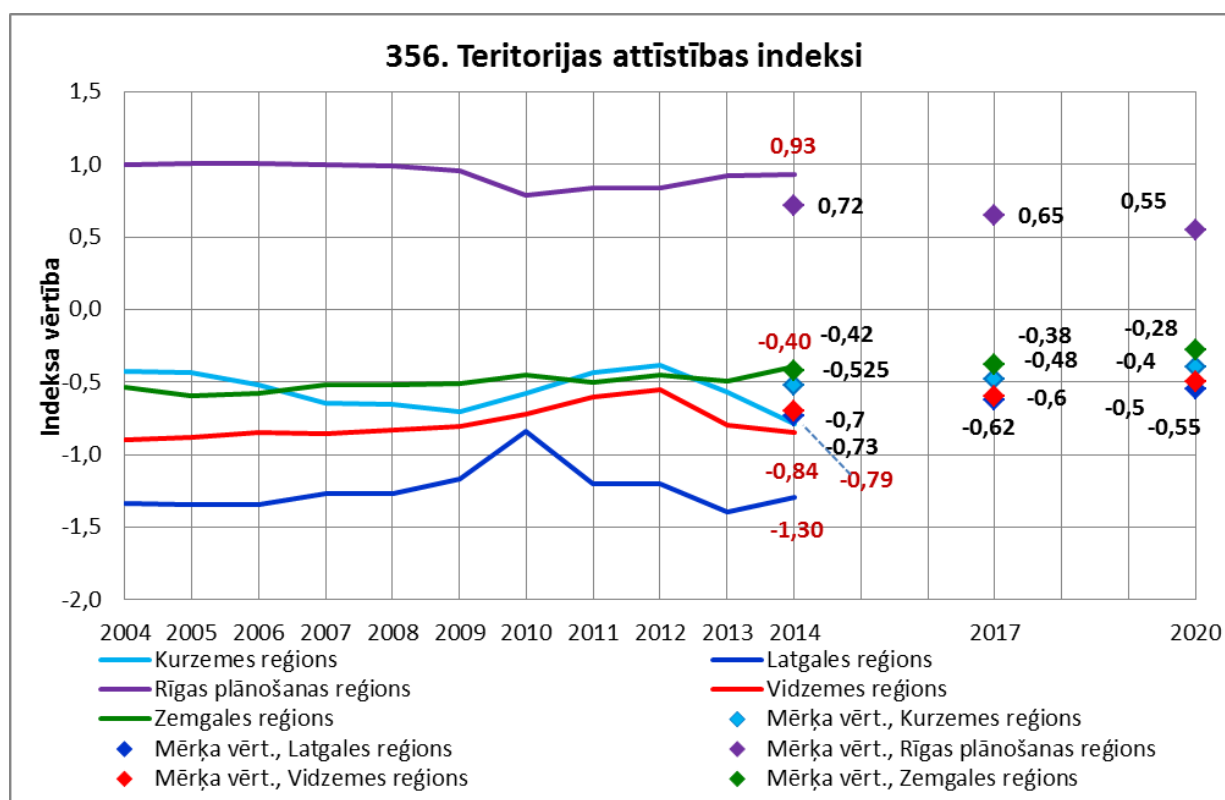
356. Teritorijas attīstības indekss plānošanas reģionos

Mērvienība: bezdimensionāls indekss.

Indikatora definīcija

Komplekss indekss reģionu sociālekonomiskās attīstības līmeņa atšķirību novērtēšanai un reģionālās politikas efektivitātes mērīšanai. To pēc noteiktas metodikas aprēķina, izmantojot būtiskākos teritorijas sociālekonomiskās attīstības rādītājus. Indekss raksturo reģiona attīstības līmeni, salīdzinot to ar vidējiem rādītājiem valstī (jo lielāka augstākā un zemākā indeksa vērtība, jo lielākas reģionālās attīstības atšķirības).

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums

Kurzemes reģions: **1**

Vidzemes reģions: **1**

Latgales reģions: **-1**

Zemgales reģions: **1**

Rīgas plānošanas reģions: **0**

Datu avots

VRAA

Reģionālās attīstības indikatoru modulis (RAIM)

4.2. Ekonomiskās aktivitātes veicināšana reģionos – teritoriju potenciāla izmantošana

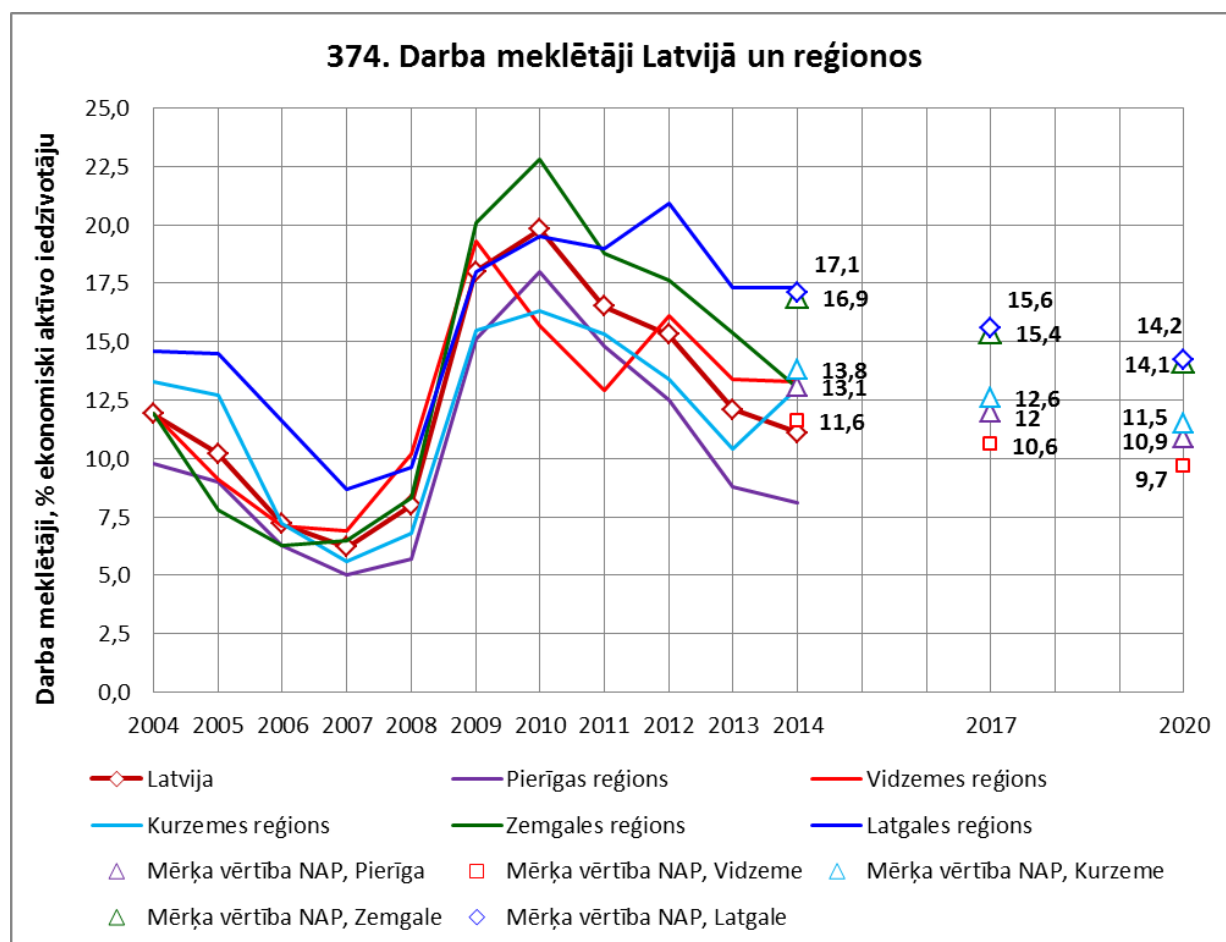
374. Darba meklētāji Latvijā un reģionos

Mērvienība: % pret ekonomiski aktīvajiem iedzīvotājiem.

Indikatora definīcija

Teritorijā ārpus Rīgas (pa reģioniem) dzīvojošo darbaspējas vecuma iedzīvotāju daļa, kas aktīvi noteiktā laika periodā meklējuši darbu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums:

Kurzemes reģions: **1**

Vidzemes reģions: **1**

Latgales reģions: **1**

Zemgales reģions: **2**

Pierīgas reģions: **2**

Datu avots

CSP

Datu bāze: **NBG04**

Datu atlase

Vecuma grupa – 15–64

Rādītāji – darba meklētāju īpatsvars ekonomiski aktīvo iedzīvotāju vidū

Reģions – Latvija; visi reģioni, izņemot Rīgu

Gads – sākot ar 2004. gadu

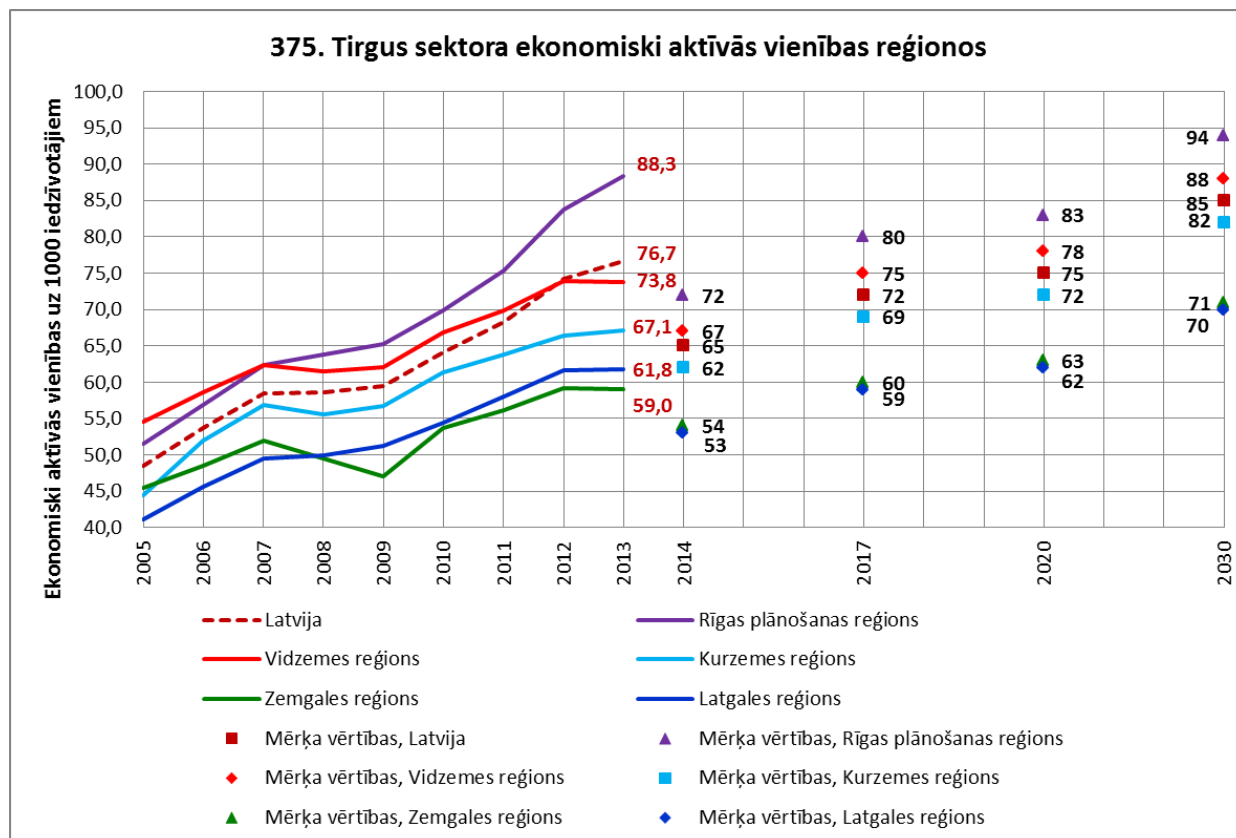
375. Reģionu ekonomiskā aktivitāte

Mērvienība: skaits uz 1000 iedzīvotājiem.

Indikatora definīcija

Tirgus sektora ekonomiski aktīvo vienību skaits plānošanas reģionos, attiecināts pret iedzīvotāju skaitu.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums:

Kurzemes reģions: **1**

Vidzemes reģions: **1**

Latgales reģions: **2**

Zemgales reģions: **1**

Rīgas plānošanas reģions: **0**

Datu avots

CSP

Datubāze: SRG041, SRG0411

Datu atlase

SRG041

Teritoriālā vienība – Rīgas plānošanas reģions; Vidzemes reģions; Kurzemes reģions; Zemgales reģions; Latgales reģions
Lieluma grupa – pavisam, tirgus sektors

Gads – 2005.–2012. gads

SRG0411

Teritoriālā vienība – Rīgas plānošanas reģions; Vidzemes reģions; Kurzemes reģions; Zemgales reģions; Latgales reģions
Lieluma grupa – pavisam, tirgus sektors

Gads – kopš 2013. gada

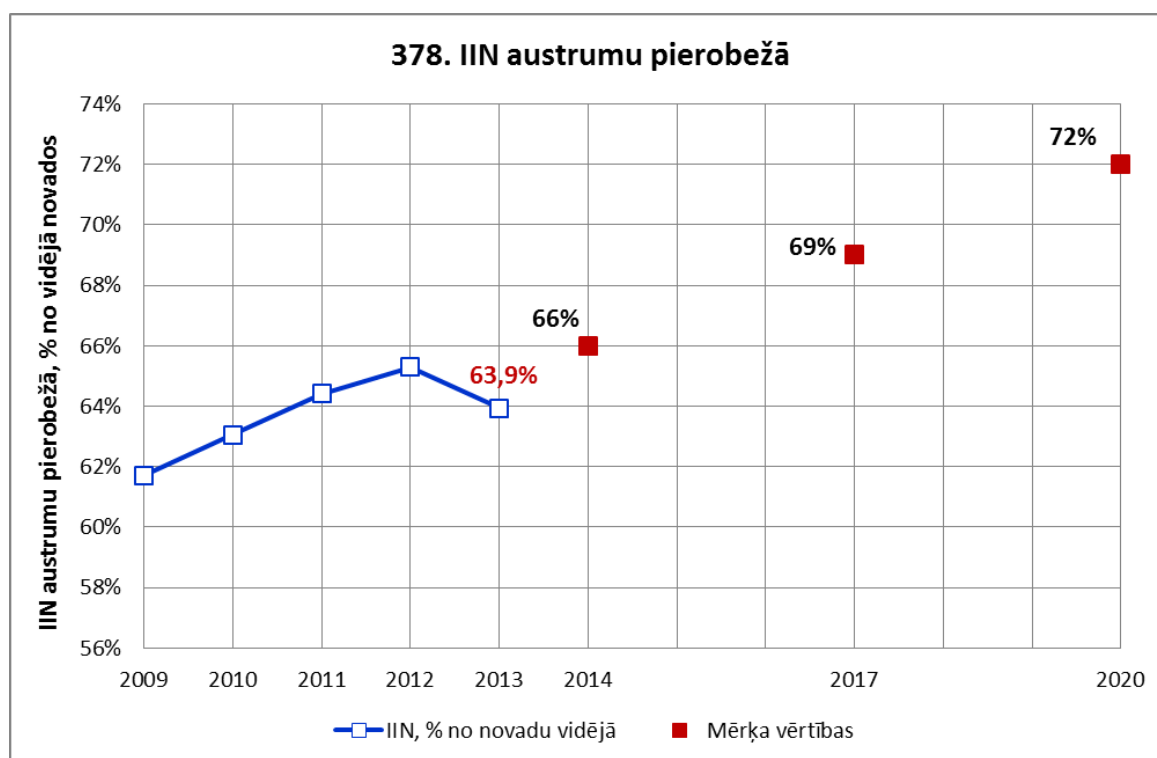
378. Austrumu pierobežas novadu pašvaldību ekonomika

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju ienākuma nodokļa ieņēmumi uz vienu iedzīvotāju austrumu pierobežas novadu (Aglonas novads, Alūksnes novads, Baltnavas novads, Balvu novads, Ciblas novads, Dagdas novads, Daugavpils novads, Kārsavas novads, Krāslavas novads, Ludzas novads, Rēzeknes novads, Rugāju novads, Viļakas novads, Zilupes novads) pašvaldībās, attiecināti pret visu valsts novadu vidējo.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

VRAA

Reģionālās attīstības indikatoru modulis (RAIM)

Datu atlase

Pierobežas novadi, visi novadi

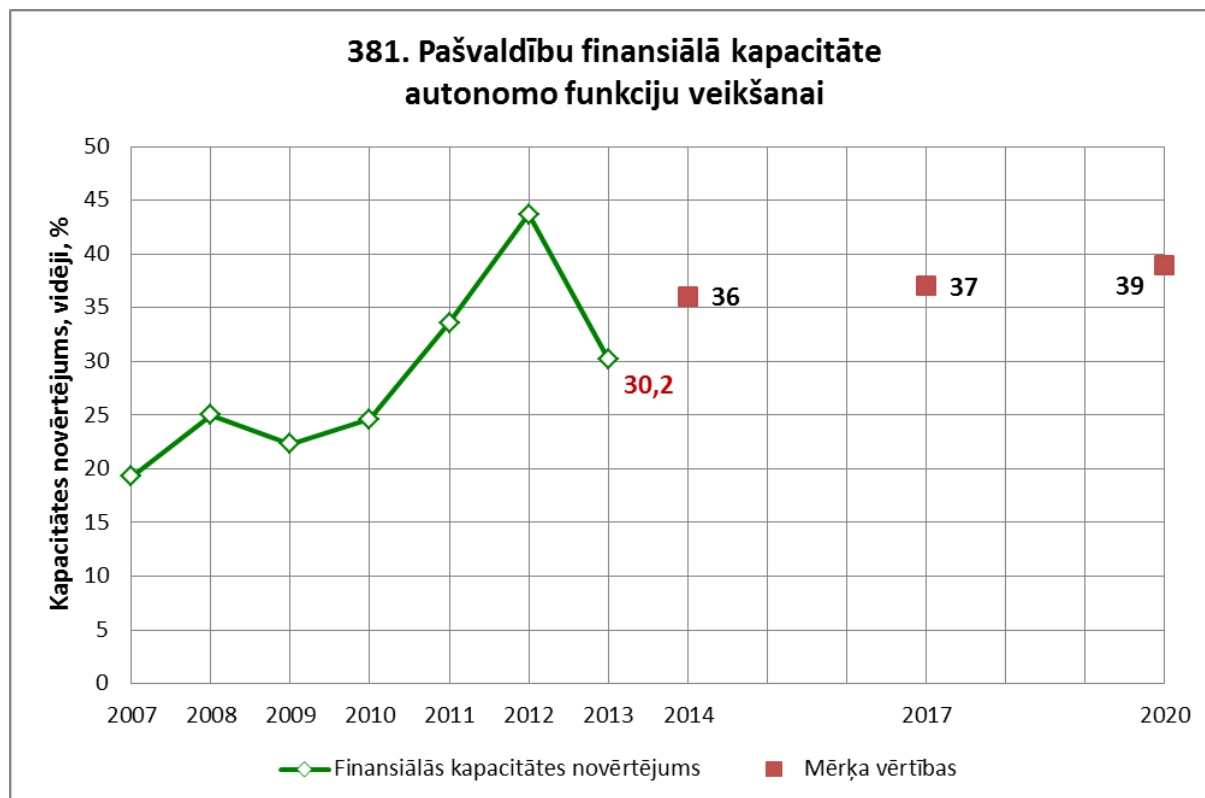
381. Pašvaldību ekonomiskā patstāvība

Mērvienība: %

Indikatora definīcija

Pašvaldību finansiālās kapacitātes novērtējums autonomo funkciju veikšanai apliecina pašvaldības spēju īstenot tai noteiktās funkcijas.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Pašvaldības vadītāju pašvērtējums

Jaunākie dati pieejami: <http://www.csb.gov.lv/dati/e-publikacijas/latvijas-vietejo-pasvaldibu-pasvertejumi-2013gada-38609.html>

Datu atlase

Pašvaldību īpatsvars, kuras norādījušas, ka finanšu līdzekļu pietiekamība pašvaldību autonomo funkciju veikšanai ir pietiekama.

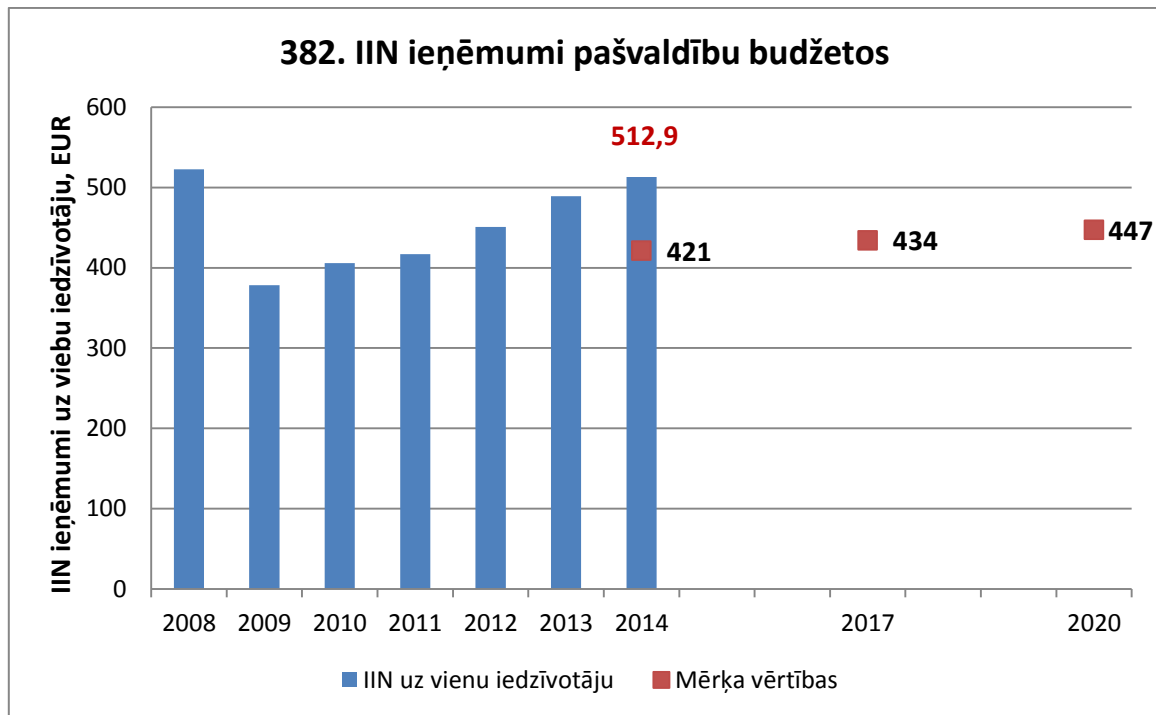
382. Iedzīvotāju ienākuma nodokļa ieņēmumi pašvaldību budžetos

Mērvienība: EUR.

Indikatora definīcija

Iedzīvotāju ienākuma nodokļa ieņēmumi pašvaldību budžetos uz vienu iedzīvotāju.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

Reģionālās attīstības indikatoru modulis (RAIM)

4.3. Pakalpojumu pieejamība līdzvērtīgāku darba iespēju un dzīves apstākļu radīšanai

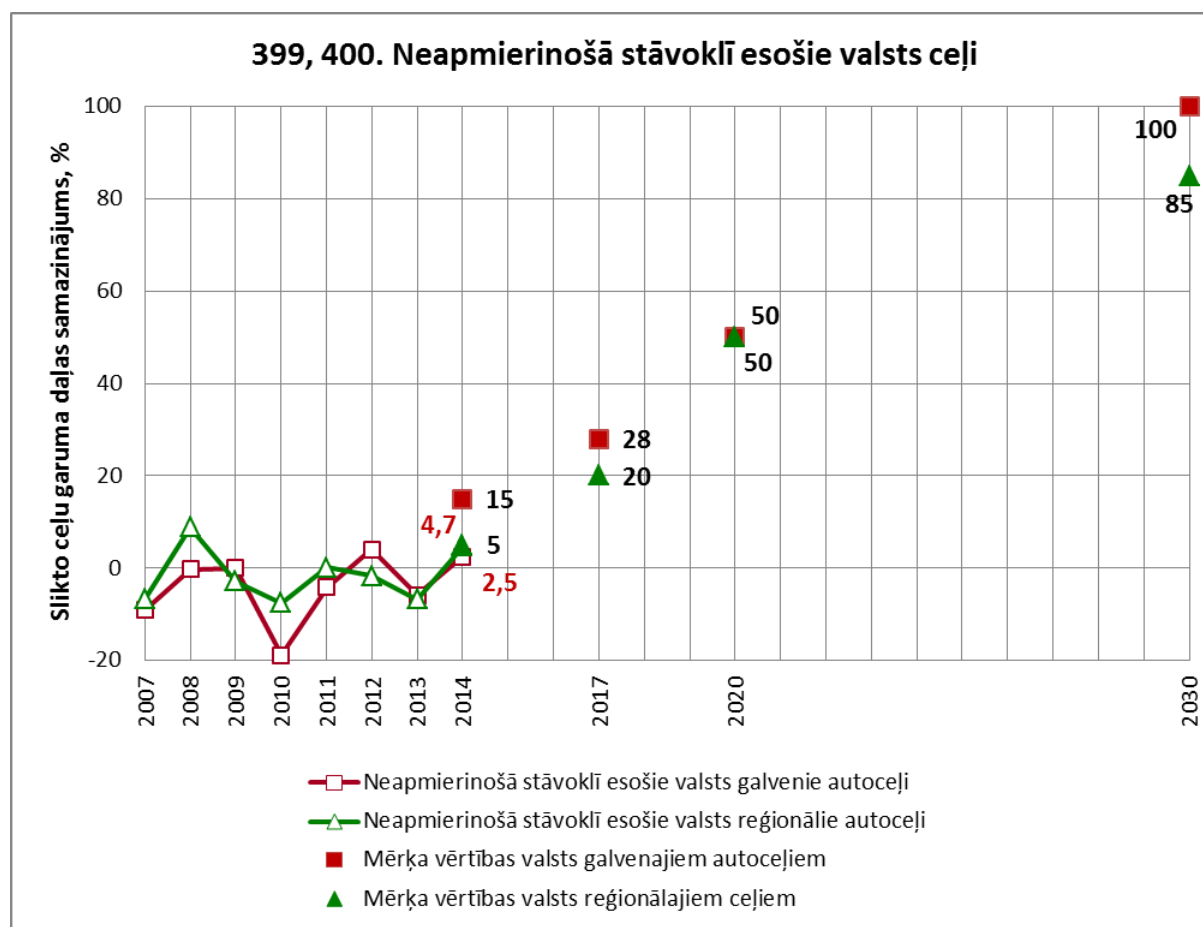
399, 400. Valsts galveno un reģionālo autoceļu tehniskais stāvoklis

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Daļa, par kādu samazināts sliktā un ļoti sliktā stāvoklī esošo valsts galveno autoceļu (indikators 399) un valsts reģionālo autoceļu ar melno segumu (indikators 400) garums, salīdzinot ar bāzes gadu (2012.g = 0).

Indikatora rādījumi



Indikatora 399 novērtējums: **0**

Indikatora 400 novērtējums: **0**

Dati nav saņemti.

Datu avots

Satiksmes ministrijas izziņa.

405. Mājsaimniecību pieeja internetam

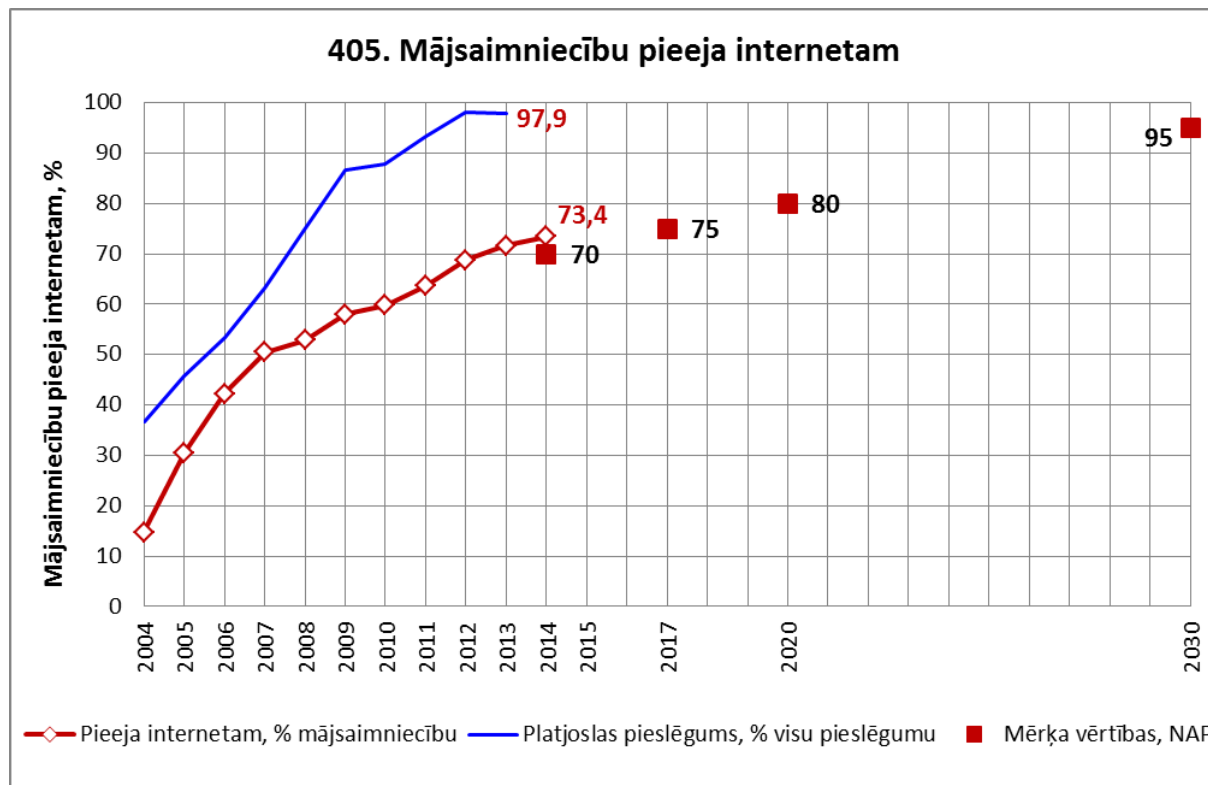
Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

NAP indikators 405: to mājsaimniecību daļa, kurām ir pieejams internets

Papildparametrs P2: mājsaimniecības, kam pieejams platjoslas internets, daļa no visām mājsaimniecībām, kam internets ir pieejams.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

CSP

Datu atlase

Datubāze: **ITMG01**

Griezumi – Kopā visās mājsaimniecībās.

Gads – kopš 2004. gada.

Dators, internets –

Internets

Datubāze: **ITMG03**

Griezumi – Kopā visās mājsaimniecībās.

Gads – 2004.-2013.

Pieslēguma veids –
Platjoslas interneta
pieslēgums.

Grupa –% no
mājsaimniecību kopskaita
ar interneta pieslēgumu.

Datubāze: **ITMG031**

Griezumi – Kopā visās mājsaimniecībās.

Gads – kopš 2014. gada.

Pieslēguma veids –
Fiksētais platjoslas
interneta pieslēgums

4.4. Dabas un kultūras kapitāla ilgtspējīga apsaimniekošana

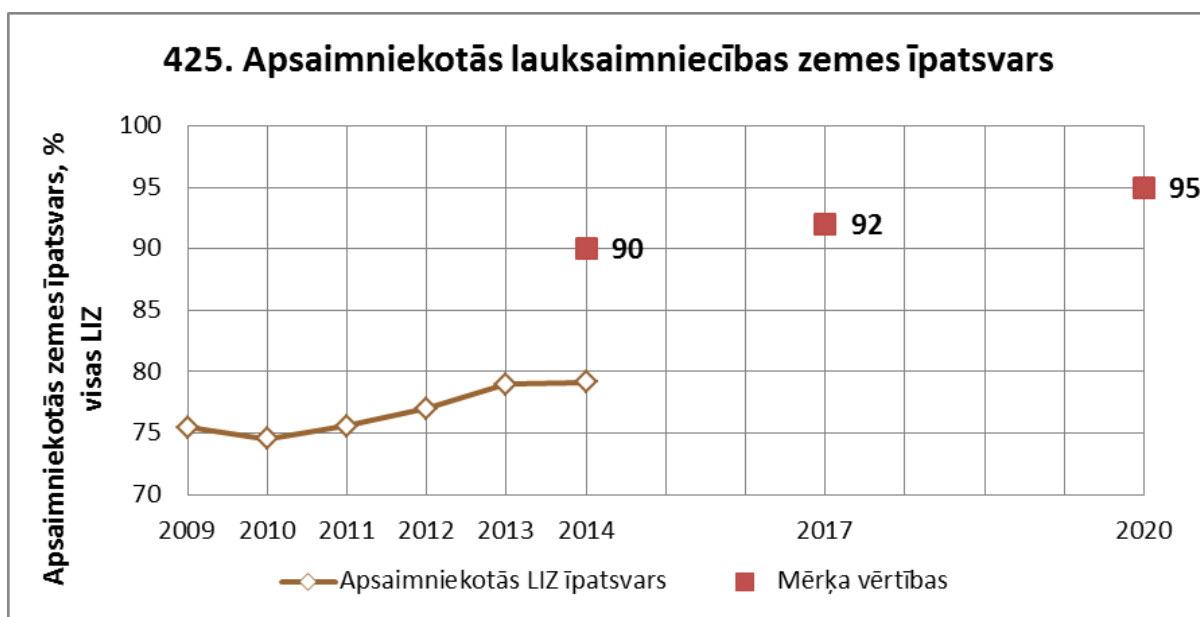
425. Lauksaimniecības zemju apsaimniekošana

Mērvienība: %.

Indikatora definīcija

Apsaimniekotās lauksaimniecībā izmantojamās zemes (LIZ) īpatsvars kopējā LIZ platībā. Lauksaimniecībā izmantojamā zeme ir aramzeme, ilggadīgie stādījumi, pļavas un ganības, ko saimniecība apsaimnieko neatkarīgi no tās īpašuma statusa.

Indikatora rādījumi



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

CSP

Datubāze: **LIG04**

Datu atlase

Zemes lietošanas mērķis – izmantotā lauksaimniecībā izmantojamā zeme

Gads – kopš 2009.gada

VZD

<http://www.vzd.gov.lv/lv/parskati-un-statistika/tematiskie-parskati/zemes-parskati/>

Katrā gada pārskatā LIZ platības no tabulām „Zemes sadalījums zemes lietošanas veidos”.

Aprēķins

Katram gadam izmantotās LIZ platību izdala ar kopējo LIZ platību, pareizina ar 1000 un izsaka procentos.