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](#_Toc429391948)

[I daļa. Latvijas ilgtspējīgas attīstības stratēģijas līdz 2030.gadam indikatori 7](#_Toc429391949)

[1. Stratēģiskie indikatori 7](#_Toc429391950)

[1. Iedzīvotāju skaits (NAP 218) 7](#_Toc429391951)

[2. Džini koeficients 8](#_Toc429391952)

[3. IKP uz vienu iedzīvotāju (NAP 77) 9](#_Toc429391953)

[4. IKP uz vienu iedzīvotāju reģionālās atšķirības (NAP 358) 10](#_Toc429391954)

[5. Ekoloģiskās pēdas nospiedums 11](#_Toc429391955)

[6. Tautas attīstības indekss 12](#_Toc429391956)

[7. Globālās konkurētspējas indeksa rangs 13](#_Toc429391957)

[2. Kultūras telpas attīstība 14](#_Toc429391958)

[8. Kultūras pasākumu apmeklējumu skaits gadā (NAP 432) 14](#_Toc429391959)

[9. Radošo industriju eksporta īpatsvars (NAP 118) 15](#_Toc429391960)

[10. Latvijā producēto filmu skaits gadā 16](#_Toc429391961)

[11. Latviešu oriģinālliteratūras izdevumu skaits gadā 17](#_Toc429391962)

[12. Amatiermākslas kolektīvu dalībnieku skaits (NAP 433) 18](#_Toc429391963)

[13. Iedzīvotāju latviešu valodas prasmes 19](#_Toc429391964)

[3. Ieguldījumi cilvēkkapitālā 20](#_Toc429391965)

[14. Nabadzības riska indekss 20](#_Toc429391966)

[15. Darbaspēka produktivitāte 21](#_Toc429391967)

[16, 17. Jaundzimušo vidējais paredzamais mūža ilgums 22](#_Toc429391968)

[18. Summārais dzimstības koeficients 23](#_Toc429391969)

[19. Mirušie no ārējiem nāves cēloņiem 24](#_Toc429391970)

[20. Vecuma demogrāfiskā atkarība 25](#_Toc429391971)

[21. Četrgadīgo bērnu skaits, kas mācās pirmsskolas iestādēs 26](#_Toc429391972)

[22. Iedzīvotāju dalība pieaugušo izglītībā (NAP 288) 27](#_Toc429391973)

[23. Pirms laika skolu pametušo īpatsvars 28](#_Toc429391974)

[24. Ārvalstu studentu īpatsvars augstskolās 29](#_Toc429391975)

[25. Augstāko izglītību ieguvušo īpatsvars (NAP 175) 30](#_Toc429391976)

[4. Inovatīva un ekoefektīva ekonomika 31](#_Toc429391977)

[26. Ārējās tirdzniecības bilance 31](#_Toc429391978)

[27. Energoatkarība (NAP 198) 32](#_Toc429391979)

[28. Izdevumi pētniecībai un attīstībai 33](#_Toc429391980)

[29. Energointensitāte ekonomikā (NAP 197) 34](#_Toc429391981)

[30. Augsto tehnoloģiju nozaru eksporta īpatsvars (NAP 115) 35](#_Toc429391982)

[31. Atjaunojamo energoresursu īpatsvars (NAP 196) 36](#_Toc429391983)

[32. Inovatīvu produktu apgrozījums (NAP 179) 37](#_Toc429391984)

[33. Inovatīvo uzņēmumu īpatsvars (NAP 180) 38](#_Toc429391985)

[5. Daba kā kapitāls nākotnei 39](#_Toc429391986)

[34. Pārstrādāto atkritumu īpatsvars (NAP 426) 39](#_Toc429391987)

[35. Dabas resursu izmantošanas produktivitāte (NAP 95) 40](#_Toc429391988)

[36. Siltumnīcefekta gāzu emisijas (NAP 199) 41](#_Toc429391989)

[37. Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju platības īpatsvars 42](#_Toc429391990)

[38. Lauku putnu indekss (NAP427); meža putnu indekss (NAP428) 43](#_Toc429391991)

[39. Bioloģiskajā lauksaimniecībā izmantotās platības (NAP 424) 44](#_Toc429391992)

[40. Mežainums (NAP 429) 45](#_Toc429391993)

[41, 42. Slāpekļa un fosfora savienojumu ieplūde virszemes saldūdens objektos 46](#_Toc429391994)

[6. Telpiskās attīstības perspektīva 47](#_Toc429391995)

[43. Pilsētu iedzīvotāju īpatsvars 47](#_Toc429391996)

[44, 45. Valsts autoceļi ar melno segumu (NAP 401) 48](#_Toc429391997)

[46. Ārvalstu tūristu skaits, kuri uzturas Latvijā četras un vairāk dienas (NAP 434) 49](#_Toc429391998)

[47. Rīgas plānošanas reģiona iedzīvotāju īpatsvars (NAP 360) 50](#_Toc429391999)

[48. Kravu apgrozījums Latvijas ostās (NAP 149) 51](#_Toc429392000)

[49. Pasažieru apgrozība regulārajos autobusu pārvadājumos (NAP 402) 52](#_Toc429392001)

[50. Iebraukušie, izbraukušie pasažieri lidostā „Rīga” (NAP 150) 53](#_Toc429392002)

[51. Pasažieru apgrozība dzelzceļa transportā 54](#_Toc429392003)

[52. Apkalpoto pasažieru skaits Rīgas ostā (NAP 152) 55](#_Toc429392004)

[7. Inovatīva pārvaldība un sabiedrības līdzdalība 56](#_Toc429392005)

[53. Valsts pārvaldes darbības efektivitātes indekss (NAP 145) 56](#_Toc429392006)

[54. Balsotāju līdzdalība Saeimas vēlēšanās 57](#_Toc429392007)

[55. Balsotāju līdzdalība vietējo pašvaldību vēlēšanās 58](#_Toc429392008)

[56. Individuālā e-pārvaldes lietošana (NAP 408) 59](#_Toc429392009)

[II daļa. Nacionālā attīstības plāna indikatori 60](#_Toc429392010)

[1. Stratēģiskie rādītāji 60](#_Toc429392011)

[77. IKP uz vienu iedzīvotāju pēc pirktspējas paritātes līmeņa, % no ES-28 vidējā 60](#_Toc429392012)

[78. Iedzīvotāju ienākumu nevienlīdzība 61](#_Toc429392013)

[79. Iedzīvotāju skaita dabiskais pieaugums 62](#_Toc429392014)

[2. Prioritāte „Tautas saimniecības izaugsme” 63](#_Toc429392015)

[2.1. Kopējie rādītāji par prioritāti 63](#_Toc429392016)

[87. Apstrādes rūpniecības ieguldījums ekonomikā 63](#_Toc429392017)

[89. Preču un pakalpojumu eksports 64](#_Toc429392018)

[91. Produktivitāte apstrādes rūpniecībā 65](#_Toc429392019)

[2.2. Augstražīga un eksportspējīga ražošana un starptautiski konkurētspējīgi pakalpojumi 66](#_Toc429392020)

[110. Nefinanšu investīcijas apstrādes rūpniecībā 66](#_Toc429392021)

[111, 114. Ārvalstu tiešās investīcijas 67](#_Toc429392022)

[119. Kultūras un radošo industriju jomā strādājošie uzņēmumi 68](#_Toc429392023)

[122. Valsts kopējās gaisu piesārņojošo vielu emisijas 69](#_Toc429392024)

[2.3. Izcila uzņēmējdarbības vide 70](#_Toc429392025)

[141. Ekonomiski aktīvās komercsabiedrības 70](#_Toc429392026)

[143. Uzņēmējdarbības vides labvēlīgums 72](#_Toc429392027)

[146. Latvijas korupcijas uztveres indekss 73](#_Toc429392028)

[151. Pasažieru pārvadājumi starptautiskajā dzelzceļa transportā 74](#_Toc429392029)

[2.4. Attīstīta pētniecība, inovācijas un augstākā izglītība 75](#_Toc429392030)

[172. Privātā sektora ieguldījums pētniecībā un attīstībā 75](#_Toc429392031)

[173. Zinātnieku skaits, kas nodarbināti privātajā sektorā 76](#_Toc429392032)

[174. Grādu vai kvalifikāciju ieguvušo studentu skaits augstskolās un koledžās 77](#_Toc429392033)

[176. Piešķirtie Eiropas patenti, ko pieteikuši zinātnieki, kas rezidē Latvijā 78](#_Toc429392034)

[3. Prioritāte „Cilvēka drošumspēja” 79](#_Toc429392035)

[3.1. Kopējie rādītāji par prioritāti 79](#_Toc429392036)

[220. Iedzīvotāju ienākumu attiecību indekss 79](#_Toc429392037)

[222. Iedzīvotāju izdevumi atpūtai un kultūrai 80](#_Toc429392038)

[224. Apmierinātība ar dzīvi 81](#_Toc429392039)

[3.2. Cienīgs darbs 82](#_Toc429392040)

[238. Nabadzības riska indekss strādājošajiem iedzīvotājiem 82](#_Toc429392041)

[239. Strādājošo reālās darba samaksas dinamika 83](#_Toc429392042)

[240. Ekonomiskās spriedzes indekss 84](#_Toc429392043)

[243. Iedzīvotāju nodarbinātība 85](#_Toc429392044)

[3.3. Stabili pamati tautas ataudzei 86](#_Toc429392045)

[257. Jaundzimušo bērnu skaits 86](#_Toc429392046)

[258. Bērnu skaits ģimenē 87](#_Toc429392047)

[261, 262. Bērni ārpusģimenes aprūpē 88](#_Toc429392048)

[265. Nabadzības riski ģimenēm ar bērniem 89](#_Toc429392049)

[3.4. Kompetenču attīstība 91](#_Toc429392050)

[280, 281. Jauniešu lasītprasmes līmenis 91](#_Toc429392051)

[282. Skolu nepabeigušo iedzīvotāju īpatsvars 92](#_Toc429392052)

[285. Izglītojamo proporcija vispārējās vidējās izglītības un profesionālās izglītības programmās pēc pamatizglītības ieguves 93](#_Toc429392053)

[3.5. Vesels un darbspējīgs cilvēks 94](#_Toc429392054)

[304. Veselīgi nodzīvoti mūža gadi 94](#_Toc429392055)

[305. Potenciāli zaudētie mūža gadi 95](#_Toc429392056)

[306. Iedzīvotāju fiziskās vai sportiskās aktivitātes 96](#_Toc429392057)

[307. Darbspējas vecuma iedzīvotāji: ģimenes ārsta apmeklēšana 97](#_Toc429392058)

[308. Darbspējas vecuma iedzīvotāji: pārmērīgo alkohola lietotāju īpatsvars 98](#_Toc429392059)

[309. Regulāras smēķēšanas paraduma izplatība 15 gadu vecumā 99](#_Toc429392060)

[3.6. Cilvēku sadarbība, kultūra un pilsoniskā līdzdalība kā piederības pamats Latvijai 100](#_Toc429392061)

[322. Lepnums par piederību Latvijas iedzīvotājiem 100](#_Toc429392062)

[323. Iedzīvotāju pilsoniskās līdzdalības indekss 101](#_Toc429392063)

[324. Iedzīvotāju politiskās uzticēšanās indekss 102](#_Toc429392064)

[327. Iedzīvotāju savstarpējās uzticēšanās īpatsvars 103](#_Toc429392065)

[328. Iedzīvotāju īpatsvars, kuri darbojas nevalstiskajās organizācijās 104](#_Toc429392066)

[329. Sabiedrības neiecietība pret citu tautību pārstāvjiem 105](#_Toc429392067)

[332. Migrācijas saldo 106](#_Toc429392068)

[335. Latviešu valodas lietojums saziņas situācijās 107](#_Toc429392069)

[4. Prioritāte „Izaugsmi atbalstošas teritorijas” 108](#_Toc429392070)

[4.1. Prioritātes mērķu sasniegšanas rādītāji 108](#_Toc429392071)

[356. Teritorijas attīstības indekss plānošanas reģionos 108](#_Toc429392072)

[4.2. Ekonomiskās aktivitātes veicināšana reģionos – teritoriju potenciāla izmantošana 109](#_Toc429392073)

[374. Darba meklētāji Latvijā un reģionos 109](#_Toc429392074)

[375. Reģionu ekonomiskā aktivitāte 110](#_Toc429392075)

[378. Austrumu pierobežas novadu pašvaldību ekonomika 111](#_Toc429392076)

[381. Pašvaldību ekonomiskā patstāvība 112](#_Toc429392077)

[382. Iedzīvotāju ienākuma nodokļa ieņēmumi pašvaldību budžetos 113](#_Toc429392078)

[4.3. Pakalpojumu pieejamība līdzvērtīgāku darba iespēju un dzīves apstākļu radīšanai 114](#_Toc429392079)

[399, 400. Valsts galveno un reģionālo autoceļu tehniskais stāvoklis 114](#_Toc429392080)

[405. Mājsaimniecību pieeja internetam 115](#_Toc429392081)

[4.4. Dabas un kultūras kapitāla ilgtspējīga apsaimniekošana 116](#_Toc429392082)

[425. Lauksaimniecības zemju apsaimniekošana 116](#_Toc429392083)

# Paskaidrojumi

**Indikatoru novērtējums** veidots pēc četru ballu 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 četru ballu 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 stratēģijas līdz 2030.gadam indikatori

## 1. Stratēģiskie indikatori

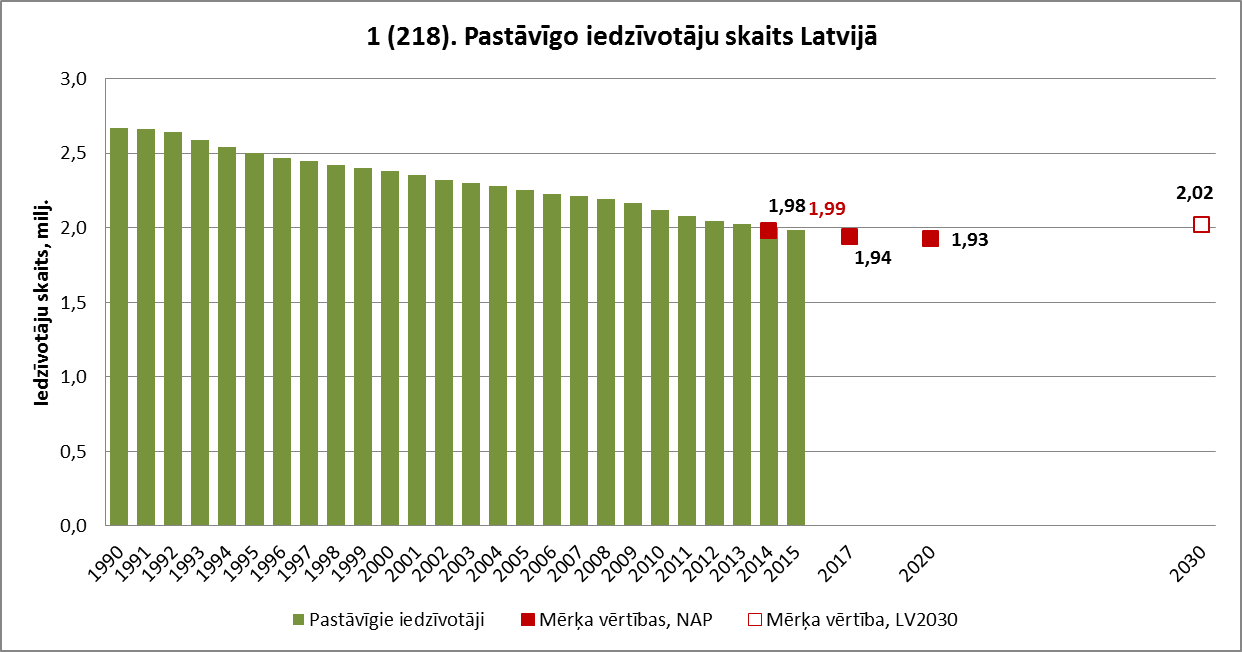
#### 1. Iedzīvotāju skaits (NAP 218)

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

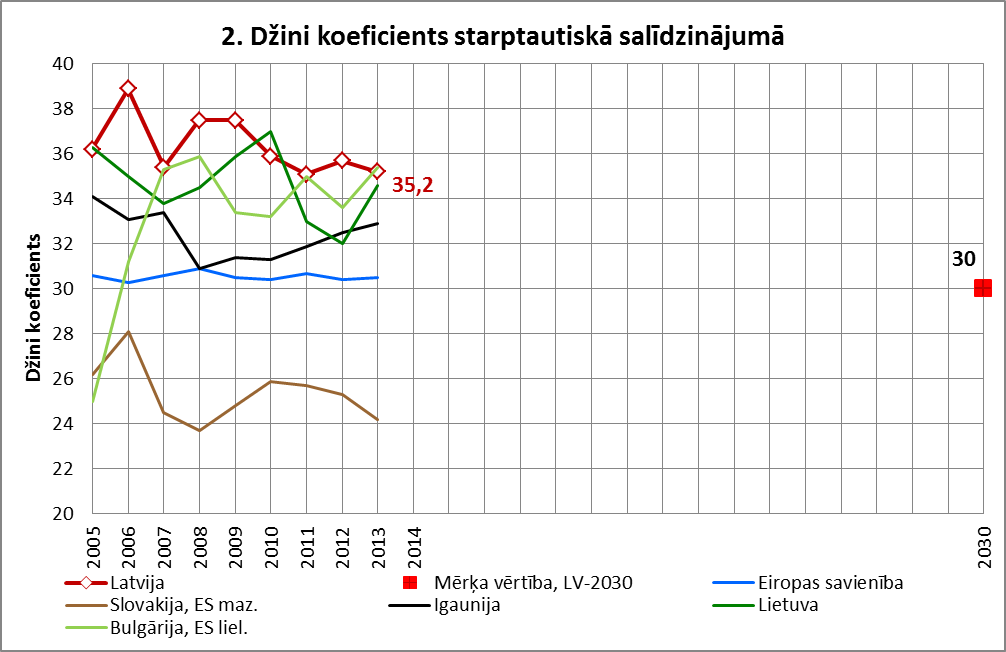
#### 2. Džini koeficients

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

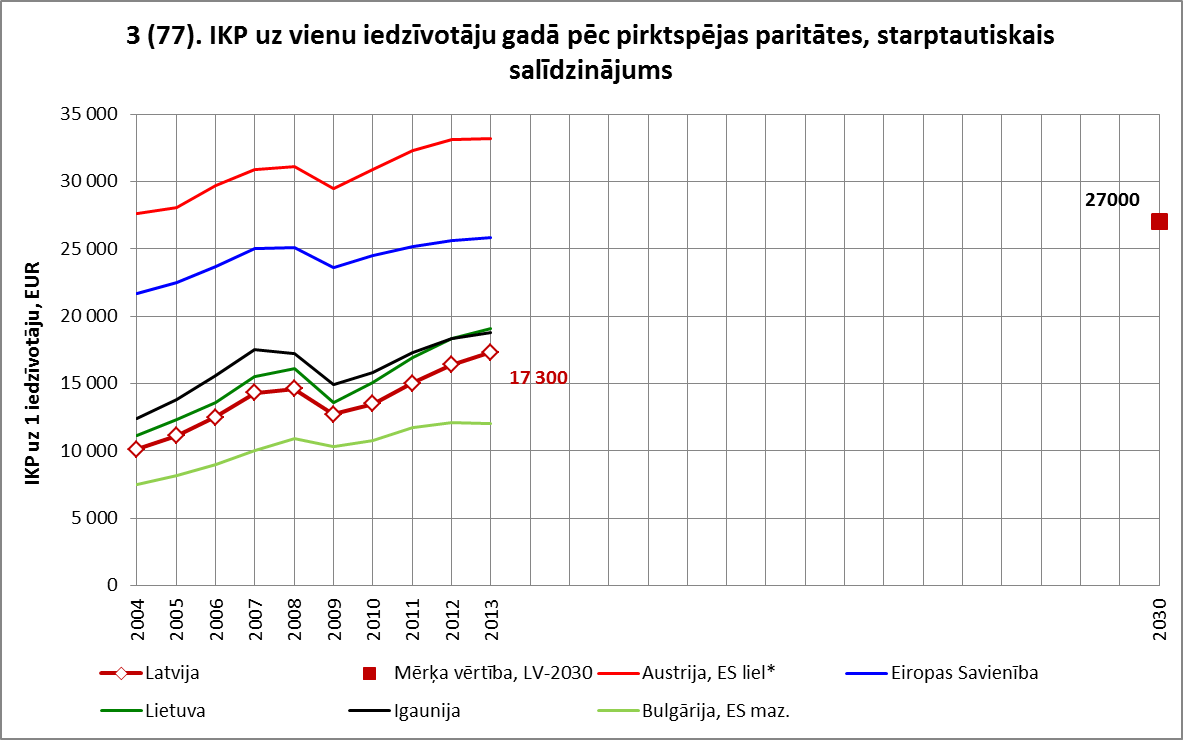
#### 3. IKP uz vienu iedzīvotāju (NAP 77)

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

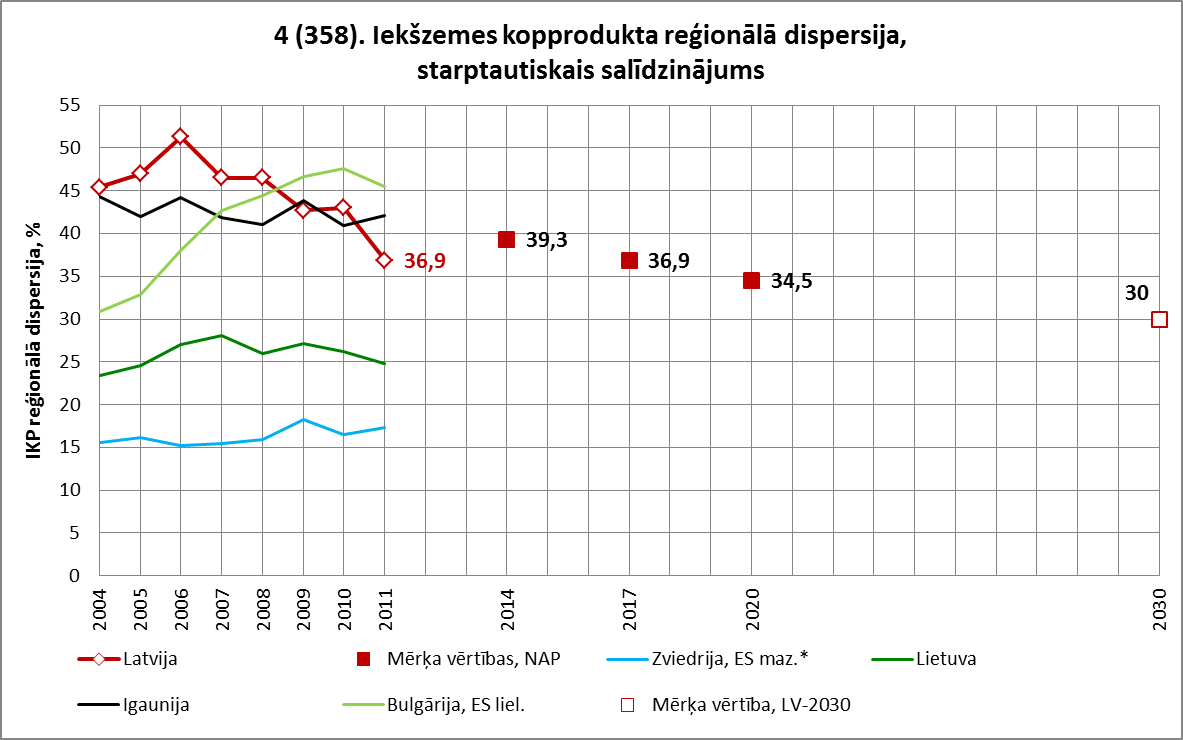
#### 4. IKP uz vienu iedzīvotāju reģionālās atšķirības (NAP 358)

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.

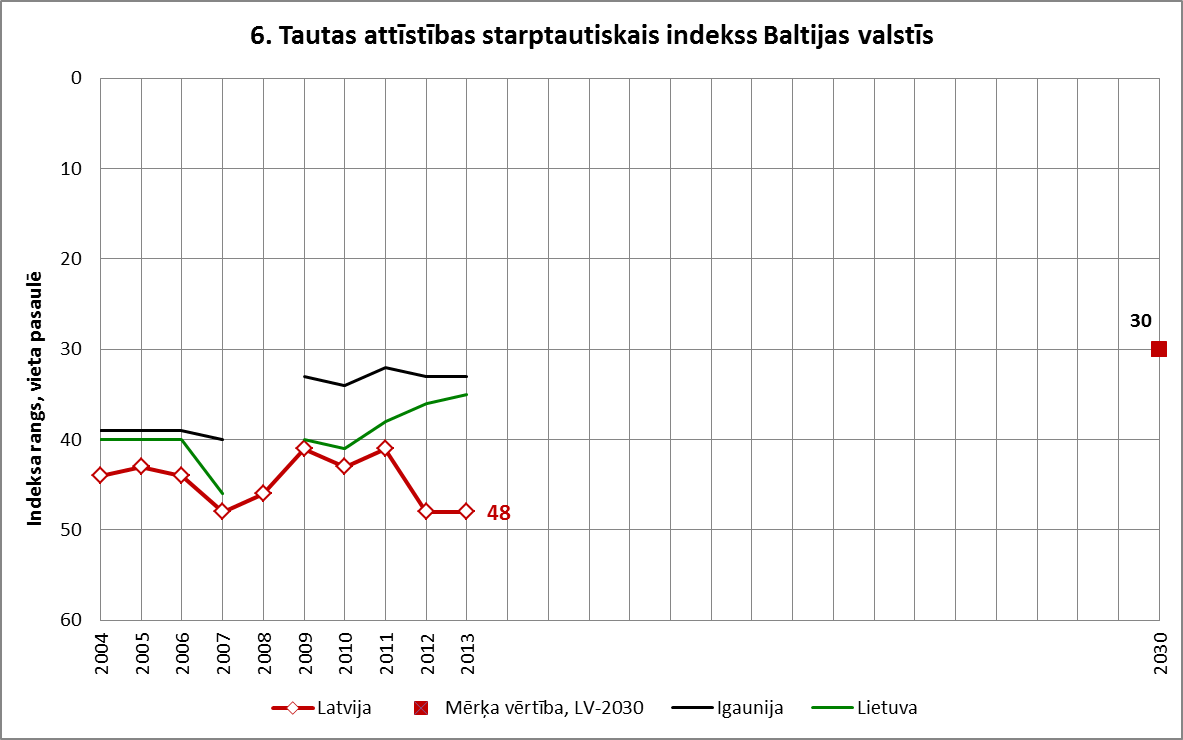
#### 6. Tautas attīstības indekss

Mērvienība: valsts vieta indeksa rangu 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.

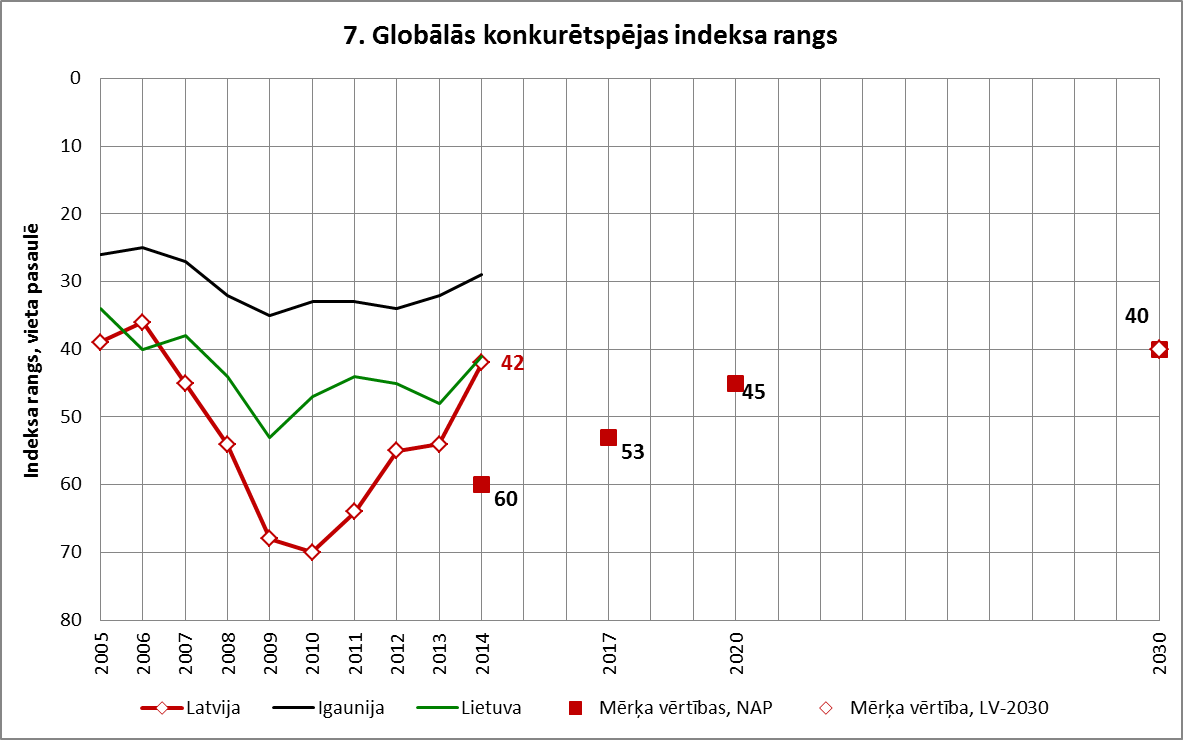
#### 7. Globālās konkurētspējas indeksa rangs

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/](http://gcr.weforum.org/gcr2011/) 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

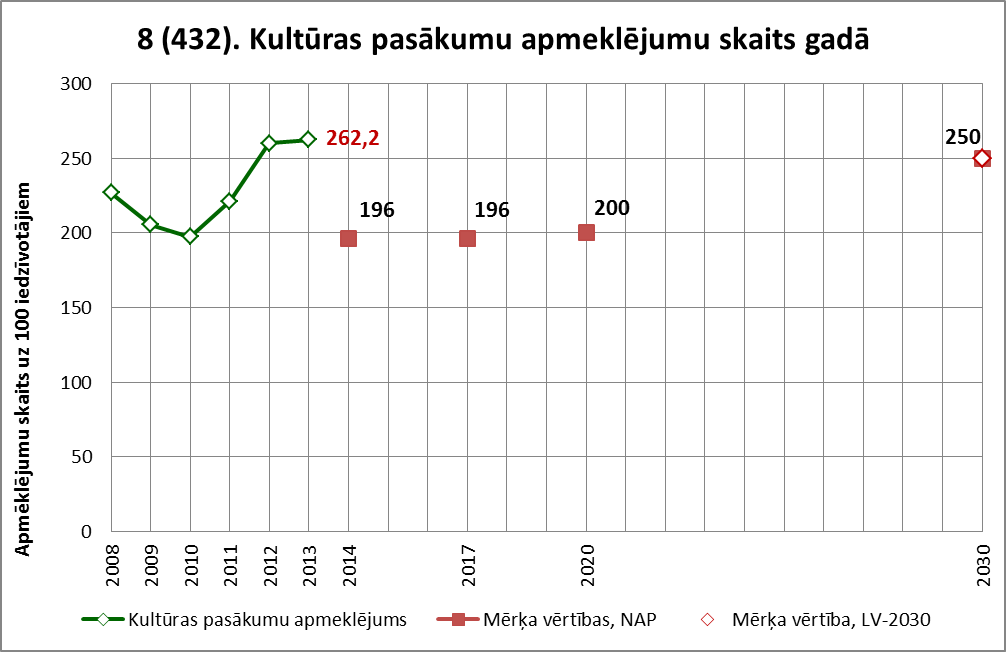
#### 8. Kultūras pasākumu apmeklējumu skaits gadā (NAP 432)

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.

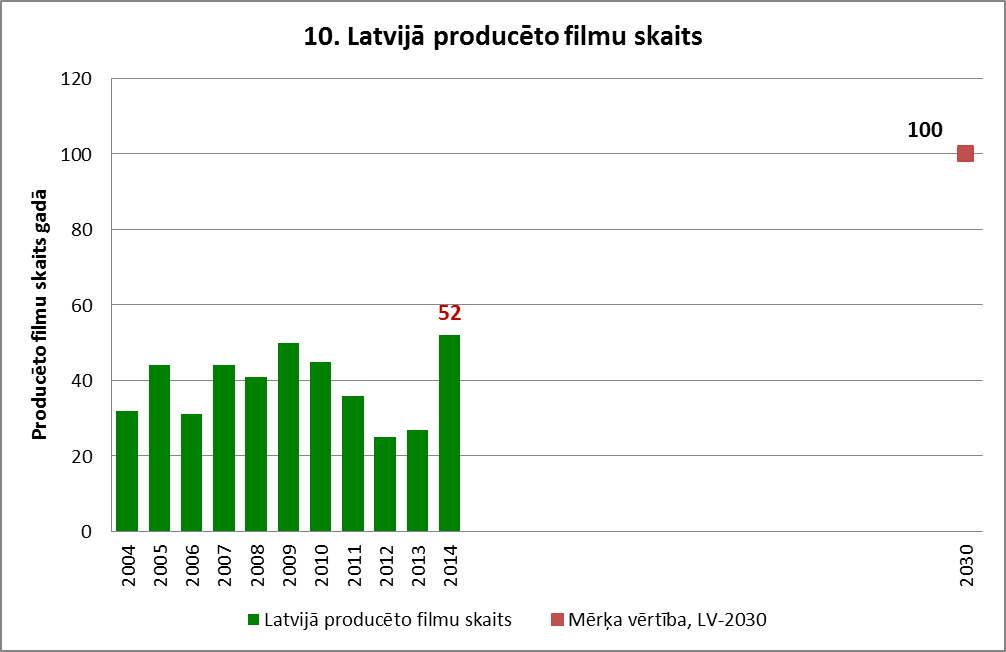
#### 10. Latvijā producēto filmu skaits gadā

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.

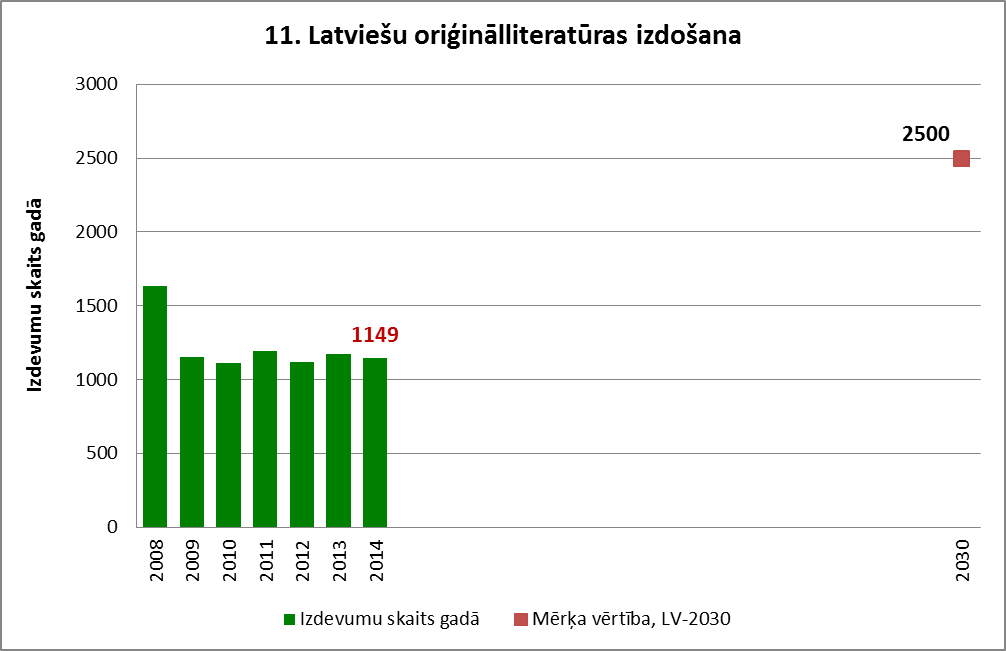
#### 11. Latviešu oriģinālliteratūras izdevumu skaits gadā

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*** | Datubāze: ***ISG02*** |
| *Rādītāji –* dalībnieku skaits mākslinieciskās pašdarbības kolektīvos kultūras centros, tūkst. | *Iedzīvotāju skaits* – kā indikatoram Nr.1 no datubāzes ***ISG02*** |
| *Gads* – kopš 2004. gada |  |

Aprēķins

Dalībnieku skaits uz 100 iedzīvotājiem = 100\*1000\*dal\_skaits\_tūkst./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

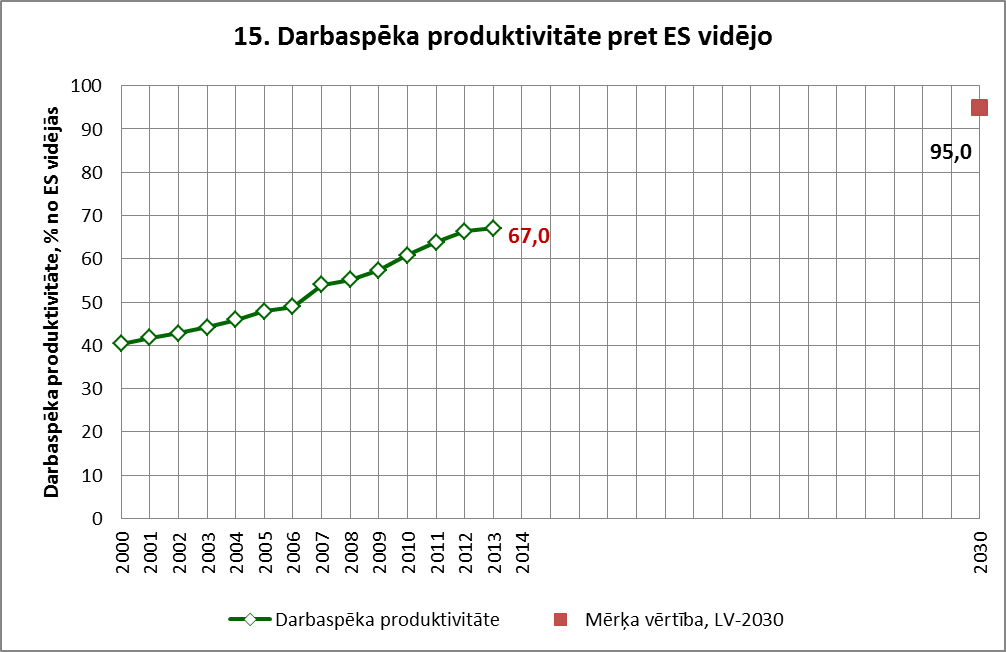
#### 15. Darbaspēka produktivitāte

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

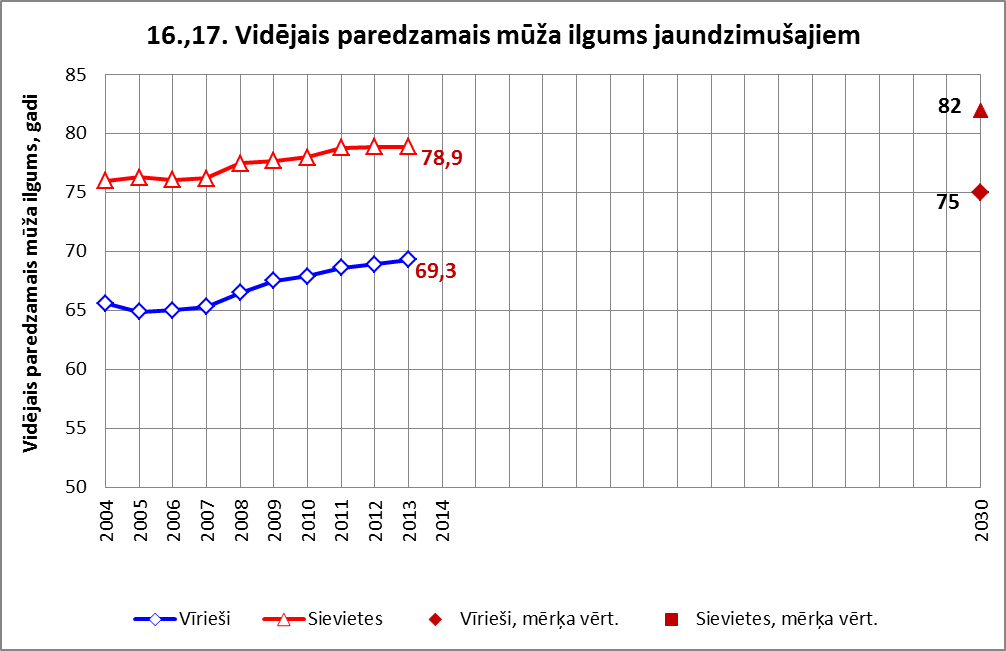
#### 16, 17. Jaundzimušo vidējais paredzamais mūža ilgums

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 expecancy – females

un

*BREAK\_SD* – Life expecancy – 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

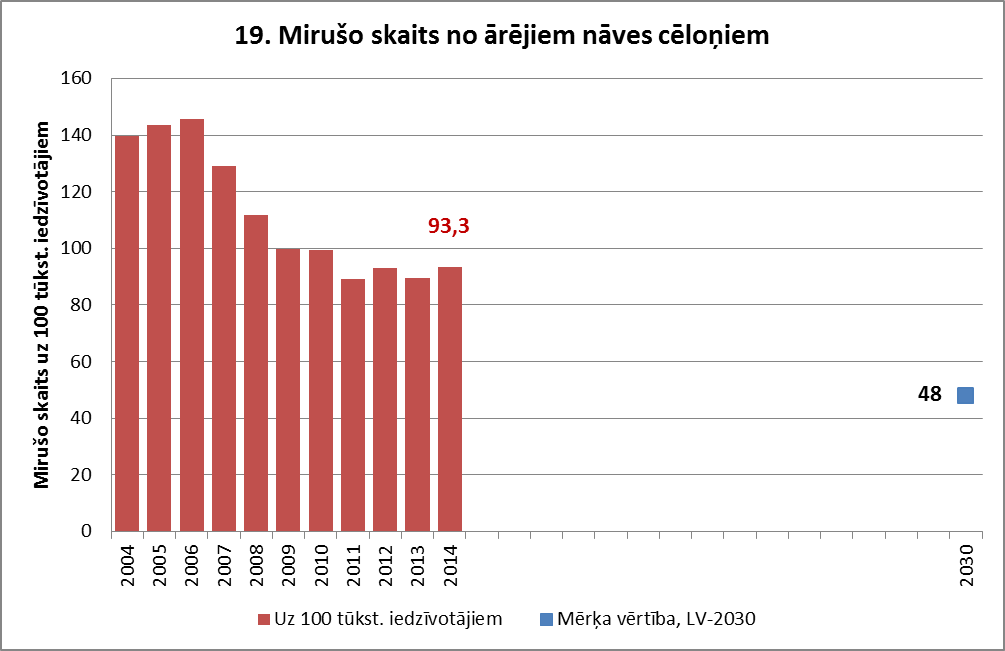
#### 19. Mirušie no ārējiem nāves cēloņiem

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

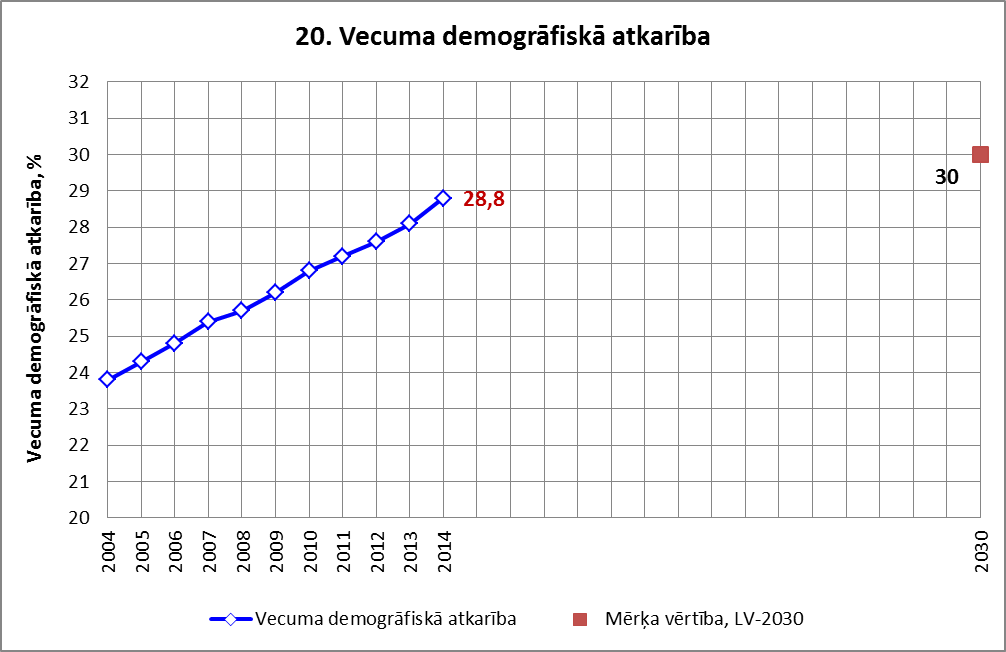
#### 20. Vecuma demogrāfiskā atkarība

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

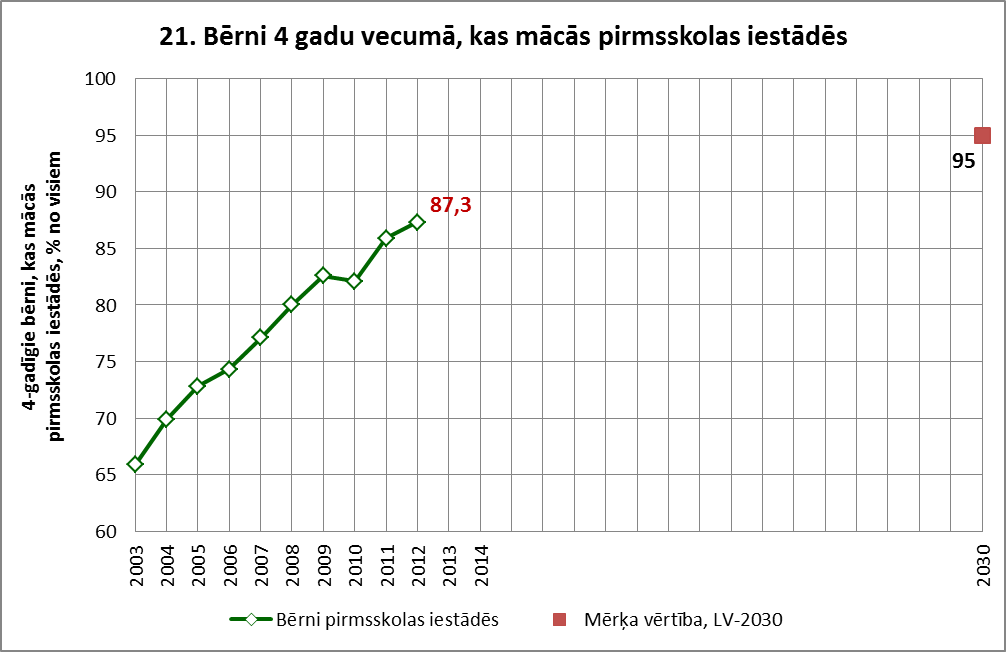
#### 21. Četrgadīgo bērnu skaits, kas mācās pirmsskolas iestādēs

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 4[[1]](#footnote-1)

*TIME* – kopš 2004. gada

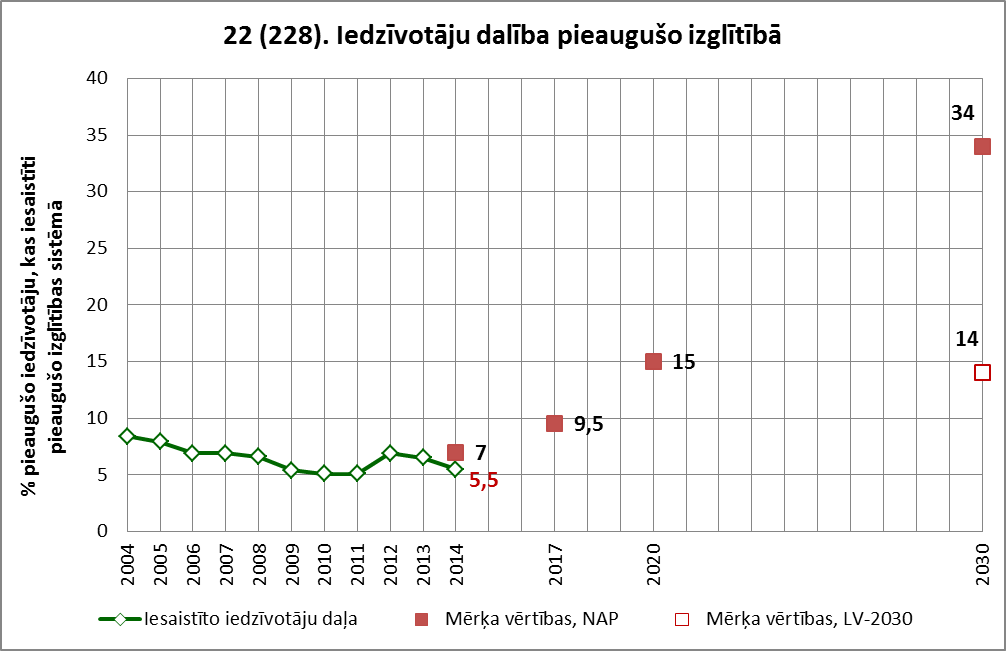
#### 22. Iedzīvotāju dalība pieaugušo izglītībā (NAP 288)

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: indikators netiek vērtēts.

Datu avots

Nav tādu datu.

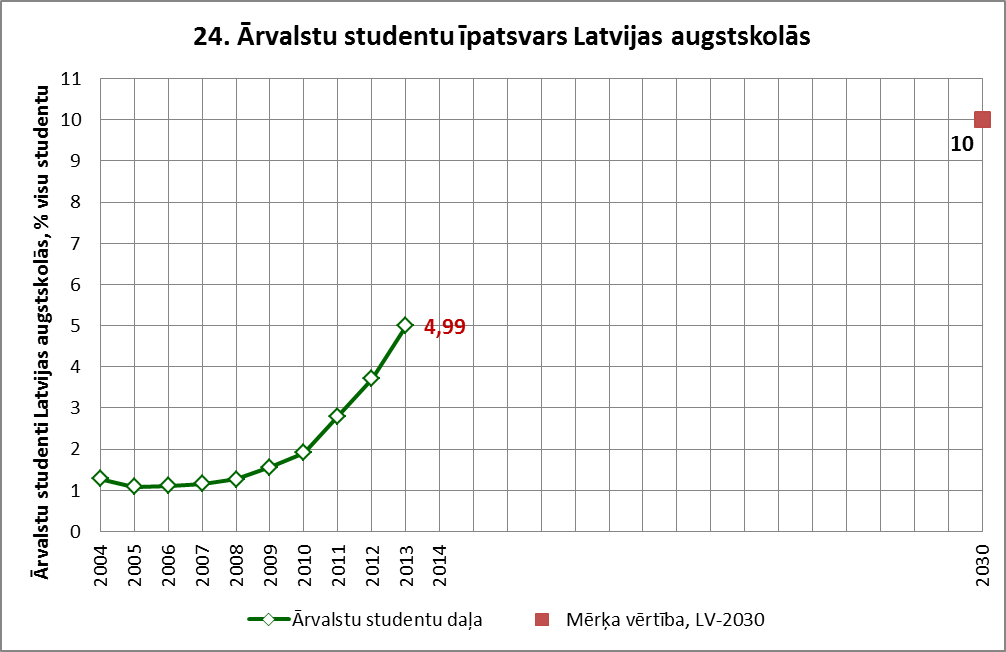
#### 24. Ārvalstu studentu īpatsvars augstskolās

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)

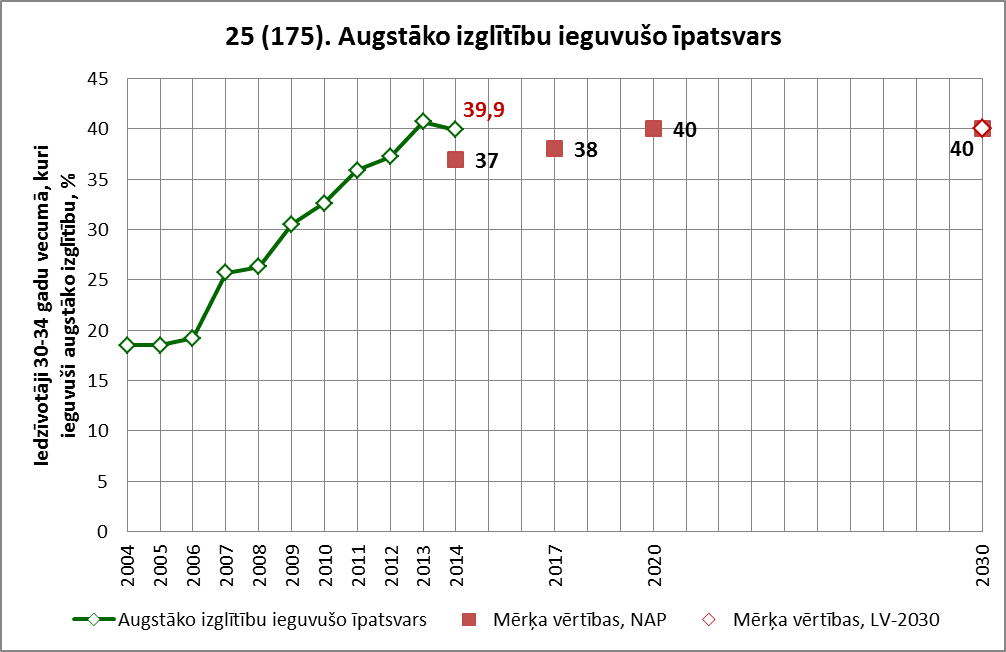
#### 25. Augstāko izglītību ieguvušo īpatsvars (NAP 175)

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)

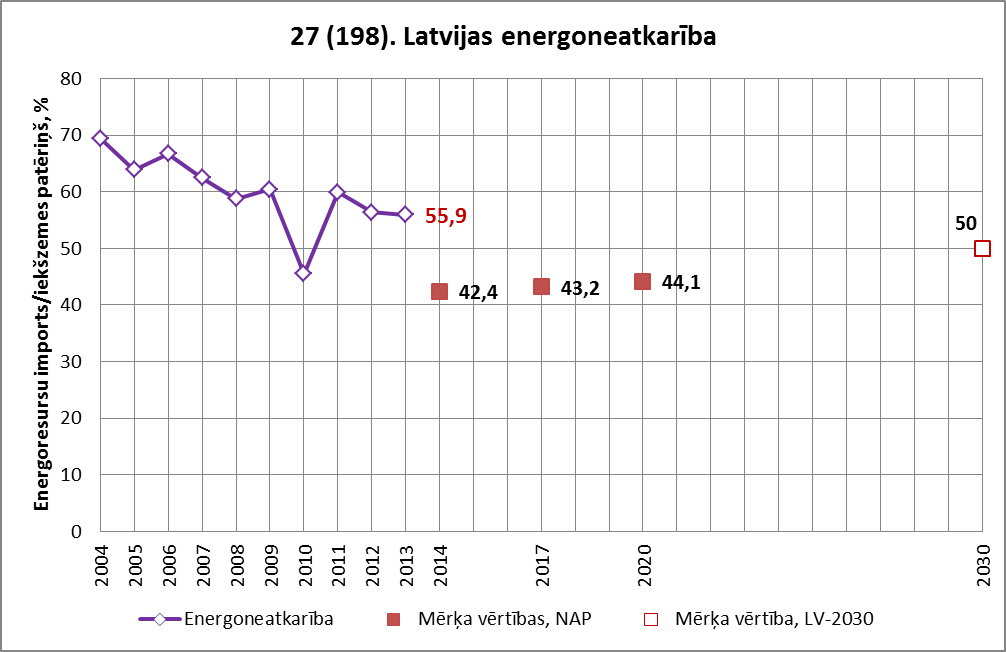
#### 27. Energoatkarība (NAP 198)

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

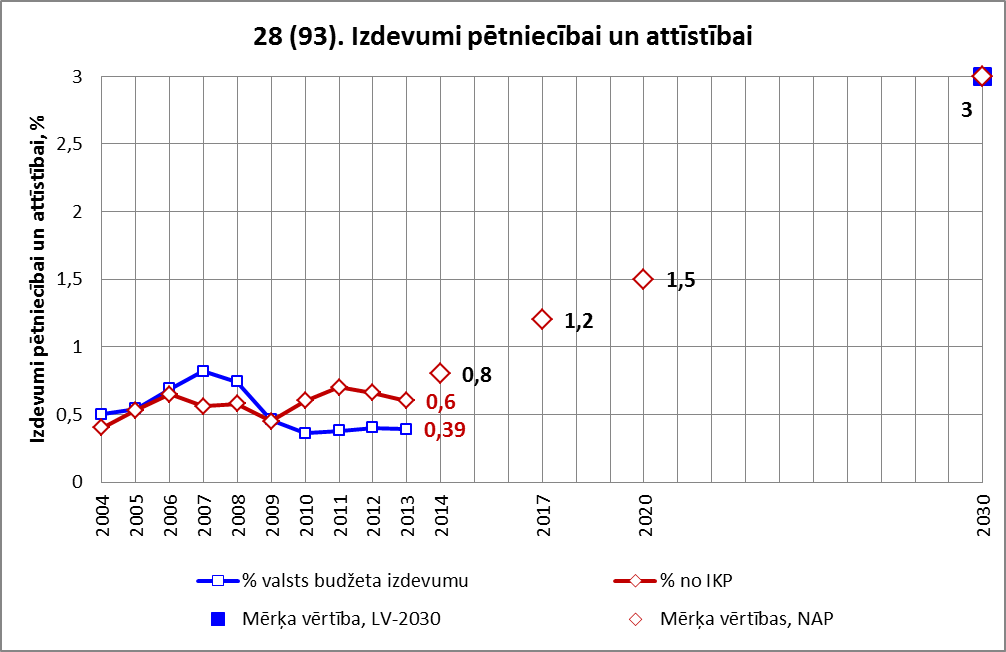
Mērvienība: %.

**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

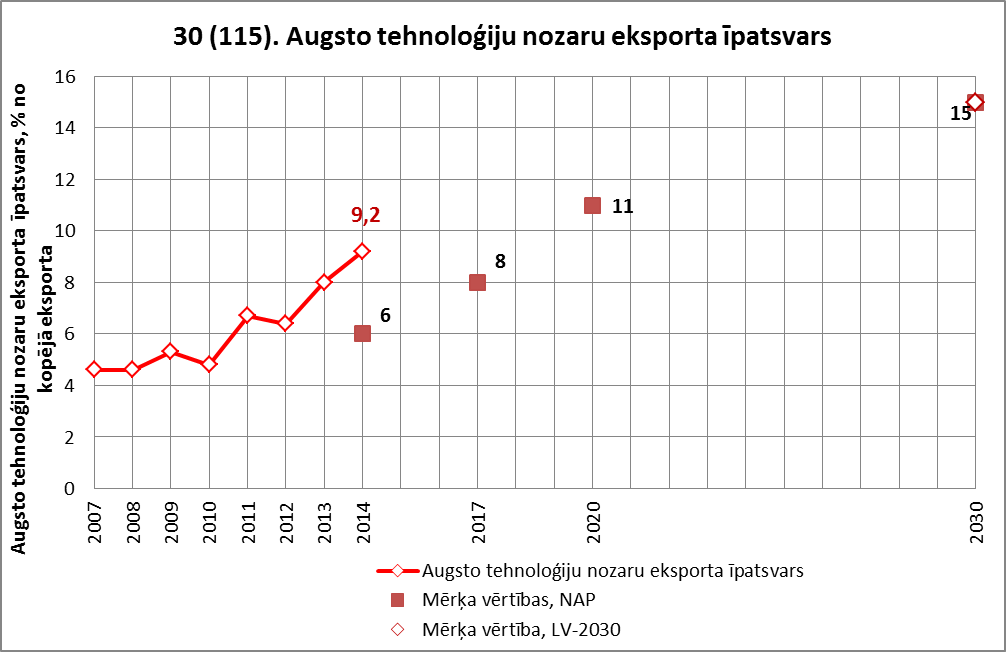
#### 30. Augsto tehnoloģiju nozaru eksporta īpatsvars (NAP 115)

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

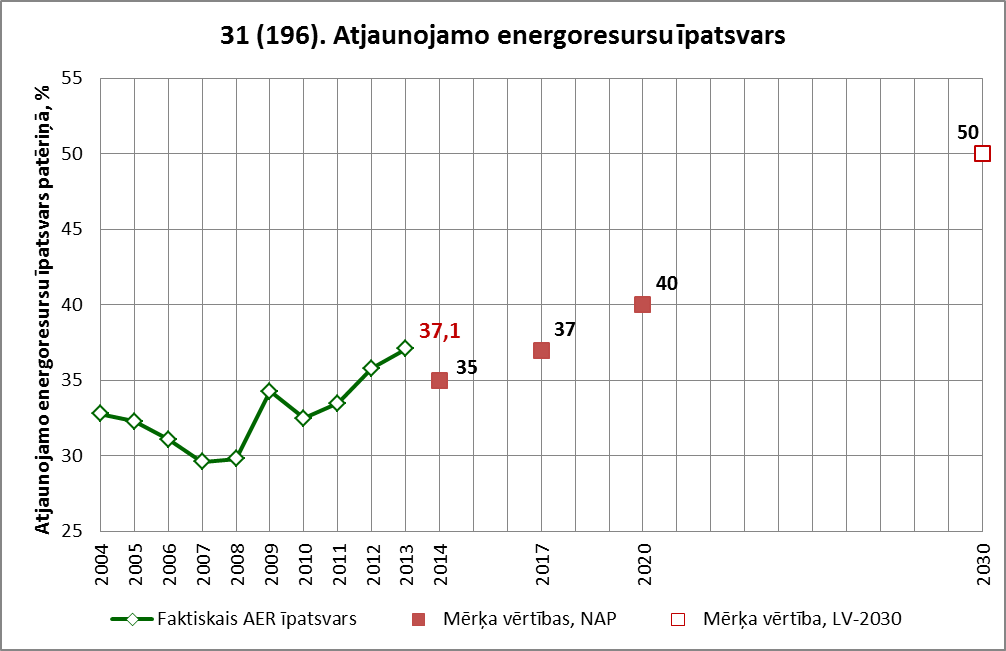
#### 31. Atjaunojamo energoresursu īpatsvars (NAP 196)

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

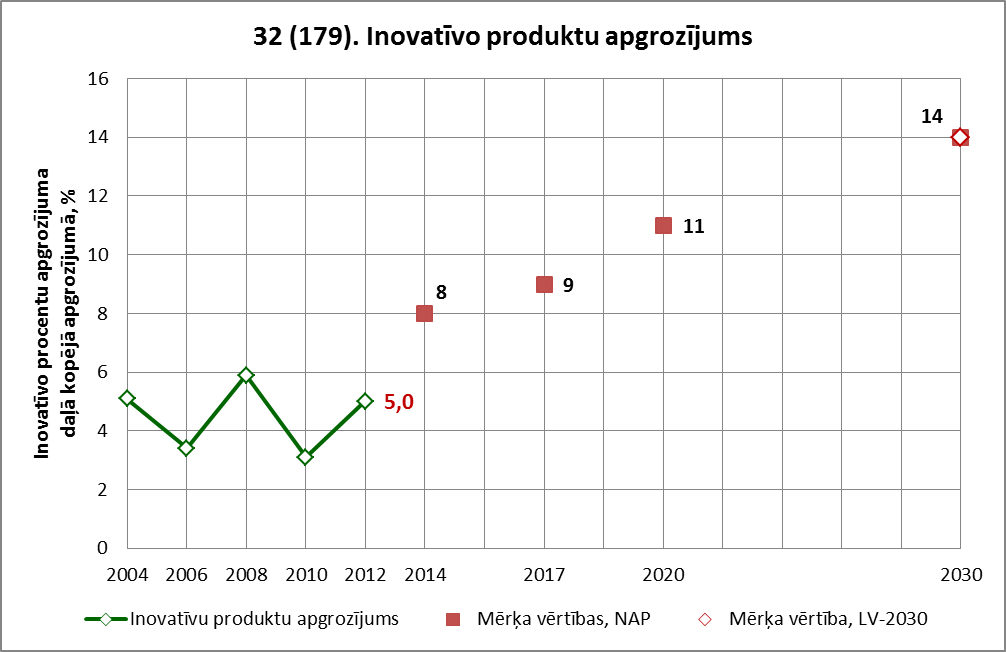
#### 32. Inovatīvu produktu apgrozījums (NAP 179)

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

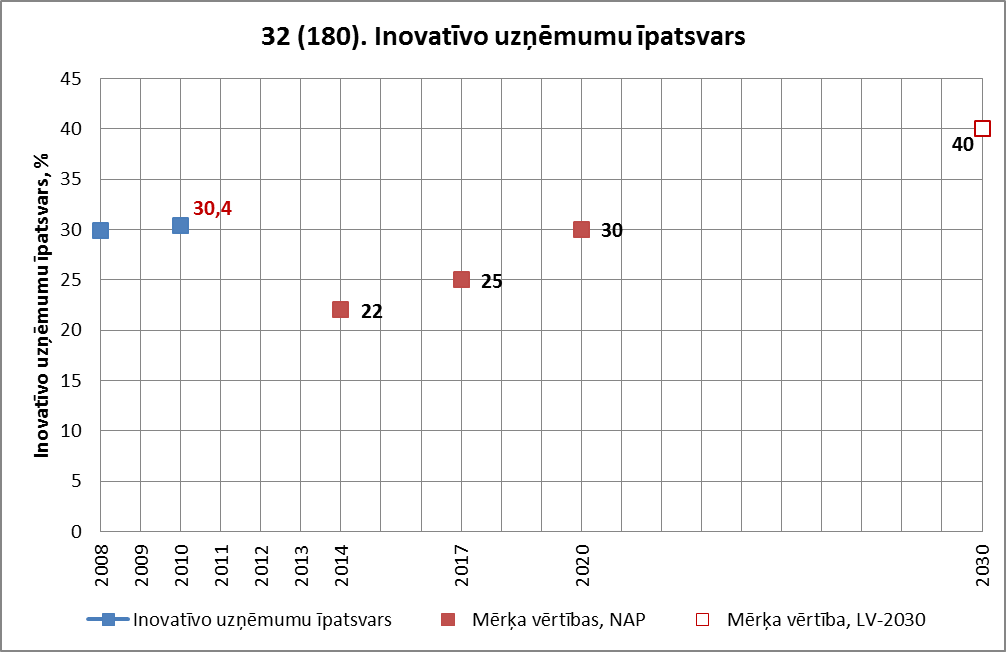
#### 33. Inovatīvo uzņēmumu īpatsvars (NAP 180)

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

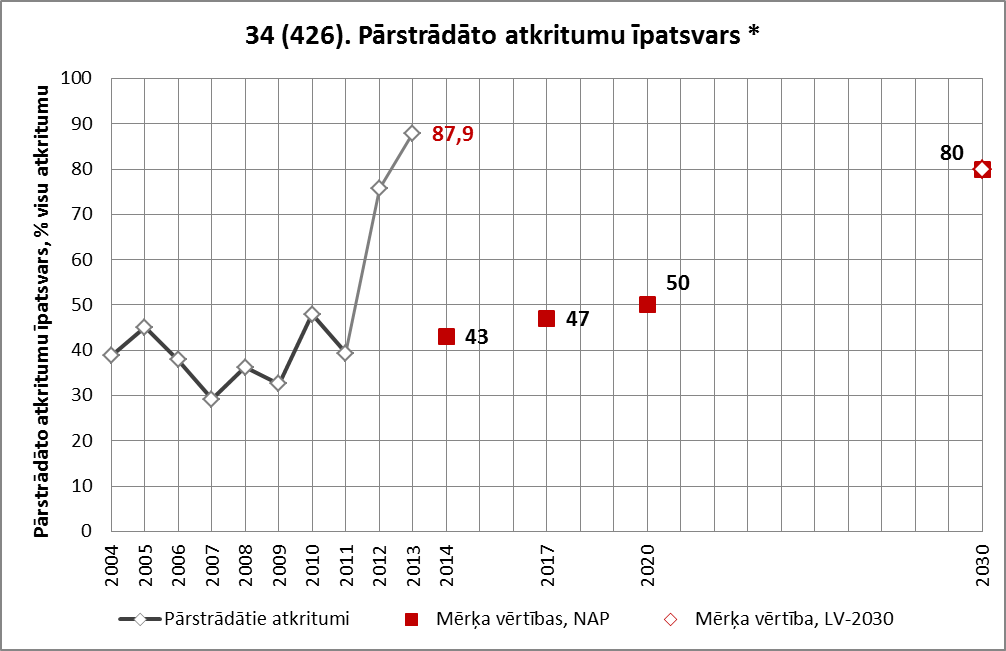
#### 34. Pārstrādāto atkritumu īpatsvars (NAP 426)

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 mainījusies 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.

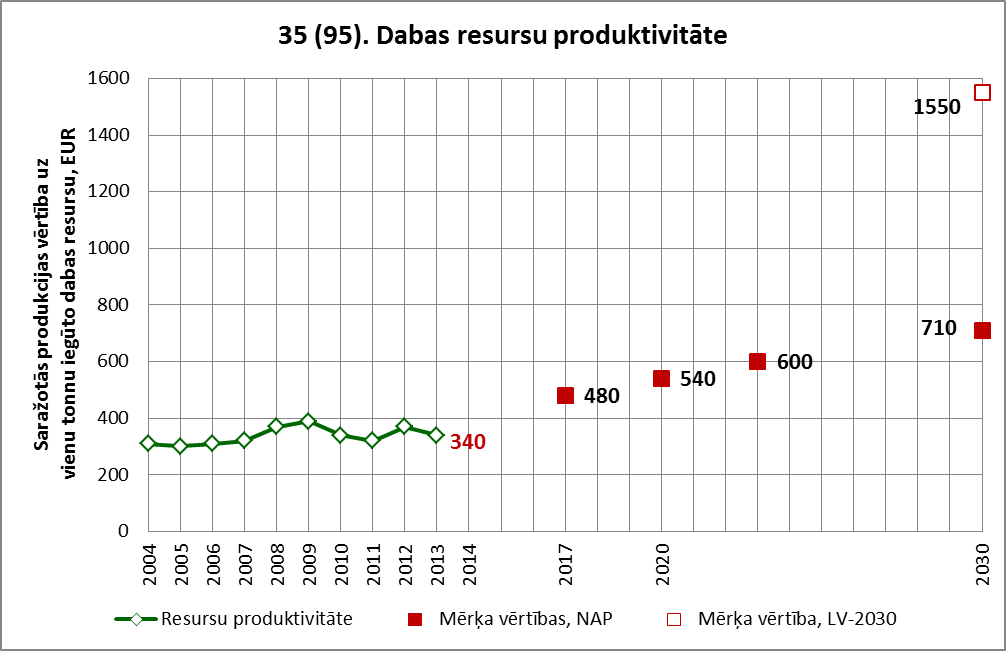
#### 35. Dabas resursu izmantošanas produktivitāte (NAP 95)

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 |

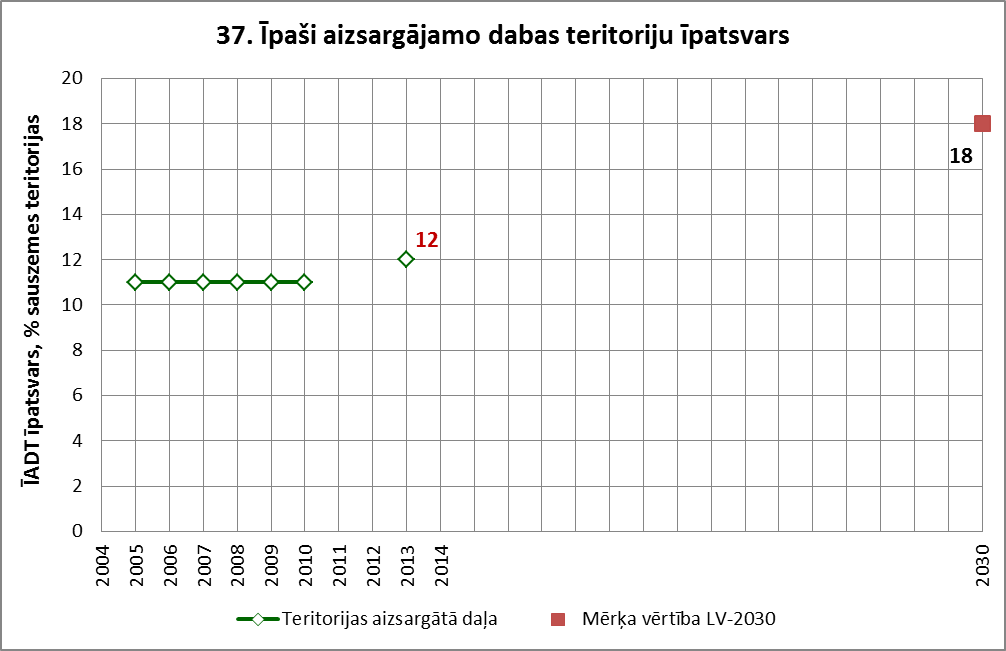
#### 37. Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju platības īpatsvars

Mērvienība: %.

**Indikatora definīcija**

Valsts teritorijas daļa, ko aizņem īpaši aizsargājamās dabas teritorijas ar NATURA 2000 statusu.[[2]](#footnote-2)

**Indikatora rādījumi**



Indikatora novērtējums: **1**

Datu avots

Eurostat

Datubāze: ***env\_bio1***

Datu atlase

*GEO* – Latvija

*INDIC\_NV* – BI1\_3

*TIME* – kopš 2004. gada

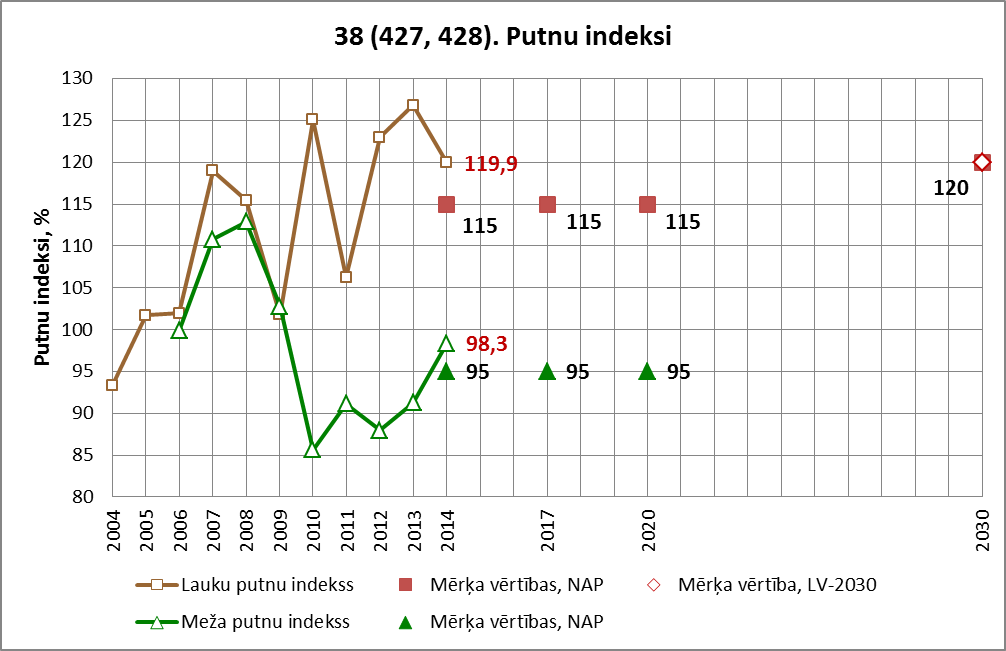
#### 38. Lauku putnu indekss (NAP427); meža putnu indekss (NAP428)

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.

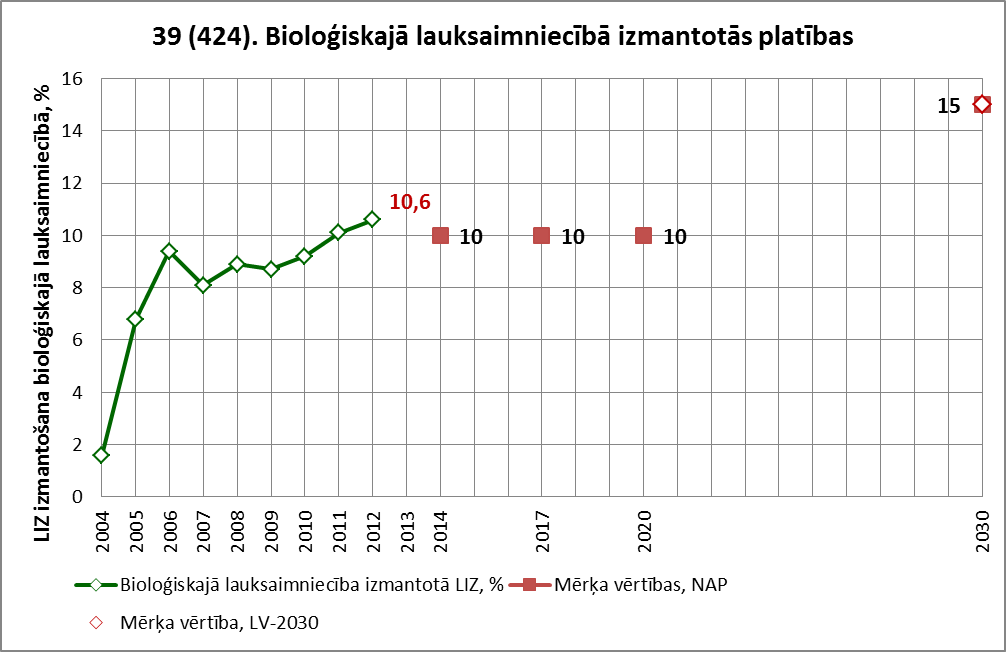
#### 39. Bioloģiskajā lauksaimniecībā izmantotās platības (NAP 424)

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 (%)

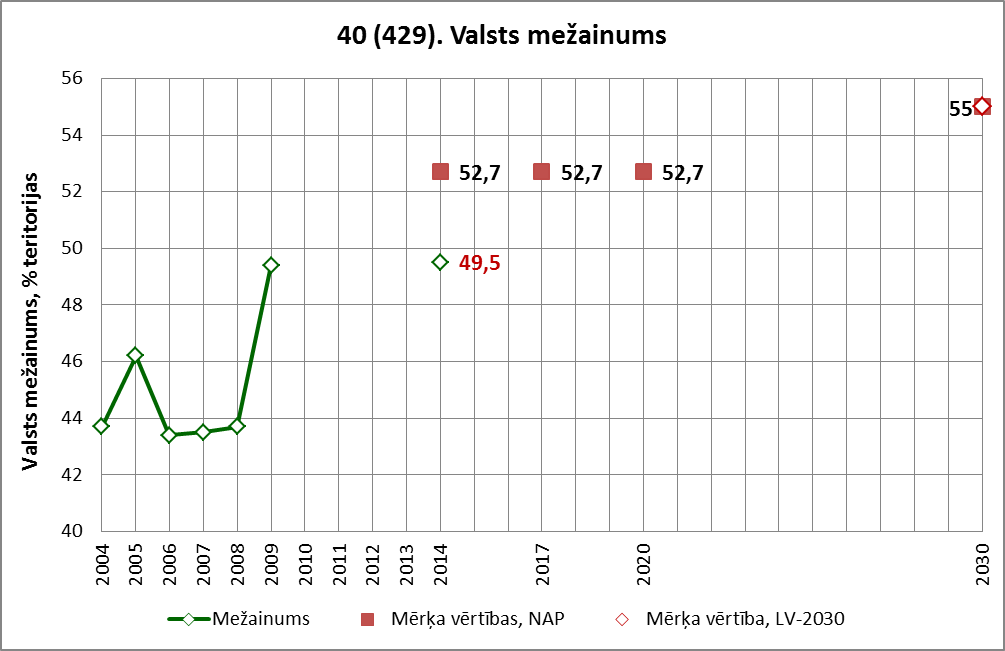
#### 40. Mežainums (NAP 429)

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, %

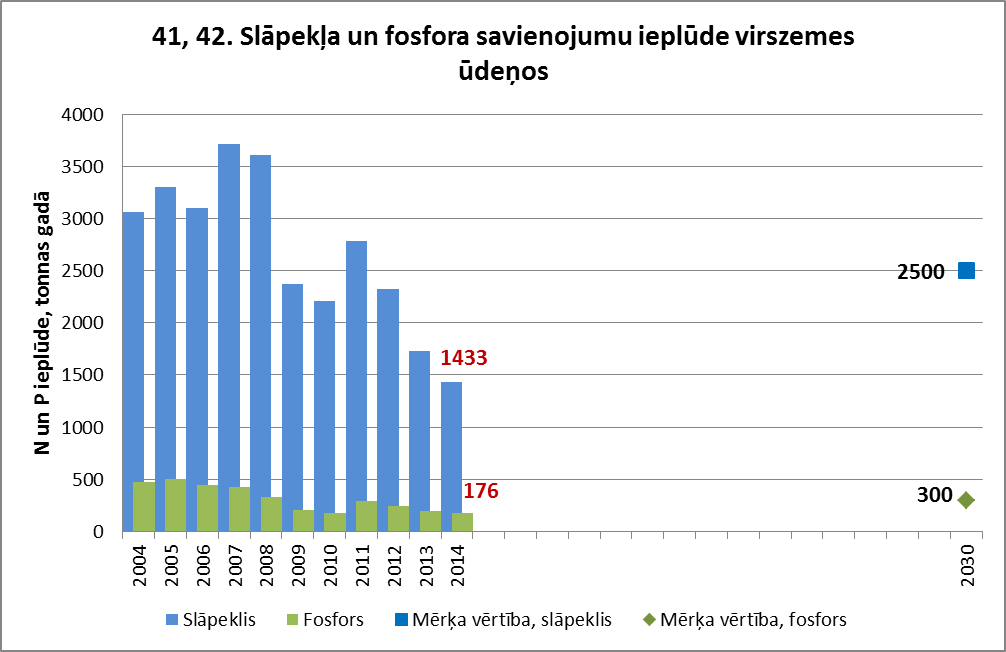
#### 41, 42. Slāpekļa un fosfora savienojumu ieplūde virszemes saldūdens objektos

Mērvienība: tonnas gadā.

**Indikatora definīcija**

Slāpekļa un fosfora daudzumu, kas ar notekūdeņiem nonāk virszemes ūdeņos gada laikā, raksturo, nosakot kopējā slāpekļa (Nkop) un kopējā fosfora (Pkop) 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

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

## 6. Telpiskās attīstības perspektīva

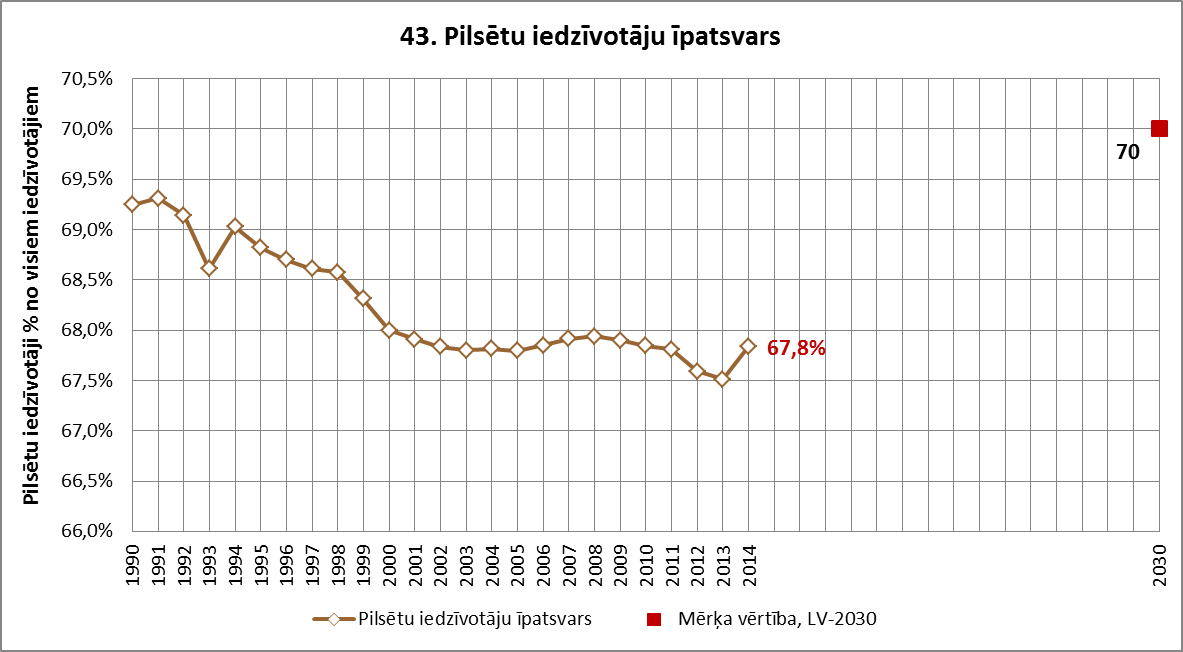
#### 43. Pilsētu iedzīvotāju īpatsvars

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: indikators nav novērtējams datu trūkuma dēļ.

Datu avots

Nav šādu datu.

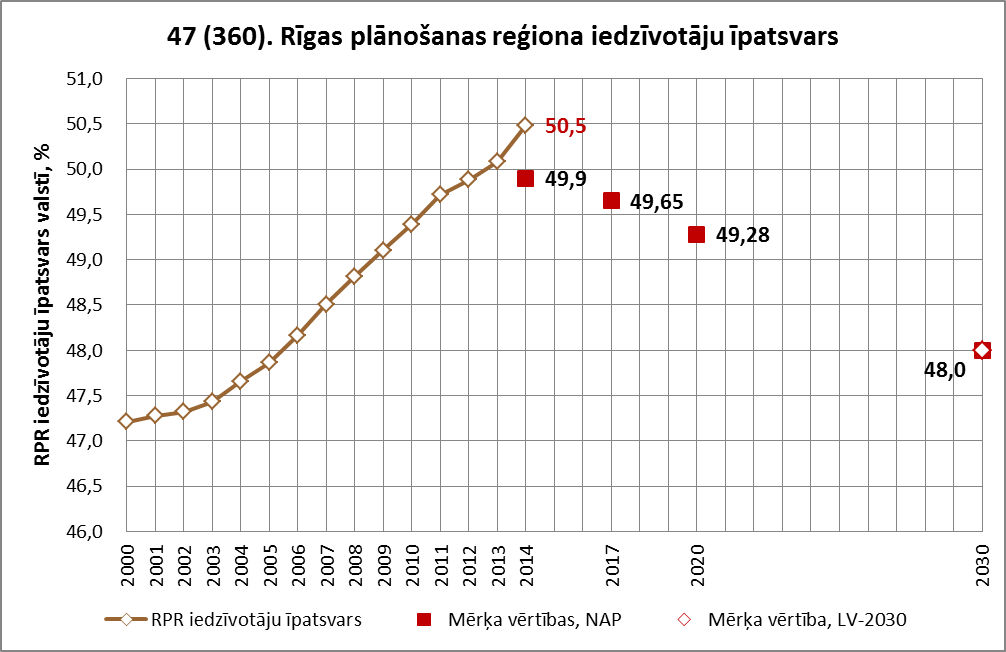
#### 47. Rīgas plānošanas reģiona iedzīvotāju īpatsvars (NAP 360)

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.

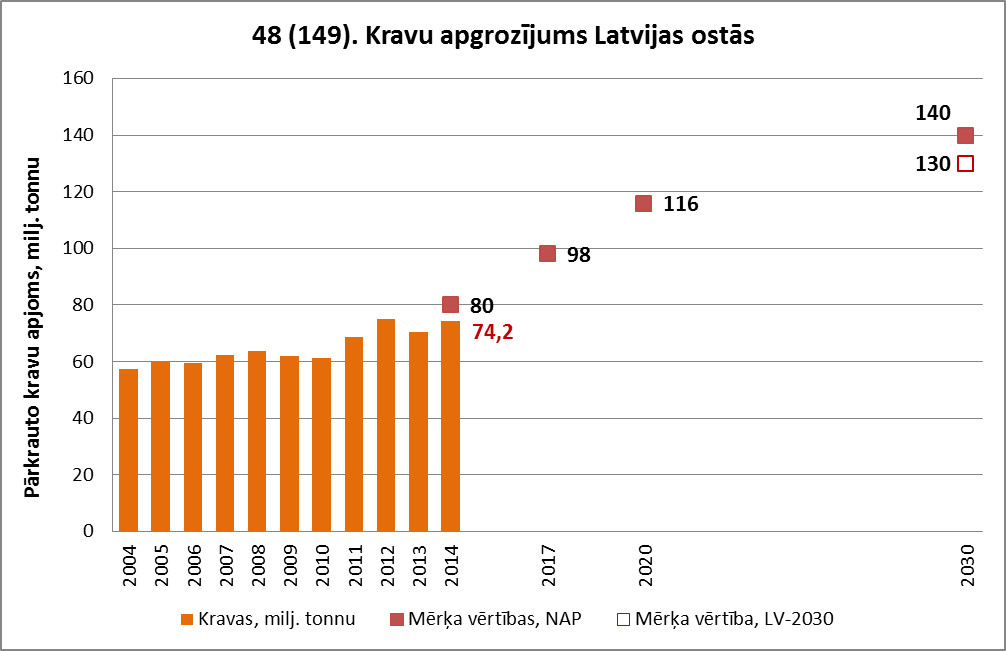
#### 48. Kravu apgrozījums Latvijas ostās (NAP 149)

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, saņemtas kravas –* nosūtītas kravas; saņemtas kravas

*Ostas* – pavisam

*Gads* – kopš 2004. gada

Aprēķins

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

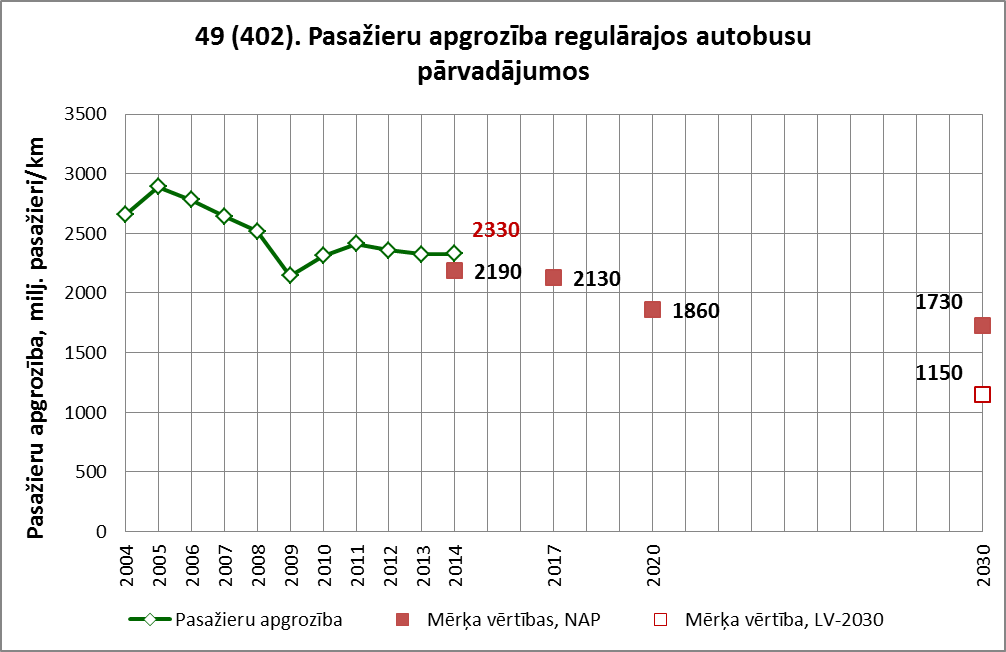
#### 49. Pasažieru apgrozība regulārajos autobusu pārvadājumos (NAP 402)

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

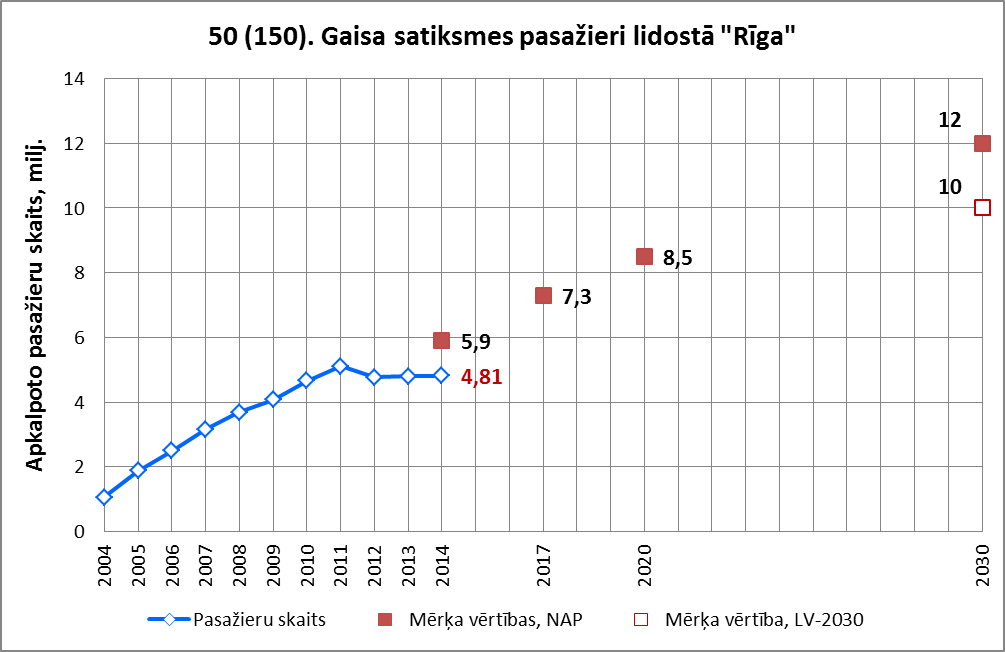
#### 50. Iebraukušie, izbraukušie pasažieri lidostā „Rīga” (NAP 150)

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

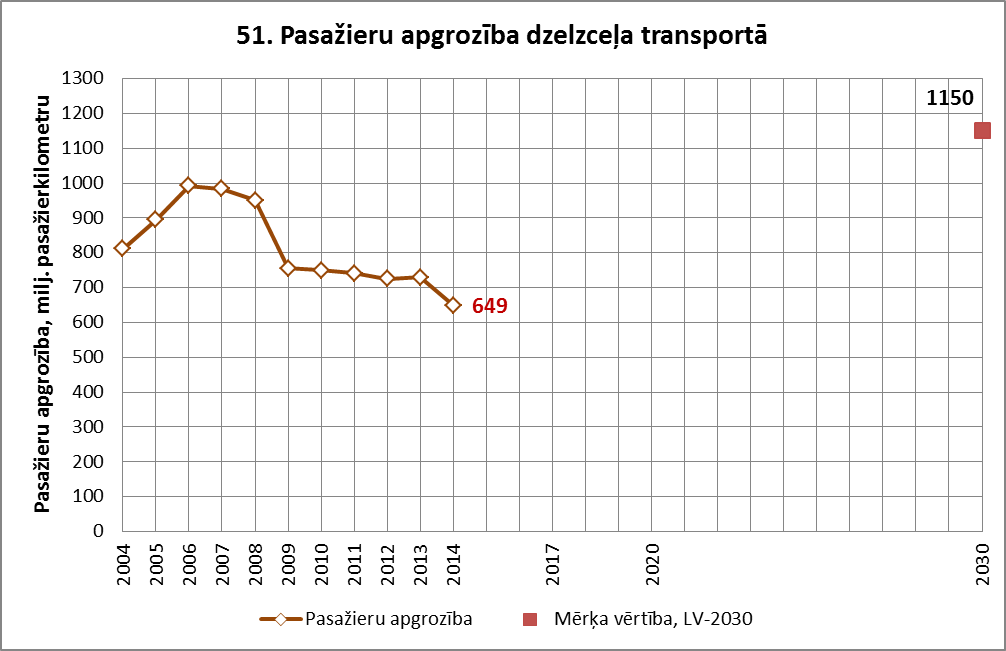
#### 51. Pasažieru apgrozība dzelzceļa transportā

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

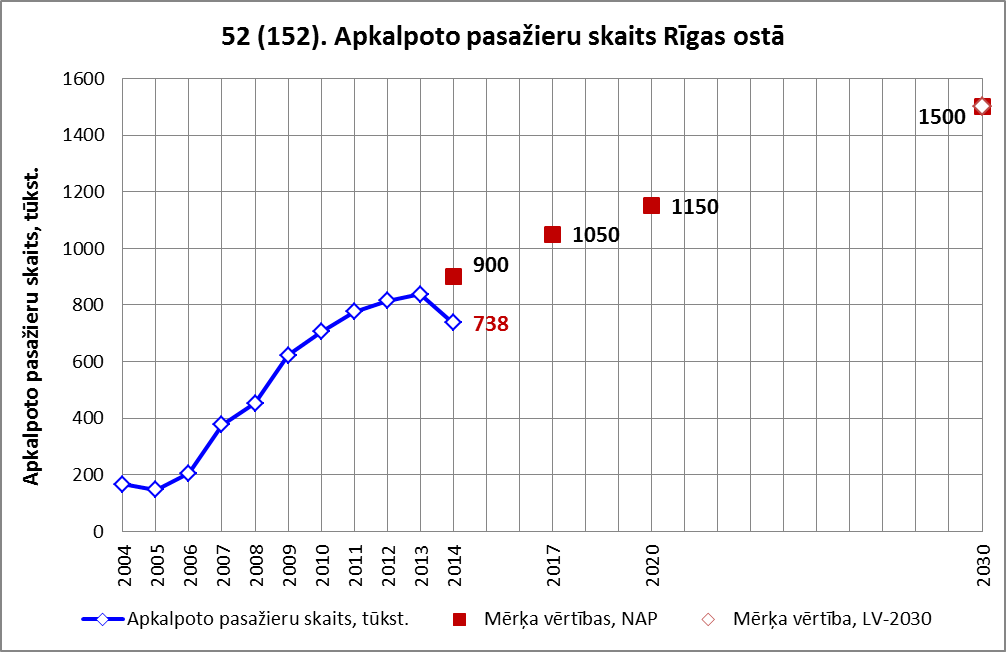
#### 52. Apkalpoto pasažieru skaits Rīgas ostā (NAP 152)

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 dala ar 1000.

## 7. Inovatīva pārvaldība un sabiedrības līdzdalība

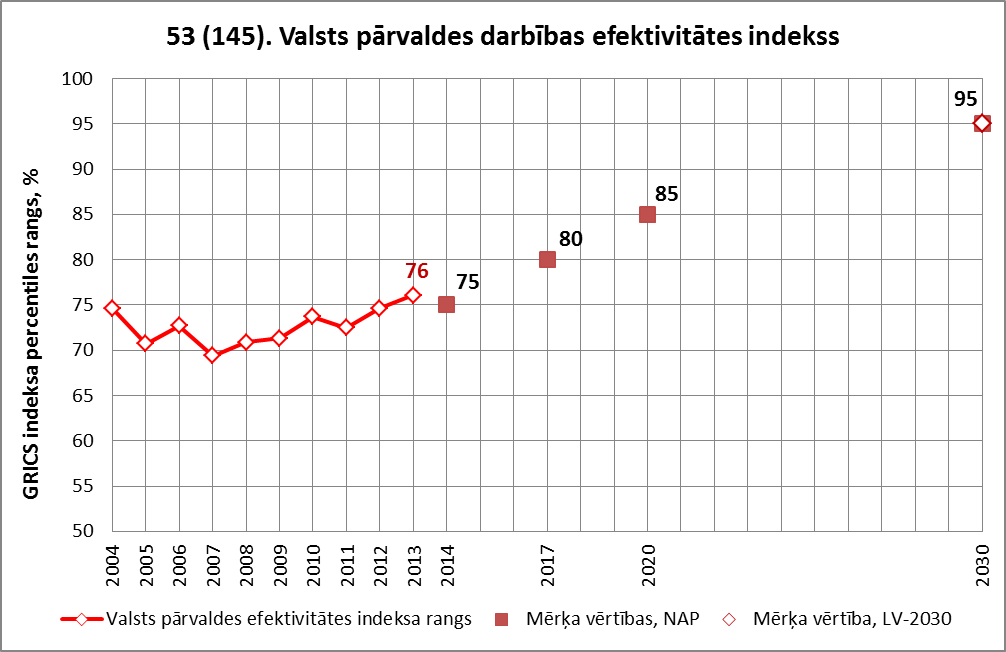
#### 53. Valsts pārvaldes darbības efektivitātes indekss (NAP 145)

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.

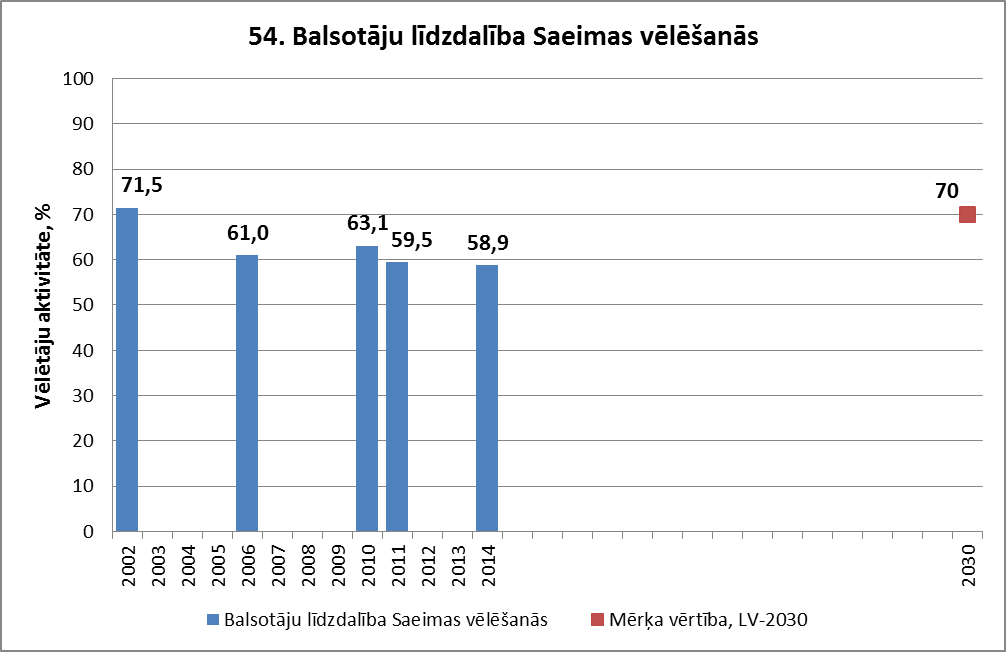
#### 54. Balsotāju līdzdalība Saeimas vēlēšanās

Mērvienība: % balsstiesīgo iedzīvotāju.

**Indikatora definīcija**

Balsstiesīgo iedzīvotāju daļa, kas piedalījušies Saeimas vēlēšanās.

**Indikatora rādījumi**



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

CVK izziņa

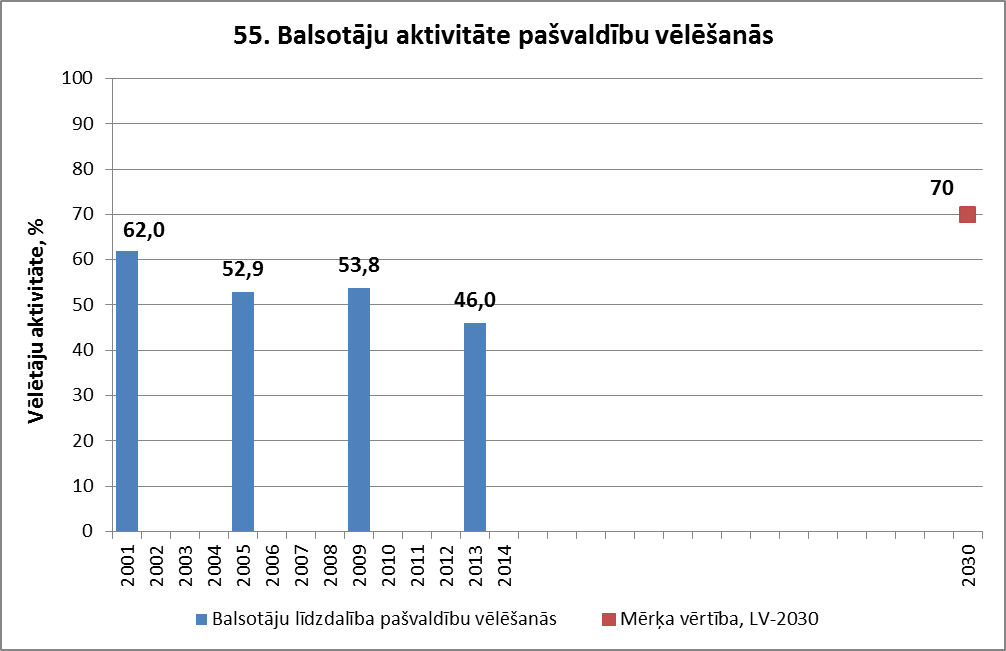
#### 55. Balsotāju līdzdalība vietējo pašvaldību vēlēšanās

Mērvienība: %.

**Indikatora definīcija**

Balsstiesīgo iedzīvotāju daļa, kas piedalījušies vietējo pašvaldību vēlēšanās.

**Indikatora rādījumi**



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

CVK izziņa

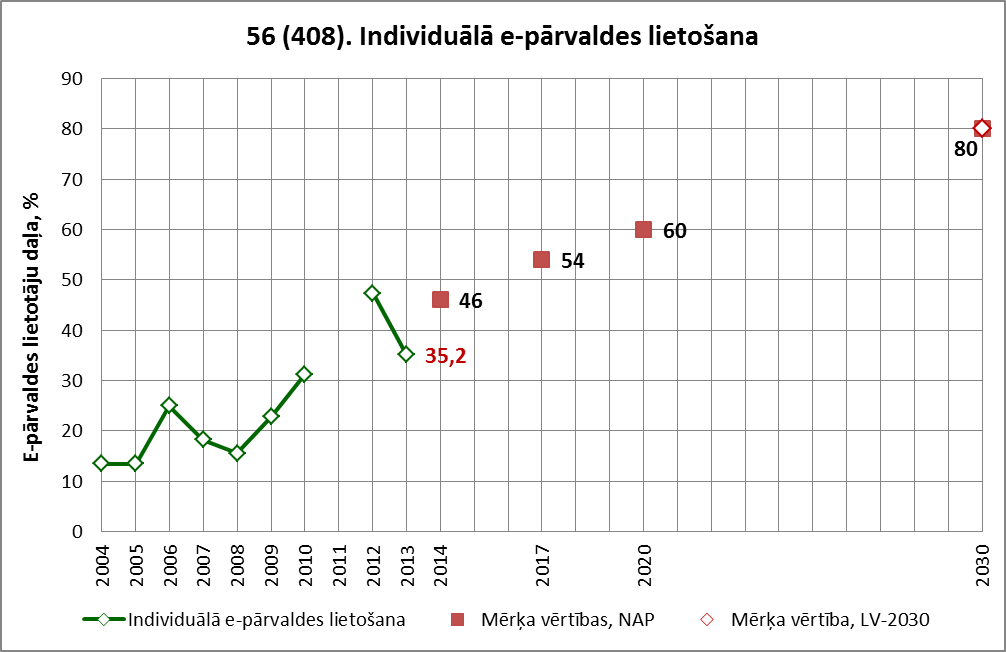
#### 56. Individuālā e-pārvaldes lietošana (NAP 408)

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

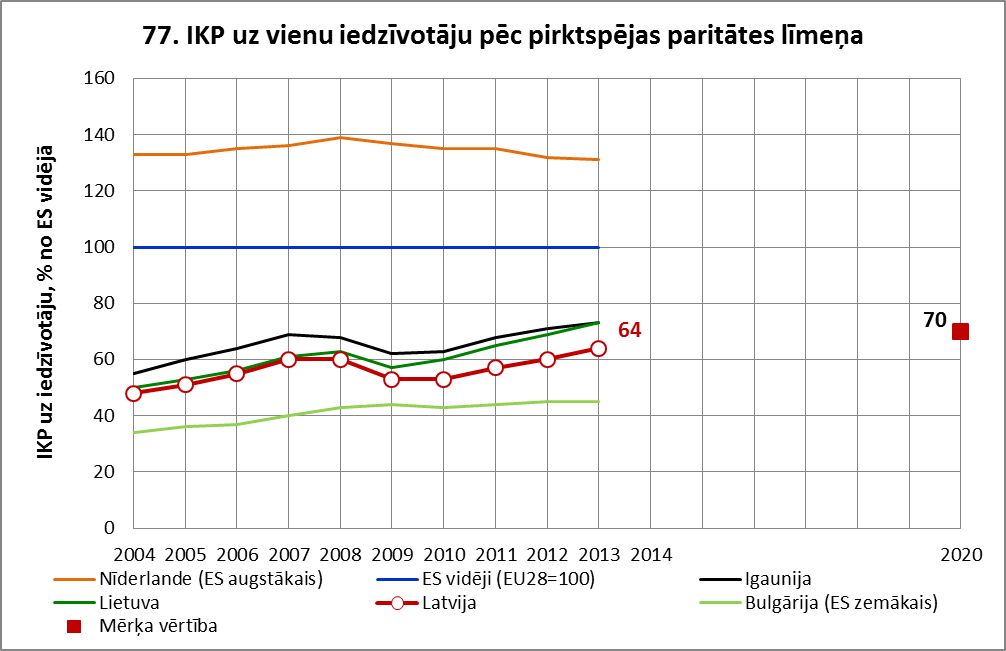
#### 77. IKP uz vienu iedzīvotāju pēc pirktspējas paritātes līmeņa, % no ES-28 vidējā

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

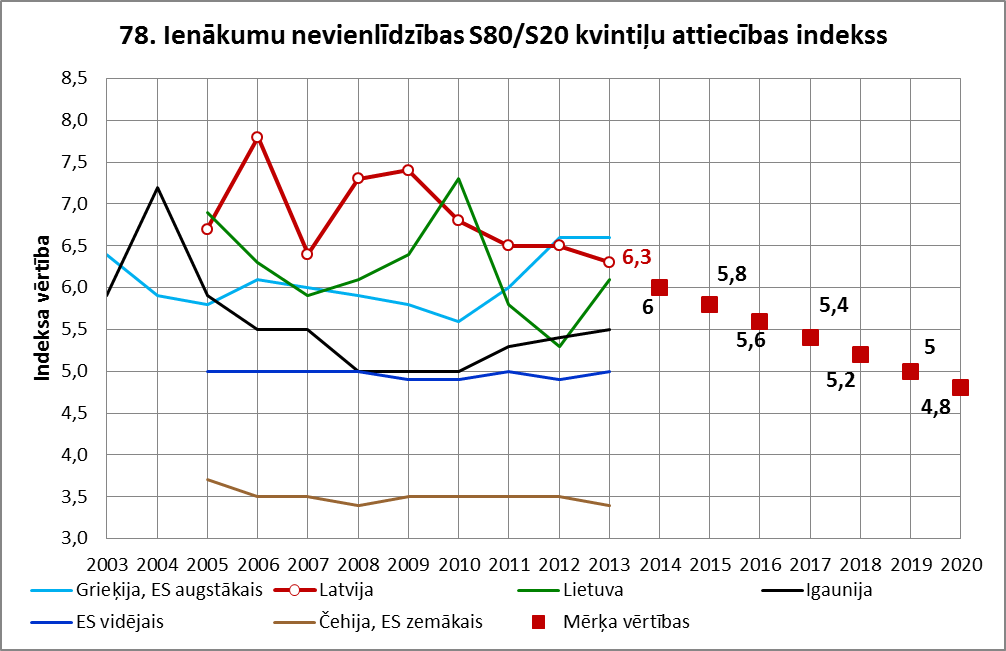
#### 78. Iedzīvotāju ienākumu nevienlīdzība

Mērvienība: bezdimensionāls indekss (attiecība).

**Indikatora definīcija**

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

**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)

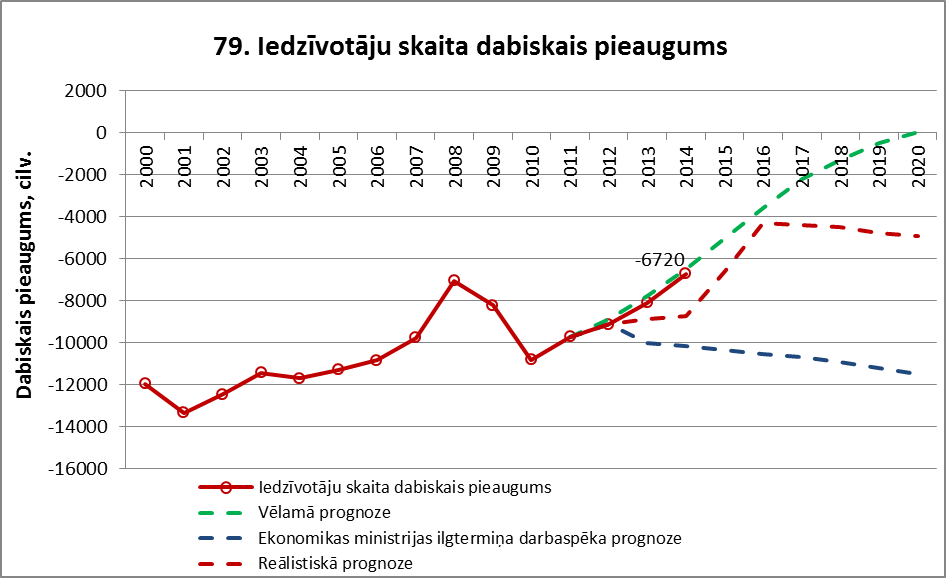
#### 79. Iedzīvotāju skaita dabiskais pieaugums

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

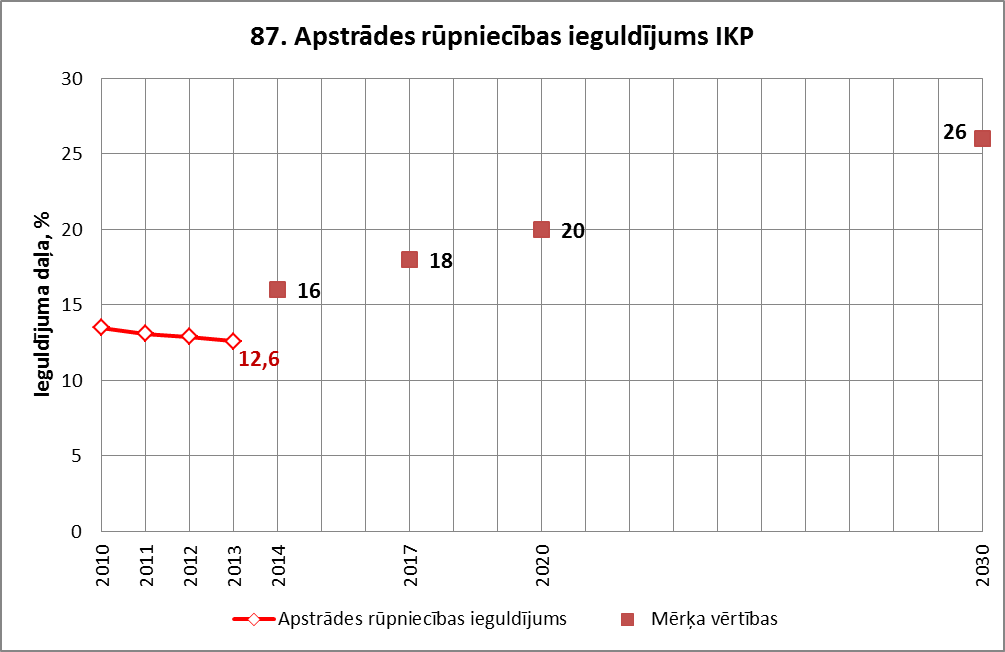
#### 87. Apstrādes rūpniecības ieguldījums ekonomikā

Mērvienība: %.

**Indikatora definīcija**

Apstrādes rūpniecības ieguldījuma daļa iekšzemes kopproduktā.

**Indikatora rādījumi**



Indikatora novērtējums: **-1**

Datu avots

Ekonomikas ministrijas izziņa.

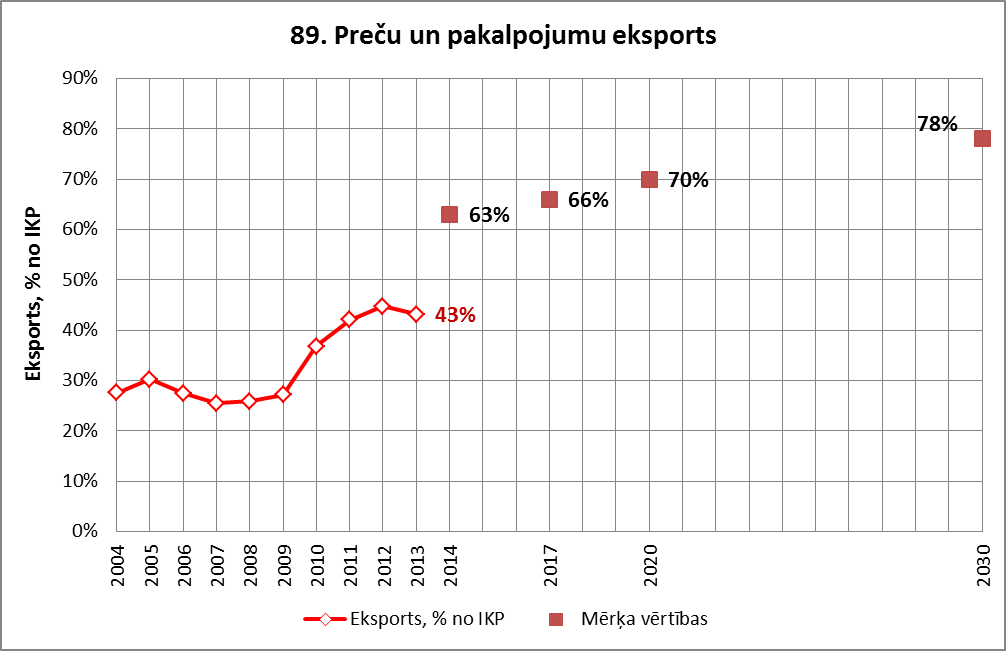
#### 89. Preču un pakalpojumu eksports

Mērvienība: %.

**Indikatora definīcija**

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

**Indikatora rādījumi**



Indikatora novērtējums: **0**

Datu avots

CSP

|  |  |
| --- | --- |
| Datubāze: ***ATG01*** | Datubāze: ***IKG10-01*** |
| Datu atlase | Datu atlase |
| *Gads* – kopš 2004.gada | *Gads* – kopš 2004.gada |
| *Rādītājs* – tūkst. EUR | *Rādītājs* – pavisam tūkst. EUR faktiskajās cenās |

Datu apstrāde

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

**91. Produktivitāte apstrādes rūpniecībā**

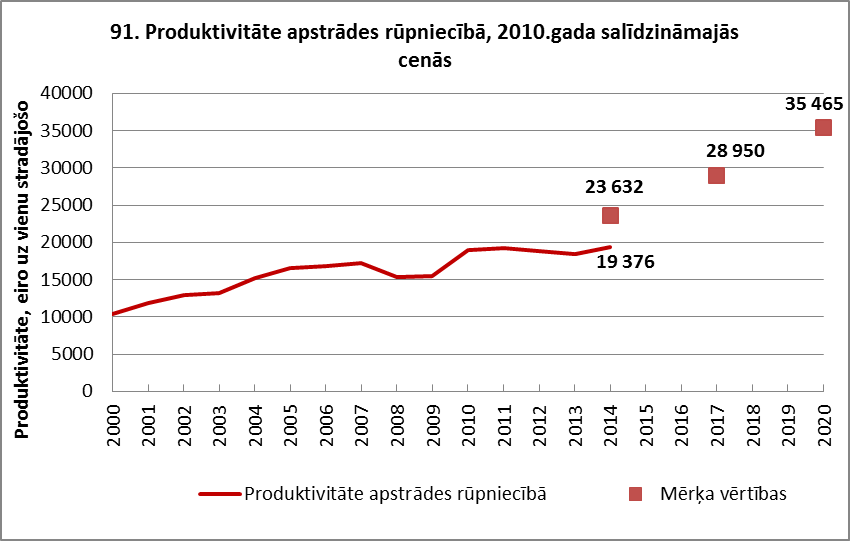
Mērvienība: EUR.

**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

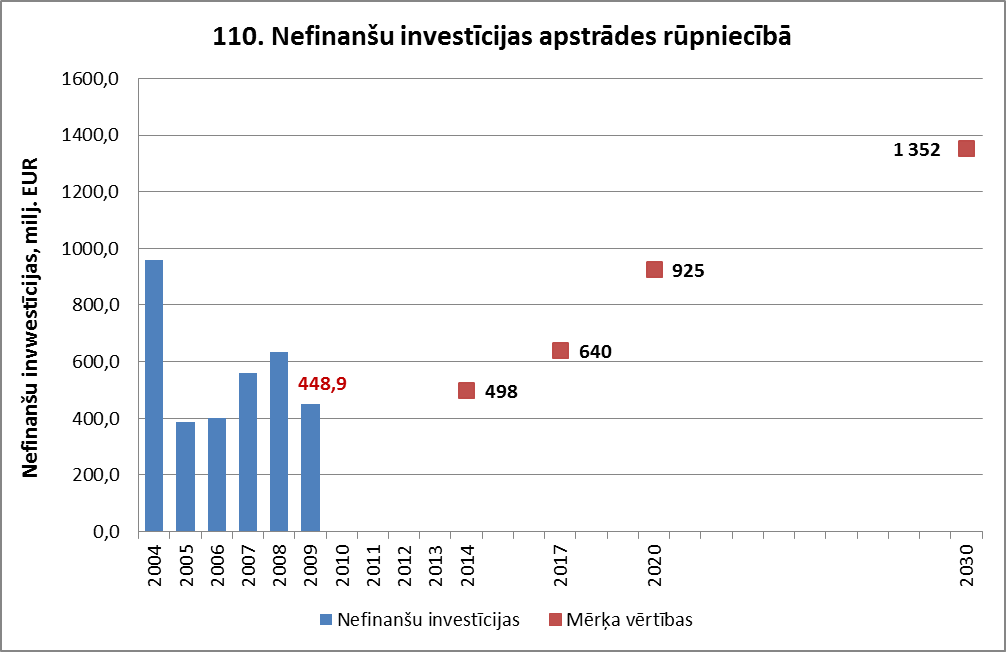
#### 110. Nefinanšu investīcijas apstrādes rūpniecībā

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

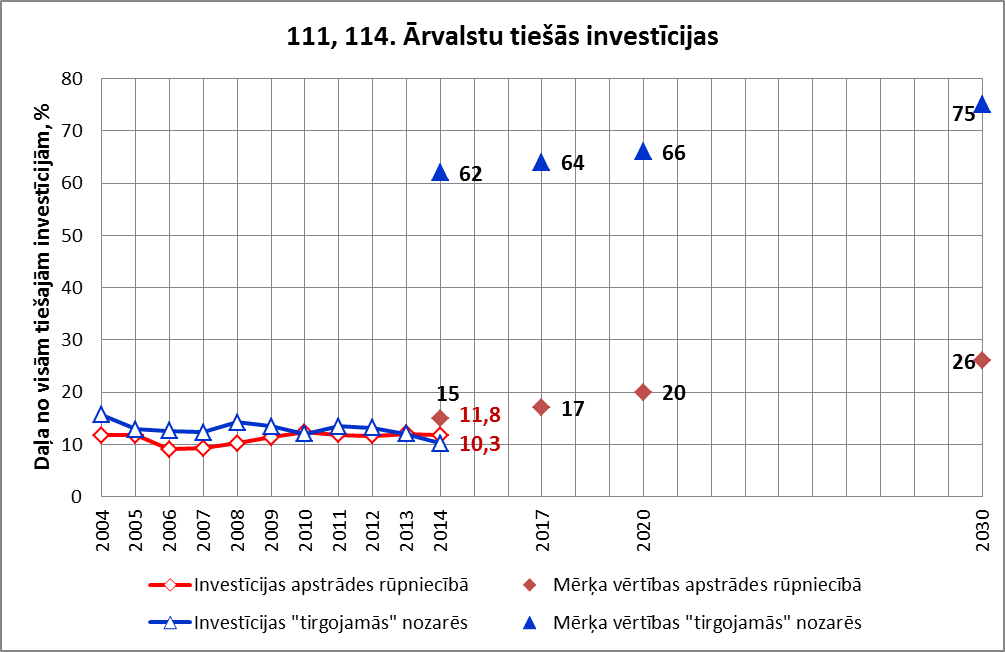
Mērvienība: %.

**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.

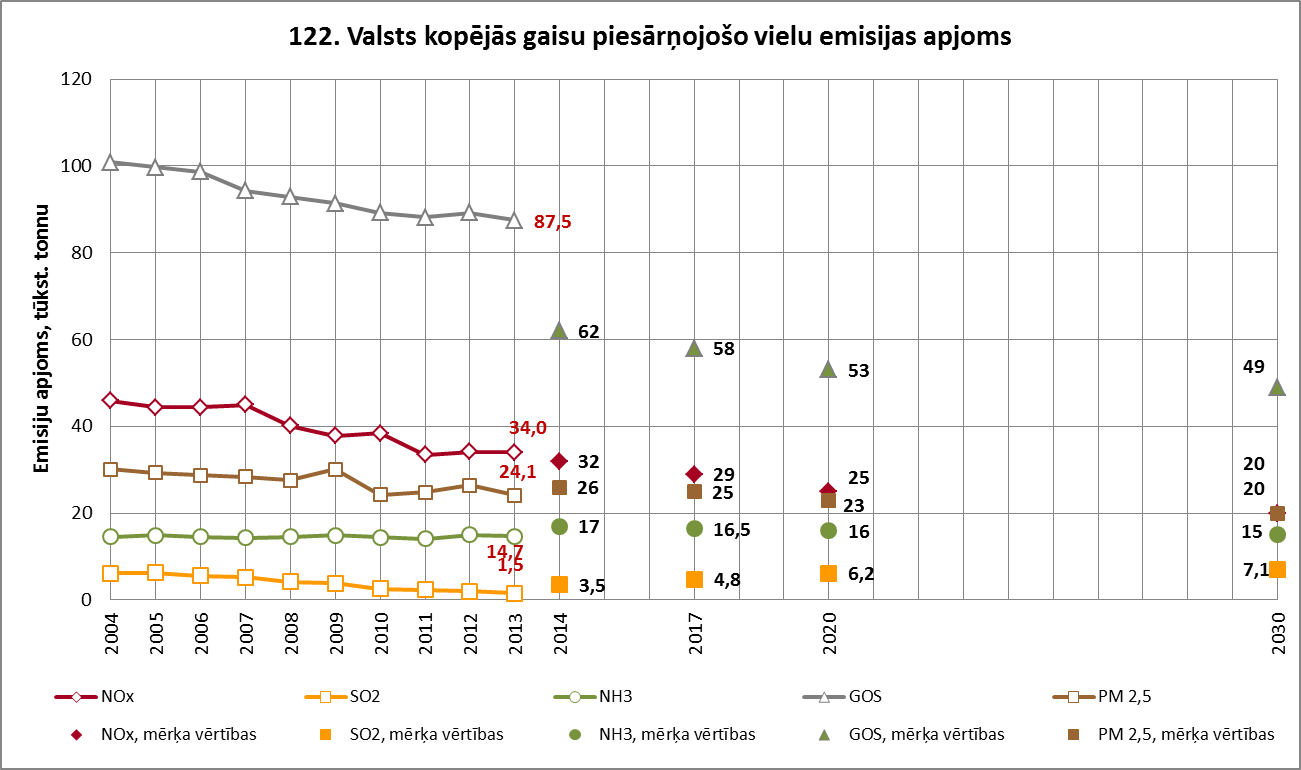
#### 122. Valsts kopējās gaisu piesārņojošo vielu emisijas

Mērvienība: tūkst. tonnu.

**Indikatora definīcija**

Piesārņojošo vielu (slāpekļa oksīdu NOX, sēra dioksīda SO2, cieto daļiņu ar vidējo caurmēru virs 2,5 nanometriem PM2,5, gaistošo organisko savienojumu GOS un amonjaka NH3) daudzums, kas gada laikā nokļūst atmosfēras gaisā no visiem piesārņojuma avotiem.

**Indikatora rādījumi**



Indikatora novērtējumsNOx: **1**

Indikatora novērtējums, SO2: **2**

Indikatora novērtējums, NH3: **1**

Indikatora novērtējums, GOS: **0**

Indikatora novērtējums, PM2,5: **2**

Datu avots

VARAM izziņa.

### 2.3. Izcila uzņēmējdarbības vide

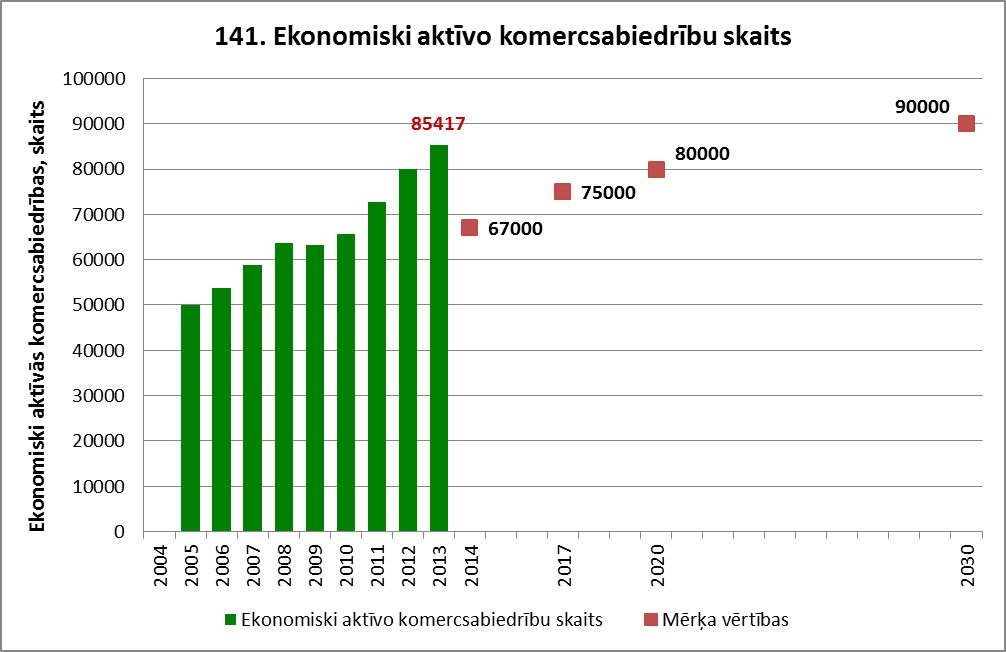
#### 141. Ekonomiski aktīvās komercsabiedrības

Mērvienība: komercsabiedrību skaits.

**Indikatora definīcija**

Ekonomiski aktīvo tirgus un ārpustirgus komercsabiedrību skaits.

**Indikatora rādījumi**



Indikatora novērtējums: **2**

Datu avots

CSP

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

Datu atlase

|  |  |
| --- | --- |
| SRG20 | SRG201 |
| *Gads* – 2005.–2012. gads | *Gads* – kopš 2013. gada |
| *Tirgus un ārpustirgus sektora statistiskās vienības* – komercsabiedrības | *Tirgus un ārpustirgus sektora statistiskās vienības* – komercsabiedrības (tirgus sekt.); komercsabiedrības (ārpustirgus sekt.) |

Aprēķins

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

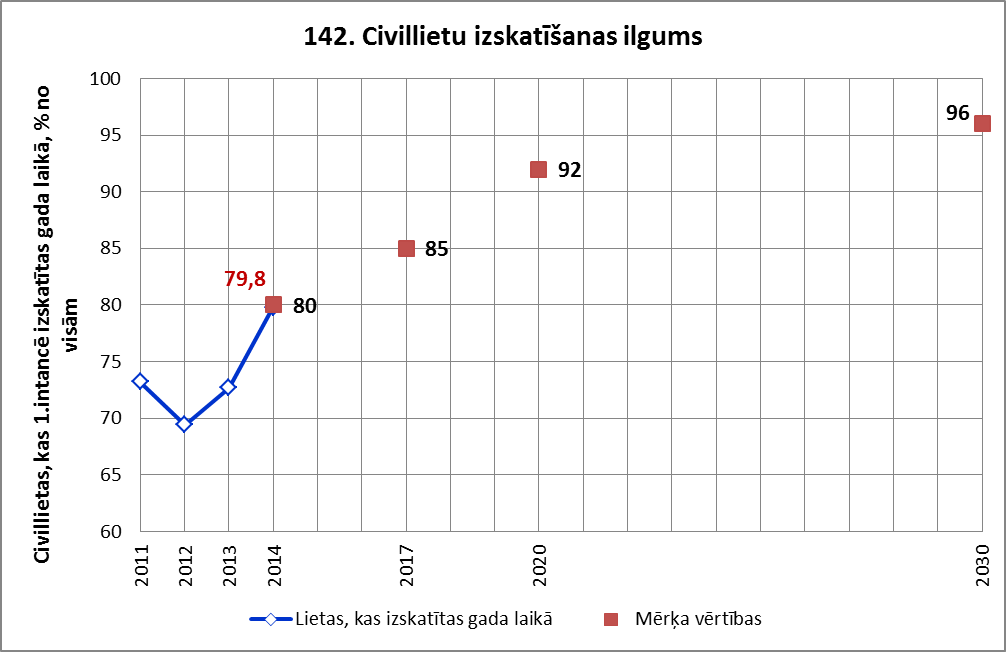
**142. Civillietu izskatīšanas operativitāte**

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

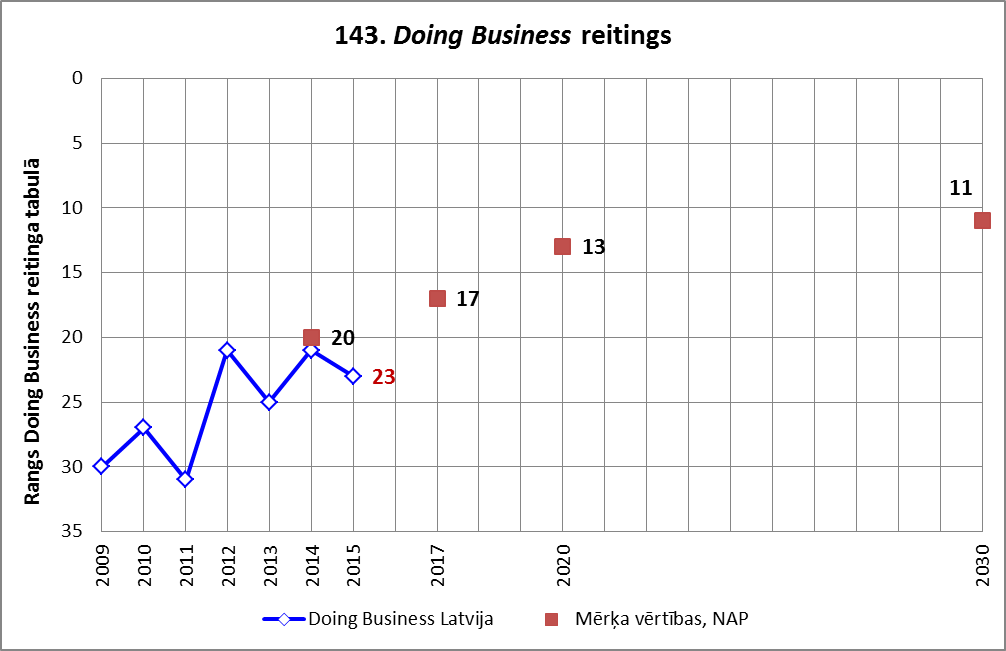
#### 143. Uzņēmējdarbības vides labvēlīgums

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.

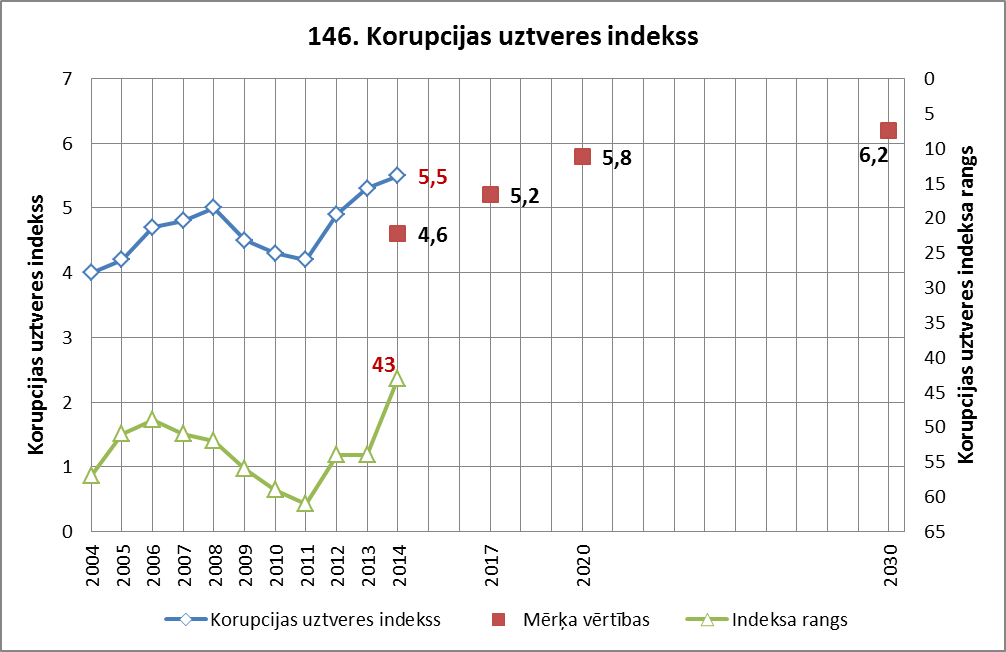
#### 146. Latvijas korupcijas uztveres indekss

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.

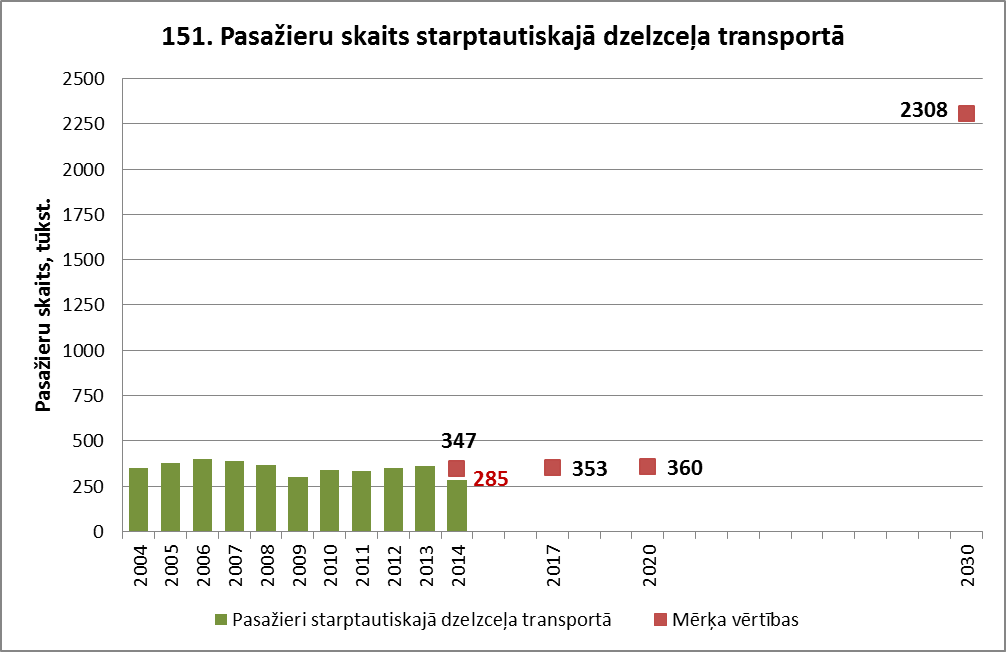
#### 151. Pasažieru pārvadājumi starptautiskajā dzelzceļa transportā

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

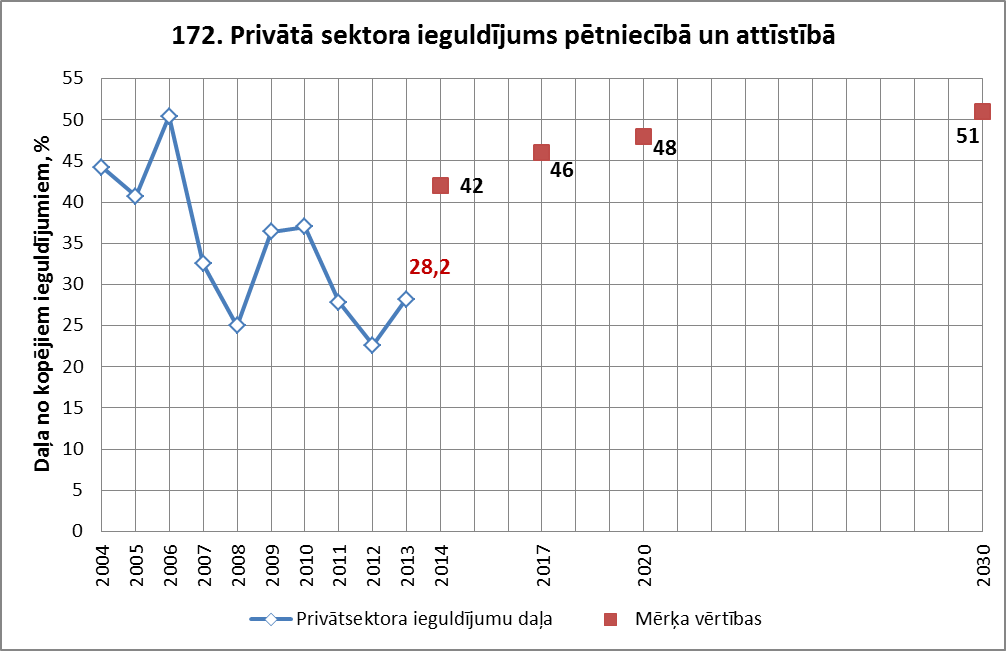
#### 172. Privātā sektora ieguldījums pētniecībā un attīstībā

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.

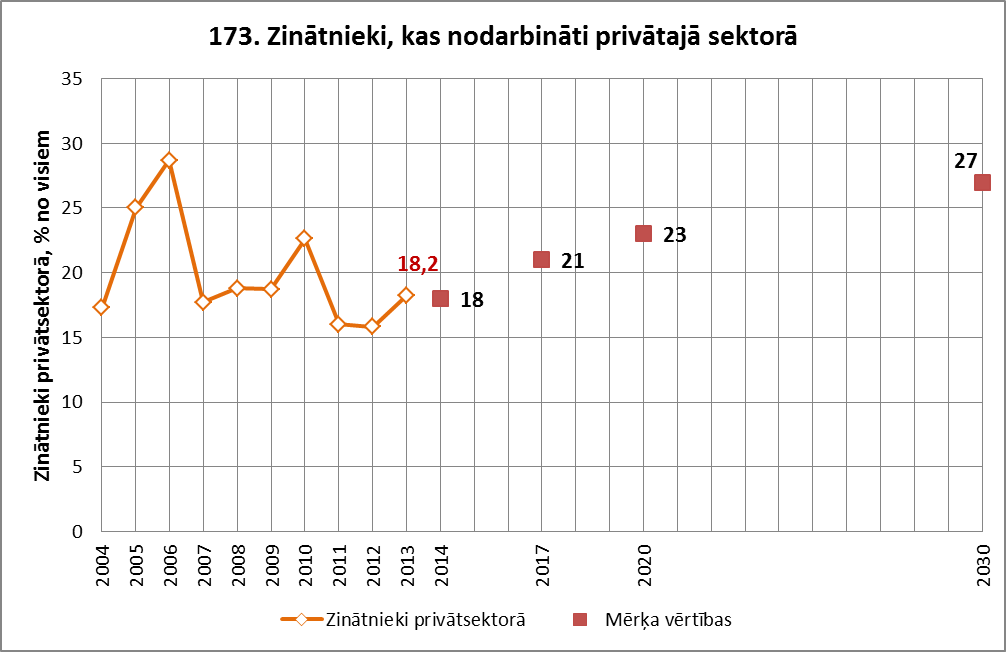
#### 173. Zinātnieku skaits, kas nodarbināti privātajā sektorā

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

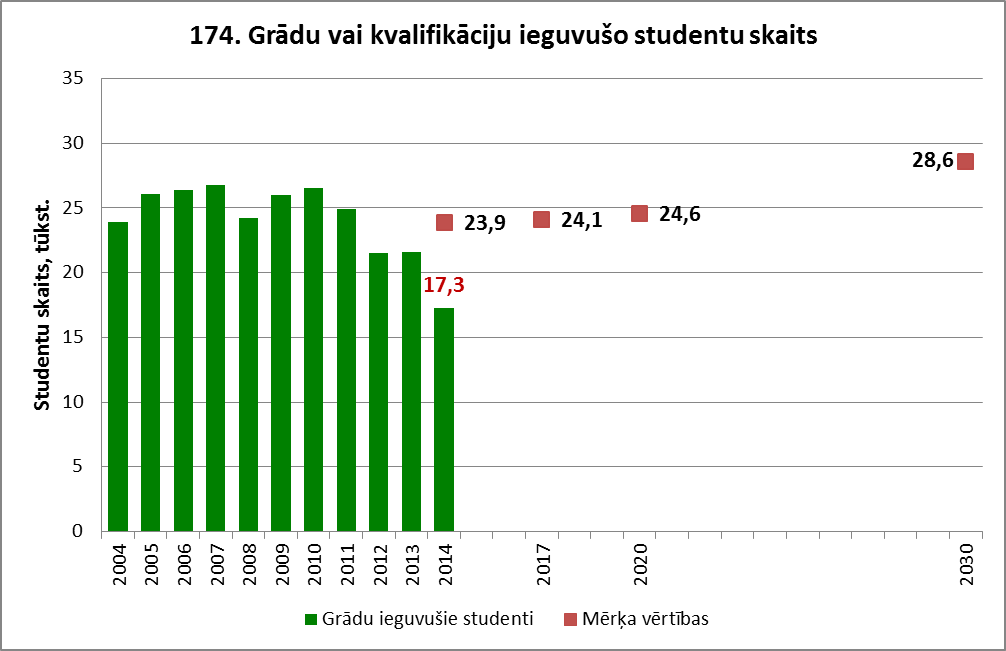
#### 174. Grādu vai kvalifikāciju ieguvušo studentu skaits augstskolās un koledžās

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

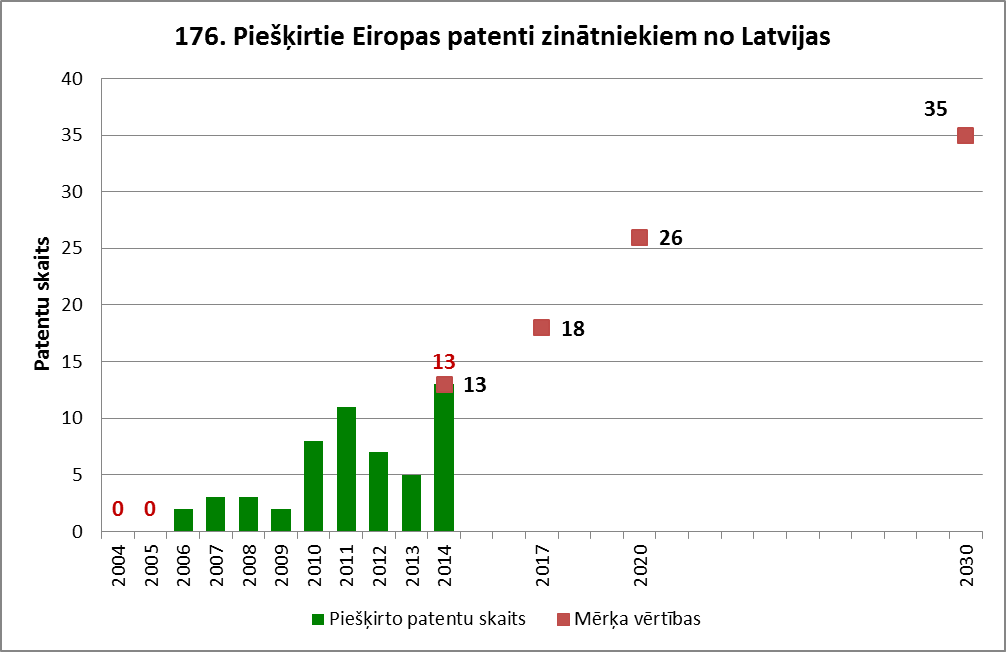
#### 176. Piešķirtie Eiropas patenti, ko pieteikuši zinātnieki, kas rezidē Latvijā

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

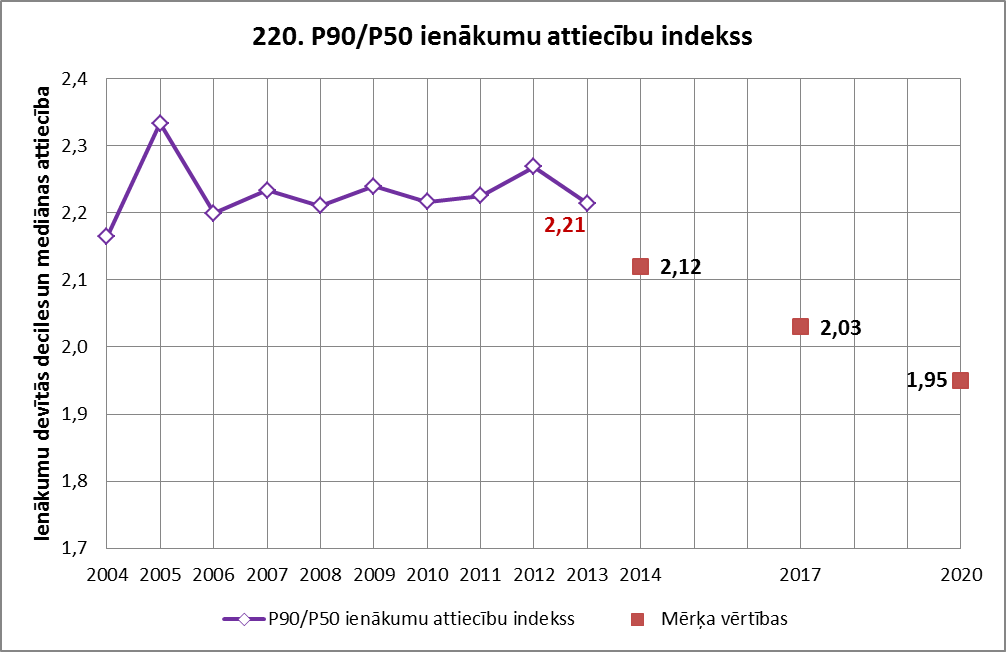
#### 220. Iedzīvotāju ienākumu attiecību indekss

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*** | ***ilc\_di03*** |
| *QUANTILE* – decile9 | *AGE* – total |
| *INDIC\_IL* – Top cut-off point | *SEX* – total |
| *CURRENCY* – *euro* | *INDIC\_IL* – med\_e |
| *GEO* – Latvija | *UNIT* – *euro* |
| *Time* – kopš 2004.gada | *GEO* – Latvija |
|  | *Time* – kopš 2004.gada |

Aprēķins. Katram gadam devītās deciles rādījumu attiecina pret mediānu.

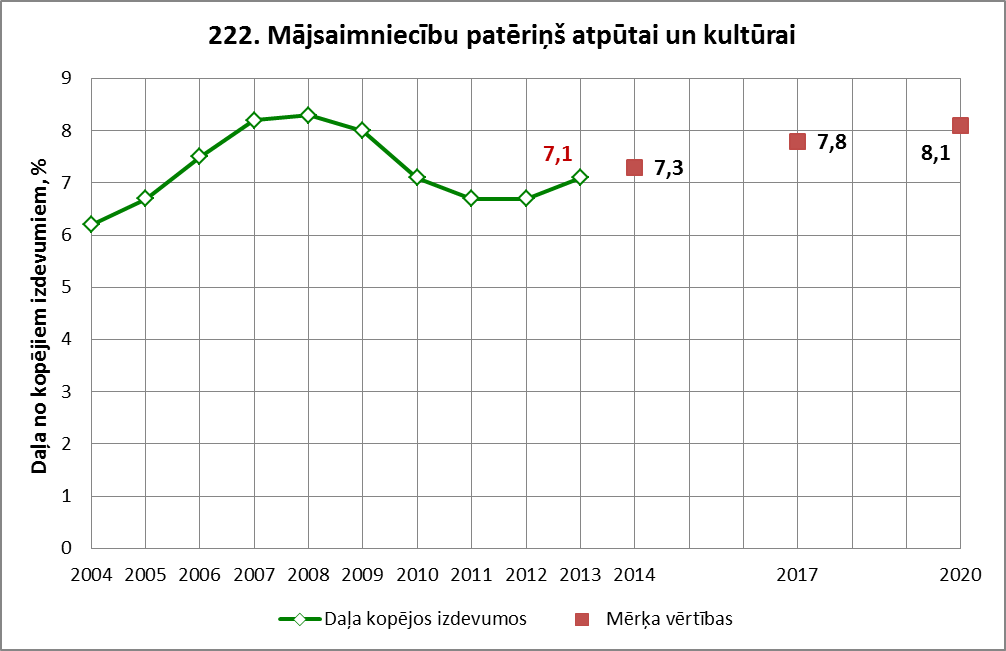
#### 222. Iedzīvotāju izdevumi atpūtai un kultūrai

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

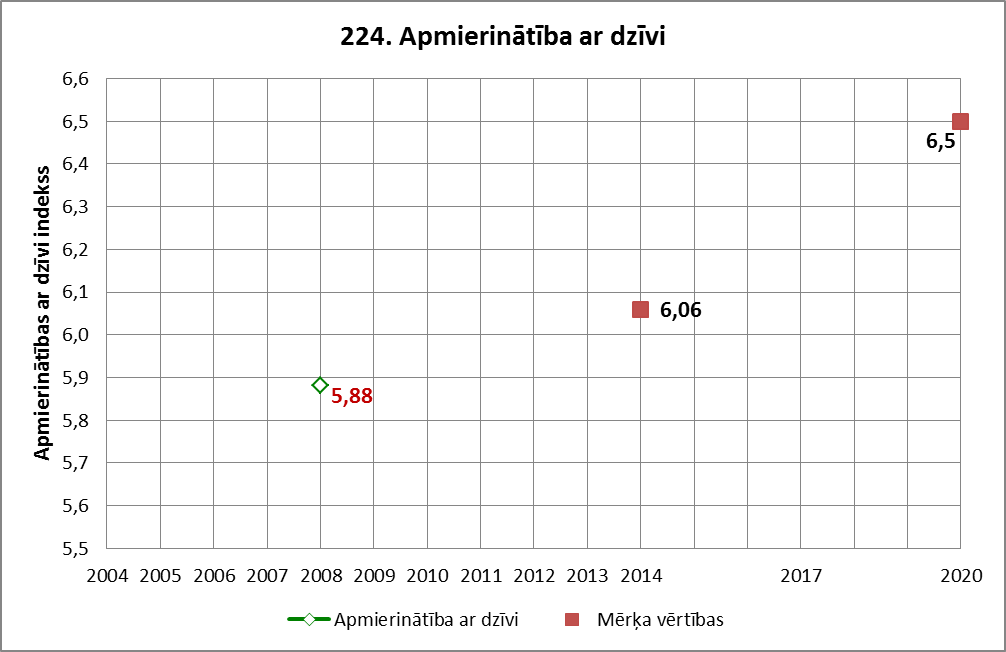
#### 224. Apmierinātība ar dzīvi

Mērvienība: novērtējuma indekss.

**Indikatora definīcija**

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

**Indikatora rādījumi**



Indikatora novērtējums: indikators 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

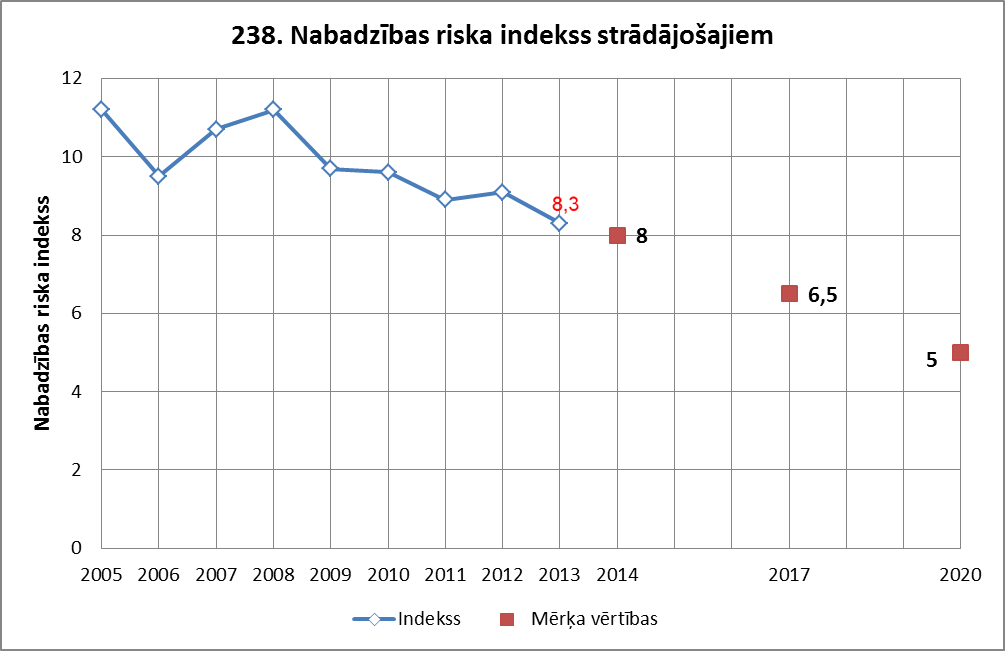
#### 238. Nabadzības riska indekss strādājošajiem iedzīvotājiem

Mērvienība: %.

**Indikatora definīcija**

Iedzīvotāju īpatsvars darbspējas 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

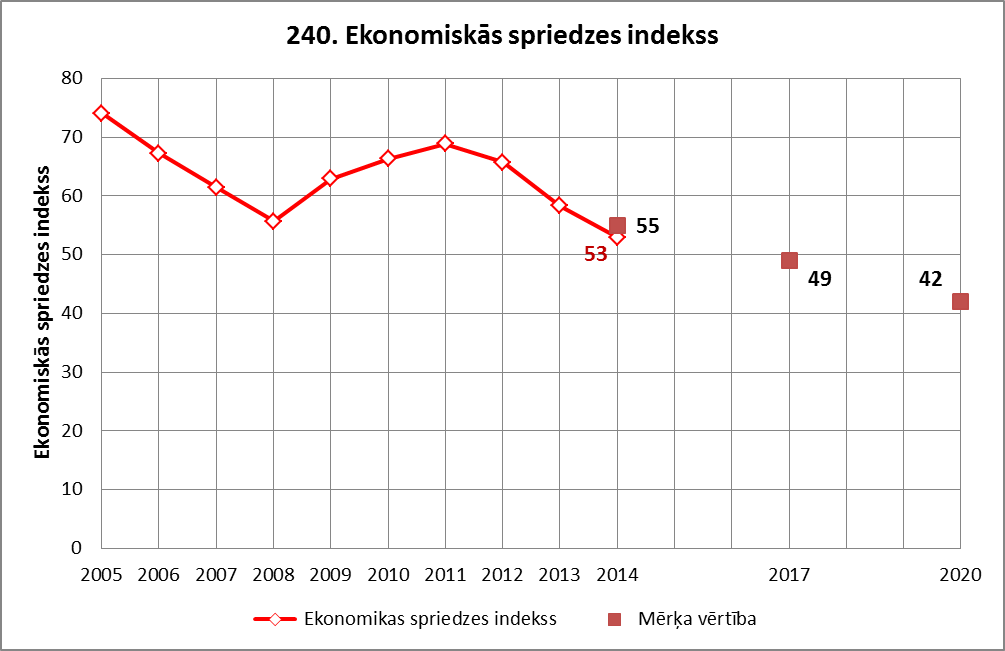
#### 240. Ekonomiskās spriedzes indekss

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

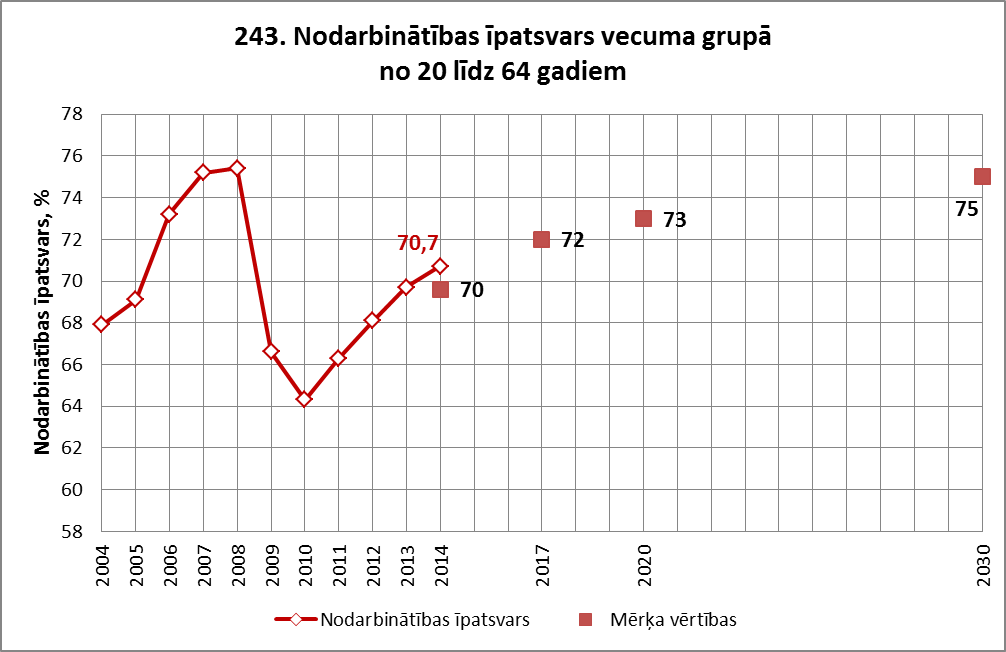
#### 243. Iedzīvotāju nodarbinātība

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

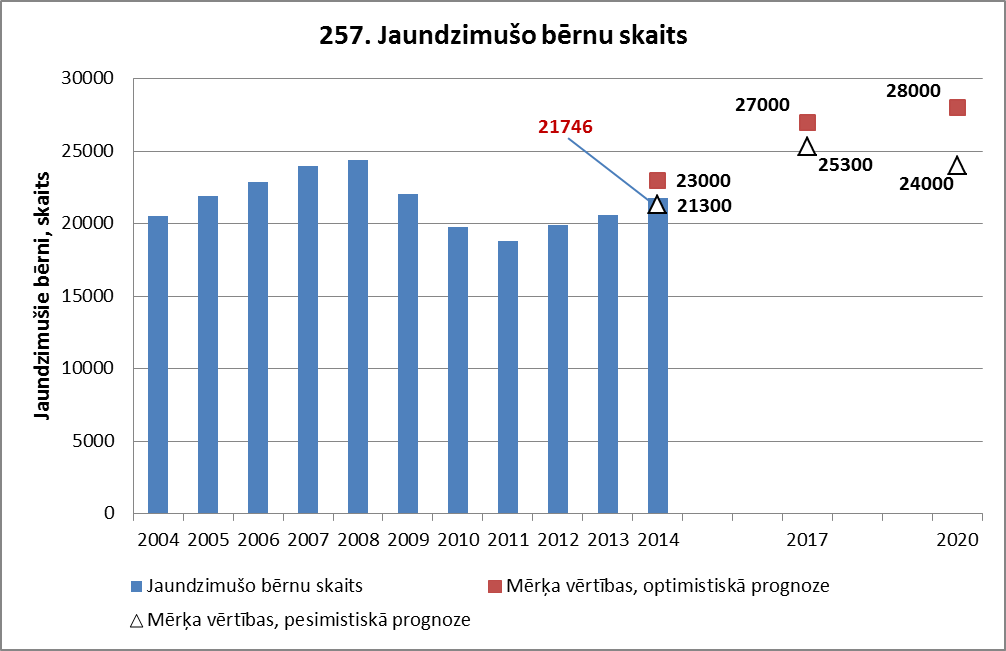
#### 257. Jaundzimušo bērnu skaits

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

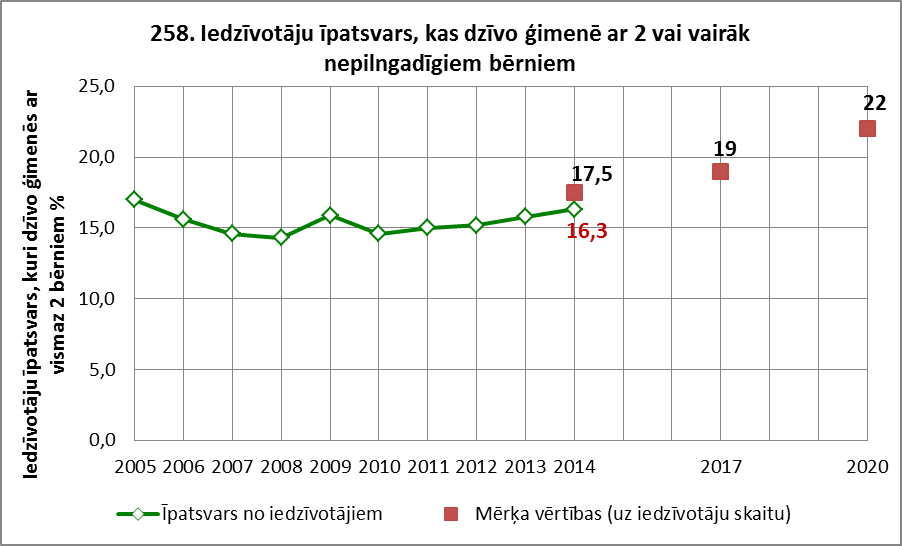
#### 258. Bērnu skaits ģimenē

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

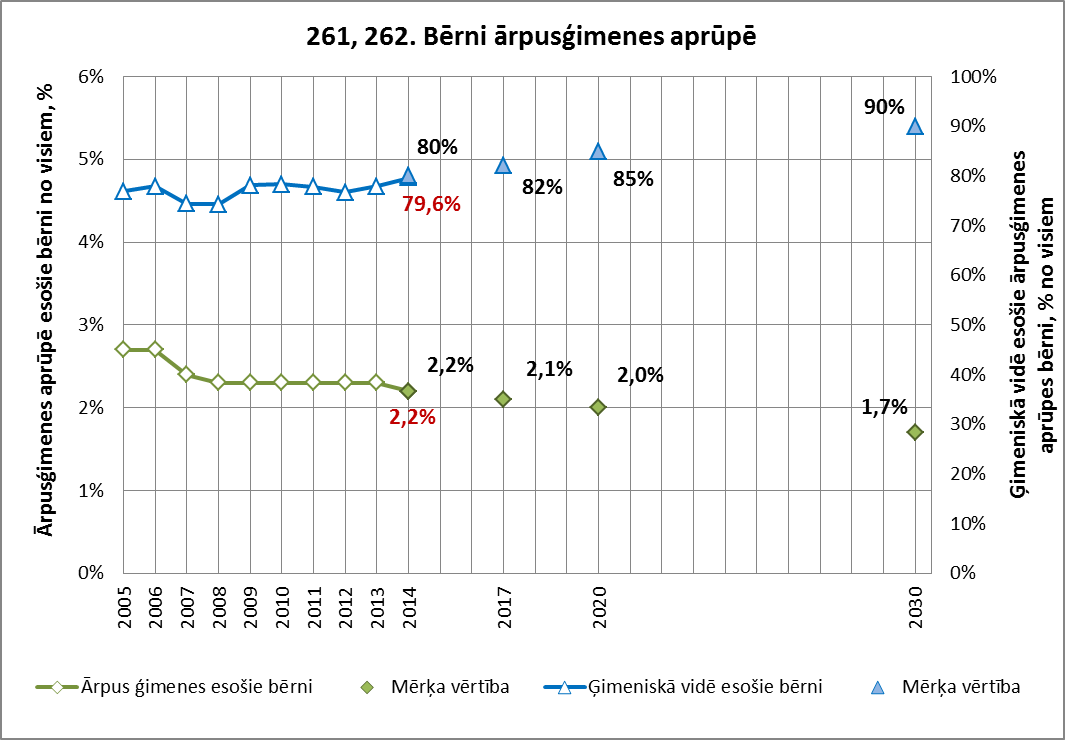
Mērvienība: %.

**Indikatora definīcija**

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

Indikators 262: aizbildnībā un audžuģimenēs, 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: %.

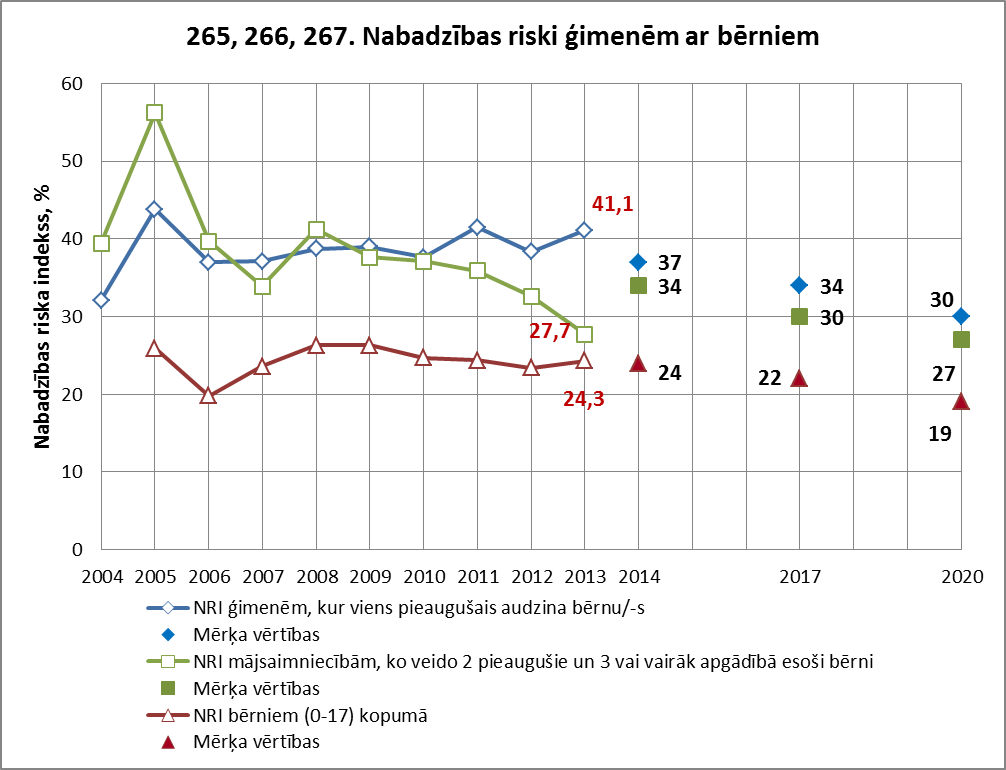
**Indikatora definīcija**

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 | NIG05 |
| *Gads* – kopš 2004. gada | *Gads* – kopš 2004. gada |
| *Vienības* – % | *Vienības* – % |
| *Vecuma grupa* – 0–17 | *Mājsaimniecības tips* – ģimene, kur viens pieaugušais audzina bērnu/-s; divi pieaugušie un trīs un vairāk bērni |
| *Dzimums* – pavisam |

### 3.4. Kompetenču attīstība

#### 280, 281. Jauniešu lasītprasmes līmenis

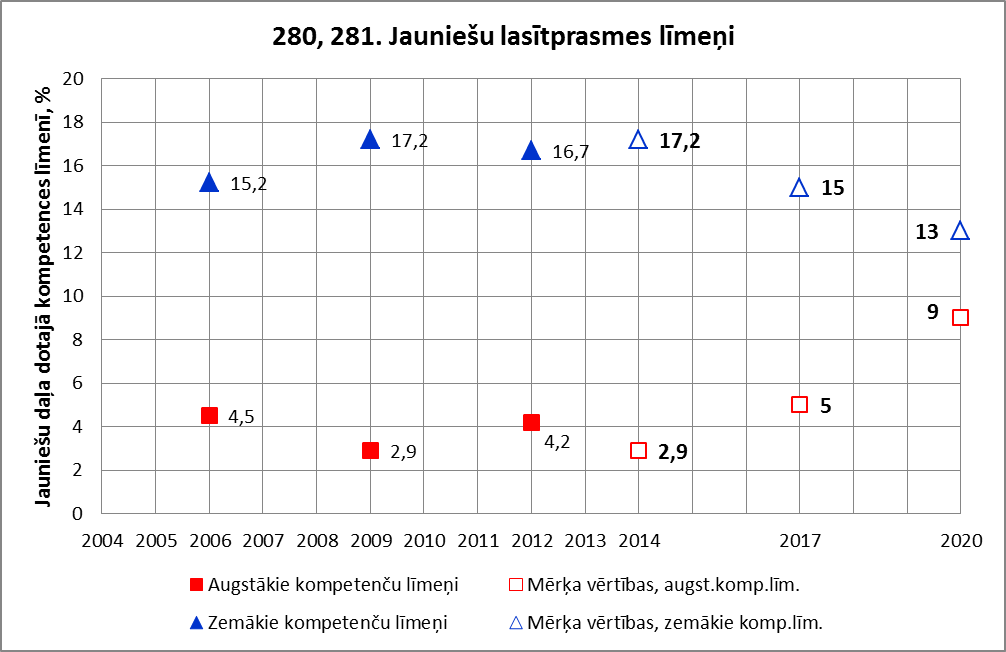
Mērvienība: %.

**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.

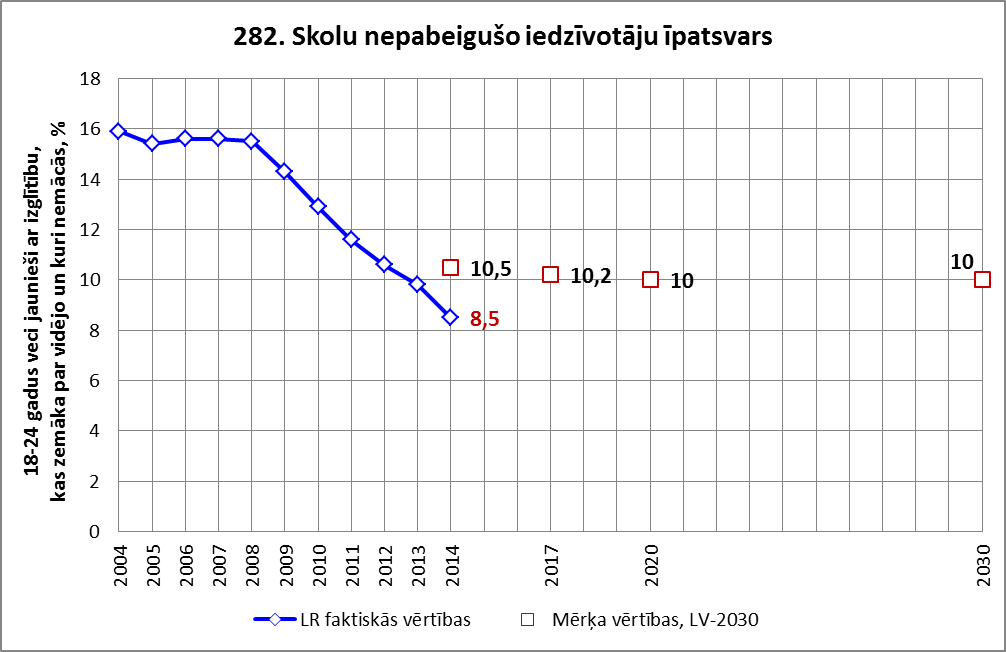
#### 282. Skolu nepabeigušo iedzīvotāju īpatsvars

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

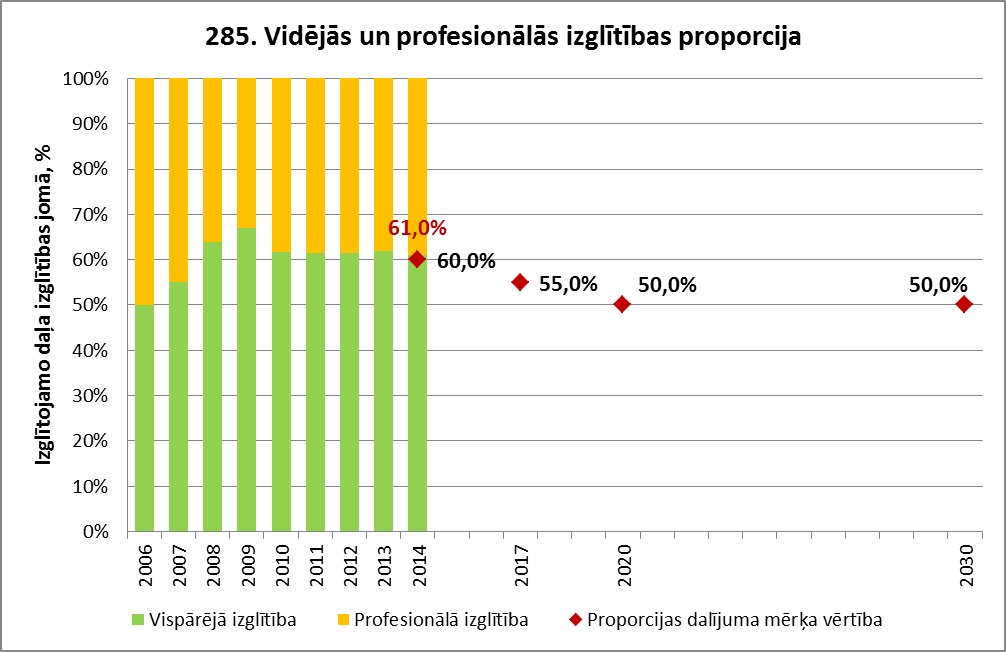
#### 285. Izglītojamo proporcija vispārējās vidējās izglītības un profesionālās izglītības programmās pēc pamatizglītības ieguves

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 | IZG22 |
| *Teritoriālā vienība* – Latvija | *Rādītāji* – audzēkņu skaits (mācību gada sākumā) |
| *Gads* – kopš 2004./2005. gada | *Gads* – kopš 2004./2005. gada |
| *Skolas* – vidusskolas |  |

### 3.5. Vesels un darbspējīgs cilvēks

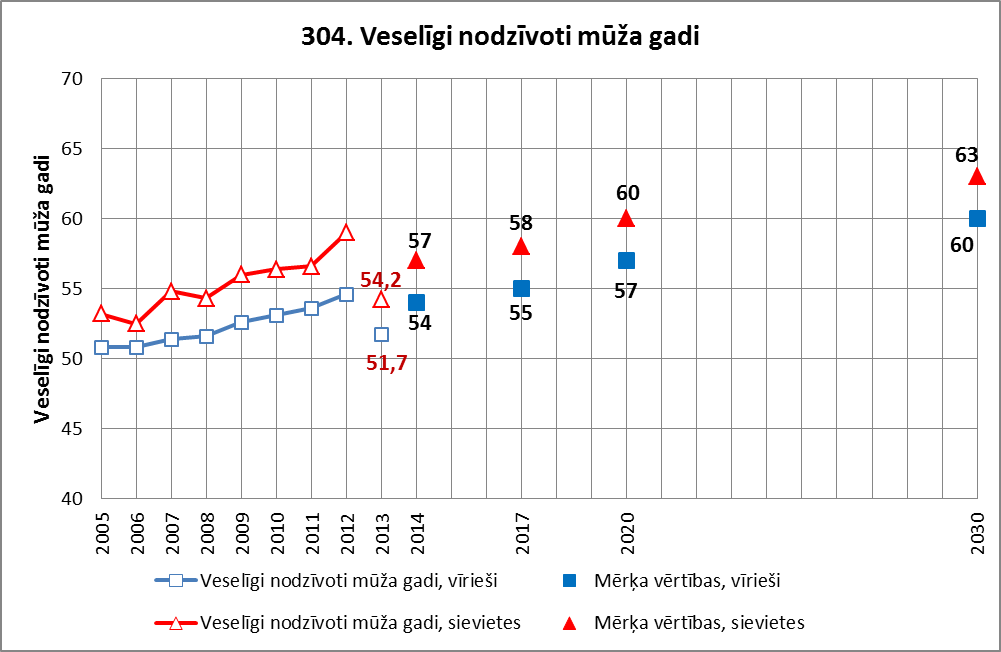
#### 304. Veselīgi nodzīvoti mūža gadi

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 mainījusies 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

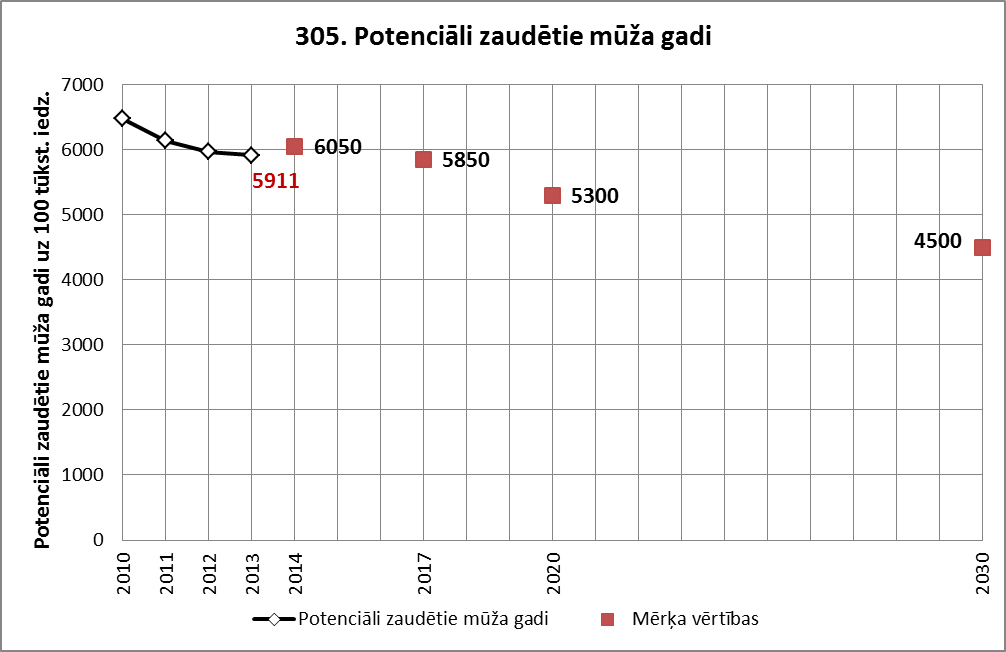
#### 305. Potenciāli zaudētie mūža gadi

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.

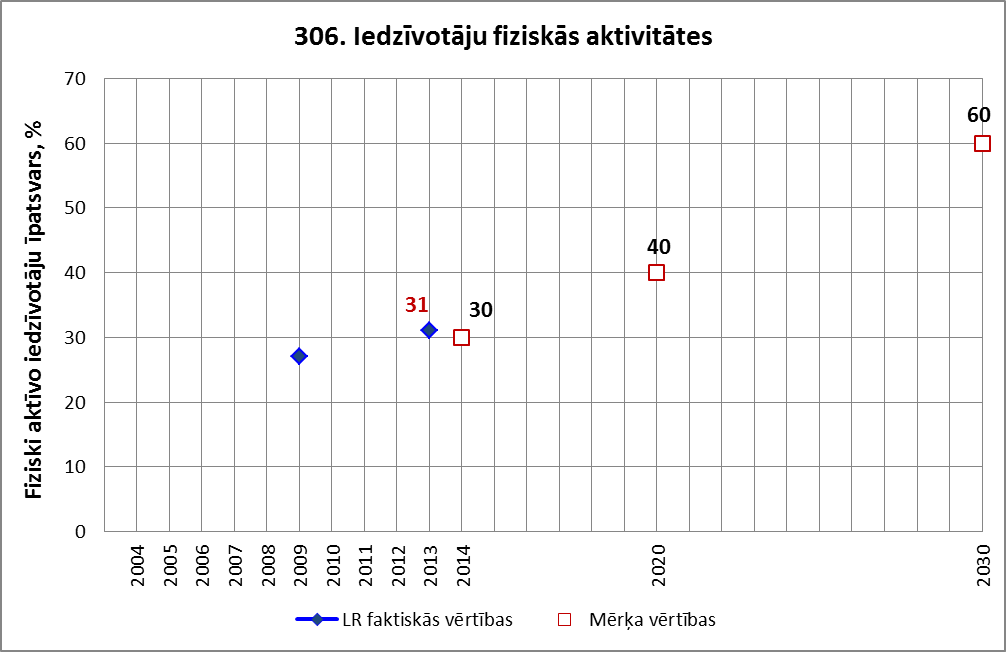
#### 306. Iedzīvotāju fiziskās vai sportiskās aktivitātes

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)

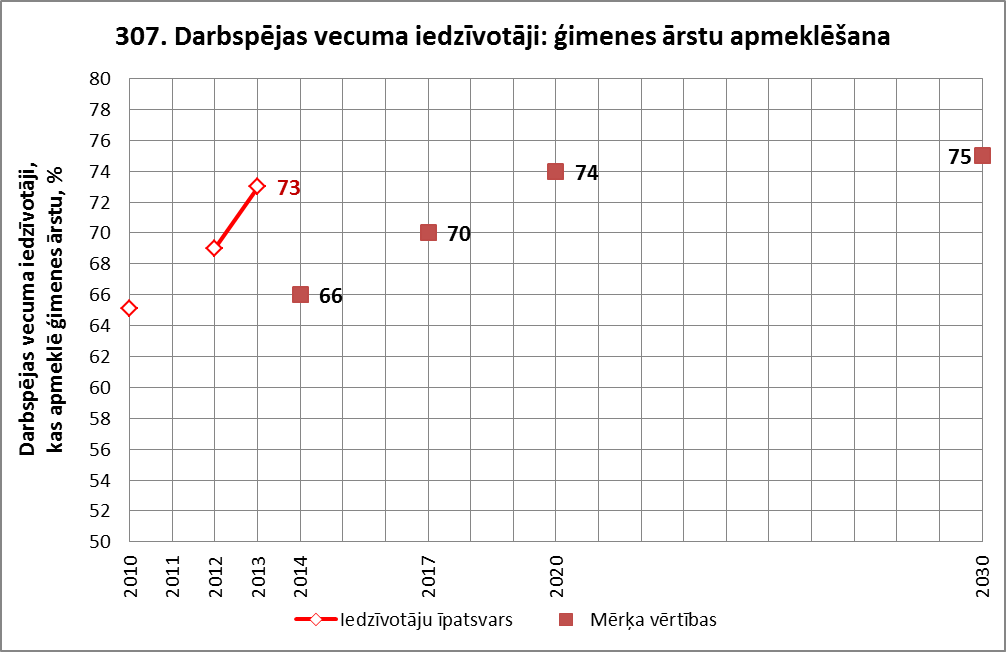
#### 307. Darbspējas vecuma iedzīvotāji: ģimenes ārsta apmeklēšana

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**

Darbaspēka 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 (darbaspēka apsekojums), VM

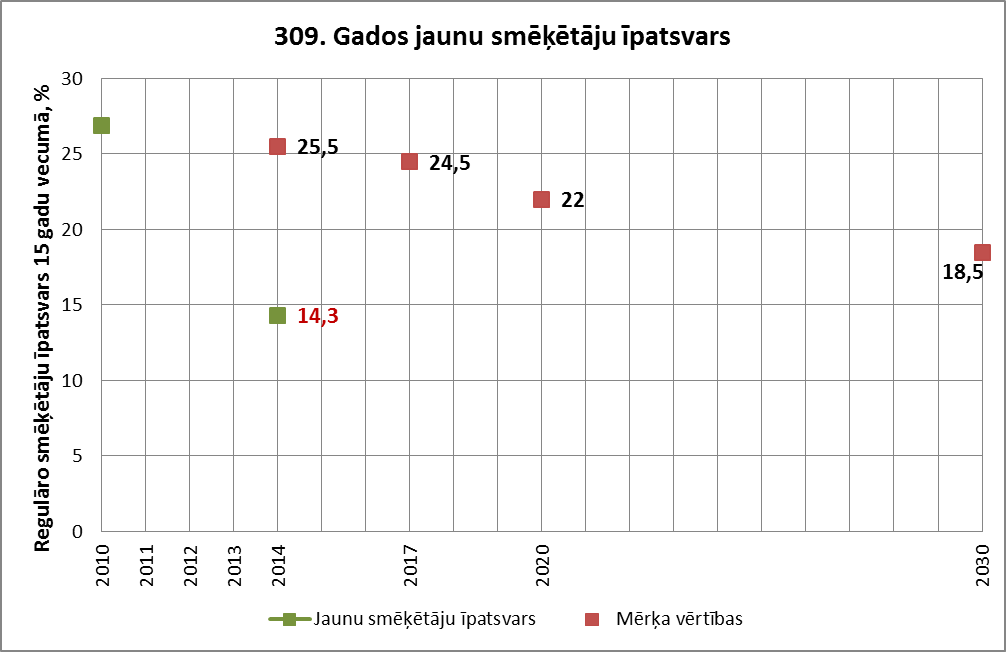
#### 309. Regulāras smēķēšanas paraduma izplatība 15 gadu vecumā

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 lepni vai lepni 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

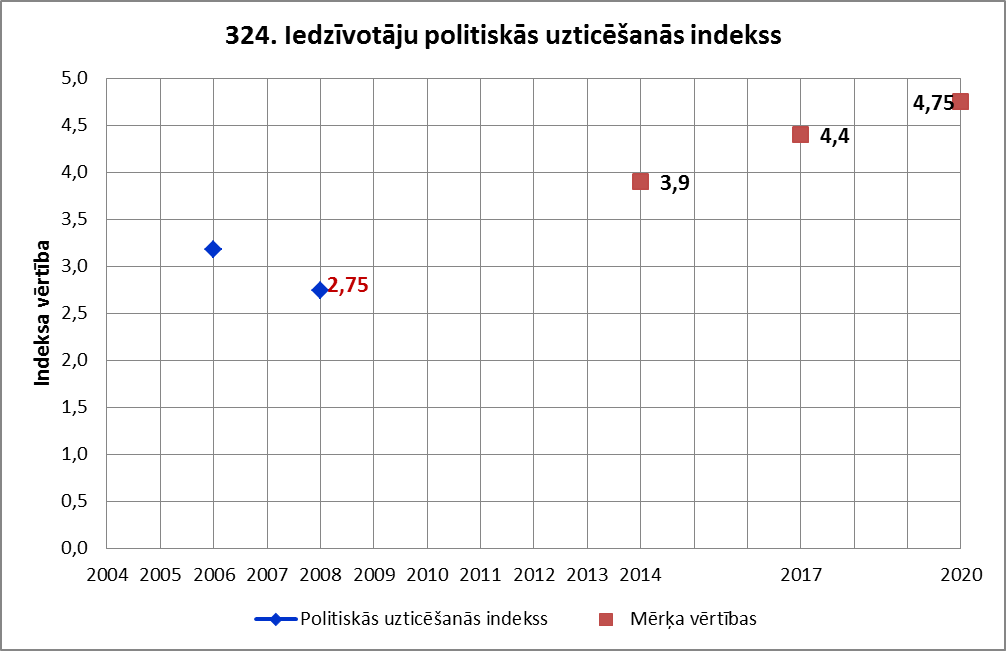
#### 324. Iedzīvotāju politiskās uzticēšanās indekss

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)

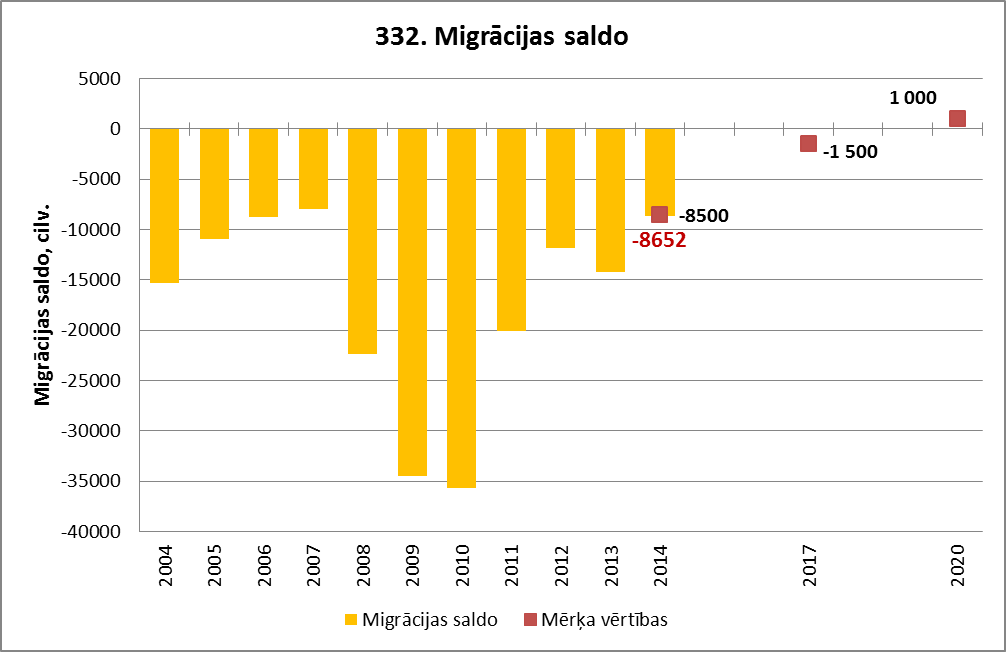
#### 332. Migrācijas saldo

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 „Izaugsmi atbalstošas teritorijas”

### 4.1. Prioritātes mērķu sasniegšanas rādītāji

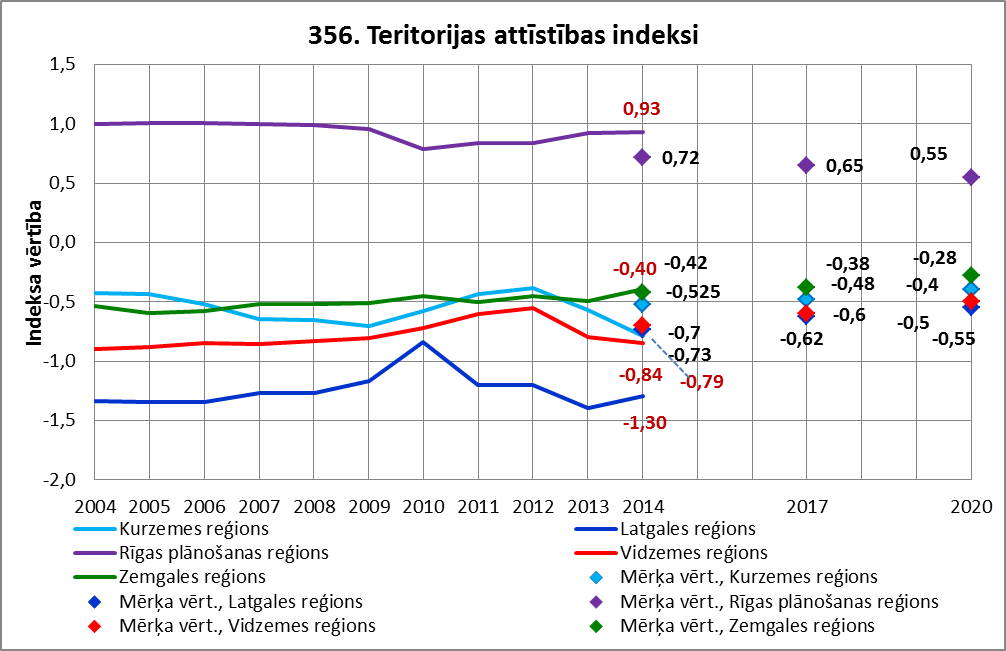
#### 356. Teritorijas attīstības indekss plānošanas reģionos

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**  Latgales reģions: **-1**  Rīgas plānošanas reģions: **0** | Vidzemes reģions: **1**  Zemgales reģions: **1** |

Datu avots

VRAA

Reģionālās attīstības indikatoru modulis (RAIM)

### 4.2. Ekonomiskās aktivitātes veicināšana reģionos – teritoriju potenciāla izmantošana

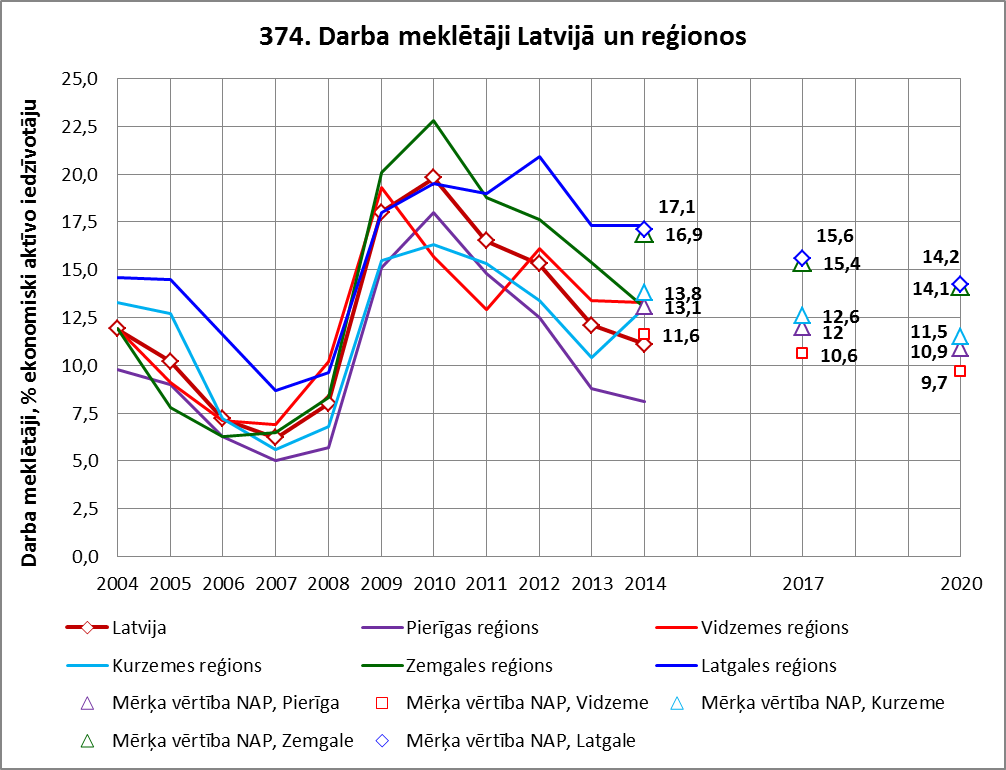
#### 374. Darba meklētāji Latvijā un reģionos

Mērvienība: % pret ekonomiski aktīvajiem iedzīvotājiem.

**Indikatora definīcija**

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

**Indikatora rādījumi**



Indikatora novērtējums:

|  |  |
| --- | --- |
| Kurzemes reģions: **1**  Latgales reģions: **1**  Pierīgas reģions: **2** | Vidzemes reģions: **1**  Zemgales 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

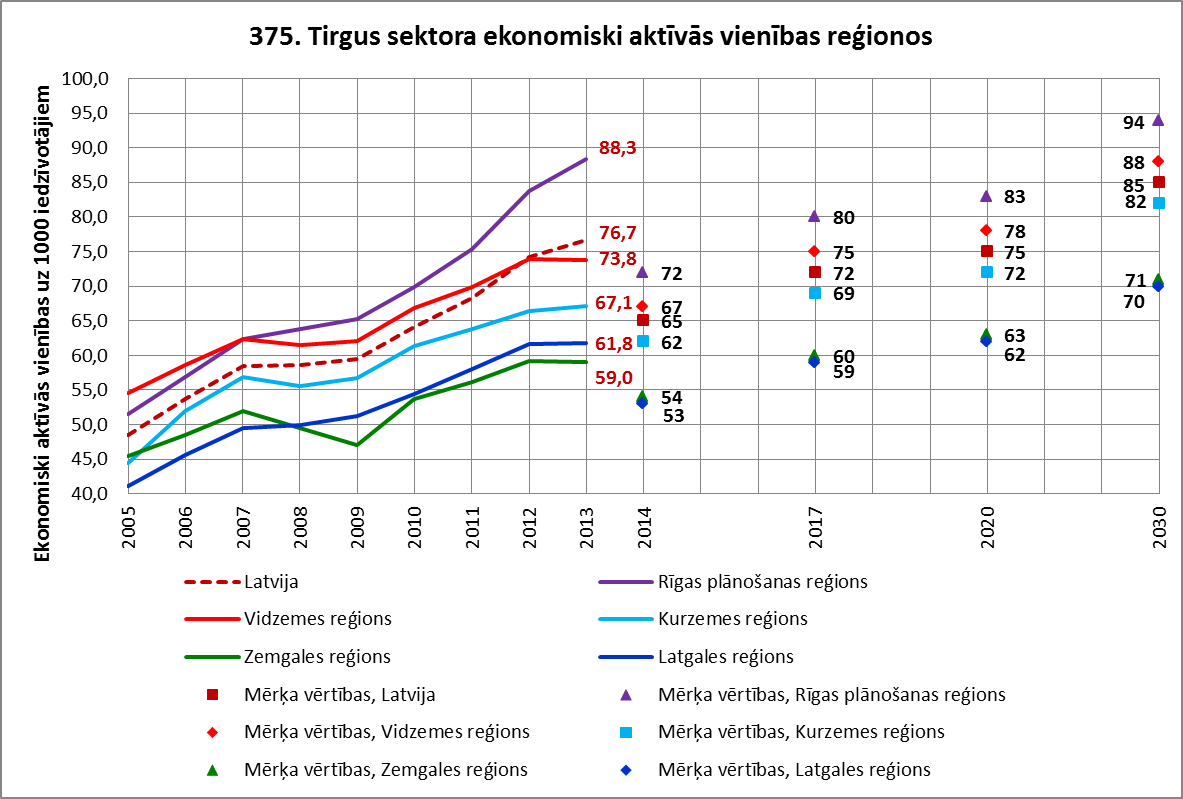
#### 375. Reģionu ekonomiskā aktivitāte

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**  Latgales reģions: **2**  Rīgas plānošanas reģions: **0** | Vidzemes reģions: **1**  Zemgales reģions: **1** |

Datu avots

CSP

Datubāze: *SRG041, SRG0411*

Datu atlase

|  |  |
| --- | --- |
| SRG041 | SRG0411 |
| *Teritoriālā vienība* – Rīgas plānošanas reģions; Vidzemes reģions; Kurzemes reģions; Zemgales reģions; Latgales reģions | *Teritoriālā vienība* – Rīgas plānošanas reģions; Vidzemes reģions; Kurzemes reģions; Zemgales reģions; Latgales reģions |
| *Lieluma grupa* – pavisam, tirgus sektors | *Lieluma grupa* – pavisam, tirgus sektors |
| *Gads* – 2005.–2012. gads | *Gads* – kopš 2013. gada |

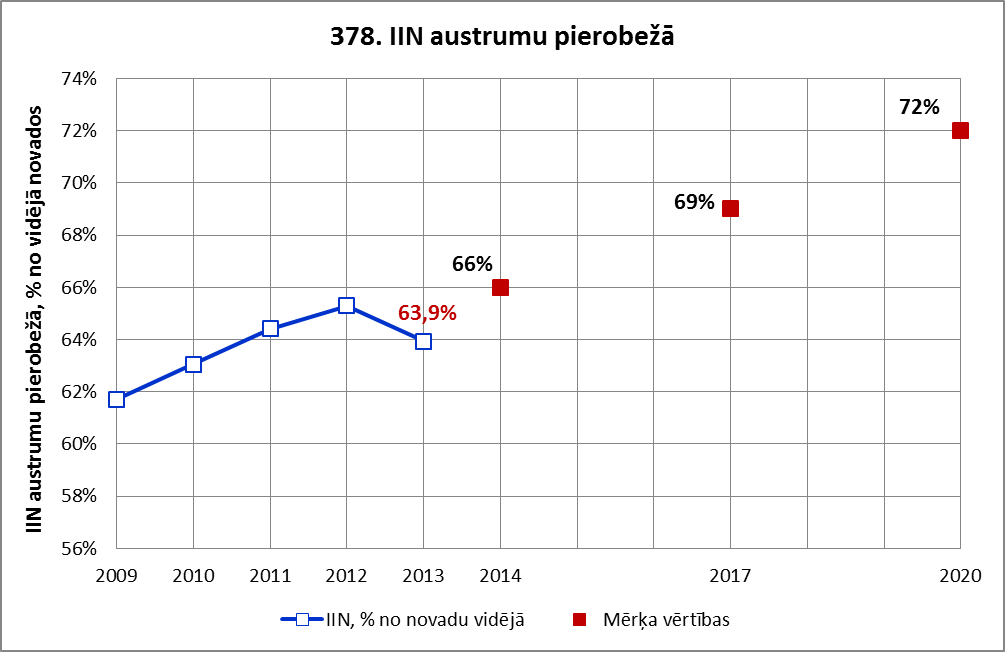
#### 378. Austrumu pierobežas novadu pašvaldību ekonomika

Mērvienība: %.

**Indikatora definīcija**

Iedzīvotāju ienākuma nodokļa ieņēmumi uz vienu iedzīvotāju austrumu pierobežas novadu (Aglonas novads, Alūksnes novads, Baltinavas 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

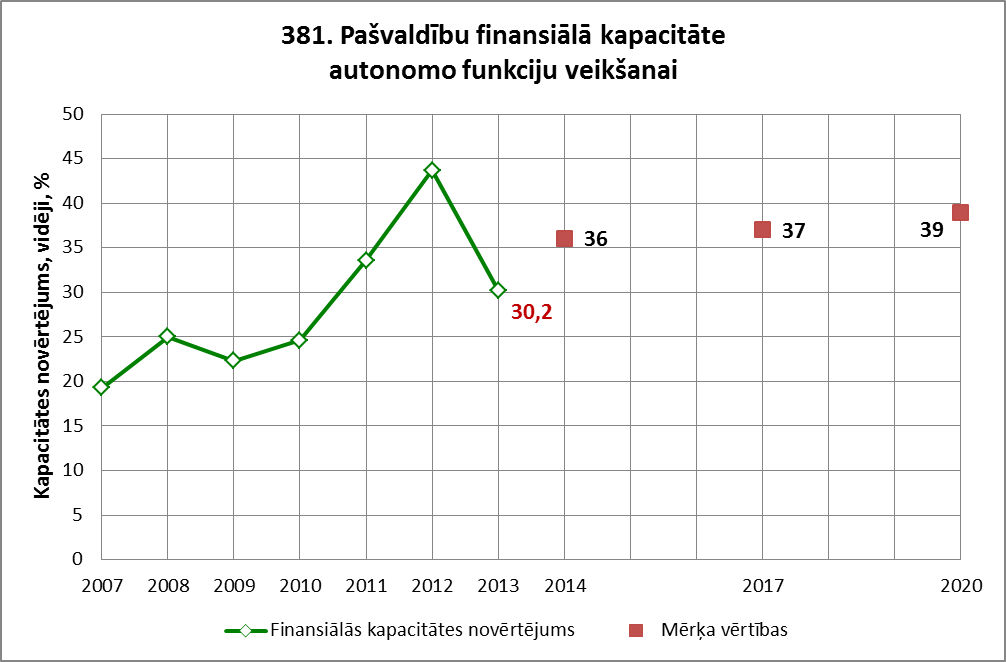
#### 381. Pašvaldību ekonomiskā patstāvība

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

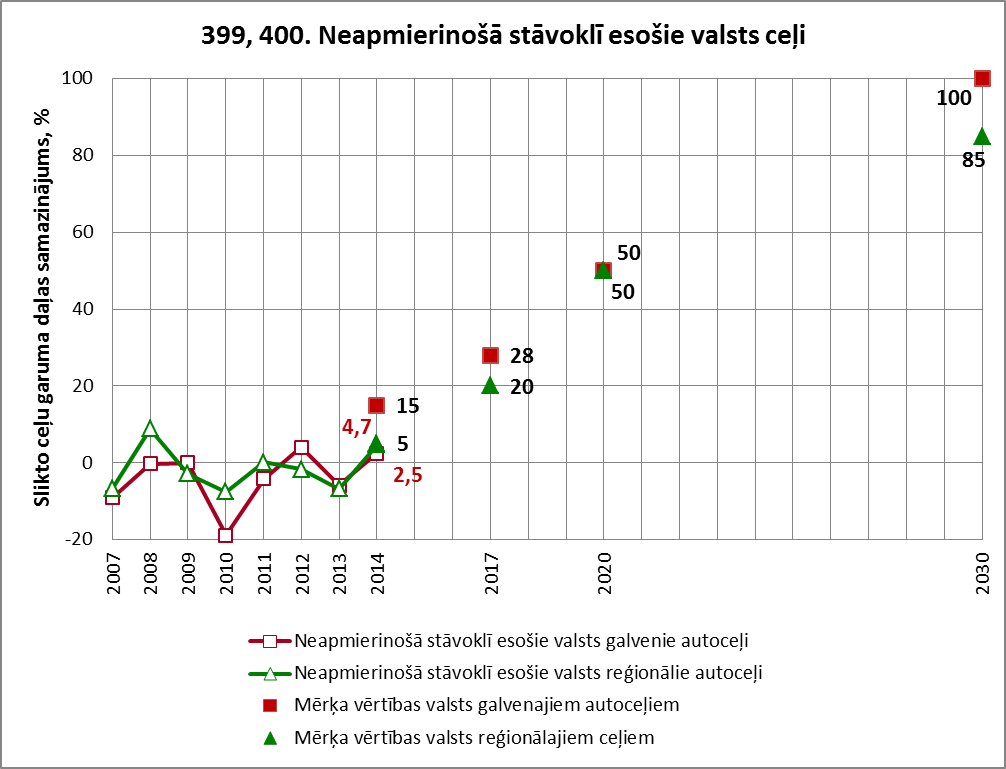
#### 399, 400. Valsts galveno un reģionālo autoceļu tehniskais stāvoklis

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

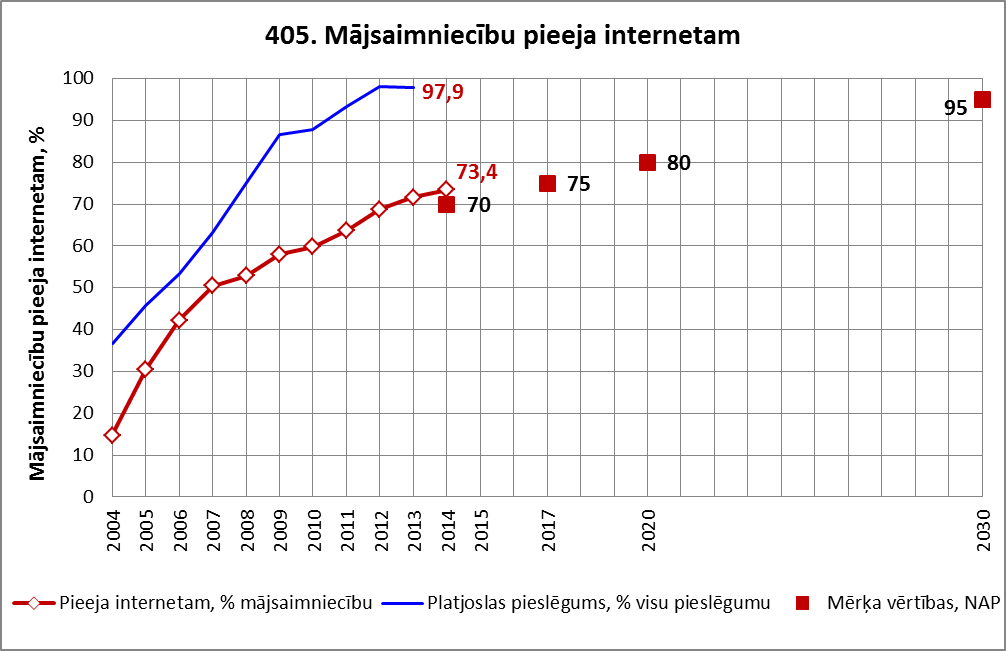
Mērvienība: %.

**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

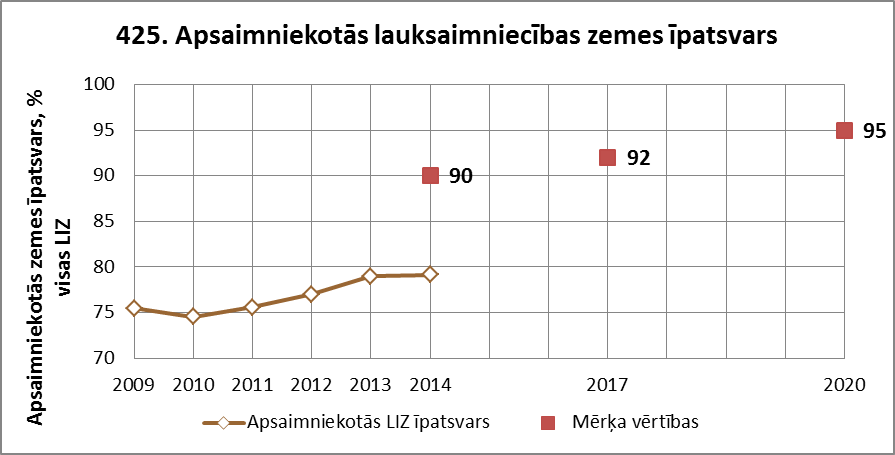
#### 425. Lauksaimniecības zemju apsaimniekošana

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.

1. Šāda rādītāja vairs nav; skatīt piezīmi tekstā zem diagrammas. [↑](#footnote-ref-1)
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. [↑](#footnote-ref-2)