



Pohjois-Pohjanmaa



Vertailussa: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

Väestö- rakenne

Väestö ennakkotieto	Luonnollinen väestönlisäys ennakkotieto	Väestöllinen huoltosuhde
418 318 (←)	13 (↑)	62,9 (↓)
3/2025	3/2025	2024

Työllisten määrä

173 463 (↓)

12/2024

Kokonais- nettomuutto ennakkotieto

-63 (↓)

3/2025

Netto- maahanmuutto ennakkotieto

120 (↑)

3/2025

Väestön- kehitys

Työllisyys

Työttömien osuus työvoimasta	Työllisyysaste 20-64 vuotiaat	Taloudellinen huoltosuhde
12,5 % (↓)	71,7 (↓)	144,9 (↑)
3/2025	12/2024	2023

Aloittaneita yrityksiä

555 (↓)

Q4/2024

Yritysten liikevaihto milj. €

29 174 (↓)

2023

Avoimen sektorin osuus työpaikoista

68,8 % (↓)

2023

Yritys- toiminta

Aluetalous ja TKI-toiminta

BKT €/asukas	Tavaravienti mrd. €	T&K-menot milj. €
41 667 (↑)	2,2 (↓)	951,6 (↑)
2022	2023	2023



**Korkea-asteen
koulutettuja
25–34-vuotiaita**

35 % (↑)
2023

**Vasta-
valmistuneiden
työllisyys**

53,2 % (↓)
2023

**Koulutuksen
ulkopuolelle
jääneitä
17–24-vuotiaita**

6 % (↓)
2023

Osaaminen ja koulutus

Osallisuus ja hyvinvointi

**Elämänlaatusa
hyväksi
tuntevia
20–64-vuotiaita**

48,7 % (↓)
2022

**Perustoimeentulon
saajia**

2,7 % (↑)
3/2025

**Pienituloisten
osuus
väestöstä**

14,4 % (↑)
2023

**Liikennesuorite
tuhatta km/asukas**

7,8 (↓)
2024

**Asuntojen
rakennusluvut
liukuva vuosisumma**

1 153 (↑)
12/2024

**Asuntokauppojen
lukumäärä
vanhat osakeasunnot**

3 696 (↓)
2023

Yhdyskunta- kehitys

Päästö- indikaattorit

**Kokonaispäästöt
ALas 1.3, kt CO₂e**

2 235,2 (↓)
2023

**Maatalouden
päästöt
ALas 1.3, kt CO₂e**

987,2 (↓)
2023

**Kulutusperustaiset
kokonaispäästöt
asukasta kohden
ALasKulutus 1.0, t CO₂e**

11 •
2015



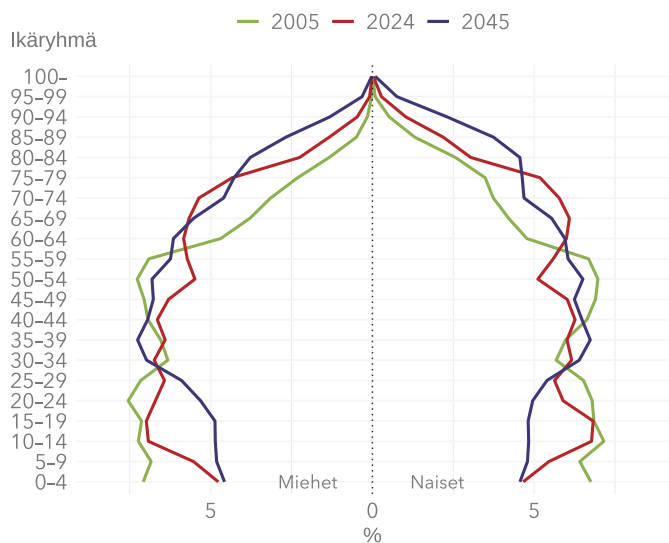
Väestörakenne

VERTAILUSSA: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

<p>Väestö ennakkotieto</p> <p>418 318</p> <p>0 %</p> <p>3/2025 (muutos vuoden takaiseen)</p>	<p>Luonnollinen väestönlisäys ennakkotieto</p> <p>13</p> <p>+12 / -6</p> <p>3/2025 (kk / vuosimuutos)</p>	<p>Väestöllinen huoltosuhde</p> <p>62,9</p> <p>-0,5 %</p> <p>2024 (vuosimuutos)</p>
--	---	---

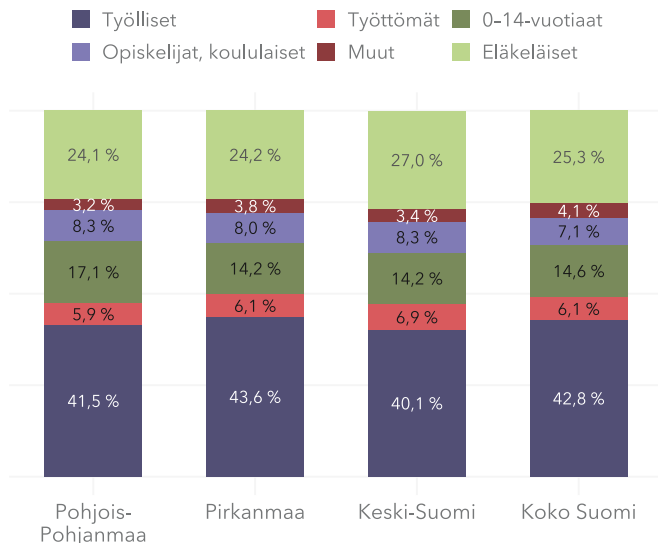
Vuoteen 2045 mennessä Tilastokeskuksen ennusteessa Pohjois-Pohjanmaan väestö kasvaa **5,73 %**. Samana vuonna ennusteessa väestöllinen huoltosuhde laskee **0,16 %**. Luonnollinen väestönlisäys oli vuoden alusta **-37** (syntyneitä **946** ja kuolleita **983**). Tuolloin väestöstä naisia oli **49,4 %**. Vuonna 2024 vieraskielisiä oli **4,6 %** väestöstä, ja koko Suomen luku oli 10,8 %.

Ikärakenne 2005 - 2045



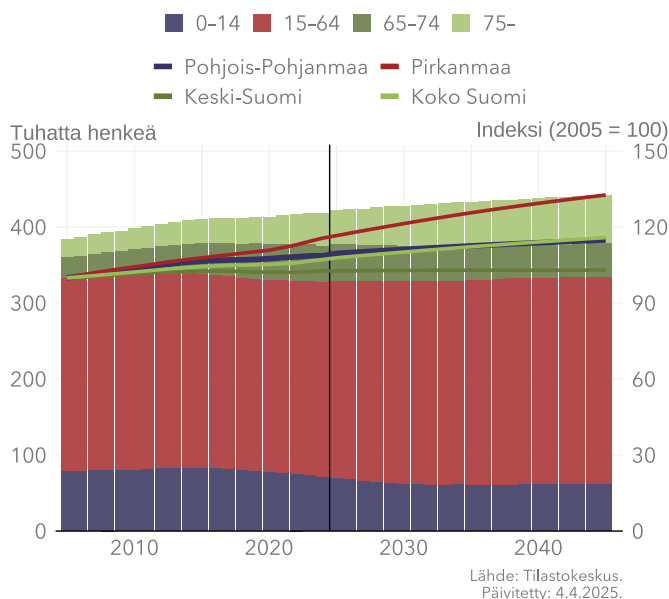
Lähde: Tilastokeskus. Päivitetty: 4.4.2025.

Toimirakenne 12/2024



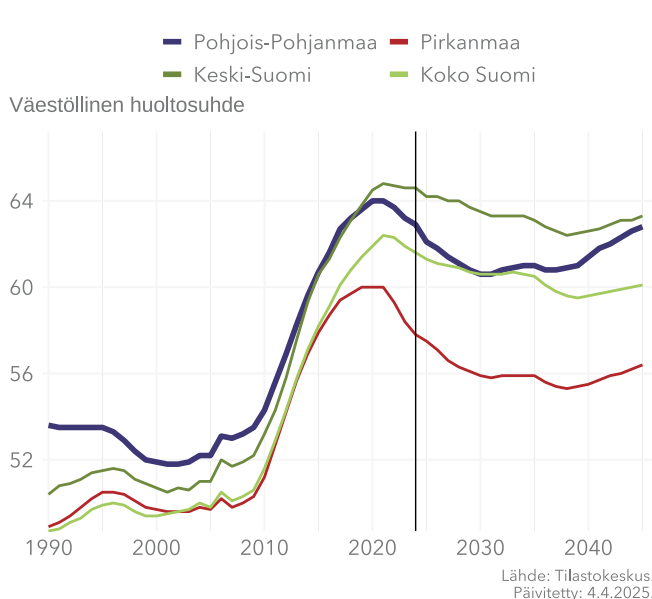
Lähde: Tilastokeskus. Päivitetty: 28.3.2025.

Väestörakenne- ja ennuste 2005 - 2045



Lähde: Tilastokeskus. Päivitetty: 4.4.2025.

Väestöllinen huoltosuhde 1990 - 2045



Lähde: Tilastokeskus. Päivitetty: 4.4.2025.



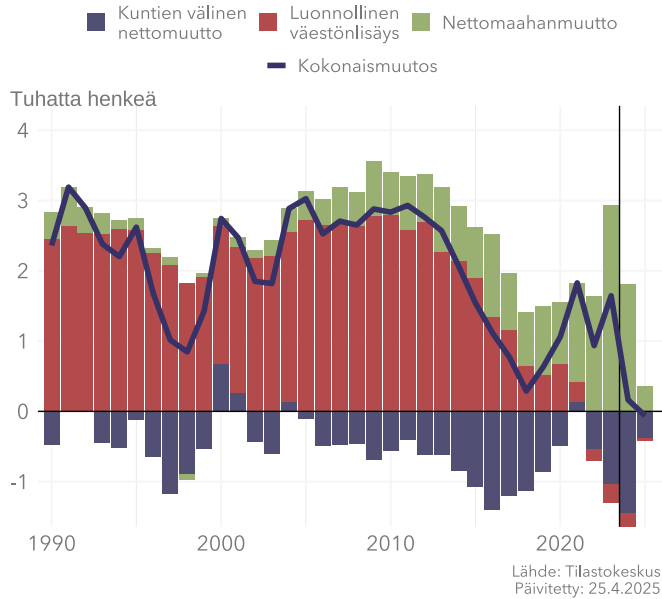
Väestönkehitys

VERTAILUSSA: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

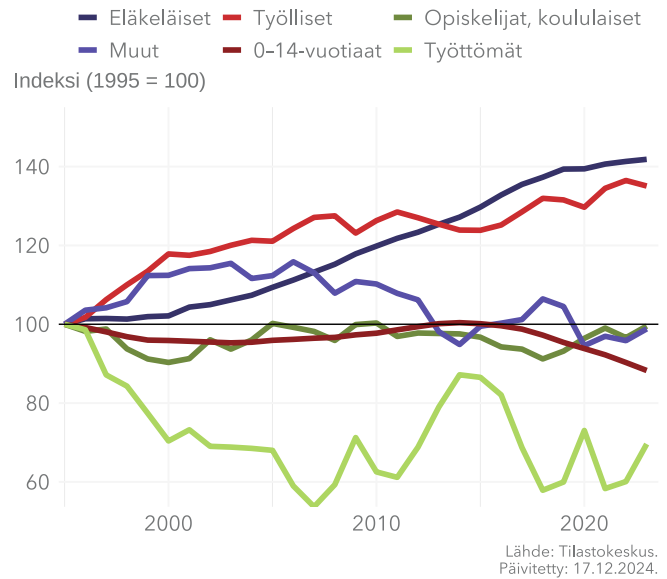
Työllisten määrä	Kokonaisnettomuutto ennakkotieto	Nettomaahanmuutto ennakkotieto
173 463	-63	120
-0,3 %	-53 / -111	+7 / -29
12/2024 (kuukausimuutos)	3/2025 (kk / vuosimuutos)	3/2025 (kk / vuosimuutos)

Vuonna 2023 nettomuutossa suurin voitto oli **Lapista** ja suurin tappio oli **Uudellemaalle**. Samana vuonna suurin muuttovoitto oli **35-39-vuotiaat** (324 henkeä) ja suurin muuttotappio oli **65-69-vuotiaat** (2 henkeä). Joulukuussa 2024 työllisten määrä kasvoi **0,2 %** ja työvoiman ulkopuolisten määrä laski **0,6 %** vuoden takaiseen nähden. Työllisten määrä koko Suomessa vastavasti laski **0,4 %**, ja työvoiman ulkopuolisten määrä kasvoi **0,3 %**.

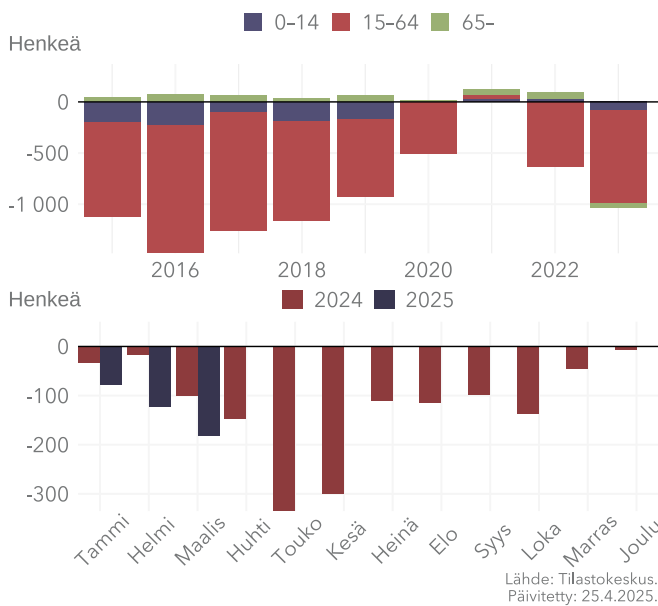
Väestönmuutokset 1990 - 3/2025



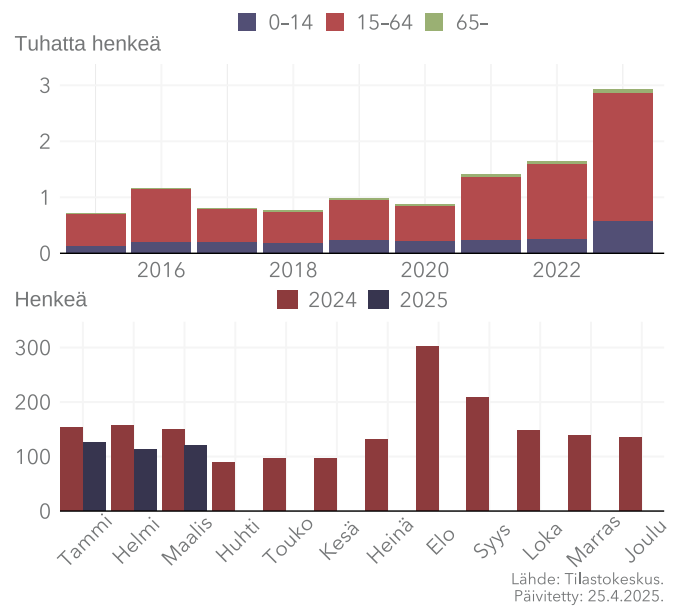
Toimirakenteen muutokset 1995 - 2023



Maan sisäinen nettomuutto 2015 - 3/2025



Nettomaahanmuutto 2015 - 3/2025





Työllisyys

VERTAILUSSA: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

Työttömien osuus
työvoimasta

12,5 %

-0,3 %-yks. / +5 %
3/2025 (kk / vuosimuutos)

Työllisyysaste
20-64 vuotiaat

71,7

-0,2 %-yks.
12/2024 (kuukausimuutos)

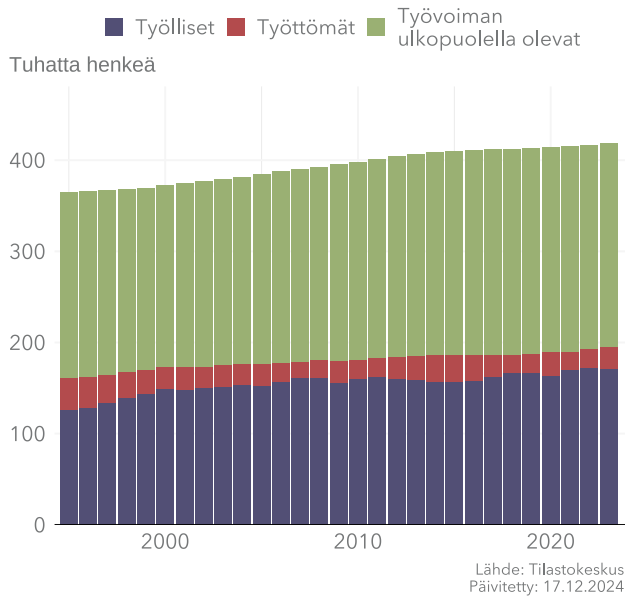
Taloudellinen
huoltosuhde

144,9

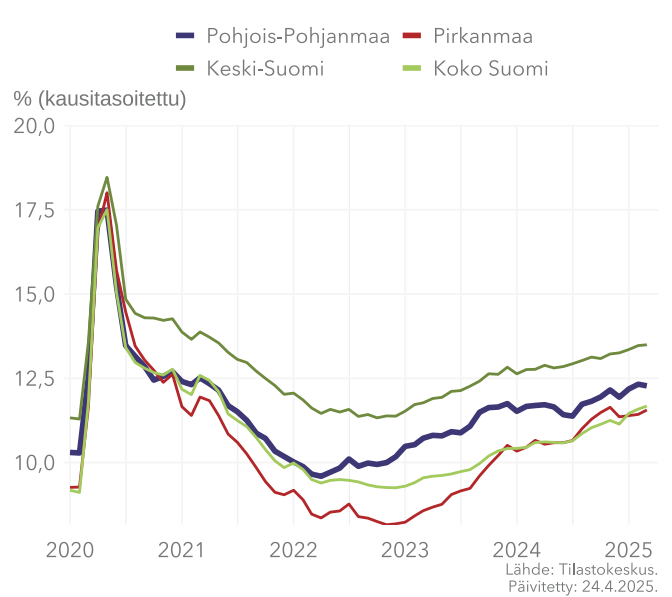
+2,5 %
2023 (vuosimuutos)

Pohjois-Pohjanmaan työpaikkaomavaraisuus, eli alueen väestön ja työpaikkojen välinen suhde oli vuonna 2023 **98,8 %**. Maaliskuussa 2025 avointen työpaikkojen määrä kuukauden aikana kasvoi **0,5 %** edelliskuuhun verraten. koko Suomen luku vastaavasti laski 6,4 %. Yhtäjaksoisesti 12 kk tai pidempään työttömänä olleita oli tuolloin **4,7 %**. Laaja työttömyysaste, joka kattaa työttömät ja palveluiden piirissä olevat yhteenlaskettuna on tuolloin **16 %**.

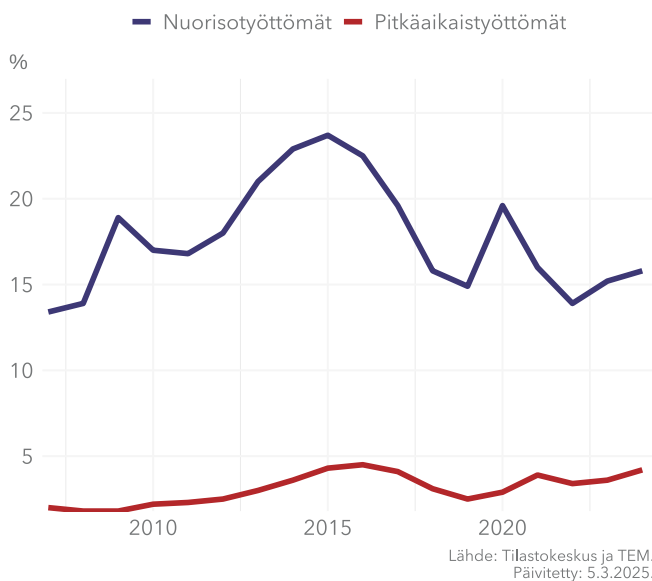
Työllisyysrakenne 1995 - 2023



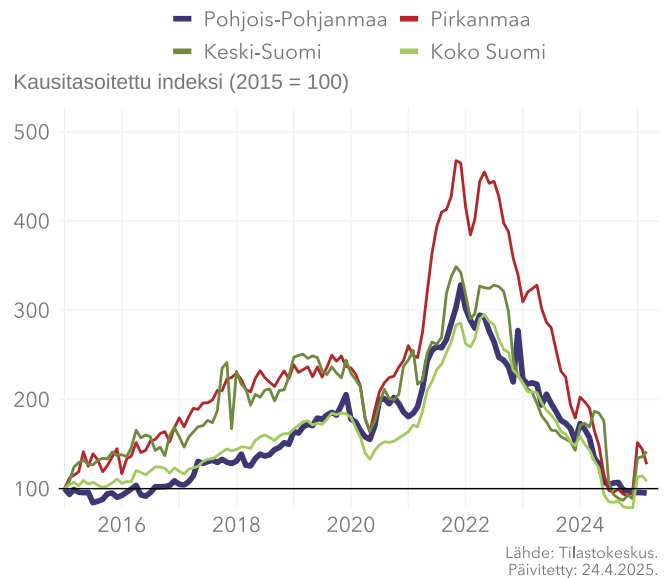
Työttömien osuus työvoimasta 2020 - 2025



Nuoriso- ja pitkäaikaistyöttömyys 2007 - 2024



Avoimien työpaikkojen määrän kehitys 2015 - 2025





Yritystoiminta

VERTAILUSSA: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

Aloittaneita yrityksiä

555

-61

Q4/2024 (kvartaalimuutos)

Yritysten liikevaihto milj. €

29 174

-3 %

2023 (vuosimuutos)

Avoimen sektorin osuus työpaikoista

68,8 %

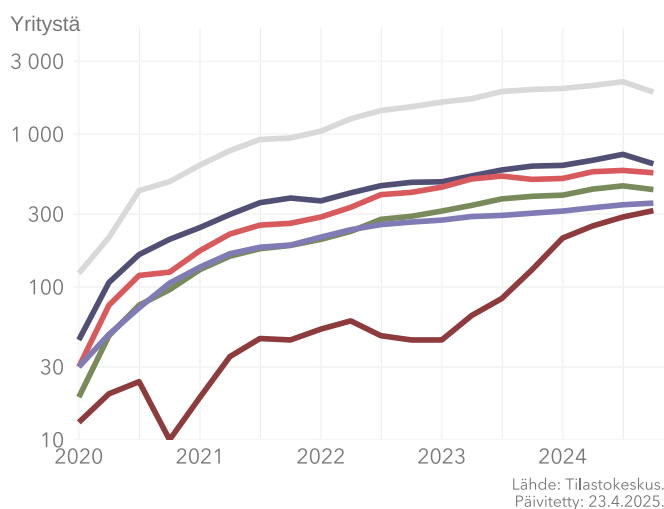
-0,8 %-yks.

2023 (vuosimuutos)

Vuoden 2024 neljännellä neljänneksellä yrityksiä oli **68,4** tuhatta asukasta kohden, ja koko Suomen luku oli 83,6. Suurin ala toimipaikkojen määrän perusteella oli erikoistunut rakennustoiminta. Toimipaikoista **82 %** oli alle 5 henkilön, **8 %** oli 5-9 henkilön, ja **10 %** oli 10 tai useamman henkilön toimipaikkoja. Teollisuuden osuus toimipaikoista oli tuolloin **7,5 %**, ja koko Suomen vastaava osuus oli 6,8 %.

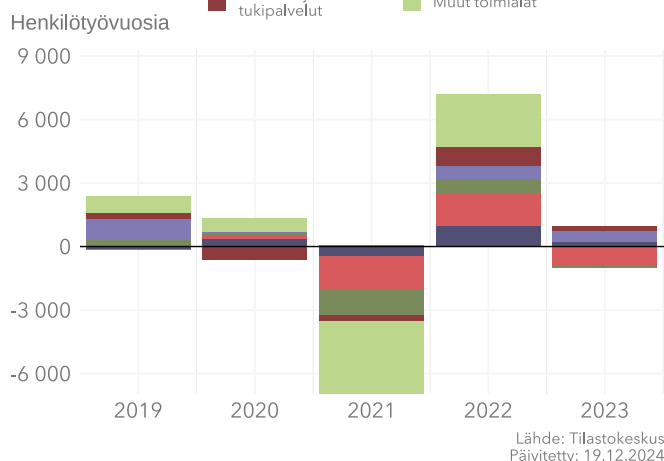
Elinkeinorakenteen muutokset 2020 - 2024

- Asiantuntijapalvelut
- Rakentaminen
- Hallinto- ja tukipalvelut
- Kiinteistöalan toiminta
- Kuljetus ja varastointi
- Muut toimialat



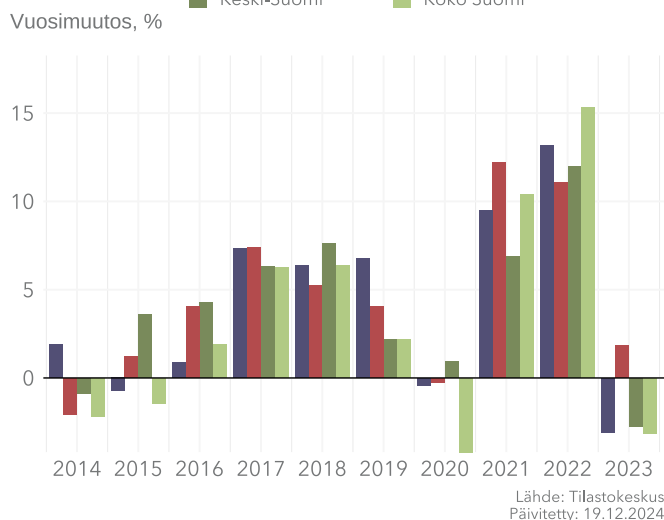
Elinkeinorakenteen muutokset henkilötyövuosissa 2019 - 2023

- Teollisuus
- Rakentaminen
- Kauppa ja moottoriajoneuvojen korjaus
- Terveys- ja sosiaalipalvelut
- Hallinto- ja tukipalvelut
- Muut toimialat



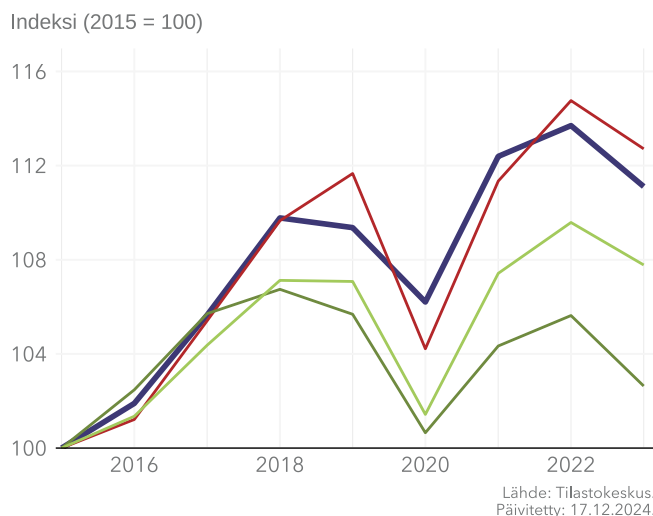
Yritysten liikevaihdon kehitys 2014 - 2023

- Pohjois-Pohjanmaa
- Pirkanmaa
- Keski-Suomi
- Koko Suomi



Avoimen sektorin työpaikkojen kehitys 2015 - 2023

- Pohjois-Pohjanmaa
- Pirkanmaa
- Keski-Suomi
- Koko Suomi





Aluetalous ja TKI-toiminta

VERTAILUSSA: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

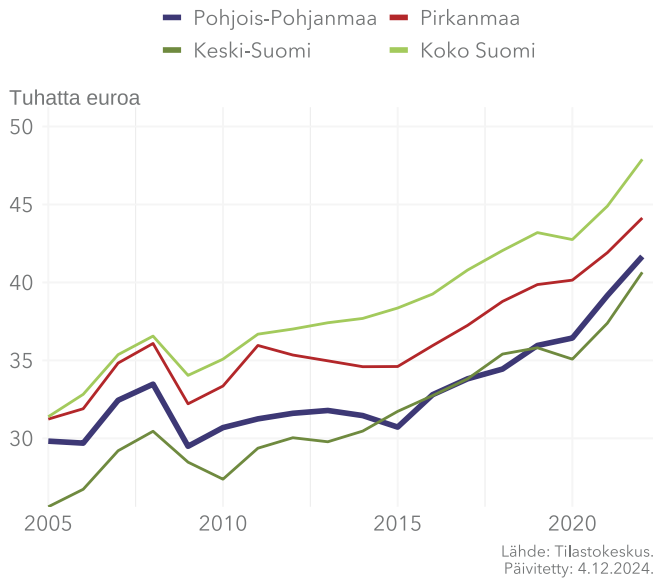
BKT
€/asukas
41 667
+6 %
2022 (vuosimuutos)

Tavaravienti
mrd. €
2,2
-12 %
2023 (vuosimuutos)

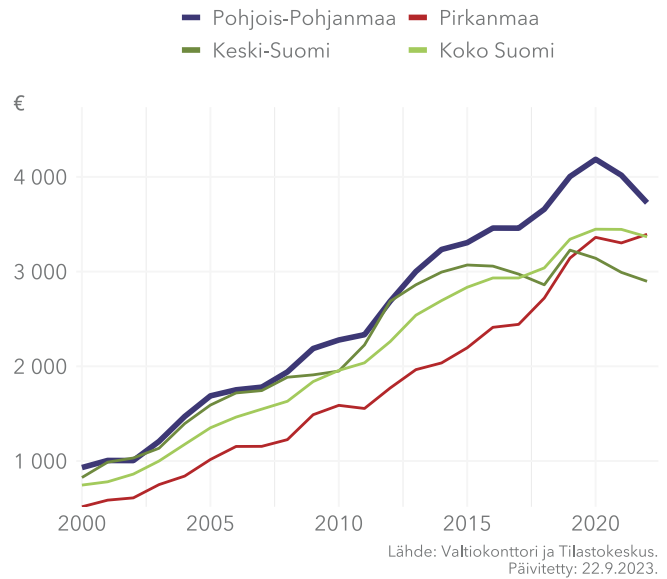
T&K-menot
milj. €
951,6
+3,4 %
2023 (vuosimuutos)

Vuonna 2023 Pohjois-Pohjanmaalla T&K-henkilöstön määrä oli **9 947,5**. Määrä kasvoi **3,3 %** edeltävään vuoteen nähden, ja koko Suomessa määrä kasvoi 4,2 %. TK-intensiteetti oli samaa vuonna **2,43**, ja koko Suomessa luku oli 1,08. Samana vuonna elinkeinoelämän osuus T&K-menoista oli **74,6 %**, ja koko Suomessa osuus oli 67,6 %.

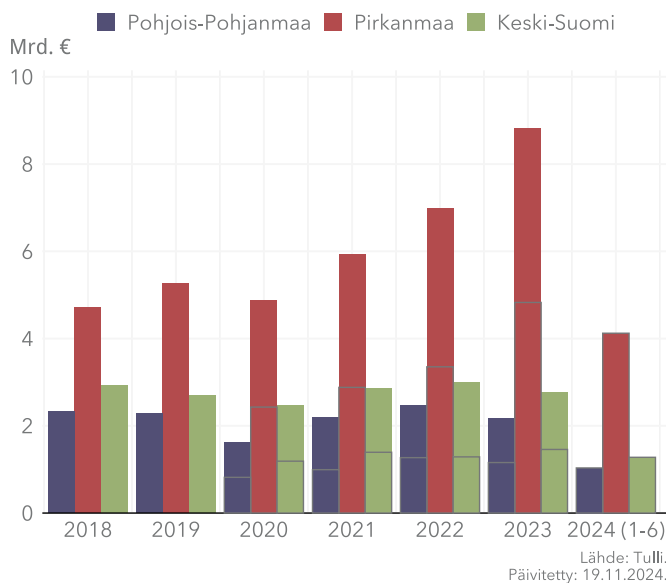
BKT asukasta kohden 2005 - 2022



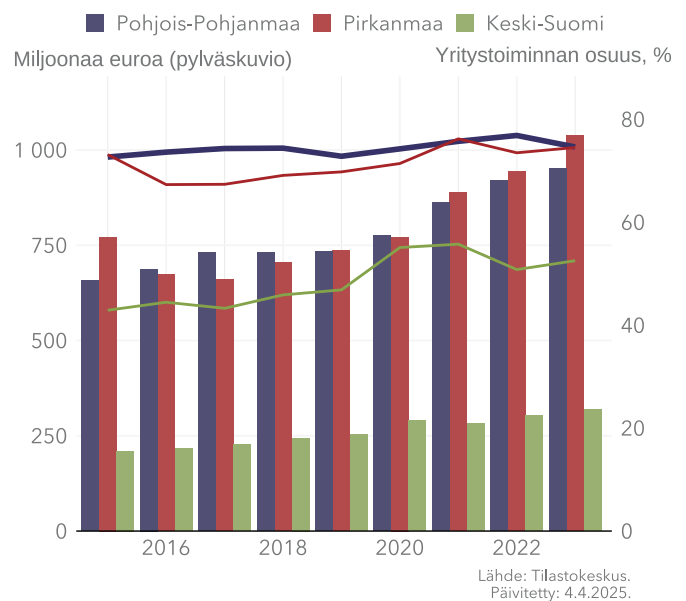
Lainakanta asukasta kohden 2000 - 2022



Tavaravienti 2018 - 2024



T&K-menot 2015 - 2023





Osaaminen ja koulutus

VERTAILUSSA: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

Korkea-asteen koulutettuja 25–34-vuotiaita

35 %

+1,9 %

2023 (vuosimuutos)

Vastavalmistuneiden työllisyys

53,2 %

-3,4 %

2023 (vuosimuutos)

Koulutuksen ulkopuolelle jääneitä 17–24-vuotiaita

6 %

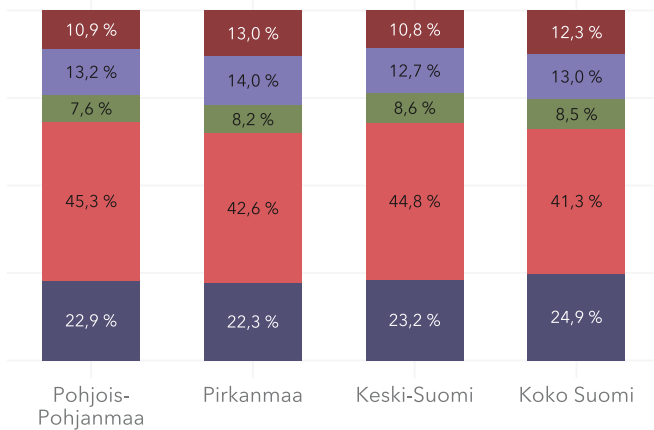
-11,8 %

2023 (vuosimuutos)

Vuonna 2023 vuoden kuluttua valmistumisestaan **53,2 %** valmistuneista oli pääasiallisesti työllisiä. Koko Suomessa vastaava luku oli 55,7 %. Koulutuksen ulkopuolelle jääneiden 17–24-vuotiaiden osuus oli samana vuonna **6 %**, ja koko Suomessa osuus oli 8,1 %. Samana vuonna vain perusasteen koulutettuja oli **11,9 %** 25-34-vuotiaasta väestöstä, ja koko Suomessa vastaava luku oli 15,8 %.

Väestö koulutusasteen mukaan 2023

Perusaste Toisen asteen- tai erikoisammattitutkinto Alin korkea-aste
Alempi korkeakoulu Ylempi korkeakoulu

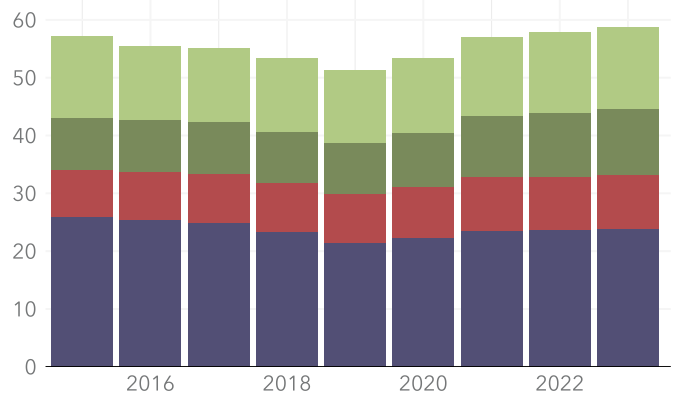


Lähde: Tilastokeskus.
Päivitetty: 23.9.2024.

Opiskelijat koulutussektorin mukaan 2015 - 2023

Ammatillinen koulutus Lukiokoulutus
Ammattikorkeakoulutus Yliopistokoulutus

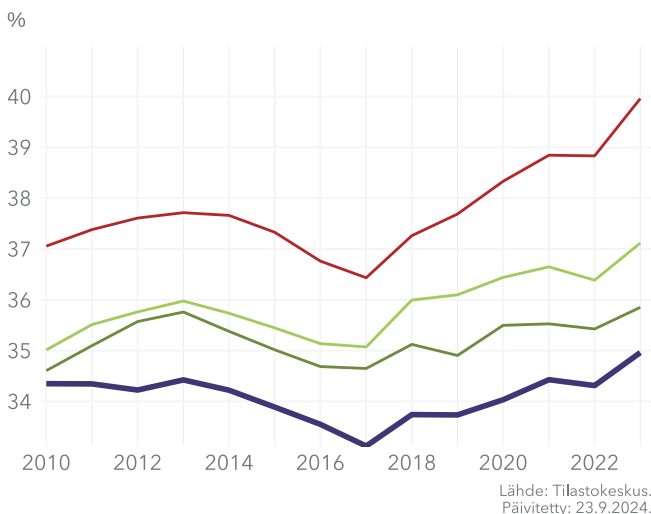
Tuhatta oppilasta



Lähde: Tilastokeskus.
Päivitetty: 29.10.2024.

Korkea-asteen suorittaneet 25–34-vuotiaat 2010 - 2023

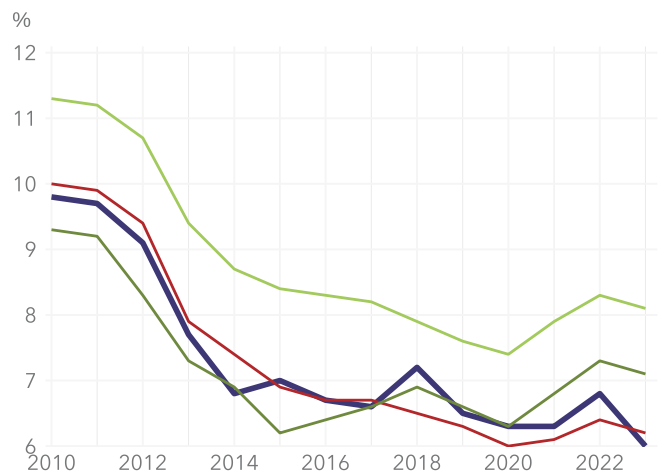
Pohjois-Pohjanmaa Pirkanmaa
Keski-Suomi Koko Suomi



Lähde: Tilastokeskus.
Päivitetty: 23.9.2024.

Koulutuksen ulkopuolelle jääneet 17–24-vuotiaat 2010 - 2023

Pohjois-Pohjanmaa Pirkanmaa
Keski-Suomi Koko Suomi



Lähde: Tilastokeskus.
Päivitetty: 3.2.2025.



Osallisuus ja hyvinvointi

VERTAILUSSA: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

Elämänlaatusa hyväksi tuntevia 20–64-vuotiaita

48,7 %

-10,5 %

2022 (vuosimuutos)

Perustoimeentulon saajia

2,7 %

+0,1 %-yks.

3/2025 (kuukausimuutos)

Pienituloisten osuus väestöstä

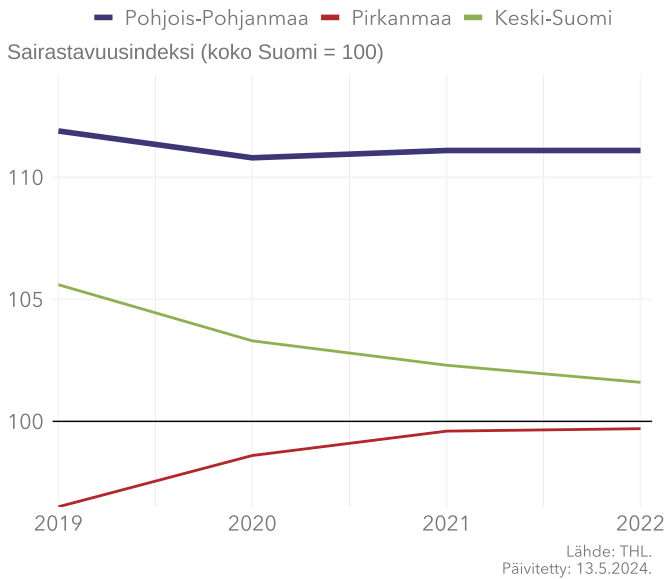
14,4 %

+1,2 %

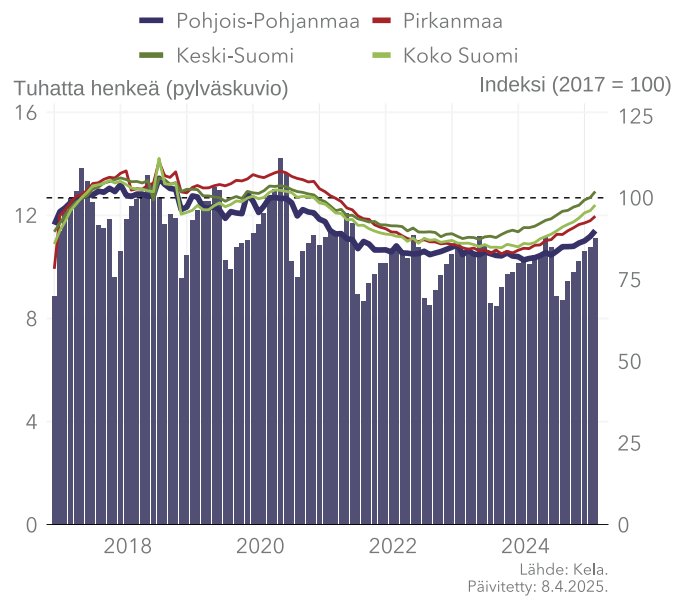
2023 (vuosimuutos)

Maaliskuussa 2025 perustoimeentuloa sai **2,7 %** väestöstä, kun koko Suomen luku oli 220 834 %. Maaliskuussa 2025 perustoimeentuloa sai **2,7 %** väestöstä, kun koko Suomen luku oli 3,9 %. Vuonna 2023 syrjäytymisriskissä oli **17,7 %** 18–24-vuotiaista. Koko Suomessa luku oli 16,6 %. Vuonna 2024 sairauspäivärahaa sai **11,7 %** 25–64-vuotiaiden ikäryhmästä. Koko Suomen luku oli 10,3 %.

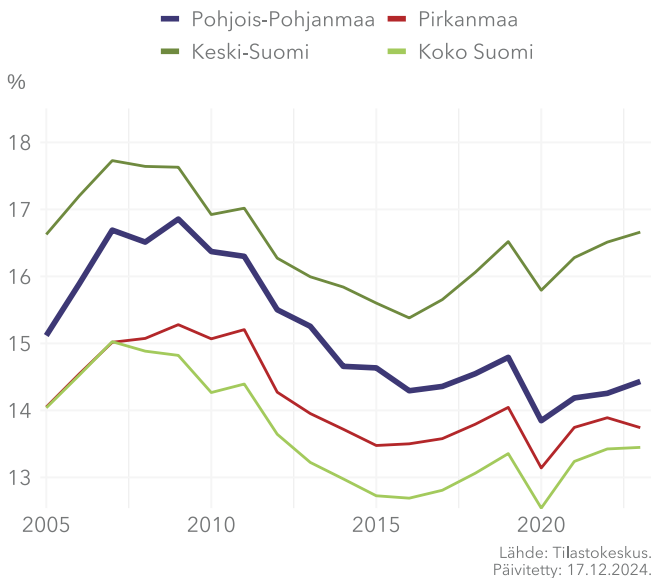
Sairastavuusindeksi 2019 - 2022



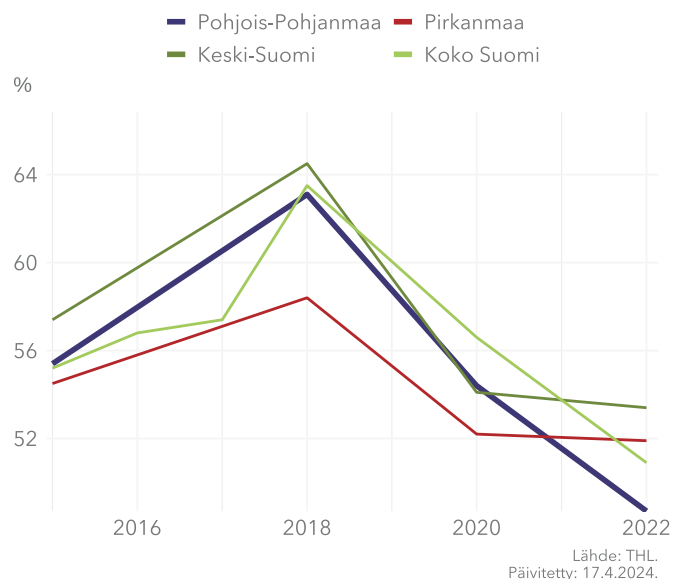
Perustoimeentulon saajat ja saajien osuuden kehitys 2017 - 2025



Pienituloisten osuus väestöstä 2005 - 2023



Elämänlaatusa hyväksi tuntevia 20–64-vuotiaita 2015 - 2023





Yhdyskuntakehitys

VERTAILUSSA: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

Liikennesuorite
tuhatta km/asukas

7,8

-0,4 %

2024 (vuosimuutos)

Asuntojen rakennusluvut
liukuva vuosisumma

1 153

+10,9 %

12/2024 (kuukausimuutos)

Asuntokauppojen
lukumäärä
vanhat osakeasunnot

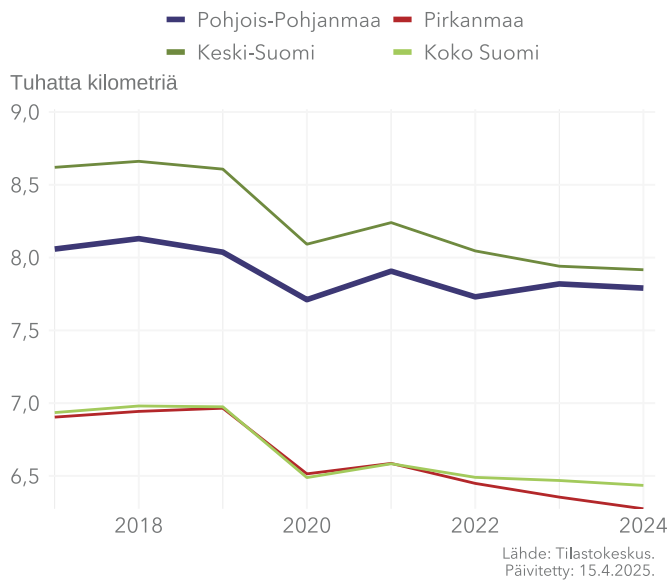
3 696

-28,4 %

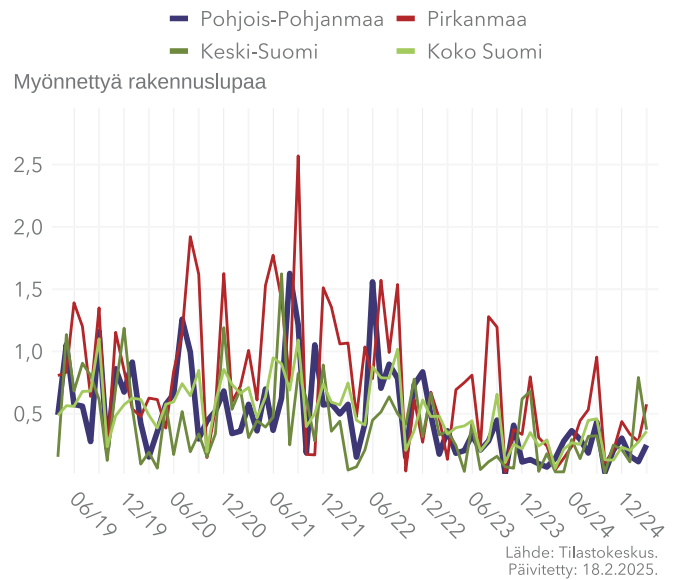
2023 (vuosimuutos)

Vuonna 2023 pendelöinnistä **22,9 %** suuntautui Pohjois-Pohjanmaan ulkopuolelle, ja osuus kasvoi **1,1 %-yks.** edellisvuoteen nähden. Eniten tästä suuntautui Uudellemaalle. Samana vuonna yksin asuvien osuus asutokunnista oli **44,9 %**, ja koko Suomen osuus oli 46,7 %. Samana vuonna Pohjois-Pohjanmaalla tehtiin asuntokauppoja **8,8** tuhatta asukasta kohden. Määrä laski **28,7 %** vuoden takaiseen nähden. Nopean laajakaistan saatavuuden kattavuus oli kotitalouksille vuonna 2024 **92**, ja luku kasvoi **4 prosenttiyksikköä** edellisvuoteen nähden.

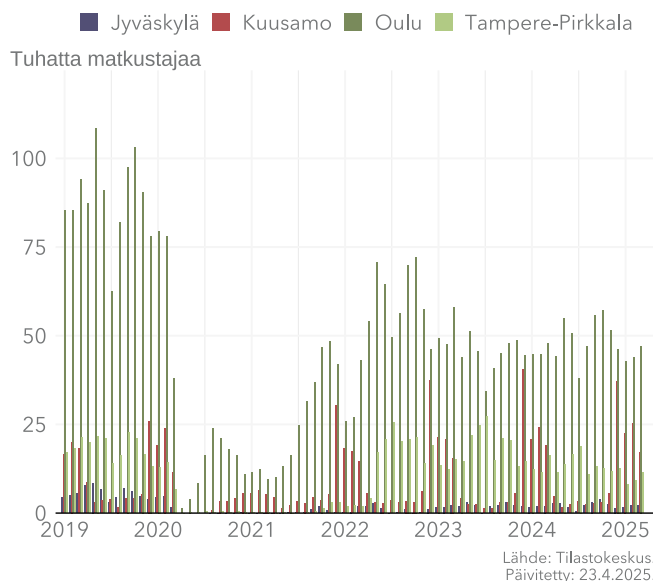
Liikennesuorite 2017 - 2024



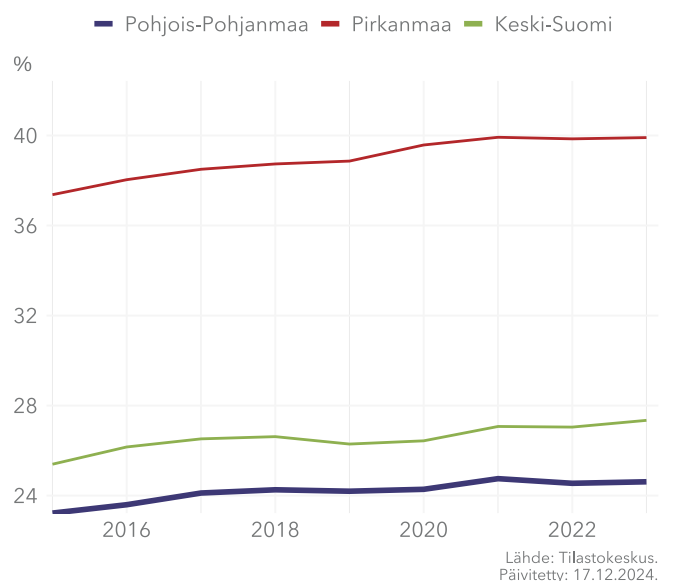
Myönnettyt asuntojen rakennusluvut tuhatta asukasta kohden 2019 - 2024



Lentoliikenteen matkustajamäärät 2019 - 2025



Asuinkuntansa ulkopuolella työssäkäyviä 2015 - 2023





Päästöindikaattorit

VERTAILUSSA: Pirkanmaa, Keski-Suomi ja koko Suomi

Kokonaispäästöt
ALas 1.3, kt CO₂e

2 235,2

-10,8 %

2023 (vuosimuutos)

Maatalouden päästöt
ALas 1.3, kt CO₂e

987,2

-1,5 %

2023 (vuosimuutos)

Kulutusperustaiset kokonaispäästöt asukasta kohden
AlasKulutus 1.0, t CO₂e

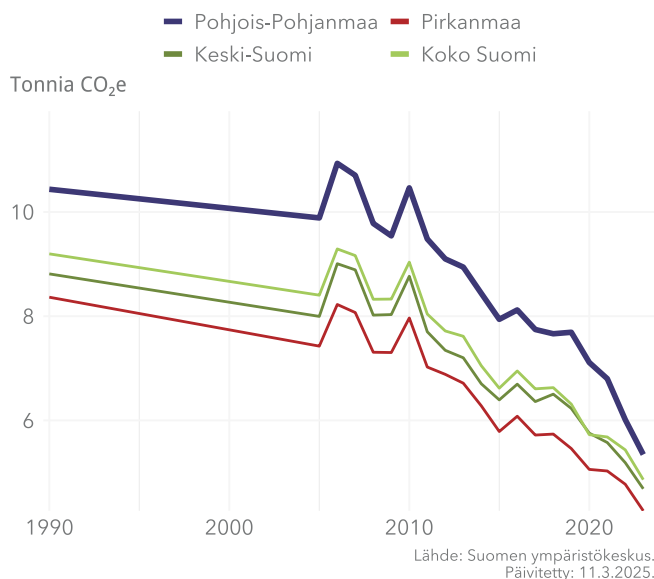
11

- %

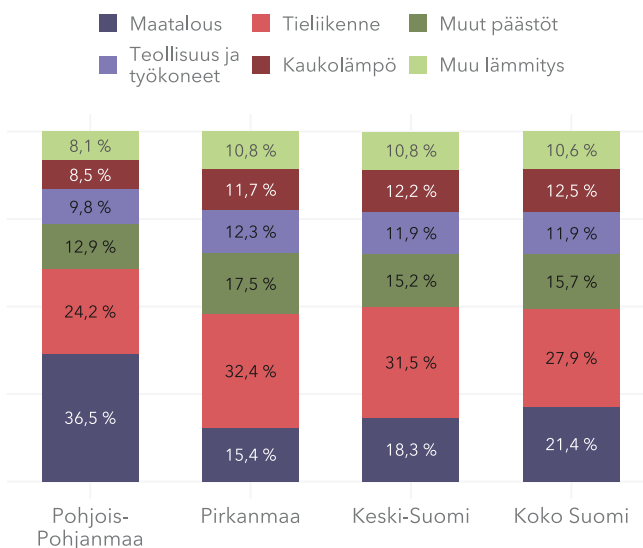
2015 (vuosimuutos)

Vuonna 2023 Pohjois-Pohjanmaan kokonaispäästöt olivat **2 235,2 kilotonnia CO₂e**. Suhteutettuna asukaslukuun päästöt olivat **5,3 tonnia CO₂e**. Arvo laski **48,8 %** vuoteen 2010 nähden. Vuonna 2015 kulutukseen perustuvat päästöt olivat **11 tonnia CO₂e** asukasta kohden, kun koko Suomessa vastaava luku oli 10,5 tonnia. Kotitalouksien päästöt vastasivat **81,5 %** koko alueen kulutusperusteisista päästöistä, kun koko Suomessa luku oli 82,8 %. Pohjois-Pohjanmaan asukkaiden suurin päästölähde oli asuminen.

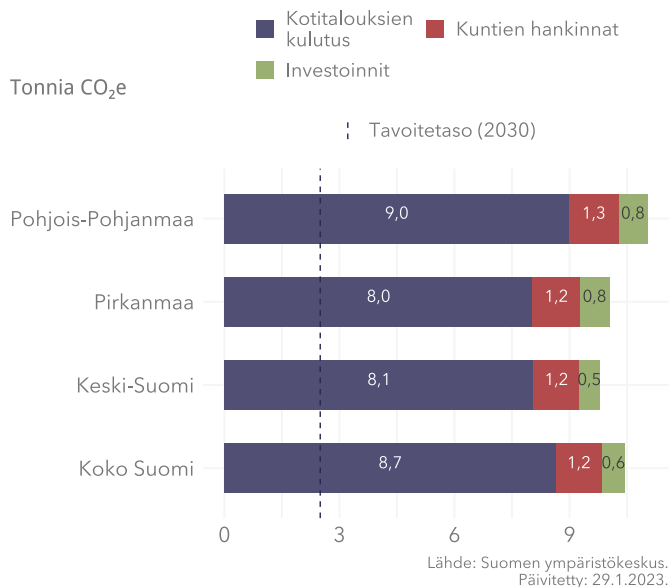
Kokonaispäästöt asukasta kohden 1990 - 2023



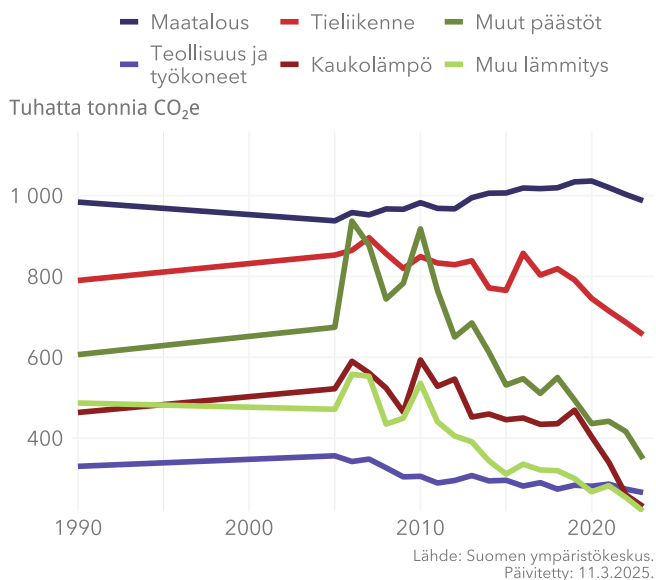
Kokonaispäästöjen suurimpien sektoreiden jakauma 2023



Kulutusperustaiset päästöt asukasta kohden 2015



Kokonaispäästöjen suurimpien sektoreiden kehitys 1990 - 2023





Maakuntataulut

Väestörakenne

	Väestö	Kuukausimuutos, % 3/2025	Luonnollinen väestönlisäys	Kuukausimuutos, % 3/2025	Väestöllinen huoltosuhte	Vuosi- muutos, % 2024	Naisten osuus väestöstä	Kuukausimuutos, % 3/2025	Vieraskielisten osuus	Vuosi- muutos, % 2024
Alavieska	2 395	-0,4	-4	-0,2	83,1	1,0	46,9	0,0	2,0	5,3
Haapajärvi	6 490	0,1	1	0,0	81,8	0,0	49,3	-0,1	2,1	5,0
Haapavesi	6 355	-0,3	-9	-0,1	81,5	1,6	48,7	0,2	3,7	2,8
Hailuoto	923	0,0	1	0,1	114,6	4,8	49,8	0,0	1,5	-16,7
Ii	9 789	-0,1	-2	0,0	76,9	-0,4	48,1	0,1	1,0	11,1
Kalajoki	12 228	0,0	1	0,0	81,7	0,7	49,8	0,1	4,0	5,3
Kempele	19 673	0,0	6	0,0	65,2	-0,6	50,6	0,0	1,5	7,1
Kuusamo	14 880	-0,1	-8	-0,1	80,8	0,4	49,6	0,1	4,4	10,0
Kärsämäki	2 361	-0,1	1	0,0	90,8	0,6	46,7	-0,1	1,4	-12,5
Liminka	10 185	0,0	6	0,1	66,6	-3,8	49,1	0,1	1,0	0,0
Lumijoki	2 008	0,0	2	0,1	78,3	1,6	47,4	-0,4	4,4	-2,2
Merijärvi	1 048	-0,9	-1	-0,1	100,9	-4,2	45,4	0,1	0,4	33,3
Muhos	8 734	0,0	1	0,0	72,5	0,3	49,0	0,0	1,5	-6,3
Nivala	10 389	0,1	2	0,0	81,4	-1,7	48,7	0,1	1,8	12,5
Oulainen	6 911	-0,2	-2	0,0	85,1	0,7	50,4	0,1	2,7	17,4
Oulu	216 352	0,0	52	0,0	49,6	-1,0	49,9	0,0	6,5	8,3
Pudasjärvi	7 289	-0,2	-7	-0,1	102,7	4,9	46,7	0,0	2,2	-21,4
Pyhäjoki	2 985	0,4	-5	-0,2	86,1	-1,4	47,6	0,2	4,3	0,0
Pyhäjärvi	4 677	0,0	-3	-0,1	106,3	0,9	49,8	0,1	3,1	29,2
Pyhäntä	1 650	-0,2	-2	-0,1	86,3	-1,6	47,0	0,4	9,0	21,6
Raahе	23 540	-0,1	-1	0,0	79,2	-0,4	49,0	0,0	4,4	10,0
Reisjärvi	2 541	-0,3	-4	-0,2	92,3	2,2	48,9	-0,2	0,5	0,0
Sievi	4 638	0,9	3	0,1	76,2	-0,3	47,4	-0,7	4,0	14,3
Siikajoki	4 797	-0,1	-6	-0,1	90,6	1,1	47,1	0,1	1,9	11,8
Siikalatva	4 901	-0,2	-6	-0,1	90,9	2,6	47,0	-0,1	2,0	17,6
Taivalkoski	3 633	-0,1	-2	-0,1	91,9	0,7	46,8	0,1	2,4	0,0
Tyrnävä	6 519	0,2	5	0,1	75,8	-1,0	48,4	0,1	1,1	10,0
Utajärvi	2 460	0,0	-2	-0,1	93,1	1,4	48,2	-0,3	3,1	0,0
Vaala	2 560	-0,3	-3	-0,1	105,8	4,4	48,0	-0,1	2,4	-4,0
Ylivieska	15 407	0,0	-1	0,0	72,2	-0,1	49,8	-0,1	2,4	14,3



Väestönkehitys

	Työllisten määrä	Kuukausimuutos, % 12/2024	Kokonaisnettomuutto väestöön nähden	Kuukausimuutos, % 3/2025	Nettomaa-hanmuutto (ennakkotieto)	Kuukausimuutos, % 3/2025	Työvoiman ulkopuolella olevien määrä	Kuukausimuutos, % 12/2024	Asuntojen rakennusluvut (liukuva vuosisumma)	Kuukausimuutos, % 12/2024
Alavieska	916	-2,0	-6	-0,2	0	0,0	1 402	1,2	0	0,0
Haapajärvi	2 491	-0,9	6	0,1	1	200,0	3 699	0,2	2	0,0
Haapavesi	2 447	-0,5	-8	-0,1	1	0,0	3 647	-0,6	0	0,0
Hailuoto	325	-1,2	-1	-0,1	0	0,0	551	-1,3	5	0,0
Ii	3 708	-0,9	-5	-0,1	1	0,0	5 522	-0,3	18	0,0
Kalajoki	4 861	-0,7	-7	-0,1	2	0,0	6 923	0,5	49	0,0
Kempele	8 739	-0,1	-10	-0,1	3	50,0	10 092	0,1	67	-2,9
Kuusamo	5 969	0,6	-8	-0,1	5	-37,5	8 197	-0,4	46	0,0
Kärsämäki	875	1,2	-3	-0,1	0	0,0	1 399	-0,9	1	0,0
Liminka	4 363	-0,4	-7	-0,1	0	0,0	5 534	-0,3	21	-8,7
Lumijoki	766	-0,6	-2	-0,1	1	0,0	1 161	0,1	11	0,0
Merijärvi	372	1,4	-9	-0,9	0	0,0	649	0,2	0	0,0
Muhos	3 413	-1,3	-4	0,0	-2	-300,0	4 890	0,0	21	16,7
Nivala	4 039	-1,7	4	0,0	0	100,0	5 961	0,7	24	0,0
Oulainen	2 562	-1,7	-9	-0,1	0	0,0	4 042	0,1	1	0,0
Oulu	94 998	-0,1	-16	0,0	66	-22,4	105 848	-0,4	745	11,4
Pudasjärvi	2 326	-0,4	-5	-0,1	0	-100,0	4 513	-0,2	1	0,0
Pyhäjoki	1 078	-1,7	16	0,5	0	100,0	1 748	0,2	67	0,0
Pyhäjärvi	1 548	-0,6	2	0,0	1	NA	2 920	-0,1	2	0,0
Pyhäntä	621	0,3	-1	-0,1	0	-100,0	969	-1,1	2	0,0
Raahе	8 774	-0,3	-11	0,0	7	16,7	13 436	0,1	7	-22,2
Reisjärvi	958	-0,9	-4	-0,2	0	0,0	1 519	-0,4	2	0,0
Sievi	1 741	-1,6	38	0,8	35	NA	2 672	1,0	1	0,0
Siikajoki	1 754	-1,6	0	0,0	1	NA	2 849	0,7	0	0,0
Siikalatva	1 831	-0,5	-5	-0,1	0	-100,0	2 888	0,0	1	0,0
Taivalkoski	1 244	0,9	-3	-0,1	0	0,0	2 192	-0,5	2	0,0
Tyrnävä	2 563	-1,0	5	0,1	0	-100,0	3 689	0,7	7	16,7
Utajärvi	863	-1,6	1	0,0	0	-100,0	1 488	0,5	1	0,0
Vaala	836	1,8	-5	-0,2	0	0,0	1 596	-0,9	2	-33,3
Ylivieska	6 482	-0,5	-6	0,0	-2	-150,0	8 263	-0,1	47	2,2



Työllisyys

	Työttömien osuus työvoimasta, %	Kuukausimuutos, % 3/2025	Työllisyysaste (20–64 vuotiaat)	Kuukausimuutos, % 12/2024	Taloudellinen huoltosuhde	Vuosi- muutos, % 2023	Työpaikkaomavaraisuus	Vuosi- muutos, % 2023	Nuori- sotyötömyys	Vuosi- muutos, % 2024
Alavieska	9,9	-3,9	73,5	-1,6	165,8	5,6	73,9	1,6	9,8	15,3
Haapajärvi	11,4	-5,8	72,8	-0,7	160,2	3,0	103,8	0,7	12,2	4,3
Haapavesi	10,0	-9,1	74,1	-0,6	168,1	5,5	104,0	0,0	10,6	39,5
Hailuoto	10,2	-8,1	74,2	-2,3	192,6	9,0	67,9	-3,8	NA	NA
Ii	14,8	-3,3	72,8	-0,8	169,9	2,7	66,1	-1,4	18,3	25,3
Kalajoki	8,4	-6,7	75,7	-0,8	159,1	7,1	90,1	-2,7	9,6	14,3
Kempele	9,4	-3,1	79,7	-0,3	128,4	1,8	82,4	-1,3	15,6	24,8
Kuusamo	11,6	-3,3	73,8	-0,3	160,2	2,9	103,7	1,7	13,0	39,8
Kärsämäki	11,1	-7,5	73,8	1,3	184,7	3,6	110,3	1,0	10,0	-27,5
Liminka	6,9	-4,2	81,3	-0,9	138,9	-0,9	58,3	-5,1	12,0	20,0
Lumijoki	7,3	-1,4	74,0	-1,4	158,3	2,2	62,8	1,6	13,1	-5,8
Merijärvi	8,7	-13,0	75,6	0,2	192,2	9,4	72,6	4,4	11,9	-38,7
Muhos	10,2	-3,8	73,2	-1,2	157,3	3,1	72,7	-0,5	17,3	21,0
Nivala	9,6	-7,7	76,2	-0,9	164,4	5,0	94,3	0,4	9,1	-4,2
Oulainen	9,5	-6,9	73,5	-0,8	176,1	5,7	101,5	-2,0	13,1	9,2
Oulu	13,9	-0,7	69,8	-0,1	129,5	1,9	104,7	0,2	16,8	-1,2
Pudasjärvi	17,1	-6,6	66,0	-0,5	229,2	6,3	102,0	-0,2	16,1	-1,8
Pyhäjoki	11,9	-9,2	71,8	-1,3	178,5	5,9	65,7	-6,5	21,9	23,7
Pyhäjärvi	13,9	1,5	67,8	-1,0	208,2	0,3	93,2	1,4	15,3	7,0
Pyhäntä	7,5	-2,6	74,1	0,6	191,3	9,8	134,9	0,2	13,8	89,0
Raahe	13,1	0,8	71,4	-0,2	176,0	2,6	113,2	-0,6	19,8	-2,5
Reisjärvi	7,9	-3,7	75,2	0,3	166,7	0,0	89,6	-3,5	5,6	-42,3
Sievi	11,0	-3,5	73,5	-2,2	171,0	4,1	115,9	-2,6	14,9	8,8
Siikajoki	11,8	0,9	73,8	-0,9	176,6	2,5	92,5	2,0	13,9	7,8
Siikalatva	9,8	-2,0	72,6	-1,2	176,7	5,9	91,5	-2,5	10,2	20,0
Taivalkoski	15,4	0,0	67,2	1,9	194,7	6,6	91,2	-0,5	15,7	65,3
Tyrnävä	9,6	-5,9	78,0	-1,0	157,0	3,7	51,8	-4,8	12,4	36,3
Utajärvi	13,3	-0,7	70,3	-1,0	187,0	1,7	89,7	5,8	15,6	22,8
Vaala	15,8	-1,9	66,3	0,4	211,6	0,5	95,2	-2,4	15,8	2,6
Ylivieska	10,2	-3,8	76,4	-0,7	143,4	2,4	108,7	-0,1	14,0	32,1



Yritystoiminta

	Aloitta- neita yri- tyksiä	Kvartaali- muutos, % Q4/2024	Yritysten liikevaihto, mrd. €	Vuosi- muutos, % 2023	Avoimen sektorin osuus työpaikois- ta, %	Vuosi- muutos, % 2023	Yrityksiä tuhatta asukasta kohden	Kvartaali- muutos, % Q4/2024	Teolli- suuden osuus yrityksistä	Kuukausi- muutos, % 3/2025
Alavieska	3	50,0	0,1	-12,3	69,9	-3,5	72,8	2,4	9,0	-0,7
Haapajärvi	9	50,0	0,4	-10,5	63,1	-1,0	77,7	0,9	10,6	5,9
Haapavesi	8	-20,0	0,6	2,1	67,8	0,6	71,2	2,0	9,7	2,5
Hailuoto	2	NA	0,0	-24,0	61,4	4,4	118,9	2,0	8,3	-13,5
Ii	9	-25,0	0,3	-22,9	62,3	3,2	64,4	-0,2	9,9	-0,4
Kalajoki	13	-27,8	0,7	-15,0	73,9	-2,1	97,1	0,9	11,6	0,0
Kempele	23	-25,8	1,3	6,9	79,1	-0,8	62,7	0,7	7,7	-2,5
Kuusamo	19	-24,0	0,8	-6,0	71,8	-0,3	94,8	0,1	4,8	1,9
Kärsämäki	0	-100,0	0,1	-9,6	83,5	-1,0	95,6	-0,5	9,8	10,7
Liminka	17	41,7	0,3	-34,3	62,8	-1,6	69,8	1,6	7,4	-2,7
Lumijoki	4	300,0	0,0	-5,3	69,2	5,6	63,1	1,0	9,3	1,2
Merijärvi	1	0,0	0,0	7,3	58,0	2,0	55,1	2,1	7,4	30,9
Muhos	4	-63,6	0,4	34,4	66,7	-1,2	63,2	-0,8	4,4	-0,5
Nivala	14	100,0	0,5	0,8	70,3	-1,3	69,5	1,0	13,2	-2,6
Oulainen	7	0,0	0,3	-6,0	58,3	0,9	68,0	0,5	9,5	4,1
Oulu	340	-6,1	17,4	0,8	67,9	-1,3	64,0	0,8	5,9	-0,5
Pudasjärvi	9	80,0	0,3	-7,9	63,3	-0,8	78,0	1,3	6,9	0,2
Pyhäjoki	2	-60,0	0,2	-14,5	62,6	-8,2	75,5	1,0	9,9	-0,6
Pyhäjärvi	2	-66,7	0,1	-29,5	64,1	0,8	78,3	0,6	7,9	0,6
Pyhäntä	2	0,0	0,2	-34,2	84,4	-5,0	64,9	-0,2	16,7	-10,0
Raahe	18	5,9	2,0	-22,3	74,4	-0,5	54,9	0,1	10,9	0,0
Reisjärvi	0	-100,0	0,1	-6,5	74,1	3,4	81,8	-0,5	8,6	0,6
Sievi	10	100,0	0,3	-5,5	79,3	-2,1	90,8	3,0	12,5	-2,1
Siikajoki	6	-33,3	0,2	-1,3	68,6	-2,7	90,9	0,7	10,6	0,9
Siikalatva	1	-80,0	0,3	-10,2	76,5	-2,9	81,8	-0,6	8,4	6,1
Taivalkoski	1	NA	0,1	27,6	60,6	0,0	64,6	-1,9	6,0	0,0
Tyrnävä	4	-66,7	0,1	0,8	65,1	1,4	59,6	0,1	8,7	3,8
Utajärvi	3	200,0	0,2	9,8	62,3	-1,0	87,2	1,6	12,2	-3,8
Vaala	7	133,3	0,2	35,5	49,4	-4,9	78,8	3,8	5,0	0,6
Ylivieska	17	-46,9	1,4	1,2	67,5	-1,4	72,2	0,3	9,0	-0,1



Aluetalous ja TKI-toiminta

	Seutu- kunnan BKT / asu- kas, €	Vuosi- muutos, % 2022	Verotulot yhteensä, milj. €	Vuosi- muutos, % 2022	Laina- kanta / asukas, €	Vuosi- muutos, % 2022	Kunnallisve- roprosentti (huo- mioidessa sote- ra- hoituslain määräämän muutoksen 2023), %	Vuosi- muutos, % 2025	Gini- kerroin	Vuosi- muutos, % 2023
Alavieska	38 106,0	7,6	9,1	8,9	4 495	1,8	9,3	0,0	31,6	12,1
Haapajärvi	32 795,0	3,7	27,4	6,6	6 418	5,1	10,2	0,0	23,1	-7,2
Haapavesi	42 526,8	15,7	23,6	4,4	6 462	8,3	9,4	0,0	22,7	-0,4
Hailuoto	42 767,3	2,5	4,2	12,0	1 919	-17,4	8,9	12,7	23,4	-2,1
Ii	38 499,6	25,5	38,9	3,7	4 287	-2,0	8,9	0,0	23,6	-0,8
Kalajoki	38 106,0	7,6	47,5	4,3	3 340	-6,3	8,3	0,0	23,9	-6,6
Kempele	42 767,3	2,5	86,4	6,9	3 451	-4,4	8,9	12,7	24,2	3,0
Kuusamo	36 661,5	7,2	59,0	1,0	2 797	15,4	8,6	16,2	26,6	13,2
Kärsämäki	32 795,0	3,7	8,7	8,5	3 798	-6,9	9,5	0,0	23,4	4,9
Liminka	42 767,3	2,5	39,2	5,0	2 764	-9,3	9,4	5,6	21,6	-3,6
Lumijoki	42 767,3	2,5	6,3	0,3	3 205	25,3	8,9	0,0	22,9	0,0
Merijärvi	38 106,0	7,6	3,0	-7,2	3 037	-8,6	10,0	0,0	21,3	2,9
Muhos	42 767,3	2,5	35,0	5,5	5 983	-0,3	9,4	0,0	24,5	10,4
Nivala	32 795,0	3,7	36,4	4,1	6 123	8,8	9,9	0,0	24,1	3,9
Oulainen	38 106,0	7,6	27,7	2,0	5 235	6,5	10,0	0,0	22,5	-3,0
Oulu	42 767,3	2,5	955,0	6,2	2 759	-14,4	8,1	2,5	27,5	-0,4
Pudasjärvi	38 499,6	25,5	27,2	2,0	4 480	-4,3	9,5	5,6	23,1	0,0
Pyhäjoki	49 939,8	24,7	16,1	17,0	2 842	-12,9	7,9	0,0	23,5	4,0
Pyhäjärvi	32 795,0	3,7	21,2	-6,4	5 401	-4,9	9,1	0,0	22,9	-2,1
Pyhäntä	42 526,8	15,7	6,7	16,7	5 076	57,4	8,0	0,0	23,8	-13,8
Raahe	49 939,8	24,7	105,4	4,3	6 870	-0,9	8,8	0,0	22,8	-0,4
Reisjärvi	32 795,0	3,7	9,3	2,4	10 795	-9,2	10,2	3,0	23,3	0,4
Sievi	38 106,0	7,6	19,4	10,3	2 874	-32,1	9,6	0,0	35,5	-11,0
Siikajoki	49 939,8	24,7	18,9	5,8	1 499	-24,4	9,4	0,0	25,1	1,2
Siikalatva	42 526,8	15,7	17,6	-3,3	2 466	-17,7	9,3	2,2	22,2	-4,3
Taivalkoski	36 661,5	7,2	14,2	4,6	1 567	-9,9	7,9	0,0	21,7	-8,1
Tyrnävä	42 767,3	2,5	22,1	2,4	4 441	-2,7	9,9	0,0	21,3	-3,2
Utajärvi	38 499,6	25,5	11,7	4,9	4 598	-8,2	8,4	0,0	23,1	-0,4
Vaala	38 499,6	25,5	11,7	-0,4	2 466	-25,8	8,3	0,0	23,4	-1,3
Ylivieska	38 106,0	7,6	66,6	6,0	7 760	-5,3	10,3	0,0	22,9	-0,4



Osaaminen ja koulutus

	Korkea-asteen koulutettuja, %	Vuosi- muutos, % 2023	Korkea-asteen koulutettuja (25—34-vuotiaita), %	Vuosi- muutos, % 2023	Koulutuksen ulkopuolelle jääneitä (17—24-vuotiaita), %	Vuosi- muutos, % 2023	Perusasteen koulutettujen osuus, %	Vuosi- muutos, % 2023	Peruskoulun 1. vuosiluokan oppilaita	Vuosi- muutos, % 2024
Alavieska	11,6	0,6	17,0	-9,8	4,7	-4,1	29,2	1,4	32	28,0
Haapajärvi	14,0	4,0	22,0	12,8	6,5	0,0	30,2	-3,4	76	-3,8
Haapavesi	12,0	2,4	15,7	-4,2	8,3	23,9	28,9	-1,9	75	-21,1
Hailuoto	20,5	-2,3	16,7	-25,8	NA	NA	21,5	5,3	10	66,7
Ii	17,2	4,1	22,6	4,8	7,0	-26,3	25,2	-2,7	138	-6,8
Kalajoki	14,9	2,5	23,0	-2,9	8,0	-9,1	27,9	-1,8	137	-0,7
Kempele	29,6	2,7	37,1	-0,6	4,7	-6,0	19,5	-3,0	310	4,4
Kuusamo	14,7	3,7	25,2	4,7	8,2	3,8	25,2	-2,1	131	-23,4
Kärsämäki	9,5	6,4	16,3	15,5	6,0	-31,8	32,4	-0,3	23	-20,7
Liminka	27,7	1,5	33,9	-1,0	3,1	-34,0	22,5	-2,5	198	-2,0
Lumijoki	15,9	0,1	20,8	3,8	6,2	-34,0	29,8	1,5	23	-32,4
Merijärvi	10,0	7,3	18,0	-7,7	12,5	5,9	33,8	-2,1	22	15,8
Muhos	19,8	3,3	28,8	9,3	4,4	-36,2	23,5	-4,7	144	19,0
Nivala	13,0	2,3	19,0	1,8	7,2	-18,2	27,1	-1,4	137	1,5
Oulainen	13,8	0,4	17,5	-3,6	8,2	-3,5	27,6	-0,8	61	-30,7
Oulu	31,3	2,5	41,8	1,9	5,6	-9,7	19,6	-1,0	2 072	-7,7
Pudasjärvi	9,9	-0,2	12,0	-16,4	10,8	-3,6	32,0	-2,0	65	-4,4
Pyhäjoki	14,4	3,6	20,8	1,5	6,6	20,0	27,2	-2,6	32	-3,0
Pyhäjärvi	11,6	2,9	17,5	-2,7	9,7	-11,0	31,9	-0,2	45	-2,2
Pyhäntä	12,7	7,4	17,0	4,2	10,3	9,6	34,0	-0,7	26	52,9
Raahe	14,3	2,5	16,2	-4,7	8,0	-9,1	26,6	-2,0	254	-3,1
Reisjärvi	12,8	4,1	25,2	0,9	4,8	-14,3	32,7	-5,4	25	-30,6
Sievi	11,8	1,3	17,1	-4,5	7,1	-12,3	32,2	2,1	72	18,0
Siikajoki	12,7	2,6	17,9	10,8	6,2	-6,1	28,5	0,1	62	19,2
Siikalatva	10,2	4,1	15,4	21,3	5,4	-31,6	29,8	-3,3	51	18,6
Taivalkoski	10,9	2,4	19,2	-8,7	7,3	10,6	28,7	-1,1	37	54,2
Tyrnävä	18,1	3,6	19,2	-6,8	4,5	-28,6	25,6	0,0	116	-36,6
Utajärvi	10,4	5,2	13,4	9,1	7,5	-11,8	28,6	-5,5	19	-20,8
Vaala	11,0	3,2	9,2	-5,9	11,7	-26,9	29,4	-2,7	20	-48,7
Ylivieska	19,8	0,6	26,2	-4,6	7,2	-16,3	23,8	-2,4	207	-3,7



Osallisuus ja hyvinvointi

	Perustoi- meentulon saaja	Kuukau- simuutos, % 3/2025	Pienitulois- ten osuus väestöstä, %	Vuosi- muutos, % 2023	Sairaus- päivärahan saaja (25— 64 vuotiai- ta), %	Vuosi- muutos, % 2024	Lasten- suojeilu- moituksia alle 18- vuotiaista, %	Vuosi- muutos, % 2023	Sairas- tavuusin- deksi	Vuosi- muutos, % 2022
Alavieska	69	-2,8	18,4	9,3	13,0	-16,0	11,6	63,4	103,8	-7,1
Haapajärvi	122	8,0	14,7	-2,4	12,6	-13,4	8,9	18,7	116,5	-2,2
Haapavesi	107	11,5	15,2	-5,5	12,8	-9,8	7,2	9,1	121,6	-1,7
Hailuoto	9	0,0	11,6	7,1	11,7	-29,8	1,4	-58,8	113,6	-5,4
Ii	167	-3,5	13,0	0,5	13,8	-14,1	9,9	17,9	112,7	1,1
Kalajoki	215	14,4	12,5	0,5	12,7	-6,3	7,8	6,8	94,0	-1,2
Kempele	279	3,7	6,5	-0,5	12,0	-20,9	8,2	15,5	94,2	0,6
Kuusamo	323	0,0	13,8	0,7	12,8	-13,1	6,4	28,0	112,4	-0,1
Kärsämäki	56	24,4	17,0	16,0	12,9	-10,0	6,6	-8,3	125,3	-3,3
Liminka	94	-8,7	9,1	-2,6	12,3	-17,2	13,4	0,8	103,6	4,1
Lumijoki	24	0,0	15,2	10,7	14,6	-13,0	10,8	535,3	107,4	0,9
Merijärvi	22	-18,5	20,4	3,9	16,8	-5,2	12,9	40,2	104,2	-5,5
Muhos	158	-2,5	13,4	1,1	14,8	-15,2	8,1	2,5	115,0	0,3
Nivala	175	-1,7	14,7	11,9	12,1	-20,1	8,5	2,4	121,1	1,7
Oulainen	156	4,0	14,9	-0,9	11,8	-32,1	10,4	6,1	122,5	-0,8
Oulu	7 246	4,0	15,5	0,6	10,8	-21,7	10,9	10,1	109,0	0,1
Pudasjärvi	208	3,5	18,3	-2,6	11,6	-23,5	9,8	-4,9	123,1	-2,0
Pyhäjoki	43	-4,4	11,4	-2,9	13,5	-3,6	9,9	33,8	93,0	-4,4
Pyhäjärvi	129	-0,8	17,7	-0,7	11,8	-16,0	13,7	12,3	138,3	0,7
Pyhäntä	13	44,4	13,7	15,3	9,3	-22,5	3,3	-41,1	106,6	-5,1
Raahe	663	1,8	13,0	8,1	13,6	-13,6	11,8	13,5	118,6	0,2
Reisjärvi	42	5,0	15,9	-1,2	10,7	-15,5	5,5	25,0	107,6	3,5
Sievi	81	1,2	18,5	4,1	12,4	-17,5	7,0	-4,1	117,1	0,4
Siikajoki	74	8,8	14,9	-1,9	13,1	-17,4	10,4	4,0	109,3	1,2
Siikalatva	38	-15,6	16,4	1,8	12,2	-18,2	4,3	0,0	111,0	-0,4
Taivalkoski	54	-10,0	15,7	1,7	12,6	-20,7	5,8	41,5	115,4	-2,9
Tyrnävä	100	12,4	12,6	-2,3	13,1	-18,5	7,1	-5,3	107,6	-0,3
Utajärvi	47	0,0	18,0	6,4	13,2	-11,6	7,5	33,9	115,5	3,2
Vaala	44	-29,0	17,9	7,0	15,8	-0,1	12,5	12,6	132,9	3,3
Ylivieska	358	2,6	12,4	1,2	12,4	-18,0	10,8	20,0	116,3	1,0



Yhdyskuntakehitys

	Liikenesuorite (tuhatta km / asukas)	Vuosi- muutos, % 2024	Asuntojen rakennus- luvut (lii- kuva vuosi- summa)	Kuukau- simuutos, % 12/2024	Asunto- kauppojen lukumäärä (vanhat osake- asunnot)	Vuosi- muutos, % 2023	Yksin asu- vien osuus asutokun- nista, %	Vuosi- muutos, % 2023	Asuinkun- tansa ulko- puolella työssäkäy- viä, %	Vuosi- muutos, % 2023
Alavieska	11,6	-2,4	0	0,0	2	-71,4	40,5	2,0	55,3	2,0
Haapajärvi	8,3	-10,6	2	0,0	36	50,0	43,3	0,4	25,7	2,0
Haapavesi	9,0	1,7	0	0,0	62	226,3	41,0	-0,8	25,2	-0,3
Hailuoto	7,6	-10,5	5	0,0	0	0,0	43,2	-0,9	48,5	1,9
Ii	18,4	0,7	18	0,0	27	3,8	36,6	2,2	53,8	-1,7
Kalajoki	9,0	-1,8	49	0,0	46	7,0	36,8	0,4	30,4	3,5
Kempele	6,3	-0,7	67	-2,9	169	-22,5	31,8	0,3	69,8	0,4
Kuusamo	11,4	1,0	46	0,0	92	-36,1	41,8	1,7	9,3	5,5
Kärsämäki	27,8	4,4	1	0,0	6	0,0	43,1	0,5	31,0	3,3
Liminka	16,7	1,2	21	-8,7	34	-17,1	25,7	3,0	70,5	1,4
Lumijoki	9,5	1,2	11	0,0	4	33,3	33,1	-4,5	64,0	-1,3
Merijärvi	7,6	-0,4	0	0,0	1	-66,7	39,3	4,8	51,5	-5,5
Muhos	9,1	2,2	21	16,7	40	-24,5	37,4	1,6	55,0	2,2
Nivala	6,9	-2,0	24	0,0	39	-15,2	41,0	1,1	31,6	-2,3
Oulainen	9,1	1,0	1	0,0	38	-15,6	45,8	2,0	32,1	4,1
Oulu	4,3	0,8	745	11,4	2 640	-34,6	48,9	0,5	13,5	-0,5
Pudasjärvi	22,0	4,3	1	0,0	26	-10,3	46,3	-0,3	22,7	5,0
Pyhäjoki	13,4	2,7	67	0,0	1	-83,3	37,9	-1,3	55,7	-0,4
Pyhäjärvi	20,0	-1,0	2	0,0	16	-33,3	47,5	1,4	24,6	-2,7
Pyhäntä	18,3	0,3	2	0,0	4	100,0	35,2	-1,8	23,7	-2,5
Raahe	6,4	0,3	7	-22,2	222	43,2	44,0	1,1	14,7	2,3
Reisjärvi	7,4	-8,0	2	0,0	7	-30,0	39,7	0,0	32,1	5,1
Sievi	12,6	-4,2	1	0,0	8	-38,5	35,8	1,2	37,8	0,0
Siikajoki	20,0	0,7	0	0,0	12	50,0	39,3	-1,9	43,1	-2,7
Siikalatva	28,8	-0,8	1	0,0	9	-59,1	45,1	0,4	30,6	4,6
Taivalkoski	16,4	0,4	2	0,0	11	1 000,0	43,3	2,5	21,3	8,5
Tyrnävä	9,1	-2,9	7	16,7	17	0,0	29,1	-1,9	68,5	1,9
Utajärvi	22,3	1,0	1	0,0	12	20,0	46,0	2,4	41,6	4,7
Vaala	18,6	-3,7	2	-33,3	8	-20,0	50,1	-0,3	30,3	8,7
Ylivieska	7,2	-4,5	47	2,2	107	-24,6	42,8	1,2	29,5	0,2



Päästöindikaattorit

	Energian- kulutus yhteensä, GWh	Vuosi- muutos, % 2023	Teollisuus ja työkoneiden energian loppukäyttö asukasta kohden, MWh	Vuosi- muutos, % 2023	Koko- naispääs- töt CO ₂ e, kt	Vuosi- muutos, % 2023	Maata- louden kokonais- päästöt CO ₂ e, kt	Vuosi- muutos, % 2023	Kotitalouk- sien kulu- tuksen päästöt asu- kasta kohden CO ₂ e, t	Tunte- maton ai- kaväli, % 1/2015
Alavieska	184,5	-2,8	0,9	-79,9	27,4	-8,7	22,7	-6,3	9,8	NA
Haapajärvi	766,8	28,4	0,9	-78,5	35,6	-34,7	38,1	-1,8	9,6	NA
Haapavesi	538,0	-5,6	15,3	-21,6	118,8	-2,7	84,3	0,4	10,4	NA
Hailuoto	60,5	-5,3	0,1	-97,7	13,9	-2,7	4,6	2,2	12,3	NA
Ii	611,1	-4,7	0,8	-77,4	32,7	-15,2	12,1	-1,8	10,9	NA
Kalajoki	1 680,5	11,9	8,9	-2,8	41,5	-37,8	69,8	-2,6	10,2	NA
Kempele	449,5	0,4	2,1	13,3	67,8	-5,4	3,5	11,1	9,7	NA
Kuusamo	811,9	-0,1	8,3	2,4	123,5	-2,8	33,8	-4,3	10,5	NA
Kärsämäki	152,3	-0,2	8,8	8,3	57,0	-1,8	38,3	-2,5	9,6	NA
Liminka	337,6	-1,5	2,5	-8,8	53,0	-7,2	15,6	1,8	9,5	NA
Lumijoki	66,4	-1,5	3,5	-10,0	19,5	-4,0	10,4	0,3	9,2	NA
Merijärvi	96,4	1,1	6,2	5,0	14,5	-1,9	13,7	2,7	10,4	NA
Muhos	256,8	-1,1	2,5	2,7	64,8	-5,4	23,9	0,1	11,2	NA
Nivala	357,5	0,6	3,3	7,6	142,3	-5,8	94,1	-6,0	9,6	NA
Oulainen	253,0	-2,2	3,8	-5,6	52,3	-7,1	19,0	-0,5	10,1	NA
Oulu	7 138,4	-3,9	6,3	-2,8	700,9	-9,7	42,6	2,0	11,6	NA
Pudasjärvi	599,3	32,5	7,2	-5,0	68,5	-22,2	27,6	-0,7	10,8	NA
Pyhäjoki	1 279,6	1,3	5,7	-18,4	-67,5	-14,0	12,3	0,0	10,9	NA
Pyhäjärvi	472,3	57,5	5,9	-7,9	35,8	-36,2	23,8	-3,1	11,2	NA
Pyhäntä	425,1	0,6	8,9	-21,2	-12,0	-30,5	7,1	2,2	10,6	NA
Raahe	7 074,8	-1,1	202,0	-0,7	85,4	-22,3	32,8	0,8	11,3	NA
Reisjärvi	98,5	-2,9	5,0	-3,1	53,8	-2,4	39,0	-0,1	10,5	NA
Sievi	340,7	-0,2	6,6	-3,6	66,9	-5,1	49,4	2,4	9,4	NA
Siikajoki	566,6	1,3	6,9	2,3	87,2	-9,2	76,8	-6,1	10,8	NA
Siikalatva	410,1	-0,5	9,3	-0,8	105,7	-2,0	73,1	-0,5	10,6	NA
Taivalkoski	190,6	-5,0	6,7	-11,6	34,1	-6,7	10,5	-5,2	10,8	NA
Tyrnävä	170,3	-2,8	2,7	-2,9	48,8	-5,1	20,9	1,9	9,8	NA
Utajärvi	141,8	-6,7	7,9	-15,6	36,1	-5,4	20,3	2,1	11,1	NA
Vaala	437,6	1,1	8,0	-7,3	36,4	-5,1	37,6	2,6	11,5	NA
Ylivieska	591,5	-1,3	4,0	-5,5	90,5	-7,5	29,7	-4,1	11,6	NA



Tietosisällöt

VÄESTÖRAKENNE

Ikärakenne. Indikaattori kuvaa viisivuotiskäryhmissä kunnan väestön ikärakennetta vuosina 2005, 2024, ja Tilastokeskuksen väestöennusteen mukaan vuonna 2045. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 3.4.2026.

Toimirakenne. Toimirakenne vertailee alueiden väestöä toiminnan mukaan. Väestö on jaettu työvoimaan ja työvoiman ulkopuolisiin: nämä kaksi ryhmää on jaettu taas tarkempiin toimintaa kuvaaviin ryhmiin.

Väestörakenne- ja ennuste. Väestörakenne ja ennuste kuvaa karkeissa ikäryhmissä lasten, työikäisten ja kahden eläkeikäisten ryhmien toteutunutta määrää vuosien 2005 - 2024 aikana ja ennustettua määrää vuosien 2025 - 2045 aikana Tilastokeskuksen väestöennusteen mukaan. Yhdessä ikäryhmät kuvaavat myös koko kunnan väkilukua ja väkiluvun kehitystä. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 3.4.2026.

Väestöllinen huoltosuhde. Väestöllinen huoltosuhde kuvaa lasten ja vanhuseläkeikäisten määrän suhdetta työikäisen väestön määrään 1990-2024 aikana, ja ennustetta vuoteen 2045 asti Tilastokeskuksen ennusteen mukaan. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 28.5.2025.

VÄESTÖNKEHITYS

Väestönmuutokset. Indikaattori kuvaa mistä kunnan väestönkehitys muodostuu vuositasolla vuosien 1990 - 2023 aikana, ja ennakkotietoja vuodelta 2025 Tilastokeskuksen ennakkotiedon mukaan. Väestön muutokset koostuu luonnollisesta väestönlisäyksestä (syntyneet - kuolleet), kuntien välisestä nettomuutosta (kuntaan muuttaneet - kunnasta muuttaneet) sekä nettomaahanmuutosta (maahanmuuttajat - maastamuuttajat). Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 20.5.2025.

Toimirakenteen muutokset. Indikaattori kuvaa alueen väestön toimirakenteen muutok-

sia vuodesta 1995 vuoteen 2023.

Maan sisäinen nettomuutto. Indikaattori kuvaa ikäryhmittäin alueen maan sisäisen tulo- ja lähtömuuton erotusta vuositasolla. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 20.5.2025.

Nettomaahanmuutto. Indikaattori kuvaa ikäryhmittäin alueelle kohdistuvan maahanmuuton ja alueelta ulkomaille muuttaneiden (maastamuutto) erotusta vuositasolla.

TYÖLLISYYS

Työllisyysrakenne. Työllisyysrakenne kuvaa kunnan väestön rakennetta työttömät, työlliset työvoiman ulkopuoliset jaolla. Työttömät ovat virallisesti työttömänä olevat henkilöt kunnassa, työllisiksi luetaan henkilöt, jotka ovat tarkasteluviikkona tehneet vähintään tunnin työtä, josta hän on saanut palkkaa tai tuloja. Työvoiman ulkopuoliset ovat kaikki muut henkilöt.

Työttömien osuus työvoimasta. Työnhakija, joka ei ole työsuhteessa eikä työttömyysturvalain 2 luvussa tarkoitettulla tavalla työllistyy päätoimisesti yritystoiminnassa tai omassa työssään ja joka ei ole työttömyysturvalain 2 luvussa tarkoitettu päätoiminen opiskelija. Työttömänä pidetään myös työsuhteessa olevaa, joka on kokonaan lomautettu tai jonka säännöllinen viikoittainen työskentelyaika on alle 4 tuntia. Päätoimisia koululaisia ja opiskelijoita ei lueta työttömiksi myöskään lomien aikana. Työvoimaan luetaan kaikki henkilöt, jotka vuoden viimeisellä viikolla olivat työllisiä tai työttömiä. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 22.5.2025.

Nuoriso- ja pitkäaikaistyöttömyys. Nuoriso-työtön on 15–24-vuotias työtön, ja luku ilmaisee ikäryhmän työttömien osuuden prosentteina 18–24-vuotiaasta työvoimasta. Pitkäaikaistyöttömät ovat yhtäjaksoisesti 12 kk tai pidempään työttömänä olleita.

Avoimien työpaikkojen määrän kehitys. Indikaattori kertoo avoimena olevien



työpaikkojen kausitasoitettun määrän muutoksesta vuoteen {rng} verraten. Avoin työpaikka on joko kokonaan uusi työpaikka tai jo olemassa oleva työpaikka, jolla ei ole hoitajaa, ja joka on haettavissa toimipaikan ulkopuolisille henkilöille. Avoimeksi työpaikaksi ei lasketa työpaikkaa, johon haetaan palkatonta harjoittelijaa, ulkopuolista ali-hankkijaa tai urakoitsijaa, tai joka täytetään palkalliselta tai palkattomalta vapaalta palaavalla työntekijällä, eikä alle kuukauden kestäviä sijaisuuksia. Seuraava ilmoitettu päivitysjankohta on 22.5.2025.

YRITYSTOIMINTA

Elinkeinorakenteen muutokset. Indikaattori kuvaa aloittaneiden ja lopettaneiden yritysten kumulatiivista nettomuutosta päätoimialojen mukaan. Tarkastelussa on yhteenlasketun summan mukaan suurimpia muutoksia kokeneet päätoimialat sekä muiden päätoimialojen yhteenlaskettu summa. Tilasto perustuu Tilastokeskuksen yritysrekisteriin sekä rekisterin lähdeaineistoina käytettävien Verohallinnon rekisteröintitietoihin. Tilasto kattaa yritykset, jotka ovat liiketoiminnasta tai kiinteistön käyttöoikeuden luovutuksesta arvonlisäverovelvollisia tai toimivat työnantajina.

Elinkeinorakenteen muutokset henkilötyövuosissa. Indikaattori kuvaa yritysten henkilöstön muutoksia henkilötyövuosissa mitattuna alueen viiden henkilötyövuosissa suurimman päätoimialan ja muiden päätoimialojen summan mukaan. Seuraava ilmoitettu päivitysjankohta on 19.12.2025.

Yritysten liikevaihdon kehitys. Indikaattori kuvaa vuositasolla yritysten liikevaihdon suhteellista kehitystä. Seuraava ilmoitettu päivitysjankohta on 19.12.2025.

Avoimen sektorin työpaikkojen kehitys. Indikaattori kuvaa yksityisen sektorin työpaikkojen ja yrittäjien yhteenlasketun määrän kehitystä vuositasolla.

ALUETALOUS JA TKI-TOIMINTA

BKT asukasta kohden. Indikaattori kuvaa alueen kotimaisten tuotantoyksiköiden tuotantotoiminnan markkinahintaista lopputulosta asukasta kohden laskettuna. Kunnille käytetään arvona seutukuntatason tietoa. Seuraava ilmoitettu päivitysjankohta on 27.11.2025.

Lainakanta asukasta kohden. Indikaattori ilmaisee kunnan lainakannan asukasta kohti euroina. Lainakanta määritellään: Vieras pääoma - (Saadut ennakot + Ostovelat + Siirtovelat + Muut velat) kunnan/kuntayhtymän taseesta. Kunnan tai kuntayhtymän lainakannalla tarkoitetaan korollista vierasta pääomaa.

Tavaravienti. Indikaattori perustuu ulkomaankauppaa harjoittavien yritysten antamiin viennin ja tuonnin arvoa koskeviin tietoihin. Samalla yrityksellä saattaa olla montatoimipaikkaa Suomessa, jotka raportoidaan Tullille yrityksen y-tunnuksen lisäksi yrityksen toimipaikkatunnuksella. Joidenkin suuryritysten osalta toimipaikkakohtainen jakauma on Tullissa arvioitu edellisten vuosien toimipaikkakohtaisten ilmoitusten mukaisesti. Aineistosta on myös pyritty korjaamaan yrityksen sijainti, mikäli sillä on Tullin selvityksen mukaan todellista tuotantoa josain toisessa maakunnassa kuin siinä, missä yrityksen pääkonttori sijaitsee.

T&K-menot. Indikaattori kuvaa tutkimus- ja kehittämistoiminnan menoja. Tutkimus- ja kehittämistoiminnalla tarkoitetaan systemaattista toimintaa tiedon lisäämiseksi ja tiedon käyttämistä uusien sovellusten löytämiseksi. Kriteerinä on, että toiminnan tavoitteena on jotain oleellisesti uutta. Tutkimus- ja kehittämistoimintaan sisällytetään perustutkimus, soveltava tutkimus sekä kehittämistyö.

OSAAMINEN JA KOULUTUS

Väestö koulutusasteen mukaan. Indikaattori ilmaisee alueen väestön koulutusrakenteen henkilön korkeimman suoritettun tutkinnon mukaan. Indikaattorissa tutkinnot jakautuvat viiteen eri luokkaan; vain perusasteen,



toisen asteen, alimman-, alemman ja ylemmän korkea-asteen suorittaneisiin. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 20.9.2025.

Opiskelijat koulutussektorin mukaan. Indikaattori kuvaa opiskelijoiden määrää koulutussektoreittain poislukien peruskoulukoulutuksen. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 8.10.2025.

Korkea-asteen suorittaneet 25–34-vuotiaat. Indikaattori kuvaa alemman tai ylemmän korkeakouluasteen tai tutkijakoulutusasteen tutkinnon suorittaneiden osuutta 25–24-vuotiaasta väestöstä. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 20.9.2025.

Koulutuksen ulkopuolelle jääneet 17–24-vuotiaat. Indikaattori ilmaisee koulutuksen ulkopuolelle jääneiden 17–24-vuotiaiden osuuden prosentteina vastaavanikäisestä väestöstä. Koulutuksen ulkopuolelle jääneillä tarkoitetaan henkilöitä, jotka ko. vuonna eivät ole opiskelijoita tai joilla ei ole tutkintokoodia eli ei perusasteen jälkeistä koulutusta. Hyvinvointiongelmien kasautuvat usein, ja peruskoulun jälkeistä jatkotutkintoa vaille jäävillä nuorilla on enemmän toimeentulon ja mielenterveyden ongelmia.

OSALLISUUS JA HYVINVOINTI

Sairastavuusindeksi. THL:n sairastavuusindeksi kuvaa alueen väestön ikävakiointua sairastavuutta indeksinä, jossa koko maan keskitaso on aina 100. Mitä pienempi luku on, sitä terveempi väestö. Indeksissä on otettu huomioon kymmenen eri sairausryhmää ja neljä eri painotusnäkökulmaa, joista sairauksien merkitystä arvioidaan.

Perustoimeentulon saajat ja saajien osuuden kehitys. Indikaattori kuvaa kuinka moni alueen asukas ja kuinka suuri osa asukkaista saa perustoimeentulotukea kuukausitasolla. Saajaksi tilastoidaan henkilö, jonka kotitaloudelle on tilastointijaksolla maksettu nollaa suurempi maksu. Saajien osuus väestöstä on laskettu Kelan väestötietojen perusteella. Kun saajien lukumäärä jää alle neljän, tietoja ei näytetä. Seuraava ilmoitettu

päivitysajankohta on 8.5.2025.

Pienituloisten osuus väestöstä. Pienituloisia ovat henkilöt, joiden kotitalouden käytettävissä olevat rahatulot kulutusyksikköä kohti ovat pienemmät kuin 60 prosenttia kaikkien kotitalouksien vastaavien käytettävissä olevien rahatulujen mediaanitulosta. Tämän tuloajan alapuolelle jäävien osuutta väestöstä kutsutaan pienituloisuusasteeksi. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 16.12.2025.

Elämänlaatunsa hyväksi tuntevia 20–64-vuotiaita. Indikaattori ilmaisee elämänlaatunsa hyväksi tuntevien osuuden (%) 20–64-vuotiaista. Indikaattori muodostuu WHO8-EUROHIS- mittarin sisältämien kahdeksan elämänlaatua psyykkisellä, fyysisellä, sosiaalisella ja ympäristöulottuvuudella mittaavan kysymyksen pohjalta. Elämänlaadussa on kyse yksilön arviosta elämästään siinä kulttuuri- ja arvoympäristössä, jossa hän elää, ja suhteessa hänen omiin päämääriinsä, odotuksiinsa, arvoihinsa ja muihin hänelle merkityksellisiin asioihin.

YHDYSKUNTAKEHITYS

Liikennesuorite. Indikaattori kuvaa maanteillä ajettua kilometrimäärää asukasta kohden vuositasolla.

Myönnetyt asuntojen rakennusluvut tuhatta asukasta kohden. Indikaattori kuvaa kunnassa asunnoille myönnettyjen rakennuslupien määrää kuukausitasolla suhteutettuna alueen väkilukuun tuhatta asukasta kohden. Suhteutus mahdollistaa eri alueiden vertailun. Tilastotiedot perustuvat kuntien rakennusvalvontaviranomaisten Digi- ja väestötietovirastolle toimittamiin ilmoituksiin rakennusluvanvaraisista rakennushankkeista ja rakennusvaiheista.

Lentoliikenteen matkustajamäärät. Indikaattori esittää sekä siviili että siivili- ja sotilaslentotasemien lähtevien ja saapuvien matkustajien yhteenlaskettua määrää.

Asuinkuntansa ulkopuolella työssäkäyviä. Indikaattori kuvaa asuinkuntansa ulkopuolella



työssäkävien osuutta kaikista alueen työssäkävivistä.

PÄÄSTÖINDIKAATTORIT

Kokonaispäästöt asukasta kohden. Kuvaa koko kunnan alueella syntyneitä päästöjä, jotka on vertailun helpottamiseksi suhteutettu asukasluukuun. Laskentatapa on käyttöperusteinen ja perustuu ALas 1.3-malliin. Luku esitetään hiilidioksidiekvivalentteina, sisältäen hiilidioksidi-, metaani- ja typpioksidipäästöt sekä F-kaasut.

Kokonaispäästöjen suurimpien sektoreiden jakauma. Indikaattori kuvaa päästölähteiden jakaumaa sektoreittain perustuen ALas 1.3-malliin. Vertailussa käytetään alueen viittä suurinta päästölähdettä sekä muita päästöjä yhteensä. Laskennassa ei huomioida päästökauppaan kuuluvan teollisuuden päästöjä,

eikä raskaan liikenteen läpiajtoa.

Kulutusperustaiset päästöt asukasta kohden. Indikaattori kuvaa kunnassa kulutettujen hyödykkeiden tuotannosta aiheutuneita päästöjä tuotantoalueesta riippumatta. Mukana tarkastelussa ovat kotitalouksien asuminen, ruoka, liikkuminen, tavarat ja palvelut sekä kuntien hankinnat ja investoinnit ja yksityiset rakentamisen investoinnit. Perustuu ALasKulutus 1.0 -malliin.

Kokonaispäästöjen suurimpien sektoreiden kehitys. Indikaattori kuvaa päästölähteiden jakaumaa sektoreittain perustuen ALas 1.3-malliin. Vertailussa käytetään alueen viittä suurinta päästölähdettä sekä muita päästöjä yhteensä. Laskennassa ei huomioida päästökauppaan kuuluvan teollisuuden päästöjä, eikä raskaan liikenteen läpiajtoa.



Meistä

MDI

Part of FCG.

MDI on aluekehittämisen konsulttitoimisto, joka on erikoistunut julkisen sektorin vuorovaikutteiseen kehittämiseen. Tuotamme julkishallinnolle monialaista tietoa päätöksenteon ja tiedolla johtamisen tueksi. Erityisalaamme ovat alueiden kehitykseen liittyvät analyysit ja tarkastelut, jotka perustuvat mm. tilasto-, paikkatieto-, rekisteri- ja kyselyaineistoihin. Palveluihimme kuuluvat myös strategiaprosessit, tutkimukset, selvitykset ja arvioinnit sekä työpajat ja intensiiviset kehittämisleirit. Tiimimme koostuu taustoiltaan monipuolisista työilleen omistautuneista asiantuntijoista. MDI on osa FCG Finland Consulting Group Oy:tä.

Robonomist rakentaa skaalautuvaa ohjelmistorobotiikkaa tietotyön automatisointiin. Robonomistin alustan robotit keräävät ja analysoivat datan ja tuottavat sen perusteella julkaisuvalmiita dokumentteja eri muodoissa. Robonomistin ohjelmistorobotteja voi soveltaa helposti eri käyttötarkoituksiin ja eri toimialoille.



Yhteystiedot:

MDI Seinäjoki
Keskuskatu 10 C 18, 2 krs.
Tarjouspyynnöt:
tommi.ranta@mdi.fi

Robonomist
Lapinlahdenkatu 16
00180 Helsinki
Tarjouspyynnöt:
juha@robonomist.com
otto@robonomist.com