

Keski-Pohjanmaan maakuntaohjelman 2022-2025 seurantamittarit

YLEISET (väestö ja hyvinvointi)

Väestö vuoden lopussa (31.12.)

Luonnollinen väestönlisäys (syntyneet-kuolleet väestöstä)

Taloudellinen huoltosuhde

Väestöllinen huoltosuhde

Elämänlaatunsa hyväksi tuntevien osuus % (Lähde: Sotkanet/THL)*

OSAAMINEN

Tutkinnon suorittaneiden osuus 15-vuotta täyttäneistä (%)

Korkea-asteen tutkinnon suorittaneita 15 vuotta täyttäneistä (%)

Väestön koulutustasomittain 20 vuotta täyttäneelle väestölle (teoreettinen koulutusaika hlöä kohden peru Tutkimus- ja kehittämistoiminnan menot (miljoonaa euroa, julkinen ja yksityinen sektori yhteensä), ÄES mi T&k -henkilöstö (kaikki sektorit yhteensä), ÄES mittari

KILPAILUKYKY

Bkt/asukas,euroa ÄES mittari*****

Vienti, milj. € (tavaravienti, lähde: Tulli), ÄES mittari

Viennin osuus bkt:stä, %

Yritysdynamiikka (aloittaneet+lopettaneet yritykset suhteessa yrityskantaan), ÄES mittari***

Yritysten liikevaihto (1 000 €)

Työpaikkaomavaraisuus %

Työllisyysaste % 15-64 vuotiaat (Tilastokeskus, työvoimatutkimus)

Työttömyysaste % 15-64 vuotiaat (Tilastokeskus, työvoimatutkimus)

Työttömyysaste % (TEM työnvälitystilasto, työttömien työnhakijoiden osuus työvoimasta, keskimäärin ko. Kuntien välinen muuttovoitto/-tappio, henkilöä

Kasvihuonekaasupäästöt, hiilidioksidiekvivalentti per asukas, tonnia CO2 ekv (Lähde: Tutkihallintoa.fi), ÄES n Kasvihuonekaasupäästöt, kt CO2e (Lähde: SYKE, Hinku-laskenta) ÄES mittari

SAAVUTETTAVUUS

Vähintään 100 Mbit/s kiinteän verkon laajakaistasaatavuus, % kotitalouksista 31.12. (Lähde: Liikenne- ja vie

Vähintään 1000 Mbit/s kiinteän verkon laajakaistasaatavuus, % kotitalouksista 31.12. (Lähde: Liikenne- ja v

5G 100 Mbit/s matkaviestinverkon maantieteellinen kattavuus % Keski-Pohjanmaalla 31.12.**** (Lähde: Li

4G 100 Mbit/s matkaviestinverkon maantieteellinen kattavuus % Keski-Pohjanmaalla 31.12.**** (Lähde: Li

Lähde: Tilastokeskus (jos joku muu, mainittu suluissa).

* tilastoa ei ole vuosilta 2019 ja 2021

**esimerkiksi koulutustasoluku 336,6 osoittaa, että teoreettinen koulutusaika henkeä kohti on noin 3,4 vuo

*** Yrityskantatietona käytetty vuoden 1. kvartaalin (Q1) yrityskantalukua

****Vuoden 2023 tiedot 30.6.2023

*****käypiin hintoihin

. Tieto on puuttuva tai liian epävarma esitettäväksi

2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
68 437	68 158	67 988	67 915	67 805	vuoden 2022 luku ennakkotieto		
50	1	-32	-34	-123			
142	145	149	144				
71,6	72,9	73,6	74,6				
54,5 %		59,9 %		49,5 %			
70,7 %	71,4 %	72,0 %	72,6 %	73,0 %			
25,4 %	25,8 %	26,2 %	26,7 %	27,0 %			
331,8	336,6	341,5	346,5	350,1			
22,8	22,8	22,2	28,2	31,1			
355	313	318	374	382			
42 328	43 439,90	43 049,30					
1 865	1 715	1 893	2 373	2862			
71,1 %	65,7 %	71,8 %					
11,3 %	11,3 %	12,4 %	13,5 %	12,8 %			
4 705 348	4 386 868	4 179 263	4 594 742				
100,9 %	101,1 %	101,5 %	100,8 %				
72,7 %	76,6 %	74,1 %	73,1 %	74,9 %			
6,7 %	4,2 %	6,6 %					
7,7 %	7,3 %	9,9 %	8,8 %	7,6 %			
-501	-450	-290	-215	-191			
14,4	14,2	13,3	13				
795,3	767,8	732,9	373,0				
viestintävirasto	56 %	57 %	59 %	60 %			
viestintävirasto	20 %	20 %	57 %	58 %			
liikenne- ja viestintävirasto)		1 %			17 %		
liikenne- ja viestintävirasto)		14 %			16 %		

utta peruskoulun suorittamisen jälkeen.