

# Kuopion kaupungin kestävän kehityksen katsaus

Kunnan päätöksentekijän työkalut



MayorsIndicators

powered by

**SITOWISE**



# Kestävän kehityksen katsaus 2024

## Indikaattorit



MayorsIndicators

**SITOWISE**

The Smart City Company

### 24 kestävän kehityksen avainindikaattoria

Alla on listattu katsauksen 24 kestävän kehityksen avainindikaattoria jaoteltuna YK:n 17 kestävän kehityksen tavoitteen alle. Indikaattorit on valittu pohjautuen YK:n maakohteisiiin kestävän kehityksen indikaattoreihin paikalliselle tasolle sovellettuina.

	<a href="#">Lapsiköhyhyys</a>
	<a href="#">Kansantauti-indeksi</a> <a href="#">TEAvisari, liikunta</a> <a href="#">Väestöllinen huoltosuhde</a>
	<a href="#">Alakoulujen saavutettavuus</a> <a href="#">Koulutuksen ulkopuolella olevat nuoret</a> <a href="#">Koulutustasoindeksi</a>
	<a href="#">Asuinrakennusten sähkönkulutus</a>
	<a href="#">Työttömyysaste</a> <a href="#">Työpaikat työvoimaa kohden</a> <a href="#">Taloudellinen huoltosuhde</a> <a href="#">Kuntien vuosikate</a> <a href="#">Pendelöinti-indeksi</a>
	<a href="#">Uudet yritykset</a> <a href="#">Työpaikkojen moninaisuus</a>
	<a href="#">Gini-kerroin</a> <a href="#">Väestönmuutos</a>
	<a href="#">Henkilöautokanta</a> <a href="#">Joukkoliikenteen kannattavuus</a>

	<a href="#">Investoinnit puistoihin ja yleisiin alueisiin</a>
	<a href="#">Kasvihuonekaasupäästöt asukasta kohden (CO2-raportti)</a>
	<a href="#">Natura 2000 –alueet</a> <a href="#">Puuston hiilivarasto</a>
	<a href="#">Henkeen ja terveyteen kohdistuneet rikokset</a>

### Katsauksen täydentävät indikaattorit

Kaikille kunnille ei välttämättä ole saatavilla kaikkien edellämainittujen 24 indikaattorin tietoja. Näitä puutteita on korvattu alla listatuilla täydentävillä indikaattoreilla.

	<a href="#">Virkestys- ja urheilualueet</a>
	<a href="#">Lainakanta</a>
	<a href="#">Ahtaasti asuvat lapsiperheet</a>
	<a href="#">Hiilinielupotentiaali</a>
	<a href="#">Puuston kasvu</a>
	<a href="#">Rikollisuusaste</a>



# Katsauksen lukuohje: Indikaattoreiden ja SDG-tavoitteiden ranking ja arvosanat



MayorsIndicators

**SITOWISE**

The Smart City Company

## Indikaattorien infolaatikot

Katsauksessa on esitetty 24 Kestävän kehityksen avainindikaattoria. Indikaattorista ilmoitetaan viimeisimmän vuoden arvo, kehityssuunta, sijoitus ja tiedon kattavuus Suomen kunnille. Alla esimerkki infolaatikosta:



## www-linkit

Jokainen indikaattorin nimi on myös aktiivinen www-linkki MayorsIndicators-palveluun <https://mayorsindicators.com/>. Kun olet kirjautuneena palveluun, pääset indikaattorin infolaatikkoa klikkaamalla (Ctrl+Click) tarkastelemaan indikaattoria tarkemmin:

<https://mayorsindicators.com/fi/ei-koyhyutta/lapsikoyhyys>  
**Ctrl+Click to follow link**

## Indikaattorilistaus, kaikki indikaattorit

Katsauksen lopussa on listattu kaikki MayorsIndicators-palvelun indikaattorit, jaoteltuina YK:n 17:n kestävän kehityksen tavoitteen alle. Indikaattorien nimet toimivat myös linkkeinä MayorsIndicators-palveluun, josta tietoja pääsee katsomaan tarkemmin osoitteessa <https://mayorsindicators.com/>. Vaatii kirjautumisen palveluun.



[Lapsiköyhyys](#)  
[Suhteellinen köyhyys](#)  
[Perustoimeentulon saajat](#)  
[Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saavat](#)  
[Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saavat lapsiperheet](#)

## Indikaattorien arvosanat

Esityksessä on luokiteltu kunkin kunnan indikaattorit arvosanoilla Erinomainen (sijoituksen mukaan paras 10 % kunnista), Hyvä, Välttävä ja Huono (huonoin 20 % kunnista). Lisäksi on esitetty, kuinka monta indikaattoria on kehittynyt edellisestä vuodesta parempaan ja huonompaan suuntaan.

Mikäli vertailuvuotta ei ole saatavilla, ei kehityssuuntaa esitetä. Kaikki arvosanat on laskettu suhteessa muihin Suomen kuntiin, eivätkä arvosanat näin ollen kuvaa absoluuttista suoriutumista. Indikaattoritietojen kuntakohtainen kattavuus vaihtelee huomattavasti. Taulukosta näkee oman kunnan indikaattorisetin kattavuuden. Maksimi on tällä hetkellä 215. Alla esimerkit:

Indikaattorien määrä sijoitusten mukaan	
😊 Erinomainen	22
🙂 Hyvä	57
😞 Välttävä	33
😡 Huono	7
<b>Yhteensä</b>	<b>119</b>

Indikaattorien määrä kehityssunnittain	
↑	53
↓	39
Ei vertailuvuotta saatavilla	27

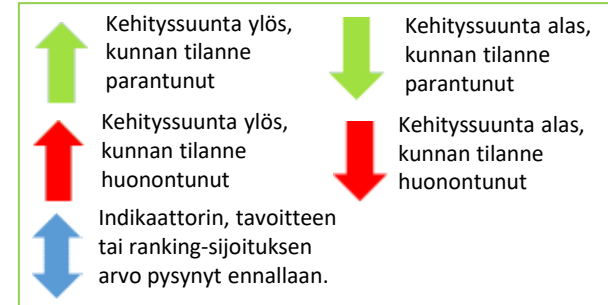
## Tavoitteiden arvosanat

Kestävän kehityksen 17 tavoitteelle on laskettu vastaavat arvosanat suhteessa muihin Suomen kuntiin, kuin indikaattoreille. Tavoitekohtaiset arvosanat ovat keskiarvoja tavoitteen alla olevista indikaattoreista. Tavoitekohtaisen kehityssuunnan vertailuvuosi on edellinen vuosi jolle tietoja on saatavilla. Alla esimerkki tavoitekohtaisista arvosanoista ja kehityssuunnista:



## Kehityssuunta-uolet

Katsauksessa käytetään viittä erilaista nuolta kuvaamaan indikaattorin, tavoitteen tai ranking-sijoituksen kehityssuuntaa. Indikaattoreiden tavoiteltava kehityssuunta voi olla ylös tai alas, ja kehitystä verrataan aina edelliseen vuoteen, josta tietoja on saatavilla. Tavoitekohtaisissa arvosanoissa toivottava kehitys on aina ylöspäin. Ranking-luvuissa tavoiteltava suunta on myös aina ylöspäin; kunnan sijoitus on sitä parempi, mitä pienempi sijoitus on.



## Parhaat ja huonoimmat 25 indikaattoria

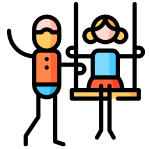
Katsauksessa on listattu kunnan 25 parasta ja 25 huonointa indikaattoria kuntakohtaisten sijoitusten perusteella. Ranking on laskettu sijoitus/kattavuus, eli sija 1. kuntakohtaisen kattavuuden ollessa 100 on heikompi kuin sija 3. kattavuuden ollessa 310 jne. Listauksesta on jätetty pois indikaattorit, joiden arvo voi olla vain 0, 50 tai 100 pistettä. Indikaattorien nimet toimivat linkkeinä MayorsIndicatorsiin. Alla esimerkit listauksista. Kuntaranking-palvelussa voi tarkastella ranking-sijoituksia tarkemmin: <https://app.mayorsindicators.com/kuntaranking> (vaatii kirjautumisen).

Indikaattori	Kattavuus	Sija	Arvo	Yksikkö	Vilmeisin vuosi
Jätteen käsittelyaste	162	1	3	keskiarvotaso	2016
Rokotuskattavuus	102	1	100	%	2016
Kunnanvaltuuston sukupolijakauma	295	13	51,43	%	2017
Puuston kasvu	311	17	172,18	m <sup>3</sup> /ha	2017
Kotona asuvat ikäihmiset	311	22	93,5	%	2018
Määräsuunna	309	24	31,5	%	2018
Syvässä kiusaamista kokevat kouluaiat	270	23	18,5	%	2017
Kaatumisesta johtuvat eläkeikäisten hoitajaksot	309	31	176,4	hoitajaksot/10 000 asukasta	2017
Ahdistuneisuuden yleisyys nuorten keskuudessa	234	25	8,5	%	2019

Indikaattori	Kattavuus	Sija	Arvo	Yksikkö	Vilmeisin vuosi
Asukastytyksisyys	63	62	61,87	pistettä	2017
Rikollisuusaste	311	302	426,4	rikokset/1000 asukasta	2018
Biologinen hapenkulutus käsitellyssä jätevedessä	190	181	17,55	g/m <sup>3</sup>	2017
Ikäihmisten omahoidon tuki	311	293	2,7	%	2017
Fosforin määrä käsitellyssä jätevedessä	188	176	0,81	g/m <sup>3</sup>	2017
Asuinrakennusten kasvihuonekaasupäästöt	311	291	64	kg CO <sub>2</sub> -ekv/m <sup>2</sup>	2018
Kunnan liikunnan edistämisen toimet	283	246	42	pistettä	2018
Pendelointi-indeksi	310	265	39,94	indeksiarvo	2017
Virkistys- ja urheilualueet	311	264	5,9	alueet/1000 asukasta	2018



# Kestävän kehityksen avainindikaattorit



## Lapsiköhyys

(Pienituloisissa kotitalouksissa asuvat)

2022  
10,8 % ↓

ranking  
104 / 294 ↑



## Työttömyysaste

2024  
11 % ↑

ranking  
229 / 308 ↓



## Taloudellinen huoltosuhte

(Työvoiman ulkopuoliset / 100 työllistä)

2022  
128 ↓

ranking  
67 / 309 ↑



## Alakoulujen saavutettavuus

(Koulumatka alle 500m 7-12 vuotiailla)

2023  
29,3 % ↑

ranking  
18 / 309 ↑



## Työpaikat työvoimaa kohden

(Työpaikat/työvoima)

2022  
0,9 ↔

ranking  
59 / 309 ↓



## Väestöllinen huoltosuhte

(Alle 15v ja yli 65v määrä 100 15-64v kohden)

2023  
57,1 ↔

ranking  
16 / 308 ↓



## Koulutuksen ulkopuolella olevat nuoret

2022  
6,2 % ↑

ranking  
45 / 284 ↑



## Gini-kerroin

(Tulonjaon mittari, mitä pienempi lukema 0-100 välillä, sitä tasaisempi tulonjako)

2022  
26,9 ↓

ranking  
256 / 308 ↓



## Kansantauti-indeksi

(Ikävakioitu kansantautien esiintymisaste. Koko maan ka.100) \*ei päivitetä enää, Kansallinen terveystilasto

2018  
129,8 ↓

ranking  
251 / 309 ↓



## Koulutustasoindeksi

(Koulutuksen laskennallinen kesto vuosissa)

2023  
4,2 ↑

ranking  
21 / 308 ↔



## TEAvisari, liikunta

(Kunnan liikunnanedistämisasiivisyys asteikolla 0-100)

2024  
85 ↓

ranking  
10 / 289 ↑



## Väestönmuutos

(Väestön suhteellinen muutos edellisvuoteen verrattuna)

2023  
1,2 % ↑

ranking  
29 / 308 ↓



# Kestävän kehityksen avainindikaattorit



## Natura 2000 -alueet

(Natura 2000 -alueiden osuus kunnan kokonaispinta-alasta, ml. merialueet)

2023  
2,7 %



ranking  
161 / 284



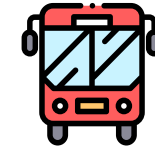
## Henkilöautokanta

(Henkilöautojen määrä /as.)

2023  
0,5



ranking  
10 / 308



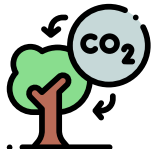
## Joukkoliikenteen kannattavuus

(Vähintään 20 asukasta/ha -alueilla asuvien osuus)

2023  
61,8 %



ranking  
9 / 309



## Puuston hiilivarasto

(Laskennallinen hiilivarasto)

2019  
60 t C/ha

ranking  
59 / 293



## Asuinrakennusten sähkönkulutus

(kWh/asukas)

2023  
3257,5



ranking  
12 / 308



## Kuntien vuosikate

(Investointeihin ja lainojen maksuun käytettävissä oleva juoksevien menojen jälkeen)

2023  
1193,4



ranking  
45 / 277



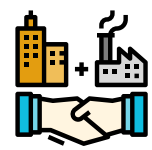
## Investoinnit puistoihin ja yleisiin alueisiin

(Investointimenot puistoihin ja yleisiin alueisiin väestöä kohden)

2023  
40,6



ranking  
6 / 292



## Uudet yritykset

(Uudet yritykset / 1000 as.)

2023  
6,6



ranking  
84 / 308



## Pendelöinti-indeksi

(Muualta töihin tulevien ja asuinkuntansa ulkopuolella työssä käyvien suhde)

2021  
122,6



ranking  
41 / 308



## Kasvihuonekaasupäästöt asukasta kohden (CO2-raportti)

(t CO2-ekv/asukas)

2022  
3,7



ranking  
14 / 74



## Työpaikkojen moninaisuus

(Työpaikkojen jakautuminen sektoreille, 100 paras)

2022  
68



ranking  
224 / 308



## Henkeen ja terveyteen kohdistuneet rikokset

(Rikokset 1000 asukasta kohden)

2023  
7,4



ranking  
207 / 278





# Indikaattoreiden ja SDG-tavoitteiden arvosanjakauma ja kehityssuunta



MayorsIndicators

**SITOWISE**

The Smart City Company

## Indikaattori- ja SDG –kohtaiset arvosanat:

Erinomainen = paras 10 % kunnista

Hyvä = seuraavat 11 – 45 %

Välttävä = seuraavat 46 – 79 %

Huono = heikoin 20 %

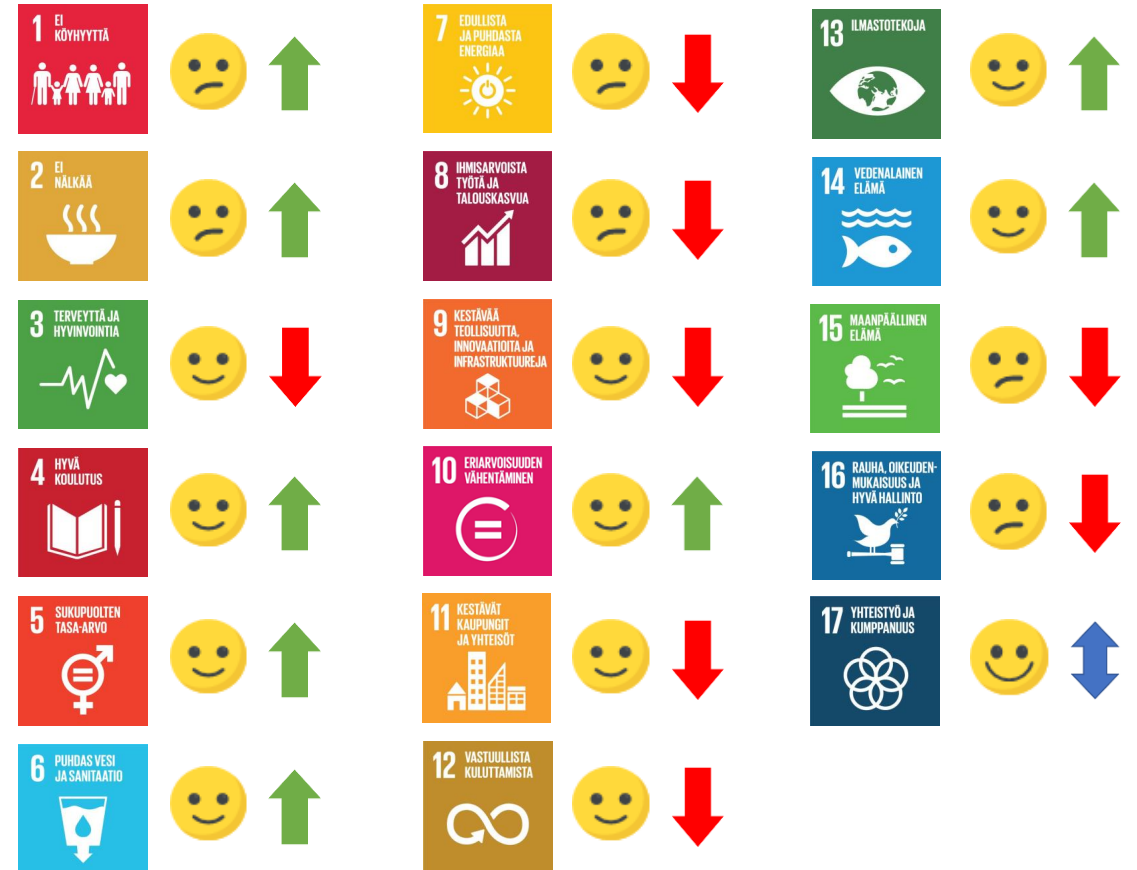
## Indikaattorien määrä sijoitusten mukaan

	Erinomainen	47
	Hyvä	102
	Välttävä	78
	Huono	33
	<b>Yhteensä</b>	<b>260</b>

## Indikaattorien määrä kehityssunnittain

	<b>118</b>
	<b>111</b>
Ei vertailuvuotta saatavilla	<b>31</b>

## Tavoitekohtaiset sijoitukset ja kehityssuunta





# Kestävän kehityksen tila – parhaat 25 indikaattoria ranking-sijoituksen mukaan

SDG	Indikaattori	Kattavuus	Sija	Arvo	Yksikkö	Viimeisin vuosi
12	<a href="#">Investoinnit puistoihin ja yleisiin alueisiin</a>	292	6	40,55	€/asukas	2023
3	<a href="#">TEAviisari, perusterveydenhuolto</a>	270	6	79	pistettä	2022
11	<a href="#">Joukkoliikenteen kannattavuus</a>	309	9	61,8	%	2023
11	<a href="#">Sähköisten ajoneuvojen latauspisteet</a>	269	8	267	pistettä	2023
3	<a href="#">TEAviisari, kaikki sektorit</a>	290	9	76	pistettä	2023
11	<a href="#">Henkilöautokanta</a>	308	10	0,46	henkilöautot/asukas	2023
3	<a href="#">Kunnan liikunnan edistämisen toimet</a>	289	10	85	pistettä	2024
3	<a href="#">TEAviisari, liikunta</a>	289	10	85	pistettä	2024
11	<a href="#">Biopolttoaineen tankkausasemat</a>	309	11	5	asemaa	2021
7	<a href="#">Asuinrakennusten sähkönkulutus</a>	308	12	3257,51	kWh/asukas	2023
11	<a href="#">Taajama-alueiden tiiviys</a>	292	12	9,97	väestö/ha	2022
11	<a href="#">Päivittäistavarakauppojen saavutettavuus</a>	309	13	52,3	%	2023
11	<a href="#">Päivittäistavarakauppojen saavutettavuus, iäkkäät</a>	309	15	60,7	%	2023
12	<a href="#">Sähkö- ja elektroniikkaromun kierrätyspisteiden saavutettavuus</a>	309	15	46,4	%	2023
13	<a href="#">Liikenteen kasvihuonekaasupäästöt (ALas-malli)</a>	308	16	1,56	t CO2-ekv/asukas	2022
4	<a href="#">Toisen asteen koulutuksen saaneet</a>	308	16	84,17	%	2023
4	<a href="#">Alakoulujen saavutettavuus</a>	309	18	29,3	%	2023
3	<a href="#">TEAviisari, kuntajohto</a>	288	17	91	pistettä	2023
3	<a href="#">HYTE-kerroin</a>	292	18	74	pistettä	2023
3	<a href="#">Lääkärin vastaanottopalveluita riittävästi saaneiden osuus</a>	31	2	13,2	%	2020
4	<a href="#">Koulutustasoindeksi</a>	308	21	419,8	indeksiarvo	2023
3	<a href="#">TEAviisari, kulttuuri</a>	290	25	82	pistettä	2023
12	<a href="#">Asuinrakennusten energiankulutus</a>	309	27	11	MWh/asukas	2021
8	<a href="#">Kuntien välinen nettomuutto</a>	308	27	6,1	henkilöä/1000 asukasta	2023
3	<a href="#">Asukastytyväisyys</a>	63	6	76,65	pistettä	2017



# Kestävän kehityksen tila – heikoimmat 25 indikaattoria ranking-sijoituksen mukaan

SDG	Indikaattori	Kattavuus	Sija	Arvo	Yksikkö	Viimeisin vuosi
3	<a href="#">Apua riittämättömästi saavien osuus, yli 74-vuotiaat</a>	5	5	15,7	%	2020
8	<a href="#">Työttömien terveystarkastukset</a>	202	202	0,4	%	2022
16	<a href="#">Päihtyneiden säilöönnotot</a>	308	303	13,65	säilöönnotot/1000 asukasta	2023
7	<a href="#">Kaukolämmitetyissä taloissa asuvat</a>	95	93	2,78	%	2022
7	<a href="#">Kaukolämmitetyissä taloissa asuvat</a>	95	93	2,78	%	2022
1	<a href="#">Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saavat</a>	278	265	3,1	%	2022
3	<a href="#">Klamydiainfektiot</a>	208	198	333	infektioita / 100 000 asukasta	2018
11	<a href="#">Kodittomuus</a>	157	146	0,12	%	2023
11	<a href="#">Rakennuskanta tulvariskialueille</a>	309	286	26,43	%	2023
1	<a href="#">Perustoimeentulon saajat</a>	301	276	8,2	%	2023
3	<a href="#">Kävelemisessä suuria vaikeuksia viidensadan metrin matkalla, yli 64 -vuotiaat</a>	31	28	20,1	%	2020
16	<a href="#">Katuturvallisuusindeksi, absoluuttinen</a>	307	276	18,5	indeksiarvo	2022
16	<a href="#">Katuturvallisuusindeksi, suhteellinen</a>	307	276	80,6		2022
0	Häiriöindeksi	291	258	153,24		2023
12	<a href="#">Kierrätysasemat</a>	293	258	0,28	kierrätysasemat/1000 asukasta	2021
1	<a href="#">Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saavat lapsiperheet</a>	152	132	2,6	%	2023
4	<a href="#">Ei ole päässyt kouluterveydenhoitajalle yrittämisestä huolimatta</a>	112	97	8	%	2021
4	<a href="#">Kouluruoan väliin jättävät oppilaat</a>	243	208	43,4	%	2023
11	<a href="#">Tulvariskialueet kunnan pinta-alasta</a>	921	788	2,3	%	2023
11	<a href="#">Tulvariskialueet kunnan pinta-alasta</a>	921	788	2,3	%	2023
11	<a href="#">Tulvariskialueet kunnan pinta-alasta</a>	921	788	2,3	%	2023
2	<a href="#">Maa- ja puutarhatalousyritysten määrä</a>	306	261	5,37	yritykset/1000 asukasta	2022
10	<a href="#">Gini-kerroin</a>	308	256	26,9	gini-kerroin	2022
16	<a href="#">Rikollisuusaste</a>	308	256	95,28	rikokset/1000 asukasta	2023
3	<a href="#">Kansantauti-indeksi</a>	309	251	129,8	indeksiarvo	2018





# Kestävän kehityksen tila - indikaattorit



MayorsIndicators

**SITOWISE**

The Smart City Company

Alla on listattu kaikki MayorsIndicators-palvelussa saatavilla olevat Kestävän kehityksen indikaattorit jaoteltuna Kestävän kehityksen tavoitteiden alle. Kaikille kunnille ei toistaiseksi ole saatavilla dataa kaikista indikaattoreista. Listan indikaattorit toimivat linkkeinä MayorsIndicators-palveluun, josta pääsee katsomaan kunnan tietoja tarkemmin. Mikäli linkki on sininen, kunnalle löytyy dataa, ja mikäli dataa ei ole, linkki on harmaa.

1  
EI  
KÖYHYTTÄ



## Lapsiköyhyys

Perustoimeentulon saajat

Suhteellinen köyhyys

Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saavat

Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saavat lapsiperheet

2  
EI  
NÄLKÄÄ



Elintarvikkeiden hinta tuloihin nähden

Kasvikset ikääntyneiden ruokavaliossa

Kasvikset lasten ruokavaliossa

Maa- ja puutarhatalousyritysten määrä

Peltojen eroosioriski

Toimenpiteistä päätetty ikäihmisten ravitsemustottumusten lisäämiseksi

3  
TERVEYTTÄ JA  
HYVINVOINTIA



Ahdistuneisuuden yleisyys nuorten keskuudessa

Alkoholijuomien myynti

Asukastytyväisyys

Eläkeikäisten lonkkamurtumat

Huostassa tai kiireellisesti sijoitettuna olevat lapset

HYTE-kerroin

Hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen toimet

Kaatumisesta johtuvat eläkeikäisten hoitajaksot

Kansantauti-indeksi

Kiireettömän lääkärikäynnin odotusaika

Koettu elämänlaatu

Korvausoikeus lääkkeisiin rytmihäiriöiden vuoksi

Kotona asuvat ikäihmiset

Kunnan liikunnan edistämisen toimet

Kunnassa käytetään ennakoarviointia (EVA)

Kuolemaan johtaneet tieliikenneonnettomuudet

## Liikalihavuus

Lasten heikko fyysinen toimintakyky (Move!-mittaus)

Lasten liikalihavuus

Lasten vanhempien toimesta kokema väkivalta

Menetetyt elinvuodet

MPR-rokotuskattavuus

Nikotiinituotteiden käyttö nuorten keskuudessa

Nuorten alkoholi- ja nikotiinituotteiden hankinnan yleisyys

Nuorten heikko fyysinen toimintakyky (Move!-mittaus)

Nuorten huolta herättävä toiminta

Nuorten liikalihavuus

Nuorten huonon terveydentilan yleisyys

Nuorten liikunta-aktiivisuus

Nuorten naisten raskaudenkeskeytykset

Päihdehuollon avopalveluiden asiakkaat

Perusterveydenhuollon investoinnit

Rokotuskattavuus

Sairastavuusindeksi

TEAvisari, kaikki sektorit

TEAvisari, kulttuuri

TEAvisari, kuntajohto

TEAvisari, liikunta

TEAvisari, lukiokoulutus

TEAvisari, perusopetus

TEAvisari, perusterveydenhuolto

TEAvisari, ammatillinen koulutus



# Kestävän kehityksen tila - indikaattorit



MayorsIndicators

**SITOWISE**

The Smart City Company

3 TERVEYTTÄ JA HYVINVOINTIA



Terveet elinvuodet, miehet

Terveet elinvuodet, naiset

Väestöllinen huoltosuhde

Vaikeuksia keskustella vanhempien kanssa

Virkistys- ja urheilualueet

Virkistysalueiden saavutettavuus

Yksinasuvat ikäihmiset

4 HYVÄ KOULUTUS



Alakoulujen saavutettavuus

Kirjastokirjojen laina-aika

Kirjaston käyttäjät

Kirjaston tapahtumien osallistumisaste

Kouluaikana tapahtuneet onnettomuudet

Kouluruoan väliin jättävät oppilaat

Kouluruokasuosituksen noudattaminen kunnassa

Koulutuksen ulkopuolella olevat nuoret

Koulutustasoindeksi

Kulttuurialan opetus kansalaisopistoissa

Kunnallisen varhaiskasvatuksen osallistumisaste

Oppilaitoksen häiritsevät fyysiset työolot

Perusopetuksen investoinnit

Syrjivää kiusaamista kokevat koululaiset

Toisen asteen koulutuksen saaneet

Useasti kiusaamisen kohteena olevat oppilaat

Yksinäisyyttä kokevat koululaiset

5 SUKUPUOLTEN TASA-ARVO



Eurooppalainen tasa-arvon peruskirja

Kunnanvaltuuston sukupuolijakauma

Miespuolisten koululaisten kokemus seksuaalinen häirintä

Naisiin kohdistuneet väkivallanteot

Naispuolisten koululaisten kokemus seksuaalinen häirintä

Nuorten aikuisten maksuttoman ehkäisyn saatavuus

Palkkatasa-arvo

Työmarkkinoiden sukupuolijakauma

Vanhempainrahojen saajien sukupuolijakauma

6 PUHDAS VESI JA SANITAATIO



Biologinen hapenkulutus käsitellyssä jätevedessä

Ennakoimattomien putkirikkojen määrä

Fosforin määrä käsitellyssä jätevedessä

Jäteveden käsittelyaste

Laskuttamattoman talousveden osuus

Omakotitalon vesihuollon vertailuhinta

Talousveden laatuvaatimusten toteutuminen

Talousveden pesäkeluku

Typen määrä käsitellyssä jätevedessä

Veden ominaiskäyttö

Vesihuollon investoinnit

7 EDULLISTA JA PUHDASTA ENERGIAA



Asuinrakennusten sähkönkulutus

Kaukolämmitetyissä taloissa asuvat

Kaukolämmön hinta

Sähkönkulutus palveluissa ja rakentamisessa

Tuulivoimakapasiteetti

Tuulivoiman tuotanto

Uusiutuvan sähkön tuotantokapasiteetti



# Kestävän kehityksen tila - indikaattorit



MayorsIndicators

**SITOWISE**

The Smart City Company

8 IHMISARVOISTA  
TYÖTÄ JA  
TALOUSKASVUA



## Bruttoarvonlisäys

Käytettävissä olevat tulot

Kuntien välinen nettomuutto

Kuntien vuosikate

Lainakanta

Majoitusliikkeiden käyttöaste

Majoitusliikkeiden tulot huonetta kohden

Pendelöinti-indeksi

Rakennetyöttömyys

Saatujen tulonsiirtojen osuus bruttotuloista

Taloudellinen huoltosuhde

Työkyvyttömyyseläkkeen saajat

Työllisyysaste

Työpaikat työvoimaa kohden

Työtaturmat

Työttömyysaste

Veroaste

Yhteisövero-osuus

Yrityskanta

Yritysten konkurssit

Yritysten toimipaikkojen liikevaihto

9 KESTÄVÄÄ  
TEOLLISUUTTA,  
INNOVAATIOITA JA  
INFRASTRUKTUUREJA



Digipalvelujen kehittyneisyys

Nopean laajakaistan saatavuus

Panostukset t&k -toimintaan, euroa/asukas

Panostukset t&k -toimintaan, htv/1000 asukasta

Työpaikkojen moninaisuus

Uudet yritykset

10 ERIARVOISUUDEN  
VÄHENTÄMINEN



Aktiivisesti järjestötoimintaan osallistuvat täysikäiset Gini-kerroin

Ikäihmisten omaishoidon tuki

Kuntajohdon osallisuustoimien kokonaispistemäärä

Nuorisotyöttömyys

Nuorten tyytyväisyys elämäänsä

Pienimpään tulokymmenyksen kuuluvat

Ulkopuolisuuden tunne kouluissa

Väestönmuutos

Väestöryhmien välisten terveyserojen raportointi

Vastaanotetut pakolaiset

11 KESTÄVÄT  
KAUPUNGIT  
JA YHTEISÖT



Ahtaasti asuvat lapsiperheet

Asukkaiden osallistaminen palveluiden kehittämisessä

Asukkaiden osallistumiskeinot julkaistu verkossa

Biokaasun tankkausasemat

Biopolttoaineen tankkausasemat

Helleriski, ikäihmisten osuus väestöstä

Henkilöautokanta

Ilmanlaatu (NO2)

Ilmanlaatu (PM10)

Ilmanlaatu (väestöpainotettu PM2,5)

Joukkoliikenteen kannattavuus

Kodittomuus

Päivittäistavarakauppojen saavutettavuus

Päivittäistavarakauppojen saavutettavuus, iäkkäät



# Kestävän kehityksen tila - indikaattorit



MayorsIndicators

**SITOWISE**

The Smart City Company



[Pyöräilykuntien verkosto](#)  
[Rakennuskanta tulvariskialueille](#)  
[Sähköisten ajoneuvojen latauspisteet](#)  
[Sisäilman radonpitoisuus](#)  
[Taajama-alueiden tiiviyt](#)  
[Taajama-aste](#)  
[Tulvariskialueet kunnan pinta-alasta](#)  
[Vaihtoehtoisten käyttövoimien autokanta](#)  
[Valtakunnallisesti merkittävät rakennetut kulttuuriympäristöt](#)  
[Väestön osuus tulvariskialueella](#)



[Asuinrakennusten energiankulutus](#)  
[Investoinnit puistoihin ja yleisiin alueisiin](#)  
[Investoinnit ympäristön huoltoon](#)  
[Kaasuautojen tankkausasemien saavutettavuus](#)  
[Kierrätysasemat](#)  
[Muovin kierrätyspisteiden saavutettavuus](#)  
[Oppilaitosten vastuullisuus](#)  
[Sähköautojen latausasemien saavutettavuus](#)  
[Sähkö- ja elektroniikkaromun kierrätyspisteiden saavutettavuus](#)  
[Tekstiilin kierrätyspisteiden saavutettavuus](#)  
[Ympäristömerkityt hotellit](#)



[Asuinrakennusten kasvihuonekaasupäästöt](#)  
[Hiilinielupotentiaali](#)  
[Ilmastonmuutoksen riskien ja sopeutumisen toimet](#)  
[Jättesektorin kasvihuonekaasupäästöt \(CO2-raportti\)](#)  
[Kasvihuonekaasupäästöjen vähennystavoite](#)  
[Kasvihuonekaasupäästöt asukasta kohden \(CO2-raportti\)](#)  
[Kasvihuonekaasupäästöt bruttoarvonlisäystä kohden](#)  
[Kuluttajien sähkönkulutuksen kasvihuonekaasupäästöt \(CO2-raportti\)](#)  
[Lämmityksen kasvihuonekaasupäästöt \(CO2-raportti\)](#)  
[Maatalouden kasvihuonekaasupäästöt \(CO2-raportti\)](#)  
[Päästökauppalaitosten kasvihuonekaasupäästöt](#)  
[Tieliikenteen kasvihuonekaasupäästöt \(CO2-raportti\)](#)  
[F-kaasujen kasvihuonekaasupäästöt \(ALas-malli\)](#)  
[Jätteiden käsittelyn kasvihuonekaasupäästöt \(ALas-malli\)](#)  
[Kasvihuonekaasupäästöt asukasta kohden \(ALas-malli\)](#)  
[Lämmityksen kasvihuonekaasupäästöt \(ALas-malli\)](#)  
[Liikenteen kasvihuonekaasupäästöt \(ALas-malli\)](#)  
[Maatalouden kasvihuonekaasupäästöt \(ALas-malli\)](#)  
[Sähkönkulutuksen kasvihuonekaasupäästöt \(ALas-malli\)](#)  
[Teollisuuden ja työkalujen kasvihuonekaasupäästöt \(ALas-malli\)](#)



# Kestävän kehityksen tila - indikaattorit



MayorsIndicators

**SITOWISE**

The Smart City Company

14

VEDENALAINEN  
ELÄMÄ



Järvien tila  
Jokien tila

15

MAANPÄÄLLINEN  
ELÄMÄ



Lintudirektiivin mukaiset alueet  
Luomualojen osuus  
Luonnonpuistot, erämaat, luontotyyppien  
suojelualueet  
Luonnonsuojelualueet  
Luontodirektiivin mukaiset alueet  
Maatalousmaa  
Metsämaan hiilivarasto  
Natura 2000 -alueet  
Ojitetut suot  
Puuston hiilivarasto  
Puuston kasvu  
Uudistamishakkuuainekomukset  
Vanhan puuston osuus  
Viheralueet

16

RAUHA, OIKEUDEN-  
MUKAISUUS JA  
HYVÄ HALLINTO



Äänestysaktiivisuus, eduskuntavaalit  
Äänestysaktiivisuus, kuntavaalit  
Henkeen ja terveyteen kohdistuneet rikokset  
Katuturvallisuusindeksi  
Korruptioaste  
Kunnassa toimii lapsiparlamentti  
Luottamus paikalliseen päätöksentekoon  
Päihtyneiden säilöönnotot  
Paikallisen turvallisuuden toimet  
Rikollisuusaste  
Rikoksista epäiltyjen nuorten osuus

17

YHTEISTYÖ JA  
KUMPPANUUS



Yhteistoiminta kestävässä kehityksessä



# Kestävän kehityksen tila - tietolähteet

Indikaattorit perustuvat alla listattujen tiedontuottajien tilastoihin ja aineistoihin. Tietoja on kerätty myös MayorsIndicatorsin omilla kyselyillä. Tarkemmat lähdetiedot ja indikaattorien kuvaukset löydät kunkin indikaattorin sivulta [MayorsIndicatorsista](#) kun olet kirjautunut sisään.





MayorsIndicators

powered by

**SITOWISE**

[mayorsindicators.com](https://mayorsindicators.com)

[sitowise.com](https://sitowise.com)

