

Kolada

Den öppna och kostnadsfria databasen för kommuner och regioner.

Kolada ger dig de bästa möjligheterna till jämförelser och analys i kommunsektorn. Databasen innehåller 5 000 nyckeltal, dvs mått som är lämpade för jämförelser. De olika verktygen hjälper dig att analysera och visualisera resultat.



Jämföraren

Färdiga urval av nyckeltal med enkla analysfunktioner för de olika verksamhetsområdena i kommuner och regioner. Jämföraren passar både nya och erfarna användare.



Fri sökning

Sök fritt i hela databasen bland alla nyckeltal, kommuner, kommungrupper, regioner och år. Vill själv mellan olika visningar: tabell, diagram och karta. Fri sökning passar den mer erfarna användaren.



Liknande kommuner/regioner

Skapa egna modeller för att hitta liknande kommuner eller regioner som kan användas för jämförelser i kommande analyser.

The 2030 Agenda in Kolada.se – the Swedish database for municipal and regional benchmarking

- Data at regional, local and unit level
- Open access - no login required, cost free
- Transparency - anyone can search data
- Content of approx. 5000 KPI's
- Possibilities to compare quality, resources and volumes
- User-friendly – data from all governmental agencies in one place
- Visualization tools to help with analysis
- Used for benchmarking, development and follow-up





The 2030 Agenda in Kolada

- 50 indicators (municipality and region)
Can be linked to multiple SDGs
Measure progress towards the SDGs
- Identify local areas of strength and weakness
What to take action on

Jämföraren

Egen analys: 0 valda

Välj kommun / region:

Kalmar



Välj år:

2020

2019

2018

2017

2016



Mål 6 Rent vatten och sanitet

Alla år

Säkerställa tillgången till och en hållbar förvaltning av vatten och sanitet för alla.

				2016	2017	2018	2019	2020
Vattentäkter med vattenskyddsområde, andel (%)					75.0	75.0	70.6	70.6
Sjöar med god ekologisk status, andel (%)				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Vattendrag med god ekologisk status, andel (%)				13.3	16.7	16.7	16.7	16.7



Mål 13 Bekämpa klimatförändringarna

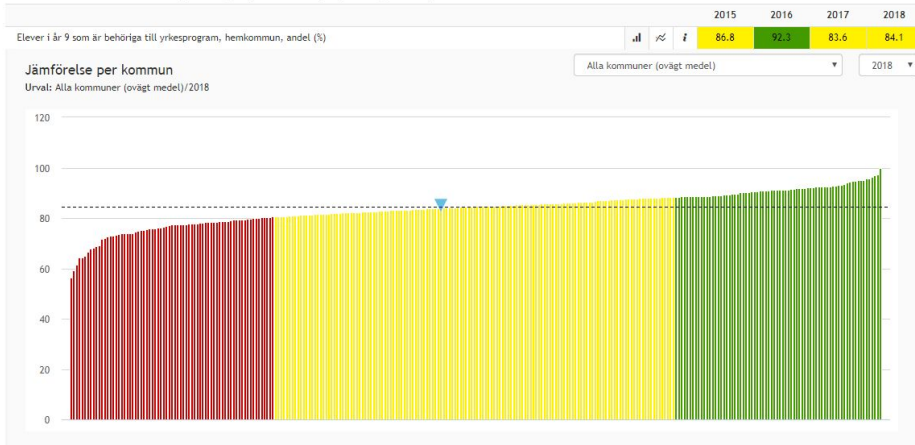
Alla år

Vidta omedelbara åtgärder för att bekämpa klimatförändringarna och dess konsekvenser.

				2016	2017	2018	2019	2020
Utsläpp till luft av växthusgaser totalt, ton CO2-ekv/inv.				3.75	3.65	3.45	3.35	
Utsläpp till luft av växthusgaser totalt, ton CO2-ekv				249 793	246 206	236 289	232 882	
Miljöbilar i kommunorganisationen, andel (%)				55.7	59.0	60.6	62.7	65.1
Miljöbilar, andel av totalt antal bilar i det geografiska området, (%)				16.3	16.1	16.1	15.4	17.1
Genomsnittlig körsträcka med personbil, mil/inv				703.2	705.8	704.0	692.3	637.7

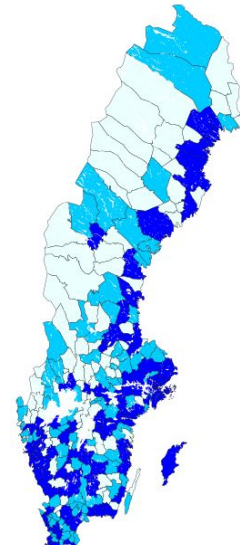
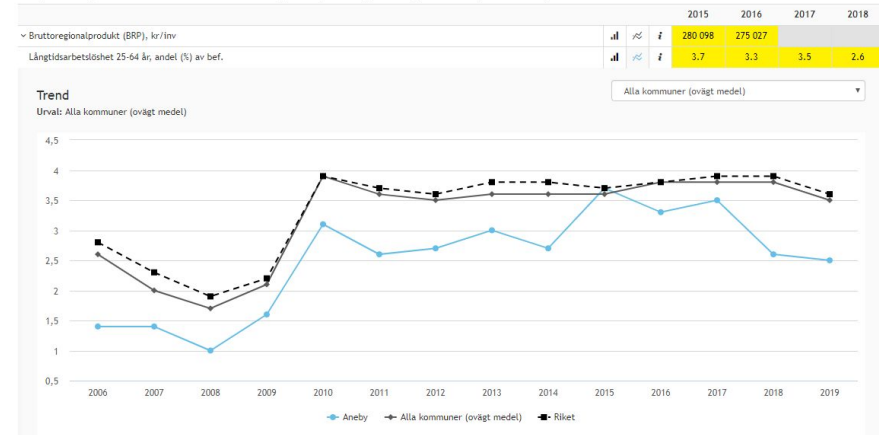
Mål 4 God utbildning för alla

Säkerställa en inkluderande och likvärdig utbildning av god kvalitet och främja livslångt lärande för alla.



Mål 8 Anständiga arbetsvillkor och ekonomisk tillväxt

Verka för varaktig, inkluderande och hållbar ekonomisk tillväxt, full och produktiv sysselsättning med anständiga arbetsvillkor för alla.



Miljö och Klimat

Indikatorer för uppföljning av Sveriges miljömål för kommuner och klimatnyckeltal från Klimatkommunerna på uppdrag av SKR. Indikatorerna grupperas utifrån utsläpps- och åtgärds kategorier. Vidare beskrivning under info-knappen och sverigemiljomal.se

Könsuppdelat

	2017	2018	2019	2020
Klimatpåverkande utsläpp				
Utsläpp till luft av växthusgaser totalt, ton CO ₂ -ekv/inv.	3,65	3,45	3,35	
Utsläpp till luft av växthusgaser totalt, ton CO ₂ -ekv	246 206	236 289	232 882	
Utsläpp till luft				
Utsläpp till luft av kväveoxider (NO _x), totalt, kg/inv	12,0	11,2	10,5	
Utsläpp till luft av kväveoxider (NO _x), totalt, kg	808 825	765 140	730 992	
Utsläpp till luft av PM _{2.5} (partiklar <2.5 mikrom), kg/inv	1,44	1,32	1,27	
Utsläpp till luft av PM _{2.5} (partiklar <2.5 mikrom), kg	97 199	90 328	88 513	
Utsläpp till luft av ammoniak (NH ₃), totalt, kg/inv	11,46	10,76	10,87	
Utsläpp till luft av ammoniak (NH ₃), totalt, kg	772 688,63	737 134,51	755 313,94	
Utsläpp till luft av flyktiga organiska ämnen totalt, ton NMVOC/inv	0,02	0,01	0,01	