

# Öppna jämförelser Miljöarbetet 2017 i landsting och regioner



# Region Hallands

## Riktlinjer för det interna klimat och miljöarbetet 2017-2020

### Uppföljning av Region Hallands interna miljöarbete

Aktiviteter som genomförs följs upp enligt specificerade indikatorer för vart och ett av aktiviteterna. Resultatet av detta vägs samman med en uttalad målsättning att resultatet i SKL:s Öppna jämförelser "Miljöarbetet i landsting och regioner" ska förbättras.

De sex övergripande nyckeltalen som ska följas upp årligen är:

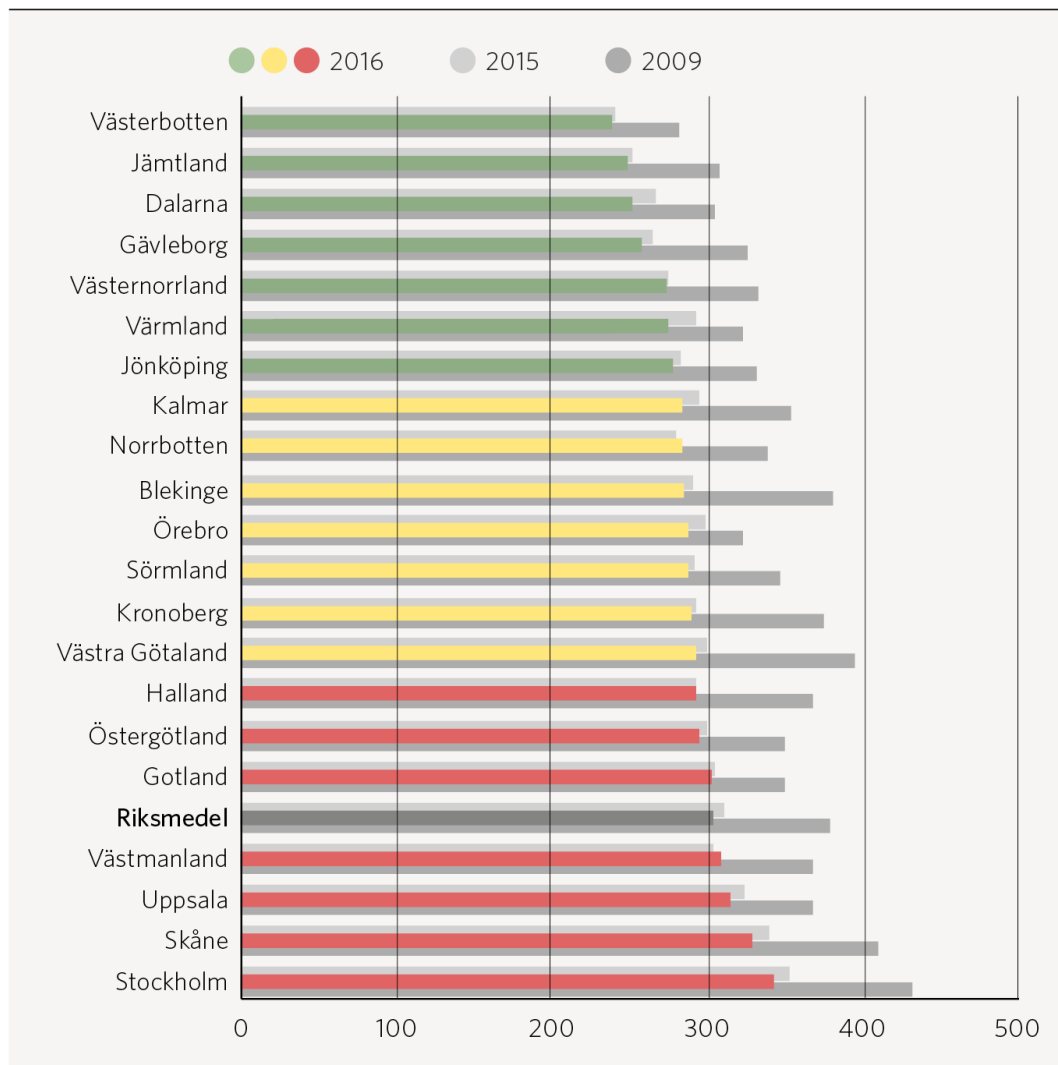
- ❖ Antibiotikarecept per 1000 invånare
- ❖ Ekologiska livsmedel
- ❖ Energianvändning i lokaler
- ❖ Förnybara drivmedel i kollektivtrafiken
- ❖ Klimatpåverkan från medicinska gaser
- ❖ Avfallsåtervinning

# Resultat 2009-2016

- Fördubblad andel förnybara drivmedel
- Tredubblad andel ekolivsmedel
- Energianvändning i lokaler ned 9 %
- Antibiotikaförsäljning ned 20 %
- Klimatpåverkan medicinska gaser ned 42 %



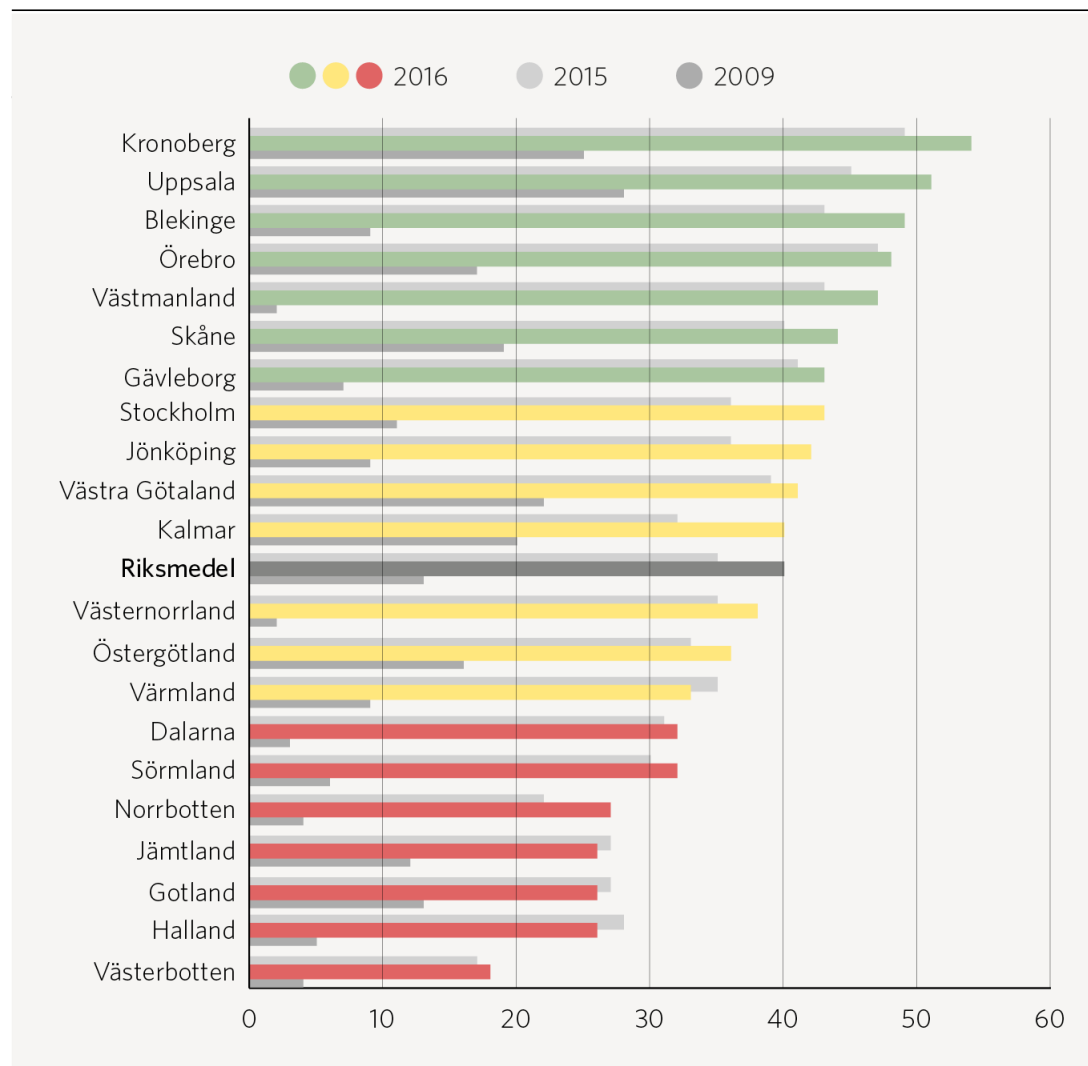
DIAGRAM 1. Antibiotikarecept per 1 000 invånare, åldersstandardiserat



Källa: Socialstyrelsens läkemedelsregister och SCB.

# Antibiotikaförsäljning

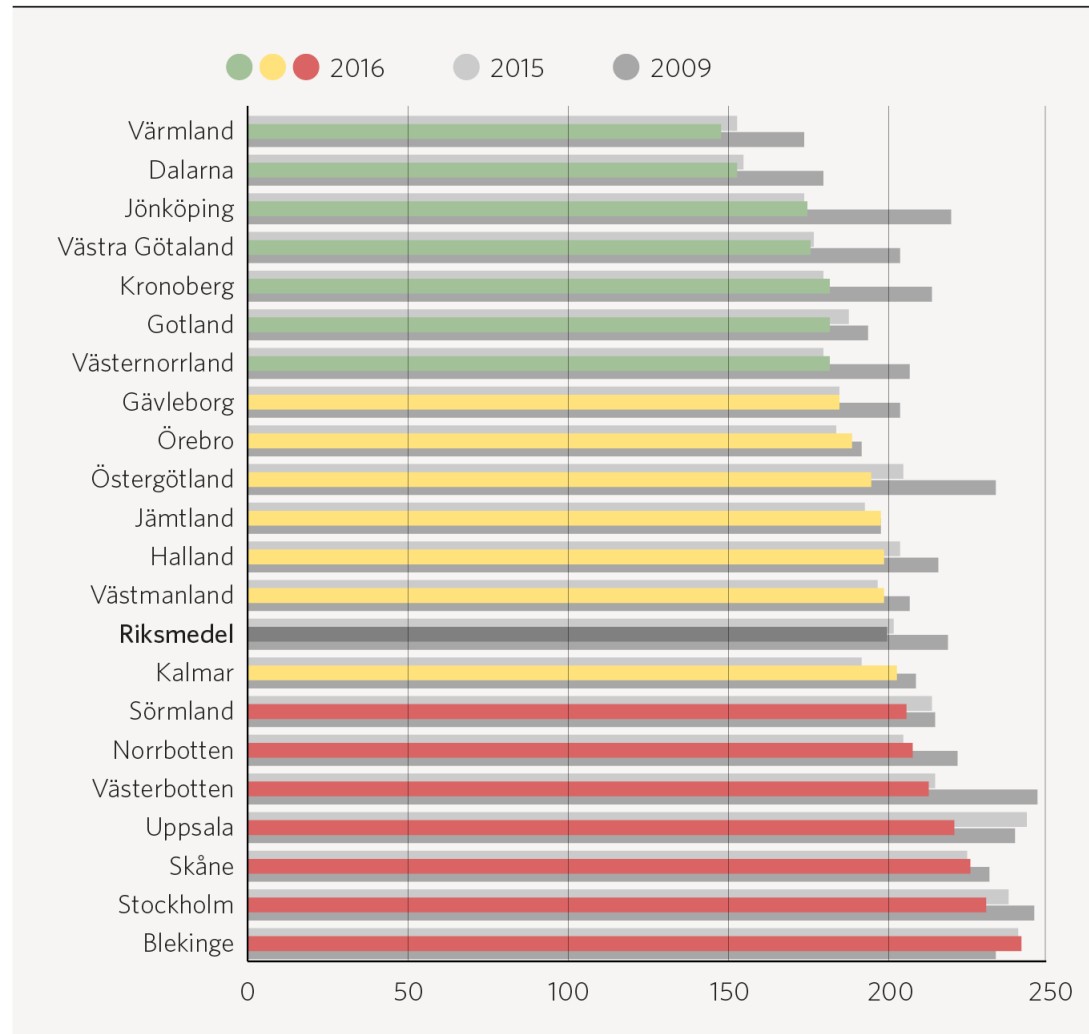
DIAGRAM 2. Ekologiska livsmedel (%)



Källa: Respektive landsting.

# Ekologiska livsmedel

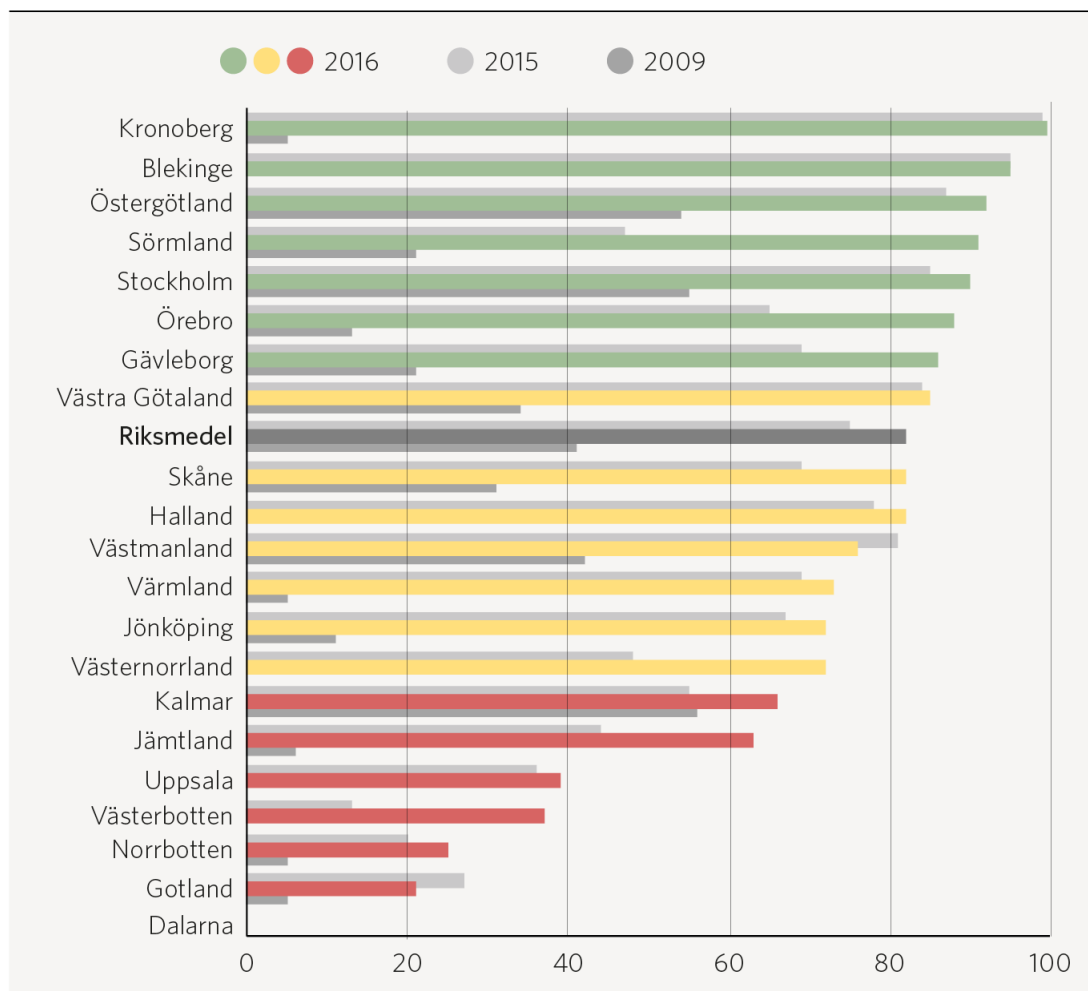
DIAGRAM 3. Summa använd el och köpt normalårskorrigerad värme (kWh/m<sup>2</sup> BRA)



Källa: Respektive landsting.

# Energi i lokaler

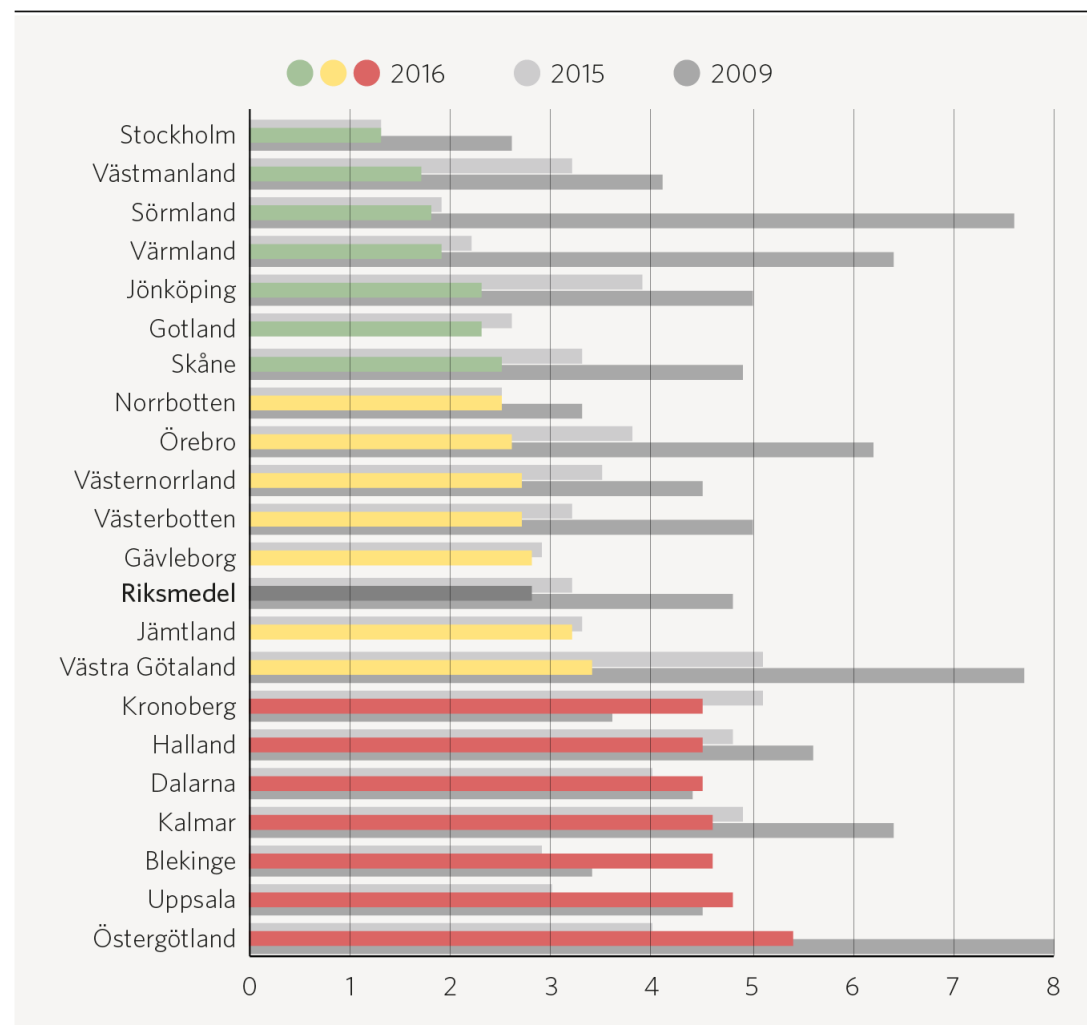
DIAGRAM 4. Förnybara drivmedel i kollektivtrafiken (%)



Källa: Respektive landsting och regional kollektivtrafikmyndighet.

# Förnybara drivmedel

DIAGRAM 5. Klimatpåverkan från medicinska gaser (kg CO<sub>2</sub>-ekv/invånare)

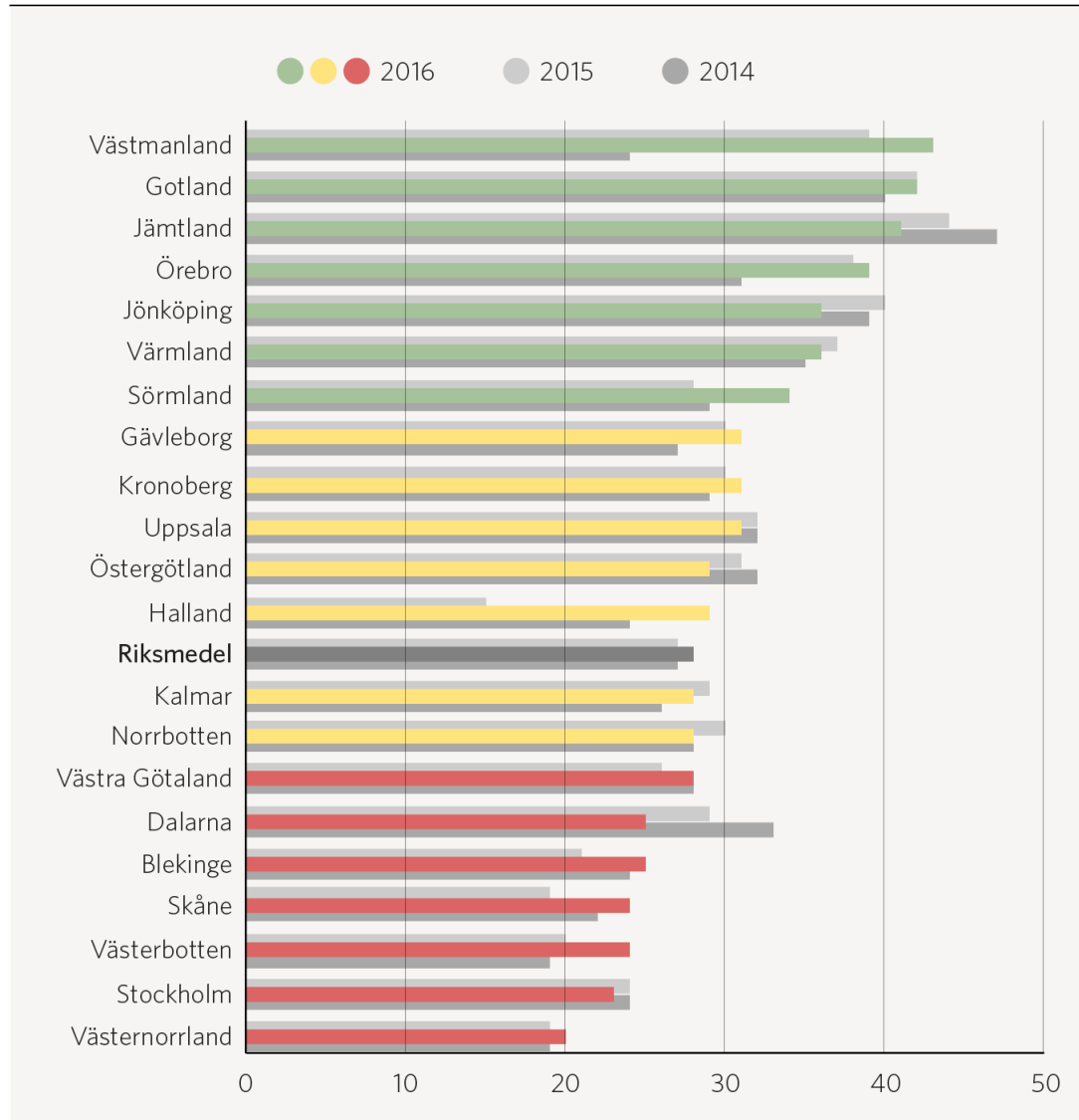


Källa: Respektive landsting samt nationell statistik från SCB.

# Medicinska gaser



DIAGRAM 6. Materialåtervinning, inklusive matavfall (andel i % av total vikt avfall)



# Materialåtervinning

TABELL 2. Indikatorer för landstingens miljöarbete, del 1

Landsting/region	Antibiotikarecept per 1 000 invånare			Ekologiska livsmedel (%)			Energianvändning i lokaler (kWh/m <sup>2</sup> BRA)		
	2009	2015	2016	2009	2015	2016	2009	2015	2016
Riksmedel	378	310	303	13	35	40	219	202	199
Stockholm	431	352	342	11	36	43	246	238	231
Uppsala	367	323	314	28	45	51	240	244	221
Sörmland	346	291	287	6	30	32	215	214	206
Östergötland	349	299	294	16	33	36	234	205	195
Jönköping	331	282	277	9	36	42	220	174	175
Kronoberg	374	292	289	25	49	54	214	180	182
Kalmar	353	294	283	20	32	40	209	192	203
Gotland	349	304	302	13	27	26	194	188	182
Blekinge	380	290	284	9	43	49	234	241	242
Skåne	409	339	328	19	40	44	232	225	226
Halland	367	292	292	5	28	26	216	204	199
Västra Götaland	394	299	292	22	39	41	204	177	176
Värmland	322	292	274	9	35	33	174	153	148
Örebro	322	298	287	17	47	48	192	184	189
Västmanland	367	303	308	2	43	47	207	197	199
Dalarna	304	266	251	3	31	32	180	155	153
Gävleborg	325	264	257	7	41	43	204	185	185
Västernorrland	332	274	273	2	35	38	207	180	182
Jämtland	307	251	248	12	27	26	198	193	198
Västerbotten	281	240	238	4	17	18	247	215	213
Norrbottn	338	279	283	4	22	27	222	205	208

Landsting/region	Förnybara drivmedel i kollektivtrafiken (%)			Klimatpåverkan från medicinska gaser (kg CO <sub>2</sub> -ekv/inv)			Avfallsåtervinning inkl matavfall (andel materialåtervinning)		
	2009	2015	2016	2009	2015	2016	2014	2015	2016
Riksmedel	41	75	82	4,8	3,2	2,8	27	27	28
Stockholm	55	85	90	2,6	1,3	1,3	24	24	23
Uppsala	-	36	39	4,5	3,0	4,8	32	32	31
Sörmland	21	47	91	7,6	1,9	1,8	29	28	34
Östergötland	54	87	92	8,0	4,0	5,4	32	31	29
Jönköping	11	67	72	5,0	3,9	2,3	39	40	36
Kronoberg	5	99	99,6	3,6	5,1	4,5	29	30	31
Kalmar	56	55	66	6,4	4,9	4,6	26	29	28
Gotland	5	27	21	-	2,6	2,3	40	42	42
Blekinge	-	95	95	3,4	2,9	4,6	24	21	25
Skåne	31	69	82	4,9	3,3	2,5	22	19	24
Halland	-	78	82	5,6	4,8	4,5	24	15	29
Västra Götaland	34	84	85	7,7	5,1	3,4	28	26	28
Värmland	5	69	73	6,4	2,2	1,9	35	37	36
Örebro	13	65	88	6,2	3,8	2,6	31	38	39
Västmanland	42	81	76	4,1	3,2	1,7	24	39	43
Dalarna	-	-	-	4,4	4,0	4,5	33	29	25
Gävleborg	21	69	86	-	2,9	2,8	27	30	31
Västernorrland	-	48	72	4,5	3,5	2,7	19	19	20
Jämtland	6	44	63	-	3,3	3,2	47	44	41
Västerbotten	-	13	37	5,0	3,2	2,7	19	20	24
Norrbottn	5	20	25	3,3	2,5	2,5	28	30	28

Färgsättningen av cellerna har gjorts så att en tredjedel av landstingen finns i respektive intervall. Andelen i respektive färggrupp kan dock skilja sig något beroende på om det finns fler landsting med samma värde. - = ingen uppgift