

2017-01-18

Supermiljöbilar ökade med 51 procent förra året

BIL Swedens läns- och kommunfördelade nyregistreringsstatistik för helåret 2016 visar bland annat följande:

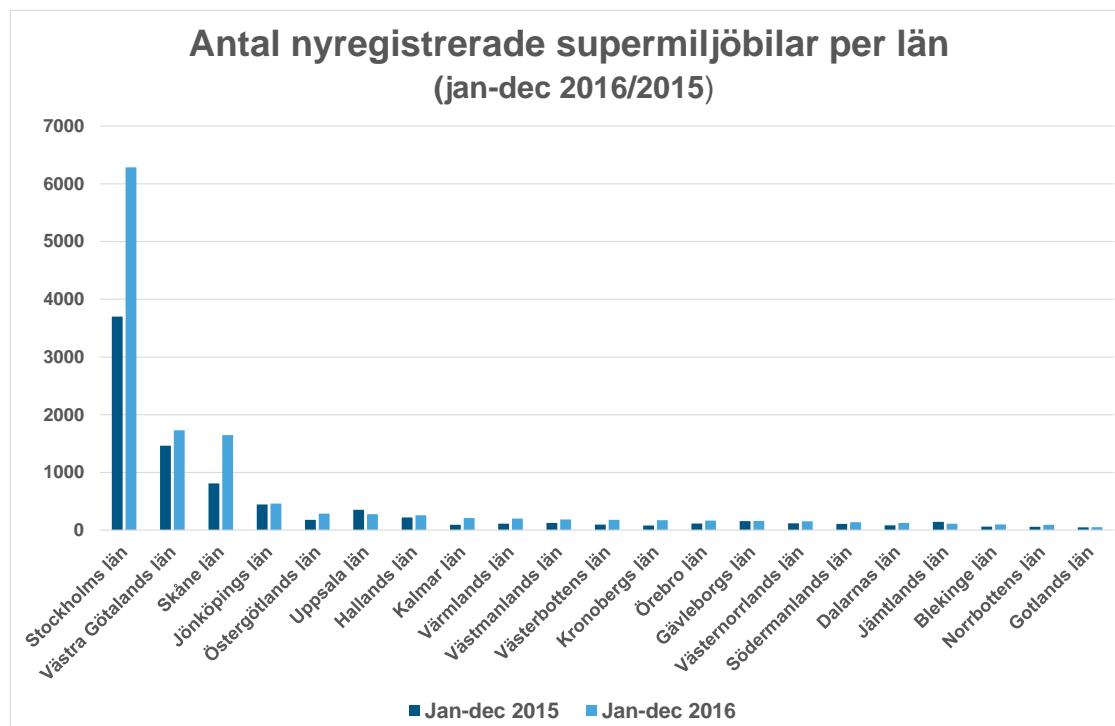
A) Supermiljöbilar ökade med 51 procent under 2016

B) Ökad andel supermiljöbilar av nybilsregistreringarna

C) All time high för nya bilar under 2016

A) Supermiljöbilar ökade 51 procent under 2016

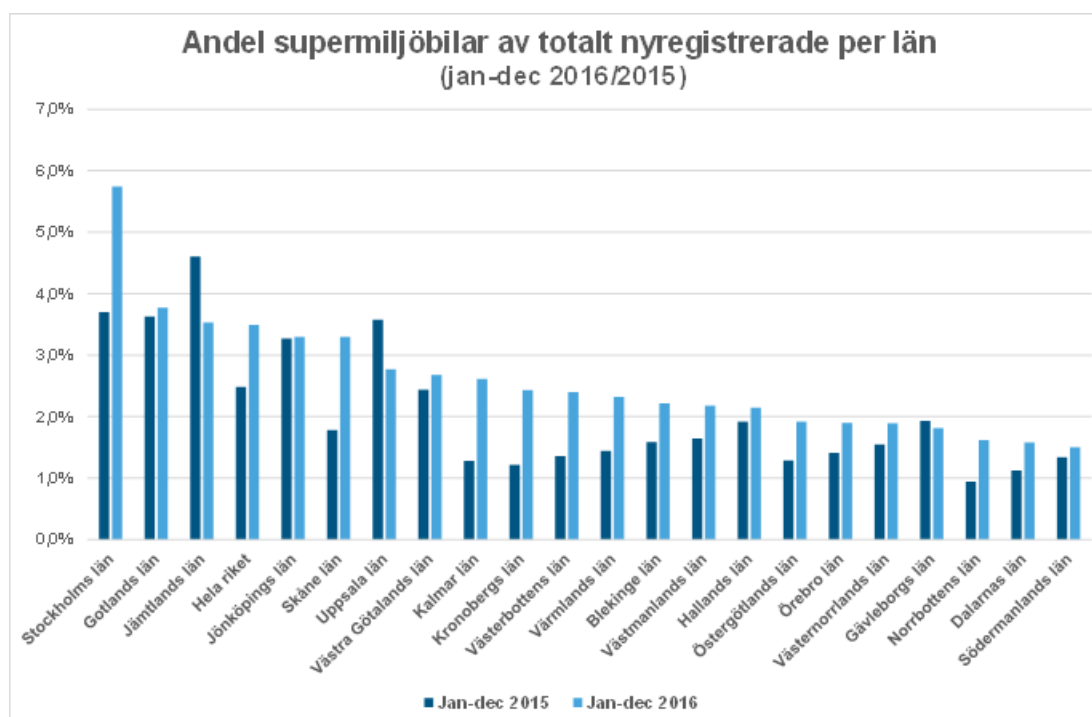
- Nyregistreringarna av supermiljöbilar, dvs bilar som har ett koldioxidutsläpp på högst 50 gram per km, uppgick under förra året till 13 000 bilar i riket som helhet, vilket innebär en ökning med 51 procent jämfört med 2015. I Stockholms län, där hälften av supermiljöbilarna registreras, var uppgången 70 procent. Även om supermiljöbilarna ökar från relativt låga nivåer räknat i absoluta tal, är trenden positiv. För i år har vi en prognos på en fortsatt uppgång till 18 000 nya supermiljöbilar, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.



B) Ökad andel supermiljöbilar av nybilsregistreringarna

- Andelen supermiljöbilar (elbilar/laddhybrider), av de totala nybilsregistreringarna ökade under förra året från 2,5 till 3,5 procent i riket som helhet. Den högsta andelen supermiljöbilar hade Stockholms län med 5,7 procent följt av Gotland med 3,8 procent och Jämtlands län med 3,5 procent supermiljöbilar under 2016, säger Bertil Moldén.

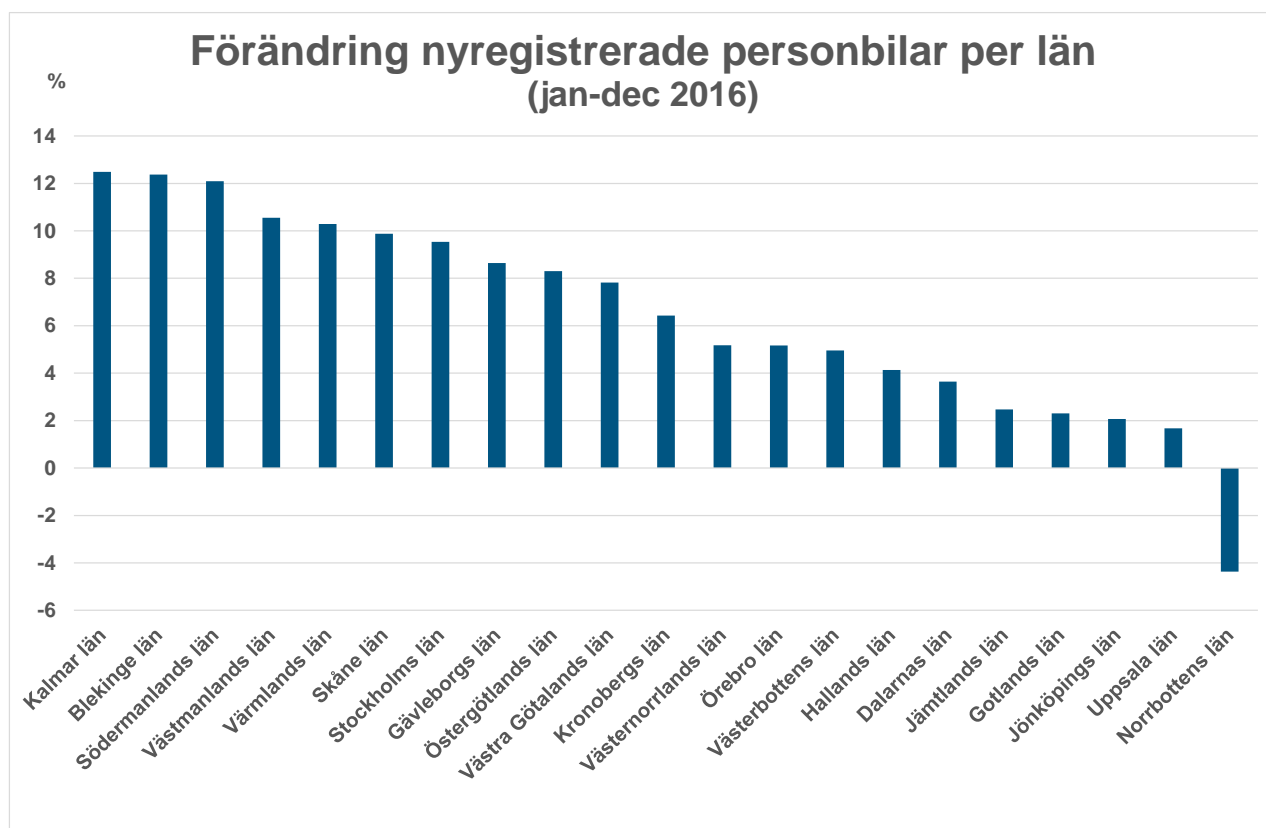
- Trots den relativt låga andelen ligger Sverige på andra plats i Europa när det gäller andelen laddbara bilar av de totala nybilsregistreringarna. Norge är i en klass för sig med ca 30 procent laddbara bilar, fortsätter Bertil Moldén.



C) All time high för nya bilar under 2016

- Nybilsregistreringarna nådde all time high under förra året med 372 000 bilar. Det är andra året i rad med rekordsiffror. Den största uppgången hade Kalmar län följt av Blekinge län, båda med ett plus på drygt tolv procent. Enda länet som hade minussiffror var Norrbottens län, säger Bertil Moldén.

- Den ökade nybilsförsäljningen är bra för tillväxten och jobben i Sverige. Det är också bra för miljön och trafiksäkerheten med en förnyelse av bilparken då nya bilar kommer ut på marknaden samtidigt som gamla bilar med betydligt sämre miljö- och trafiksäkerhetsprestanda skrotas ut, avslutar Bertil Moldén.



Detaljerad information finns i bifogade material.

För mer information kontakta vd Bertil Moldén, tfn 070-638 65 31

Nyregistrerade miljöbilar* per län december 2016

	december		januari-december		andel i %, ack		miljöbilsandel i %, ack	
	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015
Stockholms Län	2085	2978	24335	24539	39,72%	40,52%	22,23	24,55
Uppsala Län	169	205	1446	1560	2,36%	2,58%	14,41	15,81
Södermanlands Län	117	121	1265	1132	2,06%	1,87%	13,87	13,91
Östergötlands Län	252	266	2504	2306	4,09%	3,81%	16,73	16,68
Jönköpings Län	203	326	1968	2047	3,21%	3,38%	14,11	14,98
Kronobergs Län	100	132	1112	1022	1,82%	1,69%	15,73	15,38
Kalmar Län	122	103	1087	942	1,77%	1,56%	13,45	13,11
Gotlands Län	16	15	173	215	0,28%	0,36%	12,54	15,94
Blekinge Län	84	61	609	599	0,99%	0,99%	13,65	15,09
Skåne Län	742	676	7254	6250	11,84%	10,32%	14,50	13,73
Hallands Län	147	166	1479	1636	2,41%	2,70%	12,32	14,19
Västra Götalands Län	1046	1270	10025	10197	16,36%	16,84%	15,51	17,01
Värmlands Län	170	117	1190	1315	1,94%	2,17%	13,68	16,67
Örebro Län	125	120	1233	1056	2,01%	1,74%	14,10	12,70
Västmanlands Län	111	93	1043	871	1,70%	1,44%	12,34	11,39
Dalarnas Län	74	112	891	924	1,45%	1,53%	11,34	12,19
Gävleborgs Län	66	166	1036	1062	1,69%	1,75%	11,74	13,08
Västernorrlands Län	65	86	874	817	1,43%	1,35%	10,81	10,63
Jämtlands Län	37	61	362	506	0,59%	0,84%	11,21	16,05
Västerbottens Län	81	104	750	893	1,22%	1,47%	10,12	12,65
Norrbottnens Län	60	101	627	667	1,02%	1,10%	10,81	11,00
Totalt miljöbilar	5872	7279	61263	60556	100,00%	100,00%	16,45	17,55

* Bilar som drivs helt eller delvis med alternativa drivmedel eller el samt bensin- och dieseldrivna bilar av miljöklass 2005 med låga koldioxidutsläpp (max 120 g/km) och där diesebilarna har partikelfilter.

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade miljöbilsklassade* dieselbilar per län december 2016

	december		jan-dec		andel av hela rikets miljöbilsdiesel-reg.		andel miljöbilsdiesel av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	1133	1703	13690	15965	40,98	42,30	56,26	65,06
Uppsala län	71	77	701	829	2,10	2,20	48,48	53,14
Södermanlands län	62	67	657	743	1,97	1,97	51,94	65,64
Östergötlands län	120	127	1343	1471	4,02	3,90	53,63	63,79
Jönköpings län	116	96	1035	1190	3,10	3,15	52,59	58,13
Kronobergs län	55	74	681	670	2,04	1,78	61,24	65,56
Kalmar län	68	50	625	689	1,87	1,83	57,50	73,14
Gotlands län	3	6	76	96	0,23	0,25	43,93	44,65
Blekinge län	30	38	319	341	0,95	0,90	52,38	56,93
Skåne län	354	349	3680	3709	11,02	9,83	50,73	59,34
Hallands län	75	98	752	954	2,25	2,53	50,85	58,31
Västra Götalands län	577	705	5526	6100	16,54	16,16	55,12	59,82
Värmlands län	119	61	669	767	2,00	2,03	56,22	58,33
Örebro län	69	61	629	673	1,88	1,78	51,01	63,73
Västmanlands län	44	42	558	492	1,67	1,30	53,50	56,49
Dalarnas län	51	76	627	718	1,88	1,90	70,37	77,71
Gävleborgs län	34	82	550	652	1,65	1,73	53,09	61,39
Västernorrlands län	21	42	490	479	1,47	1,27	56,06	58,63
Jämtlands län	17	29	150	271	0,45	0,72	41,44	53,56
Västerbottens län	31	62	326	497	0,98	1,32	43,47	55,66
Norrbottnens län	36	71	324	436	0,97	1,16	51,67	65,37
T o t a l t	3086	3916	33408	37742	100,00	100,00	54,53	62,33

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade supermiljöbilar* per län december 2016

	december		jan-dec		andel av hela rikets supermiljöbilsreg.		andel supermiljöbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	636	922	6286	3699	48,37	43,10	25,83	15,07
Uppsala län	27	95	278	353	2,14	4,11	19,23	22,63
Södermanlands län	18	24	137	109	1,05	1,27	10,83	9,63
Östergötlands län	24	57	287	178	2,21	2,07	11,46	7,72
Jönköpings län	53	185	460	447	3,54	5,21	23,37	21,84
Kronobergs län	16	31	172	81	1,32	0,94	15,47	7,93
Kalmar län	37	31	211	92	1,62	1,07	19,41	9,77
Gotlands län	9	4	52	49	0,40	0,57	30,06	22,79
Blekinge län	10	4	99	63	0,76	0,73	16,26	10,52
Skåne län	183	160	1649	811	12,69	9,45	22,73	12,98
Hallands län	28	23	258	221	1,99	2,58	17,44	13,51
Västra Götalands län	187	313	1731	1463	13,32	17,05	17,27	14,35
Värmlands län	19	28	202	114	1,55	1,33	16,97	8,67
Örebro län	12	25	166	117	1,28	1,36	13,46	11,08
Västmanlands län	19	28	184	126	1,42	1,47	17,64	14,47
Dalarnas län	10	13	124	85	0,95	0,99	13,92	9,20
Gävleborgs län	9	48	160	157	1,23	1,83	15,44	14,78
Västernorrlands län	20	24	153	119	1,18	1,39	17,51	14,57
Jämtlands län	10	23	114	145	0,88	1,69	31,49	28,66
Västerbottens län	22	15	178	96	1,37	1,12	23,73	10,75
Norrbottnens län	10	12	94	57	0,72	0,66	14,99	8,55
T o t a l t	1359	2065	12995	8582	100,00	100,00	21,21	14,17

* CO2-utsläpp max 50 g/km. Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* elhybridbilar per län december 2016

	december		jan-dec		andel av hela rikets hybridbilsreg.		andel hybrid av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	256	255	3369	2732	32,09	34,43	13,84	11,13
Uppsala län	43	31	346	272	3,30	3,43	23,93	17,44
Södermanlands län	30	25	301	184	2,87	2,32	23,79	16,25
Östergötlands län	91	57	649	378	6,18	4,76	25,92	16,39
Jönköpings län	32	27	326	200	3,10	2,52	16,57	9,77
Kronobergs län	10	13	114	94	1,09	1,18	10,25	9,20
Kalmar län	13	16	166	90	1,58	1,13	15,27	9,55
Gotlands län	4	3	36	34	0,34	0,43	20,81	15,81
Blekinge län	11	4	67	49	0,64	0,62	11,00	8,18
Skåne län	110	113	1196	979	11,39	12,34	16,49	15,66
Hallands län	37	30	277	269	2,64	3,39	18,73	16,44
Västra Götalands län	187	166	1948	1520	18,55	19,16	19,43	14,91
Värmlands län	29	24	254	162	2,42	2,04	21,34	12,32
Örebro län	37	27	342	167	3,26	2,10	27,74	15,81
Västmanlands län	21	7	154	79	1,47	1,00	14,77	9,07
Dalarnas län	12	23	135	109	1,29	1,37	15,15	11,80
Gävleborgs län	20	26	268	182	2,55	2,29	25,87	17,14
Västernorrlands län	11	15	112	96	1,07	1,21	12,81	11,75
Jämtlands län	3	8	59	46	0,56	0,58	16,30	9,09
Västerbottens län	23	21	199	169	1,90	2,13	26,53	18,92
Norrbottnens län	14	16	182	124	1,73	1,56	29,03	18,59
T o t a l t	994	907	10500	7935	100,00	100,00	17,14	13,10

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* gasbilar per län december 2016

	december		jan-dec		andel av hela rikets miljögasbilsreg.		andel miljögasbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	52	85	910	1973	25,24	39,01	3,74	8,04
Uppsala län	6	2	53	53	1,47	1,05	3,67	3,40
Södermanlands län	7	5	129	79	3,58	1,56	10,20	6,98
Östergötlands län	16	21	187	206	5,19	4,07	7,47	8,93
Jönköpings län	2	13	77	132	2,14	2,61	3,91	6,45
Kronobergs län	18	7	93	90	2,58	1,78	8,36	8,81
Kalmar län	4	6	84	68	2,33	1,34	7,73	7,22
Gotlands län		2	9	35	0,25	0,69	5,20	16,28
Blekinge län	11	1	41	11	1,14	0,22	6,73	1,84
Skåne län	95	53	720	743	19,97	14,69	9,93	11,89
Hallands län	3	11	125	136	3,47	2,69	8,45	8,31
Västra Götalands län	82	71	739	925	20,50	18,29	7,37	9,07
Värmlands län	3	4	54	136	1,50	2,69	4,54	10,34
Örebro län	7	7	96	94	2,66	1,86	7,79	8,90
Västmanlands län	20	16	93	140	2,58	2,77	8,92	16,07
Dalarnas län	1		4	7	0,11	0,14	0,45	0,76
Gävleborgs län	2	9	48	44	1,33	0,87	4,63	4,14
Västernorrlands län	13	3	78	43	2,16	0,85	8,92	5,26
Jämtlands län	3	1	11	31	0,31	0,61	3,04	6,13
Västerbottens län	4	5	27	62	0,75	1,23	3,60	6,94
Norrbottnens län		2	27	50	0,75	0,99	4,31	7,50
T o t a l t	349	324	3605	5058	100,00	100,00	5,88	8,35

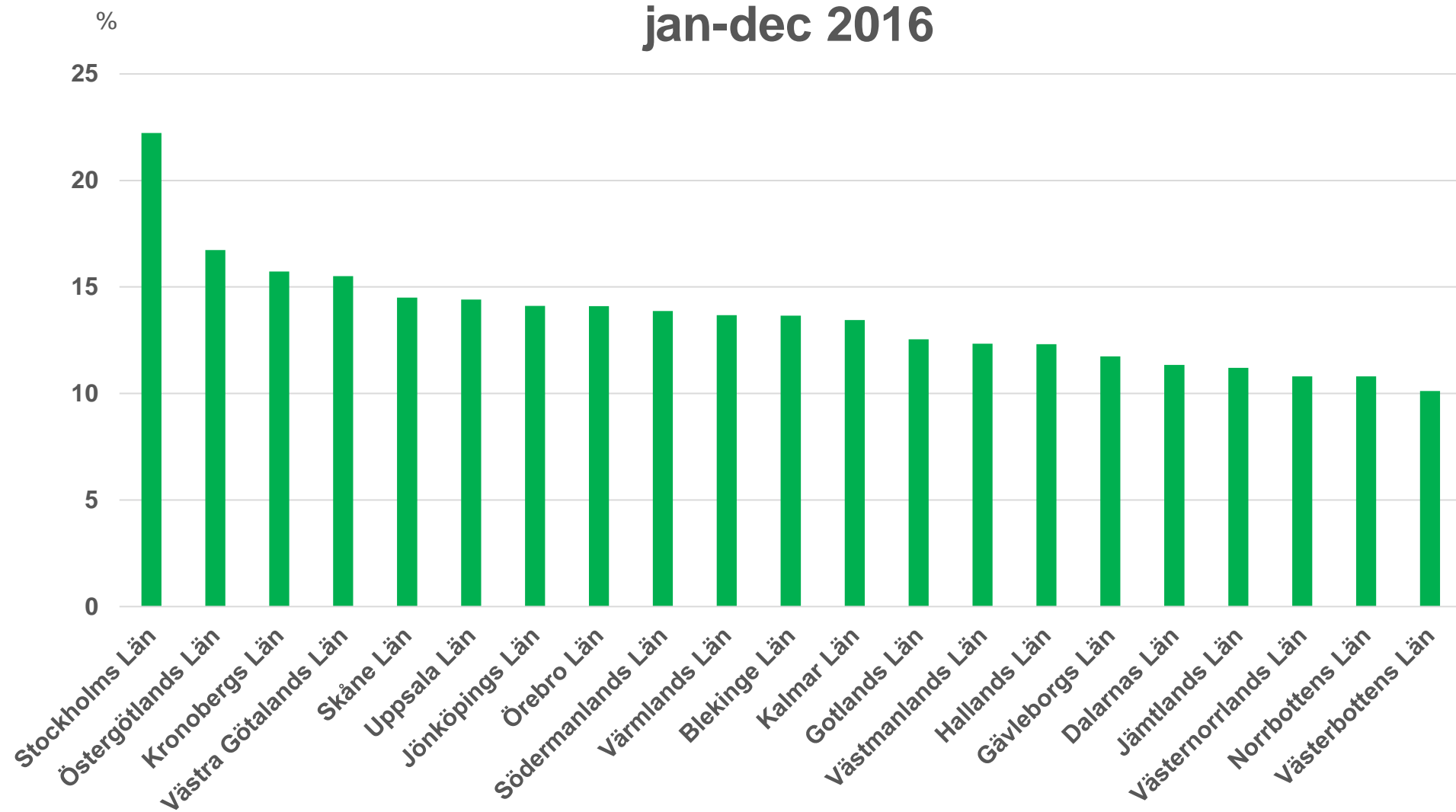
* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* E85-bilar per län december 2016

	december		jan-dec		andel av hela rikets E85-reg		andel E85 av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015	jan-dec 2016	jan-dec 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	8	13	80	170	10,60	13,72	0,33	0,69
Uppsala län	22		68	53	9,01	4,28	4,70	3,40
Södermanlands län			41	17	5,43	1,37	3,24	1,50
Östergötlands län	1	4	38	73	5,03	5,89	1,52	3,17
Jönköpings län		5	70	78	9,27	6,30	3,56	3,81
Kronobergs län	1	7	52	87	6,89	7,02	4,68	8,51
Kalmar län			1	3	0,13	0,24	0,09	0,32
Gotlands län				1	0,00	0,08	0,00	0,47
Blekinge län	22	14	83	135	10,99	10,90	13,63	22,54
Skåne län		1	9	8	1,19	0,65	0,12	0,13
Hallands län	4	4	67	56	8,87	4,52	4,53	3,42
Västra Götalands län	13	15	81	189	10,73	15,25	0,81	1,85
Värmlands län			11	136	1,46	10,98	0,92	10,34
Örebro län				5	0,00	0,40	0,00	0,47
Västmanlands län	7		54	34	7,15	2,74	5,18	3,90
Dalarnas län			1	5	0,13	0,40	0,11	0,54
Gävleborgs län	1	1	10	27	1,32	2,18	0,97	2,54
Västernorrlands län		2	41	80	5,43	6,46	4,69	9,79
Jämtlands län	4		28	13	3,71	1,05	7,73	2,57
Västerbottens län	1	1	20	69	2,65	5,57	2,67	7,73
T o t a l t	84	67	755	1239	100,00	100,00	1,23	2,05

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

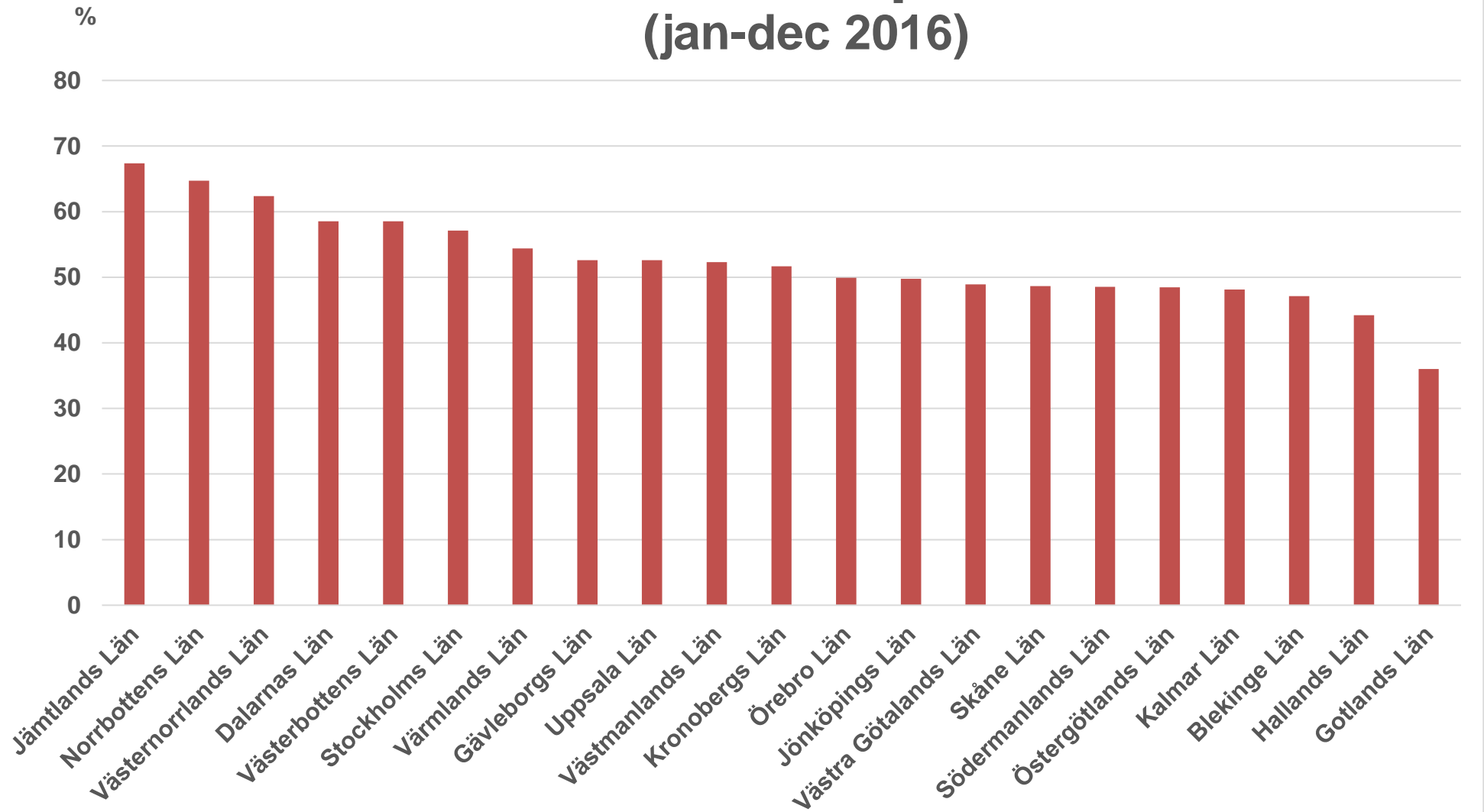
Miljöbilsandel per län jan-dec 2016



Nyregistrerade dieselbilar per län december 2016

	december		januari-december		andel i %, ack		dieselbilsandel i %, ack	
	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015
							%	%
Stockholms Län	6112	6054	62550	62188	31,93%	31,08%	57,13	62,22
Uppsala Län	489	471	5278	5662	2,69%	2,83%	52,60	57,37
Södermanlands Län	414	387	4426	4406	2,26%	2,20%	48,52	54,14
Östergötlands Län	736	694	7254	7630	3,70%	3,81%	48,46	55,20
Jönköpings Län	659	632	6940	7664	3,54%	3,83%	49,75	56,08
Kronobergs Län	354	362	3653	3770	1,86%	1,88%	51,67	56,75
Kalmar Län	390	383	3887	3834	1,98%	1,92%	48,11	53,38
Gotlands Län	35	45	497	552	0,25%	0,28%	36,01	40,92
Blekinge Län	212	216	2102	2017	1,07%	1,01%	47,12	50,81
Skåne Län	2486	2292	24337	24173	12,42%	12,08%	48,66	53,11
Hallands Län	558	546	5307	6102	2,71%	3,05%	44,20	52,92
Västra Götalands Län	3246	3028	31623	32773	16,14%	16,38%	48,92	54,67
Värmlands Län	450	408	4733	4727	2,42%	2,36%	54,40	59,93
Örebro Län	374	447	4363	4816	2,23%	2,41%	49,90	57,93
Västmanlands Län	433	423	4421	4237	2,26%	2,12%	52,29	55,41
Dalarnas Län	419	481	4598	4805	2,35%	2,40%	58,54	63,41
Gävleborgs Län	451	520	4643	4759	2,37%	2,38%	52,62	58,60
Västernorrlands Län	484	528	5044	5120	2,57%	2,56%	62,37	66,59
Jämtlands Län	285	292	2176	2285	1,11%	1,14%	67,37	72,49
Västerbottens Län	456	501	4338	4481	2,21%	2,24%	58,53	63,46
Norrbottnens Län	384	528	3754	4117	1,92%	2,06%	64,71	67,87
<u>Totalt dieselbilar</u>	<u>19427</u>	<u>19238</u>	<u>195924</u>	<u>200118</u>	<u>100,00%</u>	<u>100,00%</u>	<u>52,62</u>	<u>57,99</u>

Dieselandel per län (jan-dec 2016)



Nyregistrerade miljöbilar* per kommun och län december 2016

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec	2016	2015
Hela Landet	5872	7279	61263	60556	-19,33	1,17	16,45	17,55
Stockholms län								
UPPLANDS-VÄSBY	63	38	400	319	65,79	25,39	17,13	19,84
VALLENTUNA	16	5	130	108	220	20,37	14,62	13,32
ÖSTERÅKER	19	20	200	181	-5	10,5	14,3	14,34
VÄRMDÖ	11	13	138	102	-15,38	35,29	12,22	10,28
JÄRFÄLLA	23	31	347	267	-25,81	29,96	18,04	18,13
EKERÖ	5	13	120	88	-61,54	36,36	20,27	15,77
HUDDINGE	117	72	974	951	62,5	2,42	18,23	18,24
BOTKYRKA	20	25	222	222	-20	0	14,31	15,41
SALEM	4	1	40	29	300	37,93	10,31	9,51
HANINGE	27	17	269	192	58,82	40,1	11,11	9,1
TYRESÖ	14	14	106	87	0	21,84	11,42	10,51
UPPLANDS-BRO	0	14	61	75	-100	-18,67	8,16	7,43
NYKVARN	2	2	26	20	0	30	7,69	8,2
TÄBY	34	33	359	289	3,03	24,22	16,67	14,86
DANDERYD	30	51	417	410	-41,18	1,71	20,9	18,78
SOLLENTUNA	108	292	974	1212	-63,01	-19,64	16,83	20,39
STOCKHOLM	1152	1890	14256	14765	-39,05	-3,45	26,16	29,8
SÖDERTÄLJE	37	39	677	527	-5,13	28,46	18,28	16,36
NACKA	79	109	1017	1023	-27,52	-0,59	25,46	26,84
SUNDBYBERG	37	21	296	428	76,19	-30,84	23,36	31,45
SOLNA	211	217	2692	2677	-2,76	0,56	24,17	28,63
LIDINGÖ	21	9	162	116	133,33	39,66	16,2	13,94
VAXHOLM	4	2	31	32	100	-3,13	11,57	15,02
NORRTÄLJE	29	29	219	250	0	-12,4	9,89	10,57
SIGTUNA	11	13	136	123	-15,38	10,57	14,51	14,45
NYNÄSHAMN	11	8	66	46	37,5	43,48	11,76	9,56
<u>Stockholms län</u>	<u>2085</u>	<u>2978</u>	<u>24335</u>	<u>24539</u>	<u>-29,99</u>	<u>-0,83</u>	<u>22,23</u>	<u>24,55</u>
Uppsala län								
HÅBO	11	8	74	49	37,5	51,02	12,42	8,96
ÄLVKARLEBY	0	2	14	8	-100	75	9,93	7,48
KNIVSTA	2	1	40	35	100	14,29	11,08	11,33
HEBY	1	4	9	18	-75	-50	4,39	9,14
TIERP	0	4	39	24	-100	62,5	15,18	12,77
UPPSALA	131	158	981	1158	-17,09	-15,28	16,23	18,57
ENKÖPING	24	24	262	239	0	9,62	13,46	13,13
ÖSTHAMMAR	0	4	27	29	-100	-6,9	5,58	6,22
<u>Uppsala län</u>	<u>169</u>	<u>205</u>	<u>1446</u>	<u>1560</u>	<u>-17,56</u>	<u>-7,31</u>	<u>14,41</u>	<u>15,81</u>

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec	2016	2015
Södermanlands län								
VINGÅKER	4	1	15	10	300	50	9,32	6,37
GNESTA	2	2	23	25	0	-8	10,27	12,5
NYKÖPING	43	33	406	290	30,3	40	15,51	13,63
OXELÖSUND	4	3	16	23	33,33	-30,43	7,44	9,75
FLEN	7	7	39	40	0	-2,5	12,96	15,5
KATRINEHOLM	11	17	115	130	-35,29	-11,54	10,92	13,4
ESKILSTUNA	23	46	446	474	-50	-5,91	13,65	15,52
STRÄNGNÄS	18	9	179	116	100	54,31	17,95	13,03
TROSA	5	3	26	24	66,67	8,33	9,06	9,8
<u>Södermanlands län</u>	<u>117</u>	<u>121</u>	<u>1265</u>	<u>1132</u>	<u>-3,31</u>	<u>11,75</u>	<u>13,87</u>	<u>13,91</u>
Östergötlands län								
ÖDESHÖG	0	1	11	8	-100	37,5	11,46	10
YDRE	0	1	7	7	-100	0	11,11	10,94
KINDA	3	5	15	35	-40	-57,14	4,73	13,16
BOXHOLM	1	1	14	9	0	55,56	12,61	11,39
ÅTVIDABERG	1	2	26	29	-50	-10,34	12,04	13,06
FINSPÅNG	2	3	48	77	-33,33	-37,66	11,59	18,12
VALDEMARSVIK	1	2	23	20	-50	15	17,42	15,63
LINKÖPING	120	137	1322	1234	-12,41	7,13	20,39	20,02
NORRKÖPING	79	73	609	538	8,22	13,2	13,7	13,33
SÖDERKÖPING	3	4	44	46	-25	-4,35	15,07	14,79
MOTALA	29	22	191	162	31,82	17,9	13,67	14,03
VADSTENA	3	3	24	24	0	0	12,12	11,48
MJÖLBY	10	12	170	117	-16,67	45,3	21,12	17,13
<u>Östergötlands län</u>	<u>252</u>	<u>266</u>	<u>2504</u>	<u>2306</u>	<u>-5,26</u>	<u>8,59</u>	<u>16,73</u>	<u>16,68</u>
Jönköpings län								
ANEBY	0	1	4	9	-100	-55,56	4,08	15
GNOSJÖ	3	0	31	20		55	11,48	8,7
MULLSJÖ	1	0	7	6		16,67	5,83	7,14
HABO	4	0	23	40		-42,5	5,35	10,18
GISLAVED	3	5	92	65	-40	41,54	12,01	9,22
VAGGERYD	2	1	34	25	100	36	12,36	13,81
JÖNKÖPING	126	224	1150	1272	-43,75	-9,59	16,67	17,55
NÄSSJÖ	14	16	119	98	-12,5	21,43	10,85	10,07
VÄRNAMO	29	49	270	271	-40,82	-0,37	13,35	13,53
SÄVSJÖ	0	0	13	17		-23,53	8,44	11,64
VETLANDA	12	18	127	107	-33,33	18,69	13,19	12,46
EKSJÖ	3	4	35	40	-25	-12,5	10,29	11,87
TRANÅS	6	8	63	77	-25	-18,18	12,26	17,23
<u>Jönköpings län</u>	<u>203</u>	<u>326</u>	<u>1968</u>	<u>2047</u>	<u>-37,73</u>	<u>-3,86</u>	<u>14,11</u>	<u>14,98</u>

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec	2016	2015
Kronobergs län								
UPPVIDINGE	3	3	20	18	0	11,11	11,43	9,73
LESSEBO	2	1	12	14	100	-14,29	8,05	11,38
TINGSRYD	2	3	27	28	-33,33	-3,57	11,49	9,06
ALVESTA	9	3	59	46	200	28,26	14,9	12,71
ÄLMHULT	5	3	57	68	66,67	-16,18	9,68	10,06
MARKARYD	6	4	37	27	50	37,04	14,12	12,22
VÄXJÖ	50	96	674	605	-47,92	11,4	15,88	16,3
LJUNGBY	23	19	226	216	21,05	4,63	22,14	20,47
<u>Kronobergs län</u>	<u>100</u>	<u>132</u>	<u>1112</u>	<u>1022</u>	<u>-24,24</u>	<u>8,81</u>	<u>15,73</u>	<u>15,38</u>
Kalmar län								
HÖGSBY	1	0	8	6		33,33	9,3	8,96
TORSÅS	1	1	7	11	0	-36,36	6,6	10,19
MÖRBYLÅNGA	24	3	69	18	700	283,33	18,06	6,79
HULTSFRED	1	2	21	17	-50	23,53	10,14	8,29
MÖNSTERÅS	0	0	31	8		287,5	14,42	4,35
EMMABODA	2	4	37	15	-50	146,67	21,14	8,82
KALMAR	45	35	481	467	28,57	3	14,62	15,94
NYBRO	1	4	25	32	-75	-21,88	8,2	10,7
OSKARSHAMN	10	16	110	124	-37,5	-11,29	12,67	16,06
VÄSTERVIK	26	20	162	113	30	43,36	14,86	12,36
VIMMERBY	10	17	118	112	-41,18	5,36	9,89	10,4
BORGHOLM	1	1	18	19	0	-5,26	10,98	9,84
<u>Kalmar län</u>	<u>122</u>	<u>103</u>	<u>1087</u>	<u>942</u>	<u>18,45</u>	<u>15,39</u>	<u>13,45</u>	<u>13,11</u>
Gotlands län								
GOTLAND	16	15	173	215	6,67	-19,53	12,54	15,94
<u>Gotlands län</u>	<u>16</u>	<u>15</u>	<u>173</u>	<u>215</u>	<u>6,67</u>	<u>-19,53</u>	<u>12,54</u>	<u>15,94</u>
Blekinge län								
OLOFSTRÖM	3	3	26	42	0	-38,1	6,25	12,77
KARLSKRONA	41	26	272	249	57,69	9,24	15,05	16,1
RONNEBY	21	6	87	47	250	85,11	19,12	13,62
KARLSHAMN	16	20	184	196	-20	-6,12	12,9	14,37
SÖLVESBORG	3	6	40	65	-50	-38,46	11,2	16,88
<u>Blekinge län</u>	<u>84</u>	<u>61</u>	<u>609</u>	<u>599</u>	<u>37,7</u>	<u>1,67</u>	<u>13,65</u>	<u>15,09</u>
Skåne län								
SVALÖV	1	1	20	20	0	0	8,77	10,2
STAFFANSTORP	10	7	50	61	42,86	-18,03	11,66	15,84
BURLÖV	4	0	35	42		-16,67	6,9	9,44
VELLINGE	9	14	87	87	-35,71	0	8,76	8,77
ÖSTRA GÖINGE	1	2	19	18	-50	5,56	7,69	8,04
ÖRKELLJUNGA	3	13	59	51	-76,92	15,69	20,07	20,82
BJUV	3	2	41	36	50	13,89	9,38	8,18

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec	2016	2015
KÄVLINGE	7	5	60	87	40	-31,03	10,02	16,6
LOMMA	7	3	62	48	133,33	29,17	13,3	11,14
SVEDALA	5	11	52	65	-54,55	-20	10,72	14,16
SKURUP	4	1	29	14	300	107,14	7,63	4,2
SJÖBO	4	7	53	39	-42,86	35,9	11,7	10,26
HÖRBY	4	10	46	44	-60	4,55	9,16	7,3
HÖÖR	3	6	57	75	-50	-24	14,18	20,55
TOMELILLA	9	6	91	55	50	65,45	13,81	7,85
BROMÖLLA	2	1	28	13	100	115,38	12,73	7,83
OSBY	1	2	18	21	-50	-14,29	7,11	9,68
PERSTORP	1	3	8	14	-66,67	-42,86	7,92	17,72
KLIPPAN	2	4	29	26	-50	11,54	10,55	11,71
ÅSTORP	2	3	25	21	-33,33	19,05	8,65	8,02
BÅSTAD	11	5	56	34	120	64,71	15,6	10,56
MALMÖ	246	172	2295	1698	43,02	35,16	14,29	12,47
LUND	108	93	1505	1304	16,13	15,41	22,38	20,43
LANDSKRONA	10	9	80	72	11,11	11,11	12,88	12,35
HELSINGBORG	96	114	927	797	-15,79	16,31	14,9	13,96
HÖGANÄS	3	9	87	84	-66,67	3,57	13,85	14,33
ESLÖV	21	12	102	95	75	7,37	14,03	15,22
YSTAD	11	20	121	126	-45	-3,97	11,02	12,9
TRELLEBORG	6	16	88	88	-62,5	0	8,14	8,94
KRISTIANSTAD	74	55	463	462	34,55	0,22	13,73	14,08
SIMRISHAMN	6	7	88	90	-14,29	-2,22	14,72	13,53
ÄNGELHOLM	34	38	355	319	-10,53	11,29	13,89	12,38
HÄSSLEHOLM	34	25	218	244	36	-10,66	12,49	15,83
<u>Skåne län</u>	<u>742</u>	<u>676</u>	<u>7254</u>	<u>6250</u>	<u>9,76</u>	<u>16,06</u>	<u>14,5</u>	<u>13,73</u>
Hallands län								
HYLTE	2	4	14	17	-50	-17,65	7,61	10,18
HALMSTAD	73	48	504	554	52,08	-9,03	12,3	13,52
LAHOLM	4	3	75	62	33,33	20,97	13,37	12,53
FALKENBERG	8	24	156	187	-66,67	-16,58	16,03	21,97
VARBERG	23	38	309	402	-39,47	-23,13	12,96	16,41
KUNGSBACKA	37	49	421	414	-24,49	1,69	11,06	11,93
<u>Hallands län</u>	<u>147</u>	<u>166</u>	<u>1479</u>	<u>1636</u>	<u>-11,45</u>	<u>-9,6</u>	<u>12,32</u>	<u>14,19</u>
Västra Götalands län								
HÄRRYDA	11	16	139	184	-31,25	-24,46	14,45	18,93
PARTILLE	16	21	177	155	-23,81	14,19	16,02	17,17
ÖCKERÖ	2	3	20	29	-33,33	-31,03	6,45	11,03
STENUNGSUND	21	26	174	166	-19,23	4,82	18,89	21,01
TJÖRN	3	8	44	49	-62,5	-10,2	11,89	14,04
ORUST	1	7	34	39	-85,71	-12,82	12,98	14,77
SOTENÄS	5	2	48	26	150	84,62	19,05	13,98
MUNKEDAL	8	16	76	61	-50	24,59	19,34	17,63
TANUM	3	6	34	38	-50	-10,53	10,43	13,82

DALS-ED	2	3	20	21	-33,33	-4,76	15,63	19,27
FÄRGELANDA	2	1	21	17	100	23,53	21	19,54
ALE	11	14	96	122	-21,43	-21,31	13,39	20,4
LERUM	13	14	102	98	-7,14	4,08	10	12,04
VÅRGÅRDA	1	5	26	33	-80	-21,21	10,08	15,21
BOLLEBYGD	2	3	15	21	-33,33	-28,57	7,61	9,09
GRÄSTORP	2	2	11	12	0	-8,33	9,91	13,04
ESSUNGA	0	2	10	12	-100	-16,67	10,64	14,29
KARLSBORG	4	5	30	35	-20	-14,29	18,63	22,88
GULLSPÅNG	0	1	13	18	-100	-27,78	13,27	23,08
TRANEMO	1	7	45	38	-85,71	18,42	14,85	13,77
BENGTSFORS	2	2	14	26	0	-46,15	5,02	8,28
MELLERUD	8	4	44	27	100	62,96	15,33	12,74
LILLA EDET	11	30	72	93	-63,33	-22,58	14,81	23,97
MARK	15	22	148	170	-31,82	-12,94	12,93	15,21
SVENLJUNGA	2	2	21	39	0	-46,15	10,1	17,89
HERRLJUNGA	2	3	18	15	-33,33	20	10,17	9,87
VARA	6	8	52	70	-25	-25,71	12,18	15,35
GÖTENE	6	6	43	87	0	-50,57	10,14	21,8
TIBRO	4	2	22	26	100	-15,38	8,3	13,33
TÖREBODA	3	1	20	30	200	-33,33	11,76	16,13
GÖTEBORG	316	406	3108	3300	-22,17	-5,82	16,76	18,63
MÖLNDAL	97	178	1178	1047	-45,51	12,51	14,96	13,71
KUNGÄLV	28	46	311	323	-39,13	-3,72	13,81	16,06
LYSEKIL	6	3	67	48	100	39,58	16,22	13,15
UDDEVALLA	124	30	430	326	313,33	31,9	15,87	15,08
STRÖMSTAD	5	8	72	87	-37,5	-17,24	14,85	17,98
VÄNERSBORG	35	34	389	366	2,94	6,28	15,98	17,82
TROLLHÄTTAN	20	17	257	325	17,65	-20,92	13,55	16,78
ALINGSÅS	33	41	234	246	-19,51	-4,88	13,16	13,96
BORÅS	70	72	834	795	-2,78	4,91	15,75	16,24
ULRICEHAMN	19	15	147	124	26,67	18,55	16,94	14,57
ÅMÅL	6	8	62	201	-25	-69,15	12,89	39,33
MARIESTAD	11	22	130	136	-50	-4,41	14,4	16,57
LIDKÖPING	26	27	314	246	-3,7	27,64	18,1	16,44
SKARA	8	4	73	67	100	8,96	13,27	13,79
SKÖVDE	54	92	647	631	-41,3	2,54	20,42	22
HJO	1	6	26	40	-83,33	-35	14,44	23,81
TIDAHOLM	0	3	14	16	-100	-12,5	7,22	9,47
FALKÖPING	20	16	143	116	25	23,28	15,49	13,89
<u>Västra Götalands län</u>	<u>1046</u>	<u>1270</u>	<u>10025</u>	<u>10197</u>	<u>-17,64</u>	<u>-1,69</u>	<u>15,51</u>	<u>17,01</u>

Värmlands län

KIL	2	2	17	25	0	-32	7,87	13,16
EDA	2	1	14	16	100	-12,5	9,03	10,96
TORSBY	1	6	48	44	-83,33	9,09	16,61	17,19
STORFORS	0	1	9	3	-100	200	12,68	4
HAMMARÖ	1	2	34	37	-50	-8,11	10,53	14,12
MUNKFORS	0	0	3	8		-62,5	5,56	20

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec	2016	2015
FORSHAGA	4	2	21	17	100	23,53	10,88	12,69
GRUMS	3	0	20	12		66,67	11,11	10,08
ÅRJÄNG	0	1	14	22	-100	-36,36	6,42	9,02
SUNNE	17	11	49	56	54,55	-12,5	14,76	16,72
KARLSTAD	104	49	656	784	112,24	-16,33	15,2	20,3
KRISTINEHAMN	18	12	122	109	50	11,93	13,47	12,59
FILIPSTAD	1	1	26	7	0	271,43	15,2	3,89
HAGFORS	2	18	31	37	-88,89	-16,22	18,24	22,56
ARVIKA	12	6	95	97	100	-2,06	12,04	13,16
SÄFFLE	3	5	31	41	-40	-24,39	9,75	14,75
<u>Värmlands län</u>	<u>170</u>	<u>117</u>	<u>1190</u>	<u>1315</u>	<u>45,3</u>	<u>-9,51</u>	<u>13,68</u>	<u>16,67</u>
Örebro län								
LEKEBERG	2	1	14	15	100	-6,67	10,29	10,87
LAXÅ	0	0	15	10		50	12,71	9,52
HALLSBERG	3	1	24	27	200	-11,11	8,45	10,84
DEGERFORS	3	3	33	18	0	83,33	15,14	10,78
HÄLLEFORS	4	8	30	20	-50	50	13,22	11,98
LJUSNARSBERG	0	0	5	5		0	6,17	6,85
ÖREBRO	76	81	810	738	-6,17	9,76	15,83	14,64
KUMLA	5	9	57	53	-44,44	7,55	10,61	10,1
ASKERSUND	2	0	39	19		105,26	18,75	9,64
KARLSKOGA	9	8	82	82	12,5	0	10,68	11,53
NORA	7	1	40	28	600	42,86	10,34	7,65
LINDESBERG	14	8	84	41	75	104,88	12,69	7,13
<u>Örebro län</u>	<u>125</u>	<u>120</u>	<u>1233</u>	<u>1056</u>	<u>4,17</u>	<u>16,76</u>	<u>14,1</u>	<u>12,7</u>
Västmanlands län								
SKINNSKATTEBERG	0	0	0	11		-100	0	12,79
SURAHAMMAR	2	1	12	15	100	-20	6,56	9,38
KUNGSÖR	17	4	40	8	325	400	18,43	7,84
HALLSTAHAMMAR	2	2	24	27	0	-11,11	7,69	10,67
NORBERG	1	1	15	12	0	25	15,96	13,19
VÄSTERÅS	74	66	783	619	12,12	26,49	13,93	11,98
SALA	4	4	63	36	0	75	15,99	9,97
FAGERSTA	2	2	26	42	0	-38,1	5,44	8,86
KÖPING	7	13	57	90	-46,15	-36,67	6,76	11,52
ARBOGA	2	0	23	11		109,09	9,91	6,43
<u>Västmanlands län</u>	<u>111</u>	<u>93</u>	<u>1043</u>	<u>871</u>	<u>19,35</u>	<u>19,75</u>	<u>12,34</u>	<u>11,39</u>
Dalarnas län								
VANSBRO	0	1	10	9	-100	11,11	13,33	14,29
MALUNG	4	1	31	32	300	-3,13	14,76	15,53
GAGNEF	1	1	19	14	0	35,71	14,18	11,38
LEKSAND	1	2	46	28	-50	64,29	21,5	12,02
RÄTTVIK	1	0	18	15		20	9,73	8,29

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec	2016	2015
ORSA	1	1	4	11	0	-63,64	4,3	10,19
ÄLVDALEN	0	1	7	10	-100	-30	8,64	11,36
SMEDJEBACKEN	0	2	11	24	-100	-54,17	6,04	12,24
MORA	5	17	97	72	-70,59	34,72	12,76	11,29
FALUN	14	17	152	172	-17,65	-11,63	9,95	10,97
BORLÄNGE	21	25	219	252	-16	-13,1	12,17	14,7
SÄTER	2	3	22	32	-33,33	-31,25	14,86	19,39
HEDEMORA	3	6	46	31	-50	48,39	12,64	9,97
AVESTA	11	20	121	107	-45	13,08	11,6	10,93
LUDVIKA	10	15	88	115	-33,33	-23,48	8,48	11,44
<u>Dalarnas län</u>	<u>74</u>	<u>112</u>	<u>891</u>	<u>924</u>	<u>-33,93</u>	<u>-3,57</u>	<u>11,34</u>	<u>12,19</u>
Gävleborgs län								
OCKELBO	3	3	10	8	0	25	12,66	10,39
HOFORS	0	2	5	9	-100	-44,44	3,52	6,47
OVANÅKER	0	5	13	21	-100	-38,1	9,49	13,29
NORDANSTIG	1	2	11	12	-50	-8,33	9,32	13,33
LJUSDAL	6	16	90	93	-62,5	-3,23	17,05	17,58
GÄVLE	31	94	454	487	-67,02	-6,78	11,27	13,32
SANDVIKEN	7	9	137	131	-22,22	4,58	11,57	11,69
SÖDERHAMN	5	7	54	61	-28,57	-11,48	12,47	15,17
BOLLNÄS	6	8	103	90	-25	14,44	13,24	13,41
HUDIKSVALL	7	20	159	150	-65	6	11,38	11,74
<u>Gävleborgs län</u>	<u>66</u>	<u>166</u>	<u>1036</u>	<u>1062</u>	<u>-60,24</u>	<u>-2,45</u>	<u>11,74</u>	<u>13,08</u>
Västernorrlands län								
ÅNGE	0	0	9	9		0	6,29	6,16
TIMRÅ	1	4	26	28	-75	-7,14	6,77	7,84
HÄRNÖSAND	4	6	66	81	-33,33	-18,52	11,38	16,2
SUNDSVALL	44	58	448	409	-24,14	9,54	10,3	9,9
KRAMFORS	5	2	31	17	150	82,35	8,96	5,47
SOLLEFTEÅ	4	1	41	39	300	5,13	11,61	10,99
ÖRNSKÖLDSVIK	7	15	253	234	-53,33	8,12	13,09	12,39
<u>Västernorrlands län</u>	<u>65</u>	<u>86</u>	<u>874</u>	<u>817</u>	<u>-24,42</u>	<u>6,98</u>	<u>10,81</u>	<u>10,63</u>
Jämtlands län								
RAGUNDA	1	1	4	5	0	-20	5,06	7,04
BRÄCKE	1	0	8	6		33,33	10,96	7,5
KROKOM	0	1	13	22	-100	-40,91	7,88	11,76
STRÖMSUND	0	3	25	51	-100	-50,98	7	15,04
ÅRE	2	4	12	19	-50	-36,84	7,41	13,67
BERG	0	1	12	12	-100	0	17,91	18,18
HÄRJEDALEN	2	2	5	5	0	0	6,02	4
ÖSTERSUND	31	49	283	386	-36,73	-26,68	12,61	18
<u>Jämtlands län</u>	<u>37</u>	<u>61</u>	<u>362</u>	<u>506</u>	<u>-39,34</u>	<u>-28,46</u>	<u>11,21</u>	<u>16,05</u>

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec	2016	2015
Västerbottens län								
NORDMALING	1	1	6	7	0	-14,29	6,38	7,95
BJURHOLM	0	0	2	1		100	9,09	4,35
VINDELN	1	0	7	4		75	8,54	5,56
ROBERTSFORS	1	1	9	8	0	12,5	9,68	9,52
NORSJÖ	0	1	4	3	-100	33,33	10,53	5,45
MALÅ	0	0	1	1		0	2,86	3,23
STORUMAN	2	0	4	1		300	12,9	2,44
SORSELE	0	1	0	2	-100	-100	0	11,11
VÄNNÄS	0	1	7	11	-100	-36,36	5,74	10,68
VILHELMINA	0	2	6	4	-100	50	12	6,25
ÅSELE	1	0	2	0			9,52	0
UMEÅ	55	83	493	550	-33,73	-10,36	11,06	13,02
LYCKSELE	0	0	9	20		-55	10,84	21,05
SKELLEFTEÅ	20	14	200	281	42,86	-28,83	8,87	13,25
<u>Västerbottens län</u>	<u>81</u>	<u>104</u>	<u>750</u>	<u>893</u>	<u>-22,12</u>	<u>-16,01</u>	<u>10,12</u>	<u>12,65</u>
Norrbottens län								
ARVIDSJAUR	6	1	16	20	500	-20	17,98	18,35
ARJEPLOG	0	0	1	1		0	2,38	3,45
JOKKMOKK	0	0	3	1		200	4,62	1,61
ÖVERKALIX	0	0	3	0			5,26	0
KALIX	0	5	44	22	-100	100	10,11	5,64
ÖVERTORNEÅ	0	0	5	15		-66,67	7,35	17,44
PAJALA	0	0	3	9		-66,67	4,55	8,65
GÄLLIVARE	2	2	17	11	0	54,55	4,84	3,86
ÄLVSBYEN	3	3	12	13	0	-7,69	13,33	13,98
LULEÅ	37	74	282	349	-50	-19,2	11,25	11,87
PITEÅ	7	12	141	153	-41,67	-7,84	17,52	18,61
BODEN	1	3	61	34	-66,67	79,41	13,35	8,08
HAPARANDA	1	0	9	3		200	6,72	2,34
KIRUNA	3	1	30	36	200	-16,67	4,72	6,5
<u>Norrbottens län</u>	<u>60</u>	<u>101</u>	<u>627</u>	<u>667</u>	<u>-40,59</u>	<u>-6</u>	<u>10,81</u>	<u>11</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade personbilar per kommun december 2016

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec
Hela Landet	<u>37281</u>	<u>33540</u>	<u>372318</u>	<u>345108</u>	<u>11,15</u>	<u>7,88</u>
Stockholms län						
UPPLANDS-VÄSBY	764	212	2335	1608	260,38	45,21
VALLENTUNA	86	65	889	811	32,31	9,62
ÖSTERÅKER	129	131	1399	1262	-1,53	10,86
VÄRMDÖ	123	95	1129	992	29,47	13,81
JÄRFÄLLA	151	146	1924	1473	3,42	30,62
EKERÖ	41	63	592	558	-34,92	6,09
HUDDINGE	532	403	5343	5213	32,01	2,49
BOTKYRKA	122	139	1551	1441	-12,23	7,63
SALEM	29	24	388	305	20,83	27,21
HANINGE	235	200	2421	2110	17,50	14,74
TYRESÖ	80	76	928	828	5,26	12,08
UPPLANDS-BRO	36	81	748	1010	-55,56	-25,94
NYKVARN	44	24	338	244	83,33	38,52
TÄBY	218	171	2154	1945	27,49	10,75
DANDERYD	164	203	1995	2183	-19,21	-8,61
SOLLENTUNA	528	591	5787	5943	-10,66	-2,62
STOCKHOLM	4950	5174	54490	49544	-4,33	9,98
SÖDERTÄLJE	341	298	3703	3222	14,43	14,93
NACKA	351	364	3995	3811	-3,57	4,83
SUNDBYBERG	149	109	1267	1361	36,70	-6,91
SOLNA	1227	740	11136	9349	65,81	19,11
LIDINGÖ	84	76	1000	832	10,53	20,19
VAXHOLM	23	11	268	213	109,09	25,82
NORRTÄLJE	223	205	2214	2366	8,78	-6,42
SIGTUNA	74	81	937	851	-8,64	10,11
NYNÄSHAMN	57	40	561	481	42,50	16,63
Stockholms län	<u>10761</u>	<u>9722</u>	<u>109492</u>	<u>99956</u>	<u>10,69</u>	<u>9,54</u>
Uppsala län						
HÅBO	51	49	596	547	4,08	8,96
ÄLVKARLEBY	15	10	141	107	50,00	31,78
KNIVSTA	46	20	361	309	130,00	16,83
HEBY	23	24	205	197	-4,17	4,06
TIERP	22	28	257	188	-21,43	36,70
UPPSALA	555	558	6044	6236	-0,54	-3,08
ENKÖPING	234	174	1947	1820	34,48	6,98
ÖSTHAMMAR	36	54	484	466	-33,33	3,86
Uppsala län	<u>982</u>	<u>917</u>	<u>10035</u>	<u>9870</u>	<u>7,09</u>	<u>1,67</u>

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec
Södermanlands län						
VINGÅKER	17	19	161	157	-10,53	2,55
GNESTA	22	23	224	200	-4,35	12,00
NYKÖPING	274	195	2617	2128	40,51	22,98
OXELÖSUND	17	20	215	236	-15,00	-8,90
FLEN	31	20	301	258	55,00	16,67
KATRINEHOLM	109	110	1053	970	-0,91	8,56
ESKILSTUNA	256	265	3267	3054	-3,40	6,97
STRÄNGNÄS	94	66	997	890	42,42	12,02
TROSA	41	18	287	245	127,78	17,14
<u>Södermanlands län</u>	<u>861</u>	<u>736</u>	<u>9122</u>	<u>8138</u>	<u>16,98</u>	<u>12,09</u>
Östergötlands län						
ÖDESHÖG	5	4	96	80	25,00	20,00
YDRE	12	8	63	64	50,00	-1,56
KINDA	32	32	317	266	0,00	19,17
BOXHOLM	8	7	111	79	14,29	40,51
ÅTVIDABERG	24	21	216	222	14,29	-2,70
FINSPÅNG	32	32	414	425	0,00	-2,59
VALDEMARSVIK	10	9	132	128	11,11	3,13
LINKÖPING	585	545	6483	6164	7,34	5,18
NORRKÖPING	508	363	4445	4036	39,94	10,13
SÖDERKÖPING	17	32	292	311	-46,88	-6,11
MOTALA	184	125	1397	1155	47,20	20,95
VADSTENA	22	21	198	209	4,76	-5,26
MJÖLBY	60	65	805	683	-7,69	17,86
<u>Östergötlands län</u>	<u>1499</u>	<u>1264</u>	<u>14969</u>	<u>13822</u>	<u>18,59</u>	<u>8,30</u>
Jönköpings län						
ANEBY	9	2	98	60	350,00	63,33
GNOSJÖ	28	12	270	230	133,33	17,39
MULLSJÖ	8	7	120	84	14,29	42,86
HABO	30	24	430	393	25,00	9,41
GISLAVED	61	60	766	705	1,67	8,65
VAGGERYD	19	15	275	181	26,67	51,93
JÖNKÖPING	678	759	6900	7248	-10,67	-4,80
NÄSSJÖ	104	83	1097	973	25,30	12,74
VÄRNAMO	224	168	2022	2003	33,33	0,95
SÄVSJÖ	12	11	154	146	9,09	5,48
VETLANDA	98	99	963	859	-1,01	12,11
EKSJÖ	20	18	340	337	11,11	0,89
TRANÅS	62	37	514	447	67,57	14,99
<u>Jönköpings län</u>	<u>1353</u>	<u>1295</u>	<u>13949</u>	<u>13666</u>	<u>4,48</u>	<u>2,07</u>

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec
Kronobergs län						
UPPVIDINGE	15	22	175	185	-31,82	-5,41
LESSEBO	14	17	149	123	-17,65	21,14
TINGSRYD	18	39	235	309	-53,85	-23,95
ALVESTA	37	32	396	362	15,63	9,39
ÄLMHULT	67	43	589	676	55,81	-12,87
MARKARYD	24	28	262	221	-14,29	18,55
VÄXJÖ	467	384	4243	3712	21,61	14,30
LIUNGBY	93	86	1021	1055	8,14	-3,22
<u>Kronobergs län</u>	<u>735</u>	<u>651</u>	<u>7070</u>	<u>6643</u>	<u>12,90</u>	<u>6,43</u>
Kalmar län						
HÖGSBY	6	6	86	67	0,00	28,36
TORSÅS	5	15	106	108	-66,67	-1,85
MÖRBYLÅNGA	46	28	382	265	64,29	44,15
HULTSFRED	19	24	207	205	-20,83	0,98
MÖNSTERÅS	14	17	215	184	-17,65	16,85
EMMABODA	15	19	175	170	-21,05	2,94
KALMAR	334	255	3289	2929	30,98	12,29
NYBRO	21	26	305	299	-19,23	2,01
OSKARSHAMN	84	87	868	772	-3,45	12,44
VÄSTERVIK	128	124	1090	914	3,23	19,26
VIMMERBY	123	105	1193	1077	17,14	10,77
BORGHOLM	13	10	164	193	30,00	-15,03
<u>Kalmar län</u>	<u>808</u>	<u>716</u>	<u>8080</u>	<u>7183</u>	<u>12,85</u>	<u>12,49</u>
Gotlands län						
GOTLAND	106	114	1380	1349	-7,02	2,30
<u>Gotlands län</u>	<u>106</u>	<u>114</u>	<u>1380</u>	<u>1349</u>	<u>-7,02</u>	<u>2,30</u>
Blekinge län						
OLOFSTRÖM	45	36	416	329	25,00	26,44
KARLSKRONA	174	163	1807	1547	6,75	16,81
RONNEBY	55	38	455	345	44,74	31,88
KARLSHAMN	154	129	1426	1364	19,38	4,55
SÖLVESBORG	31	30	357	385	3,33	-7,27
<u>Blekinge län</u>	<u>459</u>	<u>396</u>	<u>4461</u>	<u>3970</u>	<u>15,91</u>	<u>12,37</u>
Skåne län						
SVALÖV	16	14	228	196	14,29	16,33
STAFFANSTORP	44	37	429	385	18,92	11,43
BURLÖV	56	43	507	445	30,23	13,93
VELLINGE	99	109	993	992	-9,17	0,10
ÖSTRA GÖINGE	18	16	247	224	12,50	10,27
ÖRKELLJUNGA	29	22	294	245	31,82	20,00
BJUV	42	48	437	440	-12,50	-0,68

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec
KÄVLINGE	53	43	599	524	23,26	14,31
LOMMA	44	40	466	431	10,00	8,12
SVEDALA	43	52	485	459	-17,31	5,66
SKURUP	36	35	380	333	2,86	14,11
SJÖBO	44	30	453	380	46,67	19,21
HÖRBY	37	94	502	603	-60,64	-16,75
HÖÖR	31	26	402	365	19,23	10,14
TOMELILLA	59	68	659	701	-13,24	-5,99
BROMÖLLA	18	19	220	166	-5,26	32,53
OSBY	20	22	253	217	-9,09	16,59
PERSTORP	16	10	101	79	60,00	27,85
KLIPPAN	17	21	275	222	-19,05	23,87
ÅSTORP	33	27	289	262	22,22	10,31
BÅSTAD	47	35	359	322	34,29	11,49
MALMÖ	1808	1237	16065	13616	46,16	17,99
LUND	587	588	6726	6384	-0,17	5,36
LANDSKRONA	69	60	621	583	15,00	6,52
HELSINGBORG	600	611	6220	5708	-1,80	8,97
HÖGANÄS	46	42	628	586	9,52	7,17
ESLÖV	88	65	727	624	35,38	16,51
YSTAD	140	86	1098	977	62,79	12,38
TRELLEBORG	109	92	1081	984	18,48	9,86
KRISTIANSTAD	386	314	3371	3281	22,93	2,74
SIMRISHAMN	49	60	598	665	-18,33	-10,08
ÄNGELHOLM	248	255	2555	2577	-2,75	-0,85
HÄSSLEHOLM	201	170	1745	1541	18,24	13,24
<u>Skåne län</u>	<u>5133</u>	<u>4391</u>	<u>50013</u>	<u>45517</u>	<u>16,90</u>	<u>9,88</u>
Hallands län						
HYLTE	17	16	184	167	6,25	10,18
HALMSTAD	418	355	4097	4098	17,75	-0,02
LAHOLM	62	38	561	495	63,16	13,33
FALKENBERG	80	78	973	851	2,56	14,34
VARBERG	209	219	2385	2449	-4,57	-2,61
KUNGSBACKA	392	323	3807	3471	21,36	9,68
<u>Hallands län</u>	<u>1178</u>	<u>1029</u>	<u>12007</u>	<u>11531</u>	<u>14,48</u>	<u>4,13</u>
Västra Götalands län						
HÄRRYDA	109	76	962	972	43,42	-1,03
PARTILLE	123	86	1105	903	43,02	22,37
ÖCKERÖ	34	23	310	263	47,83	17,87
STENUNGSUND	100	85	921	790	17,65	16,58
TJÖRN	25	25	370	349	0,00	6,02
ORUST	19	25	262	264	-24,00	-0,76
SOTENÄS	21	19	252	186	10,53	35,48
MUNKEDAL	71	46	393	346	54,35	13,58
TANUM	36	29	326	275	24,14	18,55

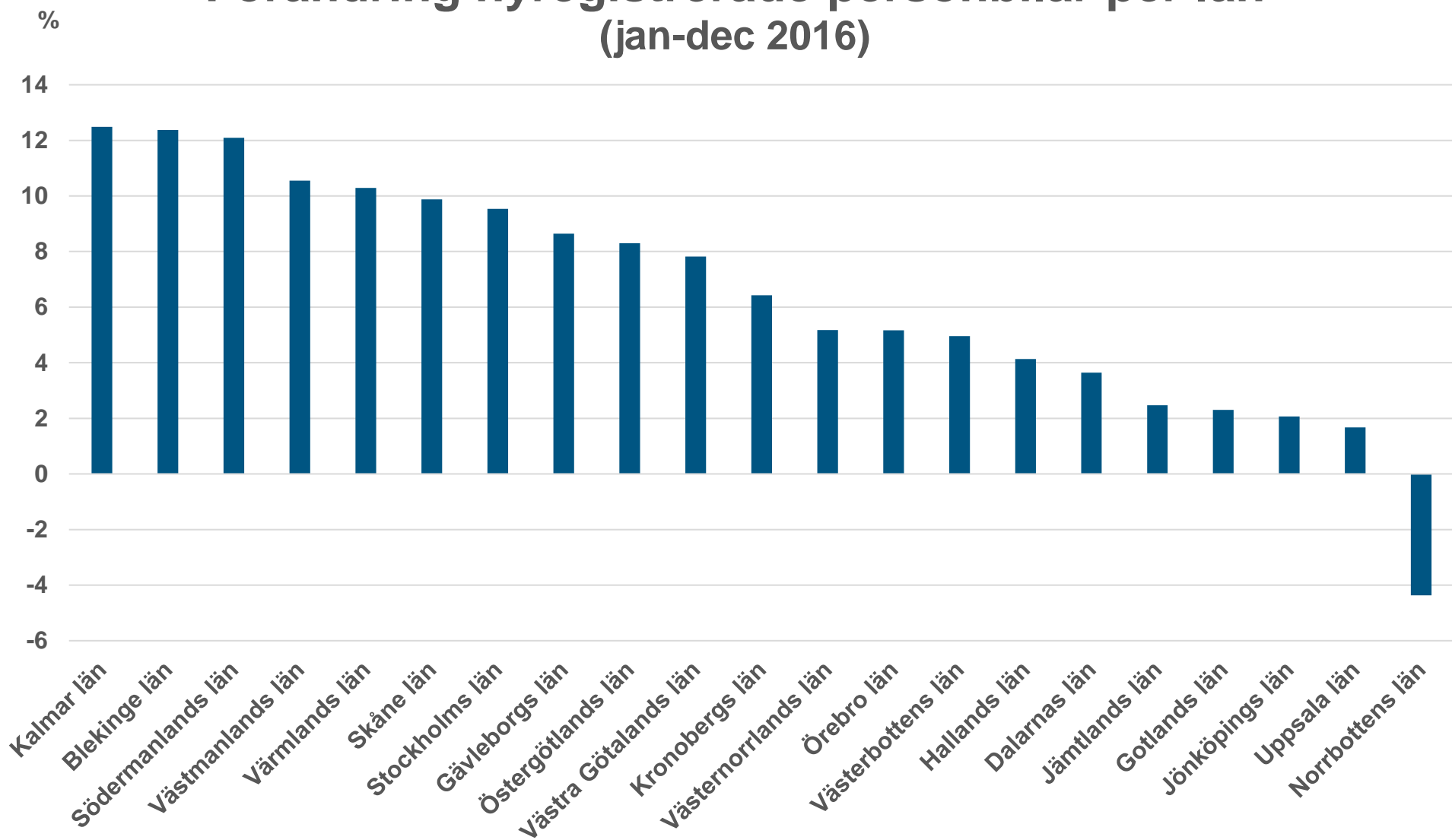
Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec
DALS-ED	21	13	128	109	61,54	17,43
FÄRGELANDA	10	9	100	87	11,11	14,94
ALE	65	43	717	598	51,16	19,90
LERUM	104	75	1020	814	38,67	25,31
VÅRGÅRDA	31	20	258	217	55,00	18,89
BOLLEBYGD	16	22	197	231	-27,27	-14,72
GRÄSTORP	14	10	111	92	40,00	20,65
ESSUNGA	4	11	94	84	-63,64	11,90
KARLSBORG	17	20	161	153	-15,00	5,23
GULLSPÅNG	5	8	98	78	-37,50	25,64
TRANEMO	17	28	303	276	-39,29	9,78
BENGTSFORS	29	22	279	314	31,82	-11,15
MELLERUD	36	27	287	212	33,33	35,38
LILLA EDET	66	76	486	388	-13,16	25,26
MARK	104	102	1145	1118	1,96	2,42
SVENLJUNGA	20	19	208	218	5,26	-4,59
HERRLJUNGA	10	13	177	152	-23,08	16,45
VARA	48	34	427	456	41,18	-6,36
GÖTENE	38	36	424	399	5,56	6,27
TIBRO	30	26	265	195	15,38	35,90
TÖREBODA	12	17	170	186	-29,41	-8,60
GÖTEBORG	1816	1691	18544	17714	7,39	4,69
MÖLNDAL	827	773	7872	7635	6,99	3,10
KUNGÄLV	205	190	2252	2011	7,89	11,98
LYSEKIL	29	28	413	365	3,57	13,15
UDDEVALLA	380	203	2710	2162	87,19	25,35
STRÖMSTAD	49	48	485	484	2,08	0,21
VÄNERSBORG	289	158	2434	2054	82,91	18,50
TROLLHÄTTAN	181	128	1896	1937	41,41	-2,12
ALINGSÅS	251	167	1778	1762	50,30	0,91
BORÅS	530	446	5294	4894	18,83	8,17
ULRICEHAMN	83	73	868	851	13,70	2,00
ÅMÅL	61	41	481	511	48,78	-5,87
MARIESTAD	91	103	903	821	-11,65	9,99
LIDKÖPING	202	144	1735	1496	40,28	15,98
SKARA	55	37	550	486	48,65	13,17
SKÖVDE	336	299	3169	2868	12,37	10,50
HJO	20	23	180	168	-13,04	7,14
TIDAHOLM	13	19	194	169	-31,58	14,79
FALKÖPING	85	100	923	835	-15,00	10,54
<u>Västra Götalands län</u>	<u>6738</u>	<u>5716</u>	<u>64637</u>	<u>59948</u>	<u>17,88</u>	<u>7,82</u>
Värmlands län						
KIL	17	20	216	190	-15,00	13,68
EDA	14	11	155	146	27,27	6,16
TORSBY	18	27	289	256	-33,33	12,89
STORFORS	2	5	71	75	-60,00	-5,33

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec
HAMMARÖ	20	27	323	262	-25,93	23,28
MUNKFORS	2	4	54	40	-50,00	35,00
FORSHAGA	12	14	193	134	-14,29	44,03
GRUMS	26	10	180	119	160,00	51,26
ÅRJÄNG	13	19	218	244	-31,58	-10,66
SUNNE	56	39	332	335	43,59	-0,90
KARLSTAD	453	299	4315	3862	51,51	11,73
KRISTINEHAMN	103	85	906	866	21,18	4,62
FILIPSTAD	14	18	171	180	-22,22	-5,00
HAGFORS	14	27	170	164	-48,15	3,66
ARVIKA	95	69	789	737	37,68	7,06
SÄFFLE	31	32	318	278	-3,13	14,39
<u>Värmlands län</u>	<u>890</u>	<u>706</u>	<u>8700</u>	<u>7888</u>	<u>26,06</u>	<u>10,29</u>
Örebro län						
LEKEBERG	11	11	136	138	0,00	-1,45
LAXÅ	8	9	118	105	-11,11	12,38
HALLSBERG	23	21	284	249	9,52	14,06
DEGERFORS	19	17	218	167	11,76	30,54
HÄLLEFORS	24	17	227	167	41,18	35,93
LJUSNARSBERG	3	5	81	73	-40,00	10,96
ÖREBRO	458	501	5117	5040	-8,58	1,53
KUMLA	54	51	537	525	5,88	2,29
ASKERSUND	17	17	208	197	0,00	5,58
KARLSKOGA	73	78	768	711	-6,41	8,02
NORA	24	15	387	366	60,00	5,74
LINDESBERG	58	74	662	575	-21,62	15,13
<u>Örebro län</u>	<u>772</u>	<u>816</u>	<u>8743</u>	<u>8313</u>	<u>-5,39</u>	<u>5,17</u>
Västmanlands län						
SKINNSKATTEBERG	7	8	81	86	-12,50	-5,81
SURAHAMMAR	17	23	183	160	-26,09	14,38
KUNGSÖR	57	12	217	102	375,00	112,75
HALLSTAHAMMAR	35	27	312	253	29,63	23,32
NORBERG	9	5	94	91	80,00	3,30
VÄSTERÅS	564	488	5620	5168	15,57	8,75
SALA	41	36	394	361	13,89	9,14
FAGERSTA	50	49	478	474	2,04	0,84
KÖPING	80	74	843	781	8,11	7,94
ARBOGA	14	22	232	171	-36,36	35,67
<u>Västmanlands län</u>	<u>874</u>	<u>744</u>	<u>8454</u>	<u>7647</u>	<u>17,47</u>	<u>10,55</u>

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec
Dalarnas län						
VANSBRO	5	6	75	63	-16,67	19,05
MALUNG	19	15	210	206	26,67	1,94
GAGNEF	10	6	134	123	66,67	8,94
LEKSAND	12	21	214	233	-42,86	-8,15
RÄTTVIK	22	11	185	181	100,00	2,21
ORSA	6	7	93	108	-14,29	-13,89
ÄLVDALEN	10	8	81	88	25,00	-7,95
SMEDJEBACKEN	15	20	182	196	-25,00	-7,14
MORA	79	67	760	638	17,91	19,12
FALUN	171	153	1527	1568	11,76	-2,61
BORLÄNGE	174	179	1800	1714	-2,79	5,02
SÄTER	8	13	148	165	-38,46	-10,30
HEDEMORA	34	30	364	311	13,33	17,04
AVESTA	97	95	1043	979	2,11	6,54
LUDVIKA	102	104	1038	1005	-1,92	3,28
<u>Dalarnas län</u>	<u>764</u>	<u>735</u>	<u>7854</u>	<u>7578</u>	<u>3,95</u>	<u>3,64</u>
Gävleborgs län						
OCKELBO	10	20	79	77	-50,00	2,60
HOFORS	14	12	142	139	16,67	2,16
OVANÅKER	6	19	137	158	-68,42	-13,29
NORDANSTIG	9	3	118	90	200,00	31,11
LJUSDAL	41	65	528	529	-36,92	-0,19
GÄVLE	400	375	4027	3656	6,67	10,15
SANDVIKEN	123	103	1184	1121	19,42	5,62
SÖDERHAMN	34	39	433	402	-12,82	7,71
BOLLNÄS	62	60	778	671	3,33	15,95
HUDIKSVALL	141	145	1397	1278	-2,76	9,31
<u>Gävleborgs län</u>	<u>840</u>	<u>841</u>	<u>8823</u>	<u>8121</u>	<u>-0,12</u>	<u>8,64</u>
Västernorrlands län						
ÅNGE	10	15	143	146	-33,33	-2,05
TIMRÅ	33	31	384	357	6,45	7,56
HÄRNÖSAND	60	52	580	500	15,38	16,00
SUNDSVALL	401	457	4348	4131	-12,25	5,25
KRAMFORS	31	30	346	311	3,33	11,25
SOLLEFTEÅ	43	44	353	355	-2,27	-0,56
ÖRNSKÖLDSVIK	206	185	1933	1889	11,35	2,33
<u>Västernorrlands län</u>	<u>784</u>	<u>814</u>	<u>8087</u>	<u>7689</u>	<u>-3,69</u>	<u>5,18</u>
Jämtlands län						
RAGUNDA	8	4	79	71	100,00	11,27
BRÄCKE	4	8	73	80	-50,00	-8,75
KROKOM	9	22	165	187	-59,09	-11,76
STRÖMSUND	27	34	357	339	-20,59	5,31

Län/Kommun	december		januari-december		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	december	jan-dec
ÅRE	27	15	162	139	80,00	16,55
BERG	5	2	67	66	150,00	1,52
HÄRJEDALEN	9	12	83	125	-25,00	-33,60
ÖSTERSUND	321	296	2244	2145	8,45	4,62
<u>Jämtlands län</u>	<u>410</u>	<u>393</u>	<u>3230</u>	<u>3152</u>	<u>4,33</u>	<u>2,47</u>
Västerbottens län						
NORDMALING	8	8	94	88	0,00	6,82
BJURHOLM	1	6	22	23	-83,33	-4,35
VINDELN	9	8	82	72	12,50	13,89
ROBERTSFORS	3	8	93	84	-62,50	10,71
NORSJÖ	2	6	38	55	-66,67	-30,91
MALÅ	4	2	35	31	100,00	12,90
STORUMAN	4	3	31	41	33,33	-24,39
SORSELE	1	4	17	18	-75,00	-5,56
DOROTEA	1	3	10	24	-66,67	-58,33
VÄNNÄS	17	8	122	103	112,50	18,45
VILHELMINA	4	9	50	64	-55,56	-21,88
ÅSELE	2	3	21	20	-33,33	5,00
UMEÅ	475	498	4458	4223	-4,62	5,56
LYCKSELE	7	13	83	95	-46,15	-12,63
SKELLEFTEÅ	238	228	2255	2120	4,39	6,37
<u>Västerbottens län</u>	<u>776</u>	<u>807</u>	<u>7411</u>	<u>7061</u>	<u>-3,84</u>	<u>4,96</u>
Norrbottens län						
ARVIDSJAUR	13	11	89	109	18,18	-18,35
ARJEPLOG	2	0	42	29		44,83
JOKKMOKK	6	10	65	62	-40,00	4,84
ÖVERKALIX	4	9	57	44	-55,56	29,55
KALIX	23	52	435	390	-55,77	11,54
ÖVERTORNEÅ	2	6	68	86	-66,67	-20,93
PAJALA	5	11	66	104	-54,55	-36,54
GÄLLIVARE	38	42	351	285	-9,52	23,16
ÄLVSBYN	12	13	90	93	-7,69	-3,23
LULEÅ	294	403	2506	2939	-27,05	-14,73
PITEÅ	71	85	805	822	-16,47	-2,07
BODEN	30	46	457	421	-34,78	8,55
HAPARANDA	7	13	134	128	-46,15	4,69
KIRUNA	51	36	636	554	41,67	14,80
<u>Norrbottens län</u>	<u>558</u>	<u>737</u>	<u>5801</u>	<u>6066</u>	<u>-24,29</u>	<u>-4,37</u>

Förändring nyregistrerade personbilar per län (jan-dec 2016)



Kommuner med flest nyregistrerade personbilar (jan-dec 2016)

