

2017-03-16

Tredubbling av antalet nya supermiljöbilar i år

BIL Swedens läns- och kommunfördelade nyregistreringsstatistik för februari 2017 visar bland annat följande:

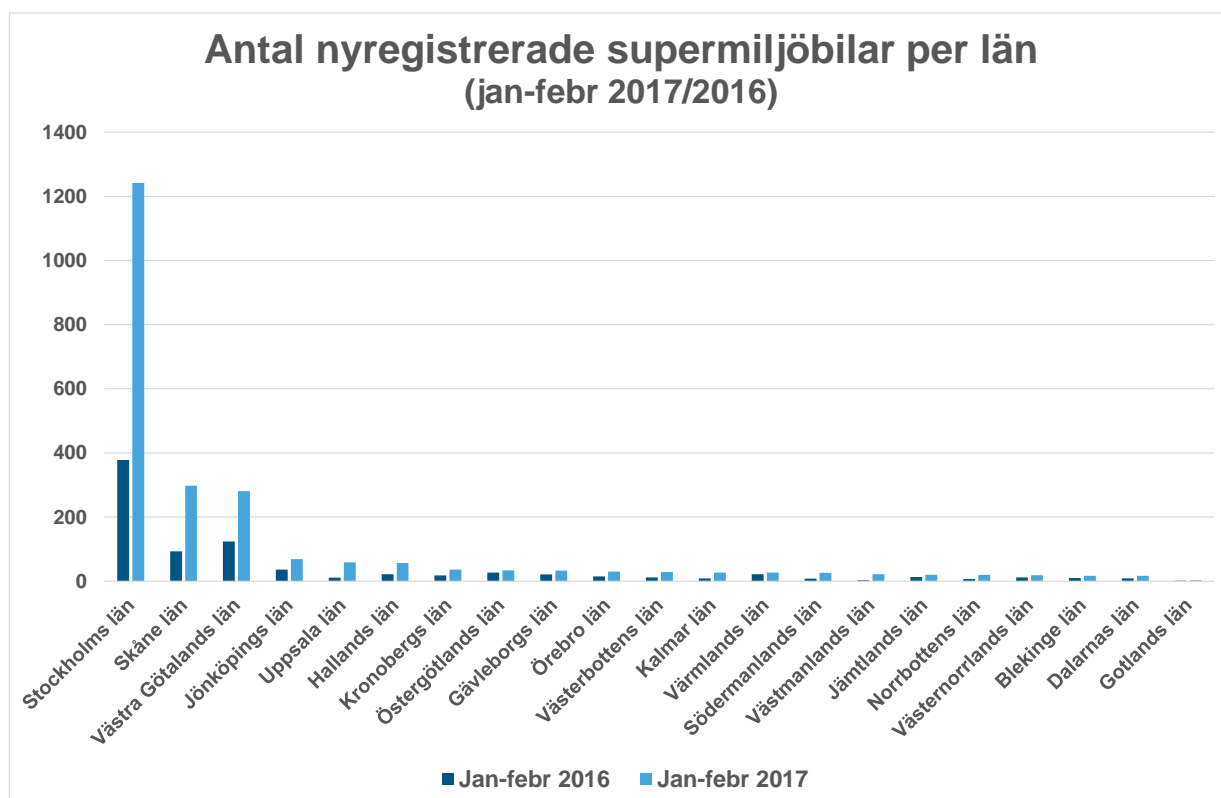
A) Tredubbling av antalet nya supermiljöbilar hittills i år

B) Högst andel supermiljöbilar i Stockholms län

C) Störst ökning av nya bilar i Jämtlands län

A) Tredubbling av antalet nya supermiljöbilar hittills i år

- Nyregistreringarna av supermiljöbilar, dvs bilar som har ett koldioxidutsläpp på högst 50 gram per km, tredubblades under de två första månaderna i år. Tre av fyra supermiljöbilar registreras i de tre storstadslänen, där Stockholms län är klart störst med hälften av alla supermiljöbilsregistreringar i Sverige, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.

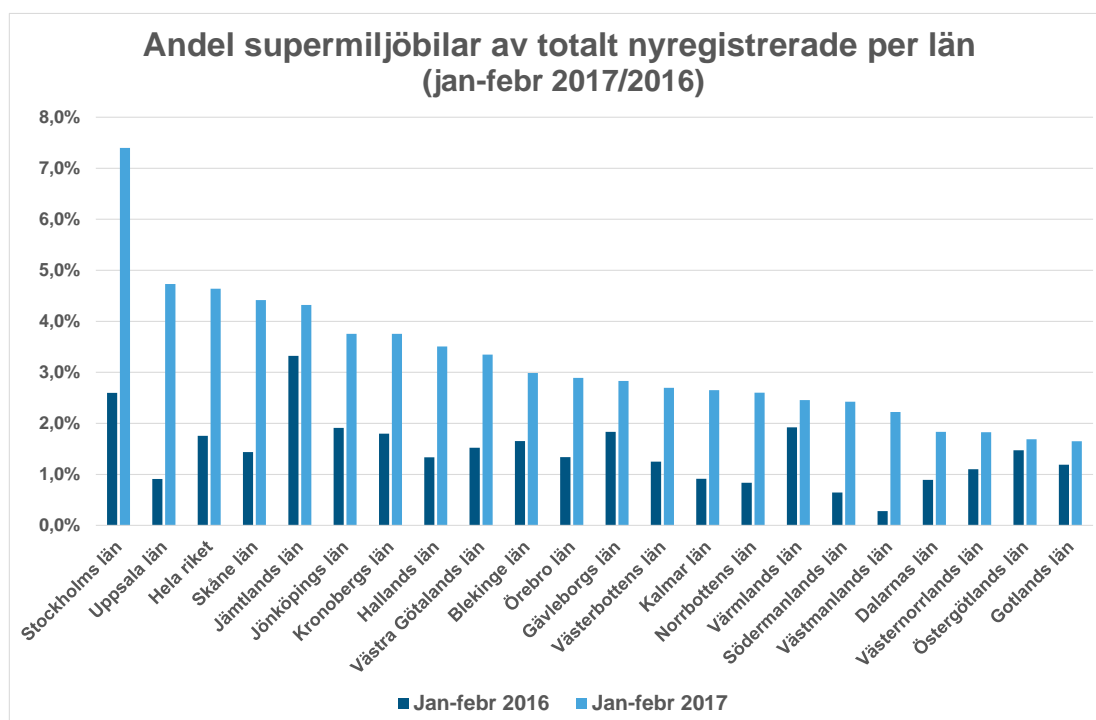


2017-03-16

B) Högst andel supermiljövilar i Stockholms län

- Andelen supermiljövilar av de totala nybilsregistreringarna är högst i Stockholms län. Där var supermiljövilsandelen 7,4 procent under de två första månaderna i år. I riket som helhet var andelen 4,6 procent, vilket kan jämföras med 1,8 procent samma period förra året. Den näst högsta andelen supermiljövilar hittills år har Uppsala län med 4,7 procent följt av Skåne län med 4,4 procent, säger Bertil Moldén.

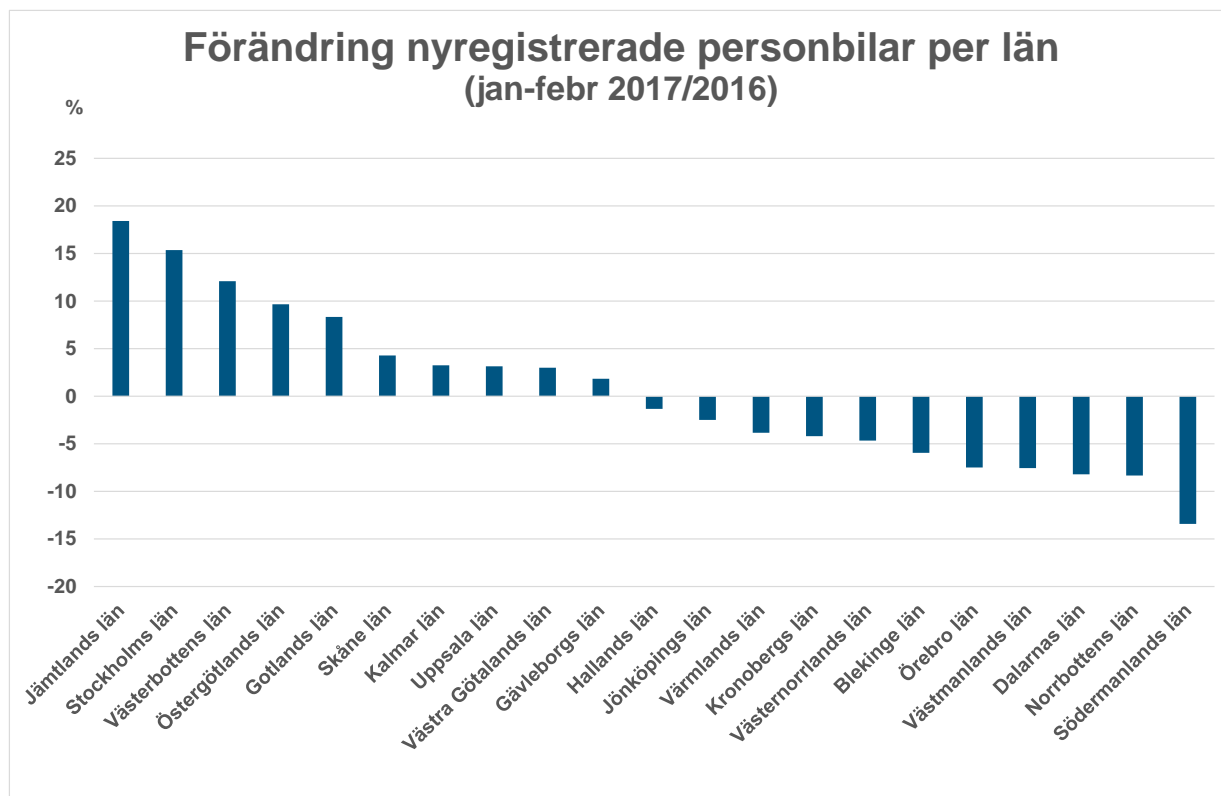
- Den stadigt ökade andelen supermiljövilar bidrar till att minska utsläppen av både växthusgaser och hälsovådliga utsläpp från den svenska bilflottan. Även om det är en uppgång från låga nivåer är det en positiv utveckling vi ser, med ökad andel elbilar och laddhybrider, fortsätter Bertil Moldén.



2017-03-16

C) Störst ökning av nya bilar i Jämtlands län

- Nybilsregistreringarna i riket som helhet ökade med fem procent januari-februari. Den största uppgången hade Jämtlands län med plus 18 procent följt av Stockholms län med plus 15 procent. Bilden är något splittrad då hälften av länen visade minussiffror. Det är viktigt och komma ihåg att vi jämför med fjolåret som var ett rekordår för nya bilar, 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 februari 2017

	februari		januari-februari		andel i %, ack		miljöbilsandel i %, ack	
	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016
							%	%
Stockholms Län	2120	1956	3713	3256	41,51%	41,86%	22,12	22,38
Uppsala Län	122	79	226	148	2,53%	1,90%	18,12	12,24
Södermanlands Län	92	92	171	194	1,91%	2,49%	15,95	15,67
Östergötlands Län	173	146	372	299	4,16%	3,84%	18,49	16,29
Jönköpings Län	131	137	253	238	2,83%	3,06%	13,76	12,63
Kronobergs Län	75	119	131	190	1,46%	2,44%	13,66	18,98
Kalmar Län	65	66	121	132	1,35%	1,70%	11,89	13,39
Gotlands Län	17	11	31	22	0,35%	0,28%	17,03	13,10
Blekinge Län	38	45	101	84	1,13%	1,08%	17,75	13,88
Skåne Län	516	422	1093	828	12,22%	10,64%	16,19	12,79
Hallands Län	96	99	198	185	2,21%	2,38%	12,18	11,23
Västra Götalands Län	738	667	1353	1186	15,13%	15,25%	16,12	14,55
Värmlands Län	80	88	172	146	1,92%	1,88%	15,64	12,76
Örebro Län	125	71	205	133	2,29%	1,71%	19,75	11,85
Västmanlands Län	65	50	140	99	1,57%	1,27%	14,14	9,24
Dalarnas Län	61	64	105	116	1,17%	1,49%	11,33	11,49
Gävleborgs Län	82	106	141	189	1,58%	2,43%	12,09	16,51
Västernorrlands Län	54	59	114	127	1,27%	1,63%	10,96	11,64
Jämtlands Län	67	26	86	42	0,96%	0,54%	18,57	10,74
Västerbottens Län	63	45	118	89	1,32%	1,14%	10,97	9,27
Norrbottnens Län	48	49	100	76	1,12%	0,98%	13,00	9,06
<u>Totalt miljöbilar</u>	<u>4828</u>	<u>4397</u>	<u>8944</u>	<u>7779</u>	<u>100,00%</u>	<u>100,00%</u>	<u>17,53</u>	<u>16,03</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade miljöbilsklassade* dieselbilar per län februari 2017

	februari		jan-feb		andel av hela rikets miljöbilsdiesel-reg.		andel miljöbilsdiesel av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2017	2016	2017	2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016
					%	%	%	%
Stockholms län	1070	1265	1741	2200	45,54	45,89	46,89	67,57
Uppsala län	37	50	72	79	1,88	1,65	31,86	53,38
Södermanlands län	29	60	63	113	1,65	2,36	36,84	58,25
Östergötlands län	79	76	180	177	4,71	3,69	48,39	59,20
Jönköpings län	56	66	107	124	2,80	2,59	42,29	52,10
Kronobergs län	35	73	65	123	1,70	2,57	49,62	64,74
Kalmar län	29	30	57	82	1,49	1,71	47,11	62,12
Gotlands län	3	7	12	14	0,31	0,29	38,71	63,64
Blekinge län	11	27	27	53	0,71	1,11	26,73	63,10
Skåne län	229	217	433	454	11,33	9,47	39,62	54,83
Hallands län	25	47	58	96	1,52	2,00	29,29	51,89
Västra Götalands län	273	376	514	677	13,44	14,12	37,99	57,08
Värmlands län	41	44	88	87	2,30	1,81	51,16	59,59
Örebro län	60	33	88	66	2,30	1,38	42,93	49,62
Västmanlands län	31	22	59	48	1,54	1,00	42,14	48,48
Dalarnas län	24	53	41	84	1,07	1,75	39,05	72,41
Gävleborgs län	32	66	54	117	1,41	2,44	38,30	61,90
Västernorrlands län	23	45	41	93	1,07	1,94	35,96	73,23
Jämtlands län	45	8	51	16	1,33	0,33	59,30	38,10
Västerbottens län	20	18	39	42	1,02	0,88	33,05	47,19
Norrbottnens län	17	30	33	49	0,86	1,02	33,00	64,47
T o t a l t	2169	2613	3823	4794	100,00	100,00	42,74	61,63

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade supermiljöbilar* per län februari 2017

	februari		jan-feb		andel av hela rikets supermiljöbilsreg.		andel supermiljöbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2017	2016	2017	2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016
					%	%	%	%
Stockholms län	605	285	1242	378	52,49	44,37	33,45	11,61
Uppsala län	33	7	59	11	2,49	1,29	26,11	7,43
Södermanlands län	8	7	26	8	1,10	0,94	15,20	4,12
Östergötlands län	16	16	34	27	1,44	3,17	9,14	9,03
Jönköpings län	37	23	69	36	2,92	4,23	27,27	15,13
Kronobergs län	18	10	36	18	1,52	2,11	27,48	9,47
Kalmar län	15	4	27	9	1,14	1,06	22,31	6,82
Gotlands län	2	2	3	2	0,13	0,23	9,68	9,09
Blekinge län	8	9	17	10	0,72	1,17	16,83	11,90
Skåne län	120	67	298	93	12,60	10,92	27,26	11,23
Hallands län	22	12	57	22	2,41	2,58	28,79	11,89
Västra Götalands län	144	88	281	124	11,88	14,55	20,77	10,46
Värmlands län	10	18	27	22	1,14	2,58	15,70	15,07
Örebro län	18	11	30	15	1,27	1,76	14,63	11,28
Västmanlands län	11	3	22	3	0,93	0,35	15,71	3,03
Dalarnas län	9	3	17	9	0,72	1,06	16,19	7,76
Gävleborgs län	20	12	33	21	1,39	2,46	23,40	11,11
Västernorrlands län	6	9	19	12	0,80	1,41	16,67	9,45
Jämtlands län	17	8	20	13	0,85	1,53	23,26	30,95
Västerbottens län	18	9	29	12	1,23	1,41	24,58	13,48
Norrbottnens län	8	5	20	7	0,85	0,82	20,00	9,21
T o t a l t	1145	608	2366	852	100,00	100,00	26,45	10,95

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

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade miljöbilsklassade* elhybridbilar per län februari 2017

	februari		jan-feb		andel av hela rikets elhybridbilsreg.		andel elhybrid av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2017	2016	2017	2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016
					%	%	%	%
Stockholms län	361	267	605	469	29,06	32,12	16,29	14,40
Uppsala län	34	17	61	47	2,93	3,22	26,99	31,76
Södermanlands län	38	17	53	42	2,55	2,88	30,99	21,65
Östergötlands län	58	42	109	73	5,24	5,00	29,30	24,41
Jönköpings län	26	31	57	44	2,74	3,01	22,53	18,49
Kronobergs län	22	16	29	25	1,39	1,71	22,14	13,16
Kalmar län	19	20	26	28	1,25	1,92	21,49	21,21
Gotlands län	11	2	14	5	0,67	0,34	45,16	22,73
Blekinge län	8	4	30	6	1,44	0,41	29,70	7,14
Skåne län	138	97	213	175	10,23	11,99	19,49	21,14
Hallands län	38	22	59	41	2,83	2,81	29,80	22,16
Västra Götalands län	268	151	443	276	21,28	18,90	32,74	23,27
Värmlands län	28	18	49	26	2,35	1,78	28,49	17,81
Örebro län	40	19	73	39	3,51	2,67	35,61	29,32
Västmanlands län	14	21	41	27	1,97	1,85	29,29	27,27
Dalarnas län	26	8	45	21	2,16	1,44	42,86	18,10
Gävleborgs län	26	22	48	41	2,31	2,81	34,04	21,69
Västernorrlands län	24	4	31	16	1,49	1,10	27,19	12,60
Jämtlands län	5	10	9	13	0,43	0,89	10,47	30,95
Västerbottens län	24	11	45	28	2,16	1,92	38,14	31,46
Norrbottnens län	20	12	42	18	2,02	1,23	42,00	23,68
T o t a l t	1228	811	2082	1460	100,00	100,00	23,28	18,77

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade miljöbilsklassade* gasbilar per län februari 2017

	februari		jan-feb		andel av hela rikets miljögasbilsreg.		andel miljögasbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2017	2016	2017	2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016
					%	%	%	%
Stockholms län	63	124	97	193	18,98	34,16	2,61	5,93
Uppsala län	8	5	12	11	2,35	1,95	5,31	7,43
Södermanlands län	17	5	28	24	5,48	4,25	16,37	12,37
Östergötlands län	18	11	31	21	6,07	3,72	8,33	7,02
Jönköpings län	2	6	7	9	1,37	1,59	2,77	3,78
Kronobergs län		9	1	11	0,20	1,95	0,76	5,79
Kalmar län	2	12	11	13	2,15	2,30	9,09	9,85
Gotlands län	1		2	1	0,39	0,18	6,45	4,55
Blekinge län	2		9		1,76	0,00	8,91	0,00
Skåne län	29	41	149	106	29,16	18,76	13,63	12,80
Hallands län	4	13	9	21	1,76	3,72	4,55	11,35
Västra Götalands län	43	46	93	99	18,20	17,52	6,87	8,35
Värmlands län	1	7	8	10	1,57	1,77	4,65	6,85
Örebro län	7	8	14	13	2,74	2,30	6,83	9,77
Västmanlands län	7	1	13	13	2,54	2,30	9,29	13,13
Dalarnas län	2		2	2	0,39	0,35	1,90	1,72
Gävleborgs län	2	6	2	10	0,39	1,77	1,42	5,29
Västernorrlands län	1	1	9	5	1,76	0,88	7,89	3,94
Jämtlands län			5		0,98	0,00	5,81	0,00
Västerbottens län		1	4	1	0,78	0,18	3,39	1,12
Norrbottnens län	3	2	5	2	0,98	0,35	5,00	2,63
T o t a l t	212	298	511	565	100,00	100,00	5,71	7,26

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

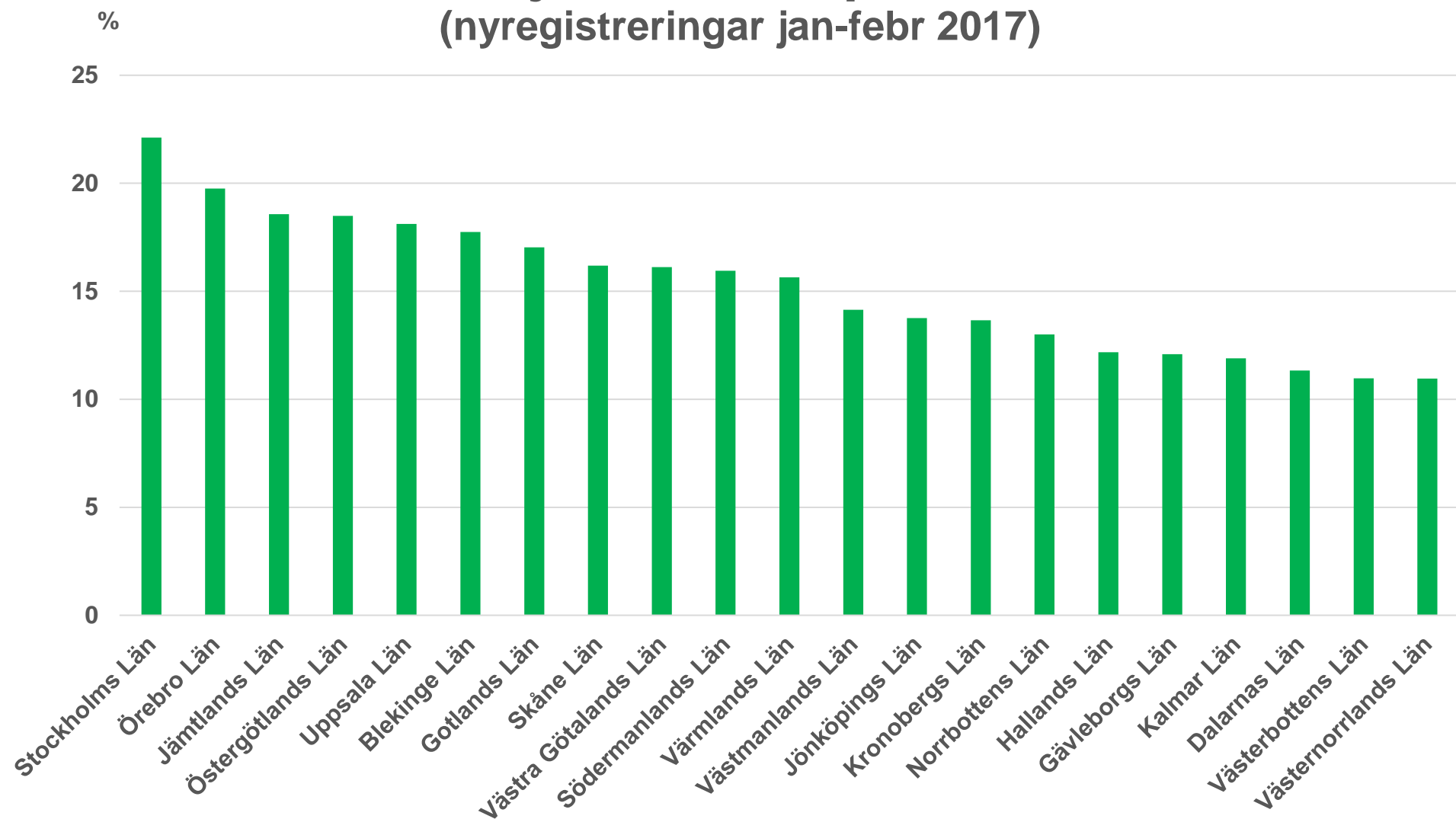
Nyregistrerade miljöbilsklassade* E85-bilar per län februari 2017

	februari		jan-feb		andel av hela rikets E85-reg		andel E85 av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2017	2016	2017	2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016
					%	%	%	%
Stockholms län	21	15	28	16	17,28	14,81	0,75	0,49
Uppsala län	10		22		13,58	0,00	9,73	0,00
Södermanlands län		3	1	7	0,62	6,48	0,58	3,61
Östergötlands län	2	1	18	1	11,11	0,93	4,84	0,33
Jönköpings län	10	11	13	25	8,02	23,15	5,14	10,50
Kronobergs län		11		13	0,00	12,04	0,00	6,84
Blekinge län	9	5	18	15	11,11	13,89	17,82	17,86
Hallands län	7	5	15	5	9,26	4,63	7,58	2,70
Västra Götalands län	10	6	22	10	13,58	9,26	1,63	0,84
Värmlands län		1		1	0,00	0,93	0,00	0,68
Västmanlands län	2	3	5	8	3,09	7,41	3,57	8,08
Gävleborgs län	2		4		2,47	0,00	2,84	0,00
Västernorrlands län			14	1	8,64	0,93	12,28	0,79
Jämtlands län			1		0,62	0,00	1,16	0,00
Västerbottens län	1	6	1	6	0,62	5,56	0,85	6,74
T o t a l t	74	67	162	108	100,00	100,00	1,81	1,39

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Miljöbilsandel per län

(nyregistreringar jan-febr 2017)



Nyregistrerade miljöbilar* per kommun och län februari 2017

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb	2017	2016
Hela Landet	4828	4397	8944	7779	9,80	14,98	17,53	16,03
Stockholms län								
UPPLANDS-VÄSBY	21	24	46	37	-12,50	24,32	19,49	17,62
VALLENTUNA	17	7	26	12	142,86	116,67	22,41	12,24
ÖSTERÅKER	27	17	39	31	58,82	25,81	21,55	15,98
VÄRMDÖ	10	7	18	14	42,86	28,57	11,84	10,45
JÄRFÄLLA	22	20	43	57	10,00	-24,56	21,08	20,80
EKERÖ	3	15	7	23	-80,00	-69,57	11,67	27,06
HUDDINGE	107	50	190	84	114,00	126,19	23,78	11,43
BOTKYRKA	24	12	46	24	100,00	91,67	22,12	12,24
SALEM	2	2	7	3	0,00	133,33	17,07	5,08
HANINGE	25	15	38	25	66,67	52,00	11,45	9,06
TYRESÖ	7	11	16	13	-36,36	23,08	13,91	9,22
UPPLANDS-BRO	8	8	14	12	0,00	16,67	16,47	9,16
NYKVARN	0	2	0	8	-100,00	-100,00	0,00	18,18
TÄBY	29	17	51	30	70,59	70,00	17,11	11,72
DANDERYD	18	34	31	59	-47,06	-47,46	13,36	17,66
SOLLENTUNA	71	118	137	171	-39,83	-19,88	17,84	24,08
STOCKHOLM	1295	1187	2140	1941	9,10	10,25	23,15	25,46
SÖDERTÄLJE	57	25	106	47	128,00	125,53	19,03	10,90
NACKA	101	54	186	89	87,04	108,99	28,84	18,02
SUNDBYBERG	51	18	118	34	183,33	247,06	44,70	22,82
SOLNA	175	270	358	464	-35,19	-22,84	23,22	35,42
LIDINGÖ	17	12	27	21	41,67	28,57	22,69	16,94
VAXHOLM	2	1	4	5	100,00	-20,00	11,11	11,36
NORRTÄLJE	13	16	34	27	-18,75	25,93	10,43	9,41
SIGTUNA	11	8	18	18	37,50	0,00	15,93	14,63
NYNÄSHAMN	7	6	13	7	16,67	85,71	16,05	8,14
<u>Stockholms län</u>	<u>2120</u>	<u>1956</u>	<u>3713</u>	<u>3256</u>	<u>8,38</u>	<u>14,04</u>	<u>22,12</u>	<u>22,38</u>
Uppsala län								
HÅBO	10	4	17	11	150,00	54,55	27,42	15,49
ÄLVKARLEBY	0	0	1	0			8,33	0,00
KNIVSTA	4	2	7	5	100,00	40,00	12,96	10,64
HEBY	4	1	4	3	300,00	33,33	13,33	12,50
TIERP	10	6	11	9	66,67	22,22	20,00	23,08
UPPSALA	75	47	148	87	59,57	70,11	19,60	12,17
ENKÖPING	16	17	34	30	-5,88	13,33	15,60	12,99
ÖSTHAMMAR	3	2	4	3	50,00	33,33	6,56	4,48
<u>Uppsala län</u>	<u>122</u>	<u>79</u>	<u>226</u>	<u>148</u>	<u>54,43</u>	<u>52,70</u>	<u>18,12</u>	<u>12,24</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb	2017	2016
Södermanlands län								
VINGÅKER	1	3	3	6	-66,67	-50,00	11,54	31,58
GNESTA	3	3	3	3	0,00	0,00	13,64	9,09
NYKÖPING	18	17	30	60	5,88	-50,00	10,53	17,44
OXELÖSUND	2	1	2	3	100,00	-33,33	8,33	9,38
FLEN	4	5	7	6	-20,00	16,67	20,59	15,38
KATRINEHOLM	5	6	12	13	-16,67	-7,69	9,84	10,74
ESKILSTUNA	42	52	88	84	-19,23	4,76	23,34	16,97
STRÄNGNÄS	14	4	22	16	250,00	37,50	15,60	13,56
TROSA	3	1	4	3	200,00	33,33	9,76	8,11
<u>Södermanlands län</u>	<u>92</u>	<u>92</u>	<u>171</u>	<u>194</u>	<u>0,00</u>	<u>-11,86</u>	<u>15,95</u>	<u>15,67</u>
Östergötlands län								
ÖDESHÖG	0	0	2	0			16,67	0,00
KINDA	2	0	5	0			13,51	0,00
BOXHOLM	0	2	0	2	-100,00	-100,00	0,00	11,11
ÅTVIDABERG	2	3	2	6	-33,33	-66,67	8,00	15,00
FINSPÅNG	8	3	19	7	166,67	171,43	27,54	12,50
VALDEMARSVIK	1	1	6	1	0,00	500,00	33,33	8,33
LINKÖPING	96	98	210	193	-2,04	8,81	23,57	22,31
NORRKÖPING	30	22	66	51	36,36	29,41	11,70	10,92
SÖDERKÖPING	2	2	7	8	0,00	-12,50	14,00	17,78
MOTALA	12	5	27	13	140,00	107,69	13,24	8,44
VADSTENA	0	1	0	4	-100,00	-100,00	0,00	18,18
MJÖLBY	20	9	28	14	122,22	100,00	26,17	13,86
<u>Östergötlands län</u>	<u>173</u>	<u>146</u>	<u>372</u>	<u>299</u>	<u>18,49</u>	<u>24,41</u>	<u>18,49</u>	<u>16,29</u>
Jönköpings län								
ANEBY	0	0	1	0			6,25	0,00
GNOSJÖ	1	0	2	0			5,71	0,00
MULLSJÖ	1	0	5	0			21,74	0,00
HABO	1	2	3	3	-50,00	0,00	5,08	4,69
GISLAVED	6	10	8	16	-40,00	-50,00	7,14	14,41
VAGGERYD	3	3	5	5	0,00	0,00	11,36	13,51
JÖNKÖPING	75	82	142	138	-8,54	2,90	16,03	15,28
NÄSSJÖ	3	13	6	17	-76,92	-64,71	3,95	9,71
VÄRNAMO	23	13	44	26	76,92	69,23	16,60	10,08
SÄVSJÖ	0	1	2	2	-100,00	0,00	9,09	8,70
VETLANDA	9	9	20	17	0,00	17,65	19,23	12,50
EKSJÖ	2	3	4	8	-33,33	-50,00	8,33	12,90
TRANÅS	7	1	11	6	600,00	83,33	15,28	9,84
<u>Jönköpings län</u>	<u>131</u>	<u>137</u>	<u>253</u>	<u>238</u>	<u>-4,38</u>	<u>6,30</u>	<u>13,76</u>	<u>12,63</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb	2017	2016
Kronobergs län								
UPPVIDINGE	3	3	4	3	0,00	33,33	17,39	12,50
LESSEBO	1	0	2	4		-50,00	8,00	15,38
TINGSRYD	1	3	3	9	-66,67	-66,67	3,75	30,00
ALVESTA	2	5	4	10	-60,00	-60,00	8,70	20,41
ÄLMHULT	5	12	7	14	-58,33	-50,00	9,59	16,47
MARKARYD	3	2	5	4	50,00	25,00	11,90	11,11
VÄXJÖ	42	86	74	125	-51,16	-40,80	14,26	19,81
LJUNGBY	18	8	32	21	125,00	52,38	21,19	17,50
<u>Kronobergs län</u>	<u>75</u>	<u>119</u>	<u>131</u>	<u>190</u>	<u>-36,97</u>	<u>-31,05</u>	<u>13,66</u>	<u>18,98</u>
Kalmar län								
HÖGSBY	2	0	2	0			22,22	0,00
TORSÅS	1	0	1	0			5,88	0,00
MÖRBYLÅNGA	3	2	5	3	50,00	66,67	12,20	6,52
HULTSFRED	2	0	2	2		0,00	8,70	7,69
MÖNSTERÅS	1	2	1	3	-50,00	-66,67	3,13	11,11
EMMABODA	3	7	5	10	-57,14	-50,00	22,73	33,33
KALMAR	26	25	47	60	4,00	-21,67	11,19	15,35
NYBRO	0	3	3	4	-100,00	-25,00	8,82	12,90
OSKARSHAMN	3	4	11	9	-25,00	22,22	9,57	7,26
VÄSTERVIK	16	12	31	18	33,33	72,22	23,48	14,88
VIMMERBY	8	10	13	20	-20,00	-35,00	8,28	14,93
BORGHOLM	0	1	0	3	-100,00	-100,00	0,00	17,65
<u>Kalmar län</u>	<u>65</u>	<u>66</u>	<u>121</u>	<u>132</u>	<u>-1,52</u>	<u>-8,33</u>	<u>11,89</u>	<u>13,39</u>
Gotlands län								
GOTLAND	17	11	31	22	54,55	40,91	17,03	13,10
<u>Gotlands län</u>	<u>17</u>	<u>11</u>	<u>31</u>	<u>22</u>	<u>54,55</u>	<u>40,91</u>	<u>17,03</u>	<u>13,10</u>
Blekinge län								
OLOFSTRÖM	1	6	1	7	-83,33	-85,71	2,78	13,46
KARLSKRONA	19	16	36	32	18,75	12,50	16,67	12,85
RONNEBY	2	4	14	12	-50,00	16,67	25,93	21,05
KARLSHAMN	14	12	43	21	16,67	104,76	20,19	11,17
SÖLVESBORG	2	7	7	12	-71,43	-41,67	14,00	20,34
<u>Blekinge län</u>	<u>38</u>	<u>45</u>	<u>101</u>	<u>84</u>	<u>-15,56</u>	<u>20,24</u>	<u>17,75</u>	<u>13,88</u>
Skåne län								
SVALÖV	3	0	3	1		200,00	8,57	5,56
STAFFANSTORP	9	3	16	6	200,00	166,67	21,92	9,68
BURLÖV	3	5	4	7	-40,00	-42,86	6,25	10,94
VELLINGE	16	5	23	9	220,00	155,56	14,29	6,57
ÖSTRA GÖINGE	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	4,35
ÖRKELLJUNGA	2	2	3	4	0,00	-25,00	13,04	14,81
BJUV	3	1	5	3	200,00	66,67	10,20	4,17

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb	2017	2016
KÄVLINGE	3	0	7	8		-12,50	8,14	11,27
LOMMA	6	3	7	8	100,00	-12,50	9,09	12,31
SVEDALA	5	1	12	1	400,00		14,46	2,17
SKURUP	5	2	10	6	150,00	66,67	20,00	10,53
SJÖBO	6	3	7	5	100,00	40,00	12,73	8,93
HÖRBY	4	0	5	8		-37,50	11,63	8,89
HÖÖR	7	4	11	10	75,00	10,00	22,00	20,41
TOMELILLA	4	8	9	16	-50,00	-43,75	11,11	15,84
BROMÖLLA	1	0	3	0			11,11	0,00
OSBY	7	2	10	4	250,00	150,00	29,41	11,11
PERSTORP	0	0	1	0			11,11	0,00
KLIPPAN	3	3	6	3	0,00	100,00	14,29	9,09
ÅSTORP	5	1	6	2	400,00	200,00	16,22	5,56
BÅSTAD	2	6	4	8	-66,67	-50,00	10,00	17,39
MALMÖ	147	129	331	249	13,95	32,93	15,30	12,64
LUND	103	109	247	189	-5,50	30,69	23,91	20,15
LANDSKRONA	7	1	11	5	600,00	120,00	15,07	6,49
HELSINGBORG	49	41	108	98	19,51	10,20	13,17	12,45
HÖGANÄS	3	3	4	12	0,00	-66,67	5,19	15,00
ESLÖV	2	8	11	10	-75,00	10,00	10,68	11,90
YSTAD	10	9	28	17	11,11	64,71	18,67	12,32
TRELLEBORG	5	6	11	12	-16,67	-8,33	8,03	8,39
KRISTIANSTAD	41	23	95	45	78,26	111,11	21,99	9,55
SIMRISHAMN	3	1	9	10	200,00	-10,00	11,54	11,90
ÄNGELHOLM	34	22	53	42	54,55	26,19	15,92	10,77
HÄSSLEHOLM	18	20	33	29	-10,00	13,79	16,42	15,03
<u>Skåne län</u>	<u>516</u>	<u>422</u>	<u>1093</u>	<u>828</u>	<u>22,27</u>	<u>32,00</u>	<u>16,19</u>	<u>12,79</u>
Hallands län								
HYLTE	2	0	2	1		100,00	7,41	4,00
HALMSTAD	23	33	63	63	-30,30	0,00	10,94	10,82
LAHOLM	3	10	8	17	-70,00	-52,94	10,13	17,89
FALKENBERG	8	8	26	13	0,00	100,00	21,49	11,11
VARBERG	29	24	45	43	20,83	4,65	12,86	13,27
KUNGSBACKA	31	24	54	48	29,17	12,50	11,44	9,52
<u>Hallands län</u>	<u>96</u>	<u>99</u>	<u>198</u>	<u>185</u>	<u>-3,03</u>	<u>7,03</u>	<u>12,18</u>	<u>11,23</u>
Västra Götalands län								
HÄRRYDA	14	17	18	26	-17,65	-30,77	12,50	20,16
PARTILLE	8	9	16	16	-11,11	0,00	11,59	12,80
ÖCKERÖ	1	0	2	1		100,00	5,13	2,63
STENUNGSUND	10	7	16	19	42,86	-15,79	16,16	20,65
TJÖRN	1	4	5	6	-75,00	-16,67	13,16	14,29
ORUST	3	2	4	2	50,00	100,00	10,81	9,09
SOTENÄS	3	3	5	3	0,00	66,67	18,52	10,71
MUNKEDAL	9	2	16	5	350,00	220,00	30,19	15,63

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb	2017	2016
TANUM	1	3	1	4	-66,67	-75,00	1,85	7,84
DALS-ED	8	3	10	4	166,67	150,00	37,04	19,05
FÄRGELANDA	2	3	2	4	-33,33	-50,00	18,18	36,36
ALE	4	6	6	10	-33,33	-40,00	7,89	10,42
LERUM	7	12	15	20	-41,67	-25,00	12,10	15,04
VÅRGÅRDA	3	2	3	2	50,00	50,00	15,00	6,90
BOLLEBYGD	2	0	3	1		200,00	11,54	3,70
GRÄSTORP	3	1	3	2	200,00	50,00	25,00	12,50
ESSUNGA	0	1	0	3	-100,00	-100,00	0,00	18,75
KARLSBORG	7	2	8	2	250,00	300,00	27,59	15,38
GULLSPÅNG	3	3	8	4	0,00	100,00	40,00	30,77
TRANEMO	4	2	5	3	100,00	66,67	12,20	8,33
BENGTSFORS	1	0	2	3		-33,33	5,88	6,67
MELLERUD	3	2	4	3	50,00	33,33	13,33	12,50
LILLA EDET	2	8	9	11	-75,00	-18,18	22,50	23,40
MARK	11	8	18	16	37,50	12,50	10,65	10,74
SVENLJUNGA	2	2	4	4	0,00	0,00	11,11	11,43
HERRLJUNGA	0	4	0	4	-100,00	-100,00	0,00	16,67
VARA	6	7	11	9	-14,29	22,22	17,19	18,37
GÖTENE	2	2	5	6	0,00	-16,67	10,42	10,53
TIBRO	2	2	2	2	0,00	0,00	6,06	4,88
TÖREBODA	2	3	4	5	-33,33	-20,00	16,00	16,13
GÖTEBORG	197	244	409	420	-19,26	-2,62	16,76	17,18
MÖLNDAL	96	39	186	101	146,15	84,16	17,02	9,33
KUNGÄLV	28	15	46	28	86,67	64,29	14,65	10,57
LYSEKIL	3	1	6	2	200,00	200,00	12,24	4,88
UDDEVALLA	24	17	45	25	41,18	80,00	16,85	9,58
STRÖMSTAD	13	5	18	6	160,00	200,00	29,51	12,50
VÄNERSBORG	16	15	33	29	6,67	13,79	13,41	16,57
TROLLHÄTTAN	14	20	25	31	-30,00	-19,35	10,00	12,55
ALINGSÅS	19	18	32	36	5,56	-11,11	15,02	15,72
BORÅS	71	74	124	122	-4,05	1,64	17,32	16,78
ULRICEHAMN	14	9	16	20	55,56	-20,00	13,68	17,39
ÅMÅL	4	0	10	6		66,67	20,00	12,50
MARIESTAD	15	11	31	21	36,36	47,62	25,20	17,07
LIDKÖPING	21	11	31	26	90,91	19,23	13,96	13,33
SKARA	11	2	14	8	450,00	75,00	16,09	8,99
SKÖVDE	47	61	85	89	-22,95	-4,49	19,63	21,34
HJO	1	1	2	7	0,00	-71,43	7,41	25,00
TIDAHOLM	2	0	5	2		150,00	26,32	6,06
FALKÖPING	18	4	30	7	350,00	328,57	21,90	6,42
<u>Västra Götalands län</u>	<u>738</u>	<u>667</u>	<u>1353</u>	<u>1186</u>	<u>10,64</u>	<u>14,08</u>	<u>16,12</u>	<u>14,55</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb	2017	2016
Värmlands län								
KIL	4	1	4	1	300,00	300,00	14,81	3,13
EDA	2	1	2	1	100,00	100,00	10,53	4,17
TORSBY	2	4	3	4	-50,00	-25,00	7,89	10,53
STORFORS	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	12,50
HAMMARÖ	3	3	6	6	0,00	0,00	11,76	14,63
MUNKFORS	1	0	1	0			14,29	0,00
FORSHAGA	0	2	4	6	-100,00	-33,33	19,05	22,22
GRUMS	2	1	3	2	100,00	50,00	14,29	7,69
ÅRJÄNG	1	0	1	1		0,00	2,50	3,85
SUNNE	5	1	7	3	400,00	133,33	20,59	11,54
KARLSTAD	37	51	101	82	-27,45	23,17	18,50	13,06
KRISTINEHAMN	11	10	24	18	10,00	33,33	18,90	19,35
FILIPSTAD	0	4	0	4	-100,00	-100,00	0,00	16,00
HAGFORS	1	1	2	6	0,00	-66,67	20,00	26,09
ARVIKA	10	7	13	9	42,86	44,44	15,12	10,34
SÄFFLE	1	1	1	2	0,00	-50,00	2,00	5,41
<u>Värmlands län</u>	<u>80</u>	<u>88</u>	<u>172</u>	<u>146</u>	<u>-9,09</u>	<u>17,81</u>	<u>15,64</u>	<u>12,76</u>
Örebro län								
LEKEBERG	1	2	1	3	-50,00	-66,67	9,09	18,75
HALLSBERG	2	1	4	2	100,00	100,00	12,90	4,76
DEGERFORS	0	1	1	4	-100,00	-75,00	4,00	14,81
HÄLLEFORS	1	4	1	5	-75,00	-80,00	2,78	13,16
LJUSNARSBERG	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	11,11
ÖREBRO	96	48	154	91	100,00	69,23	23,88	13,85
KUMLA	4	2	8	3	100,00	166,67	19,05	4,17
ASKERSUND	4	2	7	4	100,00	75,00	35,00	16,00
KARLSKOGA	8	4	10	11	100,00	-9,09	12,20	11,70
NORA	5	2	6	2	150,00	200,00	11,11	4,88
LINDESBERG	4	4	13	7	0,00	85,71	18,84	7,87
<u>Örebro län</u>	<u>125</u>	<u>71</u>	<u>205</u>	<u>133</u>	<u>76,06</u>	<u>54,14</u>	<u>19,75</u>	<u>11,85</u>
Västmanlands län								
SURAHAMMAR	0	0	1	2		-50,00	5,00	9,52
KUNGSÖR	2	1	8	1	100,00	700,00	32,00	4,17
HALLSTAHAMMAR	1	3	3	4	-66,67	-25,00	10,00	8,70
NORBERG	2	0	2	1		100,00	11,11	11,11
VÄSTERÅS	46	30	97	66	53,33	46,97	15,16	9,38
SALA	2	5	13	11	-60,00	18,18	24,53	23,91
FAGERSTA	2	2	4	2	0,00	100,00	6,15	2,78
KÖPING	10	1	11	3	900,00	266,67	10,38	2,91
ARBOGA	0	8	1	9	-100,00	-88,89	4,00	23,08
<u>Västmanlands län</u>	<u>65</u>	<u>50</u>	<u>140</u>	<u>99</u>	<u>30,00</u>	<u>41,41</u>	<u>14,14</u>	<u>9,24</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb	2017	2016
Dalarnas län								
VANSBRO	0	1	1	1	-100,00	0,00	7,14	25,00
MALUNG	3	4	5	5	-25,00	0,00	15,63	20,00
GAGNEF	1	2	2	2	-50,00	0,00	14,29	14,29
LEKSAND	0	11	3	16	-100,00	-81,25	13,64	43,24
RÄTTVIK	1	2	2	3	-50,00	-33,33	8,33	10,71
ORSA	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	8,33
ÄLVDALEN	0	2	0	2	-100,00	-100,00	0,00	18,18
SMEDJEBACKEN	2	1	5	1	100,00	400,00	21,74	4,35
MORA	4	3	5	9	33,33	-44,44	5,68	11,84
FALUN	5	5	16	8	0,00	100,00	7,96	4,12
BORLÄNGE	20	10	25	28	100,00	-10,71	11,68	11,02
SÄTER	1	1	2	2	0,00	0,00	11,76	13,33
HEDEMORA	5	5	6	8	0,00	-25,00	12,24	18,60
AVESTA	12	11	22	19	9,09	15,79	18,33	13,57
LUDVIKA	7	5	11	11	40,00	0,00	11,83	8,21
<u>Dalarnas län</u>	<u>61</u>	<u>64</u>	<u>105</u>	<u>116</u>	<u>-4,69</u>	<u>-9,48</u>	<u>11,33</u>	<u>11,49</u>
Gävleborgs län								
OCKELBO	1	1	2	2	0,00	0,00	25,00	25,00
HOFORS	2	0	2	1		100,00	11,76	5,56
OVANÅKER	0	0	0	4		-100,00	0,00	19,05
NORDANSTIG	0	0	1	1		0,00	7,14	5,88
LJUSDAL	9	10	11	17	-10,00	-35,29	19,30	23,94
GÄVLE	45	39	72	72	15,38	0,00	13,26	14,40
SANDVIKEN	9	21	22	41	-57,14	-46,34	13,02	23,30
SÖDERHAMN	3	9	7	12	-66,67	-41,67	11,48	21,82
BOLLNÄS	7	12	8	17	-41,67	-52,94	8,00	16,19
HUDIKSVALL	6	14	16	22	-57,14	-27,27	8,84	12,64
<u>Gävleborgs län</u>	<u>82</u>	<u>106</u>	<u>141</u>	<u>189</u>	<u>-22,64</u>	<u>-25,40</u>	<u>12,09</u>	<u>16,51</u>
Västernorrlands län								
ÅNGE	0	0	2	0			9,09	0,00
TIMRÅ	1	2	1	6	-50,00	-83,33	2,38	11,76
HÄRNÖSAND	3	2	9	8	50,00	12,50	13,85	10,39
SUNDSVALL	33	20	65	47	65,00	38,30	11,15	7,79
KRAMFORS	1	0	1	1		0,00	3,33	2,27
SOLLEFTEÅ	3	5	3	11	-40,00	-72,73	7,69	17,19
ÖRNSKÖLDSVIK	13	30	33	54	-56,67	-38,89	12,74	23,38
<u>Västernorrlands län</u>	<u>54</u>	<u>59</u>	<u>114</u>	<u>127</u>	<u>-8,47</u>	<u>-10,24</u>	<u>10,96</u>	<u>11,64</u>
Jämtlands län								
KROKOM	2	2	3	2	0,00	50,00	8,82	9,52
STRÖMSUND	1	3	2	7	-66,67	-71,43	4,65	12,73
ÅRE	0	1	0	2	-100,00	-100,00	0,00	8,70

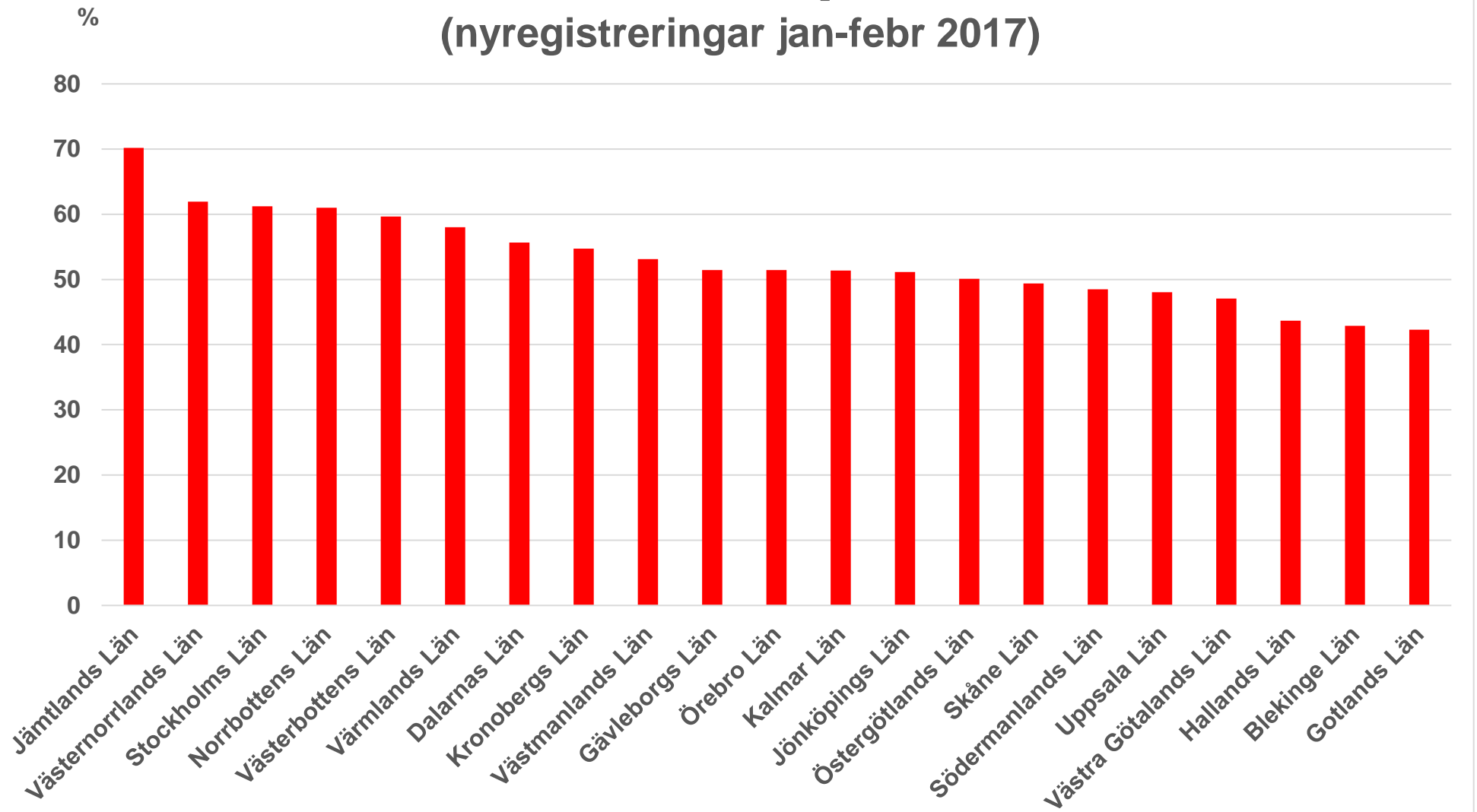
Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb	2017	2016
BERG	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	10,00
ÖSTERSUND	64	19	81	30	236,84	170,00	23,48	11,36
<u>Jämtlands län</u>	<u>67</u>	<u>26</u>	<u>86</u>	<u>42</u>	<u>157,69</u>	<u>104,76</u>	<u>18,57</u>	<u>10,74</u>
Västerbottens län								
NORDMALING	1	0	2	0			14,29	0,00
VINDELN	0	0	0	1		-100,00	0,00	12,50
ROBERTSFORS	1	1	2	1	0,00	100,00	16,67	6,25
NORSJÖ	0	0	1	0			14,29	0,00
STORUMAN	0	0	0	1		-100,00	0,00	14,29
DOROTEA	1	0	1	0			33,33	0,00
VÄNNÄS	1	1	1	3	0,00	-66,67	4,76	13,04
ÅSELE	1	0	1	0			50,00	0,00
UMEÅ	50	32	84	61	56,25	37,70	12,79	9,64
LYCKSELE	0	0	1	0			16,67	0,00
SKELLEFTEÅ	8	11	25	22	-27,27	13,64	7,81	9,69
<u>Västerbottens län</u>	<u>63</u>	<u>45</u>	<u>118</u>	<u>89</u>	<u>40,00</u>	<u>32,58</u>	<u>10,97</u>	<u>9,27</u>
Norrbottens län								
ARVIDSJAUR	2	1	2	1	100,00	100,00	12,50	7,69
KALIX	1	1	3	1	0,00	200,00	5,88	2,22
ÖVERTORNEÅ	1	3	1	3	-66,67	-66,67	12,50	17,65
GÄLLIVARE	1	1	2	1	0,00	100,00	4,55	3,85
ÄLVSBYN	0	0	2	1		100,00	25,00	5,88
LULEÅ	21	21	41	24	0,00	70,83	12,89	5,90
PITEÅ	10	20	25	38	-50,00	-34,21	22,52	29,69
BODEN	5	2	10	4	150,00	150,00	17,86	7,55
HAPARANDA	2	0	3	0			13,04	0,00
KIRUNA	5	0	11	3		266,67	10,19	3,13
<u>Norrbottens län</u>	<u>48</u>	<u>49</u>	<u>100</u>	<u>76</u>	<u>-2,04</u>	<u>31,58</u>	<u>13,00</u>	<u>9,06</u>

Nyregistrerade dieselbilar per län februari 2017

	februari		januari-februari		andel i %, ack		dieselbilsandel i %, ack	
	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016
							%	%
Stockholms Län	5588	5057	10273	9168	37,22%	33,61%	61,21	63,02
Uppsala Län	302	378	599	672	2,17%	2,46%	48,04	55,58
Södermanlands Län	284	370	520	647	1,88%	2,37%	48,51	52,26
Östergötlands Län	528	494	1008	964	3,65%	3,53%	50,10	52,53
Jönköpings Län	514	481	940	928	3,41%	3,40%	51,14	49,23
Kronobergs Län	311	298	525	548	1,90%	2,01%	54,74	54,75
Kalmar Län	255	277	523	510	1,89%	1,87%	51,38	51,72
Gotlands Län	30	35	77	65	0,28%	0,24%	42,31	38,69
Blekinge Län	125	188	244	336	0,88%	1,23%	42,88	55,54
Skåne Län	1738	1873	3334	3345	12,08%	12,26%	49,40	51,68
Hallands Län	383	385	710	734	2,57%	2,69%	43,69	44,57
Västra Götalands Län	2169	2272	3952	4068	14,32%	14,91%	47,08	49,91
Värmlands Län	344	400	638	711	2,31%	2,61%	58,00	62,15
Örebro Län	282	309	534	579	1,93%	2,12%	51,45	51,60
Västmanlands Län	291	325	526	582	1,91%	2,13%	53,13	54,34
Dalarnas Län	273	363	516	621	1,87%	2,28%	55,66	61,49
Gävleborgs Län	339	339	600	633	2,17%	2,32%	51,46	55,28
Västernorrlands Län	376	374	644	706	2,33%	2,59%	61,92	64,71
Jämtlands Län	204	127	325	253	1,18%	0,93%	70,19	64,71
Västerbottens Län	321	333	642	594	2,33%	2,18%	59,67	61,88
Norrbottens Län	262	324	469	613	1,70%	2,25%	60,99	73,06
<u>Totalt dieselbilar</u>	<u>14919</u>	<u>15002</u>	<u>27599</u>	<u>27277</u>	<u>100,00%</u>	<u>100,00%</u>	<u>54,10</u>	<u>56,22</u>

Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-febr 2017)



Nyregistrerade personbilar per kommun februari 2017

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb
Hela Landet	<u>27735</u>	<u>26869</u>	<u>51017</u>	<u>48517</u>	<u>3,22</u>	<u>5,15</u>
Stockholms län						
UPPLANDS-VÄSBY	98	119	236	210	-17,65	12,38
VALLENTUNA	61	55	116	98	10,91	18,37
ÖSTERÅKER	104	104	181	194	0	-6,7
VÄRMDÖ	75	70	152	134	7,14	13,43
JÄRFÄLLA	111	125	204	274	-11,2	-25,55
EKERÖ	30	44	60	85	-31,82	-29,41
HUDDINGE	405	410	799	735	-1,22	8,71
BOTKYRKA	111	99	208	196	12,12	6,12
SALEM	21	29	41	59	-27,59	-30,51
HANINGE	191	154	332	276	24,03	20,29
TYRESÖ	55	80	115	141	-31,25	-18,44
UPPLANDS-BRO	43	94	85	131	-54,26	-35,11
NYKVARN	18	17	30	44	5,88	-31,82
TÄBY	173	146	298	256	18,49	16,41
DANDERYD	122	196	232	334	-37,76	-30,54
SOLLENTUNA	332	446	768	710	-25,56	8,17
STOCKHOLM	5228	4158	9243	7623	25,73	21,25
SÖDERTÄLJE	275	232	557	431	18,53	29,23
NACKA	342	256	645	494	33,59	30,57
SUNDBYBERG	133	77	264	149	72,73	77,18
SOLNA	892	714	1542	1310	24,93	17,71
LIDINGÖ	62	69	119	124	-10,14	-4,03
VAXHOLM	14	25	36	44	-44	-18,18
NORRTÄLJE	162	168	326	287	-3,57	13,59
SIGTUNA	55	68	113	123	-19,12	-8,13
NYNÄSHAMN	46	43	81	86	6,98	-5,81
Stockholms län	<u>9159</u>	<u>7998</u>	<u>16783</u>	<u>14548</u>	<u>14,52</u>	<u>15,36</u>
Uppsala län						
HÅBO	33	37	62	71	-10,81	-12,68
ÄLVKARLEBY	9	5	12	15	80	-20
KNIVSTA	28	28	54	47	0	14,89
HEBY	18	15	30	24	20	25
TIERP	35	21	55	39	66,67	41,03
UPPSALA	387	391	755	715	-1,02	5,59
ENKÖPING	96	128	218	231	-25	-5,63
ÖSTHAMMAR	41	34	61	67	20,59	-8,96
Uppsala län	<u>647</u>	<u>659</u>	<u>1247</u>	<u>1209</u>	<u>-1,82</u>	<u>3,14</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb
Södermanlands län						
VINGÅKER	17	10	26	19	70	36,84
GNESTA	12	19	22	33	-36,84	-33,33
NYKÖPING	152	183	285	344	-16,94	-17,15
OXELÖSUND	12	17	24	32	-29,41	-25
FLEN	21	26	34	39	-19,23	-12,82
KATRINEHOLM	67	70	122	121	-4,29	0,83
ESKILSTUNA	195	314	377	495	-37,9	-23,84
STRÄNGNÄS	82	55	141	118	49,09	19,49
TROSA	25	21	41	37	19,05	10,81
<u>Södermanlands län</u>	<u>583</u>	<u>715</u>	<u>1072</u>	<u>1238</u>	<u>-18,46</u>	<u>-13,41</u>
Östergötlands län						
ÖDESHÖG	6	10	12	16	-40	-25
YDRE	4	1	9	3	300	200
KINDA	19	20	37	36	-5	2,78
BOXHOLM	3	11	8	18	-72,73	-55,56
ÅTVIDABERG	18	14	25	40	28,57	-37,5
FINSPÅNG	27	33	69	56	-18,18	23,21
VALDEMARSVIK	7	6	18	12	16,67	50
LINKÖPING	444	443	891	865	0,23	3,01
NORRKÖPING	307	251	564	467	22,31	20,77
SÖDERKÖPING	28	23	50	45	21,74	11,11
MOTALA	127	101	204	154	25,74	32,47
VADSTENA	9	9	18	22	0	-18,18
MJÖLBY	69	57	107	101	21,05	5,94
<u>Östergötlands län</u>	<u>1068</u>	<u>979</u>	<u>2012</u>	<u>1835</u>	<u>9,09</u>	<u>9,65</u>
Jönköpings län						
ANEBY	7	3	16	7	133,33	128,57
GNOSJÖ	17	14	35	29	21,43	20,69
MULLSJÖ	11	12	23	19	-8,33	21,05
HABO	29	26	59	64	11,54	-7,81
GISLAVED	68	70	112	111	-2,86	0,9
VAGGERYD	22	19	44	37	15,79	18,92
JÖNKÖPING	510	465	886	903	9,68	-1,88
NÄSSJÖ	77	98	152	175	-21,43	-13,14
VÄRNAMO	156	145	265	258	7,59	2,71
SÄVSJÖ	13	17	22	23	-23,53	-4,35
VETLANDA	50	71	104	136	-29,58	-23,53
EKSJÖ	26	33	48	62	-21,21	-22,58
TRANÅS	43	25	72	61	72	18,03
<u>Jönköpings län</u>	<u>1029</u>	<u>998</u>	<u>1838</u>	<u>1885</u>	<u>3,11</u>	<u>-2,49</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb
Kronobergs län						
UPPVIDINGE	14	14	23	24	0	-4,17
LESSEBO	16	9	25	26	77,78	-3,85
TINGSRYD	63	13	80	30	384,62	166,67
ALVESTA	24	25	46	49	-4	-6,12
ÄLMHULT	44	48	73	85	-8,33	-14,12
MARKARYD	27	18	42	36	50	16,67
VÄXJÖ	289	356	519	631	-18,82	-17,75
LJUNGBY	92	65	151	120	41,54	25,83
<u>Kronobergs län</u>	<u>569</u>	<u>548</u>	<u>959</u>	<u>1001</u>	<u>3,83</u>	<u>-4,2</u>
Kalmar län						
HÖGSBY	4	11	9	16	-63,64	-43,75
TORSÅS	9	8	17	23	12,5	-26,09
MÖRBYLÅNGA	21	28	41	46	-25	-10,87
HULTSFRED	12	15	23	26	-20	-11,54
MÖNSTERÅS	15	18	32	27	-16,67	18,52
EMMABODA	10	18	22	30	-44,44	-26,67
KALMAR	210	215	420	391	-2,33	7,42
NYBRO	17	16	34	31	6,25	9,68
OSKARSHAMN	51	62	115	124	-17,74	-7,26
VÄSTERVIK	61	72	132	121	-15,28	9,09
VIMMERBY	91	73	157	134	24,66	17,16
BORGHOLM	10	12	16	17	-16,67	-5,88
<u>Kalmar län</u>	<u>511</u>	<u>548</u>	<u>1018</u>	<u>986</u>	<u>-6,75</u>	<u>3,25</u>
Gotlands län						
GOTLAND	99	99	182	168	0	8,33
<u>Gotlands län</u>	<u>99</u>	<u>99</u>	<u>182</u>	<u>168</u>	<u>0</u>	<u>8,33</u>
Blekinge län						
OLOFSTRÖM	21	30	36	52	-30	-30,77
KARLSKRONA	123	136	216	249	-9,56	-13,25
RONNEBY	24	33	54	57	-27,27	-5,26
KARLSHAMN	109	108	213	188	0,93	13,3
SÖLVESBORG	23	36	50	59	-36,11	-15,25
<u>Blekinge län</u>	<u>300</u>	<u>343</u>	<u>569</u>	<u>605</u>	<u>-12,54</u>	<u>-5,95</u>
Skåne län						
SVALÖV	28	11	35	18	154,55	94,44
STAFFANSTORP	48	29	73	62	65,52	17,74
BURLÖV	30	41	64	64	-26,83	0
VELLINGE	85	72	161	137	18,06	17,52
ÖSTRA GÖINGE	15	14	30	23	7,14	30,43
ÖRKELLJUNGA	12	17	23	27	-29,41	-14,81
BJUV	26	44	49	72	-40,91	-31,94

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb
KÄVLINGE	41	36	86	71	13,89	21,13
LOMMA	36	32	77	65	12,5	18,46
SVEDALA	45	28	83	46	60,71	80,43
SKURUP	25	38	50	57	-34,21	-12,28
SJÖBO	33	33	55	56	0	-1,79
HÖRBY	22	28	43	90	-21,43	-52,22
HÖÖR	26	27	50	49	-3,7	2,04
TOMELILLA	43	49	81	101	-12,24	-19,8
BROMÖLLA	15	8	27	18	87,5	50
OSBY	16	21	34	36	-23,81	-5,56
PERSTORP	4	8	9	10	-50	-10
KLIPPAN	23	17	42	33	35,29	27,27
ÅSTORP	19	24	37	36	-20,83	2,78
BÅSTAD	20	30	40	46	-33,33	-13,04
MALMÖ	1116	1168	2163	1970	-4,45	9,8
LUND	502	526	1033	938	-4,56	10,13
LANDSKRONA	50	40	73	77	25	-5,19
HELSINGBORG	430	431	820	787	-0,23	4,19
HÖGANÄS	39	43	77	80	-9,3	-3,75
ESLÖV	47	57	103	84	-17,54	22,62
YSTAD	77	69	150	138	11,59	8,7
TRELLEBORG	75	78	137	143	-3,85	-4,2
KRISTIANSTAD	226	263	432	471	-14,07	-8,28
SIMRISHAMN	41	43	78	84	-4,65	-7,14
ÄNGELHOLM	215	240	333	390	-10,42	-14,62
HÄSSLEHOLM	95	108	201	193	-12,04	4,15
<u>Skåne län</u>	<u>3525</u>	<u>3673</u>	<u>6749</u>	<u>6472</u>	<u>-4,03</u>	<u>4,28</u>
Hallands län						
HYLTE	18	11	27	25	63,64	8
HALMSTAD	321	329	576	582	-2,43	-1,03
LAHOLM	38	58	79	95	-34,48	-16,84
FALKENBERG	62	66	121	117	-6,06	3,42
VARBERG	218	191	350	324	14,14	8,02
KUNGSBACKA	251	236	472	504	6,36	-6,35
<u>Hallands län</u>	<u>908</u>	<u>891</u>	<u>1625</u>	<u>1647</u>	<u>1,91</u>	<u>-1,34</u>
Västra Götalands län						
HÄRRYDA	88	77	144	129	14,29	11,63
PARTILLE	66	64	138	125	3,13	10,4
ÖCKERÖ	20	20	39	38	0	2,63
STENUNGSUND	64	54	99	92	18,52	7,61
TJÖRN	17	21	38	42	-19,05	-9,52
ORUST	23	14	37	22	64,29	68,18
SOTENÄS	13	15	27	28	-13,33	-3,57
MUNKEDAL	18	11	53	32	63,64	65,63

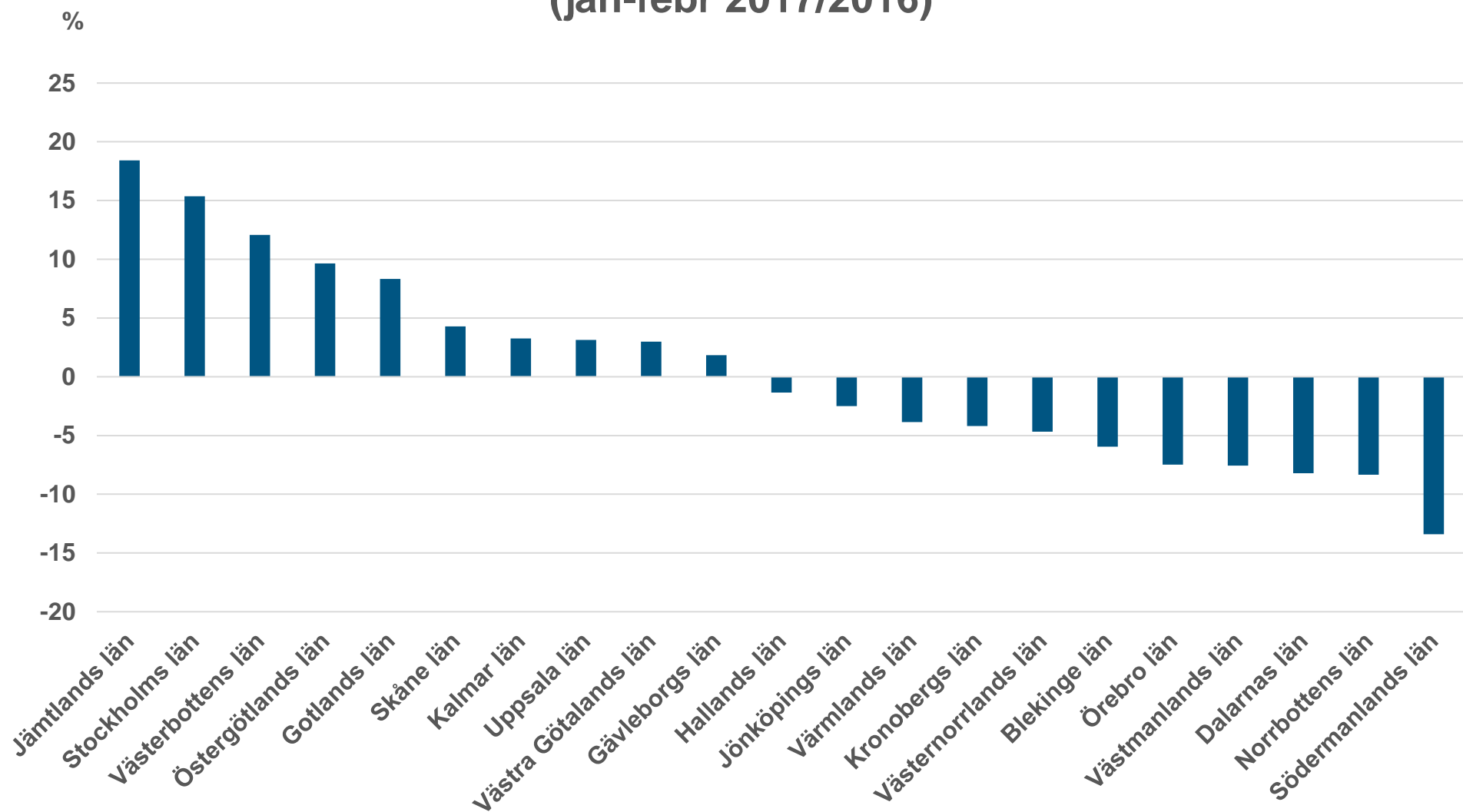
Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb
TANUM	36	33	54	51	9,09	5,88
DALS-ED	20	11	27	21	81,82	28,57
FÄRGELANDA	6	8	11	11	-25	0
ALE	46	70	76	96	-34,29	-20,83
LERUM	62	66	124	133	-6,06	-6,77
VÅRGÅRDA	12	17	20	29	-29,41	-31,03
BOLLEBYGD	15	17	26	27	-11,76	-3,7
GRÄSTORP	9	11	12	16	-18,18	-25
ESSUNGA	3	12	9	16	-75	-43,75
KARLSBORG	20	7	29	13	185,71	123,08
GULLSPÅNG	8	12	20	13	-33,33	53,85
TRANEMO	23	23	41	36	0	13,89
BENGTSFORS	22	25	34	45	-12	-24,44
MELLERUD	14	17	30	24	-17,65	25
LILLA EDET	18	34	40	47	-47,06	-14,89
MARK	112	86	169	149	30,23	13,42
SVENLJUNGA	14	17	36	35	-17,65	2,86
HERRLJUNGA	15	17	27	24	-11,76	12,5
VARA	37	30	64	49	23,33	30,61
GÖTENE	19	23	48	57	-17,39	-15,79
TIBRO	16	24	33	41	-33,33	-19,51
TÖREBODA	14	18	25	31	-22,22	-19,35
GÖTEBORG	1305	1349	2440	2445	-3,26	-0,2
MÖLNDAL	633	612	1093	1083	3,43	0,92
KUNGÄLV	180	142	314	265	26,76	18,49
LYSEKIL	21	20	49	41	5	19,51
UDDEVALLA	145	140	267	261	3,57	2,3
STRÖMSTAD	34	30	61	48	13,33	27,08
VÄNERSBORG	124	81	246	175	53,09	40,57
TROLLHÄTTAN	149	141	250	247	5,67	1,21
ALINGSÅS	137	137	213	229	0	-6,99
BORÅS	410	413	716	727	-0,73	-1,51
ULRICEHAMN	67	56	117	115	19,64	1,74
ÅMÅL	22	22	50	48	0	4,17
MARIESTAD	72	62	123	123	16,13	0
LIDKÖPING	115	98	222	195	17,35	13,85
SKARA	45	50	87	89	-10	-2,25
SKÖVDE	229	236	433	417	-2,97	3,84
HJO	17	17	27	28	0	-3,57
TIDAHOLM	9	17	19	33	-47,06	-42,42
FALKÖPING	74	68	137	109	8,82	25,69
<u>Västra Götalands län</u>	<u>4638</u>	<u>4545</u>	<u>8394</u>	<u>8150</u>	<u>2,05</u>	<u>2,99</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb
Värmlands län						
KIL	13	22	27	32	-40,91	-15,63
EDA	10	16	19	24	-37,5	-20,83
TORSBY	19	22	38	38	-13,64	0
STORFORS	3	6	6	8	-50	-25
HAMMARÖ	28	26	51	41	7,69	24,39
MUNKFORS	2	1	7	3	100	133,33
FORSHAGA	6	12	21	27	-50	-22,22
GRUMS	12	18	21	26	-33,33	-19,23
ÅRJÄNG	22	12	40	26	83,33	53,85
SUNNE	22	15	34	26	46,67	30,77
KARLSTAD	295	345	546	628	-14,49	-13,06
KRISTINEHAMN	68	57	127	93	19,3	36,56
FILIPSTAD	9	16	17	25	-43,75	-32
HAGFORS	4	11	10	23	-63,64	-56,52
ARVIKA	41	54	86	87	-24,07	-1,15
SÄFFLE	35	26	50	37	34,62	35,14
<u>Värmlands län</u>	<u>589</u>	<u>659</u>	<u>1100</u>	<u>1144</u>	<u>-10,62</u>	<u>-3,85</u>
Örebro län						
LEKEBERG	8	10	11	16	-20	-31,25
LAXÅ	7	5	14	12	40	16,67
HALLSBERG	16	26	31	42	-38,46	-26,19
DEGERFORS	14	14	25	27	0	-7,41
HÄLLEFORS	23	22	36	38	4,55	-5,26
LJUSNARSBERG	6	5	9	9	20	0
ÖREBRO	358	363	645	657	-1,38	-1,83
KUMLA	17	36	42	72	-52,78	-41,67
ASKERSUND	9	16	20	25	-43,75	-20
KARLSKOGA	46	41	82	94	12,2	-12,77
NORA	22	22	54	41	0	31,71
LINDESBERG	29	46	69	89	-36,96	-22,47
<u>Örebro län</u>	<u>555</u>	<u>606</u>	<u>1038</u>	<u>1122</u>	<u>-8,42</u>	<u>-7,49</u>
Västmanlands län						
SKINNSKATTEBERG	4	2	8	7	100	14,29
SURAHAMMAR	13	11	20	21	18,18	-4,76
KUNGSÖR	15	17	25	24	-11,76	4,17
HALLSTAHAMMAR	19	28	30	46	-32,14	-34,78
NORBERG	13	5	18	9	160	100
VÄSTERÅS	346	409	640	704	-15,4	-9,09
SALA	29	26	53	46	11,54	15,22
FAGERSTA	45	38	65	72	18,42	-9,72
KÖPING	53	60	106	103	-11,67	2,91
ARBOGA	13	24	25	39	-45,83	-35,9
<u>Västmanlands län</u>	<u>550</u>	<u>620</u>	<u>990</u>	<u>1071</u>	<u>-11,29</u>	<u>-7,56</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb
Dalarnas län						
VANSBRO	4	2	14	4	100	250
MALUNG	21	11	32	25	90,91	28
GAGNEF	8	9	14	14	-11,11	0
LEKSAND	13	21	22	37	-38,1	-40,54
RÄTTVIK	17	20	24	28	-15	-14,29
ORSA	6	8	10	12	-25	-16,67
ÄLVDALEN	2	5	6	11	-60	-45,45
SMEDJEBACKEN	13	15	23	23	-13,33	0
MORA	46	46	88	76	0	15,79
FALUN	103	101	201	194	1,98	3,61
BORLÄNGE	98	133	214	254	-26,32	-15,75
SÄTER	11	7	17	15	57,14	13,33
HEDEMORA	27	22	49	43	22,73	13,95
AVESTA	59	84	120	140	-29,76	-14,29
LUDVIKA	53	78	93	134	-32,05	-30,6
<u>Dalarnas län</u>	<u>481</u>	<u>562</u>	<u>927</u>	<u>1010</u>	<u>-14,41</u>	<u>-8,22</u>
Gävleborgs län						
OCKELBO	5	6	8	8	-16,67	0
HOFORS	11	11	17	18	0	-5,56
OVANÅKER	10	6	16	21	66,67	-23,81
NORDANSTIG	8	10	14	17	-20	-17,65
LJUSDAL	33	36	57	71	-8,33	-19,72
GÄVLE	309	288	543	500	7,29	8,6
SANDVIKEN	82	106	169	176	-22,64	-3,98
SÖDERHAMN	37	35	61	55	5,71	10,91
BOLLNÄS	50	58	100	105	-13,79	-4,76
HUDIKSVALL	110	95	181	174	15,79	4,02
<u>Gävleborgs län</u>	<u>655</u>	<u>651</u>	<u>1166</u>	<u>1145</u>	<u>0,61</u>	<u>1,83</u>
Västernorrlands län						
ÅNGE	11	13	22	21	-15,38	4,76
TIMRÅ	23	27	42	51	-14,81	-17,65
HÄRNÖSAND	36	35	65	77	2,86	-15,58
SUNDSVALL	353	340	583	603	3,82	-3,32
KRAMFORS	17	21	30	44	-19,05	-31,82
SOLLEFTEÅ	24	30	39	64	-20	-39,06
ÖRNSKÖLDSVIK	135	126	259	231	7,14	12,12
<u>Västernorrlands län</u>	<u>599</u>	<u>592</u>	<u>1040</u>	<u>1091</u>	<u>1,18</u>	<u>-4,67</u>
Jämtlands län						
RAGUNDA	1	5	3	8	-80	-62,5
BRÄCKE	6	1	9	3	500	200
KROKOM	19	9	34	21	111,11	61,9
STRÖMSUND	22	27	43	55	-18,52	-21,82

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2017	2016	2017	2016	februari	jan-feb
ÅRE	8	9	17	23	-11,11	-26,09
BERG	0	8	1	10	-100	-90
HÄRJEDALEN	5	2	11	7	150	57,14
ÖSTERSUND	225	141	345	264	59,57	30,68
<u>Jämtlands län</u>	<u>286</u>	<u>202</u>	<u>463</u>	<u>391</u>	<u>41,58</u>	<u>18,41</u>
Västerbottens län						
NORDMALING	5	8	14	16	-37,5	-12,5
BJURHOLM	1	1	2	2	0	0
VINDELN	5	4	9	8	25	12,5
ROBERTSFORS	6	10	12	16	-40	-25
NORSJÖ	1	6	7	7	-83,33	0
MALÅ	3	3	11	6	0	83,33
STORUMAN	3	3	3	7	0	-57,14
SORSELE	0	0	2	1		100
DOROTEA	1	1	3	1	0	200
VÄNNÄS	16	15	21	23	6,67	-8,7
VILHELMINA	5	3	7	3	66,67	133,33
ÅSELE	1	1	2	2	0	0
UMEÅ	361	379	657	633	-4,75	3,79
LYCKSELE	1	4	6	8	-75	-25
SKELLEFTEÅ	159	112	320	227	41,96	40,97
<u>Västerbottens län</u>	<u>568</u>	<u>550</u>	<u>1076</u>	<u>960</u>	<u>3,27</u>	<u>12,08</u>
Norrbottens län						
ARVIDSJAUR	12	8	16	13	50	23,08
ARJEPLOG	3	1	5	3	200	66,67
JOKKMOKK	2	4	4	6	-50	-33,33
ÖVERKALIX	3	3	5	8	0	-37,5
KALIX	33	23	51	45	43,48	13,33
ÖVERTORNEÅ	5	11	8	17	-54,55	-52,94
PAJALA	3	5	12	11	-40	9,09
GÄLLIVARE	27	11	44	26	145,45	69,23
ÄLVSBYN	3	5	8	17	-40	-52,94
LULEÅ	160	215	318	407	-25,58	-21,87
PITEÅ	62	63	111	128	-1,59	-13,28
BODEN	33	32	56	53	3,13	5,66
HAPARANDA	17	4	23	9	325	155,56
KIRUNA	53	46	108	96	15,22	12,5
<u>Norrbottens län</u>	<u>416</u>	<u>431</u>	<u>769</u>	<u>839</u>	<u>-3,48</u>	<u>-8,34</u>

Förändring nyregistrerade personbilar per län (jan-febr 2017/2016)



Kommuner med flest nyregistrerade personbilar (jan-febr 2017)

