

Full fart i bilhallarna

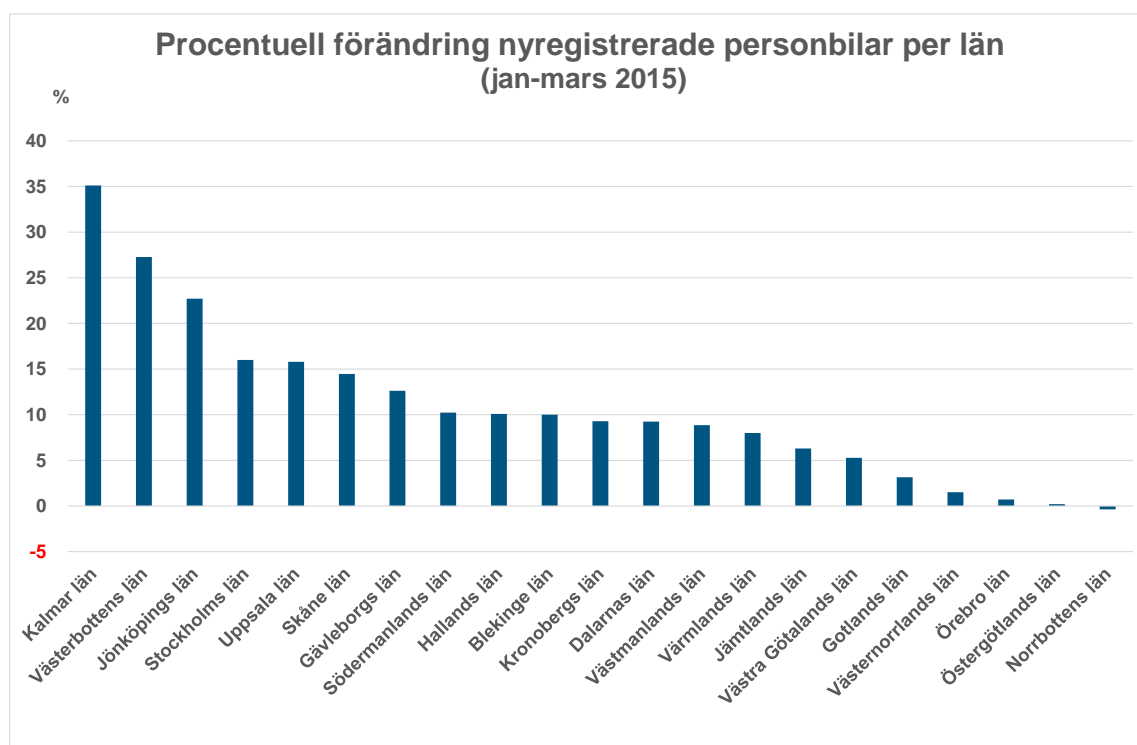
BIL Swedens läns- och kommunfördelade nyregistreringsstatistik för mars 2015 visar följande:

A) Full fart i bilhallarna

B) Supermiljöbilarna ökar – ökade anslag till supermiljöbilspremien krävs

A) Full fart i bilhallarna

- Det är full fart i bilhallarna och registreringarna i riket som helhet ökade med tolv procent under det första kvartalet. Störst uppgång visar Kalmar län med en ökning på 35 procent. I Stockholms län, som utgör 30 procent av den svenska nybilsmarknaden, ökade registreringarna med 16 procent. I Norrbottens län minskade registreringarna marginellt, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.

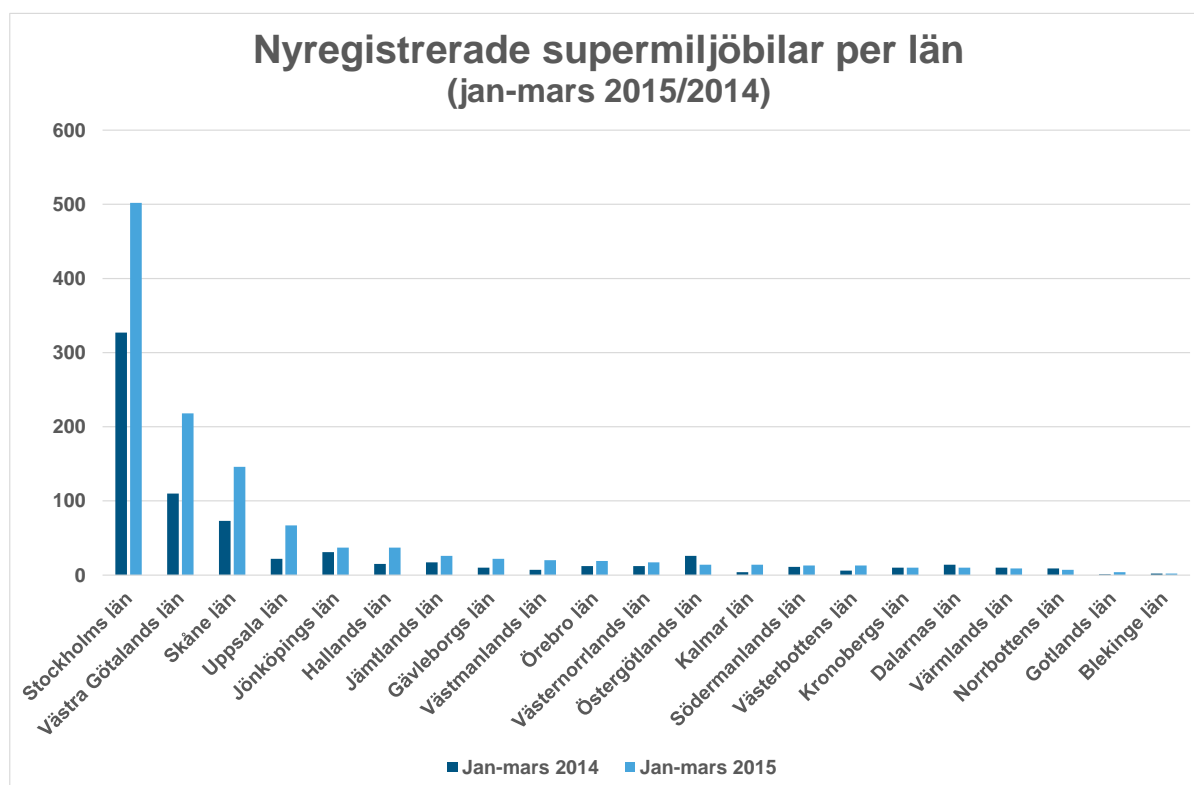


B) Supermiljöbilarna ökar – ökade anslag till supermiljöbilspremien krävs

- Nyregistreringarna av supermiljöbilar, dvs bilar med koldioxidutsläpp på högst 50 g/km, har ökat med 65 procent hittills i år. Det är dock en uppgång från mycket låga nivåer. Supermiljöbilarnas andel av totalmarknaden var bara 1,6 procent jämfört med 1,1 procent samma period förra året. Sju av tio supermiljöbilar registreras i de tre storstadslänen, säger Bertil Moldén.

- När det gäller introduktionen av laddbara bilar på marknaden ligger Sverige långt efter vårt grannland Norge, där ca 23 procent av nybilsregistreringarna jan-mars var elbilar eller laddhybrider. Framgången i Norge för laddbara bilar, framför allt elbilar, förklaras av de omfattande stimulanser man har där för denna typ av bilar. Detta borde Sverige kunna ta lärdom av, fortsätter Bertil Moldén.

- BIL Sweden har varnat för att risken är stor att tilldelade medel för supermiljöbilspremie kommer att ta slut efter sommaren. Det innebär att regeringen snabbt måste lämna besked om att nya pengar kommer att tillföras, så att vi inte får ett hack i kurvan när det gäller att få en ökad andel laddbara bilar i den svenska fordonsflottan, 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 mars 2015

	mars		januari-mars		andel i %, ack		miljöbilsandel i %, ack	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014
							%	%
Stockholms Län	2680	1971	5637	4431	43,72%	39,22%	25,15	22,93
Uppsala Län	139	103	359	253	2,78%	2,24%	15,07	12,30
Södermanlands Län	90	95	193	180	1,50%	1,59%	11,19	11,50
Östergötlands Län	198	195	418	523	3,24%	4,63%	14,56	18,25
Jönköpings Län	166	179	392	351	3,04%	3,11%	12,80	14,06
Kronobergs Län	100	87	233	222	1,81%	1,96%	16,08	16,74
Kalmar Län	71	73	165	148	1,28%	1,31%	10,36	12,55
Gotlands Län	21	24	34	66	0,26%	0,58%	12,98	25,98
Blekinge Län	42	70	106	141	0,82%	1,25%	12,86	18,83
Skåne Län	632	522	1441	1235	11,18%	10,93%	13,86	13,60
Hallands Län	153	111	321	294	2,49%	2,60%	12,41	12,51
Västra Götalands Län	908	1045	2028	2072	15,73%	18,34%	15,66	16,84
Värmlands Län	98	73	224	180	1,74%	1,59%	13,95	12,10
Örebro Län	92	90	235	276	1,82%	2,44%	12,76	15,10
Västmanlands Län	53	88	159	160	1,23%	1,42%	9,45	10,35
Dalarnas Län	71	59	145	139	1,12%	1,23%	10,13	10,61
Gävleborgs Län	82	66	197	150	1,53%	1,33%	12,34	10,59
Västernorrlands Län	64	63	145	200	1,12%	1,77%	9,45	13,23
Jämtlands Län	38	25	77	64	0,60%	0,57%	11,99	10,60
Västerbottens Län	114	34	243	114	1,88%	1,01%	15,50	9,25
Norrbottens Län	63	24	142	100	1,10%	0,89%	10,84	7,60
Totalt miljöbilar	5875	4997	12894	11299	100,00%	100,00%	17,03	16,66

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade miljöbilsklassade* dieselbilar per län mars 2015

	mars		jan-mar		andel av hela rikets miljöbilsdiesel-reg.		andel miljöbilsdiesel av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	1931	1189	3802	2933	47,17	40,59	67,45	66,19
Uppsala län	52	52	172	135	2,13	1,87	47,91	53,36
Södermanlands län	49	64	115	121	1,43	1,67	59,59	67,22
Östergötlands län	109	120	248	311	3,08	4,30	59,33	59,46
Jönköpings län	101	137	233	248	2,89	3,43	59,44	70,66
Kronobergs län	64	53	140	138	1,74	1,91	60,09	62,16
Kalmar län	54	46	122	97	1,51	1,34	73,94	65,54
Gotlands län	10	19	17	32	0,21	0,44	50,00	48,48
Blekinge län	17	34	56	64	0,69	0,89	52,83	45,39
Skåne län	343	332	874	718	10,84	9,94	60,65	58,14
Hallands län	81	77	172	199	2,13	2,75	53,58	67,69
Västra Götalands län	514	711	1180	1369	14,64	18,95	58,19	66,07
Värmlands län	55	52	146	118	1,81	1,63	65,18	65,56
Örebro län	53	60	160	188	1,99	2,60	68,09	68,12
Västmanlands län	24	74	81	123	1,00	1,70	50,94	76,88
Dalarnas län	52	45	107	105	1,33	1,45	73,79	75,54
Gävleborgs län	45	43	117	89	1,45	1,23	59,39	59,33
Västernorrlands län	34	24	80	84	0,99	1,16	55,17	42,00
Jämtlands län	17	11	36	28	0,45	0,39	46,75	43,75
Västerbottens län	50	18	108	65	1,34	0,90	44,44	57,02
Norrbottnens län	46	15	94	61	1,17	0,84	66,20	61,00
T o t a l t	3701	3176	8060	7226	100,00	100,00	62,51	63,95

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* elhybridbilar per län mars 2015

	mars		jan-mar		andel av hela rikets miljöelhybridbilsreg.		andel miljöelhybrid av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	272	239	714	546	36,23	34,93	12,67	12,32
Uppsala län	38	25	73	57	3,70	3,65	20,33	22,53
Södermanlands län	23	13	40	24	2,03	1,54	20,73	13,33
Östergötlands län	54	30	92	71	4,67	4,54	22,01	13,58
Jönköpings län	26	9	53	30	2,69	1,92	13,52	8,55
Kronobergs län	13	4	40	17	2,03	1,09	17,17	7,66
Kalmar län	3	7	15	17	0,76	1,09	9,09	11,49
Gotlands län	2	4	4	7	0,20	0,45	11,76	10,61
Blekinge län	10	2	14	13	0,71	0,83	13,21	9,22
Skåne län	124	92	243	228	12,33	14,59	16,86	18,46
Hallands län	30	14	66	46	3,35	2,94	20,56	15,65
Västra Götalands län	165	152	362	299	18,37	19,13	17,85	14,43
Värmlands län	19	11	36	30	1,83	1,92	16,07	16,67
Örebro län	22	18	41	43	2,08	2,75	17,45	15,58
Västmanlands län	8	5	19	10	0,96	0,64	11,95	6,25
Dalarnas län	13	6	23	16	1,17	1,02	15,86	11,51
Gävleborgs län	17	15	37	39	1,88	2,50	18,78	26,00
Västernorrlands län	11	2	21	11	1,07	0,70	14,48	5,50
Jämtlands län	5	4	7	11	0,36	0,70	9,09	17,19
Västerbottens län	27	9	41	36	2,08	2,30	16,87	31,58
Norrbottnens län	9	5	30	12	1,52	0,77	21,13	12,00
T o t a l t	891	666	1971	1563	100,00	100,00	15,29	13,83

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* gasbilar per län mars 2015

	mars		jan-mar		andel av hela rikets miljögasbilsreg.		andel miljögasbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	220	157	558	379	42,18	35,75	9,90	8,55
Uppsala län	6	9	28	25	2,12	2,36	7,80	9,88
Södermanlands län	12	6	23	13	1,74	1,23	11,92	7,22
Östergötlands län	20	12	52	50	3,93	4,72	12,44	9,56
Jönköpings län	11	9	41	22	3,10	2,08	10,46	6,27
Kronobergs län	10	7	25	26	1,89	2,45	10,73	11,71
Kalmar län	5	9	14	17	1,06	1,60	8,48	11,49
Gotlands län	6	1	8	26	0,60	2,45	23,53	39,39
Blekinge län	1	2	4	8	0,30	0,75	3,77	5,67
Skåne län	87	52	175	190	13,23	17,92	12,14	15,38
Hallands län	5	6	30	12	2,27	1,13	9,35	4,08
Västra Götalands län	88	89	241	214	18,22	20,19	11,88	10,33
Värmlands län	4	4	15	9	1,13	0,85	6,70	5,00
Örebro län	6	5	12	26	0,91	2,45	5,11	9,42
Västmanlands län	9	3	36	8	2,72	0,75	22,64	5,00
Dalarnas län		2		2	0,00	0,19	0,00	1,44
Gävleborgs län	2	3	8	6	0,60	0,57	4,06	4,00
Västernorrlands län	6	16	8	20	0,60	1,89	5,52	10,00
Jämtlands län	3		7	7	0,53	0,66	9,09	10,94
Västerbottens län	19		27		2,04	0,00	11,11	0,00
Norrbottnens län	3		11		0,83	0,00	7,75	0,00
T o t a l t	523	392	1323	1060	100,00	100,00	10,26	9,38

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade supermiljöbilar* per län mars 2015

	mars		jan-mar		andel av hela rikets supermiljöbilsreg.		andel supermiljöbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	244	206	502	327	41,59	44,86	8,91	7,38
Uppsala län	39	9	67	22	5,55	3,02	18,66	8,70
Södermanlands län	6	8	13	11	1,08	1,51	6,74	6,11
Östergötlands län	9	17	14	26	1,16	3,57	3,35	4,97
Jönköpings län	19	19	37	31	3,07	4,25	9,44	8,83
Kronobergs län	4	5	10	10	0,83	1,37	4,29	4,50
Kalmar län	9	2	14	4	1,16	0,55	8,48	2,70
Gotlands län	3		4	1	0,33	0,14	11,76	1,52
Blekinge län	1	1	2	2	0,17	0,27	1,89	1,42
Skåne län	76	36	146	73	12,10	10,01	10,13	5,91
Hallands län	25	6	37	15	3,07	2,06	11,53	5,10
Västra Götalands län	134	63	218	110	18,06	15,09	10,75	5,31
Värmlands län	3	1	9	10	0,75	1,37	4,02	5,56
Örebro län	8	6	19	12	1,57	1,65	8,09	4,35
Västmanlands län	11	3	20	7	1,66	0,96	12,58	4,38
Dalarnas län	6	5	10	14	0,83	1,92	6,90	10,07
Gävleborgs län	15	3	22	10	1,82	1,37	11,17	6,67
Västernorrlands län	6	7	17	12	1,41	1,65	11,72	6,00
Jämtlands län	12	10	26	17	2,15	2,33	33,77	26,56
Västerbottens län	7	3	13	6	1,08	0,82	5,35	5,26
Norrbottnens län	5	3	7	9	0,58	1,23	4,93	9,00
T o t a l t	642	413	1207	729	100,00	100,00	9,36	6,45

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

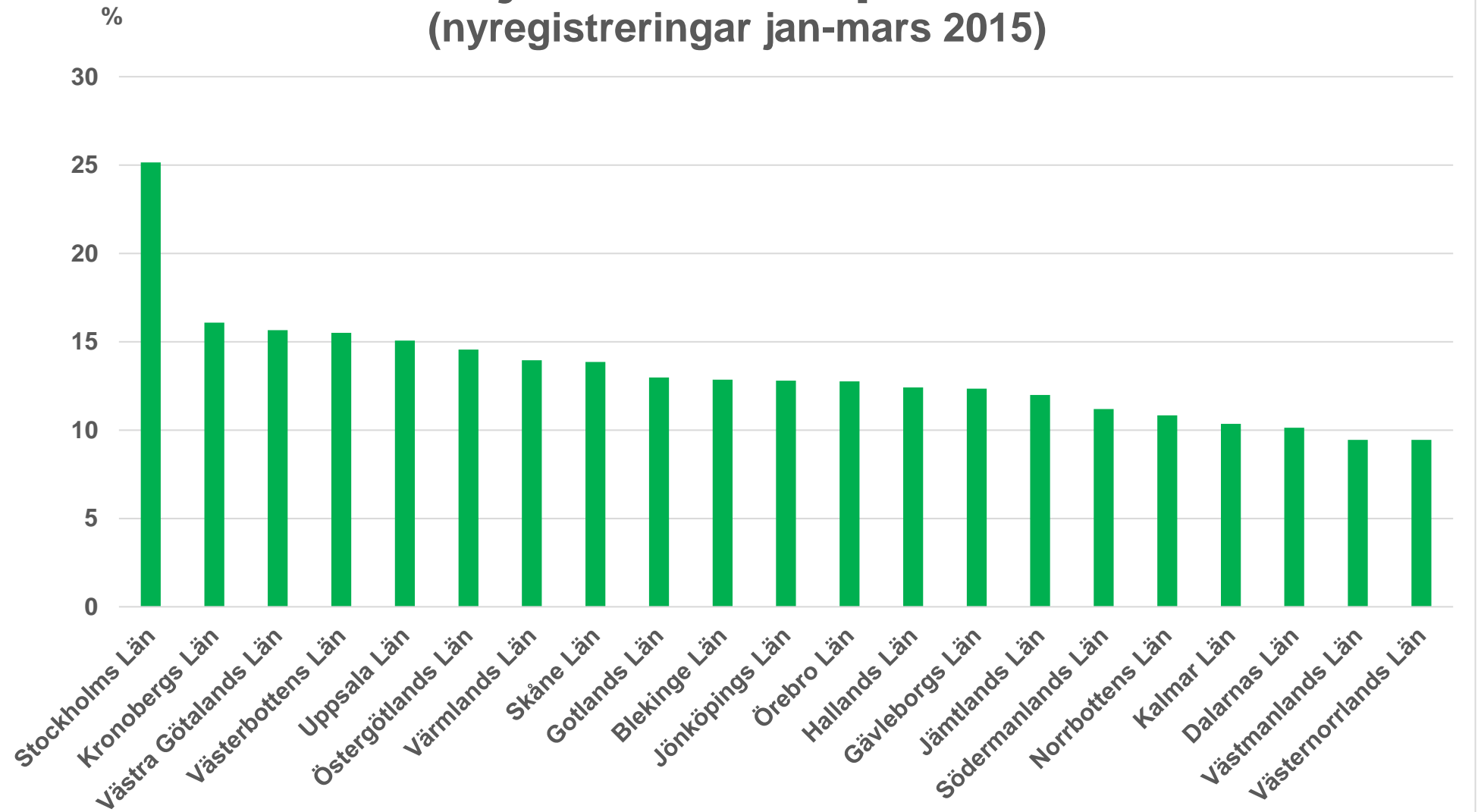
Nyregistrerade miljöbilsklassade* E85-bilar per län mars 2015

	mars		jan-mar		andel av hela rikets miljöE85-reg		andel miljöE85 av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014	jan-mar 2015	jan-mar 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	13	180	61	246	18,32	34,12	1,08	5,55
Uppsala län	4	8	19	14	5,71	1,94	5,29	5,53
Södermanlands län		4	2	11	0,60	1,53	1,04	6,11
Östergötlands län	6	16	12	65	3,60	9,02	2,87	12,43
Jönköpings län	9	5	28	20	8,41	2,77	7,14	5,70
Kronobergs län	9	18	18	31	5,41	4,30	7,73	13,96
Kalmar län		9		13	0,00	1,80	0,00	8,78
Gotlands län			1		0,30	0,00	2,94	0,00
Blekinge län	13	31	30	54	9,01	7,49	28,30	38,30
Skåne län	2	10	3	26	0,90	3,61	0,21	2,11
Hallands län	12	8	16	22	4,80	3,05	4,98	7,48
Västra Götalands län	7	30	27	80	8,11	11,10	1,33	3,86
Värmlands län	17	5	18	13	5,41	1,80	8,04	7,22
Örebro län	3	1	3	7	0,90	0,97	1,28	2,54
Västmanlands län	1	3	3	12	0,90	1,66	1,89	7,50
Dalarnas län		1	5	2	1,50	0,28	3,45	1,44
Gävleborgs län	3	2	13	6	3,90	0,83	6,60	4,00
Västernorrlands län	7	14	19	73	5,71	10,12	13,10	36,50
Jämtlands län	1		1	1	0,30	0,14	1,30	1,56
Västerbottens län	11	4	54	7	16,22	0,97	22,22	6,14
Norrbottnens län		1		18	0,00	2,50	0,00	18,00
T o t a l t	118	350	333	721	100,00	100,00	2,58	6,38

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Miljöbilsandel per län

(nyregistreringar jan-mars 2015)



Nyregistrerade miljöbilar per kommun mars 2015

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar	2015	2014
Stockholms län								
UPPLANDS-VÄSBY	26	41	70	68	-36,59	2,94	14,89	17,94
VALLENTUNA	7	8	16	16	-12,50	0,00	10,06	11,85
ÖSTERÅKER	14	8	42	28	75,00	50,00	15,50	11,34
VÄRMDÖ	8	4	17	20	100,00	-15,00	8,59	12,82
JÄRFÄLLA	26	13	56	52	100,00	7,69	18,86	16,00
EKERÖ	5	12	18	17	-58,33	5,88	14,29	16,83
HUDDINGE	113	45	249	191	151,11	30,37	20,85	17,44
BOTKYRKA	14	18	36	51	-22,22	-29,41	12,72	20,32
SALEM	3	2	9	2	50,00	350,00	14,75	4,55
HANINGE	15	17	39	31	-11,76	25,81	9,35	8,22
TYRESÖ	13	3	24	14	333,33	71,43	14,46	9,33
UPPLANDS-BRO	2	3	7	6	-33,33	16,67	6,60	7,79
NYKVARN	0	3	6	4	-100,00	50,00	14,63	9,30
TÄBY	21	31	49	60	-32,26	-18,33	11,92	17,54
DANDERYD	32	36	64	67	-11,11	-4,48	14,38	10,26
SOLLENTUNA	45	29	124	99	55,17	25,25	13,55	14,18
STOCKHOLM	1837	1198	3661	2782	53,34	31,60	30,78	28,35
SÖDERTÄLJE	42	18	95	39	133,33	143,59	14,16	7,71
NACKA	70	90	218	222	-22,22	-1,80	26,55	25,40
SUNDBYBERG	89	60	174	98	48,33	77,55	42,54	33,56
SOLNA	255	289	552	458	-11,76	20,52	27,23	24,36
LIDINGÖ	17	6	41	24	183,33	70,83	24,26	13,41
VAXHOLM	3	2	7	4	50,00	75,00	15,56	11,11
NORRTÄLJE	11	20	35	45	-45,00	-22,22	6,32	10,11
SIGTUNA	10	10	20	26	0,00	-23,08	11,05	17,45
NYNÄSHAMN	2	5	8	7	-60,00	14,29	9,41	8,97
<u>Stockholms län</u>	<u>2680</u>	<u>1971</u>	<u>5637</u>	<u>4431</u>	<u>35,97</u>	<u>27,22</u>	<u>25,15</u>	<u>22,93</u>
Uppsala län								
HÅBO	8	5	14	9	60,00	55,56	14,14	9,68
ÄLVKARLEBY	0	0	0	1		-100,00	0,00	5,88
KNIVSTA	3	2	9	3	50,00	200,00	12,50	5,66
HEBY	3	0	4	1		300,00	11,76	2,94
TIERP	0	3	5	12	-100,00	-58,33	17,86	24,49
UPPSALA	104	80	284	192	30,00	47,92	17,83	13,12
ENKÖPING	18	12	38	33	50,00	15,15	8,72	12,04
ÖSTHAMMAR	3	1	5	2	200,00	150,00	5,00	2,70
<u>Uppsala län</u>	<u>139</u>	<u>103</u>	<u>359</u>	<u>253</u>	<u>34,95</u>	<u>41,90</u>	<u>15,07</u>	<u>12,30</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar	2015	2014
Södermanlands län								
VINGÅKER	0	0	1	0			3,57	0,00
GNESTA	9	3	13	4	200,00	225,00	27,66	10,53
NYKÖPING	21	26	40	48	-19,23	-16,67	8,93	12,28
OXELÖSUND	3	1	4	4	200,00	0,00	8,00	12,12
FLEN	2	11	4	14	-81,82	-71,43	7,84	20,90
KATRINEHOLM	14	13	27	22	7,69	22,73	13,50	11,28
ESKILSTUNA	29	34	76	69	-14,71	10,14	11,62	11,86
STRÄNGNÄS	12	4	24	15	200,00	60,00	12,31	8,72
TROSA	0	3	4	4	-100,00	0,00	7,69	7,69
<u>Södermanlands län</u>	<u>90</u>	<u>95</u>	<u>193</u>	<u>180</u>	<u>-5,26</u>	<u>7,22</u>	<u>11,19</u>	<u>11,50</u>
Östergötlands län								
ÖDESHÖG	0	0	1	1		0,00	6,25	11,11
YDRE	1	2	1	3	-50,00	-66,67	6,25	15,79
KINDA	2	3	5	11	-33,33	-54,55	9,80	20,75
BOXHOLM	0	0	0	1		-100,00	0,00	4,76
ÅTVIDABERG	2	4	4	15	-50,00	-73,33	8,33	34,88
FINSPÅNG	6	4	12	23	50,00	-47,83	14,12	27,06
VALDEMARSVIK	2	5	4	9	-60,00	-55,56	14,29	32,14
LINKÖPING	106	94	217	276	12,77	-21,38	16,38	20,46
NORRKÖPING	51	54	117	119	-5,56	-1,68	14,29	14,12
SÖDERKÖPING	2	4	6	12	-50,00	-50,00	9,52	21,43
MOTALA	11	15	24	32	-26,67	-25,00	11,01	16,24
VADSTENA	1	5	3	6	-80,00	-50,00	6,67	18,75
MJÖLBY	14	5	24	15	180,00	60,00	17,02	11,54
<u>Östergötlands län</u>	<u>198</u>	<u>195</u>	<u>418</u>	<u>523</u>	<u>1,54</u>	<u>-20,08</u>	<u>14,56</u>	<u>18,25</u>
Jönköpings län								
ANEBY	0	0	0	1		-100,00	0,00	7,69
GNOSJÖ	2	4	7	11	-50,00	-36,36	10,61	24,44
MULLSJÖ	0	0	1	0			10,00	0,00
HABO	7	9	11	17	-22,22	-35,29	11,00	22,97
GISLAVED	7	3	11	7	133,33	57,14	6,96	6,93
VAGGERYD	5	1	7	3	400,00	133,33	20,59	11,54
JÖNKÖPING	99	109	243	201	-9,17	20,90	15,07	14,92
NÄSSJÖ	9	20	25	37	-55,00	-32,43	10,68	18,23
VÄRNAMO	25	14	52	33	78,57	57,58	10,55	9,09
SÄVSJÖ	0	3	4	3	-100,00	33,33	12,90	20,00
VETLANDA	4	6	15	16	-33,33	-6,25	9,38	10,06
EKSJÖ	4	1	9	4	300,00	125,00	12,00	7,69
TRANÅS	4	9	7	18	-55,56	-61,11	9,21	20,22
<u>Jönköpings län</u>	<u>166</u>	<u>179</u>	<u>392</u>	<u>351</u>	<u>-7,26</u>	<u>11,68</u>	<u>12,80</u>	<u>14,06</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar	2015	2014
Kronobergs län								
UPPVIDINGE	1	1	5	4	0,00	25,00	12,20	13,33
LESSEBO	0	2	0	3	-100,00	-100,00	0,00	11,54
TINGSRYD	0	3	7	7	-100,00	0,00	13,73	14,00
ALVESTA	4	2	8	5	100,00	60,00	10,96	7,81
ÄLMHULT	10	10	18	28	0,00	-35,71	10,91	24,14
MARKARYD	1	2	4	3	-50,00	33,33	7,69	5,88
VÄXJÖ	61	51	134	122	19,61	9,84	17,14	15,99
LIUNGBY	23	16	57	50	43,75	14,00	21,51	22,12
<u>Kronobergs län</u>	<u>100</u>	<u>87</u>	<u>233</u>	<u>222</u>	<u>14,94</u>	<u>4,95</u>	<u>16,08</u>	<u>16,74</u>
Kalmar län								
HÖGSBY	0	2	0	7	-100,00	-100,00	0,00	46,67
TORSÅS	2	1	3	3	100,00	0,00	10,00	11,11
MÖRBYLÅNGA	2	3	6	6	-33,33	0,00	8,22	10,53
HULTSFRED	0	1	5	2	-100,00	150,00	11,90	6,45
MÖNSTERÅS	1	1	3	5	0,00	-40,00	6,82	20,83
EMMABODA	0	1	1	4	-100,00	-75,00	2,86	11,76
KALMAR	43	35	80	64	22,86	25,00	12,10	13,59
NYBRO	2	0	8	0			10,53	0,00
OSKARSHAMN	12	10	22	18	20,00	22,22	12,94	15,00
VÄSTERVIK	3	9	19	20	-66,67	-5,00	10,98	14,81
VIMMERBY	6	9	16	17	-33,33	-5,88	7,21	9,19
BORGHOLM	0	1	2	2	-100,00	0,00	4,35	5,13
<u>Kalmar län</u>	<u>71</u>	<u>73</u>	<u>165</u>	<u>148</u>	<u>-2,74</u>	<u>11,49</u>	<u>10,36</u>	<u>12,55</u>
Gotlands län								
GOTLAND	21	24	34	66	-12,50	-48,48	12,98	25,98
<u>Gotlands län</u>	<u>21</u>	<u>24</u>	<u>34</u>	<u>66</u>	<u>-12,50</u>	<u>-48,48</u>	<u>12,98</u>	<u>25,98</u>
Blekinge län								
OLOFSTRÖM	3	5	5	12	-40,00	-58,33	6,76	18,18
KARLSKRONA	22	47	54	87	-53,19	-37,93	16,56	26,28
RONNEBY	1	10	7	15	-90,00	-53,33	11,48	23,44
KARLSHAMN	13	7	34	25	85,71	36,00	12,27	11,42
SÖLVESBORG	3	1	6	2	200,00	200,00	6,98	2,90
<u>Blekinge län</u>	<u>42</u>	<u>70</u>	<u>106</u>	<u>141</u>	<u>-40,00</u>	<u>-24,82</u>	<u>12,86</u>	<u>18,83</u>
Skåne län								
SVALÖV	1	3	5	5	-66,67	0,00	10,20	8,93
STAFFANSTORP	4	4	8	8	0,00	0,00	8,51	12,31
BURLÖV	3	3	9	5	0,00	80,00	9,89	8,20
VELLINGE	10	11	16	17	-9,09	-5,88	7,41	8,95
ÖSTRA GÖINGE	1	1	3	5	0,00	-40,00	5,88	12,50
ÖRKELLJUNGA	3	2	6	6	50,00	0,00	9,84	11,32
BJUV	2	0	3	7		-57,14	3,00	7,37
KÄVLINGE	7	4	18	10	75,00	80,00	14,17	10,64

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar	2015	2014
LOMMA	5	2	13	4	150,00	225,00	14,13	5,80
SVEDALA	9	0	13	6		116,67	13,00	7,50
SKURUP	1	3	1	7	-66,67	-85,71	1,43	13,73
SJÖBO	3	5	8	15	-40,00	-46,67	11,43	19,23
HÖRBY	4	9	12	12	-55,56	0,00	10,00	14,12
HÖÖR	7	3	13	12	133,33	8,33	16,25	18,18
TOMELILLA	1	4	9	12	-75,00	-25,00	5,88	6,45
BROMÖLLA	1	4	2	6	-75,00	-66,67	5,71	16,22
OSBY	2	3	7	6	-33,33	16,67	12,73	12,77
PERSTORP	3	3	4	3	0,00	33,33	22,22	18,75
KLIPPAN	4	3	7	6	33,33	16,67	12,28	11,76
ÅSTORP	1	2	5	7	-50,00	-28,57	10,00	17,07
BÅSTAD	2	7	5	11	-71,43	-54,55	7,94	15,07
MALMÖ	196	154	404	349	27,27	15,76	12,29	12,62
LUND	113	110	337	282	2,73	19,50	21,98	21,51
LANDSKRONA	9	6	14	13	50,00	7,69	10,53	12,38
HELSINGBORG	102	59	203	147	72,88	38,10	16,32	11,91
HÖGANÄS	7	12	18	17	-41,67	5,88	13,14	12,98
ESLÖV	8	9	15	18	-11,11	-16,67	11,19	14,40
YSTAD	7	9	26	23	-22,22	13,04	14,13	13,86
TRELLEBORG	11	6	24	18	83,33	33,33	9,60	10,06
KRISTIANSTAD	37	28	89	78	32,14	14,10	12,26	11,00
SIMRISHAMN	11	8	23	15	37,50	53,33	15,23	11,90
ÄNGELHOLM	40	29	71	71	37,93	0,00	13,03	15,20
HÄSSLEHOLM	17	16	50	34	6,25	47,06	15,63	14,85
<u>Skåne län</u>	<u>632</u>	<u>522</u>	<u>1441</u>	<u>1235</u>	<u>21,07</u>	<u>16,68</u>	<u>13,86</u>	<u>13,60</u>
Hallands län								
HYLTE	1	1	3	4	0,00	-25,00	7,50	10,81
HALMSTAD	64	58	116	137	10,34	-15,33	11,68	16,43
LAHOLM	7	2	15	7	250,00	114,29	15,79	6,80
FALKENBERG	17	8	44	23	112,50	91,30	22,00	17,16
VARBERG	29	25	59	45	16,00	31,11	10,97	9,20
KUNGSBACKA	35	17	84	78	105,88	7,69	11,65	10,36
<u>Hallands län</u>	<u>153</u>	<u>111</u>	<u>321</u>	<u>294</u>	<u>37,84</u>	<u>9,18</u>	<u>12,41</u>	<u>12,51</u>
Västra Götalands län								
HÄRRYDA	10	7	33	22	42,86	50,00	14,35	13,58
PARTILLE	11	9	24	26	22,22	-7,69	12,50	15,85
ÖCKERÖ	3	1	8	5	200,00	60,00	12,12	9,26
STENUNGSUND	15	6	28	18	150,00	55,56	16,18	12,33
TJÖRN	4	5	7	18	-20,00	-61,11	9,09	22,22
ORUST	1	3	8	5	-66,67	60,00	16,00	8,77
SOTENÄS	2	1	6	1	100,00	500,00	13,64	3,33
MUNKEDAL	2	2	10	13	0,00	-23,08	17,24	24,07
TANUM	5	4	10	7	25,00	42,86	12,82	10,61

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar	2015	2014
DALS-ED	2	2	4	5	0,00	-20,00	16,00	15,15
FÄRGELANDA	4	1	5	2	300,00	150,00	26,32	10,53
ALE	12	6	26	18	100,00	44,44	21,85	14,63
LERUM	7	13	20	20	-46,15	0,00	10,87	13,89
VÅRGÅRDA	5	3	8	3	66,67	166,67	17,02	7,50
BOLLEBYGD	3	2	4	5	50,00	-20,00	7,14	12,50
GRÄSTORP	1	0	5	1		400,00	20,83	9,09
ESSUNGA	0	0	2	0			10,00	0,00
KARLSBORG	3	1	10	2	200,00	400,00	25,64	6,06
GULLSPÅNG	0	0	10	1		900,00	47,62	4,76
TRANEMO	3	3	5	5	0,00	0,00	7,58	11,90
BENGTSFORS	1	0	1	4		-75,00	1,82	7,69
MELLERUD	5	4	9	11	25,00	-18,18	20,93	27,50
LILLA EDET	7	6	10	11	16,67	-9,09	17,86	21,15
MARK	7	16	28	28	-56,25	0,00	11,91	10,77
SVENLJUNGA	10	1	10	3	900,00	233,33	19,61	6,67
HERRLJUNGA	1	2	3	2	-50,00	50,00	9,68	5,88
VARA	7	6	12	11	16,67	9,09	10,91	13,58
GÖTENE	3	4	10	11	-25,00	-9,09	13,70	12,64
TIBRO	1	0	5	5		0,00	14,71	11,63
TÖREBODA	2	3	4	6	-33,33	-33,33	8,89	18,18
GÖTEBORG	345	563	760	932	-38,72	-18,45	18,91	22,54
MÖLNDAL	115	75	203	145	53,33	40,00	11,84	8,24
KUNGÄLV	32	21	62	47	52,38	31,91	14,12	11,58
LYSEKIL	2	5	12	8	-60,00	50,00	13,95	10,26
UDDEVALLA	28	25	53	73	12,00	-27,40	12,53	19,26
STRÖMSTAD	6	12	22	22	-50,00	0,00	19,30	19,82
VÄNERSBORG	6	9	34	33	-33,33	3,03	9,88	14,86
TROLLHÄTTAN	38	36	84	66	5,56	27,27	19,35	15,17
ALINGSÅS	19	21	44	47	-9,52	-6,38	13,02	16,85
BORÅS	57	53	157	140	7,55	12,14	15,05	14,66
ULRICEHAMN	10	10	29	20	0,00	45,00	14,36	15,38
ÅMÅL	15	3	26	13	400,00	100,00	26,80	20,63
MARIESTAD	16	7	31	18	128,57	72,22	17,13	12,33
LIDKÖPING	16	18	30	65	-11,11	-53,85	11,32	22,11
SKARA	6	9	13	24	-33,33	-45,83	12,62	24,24
SKÖVDE	48	38	109	101	26,32	7,92	18,89	20,87
HJO	4	2	8	3	100,00	166,67	27,59	8,82
TIDAHOLM	1	12	3	14	-91,67	-78,57	8,82	31,11
FALKÖPING	7	15	23	32	-53,33	-28,13	12,11	16,16
<u>Västra Götalands län</u>	<u>908</u>	<u>1045</u>	<u>2028</u>	<u>2072</u>	<u>-13,11</u>	<u>-2,12</u>	<u>15,66</u>	<u>16,84</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar	2015	2014
Värmlands län								
KIL	3	1	4	1	200,00	300,00	8,33	2,44
EDA	1	1	5	2	0,00	150,00	17,86	6,90
TORSBY	1	3	4	7	-66,67	-42,86	8,51	14,58
HAMMARÖ	7	1	12	4	600,00	200,00	22,22	8,33
MUNKFORS	0	0	0	1		-100,00	0,00	33,33
FORSHAGA	1	0	1	0			3,85	0,00
GRUMS	1	0	3	2		50,00	12,50	6,67
ÅRJÄNG	1	1	5	1	0,00	400,00	10,64	2,08
SUNNE	8	3	16	13	166,67	23,08	29,09	20,97
KARLSTAD	59	43	125	95	37,21	31,58	15,70	13,31
KRISTINEHAMN	2	6	18	24	-66,67	-25,00	10,17	16,33
FILIPSTAD	0	2	0	2	-100,00	-100,00	0,00	7,69
HAGFORS	3	0	5	0			18,52	0,00
ARVIKA	6	3	18	12	100,00	50,00	11,39	7,69
SÄFFLE	5	9	8	16	-44,44	-50,00	12,31	21,62
<u>Värmlands län</u>	<u>98</u>	<u>73</u>	<u>224</u>	<u>180</u>	<u>34,25</u>	<u>24,44</u>	<u>13,95</u>	<u>12,10</u>
Örebro län								
LEKEBERG	5	0	7	0			18,92	0,00
LAXÅ	0	0	0	2		-100,00	0,00	10,00
HALLSBERG	1	0	6	2		200,00	11,32	3,45
DEGERFORS	1	2	3	10	-50,00	-70,00	9,09	22,22
HÄLLEFORS	1	2	2	3	-50,00	-33,33	7,14	7,89
ÖREBRO	70	59	180	208	18,64	-13,46	15,25	17,70
KUMLA	4	2	11	6	100,00	83,33	11,83	6,45
ASKERSUND	1	2	4	6	-50,00	-33,33	8,16	15,38
KARLSKOGA	6	8	10	20	-25,00	-50,00	7,14	13,25
NORA	1	11	5	14	-90,91	-64,29	5,62	20,00
LINDESBERG	2	4	7	5	-50,00	40,00	6,36	5,00
<u>Örebro län</u>	<u>92</u>	<u>90</u>	<u>235</u>	<u>276</u>	<u>2,22</u>	<u>-14,86</u>	<u>12,76</u>	<u>15,10</u>
Västmanlands län								
SKINNSKATTEBERG	2	1	6	1	100,00	500,00	26,09	7,69
SURAHAMMAR	0	0	0	1		-100,00	0,00	3,23
KUNGSÖR	1	2	1	4	-50,00	-75,00	4,76	13,79
HALLSTAHAMMAR	3	2	6	3	50,00	100,00	11,76	7,14
NORBERG	1	1	1	3	0,00	-66,67	7,14	23,08
VÄSTERÅS	38	74	112	125	-48,65	-10,40	9,59	11,42
SALA	5	1	8	2	400,00	300,00	11,11	2,86
FAGERSTA	0	0	8	5		60,00	8,99	5,43
KÖPING	2	6	15	13	-66,67	15,38	8,06	9,77
ARBOGA	1	1	2	3	0,00	-33,33	7,14	10,71
<u>Västmanlands län</u>	<u>53</u>	<u>88</u>	<u>159</u>	<u>160</u>	<u>-39,77</u>	<u>-0,63</u>	<u>9,45</u>	<u>10,35</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar	2015	2014
Dalarnas län								
VANSBRO	0	1	0	2	-100,00	-100,00	0,00	10,00
MALUNG	2	4	5	6	-50,00	-16,67	13,16	11,11
GAGNEF	0	3	1	7	-100,00	-85,71	3,13	17,50
LEKSAND	4	1	6	4	300,00	50,00	16,22	14,81
RÄTTVIK	3	0	3	2		50,00	7,14	6,06
ORSA	1	1	2	1	0,00	100,00	11,76	7,14
ÄLVDALEN	0	1	2	2	-100,00	0,00	16,67	20,00
SMEDJEBACKEN	1	1	3	3	0,00	0,00	7,50	8,33
MORA	2	7	5	26	-71,43	-80,77	5,05	24,76
FALUN	8	11	19	25	-27,27	-24,00	6,44	8,09
BORLÄNGE	9	9	31	21	0,00	47,62	10,16	8,33
SÄTER	18	3	18	4	500,00	350,00	34,62	14,29
HEDEMORA	4	0	7	2		250,00	11,11	3,17
AVESTA	10	10	22	19	0,00	15,79	10,38	12,18
LUDVIKA	9	7	21	15	28,57	40,00	11,80	9,20
<u>Dalarnas län</u>	<u>71</u>	<u>59</u>	<u>145</u>	<u>139</u>	<u>20,34</u>	<u>4,32</u>	<u>10,13</u>	<u>10,61</u>
Gävleborgs län								
OCKELBO	1	0	1	0			9,09	0,00
HOFORS	0	1	3	2	-100,00	50,00	8,57	9,52
OVANÅKER	2	3	4	6	-33,33	-33,33	14,29	21,43
NORDANSTIG	1	0	2	3		-33,33	11,76	17,65
LJUSDAL	3	4	12	12	-25,00	0,00	12,63	13,04
GÄVLE	37	36	96	67	2,78	43,28	13,43	10,17
SANDVIKEN	15	13	35	24	15,38	45,83	14,96	12,24
SÖDERHAMN	4	1	8	6	300,00	33,33	10,26	10,71
BOLLNÄS	5	3	9	12	66,67	-25,00	6,16	8,57
HUDIKSVALL	14	5	27	18	180,00	50,00	11,39	9,18
<u>Gävleborgs län</u>	<u>82</u>	<u>66</u>	<u>197</u>	<u>150</u>	<u>24,24</u>	<u>31,33</u>	<u>12,34</u>	<u>10,59</u>
Västernorrlands län								
ÅNGE	0	0	3	0			7,89	0,00
TIMRÅ	4	3	8	7	33,33	14,29	10,00	9,21
HÄRNÖSAND	5	1	10	8	400,00	25,00	10,64	7,02
SUNDSVALL	29	37	66	105	-21,62	-37,14	8,29	13,83
KRAMFORS	0	2	5	5	-100,00	0,00	8,62	8,06
SOLLEFTEÅ	3	1	5	4	200,00	25,00	8,62	4,40
ÖRNSKÖLDSVIK	23	19	48	71	21,05	-32,39	11,68	18,35
<u>Västernorrlands län</u>	<u>64</u>	<u>63</u>	<u>145</u>	<u>200</u>	<u>1,59</u>	<u>-27,50</u>	<u>9,45</u>	<u>13,23</u>
Jämtlands län								
RAGUNDA	0	1	1	1	-100,00	0,00	9,09	8,33
BRÄCKE	1	0	1	1		0,00	10,00	5,26
KROKOM	3	0	7	2		250,00	15,22	7,41
STRÖMSUND	3	2	7	4	50,00	75,00	8,33	5,26
ÅRE	1	1	1	1	0,00	0,00	5,26	3,03

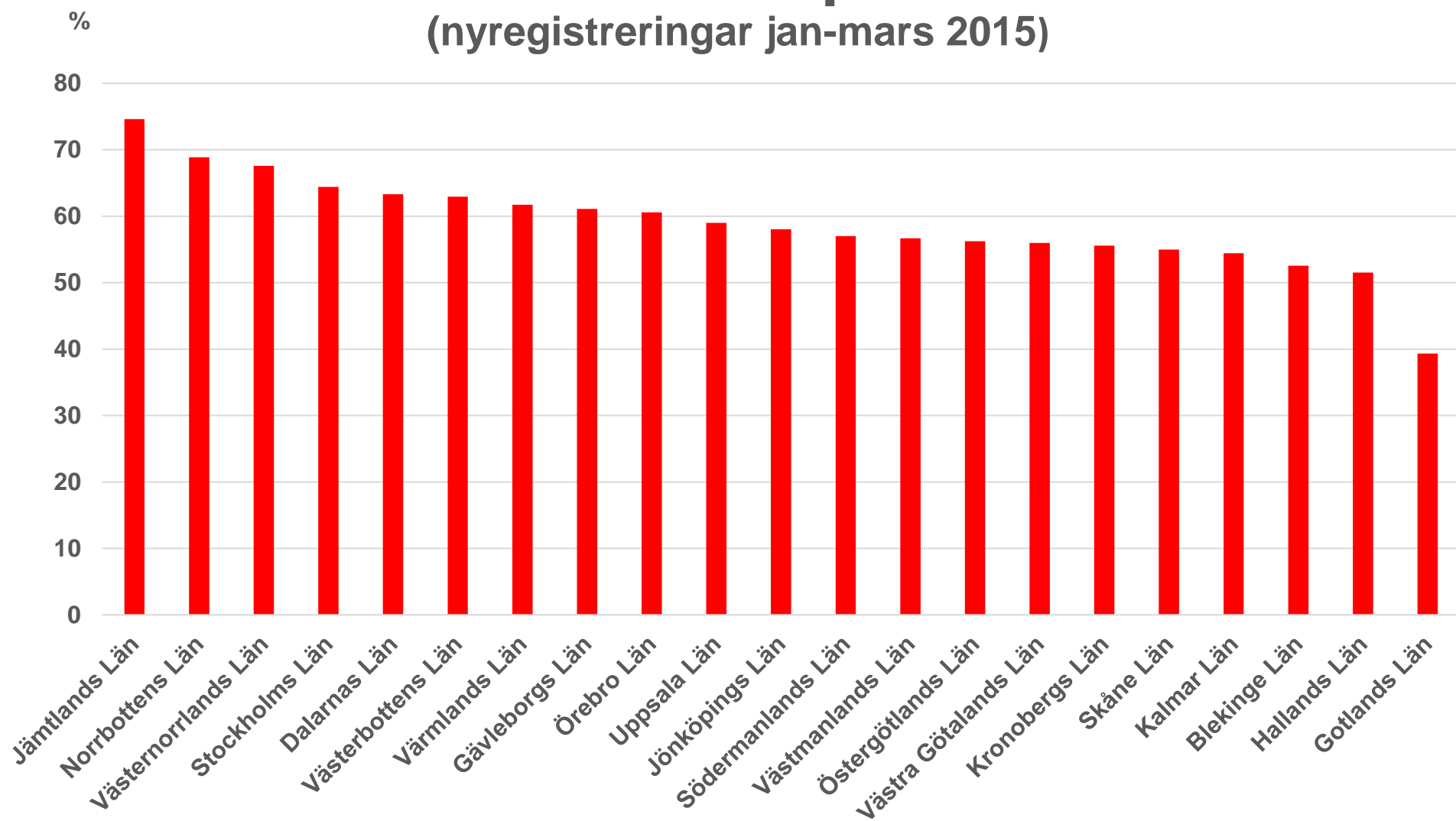
Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av nyreg	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar	2015	2014
BERG	5	0	6	0			31,58	0,00
HÄRJEDALEN	1	0	2	0			5,00	0,00
ÖSTERSUND	24	21	52	55	14,29	-5,45	12,59	13,38
<u>Jämtlands län</u>	<u>38</u>	<u>25</u>	<u>77</u>	<u>64</u>	<u>52,00</u>	<u>20,31</u>	<u>11,99</u>	<u>10,60</u>
Västerbottens län								
NORDMALING	0	1	1	2	-100,00	-50,00	3,85	7,69
VINDELN	0	0	0	1		-100,00	0,00	4,35
ROBERTSFORS	1	0	2	0			12,50	0,00
SORSELE	0	0	1	0			25,00	0,00
VÄNNÄS	2	0	3	1		200,00	10,71	3,13
VILHELMINA	1	0	1	0			6,25	0,00
UMEÅ	59	29	126	76	103,45	65,79	13,71	10,40
LYCKSELE	3	0	4	1		300,00	23,53	5,56
SKELLEFTEÅ	48	4	105	33		218,18	21,43	9,30
<u>Västerbottens län</u>	<u>114</u>	<u>34</u>	<u>243</u>	<u>114</u>	<u>235,29</u>	<u>113,16</u>	<u>15,50</u>	<u>9,25</u>
Norrbottens län								
ARVIDSJAUR	2	3	4	7	-33,33	-42,86	16,67	25,93
ARJEPLOG	0	0	1	1		0,00	16,67	25,00
JOKKMOKK	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	9,09
ÖVERKALIX	0	0	0	1		-100,00	0,00	7,69
KALIX	3	1	8	1	200,00	700,00	9,64	1,54
ÖVERTORNEÅ	0	1	0	3	-100,00	-100,00	0,00	16,67
PAJALA	0	1	2	1	-100,00	100,00	10,00	14,29
GÄLLIVARE	0	1	3	3	-100,00	0,00	4,76	5,56
ÄLVSBYEN	2	0	2	1		100,00	12,50	5,88
LULEÅ	33	10	72	39	230,00	84,62	11,75	5,88
PITEÅ	17	1	39	4		875,00	18,93	2,68
BODEN	3	2	6	7	50,00	-14,29	6,12	8,24
HAPARANDA	0	2	0	3	-100,00	-100,00	0,00	15,00
KIRUNA	3	1	5	28	200,00	-82,14	4,27	15,38
<u>Norrbottens län</u>	<u>63</u>	<u>24</u>	<u>142</u>	<u>100</u>	<u>162,50</u>	<u>42,00</u>	<u>10,84</u>	<u>7,60</u>
<u>Hela Landet</u>	<u>5875</u>	<u>4997</u>	<u>12894</u>	<u>11299</u>	<u>17,57</u>	<u>14,12</u>	<u>17,03</u>	<u>16,66</u>

Nyregistrerade dieselbilar per län mars 2015

	mars		januari-mars		andel i %, ack		dieselbilsandel i %, ack	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014
							%	%
Stockholms Län	6280	4981	14439	12727	32,04%	31,10%	64,41	65,86
Uppsala Län	495	463	1405	1219	3,12%	2,98%	58,98	59,26
Södermanlands Län	440	352	983	858	2,18%	2,10%	56,99	54,82
Östergötlands Län	695	573	1614	1548	3,58%	3,78%	56,22	54,03
Jönköpings Län	713	617	1778	1435	3,94%	3,51%	58,05	57,49
Kronobergs Län	342	292	805	717	1,79%	1,75%	55,56	54,07
Kalmar Län	352	264	867	631	1,92%	1,54%	54,43	53,52
Gotlands Län	46	44	103	117	0,23%	0,29%	39,31	46,06
Blekinge Län	151	152	433	339	0,96%	0,83%	52,55	45,26
Skåne Län	2290	1981	5713	5063	12,68%	12,37%	54,96	55,75
Hallands Län	518	450	1333	1234	2,96%	3,02%	51,53	52,51
Västra Götalands Län	2889	3068	7253	7254	16,09%	17,73%	55,99	58,95
Värmlands Län	389	375	991	925	2,20%	2,26%	61,71	62,21
Örebro Län	485	403	1115	1092	2,47%	2,67%	60,56	59,74
Västmanlands Län	357	405	954	943	2,12%	2,30%	56,68	61,00
Dalarnas Län	369	336	906	838	2,01%	2,05%	63,31	63,97
Gävleborgs Län	398	323	975	850	2,16%	2,08%	61,09	59,99
Västernorrlands Län	433	366	1037	988	2,30%	2,41%	67,56	65,34
Jämtlands Län	177	152	479	441	1,06%	1,08%	74,61	73,01
Västerbottens Län	420	313	987	833	2,19%	2,04%	62,95	67,61
Norrbottens Län	352	295	902	871	2,00%	2,13%	68,85	66,24
<u>Totalt dieselbilar</u>	<u>18591</u>	<u>16205</u>	<u>45072</u>	<u>40923</u>	<u>100,00%</u>	<u>100,00%</u>	<u>59,51</u>	<u>60,36</u>

Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-mars 2015)



Nyregistrerade personbilar per kommun mars 2015

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar
Stockholms län						
UPPLANDS-VÄSBY	274	183	470	379	49,73	24,01
VALLENTUNA	63	49	159	135	28,57	17,78
ÖSTERÅKER	107	90	271	247	18,89	9,72
VÄRMDÖ	89	58	198	156	53,45	26,92
JÄRFÄLLA	134	123	297	325	8,94	-8,62
EKERÖ	50	41	126	101	21,95	24,75
HUDDINGE	489	427	1194	1095	14,52	9,04
BOTKYRKA	111	99	283	251	12,12	12,75
SALEM	27	23	61	44	17,39	38,64
HANINGE	146	155	417	377	-5,81	10,61
TYRESÖ	68	64	166	150	6,25	10,67
UPPLANDS-BRO	45	29	106	77	55,17	37,66
NYKVARN	17	21	41	43	-19,05	-4,65
TÄBY	148	142	411	342	4,23	20,18
DANDERYD	192	285	445	653	-32,63	-31,85
SOLLENTUNA	353	256	915	698	37,89	31,09
STOCKHOLM	5128	4022	11894	9813	27,50	21,21
SÖDERTÄLJE	243	173	671	506	40,46	32,61
NACKA	310	327	821	874	-5,20	-6,06
SUNDBYBERG	193	150	409	292	28,67	40,07
SOLNA	863	971	2027	1880	-11,12	7,82
LIDINGÖ	79	59	169	179	33,90	-5,59
VAXHOLM	15	14	45	36	7,14	25,00
NORRTÄLJE	217	190	554	445	14,21	24,49
SIGTUNA	79	59	181	149	33,90	21,48
NYNÄSHAMN	29	30	85	78	-3,33	8,97
<u>Stockholms län</u>	<u>9469</u>	<u>8040</u>	<u>22416</u>	<u>19325</u>	<u>17,77</u>	<u>15,99</u>
Uppsala län						
HÅBO	47	38	99	93	23,68	6,45
ÄLVKARLEBY	10	5	20	17	100,00	17,65
KNIVSTA	32	22	72	53	45,45	35,85
HEBY	15	7	34	34	114,29	0,00
TIERP	8	14	28	49	-42,86	-42,86
UPPSALA	599	597	1593	1463	0,34	8,89
ENKÖPING	165	99	436	274	66,67	59,12
ÖSTHAMMAR	48	32	100	74	50,00	35,14
<u>Uppsala län</u>	<u>924</u>	<u>814</u>	<u>2382</u>	<u>2057</u>	<u>13,51</u>	<u>15,80</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar
Södermanlands län						
VINGÅKER	11	19	28	35	-42,11	-20,00
GNESTA	25	18	47	38	38,89	23,68
NYKÖPING	191	168	448	391	13,69	14,58
OXELÖSUND	17	13	50	33	30,77	51,52
FLEN	23	32	51	67	-28,13	-23,88
KATRINEHOLM	102	83	200	195	22,89	2,56
ESKILSTUNA	291	223	654	582	30,49	12,37
STRÄNGNÄS	82	64	195	172	28,13	13,37
TROSA	21	18	52	52	16,67	0,00
<u>Södermanlands län</u>	<u>763</u>	<u>638</u>	<u>1725</u>	<u>1565</u>	<u>19,59</u>	<u>10,22</u>
Östergötlands län						
ÖDESHÖG	5	4	16	9	25,00	77,78
YDRE	10	10	16	19	0,00	-15,79
KINDA	17	21	51	53	-19,05	-3,77
BOXHOLM	7	9	16	21	-22,22	-23,81
ÅTVIDABERG	25	19	48	43	31,58	11,63
FINSPÅNG	42	28	85	85	50,00	0,00
VALDEMARSVIK	8	16	28	28	-50,00	0,00
LINKÖPING	550	474	1325	1349	16,03	-1,78
NORRKÖPING	364	311	819	843	17,04	-2,85
SÖDERKÖPING	31	21	63	56	47,62	12,50
MOTALA	94	75	218	197	25,33	10,66
VADSTENA	23	21	45	32	9,52	40,63
MJÖLBY	68	47	141	130	44,68	8,46
<u>Östergötlands län</u>	<u>1244</u>	<u>1056</u>	<u>2871</u>	<u>2865</u>	<u>17,80</u>	<u>0,21</u>
Jönköpings län						
ANEBY	6	6	14	13	0,00	7,69
GNOSJÖ	25	18	66	45	38,89	46,67
MULLSJÖ	3	5	10	9	-40,00	11,11
HABO	38	34	100	74	11,76	35,14
GISLAVED	60	45	158	101	33,33	56,44
VAGGERYD	18	13	34	26	38,46	30,77
JÖNKÖPING	668	562	1612	1347	18,86	19,67
NÄSSJÖ	84	73	234	203	15,07	15,27
VÄRNAMO	223	144	493	363	54,86	35,81
SÄVSJÖ	11	4	31	15	175,00	106,67
VETLANDA	76	57	160	159	33,33	0,63
EKSJÖ	41	18	75	52	127,78	44,23
TRANÅS	44	40	76	89	10,00	-14,61
<u>Jönköpings län</u>	<u>1297</u>	<u>1019</u>	<u>3063</u>	<u>2496</u>	<u>27,28</u>	<u>22,72</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar
Kronobergs län						
UPPVIDINGE	12	11	41	30	9,09	36,67
LESSEBO	11	12	20	26	-8,33	-23,08
TINGSRYD	16	19	51	50	-15,79	2,00
ALVESTA	26	32	73	64	-18,75	14,06
ÄLMHULT	78	39	165	116	100,00	42,24
MARKARYD	24	30	52	51	-20,00	1,96
VÄXJÖ	313	298	782	763	5,03	2,49
LJUNGBY	115	95	265	226	21,05	17,26
<u>Kronobergs län</u>	<u>595</u>	<u>536</u>	<u>1449</u>	<u>1326</u>	<u>11,01</u>	<u>9,28</u>
Kalmar län						
HÖGSBY	10	7	21	15	42,86	40,00
TORSÅS	15	11	30	27	36,36	11,11
MÖRBYLÅNGA	29	27	73	57	7,41	28,07
HULTSFRED	22	14	42	31	57,14	35,48
MÖNSTERÅS	23	10	44	24	130,00	83,33
EMMABODA	14	17	35	34	-17,65	2,94
KALMAR	276	220	661	471	25,45	40,34
NYBRO	30	19	76	41	57,89	85,37
OSKARSHAMN	74	52	170	120	42,31	41,67
VÄSTERVIK	64	55	173	135	16,36	28,15
VIMMERBY	86	80	222	185	7,50	20,00
BORGHOLM	13	12	46	39	8,33	17,95
<u>Kalmar län</u>	<u>656</u>	<u>524</u>	<u>1593</u>	<u>1179</u>	<u>25,19</u>	<u>35,11</u>
Gotlands län						
GOTLAND	108	99	262	254	9,09	3,15
<u>Gotlands län</u>	<u>108</u>	<u>99</u>	<u>262</u>	<u>254</u>	<u>9,09</u>	<u>3,15</u>
Blekinge län						
OLOFSTRÖM	34	25	74	66	36,00	12,12
KARLSKRONA	134	147	326	331	-8,84	-1,51
RONNEBY	16	37	61	64	-56,76	-4,69
KARLSHAMN	121	93	277	219	30,11	26,48
SÖLVESBORG	31	21	86	69	47,62	24,64
<u>Blekinge län</u>	<u>336</u>	<u>323</u>	<u>824</u>	<u>749</u>	<u>4,02</u>	<u>10,01</u>
Skåne län						
SVALÖV	23	20	49	56	15,00	-12,50
STAFFANSTORP	34	20	94	65	70,00	44,62
BURLÖV	39	24	91	61	62,50	49,18
VELLINGE	86	66	216	190	30,30	13,68
ÖSTRA GÖINGE	22	13	51	40	69,23	27,50
ÖRKELLJUNGA	28	28	61	53	0,00	15,09
BJUV	53	37	100	95	43,24	5,26
KÄVLINGE	53	35	127	94	51,43	35,11

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar
LOMMA	38	29	92	69	31,03	33,33
SVEDALA	47	35	100	80	34,29	25,00
SKURUP	35	23	70	51	52,17	37,25
SJÖBO	26	38	70	78	-31,58	-10,26
HÖRBY	55	32	120	85	71,88	41,18
HÖÖR	38	29	80	66	31,03	21,21
TOMELILLA	57	76	153	186	-25,00	-17,74
BROMÖLLA	13	16	35	37	-18,75	-5,41
OSBY	20	23	55	47	-13,04	17,02
PERSTORP	12	8	18	16	50,00	12,50
KLIPPAN	24	25	57	51	-4,00	11,76
ÅSTORP	18	16	50	41	12,50	21,95
BÅSTAD	29	38	63	73	-23,68	-13,70
MALMÖ	1373	1128	3286	2765	21,72	18,84
LUND	599	507	1533	1311	18,15	16,93
LANDSKRONA	59	40	133	105	47,50	26,67
HELSINGBORG	539	529	1244	1234	1,89	0,81
HÖGANÄS	60	56	137	131	7,14	4,58
ESLÖV	67	44	134	125	52,27	7,20
YSTAD	77	67	184	166	14,93	10,84
TRELLEBORG	93	71	250	179	30,99	39,66
KRISTIANSTAD	303	292	726	709	3,77	2,40
SIMRISHAMN	57	61	151	126	-6,56	19,84
ÄNGELHOLM	244	208	545	467	17,31	16,70
HÄSSLEHOLM	114	75	320	229	52,00	39,74
<u>Skåne län</u>	<u>4335</u>	<u>3709</u>	<u>10395</u>	<u>9081</u>	<u>16,88</u>	<u>14,47</u>
Hallands län						
HYLTE	12	17	40	37	-29,41	8,11
HALMSTAD	370	355	993	834	4,23	19,06
LAHOLM	40	39	95	103	2,56	-7,77
FALKENBERG	96	46	200	134	108,70	49,25
VARBERG	214	189	538	489	13,23	10,02
KUNGSBACKA	324	234	721	753	38,46	-4,25
<u>Hallands län</u>	<u>1056</u>	<u>880</u>	<u>2587</u>	<u>2350</u>	<u>20,00</u>	<u>10,09</u>
Västra Götalands län						
HÄRRYDA	87	59	230	162	47,46	41,98
PARTILLE	96	61	192	164	57,38	17,07
ÖCKERÖ	31	18	66	54	72,22	22,22
STENUNGSUND	95	56	173	146	69,64	18,49
TJÖRN	35	31	77	81	12,90	-4,94
ORUST	19	25	50	57	-24,00	-12,28
SOTENÄS	15	11	44	30	36,36	46,67
MUNKEDAL	12	15	58	54	-20,00	7,41

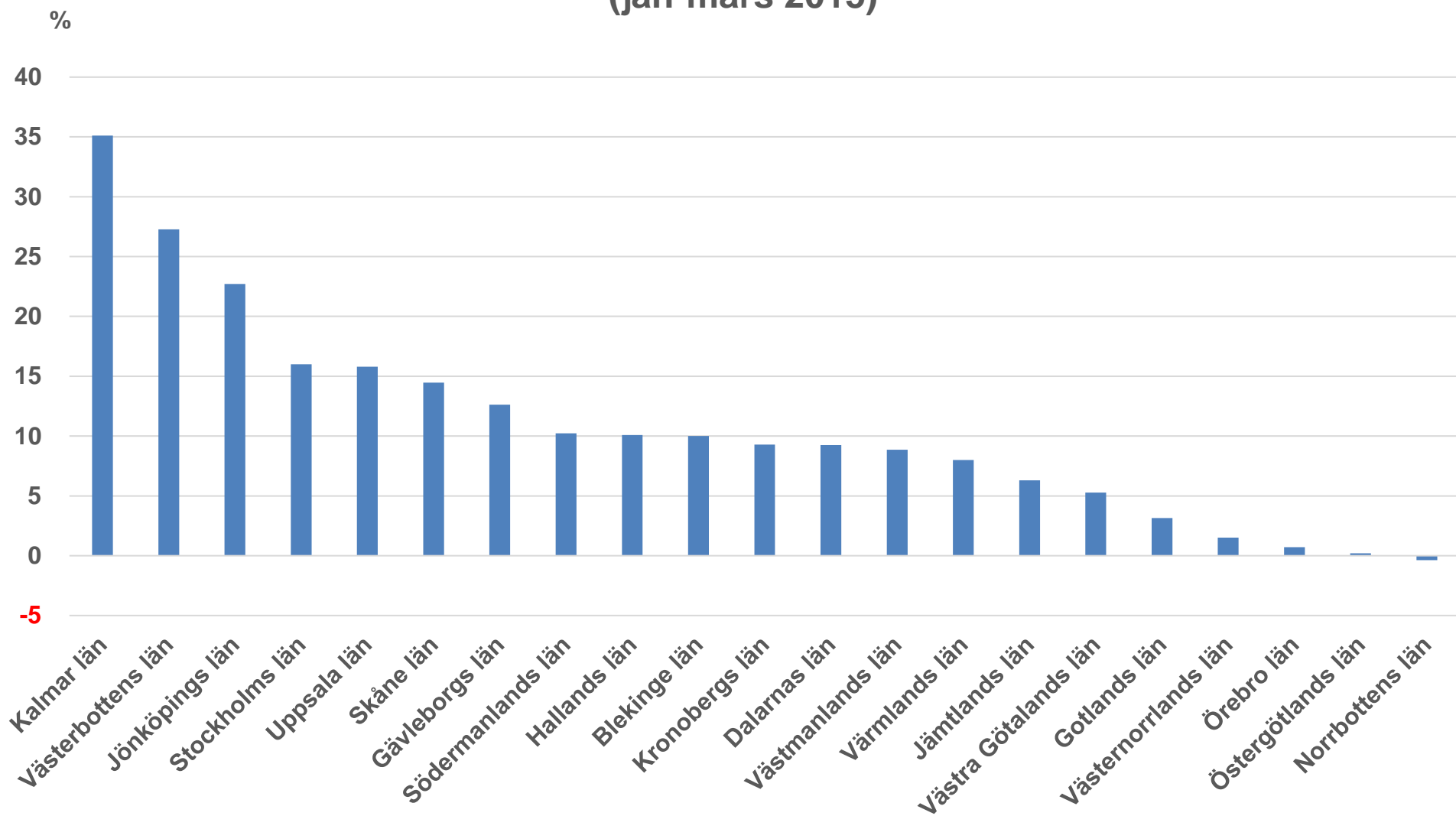
Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar
TANUM	32	32	78	66	0,00	18,18
DALS-ED	13	16	25	33	-18,75	-24,24
FÄRGELANDA	7	7	19	19	0,00	0,00
ALE	42	56	119	123	-25,00	-3,25
LERUM	74	59	184	144	25,42	27,78
VÅRGÅRDA	21	16	47	40	31,25	17,50
BOLLEBYGD	18	20	56	40	-10,00	40,00
GRÄSTORP	9	4	24	11	125,00	118,18
ESSUNGA	9	4	20	7	125,00	185,71
KARLSBORG	11	17	39	33	-35,29	18,18
GULLSPÅNG	6	11	21	21	-45,45	0,00
TRANEMO	25	20	66	42	25,00	57,14
BENGTSFORS	19	15	55	52	26,67	5,77
MELLERUD	18	14	43	40	28,57	7,50
LILLA EDET	28	18	56	52	55,56	7,69
MARK	82	109	235	260	-24,77	-9,62
SVENLJUNGA	27	18	51	45	50,00	13,33
HERRLJUNGA	16	16	31	34	0,00	-8,82
VARA	58	32	110	81	81,25	35,80
GÖTENE	28	25	73	87	12,00	-16,09
TIBRO	9	19	34	43	-52,63	-20,93
TÖREBODA	31	14	45	33	121,43	36,36
GÖTEBORG	1579	1756	4020	4134	-10,08	-2,76
MÖLNDAL	754	801	1714	1759	-5,87	-2,56
KUNGÄLV	202	155	439	406	30,32	8,13
LYSEKIL	32	42	86	78	-23,81	10,26
UDDEVALLA	173	166	423	379	4,22	11,61
STRÖMSTAD	50	56	114	111	-10,71	2,70
VÄNERSBORG	126	81	344	222	55,56	54,95
TROLLHÄTTAN	197	178	434	435	10,67	-0,23
ALINGSÅS	166	120	338	279	38,33	21,15
BORÅS	434	400	1043	955	8,50	9,21
ULRICEHAMN	83	53	202	130	56,60	55,38
ÅMÅL	52	20	97	63	160,00	53,97
MARIESTAD	85	69	181	146	23,19	23,97
LIDKÖPING	116	126	265	294	-7,94	-9,86
SKARA	40	40	103	99	0,00	4,04
SKÖVDE	253	209	577	484	21,05	19,21
HJO	13	14	29	34	-7,14	-14,71
TIDAHOLM	12	21	34	45	-42,86	-24,44
FALKÖPING	81	79	190	198	2,53	-4,04
<u>Västra Götalands län</u>	<u>5421</u>	<u>5204</u>	<u>12954</u>	<u>12305</u>	<u>4,17</u>	<u>5,27</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar
Värmlands län						
KIL	23	15	48	41	53,33	17,07
EDA	9	13	28	29	-30,77	-3,45
TORSBY	18	14	47	48	28,57	-2,08
STORFORS	3	8	14	14	-62,50	0,00
HAMMARÖ	25	18	54	48	38,89	12,50
MUNKFORS	4	1	5	3	300,00	66,67
FORSHAGA	7	12	26	25	-41,67	4,00
GRUMS	7	14	24	30	-50,00	-20,00
ÅRJÄNG	12	19	47	48	-36,84	-2,08
SUNNE	23	16	55	62	43,75	-11,29
KARLSTAD	318	310	796	714	2,58	11,48
KRISTINEHAMN	69	60	177	147	15,00	20,41
FILIPSTAD	15	14	35	26	7,14	34,62
HAGFORS	12	10	27	22	20,00	22,73
ARVIKA	64	61	158	156	4,92	1,28
SÄFFLE	30	36	65	74	-16,67	-12,16
<u>Värmlands län</u>	<u>639</u>	<u>621</u>	<u>1606</u>	<u>1487</u>	<u>2,90</u>	<u>8,00</u>
Örebro län						
LEKEBERG	18	9	37	28	100,00	32,14
LAXÅ	6	7	18	20	-14,29	-10,00
HALLSBERG	21	22	53	58	-4,55	-8,62
DEGERFORS	16	19	33	45	-15,79	-26,67
HÄLLEFORS	15	15	28	38	0,00	-26,32
LJUSNARSBERG	6	4	11	11	50,00	0,00
ÖREBRO	504	452	1180	1175	11,50	0,43
KUMLA	36	35	93	93	2,86	0,00
ASKERSUND	17	16	49	39	6,25	25,64
KARLSKOGA	57	65	140	151	-12,31	-7,28
NORA	28	42	89	70	-33,33	27,14
LINDESBERG	55	43	110	100	27,91	10,00
<u>Örebro län</u>	<u>779</u>	<u>729</u>	<u>1841</u>	<u>1828</u>	<u>6,86</u>	<u>0,71</u>
Västmanlands län						
SKINNSKATTEBERG	12	6	23	13	100,00	76,92
SURAHAMMAR	16	13	31	31	23,08	0,00
KUNGSÖR	11	9	21	29	22,22	-27,59
HALLSTAHAMMAR	19	21	51	42	-9,52	21,43
NORBERG	6	4	14	13	50,00	7,69
VÄSTERÅS	439	521	1168	1095	-15,74	6,67
SALA	27	28	72	70	-3,57	2,86
FAGERSTA	30	26	89	92	15,38	-3,26
KÖPING	60	50	186	133	20,00	39,85
ARBOGA	9	11	28	28	-18,18	0,00
<u>Västmanlands län</u>	<u>629</u>	<u>689</u>	<u>1683</u>	<u>1546</u>	<u>-8,71</u>	<u>8,86</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar
Dalarnas län						
VANSBRO	0	7	9	20	-100,00	-55,00
MALUNG	17	21	38	54	-19,05	-29,63
GAGNEF	11	17	32	40	-35,29	-20,00
LEKSAND	19	11	37	27	72,73	37,04
RÄTTVIK	25	8	42	33	212,50	27,27
ORSA	6	8	17	14	-25,00	21,43
ÄLVDALEN	6	4	12	10	50,00	20,00
SMEDJEBACKEN	20	15	40	36	33,33	11,11
MORA	39	33	99	105	18,18	-5,71
FALUN	107	116	295	309	-7,76	-4,53
BORLÄNGE	106	91	305	252	16,48	21,03
SÄTER	31	10	52	28	210,00	85,71
HEDEMORA	22	29	63	63	-24,14	0,00
AVESTA	101	63	212	156	60,32	35,90
LUDVIKA	73	63	178	163	15,87	9,20
<u>Dalarnas län</u>	<u>583</u>	<u>496</u>	<u>1431</u>	<u>1310</u>	<u>17,54</u>	<u>9,24</u>
Gävleborgs län						
OCKELBO	5	5	11	12	0,00	-8,33
HOFORS	17	12	35	21	41,67	66,67
OVANÅKER	5	10	28	28	-50,00	0,00
NORDANSTIG	9	2	17	17	350,00	0,00
LJUSDAL	39	34	95	92	14,71	3,26
GÄVLE	292	260	715	659	12,31	8,50
SANDVIKEN	99	79	234	196	25,32	19,39
SÖDERHAMN	25	11	78	56	127,27	39,29
BOLLNÄS	63	39	146	140	61,54	4,29
HUDIKSVALL	104	77	237	196	35,06	20,92
<u>Gävleborgs län</u>	<u>658</u>	<u>529</u>	<u>1596</u>	<u>1417</u>	<u>24,39</u>	<u>12,63</u>
Västernorrlands län						
ÅNGE	12	7	38	23	71,43	65,22
TIMRÅ	29	23	80	76	26,09	5,26
HÄRNÖSAND	49	32	94	114	53,13	-17,54
SUNDSVALL	365	284	796	759	28,52	4,87
KRAMFORS	21	28	58	62	-25,00	-6,45
SOLLEFTEÅ	22	49	58	91	-55,10	-36,26
ÖRNSKÖLDSVIK	162	142	411	387	14,08	6,20
<u>Västernorrlands län</u>	<u>660</u>	<u>565</u>	<u>1535</u>	<u>1512</u>	<u>16,81</u>	<u>1,52</u>
Jämtlands län						
RAGUNDA	2	5	11	12	-60,00	-8,33
BRÄCKE	2	5	10	19	-60,00	-47,37
KROKOM	12	10	46	27	20,00	70,37

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	mars	jan-mar
STRÖMSUND	34	21	84	76	61,90	10,53
ÅRE	9	12	19	33	-25,00	-42,42
BERG	11	4	19	7	175,00	171,43
HÄRJEDALEN	16	8	40	19	100,00	110,53
ÖSTERSUND	151	137	413	411	10,22	0,49
<u>Jämtlands län</u>	<u>237</u>	<u>202</u>	<u>642</u>	<u>604</u>	<u>17,33</u>	<u>6,29</u>
Västerbottens län						
NORDMALING	8	7	26	26	14,29	0,00
BJURHOLM	2	3	6	8	-33,33	-25,00
VINDELN	2	6	18	23	-66,67	-21,74
ROBERTSFORS	5	4	16	8	25,00	100,00
NORSJÖ	6	3	9	9	100,00	0,00
MALÅ	4	1	4	2	300,00	100,00
STORUMAN	5	0	6	3		100,00
SORSELE	2	4	4	5	-50,00	-20,00
DOROTEA	3	1	3	1	200,00	200,00
VÄNNÄS	15	12	28	32	25,00	-12,50
VILHELMINA	11	5	16	6	120,00	166,67
ÅSELE	4	3	6	5	33,33	20,00
UMEÅ	390	273	919	731	42,86	25,72
LYCKSELE	12	6	17	18	100,00	-5,56
SKELLEFTEÅ	206	127	490	355	62,20	38,03
<u>Västerbottens län</u>	<u>675</u>	<u>455</u>	<u>1568</u>	<u>1232</u>	<u>48,35</u>	<u>27,27</u>
Norrbottens län						
ARVIDSJAUR	9	9	24	27	0,00	-11,11
ARJEPLOG	2	2	6	4	0,00	50,00
JOKKMOKK	4	5	12	11	-20,00	9,09
ÖVERKALIX	8	5	12	13	60,00	-7,69
KALIX	37	21	83	65	76,19	27,69
ÖVERTORNEÅ	3	4	15	18	-25,00	-16,67
PAJALA	6	2	20	7	200,00	185,71
GÄLLIVARE	27	24	63	54	12,50	16,67
ÄLVSBYN	8	7	16	17	14,29	-5,88
LULEÅ	237	259	613	663	-8,49	-7,54
PITEÅ	93	50	206	149	86,00	38,26
BODEN	36	33	98	85	9,09	15,29
HAPARANDA	10	10	25	20	0,00	25,00
KIRUNA	46	46	117	182	0,00	-35,71
<u>Norrbottens län</u>	<u>526</u>	<u>477</u>	<u>1310</u>	<u>1315</u>	<u>10,27</u>	<u>-0,38</u>
<u>Hela Landet</u>	<u>31590</u>	<u>27605</u>	<u>75733</u>	<u>67803</u>	<u>14,44</u>	<u>11,70</u>

Procentuell förändring nyregistrerade personbilar per län (jan-mars 2015)



Flest nyregistrerade personbilar per kommun (jan-mars 2015)

