

Var tionde ny miljöbil i Stockholms län är en supermiljöbil

BIL Swedens läns- och kommunfördelade nyregistreringsstatistik för jan-mars 2013 visar följande:

A) Var tionde ny miljöbil i Stockholms län är en supermiljöbil

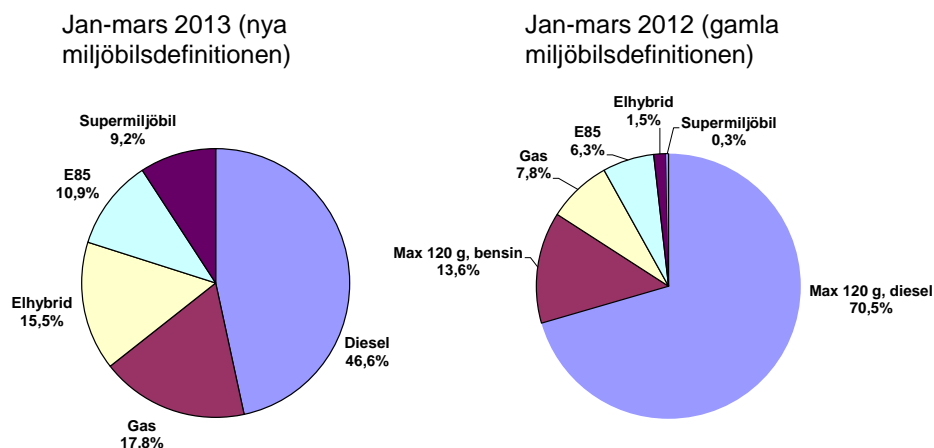
B) Högsta miljöbilsandelen i Stockholms län

C) Dieselandelen minskar i år jämfört med fjolårets rekordnivå

A) Var tionde ny miljöbil i Stockholms län är en supermiljöbil

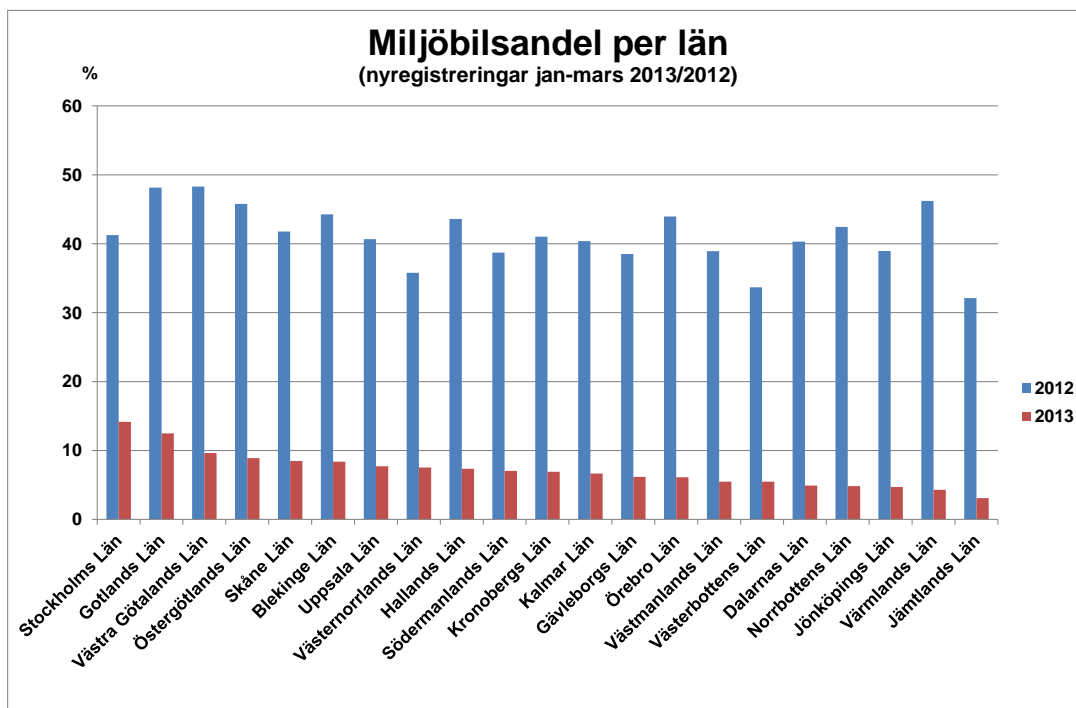
- Den nya skärpta miljöbilsdefinitionen från årsskiftet har dels inneburit en minskad andel miljöbilar av de totala nybilsregistreringarna, dels en förändring mellan olika typer av miljöbilar. Diesebilar är fortfarande störst bland miljöbilarna, men andelen har sjunkit kraftigt jämfört med den gamla miljöbilsdefinitionen. Gasbilar, elhybrider, el/laddhybrider och även etanolbilar har ökat sin andel av miljöbilsregistreringarna. Var tionde nyregistrerad miljöbil i Stockholms län under jan-mars i år var en supermiljöbil, dvs elbil eller laddhybrid, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.

Nyregistrerade miljöbilar i Stockholms län per typ



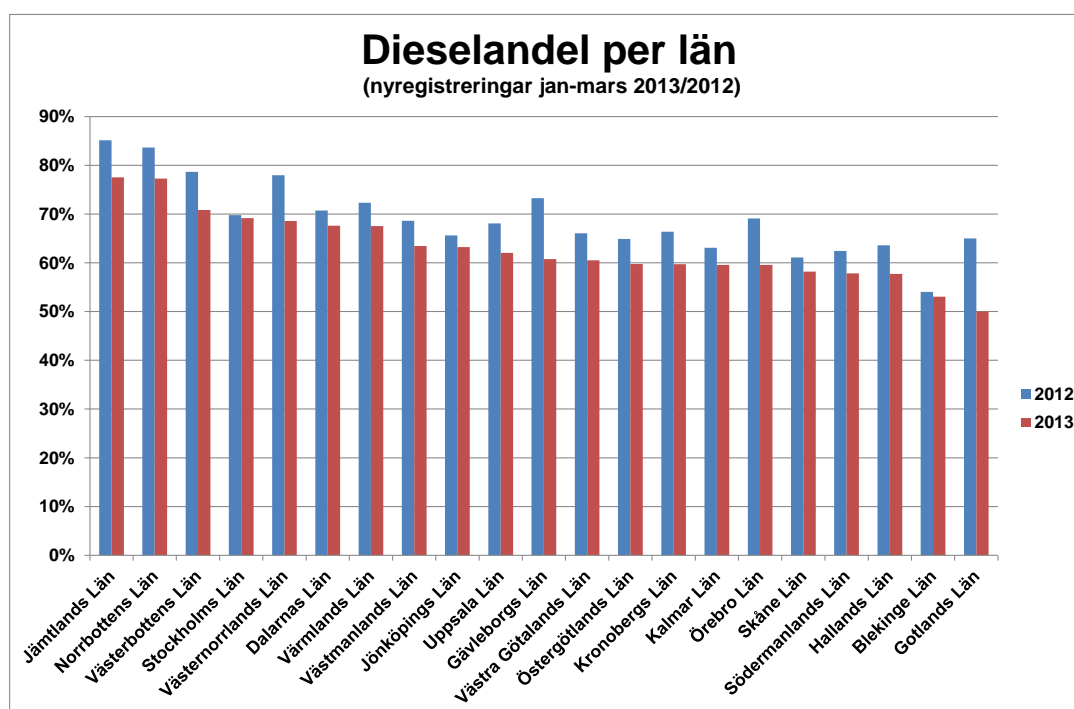
B) Högsta miljöbilsandelen i Stockholms län

- Andelen miljöbilar av nybilsregistreringarna har minskat kraftigt i år. Det är en väntad utveckling mot bakgrund av den skärpta miljöbilsdefinitionen som trädde ikraft vid årsskiftet och som gör att betydligt färre modeller än tidigare klassas som miljöbil. Under det första kvartalet i år ligger miljöbilsandelen i riket som helhet på tio procent enligt den nya definitionen, jämfört med 42 procent första kvartalet förra året enligt den gamla definitionen. Stockholms län har med sina 14 procent den högsta miljöbilsandelen hittills i år, fortsätter Bertil Moldén.



C) Dieselandelen minskar i år jämfört med fjolårets rekordnivå

- Dieselandelen av nybilsregistreringarna ligger på fortsatt höga nivåer hittills i år även om andelen har minskat jämfört med förra årets rekordnivå. Den högsta dieselandelen uppvisar Norrlandslänen, där Jämtlands och Norrbottens län ligger på topp med 77 procent dieslar. Den ökade andelen koldioxidsnåla dieselbilar under senare år är en viktig orsak till att Sverige är det land inom EU som minskat sina genomsnittliga koldioxidutsläpp från nya personbilar mest under perioden 2005-2011, 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 2013

	MARS 2013	JANUARI-MARS 2013	ANDEL I %, ACK 2013	MILJÖBILSANDEL I %, ACK 2013
Stockholms Län	1044	2358	43,93%	14,16%
Uppsala Län	34	132	2,46%	7,72%
Södermanlands Län	27	86	1,60%	7,05%
Östergötlands Län	70	197	3,67%	8,90%
Jönköpings Län	38	94	1,75%	4,70%
Kronobergs Län	26	71	1,32%	6,91%
Kalmar Län	28	70	1,30%	6,67%
Gotlands Län	3	20	0,37%	12,50%
Blekinge Län	18	51	0,95%	8,37%
Skåne Län	249	660	12,30%	8,49%
Hallands Län	62	143	2,66%	7,35%
Västra Götalands Län	286	939	17,49%	9,65%
Värmlands Län	19	51	0,95%	4,29%
Örebro Län	24	86	1,60%	6,11%
Västmanlands Län	26	72	1,34%	5,48%
Dalarnas Län	19	58	1,08%	4,90%
Gävleborgs Län	11	71	1,32%	6,16%
Västernorrlands Län	29	85	1,58%	7,52%
Jämtlands Län	7	15	0,28%	3,09%
Västerbottens Län	12	58	1,08%	5,48%
Norrbottnens Län	9	51	0,95%	4,83%
<u>Totalt miljöbilar</u>	<u>2041</u>	<u>5368</u>	<u>100,00%</u>	<u>9,58%</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade miljöbilsklassade* dieselbilar per län mars 2013

	MARS	JAN-MAR	ANDEL AV HELA RIKETS 120G/DIESEL-REG.	ANDEL 120G/DIESEL AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-MAR 2013	JAN-MAR 2013
Stockholms län	553	1100	47,74	46,65
Uppsala län	14	65	2,82	49,24
Södermanlands län	7	24	1,04	27,91
Östergötlands län	34	98	4,25	49,75
Jönköpings län	23	40	1,74	42,55
Kronobergs län	9	19	0,82	26,76
Kalmar län	15	29	1,26	41,43
Gotlands län	2	10	0,43	50,00
Blekinge län	7	14	0,61	27,45
Skåne län	87	254	11,02	38,48
Hallands län	42	78	3,39	54,55
Västra Götalands län	98	340	14,76	36,21
Värmlands län	10	26	1,13	50,98
Örebro län	9	39	1,69	45,35
Västmanlands län	16	31	1,35	43,06
Dalarnas län	12	34	1,48	58,62
Gävleborgs län	2	29	1,26	40,85
Västernorrlands län	4	17	0,74	20,00
Jämtlands län	2	4	0,17	26,67
Västerbottens län	6	21	0,91	36,21
Norrbottens län	3	32	1,39	62,75
T o t a l t	<u>955</u>	<u>2304</u>	<u>100,00</u>	<u>42,92</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* gasbilar per län mars 2013

	MARS	JAN-MAR	ANDEL AV HELA RIKETS GASBILSREG.	ANDEL GASBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-MAR 2013	JAN-MAR 2013
Stockholms län	110	420	39,74	17,81
Uppsala län	5	22	2,08	16,67
Södermanlands län	7	12	1,14	13,95
Östergötlands län	18	48	4,54	24,37
Jönköpings län	7	24	2,27	25,53
Kronobergs län	9	16	1,51	22,54
Kalmar län		4	0,38	5,71
Gotlands län		3	0,28	15,00
Blekinge län	4	16	1,51	31,37
Skåne län	89	195	18,45	29,55
Hallands län	10	29	2,74	20,28
Västra Götalands län	62	204	19,30	21,73
Värmlands län	5	6	0,57	11,76
Örebro län	1	8	0,76	9,30
Västmanlands län	9	27	2,55	37,50
Dalarnas län		2	0,19	3,45
Gävleborgs län	4	7	0,66	9,86
Västernorrlands län	2	3	0,28	3,53
Jämtlands län	2	3	0,28	20,00
Västerbottens län	1	7	0,66	12,07
Norrbottens län		1	0,09	1,96
T o t a l t	345	1057	100,00	19,69

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassad* hybridbilar per län mars 2013

	MARS	JAN-MAR	ANDEL AV HELA RIKETS HYBRIDBILSREG.	ANDEL HYBRID AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-MAR 2013	JAN-MAR 2013
Stockholms län	125	365	40,07	15,48
Uppsala län	8	25	2,74	18,94
Södermanlands län	9	35	3,84	40,70
Östergötlands län	11	30	3,29	15,23
Jönköpings län	2	12	1,32	12,77
Kronobergs län	1	2	0,22	2,82
Kalmar län	5	11	1,21	15,71
Gotlands län	1	3	0,33	15,00
Blekinge län		2	0,22	3,92
Skåne län	54	123	13,50	18,64
Hallands län	5	16	1,76	11,19
Västra Götalands län	56	168	18,44	17,89
Värmlands län	3	12	1,32	23,53
Örebro län	8	23	2,52	26,74
Västmanlands län		8	0,88	11,11
Dalarnas län	3	10	1,10	17,24
Gävleborgs län	4	31	3,40	43,66
Västernorrlands län	3	12	1,32	14,12
Jämtlands län		3	0,33	20,00
Västerbottens län	3	13	1,43	22,41
Norrbottens län	3	7	0,77	13,73
T o t a l t	304	911	100,00	16,97

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade supermiljöbilar* (elbilar och laddhybrider) per län mars 2013

	MARS	JAN-MAR	ANDEL AV HELA RIKETS ELBILSREG.	ANDEL ELBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-MAR 2013	JAN-MAR 2013
Stockholms län	73	217	36,84	9,20
Uppsala län	6	11	1,87	8,33
Södermanlands län	3	12	2,04	13,95
Östergötlands län	3	15	2,55	7,61
Jönköpings län	2	9	1,53	9,57
Kronobergs län		3	0,51	4,23
Kalmar län	3	6	1,02	8,57
Gotlands län		4	0,68	20,00
Blekinge län		7	1,19	13,73
Skåne län	9	54	9,17	8,18
Hallands län	3	12	2,04	8,39
Västra Götalands län	57	175	29,71	18,64
Värmlands län	1	6	1,02	11,76
Örebro län	1	9	1,53	10,47
Västmanlands län	1	6	1,02	8,33
Dalarnas län	3	11	1,87	18,97
Gävleborgs län	1	3	0,51	4,23
Västernorrlands län	3	8	1,36	9,41
Jämtlands län	3	5	0,85	33,33
Västerbottens län	1	6	1,02	10,34
Norrbottens län	3	10	1,70	19,61
T o t a l t	<u>176</u>	<u>589</u>	<u>100,00</u>	<u>10,97</u>

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

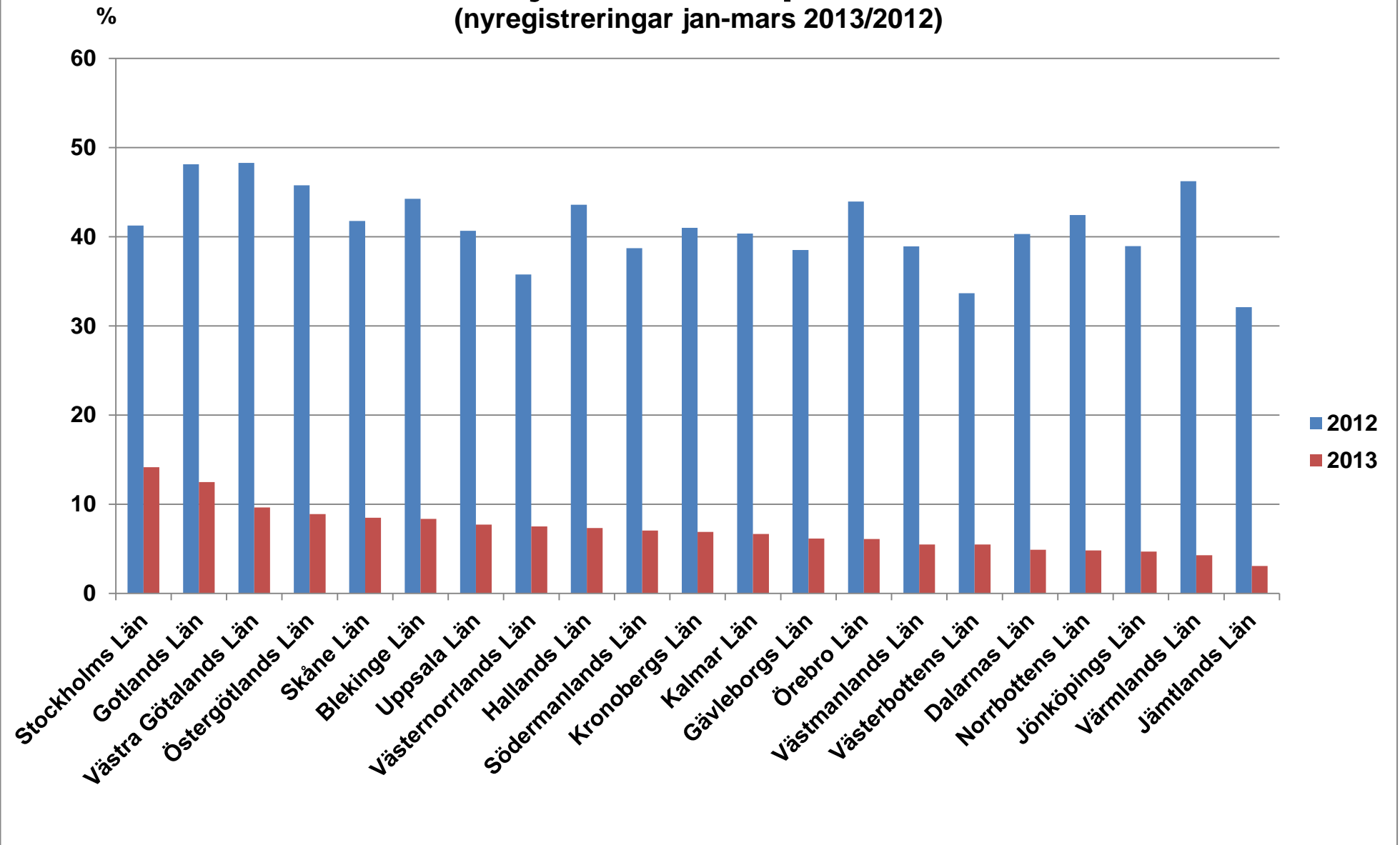
Nyregistrerade miljöbilsklassade* E85-bilar per län mars 2013

	MARS	JAN-MAR	ANDEL AV HELA RIKETS E85-REG.	ANDEL E85 AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-MAR 2013	JAN-MAR 2013
Stockholms län	183	256	50,49	10,86
Uppsala län	1	9	1,78	6,82
Södermanlands län	1	3	0,59	3,49
Östergötlands län	4	6	1,18	3,05
Jönköpings län	4	9	1,78	9,57
Kronobergs län	7	31	6,11	43,66
Kalmar län	5	20	3,94	28,57
Blekinge län	7	12	2,37	23,53
Skåne län	10	34	6,71	5,15
Hallands län	2	8	1,58	5,59
Västra Götalands län	13	52	10,26	5,54
Värmlands län		1	0,20	1,96
Örebro län	5	7	1,38	8,14
Västmanlands län			0,00	0,00
Dalarnas län	1	1	0,20	1,72
Gävleborgs län		1	0,20	1,41
Västernorrlands län	17	45	8,88	52,94
Västerbottens län	1	11	2,17	18,97
Norrbottens län		1	0,20	1,96
T o t a l t	<u>261</u>	<u>507</u>	<u>100,00</u>	<u>9,44</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Miljöbilsandel per län

(nyregistreringar jan-mars 2013/2012)



Nyregistrerade miljöbilar per kommun mars 2013

Län/Kommun	MARS 2013	JANUARI-MARS 2013	Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars 2013
Stockholms län			
UPPLANDS-VÄSBY	5	22	7,31
VALLENTUNA	1	5	5,15
ÖSTERÅKER	4	9	5,26
VÄRMDÖ	2	14	9,27
JÄRFÄLLA	6	25	13,02
EKERÖ	5	9	12,16
HUDDINGE	20	95	8,33
BOTKYRKA	25	43	20,00
SALEM	2	5	11,63
HANINGE	3	14	4,46
TYRESÖ	1	2	1,85
UPPLANDS-BRO	0	9	7,63
NYKVARN	0	1	3,33
TÄBY	6	19	7,34
DANDERYD	6	9	1,46
SOLLENTUNA	19	58	9,28
STOCKHOLM	839	1709	19,54
SÖDERTÄLJE	2	28	6,28
NACKA	37	96	11,41
SUNDBYBERG	14	49	17,50
SOLNA	25	83	6,81
LIDINGÖ	2	8	7,08
VAXHOLM	0	1	3,13
NORRTÄLJE	8	29	7,90
SIGTUNA	5	8	10,26
NYNÄSHAMN	7	8	11,11
<u>Stockholms län</u>	<u>1044</u>	<u>2358</u>	<u>14,16</u>
Uppsala län			
HÅBO	2	2	4,35
ÄLVKARLEBY	1	1	8,33
KNIVSTA	0	2	4,26
TIERP	0	0	0,00
UPPSALA	28	116	9,60
ENKÖPING	3	11	3,91
<u>Uppsala län</u>	<u>34</u>	<u>132</u>	<u>7,72</u>
Södermanlands län			
NYKÖPING	3	15	5,32
OXELÖSUND	0	1	5,26
FLEN	1	4	8,70
KATRINEHOLM	2	10	7,04
ESKILSTUNA	11	33	6,89
STRÄNGNÄS	9	22	14,29
TROSA	1	1	1,92
<u>Södermanlands län</u>	<u>27</u>	<u>86</u>	<u>7,05</u>

	MARS	JANUARI-MARS	Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars
Län/Kommun	2013	2013	2013
Östergötlands län			
ÖDESHÖG	1	1	10,00
KINDA	0	3	5,08
ÅTVIDABERG	2	3	11,11
FINSPÅNG	3	5	10,64
VALDEMARSVIK	0	0	0,00
LINKÖPING	41	117	11,74
NORRKÖPING	12	48	7,23
SÖDERKÖPING	0	1	2,94
MOTALA	9	15	7,39
VADSTENA	2	3	10,00
MJÖLBY	0	1	0,98
<u>Östergötlands län</u>	<u>70</u>	<u>197</u>	<u>8,90</u>
Jönköpings län			
GNOSJÖ	0	0	0,00
MULLSJÖ	0	0	0,00
HABO	2	3	3,95
GISLAVED	3	9	8,49
VAGGERYD	0	2	11,76
JÖNKÖPING	10	38	3,75
NÄSSJÖ	4	7	5,07
VÄRNAMO	13	20	6,33
SÄVSJÖ	0	0	0,00
VETLANDA	3	9	7,03
EKSJÖ	2	3	8,11
TRANÅS	1	3	3,53
<u>Jönköpings län</u>	<u>38</u>	<u>94</u>	<u>4,70</u>
Kronobergs län			
LESSEBO	0	0	0,00
ALVESTA	1	1	1,72
ÄLMHULT	7	12	16,90
MARKARYD	1	1	2,13
VÄXJÖ	12	43	6,90
LJUNGBY	5	14	8,64
<u>Kronobergs län</u>	<u>26</u>	<u>71</u>	<u>6,91</u>
Kalmar län			
MÖRBYLÅNGA	0	1	2,56
HULTSFRED	0	0	0,00
MÖNSTERÅS	1	1	3,23
KALMAR	15	39	8,32
NYBRO	3	4	9,52
OSKARSHAMN	2	6	6,59
VÄSTERVIK	2	8	6,06
VIMMERBY	3	7	4,29
BORGHOLM	2	4	19,05
<u>Kalmar län</u>	<u>28</u>	<u>70</u>	<u>6,67</u>

	MARS	JANUARI-MARS	Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars
Län/Kommun	2013	2013	2013
Gotlands län			
GOTLAND	3	20	12,50
<u>Gotlands län</u>	<u>3</u>	<u>20</u>	<u>12,50</u>
Blekinge län			
OLOFSTRÖM	3	10	22,22
KARLSKRONA	9	24	8,73
RONNEBY	2	2	4,44
KARLSHAMN	4	15	7,11
<u>Blekinge län</u>	<u>18</u>	<u>51</u>	<u>8,37</u>
Skåne län			
SVALÖV	0	1	3,45
STAFFANSTORP	2	6	9,84
BURLÖV	2	4	5,80
VELLINGE	4	9	5,70
ÖSTRA GÖINGE	0	1	3,45
ÖRKELLJUNGA	2	3	6,00
BJUV	0	2	2,56
KÄVLINGE	0	0	0,00
LOMMA	1	4	6,67
SVEDALA	1	4	4,35
SKURUP	0	1	1,96
SJÖBO	0	1	2,00
HÖRBY	1	1	1,03
HÖÖR	4	8	14,55
TOMELILLA	6	11	6,43
OSBY	1	1	3,03
PERSTORP	1	1	7,14
KLIPPAN	0	1	3,23
ÅSTORP	0	2	5,00
BÅSTAD	2	4	10,00
MALMÖ	117	280	11,26
LUND	31	113	9,92
LANDSKRONA	6	10	9,62
HELSINGBORG	27	80	7,77
HÖGANÄS	1	9	10,47
ESLÖV	1	4	3,81
YSTAD	8	16	9,76
TRELLEBORG	4	6	4,44
KRISTIANSTAD	15	38	6,86
SIMRISHAMN	1	7	8,43
ÄNGELHOLM	5	15	4,36
HÄSSLEHOLM	6	17	7,26
<u>Skåne län</u>	<u>249</u>	<u>660</u>	<u>8,49</u>
Hallands län			
HYLTE	1	1	3,45
HALMSTAD	35	65	9,38
LAHOLM	1	3	2,91
FALKENBERG	4	8	7,14
VARBERG	13	37	7,97
KUNGSBACKA	8	29	5,32
<u>Hallands län</u>	<u>62</u>	<u>143</u>	<u>7,35</u>

	MARS	JANUARI-MARS	Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars
Län/Kommun	2013	2013	2013
Västra Götalands län			
HÄRRYDA	8	16	12,70
PARTILLE	6	12	10,17
ÖCKERÖ	1	2	5,71
STENUNGSUND	2	4	3,88
TJÖRN	0	1	1,89
ORUST	1	4	8,89
SOTENÄS	1	1	3,70
MUNKEDAL	0	1	2,08
TANUM	2	4	7,41
DALS-ED	6	9	34,62
FÄRGELANDA	0	2	15,38
ALE	1	5	5,10
LERUM	2	5	5,00
VÅRGÅRDA	3	5	17,24
BOLLEBYGD	1	1	4,35
ESSUNGA	0	1	10,00
KARLSBORG	0	1	4,17
GULLSPÅNG	0	2	16,67
TRANEMO	0	1	3,45
MELLERUD	1	2	5,26
LILLA EDET	2	8	15,38
MARK	9	20	7,33
SVENLJUNGA	1	1	3,45
HERRLJUNGA	3	4	16,00
VARA	0	1	1,35
GÖTENE	0	1	1,52
TIBRO	1	1	4,55
TÖREBODA	1	1	3,03
GÖTEBORG	103	349	11,93
MÖLNDAL	19	42	3,49
KUNGÄLV	3	13	4,18
LYSEKIL	0	2	4,35
UDDEVALLA	5	93	21,58
STRÖMSTAD	6	13	14,61
VÄNERSBORG	6	36	16,82
TROLLHÄTTAN	22	42	13,46
ALINGSÅS	10	25	9,58
BORÅS	26	83	9,27
ULRICEHAMN	1	6	5,31
ÅMÅL	1	2	2,67
MARIESTAD	3	12	7,79
LIDKÖPING	6	19	7,95
SKARA	0	2	1,67
SKÖVDE	18	72	14,75
HJO	1	1	5,26
TIDAHOLM	1	2	10,00
FALKÖPING	3	9	6,77
<u>Västra Götalands län</u>	<u>286</u>	<u>939</u>	<u>9,65</u>

	MARS	JANUARI-MARS	Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars
Län/Kommun	2013	2013	2013
Värmlands län			
KIL	1	2	6,06
TORSBY	0	0	0,00
HAMMARÖ	2	2	5,71
GRUMS	2	2	10,00
ÅRJÄNG	1	1	3,33
SUNNE	0	0	0,00
KARLSTAD	10	32	5,46
KRISTINEHAMN	3	7	6,42
HAGFORS	0	0	0,00
ARVIKA	0	5	4,59
SÄFFLE	0	0	0,00
<u>Värmlands län</u>	<u>19</u>	<u>51</u>	<u>4,29</u>
Örebro län			
LEKEBERG	0	1	6,25
DEGERFORS	2	3	8,57
HÄLLEFORS	0	2	5,13
ÖREBRO	18	66	7,47
KUMLA	3	6	9,52
ASKERSUND	0	2	8,70
KARLSKOGA	1	4	3,67
LINDESBERG	0	2	2,13
<u>Örebro län</u>	<u>24</u>	<u>86</u>	<u>6,11</u>
Västmanlands län			
SKINNSKATTEBERG	0	1	6,25
HALLSTAHAMMAR	0	2	5,88
VÄSTERÅS	23	63	6,62
SALA	0	0	0,00
KÖPING	3	6	4,88
<u>Västmanlands län</u>	<u>26</u>	<u>72</u>	<u>5,48</u>
Dalarnas län			
VANSBRO	0	1	20,00
MALUNG	2	3	10,00
GAGNEF	0	3	8,82
LEKSAND	1	1	7,69
RÄTTVIK	1	1	4,17
SMEDJEBACKEN	0	0	0,00
MORA	0	1	0,97
FALUN	1	12	4,27
BORLÄNGE	2	11	4,66
HEDEMORA	3	3	3,30
AVESTA	7	16	10,74
LUDVIKA	2	6	4,23
<u>Dalarnas län</u>	<u>19</u>	<u>58</u>	<u>4,90</u>

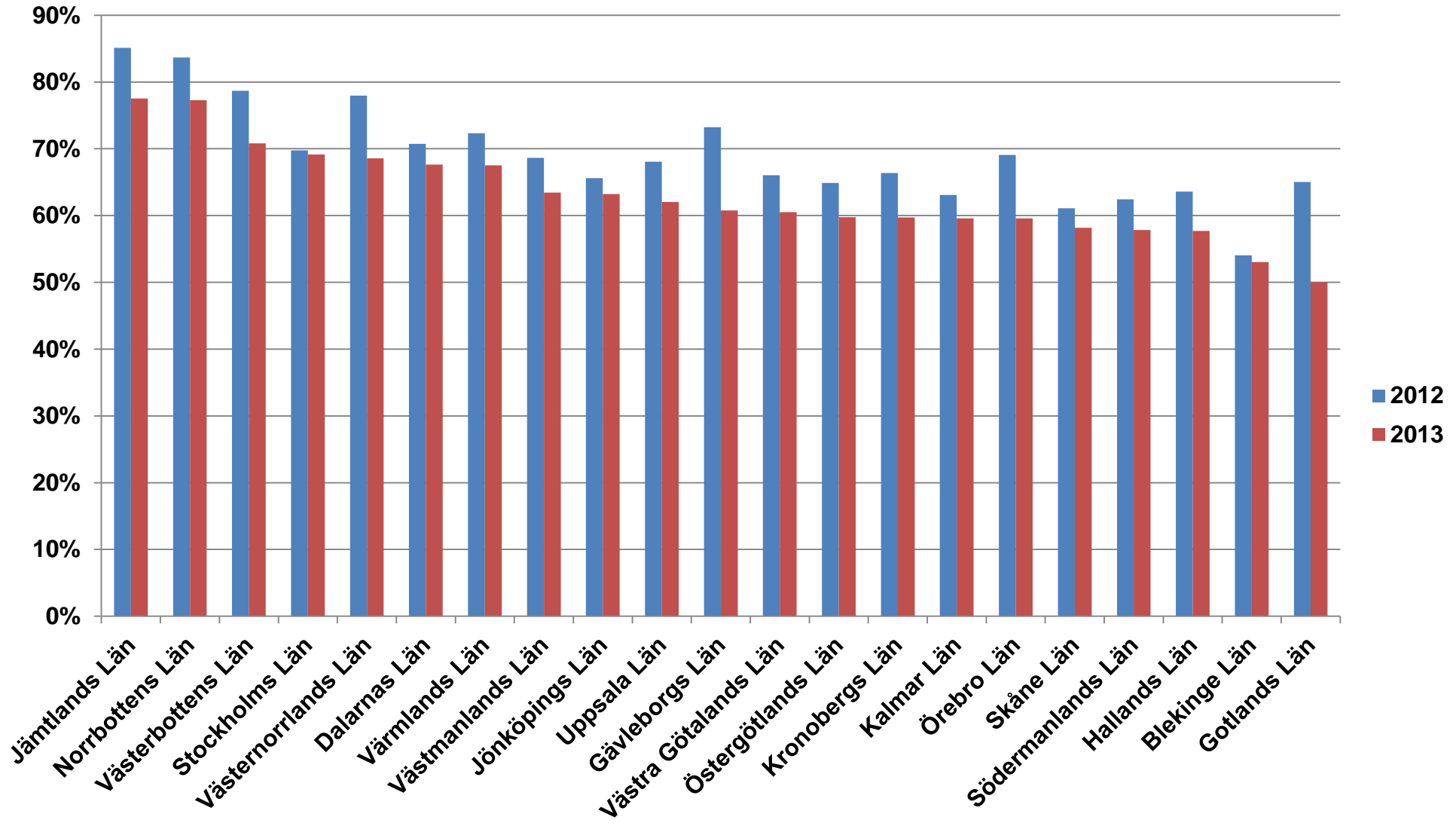
	MARS	JANUARI-MARS	Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars
Län/Kommun	2013	2013	2013
Gävleborgs län			
OCKELBO	0	4	33,33
NORDANSTIG	0	0	0,00
LJUSDAL	3	9	11,39
GÄVLE	5	21	3,65
SANDVIKEN	0	19	12,50
BOLLNÄS	2	12	11,01
HUDIKSVALL	1	6	4,55
<u>Gävleborgs län</u>	<u>11</u>	<u>71</u>	<u>6,16</u>
Västernorrlands län			
ÅNGE	1	1	3,33
TIMRÅ	0	1	2,00
HÄRNÖSAND	1	3	3,70
SUNDSVALL	11	43	7,20
SOLLEFTEÅ	2	2	3,70
ÖRNSKÖLDSEVIK	14	35	13,89
<u>Västernorrlands län</u>	<u>29</u>	<u>85</u>	<u>7,52</u>
Jämtlands län			
RAGUNDA	0	0	0,00
BRÄCKE	1	2	13,33
STRÖMSUND	0	0	0,00
ÅRE	0	1	3,57
BERG	0	1	12,50
ÖSTERSUND	6	11	3,45
<u>Jämtlands län</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>3,09</u>
Västerbottens län			
ROBERTSFORS	1	1	16,67
NORSJÖ	0	1	11,11
STORUMAN	0	0	0,00
UMEÅ	7	28	4,67
LYCKSELE	1	1	6,67
SKELLEFTEÅ	3	27	7,80
<u>Västerbottens län</u>	<u>12</u>	<u>58</u>	<u>5,48</u>
Norrbottens län			
KALIX	0	2	2,08
ÖVERTORNEÅ	0	1	12,50
GÄLLIVARE	2	3	5,88
ÄLVSBY	0	1	7,69
LULEÅ	3	34	6,51
PITEÅ	2	4	3,10
BODEN	1	4	6,25
HAPARANDA	1	1	6,25
KIRUNA	0	1	0,85
<u>Norrbottens län</u>	<u>9</u>	<u>51</u>	<u>4,83</u>
<u>Hela Landet</u>	<u>2041</u>	<u>5368</u>	<u>9,58</u>

Nyregistrerade dieselbilar per län mars 2013

	MARS		JANUARI-MARS		ANDEL I %, ACK		DIESELBILSANDEL I %, ACK	
	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012
Stockholms Län	4647	5707	11515	13694	32,23%	29,79%	69,16%	69,77%
Uppsala Län	398	511	1060	1309	2,97%	2,85%	62,02%	68,07%
Södermanlands Län	295	429	705	930	1,97%	2,02%	57,83%	62,42%
Östergötlands Län	523	788	1322	1769	3,70%	3,85%	59,74%	64,89%
Jönköpings Län	557	755	1266	1816	3,54%	3,95%	63,24%	65,61%
Kronobergs Län	248	361	614	843	1,72%	1,83%	59,73%	66,38%
Kalmar Län	239	356	625	839	1,75%	1,83%	59,58%	63,08%
Gotlands Län	27	66	80	158	0,22%	0,34%	50,00%	65,02%
Blekinge Län	112	188	323	415	0,90%	0,90%	53,04%	54,04%
Skåne Län	1738	2181	4524	5429	12,66%	11,81%	58,18%	61,08%
Hallands Län	467	610	1123	1537	3,14%	3,34%	57,71%	63,59%
Västra Götalands Län	2435	3465	5884	8059	16,47%	17,53%	60,50%	66,04%
Värmlands Län	294	462	803	1150	2,25%	2,50%	67,54%	72,33%
Örebro Län	313	508	838	1166	2,35%	2,54%	59,56%	69,08%
Västmanlands Län	336	423	833	989	2,33%	2,15%	63,44%	68,63%
Dalarnas Län	305	429	800	1051	2,24%	2,29%	67,62%	70,73%
Gävleborgs Län	249	439	700	1090	1,96%	2,37%	60,76%	73,25%
Västernorrlands Län	262	395	775	1072	2,17%	2,33%	68,58%	77,96%
Jämtlands Län	155	189	376	538	1,05%	1,17%	77,53%	85,13%
Västerbottens Län	278	377	750	944	2,10%	2,05%	70,82%	78,67%
Norrbottens Län	278	381	816	1167	2,28%	2,54%	77,27%	83,66%
Totalt dieselbilar	14156	19020	35732	45965	100,00%	100,00%	63,74%	67,65%

Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-mars 2013/2012)



Nyregistrerade personbilar totalt per kommun mars 2013

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	MARS	JAN-MAR
Stockholms län						
UPPLANDS-VÄSBY	94	218	301	440	-56,88	-31,59
VALLENTUNA	42	55	97	136	-23,64	-28,68
ÖSTERÅKER	79	69	171	196	14,49	-12,76
VÄRMDÖ	59	55	151	163	7,27	-7,36
JÄRFÄLLA	69	107	192	266	-35,51	-27,82
EKERÖ	31	40	74	80	-22,50	-7,50
HUDDINGE	311	316	1140	837	-1,58	36,20
BOTKYRKA	94	111	215	256	-15,32	-16,02
SALEM	13	16	43	42	-18,75	2,38
HANINGE	104	225	314	445	-53,78	-29,44
TYRESÖ	41	40	108	114	2,50	-5,26
UPPLANDS-BRO	37	26	118	70	42,31	68,57
NYKVARN	11	15	30	28	-26,67	7,14
TÄBY	100	170	259	358	-41,18	-27,65
DANDERYD	369	283	618	754	30,39	-18,04
SOLLENTUNA	219	158	625	372	38,61	68,01
STOCKHOLM	3882	4239	8747	10028	-8,42	-12,77
SÖDERTÄLJE	141	357	446	773	-60,50	-42,30
NACKA	331	502	841	1132	-34,06	-25,71
SUNDBYBERG	146	82	280	212	78,05	32,08
SOLNA	428	809	1218	1977	-47,10	-38,39
LIDINGÖ	46	64	113	164	-28,13	-31,10
VAXHOLM	12	16	32	46	-25,00	-30,43
NORRTÄLJE	138	210	367	502	-34,29	-26,89
SIGTUNA	28	65	78	163	-56,92	-52,15
NYNÄSHAMN	35	36	72	74	-2,78	-2,70
<u>Stockholms län</u>	<u>6860</u>	<u>8284</u>	<u>16650</u>	<u>19628</u>	<u>-17,19</u>	<u>-15,17</u>
Uppsala län						
HÅBO	22	34	46	77	-35,29	-40,26
ÄLVKARLEBY	6	16	12	34	-62,50	-64,71
KNIVSTA	22	39	47	72	-43,59	-34,72
HEBY	15	12	29	30	25,00	-3,33
TIERP	12	11	34	37	9,09	-8,11
UPPSALA	486	513	1208	1214	-5,26	-0,49
ENKÖPING	94	142	281	373	-33,80	-24,66
ÖSTHAMMAR	20	30	52	86	-33,33	-39,53
<u>Uppsala län</u>	<u>677</u>	<u>797</u>	<u>1709</u>	<u>1923</u>	<u>-15,06</u>	<u>-11,13</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	MARS	JAN-MAR
Södermanlands län						
VINGÅKER	5	10	20	33	-50,00	-39,39
GNESTA	15	14	25	26	7,14	-3,85
NYKÖPING	113	193	282	412	-41,45	-31,55
OXELÖSUND	8	11	19	26	-27,27	-26,92
FLEN	13	26	46	58	-50,00	-20,69
KATRINEHOLM	57	65	142	180	-12,31	-21,11
ESKILSTUNA	187	232	479	498	-19,40	-3,82
STRÄNGNÄS	55	98	154	206	-43,88	-25,24
TROSA	23	28	52	51	-17,86	1,96
<u>Södermanlands län</u>	<u>476</u>	<u>677</u>	<u>1219</u>	<u>1490</u>	<u>-29,69</u>	<u>-18,19</u>
Östergötlands län						
ÖDESHÖG	2	6	10	13	-66,67	-23,08
YDRE	5	6	8	12	-16,67	-33,33
KINDA	22	36	59	70	-38,89	-15,71
BOXHOLM	5	8	11	16	-37,50	-31,25
ÅTVIDABERG	11	17	27	32	-35,29	-15,63
FINSPÅNG	21	41	47	86	-48,78	-45,35
VALDEMARSVIK	8	15	21	26	-46,67	-19,23
LINKÖPING	398	481	997	1181	-17,26	-15,58
NORRKÖPING	244	371	664	830	-34,23	-20,00
SÖDERKÖPING	15	19	34	48	-21,05	-29,17
MOTALA	79	115	203	238	-31,30	-14,71
VADSTENA	16	30	30	52	-46,67	-42,31
MJÖLBY	47	66	102	122	-28,79	-16,39
<u>Östergötlands län</u>	<u>873</u>	<u>1211</u>	<u>2213</u>	<u>2726</u>	<u>-27,91</u>	<u>-18,82</u>
Jönköpings län						
ANEBY	7	5	17	13	40,00	30,77
GNOSJÖ	15	30	37	66	-50,00	-43,94
MULLSJÖ	6	9	15	12	-33,33	25,00
HABO	32	36	76	70	-11,11	8,57
GISLAVED	40	78	106	183	-48,72	-42,08
VAGGERYD	5	9	17	23	-44,44	-26,09
JÖNKÖPING	457	606	1013	1360	-24,59	-25,51
NÄSSJÖ	54	96	138	230	-43,75	-40,00
VÄRNAMO	124	198	316	479	-37,37	-34,03
SÄVSJÖ	3	14	17	34	-78,57	-50,00
VETLANDA	53	75	128	156	-29,33	-17,95
EKSJÖ	18	22	37	61	-18,18	-39,34
TRANÅS	40	35	85	81	14,29	4,94
<u>Jönköpings län</u>	<u>854</u>	<u>1213</u>	<u>2002</u>	<u>2768</u>	<u>-29,60</u>	<u>-27,67</u>
Kronobergs län						
UPPVIDINGE	10	13	22	34	-23,08	-35,29
LESSEBO	10	12	26	30	-16,67	-13,33
TINGSRYD	9	13	19	34	-30,77	-44,12
ALVESTA	22	32	58	77	-31,25	-24,68
ÄLMHULT	23	27	71	67	-14,81	5,97
MARKARYD	24	26	47	56	-7,69	-16,07
VÄXJÖ	261	308	623	718	-15,26	-13,23
LJUNGBY	52	101	162	254	-48,51	-36,22
<u>Kronobergs län</u>	<u>411</u>	<u>532</u>	<u>1028</u>	<u>1270</u>	<u>-22,74</u>	<u>-19,06</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	MARS	JAN-MAR
Kalmar län						
HÖGSBY	1	6	4	13	-83,33	-69,23
TORSÅS	5	8	10	22	-37,50	-54,55
MÖRBYLÅNGA	11	24	39	55	-54,17	-29,09
HULTSFRED	5	11	14	34	-54,55	-58,82
MÖNSTERÅS	13	19	31	37	-31,58	-16,22
EMMABODA	10	10	33	31	0,00	6,45
KALMAR	212	230	469	500	-7,83	-6,20
NYBRO	16	18	42	50	-11,11	-16,00
OSKARSHAMN	30	66	91	130	-54,55	-30,00
VÄSTERVIK	45	78	132	173	-42,31	-23,70
VIMMERBY	56	100	163	248	-44,00	-34,27
BORGHOLM	8	12	21	37	-33,33	-43,24
<u>Kalmar län</u>	<u>412</u>	<u>582</u>	<u>1049</u>	<u>1330</u>	<u>-29,21</u>	<u>-21,13</u>
Gotlands län						
GOTLAND	65	101	160	243	-35,64	-34,16
<u>Gotlands län</u>	<u>65</u>	<u>101</u>	<u>160</u>	<u>243</u>	<u>-35,64</u>	<u>-34,16</u>
Blekinge län						
OLOFSTRÖM	16	21	45	46	-23,81	-2,17
KARLSKRONA	87	150	275	326	-42,00	-15,64
RONNEBY	16	26	45	72	-38,46	-37,50
KARLSHAMN	109	117	211	249	-6,84	-15,26
SÖLVESBORG	14	39	33	75	-64,10	-56,00
<u>Blekinge län</u>	<u>242</u>	<u>353</u>	<u>609</u>	<u>768</u>	<u>-31,44</u>	<u>-20,70</u>
Skåne län						
SVALÖV	7	8	29	24	-12,50	20,83
STAFFANSTORP	20	33	61	80	-39,39	-23,75
BURLÖV	34	46	69	79	-26,09	-12,66
VELLINGE	65	74	158	169	-12,16	-6,51
ÖSTRA GÖINGE	12	18	29	46	-33,33	-36,96
ÖRKELLJUNGA	25	15	50	38	66,67	31,58
BJUV	35	47	78	90	-25,53	-13,33
KÄVLINGE	39	30	76	93	30,00	-18,28
LOMMA	18	25	60	69	-28,00	-13,04
SVEDALA	40	26	92	83	53,85	10,84
SKURUP	20	21	51	71	-4,76	-28,17
SJÖBO	21	23	50	60	-8,70	-16,67
HÖRBY	40	31	97	80	29,03	21,25
HÖÖR	25	31	55	78	-19,35	-29,49
TOMELILLA	50	77	171	196	-35,06	-12,76
BROMÖLLA	9	13	28	28	-30,77	0,00
OSBY	17	16	33	34	6,25	-2,94
PERSTORP	5	5	14	17	0,00	-17,65
KLIPPAN	12	21	31	67	-42,86	-53,73
ÅSTORP	12	22	40	69	-45,45	-42,03
BÅSTAD	15	31	40	55	-51,61	-27,27
MALMÖ	1089	1186	2486	2750	-8,18	-9,60
LUND	368	522	1139	1339	-29,50	-14,94

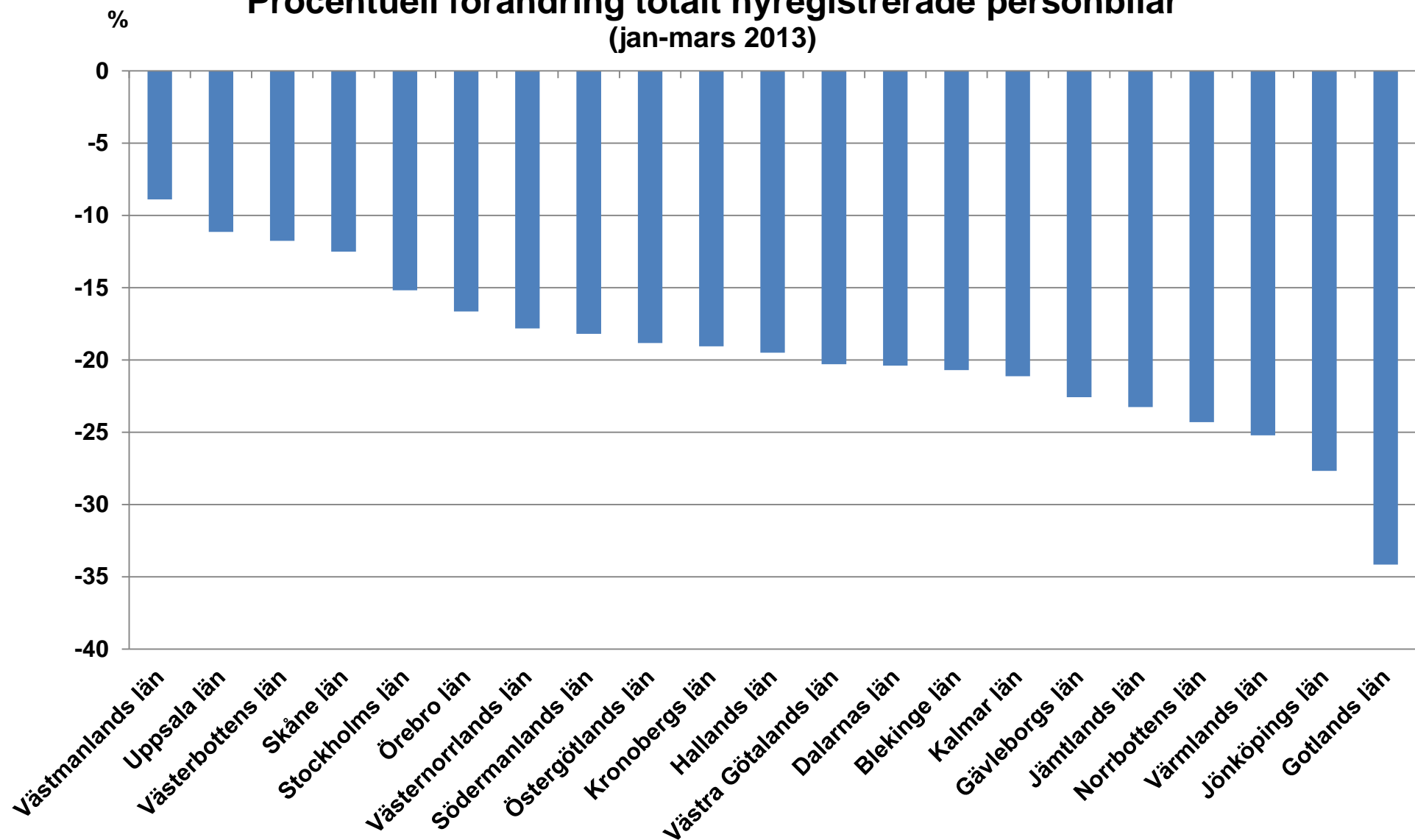
Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	MARS	JAN-MAR
LANDSKRONA	42	33	104	96	27,27	8,33
HELSINGBORG	424	466	1030	1082	-9,01	-4,81
HÖGANÄS	32	47	86	99	-31,91	-13,13
ESLÖV	28	49	105	97	-42,86	8,25
YSTAD	46	75	164	189	-38,67	-13,23
TRELLEBORG	49	64	135	169	-23,44	-20,12
KRISTIANSTAD	230	299	554	663	-23,08	-16,44
SIMRISHAMN	30	51	83	115	-41,18	-27,83
ÄNGELHOLM	129	235	344	520	-45,11	-33,85
HÄSSLEHOLM	83	92	234	243	-9,78	-3,70
<u>Skåne län</u>	<u>3071</u>	<u>3732</u>	<u>7776</u>	<u>8888</u>	<u>-17,71</u>	<u>-12,51</u>
Hallands län						
HYLTE	15	19	29	43	-21,05	-32,56
HALMSTAD	282	365	693	870	-22,74	-20,34
LAHOLM	47	43	103	97	9,30	6,19
FALKENBERG	64	65	112	179	-1,54	-37,43
VARBERG	222	239	464	554	-7,11	-16,25
KUNGSBACKA	215	273	545	674	-21,25	-19,14
<u>Hallands län</u>	<u>845</u>	<u>1004</u>	<u>1946</u>	<u>2417</u>	<u>-15,84</u>	<u>-19,49</u>
Västra Götalands län						
HÄRRYDA	56	52	126	143	7,69	-11,89
PARTILLE	50	67	118	149	-25,37	-20,81
ÖCKERÖ	14	11	35	35	27,27	0,00
STENUNGSUND	54	53	103	135	1,89	-23,70
TJÖRN	19	27	53	63	-29,63	-15,87
ORUST	28	31	45	76	-9,68	-40,79
SOTENÄS	10	19	27	57	-47,37	-52,63
MUNKEDAL	26	15	48	54	73,33	-11,11
TANUM	14	28	54	65	-50,00	-16,92
DALS-ED	15	13	26	38	15,38	-31,58
FÄRGELANDA	4	5	13	15	-20,00	-13,33
ALE	41	45	98	110	-8,89	-10,91
LERUM	44	58	100	149	-24,14	-32,89
VÅRGÅRDA	15	16	29	44	-6,25	-34,09
BOLLEBYGD	16	21	23	40	-23,81	-42,50
GRÄSTORP	23	34	46	72	-32,35	-36,11
ESSUNGA	3	11	10	21	-72,73	-52,38
KARLSBORG	7	14	24	40	-50,00	-40,00
GULLSPÅNG	7	9	12	22	-22,22	-45,45
TRANEMO	12	13	29	33	-7,69	-12,12
BENGTSFORS	24	26	47	58	-7,69	-18,97
MELLERUD	25	13	38	31	92,31	22,58
LILLA EDET	17	19	52	51	-10,53	1,96
MARK	129	148	273	316	-12,84	-13,61
SVENLJUNGA	10	9	29	22	11,11	31,82
HERRLJUNGA	12	12	25	35	0,00	-28,57
VARA	32	42	74	108	-23,81	-31,48
GÖTENE	30	24	66	61	25,00	8,20
TIBRO	14	18	22	44	-22,22	-50,00
TÖREBODA	11	18	33	42	-38,89	-21,43
<u>GÖTEBORG</u>	<u>1094</u>	<u>1751</u>	<u>2925</u>	<u>3973</u>	<u>-37,52</u>	<u>-26,38</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	MARS	JAN-MAR
MÖLNDAL	526	570	1203	1286	-7,72	-6,45
KUNGÄLV	129	175	311	410	-26,29	-24,15
LYSEKIL	19	34	46	88	-44,12	-47,73
UDDEVALLA	167	154	431	412	8,44	4,61
STRÖMSTAD	40	56	89	143	-28,57	-37,76
VÄNERSBORG	95	116	214	370	-18,10	-42,16
TROLLHÄTTAN	124	204	312	478	-39,22	-34,73
ALINGSÅS	120	163	261	322	-26,38	-18,94
BORÅS	337	429	895	1024	-21,45	-12,60
ULRICEHAMN	43	69	113	152	-37,68	-25,66
ÅMÅL	43	31	75	82	38,71	-8,54
MARIESTAD	67	63	154	173	6,35	-10,98
LIDKÖPING	64	131	239	310	-51,15	-22,90
SKARA	49	36	120	89	36,11	34,83
SKÖVDE	179	228	488	536	-21,49	-8,96
HJO	4	16	19	32	-75,00	-40,63
TIDAHOLM	10	15	20	38	-33,33	-47,37
FALKÖPING	45	65	133	157	-30,77	-15,29
<u>Västra Götalands län</u>	<u>3917</u>	<u>5177</u>	<u>9726</u>	<u>12204</u>	<u>-24,34</u>	<u>-20,30</u>
Värmlands län						
KIL	15	13	33	29	15,38	13,79
EDA	9	8	15	27	12,50	-44,44
TORSBY	24	9	46	34	166,67	35,29
STORFORS	5	4	10	10	25,00	0,00
HAMMARÖ	12	51	35	104	-76,47	-66,35
MUNKFORS	2	5	5	8	-60,00	-37,50
FORSHAGA	9	13	17	24	-30,77	-29,17
GRUMS	10	13	20	23	-23,08	-13,04
ÅRJÄNG	15	29	30	55	-48,28	-45,45
SUNNE	16	22	52	67	-27,27	-22,39
KARLSTAD	200	320	586	785	-37,50	-25,35
KRISTINEHAMN	53	46	109	153	15,22	-28,76
FILIPSTAD	9	18	27	29	-50,00	-6,90
HAGFORS	14	16	26	50	-12,50	-48,00
ARVIKA	37	63	109	140	-41,27	-22,14
SÄFFLE	20	22	69	52	-9,09	32,69
<u>Värmlands län</u>	<u>450</u>	<u>652</u>	<u>1189</u>	<u>1590</u>	<u>-30,98</u>	<u>-25,22</u>
Örebro län						
LEKEBERG	7	8	16	22	-12,50	-27,27
LAXÅ	3	7	12	15	-57,14	-20,00
HALLSBERG	12	13	35	38	-7,69	-7,89
DEGERFORS	20	27	35	51	-25,93	-31,37
HÄLLEFORS	10	13	39	33	-23,08	18,18
LJUSNARSBERG	5	4	14	11	25,00	27,27
ÖREBRO	354	487	884	1069	-27,31	-17,31
KUMLA	25	54	63	102	-53,70	-38,24
ASKERSUND	5	14	23	36	-64,29	-36,11
KARLSKOGA	43	58	109	139	-25,86	-21,58
NORA	36	14	83	58	157,14	43,10
LINDESBERG	43	44	94	114	-2,27	-17,54
<u>Örebro län</u>	<u>563</u>	<u>743</u>	<u>1407</u>	<u>1688</u>	<u>-24,23</u>	<u>-16,65</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	MARS	JAN-MAR
Västmanlands län						
SKINNSKATTEBERG	6	12	16	17	-50,00	-5,88
SURAHAMMAR	14	15	22	35	-6,67	-37,14
KUNGSÖR	4	13	11	25	-69,23	-56,00
HALLSTAHAMMAR	16	17	34	42	-5,88	-19,05
NORBERG	6	10	15	19	-40,00	-21,05
VÄSTERÅS	405	419	952	1011	-3,34	-5,84
SALA	21	20	51	67	5,00	-23,88
FAGERSTA	28	38	78	103	-26,32	-24,27
KÖPING	52	47	123	105	10,64	17,14
ARBOGA	4	9	11	17	-55,56	-35,29
<u>Västmanlands län</u>	<u>556</u>	<u>600</u>	<u>1313</u>	<u>1441</u>	<u>-7,33</u>	<u>-8,88</u>
Dalarnas län						
VANSBRO	0	3	5	13	-100,00	-61,54
MALUNG	10	12	30	36	-16,67	-16,67
GAGNEF	11	6	34	19	83,33	78,95
LEKSAND	5	11	13	27	-54,55	-51,85
RÄTTVIK	11	18	24	40	-38,89	-40,00
ORSA	4	11	11	22	-63,64	-50,00
ÄLVDALEN	5	6	10	16	-16,67	-37,50
SMEDJEBACKEN	17	12	39	45	41,67	-13,33
MORA	29	44	103	125	-34,09	-17,60
FALUN	103	152	281	357	-32,24	-21,29
BORLÄNGE	92	126	236	293	-26,98	-19,45
SÄTER	8	12	15	41	-33,33	-63,41
HEDEMORA	44	30	91	81	46,67	12,35
AVESTA	59	93	149	189	-36,56	-21,16
LUDVIKA	56	72	142	182	-22,22	-21,98
<u>Dalarnas län</u>	<u>454</u>	<u>608</u>	<u>1183</u>	<u>1486</u>	<u>-25,33</u>	<u>-20,39</u>
Gävleborgs län						
OCKELBO	6	4	12	9	50,00	33,33
HOFORS	5	11	11	30	-54,55	-63,33
OVANÅKER	13	9	24	22	44,44	9,09
NORDANSTIG	4	12	10	20	-66,67	-50,00
LJUSDAL	30	33	79	85	-9,09	-7,06
GÄVLE	202	284	575	698	-28,87	-17,62
SANDVIKEN	62	88	152	213	-29,55	-28,64
SÖDERHAMN	14	31	48	77	-54,84	-37,66
BOLLNÄS	39	45	109	116	-13,33	-6,03
HUDIKSVALL	62	93	132	218	-33,33	-39,45
<u>Gävleborgs län</u>	<u>437</u>	<u>610</u>	<u>1152</u>	<u>1488</u>	<u>-28,36</u>	<u>-22,58</u>
Västernorrlands län						
ÅNGE	15	14	30	63	7,14	-52,38
TIMRÅ	27	19	50	59	42,11	-15,25
HÄRNÖSAND	26	34	81	93	-23,53	-12,90
SUNDSVALL	198	255	597	663	-22,35	-9,95
KRAMFORS	23	30	66	74	-23,33	-10,81
SOLLEFTEÅ	28	37	54	79	-24,32	-31,65
ÖRNSKÖLDSEVIK	85	121	252	344	-29,75	-26,74
<u>Västernorrlands län</u>	<u>402</u>	<u>510</u>	<u>1130</u>	<u>1375</u>	<u>-21,18</u>	<u>-17,82</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	MARS	JAN-MAR
Jämtlands län						
RAGUNDA	3	1	9	12	200,00	-25,00
BRÄCKE	8	5	15	13	60,00	15,38
KROKOM	10	11	28	27	-9,09	3,70
STRÖMSUND	30	33	60	94	-9,09	-36,17
ÅRE	11	10	28	43	10,00	-34,88
BERG	4	0	8	10		-20,00
HÄRJEDALEN	6	7	18	21	-14,29	-14,29
ÖSTERSUND	125	150	319	412	-16,67	-22,57
<u>Jämtlands län</u>	<u>197</u>	<u>217</u>	<u>485</u>	<u>632</u>	<u>-9,22</u>	<u>-23,26</u>
Västerbottens län						
NORDMALING	1	9	8	19	-88,89	-57,89
BJURHOLM	1	4	3	8	-75,00	-62,50
VINDELN	1	9	5	19	-88,89	-73,68
ROBERTSFORS	4	4	6	14	0,00	-57,14
NORSJÖ	1	3	9	9	-66,67	0,00
MALÅ	4	0	7	5		40,00
STORUMAN	8	7	18	18	14,29	0,00
SORSELE	2	2	4	6	0,00	-33,33
DOROTEA	1	0	5	0		
VÄNNÄS	3	10	20	17	-70,00	17,65
VILHELMINA	3	5	10	12	-40,00	-16,67
ÅSELE	1	0	4	3		33,33
UMEÅ	242	266	599	675	-9,02	-11,26
LYCKSELE	3	3	15	9	0,00	66,67
SKELLEFTEÅ	112	156	346	386	-28,21	-10,36
<u>Västerbottens län</u>	<u>387</u>	<u>478</u>	<u>1059</u>	<u>1200</u>	<u>-19,04</u>	<u>-11,75</u>
Norrbottens län						
ARVIDSJAUR	9	10	16	20	-10,00	-20,00
ARJEPLOG	1	3	2	7	-66,67	-71,43
JOKKMOKK	5	6	9	11	-16,67	-18,18
ÖVERKALIX	2	3	5	6	-33,33	-16,67
KALIX	49	22	96	56	122,73	71,43
ÖVERTORNEÅ	4	5	8	15	-20,00	-46,67
PAJALA	5	7	8	19	-28,57	-57,89
GÄLLIVARE	17	13	51	49	30,77	4,08
ÄLVSBYN	7	8	13	14	-12,50	-7,14
LULEÅ	131	241	522	753	-45,64	-30,68
PITEÅ	42	57	129	155	-26,32	-16,77
BODEN	13	35	64	98	-62,86	-34,69
HAPARANDA	3	7	16	23	-57,14	-30,43
KIRUNA	51	48	117	169	6,25	-30,77
<u>Norrbottens län</u>	<u>339</u>	<u>465</u>	<u>1056</u>	<u>1395</u>	<u>-27,10</u>	<u>-24,30</u>
<u>Hela Landet</u>	<u>22488</u>	<u>28546</u>	<u>56061</u>	<u>67950</u>	<u>-21,22</u>	<u>-17,50</u>

Procentuell förändring totalt nyregistrerade personbilar (jan-mars 2013)



Kommuner med flest nyregistrerade personbilar (jan-mars 2013)

