

Var tredje ny supermiljöbil i Stockholms län

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

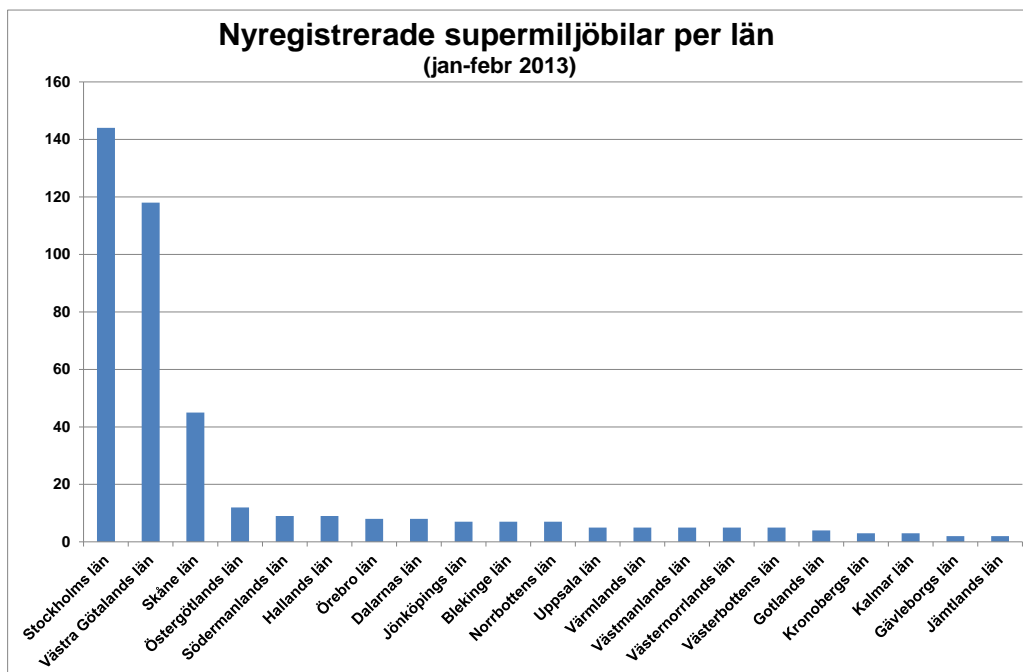
A) Var tredje ny supermiljöbil i Stockholms län

B) Minskad miljöbilsandel

C) Jämtlands län etta på dieseltoppen

A) Var tredje ny supermiljöbil i Stockholms län

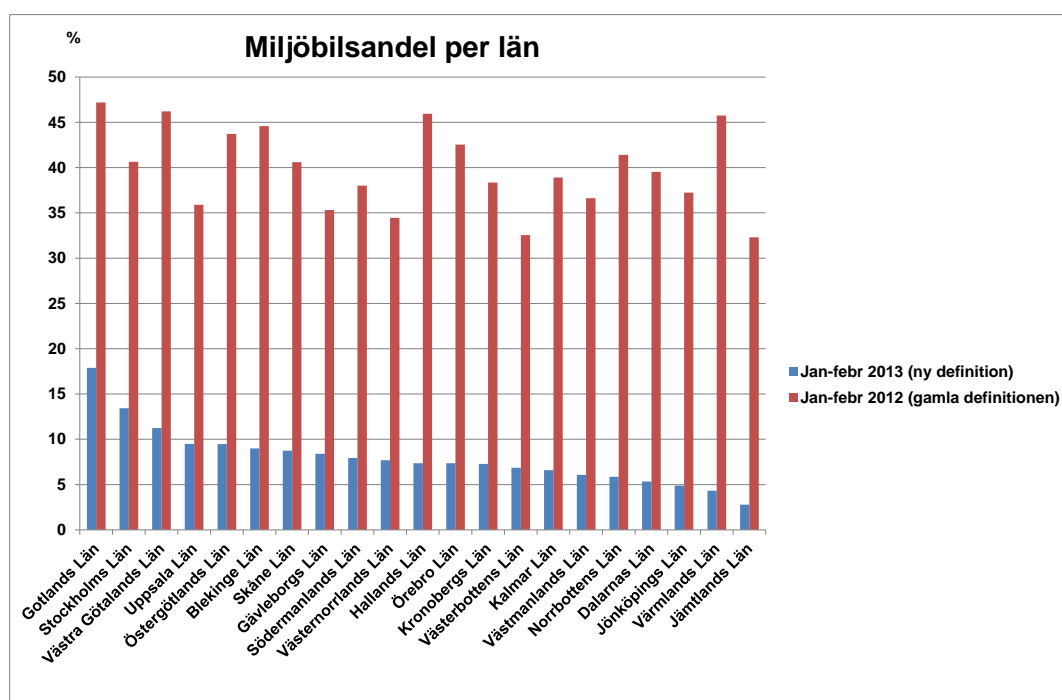
- Registreringarna av sk supermiljöbilar, dvs elbilar och laddhybrider med koldioxidutsläpp på högst 50 gram per km, ökar men ligger än så länge på mycket låga nivåer. Deras andel av de totala nybilsregistreringarna i Sverige var 1,2 procent under de två första månaderna i år. Var tredje ny supermiljöbil registrerades i Stockholms län. Vi tror att det går att snabba på introduktionen av dessa bilar genom att införa ytterligare stimulanser, vilket Norge är ett bra exempel på. Parkeringsförmåner, befrielse från trängselskatt och möjlighet att köra i bussfil för elbilar/laddhybrider är några åtgärder som är billiga för samhället och kan ge god effekt, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.



Supermiljöbil=personbil med CO₂-utsläpp på max 50 g/km

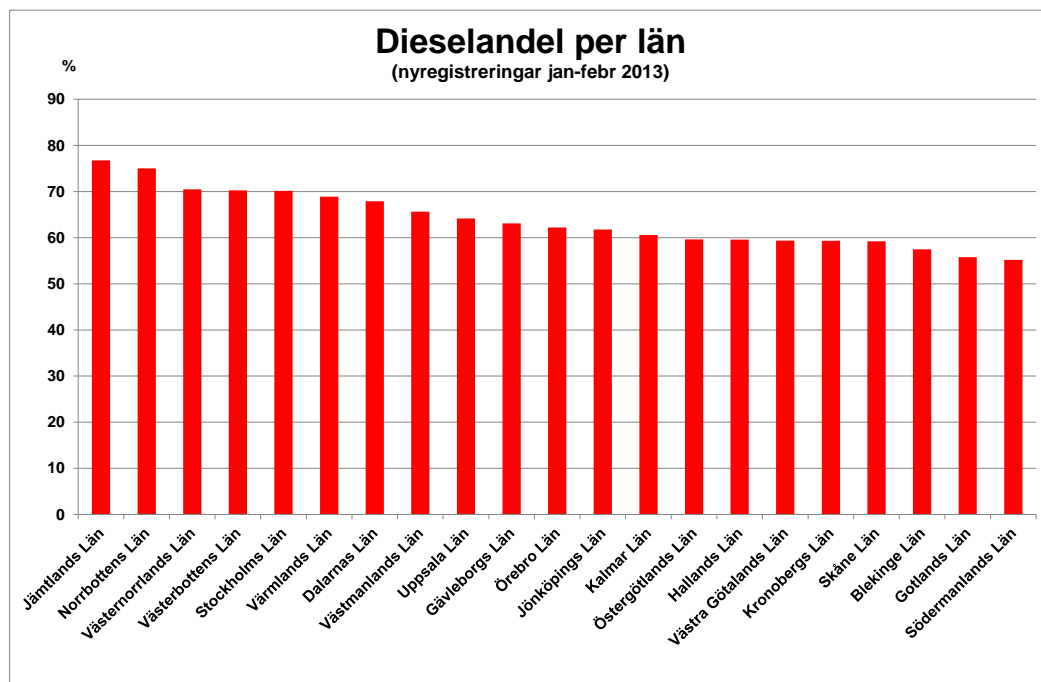
B) Minskad miljöbilsandel

- Miljöbilsandelen av nybilsregistreringarna har som väntat minskat kraftigt i år beroende på den skärpta miljöbilsdefinitionen som trädde ikraft vid årsskiftet och som gör att betydligt färre modeller än tidigare kvalar in som miljöbil. Hittills i år ligger miljöbilsandelen i riket som helhet på tio procent enligt den nya definitionen, jämfört med 41 procent januari-februari förra året enligt den gamla definitionen, fortsätter Bertil Moldén.



C) Jämtlands län etta på dieseltoppen

- Dieselandelen av nybilsregistreringarna är högst i Norrlandslänen, där Jämtland ligger på topp med 77 procent dieslar hittills i år. Dieselandelen av nybilsregistreringarna har minskat något hittills i år jämfört med fjolårets rekordnivå, men ligger fortfarande på historiskt sett höga nivåer. En diesebil släpper ut 20 procent mindre koldioxid än en motsvarande bensinbil och den ökade dieselandelen under de senaste åren är en bidragande orsak till att Sverige är ett av de länder i EU där bilarnas genomsnittliga koldioxidutsläpp sjunker fortaft, 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 2013

	FEBRUARI 2013	JANUARI-FEBRUARI 2013	ANDEL I %, ACK 2013	MILJÖBILSANDEL I %, ACK 2013
Stockholms Län	828	1314	39,50%	13,42%
Uppsala Län	28	98	2,95%	9,50%
Södermanlands Län	28	59	1,77%	7,94%
Östergötlands Län	78	127	3,82%	9,48%
Jönköpings Län	36	56	1,68%	4,88%
Kronobergs Län	23	45	1,35%	7,29%
Kalmar Län	25	42	1,26%	6,59%
Gotlands Län	7	17	0,51%	17,89%
Blekinge Län	17	33	0,99%	8,99%
Skåne Län	230	411	12,35%	8,74%
Hallands Län	52	81	2,43%	7,36%
Västra Götalands Län	329	653	19,63%	11,24%
Värmlands Län	16	32	0,96%	4,33%
Örebro Län	38	62	1,86%	7,35%
Västmanlands Län	28	46	1,38%	6,08%
Dalarnas Län	23	39	1,17%	5,35%
Gävleborgs Län	27	60	1,80%	8,39%
Västernorrlands Län	25	56	1,68%	7,69%
Jämtlands Län	4	8	0,24%	2,78%
Västerbottens Län	29	46	1,38%	6,85%
Norrbottnens Län	20	42	1,26%	5,86%
<u>Totalt miljöbilar</u>	<u>1891</u>	<u>3327</u>	<u>100,00%</u>	<u>9,91%</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade miljöbilsklassade* dieselbilar per län februari 2013

	FEBRUARI	JAN-FEB	ANDEL AV HELA RIKETS 120G/DIESEL-REG.	ANDEL 120G/DIESEL AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-FEB 2013	JAN-FEB 2013
			%	%
Stockholms län	422	547	40,55	41,63
Uppsala län	4	51	3,78	52,04
Södermanlands län	4	17	1,26	28,81
Östergötlands län	46	64	4,74	50,39
Jönköpings län	13	17	1,26	30,36
Kronobergs län	5	10	0,74	22,22
Kalmar län	5	14	1,04	33,33
Gotlands län	3	8	0,59	47,06
Blekinge län	4	7	0,52	21,21
Skåne län	89	167	12,38	40,63
Hallands län	27	36	2,67	44,44
Västra Götalands län	82	242	17,94	37,06
Värmlands län	9	16	1,19	50,00
Örebro län	21	30	2,22	48,39
Västmanlands län	7	15	1,11	32,61
Dalarnas län	12	22	1,63	56,41
Gävleborgs län	11	27	2,00	45,00
Västernorrlands län	2	13	0,96	23,21
Jämtlands län	2	2	0,15	25,00
Västerbottens län	4	15	1,11	32,61
Norrbottens län	13	29	2,15	69,05
T o t a l t	785	1349	100,00	40,55

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* E85-bilar per län februari 2013

	FEBRUARI	JAN-FEB	ANDEL AV HELA RIKETS E85-REG.	ANDEL E85 AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-FEB 2013	JAN-FEB 2013
			%	%
Stockholms län	35	73	29,67	5,56
Uppsala län	1	8	3,25	8,16
Södermanlands län	1	2	0,81	3,39
Östergötlands län	2	2	0,81	1,57
Jönköpings län	1	5	2,03	8,93
Kronobergs län	7	24	9,76	53,33
Kalmar län	13	15	6,10	35,71
Blekinge län	3	5	2,03	15,15
Skåne län	7	24	9,76	5,84
Hallands län	2	6	2,44	7,41
Västra Götalands län	29	39	15,85	5,97
Värmlands län		1	0,41	3,13
Örebro län	2	2	0,81	3,23
Västmanlands län			0,00	0,00
Dalarnas län			0,00	0,00
Gävleborgs län		1	0,41	1,67
Västernorrlands län	17	28	11,38	50,00
Västerbottens län	9	10	4,07	21,74
Norrbottens län		1	0,41	2,38
T o t a l t	129	246	100,00	7,39

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* gasbilar per län februari 2013

	FEBRUARI	JAN-FEB	ANDEL AV HELA RIKETS GASBILSREG.	ANDEL GASBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-FEB 2013	JAN-FEB 2013
			%	%
Stockholms län	153	310	43,54	23,59
Uppsala län	9	17	2,39	17,35
Södermanlands län	4	5	0,70	8,47
Östergötlands län	10	30	4,21	23,62
Jönköpings län	13	17	2,39	30,36
Kronobergs län	7	7	0,98	15,56
Kalmar län	3	4	0,56	9,52
Gotlands län	1	3	0,42	17,65
Blekinge län	4	12	1,69	36,36
Skåne län	65	106	14,89	25,79
Hallands län	14	19	2,67	23,46
Västra Götalands län	97	142	19,94	21,75
Värmlands län	1	1	0,14	3,13
Örebro län	3	7	0,98	11,29
Västmanlands län	13	18	2,53	39,13
Dalarnas län	1	2	0,28	5,13
Gävleborgs län	1	3	0,42	5,00
Västernorrlands län		1	0,14	1,79
Jämtlands län	1	1	0,14	12,50
Västerbottens län	6	6	0,84	13,04
Norrbottens län	1	1	0,14	2,38
<u>T o t a l t</u>	<u>407</u>	<u>712</u>	<u>100,00</u>	<u>21,40</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* hybridbilar per län februari 2013

	FEBRUARI	JAN-FEB	ANDEL AV HELA RIKETS HYBRIDBILSREG.	ANDEL HYBRID AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-FEB 2013	JAN-FEB 2013
			%	%
Stockholms län	122	240	39,54	18,26
Uppsala län	10	17	2,80	17,35
Södermanlands län	14	26	4,28	44,07
Östergötlands län	13	19	3,13	14,96
Jönköpings län	4	10	1,65	17,86
Kronobergs län	1	1	0,16	2,22
Kalmar län	2	6	0,99	14,29
Gotlands län	1	2	0,33	11,76
Blekinge län	1	2	0,33	6,06
Skåne län	36	69	11,37	16,79
Hallands län	6	11	1,81	13,58
Västra Götalands län	59	112	18,45	17,15
Värmlands län	2	9	1,48	28,13
Örebro län	5	15	2,47	24,19
Västmanlands län	4	8	1,32	17,39
Dalarnas län	4	7	1,15	17,95
Gävleborgs län	13	27	4,45	45,00
Västernorrlands län	2	9	1,48	16,07
Jämtlands län	1	3	0,49	37,50
Västerbottens län	6	10	1,65	21,74
Norrbottens län	1	4	0,66	9,52
T o t a l t	307	607	100,00	18,24

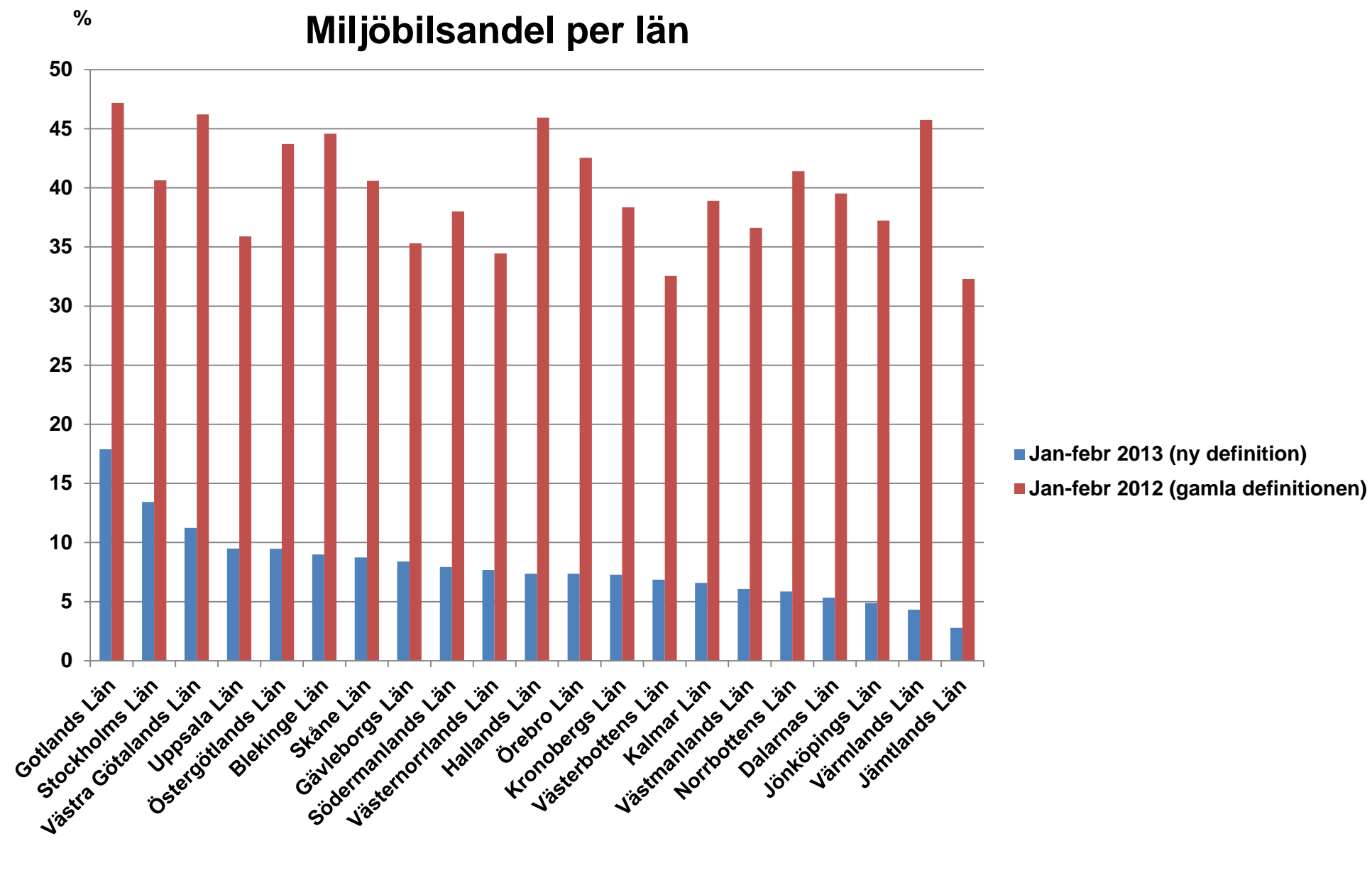
* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

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

	FEBRUARI	JAN-FEB	ANDEL AV HELA RIKETS ELBILSREG.	ANDEL ELBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	2013	JAN-FEB 2013	JAN-FEB 2013
			%	%
Stockholms län	96	144	34,87	10,96
Uppsala län	4	5	1,21	5,10
Södermanlands län	5	9	2,18	15,25
Östergötlands län	7	12	2,91	9,45
Jönköpings län	5	7	1,69	12,50
Kronobergs län	3	3	0,73	6,67
Kalmar län	2	3	0,73	7,14
Gotlands län	2	4	0,97	23,53
Blekinge län	5	7	1,69	21,21
Skåne län	33	45	10,90	10,95
Hallands län	3	9	2,18	11,11
Västra Götalands län	62	118	28,57	18,07
Värmlands län	4	5	1,21	15,63
Örebro län	7	8	1,94	12,90
Västmanlands län	4	5	1,21	10,87
Dalarnas län	6	8	1,94	20,51
Gävleborgs län	2	2	0,48	3,33
Västernorrlands län	4	5	1,21	8,93
Jämtlands län		2	0,48	25,00
Västerbottens län	4	5	1,21	10,87
Norrbottens län	5	7	1,69	16,67
T o t a l t	263	413	100,00	12,41

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

Miljöbilsandel per län



Nyregistrerade miljöbilar per kommun januari 2013

Län/Kommun	FEBRUARI 2013	JANUARI-FEBRUARI 2013	Miljöbilar i % av tolt nyreg jan-febr 2013
Stockholms län			
UPPLANDS-VÄSBY	8	17	8,21
VALLENTUNA	1	4	7,27
ÖSTERÅKER	2	5	5,43
VÄRMDÖ	5	12	13,04
JÄRFÄLLA	5	19	15,45
EKERÖ	2	4	9,30
HUDDINGE	61	75	9,05
BOTKYRKA	8	18	14,88
SALEM	2	3	10,00
HANINGE	7	11	5,24
TYRESÖ	0	1	1,49
UPPLANDS-BRO	6	9	11,11
NYKVARN	0	1	5,26
TÄBY	6	13	8,18
DANDERYD	1	3	1,20
SOLLENTUNA	22	39	9,61
STOCKHOLM	578	870	17,88
SÖDERTÄLJE	20	26	8,52
NACKA	35	59	11,57
SUNDBYBERG	17	35	26,12
SOLNA	31	58	7,34
LIDINGÖ	4	6	8,96
VAXHOLM	1	1	5,00
NORRTÄLJE	5	21	9,17
SIGTUNA	1	3	6,00
NYNÄSHAMN	0	1	2,70
<u>Stockholms län</u>	<u>828</u>	<u>1314</u>	<u>13,42</u>
Uppsala län			
HÅBO	0	0	0,00
KNIVSTA	1	2	8,00
TIERP	0	0	0,00
UPPSALA	26	88	12,19
ENKÖPING	1	8	4,28
<u>Uppsala län</u>	<u>28</u>	<u>98</u>	<u>9,50</u>
Södermanlands län			
NYKÖPING	7	12	7,10
OXELÖSUND	1	1	9,09
FLEN	0	3	9,09
KATRINEHOLM	6	8	9,41
ESKILSTUNA	12	22	7,53
STRÄNGNÄS	2	13	13,13
<u>Södermanlands län</u>	<u>28</u>	<u>59</u>	<u>7,94</u>

Län/Kommun	FEBRUARI 2013	JANUARI-FEBRUARI 2013	Miljöbilar i % av tolt nyreg jan-febr 2013
Östergötlands län			
KINDA	3	3	8,11
ÅTVIDABERG	1	1	6,25
FINSPÅNG	2	2	7,69
VALDEMARSVIK	0	0	0,00
LINKÖPING	46	76	12,69
NORRKÖPING	20	36	8,57
SÖDERKÖPING	1	1	5,26
MOTALA	4	6	4,84
VADSTENA	1	1	7,14
MJÖLBY	0	1	1,82
<u>Östergötlands län</u>	<u>78</u>	<u>127</u>	<u>9,48</u>
Jönköpings län			
GNOSJÖ	0	0	0,00
HABO	1	1	2,27
GISLAVED	5	6	9,09
VAGGERYD	2	2	16,67
JÖNKÖPING	14	28	5,04
NÄSSJÖ	3	3	3,57
VÄRNAMO	3	7	3,65
SÄVSJÖ	0	0	0,00
VETLANDA	6	6	8,00
EKSJÖ	1	1	5,26
TRANÅS	1	2	4,44
<u>Jönköpings län</u>	<u>36</u>	<u>56</u>	<u>4,88</u>
Kronobergs län			
LESSEBO	0	0	0,00
ÄLMHULT	5	5	10,42
VÄXJÖ	13	31	8,56
LJUNGBY	5	9	8,18
<u>Kronobergs län</u>	<u>23</u>	<u>45</u>	<u>7,29</u>
Kalmar län			
MÖRBYLÅNGA	1	1	3,57
HULTSFRED	0	0	0,00
MÖNSTERÅS	0	0	0,00
KALMAR	19	24	9,34
NYBRO	0	1	3,85
OSKARSHAMN	2	4	6,56
VÄSTERVIK	1	6	6,90
VIMMERBY	2	4	3,74
BORGHOLM	0	2	15,38
<u>Kalmar län</u>	<u>25</u>	<u>42</u>	<u>6,59</u>
Gotlands län			
GOTLAND	7	17	17,89
<u>Gotlands län</u>	<u>7</u>	<u>17</u>	<u>17,89</u>

	FEBRUARI	JANUARI-FEBRUARI	Miljöbilar i % av tolt nyreg jan-febr
Län/Kommun	2013	2013	2013
Blekinge län			
OLOFSTRÖM	0	7	24,14
KARLSKRONA	11	15	7,98
RONNEBY	0	0	0,00
KARLSHAMN	6	11	10,78
<u>Blekinge län</u>	<u>17</u>	<u>33</u>	<u>8,99</u>
Skåne län			
SVALÖV	0	1	4,55
STAFFANSTORP	4	4	9,76
BURLÖV	0	2	5,71
VELLINGE	4	5	5,38
ÖSTRA GÖINGE	0	1	5,88
ÖRKELLJUNGA	0	1	4,00
BJUV	1	2	4,65
KÄVLINGE	0	0	0,00
LOMMA	2	3	7,14
SVEDALA	1	3	5,77
SKURUP	0	1	3,23
SJÖBO	0	1	3,45
HÖÖR	2	4	13,33
TOMELILLA	4	5	4,13
KLIPPAN	1	1	5,26
ÅSTORP	2	2	7,14
BÅSTAD	1	2	8,00
MALMÖ	77	163	11,67
LUND	48	82	10,64
LANDSKRONA	1	4	6,45
HELSINGBORG	35	53	8,75
HÖGANÄS	7	8	14,81
ESLÖV	1	3	3,90
YSTAD	5	8	6,78
TRELLEBORG	2	2	2,33
KRISTIANSTAD	15	23	7,10
SIMRISHAMN	4	6	11,32
ÄNGELHOLM	6	10	4,65
HÄSSLEHOLM	7	11	7,28
<u>Skåne län</u>	<u>230</u>	<u>411</u>	<u>8,74</u>
Hallands län			
HALMSTAD	19	30	7,30
LAHOLM	1	2	3,57
FALKENBERG	2	4	8,33
VARBERG	18	24	9,92
KUNGSBACKA	12	21	6,36
<u>Hallands län</u>	<u>52</u>	<u>81</u>	<u>7,36</u>

	FEBRUARI	JANUARI-FEBRUARI	Miljöbilar i % av tolt nyreg jan-febr
Län/Kommun	2013	2013	2013
Västra Götalands län			
HÄRRYDA	8	8	11,43
PARTILLE	2	6	8,82
ÖCKERÖ	1	1	4,76
STENUNGSUND	0	2	4,08
TJÖRN	1	1	2,94
ORUST	1	3	17,65
MUNKEDAL	1	1	4,55
TANUM	1	2	5,00
DALS-ED	0	3	27,27
FÄRGELANDA	2	2	22,22
ALE	1	4	7,02
LERUM	3	3	5,36
VÄRGÅRDA	1	2	14,29
ESSUNGA	1	1	14,29
KARLSBORG	0	1	5,88
GULLSPÅNG	1	2	40,00
TRANEMO	0	1	5,88
MELLERUD	0	1	7,69
LILLA EDET	4	6	17,14
MARK	9	11	7,64
SVENLJUNGA	0	0	0,00
HERRLJUNGA	1	1	7,69
VARA	1	1	2,38
GÖTENE	1	1	2,78
GÖTEBORG	131	246	13,44
MÖLNDAL	18	23	3,40
KUNGÄLV	2	10	5,49
LYSEKIL	0	2	7,41
UDDEVALLA	17	88	33,33
STRÖMSTAD	2	7	14,29
VÄNERSBORG	24	30	25,21
TROLLHÄTTAN	15	20	10,64
ALINGSÅS	13	15	10,64
BORÅS	26	57	10,22
ULRICEHAMN	5	5	7,14
ÅMÅL	0	1	3,13
MARIESTAD	6	9	10,34
LIDKÖPING	5	13	7,43
SKARA	2	2	2,82
SKÖVDE	21	54	17,48
TIDAHOLM	1	1	10,00
FALKÖPING	1	6	6,82
<u>Västra Götalands län</u>	<u>329</u>	<u>653</u>	<u>11,24</u>

	FEBRUARI	JANUARI-FEBRUARI	Miljöbilar i % av tolt nyreg jan-febr
Län/Kommun	2013	2013	2013
Värmlands län			
KIL	1	1	5,56
TORSBY	0	0	0,00
SUNNE	0	0	0,00
KARLSTAD	10	22	5,70
KRISTINEHAMN	3	4	7,14
ARVIKA	2	5	6,94
<u>Värmlands län</u>	<u>16</u>	<u>32</u>	<u>4,33</u>
Örebro län			
LEKEBERG	1	1	11,11
DEGERFORS	1	1	6,67
HÄLLEFORS	0	2	6,90
ÖREBRO	28	48	9,06
KUMLA	3	3	7,89
ASKERSUND	2	2	11,11
KARLSKOGA	2	3	4,55
LINDESBERG	1	2	3,92
<u>Örebro län</u>	<u>38</u>	<u>62</u>	<u>7,35</u>
Västmanlands län			
SKINNSKATTEBERG	1	1	10,00
HALLSTAHAMMAR	2	2	11,11
VÄSTERÅS	23	40	7,31
KÖPING	2	3	4,23
<u>Västmanlands län</u>	<u>28</u>	<u>46</u>	<u>6,08</u>
Dalarnas län			
VANSBRO	0	1	20,00
MALUNG	1	1	5,00
GAGNEF	1	3	13,04
SMEDJEBACKEN	0	0	0,00
MORA	1	1	1,35
FALUN	8	11	6,18
BORLÄNGE	7	9	6,25
AVESTA	4	9	10,00
LUDVIKA	1	4	4,65
<u>Dalarnas län</u>	<u>23</u>	<u>39</u>	<u>5,35</u>
Gävleborgs län			
OCKELBO	0	4	66,67
LJUSDAL	4	6	12,24
GÄVLE	9	16	4,29
SANDVIKEN	9	19	21,11
BOLLNÄS	3	10	14,29
HUDIKSVALL	2	5	7,14
<u>Gävleborgs län</u>	<u>27</u>	<u>60</u>	<u>8,39</u>

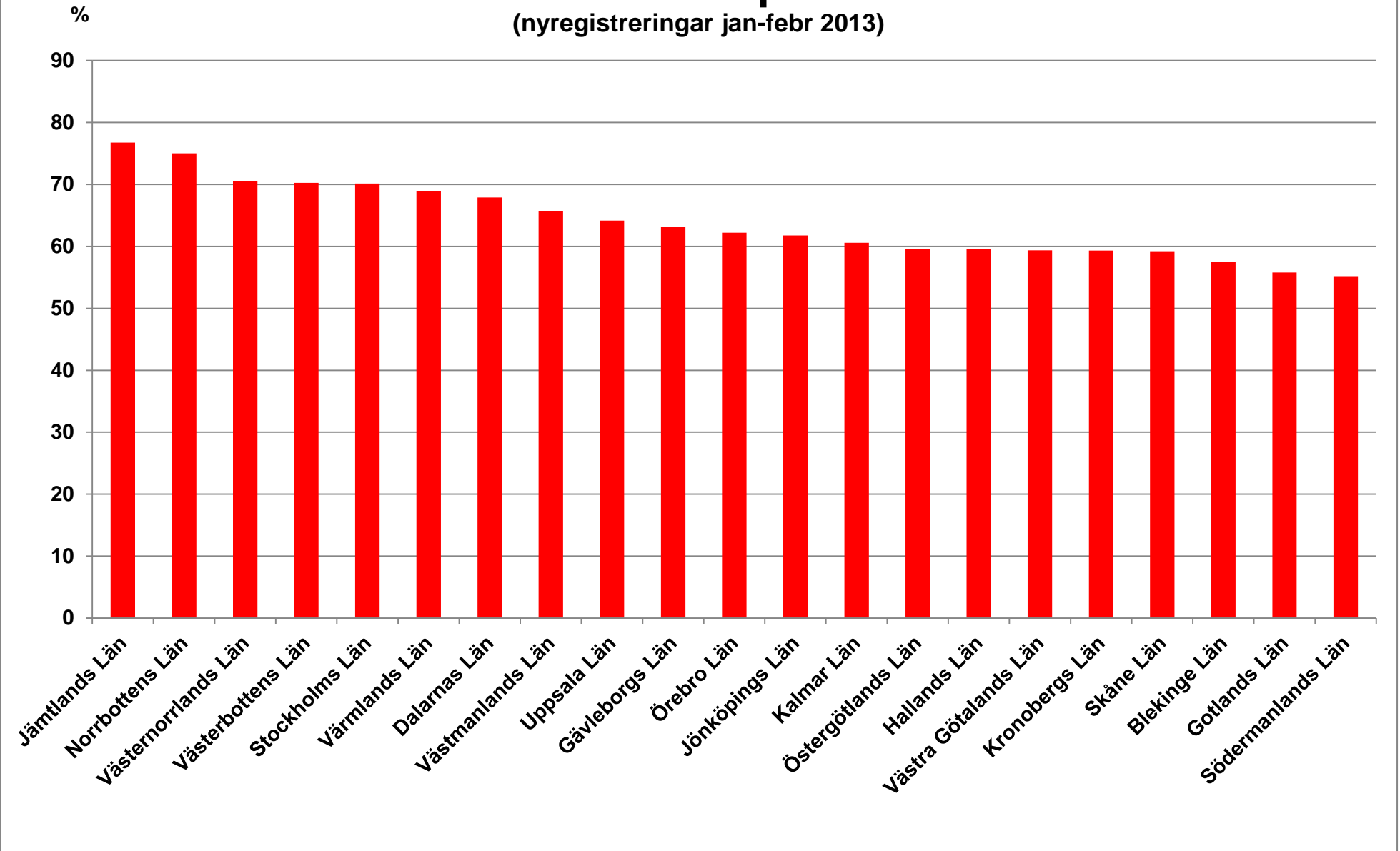
Län/Kommun	FEBRUARI 2013	JANUARI-FEBRUARI 2013	Miljöbilar i % av tolt nyreg jan-febr 2013
Västernorrlands län			
TIMRÅ	0	1	4,35
HÄRNÖSAND	0	2	3,64
SUNDSVALL	15	32	8,02
ÖRNSKÖLDSVIK	10	21	12,57
<u>Västernorrlands län</u>	<u>25</u>	<u>56</u>	<u>7,69</u>
Jämtlands län			
RAGUNDA	0	0	0,00
BRÄCKE	1	1	14,29
STRÖMSUND	0	0	0,00
ÅRE	0	1	5,88
BERG	1	1	25,00
ÖSTERSUND	2	5	2,58
<u>Jämtlands län</u>	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>2,78</u>
Västerbottens län			
NORSJÖ	1	1	12,50
UMEÅ	16	21	5,88
SKELLEFTEÅ	12	24	10,26
<u>Västerbottens län</u>	<u>29</u>	<u>46</u>	<u>6,85</u>
Norrbottens län			
KALIX	1	2	4,26
ÖVERTORNEÅ	1	1	25,00
GÄLLIVARE	0	1	2,94
ÄLVSBY	0	1	16,67
LULEÅ	15	31	7,93
PITEÅ	2	2	2,30
BODEN	1	3	5,88
KIRUNA	0	1	1,52
<u>Norrbottens län</u>	<u>20</u>	<u>42</u>	<u>5,86</u>
<u>Hela Landet</u>	<u>1891</u>	<u>3327</u>	<u>9,91</u>

Nyregistrerade dieselbilar per län februari 2013

	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		ANDEL I %, ACK		DIESELBILSANDEL I %, ACK	
	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012
Stockholms Län	3885	4353	6868	7987	31,83%	29,64%	70,15%	70,41%
Uppsala Län	369	439	662	798	3,07%	2,96%	64,15%	70,87%
Södermanlands Län	240	262	410	501	1,90%	1,86%	55,18%	61,62%
Östergötlands Län	416	505	799	981	3,70%	3,64%	59,63%	64,75%
Jönköpings Län	345	550	709	1061	3,29%	3,94%	61,76%	68,23%
Kronobergs Län	173	226	366	482	1,70%	1,79%	59,32%	65,31%
Kalmar Län	184	282	386	483	1,79%	1,79%	60,60%	64,57%
Gotlands Län	21	46	53	92	0,25%	0,34%	55,79%	64,79%
Blekinge Län	100	118	211	227	0,98%	0,84%	57,49%	54,70%
Skåne Län	1400	1712	2786	3248	12,91%	12,05%	59,21%	62,99%
Hallands Län	378	494	656	927	3,04%	3,44%	59,58%	65,61%
Västra Götalands Län	1849	2399	3449	4594	15,99%	17,05%	59,37%	65,38%
Värmlands Län	241	360	509	688	2,36%	2,55%	68,88%	73,35%
Örebro Län	300	344	525	658	2,43%	2,44%	62,20%	69,63%
Västmanlands Län	262	314	497	566	2,30%	2,10%	65,65%	67,30%
Dalarnas Län	266	316	495	622	2,29%	2,31%	67,90%	70,84%
Gävleborgs Län	226	321	451	651	2,09%	2,42%	63,08%	74,15%
Västernorrlands Län	261	373	513	677	2,38%	2,51%	70,47%	78,27%
Jämtlands Län	113	212	221	349	1,02%	1,30%	76,74%	84,10%
Västerbottens Län	239	285	472	567	2,19%	2,10%	70,24%	78,53%
Norrbottens Län	201	372	538	786	2,49%	2,92%	75,03%	84,52%
<u>Totalt dieselbilar</u>	<u>11469</u>	<u>14283</u>	<u>21576</u>	<u>26945</u>	<u>100,00%</u>	<u>100,00%</u>	<u>64,27%</u>	<u>68,38%</u>

Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-febr 2013)



Nyregistrerade personbilar totalt per kommun februari 2013

Län/Kommun	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	FEBRUARI	JAN-FEB
Stockholms län						
UPPLANDS-VÄSBY	124	144	207	222	-13,89	-6,76
VALLENTUNA	27	40	55	81	-32,50	-32,10
ÖSTERÅKER	36	69	92	127	-47,83	-27,56
VÄRMDÖ	44	52	92	108	-15,38	-14,81
JÄRFÄLLA	59	85	123	159	-30,59	-22,64
EKERÖ	17	20	43	40	-15,00	7,50
HUDDINGE	630	261	829	521	141,38	59,12
BOTKYRKA	71	74	121	145	-4,05	-16,55
SALEM	20	11	30	26	81,82	15,38
HANINGE	131	116	210	220	12,93	-4,55
TYRESÖ	32	38	67	74	-15,79	-9,46
UPPLANDS-BRO	56	23	81	44	143,48	84,09
NYKVARN	10	5	19	13	100,00	46,15
TÄBY	83	107	159	188	-22,43	-15,43
DANDERYD	193	281	249	471	-31,32	-47,13
SOLLENTUNA	222	122	406	214	81,97	89,72
STOCKHOLM	2633	3219	4865	5789	-18,20	-15,96
SÖDERTÄLJE	161	201	305	416	-19,90	-26,68
NACKA	261	311	510	630	-16,08	-19,05
SUNDBYBERG	80	57	134	130	40,35	3,08
SOLNA	391	554	790	1168	-29,42	-32,36
LIDINGÖ	30	50	67	100	-40,00	-33,00
VAXHOLM	15	18	20	30	-16,67	-33,33
NORRTÄLJE	116	121	229	292	-4,13	-21,58
SIGTUNA	24	59	50	98	-59,32	-48,98
NYNÄSHAMN	17	26	37	38	-34,62	-2,63
<u>Stockholms län</u>	<u>5483</u>	<u>6064</u>	<u>9790</u>	<u>11344</u>	<u>-9,58</u>	<u>-13,70</u>
Uppsala län						
HÅBO	11	15	24	43	-26,67	-44,19
ÄLVKARLEBY	3	8	6	18	-62,50	-66,67
KNIVSTA	15	13	25	33	15,38	-24,24
HEBY	9	12	14	18	-25,00	-22,22
TIERP	8	13	22	26	-38,46	-15,38
UPPSALA	371	359	722	701	3,34	3,00
ENKÖPING	114	134	187	231	-14,93	-19,05
ÖSTHAMMAR	17	33	32	56	-48,48	-42,86
<u>Uppsala län</u>	<u>548</u>	<u>587</u>	<u>1032</u>	<u>1126</u>	<u>-6,64</u>	<u>-8,35</u>

Län/Kommun	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	FEBRUARI	JAN-FEB
Södermanlands län						
VINGÅKER	11	11	15	23	0,00	-34,78
GNESTA	7	8	10	12	-12,50	-16,67
NYKÖPING	95	110	169	219	-13,64	-22,83
OXELÖSUND	5	9	11	15	-44,44	-26,67
FLEN	15	16	33	32	-6,25	3,13
KATRINEHOLM	43	61	85	115	-29,51	-26,09
ESKILSTUNA	169	141	292	266	19,86	9,77
STRÄNGNÄS	47	51	99	108	-7,84	-8,33
TROSA	12	9	29	23	33,33	26,09
<u>Södermanlands län</u>	<u>404</u>	<u>416</u>	<u>743</u>	<u>813</u>	<u>-2,88</u>	<u>-8,61</u>
Östergötlands län						
ÖDESHÖG	0	5	8	7	-100,00	14,29
YDRE	0	2	3	6	-100,00	-50,00
KINDA	16	19	37	34	-15,79	8,82
BOXHOLM	3	4	6	8	-25,00	-25,00
ÅTVIDABERG	10	9	16	15	11,11	6,67
FINSPÅNG	9	18	26	45	-50,00	-42,22
VALDEMARSVIK	4	7	13	11	-42,86	18,18
LINKÖPING	297	356	599	700	-16,57	-14,43
NORRKÖPING	217	237	420	459	-8,44	-8,50
SÖDERKÖPING	14	19	19	29	-26,32	-34,48
MOTALA	64	61	124	123	4,92	0,81
VADSTENA	5	11	14	22	-54,55	-36,36
MJÖLBY	21	30	55	56	-30,00	-1,79
<u>Östergötlands län</u>	<u>660</u>	<u>778</u>	<u>1340</u>	<u>1515</u>	<u>-15,17</u>	<u>-11,55</u>
Jönköpings län						
ANEBY	4	6	10	8	-33,33	25,00
GNOSJÖ	8	22	22	36	-63,64	-38,89
MULLSJÖ	7	3	9	3	133,33	200,00
HABO	24	15	44	34	60,00	29,41
GISLAVED	39	64	66	105	-39,06	-37,14
VAGGERYD	7	5	12	14	40,00	-14,29
JÖNKÖPING	278	362	556	754	-23,20	-26,26
NÄSSJÖ	55	68	84	134	-19,12	-37,31
VÄRNAMO	101	155	192	281	-34,84	-31,67
SÄVSJÖ	4	11	14	20	-63,64	-30,00
VETLANDA	40	42	75	81	-4,76	-7,41
EKSJÖ	14	17	19	39	-17,65	-51,28
TRANÅS	19	30	45	46	-36,67	-2,17
<u>Jönköpings län</u>	<u>600</u>	<u>800</u>	<u>1148</u>	<u>1555</u>	<u>-25,00</u>	<u>-26,17</u>

Län/Kommun	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	FEBRUARI	JAN-FEB
Kronobergs län						
UPPVIDINGE	5	8	12	21	-37,50	-42,86
LESSEBO	11	8	16	18	37,50	-11,11
TINGSRYD	4	9	10	21	-55,56	-52,38
ALVESTA	18	18	36	45	0,00	-20,00
ÄLMHULT	23	21	48	40	9,52	20,00
MARKARYD	7	15	23	30	-53,33	-23,33
VÄXJÖ	185	204	362	410	-9,31	-11,71
LJUNGBY	58	84	110	153	-30,95	-28,10
<u>Kronobergs län</u>	<u>311</u>	<u>367</u>	<u>617</u>	<u>738</u>	<u>-15,26</u>	<u>-16,40</u>
Kalmar län						
HÖGSBY	1	4	3	7	-75,00	-57,14
TORSÅS	4	8	5	14	-50,00	-64,29
MÖRBYLÅNGA	16	18	28	31	-11,11	-9,68
HULTSFRED	3	13	9	23	-76,92	-60,87
MÖNSTERÅS	11	9	18	18	22,22	0,00
EMMABODA	10	12	23	21	-16,67	9,52
KALMAR	133	142	257	270	-6,34	-4,81
NYBRO	10	20	26	32	-50,00	-18,75
OSKARSHAMN	31	35	61	64	-11,43	-4,69
VÄSTERVIK	35	51	87	95	-31,37	-8,42
VIMMERBY	56	86	107	148	-34,88	-27,70
BORGHOLM	9	17	13	25	-47,06	-48,00
<u>Kalmar län</u>	<u>319</u>	<u>415</u>	<u>637</u>	<u>748</u>	<u>-23,13</u>	<u>-14,84</u>
Gotlands län						
GOTLAND	45	70	95	142	-35,71	-33,10
<u>Gotlands län</u>	<u>45</u>	<u>70</u>	<u>95</u>	<u>142</u>	<u>-35,71</u>	<u>-33,10</u>
Blekinge län						
OLOFSTRÖM	12	12	29	25	0,00	16,00
KARLSKRONA	97	86	188	176	12,79	6,82
RONNEBY	14	25	29	46	-44,00	-36,96
KARLSHAMN	51	81	102	132	-37,04	-22,73
SÖLVESBORG	11	15	19	36	-26,67	-47,22
<u>Blekinge län</u>	<u>185</u>	<u>219</u>	<u>367</u>	<u>415</u>	<u>-15,53</u>	<u>-11,57</u>
Skåne län						
SVALÖV	11	6	22	16	83,33	37,50
STAFFANSTORP	27	26	41	47	3,85	-12,77
BURLÖV	19	19	35	33	0,00	6,06
VELLINGE	52	49	93	95	6,12	-2,11
ÖSTRA GÖINGE	10	14	17	28	-28,57	-39,29

Län/Kommun	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	FEBRUARI	JAN-FEB
ÖRKELLJUNGA	15	10	25	23	50,00	8,70
BJUV	28	14	43	43	100,00	0,00
KÄVLINGE	23	36	37	63	-36,11	-41,27
LOMMA	30	21	42	44	42,86	-4,55
SVEDALA	21	32	52	57	-34,38	-8,77
SKURUP	14	17	31	50	-17,65	-38,00
SJÖBO	14	18	29	37	-22,22	-21,62
HÖRBY	26	25	57	49	4,00	16,33
HÖÖR	16	26	30	47	-38,46	-36,17
TOMELILLA	76	59	121	119	28,81	1,68
BROMÖLLA	12	7	19	15	71,43	26,67
OSBY	5	11	16	18	-54,55	-11,11
PERSTORP	3	5	9	12	-40,00	-25,00
KLIPPAN	12	18	19	46	-33,33	-58,70
ÅSTORP	19	18	28	47	5,56	-40,43
BÅSTAD	16	12	25	24	33,33	4,17
MALMÖ	612	850	1397	1564	-28,00	-10,68
LUND	385	420	771	817	-8,33	-5,63
LANDSKRONA	37	33	62	63	12,12	-1,59
HELSINGBORG	345	329	606	616	4,86	-1,62
HÖGANÄS	41	25	54	52	64,00	3,85
ESLÖV	36	20	77	48	80,00	60,42
YSTAD	63	53	118	114	18,87	3,51
TRELLEBORG	45	49	86	105	-8,16	-18,10
KRISTIANSTAD	178	175	324	364	1,71	-10,99
SIMRISHAMN	26	18	53	64	44,44	-17,19
ÄNGELHOLM	112	162	215	285	-30,86	-24,56
HÄSSLEHOLM	83	89	151	151	-6,74	0,00
<u>Skåne län</u>	<u>2412</u>	<u>2666</u>	<u>4705</u>	<u>5156</u>	<u>-9,53</u>	<u>-8,75</u>
Hallands län						
HYLTE	6	13	14	24	-53,85	-41,67
HALMSTAD	219	265	411	505	-17,36	-18,61
LAHOLM	36	29	56	54	24,14	3,70
FALKENBERG	28	62	48	114	-54,84	-57,89
VARBERG	146	176	242	315	-17,05	-23,17
KUNGSBACKA	185	203	330	401	-8,87	-17,71
<u>Hallands län</u>	<u>620</u>	<u>748</u>	<u>1101</u>	<u>1413</u>	<u>-17,11</u>	<u>-22,08</u>
Västra Götalands län						
HÄRRYDA	36	52	70	91	-30,77	-23,08
PARTILLE	31	41	68	82	-24,39	-17,07

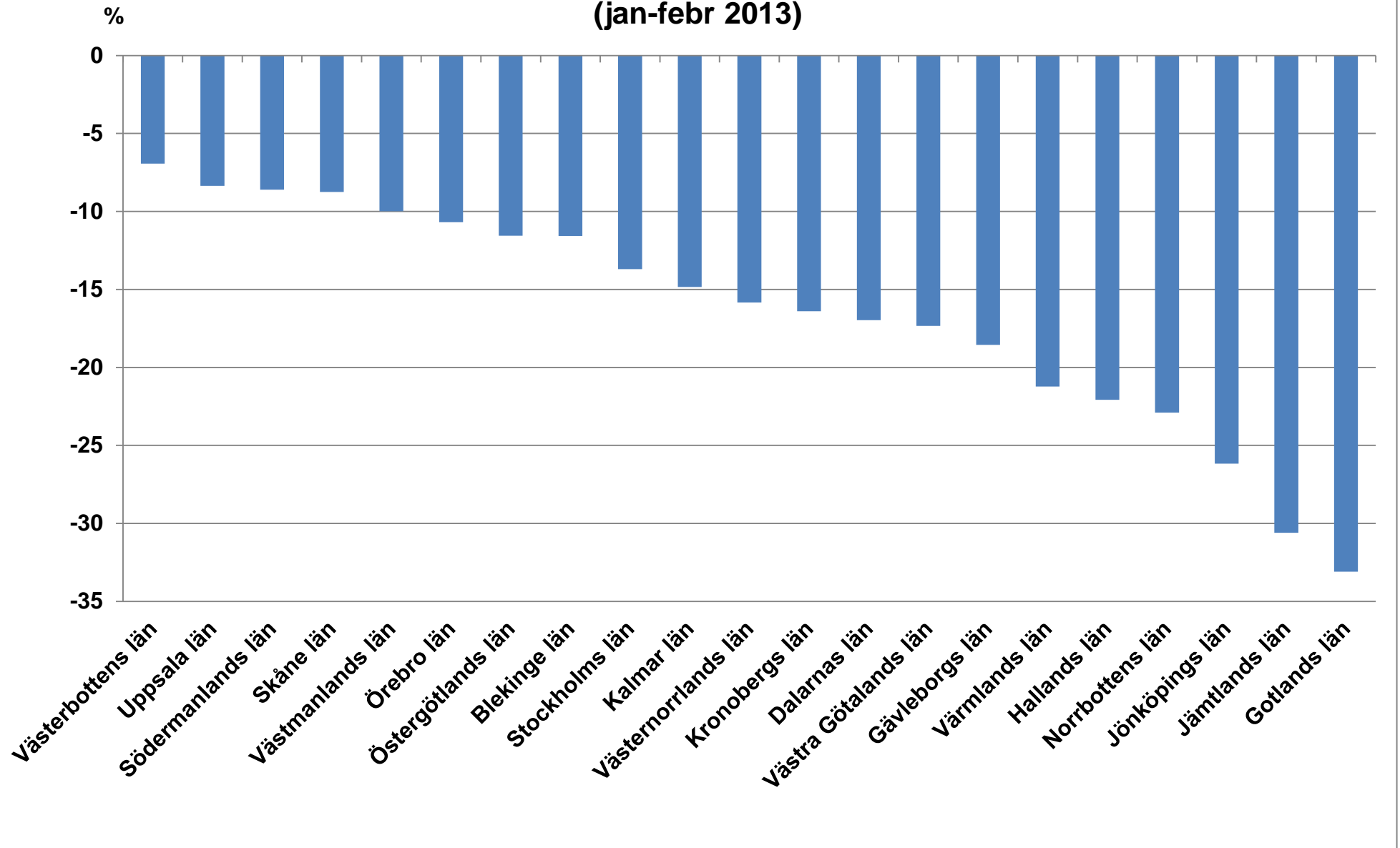
Län/Kommun	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	FEBRUARI	JAN-FEB
ÖCKERÖ	12	12	21	24	0,00	-12,50
STENUNGSUND	22	40	49	82	-45,00	-40,24
TJÖRN	16	18	34	36	-11,11	-5,56
ORUST	11	24	17	45	-54,17	-62,22
SOTENÄS	9	22	17	38	-59,09	-55,26
MUNKEDAL	15	25	22	39	-40,00	-43,59
TANUM	25	18	40	37	38,89	8,11
DALS-ED	5	11	11	25	-54,55	-56,00
FÄRGELANDA	8	6	9	10	33,33	-10,00
ALE	29	35	57	65	-17,14	-12,31
LERUM	43	54	56	91	-20,37	-38,46
VÄRGÅRDA	8	14	14	28	-42,86	-50,00
BOLLEBYGD	3	9	7	19	-66,67	-63,16
GRÄSTORP	16	16	23	38	0,00	-39,47
ESSUNGA	3	4	7	10	-25,00	-30,00
KARLSBORG	8	11	17	26	-27,27	-34,62
GULLSPÅNG	3	7	5	13	-57,14	-61,54
TRANEMO	12	9	17	20	33,33	-15,00
BENGTSFORS	17	11	23	32	54,55	-28,13
MELLERUD	8	12	13	18	-33,33	-27,78
LILLA EDET	22	17	35	32	29,41	9,38
MARK	90	98	144	168	-8,16	-14,29
SVENLJUNGA	9	5	19	13	80,00	46,15
HERRLJUNGA	9	17	13	23	-47,06	-43,48
VARA	21	30	42	66	-30,00	-36,36
GÖTENE	16	21	36	37	-23,81	-2,70
TIBRO	6	18	8	26	-66,67	-69,23
TÖREBODA	13	10	22	24	30,00	-8,33
GÖTEBORG	901	1186	1831	2222	-24,03	-17,60
MÖLNDAL	409	392	677	716	4,34	-5,45
KUNGÄLV	91	130	182	235	-30,00	-22,55
LYSEKIL	10	23	27	54	-56,52	-50,00
UDDEVALLA	114	131	264	258	-12,98	2,33
STRÖMSTAD	20	43	49	87	-53,49	-43,68
VÄNERSBORG	63	127	119	254	-50,39	-53,15
TROLLHÄTTAN	101	124	188	274	-18,55	-31,39
ALINGSÅS	82	98	141	159	-16,33	-11,32
BORÅS	317	337	558	595	-5,93	-6,22
ULRICEHAMN	40	50	70	83	-20,00	-15,66
ÅMÅL	18	23	32	51	-21,74	-37,25
MARIESTAD	53	51	87	110	3,92	-20,91
LIDKÖPING	115	86	175	179	33,72	-2,23
SKARA	47	29	71	53	62,07	33,96
SKÖVDE	165	167	309	308	-1,20	0,32
HJO	8	6	15	16	33,33	-6,25
TIDAHOLM	5	10	10	23	-50,00	-56,52
FALKÖPING	46	51	88	92	-9,80	-4,35
<u>Västra Götalands län</u>	<u>3131</u>	<u>3731</u>	<u>5809</u>	<u>7027</u>	<u>-16,08</u>	<u>-17,33</u>

Län/Kommun	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	FEBRUARI	JAN-FEB
Värmlands län						
KIL	13	9	18	16	44,44	12,50
EDA	4	14	6	19	-71,43	-68,42
TORSBY	13	15	22	25	-13,33	-12,00
STORFORS	1	2	5	6	-50,00	-16,67
HAMMARÖ	14	25	23	53	-44,00	-56,60
MUNKFORS	3	1	3	3	200,00	0,00
FORSHAGA	5	7	8	11	-28,57	-27,27
GRUMS	6	5	10	10	20,00	0,00
ÅRJÄNG	8	15	15	26	-46,67	-42,31
SUNNE	18	21	36	45	-14,29	-20,00
KARLSTAD	159	251	386	465	-36,65	-16,99
KRISTINEHAMN	33	53	56	107	-37,74	-47,66
FILIPSTAD	10	7	18	11	42,86	63,64
HAGFORS	9	11	12	34	-18,18	-64,71
ARVIKA	37	51	72	77	-27,45	-6,49
SÄFFLE	35	10	49	30	250,00	63,33
<u>Värmlands län</u>	<u>368</u>	<u>497</u>	<u>739</u>	<u>938</u>	<u>-25,96</u>	<u>-21,22</u>
Örebro län						
LEKEBERG	8	7	9	14	14,29	-35,71
LAXÅ	5	4	9	8	25,00	12,50
HALLSBERG	13	13	23	25	0,00	-8,00
DEGERFORS	11	16	15	24	-31,25	-37,50
HÄLLEFORS	15	6	29	20	150,00	45,00
LJUSNARSBERG	5	4	9	7	25,00	28,57
ÖREBRO	295	304	530	582	-2,96	-8,93
KUMLA	19	29	38	48	-34,48	-20,83
ASKERSUND	10	12	18	22	-16,67	-18,18
KARLSKOGA	33	40	66	81	-17,50	-18,52
NORA	38	23	47	44	65,22	6,82
LINDESBERG	26	40	51	70	-35,00	-27,14
<u>Örebro län</u>	<u>478</u>	<u>498</u>	<u>844</u>	<u>945</u>	<u>-4,02</u>	<u>-10,69</u>
Västmanlands län						
SKINNSKATTEBERG	3	2	10	5	50,00	100,00
SURAHAMMAR	4	10	8	20	-60,00	-60,00
KUNGSÖR	4	6	7	12	-33,33	-41,67
HALLSTAHAMMAR	13	16	18	25	-18,75	-28,00
NORBERG	5	5	9	9	0,00	0,00
VÄSTERÅS	290	326	547	592	-11,04	-7,60
SALA	15	25	30	47	-40,00	-36,17
FAGERSTA	24	33	50	65	-27,27	-23,08
KÖPING	35	27	71	58	29,63	22,41
ARBOGA	4	4	7	8	0,00	-12,50
<u>Västmanlands län</u>	<u>397</u>	<u>454</u>	<u>757</u>	<u>841</u>	<u>-12,56</u>	<u>-9,99</u>

Län/Kommun	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	FEBRUARI	JAN-FEB
Dalarnas län						
VANSBRO	2	5	5	10	-60,00	-50,00
MALUNG	10	16	20	24	-37,50	-16,67
GAGNEF	11	5	23	13	120,00	76,92
LEKSAND	2	7	8	16	-71,43	-50,00
RÄTTVIK	7	11	13	22	-36,36	-40,91
ORSA	3	6	7	11	-50,00	-36,36
ÄLVDALEN	2	7	5	10	-71,43	-50,00
SMEDJEBACKEN	11	19	22	33	-42,11	-33,33
MORA	30	22	74	81	36,36	-8,64
FALUN	74	115	178	205	-35,65	-13,17
BORLÄNGE	82	81	144	167	1,23	-13,77
SÄTER	5	22	7	29	-77,27	-75,86
HEDEMORA	23	28	47	51	-17,86	-7,84
AVESTA	57	37	90	96	54,05	-6,25
LUDVIKA	50	54	86	110	-7,41	-21,82
<u>Dalarnas län</u>	<u>369</u>	<u>435</u>	<u>729</u>	<u>878</u>	<u>-15,17</u>	<u>-16,97</u>
Gävleborgs län						
OCKELBO	1	1	6	5	0,00	20,00
HOFORS	4	9	6	19	-55,56	-68,42
OVANÅKER	6	7	11	13	-14,29	-15,38
NORDANSTIG	4	3	6	8	33,33	-25,00
LJUSDAL	25	26	49	52	-3,85	-5,77
GÄVLE	194	219	373	414	-11,42	-9,90
SANDVIKEN	46	62	90	125	-25,81	-28,00
SÖDERHAMN	20	25	34	46	-20,00	-26,09
BOLLNÄS	35	27	70	71	29,63	-1,41
HUDIKSVALL	34	61	70	125	-44,26	-44,00
<u>Gävleborgs län</u>	<u>369</u>	<u>440</u>	<u>715</u>	<u>878</u>	<u>-16,14</u>	<u>-18,56</u>
Västernorrlands län						
ÅNGE	10	25	15	49	-60,00	-69,39
TIMRÅ	15	17	23	40	-11,76	-42,50
HÄRNÖSAND	32	37	55	59	-13,51	-6,78
SUNDSVALL	203	247	399	408	-17,81	-2,21
KRAMFORS	15	18	43	44	-16,67	-2,27
SOLLEFTEÅ	13	23	26	42	-43,48	-38,10
ÖRNSKÖLDSVIK	82	114	167	223	-28,07	-25,11
<u>Västernorrlands län</u>	<u>370</u>	<u>481</u>	<u>728</u>	<u>865</u>	<u>-23,08</u>	<u>-15,84</u>
Jämtlands län						
RAGUNDA	2	8	6	11	-75,00	-45,45
BRÄCKE	5	6	7	8	-16,67	-12,50
KROKOM	8	8	18	16	0,00	12,50
STRÖMSUND	17	38	30	61	-55,26	-50,82
ÅRE	7	19	17	33	-63,16	-48,48
BERG	3	7	4	10	-57,14	-60,00
HÄRJEDALEN	5	6	12	14	-16,67	-14,29
ÖSTERSUND	94	167	194	262	-43,71	-25,95
<u>Jämtlands län</u>	<u>141</u>	<u>259</u>	<u>288</u>	<u>415</u>	<u>-45,56</u>	<u>-30,60</u>

Län/Kommun	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	FEBRUARI	JAN-FEB
Västerbottens län						
NORDMALING	5	4	7	10	25,00	-30,00
BJURHOLM	1	2	2	4	-50,00	-50,00
VINDELN	3	9	4	10	-66,67	-60,00
ROBERTSFORS	1	7	2	10	-85,71	-80,00
NORSJÖ	5	5	8	6	0,00	33,33
MALÅ	1	1	3	5	0,00	-40,00
STORUMAN	5	3	10	11	66,67	-9,09
SORSELE	2	3	2	4	-33,33	-50,00
DOROTEA	2	0	4	0		
VÄNNÄS	7	1	17	7	600,00	142,86
VILHELMINA	2	3	7	7	-33,33	0,00
ÅSELE	1	2	3	3	-50,00	0,00
UMEÅ	196	192	357	409	2,08	-12,71
LYCKSELE	7	5	12	6	40,00	100,00
SKELLEFTEÅ	121	126	234	230	-3,97	1,74
<u>Västerbottens län</u>	<u>359</u>	<u>363</u>	<u>672</u>	<u>722</u>	<u>-1,10</u>	<u>-6,93</u>
Norrbottens län						
ARVIDSJAUR	3	6	7	10	-50,00	-30,00
ARJEPLOG	1	3	1	4	-66,67	-75,00
JOKKMOKK	1	3	4	5	-66,67	-20,00
ÖVERKALIX	0	1	3	3	-100,00	0,00
KALIX	22	18	47	34	22,22	38,24
ÖVERTORNEÅ	3	5	4	10	-40,00	-60,00
PAJALA	0	3	3	12	-100,00	-75,00
GÄLLIVARE	12	25	34	36	-52,00	-5,56
ÄLVSBYN	2	3	6	6	-33,33	0,00
LULEÅ	157	255	391	512	-38,43	-23,63
PITEÅ	31	43	87	98	-27,91	-11,22
BODEN	25	32	51	63	-21,88	-19,05
HAPARANDA	9	7	13	16	28,57	-18,75
KIRUNA	21	36	66	121	-41,67	-45,45
<u>Norrbottens län</u>	<u>287</u>	<u>440</u>	<u>717</u>	<u>930</u>	<u>-34,77</u>	<u>-22,90</u>
<u>Hela Landet</u>	<u>17856</u>	<u>20728</u>	<u>33573</u>	<u>39404</u>	<u>-13,86</u>	<u>-14,80</u>

Procentuell förändring totalt nyregistrerade personbilar (jan-febr 2013)



Kommuner med flest nyregistrerade personbilar (jan-febr 2013)

