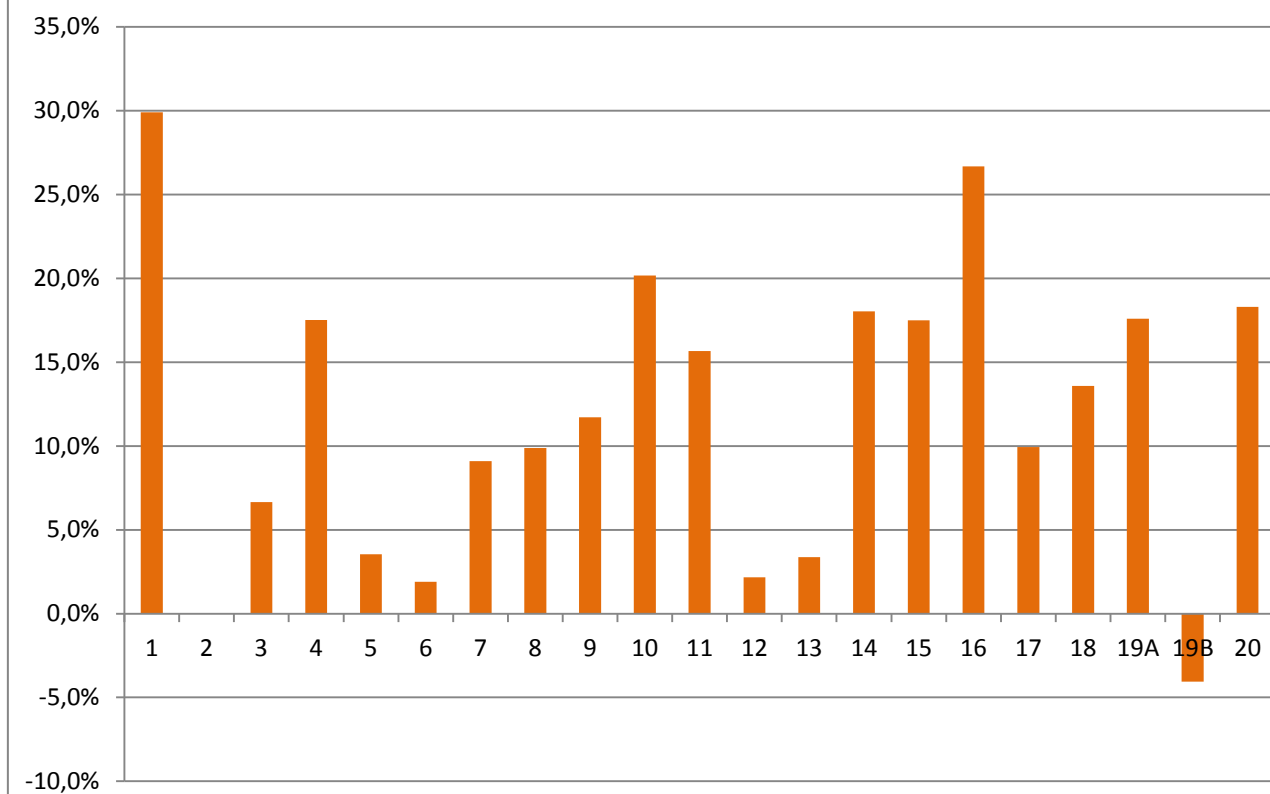


## Mars 2012



Kommuner	Nr	kWh/person	Sparade KWh	kWh/m2	Sparade i %	Mål
Bollebygd	1	109,60	5480	6,70	29,9%	3,0%
Borås	2	0,00	0	8,06	0,0%	10,0%
Dals-Ed	3	18,55	946	7,68	6,7%	10,0%
Färgelanda	4	94,47	4251	11,59	17,5%	10,0%
Götene	5	15,24	2591	6,47	3,5%	20,0%
Herrljunga	6	8,16	400	6,83	1,9%	5,0%
Härryda	7	37,48	7234	11,91	9,1%	4,0%
Kungsbacka	8	20,84	7293	7,28	9,9%	15,0%
Lidköping	9	25,22	6304	4,56	11,7%	5,0%
Mark	10	114,64	12840	6,01	20,2%	4,0%
Mellerud	11	17,67	848	2,51	15,7%	10,0%
Munkedal	12	7,63	748	9,60	2,2%	8,0%
Möndal	13	9,78	2542	6,11	3,4%	7,0%
Svenljunga	14	41,78	4178	5,26	18,0%	20,0%
Tanum	15	64,03	6211	7,00	17,5%	8,0%
Tranemo	16	85,00	6800	5,42	26,7%	7,0%
Trollhättan	17	28,41	12786	4,95	9,9%	20,0%
Uddevalla	18	65,51	23061	8,81	13,6%	8,0%
Höjdengatan U-hamn	19 A	27,90	1674	2,45	17,6%	10,0%
Stadshuset U-hamn	19 B	-10,39	-530	4,92	-4,1%	10,0%
Åmål	20	67,30	5451	8,07	18,3%	10,0%

"kWh/pers" avser hur många kWh i genomsnitt man sparar in per anställd. (förutsatt att inte personalstyrkan har ändrats sedan tidigare år) kWh/m2 är de antal kWh som använts per kvadratmeter under månaden i år.



