

NKCx Inlästa kallelse-data för 2017 - Frekvens datarader per Lab

Lab	År					Kommentar 2017
	2013	2014	2015	2016	2017	
088 (081) Huddinge	273765	283435	320557	314305	293280	OK - avviker 6.7% från 2016
121 Uppsala	41474	39979	54899	47551	49499	OK - avviker 4.1% från 2016
131 Eskilstuna	25792	22399	27354	28796	27784	OK - avviker 3.5% från 2016
211 Linköping	55480	55046	43693	46834	41455	Avviker 18% från snittet
231 Jönköping	30238	29239	33486	33718	31507	OK - avviker 6.6% från 2016
241 Växjö	21562	22140	19786	21699	24268	OK - avviker 12% från 2016
251 Kalmar	18804	16904	22318	17190	21295	OK - avviker 13% från snittet
261 Gotland	6360	6027	6724	6260	5803	OK - avviker 8.5% från snittet
271 Karlskrona	12470	13240	13689	13232	13595	OK - avviker 2.7% från 2016
281 Kristianstad	18499	19437	20247	17026	22936	Avviker 22% från snittet
301 Malmö	59683	59392	64560	61158	77303	Avviker 26% från snittet
411 Lund	38692	31216	37313	33184	43138	Avviker 23% från snittet
421 Halmstad	20291	18330	18858	25619	28022	OK - avviker 9.4% från 2016
431 Helsingborg	35643	34193	33756	34366	42149	Avviker 22% från snittet
501 Göteborg	141589	146132	152009	147006	151524	OK - avviker 3.1% från 2016
541 Karlstad	22876	21318	24910	27166	27189	OK - avviker 0.1% från 2016
551 Örebro	30439	36814	33953	37614	32486	OK - avviker 14% från 2016
561 Västerås	27521	26490	32061	39270	24418	OBS: Avviker 38% från 2016
571 Dalarna	24329	29756	24615	30132	22742	Avviker 25% från 2016
611 Gävle	33385	26620	29505	28545	31657	OK - avviker 7.3% från snittet
621 Sundsvall	21084	21341	20207	29363	23200	Avviker 21% från 2016
631 Jämtland	14458	13913	13893	14076	13886	OK - avviker 1.4% från snittet
641 Umeå	28363	28800	30458	27751	28370	OK - avviker 1.6% från snittet
651 Sunderby	24428	22261	24441	25793	28473	OK - avviker 10% från 2016
999 SLL Stockholm	2737	3243	3008	3293	2968	OK - avviker 9.9% från 2016