

Nürnberger Statistik aktuell



Ein Informationsdienst des Amtes für Stadtforschung und Statistik der Stadt Nürnberg

20. März 1984

Ergebnis der Stadtratswahl am 18. März 1984

in den Nürnberger Stimmbezirken

(Vorlage für den Gemeindewahlausschuß am 22.03.1984)

Stimmbezirk	Wahlberechtigte			Wähler	Wahlbe- teil- gung in %	ungült. Stimm- zettel %	gültige Stimmzettel			gültige Stimmen zusammen		
	Lt. Wählerliste		insgesamt				Zahl	unver- ändert %	ver- ändert %			
	ohne "W"	mit "W"										
9920	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			386	0.8		383	61.1	38.9	25602		
9921	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			396	0.7		393	49.2	50.8	27840		
9922	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			309	0.3		308	42.9	57.1	20824		
9923	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			407	0.7		404	73.8	29.2	27551		
9924	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			419	0.2		418	70.1	29.9	28712		
9925	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			407	1.0		403	55.3	44.7	26179		
9926	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			417	0.2		416	62.7	37.3	28410		
9927	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			399			399	56.4	43.6	26811		
9928	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			417	2.6		406	53.7	46.3	27802		
9929	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			415	0.7		412	63.6	36.4	27203		
9930	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			428	0.2		427	69.6	30.4	29522		
9931	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			424	0.2		423	53.2	46.8	28857		
9932	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			362	0.3		361	50.4	49.6	24369		
9933	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			334			334	50.6	49.4	22548		
9934	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			350	0.3		349	63.3	36.7	23316		
9935	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			462	0.9		458	57.0	43.0	30595		
9936	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			461	0.9		457	66.5	33.5	30332		
9937	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			445	0.9		441	63.3	36.7	29776		
9938	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			437	0.2		436	68.1	31.9	28915		
9939	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			390	0.5		388	62.4	37.6	25967		
9940	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			450	1.3		444	59.5	40.5	29718		
9941	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			414	0.7		411	65.5	34.5	27347		
9942	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			425	2.6		414	66.2	33.8	28191		
9943	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			405	0.5		403	57.3	42.7	27661		
9944	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			415	1.7		408	58.3	41.7	27637		
9945	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			416	0.2		415	48.2	51.8	28412		
9946	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			385	0.3		384	41.4	58.6	26562		
9947	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			391	0.5		389	67.4	32.6	26500		
9948	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			366	0.3		365	69.0	31.0	23841		
9949	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			361	0.6		359	67.1	32.9	23612		
9950	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			379	0.3		378	65.6	34.4	25724		
9951	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			384			384	72.1	27.9	25546		
9952	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			378	0.3		377	53.6	46.4	26148		
9953	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			310	0.6		308	54.9	45.1	17407		
9954	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			423	1.2		418	62.9	37.1	28356		
9955	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			426	1.9		418	46.2	53.8	28579		
9956	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			416	1.4		408	51.7	48.3	27320		
9957	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			405	4.2		388	52.3	47.7	26650		
9958	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			393	0.3		392	48.0	52.0	26342		
9959	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			391	0.5		389	53.2	46.8	26939		
9960	BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK			341	1.2		337	44.8	55.2	22992		
PAR. 9	ABS. 1 ZIFF. 2	GW			49					4108565		
GES.				323268	26966	350263	214512	61.2	1.1	212048	61.4	38.6

von den gültigen Stimmen entfallen auf

C S U		S P D		Grüne		F.D.P.		N P D		Ü D P		D K P		F W N		Nürnb.Bü.Gr.		L D	
Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%
11907	46.5	9616	37.6	2088	8.2	1313	5.1	108	0.4	179	0.7	182	0.7	45	0.2	137	0.5	27	0.1
13326	47.9	10017	36.0	2232	8.0	1183	4.2	216	0.8	175	0.6	305	1.1	267	1.0	98	0.4	21	0.1
9764	46.9	6661	32.9	2676	12.9	707	3.4	123	0.6	275	1.3	311	1.5	29	0.1	30	0.1	48	0.2
17184	62.4	7078	25.7	1258	4.6	852	3.1	219	0.8	300	1.1	283	1.0	216	0.8	72	0.3	89	0.3
17596	61.3	7355	25.6	1228	4.3	1467	5.1	218	0.8	183	0.6	163	0.6	342	1.2	110	0.4	50	0.2
16685	63.7	7234	27.6	711	2.7	1070	4.1	55	0.2	186	0.7	105	0.4	106	0.4	27	0.1		
16552	58.3	6889	24.3	2400	8.5	1470	5.2	7		402	1.4	359	1.3	223	0.8	47	0.2	51	0.2
14721	54.9	7719	28.8	1681	6.3	1376	5.1	437	1.6	415	1.5	30	0.1	200	0.7	197	0.7	35	0.1
16501	59.4	7092	25.5	2024	7.3	1020	3.7	248	0.9	489	1.8	211	0.8	88	0.3	45	0.2	84	0.3
13693	50.3	8507	31.3	2549	9.4	1769	6.5	73	0.3	83	0.3	269	1.0	65	0.2	117	0.4	78	0.3
17855	60.5	7533	25.5	1666	5.6	1233	4.2	287	1.0	351	1.2	292	1.0	190	0.6	42	0.1	73	0.2
14720	51.0	9904	34.3	2151	7.5	1348	4.7	143	0.5	202	0.7	148	0.5	190	0.7	19	0.1	32	0.1
13082	53.7	7663	31.4	2010	8.2	821	3.4	171	0.7	133	0.5	176	0.7	260	1.1	22	0.1	31	0.1
11138	49.4	7423	32.9	1607	7.1	1553	6.9	143	0.6	84	0.4	379	1.7	117	0.5	75	0.3	29	0.1
10449	44.8	9150	39.2	1984	8.5	968	4.2	210	0.9	171	0.7	140	0.6	34	0.1	121	0.5	89	0.4
12241	40.0	12191	39.8	2767	9.0	853	2.8	850	2.8	166	0.5	658	2.2	568	1.9	143	0.5	158	0.5
16270	53.6	9343	30.8	2331	7.7	867	2.9	248	0.8	80	0.3	859	2.8	60	0.2	20	0.1	254	0.6
13645	45.8	11035	37.1	2156	7.2	813	2.7	563	1.9	105	0.4	907	3.0	157	0.5	210	0.7	185	0.6
12442	43.0	12293	42.5	2359	8.2	798	2.8	232	0.7	104	0.4	561	1.9	23	0.1	115	0.4	18	0.1
11051	42.6	10209	39.3	2110	8.1	758	2.9	372	1.4	130	0.5	986	3.8	85	0.3	217	0.8	49	0.2
13763	46.3	12390	41.7	1380	4.6	612	2.1	476	1.6	82	0.3	518	1.7	136	0.5	202	0.7	159	0.5
14921	54.6	10115	37.0	662	2.4	493	1.8	183	0.7	51	0.2	566	2.1	50	0.2	68	0.2	238	0.9
11713	41.5	13212	46.9	1958	6.9	422	1.5	246	0.9	74	0.3	206	0.7	85	0.3	145	0.5	130	0.5
10052	36.3	13893	50.2	1589	5.7	298	1.1	214	0.8	79	0.3	152	0.5	660	2.4	666	2.4	58	0.2
11832	42.8	12237	44.3	1817	6.6	467	1.7	267	1.0	91	0.3	336	1.2	131	0.5	265	1.0	194	0.7
12070	42.5	13671	48.1	1243	4.4	720	2.5	3		78	0.3	395	1.4	125	0.4	95	0.3	12	
10000	40.2	12127	45.7	2123	8.0	956	3.6	40	0.2	137	0.5	249	0.9	156	0.6	77	0.3	27	0.1
10000	36.4	13930	52.6	1089	4.1	759	2.9	226	0.9	316	1.2	333	1.3	85	0.3	93	0.4	24	0.1
10000	43.6	10505	44.1	1632	6.8	170	0.7	414	1.7	58	0.2	295	1.2	140	0.6	109	0.5	116	0.5
9337	39.5	11621	49.2	1371	5.8	259	1.1	412	1.7	79	0.3	138	0.6	188	0.8	197	0.8	10	
10539	41.0	12510	48.6	1215	4.7	556	2.2	206	0.8	19	0.1	352	1.4	170	0.7	135	0.5	22	0.1
8843	34.6	13603	53.2	1549	6.1	485	1.9	282	1.1	61	0.2	416	1.6	57	0.2	79	0.3	171	0.7
10210	39.0	12716	48.6	1410	5.4	329	1.3	293	1.1	144	0.6	568	2.2	182	0.7	209	0.8	87	0.3
5980	34.4	8386	48.2	1554	8.9	384	2.2	304	1.7	36	0.2	396	2.3	244	1.4	122	0.7	1	
14042	49.5	10938	38.6	1336	4.7	934	3.3	361	1.3	266	0.9	252	0.9	31	0.1	106	0.4	90	0.3
14820	51.9	9879	34.6	1732	6.1	1226	4.3	149	0.5	101	0.4	202	0.7	125	0.4	313	1.1	32	0.1
14611	53.5	9377	34.3	1632	6.0	691	2.5	137	0.5	143	0.5	308	1.1	83	0.3	232	0.8	106	0.4
13435	50.4	9793	36.7	1580	5.9	724	2.7	176	0.7	112	0.4	59	0.2	218	0.8	517	1.9	36	0.1
12805	48.6	10206	38.7	1500	5.7	521	2.0	298	1.1	215	0.8	414	1.6	98	0.4	266	1.0	19	0.1
12912	47.9	10195	37.8	1400	5.2	1073	4.0	351	1.3	152	0.6	91	0.3	283	1.1	482	1.8		
12239	53.2	6802	29.6	1716	7.5	1382	6.0	292	1.3	306	1.3	23	0.1	96	0.4	123	0.5	13	0.1
837353	41.4	6498856	46.1	816081	5.8	343657	2.4	159205	1.1	61060	0.4	224953	1.6	82662	0.6	62775	0.4	21963	0.2