

S 2 '91

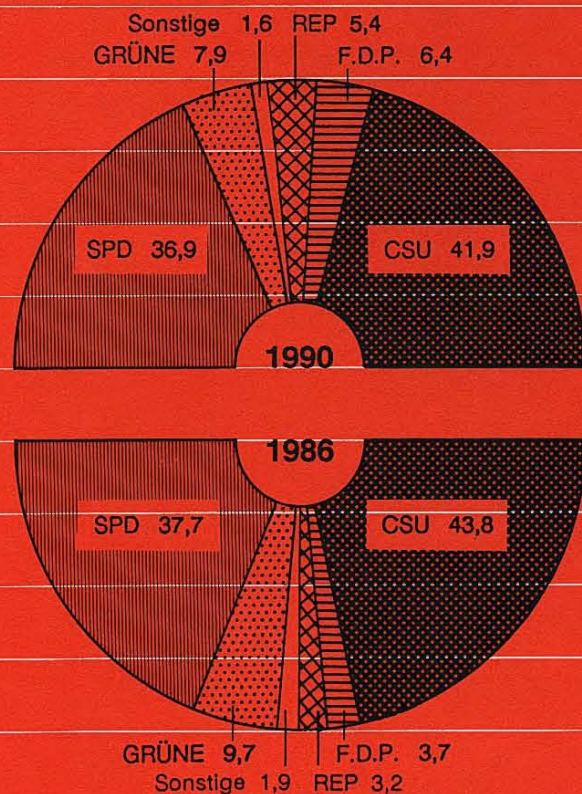
Statistische Nachrichten

der Stadt Nürnberg

Ergebnis der Landtags- und Bezirks- wahl 1990

Stimmenanteile in Nürnberg

bei den Landtagswahlen 1990 und 1986




Amt für Stadtforschung
und Statistik

Inhalt

	Seite
Die Wahl zum Bayerischen Landtag am 14. Oktober 1990	3
1. Allgemeines	3
1.1 Nürnberger Berichte über die Landtagswahl	3
1.2 Gesetzliche Grundlagen für die Wahl	3
1.3 Wahlverfahren	3
1.4 Wahlvorschläge und Bewerber	4
2. Ergebnisse aus Bayern	5
2.1 Bayern insgesamt und die Wahlkreise	5
2.2 Städtevergleich	9
2.3 Wahlkreis Mittelfranken	11
3. Ergebnisse in Nürnberg und in den Stimmkreisen 501 bis 504	13
3.1 Wahlergebnis in Nürnberg	13
3.1.1 Rückblick	13
3.1.2 Stimmberechtigte, Wähler, Wahlbeteiligung	15
3.1.3 Stimmenverteilung auf die Parteien	15
3.1.4 Briefwahl	17
3.1.5 Stimmenverteilung auf die Bewerber	19
3.1.6 Ergebnisse der Repräsentativstatistik	25
3.1.7 Ergebnisse in kleinräumiger Gliederung	29
3.2 Ergebnisse in den Stimmkreisen 501 bis 504	29
3.2.1 Allgemein	29
3.2.2 Stimmberechtigte, Wähler, Wahlbeteiligung	29
3.2.3 Verteilung der Erststimmen	29
3.2.4 Verteilung der Zweitstimmen	31
3.2.5 Verteilung der Erst- und Zweitstimmen zusammen	31
3.2.6 Differenz zwischen Erst- und Zweitstimmen	32
Tabellenteil	34
Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stadtteilen	35
Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Bezirken	36
Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken	40

Herausgeber:
Stadt Nürnberg
Unschlittplatz 7 a, 8500 Nürnberg

Nachdruck mit Quellenangabe gestattet
 Auskunftsdienst (0911) 231 28 43
Zimmer 17

Bearbeiter: Walter Schneider

Übersichtskarte Nürnberger Stimmbezirke
 Briefwähleranteile in den Stimmbezirken
 Wahlbeteiligung (einschl. Briefwahl) in den Stimmbezirken
 Stimmenanteile der CSU (einschl. Briefwahl) in den Stimmbezirken
 Stimmenanteile der SPD (einschl. Briefwahl) in den Stimmbezirken
 Stimmenanteile der GRÜNEN (einschl. Briefwahl) in den Stimmbezirken
 Stimmenanteile der F.D.P. (einschl. Briefwahl) in den Stimmbezirken
 Stimmenanteile der REP (einschl. Briefwahl) in den Stimmbezirken

Seite

Die Wahl zum Mittelfränkischen Bezirkstag am 14. Oktober 1990

65

1. Allgemeines

65

1.1 Nürnberger Berichte über die Bezirkswahl

65

1.2 Wahlverfahren

65

2. Wahlergebnisse

65

2.1 In Mittelfranken insgesamt

65

2.2 Wahlergebnis in Nürnberg

67

2.2.1 Stimmenverteilung auf die Parteien

67

2.2.2 Stimmenverteilung auf die Bewerber

68

2.2.3 Ergebnisse in kleinräumiger Gliederung

71

2.3 Wahlergebnisse in den Stimmkreisen 501 bis 504

72

Tabellenteil

Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stadtteilen (einschl. Briefwahl)

75

Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Bezirken (einschl. Briefwahl)

76

Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

80

Die Wahl zum Bayerischen Landtag am 14. Oktober 1990

1. Allgemeines

1.1 Nürnberger Berichte über die Landtagswahl

Über die 12. Wahl zum Bayerischen Landtag wurde vom Amt für Stadtforschung und Statistik schon in folgenden Veröffentlichungen berichtet:

- Vor der Wahl wurde das Sonderheft S 2 '90 der Statistischen Nachrichten der Stadt Nürnberg mit dem Titel "Vor der Landtags- und Bezirkswahl 1990" herausgegeben. Es enthielt insbesondere die Ergebnisse aller Landtagswahlen in Nürnberg von 1946 bis 1986 und auch aktuelle Resultate der letzten anderen Wahlen.
- In der Wahlnacht wurde aufgrund der telefonischen Schnellmeldungen der Wahlvorstände ein vorläufiges Ergebnis für Nürnberg und die 4 zugehörigen Stimmkreise 501 bis 504 errechnet und das Wählerverhalten in 32 repräsentativen Stimmbezirken nach Alter und Geschlecht ermittelt. Diese Ergebnisse wurden in der Reihe "Nürnberger Statistik aktuell" unter dem Titel "Landtagswahl 1990 in Nürnberg" kommentiert und am 14.10.1990 veröffentlicht.
- Am 16.10.1990 wurde das "amtliche" Endergebnis für die 4 Stimmkreise aufgrund der Niederschriften der Wahlvorstände und Briefwahlvorstände ebenfalls in der Reihe "Nürnberger Statistik aktuell" herausgebracht. Endgültig amtlich festgestellt wurde dieses Ergebnis vom Landeswahlausschuß in seiner Sitzung am 22.10.1990.

Die hier vorgelegte Ergebnisdarstellung und Analyse, insbesondere der Nürnberger Ergebnisse, bezieht weitere inzwischen verfügbare Auswertungen ein. Für die kleinräumigen Auswertungen nach Stadtteilen, Bezirken und Wahlbezirken wurden die Ergebnisse der Briefwahl denen der Urnenwahl rechnerisch zugeschlagen, wodurch das regionale Wählerverhalten so realistisch wie möglich wiedergegeben wird.

1.2 Gesetzliche Grundlagen für die Wahl

Die rechtlichen Grundlagen für die Wahl des Bayerischen Landtags 1990 waren

- die entsprechenden Artikel der Verfassung des Freistaats Bayern, insbesondere Artikel 14 "Wahl"
- das Landeswahlgesetz (LWG) vom 25. November 1968 (GVBl S. 345), zuletzt geändert durch Gesetz vom 30. Juni 1989 (GVBl S. 227)
- die Landeswahlordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 28. Juni 1989 (GVBl S. 251)

Im Landeswahlgesetz und in der Landeswahlordnung wurden zwar eine Reihe von Bestimmungen geändert; diese Änderungen betreffen jedoch meist organisatorische Angelegenheiten, die in der Öffentlichkeit wenig Interesse wecken.

"Durch das Änderungsgesetz vom 24. November 1988 ist das - im wesentlichen noch aus dem Jahr 1954 stammende - Landeswahlgesetz umfassend bereinigt worden. Dabei wurden Verfahrensvorschriften, die ohne sachlichen Grund von den Verfahrensvorschriften des Bundeswahlrechts abwichen, an diese angepaßt, Vorschriften, die sich als wenig praktikabel erwiesen hatten, geändert, und einige Zweifelsfragen durch ausdrückliche Regelungen gelöst. Sachlich bedeutsam sind insbesondere folgende Änderungen:

- Anknüpfung des Stimmrechts an die Hauptwohnung nach dem Melderecht;
- Reduzierung der Gründe, die zum Stimmrechtsausschuß führen;
- Konzentration der Prüfung des Wahlvorschlagsrechts von Parteien und Wählergruppen beim Landeswahlausschuß;
- Neuregelung des Erfordernisses von Unterstützungsunterschriften für Wahlkreisvorschläge;
- Änderung der Fristen für die Einreichung von Wahlkreisvorschlägen und für deren Zulassung." ¹⁾

1.3 Wahlverfahren

Die 204 Abgeordnetenmandate des Bayerischen Landtags sind auf die Wahlkreise (= Regierungsbezirke) nach der Zahl der deutschen Einwohner mit Hauptwohnung im Wahlkreis aufgeteilt. 1990 trafen dabei auf den Wahlkreis Mit-

1) Auszug aus: Vorwort zur 13. Auflage des KOVA-Handkommentars Böttcher/Högner, Landeswahlgesetz, Bezirkswahlgesetz, Landeswahlordnung, Kommunal-schriften-Verlag J. Jehle, München GmbH, 1990

telfranken 28 Sitze. Die 7 bayerischen Wahlkreise sind in insgesamt 104 Stimmkreise - Mittelfranken besitzt 14 Stimmkreise - unterteilt, in denen jeweils ein Bewerber direkt gewählt wurde.

Als Wahlverfahren wurde wiederum das sogenannte "verbesserte Verhältniswahlrecht" angewendet. Jeder Wähler verfügte dabei über zwei Stimmen. Mit der Erststimme (kleiner Stimmzettel) wurde direkt über die Vergabe der 104 Stimmkreismandate - darunter der 14 mittelfränkischen - entschieden. Gewählt war jeweils der Bewerber, der im Stimmkreis die relative Mehrheit der abgegebenen gültigen Stimmen für sich verbuchen konnte.

Mit der Zweitstimme (großer Stimmzettel) konnte sich der Wähler einen Bewerber aus den Wahlkreislisten der Parteien aussuchen. Wurde nur die Partei angekreuzt oder wurden innerhalb einer Partei mehrere Bewerber gekennzeichnet, so blieb diese Stimme der Partei erhalten. Die Verteilung der Sitze auf die einzelnen Wahlvorschläge erfolgte getrennt nach Wahlkreisen. Hierzu wurden Erst- und Zweitstimmen je Wahlvorschlag addiert und die Wahlvorschläge festgestellt, die mindestens 5 % der Stimmen im Land erreicht haben. Nur für diese Wahlvorschläge erfolgte dann innerhalb der Wahlkreise (= Regierungsbezirke) die Verteilung der Sitze auf die Parteien nach d'Hondt. Von der hiernach einem Wahlvorschlag zustehenden Sitzeszahl wurden zunächst evtl. gewonnene Stimmkreismandate abgezogen. Die Verteilung der dann noch verbleibenden Listensitze wurde in der Reihenfolge der erhaltenen persönlichen Gesamtstimmenzahl an die Wahlkreislistenbewerber vorgenommen.

Überhangmandate, die sich ergeben würden, wenn eine Partei mehr Stimmkreissitze gewinnen würde als ihr Sitze gemäß ihrem Gesamtstimmenanteil zustünden, hat es 1990 nicht gegeben.

1.4 Wahlvorschläge und Bewerber

1986 bewarben sich 1 688 Kandidatinnen und Kandidaten um einen Sitz im Bayerischen Landtag, 1990 waren es 1 341. Diese gehörten folgenden 10 Parteien an:

Kurzbezeichnung	Name
C S U	Christlich-Soziale Union
S P D	Sozialdemokratische Partei Deutschlands
GRÜNE	DIE GRÜNEN
F.D.P.	Freie Demokratische Partei Deutschlands
R E P	Die Republikaner
Ö D P	Ökologisch-Demokratische Partei
B P	Bayernpartei
A B U ¹⁾	Augsburger Bürger Union
B B B	Bamberger Bürger-Block
LIGA	CHRISTLICHE LIGA Die Partei für das Leben

1990 waren 315 oder 23 % der Bewerber um einen Sitz im Landtag Frauen (1986: 22 %). Ohne Berücksichtigung der BBB mit ihren 2 Kandidaten insgesamt hatten die GRÜNEN mit 42 % den höchsten und die BP mit 13 % den niedrigsten Frauenanteil aufzuweisen.

In keinem Wahlkreis traten alle 10 Parteien an. Der Bamberger Bürger-Block stellte sich nur in Oberfranken, die Augsburger Bürger Union nur in Schwaben und die CHRISTLICHE LIGA nur in Oberbayern und Schwaben zur Wahl. Somit hatte Schwaben mit 9 Parteien die größte Auswahl vor Oberbayern und Oberfranken mit jeweils 8 Parteien. In den anderen Regierungsbezirken konnten jeweils Bewerber aus 7 landesweit angetretenen Parteien gewählt werden.

Infolge der Entwicklung der Stimmberechtigten zwischen 1986 und 1990 (s. Abschnitt 2.1) erhielt Oberbayern 1990 1 Mandat mehr (1986: 64 Mandate) und Oberfranken 1990 1 Mandat weniger (1986: 21 Mandate) als 1986.

1) In diesem Heft verwendete Abkürzung. Der Wahlkreisvorschlag der Augsburger Bürger Union besitzt keine Kurzbezeichnung

Wahlkreisvorschläge und Bewerberzahl

	Bayern	davon im Wahlkreis						
		Ober- bayern	Nieder- bayern	Ober- pfalz	Ober- franken	Mittel- franken	Unter- franken	Schwaben
	1	2	3	4	5	6	7	8
Wahlkreis- vorschläge	53	8	7	7	8	7	7	9
Bewerber	1 341	396	138	133	134	176	140	224
davon C S U	177	43	20	19	20	26	20	29
SPD	170	39	20	19	18	28	17	29
GRÜNE	198	59	20	19	20	28	23	29
F.D.P.	204	65	20	19	20	28	23	29
REP	191	56	18	19	20	27	23	28
ÖDP	198	65	20	19	15	27	23	29
B P	161	65	20	19	19	12	11	15
ABU	28	-	-	-	-	-	-	28
BBB	2	-	-	-	2	-	-	-
LIGA	12	4	-	-	-	-	-	8
zu vergebende Sitze 1990	204	65	20	19	20	28	23	29

Quelle: Mitteilungen und Bekanntmachungen des Landeswahlleiters des Freistaates Bayern, Nr. 2, Wahl zum Bayerischen Landtag am 14. Oktober 1990, Wahlkreisvorschläge, Bewerber, ausgegeben im September 1990

2. Ergebnisse aus Bayern ¹⁾

2.1 Bayern insgesamt und die Wahlkreise

Von den rund 8,6 Millionen Stimmberechtigten Bayerns wohnte nahezu ein Drittel (32,5 %) in Oberbayern, das mit 65 Mandaten auch rund ein Drittel der 204 Sitze im Bayerischen Landtag belegt. Die Zahl der Stimmberechtigten insgesamt nahm gegenüber 1986 um 317 804 bzw. 3,8 % zu, eine Mehrung gleich der von 1982 auf 1986. Oberbayern hatte dabei den größten Zuwachs mit 4,4 % zu verzeichnen, Oberfranken war mit 2,9 % das Schlußlicht. Mittelfranken lag mit seinem 3,7 %-Zuwachs an Stimmberechtigten zwischen 1986 und 1990 nahe am Landesdurchschnitt.

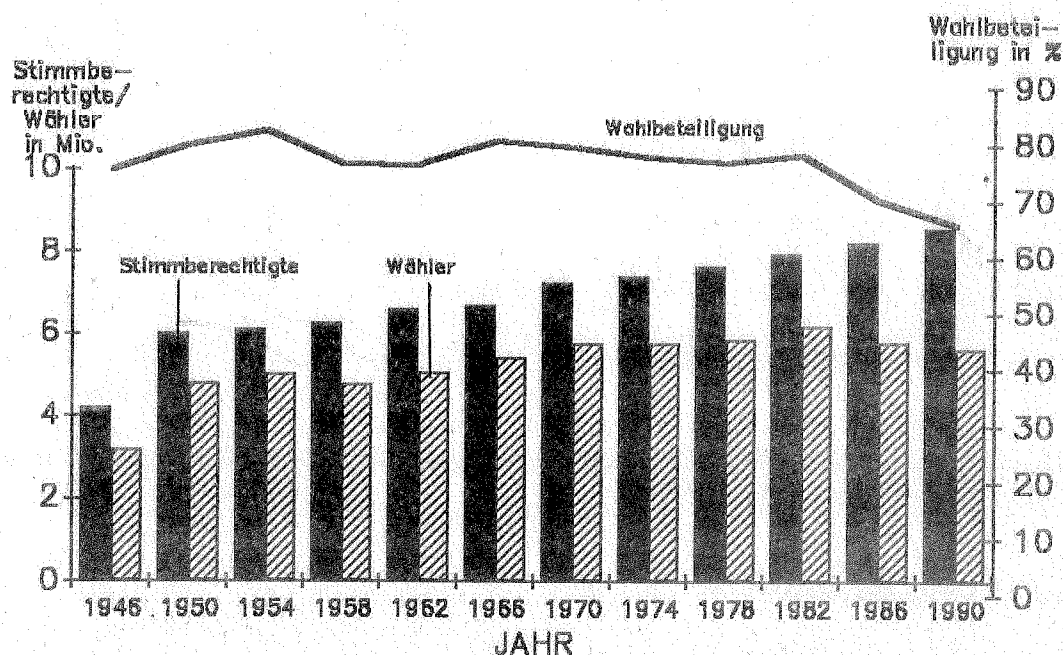
Stimmberechtigte, Wähler und Wahlbeteiligung in den Wahlkreisen und in Bayern

Wahlkreis	Stimmberechtigte		Wähler		Wahlbeteiligung		
	1990	Veränderung geg. 1986 in %	1990	Veränderung geg. 1986 in %	1990	1986	Veränderung in %-Punkten
	1	2	3	4	5	6	7
Oberbayern	2 790 160	+ 4,4	1 847 180	- 1,4	66,2	70,1	- 3,9
Niederbayern	823 248	+ 4,1	504 330	- 3,4	61,3	66,0	- 4,7
Oberpfalz	776 778	+ 3,5	531 515	- 4,7	68,4	74,3	- 5,9
Oberfranken	840 840	+ 2,9	573 008	- 2,6	68,1	72,0	- 3,9
Mittelfranken	1 195 955	+ 3,7	792 764	- 3,2	66,3	71,0	- 4,7
Unterfranken	951 962	+ 3,4	643 879	- 3,5	67,6	72,5	- 4,9
Schwaben	1 204 335	+ 3,8	759 618	- 1,2	63,1	66,3	- 3,2
Bayern	8 583 278	+ 3,8	5 652 294	- 2,5	65,9	70,1	- 4,2

1) Die in diesem Abschnitt genannten Zahlen für die Landtagswahl 1986 und 1990 stammen aus den Mitteilungen und Bekanntmachungen des Landeswahlleiters des Freistaates Bayern Nr. 4, Wahl zum Bayerischen Landtag am 14. Oktober 1990, Endgültiges Ergebnis, ausgegeben im Oktober 1990.

Trotz der Steigerung der Zahl der Stimmberechtigten um 3,8 % ging die Zahl der Wähler landesweit um 2,5 % zurück. Die Wahlbeteiligung, die 1982 bei 78,0 % und 1986 bei 70,1 % lag, sank damit auf 65,9 % ab, das schlechteste Ergebnis aller bisherigen Landtagswahlen. Mehr als ein Drittel der Stimmberechtigten ging also nicht zur Wahl. Den größten Wahleifer zeigten 1990 ebenso wie 1986 noch die Oberpfälzer mit 68,4 %, obwohl dort mit - 5,9 %-Punkten auch die größte Abnahme in der Wahlbeteiligung stattfand. In Niederbayern gingen mit 61,3 % nun schon traditionsgemäß die wenigsten Stimmberechtigten zur Urne. Die Mittelfranken lagen mit ihrer Wahlbeteiligung von 66,3 % noch knapp über dem Landesdurchschnitt.

Stimmberechtigte, Wähler und Wahlbeteiligung bei den Landtagswahlen in Bayern 1946 bis 1990



Amt für Stadtforschung und Statistik

STATIS Nürnberg

Für die Berechnung der Sitze im Landtag ist je Wahlkreis die Summe der Erst- und Zweitstimmen maßgebend, die eine Partei auf sich vereinigen konnte. Bayernweit und in den meisten Wahlkreisen verloren die in der letzten Legislaturperiode im Parlament vertretenen Parteien Stimmenanteile, während die anderen Parteien, die auch 1986 antraten, Stimmenanteile dazugewannen.

Die CSU erzielte mit 54,9 % Stimmenanteil wieder eine breite Mehrheit und mußte gegenüber 1986 insgesamt 0,9 %-Punkte abgeben. In der Oberpfalz kehren offenbar Wähler, die im Zusammenhang mit der Wackersdorf-Problematik von ihr abgewandert waren, wieder zu ihr zurück (+ 3,1 %-Punkte). Die SPD belegte mit 26,0 % Stimmenanteil landesweit Platz 2 in der Wählergunst und die GRÜNEN mit 6,4 % Platz 3. Diese beiden Parteien verloren 1,5 bzw. 1,1 %-Punkte insgesamt und hatten in der Oberpfalz ihre größten Einbußen zu verzeichnen. Mit besonderer Spannung war bei dieser Landtagswahl wieder das Abschneiden der F.D.P. und der REP erwartet worden. Beide Parteien verzeichneten Stimmengewinne von 1,4 bzw. 1,9 %-Punkte. Die F.D.P. erreichte damit 5,2 % Stimmenanteil insgesamt und konnte wieder in den Bayerischen Landtag einziehen. Die Republikaner scheiterten mit 4,9 % Stimmenanteil an der 5 %-Hürde.

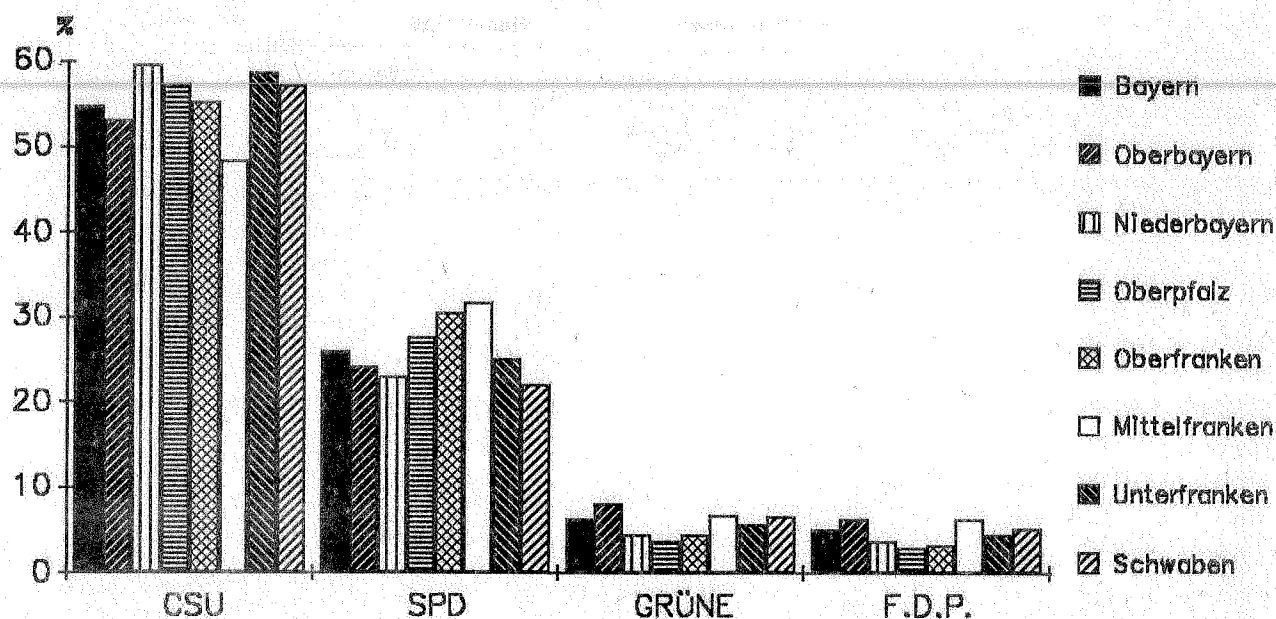
Im Vergleich zu den anderen Regierungsbezirken erzielte die CSU in Mittelfranken 1990 mit 48,4 % ebenso wie 1986 mit 49,6 % ihr schlechtestes Wahlkreisergebnis, die SPD dagegen mit 31,8 % ihr bestes. Die Stimmenanteile der GRÜNEN liegen in Mittelfranken um 0,4 %-Punkte und die der F.D.P. um 1,1 %-Punkte über dem Landesdurchschnitt.

Wahlkreisanteile in Bayern und in den Wahlkreisen

Wahl- vorschlag	von je 100 gültigen Erst- und Zweitstimmen zusammen erhielten in											
	Bayern			Oberbayern			Niederbayern			Oberpfalz		
	1990	1986	Verän- derung in %- Pkten.	1990	1986	Verän- derung in %- Pkten.	1990	1986	Verän- derung in %- Pkten.	1990	1986	Verän- derung in %- Pkten.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C S U	54,9	55,8	-0,9	53,2	54,2	-1,0	59,7	60,0	-0,3	57,4	54,3	+3,1
S P D	26,0	27,5	-1,5	24,2	25,2	-1,0	23,1	24,4	-1,3	27,7	31,8	-4,1
GRÜNE	6,4	7,5	-1,1	8,2	9,5	-1,3	4,6	5,5	-0,9	3,8	6,3	-2,5
F.D.P.	5,2	3,8	+1,4	6,4	4,9	+1,5	3,8	3,4	+0,4	3,0	2,4	+0,6
R E P	4,9	3,0	+1,9	4,9	3,6	+1,3	5,4	2,1	+3,3	5,3	2,3	+3,0
Ö D P	1,7	0,7	+1,0	1,7	0,7	+1,0	2,4	0,8	+1,6	1,8	1,1	+0,7
B P	0,8	0,6	+0,2	1,3	1,0	+0,3	1,1	0,7	+0,4	0,9	0,7	+0,2
A B U	0,0	-	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B B B	0,0	-	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGA	0,1	-	.	0,1	-	.	-	-	-	-	-	-
Sonstige	-	1,1	.	-	0,8	.	-	2,9	.	-	1,1	.

Wahl- vorschlag	von je 100 gültigen Erst- und Zweitstimmen zusammen erhielten in											
	Oberfranken			Mittelfranken			Unterfranken			Schwaben		
	1990	1986	Verän- derung in %- Pkten.	1990	1986	Verän- derung in %- Pkten.	1990	1986	Verän- derung in %- Pkten.	1990	1986	Verän- derung in %- Pkten.
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
C S U	55,3	55,0	+0,3	48,4	49,6	-1,2	58,8	60,1	-1,3	57,3	61,2	-3,9
S P D	30,6	32,8	-2,2	31,8	32,5	-0,7	25,2	26,7	-1,5	22,1	23,3	-1,2
GRÜNE	4,6	5,2	-0,6	6,8	8,3	-1,5	5,8	6,1	-0,3	6,6	7,0	-0,4
F.D.P.	3,4	2,3	+1,1	6,3	4,1	+2,2	4,6	3,5	+1,1	5,3	3,3	+2,0
R E P	4,7	3,4	+1,3	4,7	3,8	+0,9	3,8	2,2	+1,6	5,1	2,4	+2,7
Ö D P	0,8	0,2	+0,6	1,7	0,5	+1,2	1,4	0,6	+0,8	2,3	0,8	+1,5
B P	0,4	0,4	+0,0	0,4	0,2	+0,2	0,3	0,3	+0,0	0,7	0,5	+0,2
A B U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	.
B B B	0,1	-	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	.
Sonstige	-	0,7	.	-	1,0	.	-	0,6	.	-	1,5	.

Die Gesamtstimmenanteile von CSU, SPD, GRÜNE und F.D.P. in Bayern insgesamt und in den Wahlkreisen bei der Landtagswahl 1990



Amt für Stadtforschung und Statistik

STATIS Nürnberg

CSU, SPD, GRÜNE und F.D.P., die landesweit jeweils mehr als 5 % der gültigen Erst- und Zweitstimmen zusammen auf sich vereinigen konnten, erhielten Sitze im Bayerischen Landtag.

Innerhalb der Wahlkreise wurde aufgrund der auf diese 4 Parteien entfallenden Erst- und Zweitstimmen die Sitzzahl nach dem Verfahren von d'Hondt ermittelt und zum bayerischen Gesamtergebnis aufaddiert.

Die CSU verlor gegenüber 1986 einen Sitz, die SPD und die GRÜNEN jeweils 3 Sitze. Diese insgesamt 7 Sitze erhielt die F.D.P.

Verteilung der Landtagsmandate in Bayern insgesamt und in den Wahlkreisen 1990

Mandate	Bayern	davon im Wahlkreis						
		Ober-bayern	Nieder-bayern	Ober-pfalz	Ober-franken	Mittel-franken	Unter-franken	Schwaben
	1	2	3	4	5	6	7	8
insgesamt	204	65	20	19	20	28	23	29
davon Direktmandat	104	33	10	10	10	14	12	15
Listenmandat	100	32	10	9	10	14	11	14
C S U zusammen	127	39	14	13	12	15	15	19
davon Direktmandat	102	31	10	10	10	14	12	15
Listenmandat	25	8	4	3	2	1	3	4
S P D zusammen	58	17	5	6	7	10	6	7
davon Direktmandat	2	2	-	-	-	-	-	-
Listenmandat	56	15	5	6	7	10	6	7
GRÜNE zusammen	12	5	1	-	1	2	1	2
davon Direktmandat	-	-	-	-	-	-	-	-
Listenmandat	12	5	1	-	1	2	1	2
F.D.P. zusammen	7	4	-	-	-	1	1	1
davon Direktmandat	-	-	-	-	-	-	-	-
Listenmandat	7	4	-	-	-	1	1	1

e Veränderung der Verteilung der Landtagsmandate gegenüber 1986 in Bayern insgesamt und in den Wahlkreisen

Mandate	Bayern	davon im Wahlkreis						
		Ober- bayern	Nieder- bayern	Ober- pfalz	Ober- franken	Mittel- franken	Unter- franken	Schwaben
	1	2	3	4	5	6	7	8
S U zusammen	- 1	-	-	+ 2	- 1	- 1	-	- 1
von Direktmandat	- 1	- 2	-	+ 1	- 1	+ 1	-	-
Listenmandat	-	+ 2	-	+ 1	-	- 2	-	- 1
P D zusammen	- 3	- 1	-	- 1	-	-	- 1	-
von Direktmandat	-	+ 2	-	- 1	-	- 1	-	-
Listenmandat	- 3	- 3	-	-	-	+ 1	- 1	-
RÜNE nur Listenmandat	- 3	- 2	-	- 1	-	-	-	-
gegenüber 1986 neu im Landtag F.D.P. nur Listenmandat	+ 7	+ 4	-	-	-	+ 1	+ 1	+ 1

1.2 Städtevergleich

In den acht größten Städten Bayerns lag die Wahlbeteiligung mit Ausnahme von Erlangen jeweils deutlich unter dem Landesdurchschnitt von 65,9 %; das schlechteste Ergebnis erzielte dabei Augsburg mit 60,8 %. Erlangen erreichte mit 58,5 % eine weit über den anderen Städten liegende Wahlbeteiligung, was wohl auf den hohen Anteil der leitenden Angestellten und Beamten an den Stimmberechtigten zurückzuführen sein dürfte. Alle Städte hatten jedoch - ebenso wie alle 105 bayerischen Stimmkreise - bei der Landtagswahl 1990 eine geringere Wahlbeteiligung als 1986 zu verzeichnen.

Die CSU erreichte wie 1986 in allen acht Städten den ersten Platz in der Wählergunst. In Ingolstadt und Würzburg erzielte sie mit 55,7 % bzw. 50,3 % die absolute Mehrheit; in den anderen Städten genügten ihr Werte zwischen 39,6 % in Fürth und 50,0 % in Regensburg zur einfachen Mehrheit. In Regensburg konnte sie einen Stimmenzuwachs von 0,7 %-Punkten verzeichnen, in den anderen Städten verlor sie zwischen 0,2 und 4,5 %-Punkte.

Die SPD belegte in den betrachteten Städten jeweils den zweiten Platz, wobei sie den Landesdurchschnitt von 26,0 % Stimmenanteil immer überschritt. Ihr schlechtestes Ergebnis in den acht Städten erzielte sie mit 26,9 % in Augsburg, ihr bestes mit 38,0 % in Fürth. Die Zu- und Abnahmen der Stimmenanteile gegenüber 1986 schwankten zwischen - 5,1 %-Punkte in Augsburg und + 1,0 %-Punkte in Regensburg.

Die GRÜNEN waren in sieben Städten drittstärkste Partei mit Stimmenanteilen zwischen 5,7 % in Regensburg und 10,6 % in München. Nur in Ingolstadt wurden sie von den REP auf Platz 4 verdrängt. Außer in Ingolstadt und Regensburg lagen die Anteile jeweils über dem Landesdurchschnitt von 6,4 %. In Augsburg blieb ihr Stimmenanteil nahezu konstant (+ 0,1 %-Punkte), in den anderen Städten hatte sie Verluste zwischen 0,6 und 4,0 %-Punkte zu verzeichnen.

Die F.D.P. belegte in den acht Städten 4 mal Rang 4 und wurde 4 mal von den REP auf Rang 5 verwiesen. Sie erzielte in allen Städten gegenüber 1986 Stimmengewinne, und zwar zwischen 0,1 %-Punkte in Regensburg und 4,0 %-Punkte in Erlangen.

Die REP-Anteile schwankten zwischen 3,3 % Stimmen in Erlangen und 7,4 % in Augsburg. Diese Städte weisen auch die beiden Extremwerte der Zunahme dieser Stimmenanteile auf. In Erlangen war es mit 1 %-Punkt die niedrigste und in Augsburg mit 4,3 %-Punkten die höchste Zunahme in den betrachteten Städten.

Die in Augsburg kandidierende Augsburger Bürger Union brachte es dort auf 1,1 % Stimmenanteile und kann somit den "sonstigen Parteien" zugerechnet werden.

Landtagswahlergebnisse 1990 und 1986 im Städtevergleich

Stadt	Wahl- beteiligung			von je 100 gültigen Erst- und Zweitstimmen zusammen erhielten					
				C S U			S P D		
	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
München	63,0	67,1	- 4,1	40,9	43,3	- 2,4	32,6	32,2	+ 0,4
Nürnberg	63,3	68,9	- 5,6	41,9	43,8	- 1,9	36,9	37,7	- 0,8
Augsburg	60,8	64,8	- 4,0	48,3	50,6	- 2,3	26,9	32,0	- 5,1
Würzburg	62,5	69,0	- 6,5	50,3	52,0	- 1,7	29,0	30,2	- 1,2
Regensburg	64,0	68,7	- 4,7	50,0	49,3	+ 0,7	32,0	31,0	+ 1,0
Ingoistadt	62,9	65,2	- 2,3	55,7	55,9	- 0,2	28,7	31,2	- 2,5
Fürth	61,5	65,8	- 4,3	39,6	41,2	- 1,6	38,0	40,7	- 2,7
Erlangen	68,5	72,3	- 3,8	41,8	46,3	- 4,5	32,1	31,9	+ 0,2

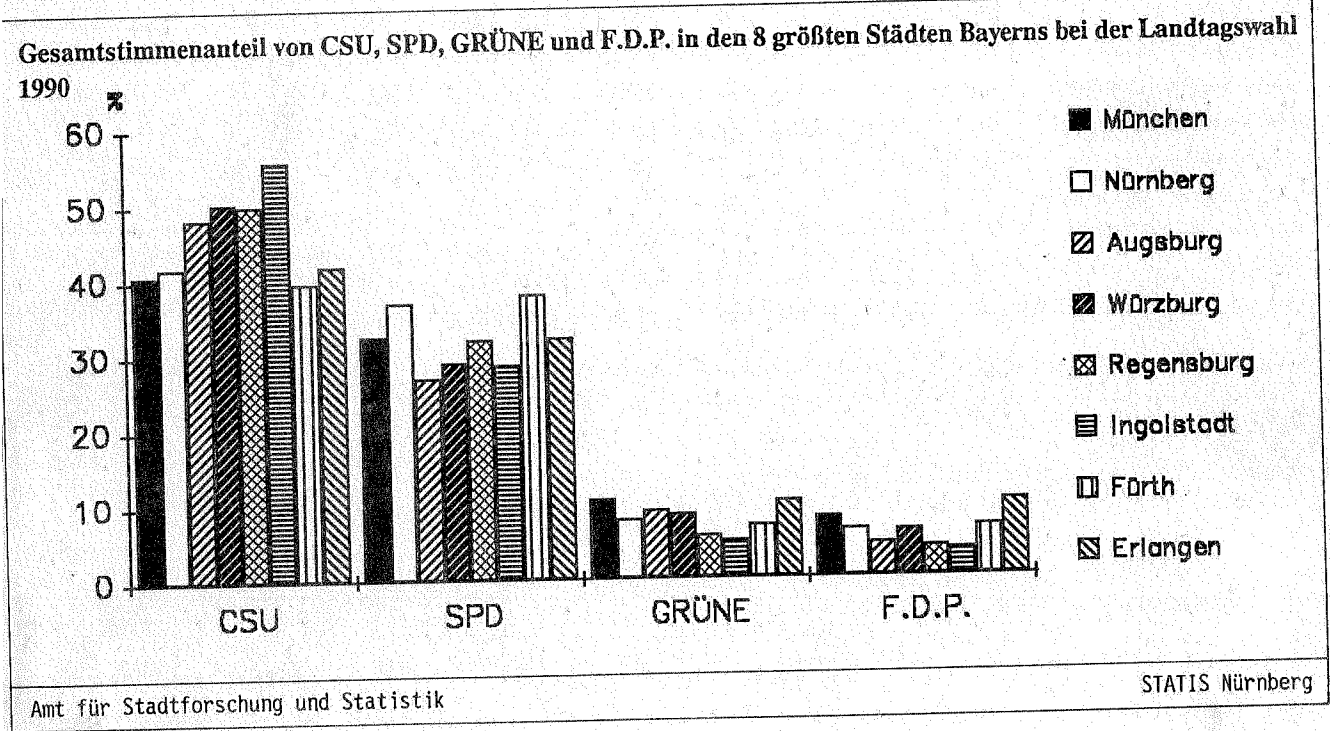
Stadt	von je 100 gültigen Erst- und Zweitstimmen zusammen erhielten											
	GRÜNE			F.D.P.			Sonstige			dar. REP		
	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
München	10,6	13,3	- 2,7	8,2	6,0	+ 2,2	7,7	5,1	+ 2,6	5,2	3,1	+ 2,1
Nürnberg	7,9	9,7	- 1,8	6,4	3,7	+ 2,7	7,0	5,1	+ 1,9	5,4	3,2	+ 2,2
Augsburg	9,2	9,1	+ 0,1	4,5	3,0	+ 1,5	11,1	5,2	+ 5,9	7,4	3,1	+ 4,3
Würzburg	8,6	9,5	- 0,9	6,3	4,9	+ 1,4	5,8	3,4	+ 2,4	3,9	1,7	+ 2,2
Regensburg	5,7	9,7	- 4,0	4,0	3,9	+ 0,1	8,3	6,1	+ 2,2	5,2	3,0	+ 2,2
Ingoldstadt	7,1	8,0	- 0,6	3,7	2,9	+ 0,8	6,9	4,5	+ 2,4	5,2	3,1	+ 2,1
Fürth	7,1	8,0	- 0,9	6,8	4,5	+ 2,3	8,5	5,7	+ 2,8	7,0	4,4	+ 2,6
Erlangen	10,3	11,7	- 1,4	10,2	6,2	+ 4,0	5,6	4,0	+ 1,6	3,3	2,3	+ 1,0

Bei der Vergabe der Direktmandate in den acht Städten gab es nur in München und Fürth Veränderungen gegenüber 1986. In den 11 Münchner Stadt-Stimmkreisen konnte die SPD 1990 zwei Direktmandate gegenüber keinem 1986 gewinnen. Der Direktbewerber der CSU war in der Stadt Fürth erfolgreich, wo noch 1986 ein SPD-Kandidat siegte.

Verteilung der Direktmandate in den städtischen Stimmkreisen 1990 und 1986

Stadt	Stimmkreis- mandate insgesamt	C S U		S P D	
		1 9 9 0	1 9 8 6	1 9 9 0	1 9 8 6
	1	2	3	4	5
München	11	9	11	2	-
Nürnberg 1)	4	4	4	-	-
Augsburg	2	2	2	-	-
Würzburg	1	1	1	-	-
Regensburg	1	1	1	-	-
Ingoldstadt	1	1	1	-	-
Fürth	1	1	-	-	1
Erlangen	1	1	1	-	-

1) einschl. Stadt Schwabach und Feucht



2.3 Wahlkreis Mittelfranken

Der Wahlkreis Mittelfranken ist in 14 Stimmkreise mit den Nummern 501 bis 514 eingeteilt. In allen 14 Stimmkreisen erhielten die Bewerber der CSU die meisten Stimmen und waren damit direkt in den Bayerischen Landtag gewählt. In Mittelfranken insgesamt erzielten die Kandidaten der CSU 48,3 % der Erststimmen; in den einzelnen Stimmkreisen schwankte dieser Wert zwischen 39,5 % im Stimmkreis Fürth-Stadt und 64,5 % im Stimmkreis Ansbach-Süd.

Über die Sitzverteilung je Wahlkreis entscheidet die Summe der Erst- und Zweitstimmen, die eine Partei auf sich vereinigt. In Mittelfranken waren sieben Parteien zur Wahl zugelassen, 3 weniger als 1986 (s. Seite 5).

Die CSU erreichte wie 1982 und 1986 auch bei der Landtagswahl 1990 wieder in allen Mittelfränkischen Stimmkreisen die Mehrheit aus Erst- und Zweitstimmen. Sie hatte - schon traditionell - ihr bestes Ergebnis mit 63,7 % Stimmenanteil in Ansbach-Süd und schnitt in Fürth-Stadt mit 39,6 % am schlechtesten ab.

Die SPD belegte in allen mittelfränkischen Stimmkreisen den zweiten Platz. Sie erreichte ihr bestes Ergebnis mit 38,1 % Stimmenanteil im Stimmkreis Nürnberg-Süd und ihr schlechtestes mit 20,1 % in Ansbach-Süd.

Landtagswahlergebnisse 1990 und 1986 in den Mittelfränkischen Stimmkreisen

Stimmkreis	Wahl- beteiligung			von je 100 gültigen Erst- und Zweitstimmen zusammen erhielten					
				C S U			S P D		
	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
501 Nürnberg-Nord	62,1	67,8	- 5,7	40,5	42,9	- 2,4	36,9	37,5	- 0,6
502 Nürnberg-Ost	65,9	71,2	- 5,3	43,3	46,1	- 2,8	33,4	33,2	+ 0,2
503 Nürnberg-Süd	66,2	71,8	- 5,6	43,5	44,5	- 1,0	38,1	38,9	- 0,8
504 Nürnberg-West	60,7	66,3	- 5,6	42,4	43,9	- 1,5	37,3	38,8	- 1,5
505 Ansbach-Nord	67,1	71,9	- 4,8	57,1	54,2	+ 2,9	25,5	27,4	- 1,9
506 Ansbach-Süd	66,1	69,9	- 3,8	63,7	63,7	+ 0,0	20,1	21,5	- 1,4
507 Erlangen-Stadt	68,5	72,3	- 3,8	41,8	46,3	- 4,5	32,1	31,9	+ 0,2
508 Erlangen-Höchststadt	70,3	74,7	- 4,4	51,1	53,8	- 2,7	28,4	28,9	- 0,5
509 Fürth-Stadt	61,5	65,8	- 4,3	39,6	41,2	- 1,6	38,0	40,7	- 2,7
510 Fürth-Land	69,9	74,4	- 4,5	46,0	46,7	- 0,7	35,1	35,2	- 0,1
511 Neustadt-Bad Windsh.	65,4	71,0	- 5,6	57,5	58,3	- 0,8	24,1	24,0	+ 0,1
512 Nürnberger Land	67,9	73,1	- 5,2	46,2	47,2	- 1,0	33,5	34,4	- 0,9
513 Roth	70,1	73,6	- 3,5	56,4	58,4	- 2,0	27,7	27,0	+ 0,7
514 Weißenburg-Gunzenh.	68,3	70,8	- 2,5	55,9	55,8	+ 0,1	28,9	29,4	- 0,5
Wahlkreis Mittelfranken	66,3	71,0	- 4,7	48,4	49,6	- 1,2	31,8	32,5	- 0,7

Stimmkreis	von je 100 gültigen Erst- und Zweitstimmen zusammen erhielten											
	GRÜNE			F.D.P.			Sonstige			dar. REP		
	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.	1990	1986	Verän- derung in %-P.
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
501 Nürnberg-Nord	9,3	11,2	- 1,9	6,0	3,5	+ 2,5	7,4	4,9	+ 2,5	5,9	3,0	+ 2,9
502 Nürnberg-Ost	8,7	10,9	- 2,2	8,3	5,0	+ 3,3	6,3	4,9	+ 1,4	4,4	3,0	+ 1,4
503 Nürnberg-Süd	6,2	8,2	- 2,0	5,6	3,4	+ 2,2	6,5	4,9	+ 1,6	5,2	3,3	+ 1,9
504 Nürnberg-West	7,3	8,5	- 1,2	5,6	3,1	+ 2,5	7,5	5,8	+ 1,7	5,9	3,8	+ 2,1
505 Ansbach-Nord	5,6	7,0	- 1,4	4,2	4,6	- 0,4	7,6	6,8	+ 0,8	2,8	4,9	- 2,1
506 Ansbach-Süd	3,7	5,8	- 2,1	4,6	3,7	+ 0,9	7,9	5,4	+ 2,5	3,7	4,0	- 0,3
507 Erlangen-Stadt	10,3	11,7	- 1,4	10,2	6,2	+ 4,0	5,6	4,0	+ 1,6	3,3	2,3	+ 1,0
508 Erlangen-Höchststadt	7,2	7,1	+ 0,1	7,3	4,5	+ 2,8	5,9	5,6	+ 0,3	4,5	4,1	+ 0,4
509 Fürth-Stadt	7,1	8,0	- 0,9	6,8	4,5	+ 2,3	8,5	5,7	+ 2,8	7,0	4,4	+ 2,6
510 Fürth-Land	6,0	7,5	- 1,5	6,4	5,1	+ 1,3	6,6	5,4	+ 1,2	5,4	4,2	+ 1,2
511 Neustadt-Bad Windsh.	6,5	6,8	- 0,3	5,3	3,7	+ 1,6	6,6	7,2	- 0,6	4,3	5,1	- 0,8
512 Nürnberger Land	6,2	8,3	- 2,1	7,5	3,6	+ 3,9	6,6	6,4	+ 0,2	5,2	5,2	+ 0,0
513 Roth	6,0	7,5	- 1,5	4,4	3,1	+ 1,3	5,5	3,8	+ 1,7	3,8	2,8	+ 1,0
514 Weißenburg-Gunzenh.	4,8	6,7	- 1,9	4,7	3,7	+ 1,0	5,7	4,5	+ 1,2	3,1	3,1	+ 0,0
Wahlkreis Mittelfranken	6,8	8,3	- 1,5	6,3	4,1	+ 2,2	6,8	5,5	+ 1,3	4,7	3,8	+ 0,9

Die **GRÜNEN** belegten in 10 mittelfränkischen Stimmkreisen Rang 3 in der Wählergunst. 3 Mal wurden sie von der **F.D.P.** auf Rang 4 verdrängt und im Stimmkreis 506 Ansbach-Süd kamen sie noch hinter den **REP** auf Platz 5 mit ihrem schlechtesten Stimmkreisergebnis von 3,7 % Stimmenanteil. Am besten schnitten sie, wie schon 1982 und 1986, in Stimmkreis 507 Erlangen-Stadt mit 10,3 % ab.

Die Stimmenanteile der **F.D.P.** schwankten zwischen 4,2 % im Stimmkreis 505 Ansbach-Nord und 10,2 % im 507 Erlangen-Stadt. Sie hatte gegenüber 1986 in 12 der 14 mittelfränkischen Stimmkreise Stimmengewinne zu verzeichnen, nur im Stimmkreis 505 Ansbach-Nord mußte sie 0,4 %-Punkte und im Stimmkreis 513 Roth 1,3 %-Punkte Verlust einnehmen.

Die **REP** erreichten in Mittelfranken mit 4,7 % Stimmenanteil nicht ganz den Landesdurchschnitt von 4,9 %. Ihren niedrigsten Wert erzielten sie im Stimmkreis 505 Ansbach-Nord mit 2,8 %, am höchsten standen sie in der Wählergunst im Stimmkreis 509 Fürth-Stadt mit 7,0 % Stimmenanteil.

Die **ÖDP** erzielte in den Stimmkreisen 505 Ansbach-Nord und 506 Ansbach-Süd mit 4,7 bzw. 4,1 % ihre besten Ergebnisse (der mittelfränkische Durchschnitt lag bei 1,7 %). Die **BP** kam in keinem Stimmkreis über 0,6 % hinaus (Mittelfranken insgesamt 0,3 %).

3. Ergebnisse in Nürnberg und in den Stimmkreisen 501 bis 504

3.1 Wahlergebnis in Nürnberg

3.1.1 Rückblick

Vor der ausführlicheren Betrachtung der Landtagswahlergebnisse 1990 in Nürnberg und in den 4 Nürnberger Stimmkreisen wird ein kurzer Überblick über die Ergebnisse der Landtagswahlen seit 1946 in der Stadt Nürnberg nach dem heutigen Gebietsstand gegeben. Die Umrechnung der Wahlergebnisse von vor der Gebietsreform 1972 auf den jetzigen Gebietsstand besorgte das Bayerische Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung.

Nürnberg hatte nur bei der ersten Landtagswahl nach dem 2. Weltkrieg eine nennenswert über dem Landesdurchschnitt liegende Wahlbeteiligung von + 5,2 %-Punkten aufzuweisen. Bei allen anderen Landtagswahlen lag sie unter dem bayerischen Durchschnitt oder wie 1970 mit 0,3 %-Punkten nur ganz knapp darüber. Diese Entwicklung der Wahlbeteiligung ist auch in den bayerischen Großstädten München, Augsburg, Ingolstadt und Regensburg festzustellen.

Die **CSU**, bis 1970 auf Platz 2 in der Nürnberger Wählergunst, erreichte 1974 mit 45 % Stimmenanteil ihr bestes Ergebnis überhaupt und damit auch den ersten Platz. 1978 und 1982 mußte sie die Führung wieder abgeben, gewann jedoch bei den zwei letzten Landtagswahlen 1986 und 1990 mit 6,1 bzw. 5,0 %-Punkten Vorsprung die Führungsposition zurück. Bei allen Landtagswahlen lagen die Stimmenanteile der **CSU** in Nürnberg deutlich unter dem Landesdurchschnitt.

Umgekehrt verhält es sich bei der **SPD**. Ihre Gesamtstimmenanteile liegen in Nürnberg jeweils beträchtlich über dem bayerischen Durchschnittswert. Ihr bestes Ergebnis in Nürnberg erzielte die **SPD** 1958 mit 49,8 % Stimmenanteil, am schlechtesten schnitt sie bei der Landtagswahl 1990 mit 36,9 % ab. Zwischen den Landtagswahlen 1982 und 1986 mußte sie ihren größten Verlust mit 8 %-Punkten hinnehmen, von 1986 auf 1990 betrug dieser nur noch 0,8 %-Punkte.

Die **GRÜNEN** erzielten bei ihrer ersten Kandidatur bei der Landtagswahl 1978 in Nürnberg 2 % Stimmenanteile und erreichten ihr bestes Ergebnis 1986 mit 9,7 %. Bei der Landtagswahl 1990 fielen sie gegenüber 1986 wieder um 1,8 %-Punkte zurück.

Ihren größten Erfolg konnte die **F.D.P.** in Nürnberg 1970 aufweisen, als sie 14,7 % Stimmenanteile erzielte. Danach ging es bis 1982 bis auf 3,3 % bergab, um 1986 wieder auf 3,7 und 1990 weiter auf 6,4 % Stimmenanteile anzusteigen.

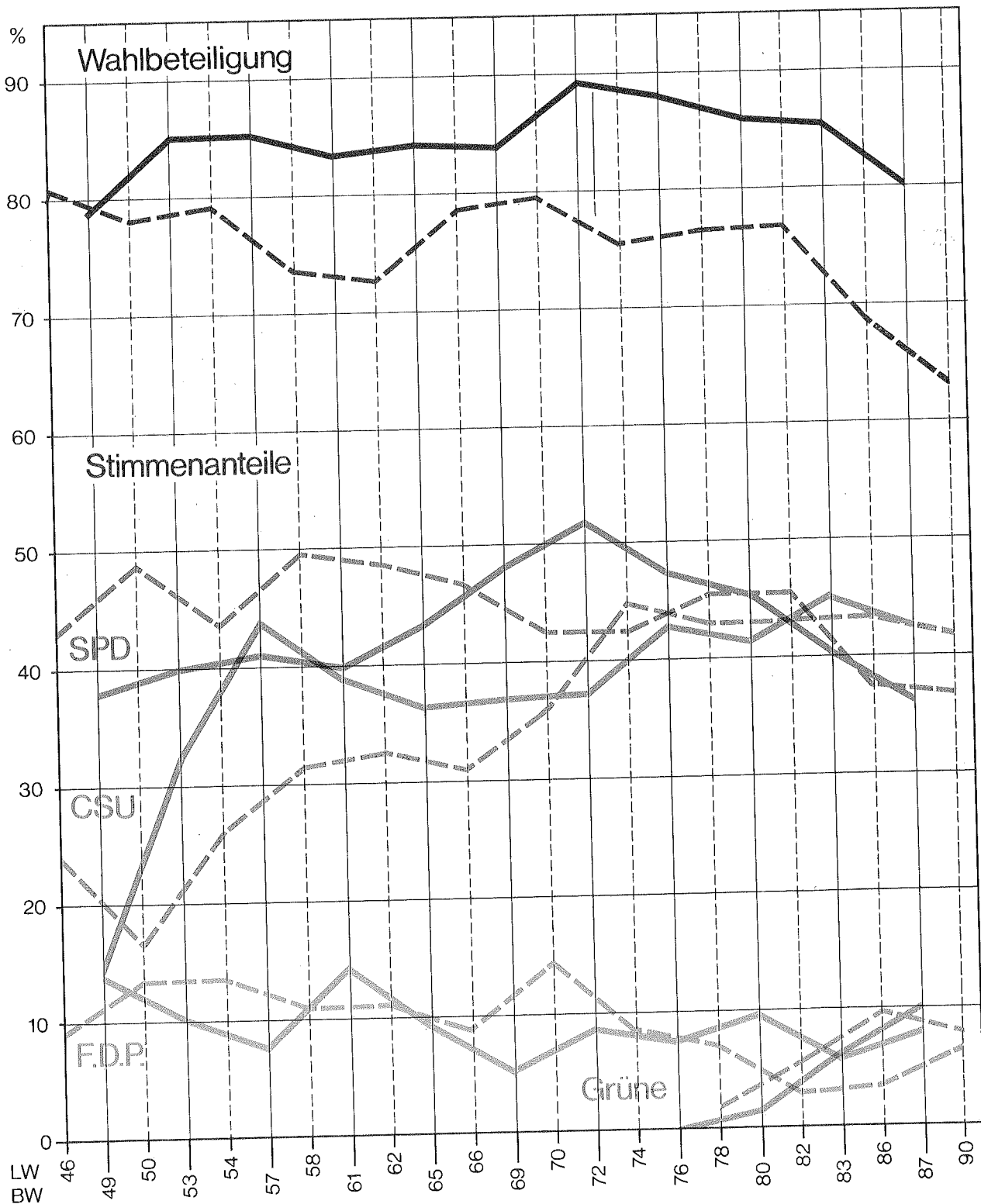
Unter den sonstigen Parteien konnten bei den letzten Landtagswahlen nur die **REPs** nennenswerte Stimmenanteile aufweisen. Sie erreichten bei ihrer ersten Kandidatur zur Landtagswahl 1986 in Nürnberg 3,2 % Stimmenanteile und 1990 5,4 %.

Nürnberger Ergebnisse der Landtagswahlen seit 1946¹⁾

	Landtagswahl											
	1946	1950	1954	1958	1962	1966	1970	1974	1978	1982	1986	1990
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Stimmenanteile in Prozent												
C S U	24,2	16,8	26,1	31,6	32,8	31,1	36,1	45,0	43,3	43,4	43,8	41,9
S P D	43,4	49,0	43,8	49,8	48,7	46,9	42,7	42,7	45,6	45,7	37,7	36,9
GRÜNE	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	5,7	9,7	7,9
F.D.P.	9,3	13,6	13,8	11,3	11,4	9,1	14,7	8,9	7,5	3,3	3,7	6,4
übrige	23,1	20,6	16,3	7,3	7,0	13,0	6,5	3,4	1,6	1,9	5,1	7,0
Wahlbeteiligung in Prozent												
Wahlbeteiligung	80,9	78,3	79,4	73,9	72,9	78,7	79,8	75,6	76,6	77,0	68,9	63,3
Abstand der stärksten zur zweitstärksten Partei												
Prozentpunkte:	18,8	32,2	17,7	18,2	15,9	15,8	6,6	2,3	2,3	2,3	6,1	5,0
Veränderung gegenüber der vorigen Landtagswahl in Prozentpunkten:												
Stimmenanteil CSU	.	- 7,5	+ 9,4	+ 5,4	+ 1,2	- 1,7	+ 5,0	+ 8,8	- 1,7	+ 0,1	+ 0,4	- 1,9
Stimmenanteil SPD	.	+ 5,6	- 5,2	+ 6,0	- 1,1	- 1,9	- 4,2	+ 0,1	+ 2,9	+ 0,1	- 8,0	- 0,8
Stimmenanteil GRÜNE	.	-	-	-	-	-	-	-	-	+ 3,7	+ 4,0	- 1,8
Stimmenanteil F.D.P.	.	+ 4,3	+ 0,2	- 2,5	+ 0,1	- 2,3	+ 5,6	- 5,8	- 1,4	- 4,2	+ 0,4	+ 2,7
Stimmenanteil übr.	.	- 2,4	- 4,4	- 9,0	- 0,2	+ 5,9	- 6,5	- 3,2	+ 1,1	+ 0,2	+ 3,2	+ 2,9
Wahlbeteiligung	.	- 2,6	+ 1,1	- 5,5	- 1,0	+ 5,8	+ 1,1	- 4,3	+ 1,0	+ 0,4	- 8,1	- 5,6
Abstand des Ergebnisses in Nürnberg vom Landesdurchschnitt in Prozentpunkten:												
Stimmenanteil CSU	-28,1	-10,6	-11,9	-14,0	-14,7	-17,0	-20,3	-17,1	-15,8	-14,9	-12,0	-13,0
Stimmenanteil SPD	+14,8	+21,0	+15,7	+19,0	+13,4	+11,1	+ 9,4	+12,5	+14,2	+13,8	+12,0	+10,9
Stimmenanteil GRÜNE	-	-	-	-	-	-	-	-	+ 0,2	+ 1,1	+ 2,2	+ 1,5
Stimmenanteil F.D.P.	+ 3,6	+ 6,5	+ 6,6	+ 5,7	+ 5,5	+ 4,0	+ 9,2	+ 3,7	+ 1,3	- 0,2	- 0,1	+ 1,2
Stimmenanteil übr.	+ 9,6	-16,9	-10,4	-10,7	- 4,3	+ 2,0	+ 1,7	+ 0,9	+ 0,1	-	- 0,3	- 0,5
Wahlbeteiligung	+ 5,2	- 1,6	- 3,0	- 2,7	- 3,6	- 1,9	+ 0,3	- 2,1	-	- 1,0	- 1,2	- 2,6

1) Quelle: Bayer. Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung

Wahlbeteiligung und Stimmenanteile bei den Landtags- und Bundestagswahlen seit 1946 in Nürnberg



Landtagswahl ---
Bundestagswahl —

1.2 Stimmberechtigte, Wähler, Wahlbeteiligung

Die Wahlbeteiligung bei der Landtagswahl 1990 war in Nürnberg ebenso wie landesweit die schlechteste seit dem zweiten Weltkrieg. Vielleicht waren die Häufung der Wahlen 1990 und die nahe bevorstehende Bundestagswahl Gründe für die Wahlmüdigkeit der Bürger. In Nürnberg waren 363 520 Stimmberechtigte zur Landtagswahl 1990 aufgerufen, darunter 199 718 bzw. 54,9 % Frauen. Die Zahl der Stimmberechtigten hat gegenüber 1986 um 9 484 bzw. 2,7 % zugenommen, der Anteil der Frauen ist dabei um 0,6 %-Punkte gesunken.

Von den Nürnberger Stimmberechtigten gingen 230 233 oder 63,3 % zur Wahl. Gegenüber 1986, als die bis dahin schlechteste Wahlbeteiligung mit 68,9 % verzeichnet wurde, ist dies nochmals eine Verschlechterung um 5,6 %-Punkte. 36,7 % der Stimmberechtigten, das ist mehr als ein Drittel, blieben somit der Landtagswahl 1990 fern.

Wie bei früheren Wahlen gingen die Männer mit 64,1 % Wahlbeteiligung etwas häufiger zur Wahl als die Frauen mit 62,7 %.

Stimmberechtigte, Wähler und Wahlbeteiligung in Nürnberg 1982, 1986 und 1990

Landtagswahl	Stimmberechtigte			Wähler			Wahlbeteiligung		
	insgesamt	dar. Frauen		insgesamt	dar. Frauen		insgesamt	Männer	Frauen
		Zahl	%		Zahl	%			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1982	350 454	195 774	55,9	269 810	149 116	55,3	77,0	78,0	76,2
1986	354 036	196 556	55,5	244 106	133 889	54,8	68,9	70,0	68,1
1990	363 520	199 718	54,9	230 233	125 282	54,4	63,3	64,1	62,7

3.1.3 Stimmenverteilung auf die Parteien

In Nürnberg hatte der Wähler 1990 die Auswahl zwischen 7 Parteien, das waren 3 weniger als 1986. Für die Verteilung der Sitze auf die einzelnen Parteien ist die Summe der Erst- und Zweitstimmen maßgebend, die eine Partei auf sich vereinigen kann. Ein echtes Stimmensplitting wie bei der Bundestagswahl, wo die Sitze nur aufgrund der Zweitstimmen festgestellt werden, ist beim Wahlverfahren der Landtagswahl nicht gegeben. Dem Unterschied zwischen Erst- und Zweitstimme bei der Landtagswahl kommt in den einzelnen Stimmkreisen Bedeutung zu (s. Abschnitt 3.2), nicht jedoch bei der gesamtstädtischen Betrachtung des Wahlergebnisses.

Stimmenverteilung auf die Parteien bei der Landtagswahl 1990 und 1986

Partei	Erststimme			Zweitstimme			Erst- u. Zweitstimme zusammen			
	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	Veränd. in %-P.
	Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C S U	94 789	41,5	43,7	95 257	42,2	43,9	190 046	41,9	43,8	- 1,9
S P D	84 288	36,9	37,8	83 060	36,8	37,5	167 348	36,9	37,7	- 0,8
GRÜNE	17 592	7,7	9,6	18 335	8,1	9,9	35 927	7,9	9,7	- 1,8
F.D.P.	15 267	6,7	3,8	13 921	6,2	3,7	29 188	6,4	3,7	+ 2,7
R E P	12 617	5,5	3,1	11 928	5,3	3,3	24 545	5,4	3,2	+ 2,2
Ö D P	2 518	1,1	0,5	2 365	1,0	0,5	4 883	1,1	0,5	+ 0,6
B P	1 137	0,5	0,2	930	0,4	0,1	2 067	0,5	0,2	+ 0,3
Sonstige	-	-	1,2	-	-	1,2	-	-	1,2	.
zusammen	228 208	100	100	225 796	100	100	454 004	100	100	-

Im Bereich der Stadt Nürnberg wurde die CSU mit 41,9 % stärkste Partei gefolgt von der SPD (36,9 %) und den GRÜNEN (7,9 %). Der Abstand zwischen der CSU und der SPD verringerte sich von 1986 mit 6,1 %-Punkten auf 5,0 %-Punkte 1990. Alle drei bisher im Landtag vertretenen Parteien mußten Stimmeneinbußen hinnehmen, die insbesondere der F.D.P. und den REP zugute kamen. Die F.D.P. hatte mit 2,7 %-Punkten den größten Stimmenzuwachs zu verzeichnen und erreichte damit in Nürnberg 6,4 % Stimmenanteil. Die REP kamen mit 2,2 %-Punkten Zuwachs auf 5,4 % Stimmenanteil. ÖDP und BP erzielten in Nürnberg mit Stimmenanteilen von 1,1 % bzw. 0,5 % jeweils bessere Ergebnisse als 1986.

Für die Sitzverteilung ist obengenannter Anteil der Parteien an den gültigen Gesamtstimmen maßgebend. Betrachtet man das Verhalten aller Stimmberechtigten, muß man die Nichtwähler und Falschwähler (= Wähler, die ungültige Stimmzettel abgaben) miteinbeziehen. Bei den Nichtwählern sind Erst- und Zweitstimmen verloren, die Ausfälle bei den Falschwählern sind bei Erst- und Zweitstimmen unterschiedlich.

Dem Rückgang der Wahlbeteiligung entsprechend ist auch der Anteil der ungültigen Erst- und Zweitstimmen an den Stimmberechtigten (mal 2) zwischen 1982 und 1990 von 1,3 % auf 0,9 % gesunken.

Somit standen 1990 37,6 % der möglichen Stimmen nicht zur Verteilung auf die Parteien zur Verfügung. In den Jahren 1974, 1978 und 1982 betrug dieser Anteil nur rund ein Viertel aller Stimmberechtigten.

Bezieht man die ungültigen Stimmen auf die Wähler, so ist zwischen 1982 und 1990 der Anteil der ungültigen Erststimmen leicht von 0,7 % auf 0,9 % gestiegen, der Anteil der ungültigen Zweitstimmen verminderte sich hingegen von 2,4 % auf 1,9 %. Der Rückgang der ungültigen Zweitstimmen von 1982 auf 1986 um 0,4 %-Punkte dürfte auf die Änderung im Auszählverfahren der Zweitstimmen zurückzuführen sein: Wurden vor 1986 mehrere Bewerber einer Partei gekennzeichnet, so war der Stimmzettel ungültig, ab 1986 wird in diesen Fällen der betreffenden Partei eine Stimme zugerechnet.

Stimmenausfälle durch Nichtwähler und Falschwähler bei den Landtagswahlen 1982, 1986 und 1990

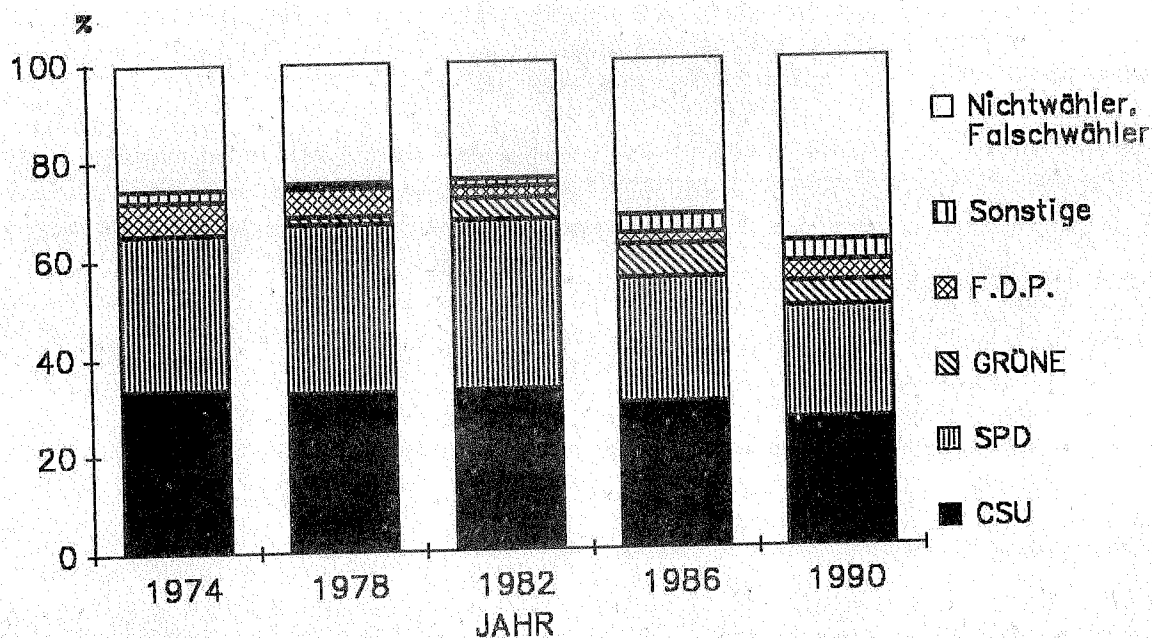
Landtagswahl	Stimmbe-rechtigte	Nichtwähler		Ungültige Erst- und Zweitstimmen zus.		Ausfälle durch Nichtwähler u. Falschwähler in % (Sp. 3+5)	Wähler	ungültige Erststimmen		ungültige Zweitstimmen		Von 100 Erst- u. Zweitstimmen zusammen waren ungültig
		Zahl	% der Stimmbe-recht.	Zahl	% der Stimmbe-recht. x2			Zahl	% der Wähler	Zahl	% der Wähler	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1982	350 454	80 644	23,0	8 315	1,2	24,2	269 810	1 953	0,7	6 362	2,4	1,5
1986	354 036	109 930	31,1	7 028	1,0	32,0	244 106	2 150	0,9	4 878	2,0	1,4
1990	363 520	133 287	36,7	6 462	0,9	37,6	230 233	2 025	0,9	4 437	1,9	1,4

Betrachtet man die von den Parteien erzielten Gesamtstimmen im Verhältnis zu den Stimmberechtigten, so haben bei der Landtagswahl 1990 CSU und SPD knapp über bzw. unter einem Viertel der Stimmen der Stimmberechtigten gewinnen können. Den größten Anteil mit 37,6 % stellten die Nicht- und Falschwähler, die auch schon 1986 den ersten Platz mit 32 % innehatten.

Stimmenanteile der Parteien bezogen auf die Stimmberechtigten bei den Landtagswahlen 1982, 1986 und 1990

Landtagswahl	Gesamtstimmenanteile der					
	C S U	S P D	GRÜNE	F.D.P.	Sonstige	Nicht- und Falschwähler
	1	2	3	4	5	6
1982	32,9	34,7	4,4	2,5	1,4	24,2
1986	29,8	25,6	6,6	2,5	3,5	32,0
1990	26,1	23,0	4,9	4,0	4,3	37,6

Stimmenanteile der Parteien bezogen auf die Stimmberechtigten bei den Landtagswahlen 1974 bis 1990



Amt für Stadtforschung und Statistik

STATIS Nürnberg

3.1.4 Briefwahl

In Nürnberg erhielten 41 657 oder 11,5 % der Nürnberger Stimmberechtigten einen Wahlschein, der in nahezu allen Fällen zusammen mit Briefwahlunterlagen ausgegeben oder versandt wurde. Gegenüber 1986 ist dies eine Steigerung um knapp 7 000 Wahlscheine bzw. 1,7 %-Punkte. Die Steigerung ist mit 1,9 %-Punkten bei den Frauen etwas größer als bei den Männern (1,5 %-Punkte) und mit 2,4 %-Punkten am höchsten in der Altersgruppe der 60jährigen und älteren. Von Stimmberechtigten dieser Altersgruppe wurden auch die meisten Wahlscheine angefordert. Sie hatten 17 700 mal bzw. 42,5 % aller Wahlscheine erhalten, stellten jedoch auch mit 30,6 % die stärkste Altersgruppe unter den Stimmberechtigten. Bezieht man die ausgestellten Wahlscheine je Altersgruppe auf die Stimmberechtigten der gleichen Altersgruppe so hat nahezu jeder sechste (15,9 %) über 60jährige und nur jeder zwölfte (8,2 %) 18 bis 24jährige 1990 einen Wahlschein erhalten. Frauen beantragten mit 12 % insgesamt etwas häufiger Briefwahlunterlagen als Männer (10,9 %).

Ausgestellte Wahlscheine nach Geschlecht und Alter der Stimmberechtigten 1990 und 1986

Alter in Jahren	Männer und Frauen				Männer				Frauen			
	von je 100 hatten vorstehend. Alter		in % der Stimmberechtigten der jeweiligen Altersgruppe		von je 100 hatten vorstehend. Alter		in % der Stimmberechtigten der jeweiligen Altersgruppe		von je 100 hatten vorstehend. Alter		in % der Stimmberechtigten der jeweiligen Altersgruppe	
	1990	1986	1990	1986	1990	1986	1990	1986	1990	1986	1990	1986
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18 - 24	7,9	9,5	8,2	7,4	8,4	10,5	7,7	7,1	7,5	8,7	8,7	7,6
25 - 34	16,1	14,0	9,6	8,5	19,0	17,0	9,5	8,8	14,0	11,9	9,6	8,1
35 - 44	11,0	11,4	8,9	7,7	13,1	13,5	9,1	7,9	9,5	9,8	8,7	7,6
45 - 59	22,4	22,4	10,4	8,6	24,4	25,0	10,0	8,6	20,9	20,5	10,8	8,6
60 u. älter	42,5	42,6	15,9	13,5	35,1	33,9	15,7	13,4	48,1	49,0	16,0	13,6
Gesamtstadt absolut	100	100	11,5	9,8	100	100	10,9	9,4	100	100	12,0	10,1
	41 657	34 747	.	.	17 776	14 874	.	.	23 881	19 873	.	.

Von den ausgestellten Wahlscheinen gingen 37 710 als Wahlbriefe beim Wahlamt ein, 16,4 % aller Wähler gaben ihre Stimme somit per Briefwahl ab. Der Anteil der ungültigen Erststimmen lag bei den Briefwählern mit 0,7 % etwas unter dem der Urnenwähler (0,9 %), bei den Zweitstimmen war der Unterschied deutlicher: 0,8 % ungültige Zweitstimmen bei den Briefwählern gegenüber 2,2 % bei den Urnenwählern.

Nicht nur im Hinblick auf die Gültigkeit der Stimmen sondern insbesondere bei der Stimmenvergabe sind Unterschiede zwischen den Briefwahl- und den Urnenwahlstimmen von Interesse. So wurde z. B. die CSU von den Urnenwählern mit 41,2 % und von den Briefwählern mit 45,0 % der gültigen Erst- und Zweitstimmen zusammen gewählt.

Stimmenverteilung bei Urnenwahl, Briefwahl und insgesamt 1990

	C S U		S P D		GRÜNE		F.D.P.		Sonstige		dar. REP	
	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

bei den Erststimmen

Urnenwahl	78 061	40,9	71 936	37,7	14 456	7,6	12 361	6,5	13 949	7,3	10 961	5,7
Briefwahl	16 728	44,7	12 352	33,0	3 136	8,4	2 906	7,8	2 323	6,2	1 656	4,4
insgesamt	94 789	41,5	84 288	36,9	17 592	7,7	15 267	6,7	16 272	7,2	12 617	5,5

bei den Zweitstimmen

Urnenwahl	78 277	41,5	70 862	37,6	14 962	7,9	11 282	6,0	13 000	6,9	10 306	5,5
Briefwahl	16 980	45,4	12 198	32,6	3 373	9,0	2 639	7,1	2 223	5,9	1 622	4,3
insgesamt	95 257	42,2	83 060	36,8	18 335	8,1	13 921	6,2	15 223	6,7	11 928	5,3

bei den Erst- und Zweitstimmen zusammen

Urnenwahl	156 338	41,2	142 798	37,7	29 418	7,8	23 643	6,2	26 949	7,1	21 267	5,6
Briefwahl	33 708	45,0	24 550	32,8	6 509	8,7	5 545	7,4	4 546	6,1	3 278	4,4
insgesamt	190 046	41,9	167 348	36,9	35 927	7,9	29 188	6,4	31 495	6,9	24 545	5,4

Die Betrachtung der Differenzen zwischen den Stimmenanteilen der Urnen- und der Briefwähler zeigt ein schon traditionelles Verhaltensmuster. Von den Briefwählern werden CSU, GRÜNE und F.D.P. mehr gewählt als von den Urnenwählern. Die SPD hat dagegen mehr Anhänger bei den Urnenwählern als bei den Briefwählern. In den Größenordnungen der Differenzen hat es gegenüber 1986 keine nennenswerten Verschiebungen gegeben.

Unterschiede der Stimmenverteilung bei Briefwahl und Urnenwahl 1990 und 1986

	Stimmenanteile bei der Briefwahl höher (+) oder niedriger (-) als bei der Urnenwahl (in %-Punkten)											
	C S U		S P D		GRÜNE		F.D.P.		Sonstige		dar. REP	
	1990	1986	1990	1986	1990	1986	1990	1986	1990	1986	1990	1986
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Erststimmen	+ 3,8	+ 4,0	- 4,7	- 6,4	+ 0,8	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,4	- 1,1	- 0,2	- 1,3	- 0,1
Zweitstimmen	+ 3,9	+ 4,3	- 5,0	- 6,7	+ 1,1	+ 1,3	+ 1,1	+ 1,2	- 1,0	- 0,1	- 1,2	+ 0,1
Erst- und Zweitstimmen zusammen	+ 3,8	+ 4,2	- 4,9	- 6,5	+ 0,9	+ 1,3	+ 1,2	+ 1,2	- 1,0	- 0,2	- 1,2	0,0

1.5 Stimmenverteilung auf die Bewerber

In die 28 in Mittelfranken zu vergebenden Landtagsmandate bewarben sich 176 (1986: 213) Kandidaten, die von den Parteien wie folgt aufgestellt wurden: CSU 26, SPD, GRÜNE, F.D.P. je 28, REP und ÖDP je 27 und BP 12. Für ein Direktmandat stellten sich 96 Direktbewerber zur Wahl. Von den 176 Bewerber hatten 41 ihren Wohnsitz in Nürnberg.

Alle Kandidaten erhielten in Nürnberg auch Stimmen und zwar zwischen 3 Stimmen für Herrn Hauf von der ÖDP bis 304 für Herrn Dr. Beckstein von der CSU, der damit die höchste Stimmenzahl erreichte. Ihm folgten mit 30916 Stimmen Frau Schweder, CSU und mit 30349 Stimmen Herr Langenberger von der SPD. Im Folgenden sind die Bewerber aller Parteien aufgeführt, und zwar je Partei in der Rangfolge der von ihnen in Nürnberg erzielten Gesamtstimmenzahl. Neben dieser Rangfolge ist die Platzierung auf der Parteienliste angegeben, so daß die Auswirkungen der Persönlichkeitswahl ersichtlich werden.

Die insgesamt im Wahlkreis Mittelfranken erzielten Stimmenzahlen sind nachrichtlich mit angegeben. Sie sind der Veröffentlichung des Landeswahlleiters "Endgültiges Ergebnis" entnommen.

Stimmenergebnis der CSU-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken geordnet nach der in Nürnberg erreichten Gesamtstimmenzahl

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamtstimmen	davon		Gesamtstimmen	davon	
					Erststimmen	Zweitstimmen		Erststimmen	Zweitstimmen
1	102	Dr. Beckstein, Günther	Nürnberg	68 304	25 908	42 396	118 861	25 908	92 953
2	104	Schweder, Christl	Nürnberg	30 916	23 785	7 131	39 547	26 702	12 845
3	106	Leschanowsky, Heinz	Nürnberg	28 069	24 944	3 125	29 520	24 944	4 576
4	101	Dr. Vorndran, Wilhelm	Erlangen	24 541	-	24 541	115 528	21 411	94 117
5	111	Freller, Karl	Schwabach	21 684	20 152	1 532	40 303	29 331	10 972
6	110	Heider, Rita	Nürnberg	2 404	-	2 404	4 766	-	4 766
7	123	Dotterweich, Jochen	Nürnberg	1 504	-	1 504	2 365	-	2 365
8	116	Eckstein, Kurt	Altdorf	1 267	-	1 267	36 819	33 612	3 207
9	105	Rosenbauer, Georg	Westheim	1 111	-	1 111	34 254	-	34 254
10	126	Nagler, Jürgen	Nürnberg	1 105	-	1 105	1 673	-	1 673
11	103	Maurer, Hans	Ansbach	1 044	-	1 044	54 226	32 550	21 676
12	107	Dr. Weiß, Manfred	Roth	933	-	933	38 483	33 348	5 135
13	118	Prof. Dr. Wagner, E.	Lauf a. d. Pegn.	816	-	816	7 714	-	7 714
14	108	Dr. Maier, Christoph	Eckental	608	-	608	33 490	29 940	3 550
15	125	Dahnke, Thilo	Nürnberg	542	-	542	834	-	834
16	120	Breitschwert, Klaus D.	Ansbach	450	-	450	26 666	-	26 666
17	119	Kohl, Vera	Fürth	393	-	393	3 858	-	3 858
18	113	Gabsteiger, Günter	Cadolzburg	377	-	377	26 466	24 262	2 204
19	115	Wenning, Wilhelm	Fürth	361	-	361	23 404	18 349	5 055
20	117	Schäfer, Dorle	Wendelstein	354	-	354	7 073	-	7 073
21	109	Bauereisen, Friedrich	Ehingen	327	-	327	34 841	28 646	6 195
22	124	Jungwirth, Susette	Erlangen	317	-	317	5 082	-	5 082
23	121	Redlingshöfer, Reiner	Veitsbronn	311	-	311	5 146	-	5 146
24	112	Loscher-Frühwald, F.	Baudenbach	308	-	308	30 609	26 299	4 310
25	122	Dr. Würtlein, Georg	Buckenhof	209	-	209	1 855	-	1 855
26	114	Klinger, Rudolf	Pleinfeld	155	-	155	25 549	24 193	1 356
	100	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		1 636	-	1 636	5 481	-	5 481
Wahlvorschlag insgesamt				190 046	94 789	95 257	754 413	-	5 481

Stimmenergebnis der SPD-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken geordnet nach der in Nürnberg erreichten Gesamtstimmenzahl

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	201	Hiersemann, Karl-Heinz	Bubenreuth	48 029	-	48 029	156 653	16 822	139 831
2	203	Langenberger, Rolf	Nürnberg	30 349	23 192	7 157	34 442	23 192	11 250
3	202	Haas, Gerda-Maria	Nürnberg	28 331	20 453	7 878	45 017	25 919	19 098
4	206	Schimpl, Anton	Nürnberg	25 426	22 102	3 324	27 325	22 102	5 223
5	208	Voget, Anne	Nürnberg	22 487	18 541	3 946	27 410	20 987	6 423
6	225	Vogel, Barbara	Nürnberg	1 623	-	1 623	2 769	-	2 769
7	220	Weikert, Angelika	Nürnberg	1 370	-	1 370	2 177	-	2 177
8	204	Hefe, Günter	Fürth	1 024	-	1 024	22 849	17 694	5 155
9	205	Dr. Ritzer, Helmut	Schwarzenbruck	961	-	961	29 914	25 226	4 688
10	214	Eckstein, Herbert	Wendelstein	755	-	755	19 563	15 773	3 790
11	222	Edler, Rudolf	Nürnberg	647	-	647	847	-	847
12	226	Endebrock, Manfred	Nürnberg	638	-	638	898	-	898
13	216	Zabold, Erich	Mitteleschenbach	478	-	478	1 953	-	1 953
14	218	Naaß, Christa	Haundorf	471	-	471	3 617	-	3 617
15	213	Hübner, Lothar	Bad Windsheim	449	-	449	11 961	10 103	1 858
16	215	Gürtner, Gisela	Uehlfeld	428	-	428	2 481	-	2 481
17	219	Kohl, Agathe	Zirndorf	392	-	392	2 370	-	2 370
18	209	Schultz, Heiko	Cadolzburg	307	-	307	23 212	19 346	3 866
19	207	Sommerkorn, Klaus	Rothenburg	288	-	288	18 264	13 902	4 362
20	210	Messerer, Rainer	Weißenburg i. B.	287	-	287	17 290	14 642	2 648
21	217	Böhm, Werner	Hemhofen	199	-	199	991	-	991
22	223	Knoch, Ulrike	Röthenbach	190	-	190	1 963	-	1 963
23	227	Thaler, Robert	Erlangen	159	-	159	4 480	-	4 480
24	211	Irlinger, Eberhard	Hemhofen	158	-	158	18 842	16 508	2 334
25	212	Sandfuchs, Thomas	Dinkelsbühl	145	-	145	9 883	8 812	1 071
26	224	Schwarz, Margarete	Fürth	122	-	122	2 220	-	2 220
27	228	Hufe, Peter	Hilpoltstein	99	-	99	1 800	-	1 800
28	221	Heidenfelder, Marianne	Leutershausen	93	-	93	1 117	-	1 117
	200	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		1 443	-	1 443	3 640	-	3 640
		Wahlvorschläge insgesamt		167 348	84 288	83 060	495 948	251 028	244 920

Wahlergebnis der GRÜNE-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken geordnet nach der in Nürnberg erreichten Gesamtstimmenzahl

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	301	Rieger, Sophie	Nürnberg	12 122	4 594	7 528	26 025	4 594	21 431
2	302	Schramm, Hans-Günther	Nürnberg	7 685	4 882	2 803	10 398	5 282	5 116
3	307	Möbner, Christine	Nürnberg	5 948	5 481	467	6 295	5 481	814
4	310	Bisping, Benedikt	Lauf a.d. Pegn.	2 883	2 635	248	5 358	3 928	1 430
5	304	Schammann, Johann	Steinsfeld	1 966	-	1 966	8 862	3 176	5 686
6	313	Rauh, Helga	Nürnberg	1 022	-	1 022	2 154	-	2 154
7	317	Gödelmann, Hiltrud	Nürnberg	590	-	590	863	-	863
8	303	Wende, Inge	Eckental	504	-	504	5 461	4 189	1 272
9	306	Wening, Helmut	Erlangen	396	-	396	6 087	4 613	1 474
10	308	Holzmann, Maximilian	Heroldsberg	334	-	334	1 207	-	1 207
11	328	Schikora, Norbert	Oberasbach	281	-	281	3 730	3 097	633
12	320	Thill, Thomas	Gunzenhausen	271	-	271	1 302	-	1 302
13	311	Stefanitz, Ulrike	Schwabach	224	-	224	1 394	-	1 394
14	324	Sattler, Roland	Georgensgmünd	196	-	196	3 718	3 242	476
15	316	Scherer, Fritz	Burgthann	156	-	156	4 364	4 036	328
16	321	Brandstätter, Angelika	Roth	143	-	143	1 277	-	1 277
17	323	Herney, Irmgard	Fürth	135	-	135	860	-	860
18	305	Orwen-Lippert, Dagmar	Fürth	128	-	128	3 649	3 178	471
19	326	Völkel, Manfred	Nürnberg	127	-	127	193	-	193
20	318	Abts, Hans	Erlangen	125	-	125	1 504	-	1 504
21	315	Mayer, Dagmar	Burgoberbach	105	-	105	610	-	610
22	312	Friedel, Heinz	Solnhofen	87	-	87	2 092	1 861	231
23	325	Reich, Eleonore	Büchenbach	76	-	76	549	-	549
24	309	Langhammer, Hildegard	Diespeck	70	-	70	1 235	-	1 235
25	319	Ernst, Ute	Weißenburg i. B.	52	-	52	1 275	-	1 275
26	327	Simon, Gerda	Herzogenaurach	37	-	37	503	-	503
27	314	Leisker, Harald	Lichtenau	33	-	33	2 359	1 621	738
28	322	Dehner, Robert	Ergersheim	25	-	25	2 748	2 663	85
	300	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		206	-	206	619	-	619
		Wahlvorschlag insgesamt		35 927	17 592	18 335	106 691	50 961	55 730

Stimmenergebnis der F.D.P.-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken geordnet nach der in Nürnberg erreichten Gesamtstimmenzahl

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	401	Prof. Dr. Doeblin, J.	Heroldsberg	8 616	3 015	5 601	21 010	4 135	16 875
2	405	Sturm, Peter	Nürnberg	6 469	5 077	1 392	7 929	5 529	2 400
3	412	Dr. Hüms-Krusche M.	Nürnberg	4 597	3 635	962	5 171	3 635	1 536
4	407	Wissert, Helga	Fürth	3 741	3 540	201	4 552	3 540	1 012
5	402	Paix, Elke	Tuchench	1 270	-	1 270	6 635	3 044	3 591
6	428	Lindner, Heidrun	Nürnberg	547	-	547	875	-	875
7	404	Ulmer, Eduard	Wendelstein	452	-	452	3 542	2 382	1 160
8	415	Dr. Jungkuz, Herbert	Fürth	383	-	383	1 816	-	1 816
9	423	Reißig, Gerhard	Nürnberg	339	-	339	598	-	598
10	410	Thaler, Gerhard	Fürth	325	-	325	4 575	3 384	1 191
11	403	Reidelshöfer, Albert	Haundorf	310	-	310	4 316	2 305	2 011
12	414	Dr. Jellinghaus, M.	Lauf a. d. Pegn.	308	-	308	7 265	6 541	724
13	420	Dr. Kumar, Walburga	Roth	259	-	259	1 572	-	1 572
14	406	Müller, Alexander	Erlangen	241	-	241	5 965	4 832	1 133
15	425	Plazotta, Gottfried	Nürnberg	201	-	201	330	-	330
16	408	Schmid, Gisela	Dinkelsbühl	161	-	161	4 123	2 271	1 852
17	422	Bröhl, Lisa	Lauf a. d. Pegn.	97	-	97	1 027	-	1 027
18	416	Mödl, Gustav	Weißenburg i. B.	87	-	87	1 555	-	1 555
19	411	Müller, Peter	Heilsbronn	83	-	83	2 226	1 599	627
	419	Raab, Hans	Bad Windsheim	83	-	83	1 287	-	1 287
21	409	Richter, Tobias	Eckental	78	-	78	4 773	4 403	370
22	417	Wangemann, Gerhard	Erlangen	69	-	69	1 911	-	1 911
23	421	Strobl, Johannes	Cadolzburg	53	-	53	424	-	424
24	427	Hüsgen, Klaus-Wilhelm	Herzogenaurach	50	-	50	381	-	381
25	413	Abele, Jochen	Bad Windsheim	31	-	31	2 183	2 065	118
26	424	Metzlaff, Klaus-Arnold	Großhabersdorf	30	-	30	138	-	138
27	418	Vollmer, Hans	Ansbach	22	-	22	626	-	626
28	426	Kelch, Franz	Dinkelsbühl	15	-	15	202	-	202
	400	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		271	-	271	755	-	755
		Wahlvorschlag insgesamt		29 188	15 267	13 921	97 782	49 665	48 117

Wahlresultat der REP-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken geordnet nach der in Nürnberg erreichten Gesamtstimmenzahl

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	505	Irrgang, Dieter	Nürnberg	6 090	3 740	2 350	8 327	3 740	4 587
2	508	Untheim, Birgit	Nürnberg	4 067	3 551	516	4 505	3 551	954
3	509	Krag, Eduard	Nürnberg	3 281	2 791	490	4 305	3 565	740
4	501	Achenbach, Günter	Erlangen	3 118	-	3 118	11 625	1 601	10 024
5	512	Stüwe, Siegfried	Nürnberg	2 739	2 535	204	3 149	2 837	312
6	502	Richter, Claus-Uwe	Fürth	910	-	910	6 937	3 414	3 523
7	516	Wopperer, Heinz	Nürnberg	732	-	732	1 049	-	1 049
8	507	Wißmüller, Heinz	Altdorf b. Nbg.	630	-	630	4 501	2 223	2 278
9	515	Schwenk, Hans	Pappenheim	396	-	396	1 254	-	1 254
10	518	Senger, Winfried	Nürnberg	360	-	360	493	-	493
11	517	Preißler, Heinz	Nürnberg	283	-	283	456	-	456
12	514	Stamm, Hannelore	Fürth	263	-	263	1 405	-	1 405
13	504	Bauer, Werner	Zirndorf	242	-	242	3 919	2 998	921
14	526	Jakobey, Gert	Nürnberg	236	-	236	381	-	381
15	503	Giesa, Helmut	Treuchtlingen	226	-	226	2 222	1 479	743
16	506	Fuchs, Ludwig	Röttenbach	162	-	162	3 932	3 029	903
17	510	Kühlwein, Edgar	Flachslanden	127	-	127	2 653	1 744	909
18	513	Brehm, Andreas	Stein	97	-	97	380	-	380
19	524	Schlesinger, Willibald	Stein	78	-	78	286	-	286
20	519	Lehner, Manfred	Schwabach	44	-	44	608	-	608
	521	Stemmer, Thomas	Rednitzhembach	44	-	44	258	-	258
	525	Baldauf, Rudolf	Altdorf b. Nbg.	44	-	44	3 847	3 735	112
23	523	Malachowski, Heinz	Happurg	37	-	37	566	-	566
24	511	Adelhof, Dieter	Dinkelsbühl	36	-	36	2 050	1 829	221
25	527	Hilgert, Heinz	Scheinfeld	30	-	30	2 161	1 996	165
26	520	Bernatzky, Peter	Dinkelsbühl	20	-	20	387	-	387
27	522	Kitzberger, Manfred	Schopfloch	16	-	16	213	-	213
	500	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		237	-	237	653	-	653
		Wahlvorschlag insgesamt		24 545	12 617	11 928	72 522	37 741	34 781

Stimmenergebnis der ÖDP-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken geordnet nach der in Nürnberg erreichten Gesamtstimmenzahl

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	601	Brodbeck, Ingo	Nürnberg	1 318	719	599	3 606	719	2 887
2	607	Jakob, Dieter	Nürnberg	840	701	139	1 091	855	236
3	605	Peltner, Arndt	Nürnberg	835	584	251	1 144	584	560
4	608	Brunner, Lydia	Nürnberg	749	514	235	1 184	635	549
5	602	Schwab, Hans	Windsbach	342	-	342	2 312	-	2 312
6	603	Dr. Miotk, Peter	Weidenbach	132	-	132	2 882	1 934	948
7	609	Dr. Ickler, Theodor	Spardorf	108	-	108	1 586	1 043	543
8	614	Dr. Thaller, Arno	Markt Berolzheim	61	-	61	1 561	1 237	324
9	611	Gräser, Stefan	Neuhof a. d. Zenn	53	-	53	1 074	874	200
10	616	Weigel, Kristina	Weidenbach	47	-	47	508	-	508
11	618	Haker, Joachim	Ansbach	42	-	42	328	-	328
12	615	Ickler, Irene	Spardorf	41	-	41	1 036	686	350
13	620	Bischoff, Karin	Ansbach	40	-	40	382	-	382
14	606	Günther, Henry	Erlangen	27	-	27	621	363	258
15	627	Rathsburg, Edgar	Fürth	26	-	26	238	-	238
16	610	Graw, Markus	Wachendorf	25	-	25	663	539	124
17	625	Fischer, Ruth	Ansbach	24	-	24	449	-	449
18	613	Ochsenkühn, Anton	München	21	-	21	718	656	62
19	604	Horbaschek, Bernd	Neusitz	20	-	20	2 638	2 268	370
20	612	Sußner, Karlheinz	Feucht	19	-	19	849	697	152
	621	Ebert, Reinhard	Heidenheim	19	-	19	109	-	109
22	617	Huber, Maria	Bruckberg	16	-	16	148	-	148
23	624	Meier, Michael	Weidenbach	12	-	12	119	-	119
24	626	Raab, Volker	Dombühl	9	-	9	145	-	145
25	622	Rank, Klaus	Ansbach	8	-	8	100	-	100
26	619	Hild, Günter	Markt Berolzheim	7	-	7	337	-	337
27	623	Hauf, Herbert	Ansbach	3	-	3	104	-	104
	600	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		39	-	39	121	-	121
		Wahlvorschlag insgesamt		4 883	2 518	2 365	26 053	13 090	12 963

Wahlresultat der BP-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken geordnet nach der in Nürnberg erreichten Gesamtstimmenzahl

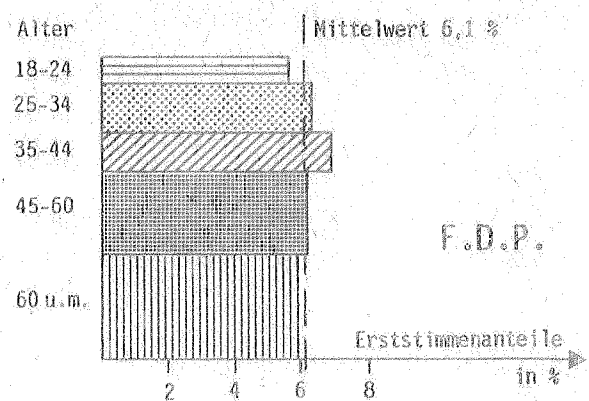
Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamtstimmen	davon		Gesamtstimmen	davon	
					Erststimmen	Zweitstimmen		Erststimmen	Zweitstimmen
1	701	Pommer, Bernd	Nürnberg	608	285	323	1 364	330	1 034
2	704	Kohlbeck, Peter	Nürnberg	518	403	115	657	403	254
3	703	Höflich, Uwe	Nürnberg	355	245	110	458	245	213
4	705	Teichmann, Leonie	Füssen	219	204	15	335	282	53
5	702	Jäger, Herbert	Stein	145	-	145	543	246	297
6	707	Höfer, Käthe	Würzburg	55	-	55	423	223	200
7	712	Müller, Hermann	München	34	-	34	248	144	104
8	709	Scheuerer, Michael	Laaber	27	-	27	455	320	135
9	706	Löhrlein, Helmut	Stadelhofen	26	-	26	389	212	177
10	710	Huber, Josef	München	24	-	24	208	119	89
11	711	Steinbacher, Klaus	München	13	-	13	325	261	64
12	708	Göhl, Lorenz	Stadelhofen	9	-	9	269	218	51
	700	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		34	-	34	76	-	76
		Wahlvorschlag insgesamt		2 067	1 137	920	5 750	3 003	2 747

3.1.6 Ergebnisse der Repräsentativstatistik

Seit der Landtagswahl 1978 werden in Nürnberg in 32 Stimmbezirken, die für die Gesamtstadt repräsentativ sind, Wahlbeteiligung und Wahlergebnisse auch nach Altersgruppen und Geschlecht ermittelt. In diesen Wahllokalen sind die Stimmzettel mit einem Buchstaben von A bis K gekennzeichnet, der es erlaubt, die abgegebene Stimme einer von fünf Altersgruppen und dem Geschlecht des Wählers zuzuordnen. Dieses Verfahren ist nur in normalen Stimmbezirken und nicht in Briefwahlbezirken zulässig. Auswertungen dürfen nicht für einzelne Stimmbezirke, sondern nur für die Gesamtheit veröffentlicht werden. Das Wahlgeheimnis bleibt selbstverständlich auch bei diesem Verfahren strikt gewahrt. Für die Untersuchung der Wahlbeteiligung können die Briefwähler rechnerisch in die 32 Auswahlbezirke miteinbezogen werden, so daß das Ergebnis der Auswahlbezirke mit dem der Gesamtstadt verglichen werden kann. Beim Wählerverhalten dagegen ist eine derartige Verrechnung nicht möglich; hier ist nur der Vergleich mit dem Gesamtstadtergebnis der Urnenwahl sinnvoll.

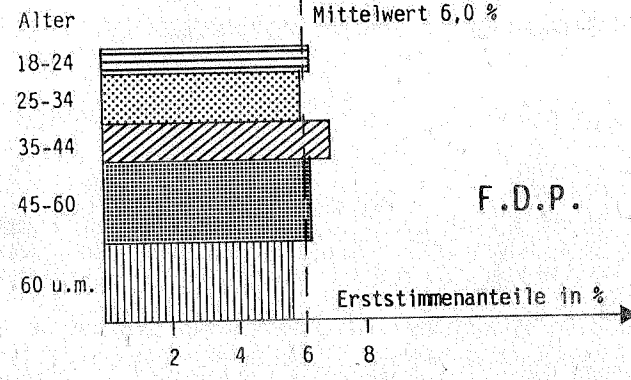
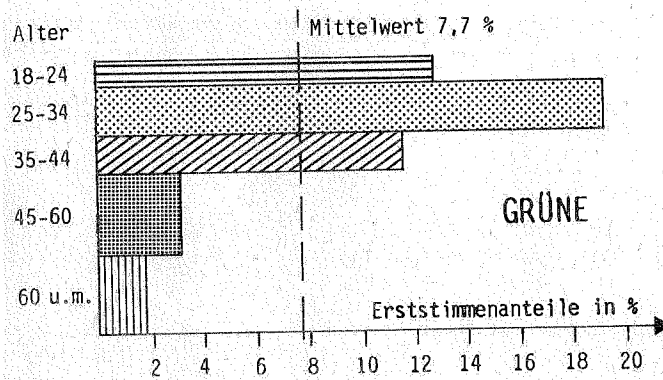
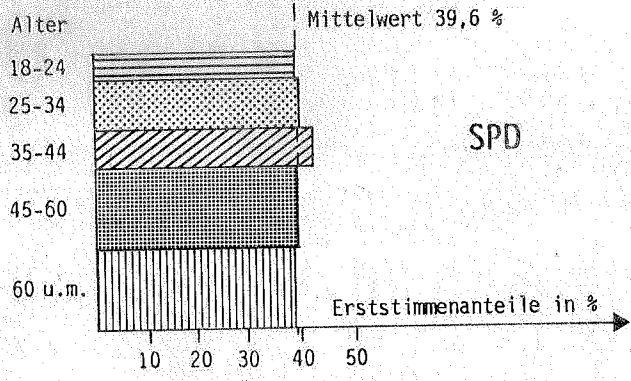
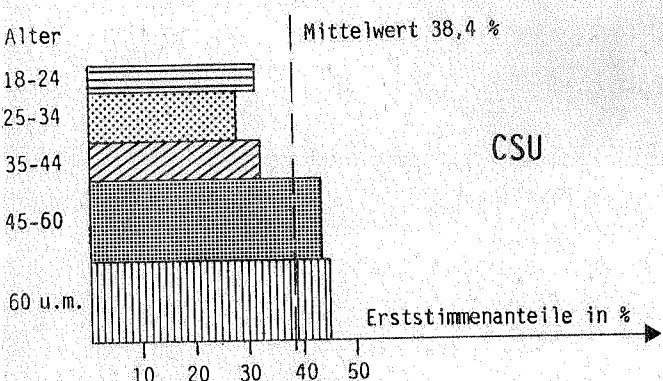
Die Wahlbeteiligung nach Altersgruppen und Geschlecht bei den Landtagswahlen 1990 und 1986 (Ergebnis aus 32 repräsentativen Stimmbezirken)

Alter in Jahren	bei Männern und Frauen zusammen			bei Männern			bei Frauen		
	1990	1986	Veränderung in %-P.	1990	1986	Veränderung in %-P.	1990	1986	Veränderung in %-P.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
18 - 24	47,3	54,9	- 7,6	50,5	55,5	- 5,4	44,6	52,3	- 7,7
25 - 34	51,3	59,7	- 8,4	51,4	60,6	- 9,2	51,1	58,7	- 7,6
35 - 44	60,3	66,5	- 6,2	60,0	66,2	- 6,2	60,6	66,8	- 6,2
45 - 60	68,4	73,8	- 5,4	69,5	75,0	- 5,5	67,4	72,8	- 5,4
60 u. mehr	73,9	76,8	- 2,9	78,0	81,6	- 3,6	71,6	74,3	- 2,7
Auswahlbezirke zusammen	63,3	69,1	- 5,8	64,0	70,2	- 6,2	62,8	68,3	- 5,5
Gesamtstadt	63,3	68,9	- 5,6	64,1	70,0	- 5,9	62,7	68,1	- 5,4

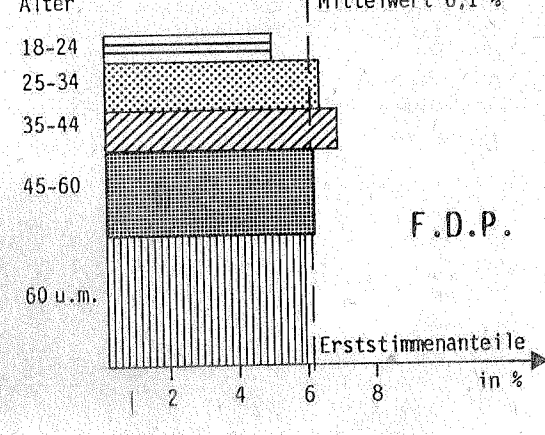
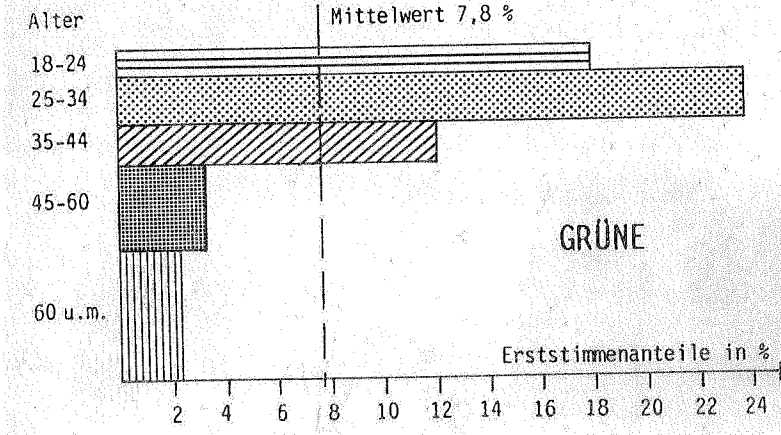
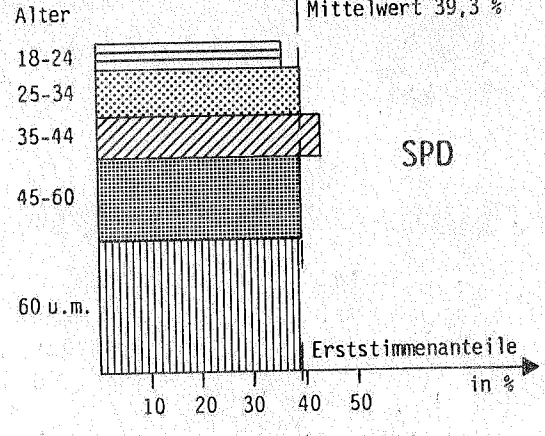
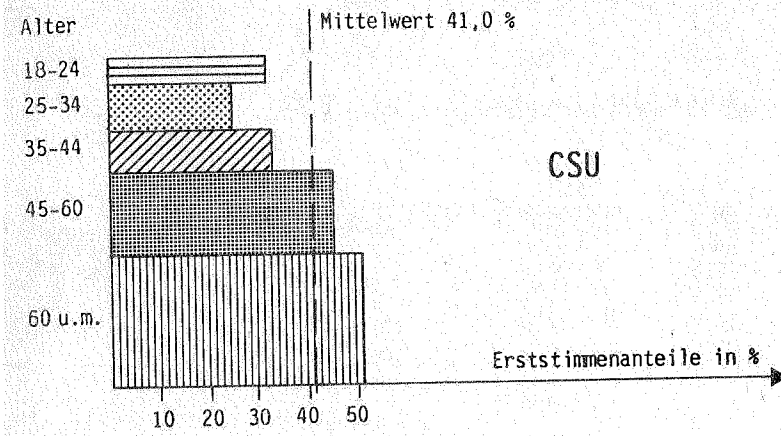


noch: Erststimmenverteilung nach Alter und Geschlecht (Fortsetzung von Seite 26)

Männer



Frauen

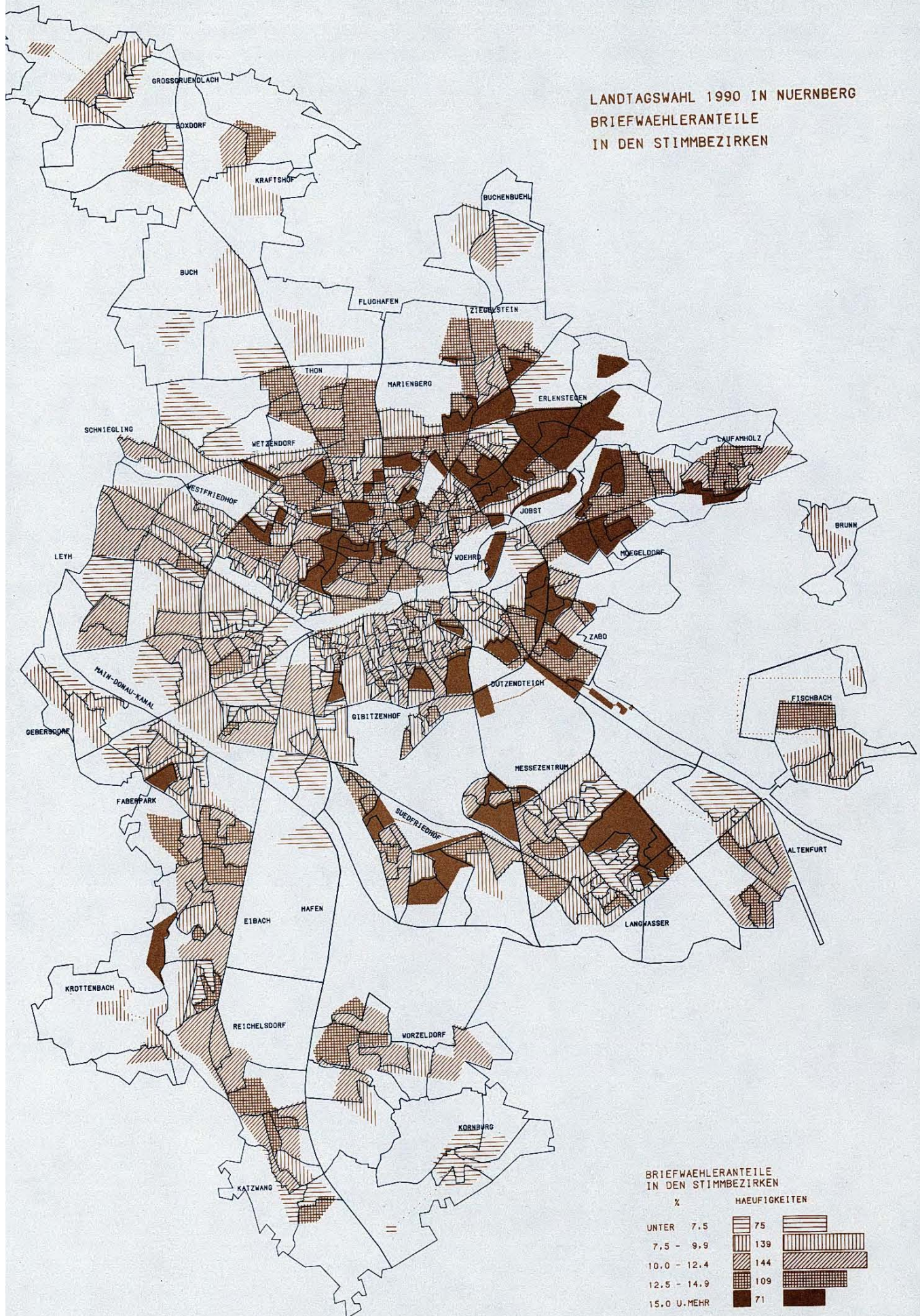


Erststimmverteilung nach Altersgruppen und Geschlecht bei der Landtagswahl 1990
(Ergebnis aus 32 repräsentativen Stimmbezirken)

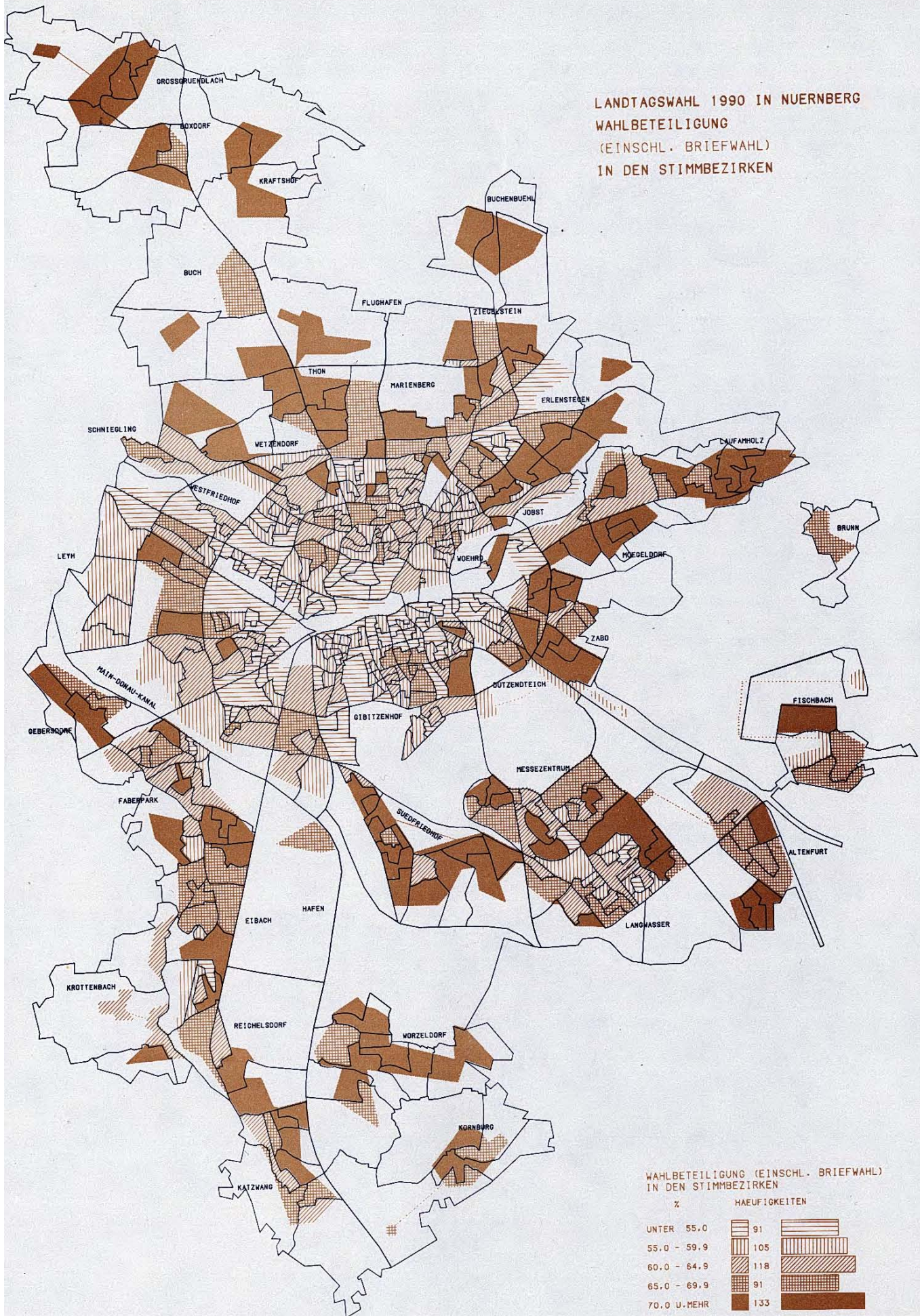
Alter in Jahren	gültige Erststimmen	von den gültigen Erststimmen entfielen auf					
		C S U	S P D	GRÜNE	F.D.P.	Sonstige	dar. REP
	1	2	3	4	5	6	7
absolut							
Männer							
18 - 24	472	149	186	60	29	48	39
25 - 34	942	261	374	181	56	70	53
35 - 44	730	237	310	84	49	50	35
45 - 60	1 522	662	594	47	93	126	107
60 u. mehr	1 532	687	596	27	84	138	130
Männer zus.	5 198	1 996	2 060	399	311	432	364
Frauen							
18 - 24	477	151	173	87	24	42	30
25 - 34	885	216	350	212	57	50	27
35 - 44	764	249	329	93	53	40	26
45 - 60	1 587	713	619	53	98	104	78
60 u. mehr	2 445	1 196	948	33	145	123	98
Frauen zus.	6 158	2 525	2 419	478	377	359	259
Männer und Frauen zusammen							
18 - 24	949	300	359	147	53	90	69
25 - 34	1 827	477	724	393	113	120	80
35 - 44	1 494	486	639	177	102	90	61
45 - 60	3 109	1 375	1 213	100	191	230	185
60 u. mehr	3 977	1 883	1 544	60	229	261	228
Auswahlbezirke zus.	11 356	4 521	4 479	877	688	791	623
in % der gültigen Erststimmen insgesamt							
Männer							
18 - 24	100	31,6	39,4	12,7	6,1	10,2	8,3
25 - 34	100	27,7	39,7	19,2	5,9	7,4	5,6
35 - 44	100	32,5	42,5	11,5	6,7	6,8	4,8
45 - 60	100	43,5	39,0	3,1	6,1	8,3	7,0
60 u. mehr	100	44,8	38,9	1,8	5,5	9,0	8,5
Männer zus.	100	38,4	39,6	7,7	6,0	8,3	7,0
Frauen							
18 - 24	100	31,7	36,3	18,2	5,0	8,8	6,3
25 - 34	100	24,4	39,5	24,0	6,4	5,6	3,1
35 - 44	100	32,6	43,1	12,2	6,9	5,2	3,4
45 - 60	100	44,9	39,0	3,3	6,2	6,6	4,9
60 u. mehr	100	48,9	38,8	1,3	5,9	5,0	4,0
Frauen zus.	100	41,0	39,3	7,8	6,1	5,8	4,2
Männer und Frauen zusammen							
18 - 24	100	31,6	37,8	15,5	5,6	9,5	7,3
25 - 34	100	26,1	39,6	21,5	6,2	6,6	4,4
35 - 44	100	32,5	42,8	11,8	6,8	6,0	4,1
45 - 60	100	44,2	39,0	3,2	6,1	7,4	6,0
60 u. mehr	100	47,3	38,8	1,5	5,8	6,6	5,7
Auswahlbezirke zus.	100	39,8	39,4	7,7	6,1	7,0	5,5
Zum Vergleich Gesamtstadt							
Urnenwahl	100	40,9	37,7	7,6	6,5	7,3	5,7
Urnenwahl und Briefwahl	100	41,5	36,9	7,7	6,7	7,2	5,5



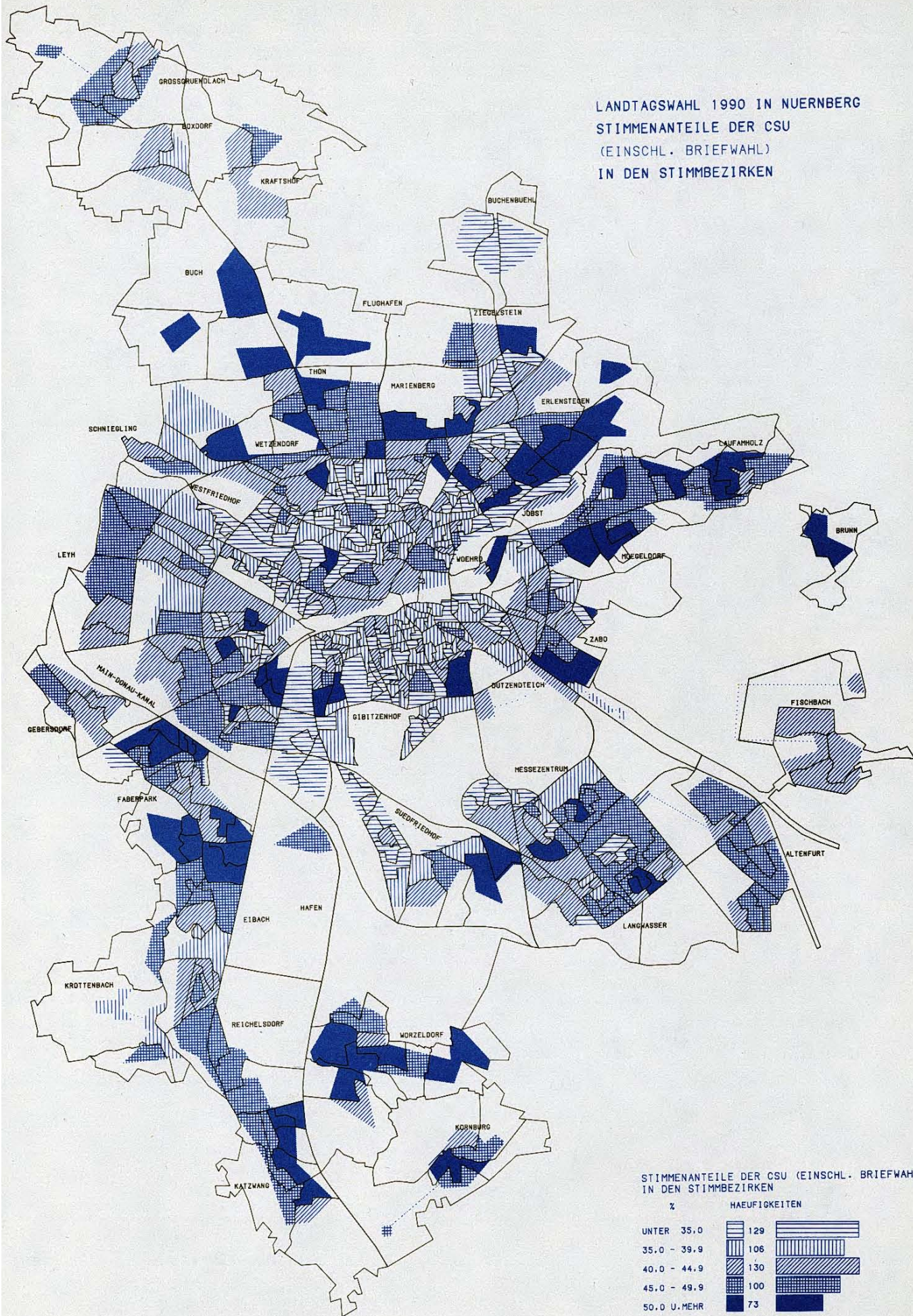
LANDTAGSWAHL 1990 IN NUERNBERG BRIEFWAHLERANTEILE IN DEN STIMMBEZIRKEN



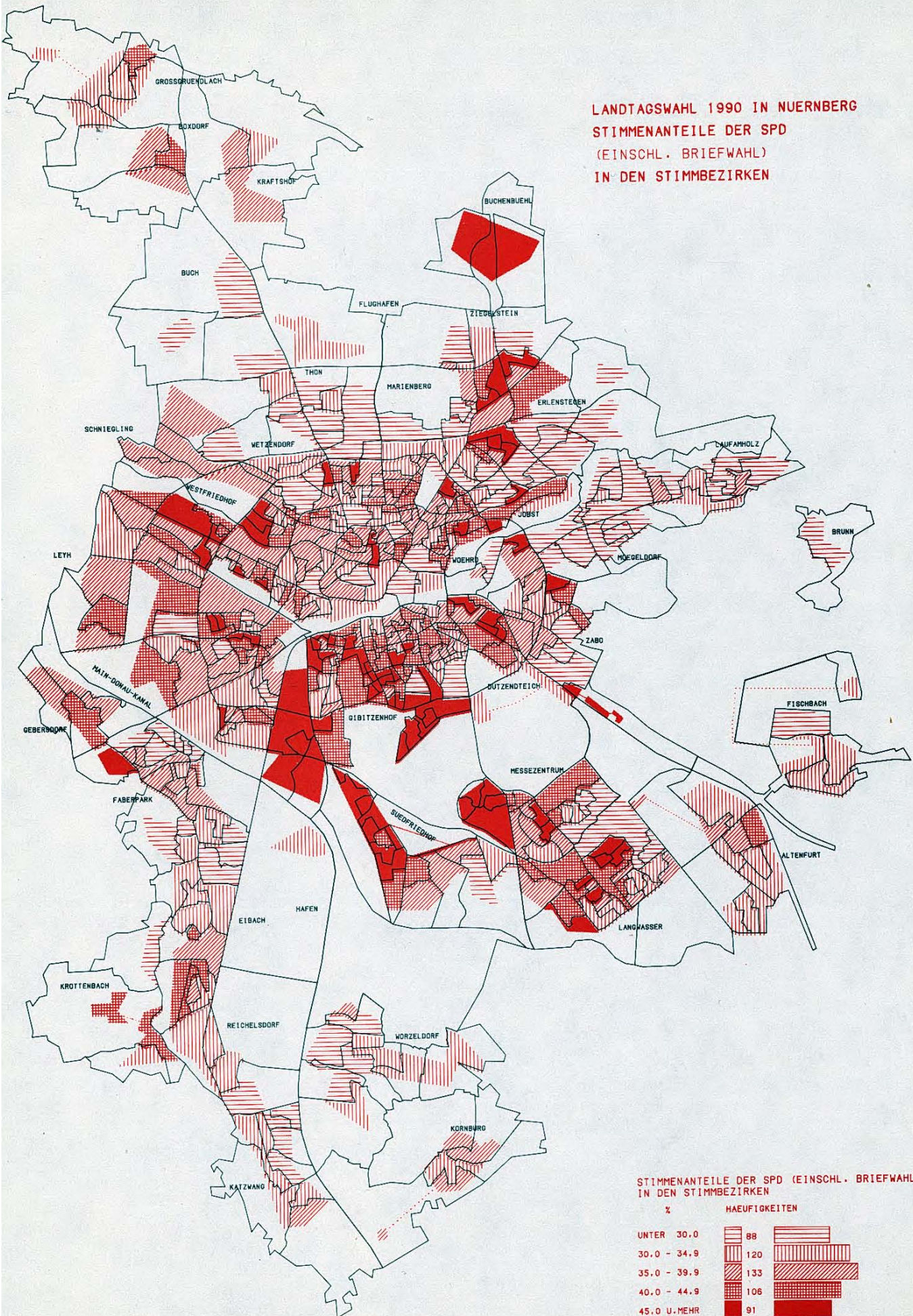
LANDTAGSWAHL 1990 IN NUERNBERG
WAHLBETEILIGUNG
(EINSCHL. BRIEFWAHL)
IN DEN STIMMBEZIRKEN



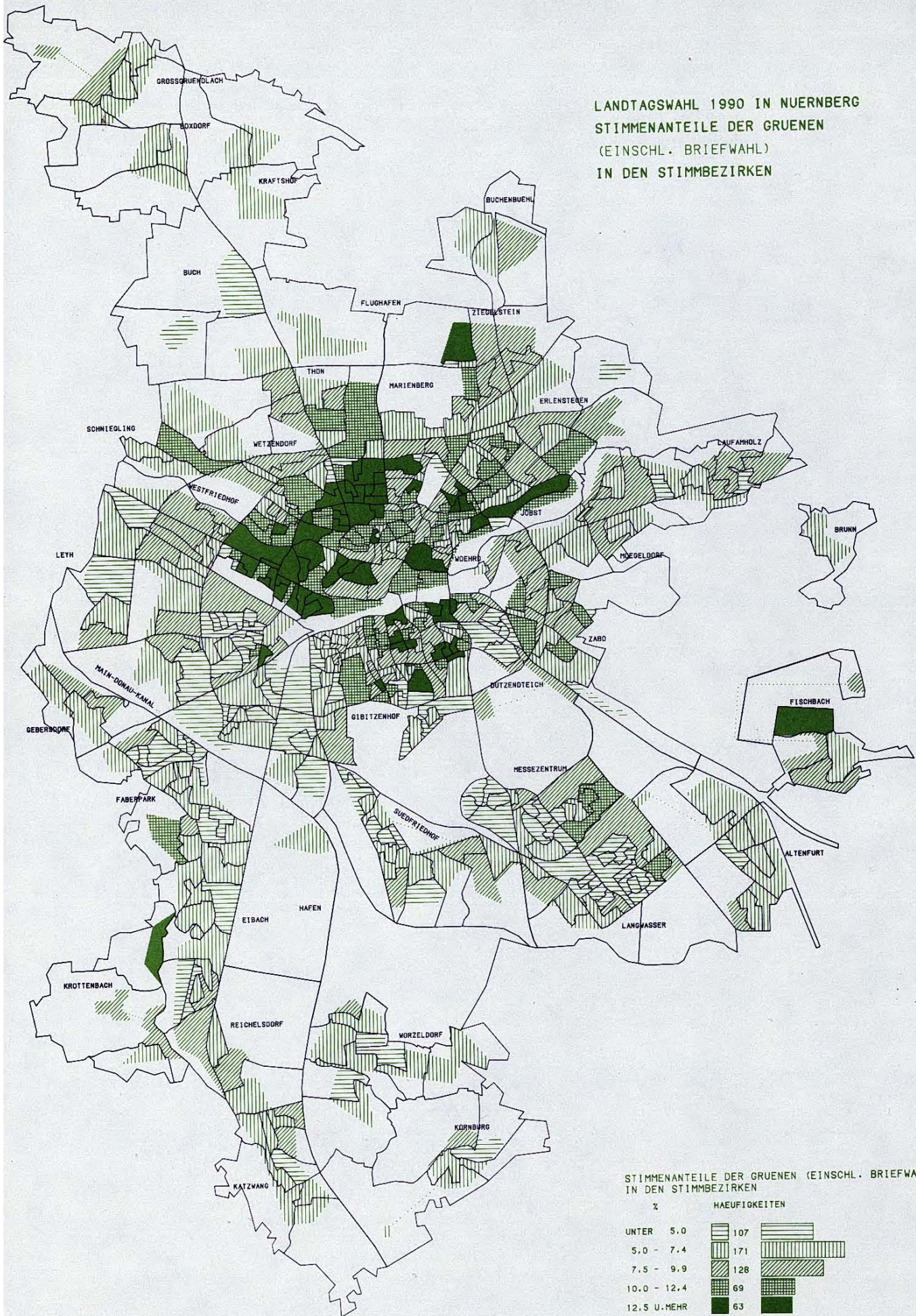
LANDTAGSWAHL 1990 IN NUERNBERG
STIMMENANTEILE DER CSU
(EINSCHL. BRIEFWAHL)
IN DEN STIMMBEZIRKEN



LANDTAGSWAHL 1990 IN NUERNBERG
 STIMMENANTEILE DER SPD
 (EINSCHL. BRIEFWAHL)
 IN DEN STIMMBEZIRKEN



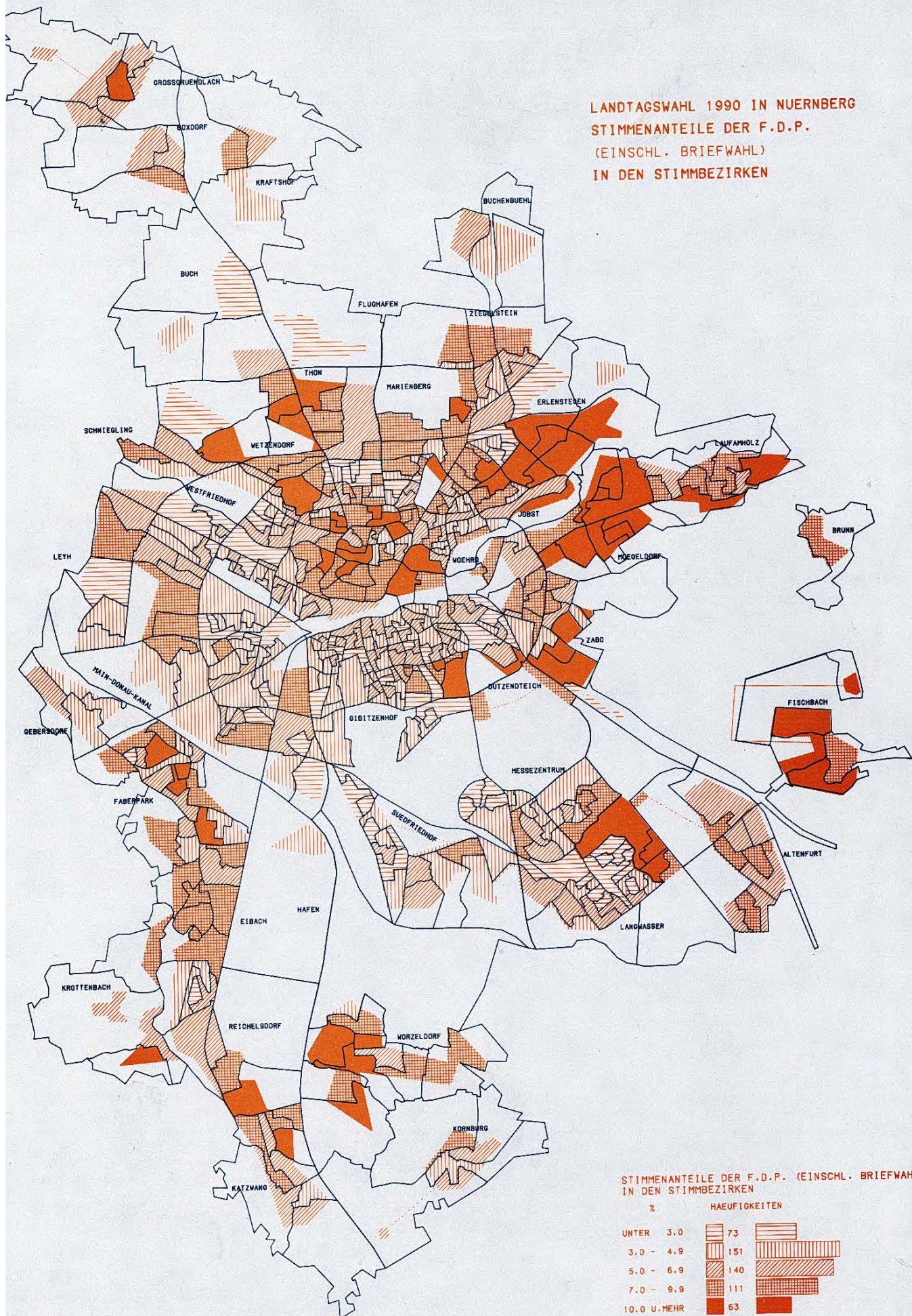
LANDTAGSWAHL 1990 IN NUERNBERG
 STIMMENANTEILE DER GRUENEN
 (EINSCHL. BRIEFWAHL)
 IN DEN STIMMBEZIRKEN



STIMMENANTEILE DER GRUENEN (EINSCHL. BRIEFWAHL)
IN DEN STIMMBEZIRKEN

%	HAEUFIGKEITEN
UNTER 5.0	107
5.0 - 7.4	171
7.5 - 9.9	128
10.0 - 12.4	69
12.5 U. MEHR	63

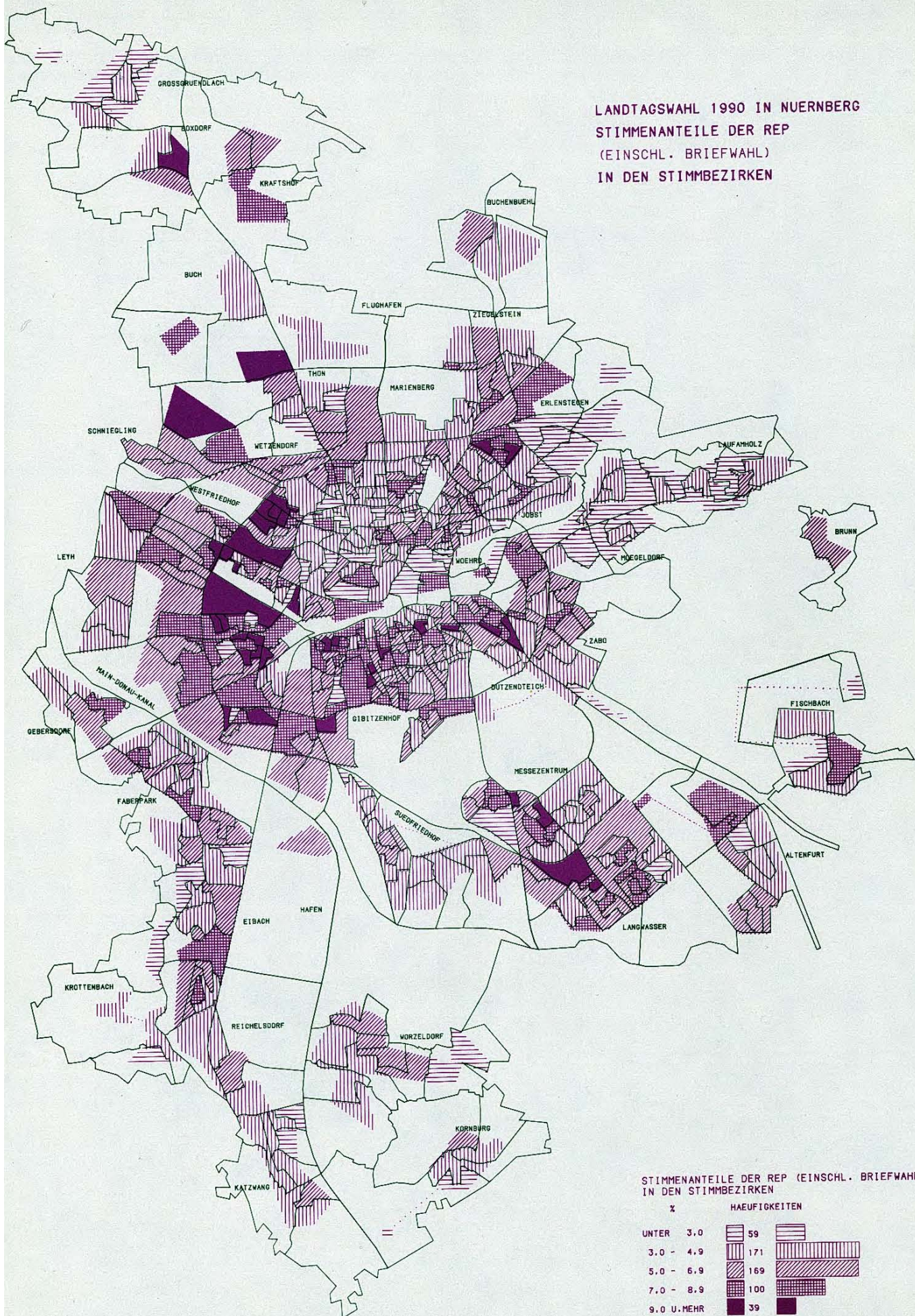
LANDTAGSWAHL 1990 IN NUERNBERG
 STIMMENANTEILE DER F.D.P.
 (EINSCHL. BRIEFWAHL)
 IN DEN STIMMBEZIRKEN



STIMMENANTEILE DER F.D.P. (EINSCHL. BRIEFWAHL)
 IN DEN STIMMBEZIRKEN

%	HAEUFIGKEITEN
UNTER 3.0	73
3.0 - 4.9	151
5.0 - 6.9	140
7.0 - 9.9	111
10.0 U. MEHR	63

LANDTAGSWAHL 1990 IN NUERNBERG
STIMMENANTEILE DER REP
(EINSCHL. BRIEFWAHL)
IN DEN STIMMBEZIRKEN



3.1.7 Ergebnisse in kleinräumiger Gliederung

Wie schon bei früheren Wahlen wurden die Ergebnisse der Landtagswahl 1990 außer für die Stimmbezirke auch für die Statistischen Bezirke und Stadtteile aufbereitet. In vorstehenden Karten und in den Tabellen ab Seite 34 sind die Briefwahlergebnisse den Stimmbezirksergebnissen rechnerisch zugeordnet worden. Im Durchschnitt werden die Stimmen der Briefwähler von 8 Stimmbezirken in einem Briefwahlbezirk ausgezählt. Das Ergebnis jedes Briefwahlbezirks wird anteilmäßig den ihm zugehörigen Stimmbezirken zugeschlagen, wodurch Unschärfen, die sonst durch das Fehlen der Briefwähler entstünden, vermieden werden. Eine direkte Zuordnung der Briefwähler zu jedem einzelnen Stimmbezirk ist nicht möglich.

Interessenten am "amtlichen", d. h. von den jeweiligen Wahlvorständen und Briefwahlvorständen festgestellten Ergebnis in den Stimmbezirken bzw. Briefwahlbezirken werden auf die eingangs aufgeführte Veröffentlichung in Nürnberger Statistik aktuell vom 16.10.1990 verwiesen.

3.2 Ergebnisse in den Stimmkreisen 501 bis 504

3.2.1 Allgemein

Das Nürnberger Stadtgebiet gehört zu den 4 Stimmkreisen 501 bis 504, die nach den 4 Himmelsrichtungen benannt sind. Während der Stimmkreis 501 Nürnberg-Nord und der Stimmkreis 504 Nürnberg-West ganz auf dem Nürnberger Stadtgebiet liegen, gehören zum Stimmkreis 502 Nürnberg-Ost die Gemeinde Feucht und zum Stimmkreis 503 Nürnberg-Süd die Stadt Schwabach dazu. Diese Stimmkreiseinteilung gilt seit der Landtagswahl 1986.

3.2.2 Stimmberechtigte, Wähler und Wahlbeteiligung

Der Stimmkreis 503 Nürnberg-Süd war mit 103 402 Stimmberechtigten der größte, Nürnberg-Ost mit 95 965 der kleinste der Nürnberger Stimmkreise. Gegenüber 1986 haben alle Stimmkreise Einwohner und Stimmberechtigte hinzugewonnen, die Wählerzahl und damit auch die Wahlbeteiligung gingen überall zurück.

Stimmberechtigte, Wähler und Wahlbeteiligung

Stimmkreis	Stimmberechtigte			Wähler			Wahlbeteiligung		
	1990	1986	Veränderung in %	1990	1986	Veränderung in %	1990	1986	Veränderung in %-P.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
501 Nürnberg-Nord	101 940	99 474	+ 2,5	63 274	67 401	- 6,1	62,1	67,8	- 5,7
502 Nürnberg-Ost (einschl. Feucht)	95 695	93 720	+ 2,1	63 030	66 744	- 5,6	65,9	71,2	- 5,3
503 Nürnberg-Süd (einschl. Schwabach)	103 402	100 808	+ 2,6	68 430	72 346	- 5,4	66,2	71,8	- 5,7
504 Nürnberg-West	99 569	95 810	+ 3,9	60 440	63 530	- 4,9	60,7	66,3	- 5,6

3.2.3 Verteilung der Erststimmen

In den 4 Nürnberger Stimmkreisen stellten jeweils alle 7 Parteien einen Direktkandidaten zur Wahl in den Landtag; zusammen waren es also 28 Bewerber.

Die Bewerber um ein Direktmandat in den Stimmkreisen 501 bis 504

Partei	Stimmkreisbewerber im Stimmkreis			
	501 Nürnberg-Nord	502 Nürnberg-Ost einschl. Feucht	503 Nürnberg-Süd einschl. Schwabach	504 Nürnberg-West
	1	2	3	4
C S U	Dr. Beckstein, Günter	Schweder, Christl	Freller, Karl	Leschanowsky, Heinz
S P D	Langenberger, Rolf	Voget, Anne	Haas, Gerda-Maria	Schimpl, Anton
GRÜNE	Möbner, Christine	Schramm, Hans-Günther	Bisping, Benedikt	Rieger, Sophie
F.D.P.	Wissert, Helga	Sturm, Peter	Prof. Dr. Doeblin, J.	Dr. Hübs-Krusche, Margret
R E P	Irrgang, Dieter	Stüwe, Siegfried	Krag, Eduard	Untheim, Birgit
Ö D P	Brodbeck, Ingo	Jakob, Dieter	Brunner, Lydia	Peltner, Arndt
B P	Höflich, Uwe	Pommer, Bernd Philipp	Teichmann, Leonie	Kohlbeck, Peter

Nach den bisherigen Erfahrungen hatten nur Bewerber der CSU und der SPD eine Chance, auf diesem Weg in den Bayerischen Landtag gewählt zu werden, alle von anderen Parteien aufgestellten Bewerber hatten bisher nie auch nur annähernd so viele Stimmen auf sich vereinigen können, daß sie eine Chance als Direktkandidat gehabt hätten. Für CSU und SPD kandidierten in den Stimmkreisen 501, 503 und 504 die gleichen Kandidaten wie 1986. Im Stimmkreis 502 wurden in der CSU Dr. Sieghard Rost durch Christel Schweder und in der SPD Bertold Kamm durch Anne Voget ersetzt.

Nach den Bestimmungen des Landeswahlrechts zieht der Bewerber unmittelbar in dem Bayerischen Landtag ein, der im jeweiligen Stimmkreis die meisten Erststimmen erhält. In den 4 Nürnberger Stimmkreisen gingen bei der Landtagswahl 1990, wie schon 1986, alle Direktmandate an die Bewerber der CSU.

Verteilung der Erststimmen in den Stimmkreisen 501 bis 504 bei den Landtagswahlen 1990 und 1986

Partei	501 Nürnberg-Nord			502 Nürnberg-Ost einschl. Feucht			503 Nürnberg-Süd einschl. Schwabach			504 Nürnberg-West		
	1990		1986 %	1990		1986 %	1990		1986 %	1990		1986 %
	Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C S U	25 908	41,2	43,1	26 702	42,7	45,8	29 331	43,3	44,9	24 944	41,7	43,8
S P D	23 192	36,9	37,5	20 987	33,6	33,3	25 919	38,2	38,7	22 102	37,0	39,0
GRÜNE	5 481	8,7	11,2	5 282	8,4	11,0	3 928	5,8	8,1	4 594	7,7	8,2
F.D.P.	3 540	5,6	3,5	5 529	8,8	5,2	4 135	6,1	3,5	3 635	6,1	3,2
R E P	3 740	6,0	2,9	2 837	4,5	2,9	3 565	5,3	3,2	3 551	5,9	3,8
Ö D P	719	1,1	0,5	855	1,4	0,6	635	0,9	0,4	584	1,0	0,5
B P	245	0,4	0,2	330	0,5	0,2	282	0,4	0,2	403	0,7	0,2
Sonstige	-	-	1,3	-	-	1,0	-	-	1,0	-	-	1,3
zusammen	62 825	100	100	62 522	100	100	67 795	100	100	59 813	100	100

Die höchsten Stimmenanteile konnte dabei Karl Freller mit 43,3 % im Stimmkreis 503 Nürnberg-Süd erringen, gefolgt von Christel Schweder (42,7 %) im Stimmkreis 502 Nürnberg-Ost. An dritter Stelle folgte Heinz Leschanowsky (41,7 %) im Stimmkreis 504 Nürnberg-West und an vierter Stelle lag Dr. Günther Beckstein (41,2 %) im Stimmkreis 501 Nürnberg-Nord.

Den größten Vorsprung vor dem zweitplatzierten Bewerber der SPD erzielte dabei Christel Schweder vor Anne Voget mit 9,1 %-Punkten (1986: Dr. Sieghard Rost/Bertold Kamm mit 12,5 %-Punkten) im Stimmkreis 502 Nürnberg-Ost. In der Reihenfolge der Distanzen folgen Karl Freller vor Gerda-Maria Haas mit 5,1 %-Punkten (1986: 6,2 %-Punkte) im 503 Nürnberg-Süd, Heinz Leschanowsky vor Anton Schimpl mit 4,7 %-Punkten (1986: 4,8 %-Punkte) im 504 Nürnberg-West und Dr. Güther Beckstein vor Rolf Langenberger mit 4,3 %-Punkten (1986: 5,6 %-Punkten) im 501 Nürnberg-Nord. Der Vorsprung ist gegenüber 1986 bei allen Bewerbern geringer geworden.

Hätte der Stimmkreis 503 Nürnberg-Süd nur aus dem Nürnberger Teil bestanden, wäre das Direktmandat knapp an Frau Gerda-Maria Haas (SPD) gefallen (s. Seite 19 u. 20). Im Stimmkreis 502 Nürnberg-Ost hätte sich ohne Feucht kein anderes Ergebnis gezeigt.

3.2.4 Verteilung der Zweitstimmen

In den 4 Nürnberger Stimmkreisen brachte das Ergebnis der Zweitstimmenauszahlung eine ähnliche Verteilung wie das der Erststimmen.

Verteilung der Zweitstimmen in den Stimmkreisen 501 bis 504 bei den Landtagswahlen 1990 und 1986

Partei	501 Nürnberg-Nord			502 Nürnberg-Ost einschl. Feucht			503 Nürnberg-Süd einschl. Schwabach			504 Nürnberg-West		
	1990		1986 %	1990		1986 %	1990		1986 %	1990		1986 %
	Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C S U	24 554	39,7	42,7	27 236	43,9	46,5	29 349	43,8	44,2	25 539	43,1	44,1
S P D	22 763	36,8	37,5	20 656	33,3	33,1	25 524	38,1	39,1	22 271	37,6	38,5
GRÜNE	6 094	9,9	11,2	5 594	9,0	10,8	4 496	6,7	8,3	4 062	6,9	8,7
F.D.P.	3 949	6,4	3,6	4 871	7,8	4,8	3 466	5,2	3,4	3 035	5,1	3,0
R E P	3 560	5,8	3,2	2 630	4,2	3,1	3 400	5,1	3,5	3 428	5,8	3,8
Ö D P	701	1,1	0,5	841	1,4	0,5	576	0,9	0,4	561	0,9	0,4
B P	237	0,4	0,1	247	0,4	0,2	259	0,4	0,1	304	0,5	0,1
Sonstige	-	-	1,3	-	-	1,1	-	-	1,0	-	-	1,4
zusammen	61 858	100	100	62 075	100	100	67 070	100	100	59 200	100	100

3.2.5 Verteilung der Erst- und Zweitstimmen zusammen

In allen 4 Nürnberger Stimmkreisen war die CSU stärkste Partei, gefolgt von der SPD und den GRÜNEN. Die F.D.P. belegte in den Stimmkreisen 501 bis 503 den vierten Platz, im Stimmkreis 504 wurde sie von den REP auf Platz 5 verdrängt.

Die CSU verlor gegenüber 1986 in allen Stimmkreisen zwischen 2,8 %-Punkte in 502 Ost und 1,0 %-Punkte im 502 Süd. Die SPD mußte in den Stimmkreisen 501 Nord, 503 Süd und 504 West Verluste zwischen 1,5 %-Punkte und 0,6 %-Punkte hinnehmen und konnte im Stimmkreis 502 Ost mit + 0,2 %-Punkten ihr Ergebnis von 1986 leicht verbessern. Auch den GRÜNEN gingen in allen 4 Stimmkreisen Stimmenanteile verloren und zwar zwischen 2,2 %-Punkten im Stimmkreis 502 Ost und 1,2 %-Punkte im 504 West. Die F.D.P. und die REP haben gegenüber 1986 in allen Stimmkreisen Stimmenanteile dazugewonnen, wobei die F.D.P. überall den höchsten Gewinn (mit + 3,3 %-Punkten im Stimmkreis 502 Ost bis 2,2 %-Punkte im 503 Süd) zu verzeichnen hatte.

Verteilung der Erst- und Zweitstimmen zusammen in den Stimmkreisen 501 bis 504 bei den Landtagswahlen 1990 und 1986

Partei	501 Nürnberg-Nord			502 Nürnberg-Ost einschl. Feucht			503 Nürnberg-Süd einschl. Schwabach			504 Nürnberg-West		
	1990		1986 %	1990		1986 %	1990		1986 %	1990		1986 %
	Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C S U	50 462	40,5	42,9	53 938	43,3	46,1	58 680	43,5	44,5	50 483	42,4	43,9
S P D	45 955	36,9	37,5	41 643	33,4	33,2	51 443	38,1	38,9	44 373	37,3	38,8
GRÜNE	11 575	9,3	11,2	10 876	8,7	10,9	8 424	6,2	8,2	8 656	7,3	8,5
F.D.P.	7 489	6,0	3,5	10 400	8,3	5,0	7 601	5,6	3,4	6 670	5,6	3,1
R E P	7 300	5,9	3,0	5 467	4,4	3,0	6 965	5,2	3,3	6 979	5,9	3,8
Ö D P	1 420	1,1	0,5	1 696	1,4	0,6	1 211	0,9	0,4	1 145	1,0	0,4
B P	482	0,4	0,1	577	0,5	0,2	541	0,4	0,2	707	0,6	0,2
Sonstige	-	-	1,3	-	-	1,1	-	-	1,0	-	-	1,4
zusammen	124 683	100	100	124 597	100	100	134 865	100	100	119 013	100	100

3.2.6 Differenz zwischen den Erst- und Zweitstimmen

Betrachtet man die Differenz zwischen den erhaltenen Erststimmen des Stimmkreisbewerbers und den Zweitstimmen der Wahlkreisbewerber derselben Partei als Maßstab für die Beliebtheit des Direktkandidaten in seinem Stimmkreis, liegt Dr. Beckstein mit + 1,5 %-Punkten mehr Erststimmen im Stimmkreis 501 Nord an der Spitze. Von den in den Landtag gewählten Bewerbern folgen Dr. Doeblin (F.D.P.) mit + 0,9 %-Punkten im Stimmkreis 503 Süd vor Sophie Rieger (GRÜNE) mit + 0,8 %-Punkten im Stimmkreis 504 West. Die SPD-Bewerber Gerda-Maria Haas (503 Süd), Langenberger (501 Nord) und Voget Anne (502 Ost) lagen ganz leicht über dem Zweitstimmenanteil ihrer Partei.

Unterschiede zwischen Erst- und Zweitstimmenvergabe 1990 und 1986 in den Stimmkreisen 501 bis 504

Partei	501 Nürnberg-Nord		502 Nürnberg-Ost einschl. Feucht		503 Nürnberg-Süd einschl. Schwabach		504 Nürnberg-West	
	1990	1986	1990	1986	1990	1986	1990	1986
	1	2	3	4	5	6	7	8
C S U	+ 1,5	+ 0,4	- 1,2	- 0,7	- 0,5	+ 0,7	- 1,4	- 0,3
S P D	+ 0,1	0,0	+ 0,3	+ 0,2	+ 0,1	- 0,4	- 0,6	- 0,5
GRÜNE	- 1,2	0,0	- 0,6	- 0,2	- 0,9	- 0,2	+ 0,8	- 0,5
F.D.P.	- 0,8	- 0,1	+ 1,0	+ 0,4	+ 0,9	+ 0,1	+ 1,0	+ 0,2
R E P	+ 0,2	- 0,3	+ 0,3	- 0,2	+ 0,2	- 0,3	+ 0,1	0,0
Ö D P	0,0	0,0	0,0	+ 0,1	0,0	0,0	+ 0,1	+ 0,1
B P	0,0	+ 0,1	+ 0,1	0,0	0,0	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,1

3.2.5 Stimmenergebnis der Nürnberger Landtagsabgeordneten

Nach dem Bayerischen Landeswahlrecht hat der Wähler die Möglichkeit, mit seiner Zweitstimme die von den Parteien in den Wahlkreislisten vorgegebene Rangordnung zu verändern. Allerdings wird die endgültige Rangfolge innerhalb der Parteienliste nicht nur aufgrund der Zweitstimmen, sondern aufgrund der Summe aus Erst- und Zweitstimmen im Regierungsbezirk entschieden.

Tabellenteil

Auf den Seiten 35 bis 62 sind die Landtagswahlergebnisse für die Nürnberger Stadtteile (Seite 35), die Nürnberger Bezirke (Seiten 36 - 38) und die Nürnberger Stimmbezirke (Seiten 40 - 62) zusammengestellt. In diesen Tabellen sind die Briefwähler den jeweiligen Gebieten nach dem auf Seite 29 beschriebenen Verfahren zugeordnet.

Anmerkungen zu den Tabellenspalten

Spalte 1 - 5: Stimmberechtigte

Stimmberechtigt waren alle Deutschen, die am 14. Oktober 1990 das 18. Lebensjahr vollendet hatten, seit mindestens 3 Monaten in Bayern wohnten (bei mehreren Wohnungen mit Hauptwohnung) oder sich sonst in Bayern gewöhnlich aufhielten und die nicht vom Wahlrecht ausgeschlossen waren. In Spalte 4 ist die Zahl der Nürnberger enthalten, auf die obengenannte Voraussetzungen zutrafen.

Für die Stimmberechtigten mußte eine Wählerliste angelegt werden, in der alle Personen enthalten sind, die nach Wissen der Gemeinde stimmberechtigt waren (Spalten 1 und 2 zusammen). Wer am Wahltag sein Wahllokal nicht aufsuchen konnte, hatte die Möglichkeit, einen Wahlschein zu beantragen. Mit diesem Wahlschein war dann Briefwahl möglich, oder der Wähler konnte irgendein Wahllokal seines Stimmkreises aufsuchen. Die Zahl der Stimmberechtigten, die sich einen Wahlschein ausstellen ließen, zeigt Spalte 2. In Spalte 1 ist die Zahl der Stimmberechtigten enthalten, die im Wählerverzeichnis aufgeführt waren und die keinen Wahlschein beantragt hatten.

Unter besonderen Voraussetzungen konnte ein Stimmberechtigter, der nicht in das Wählerverzeichnis eingetragen war, einen Wahlschein erhalten. Die Zahl dieser Ausnahmefälle nach § 22 Abs. 2 der Landeswahlordnung zeigt Spalte 3.

In Spalte 5 ist der Anteil der Stimmberechtigten mit Wahlschein (Summe der Spalten 2 und 3) an den Stimmberechtigten insgesamt (Spalte 4) berechnet.

Spalte 6 - 8: Wähler/Wahlbeteiligung

Als Wähler zählt, wer beide Stimmzettel oder nur einen in eine Urne der normalen Wahllokale eingeworfen hat oder dessen Stimmzettel rechtzeitig in einem Briefwahlbezirk eingegangen sind (Spalte 6). Die Zahl der Wähler mit Wahlschein (in der Regel Briefwähler) bezogen auf die Wähler insgesamt ist in Spalte 7 berechnet. Die Wahlbeteiligung (Spalte 8) ist aus der Zahl der Wähler insgesamt (Spalte 6) bezogen auf die Stimmberechtigten insgesamt (Spalte 4) ermittelt.

Spalte 9 - 10: ungültige Stimmen

Ungültig sind Stimmzettel, wenn sie z. B. nicht gekennzeichnet sind oder den Willen des Wählers nicht einwandfrei erkennen lassen. In Spalte 9 sind die ungültigen kleinen Stimmzettel (Erststimmen) auf alle kleinen Stimmzettel bezogen und in Spalte 10 die ungültigen großen Stimmzettel (Zweitstimmen) auf alle großen Stimmzettel.

Spalte 11 und 12: gültige Stimmen

Anzahl der gültigen kleinen Stimmzettel (Spalte 11) und der gültigen großen Stimmzettel (Spalte 12), die auf die Stimmkreisbewerber (Direktkandidaten) bzw. Wahlkreisbewerber oder die Partei verteilt wurden.

Spalte 13 - 26: gültige Erst- und Zweitstimmen zusammen nach Parteien

Für die Verteilung der Landtagssitze auf die Parteien ist die Summe aus Erst- und Zweitstimmen ausschlaggebend. In den mit "Zahl" überschriebenen Spalten ist die Summe aus Erst- und Zweitstimmen der jeweiligen Partei eingetragen. Die Prozentspalte bezieht sich jeweils auf die Summe der gültigen Erst- und Zweitstimmen insgesamt (Spalte 11 + Spalte 12).

Spalte 27 - 40: gültige Erststimmen nach Parteien

Für die Ermittlung des Direktkandidaten zum Bayerischen Landtag ist die Zahl der im jeweiligen Stimmkreis erzielten Erststimmen maßgeblich. In den mit Zahl überschriebenen Spalten sind die vom jeweiligen Bewerber der einzelnen Parteien erzielten Erststimmen enthalten. Die %-Angabe bezieht sich jeweils auf Spalte 11 der Tabelle.

Spalte 41 - 54: gültige Zweitstimmen nach Parteien

In den mit Zahl überschriebenen Spalten sind die von der jeweiligen Partei erzielten Zweitstimmen enthalten. Die %-Angabe bezieht sich jeweils auf Spalte 12 der Tabelle.

Stimmenergebnis der Nürnberger Landtagsabgeordneten

(gewählte Stimmkreiskandidaten im Stimmkreis 501 bis 504 und gewählte Listenbewerber mit Wohnsitz in Nürnberg)

Partei Bewerber (Nr.)	im Stimm- kreis ge- wählt * oder an .. Stelle der Liste	Zahl der erhaltenen Stimmen							
		Erststimmen				Zweitstimmen			
		in Nürnberg	in Feucht	in Schwabach	ins- gesamt	in Nürnberg	im übr. Mfr.	ins- gesamt	Erst- u. Zweitst. zusammen
		1	2	3	4	5	6	7	8
C S U									
Dr. Beckstein, G. (102)	* 501	25 908	-	-	25 908	42 396	50 557	92 953	118 861
Freller, Karl (111)	* 503	20 152	-	9 179	29 331	1 532	9 440	10 972	40 303
Schweder, Christl (104)	* 502	23 785	2 917	-	26 702	7 131	5 714	12 845	39 547
Leschanowsky, H. (106)	* 504	24 944	-	-	24 944	3 125	1 451	4 576	29 520
S P D									
Haas, Gerda-Maria (202)	2	20 453	-	5 466	25 919	7 878	11 220	19 098	45 017
Langenberger, R. (203)	3	23 192	-	-	23 192	7 157	4 093	11 250	34 442
Voget, Anne (208)	5	18 541	2 446	-	20 987	3 946	2 477	6 423	27 410
Schimpl, Anton (206)	6	22 102	-	-	22 102	3 324	1 899	5 223	27 325
GRÜNE									
Rieger, Sophie (301)	1	4 594	-	-	4 594	7 528	13 903	21 431	26 025
Schramm, Hans-G. (302)	2	4 882	400	-	5 282	2 803	2 313	5 116	10 398
F.D.P.									
Prof.Dr.Doeblin,J.(401)	1	3 015	-	1 120	4 135	5 601	11 274	16 875	21 010

Ergebnis dieses Verfahrens war bei der Landtagswahl 1990, daß bei der CSU-Wahlkreisliste Dr. Günther Beckstein den von der Partei auf Platz 1 gesetzten Dr. Wilhelm Vorndran auf Platz 2 verdrängte und daß Karl Freller, auf Platz 11 gesetzt, auf Rang 4 vorrückte. Christel Schweder rutschte von Platz 4 auf Platz 5 zurück und Heinz Leschanowsky von Platz 6 auf Platz 11.

Bei der SPD waren die Verschiebungen nur gering: Gerda-Maria Haas (2. Stelle), Rolf Langenberger (3. Stelle) und Anton Schimpl (6. Stelle) behielten ihre Plätze, Anne Voget konnte sich von der 8. Stelle auf Platz 5 vorschieben.

Von den GRÜNEN ziehen Sophie Rieger mit Platz 1 in der Kandidatenliste und in der erreichten Stimmenzahl vor Hans-Günther Schramm (zweimal zweiten Platz) in den Bayerischen Landtag ein.

Von der F.D.P. erhielt Dr. Jürgen Doeblin, der auf Platz 1 gesetzt war und auch die meisten Stimmen der F.D.P.-Bewerber in Mittelfranken erreichte, einen Sitz im Bayerischen Landtag.

Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stadtteilen (einschl. Briefwahl)

STADTTEILE	STIMMBERECHTIGTE					WAEHLER		WAHL BE- TEIL %	UNG. IN %		GUELTTIGE	
	LT. WAEHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M.WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST	ZW.-	ERST-	ZWEIT-
	OHNE W	MIT W										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0 ALTSTADT U. ENGERE INNENSTADT	34448	5150	11	39609	13.0	23385	20.4	59.0	0.8	1.8	23188	22953
1 WEIT. INNENSTADTQUERTEL SUED	53604	6373	8	59985	10.6	34577	16.9	57.6	1.0	2.1	34230	33843
2 WEIT. INNENST.G. WEST,NORD,OST	51673	6998	11	58682	11.9	35171	18.0	59.9	0.8	2.0	34897	34452
3 SUEDOESTLICHE AUSSENSTADT	35425	4069	2	39496	10.3	25925	14.5	65.6	1.0	2.0	25670	25408
4 SUEDLICHE AUSSENSTADT	33133	4086	3	37222	11.0	25529	14.9	68.6	1.0	1.6	25276	25124
5 SUEDWESTLICHE AUSSENSTADT	31157	3406	2	34565	9.9	22040	14.2	63.8	1.1	2.0	21799	21593
6 WESTLICHE AUSSENSTADT	16571	1656		18227	9.1	11424	13.5	62.7	0.8	2.0	11326	11191
7 NORDWESTLICHE AUSSENSTADT	18819	2340	4	21163	11.1	14666	14.6	69.3	0.5	1.9	14586	14386
8 NORDOESTLICHE AUSSENSTADT	19024	2687	1	21712	12.4	14276	17.7	65.8	0.7	2.4	14178	13930
9 OESTLICHE AUSSENSTADT	28009	4848	2	32859	14.8	23240	19.2	70.7	0.8	1.4	23058	22916
I N S G E S A M T	321863	41613	44	363520	11.5	230233	16.6	63.3	0.9	1.9	228208	225796

STADT- TEILE	VON DEN GUELTTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRUENE		F. D. P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
0	17756	38.5	16567	35.9	5553	12.0	3394	7.4	2149	4.7	489	1.1	233	0.5
1	26281	38.6	27301	40.1	5700	8.4	3385	5.0	4317	6.3	687	1.0	402	0.6
2	26644	38.4	26653	38.4	6863	9.9	3690	5.3	4282	6.2	903	1.3	314	0.5
3	21815	42.7	20082	39.3	2745	5.4	2737	5.4	2993	5.9	471	0.9	235	0.5
4	21091	41.8	20361	40.4	2930	5.8	3000	6.0	2337	4.6	519	1.0	162	0.3
5	20447	47.1	14754	34.0	2486	5.7	2820	6.5	2260	5.2	358	0.8	267	0.6
6	9192	40.8	8806	39.1	1551	6.9	1205	5.4	1425	6.3	234	1.0	104	0.5
7	13343	46.1	9436	32.6	2168	7.5	2088	7.2	1530	5.3	305	1.1	102	0.4
8	11607	41.3	10461	37.2	2260	8.0	1870	6.7	1477	5.3	330	1.2	103	0.4
9	21870	47.6	12927	28.1	3671	8.0	4999	10.9	1775	3.9	587	1.3	145	0.3
INS.	190046	41.9	167348	36.9	35927	7.9	29188	6.4	24545	5.4	4883	1.1	2067	0.5

STADT- TEILE	VON DEN GUELTTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRUENE		F. D. P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
0	8863	38.2	8429	36.4	2659	11.5	1743	7.5	1110	4.8	254	1.1	130	0.6
1	12956	37.8	13660	39.9	2984	8.7	1863	5.4	2196	6.4	345	1.0	226	0.7
2	13524	38.8	13438	38.5	3279	9.4	1820	5.2	2210	6.3	453	1.3	173	0.5
3	10778	42.0	10127	39.5	1332	5.2	1489	5.8	1568	6.1	249	1.0	127	0.5
4	10330	40.9	10333	40.9	1363	5.4	1677	6.6	1207	4.8	275	1.1	91	0.4
5	10134	46.5	7320	33.6	1341	6.2	1523	7.0	1149	5.3	184	0.8	148	0.7
6	4586	40.5	4403	38.9	786	6.9	639	5.6	726	6.4	125	1.1	61	0.5
7	6830	46.8	4767	32.7	996	6.8	995	6.8	786	5.4	161	1.1	51	0.3
8	5979	42.2	5292	37.3	1077	7.6	864	6.1	746	5.3	171	1.2	49	0.3
9	10809	46.9	6519	28.3	1775	7.7	2654	11.5	919	4.0	301	1.3	81	0.4
INS.	94789	41.5	84288	36.9	17592	7.7	15267	6.7	12617	5.5	2518	1.1	1137	0.5

STADT- TEILE	VON DEN GUELTTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRUENE		F. D. P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
0	8893	38.7	8138	35.5	2894	12.6	1651	7.2	1039	4.5	235	1.0	103	0.4
1	13325	39.4	13641	40.3	2716	8.0	1522	4.5	2121	6.3	342	1.0	176	0.5
2	13120	38.1	13215	38.4	3584	10.4	1870	5.4	2072	6.0	450	1.3	141	0.4
3	11037	43.4	9955	39.2	1413	5.6	1248	4.9	1425	5.6	222	0.9	108	0.4
4	10761	42.8	10028	39.9	1567	6.2	1323	5.3	1130	4.5	244	1.0	71	0.3
5	10313	47.8	7434	34.4	1145	5.3	1297	6.0	1111	5.1	174	0.8	119	0.6
6	4606	41.2	4403	39.3	765	6.8	566	5.1	699	6.2	109	1.0	43	0.4
7	6513	45.3	4669	32.5	1172	8.1	1093	7.6	744	5.2	144	1.0	51	0.4
8	5628	40.4	5169	37.1	1183	8.5	1006	7.2	731	5.2	159	1.1	54	0.4
9	11061	48.3	6408	28.0	1896	8.3	2345	10.2	856	3.7	286	1.2	64	0.3
INS.	95257	42.2	83060	36.8	18335	8.1	13921	6.2	11928	5.3	2365	1.0	930	0.4

Ergebnis der Landtagswahl in den Nürnberger Bezirken (einschl. Briefwahl)

BEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WAHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST- ZW. - STIMMEN	STIMMEN		
	OHNE W	MIT W										
											1	2
01 ALTSTADT, ST. LORENZ	2833	442		3275	13.5	1633	25.0	49.9	0.8	1.7	1620	1604
02 MARIENVORSTADT	899	126		1025	12.3	605	19.7	59.0	0.8	1.3	600	597
03 TAFELHOF	601	91	2	694	13.4	368	23.6	53.0	0.5	1.1	366	364
04 GOSTENHOF	4068	374		4442	8.4	2088	16.3	47.0	1.0	3.4	2067	2018
05 HIMPFLSHOF	3241	632	3	3876	16.4	2380	25.2	61.4	0.8	1.2	2359	2350
06 ALTSTADT, ST. SEBALD	6486	1053	1	7540	14.0	4694	20.8	62.3	0.8	1.7	4656	4612
07 ST. JOHANNIS	4785	747	1	5533	13.5	3429	20.1	62.0	0.6	2.2	3409	3385
08 PIRCKHEIMERSTRASSE	4821	770	2	5593	13.8	3533	20.0	63.2	0.9	1.9	3500	3466
09 WOEHRD	6714	915	2	7631	12.0	4655	18.0	61.0	0.9	1.4	4611	4587
10 LUDWIGSFELD	6298	714		7012	10.2	4082	16.1	58.2	0.9	2.1	4047	3998
11 GLOCKENHOF	9218	1247	2	10467	11.9	6024	18.9	57.6	1.1	1.8	5954	5916
12 GÜNTHERSTRASSE	2394	406		2800	14.5	1878	20.1	67.1	0.8	2.0	1863	1841
13 GALGENHOF	10469	1212	1	11682	10.4	6552	16.9	56.1	1.0	2.1	6485	6415
14 HUMMELSTEIN	6788	775	1	7564	10.3	4677	15.5	61.8	0.9	1.8	4634	4595
15 GUGELSTRASSE	4407	528	1	4936	10.7	2729	18.0	55.3	0.7	1.8	2709	2681
16 STEINBUHL	7679	888	2	8569	10.4	4818	17.0	56.2	1.0	2.3	4769	4708
17 GIBITZENHOF	3205	383	1	3589	10.7	2050	16.6	57.1	1.2	4.1	2026	1965
18 SANDREUTH	262	30		292	10.3	176	14.8	60.3		2.3	176	172
19 SCHWEINAU	2884	190		3074	6.2	1591	10.9	51.6	1.5	2.5	1567	1552
20 ST. LEONHARD	7433	751	1	8185	9.2	4698	14.5	57.4	0.8	1.8	4660	4615
21 SUENDERSBUHL	3857	307		4164	7.4	2402	11.9	57.7	1.0	4.1	2377	2304
22 BAERENSCHANZE	4297	460	5	4762	9.8	2467	17.0	51.8	0.9	2.3	2446	2411
23 SANDBERG	7235	870		8105	10.7	4660	17.0	57.5	0.9	2.5	4618	4543
24 BIELINGPLATZ	3027	548		3575	15.3	2337	21.1	65.4	0.7	1.3	2321	2307
25 UHLANDSTRASSE	6137	879	2	7018	12.6	4183	19.4	59.4	0.9	1.8	4146	4109
26 MAXFELD	6066	1017	2	7085	14.4	4349	20.7	64.2	0.6	2.2	4322	4251
27 VEILHOF	7623	1340		8963	15.0	5516	20.5	61.5	0.7	1.6	5478	5427
28 TULLNAU	2538	273		2811	9.7	1581	15.9	56.2	0.9	1.6	1567	1555
29 GLEISSHAMMER	3460	553	1	4014	13.8	2778	18.7	69.2	0.5	1.7	2762	2730
30 DUTZENDEICH	703	129		832	15.5	482	24.9	57.9	1.9	2.1	473	472
31 ZOLLHAUS	3078	480		3558	13.5	2588	17.0	72.7	0.9	2.4	2564	2526
32 LANGWASSER NORDWEST	6073	727		6800	10.7	4446	15.2	65.4	1.1	2.1	4399	4351
33 LANGWASSER NORDOST	3795	317		4112	7.7	2724	10.6	66.2	1.1	1.7	2693	2677
34 ALTENFURT NORD	910	75		985	7.6	653	10.4	66.3	0.8	1.5	648	643
35 LANGWASSER SÜDOST	8031	897	1	8929	10.1	5482	15.0	61.4	1.1	2.9	5420	5325
36 LANGWASSER SÜDWEST	6922	724		7646	9.5	4932	13.8	64.5	0.8	1.6	4892	4855
37 ALTENFURT, MOORENBRUNN	5913	720	1	6634	10.9	4618	14.4	69.6	0.8	1.3	4581	4559
40 HASENBÜCK	2960	387		3347	11.6	1968	17.9	53.8	1.0	2.3	1948	1921
43 DIANA STRASSE	1055	89		1144	7.8	549	14.6	48.0	0.9	1.5	544	541
44 TRIERER STRASSE	3919	562		4481	12.5	3246	16.3	72.4	0.6	1.3	3226	3202
45 GARTENSTADT	6108	956	1	7065	13.5	5128	17.7	72.6	0.9	1.8	5080	5036
46 WERDEAU	2846	235		3081	7.6	1985	10.9	64.4	1.2	1.7	1962	1952
47 MAIACH	792	43		835	5.1	547	7.5	65.5	1.6	4.6	538	538
48 KATZWANG/REICHELSD. OST, -KELLER	7373	916	2	8291	11.1	5753	14.9	69.4	0.9	1.6	5704	5660
49 KORNBERG UND WÖRZELDORF	8080	898		8978	10.0	6353	13.1	70.8	1.2	1.2	6274	6274
50 HOHE MARTER	4679	462		5141	9.0	2988	14.3	58.1	1.3	2.4	2949	2916
51 ROETHENBACH WEST	6250	599	1	6850	7.9	4789	11.8	63.4	1.1	1.9	4736	4699
52 ROETHENBACH OST	6252	799		7051	11.3	4640	13.8	65.8	1.1	1.7	4587	4560
53 EIBACH	6222	766		6988	11.0	4698	14.9	67.2	1.0	1.6	4650	4612
54 REICHELSDORF	5586	611		6197	9.9	3882	14.3	62.6	0.9	2.4	3846	3788
55 KROTTENBACH/MUEHLHOF	1468	169	1	1638	10.4	1043	14.7	63.7	1.2	2.4	1031	1018
60 GROSSREUTH/SCHWEINAU	2511	242		2753	8.8	1698	13.2	61.7	1.1	2.3	1680	1659
61 GEBERSDORF	3202	268		3470	7.7	2413	10.8	69.5	0.8	2.1	2393	2362
62 GAISHANNSHOF	3208	373		3583	10.5	2503	13.9	69.9	0.8	1.0	2483	2477
63 HOEFEN	2019	206		2225	9.3	1291	14.7	58.0	1.2	2.1	1275	1264
64 EBERHARDSHOF	4753	465		5218	8.9	3042	14.3	58.3	0.7	2.2	3020	2974
65 MUGGENHOF	878	100		978	10.2	677	13.9	58.8	0.4	4.6	675	675
70 WESTFRIEDHOF	1217	231		1448	16.0	907	22.4	62.6	0.9	2.8	899	882
71 SCHNIEGLING	1958	221	1	2180	10.2	1407	13.8	64.5	0.6	1.8	1399	1382
72 WETZENDORF	4486	543	1	5030	10.8	3385	15.0	67.3	0.6	1.6	3366	3331
73 BUCH	881	71	1	953	7.6	672	9.2	70.5	0.4	2.8	669	653
74 THON	3411	507		3918	12.9	2600	16.9	71.5	0.3	1.4	2793	2761
75 ALMOSHOF	640	65		705	9.2	498	12.2	70.6	0.4	4.6	496	475
76 KRAFTSHOF	479	46		525	8.8	368	11.4	70.1	0.5	0.5	366	366
77 NEUNHOF	835	129		964	13.4	720	16.3	74.7	1.3	3.3	711	696
78 BOXDORF	1801	211	1	2013	10.5	1420	13.5	70.5	0.4	1.2	1415	1403
79 GROSSGRUENDLACH	3111	316		3427	9.2	2489	11.6	72.6	0.7	2.1	2472	2437
80 SCHLEIFWEG	2241	364		2605	14.0	1677	20.1	64.4	0.3	1.9	1672	1645
81 SCHOPPERSHOF	5489	736		6225	11.8	3839	17.9	61.7	1.0	3.1	3800	3720
82 SCHAFFHOF	1443	202		1645	12.3	916	20.5	55.7	0.9	2.3	908	895
83 MARIENBERG	2421	411	1	2833	14.5	2058	13.9	72.6	0.6	1.5	2046	2027
84 ZIEGELSTEIN	4094	570		4664	12.2	3197	16.9	68.5	0.7	2.3	3174	3122
85 MOOSHOF	1350	224		1574	14.2	1018	20.7	64.7	0.9	2.3	1009	995
86 BUCHENBUHL	1906	180		2166	8.3	1571	10.8	72.5	0.1	2.9	1569	1526
90 ST. JOBST	4798	996		5794	17.2	3881	23.5	67.0	0.6	1.1	3858	3837
91 ERLNSTEGER	2426	630	1	3057	20.6	2301	25.4	75.3	0.7	1.0	2259	2277
92 MOEGELDORF	3100	468		3568	13.1	2377	10.0	66.6	0.8	1.5	2359	2341
93 SCHMAUSENBÜCKSTRASSE	3114	681		3795	17.9	2630	21.6	75.9	0.6	0.7	2602	2601
94 LAUFAMHOLZ	4810	707	1	5518	12.8	4001	16.5	72.5	0.8	1.5	3968	3941
95 ZERZABELSHOF	6149	976		7125	13.7	5150	17.1	72.3	1.0	1.6	5093	5063
96 FISCHBACH	3142	343		3485	9.8	2296	13.9	65.9	0.6	2.2	2282	2246
97 BRUNN	470	47		517	9.1	354	12.4	68.5	0.8	1.1	351	350

I N S G E S A M T

321863 41613 44 363520 11.5 230233 16.6 63.3 0.9 1.9 228208 225796

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Bezirken (einschl. Briefwahl)

BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
01	1322	41.0	1039	32.2	406	12.6	271	8.4	148	4.6	25	0.8	13	0.4
02	479	40.0	350	31.7	129	10.8	127	10.6	67	5.6	5	0.4	10	0.8
03	295	40.4	258	32.6	79	10.8	41	5.6	54	7.4	19	2.6	4	0.5
04	1399	34.2	1516	37.1	676	16.5	198	4.8	243	5.9	32	0.8	21	0.5
05	1877	39.9	1565	33.2	681	14.5	339	7.2	186	3.9	45	1.0	16	0.3
06	3440	37.1	3502	38.6	909	9.8	719	7.8	462	5.0	112	1.2	44	0.5
07	2504	37.0	2432	36.0	949	14.0	520	7.7	294	4.3	53	0.8	12	0.2
08	2802	40.2	2411	34.6	804	11.5	572	8.2	250	3.6	89	1.3	38	0.5
09	3638	39.6	3404	37.0	920	10.0	607	6.6	445	4.8	109	1.2	75	0.8
10	2924	36.3	3457	43.0	561	7.0	433	5.4	554	6.9	80	1.0	36	0.4
11	4574	38.5	4556	38.4	1253	10.6	604	5.1	702	5.9	134	1.1	47	0.4
12	1673	45.2	1069	28.9	360	9.7	383	10.3	156	4.2	44	1.2	19	0.5
13	4738	36.7	5052	39.2	1377	10.7	632	4.9	871	6.8	144	1.1	86	0.7
14	3411	37.0	4029	43.7	677	7.3	450	4.9	538	5.8	74	0.8	50	0.5
15	1665	30.9	2507	46.5	494	9.2	220	4.1	413	7.7	48	0.9	43	0.8
16	3546	37.4	4051	42.7	612	6.5	413	4.4	687	7.2	110	1.2	58	0.6
17	1969	49.3	1414	35.4	201	5.0	121	3.0	214	5.4	42	1.1	30	0.8
18	93	26.7	186	53.4	16	4.6	28	8.0	19	5.5	1	0.3	5	1.4
19	1688	54.1	980	31.4	149	4.8	101	3.2	163	5.2	10	0.3	28	0.9
20	3692	39.8	3698	39.9	585	6.3	351	3.8	792	8.5	99	1.1	58	0.6
21	2004	42.8	1872	40.0	181	3.9	162	3.5	397	8.5	41	0.9	24	0.5
22	1664	34.3	1941	40.0	644	13.3	176	3.6	349	7.2	54	1.1	29	0.6
23	3324	36.3	3671	40.1	849	9.3	419	4.6	730	8.0	139	1.5	29	0.3
24	1851	40.0	1549	33.5	588	12.7	344	7.4	212	4.6	59	1.3	25	0.5
25	2803	34.0	3100	37.6	1320	16.0	479	5.8	392	4.7	137	1.7	24	0.3
26	3758	41.9	3248	36.2	835	9.3	575	6.4	415	4.6	117	1.3	25	0.3
27	3950	36.2	4495	41.2	1143	10.5	587	5.4	512	4.7	149	1.4	69	0.6
28	1256	40.2	1169	37.4	226	7.2	204	6.5	196	6.3	51	1.6	20	0.6
29	2342	42.6	1910	34.8	492	9.0	393	7.2	287	5.2	57	1.0	11	0.2
30	417	44.1	305	32.3	85	9.0	84	8.9	38	4.0	9	1.0	7	0.7
31	1606	31.6	2761	54.2	192	3.8	125	2.5	335	6.6	52	1.0	19	0.4
32	3627	41.5	3531	40.4	416	4.8	445	5.1	595	6.8	91	1.0	45	0.5
33	2482	46.2	1837	34.2	432	8.0	295	5.5	233	4.3	72	1.3	19	0.4
34	562	43.5	457	35.4	78	6.0	95	7.4	96	7.4	1	0.1	2	0.2
35	4819	44.8	4074	37.9	504	4.7	655	6.1	601	5.6	55	0.5	37	0.3
36	4046	41.5	3988	40.9	488	5.0	410	4.2	685	7.0	80	0.8	50	0.5
37	4256	46.6	3129	34.2	550	6.0	628	6.9	410	4.5	111	1.2	56	0.6
38	1300	33.6	1970	50.9	170	4.4	119	3.1	234	6.0	53	1.4	23	0.6
39	359	33.1	485	44.7	89	8.2	46	4.2	78	7.2	28	2.6		
40	2926	45.5	2348	36.5	425	6.6	358	5.6	276	4.3	83	1.3	12	0.2
41	2998	29.6	5726	56.6	508	5.0	309	3.1	450	4.4	80	0.8	45	0.4
42	1273	32.5	2027	51.8	178	4.5	131	3.3	257	6.6	37	0.9	11	0.3
43	499	46.4	366	34.0	66	6.1	49	4.6	70	6.5	25	2.3	1	0.1
44	5566	49.0	3480	30.6	802	7.1	941	8.3	448	3.9	103	0.9	24	0.2
45	6170	49.2	3959	31.6	692	5.5	1047	8.3	524	4.2	110	0.9	46	0.4
46	2567	43.8	2201	37.5	303	5.2	301	5.1	423	7.2	39	0.7	31	0.5
47	4909	52.0	2906	30.8	414	4.4	573	6.1	490	5.2	73	0.8	70	0.7
48	4143	45.3	3262	35.7	477	5.2	673	7.4	479	5.2	75	0.8	38	0.4
49	4678	50.5	2733	29.5	639	6.9	690	7.4	365	3.9	92	1.0	65	0.7
50	3296	43.2	2904	38.0	467	6.1	409	5.4	443	5.8	67	0.9	48	0.6
51	854	41.7	748	36.5	186	9.1	174	8.5	60	2.9	12	0.6	15	0.7
52	1415	42.4	1244	37.3	189	5.7	201	6.0	239	7.2	38	1.1	13	0.4
53	1988	41.8	1855	39.0	326	6.9	228	4.8	262	5.5	71	1.5	25	0.5
54	2084	42.0	1789	36.1	342	6.9	337	6.8	334	6.7	55	1.1	19	0.4
55	1192	46.9	887	34.9	174	6.9	132	5.2	121	4.8	16	0.6	17	0.7
56	2127	35.5	2676	44.6	469	7.8	252	4.2	405	6.8	44	0.7	21	0.4
57	386	41.5	355	38.2	51	5.5	55	5.9	64	6.9	10	1.1	9	1.0
58	716	40.2	678	38.1	153	8.6	95	5.3	105	5.9	26	1.5	8	0.4
59	1150	41.4	1036	37.3	213	7.7	157	5.6	176	6.3	38	1.4	11	0.4
60	3057	45.6	2013	30.1	571	8.5	568	8.5	390	5.8	85	1.3	13	0.2
61	794	60.1	317	24.0	60	4.5	39	3.0	88	6.7	17	1.3	7	0.5
62	2675	48.2	1585	28.5	462	8.3	522	9.4	246	4.4	54	1.0	10	0.2
63	520	53.6	300	30.9	57	5.9	12	1.2	48	4.9	21	2.2	13	1.3
64	313	42.8	273	37.3	50	6.8	30	4.1	58	7.9	2	0.3	6	0.8
65	632	44.9	495	35.2	88	6.3	103	7.3	80	5.7	6	0.4	3	0.2
66	1188	42.2	1049	37.2	182	6.5	200	7.1	178	6.3	10	0.4	11	0.4
67	2298	46.8	1690	34.4	332	6.8	362	7.4	161	3.3	46	0.9	20	0.4
68	1492	45.0	1094	33.0	298	9.0	225	6.8	143	4.3	39	1.2	26	0.8
69	2939	39.1	2849	37.9	655	8.7	490	6.5	493	6.6	71	0.9	23	0.3
70	964	53.5	546	30.3	94	5.2	84	4.7	93	5.2	22	1.2		
71	1845	45.3	1276	31.3	334	8.2	397	9.7	156	3.8	48	1.2	17	0.4
72	2480	39.4	2458	39.0	502	8.0	400	6.4	334	5.3	100	1.6	22	0.3
73	945	48.2	605	30.2	164	8.2	128	6.4	108	5.4	31	1.5	3	0.1
74	922	29.8	1633	52.8	213	6.9	146	4.7	150	4.8	19	0.6	12	0.4
75	3502	45.5	2270	29.5	702	9.1	760	9.9	313	4.1	115	1.5	33	0.4
76	2469	54.1	866	19.0	400	8.8	665	14.6	83	1.8	63	1.4	16	0.4
77	2243	47.7	1296	27.6	397	8.4	544	11.6	170	3.6	44	0.9	6	0.1
78	3038	53.1	1120	19.6	419	7.3	905	15.8	174	3.0	60	1.0	7	0.1
79	3851	48.7	2401	30.4	540	6.8	683	8.6	285	3.6	134	1.7	15	0.2
80	4442	43.7	3383	33.3	766	7.5	901	8.9	484	4.8	133	1.3	47	0.5
81	1930	42.6	1442	31.8	409	9.0	472	10.4	222	4.9	32	0.7	21	0.5
82	395	56.3	149	21.3	38	5.4	69	9.8	44	6.3	6	0.9		
INS.	190046	41.9	167340	36.9	35927	7.9	29188	6.4	24545	5.4	4883	1.1	2067	0.5

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Bezirken (einschl. Briefwahl)

BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
01	651	40.2	529	32.7	198	12.2	147	9.1	73	4.5	14	0.9	8	0.5
02	236	39.3	193	32.2	65	10.8	63	10.5	35	5.8	3	0.5	5	0.8
03	148	40.4	123	33.6	35	9.6	22	6.0	27	7.4	9	2.5	2	0.5
04	724	35.0	781	37.8	315	15.2	97	4.7	125	6.0	16	0.8	9	0.4
05	922	39.1	816	34.6	315	13.4	178	7.5	96	4.1	22	0.9	10	0.4
06	1702	36.6	1809	38.9	438	9.4	377	8.1	244	5.2	62	1.3	24	0.5
07	1294	38.0	1227	36.0	458	13.4	249	7.3	148	4.3	27	0.8	6	0.2
08	1386	39.6	1239	35.4	381	10.9	298	8.5	131	3.7	44	1.3	21	0.6
09	1800	39.0	1712	37.1	454	9.8	312	6.8	231	5.0	57	1.2	45	1.0
10	1444	35.7	1763	43.6	264	6.5	237	5.9	280	6.9	41	1.0	18	0.4
11	2244	37.7	2251	37.8	675	11.3	332	5.6	357	6.0	69	1.2	26	0.4
12	818	43.9	534	28.7	163	9.8	215	11.5	79	4.2	20	1.1	14	0.8
13	2326	35.9	2510	38.7	732	11.3	343	5.3	453	7.0	73	1.1	48	0.7
14	1682	36.3	2022	43.6	349	7.5	243	5.2	271	5.8	38	0.8	29	0.6
15	819	30.2	1252	46.2	265	9.8	124	4.6	202	7.3	22	0.8	25	0.9
16	1751	36.7	2030	42.6	320	6.7	228	4.8	355	7.4	55	1.2	30	0.6
17	992	49.0	709	35.0	108	5.3	70	3.5	108	5.3	21	1.0	18	0.9
18	45	25.6	94	53.4	10	5.7	15	8.5	9	5.1	1	0.6	2	1.1
19	835	53.3	495	31.6	78	5.0	56	3.6	82	5.2	5	0.3	16	1.0
20	1887	40.5	1848	39.7	283	6.1	157	3.4	410	8.8	43	0.9	32	0.7
21	1046	44.0	935	39.3	87	3.7	73	3.1	204	8.6	19	0.8	13	0.5
22	856	35.0	978	40.0	313	12.8	80	3.3	177	7.2	26	1.1	16	0.7
23	1695	36.7	1846	40.0	410	8.9	205	4.4	381	8.3	63	1.4	18	0.4
24	938	40.4	776	33.4	285	12.3	166	7.2	112	4.8	31	1.3	13	0.6
25	1440	34.7	1582	38.2	618	14.9	222	5.4	201	4.8	71	1.7	12	0.3
26	1931	42.7	1642	36.3	386	8.5	279	6.2	210	4.6	62	1.4	12	0.3
27	1956	35.7	2278	41.6	553	10.1	313	5.7	265	4.8	76	1.4	37	0.7
28	624	39.8	581	37.1	111	7.1	109	7.0	101	6.4	29	1.9	12	0.8
29	1151	41.7	972	35.2	233	8.4	216	7.8	149	5.4	33	1.2	8	0.3
30	201	42.5	153	32.3	39	8.2	48	10.1	23	4.9	5	1.1	4	0.8
31	799	31.2	1391	54.3	87	3.4	68	2.7	176	6.9	33	1.3	10	0.4
32	1785	40.6	1789	40.7	203	4.6	242	5.5	309	7.0	43	1.1	23	0.5
33	1207	44.8	952	35.4	204	7.6	167	6.2	117	4.3	38	1.4	8	0.3
34	279	43.1	233	36.0	37	5.7	48	7.4	49	7.6	1	0.2	1	0.2
35	2390	44.1	2059	38.0	237	4.4	361	6.7	322	5.9	28	0.5	23	0.4
36	1996	40.8	2013	41.1	238	4.9	215	4.4	357	7.3	46	0.9	27	0.6
37	2121	46.3	1537	33.6	287	6.3	340	7.4	215	4.7	50	1.1	31	0.7
38	643	33.0	1000	51.3	76	3.9	73	3.7	119	6.1	26	1.3	11	0.6
39	178	32.7	248	45.6	43	7.9	23	4.2	38	7.0	14	2.6		
40	1431	44.4	1205	37.4	190	5.9	203	6.3	146	4.5	43	1.3	8	0.2
45	1457	28.7	2897	57.0	241	4.7	179	3.5	234	4.6	48	0.9	24	0.5
46	616	31.4	1024	52.2	85	4.3	79	4.0	132	6.7	20	1.0	6	0.3
47	246	45.7	180	33.5	33	6.1	29	5.4	37	6.9	13	2.4		
48	2751	48.2	1768	31.0	374	6.6	511	9.0	233	4.1	53	0.9	14	0.2
49	3008	47.9	2011	32.1	321	5.1	580	9.2	268	4.3	58	0.9	28	0.4
50	1279	43.4	1089	36.9	161	5.5	165	5.6	221	7.5	17	0.6	17	0.6
51	2431	51.3	1445	30.5	224	4.7	309	6.5	246	5.2	40	0.8	41	0.9
52	2034	44.3	1625	35.4	260	5.7	365	8.0	243	4.3	38	0.8	22	0.5
53	2324	50.0	1351	29.1	347	7.5	368	7.9	184	4.0	43	0.9	33	0.7
54	1642	42.7	1441	37.5	251	6.5	225	5.9	222	5.8	38	1.0	27	0.7
55	424	41.1	369	35.8	98	9.5	91	8.8	33	3.2	8	0.8	8	0.8
60	702	41.8	623	37.1	99	5.9	104	6.2	124	7.4	26	1.2	8	0.5
61	987	41.3	929	38.8	164	6.9	126	5.3	130	5.4	40	1.7	17	0.7
62	1023	41.2	893	36.0	182	7.3	178	7.2	168	6.8	29	1.2	10	0.4
63	586	46.0	440	34.5	88	6.9	78	6.1	64	5.0	7	0.5	12	0.9
64	1088	36.0	1333	44.1	231	7.6	127	4.2	209	6.9	23	0.8	9	0.3
65	200	42.1	185	38.9	22	4.6	26	5.5	31	6.5	6	1.3	5	1.1
70	368	40.9	349	38.8	68	7.6	43	4.8	53	5.9	13	1.4	5	0.6
71	580	41.5	527	37.7	92	6.6	79	5.6	95	6.8	20	1.4	6	0.4
72	1578	46.9	1007	29.9	267	7.9	265	7.9	198	5.6	44	1.3	7	0.2
73	406	60.7	159	23.8	27	4.0	19	2.8	47	7.0	8	1.2	3	0.4
74	1358	48.6	808	28.9	209	7.5	254	9.1	129	4.6	30	1.1	5	0.2
75	267	53.8	152	30.6	30	6.0	6	1.2	24	4.8	11	2.2	6	1.2
76	162	44.3	138	37.7	18	4.9	15	4.1	29	7.9	1	0.3	3	0.8
77	327	46.0	242	34.0	42	5.9	55	7.7	41	5.8	3	0.4	1	0.1
78	603	42.6	530	37.5	85	6.0	95	6.7	93	6.6	4	0.3	5	0.4
79	1181	47.8	855	34.6	158	6.4	164	6.6	77	3.1	27	1.1	10	0.4
80	772	46.2	553	33.1	140	8.4	103	6.2	71	4.2	19	1.1	14	0.6
81	1513	39.8	1445	38.0	324	8.5	218	5.7	251	6.6	36	0.9	13	0.3
82	486	53.5	273	30.1	44	4.8	45	5.0	48	5.3	12	1.3		
83	952	46.5	642	31.4	158	7.7	185	9.0	78	3.8	24	1.2	7	0.3
84	1283	40.4	1247	39.3	233	7.3	185	5.8	163	5.1	53	1.7	10	0.3
85	496	49.2	310	30.7	73	7.2	57	5.6	57	5.6	15	1.5	1	0.1
86	477	30.4	822	52.4	105	6.7	71	4.5	78	5.0	12	0.8	4	0.3
90	1730	44.8	1130	29.3	357	9.3	407	10.5	164	4.3	53	1.4	17	0.4
91	1233	54.0	442	19.3	188	8.2	341	14.9	42	1.8	32	1.4	7	0.3
92	1101	46.7	656	27.8	188	8.0	295	12.5	90	3.8	25	1.1	4	0.2
93	1489	52.0	577	20.2	191	6.7	479	16.7	88	3.1	34	1.2	4	0.1
94	1911	48.2	1201	30.3	269	6.8	359	9.0	152	3.8	66	1.7	10	0.3
95	2188	43.6	1711	33.6	364	7.1	485	9.5	247	4.8	70	1.4	28	0.5
96	962	42.2	729	31.9	198	8.7	248	10.9	117	5.1	17	0.7	11	0.5
97	195	55.6	73	20.8	20	5.7	40	11.4	19	5.4	4	1.1		
INS.	94789	41.5	84288	36.9	17592	7.7	15267	6.7	12617	5.5	2518	1.1	1137	0.5

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Bezirken (einschl. Briefwahl)

BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
01	671	41.8	510	31.8	208	13.0	124	7.7	75	4.7	11	0.7	5	0.3
02	243	40.7	187	31.3	64	10.7	64	10.7	32	5.4	12	0.3	5	0.8
03	147	40.4	115	31.6	44	12.1	19	5.2	27	7.4	10	2.7	2	0.5
04	675	33.4	735	36.4	361	17.9	101	5.0	118	5.8	16	0.8	12	0.6
05	955	40.6	749	31.9	366	15.6	161	6.9	90	3.8	23	1.0	6	0.3
06	1738	37.7	1773	38.4	471	10.2	342	7.4	218	4.7	50	1.1	20	0.4
07	1210	36.1	1205	35.9	491	14.6	271	8.1	146	4.4	26	0.8	6	0.2
08	1416	40.9	1172	33.8	423	12.2	274	7.9	119	3.4	45	1.3	17	0.5
09	1838	40.1	1692	36.9	466	10.2	295	6.4	214	4.7	52	1.1	30	0.7
10	1480	37.0	1694	42.4	297	7.4	196	4.9	274	6.9	39	1.0	18	0.5
11	2330	39.4	2305	39.0	578	9.8	272	4.6	345	5.8	65	1.1	21	0.4
12	855	46.4	535	29.1	177	9.6	168	9.1	77	4.2	24	1.3	5	0.3
13	2412	37.6	2542	39.6	645	10.1	289	4.5	418	6.5	71	1.1	38	0.6
14	1729	37.6	2007	43.7	328	7.1	207	4.5	267	5.8	36	0.8	21	0.5
15	846	31.6	1255	46.8	229	8.5	96	3.6	211	7.9	26	1.0	18	0.7
16	1795	38.1	2021	42.9	292	6.2	185	3.9	332	7.1	55	1.2	28	0.6
17	977	49.7	705	35.9	93	4.7	51	2.6	106	5.4	21	1.1	12	0.6
18	48	27.9	92	53.5	6	3.5	13	7.6	10	5.8			3	1.7
19	853	55.0	485	31.3	71	4.6	45	2.9	81	5.2	5	0.3	12	0.8
20	1805	39.1	1850	40.1	302	6.5	194	4.2	382	8.3	56	1.2	26	0.6
21	958	41.6	937	40.7	94	4.1	89	3.9	193	8.4	22	1.0	11	0.5
22	808	33.5	963	39.9	331	13.7	96	4.0	172	7.1	28	1.2	13	0.5
23	1629	35.9	1825	40.2	439	9.7	214	4.7	349	7.7	76	1.7	11	0.2
24	913	39.6	773	33.5	303	13.1	178	7.7	100	4.3	28	1.2	12	0.5
25	1363	33.2	1518	36.9	702	17.1	257	6.3	191	4.6	66	1.6	12	0.3
26	1827	41.0	1606	36.1	449	10.1	296	6.7	205	4.6	55	1.2	13	0.3
27	1994	36.7	2217	40.9	590	10.9	274	5.0	247	4.6	73	1.3	32	0.6
28	632	40.6	588	37.8	115	7.4	95	6.1	95	6.1	22	1.4	8	0.5
29	1191	43.6	938	34.4	259	9.5	177	6.5	138	5.1	24	0.9	3	0.1
30	216	45.8	152	32.2	46	9.7	36	7.6	15	3.2	4	0.8	3	0.6
31	807	31.9	1370	54.2	105	4.2	57	2.3	159	6.3	19	0.8	9	0.4
32	1842	42.3	1742	40.0	213	4.9	203	4.7	286	6.6	43	1.0	22	0.5
33	1275	47.6	885	33.1	228	8.5	128	4.8	116	4.3	34	1.3	11	0.4
34	283	44.0	224	34.8	41	6.4	47	7.3	47	7.3			1	0.2
35	2429	45.6	2015	37.8	267	5.0	294	5.5	279	5.2	27	0.5	14	0.3
36	2050	42.2	1975	40.7	250	5.1	195	4.0	328	6.8	34	0.7	33	0.5
37	2135	46.8	1592	34.9	263	5.8	288	6.3	195	4.3	61	1.3	23	0.5
38	657	34.2	970	50.5	94	4.9	46	2.4	115	6.0	27	1.4	12	0.6
39	181	33.5	237	43.8	46	8.5	23	4.3	40	7.4	14	2.6		
40	1495	46.7	1143	35.7	235	7.3	155	4.8	130	4.1	40	1.2	4	0.1
41	1541	30.6	2829	56.2	267	5.3	130	2.6	216	4.3	32	0.6	21	0.4
42	657	33.7	1003	51.4	93	4.8	52	2.7	125	6.4	17	0.9	5	0.3
43	253	47.0	186	34.6	33	6.1	20	3.7	33	6.1	12	2.2	1	0.2
44	2815	49.7	1712	30.2	428	7.6	430	7.6	215	3.8	50	0.9	10	0.2
45	3162	50.4	1948	31.0	371	5.9	467	7.4	256	4.1	52	0.8	18	0.3
46	1288	44.2	1112	38.1	142	4.9	136	4.7	202	6.9	22	0.8	14	0.5
47	2478	52.7	1461	31.1	190	4.0	264	5.6	244	5.2	33	0.7	29	0.6
48	2109	46.3	1637	35.9	217	4.8	308	6.8	236	5.2	37	0.8	16	0.4
49	2354	51.0	1382	30.0	292	6.3	322	7.0	181	3.9	49	1.1	32	0.7
50	1654	43.7	1463	38.6	216	5.7	184	4.9	221	5.8	29	0.8	21	0.6
51	430	42.2	379	37.2	88	8.6	83	8.2	27	2.7	4	0.4	7	0.7
52	713	43.0	621	37.4	90	3.4	97	5.8	115	6.9	18	1.1	5	0.3
53	1001	42.4	926	39.2	162	6.9	102	4.3	132	5.6	31	1.3	8	0.3
54	1061	42.8	896	36.2	160	6.5	159	6.4	166	6.7	26	1.0	9	0.4
55	606	47.9	447	35.4	86	6.8	54	4.3	57	4.5	9	0.7	5	0.4
56	1039	34.9	1343	45.2	238	8.0	125	4.2	196	6.6	21	0.7	12	0.4
57	186	40.9	170	37.4	29	6.4	29	6.4	33	7.3	4	0.9	4	0.9
58	348	39.5	329	37.3	85	9.6	52	5.9	52	5.9	13	1.5	3	0.3
59	570	41.2	509	36.8	121	8.8	78	5.6	81	5.9	18	1.3	5	0.4
60	1479	44.4	1006	30.2	304	9.1	303	9.1	192	5.8	41	1.2	6	0.2
61	388	59.4	158	24.2	33	5.1	20	3.1	41	6.3	9	1.4	4	0.6
62	1317	47.7	777	28.1	253	9.2	268	9.7	117	4.2	24	0.9	5	0.2
63	253	53.3	148	31.2	27	5.7	6	1.3	24	5.1	10	2.1	7	1.5
64	151	41.3	135	36.9	32	8.7	15	4.1	29	7.9	1	0.3	3	0.8
65	305	43.8	253	36.4	46	6.6	48	6.9	39	5.6	3	0.4	2	0.3
66	585	41.7	519	37.0	97	6.9	105	7.5	85	6.1	6	0.4	6	0.4
67	1117	45.8	835	34.3	174	7.1	198	8.1	84	3.4	19	0.8	10	0.4
68	720	43.8	541	32.9	158	9.6	122	7.4	72	4.4	20	1.2	12	0.7
69	1626	38.3	1404	37.7	331	8.9	272	7.3	242	6.5	35	0.9	10	0.3
70	478	53.4	273	30.5	50	5.6	39	4.4	45	5.0	10	1.1		
71	893	44.1	634	31.3	176	8.7	212	10.5	78	3.8	24	1.2	10	0.5
72	1197	38.3	1211	38.8	269	8.6	215	6.9	171	5.5	47	1.5	12	0.4
73	469	47.1	295	29.6	91	9.1	71	7.1	51	5.1	16	1.6	2	0.2
74	445	29.2	811	53.1	108	7.1	75	4.9	72	4.7	7	0.5	8	0.5
75	1772	46.2	1140	29.7	345	9.0	353	9.2	149	3.9	62	1.6	16	0.4
76	1236	54.3	424	18.6	212	9.3	324	14.2	41	1.8	31	1.4	9	0.4
77	1142	48.8	640	27.3	209	8.9	249	10.6	80	3.4	19	0.8	2	0.1
78	1549	54.1	543	19.0	228	8.0	426	14.9	86	3.0	26	0.9	3	0.1
79	1940	49.2	1200	30.4	271	6.9	324	8.2	133	3.4	68	1.7	5	0.1
80	2254	44.5	1672	33.0	402	7.9	416	8.2	237	4.7	63	1.2	19	0.4
81	968	43.1	713	31.7	211	9.4	224	10.0	105	4.7	15	0.7	10	0.4
82	200	57.1	76	21.7	18	5.1	29	8.3	25	7.1	2	0.6		
INS.	95257	42.2	83060	36.8	18335	8.1	13921	6.2	11928	5.3	2365	1.0	930	0.4

Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WAEHLER		WAHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GUELFIGE	
	LT. WAEHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST ZW. - STIMMEN	10	ERST- STIMMEN	ZWEIT- STIMMEN
	OHNE W MIT W											
	1	2										
0101 KAROLINENSTR., BREITE GASSE	526	77		603	12.8	298	23.8	49.4	0.7	2.0	296	292
0102 LORENZERSTR., LUITPOLDSTR.	652	102		754	13.5	386	24.4	51.2	1.0	1.6	382	380
0103 JAKOBSPL., FAERBERSTR.	731	91		822	11.1	377	22.3	45.9	0.8	2.9	374	366
0104 SCHLOTTFEGERGASSE, KREUZGASSEN	539	108		647	16.7	331	30.2	51.2	0.9	1.2	328	327
0105 JOSEPHSPLATZ, OB-UNT. WOERTHSTR	385	64		449	14.3	241	24.5	53.7	0.4	0.4	240	239
0201 GLEISSBUHEL-, MARIENSTR.	433	72		505	14.3	317	21.1	62.8	0.3	0.9	316	314
0211 BAHNHOF-, REINDELSTR., VOGELSGT.	466	54		520	10.4	288	18.1	55.4	1.4	1.7	284	283
0301 SAND-, ZELTNER-, KOHLENHOFSTR.	601	91	2	694	13.4	368	23.6	53.0	0.5	1.1	366	364
0401 GOSTENHOFER SCHUL-, BARBIERGASSE	745	73		818	8.9	370	17.8	45.2	1.4	3.0	365	359
0402 PETZOLD-, DAMMSTR.	820	48		868	5.5	317	13.9	36.5	1.6	3.8	312	305
0411 KNAUERSTR. BEIM ROCHUSKIRCHHOF	484	38		522	7.3	289	12.1	55.4	1.0	6.2	286	271
0412 OSSIANDE-, RIETSCHSTRASSE	571	70		641	10.9	338	18.6	52.7	1.2	2.4	334	330
0421 OBERE KANAL-, SPENGLERSTRASSE	486	48		534	9.0	260	16.9	48.7	0.4	1.2	259	257
0422 UNT. KANAL-, AUSTR.	464	44		508	8.7	239	16.7	47.0	0.8	4.2	237	229
0423 EBERHARDSHOF-, FUERTHER STR.	498	53		551	9.6	275	17.5	49.9	0.4	2.9	274	267
0501 FUERTHER-, ROSENAUSTR.	593	109		702	15.5	408	25.7	58.1		0.5	407	405
0511 UNT. KIESELBERG-, HIMPFLSHOFSTR	661	67		728	9.2	409	15.4	56.2	0.2	0.5	408	407
0512 BLUMENTHAL-, DEUTSCHHERRNSTR.	794	137	3	934	15.0	622	20.6	66.6	1.1	1.0	615	616
0521 DILHERR-, RÖHNSTR.	670	90		760	11.8	441	19.0	58.0	1.4	2.5	435	430
0541 OB. TURNSTR., KONTUMAZGARTEN	523	229		752	30.5	500	44.0	66.5	1.2	1.6	494	492
0601 HAUPTMARKT, MAXPLATZ	348	78		426	18.3	244	29.5	57.3		0.8	244	242
0602 AUGUSTINER-, KARLSTR.	468	90		558	16.1	360	23.3	64.5	1.4	1.9	355	353
0603 FUELL, ALBRECHT-DUERER-STR.	717	121		838	14.4	515	21.9	61.5	0.6	1.0	512	510
0604 BURGSTR., AM OELBERG	479	80		559	14.3	323	22.9	57.8	0.3	1.9	322	317
0605 PANIERSPLATZ, STOEPELGASSE	406	51		457	11.2	294	16.0	64.3	0.3	1.4	293	290
0606 SCHILDGASSE, TETZELGASSE	405	56		461	12.1	286	18.2	62.0	0.3	2.1	285	280
0607 INNERE LAUFER GASSE, WEBERSPLATZ	387	60		447	13.4	262	21.4	58.6	0.8	1.9	260	257
0608 LANGE GASSE, MAXTORMAUER	581	89		670	13.3	426	19.5	63.6	0.7	1.9	423	418
0609 LAUFERTORMAUER, MUENZGASSE	536	70		606	11.6	388	16.8	64.0	0.5	0.8	386	385
0610 HUEBNERPLATZ, SPITZENBERG	489	62		551	11.3	346	16.8	62.8	1.2	3.5	342	334
0611 AM SAND, GRUEBELGASSE	556	73		629	11.6	392	17.1	62.3	1.0	1.5	388	386
0612 JUDEN-, NEUE GASSE	549	128		677	18.9	420	28.3	62.0	0.7	1.2	416	415
0613 HANS-SACHS-PLATZ, TUCHERSTR.	565	95	1	661	14.5	438	20.1	66.3	1.8	3.0	430	425
0701 HALLERWIESE, JOHANNISSTR.	457	167		824	20.3	478	32.4	58.0	1.0	3.8	473	460
0711 LINDENGASSE, RIESENSSCHRIIT	592	71		663	10.7	430	15.1	64.9	1.2	3.3	425	416
0721 JOHANNISSTR., PALMPLATZ	642	140	1	783	18.0	526	24.7	67.2	0.6	0.6	523	523
0722 SANDRART-, ADAM-KRAFT-STR.	569	89		658	13.5	396	21.0	60.2	0.3	1.8	395	389
0723 HALLER-, SANDRARTSTR.	596	43		639	6.7	398	10.1	62.3		1.0	398	394
0731 BURGSMIET-, WEIGELSTR.	442	70		512	13.7	330	19.4	64.5		0.9	330	327
0732 FROMMANN-, WIELANDSTR.	643	96		739	13.0	465	18.9	62.9	0.4	2.2	463	455
0733 RORITZER-, ARNDTSTR.	644	71		715	9.9	406	16.0	56.8	1.0	3.7	402	391
0801 BUCHER-, PILOTYSTR.	694	163		857	19.0	580	25.9	67.7	0.3	1.4	578	572
0811 PIRCKHEIMER-, MEUSCHELSTR.	728	116		844	13.7	530	20.0	62.8	0.2	0.2	529	529
0812 SCHWANHAUESSER-, ROLLNERSTR.	635	104	2	741	14.3	509	18.7	68.7	1.2	2.0	503	499
0821 MAXFELD-, PIRCKHEIMERSTR.	688	66		754	8.8	452	13.5	59.9	1.1	4.6	447	431
0822 PIRCKHEIMER-, WURZELBAUERSTR.	536	61		597	10.2	358	15.6	60.0	1.4	1.4	353	353
0823 LINDENAST-, VEILLODYSTR.	524	85		609	14.0	388	20.4	63.7	0.8	1.5	385	382
0824 HOPPERT-, STUCKSTR.	507	100		607	16.3	376	23.9	61.9	1.3	2.4	371	367
0825 WURZELBAUERSTR., AM STADTPARK	509	75		584	12.8	340	20.3	58.2	1.8	2.1	334	333
0901 BERLINER-PLATZ, RENNWEG	785	118	2	903	13.3	520	20.4	57.5			516	516
0902 WERDER-, MARTIN-RIECHTER-STR.	602	91		693	13.1	409	20.0	59.0	0.5	2.9	407	397
0911 STABUUSSTR., STRESEMANNPLATZ	621	87		708	12.3	429	18.2	60.6	2.6	1.9	418	421
0912 BAYREUTHERSTR., FELDASSE	623	91		714	12.7	439	18.7	61.5	0.9	2.7	435	427
0913 RATHENAUPLATZ, LENBACHSTR.	558	92		650	14.2	398	21.9	61.2	1.3	2.5	393	388
0921 NUNNENBECKSTR., MERKELGASSE	736	90		826	10.9	551	15.2	66.7	0.7	0.9	547	546
0922 BAUVEREIN-, WAECHTERSTR.	529	51		580	8.8	375	12.5	64.7	2.4	1.6	366	369
0931 GEORG-STROBEL-, ZWINGERSTR.	470	55		525	10.5	314	15.6	53.8	0.3	0.3	313	313
0932 RAHM-, WOEHRER HAUPTSTR.	552	93		645	14.4	400	21.8	62.0	0.3	1.3	399	395
0933 SCHIRANKE, WSSERTORSTR.	626	60		686	8.7	410	13.7	57.6		0.5	410	408
0941 PRINZREGENTENUFER, KESSLERPLATZ	612	87		699	12.4	410	19.8	58.7	0.7	0.7	407	407
1001 TULLNAU-, SCHLOSSTR.	601	53		654	8.1	336	14.6	51.4	0.6	0.9	334	333
1002 STEPHAN-, PETER-, KUPFERSTR.	657	52		709	7.3	349	13.5	49.2	0.6	0.9	347	346
1003 SCHANZEN-, DUERRENNHOFSTR.	536	56		592	9.5	290	17.6	49.0	1.7	1.0	285	287
1004 PETERSFRIEDHOF, SCHLOSSTR.	780	79		859	9.2	467	15.4	54.4	1.1	1.3	462	461
1011 VELBURGER-, PARSBERGER STR.	426	42		468	9.0	264	14.8	56.4	1.5	2.3	260	258
1012 REGENSBURGER-, NEUMARKTER STR.	518	62		580	10.7	368	15.2	63.4	0.5	2.7	366	358
1013 SCHARRER-, BESTELMEYERSTR.	564	51		615	8.3	346	13.3	56.3	0.3	4.9	345	329
1014 NEUMARKTER STR.	508	75		583	12.9	370	18.4	63.5	1.4	2.7	365	360
1021 BOELCKE-, HAINSTR.	683	68		751	9.1	444	14.2	59.1	0.2	3.2	443	430
1031 ROSENHOF-, FLIEGERSTR.	496	92		588	15.6	407	21.1	69.2	1.0	1.7	403	400
1032 A.D. EHRENNALLE, SCHULTHEISSALL.	529	84		613	13.7	441	17.9	71.9	0.9	1.1	437	436
1101 SCHEURL-, FINDERLWIESENSTR.	464	73		537	13.6	307	21.2	57.2	2.0	1.3	301	303
1102 KOEHN-, GLOCKENHOFSTR.	604	64		668	9.6	358	15.9	53.6		0.8	358	355
1103 STRAUCH-, EHMANNSTR.	423	46		469	9.8	249	16.5	53.1		0.4	249	248
1104 HARSDOERFFER PL., SCHWEIGGERSTR	521	51		572	8.9	318	14.2	55.6	0.9	1.9	315	312
1105 UNTERE BAU-, SOPHIESTR.	544	93		637	14.6	321	25.9	50.4	0.6	0.9	319	318
1106 KIRCHENSTR., PETERSKIRCHE	502	64	1	567	11.5	299	19.1	52.7	3.0	3.7	290	288
1111 AUGUSTEN-, SCHUETZEN-, BLEIWEISS	830	77		907	8.5	457	15.1	50.4	0.7	1.1	454	452
1112 FORSTHOF-, SIEGFRIEDSTR.	560	60		620	9.7	354	15.8	57.1	1.7	4.2	346	339
1113 SIGLINDEN-, FREYJASTR.	748	89	1	838	10.7	454	18.3	54.2	0.4	2.0	452	445
1114 HAGEN-, BALDURSTR.	611	68		679	10.0	381	15.7	56.1	1.6	2.6	375	371
1121 SCHWANHARDT-, HERBARTSTR.	673	224		897	24.9	640	32.7	71.3	1.6	0.9	630	634
1122 HARSDOERFFER-, SYBELSTR.	666	101		767	13.2	484	19.4	63.3	1.7	1.9	476	475
1123 HALLERHUETTEN-, HAINSTR.	585	61		646	9.4	396	13.6	61.3	1.0	2.5	392	386
1124 ERDA-, FRIGGA-, RANKESTRASSE	525	69		594	11.6	348	18.7	58.3	1.7	1.7	342	342
1125 LICHTENHOF-, NIBELUNGENSTR.	453	48		503	9.5	306	14.7	60.8	0.3	0.7	305	304
1126 NIBELUNGENPLATZ, ALBRICHSTR.	505	59		564	10.5	352	15.9	62.4	0.6	2.3	350	344
1201 ISOLDEN-, NORNENSTR.	481	68		549	12.4	347	18.2	63.2	0.3	0.9	346	344
1202 BRUNHILD-, GUNTHERSTR.	466	64		530	12.1	363	16.3	68.5	0.8	4.1	360	348
1211 DIETRICH-, GUNTHER-, WODANSTR.	719	108		827	13.1	519	19.5	62.8	1.0	3.5	514	501

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
0101	273	46.4	124	21.1	87	14.8	52	8.8	44	7.5	5	0.9	3	0.5
0102	338	44.4	258	33.9	67	8.8	57	7.5	34	4.5	8	1.0		
0103	325	43.9	261	35.3	68	9.2	57	7.7	18	2.4	3	0.4	8	1.1
0104	225	34.4	232	35.4	101	15.4	56	8.5	37	5.6	4	0.6		
0105	161	33.6	164	34.2	83	17.3	49	10.2	15	3.1	5	1.0	2	0.4
0201	273	43.3	183	29.0	65	10.3	82	13.0	18	2.9	3	0.5	6	1.0
0211	206	36.3	197	34.7	64	11.3	45	7.9	49	8.6	2	0.4	4	0.7
0301	295	40.4	238	32.6	79	10.8	41	5.6	54	7.4	19	2.6	4	0.5
0401	292	40.3	250	34.5	96	13.3	37	5.1	40	5.5	3	0.4	6	0.8
0402	201	32.6	220	35.7	113	18.3	35	5.7	33	5.3	11	1.8	4	0.6
0411	191	34.3	233	41.8	90	16.2	17	3.1	23	4.1			3	0.5
0412	186	28.0	261	39.3	109	16.4	29	4.4	72	10.8	3	0.5	4	0.6
0421	188	36.4	215	41.7	62	12.0	27	5.2	15	2.9	6	1.2	3	0.6
0422	158	33.9	156	33.5	106	22.7	25	5.4	17	3.6	3	0.6	1	0.2
0423	183	33.8	101	33.5	100	18.5	28	5.2	43	7.9	6	1.1		
0501	367	45.2	234	28.8	92	11.3	70	8.6	33	4.1	15	1.8	1	0.1
0511	251	30.8	321	39.4	165	20.2	43	5.3	24	2.9	6	0.7	5	0.6
0512	392	31.8	433	35.2	257	20.9	91	7.4	50	4.1	6	0.5	2	0.2
0521	368	42.5	279	32.3	115	13.3	30	3.5	59	6.8	10	1.2	4	0.5
0541	499	50.6	298	30.2	52	5.3	105	10.6	20	2.0	8	0.8	4	0.4
0601	168	34.6	180	37.0	42	8.6	79	16.3	9	1.9	8	1.6		
0602	255	36.0	253	35.7	88	12.4	71	10.0	24	3.4	13	1.8	4	0.6
0603	353	34.5	426	41.7	112	11.0	65	6.4	51	5.0	7	0.7	8	0.8
0604	239	37.4	226	35.4	73	11.4	59	9.2	28	4.4	8	1.3	6	0.9
0605	206	35.3	221	37.9	41	7.0	50	8.6	51	8.7	7	1.2	7	1.2
0606	168	29.7	257	45.5	72	12.7	35	6.2	22	3.9	8	1.4	3	0.5
0607	201	38.9	192	37.1	57	11.0	23	4.4	39	7.5	2	0.4	3	0.6
0608	323	38.4	246	29.3	96	11.4	120	14.3	46	5.5	9	1.1	1	0.1
0609	287	37.2	312	40.5	78	10.1	25	3.2	54	7.0	12	1.6	3	0.4
0610	244	36.1	290	42.9	61	9.0	44	6.5	26	3.8	11	1.6		
0611	357	46.1	302	39.0	50	6.5	27	3.5	30	3.9	7	0.9	1	0.1
0612	335	40.3	292	35.1	70	8.4	79	9.5	42	5.1	11	1.3	2	0.2
0613	304	35.6	385	45.0	69	8.1	42	4.9	40	4.7	9	1.1	6	0.7
0701	358	38.4	332	35.6	116	12.4	74	7.9	41	4.4	10	1.1	2	0.2
0711	333	39.6	308	36.6	121	14.4	43	5.1	33	3.9	1	0.1	2	0.2
0721	366	35.0	333	36.6	128	12.2	78	7.5	81	7.7	8	0.8	2	0.2
0722	252	32.1	321	40.9	141	18.0	41	5.2	23	2.9	5	0.6	1	0.1
0723	293	37.0	324	40.9	88	11.1	35	4.4	38	4.8	11	1.4	3	0.4
0731	207	31.5	229	34.9	109	16.6	83	12.6	21	3.2	8	1.2		
0732	359	39.1	278	30.3	140	15.3	111	12.1	25	2.7	3	0.3	2	0.2
0733	336	42.4	257	32.4	106	13.4	55	6.9	32	4.0	7	0.9		
0801	520	45.2	312	27.1	157	13.7	104	9.0	36	3.1	18	1.6	3	0.3
0811	357	33.7	369	34.9	177	16.7	110	10.4	26	2.5	15	1.4	2	0.4
0812	401	40.0	323	32.2	117	11.7	103	10.3	47	4.7	9	0.9	4	0.2
0821	330	37.6	354	40.3	82	9.3	41	6.7	49	5.6	14	1.6	8	0.9
0822	284	40.2	265	37.5	62	8.8	50	7.1	23	3.3	15	2.1	1	0.1
0823	313	40.8	280	36.5	90	11.7	59	7.7	16	2.1	4	0.5	5	0.7
0824	315	42.7	260	33.2	56	7.6	55	7.5	44	6.0	6	0.8	3	0.3
0825	282	42.3	248	37.2	63	9.4	50	7.5	9	1.3	8	1.2	7	1.0
0901	428	41.5	371	35.9	89	8.6	75	7.3	50	4.8	8	0.8	11	1.1
0902	269	33.5	306	38.1	82	10.2	65	8.1	52	6.5	23	2.9	7	0.9
0911	319	38.0	328	39.1	97	11.6	36	4.5	45	5.8	33	4.3	5	0.6
0912	341	39.6	332	38.5	85	9.9	55	6.4	33	3.8	10	1.0	8	0.8
0913	315	40.8	338	40.1	107	11.8	42	5.4	33	4.0	12	1.3	5	0.5
0921	319	39.6	307	38.8	122	11.7	65	7.8	68	6.6	9	0.9	9	0.9
0922	266	39.8	267	42.7	55	7.7	56	6.1	36	7.7	3	1.2	1	0.1
0931	334	42.1	316	39.8	44	7.7	31	4.9	30	4.8	3	0.5	1	0.1
0932	319	39.0	349	42.7	62	7.8	42	5.6	23	2.9	21	2.6	7	0.9
0941	382	46.9	176	21.6	136	16.7	100	12.3	18	2.2	2	0.2	7	0.9
1001	251	37.6	277	41.5	63	9.4	16	2.4	51	7.6	8	1.2	1	0.1
1002	208	30.0	335	45.5	83	12.0	40	5.8	41	5.9	14	0.6	2	0.3
1003	175	30.6	236	41.3	76	13.3	41	7.2	25	4.4	15	2.6	4	0.7
1004	339	36.7	259	39.0	86	9.3	51	5.5	73	7.9	4	0.4	10	1.1
1011	165	31.9	360	50.0	20	3.9	19	3.7	51	9.8	1	0.2	3	0.6
1012	225	31.1	363	50.1	32	4.4	39	5.4	61	8.4	20	0.3	6	0.3
1013	333	41.6	319	47.7	22	3.3	19	2.8	55	8.2	2	0.3	6	0.9
1014	302	41.7	299	41.2	35	4.8	12	1.7	73	10.1	1	0.1	3	0.4
1021	374	42.8	368	44.4	41	4.7	24	2.7	44	5.0	12	0.2		
1031	309	38.5	352	43.8	33	4.1	52	6.5	38	4.7	15	1.9	4	0.5
1032	343	39.3	289	33.1	70	8.0	120	13.7	42	4.8	8	0.9	1	0.1
1101	234	38.7	251	41.6	42	7.0	38	6.3	25	4.1	12	2.0	2	0.3
1102	279	39.1	285	40.0	81	11.4	30	4.2	31	4.3	7	1.0		
1103	180	36.2	163	32.8	59	11.9	27	5.4	63	12.7	2	0.4	3	0.6
1104	234	37.3	269	42.9	53	8.9	29	4.6	36	4.8	7	1.1	5	0.8
1105	236	37.0	214	33.6	116	18.2	31	4.9	39	6.1			1	0.2
1106	302	34.9	212	36.7	86	14.9	31	5.4	38	6.6	9	1.6	9	1.5
1111	328	36.2	371	40.9	78	8.6	37	4.1	80	8.8	6	0.7	6	0.7
1112	271	39.6	284	41.5	66	9.6	17	2.5	39	5.7	5	0.7	3	0.4
1113	321	35.8	333	37.1	120	13.4	59	6.6	49	5.5	7	0.8	8	0.9
1114	238	31.9	298	39.9	126	16.9	37	5.0	29	3.9	17	2.3	1	0.1
1121	597	47.2	431	34.1	90	7.1	76	6.0	60	4.7	8	0.6	2	0.2
1122	343	36.1	415	43.6	38	4.0	51	5.4	86	9.0	17	1.8	1	0.1
1123	296	38.0	299	38.4	94	12.1	33	4.2	42	5.4	9	1.2	5	0.6
1124	298	43.6	237	34.6	75	11.0	32	4.7	24	3.5	18	2.6		
1125	242	39.7	246	40.4	37	6.1	34	5.6	37	6.1	4	0.7	9	1.5
1126	275	39.6	248	35.7	92	13.3	42	6.1	30	4.3	6	0.9	1	0.1
1201	298	43.2	218	31.6	61	8.8	66	9.6	35	5.1	11	1.6	1	0.1
1202	292	41.2	220	31.1	74	10.5	79	11.2	30	4.2	6	0.8	7	1.0
1211	420	41.4	305	30.0	131	12.9	95	9.4	39	3.8	16	1.6	9	0.9

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
0101	131	44.3	66	22.3	43	14.5	31	10.5	22	7.4	1	0.3	2	0.7
0102	166	43.5	125	32.7	35	9.2	33	8.6	17	4.5	6	1.6		
0103	165	44.1	134	35.9	49	12.8	29	7.7	17	4.5	1	0.3	5	1.3
0104	108	32.9	122	37.9	37	11.7	39	12.0	10	3.0	3	0.9		
0105	81	23.8	82	24.0	40	11.7	25	7.5	18	5.3	3	0.9	1	0.4
0201	135	42.7	99	31.9	31	9.8	41	13.0	10	3.0	3	0.9		
0211	101	35.6	99	34.9	34	12.0	25	8.3	25	8.3	1	0.3		
0301	148	40.4	127	35.6	35	9.6	28	7.7	27	7.4	2	0.5		
0401	147	40.3	127	35.6	47	12.9	28	7.7	21	5.8	2	0.5		
0402	104	33.3	112	35.9	54	17.3	17	5.4	17	5.4	6	1.9		
0411	102	35.7	121	42.3	41	14.3	8	2.8	13	4.5			1	0.3
0412	93	27.8	134	40.1	49	14.7	17	5.2	39	11.7	1	0.3		
0421	96	37.1	112	43.3	29	11.2	11	4.0	10	3.6				
0422	83	25.0	81	24.3	48	14.8	14	4.4	18	5.5				
0423	99	34.1	94	34.4	47	17.2	12	4.0	19	6.6				
0501	180	44.2	118	29.9	41	10.1	40	9.8	17	4.4	10	2.6	1	0.3
0511	121	29.7	168	41.1	77	18.9	21	5.1	14	3.3				
0512	190	30.9	236	38.4	115	18.7	47	7.7	25	4.4				
0521	184	42.3	140	32.2	57	13.1	17	4.0	30	6.6				
0541	247	50.0	154	31.2	25	5.1	53	10.7	10	2.0				
0601	84	34.4	85	34.8	22	9.0	45	18.4	6	1.6				
0602	128	36.1	128	36.1	42	11.8	38	10.0	11	3.1				
0603	176	44.4	218	42.6	50	9.8	32	6.6	21	4.4				
0604	118	36.6	118	36.6	36	11.2	28	8.8	16	4.9				
0605	100	34.1	113	38.8	31	7.2	25	8.8	17	5.5				
0606	86	30.2	128	44.4	34	11.9	18	6.6	22	6.6				
0607	99	38.1	101	38.8	24	9.2	12	4.4	10	3.3				
0608	158	37.4	127	30.0	45	10.6	63	14.3	35	7.9				
0609	143	37.0	154	39.9	39	10.1	14	3.6	10	2.6				
0610	121	35.4	145	42.4	32	9.4	24	7.0	15	4.4				
0611	177	45.6	150	38.7	25	6.4	14	3.6	16	4.1				
0612	163	39.2	147	35.3	35	8.4	42	10.1	20	4.8				
0613	149	34.7	195	45.5	63	13.1	23	5.5	22	5.5				
0701	186	39.3	163	34.4	62	13.1	34	7.7	22	4.8				
0711	174	40.0	154	36.6	60	14.1	23	4.4	16	3.6				
0721	185	35.4	192	36.7	60	11.5	42	9.0	40	9.0				
0722	132	33.3	165	41.8	66	16.7	17	4.4	12	3.3				
0723	151	37.9	163	41.0	42	10.6	15	3.3	19	4.8				
0731	106	32.1	117	35.5	52	15.8	41	12.4	10	3.0				
0732	187	40.4	141	30.5	68	14.7	52	11.2	12	2.6				
0733	173	43.0	132	32.8	48	11.9	27	6.7	17	4.2				
0801	258	44.6	161	27.9	77	13.3	50	8.7	21	3.6				
0811	170	32.1	188	35.5	84	15.9	64	12.1	14	2.6				
0812	201	40.0	167	33.2	57	11.3	52	10.3	23	4.8				
0821	165	36.9	186	41.6	39	8.7	19	4.3	26	5.8				
0822	134	38.0	141	39.9	27	7.6	27	7.6	11	3.1				
0823	152	41.0	143	37.1	41	10.6	32	8.3	6	1.6				
0824	157	42.3	131	35.3	26	7.0	23	7.7	24	6.6				
0825	143	42.8	122	36.5	30	9.0	26	7.8	16	3.6				
0901	214	41.5	182	35.3	45	8.7	39	7.6	27	5.2				
0902	137	33.7	157	38.6	39	9.6	32	7.9	24	5.9				
0911	158	37.8	164	39.2	45	10.8	22	5.3	25	6.0				
0912	168	38.6	170	39.1	42	9.7	29	6.7	17	3.9				
0913	157	39.9	143	36.4	33	8.4	21	5.3	28	7.1				
0921	204	37.3	195	35.6	59	10.8	42	7.7	34	6.2				
0922	127	34.7	150	41.0	26	7.1	22	6.0	32	8.7				
0931	120	38.3	136	43.5	19	6.1	16	5.1	17	5.4				
0932	165	41.4	156	39.1	35	8.8	17	4.3	11	2.8				
0933	159	38.8	176	42.9	40	9.8	20	4.9	10	2.6				
0941	191	46.9	83	20.4	71	17.4	52	12.8	6	1.5				
1001	125	37.4	138	41.3	31	9.3	9	2.7	27	8.1				
1002	101	29.1	159	45.8	41	11.8	21	6.1	21	6.1				
1003	82	28.8	121	42.5	34	11.9	24	6.4	13	4.6				
1004	168	36.4	186	40.3	37	8.0	25	5.4	38	8.2				
1011	79	30.4	132	50.8	11	4.2	11	4.2	25	9.6				
1012	112	30.6	188	51.4	15	4.1	20	5.5	29	7.9				
1013	116	33.6	168	48.7	10	2.9	10	2.9	29	8.4				
1014	153	41.9	152	41.6	16	4.4	7	1.9	36	9.9				
1021	189	42.7	193	43.6	23	5.2	14	3.2	23	5.5				
1031	152	37.7	177	43.9	17	4.2	28	6.9	19	4.7				
1032	167	38.2	149	34.1	29	6.6	68	15.6	20	4.6				
1101	116	38.5	126	41.9	20	6.6	20	6.6	10	3.3				
1102	138	38.5	142	39.7	43	12.0	16	4.5	15	4.2				
1103	85	34.1	82	32.9	32	12.9	16	6.4	30	12.0				
1104	115	36.5	130	41.3	30	9.5	18	5.7	15	4.4				
1105	115	36.1	100	31.3	66	20.7	14	4.4	23	7.2				
1106	100	34.5	103	35.5	44	15.2	17	5.9	20	6.6				
1111	158	34.8	186	41.0	42	9.3	22	4.8	40	8.8				
1112	134	38.7	146	42.2	33	9.5	9	2.6	20	5.5				
1113	155	34.3	163	36.1	68	15.0	32	7.1	26	5.8				
1114	116	30.9	154	41.1	64	17.1	21	5.6	13	3.5				
1121	296	47.0	203	32.2	51	8.1	43	6.8	30	4.4				
1122	168	35.3	207	43.5	21	4.4	29	6.1	43	9.0				
1123	146	37.2	146	37.2	51	13.0	18	4.6	25	6.4				
1124	146	42.7	118	34.5	41	12.0	16	4.7	12	3.5				
1125	121	39.7	121	39.7	22	7.2	17	5.6	19	6.2				
1126	135	38.6	124	35.4	47	13.4	24	6.9	16	4.6				
1201	144	41.6	103	29.8	32	9.2	41	11.8	18	5.2				
1202	143	39.7	115	31.9	35	9.7	45	12.5	15	4.2				
1211	211	41.1	156	30.4	63	12.3	53	10.3	20	3.9				

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
0101	142	48.6	58	19.9	44	15.1	21	7.2	22	7.5	4	1.4	1	0.3
0102	172	45.3	133	35.0	32	8.4	24	6.3	17	4.5	2	0.5		
0103	160	43.7	127	34.7	37	10.1	28	7.7	9	2.5	2	0.5	3	0.8
0104	117	35.8	110	33.6	52	15.9	27	8.3	20	6.1	1	0.3		
0105	80	33.5	82	34.3	43	18.0	24	10.0	7	2.9	2	0.8	1	0.4
0201	138	43.9	89	28.3	34	10.8	41	13.1	8	2.5	1	0.3		1.0
0211	105	37.1	98	34.6	30	10.6	23	8.1	24	8.5	1	0.4	2	0.7
0301	147	40.4	115	31.6	44	12.1	19	5.2	27	7.4	10	2.7	2	0.5
0401	145	40.4	123	34.3	49	13.6	19	5.3	19	5.3	1	0.3	3	0.8
0402	97	31.8	108	35.4	59	19.3	18	5.9	16	5.2	5	1.6	2	0.7
0411	89	32.8	112	41.3	49	18.1	9	3.3	10	3.7			2	0.7
0412	93	28.2	127	38.5	60	18.2	12	3.6	33	10.0	2	0.6	3	0.9
0421	92	35.8	103	40.1	33	12.8	16	6.2	9	3.5	3	1.2	1	0.4
0422	75	32.8	75	32.8	58	25.3	11	4.8	7	3.1	2	0.9	1	0.4
0423	84	31.5	87	32.6	53	19.9	16	6.0	24	9.0	3	1.1		
0501	187	46.2	116	28.6	51	12.6	30	7.4	16	4.0	5	1.2		
0511	130	31.9	153	37.6	88	21.6	22	5.4	10	2.5	3	0.7	1	0.2
0512	202	32.8	197	32.0	142	23.1	44	7.1	25	4.1	5	0.8	1	0.2
0521	184	42.8	139	32.3	58	13.5	13	3.0	29	6.7	5	1.2	2	0.5
0541	252	51.2	144	29.3	27	5.5	52	10.6	10	2.0	5	1.0	2	0.4
0601	84	34.7	95	39.3	20	8.3	34	14.0	5	2.1	4	1.7		
0602	127	36.0	125	35.4	46	13.0	33	9.3	13	3.7	7	2.0	2	0.6
0603	177	34.7	208	40.8	62	12.2	33	6.5	24	4.7	3	0.6	3	0.6
0604	121	38.2	108	34.1	37	11.7	32	10.1	12	3.8	4	1.3	3	0.9
0605	106	36.6	108	37.2	20	6.9	25	8.6	24	8.3	2	0.7	5	1.7
0606	82	29.3	129	46.1	38	13.6	17	6.1	10	3.6	3	1.1	1	0.4
0607	102	39.7	91	35.4	33	12.8	11	4.3	19	7.4	4	1.0		
0608	165	39.5	119	28.5	51	12.2	57	13.6	21	5.0	4	1.0	1	0.2
0609	144	37.4	158	41.0	39	10.1	11	2.9	25	6.5	7	1.8	1	0.3
0610	123	36.8	145	43.4	29	8.7	20	6.0	11	3.3	6	1.8		
0611	180	46.6	152	39.4	25	6.5	13	3.4	14	3.6	1	0.3	1	0.3
0612	172	41.4	145	34.9	35	8.4	37	8.9	22	5.3	3	0.7	1	0.2
0613	155	36.5	190	44.7	36	8.5	19	4.5	18	4.2	5	1.2	2	0.5
0701	172	37.4	169	36.7	54	11.7	40	8.7	19	4.1	5	1.1	1	0.2
0711	159	38.2	154	37.0	61	14.7	22	5.3	17	4.1	1	0.2	2	0.5
0721	181	34.6	191	36.5	68	13.0	36	6.9	41	7.8	5	1.0	1	0.2
0722	120	30.8	156	40.1	75	19.3	24	6.2	11	2.8	3	0.8		
0723	142	36.0	161	40.9	46	11.7	20	5.1	19	4.8	5	1.3	1	0.3
0731	101	30.9	112	34.3	57	17.4	42	12.8	11	3.4	4	1.2		
0732	172	37.8	137	30.1	72	15.8	59	13.0	13	2.9	1	0.2	1	0.2
0733	163	41.7	125	32.0	58	14.8	28	7.2	15	3.8	2	0.5		
0801	262	45.8	151	26.4	80	14.0	54	9.4	15	2.6	9	1.6	1	0.2
0811	187	35.3	181	34.2	93	17.6	46	8.7	12	2.3	7	1.3	3	0.6
0812	200	40.1	156	31.3	60	12.0	51	10.2	24	4.8	7	1.4	1	0.2
0821	165	38.3	168	39.0	43	10.0	22	5.1	23	5.3	6	1.4	4	0.9
0822	150	42.5	124	35.1	35	9.9	23	6.5	12	3.4	7	2.0	4	0.6
0823	155	40.6	137	35.9	49	12.8	27	7.1	10	2.6	2	0.5	2	0.5
0824	158	43.1	129	35.1	30	8.2	27	7.4	20	5.4	2	0.5	1	0.3
0825	139	41.7	126	37.8	33	9.9	24	7.2	3	0.9	5	1.5	3	0.9
0901	214	41.5	189	36.6	44	8.5	36	7.0	23	4.5	3	0.6	7	1.4
0902	132	33.2	149	37.5	43	10.8	33	8.3	28	7.1	10	2.5	2	0.5
0911	161	38.2	164	39.0	52	12.4	16	3.8	24	5.7	2	0.5	2	0.5
0912	173	40.5	162	37.9	43	10.1	26	6.1	16	3.7	4	0.9	3	0.7
0913	158	40.7	139	35.8	34	8.8	21	5.4	27	7.0	5	1.3	4	1.0
0921	215	39.4	185	33.9	63	11.5	43	7.9	34	6.2	5	0.9	1	0.2
0922	139	37.7	147	39.8	29	7.9	23	6.2	24	6.5	5	1.4	2	0.5
0931	126	40.3	131	41.9	25	8.0	13	4.2	13	4.2	2	0.6	3	1.0
0932	169	42.8	160	40.5	27	6.8	14	3.5	12	3.0	10	2.5	3	0.8
0933	160	39.2	173	42.4	41	10.0	22	5.4	8	2.0	1	0.2	3	0.7
0941	191	46.9	93	22.9	65	16.0	48	11.8	5	1.2	5	1.2		
1001	126	37.8	139	41.7	32	9.6	7	2.1	24	7.2	4	1.2	1	0.3
1002	107	30.9	156	45.1	42	12.1	19	5.5	20	5.8	1	0.3	1	0.3
1003	93	32.4	115	40.1	42	14.6	17	5.9	12	4.2	7	2.4	1	0.3
1004	171	37.1	174	37.7	49	10.6	26	5.6	35	7.6	1	0.2	5	1.1
1011	86	33.3	127	49.2	9	3.5	8	3.1	26	10.1			2	0.8
1012	113	31.6	175	48.9	17	4.7	19	5.3	32	8.9	1	0.3	1	0.3
1013	117	35.6	151	45.9	12	3.6	9	2.7	26	7.9	11	3.3	3	0.9
1014	149	41.4	147	40.8	19	5.3	5	1.4	37	10.3	1	0.3	2	0.6
1021	185	43.0	195	45.3	18	4.2	10	2.3	21	4.9	1	0.2	1	0.2
1031	157	39.3	175	43.8	16	4.0	24	6.0	19	4.8	8	2.0	1	0.3
1032	176	40.4	140	32.1	41	9.4	52	11.9	22	5.0	4	0.9	1	0.2
1101	118	38.9	125	41.3	22	7.3	18	5.9	15	5.0	4	1.3	1	0.3
1102	141	39.7	143	40.3	38	10.7	14	3.9	16	4.5	3	0.8		
1103	95	38.3	81	32.7	27	10.9	11	4.4	33	13.3	1	0.4		
1104	119	38.1	139	44.6	23	7.4	11	3.5	15	4.8	3	1.0	2	0.6
1105	121	38.1	114	35.8	50	15.7	17	5.3	16	5.0				
1106	102	35.4	109	37.8	42	14.6	14	4.9	18	6.3	3	1.0		
1111	170	37.6	185	40.9	36	8.0	15	3.3	40	8.8	3	0.7	3	0.7
1112	137	40.4	138	40.7	33	9.7	8	2.4	19	5.6	3	0.9	1	0.3
1113	166	37.3	170	38.2	52	11.7	27	6.1	23	5.2	3	0.7	4	0.9
1114	122	32.9	144	38.8	62	16.7	16	4.3	16	4.3	11	3.0		
1121	301	47.5	228	36.0	39	6.2	33	5.2	30	4.7	2	0.3	1	0.2
1122	175	36.8	208	43.8	17	3.6	22	4.6	43	9.1	10	2.1		
1123	150	38.9	153	39.6	43	11.1	15	3.9	17	4.4	5	1.3	3	0.8
1124	152	44.4	119	34.8	34	9.9	16	4.7	12	3.5	9	2.6		
1125	121	39.8	125	41.1	15	4.9	17	5.6	18	5.9	3	1.0	5	1.6
1126	140	40.7	124	36.0	45	13.1	18	5.2	14	4.1	2	0.6	1	0.3
1201	154	44.8	115	33.4	29	8.4	25	7.3	17	4.9	4	1.2		
1202	149	42.8	105	30.2	39	11.2	34	9.8	15	4.3	5	1.4	1	0.3
1211	209	41.7	149	29.7	68	13.6	42	8.6	19	3.8	11	2.2	3	0.6

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WAHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR- M. WS %	INS- GESAMT	DAR- M. WS %		ERST ZW. - STIMMEN	10	ERST- STIMMEN	ZWEIT- STIMMEN
	OHNE W	MIT W										
1212 WALKUEREN-, SIGENASTR.	728	166		894	18.6	649	23.7	72.6	0.9	0.2	643	648
1301 BAHNHOF-, COMENIUSSTR.	508	66		574	10.1	330	18.8	50.5	0.3	1.2	329	326
1302 GERLE-, BREITSCHEIDSTR.	543	45		588	7.7	341	12.3	58.0	2.9	6.7	331	318
1303 WENDLER-, BULMANNSTR.	670	47		717	6.6	379	11.3	52.9	0.3	0.8	378	376
1304 PAUL-, DALLINGERSTR.	576	92		668	13.8	374	22.5	56.0	0.5	2.7	372	364
1305 WOELCKERN-, HUMBOLDTSTR.	619	86		705	12.2	379	20.8	53.8	1.1	1.6	375	373
1306 HUMBOLDTPLATZ, WIRTHSTR.	495	50		545	9.2	281	16.4	51.6	0.4	3.2	280	272
1311 AUFSCHLUSST, ENDTERSTR.	628	89		717	12.4	404	20.0	56.3	0.7	1.5	401	398
1312 WOELCKERN-, PILLENREUTHERSTR.	505	61		566	10.8	298	18.8	52.7	1.0	4.7	295	284
1313 PARADIES-, PETER-HENLEIN-STR.	637	67		704	9.5	362	16.9	51.4	0.6	3.3	359	350
1314 BOENER-, WIESENSTR.	619	81		700	11.6	368	20.1	52.6	0.5	1.9	366	361
1315 GABELSBERGER-, BROSAUERSTR.	621	67		688	9.7	392	15.6	57.0	1.3	1.5	387	386
1321 HUMBOLDT-, KOPERNIKUSSTR.	654	76		730	10.4	397	17.4	54.4	0.5	1.5	395	391
1322 ANNE-FRANK-, HARTMUTSTR.	597	74		671	11.0	443	15.3	66.0	1.1	1.6	437	436
1323 GUDRUN-, ANNE-FRANK-STR.	498	74		572	12.9	373	18.0	65.2	0.8	0.5	370	371
1324 DOVE-, WIRTHSTR.	525	52		577	9.0	297	16.2	51.5	0.3	0.3	296	296
1325 ALLERSBERGER-, ANNASTR.	462	57	1	520	11.2	279	18.6	53.7	0.7	2.2	277	273
1331 OSTERHAUSEN-, ROENTGENSTR.	694	59		753	7.8	449	12.0	59.6	1.1	1.8	444	441
1332 MAFFEIPLATZ, KOERNERSTR.	538	69		607	11.4	406	15.5	66.9	3.2	1.7	393	399
1401 KLEESTR., JEAN-PAUL-PLATZ	573	66		639	10.3	342	18.1	53.5		0.3	342	341
1411 LUTHERPLATZ, CALVINSTR.	444	51		495	10.3	339	13.9	68.5		1.2	339	335
1412 LOEDEL-, SCHOENWEISSTR.	491	61		552	11.1	379	15.0	68.7	0.3	1.6	378	373
1413 GUDRUN-, LOEDELSTR.	372	41		413	9.9	272	14.0	65.9	0.7	1.5	270	268
1414 HUMMELSTEIN, RUGIERSTR.	455	85		540	15.7	366	21.9	67.8	0.8	0.5	363	364
1421 SCHUCKERTPLATZ, HALSKESTR.	505	38		543	7.0	343	10.5	63.2	1.5	1.2	338	339
1422 AJTOEGH-, BUDAPESTERSTR.	617	61		678	9.0	422	13.7	62.2	1.7	3.8	415	406
1423 SIEMENS-, VOLTASTR.	614	75		689	10.9	416	16.8	60.4	1.2	1.9	411	408
1424 GALVANI-, SCHILLINGSTR.	585	81		666	12.2	369	20.6	55.4	0.5	2.4	367	360
1425 MORSE-, VOLTASTR.	621	55		676	8.1	423	12.3	62.6	0.9	2.1	419	414
1431 BOTHO-, KUNO-, OSWALDSTR.	557	55		612	9.0	399	12.8	65.2	1.0	1.3	395	394
1441 LOTHINGER-, BURGUNDENSTR.	432	36		468	7.7	268	12.7	57.3	0.7	2.2	265	262
1442 ELSAESSER-, HULSTSTR.	522	70	1	593	12.0	339	19.5	57.2	2.1	2.4	332	331
1501 GUGEL-, MARKGRAFENSTR.	510	60		570	10.5	324	17.0	56.8	1.5	2.5	319	316
1502 GAUSS-, HELMHOLTZSTR.	576	70		646	10.8	378	17.5	58.5	0.3	2.4	377	369
1503 GALVANI-, VOLTA-, WATTSTR.	469	80		549	14.6	311	24.4	56.6	0.6	1.3	309	307
1504 HABICHT-, SPECHTSTRASSE	586	64		650	9.8	368	15.8	56.6	1.4	2.2	363	360
1505 FALKEN-, FRANKENSTRASSE	558	67		625	10.7	332	18.4	53.1	0.9	2.4	329	324
1511 PFAELZER-, SCHWABENSTR.	515	55		570	9.6	268	18.7	67.0		0.7	268	266
1521 SEUFFERT-, HUMBOLDTSTR.	684	81		765	10.6	419	18.4	54.8	0.7	1.0	416	415
1522 STEINHEIL-, GEIBELSTR.	509	51	1	561	9.3	329	14.3	58.6	0.3	1.5	328	324
1601 SCHLOSSAECKER-, WIESENSTR.	581	50		631	7.9	324	14.2	51.3	0.9	3.4	321	313
1602 OHM-, SCHONERSTR.	530	48		578	8.3	323	13.6	55.9	1.2	4.0	319	310
1603 PETER-HENLEIN-, GUGELSTR.	567	63		630	10.0	350	16.6	55.6	0.9	2.3	347	342
1604 MELANCHTHONPLATZ, HASLERSTR.	542	59		601	9.8	337	16.6	56.1	0.9	4.2	334	323
1605 HASLER-, GEBH.-OTT-STR.	459	50		509	9.8	283	16.3	55.6	2.8	3.2	275	274
1611 AN DEN RAMPEN, ESPANSTR.	578	98		676	14.5	367	25.1	54.3	0.3	1.6	366	361
1612 LANDGRABEN-, ESPANSTR.	438	70		508	13.8	260	25.4	51.2	0.8	2.3	258	254
1621 CHARLOTTE-, ACKERSTR.	525	54		579	9.3	325	15.7	56.1	1.5	2.5	320	317
1622 DR.-LUPPE-PL., LEIBNIZSTR.	490	36	1	527	7.0	304	11.2	57.7	3.0	2.0	295	298
1623 HERSCHEL-, OKENSTR.	629	69		698	9.9	416	15.6	59.6	0.7	1.2	413	411
1624 BREHM-, GIBBITZENHOFSTR.	717	65		782	8.3	449	13.6	57.4	0.7	0.9	446	445
1631 MUNKER-, HEYNSTR.	578	81		659	12.3	388	17.8	58.9	0.3	1.0	387	384
1632 HUMBOLDT-, OKENSTR.	482	55		537	10.2	283	18.4	52.7	1.4	1.4	279	279
1633 SCHWANN-, SCHLEIFENSTR.	563	90	1	654	13.9	409	18.8	62.5		2.9	409	397
1701 ALEMANNEN-, PFAELZERSTR.	572	164		736	22.3	465	33.1	63.2	1.7	7.7	457	429
1702 WILH.-LOEHE-, ULMENSTR.	495	40		535	7.5	279	12.2	52.1	0.4	3.9	278	268
1711 HERSCHELPLATZ, NECKARSTR.	666	50		716	7.0	402	10.7	56.1	1.2	1.7	397	395
1712 FREIBURGER-, KARLSRUHER STR.	708	95		803	11.8	514	15.8	64.0	0.6	2.5	511	501
1713 SPEYERER-, LUDWIGSHAFENER STR.	764	34	1	799	4.4	390	7.4	48.8	1.8	4.6	383	372
1801 BAUNHUTTEN-, SANDREUTHSTR.	262	30		292	10.3	176	14.8	60.3		2.3	176	172
1901 WALDAU-, HOLBEINSTR.	661	44		705	6.2	360	10.6	51.1	1.4	1.9	355	353
1911 LOCHNER-, HINT. MARKTSTR.	628	34		662	5.1	380	8.2	57.4	1.3	1.8	375	373
1921 OLGA-, ELISENSTR.	770	58		828	7.0	406	13.3	49.0	0.7	2.0	403	398
1922 DOROTHEEN-, HOLZWIESENSTR.	825	54		879	6.1	445	11.2	50.6	2.5	3.8	434	428
2001 GEISSESTR.	550	52		602	8.6	296	15.9	49.2	0.3	1.0	295	293
2011 GUSTAV-ADOLF-, GOERDELERSTR.	699	103		802	12.8	508	18.3	63.3	1.0	3.0	503	493
2012 SCHNEPPENHORST-, BLUECHERSTR.	457	60		517	11.6	390	13.8	75.4	0.8	0.5	387	388
2013 KONSTANZEN-, ADELHEIDSTR.	579	82		661	12.4	428	17.3	64.8	0.5	1.2	426	423
2021 HEINRICH-, LEOPOLDSTR.	609	82		691	11.9	441	16.8	63.8	1.6	1.6	434	434
2022 GERNOT-, ZOLLERSTR.	753	49		802	6.1	406	10.8	50.6	1.0	2.7	402	395
2023 ORFF-, SCHWEINAUERSTR.	528	38		566	6.7	310	11.0	54.8	0.6	3.2	308	300
2024 LEOPOLD-, FELIXSTR.	681	78		759	10.3	473	14.8	62.3	1.3	3.0	467	459
2025 OTMAR-, GEORGSTR.	594	68		662	10.3	419	15.0	63.3	0.7	1.0	416	415
2031 SUENDERSBUHLSTR., SCHLACHTHOF	721	43		764	5.6	414	9.7	54.2	0.5	1.2	412	409
2032 ANSEL-, TULPEN-, NELKENSTR.	681	34		715	4.8	312	10.3	43.6	1.0	1.0	309	309
2033 SCHWABACHER-, HERMANNSTR.	581	62	1	644	9.8	301	19.3	46.7		1.3	301	297
2101 WITSCHEL-, ROSENPLUETSTR.	541	55		596	9.2	275	18.5	46.1	0.7	3.3	273	266
2112 FUGGER-, KOLLWITZSTR.	466	9		475	1.9	187	4.3	39.4	1.6	8.0	184	172
2113 ROTHENBURGER STR., ZWEIFSTR.	553	40		593	6.7	315	11.7	53.1	1.9	8.3	309	289
2121 OSSIETZKY-, NANSSENSTR.	553	44		597	7.4	351	11.7	58.8	2.0	2.8	344	341
2122 ROTHENBURGER-, BRIANDSTR.	723	67		790	8.5	526	12.0	66.6	0.8	2.5	522	513
2123 BERNADOTTESTR.	539	41		580	7.1	381	10.0	65.7	0.3	5.2	380	361
2124 SOEDERBLOHMSTR.	482	51		533	9.6	367	12.8	68.9	0.5	1.4	365	362
2211 KERN-, VOLPRECHTSTRASSE	401	38	2	441	9.1	242	14.0	54.9	0.4	2.5	241	236
2212 GLOCKENDON-, MUELLNERSTR.	482	44	1	527	8.5	283	14.1	53.7	0.4	2.1	282	277
2213 PREISSLER-, ADAM-KLEIN-STR.	645	66		711	9.3	375	16.0	52.7	2.1	2.1	367	367
2221 PAUMGARTEN-, MENDELSTR.	457	51		508	10.0	249	18.9	49.0	0.4	1.6	248	245
2222 FEUERLEIN-, NUETZELSTR.	319	27		346	7.8	170	14.7	49.1		1.8	170	167
2224 FUERTHER-, FEUERLEIN-, BECKSTR.	472	61		533	11.4	296	18.9	55.5	1.0	3.4	293	286
2225 ADAM-KLEIN-, MURRSTR.	604	55		659	8.3	322	15.5	48.9	0.9	2.8	319	313

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1212	663	51.4	326	25.3	94	7.3	143	11.1	52	4.0	11	0.9	2	0.2
1301	246	37.6	260	39.7	92	14.0	24	3.7	28	4.3	4	0.6	1	0.2
1302	237	36.5	270	41.6	55	8.5	16	2.5	53	8.2	10	1.5	8	1.2
1303	289	38.3	283	37.5	67	8.9	42	5.6	53	7.0	17	2.3	3	0.4
1304	253	34.4	298	40.5	69	9.4	36	4.9	53	7.2	16	2.2	11	1.5
1305	275	36.8	294	39.3	102	13.6	34	4.5	39	5.2	1	0.1	3	0.4
1306	216	39.1	195	35.3	65	11.8	28	5.1	35	6.3	2	0.4	11	2.0
1311	346	43.3	249	31.2	79	9.9	50	6.3	51	6.4	14	1.8	10	1.3
1312	191	33.0	241	41.6	72	12.4	18	3.1	45	7.8	3	0.5	9	1.6
1313	308	43.4	233	32.9	87	12.3	37	5.2	32	4.5	11	1.6	1	0.1
1314	238	32.7	309	42.5	86	11.8	27	3.7	64	8.8	3	0.4		
1315	247	32.0	310	40.1	79	10.2	50	6.5	71	9.2	11	1.4	5	0.6
1321	281	35.8	252	32.1	143	18.2	49	6.2	51	6.5	8	1.0	2	0.3
1322	266	30.5	396	45.4	67	7.7	56	6.4	73	8.4	11	1.3	4	0.5
1323	281	37.9	297	40.1	73	9.9	40	5.4	36	4.9	12	1.6	2	0.3
1324	170	28.7	268	45.3	84	14.2	13	2.2	45	7.6	5	0.8	7	1.2
1325	239	43.5	215	39.1	31	5.6	28	5.1	30	5.5	4	0.7	3	0.5
1331	355	40.1	357	40.3	61	6.9	47	5.3	54	6.1	11	1.2		
1332	300	37.9	325	41.0	65	8.2	37	4.7	58	7.3	1	0.1	6	0.8
1401	233	34.1	310	45.4	64	9.4	16	2.3	39	5.7	15	2.2	6	0.9
1411	240	35.6	291	43.2	43	6.4	46	6.8	46	6.8	5	0.7	3	0.4
1412	291	38.7	308	41.0	49	6.5	60	8.0	27	3.6	9	1.2	7	0.9
1413	213	39.6	188	34.9	63	11.7	31	5.8	35	6.5	3	0.6	5	0.9
1414	350	48.1	176	24.2	96	13.2	71	9.8	25	3.4	9	1.2		
1421	201	29.7	375	55.4	46	6.8	28	4.1	22	3.2	2	0.3	3	0.4
1422	303	36.9	376	45.8	50	6.1	43	5.2	47	5.7	2	0.2		
1423	281	34.3	382	46.6	81	9.9	21	2.6	45	5.5	7	0.9	2	0.2
1424	309	42.5	319	43.9	17	2.3	22	3.0	55	7.6	3	0.4	2	0.3
1425	313	37.6	322	38.7	89	10.7	45	5.4	52	6.2	5	0.6	7	0.8
1431	262	33.2	422	53.5	25	3.2	14	1.8	52	6.6	4	0.5	10	1.3
1441	176	33.4	260	49.3	28	5.3	21	4.0	36	6.8	2	0.4	4	0.8
1442	239	36.0	300	45.2	26	3.9	32	4.8	57	8.6	8	1.2	1	0.2
1501	209	32.9	277	43.6	48	7.6	30	4.7	64	10.1	4	0.6	3	0.5
1502	202	27.1	392	52.5	62	8.3	28	3.8	47	6.3	4	0.5	11	1.5
1503	180	29.2	283	45.9	80	13.0	31	5.0	32	5.2	10	1.6		
1504	221	30.6	340	47.0	45	9.0	47	6.5	43	5.9	4	0.6	3	0.4
1505	204	31.2	286	43.8	71	10.9	25	3.8	49	7.5	12	1.8	6	0.9
1511	161	30.1	240	44.9	58	10.9	23	4.3	41	7.7	9	1.7	3	0.4
1521	310	37.3	374	45.0	45	5.4	19	2.3	72	8.7	4	0.5	7	0.8
1522	178	27.3	315	48.3	65	10.0	17	2.6	65	10.0	1	0.2	11	1.7
1601	220	34.7	264	41.6	39	6.2	36	5.7	51	8.0	17	2.7	7	1.1
1602	222	35.3	250	39.7	61	9.7	35	5.6	52	8.3	7	0.8	11	1.7
1603	255	37.0	312	45.3	52	7.5	35	5.1	23	3.3	3	0.4	3	0.4
1604	247	37.6	265	40.3	39	5.9	38	5.8	58	8.8	9	1.4	9	1.4
1605	200	36.4	249	45.4	32	5.8	14	2.6	50	9.1	1	0.2	0	0.0
1611	273	37.6	330	45.4	45	6.3	24	3.3	49	6.7	2	0.3	4	0.6
1612	211	41.2	194	37.9	24	4.7	32	6.3	49	9.6	1	0.2	0	0.0
1621	202	31.7	309	48.5	35	5.5	20	3.1	54	8.5	15	2.2	3	0.4
1622	192	32.4	297	50.1	20	3.4	18	3.0	52	8.8	10	2.0	0	0.0
1623	283	34.3	385	46.7	49	5.9	37	4.5	52	6.3	15	1.6	6	0.6
1624	357	40.1	390	43.8	46	5.2	37	4.2	48	5.4	8	0.9	5	0.6
1631	332	43.1	277	35.9	58	7.5	22	2.8	64	8.3	15	1.9	4	0.5
1632	232	41.6	194	34.8	54	9.7	22	2.8	64	8.3	15	1.9	4	0.5
1633	320	39.7	335	41.6	58	7.7	22	2.8	64	8.3	15	1.9	4	0.5
1701	526	59.4	281	31.7	25	2.8	38	4.3	45	5.1	10	1.2	1	0.1
1702	213	39.0	218	39.9	49	9.0	36	6.6	13	2.4	1	0.1	1	0.1
1711	374	47.2	277	35.0	47	5.9	36	4.5	47	5.9	10	1.2	1	0.1
1712	536	53.0	313	31.4	54	5.3	17	1.7	46	4.6	10	1.0	0	0.0
1713	320	42.4	320	42.4	54	7.1	17	2.2	49	6.6	13	1.3	0	0.0
1801	93	26.7	186	53.4	16	4.6	27	7.5	39	10.8	9	2.5	5	1.4
1901	362	51.1	248	35.0	30	4.2	25	3.5	31	4.4	2	0.3	10	1.4
1911	470	62.8	189	25.3	23	3.1	16	2.1	60	8.1	4	0.5	6	0.8
1921	436	54.4	256	32.0	45	5.6	30	3.7	29	3.6	4	0.5	1	0.1
1922	420	48.7	287	33.3	51	5.9	30	3.5	63	7.3			11	1.3
2001	248	41.3	216	36.7	50	8.5	35	6.0	37	6.3	5	0.9	2	0.3
2011	456	45.8	375	37.7	46	4.6	45	4.5	63	6.3	14	0.4	7	0.7
2012	420	54.2	201	25.9	58	7.7	37	4.8	23	3.0	15	1.9		
2013	370	43.6	323	38.8	49	5.5	29	3.4	70	8.2	12	0.2	6	0.7
2021	318	36.6	367	42.8	37	4.3	29	3.1	92	10.6	18	2.1	9	1.0
2022	277	34.8	367	46.0	30	3.8	12	1.5	92	11.5	15	1.9	4	0.5
2023	225	37.0	216	35.5	68	11.2	27	4.4	67	11.0	5	0.8		
2024	342	36.9	409	44.2	39	4.2	38	4.1	83	9.0	10	1.1	5	0.5
2025	285	34.3	387	46.6	30	3.6	21	2.5	89	10.7	9	1.1	10	1.2
2031	328	40.0	351	42.8	56	6.8	21	2.6	58	7.1	5	0.6	2	0.2
2032	261	42.2	235	38.0	47	7.6	20	3.2	42	6.8	7	1.1	6	1.0
2033	167	27.9	251	42.0	75	12.5	18	3.0	76	12.7	4	0.7	7	1.2
2101	218	40.4	193	35.8	46	8.5	23	4.3	57	10.6			2	0.4
2112	253	71.1	66	18.5	8	2.2	11	3.1	4	1.1	3	0.8	11	3.4
2113	316	52.8	193	32.3	14	2.3	19	3.2	42	7.0	11	1.8	3	0.5
2121	282	41.2	284	41.5	28	4.1	31	4.5	53	7.7	7	1.0		
2122	435	42.0	433	41.8	49	4.7	30	2.9	79	7.6	8	0.8	1	0.1
2123	251	33.9	361	48.7	17	2.3	20	2.7	81	10.9	10	1.3	1	0.1
2124	249	34.3	342	47.0	19	2.6	28	3.9	81	11.1	2	0.3	4	0.8
2211	102	21.4	214	44.9	120	25.2	15	3.1	24	5.0	2	0.4		
2212	143	25.6	257	46.0	101	18.1	9	1.6	65	8.1	4	0.7		
2213	254	34.6	310	42.2	85	11.8	26	3.5	48	6.5	4	0.5	7	1.0
2221	188	38.1	183	37.1	63	12.8	7	1.4	46	8.9	6	1.2	2	0.4
2222	93	27.6	158	46.9	47	13.9	17	5.0	13	3.9	6	1.8	3	0.9
2224	229	39.6	219	37.8	62	10.7	32	5.5	18	3.1	17	2.9	2	0.3
2225	281	44.5	223	35.3	28	4.4	23	3.6	67	10.6	9	1.4	1	0.2

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1212	320	49.8	160	24.9	53	8.2	76	11.8	26	4.0	7	1.1	1	0.2
1301	123	37.4	126	38.3	51	15.5	13	4.0	18	4.6	1	0.3		
1302	117	35.3	137	41.4	29	8.8	9	2.7	27	8.2	2	0.6	5	1.5
1303	140	37.0	144	38.1	32	8.5	23	6.1	28	7.4	2	0.6		
1304	118	31.7	153	41.1	40	10.8	19	5.1	27	7.2	2	0.6		
1305	137	36.5	144	38.4	54	14.4	18	4.8	20	5.3	2	0.6		
1306	107	38.2	96	34.3	34	12.1	12	4.3	11	3.1	2	0.7		
1311	175	43.6	123	30.7	40	10.0	23	6.2	7	1.8	1	0.3		
1312	95	32.2	124	42.0	35	11.9	9	3.1	13	3.5	1	0.3		
1313	152	42.3	114	31.8	47	13.1	23	6.4	17	4.7	3	0.8	1	0.3
1314	118	32.2	154	42.1	45	12.3	15	4.1	33	9.0	1	0.3		
1315	121	31.3	152	39.3	46	11.9	25	6.5	35	9.0	1	0.3		
1321	140	35.4	120	30.4	79	20.0	23	5.8	27	6.8	4	1.0		
1322	127	29.1	197	45.1	34	7.8	32	7.3	39	8.9	4	1.0		
1323	138	37.3	152	41.1	36	9.7	22	5.9	16	4.3	6	1.6		
1324	81	27.4	132	44.6	44	14.9	9	3.0	24	8.1	1	0.3		
1325	113	40.8	109	39.4	18	6.5	18	6.5	17	6.1	1	0.4		
1331	176	39.6	174	39.2	34	7.7	27	6.1	28	6.3	1	0.3		
1332	148	37.7	159	40.5	34	8.7	21	5.3	27	6.9	1	0.3		
1401	115	33.6	154	45.0	36	10.5	7	2.0	18	5.3	9	2.6	4	0.9
1411	114	33.6	148	43.7	21	6.2	26	7.7	25	7.4	3	0.9	2	0.6
1412	147	38.9	154	40.7	24	6.3	31	8.2	12	3.2	2	0.6		
1413	104	38.5	94	34.8	32	11.9	18	6.7	18	6.7	2	0.7		
1414	171	47.1	85	23.4	50	13.8	40	11.0	13	3.6	4	1.1		
1421	99	29.3	187	55.3	23	6.8	14	4.1	11	3.3	1	0.3	3	0.9
1422	153	36.9	187	45.1	28	6.7	22	5.3	24	5.8	1	0.3		
1423	136	33.1	193	47.0	43	10.5	13	3.2	23	5.6	1	0.3	1	0.2
1424	153	41.7	163	44.4	8	2.2	11	3.0	29	7.9	1	0.3		
1425	156	37.2	163	38.9	47	11.2	24	5.7	24	5.7	1	0.3	3	0.7
1431	129	32.7	212	53.7	13	3.3	10	2.5	24	6.1	3	0.8	4	1.0
1441	87	32.8	131	49.4	13	4.9	10	3.8	19	7.2	1	0.4	4	1.5
1442	118	35.5	151	45.5	11	3.3	17	5.1	31	9.3	1	0.4	1	0.3
1501	103	32.3	139	43.6	25	7.8	15	4.7	33	10.3	2	0.6	2	0.6
1502	102	27.1	195	51.7	35	9.3	14	3.7	23	6.1	1	0.3	7	1.9
1503	89	28.8	136	44.0	46	14.9	18	5.8	15	4.9	1	0.3		
1504	107	29.5	171	47.1	34	9.4	27	7.4	22	6.1	1	0.3	1	0.3
1505	100	30.4	142	43.2	38	11.6	16	4.9	23	7.0	1	0.3		
1511	80	29.9	124	46.3	29	10.8	12	4.5	18	6.7	1	0.3	1	0.4
1521	151	36.3	189	45.4	21	5.0	13	3.1	37	8.9	3	0.7	2	0.5
1522	87	26.5	156	47.6	37	11.3	9	2.7	31	9.5			8	2.4
1601	114	35.5	135	42.1	17	5.3	19	5.9	25	7.8	7	2.2	4	1.2
1602	114	35.7	123	38.6	34	10.7	18	5.6	28	8.8	2	0.6	2	0.6
1603	130	37.5	156	45.0	27	7.8	17	4.9	11	3.2	2	0.6	4	1.2
1604	120	35.9	136	40.7	21	6.3	21	6.3	31	9.3	1	0.3		
1605	99	36.0	125	45.5	15	5.5	7	2.5	27	9.8	1	0.4	1	0.4
1611	135	36.9	163	44.5	27	7.4	14	3.8	23	6.3	1	0.3	3	0.8
1612	100	38.8	95	36.8	15	5.8	20	7.8	26	10.1	1	0.4	1	0.4
1621	98	30.6	156	48.8	17	5.3	10	3.1	28	8.8	9	2.8	2	0.6
1622	97	32.9	149	50.5	7	2.4	8	2.7	29	9.8	1	0.3		
1623	137	33.2	193	46.7	27	6.5	22	5.3	25	6.1	6	1.5	3	0.7
1624	176	39.5	196	43.9	23	5.2	19	4.3	25	5.6	4	0.9	3	0.7
1631	166	42.9	136	35.1	29	7.5	14	3.6	32	8.3	8	2.1	2	0.5
1632	108	38.7	99	35.5	29	10.4	18	6.5	22	7.9	1	0.4	2	0.7
1633	157	38.4	168	41.1	32	7.8	21	5.1	23	5.6	1	0.3	4	0.7
1701	262	57.3	141	30.9	22	4.8	17	3.7	6	1.3	1	0.2	8	1.8
1702	109	39.2	112	40.3	18	6.5	8	2.9	25	9.0	1	0.3	1	0.4
1711	187	47.1	136	34.3	24	6.0	18	4.5	22	5.5	6	1.5	4	1.0
1712	271	53.0	156	30.5	29	5.7	10	2.0	36	7.0	6	1.2	3	0.6
1713	163	42.6	164	42.8	15	3.9	17	4.4	19	5.0	3	0.8	2	0.5
1801	45	25.6	94	53.4	10	5.7	15	8.5	9	5.1	1	0.6	2	1.1
1901	176	49.6	128	36.1	16	4.5	14	3.9	15	4.2	1	0.3	5	1.4
1911	233	62.1	93	24.8	11	2.9	11	2.9	21	5.6	3	0.8	3	0.8
1921	217	53.8	130	32.3	23	5.7	16	4.0	15	3.7	1	0.2	1	0.2
1922	209	48.2	144	33.2	28	6.5	15	3.5	31	7.1	7	1.6	7	1.6
2001	122	41.4	108	36.6	24	8.1	17	5.8	19	6.4	3	1.0	2	0.7
2011	234	56.5	189	37.6	24	4.8	19	3.8	32	6.4			5	1.0
2012	213	55.0	102	26.4	24	6.2	28	7.2	13	3.4	7	1.8		
2013	189	44.4	159	37.3	26	6.1	12	2.8	36	8.5	1	0.2	3	0.7
2021	160	36.9	183	42.2	19	4.4	11	2.5	48	11.1	8	1.8	5	1.2
2022	140	34.8	183	45.5	16	4.0	5	1.2	47	11.7	9	2.2	2	0.5
2023	114	37.0	108	35.1	36	11.7	15	4.9	34	11.0	1	0.3		
2024	180	38.5	206	44.1	16	3.4	14	3.0	47	10.1	3	0.6	1	0.2
2025	147	35.3	192	46.2	13	3.1	12	2.9	44	10.6	3	0.7	5	1.2
2031	169	41.0	175	42.5	27	6.6	10	2.4	27	6.6	2	0.5	2	0.5
2032	131	42.4	118	38.2	21	6.8	8	2.6	24	7.8	4	1.3	3	0.8
2033	88	29.2	125	41.5	37	12.3	6	2.0	39	13.0	2	0.7	4	1.0
2101	112	41.0	98	35.9	21	7.7	11	4.0	30	11.0	1	0.3	1	0.4
2112	130	70.7	35	19.0	4	2.2	6	3.3	2	1.1	2	1.1	5	2.7
2113	167	54.0	96	31.1	8	2.6	8	2.6	23	7.4	1	0.3	2	0.6
2121	149	43.3	141	41.0	13	3.8	12	3.5	27	7.8	2	0.6		
2122	227	43.5	214	41.0	22	4.2	13	2.5	40	7.7	5	1.0	1	0.2
2123	131	34.5	182	47.9	9	2.4	11	2.9	43	11.3	4	1.1		
2124	130	35.6	169	46.3	10	2.7	12	3.3	39	10.7	1	0.3	4	1.1
2211	55	22.8	106	44.0	61	25.3	5	2.1	12	5.0	2	0.8		
2212	72	25.5	130	46.1	48	17.0	6	2.1	25	8.9	1	0.4		
2213	130	35.4	156	42.5	40	10.9	9	2.5	25	6.8	2	0.5	5	1.4
2221	97	39.1	90	36.3	31	12.5	4	1.6	22	8.9	3	1.2	1	0.4
2222	48	28.2	78	45.9	25	14.7	8	4.7	7	4.1	2	1.2	2	0.5
2224	117	39.9	114	38.9	30	10.2	15	5.1	9	3.1	7	2.4	1	0.3
2225	145	45.5	114	35.7	12	3.8	9	2.8	34	10.7	4	1.3	1	0.3

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
1212	343	52.9	166	25.6	41	6.3	67	10.3	26	4.0	4	0.6	1	0.2
1301	123	37.7	134	41.1	41	12.6	11	3.4	13	4.0	3	0.9	1	0.3
1302	120	37.7	133	41.8	26	8.2	7	2.2	26	8.2	3	0.9	3	0.9
1303	149	39.6	139	37.0	35	9.3	19	5.1	25	6.6	8	2.1	1	0.3
1304	135	37.1	145	39.8	29	8.0	17	4.7	26	7.1	8	2.2	4	1.1
1305	138	37.0	150	40.2	48	12.9	16	4.3	19	5.1	1	0.3	1	0.3
1306	109	40.1	99	36.4	31	11.4	16	5.9	14	5.1			3	1.1
1311	171	43.0	126	31.7	39	9.8	25	6.3	24	6.0	8	2.0	5	1.3
1312	96	33.8	117	41.2	37	13.0	9	3.2	20	7.0			5	1.8
1313	156	44.6	119	34.0	40	11.4	14	4.0	15	4.3	6	1.7		
1314	120	33.2	155	42.9	41	11.4	12	3.3	31	8.6	2	0.6		
1315	126	32.6	158	40.9	33	8.5	25	6.5	36	9.3	4	1.0	2	0.5
1321	141	36.1	132	33.8	64	16.4	26	6.6	24	6.1	6	1.6		
1322	139	31.9	199	45.6	33	7.6	24	5.5	34	7.8	5	1.1	2	0.5
1323	143	38.5	145	39.1	37	10.0	18	4.9	20	5.4	6	1.6	2	0.5
1324	89	30.1	136	45.9	40	13.5	4	1.4	21	7.1	2	0.7	4	1.4
1325	126	46.2	106	38.8	13	4.8	10	3.7	13	4.8	3	1.1	2	0.7
1331	179	40.6	183	41.5	27	6.1	20	4.5	26	5.9	6	1.4		
1332	152	38.1	166	41.6	31	7.8	16	4.0	31	7.8			3	0.8
1401	118	34.6	156	45.7	28	8.2	9	2.6	21	6.2	6	1.8	3	0.9
1411	126	37.6	143	42.7	22	6.6	20	6.0	21	6.3	2	0.6	1	0.3
1412	144	38.6	154	41.3	25	6.7	29	7.8	15	4.0	2	0.6	2	0.5
1413	109	40.7	94	35.1	31	11.6	13	4.9	17	6.3	1	0.4	3	1.1
1414	179	49.2	91	25.0	46	12.6	31	8.5	12	3.3	5	1.4		
1421	102	30.1	188	55.5	23	6.8	14	4.1	11	3.2	1	0.3		
1422	150	36.9	189	46.6	22	5.4	21	5.2	23	5.7	1	0.2		
1423	145	35.5	189	46.3	38	9.3	8	2.0	22	5.4	5	1.2	1	0.2
1424	156	43.3	156	43.3	9	2.5	11	3.1	26	7.2	1	0.3	1	0.3
1425	157	37.9	159	38.4	42	10.1	21	5.1	28	6.8	3	0.7	4	1.0
1431	133	33.8	210	53.3	12	3.0	4	1.0	28	7.1	1	0.3	6	1.5
1441	89	34.0	129	49.2	15	5.7	11	4.2	17	6.5	1	0.4		
1442	121	36.6	149	45.0	15	4.5	15	4.5	26	7.9	5	1.5		
1501	106	33.5	138	43.7	23	7.3	15	4.7	31	9.8	2	0.6	1	0.3
1502	100	27.1	197	53.4	27	7.3	14	3.8	24	6.5	3	0.8	4	1.1
1503	91	29.6	147	47.9	34	11.1	13	4.2	17	5.5	5	1.6		
1504	114	31.7	169	46.9	31	8.6	20	5.6	21	5.8	3	0.8	2	0.6
1505	104	32.1	144	44.4	33	10.2	9	2.8	26	8.0	6	1.9	2	0.6
1511	81	30.5	116	43.6	29	10.9	11	4.1	23	8.6	5	1.9	1	0.4
1521	159	38.3	185	44.6	24	5.8	6	1.4	35	8.4	1	0.2	5	1.2
1522	91	28.1	159	49.1	28	8.6	8	2.5	34	10.5	1	0.3	3	0.9
1601	106	33.9	129	41.2	22	7.0	17	5.4	26	8.3	10	3.2	3	1.0
1602	108	34.8	127	41.0	27	8.7	17	5.5	24	7.7	2	0.6	5	1.6
1603	125	36.5	156	45.6	25	7.3	18	5.3	12	3.5	1	0.3	5	1.5
1604	127	39.3	129	39.9	18	5.6	17	5.3	27	8.4	4	1.2	1	0.3
1605	101	36.9	124	45.3	17	6.2	7	2.6	23	8.4			2	0.7
1611	138	38.2	167	46.3	18	5.0	10	2.8	26	7.2	1	0.3	1	0.3
1612	111	43.7	99	39.0	9	3.5	12	4.7	23	9.1				
1621	104	32.8	153	48.3	18	5.7	10	3.2	26	8.2	6	1.9		
1622	95	31.9	148	49.7	13	4.4	10	3.4	23	7.7	7	2.3	2	0.7
1623	146	35.5	192	46.7	22	5.4	15	3.6	27	6.6	7	1.7	2	0.5
1624	181	40.7	194	43.6	23	5.2	18	4.0	23	5.2	4	0.9	2	0.4
1631	166	43.2	141	36.7	29	7.6	8	2.1	32	8.3	7	1.8	1	0.3
1632	124	44.4	95	34.1	25	9.0	14	5.0	18	6.5	1	0.4	2	0.7
1633	163	41.1	167	42.1	26	6.5	12	3.0	22	5.5	5	1.3	2	0.5
1701	264	61.5	140	32.6	3	0.7	11	2.6	7	1.6			4	0.9
1702	104	38.8	106	39.6	21	7.8	11	4.1	22	8.2	4	1.5		
1711	187	47.3	141	35.7	23	5.8	12	3.0	24	6.1	4	1.0	4	1.0
1712	265	52.9	162	32.3	25	5.0	7	1.4	33	6.6	7	1.4	2	0.4
1713	157	42.2	156	41.9	21	5.6	10	2.7	20	5.4	6	1.6	2	0.5
1801	48	27.9	92	53.5	6	3.5	13	7.6	10	5.8			3	1.7
1901	186	52.7	120	34.0	14	4.0	11	3.1	16	4.5	1	0.3	5	1.4
1911	237	63.5	96	25.7	12	3.2	5	1.3	19	5.1	1	0.3	3	0.8
1921	219	55.0	126	31.7	22	5.5	14	3.5	14	3.5	3	0.8		
1922	211	49.3	143	33.4	23	5.4	15	3.5	32	7.5			4	0.9
2001	121	41.3	108	36.9	26	8.9	18	6.1	18	6.1	2	0.7		
2011	222	45.0	186	37.7	22	4.5	26	5.3	31	6.3	4	0.8	2	0.4
2012	207	53.4	99	25.5	34	8.8	30	7.7	10	2.6	8	2.1		
2013	181	42.8	164	38.8	23	5.4	17	4.0	34	8.0	1	0.2	3	0.7
2021	158	36.4	184	42.4	18	4.1	16	3.7	44	10.1	10	2.3	4	0.9
2022	137	34.7	184	46.6	14	3.5	7	1.8	45	11.4	6	1.5	2	0.5
2023	111	37.0	108	36.0	32	10.7	12	4.0	33	11.0	4	1.3		
2024	162	35.3	203	44.2	23	5.0	24	5.2	36	7.8	7	1.5	4	0.9
2025	138	33.3	195	47.0	17	4.1	9	2.2	45	10.8	6	1.4	5	1.2
2031	159	38.9	176	43.0	29	7.1	11	2.7	31	7.6	3	0.7	3	1.0
2032	130	42.1	117	37.9	26	8.4	12	3.9	18	5.8	3	1.0	3	1.0
2033	79	26.6	126	42.4	38	12.8	12	4.0	37	12.5	2	0.7	3	1.0
2101	106	39.8	95	35.7	25	9.4	12	4.5	27	10.2			1	0.4
2112	123	71.5	31	18.0	4	2.3	5	2.9	2	1.2	1	0.6	6	3.5
2113	149	51.6	97	33.6	6	2.1	11	3.8	19	6.6	6	2.1	1	0.3
2121	133	39.0	143	41.9	15	4.4	19	5.6	26	7.6	5	1.5		
2122	208	40.5	219	42.7	27	5.3	17	3.3	39	7.6	3	0.6		
2123	120	33.2	179	49.6	8	2.2	9	2.5	38	10.5	6	1.7	1	0.3
2124	119	32.9	173	47.8	9	2.5	16	4.4	42	11.6	1	0.3	2	0.6
2211	47	19.9	108	45.8	59	25.0	10	4.2	12	5.1				
2212	71	25.6	127	45.8	53	19.1	3	1.1	20	7.2	3	1.1		
2213	124	33.8	154	42.0	45	12.3	17	4.6	23	6.3	2	0.5	2	0.5
2221	91	37.1	93	38.0	32	13.1	3	1.2	22	9.0	4	1.2	1	0.4
2222	45	26.9	80	47.9	22	13.2	9	5.4	6	3.6	4	2.4	1	0.6
2224	112	39.2	105	36.7	32	11.2	17	5.9	9	3.1	10	3.5	1	0.3
2225	136	43.5	109	34.8	16	5.1	14	4.5	33	10.5	9	1.6		

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WAHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST- ZW.- STIMMEN	10	ERST- STIMMEN	ZWEIT- STIMMEN
	OHNE W	MIT W										
2231 BAERENSCHANZ-, FUERTHER STR.	377	39		416	9.4	228	15.8	54.8	1.3	2.2	225	223
2232 BAERENSCHANZ-, MANNERTSTR.	540	79	2	621	13.0	302	23.8	48.6	0.3	1.7	301	297
2301 SANDBERG-, HELMSTR.	616	60		676	8.9	365	15.1	54.0	0.8	3.6	362	352
2302 KRUG-, WILHELM-MARX-STR.	491	64		555	11.5	357	16.5	64.3	0.8	2.5	354	348
2303 AEUSS. GROSSWEIDENMUEHLSTR.	816	126		942	13.4	565	20.5	60.0	1.1	2.8	559	549
2304 KIRSCHGARTEN-, SCHNIEGLINGERSTR	504	99		603	16.4	336	26.5	55.7	1.5	2.7	331	327
2311 ADELGUNDEN-, JOHANNISSTR.	587	47		634	7.4	365	11.5	57.6	1.6	1.1	359	361
2312 GOTTLIEBSTR., HELENENHOF	654	57		711	8.0	394	13.2	55.4	1.0	3.6	390	380
2313 HELENEN-, KRUGSTR.	596	47		643	7.3	320	13.4	49.8	1.6	3.1	315	310
2314 WIESENAL-, HELENENSTR.	407	123		530	23.2	314	35.4	59.2	0.6	2.5	312	306
2321 HELM-, PENZSTRASSE	681	64		745	8.6	371	15.6	49.8	1.1	1.3	367	366
2322 POPPEL-, FRANZSTR.	554	68		622	10.9	359	17.5	57.7	0.3	1.9	358	352
2323 POPPENREUTHER STR.	611	72		683	10.5	433	15.2	63.4	0.5	1.8	431	425
2324 FLEISCHMANNPL. KIRSCHGARTENSTR	718	43		761	5.7	481	8.1	63.2	0.2	2.9	480	467
2401 FLUR-, FRIEDRICH-LOEFFLER-STR.	730	121		851	14.2	540	20.2	63.5	0.4	1.7	538	531
2411 HUFELAND-, JUVENELLSTR.	549	127		676	18.8	499	22.8	73.8	0.6	0.6	496	496
2421 RIETER-, RUECKERTSTR.	666	112		778	14.4	456	22.1	58.6	0.2	1.1	455	451
2422 BIELINGPLATZ, RILKESTR.	562	109		671	16.2	485	20.4	72.3	0.2	1.2	484	479
2423 BUCHER-, HUFELANDSTR.	520	79		599	13.2	357	19.9	59.6	2.5	2.0	348	350
2501 BUCHER-, SCHWEPPERMANSTR.	616	73	1	690	10.7	394	17.0	57.1	3.0	0.8	382	391
2502 GROLAND-, KOBERGERSTR.	602	77		679	11.3	381	18.6	56.1	0.3	2.6	380	371
2503 ARCHIV-, UNLANDSTR.	616	76		692	11.0	444	15.8	64.2	0.5	1.8	442	436
2511 GAERTNER-, HEROLDSTR.	668	92	1	761	12.2	395	21.3	51.9	1.0	1.3	391	390
2512 CRANACHSTR., KLEINREUTHER WEG	594	66		660	10.0	345	17.4	52.3	0.9	4.1	342	331
2513 KLEINREUTHER WEG, HARRICHSTR.	567	77		644	12.0	359	19.8	55.7		2.2	359	351
2514 BURGKMAIR-, SCHAEUFELERSTR.	493	42		535	7.9	294	13.6	55.0	1.0	3.4	291	284
2521 SCHWEPPERMANN-, KAULBACHSTR.	635	93		728	12.8	478	18.0	65.7	1.5	2.1	471	468
2522 KOBERGERPLATZ, FRIEDRICHSTR.	632	110		742	14.8	467	21.8	62.9	0.2	0.4	466	465
2523 KAULBACHPLATZ, WILDERSTR.	714	173		887	19.5	626	25.7	70.6	0.6	0.6	622	622
2601 GOETHE-, SCHLUESSELFELDERSTR.	710	90		800	11.3	486	17.1	60.8	1.0	2.7	481	473
2602 SCHMAUSENGARTENSTR., STADTPARK	647	114	1	762	15.1	474	22.6	62.2	0.6	2.1	471	464
2603 SCHILLERPLATZ	642	90		732	12.3	452	18.8	61.7	1.1	2.4	447	441
2604 BERCKHAUSERSTR., AM STADTPARK	672	88		760	11.6	461	18.0	60.7	0.2	2.0	460	452
2611 BENEKE-, FRIEDENSTR.	530	55		585	9.4	376	13.3	64.3	0.3	2.7	375	366
2612 AM STADTPARK, RUDENZSTR.	614	108		722	15.0	521	18.8	72.2		0.8	521	517
2613 FRIEDEN-, KANTSTR.	484	64		548	11.7	339	17.7	61.9		5.0	339	322
2614 AVENARIUS-, SCHOPENHAUERSTR.	751	154	1	906	17.1	554	26.2	61.1	1.1	1.1	548	548
2615 ATTINGHAUSEN-, RUDENZSTR.	504	63		567	11.1	380	15.0	67.0	1.3	1.6	375	374
2621 STADTP., VIRCHOW-, HINTERMAYRST.	512	191		703	27.2	506	34.4	72.0	0.2	2.4	505	494
2701 AM MESSEHAUS, WIESELERSTR.	531	57		588	9.7	341	11.1	58.0	0.3	0.9	340	338
2702 PRAUN-, BISMARCKSTR.	470	58		528	11.0	325	12.0	61.6	2.5	2.8	317	316
2703 DEUMENTENSTR., ADAMSPLATZ	579	71		650	10.9	367	12.8	56.5	0.3	1.6	366	361
2711 FICHTE-, WELSERSTR.	621	77		698	11.0	400	12.8	57.3	0.8	3.3	397	387
2712 MEERWAGEN-, LUDW.-FEUERBACH-ST	620	79		699	11.3	402	12.9	57.5	0.5	0.5	400	400
2713 FENITZER-PL., MATHILDENSTR.	601	86		687	12.5	434	18.4	63.2	1.2	0.9	429	430
2714 MARTIN-BEHAIM-, SCHOPPERSHOFST	835	123		958	12.8	557	20.5	58.1	0.2	1.3	556	550
2721 HOFFEDER-, RIEHLSTR.	616	92		708	13.0	455	18.7	64.3	1.5	3.1	448	441
2722 DEICHSER-, SIEBMACHERSTR.	791	74		865	8.6	516	13.4	59.7	0.2	0.4	515	514
2723 HOFFEDER-, SIEBMACHERSTR.	626	100		726	13.8	450	20.7	62.0	0.7	2.9	447	437
2724 BARTHOLOMAEUS-, GG.-STROBEL-STR	615	81		696	11.6	412	18.2	59.2	0.5	2.2	410	403
2725 BARTHOLOMAEUS-, FELSECKERSTR.	644	93		737	12.6	512	16.8	69.5	0.4	0.8	510	508
2731 SEBASTIANSPITAL	74	349		423	82.5	345	88.1	81.6	0.6	0.9	343	342
2801 NORIKER-, TULLNAUSTR.	737	76		813	9.3	427	16.4	52.5	0.5	0.7	425	424
2811 TEUTONENSTR., PULVERSEE	380	75		455	16.5	321	21.5	70.5	1.2	1.2	317	317
2821 OSTEND-, MARTHASTR.	702	53		755	7.0	405	12.1	53.6	0.5	1.5	403	399
2822 WURFBEIN-, WAGENSEILSTR.	719	69		788	8.8	428	15.0	54.3	1.4	3.0	422	415
2901 GLAISHAMMER-, GOLDBACHSTR.	819	79		898	8.8	580	12.6	64.6	0.2	2.4	579	566
2902 BERTA-, ZERZABELSHOFSTR.	433	72		505	14.3	334	20.4	66.1	1.5	3.6	328	321
2911 EISENSTEINER-, CHAMER STR.	626	119	1	746	16.1	553	20.1	74.1	0.4	1.3	551	546
2912 METTING-, FALLROHRSTR.	480	85		565	15.0	424	18.9	75.0	0.5	0.7	422	421
2921 ZERZABELSHOF-, PASTORIUSSTR.	431	74		505	14.7	359	19.5	71.1	0.6	1.9	357	352
2922 KOMOTAUER-, MARIENBADER STR.	671	124		795	15.6	528	22.2	66.4	0.6	0.8	525	524
3001 ELIAS-HOLL-, HERZOGSTR.	703	129		832	15.5	482	24.9	57.9	1.9	2.1	473	472
3101 BAUERNFELD-, ROMIGSTR.	656	77		733	10.5	537	13.0	73.3	1.3	3.9	530	516
3102 ROECKL-, PAULISTR.	674	77		751	10.3	516	13.6	68.7	1.2	1.7	510	507
3111 PLANETENRING, NEPTUNWEG	655	93		748	12.4	581	14.8	77.7	0.3	2.2	579	568
3112 PLANETENRING, SONNENSTR.	673	130		803	16.2	593	20.1	73.8	1.2	0.8	586	588
3113 JUPITERWINKEL, KLENZSTR.	420	103		523	19.7	361	26.0	69.0	0.6	3.9	359	347
3201 WESTL. TEIL, NEUSELSBRUNN	475	80		555	14.4	386	19.4	69.5	1.0	2.1	382	378
3202 OESTL. TEIL, NEUSELSBRUNN	616	118		734	16.1	474	23.4	64.6	0.4	1.1	472	469
3211 STUIBENWEG, HOCHVOGELRING	805	94		899	10.5	581	15.1	64.6	0.2	1.9	580	570
3212 NEBELHORN-, SCHNEEFERNERRING	657	102		759	13.4	601	16.0	79.2	0.3	0.7	599	597
3221 HERZOGSTAND-, HOCHGERNSTR.	676	34		710	4.8	438	7.3	61.7	2.1	4.6	429	418
3222 WATZMANN-, HOCHKALTERSTR.	643	71		714	9.9	452	14.8	63.3	0.2	3.1	451	438
3223 UNTERSBERG-, ZUGSPITZSTR.	845	100		945	10.6	595	15.3	63.0	1.2	2.7	588	579
3224 SCHARFEITERRING	739	46		785	5.9	427	9.8	54.4	2.1	2.3	418	417
3225 WETTERSTEIN-, ZUGSPITZSTR.	617	82		699	11.7	492	15.0	70.4	2.4	1.4	480	485
3302 CAROSSAWEG, RICARDA-HUCH-STR.	537	40		577	6.9	335	10.7	58.1	1.2	2.4	331	327
3305 BERTOLT-BRECHT-STR.	527	47		574	8.2	380	11.3	66.2	1.8	2.4	373	371
3307 ERICH-KAESTNER-WEG, R.-HUCH-STR	726	59		785	7.5	521	10.4	66.4	1.0	1.2	516	514
3308 EUCKENWEG, ZUCKMAYERWEG	728	77		805	9.6	515	13.6	64.0	1.0	1.7	510	506
3331 ANNETTE-KOLB-, TUCHOLSKYSTR.	690	53		743	7.1	538	8.9	72.4	0.7	1.1	534	532
3332 THOMAS-MANN-, HANS-FALLADA-S.	587	41		628	6.5	435	8.5	69.3	1.4	1.8	429	427
3501 LAUBANER-, BODELSCHWINGHSTR.	475	48		523	9.2	361	12.2	69.0	1.1	1.4	357	356
3502 LOEWENBERGER-, SAGANERSTR.	435	27		462	5.8	292	8.2	63.2	0.3	1.7	291	287
3611 HIRSCHBERGER-, JAUERSTR.	446	92		538	17.1	424	19.6	78.8	0.5	0.9	422	420
3612 COSELER-, JAUERSTR.	414	98		512	19.1	390	22.6	76.2	1.3	0.5	385	388
3621 BUCHDRUCK-, SALZBRUNNER STR.	667	128		795	16.1	459	25.1	57.7	0.2	3.1	458	458
3622 WARMBRUNNER-, NEUSALZER STR.	660	26		686	3.8	399	6.0	58.2	1.0	8.0	395	367
3623 REINERZER STR.	671	16		687	2.3	334	4.2	48.6	0.9	2.4	331	326

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
2231	174	38.8	142	31.7	63	14.1	30	6.7	23	5.1	3	0.7	13	2.9
2232	200	33.4	235	39.3	75	12.5	17	2.8	67	11.2	3	0.5	1	0.2
2301	213	29.8	314	44.0	84	11.8	40	5.6	43	6.0	16	2.2	4	0.6
2302	296	42.2	230	32.8	76	10.8	39	5.6	51	7.3	6	0.9	4	0.6
2303	402	36.3	433	39.1	142	12.8	46	4.2	61	5.5	19	1.7	5	0.5
2304	302	45.9	228	34.7	50	7.6	9	1.4	62	9.4	7	1.1		
2311	250	34.7	283	39.3	70	9.7	35	4.9	67	9.3	15	2.1		
2312	257	33.4	350	45.5	51	6.6	21	2.7	76	9.9	15	1.9		
2313	160	25.6	300	48.0	63	10.1	11	1.8	66	10.6	20	3.2	5	0.8
2314	167	27.0	307	49.7	64	10.4	31	5.0	42	6.8	7	1.1		
2321	242	33.0	295	40.2	78	10.6	51	7.0	54	7.4	13	1.8		
2322	243	34.2	299	42.1	50	7.0	43	6.1	65	9.2	6	0.8	4	0.6
2323	392	45.8	283	33.1	66	7.7	51	6.0	66	6.5	7	0.8		
2324	400	42.2	349	36.9	55	5.8	42	4.4	67	9.2	8	0.8	6	0.6
2401	469	43.9	315	29.5	119	11.1	111	10.4	63	3.1	16	1.1	6	0.6
2411	513	51.7	255	25.7	72	7.3	91	9.2	58	5.8	1	0.1	2	0.2
2421	245	27.0	358	39.5	210	23.2	55	6.1	65	2.8	13	1.4		
2422	370	38.4	299	31.0	153	15.9	69	7.2	43	4.5	13	1.3	16	1.7
2423	254	36.4	322	46.1	34	4.9	18	2.6	53	7.6	16	2.3	4	0.5
2501	264	34.2	259	33.5	163	21.1	42	5.4	29	3.8	12	1.6		
2502	262	34.9	277	36.9	103	13.7	58	7.7	39	5.2	10	1.3	2	0.3
2503	266	30.3	304	34.6	189	21.5	65	7.4	36	4.1	18	2.1		
2511	231	29.6	349	44.7	93	11.9	37	4.7	58	7.4	13	1.7		
2512	293	43.5	261	38.8	27	4.0	16	2.4	54	8.0	14	2.1	8	1.2
2513	252	35.5	249	35.1	142	20.0	21	3.0	27	3.8	19	2.7		
2514	154	26.8	287	49.9	79	13.7	13	2.3	33	5.7	5	0.9	4	0.7
2521	269	28.6	380	40.5	168	17.9	71	7.6	38	4.0	13	1.4		
2522	356	38.2	362	38.9	123	13.2	38	4.1	30	3.2	20	2.1	2	0.2
2523	456	36.7	372	29.9	233	18.7	118	9.5	48	3.9	13	1.0	4	0.3
2601	410	43.0	345	36.2	82	8.6	47	4.9	59	6.2	9	0.9	2	0.2
2602	311	33.3	411	44.0	108	11.6	57	6.1	37	4.0	9	1.0	2	0.2
2603	311	35.0	387	43.6	72	8.1	26	2.9	68	7.7	20	2.3	4	0.5
2604	294	32.2	373	40.9	153	16.8	55	6.0	25	2.7	9	1.0	3	0.3
2611	331	44.7	264	35.6	73	9.9	23	3.1	40	5.4	9	1.2	1	0.1
2612	447	43.1	381	36.7	91	8.8	75	7.2	23	2.2	15	1.4	6	0.6
2613	266	40.2	274	41.5	49	7.4	15	2.3	51	7.7	6	0.9		
2614	441	40.2	340	31.0	144	13.1	106	9.7	40	3.6	22	2.0	3	0.3
2615	357	47.7	282	37.7	33	4.4	37	4.9	35	4.7	25	3.0		
2621	590	59.1	191	19.1	30	3.0	134	13.4	37	3.7	13	1.3	4	0.4
2701	204	30.1	329	48.5	55	8.1	47	6.9	38	5.6	5	0.7		
2702	184	29.1	277	43.8	85	13.4	47	7.4	19	3.0	16	2.5	5	0.8
2703	267	36.7	237	32.6	126	17.3	44	6.1	43	5.9	7	1.0		
2711	293	37.4	314	40.1	83	10.6	29	3.7	58	7.4	2	0.3	4	0.6
2712	234	29.3	324	40.5	141	17.6	37	4.6	55	6.9	1	0.1	4	0.5
2713	286	33.3	344	40.0	117	13.6	52	6.1	30	3.6	26	3.0		
2714	414	37.4	420	38.0	113	10.2	73	6.4	35	3.1	1	0.1	4	0.4
2721	285	32.1	391	44.0	112	12.6	44	4.9	33	3.6	18	2.0		
2722	408	39.7	467	45.4	62	6.0	46	4.3	29	2.8	14	1.4	1	0.1
2723	370	41.9	355	40.2	99	10.8	28	3.2	46	5.0	13	1.5		
2724	266	32.7	337	41.5	99	12.2	63	7.7	27	3.3	8	1.0	13	1.6
2725	500	49.1	336	33.0	55	5.4	51	5.0			12	1.2	12	1.2
2731	239	34.9	344	33.1	24	2.4	26	2.6	52	5.1	16	1.6	10	1.0
2801	340	40.0	308	36.8	45	5.3	61	7.2	66	7.8	11	1.3	7	0.8
2811	317	50.0	173	27.7	45	7.7	61	10.0	66	10.9	11	1.9		
2821	316	39.4	298	37.7	62	7.7	46	5.6	70	8.7	15	2.4	4	0.5
2822	283	33.8	390	46.6	64	7.6	29	3.5	54	6.5	12	1.5	2	0.2
2901	484	42.3	378	33.0	118	10.0	86	7.5	60	5.2	13	1.6	4	0.5
2902	266	41.0	248	38.2	36	5.5	41	6.3	47	7.0	11	1.7		
2911	476	43.4	284	25.9	90	8.0	79	7.0	55	5.0	9	0.8	4	0.4
2912	383	45.4	259	30.7	84	10.0	76	9.0	34	4.0	7	0.8		
2921	310	43.7	258	36.4	74	10.4	26	3.7	32	4.5	7	1.0	2	0.3
2922	423	40.3	383	36.5	90	8.6	85	8.1	59	5.6	8	0.8		
3001	417	44.1	305	32.2	83	8.9	84	8.9	38	4.0	9	1.0	7	0.7
3101	262	25.0	354	36.0	44	4.2	19	1.8	72	6.6	8	0.8		
3102	348	34.2	514	50.0	43	4.2	22	2.2	57	5.6	29	2.9	4	0.4
3111	349	30.4	615	53.6	50	4.4	24	2.1	103	9.0	5	0.4	1	0.1
3112	330	28.1	668	56.9	44	3.7	31	2.6	89	7.6	5	0.4	7	0.6
3113	317	44.9	330	46.7	11	1.6	29	4.1	14	2.0	5	0.7		
3201	274	36.1	318	41.8	46	6.1	31	4.1	83	10.9	6	0.8	2	0.3
3202	324	34.4	401	42.6	80	8.5	37	3.9	63	6.7	22	2.3	14	1.5
3211	486	42.3	411	35.7	62	5.4	109	9.5	65	5.7	9	0.8	8	0.7
3212	603	50.4	383	32.0	62	5.2	71	5.9	46	3.8	4	0.3		
3221	399	47.1	430	39.0	26	2.3	32	2.8	50	4.4	8	0.7		
3222	319	35.9	413	44.9	24	2.6	34	3.8	87	9.8	8	0.9		
3223	408	35.0	582	49.0	30	2.6	40	3.4	85	7.3	17	1.5		
3224	409	49.0	372	38.4	21	2.3	39	4.7	41	4.9	12	1.2		
3225	405	42.0	400	40.0	41	4.2	32	3.4	75	7.8	15	1.6		
3302	315	47.9	245	40.0	17	2.6	20	3.0	25	3.8	14	2.1		
3305	271	36.4	326	43.8	67	9.0	23	3.1	36	4.8	19	2.6		
3307	468	45.4	356	34.6	73	7.1	67	6.5	42	4.1	17	1.7		
3308	516	50.8	348	34.3	60	5.9	41	4.0	43	4.2	4	0.4	4	0.4
3331	524	49.2	287	26.9	114	10.7	75	7.0	54	5.1	11	1.0		
3332	388	45.3	255	29.8	101	11.8	69	8.1	33	3.9	7	0.8	3	0.4
3350	295	41.4	257	36.0	46	6.5	58	8.1	55	7.7			2	0.3
33502	267	46.2	200	34.6	32	5.5	37	6.4	41	7.1	1	0.2		
3611	409	48.6	192	22.8	66	7.8	126	15.0	48	5.7				
3612	362	46.8	209	27.0	48	6.2	127	16.4	27	3.5				
3621	294	32.6	516	57.1	21	2.3	25	2.8	47	5.2				
3622	316	41.5	351	46.1	36	4.7	22	2.9	27	3.5	5	0.7	5	0.7
3623	225	34.2	327	49.8	24	3.7	19	2.9	48	7.3	8	1.2	6	0.9

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
2231	92	40.9	70	31.1	29	12.9	15	6.7	11	4.9	3	1.3	5	2.2
2232	100	33.2	120	39.9	37	12.3	9	3.0	32	10.6	2	0.7	1	0.3
2301	111	30.7	159	43.9	41	11.3	20	5.5	23	6.4	6	1.7	22	0.6
2302	152	42.9	113	31.9	39	11.0	18	5.1	25	7.1	4	1.1	3	0.8
2303	209	37.4	217	38.8	71	12.7	19	3.4	33	5.9	7	1.3	3	0.5
2304	153	36.7	112	33.8	23	6.9	5	1.5	34	10.3	4	1.2		
2311	129	36.0	140	39.0	32	8.9	17	4.7	34	9.5	7	1.9		
2312	132	44.6	174	44.6	25	6.4	12	3.1	39	10.0	8	2.1		
2313	79	15.3	153	48.6	32	10.2	5	1.6	34	10.8	9	2.9	3	1.0
2314	86	27.6	157	50.3	30	9.6	14	4.5	22	7.1	3	1.0		
2321	118	32.2	149	40.6	38	10.4	27	7.4	30	8.2	5	1.4		
2322	121	32.8	150	41.9	27	7.5	21	5.9	33	9.2	2	1.1	2	0.6
2323	199	46.0	149	34.6	26	6.0	24	5.6	30	7.0	4	0.5	1	0.2
2324	204	44.0	173	38.0	26	5.4	23	4.8	44	9.2	4	0.8	4	0.8
2401	238	44.0	158	29.4	57	10.6	58	10.8	16	3.0	7	1.3	4	0.7
2411	261	52.0	131	26.4	32	6.5	40	8.1	31	6.3			1	0.2
2421	123	27.7	176	38.7	105	23.1	26	5.7	16	3.5	7	1.5		
2422	186	38.4	152	31.4	74	15.3	34	7.0	23	4.8	7	1.4	8	1.7
2423	128	36.8	159	45.7	17	4.9	8	2.3	26	7.5	10	2.9		
2501	133	34.8	129	33.8	80	20.9	18	4.7	15	3.9	5	1.3	2	0.5
2502	133	35.0	140	36.8	50	13.2	29	7.6	20	5.3	7	1.8	1	0.3
2503	139	31.4	154	34.8	90	20.4	30	6.8	19	4.3	10	2.3		
2511	117	29.9	176	45.0	43	11.0	19	4.9	30	7.7	6	1.5		
2512	153	44.7	132	38.6	12	3.5	7	2.0	26	7.6	8	2.3	4	1.2
2513	131	34.5	131	36.5	66	18.4	8	2.2	13	3.6	10	2.8		
2514	133	29.5	147	50.5	35	12.0	4	1.4	19	6.5	1	0.3	2	0.7
2521	138	29.3	197	41.8	75	15.9	32	6.8	20	4.2	9	1.9		
2522	182	39.1	183	39.3	56	12.0	18	3.9	15	3.2	11	2.4	1	0.2
2523	231	37.1	193	31.0	111	17.8	57	9.2	24	3.9	4	0.6	2	0.3
2524	209	43.5	174	36.2	38	7.9	24	5.0	30	6.2	5	1.0	1	0.2
2601	158	33.5	209	44.4	51	10.8	28	5.9	19	4.0	5	1.1	1	0.2
2602	148	33.3	196	43.8	30	6.7	14	3.1	35	7.8	11	2.5	3	0.7
2603	171	35.0	194	42.2	49	15.0	29	6.3	14	3.0	3	0.7	2	0.4
2611	171	35.0	131	34.9	38	10.1	10	2.7	20	5.3	5	1.3		
2612	230	44.1	193	37.0	39	7.5	35	6.7	12	2.3	9	1.7	3	0.6
2613	230	44.1	140	41.3	23	6.8	9	2.7	25	7.4	3	0.9		
2614	227	41.1	165	30.1	71	13.0	52	9.5	20	3.6	12	2.2	1	0.2
2615	181	48.3	144	38.4	13	3.5	17	4.5	17	4.5	3	0.8		
2621	309	51.1	96	19.0	14	2.8	61	12.1	18	3.6	6	1.2	1	0.2
2701	101	29.7	162	47.6	30	8.8	26	7.6	18	5.3	3	0.9		
2702	92	29.0	137	43.2	42	13.2	27	8.5	9	2.8	7	2.2	3	0.9
2703	137	37.7	121	35.1	63	17.2	18	4.9	22	6.0	4	1.1	1	0.3
2711	144	36.6	165	46.6	36	9.1	19	4.8	30	7.6	1	0.3	2	0.5
2712	118	29.9	167	41.1	65	16.3	17	4.3	23	5.8	8	2.0	2	0.5
2713	141	34.0	174	40.8	55	12.8	29	6.8	16	3.7	13	3.0	1	0.2
2714	201	46.6	216	38.8	55	9.9	39	7.0	41	7.4	3	0.5	1	0.2
2721	139	35.1	200	44.6	53	11.8	24	5.4	18	4.0	9	2.0	5	1.1
2722	199	38.8	235	45.5	35	6.8	15	3.2	15	2.9	7	1.4	1	0.2
2723	180	36.6	185	40.9	34	7.6	17	4.5	23	5.1	9	2.0	1	0.2
2724	134	32.7	170	41.5	50	12.2	31	7.6	13	3.2	5	1.2	7	1.7
2725	251	49.2	165	32.4	26	5.1	30	5.9	27	5.3	4	0.8	7	1.4
2731	119	34.7	180	39.5	29	6.9	13	3.3	10	2.9	3	0.9	6	1.7
2801	167	39.3	149	33.5	30	6.7	30	6.8	34	8.0	6	1.4	5	1.2
2811	158	49.9	187	27.6	27	5.5	30	6.0	3	0.9	8	2.5	4	1.3
2821	158	39.2	149	37.0	30	7.4	22	5.5	35	8.7	8	2.0	1	0.3
2822	141	33.3	196	44.4	29	6.9	15	3.3	29	6.9	7	1.7	2	0.5
2901	239	41.1	194	33.3	16	4.4	47	8.8	33	6.7	7	1.2	3	0.5
2902	131	39.9	129	39.9	16	4.9	23	7.7	24	3.3	5	1.5		
2911	230	41.1	196	35.5	45	8.2	24	8.0	26	5.1	5	0.9	3	0.5
2912	192	45.5	133	31.5	35	8.5	39	9.2	18	4.3	5	1.2		
2921	155	43.6	129	36.1	36	10.1	16	4.5	16	4.5	3	0.8	2	0.6
2922	204	38.9	191	36.6	45	8.6	47	9.0	30	5.7	8	1.5		
3001	201	42.2	153	32.3	39	8.2	48	10.1	23	4.9	5	1.1	4	0.8
3101	130	34.4	222	60.6	19	5.1	12	3.3	38	7.2	5	0.9	4	0.8
3102	174	39.9	254	50.0	20	4.9	12	2.4	27	5.3	19	3.7	2	0.4
3111	173	39.9	313	54.1	21	5.6	12	3.1	55	9.5	4	0.7	1	0.2
3112	161	27.7	333	56.8	23	5.9	15	2.6	48	8.2	3	0.5	3	0.5
3113	161	44.4	167	46.5	4	1.1	17	4.7	32	2.2	2	0.6		
3201	133	36.6	162	42.4	21	5.5	16	4.2	43	11.3	4	1.0	1	0.3
3202	163	34.0	204	43.2	39	8.3	19	4.0	30	6.4	11	2.3	7	1.5
3211	239	41.2	213	36.7	27	4.7	61	10.5	32	5.5	5	0.9	3	0.5
3212	294	49.1	189	31.6	46	7.7	41	6.8	26	4.3	5	0.2	2	0.3
3221	199	39.4	168	39.0	12	2.8	18	4.2	25	5.8	5	1.2	2	0.5
3222	137	34.4	211	46.8	12	2.7	18	4.0	48	10.6	3	0.7	4	0.4
3223	205	34.4	289	49.1	16	3.6	21	3.6	46	7.8	9	1.5	2	0.3
3224	202	48.8	165	39.5	10	2.4	20	4.8	15	4.3	2	0.5	1	0.2
3225	192	40.0	134	40.0	20	5.8	28	5.8	41	8.5	8	1.7	3	0.6
3302	134	36.6	184	40.5	8	2.2	13	3.9	12	3.6	9	2.7	1	0.3
3303	131	36.6	170	45.6	27	7.3	14	3.8	20	5.4	10	2.7	1	0.3
3307	224	43.4	178	34.5	39	7.6	39	7.6	22	4.3	11	2.1	3	0.6
3308	251	49.2	184	36.1	27	5.3	25	4.9	20	3.9	1	0.2	2	0.4
3331	238	48.8	153	38.0	41	7.7	41	7.7	26	4.9	4	0.7		
3332	189	44.1	133	31.0	11	2.9	35	8.2	17	4.0	3	0.7	1	0.2
3501	144	40.0	160	37.7	22	6.1	28	7.8	29	8.1			1	0.3
3502	135	46.6	100	34.4	20	5.9	20	6.9	20	6.9	1	0.3		
3611	202	47.9	94	22.2	22	5.4	70	16.6	25	5.9				
3612	173	47.7	108	32.2	22	5.4	69	17.9	15	3.9				
3621	144	31.4	265	46.6	15	3.7	14	3.1	25	5.5				
3622	166	42.0	179	48.5	12	3.0	12	3.0	15	3.8	3	0.8	3	0.5
3623	113	34.1	163	49.2	13	3.9	10	3.0	25	7.6	4	1.2		

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F. D. P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
2231	82	36.8	72	32.3	34	15.2	15	6.7	12	5.4			8	3.6
2232	100	33.7	115	38.7	38	12.8	8	2.7	35	11.8	1	0.3		
2301	102	29.0	155	44.0	43	12.2	20	5.7	20	5.7	10	2.8	2	0.6
2302	144	41.4	117	33.6	37	10.6	21	6.0	26	7.5	2	0.6	1	0.3
2303	193	35.2	216	39.3	71	12.9	27	4.9	28	5.1	12	2.2	2	0.4
2304	149	45.6	116	35.5	27	8.3	4	1.2	28	8.6	3	0.9		
2311	121	33.5	143	39.6	38	10.5	18	5.0	33	9.1	8	2.2		
2312	125	32.9	176	46.3	26	6.8	9	2.4	37	9.7	7	1.8		
2313	81	26.1	147	47.4	31	10.0	6	1.9	32	10.3	11	3.5	2	0.6
2314	81	26.5	150	49.0	34	11.1	17	5.6	20	6.5	4	1.3		
2321	124	33.9	146	39.9	40	10.9	24	6.6	24	6.6	8	2.2		
2322	122	34.7	149	42.3	23	6.5	22	6.3	32	9.1	2	0.6	2	0.6
2323	193	45.4	134	31.5	40	9.4	27	6.4	26	6.1	5	1.2		
2324	194	41.5	176	37.7	29	6.2	19	4.1	43	9.2	4	0.9	2	0.4
2401	231	43.5	157	29.6	62	11.7	53	10.0	17	3.2	9	1.7	2	0.4
2411	252	50.8	124	25.0	40	8.1	51	10.3	27	5.4	1	0.2	1	0.2
2421	120	26.6	182	40.4	105	23.3	29	6.4	9	2.0	6	1.3		
2422	184	38.4	147	30.7	79	16.5	35	7.3	20	4.2	6	1.3	8	1.7
2423	126	36.0	163	46.6	17	4.9	10	2.9	27	7.7	6	1.7	1	0.3
2501	131	33.5	130	33.2	83	21.2	24	6.1	14	3.6	7	1.8	2	0.5
2502	129	34.8	137	36.9	53	14.3	29	7.8	19	5.1	3	0.8	1	0.3
2503	127	29.1	150	34.4	99	22.7	35	8.0	17	3.9	8	1.8		
2511	114	29.2	173	44.4	50	12.8	18	4.6	28	7.2	7	1.8		
2512	140	42.3	129	39.0	15	4.5	9	2.7	28	8.5	6	1.8	4	1.2
2513	121	34.5	118	33.6	76	21.7	13	3.7	14	4.0	9	2.6		
2514	71	25.0	140	49.3	44	15.5	9	3.2	14	4.9	4	1.4	2	0.7
2521	131	28.0	183	39.1	93	19.9	39	8.3	18	3.8	4	0.9		
2522	174	37.4	179	38.5	67	14.4	20	4.3	15	3.2	9	1.9	1	0.2
2523	225	36.2	179	28.8	122	19.6	61	9.8	24	3.9	9	1.4	2	0.3
2601	201	42.5	171	36.2	44	9.3	23	4.9	29	6.1	4	0.8	1	0.2
2602	153	33.0	202	43.5	57	12.3	29	6.3	18	3.9	4	0.9	1	0.2
2603	153	34.7	191	43.3	42	9.5	12	2.7	33	7.5	9	2.0	1	0.2
2604	145	32.1	179	39.6	84	18.6	26	5.8	11	2.4	6	1.3	1	0.2
2611	160	43.7	133	36.3	35	9.6	13	3.6	20	5.5	4	1.1	1	0.3
2612	217	42.0	188	36.4	52	10.1	40	7.7	11	2.1	6	1.2	3	0.6
2613	127	39.4	134	41.6	26	8.1	6	1.9	26	8.1	3	0.9		
2614	214	39.1	175	31.9	73	13.3	54	9.9	20	3.6	10	1.8	2	0.4
2615	176	47.1	138	36.9	20	5.3	20	5.3	18	4.8	2	0.5		
2621	281	56.9	95	19.2	16	3.2	73	14.8	19	3.8	7	1.4	3	0.6
2701	103	30.5	167	49.4	25	7.4	21	6.2	20	5.9	2	0.6		
2702	92	29.1	140	44.3	43	13.6	20	6.3	10	3.2	9	2.8	2	0.6
2703	130	36.0	116	32.1	63	17.5	26	7.2	21	5.8	3	0.8	2	0.6
2711	149	38.5	149	38.5	47	12.1	10	2.6	28	7.2	1	0.3	3	0.8
2712	116	29.0	157	39.3	76	19.0	20	5.0	23	5.8	7	1.8	1	0.3
2713	145	33.7	170	39.5	62	14.4	23	5.3	16	3.3	13	3.0	3	0.7
2714	213	38.7	204	37.1	58	10.5	34	6.2	34	6.2	4	0.7	3	0.5
2721	146	33.1	191	43.3	59	13.4	20	4.5	15	3.4	9	2.0	1	0.2
2722	209	40.7	232	45.1	27	5.3	23	4.5	14	2.7	7	1.4	2	0.4
2723	190	43.5	172	39.4	37	8.5	11	2.5	23	5.3	4	0.9		
2724	132	32.8	167	41.4	49	12.2	32	7.9	14	3.5	3	0.7	6	1.5
2725	249	49.0	171	33.7	29	5.7	21	4.1	25	4.9	8	1.6	5	1.0
2731	120	35.1	181	52.9	15	4.4	13	3.8	6	1.8	3	0.9	4	1.2
2801	173	40.8	159	37.5	20	4.7	33	7.8	32	7.5	5	1.2	2	0.5
2811	159	50.2	186	27.1	28	8.8	31	9.8	3	0.9	7	2.2	3	0.9
2821	158	39.6	149	37.3	32	8.0	20	5.0	35	8.8	4	1.0	1	0.3
2822	142	34.2	194	46.7	35	8.4	11	2.7	25	6.0	6	1.4	2	0.5
2901	245	43.3	184	32.5	62	11.0	39	6.9	27	4.8	8	1.4	1	0.2
2902	135	42.1	119	37.1	20	6.2	18	5.6	23	7.2	6	1.9		
2911	246	45.1	188	34.4	45	8.2	35	6.4	27	4.9	4	0.7	1	0.2
2912	191	45.4	126	29.9	49	11.6	37	8.8	16	3.8	2	0.5		
2921	155	44.0	129	36.6	38	10.8	10	2.8	16	4.5	4	1.1		
2922	219	41.8	192	36.6	45	8.4	38	7.3	29	5.5			1	0.2
3001	216	45.8	152	32.2	46	9.7	36	7.6	15	3.2	4	0.8	3	0.6
3101	132	25.6	312	60.5	25	4.8	7	1.4	34	6.6	3	0.6	3	0.6
3102	174	34.3	258	50.9	23	4.5	10	2.0	30	5.9	10	2.0	2	0.4
3111	176	31.0	302	53.2	29	5.1	12	2.1	48	8.5	1	0.2		
3112	169	28.7	335	57.0	21	3.6	16	2.7	41	7.0	2	0.3	4	0.7
3113	156	45.0	163	47.0	7	2.0	12	3.5	6	1.7	3	0.9		
3201	139	36.8	156	41.3	25	6.6	15	4.0	40	10.6	2	0.5	1	0.3
3202	162	34.5	197	42.0	41	8.7	18	3.8	33	7.0	11	2.3	7	1.5
3211	247	43.3	198	34.7	35	6.1	48	8.4	33	5.8	4	0.7	5	0.9
3212	309	51.8	194	32.5	40	6.7	30	5.0	20	3.4	3	0.5	1	0.2
3221	200	47.8	162	38.8	14	3.3	14	3.3	25	6.0	3	0.7		
3222	162	37.0	202	46.1	12	2.7	16	3.7	39	8.9	5	1.1	2	0.5
3223	203	35.1	293	50.6	14	2.4	19	3.3	39	6.7	8	1.4	3	0.5
3224	207	49.6	156	37.4	11	2.6	19	4.6	23	5.5	1	0.2	1	0.2
3225	213	43.9	184	37.9	21	4.3	24	4.9	34	7.0	7	1.4	2	0.4
3302	161	49.2	131	40.1	9	2.8	7	2.1	13	4.0	5	1.5	1	0.3
3305	140	37.7	156	42.0	40	10.8	9	2.4	16	4.3	9	2.4	1	0.3
3307	244	47.5	178	34.6	34	6.6	28	5.4	20	3.9	6	1.2	4	0.8
3308	265	52.4	164	32.4	33	6.5	16	3.2	23	4.5	3	0.6	2	0.4
3331	266	50.0	134	25.2	62	11.7	34	6.4	28	5.3	7	1.3	1	0.2
3332	199	46.6	122	28.6	50	11.7	34	8.0	16	3.7	4	0.9	2	0.5
33501	151	42.4	124	34.8	24	6.7	30	8.4	26	7.3			1	0.3
33502	132	46.0	100	34.8	17	5.9	17	5.9	21	7.7				
33511	207	49.3	98	26.3	25	6.3	56	13.3	21	5.3	1	0.2		
33512	189	48.7	103	26.3	26	6.7	58	14.9	23	5.5				
33521	150	33.7	251	56.4	11	2.5	11	2.5	23	5.9				
33522	150	40.9	172	36.9	18	4.9	10	2.7	23	5.3	2	0.5	3	0.8
33523	112	34.4	164	50.3	11	3.4	9	2.8	23	7.1	4	1.2	3	0.9

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WAHLER		WAHL BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WAHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR- M. WS %	INS- GESAMT	DAR- M. WS %		ERST-	ZW. -	ERST-	ZWEIT-
	OHNE W	MIT W										
3624 GLOGAUER-, STRIEGAUERSTR.	512	28		540	5.2	327	8.0	60.6	1.5	3.1	322	317
3631 JOSEF-SIMON-, MAX-WOENNER-STR.	409	78		487	16.0	394	17.8	80.9	1.0		390	394
3632 GEORG-LEDEBOUR-STR.	460	70	1	539	13.2	375	17.6	69.6	0.5	1.6	373	369
3641 STRIEGAUER-, RATIBORSTR.	451	31		482	4.5	411	7.1	60.3	1.7	1.9	404	403
3642 GIESBERTSSTR.	628	67		695	9.6	403	15.6	58.0	2.2	6.9	394	375
3643 WINDTHORSTSTR.	555	136		691	19.7	417	30.5	60.3	1.2	1.0	412	413
3644 FEULNER-, JOHANNES-EVEN-STR.	810	36		846	4.3	445	7.6	52.6	1.6	3.6	438	429
3645 IMBUSCH-, LIEGNITZER-STR.	593	54		647	8.3	367	13.9	56.7	0.5	2.5	365	358
3646 IMBUSCHSTR.	547	37		584	6.3	337	10.1	57.7	1.8	4.7	331	321
3711 TREBNITZER-, OPPELNER STR.	589	59		648	9.1	367	15.0	56.6	0.8	2.2	364	359
3712 NEURODER-, NEISSER STR.	645	71		716	9.9	486	13.8	67.9	1.0	2.1	481	476
3713 MUENSTERBERGER-, GLATZER STR.	527	54		581	9.3	347	14.7	59.7	0.9	2.0	344	340
3714 NEISSER-, STREHLENER-STR.	423	44		467	9.4	300	13.7	64.2	0.7		298	300
3721 DELP-, NAMSLAUERSTR.	675	57		732	7.8	484	11.2	66.1	1.0	1.0	479	479
3722 MILITSCHER-, KOHLFURTER STR.	586	31		617	5.0	346	8.4	56.1	1.2	1.4	342	341
3723 BERNSTÄDTER-, REICHWEINSTR.	604	57		661	8.6	428	12.6	64.8	0.9	2.3	424	418
3724 STAUFFENBERG-, LEUSCHNERSTR.	521	80		601	13.3	418	17.9	69.6	0.2	3.1	417	405
3731 DR.-LINNERT-RING, BUSCHINGSTR.	633	58		691	8.0	455	12.1	63.1	1.3	1.8	449	447
3732 FRANZ-REICHEL-RING	779	81		860	9.4	626	12.1	72.8	0.3	1.0	624	620
3741 HARNISCHSCHLAG, ZOLLHAUSSTR.	472	62		534	11.6	329	17.6	61.6	0.9	1.2	326	325
3742 DOPPELMAYR-, ETZLAUBWEG	438	70		508	13.8	346	18.8	68.1	0.6	0.3	344	345
3801 VILLACHER-, LEINBUHLSTR.	670	75		745	10.1	524	13.2	70.3	1.1	1.5	518	516
3802 KUFSTEINER-, GOERZER STR.	752	113		865	13.1	641	16.2	74.1	0.3	0.9	639	634
3803 RADSTÄDTER-, MEINRADSTR.	724	94		818	11.5	573	15.0	70.0	1.2	0.9	566	568
3811 OELSER-, VON-SODEN-STR.	686	99	1	786	12.7	545	16.7	69.3	0.7	0.7	545	541
3812 ZAEHRINGER-, HABSBURGERSTR.	754	66		820	8.0	561	10.7	68.4	0.2	1.4	560	553
3813 KARL-HERTEL-, WITTELSBACHERSTR.	699	65		764	8.5	542	11.1	70.9	0.9	2.0	537	531
3814 LUDOLFINGERSTR., STRASSENHOLZ	811	98		909	10.8	627	14.5	69.0	0.8	0.6	622	623
3815 ALTENFURTER-, WELFENSTR.	817	110		927	11.9	605	16.9	65.3	1.8	2.0	594	593
4001 GÖTEN-, SACHSENSTR.	610	82		692	11.8	429	17.5	62.0	0.2	0.7	428	424
4002 ANDR.-HOFER-, STERZINGER STR.	504	80		584	13.7	364	20.1	62.3	0.3	2.7	363	354
4003 HASPINGER-, MERANER STR.	579	51		630	8.1	333	13.8	52.9	0.3	3.0	332	323
4004 BRUNCKER-, DEFREGGER-STR.	606	58		664	8.7	380	13.9	57.2	2.4	1.6	371	374
4005 KATZWANGER-, NERZSTR.	661	116		777	14.9	462	22.7	59.5	1.7	3.5	454	446
4301 DIANA-, ERLENSTR.	445	36		481	7.5	214	15.0	44.5	0.9	0.9	214	212
4302 NIMROD-, ESCHENSTR.	610	53		663	8.0	335	14.3	50.5	1.5	1.8	330	329
4611 WÖRZELDÖRFER-, WENDELSTEINER ST	696	101		797	12.7	576	16.5	72.3	0.9	1.7	571	566
4612 LERSTETTER-, GERHARDSEIMER ST.	583	64		647	9.9	501	11.8	77.4	0.2	0.6	500	498
4613 SCHWANDER-, KETTELSTR.	614	77		691	11.1	489	14.9	70.8	0.4	0.6	487	486
4621 SAARBRÜCKENER-, HOCHWALDSTR.	683	75		758	9.9	487	14.6	64.2	1.0	2.9	482	475
4622 DEIDESHEIMER-, PIRMASENSER STR.	647	119		766	15.5	577	19.4	75.3	1.2	0.7	570	573
4623 HILBRINGER-, FRIEDRICHSTHALERST	696	126		822	15.3	616	19.2	74.9	0.9	1.5	616	606
4611 PFÄLZER-WALD-, SAARBURGER STR	615	78		693	11.3	533	13.7	76.9	0.9	2.1	528	522
4612 TAUNUS-, WESTERWALDWEG	481	55		536	10.3	418	12.4	78.0	0.7	0.7	418	415
4521 J.-LOSSMANN-, PACHSELBELSTR.	668	128	1	797	16.2	570	20.9	71.5	1.1	2.5	564	556
4522 PAUMANNSTR.	539	62		601	10.3	435	13.3	72.4	0.7	1.1	432	430
4523 SAARLAUTERER-, OTTWEILERSTR.	706	119		825	14.4	625	18.2	75.8	1.1	1.9	618	613
4524 SEBALD-HEYDEN-STR.	749	102		851	12.0	571	17.2	67.1	0.7	2.1	567	559
4525 PACHSELBEL-, KARL-RORICH-STR.	589	147		736	20.0	522	27.0	70.9	0.6	1.0	519	517
4531 MINERVA-, TANNHAUSERSTR.	735	103		840	12.5	525	19.2	62.5	2.1	2.9	514	510
4532 RAUPENSCHLAG, HECKENWEG	463	69		532	13.0	394	16.5	74.1	1.5	3.0	388	382
4533 REGENBOGEN-, FRAUENLOBSTR.	563	91		654	13.9	535	16.1	81.8	0.6	0.6	532	532
4611 NOPITSCH-, HEISTERSTR.	577	52		629	8.3	419	11.5	66.6	0.5	1.9	417	411
4612 HOFFMANN-, BUNSENSTR.	590	49		639	7.7	413	10.9	64.6	1.0	1.7	409	406
4613 PETTENKOFER-, LISTERSTR.	484	68		552	12.3	383	16.4	69.4	1.0	1.0	379	379
4621 RUESTERNWEG, AN DER MÄRTERLACH	652	31		683	4.5	424	6.6	62.1	1.7	1.4	417	418
4622 MATACHERSTR., ALPENROSENWEG	543	35		578	6.1	346	9.5	59.9	1.7	2.3	340	338
4711 DONAU-, INN-, ISARSTR.	792	43		835	5.1	547	7.5	65.5	1.6	1.6	538	538
4801 GREDINGER-, SCHALKHAUSERSTR.	637	86		723	11.9	468	17.3	64.7	0.6	0.9	465	464
4802 HAARLACHER-, UMBENHAUSERSTR.	726	101		827	12.2	591	15.9	71.5	0.8	0.8	586	586
4821 GEORG-STEFAN-, FRANZ-LISZT-STR	799	123		922	13.3	648	17.4	72.5	0.3	0.9	666	662
4831 TIZIAN-AMUNDSEN-KRANZBERGSTR.	661	80		741	10.8	480	15.6	64.8	2.3	2.7	469	467
4832 TILSITER-, ELBESTR.	813	114		927	12.3	672	16.1	72.5	0.4	1.9	669	659
4835 A.-SCHWEITZER-, COTTBUSER STR.	504	78	2	584	13.7	434	16.8	74.3	1.2	3.0	429	421
4836 KARL-KASPAR-, A.-STAUDER-STR.	464	56		520	10.8	402	12.9	77.3	0.2	0.2	402	401
4837 MEHLESTR., AM KREUZBERG	405	40		445	9.0	312	11.9	70.1	1.0	2.6	309	304
4838 KURLANDSTR., STADTWEG	403	74		557	13.3	377	18.3	67.7	0.8	1.3	374	372
4841 NABACHER WEG, HANS-TRAUT-STR.	603	38		641	5.9	417	8.6	65.1	0.7	1.4	414	411
4842 NEUSEER-, HUGO-WOLFSTRASSE	546	79		625	12.6	394	18.5	63.0	1.3	1.0	389	390
4843 ANEMONEN-, KALMAN-, VERDISTRASSE	732	47		779	6.0	538	8.2	69.1	1.1	2.8	532	523
4912 PILLENREUTH: PROPSTEISTR.	507	58		565	10.3	408	13.0	72.2	0.5	0.7	406	405
4913 PILLENREUTH: KONRAD-STOER-STR.	420	63		483	13.0	343	16.9	71.0	0.3	1.2	342	339
4921 A.D. SCHWEDENSCHANZE, DOMPFÄFFW.	560	92		652	14.1	451	18.8	69.2	1.6	1.1	444	446
4922 KLOSTERWEG, ACHILLESSTR.	537	87		624	13.9	463	18.3	71.0	0.9	0.9	439	439
4923 AUF DER PAINT, PLATTENAECKERW.	690	82		772	10.6	546	13.9	70.7	0.2	0.9	545	541
4924 SPRANGERSTR., PECHSTEINSTRASSE	517	73		590	12.4	422	16.4	71.5	0.5	1.2	420	417
4925 AUGUST-MACKE-, RIEMERSCHMIEDSTR	616	64		680	9.4	485	12.2	71.3	0.2	1.2	484	479
4931 A. HOCHWALD, WÖRZELDÖRFER HPTST.	725	90		815	11.0	579	14.3	71.0	0.9	1.4	574	571
4942 AM WASSERTURM, FLORENTINERSTR.	573	41		614	6.7	438	8.7	71.3	0.9	2.5	434	427
4943 BORCHERT-, WASSERMANNSTRASSE	571	33		604	5.5	397	7.8	65.7	1.3	0.3	392	396
4944 HOHENFELS-, KELLERMANNSTR.	516	27		543	5.0	379	6.6	69.8	0.5	0.8	377	376
4945 AM BRUCKWEG, LUTHER-KING-STR.	622	47		669	7.0	496	8.7	74.1	0.2	1.0	495	491
4946 LINDENBERGER-, KRUMBACHERSTR.	463	47		510	9.2	353	12.2	69.2	1.1	3.4	314	341
4947 MINDELHEIMER-, PFRONTENER-STR.	763	94		857	11.0	613	14.2	71.5	0.8	1.1	608	606
5001 NOPITSCH-, FRIESENSTR.	594	47		641	7.3	357	12.0	55.7	1.1	0.8	353	354
5002 ARENDS-, TURNERHEIMSTR.	518	54		572	9.4	360	13.9	62.9	2.5	2.2	350	352
5003 FRIESEN-, JAECKELSTR.	551	47		598	7.9	365	12.1	61.0	1.1	2.7	361	355
5011 REUTLINGER-, HEIDENHEIMER STR.	667	79		746	10.6	466	15.7	62.5	0.9	2.6	462	454
5012 HOME MÄRTER	438	76		514	14.8	355	19.7	69.1	1.1	2.0	351	348
5021 ADALBERT-, ALFONSSSTR.	619	43		662	6.5	350	11.4	52.9	2.3	6.6	342	327

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F. D. P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
3624	298	46.6	260	40.7	27	4.2	15	2.3	36	5.6	2	0.3	1	0.2
3631	321	40.9	261	33.3	82	10.5	106	13.5	11	1.4	3	0.4		
3632	297	40.0	282	38.0	64	8.6	73	9.8	23	3.1	3	0.4		
3641	402	49.8	302	37.4	14	1.7	2	0.2	64	7.9	11	1.4	12	1.5
3642	352	45.8	308	40.1	38	4.9	27	3.5	40	5.2	3	0.4	1	0.1
3643	424	51.4	277	33.6	28	3.4	27	3.4	58	7.0	11	1.3		
3644	449	51.8	293	33.8	19	2.2	21	2.4	74	8.5	3	0.3	8	0.9
3645	299	41.4	289	40.0	28	3.9	42	5.8	58	8.0	4	0.6	3	0.4
3646	371	56.9	207	31.7	9	1.4	23	3.5	40	6.1	1	0.2	1	0.2
3711	309	42.7	290	40.1	20	2.8	18	2.5	79	10.9	1	0.1	6	0.8
3712	393	41.1	416	43.5	32	3.3	44	4.6	66	6.9	4	0.4	2	0.2
3713	243	35.5	350	51.2	24	3.5	8	1.2	48	7.0	7	1.0	4	0.6
3714	262	43.8	218	36.5	18	3.0	20	3.3	67	11.2	10	1.7	3	0.5
3721	460	48.0	301	31.4	48	5.0	6	0.8	63	6.6	8	0.8	13	1.4
3722	246	36.0	336	49.2	33	4.8	15	2.2	42	6.1	7	1.0	4	0.6
3723	387	46.0	320	38.0	42	5.0	23	2.7	59	7.0	10	1.2	1	0.1
3724	384	46.7	267	32.5	64	7.8	54	6.6	48	5.8	5	0.6		
3731	381	42.5	367	41.0	52	5.8	60	6.7	32	3.6	1	0.1	3	0.3
3732	410	33.0	585	47.0	64	5.1	52	4.2	107	8.6	17	1.4	9	0.7
3741	273	41.9	274	42.1	38	5.8	16	2.5	38	5.8	9	1.4	3	0.5
3742	298	43.3	264	38.3	53	7.7	35	5.1	36	5.2	1	0.1	2	0.3
3801	463	44.8	343	33.2	78	7.5	68	6.6	61	5.9	17	1.6	4	0.4
3802	587	46.1	427	33.5	83	6.5	95	7.5	71	5.6	4	0.3	6	0.5
3803	531	46.8	371	32.7	62	5.5	74	6.5	57	5.0	27	2.4	12	1.1
3811	510	47.0	374	34.4	40	3.7	83	7.6	57	5.2	17	1.6	5	0.5
3812	543	48.8	401	36.0	76	6.8	62	5.6	20	1.8	11	1.0		
3813	443	41.5	435	40.7	60	5.6	67	6.3	45	4.2	9	0.8	9	0.8
3814	592	47.6	420	33.7	87	7.0	85	6.8	45	3.6	6	0.5	10	0.8
3815	587	49.5	358	30.2	64	5.4	94	7.9	54	4.5	20	1.7	10	0.8
4001	326	38.3	394	46.2	37	4.3	19	2.2	72	8.5			4	0.5
4002	248	34.6	358	49.9	37	5.2	14	2.0	43	6.0	15	2.1	2	0.3
4003	153	23.4	397	60.6	32	4.9	20	3.1	39	6.0	5	0.8	9	1.4
4004	258	34.6	371	49.8	46	6.2	26	3.5	23	3.1	19	2.6	2	0.3
4005	315	35.0	450	50.0	18	2.0	40	4.4	57	6.3	14	1.6	6	0.7
4301	112	26.3	214	50.2	26	6.1	17	4.0	43	10.1	14	3.3		
4302	247	37.5	271	41.1	63	9.6	29	4.4	35	5.3	14	2.1		
4411	442	38.9	450	39.6	91	8.0	95	8.4	40	3.5	17	1.5	2	0.2
4412	532	53.3	298	29.9	77	7.7	40	4.0	42	4.2	9	0.9		
4413	489	50.3	292	30.0	70	7.2	42	4.3	55	5.7	23	2.4	2	0.2
4421	372	39.0	423	44.3	57	6.0	48	5.0	43	4.5	7	0.7	5	0.5
4422	542	47.4	412	36.0	72	6.3	51	4.5	55	4.8	11	1.0		
4423	549	44.9	473	38.7	72	6.7	82	6.7	41	3.4	16	1.3	3	0.2
4511	321	30.6	576	54.9	71	6.8	29	2.8	42	4.0	4	0.4	7	0.7
4512	314	37.7	366	43.9	76	9.1	41	4.9	29	3.5	4	0.5	4	0.4
4521	238	21.3	729	65.1	56	5.0	38	3.4	49	4.4	8	0.7	3	0.3
4522	296	34.3	445	51.6	31	3.6	22	2.6	58	6.7	8	0.9	3	0.3
4523	396	32.2	604	49.1	80	6.4	44	3.6	77	6.3	6	0.5	4	0.4
4524	465	41.3	500	44.4	30	2.7	66	5.9	59	5.2	14	1.1	18	1.1
4525	241	23.3	675	65.2	39	3.8	21	2.0	44	4.2	15	1.1	1	0.1
4531	322	31.4	610	59.6	34	3.3	23	2.2	23	2.2	9	0.9	6	0.6
4532	158	20.5	516	67.0	42	5.5	16	2.1	30	3.9	3	0.4		
4533	247	23.2	705	66.3	49	4.6	15	1.4	39	3.7	9	0.8	5	0.6
4611	258	31.2	426	51.4	35	4.2	44	5.3	60	7.2	4	0.5	1	0.1
4612	257	31.5	457	56.1	33	4.0	10	1.2	50	6.1	6	0.7	2	0.2
4613	235	31.0	390	51.5	39	5.1	36	4.7	43	5.7	9	1.1	2	0.2
4621	288	34.5	403	48.3	44	5.3	32	3.8	58	6.9	10	1.1	3	0.3
4622	235	23.5	351	51.8	27	4.0	9	1.3	46	6.8	8	0.8	2	0.2
4711	499	46.4	366	34.0	66	6.1	49	4.6	70	6.5	25	2.3	1	0.1
4801	453	48.8	312	33.6	60	6.5	61	6.6	30	3.0	9	0.9	4	0.4
4802	534	45.6	357	30.5	103	8.8	101	8.6	70	6.0	4	0.3	3	0.3
4821	607	45.7	392	29.5	96	7.2	178	13.4	41	3.1	9	0.7	5	0.4
4831	461	49.3	289	30.9	57	6.1	79	8.3	38	4.0	10	1.1	4	0.4
4832	679	51.1	337	25.4	113	8.9	142	10.7	36	2.7	10	0.9	4	0.4
4835	438	51.5	248	29.2	52	6.1	72	8.5	32	3.8	5	0.6		
4836	403	50.2	233	29.0	69	8.6	74	9.2	19	2.4	13	1.6		
4837	334	54.5	181	29.5	27	4.4	31	5.1	26	4.2	13	2.1	1	0.2
4838	370	49.6	233	31.2	49	6.6	52	7.0	35	4.7	7	0.9		
4841	405	49.1	269	32.6	52	6.3	50	6.1	32	3.9	17	2.1		
4842	339	43.5	299	38.4	57	7.3	50	6.4	29	3.7	5	0.6		
4843	543	51.5	330	31.3	62	5.9	51	4.8	60	5.7	7	0.7	2	0.2
4912	402	49.6	235	29.0	51	6.3	74	9.1	43	5.3	3	0.4	3	0.4
4913	308	45.2	245	36.0	47	7.0	23	3.4	27	4.0	11	1.6		
4921	543	61.0	154	17.3	47	5.3	99	11.1	34	3.8	17	1.9	6	0.7
4922	375	42.7	272	31.0	32	3.6	133	15.1	47	5.4	13	1.5	6	0.7
4923	553	50.9	318	29.3	56	5.2	116	10.7	39	3.6	14	1.3		
4924	445	53.2	265	31.7	29	3.5	48	5.7	42	5.0	8	0.9	2	0.2
4925	465	48.3	303	31.5	59	6.1	75	7.8	52	5.4	8	0.8	1	0.1
4931	599	52.3	360	31.4	59	5.2	88	7.7	30	2.6	9	0.8		
4942	441	51.2	288	33.4	46	5.4	36	4.2	38	4.4	7	0.8	5	0.6
4943	365	46.3	306	38.8	42	5.4	41	5.2	20	2.5	11	1.4		
4944	350	46.5	284	37.7	29	3.9	47	6.2	29	3.9	4	0.5	10	1.3
4945	398	40.4	373	37.8	81	8.3	73	7.5	55	5.6	5	0.5	1	0.1
4961	284	43.4	206	31.1	40	6.0	83	12.7	30	4.5	11	1.7	1	0.2
4962	642	55.9	350	28.8	54	4.4	121	9.9	38	3.1	11	0.9	2	0.2
5001	263	37.2	300	42.4	45	6.4	21	3.0	60	8.5	12	1.7	2	0.3
5002	284	40.5	271	38.7	40	5.7	17	2.4	37	5.1	10	1.4	1	0.1
5003	291	40.6	305	42.6	24	3.4	17	2.4	72	10.1	3	0.4	2	0.2
5011	420	46.7	282	30.8	68	7.4	59	6.5	51	5.6	7	0.8	1	0.1
5012	312	44.6	242	34.6	51	7.0	29	4.0	43	5.9	4	0.5		
5021	336	50.2	266	39.5	16	2.4	29	4.3	18	2.7	4	0.6		

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRUENE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
3624	147	45.7	132	41.0	15	4.7	9	2.8	17	5.3	1	0.3	1	0.3
3631	155	39.7	132	33.8	37	9.5	58	14.9	7	1.8	1	0.3		
3632	143	38.3	145	38.9	28	7.5	40	10.7	14	3.8	3	0.8		
3641	195	48.1	154	38.1	6	1.5			33	8.2	7	1.7	9	2.2
3642	184	46.7	154	39.1	18	4.6	14	3.6	22	5.6	1	0.3	1	0.3
3643	208	50.5	140	34.0	16	3.4	15	3.6	31	7.5	4	1.0		
3644	225	51.4	147	33.4	9	1.1	11	2.5	40	9.1	2	0.5	4	0.9
3645	149	40.8	145	39.7	12	3.3	25	6.4	30	8.2	2	0.5	2	0.5
3646	186	56.2	103	31.1	8	2.2	14	3.6	23	6.9			1	0.3
3711	154	42.3	147	40.4			9	2.5	43	11.8			3	0.8
3712	192	39.9	211	43.9	16	3.3	25	5.2	34	7.1	2	0.4	1	0.2
3713	120	34.9	177	51.5	12	3.3	3	0.9	25	7.3	5	1.5	2	0.6
3714	130	43.6	108	36.2	9	2.5	10	2.8	34	11.4	5	1.7	2	0.7
3721	226	47.1	149	31.1	24	6.6	34	7.1	32	7.9	6	1.9	1	0.3
3722	118	34.4	171	38.0	16	4.6	7	2.0	26	7.0	4	1.2	2	0.6
3723	189	44.6	161	38.0	22	5.0	14	3.3	31	7.7	5	1.4	1	0.3
3724	196	47.0	137	32.9	22	5.0	23	5.3	31	7.7	5	1.4		
3731	188	41.9	186	41.4	22	5.0	23	5.3	31	7.7	5	1.4	2	0.6
3732	204	32.7	294	47.1	21	6.4	10	3.4	28	8.8	10	2.9	4	1.1
3741	133	40.8	138	42.3	21	6.4	10	3.4	28	8.8	10	2.9	1	0.3
3742	146	42.4	134	39.0	27	7.8	16	4.7	19	5.5	1	0.3	1	0.3
3801	233	45.0	164	31.7	38	7.7	41	7.9	30	5.8	9	1.7	3	0.6
3802	294	46.0	208	32.6	43	8.0	51	8.0	45	5.5	12	2.1	4	0.9
3803	264	46.6	181	32.0	19	4.6	40	10.3	39	5.9	7	1.9	3	0.6
3811	260	47.7	187	34.3	41	9.9	33	8.3	13	3.3	5	1.3		
3812	272	48.6	196	35.0	31	7.8	37	10.9	24	6.4	5	1.4	4	0.7
3813	214	39.9	222	41.3	46	10.8	47	10.9	24	6.4	5	1.4	4	1.0
3814	290	46.6	205	33.0	46	10.8	53	12.9	24	6.4	5	1.4	4	0.9
3815	294	49.9	174	29.3	46	10.8	53	12.9	24	6.4	5	1.4	4	0.9
4001	162	37.9	201	47.0	15	3.5	12	2.8	28	8.8			2	0.5
4002	124	34.2	182	50.1	17	4.7	9	2.5	29	6.1	9	2.5		
4003	77	23.3	203	61.1	14	4.4	17	4.7	29	6.1	9	2.5	5	1.5
4004	127	34.2	184	49.6	22	5.9	17	4.7	29	6.1	9	2.5	6	1.6
4005	153	33.7	236	50.7	18	4.8	24	6.4	24	6.4	6	1.6		
4301	56	26.2	110	51.4	12	3.5	8	2.4	29	6.1	9	2.5		
4302	122	37.0	138	41.8	32	9.9	1	0.3	29	6.1	9	2.5		
4411	216	37.8	228	39.9	38	8.7	1	0.3	29	6.1	9	2.5		
4412	260	52.0	155	31.0	38	8.7	1	0.3	29	6.1	9	2.5		
4413	242	49.7	148	30.4	31	8.4	24	6.4	29	6.1	9	2.5		
4421	181	37.6	221	45.9	26	5.4	27	6.6	29	6.1	9	2.5		
4422	261	45.8	208	36.5	36	8.3	30	8.3	29	6.1	9	2.5		
4423	271	44.0	245	39.8	24	6.4	44	11.1	29	6.1	9	2.5		
4511	152	28.8	297	56.3	34	8.4	17	4.4	29	6.1	9	2.5		
4512	157	37.6	189	45.2	33	7.9	21	5.3	29	6.1	9	2.5		
4521	113	20.0	371	65.8	29	5.1	21	5.3	29	6.1	9	2.5		
4522	141	32.6	231	53.5	13	3.0	14	3.3	29	6.1	9	2.5		
4523	194	31.4	303	49.0	39	8.3	36	8.3	29	6.1	9	2.5		
4524	231	40.7	250	44.1	13	3.0	22	5.5	29	6.1	9	2.5		
4525	114	22.0	340	65.5	19	4.2	14	3.3	29	6.1	9	2.5		
4531	162	31.5	300	58.4	17	3.3	16	3.3	11	2.1	6	1.2		
4532	70	18.0	264	68.0	21	5.4	9	2.3	17	4.4	3	0.8	4	1.0
4533	123	23.1	352	66.2	23	4.3			18	3.4	3	0.8		
4611	124	29.7	217	52.0	17	4.1	25	6.0	32	7.7	2	0.5		
4612	125	30.6	232	56.7	15	3.7	7	1.7	26	6.4	4	1.0		
4613	112	29.6	193	50.9	17	4.5	25	6.6	29	6.1	9	2.5	4	1.1
4621	141	33.8	202	48.4	24	5.8	17	4.1	29	6.1	9	2.5		
4622	114	33.5	180	52.9	12	3.5	5	1.5	29	6.1	9	2.5	2	0.6
4711	246	45.7	120	33.5	33	6.1	29	5.4	37	6.9	13	3.4		
4801	223	48.0	159	34.2	29	6.2	33	7.1	16	3.4	3	0.8	2	0.4
4802	264	45.1	178	30.4	48	8.2	55	9.4	36	6.1	3	0.8	2	0.3
4821	295	44.3	201	30.2	46	6.9	94	14.1	22	3.3	4	0.6	4	0.6
4831	227	48.4	148	31.6	24	5.1	43	9.2	20	4.6	7	1.5		
4832	335	50.1	177	26.5	57	8.5	75	11.2	19	2.8	1	0.3	1	0.1
4835	216	50.3	125	29.1	26	6.1	39	9.1	17	4.0	3	0.7	3	0.7
4836	201	50.0	120	29.9	31	7.7	40	10.0	7	1.7				
4837	167	48.0	92	29.8	12	3.9	17	5.5	13	4.2			1	0.3
4838	183	54.9	118	31.6	21	5.6	31	8.3	18	4.8				
4841	204	49.3	133	32.1	24	5.8	26	6.3	19	4.6				
4842	164	42.2	151	38.8	27	6.9	28	7.2	16	4.1				
4843	272	51.1	166	31.2	29	5.5	30	5.6	30	5.6	4	0.8	1	0.2
4912	187	46.1	130	32.0	22	5.4	41	10.1	24	5.9	1	0.2	1	0.2
4913	154	45.0	124	36.3	31	9.1	11	3.2	14	4.1	8	2.2		
4921	256	57.7	79	17.8	21	4.7	63	14.2	18	4.1	4	0.9	3	0.7
4922	187	42.6	143	32.6	11	2.5	67	15.3	20	4.6	8	1.8		
4923	268	49.2	167	30.6	26	4.8	62	11.4	20	3.7	2	0.4		
4924	217	51.7	133	31.7	15	3.6	30	7.1	20	4.8	2	0.4	1	0.2
4925	227	46.9	155	32.0	26	5.4	45	9.3	27	5.6	4	0.8		
4931	288	56.2	127	32.6	28	4.9	51	8.9	16	2.8	4	0.7		
4942	219	50.5	149	34.3	24	5.5	15	3.5	21	4.8	3	0.7	3	0.7
4943	185	47.2	151	38.5	19	4.8	18	4.6	11	2.8	6	1.5	2	0.5
4944	175	46.4	138	36.6	14	3.7	25	6.6	18	4.8			7	1.9
4945	196	39.6	188	38.0	39	7.9	42	8.5	27	5.5				
4961	139	44.3	92	29.3	18	5.7	45	14.3	14	4.5	5	1.6	1	0.3
4962	310	51.0	175	28.8	27	4.4	65	10.7	18	3.0			1	0.3
5001	133	37.7	146	41.4	23	6.5	13	3.7	32	9.1	5	1.4	7	1.2
5002	144	41.1	127	36.3	22	6.3	26	7.4	31	6.9				
5003	145	40.2	152	42.1	14	3.9	8	2.2	38	10.5			2	0.6
5011	208	45.0	143	31.0	33	7.1	46	10.0	28	6.1				
5012	155	44.2	121	34.5	28	8.0	18	5.1	22	6.3			5	1.4
5021	172	50.3	134	39.2	9	2.6	15	4.4	9	2.6	3	0.9		

Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
3624	151	47.6	128	40.4	12	3.8	6	1.9	19	6.0	1	0.3		
3631	166	42.1	129	32.7	45	11.4	48	12.2	4	1.0	2	0.5		
3632	154	41.7	137	37.1	36	9.8	33	8.9	9	2.4				
3641	207	51.4	148	36.7	8	2.0	2	0.5	31	7.7	4	1.0	3	0.7
3642	168	44.8	154	41.1	20	5.3	13	3.5	18	4.8	2	0.5		
3643	216	52.3	137	33.2	14	3.4	12	2.9	27	6.5	7	1.7		
3644	224	52.2	146	34.0	10	2.3	10	2.3	34	7.9	1	0.2	4	0.9
3645	150	41.9	144	40.2	16	4.5	17	4.7	28	7.8	2	0.6	1	0.3
3646	185	57.6	104	32.4	5	1.6	9	2.8	17	5.3	1	0.3		
3711	155	43.2	143	39.8	12	3.3	9	2.5	36	10.0	1	0.3	3	0.8
3712	201	42.2	205	43.1	16	3.4	19	4.0	32	6.7	2	0.4	1	0.2
3713	123	36.2	173	50.9	12	3.5	5	1.5	23	6.8	2	0.6	2	0.6
3714	132	44.0	110	36.7	9	3.0	10	3.3	33	11.0	5	1.7	1	0.3
3721	234	48.9	152	31.7	24	5.0	31	6.5	31	6.5	2	0.4	5	1.0
3722	128	37.5	165	48.4	17	5.0	8	2.3	18	5.3	3	0.9	2	0.6
3723	198	47.4	159	38.0	20	4.8	9	2.2	28	6.7	4	1.0		
3724	188	46.4	130	32.1	34	8.4	26	6.4	25	6.2	2	0.5		
3731	193	43.2	181	40.5	30	6.7	29	6.5	13	2.9			1	0.2
3732	206	33.2	291	46.9	33	5.3	34	3.9	54	8.7	7	1.1	5	0.8
3741	140	43.1	136	41.8	17	5.2	6	1.8	18	5.5	6	1.8	2	0.6
3742	152	44.1	130	37.7	26	7.5	19	5.5	17	4.9			1	0.3
3801	230	44.6	179	34.7	40	7.8	27	5.2	31	6.0	8	1.6	1	0.2
3802	293	46.2	219	34.5	38	6.0	44	6.9	36	5.7	4	0.6		
3803	267	47.0	190	33.5	27	4.8	36	6.3	25	4.4	15	2.6	8	1.4
3811	250	46.2	187	34.6	21	3.9	43	7.9	28	5.2	10	1.8	2	0.4
3812	271	49.0	205	37.1	35	6.3	29	5.2	7	1.3	6	1.1		
3813	229	43.1	213	40.1	29	5.5	30	5.6	21	4.0	4	0.8	5	0.9
3814	302	48.5	215	34.5	41	6.6	38	6.1	21	3.4	2	0.3	4	0.6
3815	293	49.4	184	31.0	32	5.4	41	6.9	26	4.4	12	2.0	5	0.8
4001	164	38.7	193	45.5	22	5.2	7	1.7	36	8.5			2	0.5
4002	124	35.0	176	49.7	20	5.6	5	1.4	21	5.9	6	1.7	2	0.6
4003	76	23.5	194	60.1	18	5.6	9	2.8	19	5.9	3	0.9	4	1.2
4004	131	35.0	187	50.0	24	6.4	9	2.4	12	3.2	10	2.7	1	0.3
4005	162	36.3	220	49.3	10	2.2	16	3.6	27	6.1	8	1.8	3	0.7
4301	56	26.4	104	49.1	14	6.6	9	4.2	22	10.4	7	3.3		
4302	125	38.0	133	40.4	32	9.7	14	4.3	18	5.5	7	2.1		
4411	226	39.9	222	39.2	53	9.4	42	7.4	17	3.0	6	1.1		
4412	272	56.6	143	28.7	42	8.4	15	3.0	21	4.2	5	1.0		
4413	247	50.8	144	29.6	39	8.0	18	3.7	27	5.6	11	2.3		
4421	191	40.4	202	42.7	31	6.6	21	4.4	21	4.4	5	1.1	2	0.4
4422	281	49.0	204	35.6	36	6.3	21	3.7	26	4.5	5	0.9		
4423	278	45.9	228	37.6	34	5.6	38	6.3	18	3.0	8	1.3	2	0.3
4511	169	32.4	279	53.4	37	7.1	12	2.3	20	3.8	2	0.4	3	0.6
4512	157	37.8	177	42.7	42	10.4	20	4.8	14	3.4	2	0.5	2	0.5
4521	125	22.5	358	64.4	27	4.9	17	3.1	25	4.5	4	0.5	1	0.2
4522	155	36.0	214	49.8	18	4.2	8	1.9	30	7.0	4	0.9	1	0.2
4523	202	33.0	301	49.1	41	6.7	28	4.6	37	6.0	3	0.5	1	0.2
4524	234	41.9	250	44.7	17	3.0	18	3.2	24	4.3	3	0.9	11	2.0
4525	127	24.6	335	64.8	20	3.9	7	1.4	20	3.9	8	1.5		
4531	160	31.4	310	60.8	17	3.3	7	1.4	12	2.4	3	0.6	1	0.2
4532	88	23.0	252	66.0	21	5.5	7	1.8	13	3.4			1	0.3
4533	124	23.3	353	66.4	26	4.9	6	1.1	21	3.9	2	0.4		
4611	134	32.6	209	50.9	18	4.4	19	4.6	28	6.8			1	0.2
4612	132	32.5	225	55.4	18	4.4	3	0.7	24	5.9			2	0.5
4613	123	32.5	197	52.0	22	5.8	11	2.9	20	5.3			2	0.5
4621	147	35.2	201	48.1	20	4.8	15	3.6	30	7.2				
4622	121	33.8	171	50.6	15	4.4	4	1.2	23	6.8				
4711	253	47.0	186	33.6	33	6.1	20	3.7	33	6.1	12	2.2	1	0.2
4801	250	46.6	153	33.0	31	6.7	28	6.0	14	3.0	6	1.3	2	0.4
4802	270	46.1	179	30.5	55	9.4	46	7.8	34	5.8	1	0.2	1	0.2
4821	312	47.1	191	28.9	50	7.6	84	12.7	19	2.9	5	0.8	1	0.2
4831	234	50.1	141	30.2	33	7.1	36	7.7	18	3.9	3	0.6	2	0.4
4832	344	52.2	160	24.2	61	9.3	67	10.2	17	2.6	7	1.1	4	0.5
4835	322	52.7	123	29.3	26	6.2	33	7.8	15	3.6				
4836	202	50.4	113	28.2	38	9.5	34	8.5	12	3.0				
4837	167	54.9	89	29.3	15	4.9	14	4.4	13	4.3	6	2.0		
4838	187	50.3	115	30.9	28	7.5	21	5.6	17	4.6	4	1.1		
4841	201	48.9	136	33.1	28	6.8	24	5.8	13	3.2	9	2.2		
4842	175	44.9	148	37.9	30	7.7	22	5.6	13	3.3	2	0.5		
4843	271	51.8	164	31.4	33	6.3	21	4.0	30	5.7	3	0.6	1	0.2
4912	215	53.1	105	25.9	29	7.2	33	8.1	19	4.7	2	0.5	2	0.5
4913	154	45.4	121	35.7	36	10.6	12	3.5	13	3.8	3	0.9		
4921	287	64.3	75	16.8	26	5.8	36	8.1	16	3.6	4	0.7	3	0.7
4922	188	42.8	129	29.4	21	5.8	15	3.5	27	6.2	1	1.1	3	0.7
4923	285	52.7	151	27.9	30	5.5	54	10.0	19	3.5				
4924	228	49.7	132	31.7	14	3.4	18	4.3	22	4.3			1	0.2
4925	238	49.7	148	30.9	33	6.9	30	6.3	25	5.3			1	0.2
4931	311	54.5	173	30.3	31	5.2	37	6.5	14	2.5	5	0.9		
4942	222	52.0	139	32.6	22	5.2	21	4.9	17	4.0	5	0.9	2	0.5
4943	180	45.5	155	39.1	23	5.8	23	5.8	9	2.8	5	1.3	1	0.3
4944	175	46.5	146	38.8	15	4.0	22	5.9	11	2.9	4	1.1	3	0.8
4945	202	41.1	185	37.7	42	8.6	31	6.3	28	5.7	1	0.4	1	0.2
4961	145	42.5	114	33.4	22	6.5	38	11.1	16	4.7	6	1.6		
4962	332	54.8	175	28.9	27	4.5	46	6.6	20	3.3			1	0.2
5001	130	36.7	154	43.5	22	6.2	12	3.3	28	7.9	7	2.0		
5002	140	39.8	144	40.9	18	3.1	23	6.6	26	7.4				
5003	146	41.1	153	43.1	10	2.8	32	2.5	23	9.6	1	0.3		
5011	220	48.5	139	30.6	35	7.7	32	7.7	23	5.1	5	1.1		
5012	157	45.1	121	34.8	23	6.6	18	4.2	21	6.0	2	0.6	6	1.7
5021	164	50.2	132	40.4	7	2.1	14	4.3	9	2.8	1	0.3		

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WAHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERLT.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST ZW. -	ERST- ZWEIT		
	OHNE W	MIT W										
											1	2
5022 HANSA-, EYTHSTR.	430	40		470	8.5	199	18.6	42.3	1.0	1.5	197	19
5031 OLIVENWEG, ZEDERN-, WORMSER STR.	862	76		938	8.1	536	13.1	57.1	0.6	1.1	533	53
5101 CREGLINGER STRASSE	820	64		884	7.2	550	11.3	62.2	1.3	2.5	543	53
5102 TAUBER-, NORDENBERGER STR.	504	53		557	9.5	401	12.5	72.0	1.5	1.7	395	39
5104 WIEDERSBACHER-, INSINGER STR.	692	49		741	6.6	443	10.6	59.8	1.1	4.1	438	42
5105 INSINGER-, CREGLINGER STR.	711	60	1	772	7.9	397	14.4	51.4	0.3	0.3	396	39
5111 ANSBACHER-, DINKELSBUEHLER STR.	672	63		735	8.6	459	13.1	62.4	1.5	2.6	452	44
5112 DOMBUEHLER-, HERRIEDENER-STR.	715	94		809	11.6	555	15.7	68.6	0.9	0.9	550	55
5113 ZWERNBERGER WEG, HERRIEDENERST	744	69		813	8.5	556	11.5	68.4	2.3	1.8	543	54
5114 STOCKBAUER-, GEBSÄTTLER STR.	839	64		903	7.1	586	10.2	64.9	0.7	2.6	582	57
5115 KUGLER-, FABERSTR.	759	48		807	5.9	503	9.1	62.3	1.0	0.8	498	49
5121 STAEDTLER-, FROESCHEISWEG	494	35		529	6.6	339	9.7	64.1	1.2	1.2	339	33
5201 BEROLZHEIMER-GUNDELSHEIMER STR	572	35		607	5.8	360	8.9	59.3	1.1	1.7	356	35
5202 KREUZBACHWEG, ALBRECHT-THAERSTR	810	81		891	9.1	566	13.4	63.5	2.7	2.3	551	55
5203 ELLING-, BURGSALACHER STR.	905	95		1000	9.5	610	14.4	61.0	0.5	1.5	607	60
5204 NEUENDETTLSAUER STR.	712	76		788	9.6	481	14.8	61.0	1.2	2.3	475	47
5205 FRAAS-ROTBUCHEN-STUTTGARTER ST	633	86		719	12.0	530	14.7	73.7	1.5	1.5	522	52
5206 STEINER WEG, HEILSBRONNER STR.	761	157		918	17.1	554	25.6	60.3	0.9	1.8	549	54
5221 KAMMINER STR., EIBENWEG	662	102		764	13.4	558	16.7	73.0	0.9	1.4	553	55
5222 STARGARDER-, SCHOPFLOCHER STR.	587	73		660	11.1	476	13.9	72.1	1.1	1.9	471	46
5223 BERCHINGER-, RIEDENBURGER STR.	610	94		704	13.4	505	16.8	71.7	0.4	1.2	503	49
5301 SCHUSSLEITENWEG, CASTELLSTR.	671	98		769	12.7	583	15.3	75.8	0.7	1.0	579	57
5302 CNOFF-, CASTELLSTR.	760	80		840	9.5	538	13.6	64.0	1.9	2.4	528	52
5303 BESLER-, GUNDEKARSTR.	724	91		815	11.2	484	16.9	59.4	1.4	2.9	477	47
5311 HOFFENGARTEN-, NARZISSENWEG	774	90		864	10.4	570	14.4	66.0	0.4	0.5	568	56
5321 EIBACHER-HAUPT-, MORGENSTERNSTR	567	73		640	11.4	424	15.6	66.3	1.4	1.4	424	41
5322 PLEINFELDER-, WILDBAHNSTR.	543	66		609	10.8	401	15.2	65.8	1.5	2.5	395	39
5323 WEMDINGER-, PAPPENHEIMER STR.	600	62		662	9.4	460	12.2	69.5	1.7	3.0	452	44
5331 GUNZENHAUSENER-, MOTTERSTR.	757	109		866	12.6	591	16.9	68.2	1.5	1.9	582	58
5332 WERNFELSER-, MOTTERSTR.	826	97		923	10.5	647	13.8	70.1	0.3	1.4	645	63
5401 EINSTERNRING	687	107		794	13.5	453	21.9	57.1	0.2	1.8	452	44
5402 KOPPENHOF, WALTER-FLEX-STR.	763	90		853	10.6	614	13.5	72.0	2.1	3.1	601	59
5411 HORNFISCHERSTR., Z. REDNITZTAL	638	69		707	9.8	419	14.8	59.3	0.5	3.1	417	40
5412 DOLLNSTEINER-, WALDSTROMERSTR.	713	74		787	9.4	449	14.9	57.1	0.9	2.4	445	43
5413 ALTMUEHLWEG, AM STEINBERG	716	33		749	4.4	392	7.7	52.3	1.3	1.3	387	38
5414 STRASSENACKER WEG, SOLNHOFENER	675	51		726	7.0	446	10.3	61.4	0.4	2.9	446	43
5415 KOETZLER-, KELLHEIMER STR.	595	89		684	13.0	495	16.2	72.4	0.4	1.2	493	48
5421 B. WAHLBAUM, SCHLOSSLEINSGASSE	799	98		897	10.9	614	14.5	68.5	1.3	3.1	605	59
5501 KLINGENFELD-, DRAHTZIEHERSTR.	252	45		297	15.2	179	22.9	60.3	1.5	1.9	179	17
5511 KROTENBACH, MUEHLHOF	892	83		975	8.5	593	12.6	60.8	1.5	3.4	584	57
5531 HOLTZEIM	324	41	1	366	11.5	271	13.7	74.0	1.1	1.8	268	26
6001 TILLY-EDISON-, KATOWITZER STR	572	60		632	9.5	401	13.7	63.4	1.2	2.2	396	39
6011 HENFTLING-, ALTE WÄLLENSTEINST	621	45		666	6.8	368	11.4	55.3	1.4	3.8	363	35
6012 DUNANTSTR., ERASMUSSTR.	509	41		550	7.5	342	11.1	62.2	1.5	2.6	337	33
6013 ELSA-BRANDSTROEM-, WREDEST.	809	96		905	10.6	587	15.2	64.9	0.5	1.2	584	58
6111 ZIRNDOERFER-, WINDSHEIMER STR.	847	78		925	8.4	677	10.8	73.2	0.4	2.2	674	66
6112 NEUMUEHLWEG, HUEGELSTR.	786	73		859	8.5	608	11.5	70.8	1.2	2.1	601	59
6121 WACHENDORFER-, DAMMBACHER WEG	813	53		866	6.3	570	9.3	65.7	1.2	2.8	563	55
6122 REZAT-, ZENNWEG	756	62		818	7.6	558	10.6	68.2	0.5	1.3	555	55
6201 PARACELSUS-, MANTEUFFELSTR.	758	105		863	12.2	610	16.1	70.7	0.3	0.3	608	60
6211 GAISMANNSHOF-, REHDORFER STR.	675	67		742	9.0	512	12.1	69.0	0.4	1.2	510	50
6221 SCHEINFELDER-, PUSCHENDORFERSTR	610	47		657	7.2	439	9.8	66.8	1.8	1.8	431	42
6222 NEUSTAEDTER-, EMSKIRCHENER STR.	612	71		683	10.4	496	13.5	72.6	0.8	0.4	491	49
6223 BURGFARNBACHER-, DECHSENDORFER	553	85		638	13.3	446	17.7	69.9	0.7	1.8	443	43
6311 VIRNSBERGER-, SIGMUNDSTR.	328	43		373	12.1	221	18.6	65.9	1.4	1.4	218	21
6312 ALTENBERGER-, RUNDFUNKSTR.	557	62		619	10.0	366	16.8	65.5	2.0	2.9	359	35
6331 HOFEN	488	24		512	4.7	302	7.0	59.0	0.7	2.3	300	29
6341 LEYHER-, SIGMUNDSTR.	646	75		721	10.4	422	16.6	58.5	0.9	2.4	418	41
6401 VOLZ-, LENAUSTR.	580	35		615	8.7	325	17.3	46.5	0.3	2.0	294	28
6402 HAUTSCH-, REDTENBACHER STR.	563	38		601	6.3	348	10.3	57.9	0.6	3.2	346	33
6411 TRUEBNER-, LEIBLSTR.	573	73		646	11.3	422	16.4	65.3	0.7	1.4	419	41
6412 MENZELHOF, WANDERERSTR.	501	42		543	7.7	334	11.7	61.5	0.9	3.1	331	31
6431 PESTALOZZI-, FAHRADSTR.	719	79		798	9.9	469	15.8	58.8	1.1	2.8	464	45
6432 HUGGENHOFER-, PEYERSTR.	554	62		616	10.1	375	15.5	60.9	1.3	1.3	370	37
6433 GERTRUD-, JOH. SEBASTIAN-BACH-ST	605	58		663	8.7	409	13.4	61.7	0.5	1.5	407	40
6441 BRUCKNER-, FLOTOW-, GROBESTR.	658	58		716	8.1	390	13.8	54.5	0.3	0.8	389	38
6501 KONRAD-, FUERTHER STR.	420	56		476	11.8	228	22.8	47.9	0.5	5.3	228	21
6511 ADOLF-BRAUN-, FUCHSSTR.	458	44		502	8.8	249	16.5	49.6	0.8	4.0	247	23
7002 BIENWEG, SCHNIEGLINGER-STR.	706	68		774	8.8	427	14.1	55.2	0.9	3.0	423	41
7003 DORTMUNDER-, BIELEFELDER STR.	511	163		674	24.2	480	29.8	71.2	0.8	2.5	476	46
7101 SCHNIEGLINGER-, WEIHERGARTENSTR	733	77		810	9.5	504	13.5	62.2	0.8	1.8	500	49
7102 HERDER-, KRANICHSTR.	657	89	1	747	12.0	499	15.6	66.8	0.2	1.8	498	49
7111 HOLSTEINER-, EUTINER STR.	568	55		623	8.8	404	11.9	64.8	0.7	1.7	401	39
7201 KRIEGSOFFERSIEDLUNG	486	29		515	5.6	384	7.0	74.6	1.0	2.1	380	37
7221 WETZENDORF	194	11		205	5.4	149	6.0	72.7	1.0	1.3	149	14
7242 DUESSELDORFER-, KOELNER STR.	811	97		908	10.7	557	16.3	61.3	0.5	0.9	554	55
7243 JUELICHER-, DUESSELDORFER STR.	939	92		1031	8.9	605	14.2	58.7	0.3	2.8	603	58
7251 LERCHEN-, GREIFSWALDER STR.	675	109	1	784	14.0	546	18.7	69.6	0.2	0.7	543	54
7253 HUSUMER STR., ROSTOCKER STR.	541	83		624	13.3	470	16.6	75.3	0.4	2.1	468	46
7261 BAMBERGER STR., SCHLESWIGER S.	840	122		962	12.7	674	16.9	70.1	1.0	1.2	667	66
7301 SCHNEFFENREUTH	211	16		227	7.0	169	8.3	74.4	0.6	4.7	168	16
7311 HOFLES	184	14		198	7.1	142	8.5	71.7	0.6	3.5	142	13
7321 BUCH	486	41	1	528	8.0	361	10.0	68.4	0.6	1.7	359	35
7401 AM THONER ESPAN, MARGARETENSTR.	745	96		841	11.4	596	14.9	70.9	0.1	0.8	596	59
7402 SCHWERTNER-OLDENB.-ELMSHORNERS	784	127		911	13.9	663	17.7	73.3	0.1	2.2	667	65
7403 WILHELMSHAVENER-HELGOLANDER ST	819	103		922	11.2	681	14.1	73.9	0.1	0.6	680	67
7411 WALBURGIS-, NEUSORGER STR.	558	92		650	14.2	426	20.2	55.3	0.2	1.9	425	41
7421 OELHAFEN-, HERRNACKERSTR.	505	89		594	13.0	429	19.3	72.2	0.9	1.6	425	42
7501 ALMOSHOF, LOHE	640	65		705	9.2	498	12.2	70.6	0.4	4.6	496	47
7601 KRAFTSHOF	479	46		525	8.8	368	11.4	70.1	0.5	0.5	366	36

och: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
5022	122	31.0	179	45.5	19	4.8	20	5.1	48	12.2	2	0.5	3	0.8
5031	531	50.0	356	33.5	40	3.8	47	4.4	74	7.0	7	0.7	8	0.8
5101	643	60.1	309	28.6	20	1.9	42	3.9	44	4.1	3	0.3	13	1.2
5102	443	56.1	195	24.7	49	6.2	66	8.4	32	4.1			4	0.5
5104	536	62.1	198	22.9	21	2.4	46	5.3	40	4.6	8	0.9	14	1.6
5105	465	58.7	219	27.7	23	2.9	38	4.8	37	4.7	5	0.6	5	0.6
5111	415	46.2	327	36.4	28	3.1	43	4.8	61	6.8	15	1.7	10	1.1
5112	575	52.3	310	28.2	44	4.0	116	10.5	42	3.8	9	0.8	4	0.4
5113	502	46.1	386	35.4	49	4.5	68	6.2	78	7.2	6	0.6		
5114	627	54.4	289	25.1	100	8.7	81	7.0	43	3.7	12	1.0	1	0.1
5115	485	48.6	366	36.7	37	3.7	19	1.9	70	7.0	8	0.8	12	1.2
5121	213	31.6	307	45.5	43	6.4	54	8.0	43	6.4	7	1.0	7	1.0
5201	322	45.4	298	42.0	17	2.4	28	3.9	35	4.9	7	1.0	3	0.4
5202	453	41.0	415	37.6	73	6.6	69	6.3	78	7.1	8	0.7	8	0.7
5203	484	40.1	473	39.2	71	5.9	108	8.9	57	4.7	11	0.9	4	0.3
5204	418	44.2	307	32.5	52	5.5	97	10.3	50	5.3	10	1.1	11	1.2
5205	431	41.3	393	37.6	43	6.0	107	10.2	49	4.7	1	0.1		
5206	495	45.3	428	39.2	56	5.1	63	5.8	44	4.0	7	0.6		
5221	495	44.9	363	32.9	53	4.8	122	11.1	62	5.6	8	0.7		
5222	508	54.2	300	32.0	27	2.9	38	4.1	49	5.2	8	0.9	8	0.9
5223	537	53.6	285	28.4	65	6.5	41	4.1	55	5.5	15	1.5	4	0.4
5301	590	51.0	262	22.7	116	10.0	109	9.4	54	4.7	11	1.0	14	1.2
5302	537	51.0	286	27.2	91	8.6	73	6.9	42	4.0	18	1.7	6	0.6
5303	482	50.9	309	32.6	67	7.1	30	3.2	48	5.1	6	0.6	5	0.5
5311	560	49.3	363	32.0	76	6.7	89	7.8	33	2.9	6	0.5	8	0.7
5321	404	48.0	270	32.1	40	4.8	65	7.7	50	5.9	4	0.5	9	1.1
5322	385	49.0	237	30.2	52	6.6	69	8.8	36	4.6	5	0.6	2	0.3
5323	400	44.5	311	34.6	57	6.3	70	7.8	32	3.6	16	1.8	12	1.3
5331	628	54.0	342	29.4	69	5.9	72	6.2	35	3.0	14	1.2	2	0.2
5332	692	53.9	353	27.5	71	5.5	113	8.8	35	2.7	12	0.9	7	0.5
5401	327	36.5	369	41.1	66	7.4	70	7.8	56	6.2	4	0.4	5	0.6
5402	461	38.5	471	39.4	66	5.5	85	7.1	100	8.4	10	0.8	3	0.3
5411	359	43.6	340	41.3	36	4.4	29	3.5	47	5.7	8	1.0	4	0.5
5412	389	44.1	374	42.4	22	2.5	32	3.6	51	5.8	7	0.8	8	0.9
5413	326	42.1	325	42.0	39	5.0	31	4.0	40	5.2	6	0.8	7	0.9
5414	399	45.4	337	38.3	48	5.5	17	1.9	66	7.5	4	0.5	8	0.9
5415	441	44.9	316	32.2	96	9.8	64	6.5	47	4.8	11	1.1	7	0.7
5421	594	49.5	372	31.0	94	7.8	81	6.8	36	3.0	17	1.4	6	0.5
5501	167	46.6	90	25.1	51	14.2	34	9.5	8	2.2	3	0.8	5	1.4
5511	434	37.5	493	42.6	95	8.2	77	6.7	44	3.8	6	0.5	8	0.7
5531	253	47.4	165	30.9	40	7.5	63	11.8	8	1.5	3	0.6	2	0.4
6001	359	45.6	306	38.8	16	2.0	34	4.3	63	8.0	6	0.8	4	0.5
6011	298	41.6	292	40.7	40	5.6	32	4.3	50	7.0	9	0.7		
6012	249	37.2	249	40.1	41	6.1	36	5.8	56	8.4	18	1.3	7	1.0
6013	509	43.7	377	32.6	92	7.9	96	8.2	70	6.0	18	1.5	2	0.2
6111	604	45.2	493	36.9	79	5.9	84	6.3	59	4.4	13	1.0	4	0.3
6112	481	40.2	501	41.9	75	6.3	52	4.4	67	5.6	13	1.1	6	0.5
6121	452	40.5	441	39.5	86	7.7	52	4.7	50	4.5	26	2.3	10	0.9
6122	451	40.8	420	38.0	86	7.8	39	3.5	86	7.8	19	1.7	5	0.5
6201	556	45.7	352	28.9	94	7.7	104	8.6	92	7.6	18	1.5		
6211	364	35.8	437	43.0	73	7.2	72	7.1	55	5.4	11	1.1	4	0.4
6221	355	41.2	343	39.8	46	5.3	51	5.9	53	6.1	6	0.7	8	0.9
6222	396	40.2	352	35.7	84	8.5	64	6.5	76	7.7	12	1.2	1	0.1
6223	413	46.9	305	34.6	45	5.1	46	5.2	58	6.6	8	0.9	3	0.7
6311	192	43.7	177	40.3	30	6.8	15	3.4	18	4.1	4	0.9	6	0.7
6312	300	44.4	242	35.9	63	9.3	33	4.9	28	4.1	2	0.3	7	1.0
6331	294	49.4	216	36.3	28	4.7	16	2.7	34	5.7	1	0.2	6	1.0
6341	406	48.9	252	30.4	53	6.4	68	8.2	41	4.9	9	1.1	1	0.1
6401	233	40.0	229	39.3	42	7.2	16	2.7	55	9.4	7	1.2	1	0.2
6402	209	30.6	332	48.7	43	6.3	37	5.4	61	8.9				
6411	353	42.3	319	38.2	66	7.9	39	4.7	46	5.5	12	1.4		
6412	240	37.0	274	42.3	51	7.9	29	4.5	45	6.9	2	0.3	7	1.1
6431	288	31.3	480	52.2	73	7.9	39	4.2	32	3.5	1	0.1	7	0.8
6432	251	33.9	323	43.6	48	6.5	48	6.5	64	8.6	6	0.8		
6433	277	34.2	364	44.9	76	9.4	22	2.7	57	7.0	11	1.4	3	0.4
6441	276	35.6	355	45.7	70	9.0	22	2.8	45	5.8	5	0.6	3	0.4
6501	204	45.9	160	36.0	17	3.8	23	5.2	34	7.7	4	0.9		
6511	182	37.4	195	40.1	34	7.0	32	6.6	30	6.2	6	1.2	7	1.4
7002	335	40.0	314	37.5	83	9.9	32	3.8	57	6.8	8	1.0	8	1.0
7003	381	40.4	364	38.6	70	7.4	63	6.7	48	5.1	18	1.9		
7101	460	46.2	362	36.4	69	6.9	33	3.3	60	6.0	9	0.9	2	0.2
7102	405	41.0	369	37.3	63	6.4	70	7.1	63	6.4	13	1.3	5	0.5
7111	285	35.7	305	38.2	81	10.2	54	6.8	53	6.6	16	2.0	4	0.5
7201	302	39.9	271	35.8	55	7.3	21	2.8	99	13.1	3	0.4	5	0.7
7221	174	58.8	56	18.9	15	5.1	30	10.1	21	7.1			3	0.3
7242	459	41.5	381	34.4	89	8.0	81	7.3	77	7.0	16	1.4	3	0.3
7243	551	46.3	360	30.2	107	9.0	88	7.4	64	5.4	17	1.4	4	0.3
7251	547	50.3	251	23.1	97	8.9	141	13.0	31	2.9	20	1.8		
7253	439	47.3	266	28.7	81	8.7	94	10.1	30	3.2	17	1.8	1	0.1
7261	585	43.9	428	32.1	127	9.5	113	8.5	68	5.1	12	0.9		
7301	176	53.5	63	19.1	23	7.0	19	5.8	43	13.1	2	0.6	3	0.9
7311	171	61.3	58	20.8	13	4.7	13	4.7	22	7.9				
7321	447	62.6	196	27.5	24	3.4	7	1.0	23	3.2	13	1.8	4	0.6
7401	548	46.2	325	27.4	124	10.4	114	9.6	70	5.9	6	0.5		
7402	634	48.0	413	31.3	100	7.6	122	9.2	37	2.8	14	1.1		
7403	684	50.4	355	26.2	90	6.6	165	12.2	41	3.0	20	1.5	2	0.1
7411	395	46.9	248	29.4	87	10.3	51	6.0	51	6.0	9	1.1		
7421	414	48.9	244	28.8	61	7.2	70	8.3	47	5.5	5	0.6	6	0.7
7501	520	53.6	300	30.9	57	5.9	12	1.2	48	4.9	21	2.2	13	1.3
7601	313	42.8	273	37.3	50	6.8	30	4.1	58	7.9	2	0.3	6	0.8

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
5022	61	31.0	90	45.7	9	4.6	11	5.6	23	11.7			3	1.5
5031	261	49.0	176	33.0	23	4.3	28	5.3	35	7.1	3	0.6	4	0.8
5101	324	59.7	160	29.5	10	1.8	20	3.7	21	3.9	1	0.2	7	1.3
5102	215	54.4	97	24.6	29	7.3	36	9.1	16	4.1			2	0.5
5104	269	61.4	99	22.6	11	2.5	26	5.9	20	4.6	4	0.9	5	2.1
5105	228	57.6	105	26.5	14	3.5	21	5.3	20	5.1	3	0.8	5	1.3
5111	208	46.0	159	35.2	18	4.0	24	5.3	31	6.9	8	1.8	4	0.9
5112	287	52.2	151	27.5	23	4.2	61	11.1	20	3.6	1	0.1	2	0.4
5113	247	45.5	189	34.8	27	5.0	38	7.0	39	7.2	3	0.6		
5114	309	53.1	142	24.4	54	9.3	44	7.6	23	4.0			1	0.2
5115	242	48.6	187	37.6	15	3.0	9	1.8	33	6.6	5	1.0	7	1.4
5121	102	30.1	156	46.0	23	6.8	30	8.8	23	6.8	1	0.3	4	1.2
5201	157	44.1	152	42.7	8	2.2	17	4.8	18	5.1	1	0.3		
5202	221	40.1	203	36.8	41	7.4	38	6.9	40	7.3			4	0.7
5203	238	39.2	234	38.6	38	6.3	60	9.9	28	4.6	7	1.2	2	0.3
5204	204	42.9	151	31.8	27	5.7	53	11.2	27	5.7	6	1.2	7	1.5
5205	211	40.4	197	37.7	37	7.1	52	10.0	24	4.6	1	0.2		
5206	244	44.4	217	39.5	31	5.6	32	5.8	22	4.0	3	0.5		
5221	239	43.2	183	33.1	30	5.4	68	12.3	30	5.4				
5222	253	53.7	149	31.4	13	2.8	23	4.9	25	5.3	3	0.6	5	1.1
5223	267	53.1	139	27.6	35	7.0	22	4.4	29	5.8	7	1.4	4	0.8
5301	290	50.1	128	22.1	62	10.7	61	10.5	27	4.7	5	0.9	6	1.0
5302	244	50.0	139	26.3	55	10.4	39	7.4	22	4.2			1	0.2
5303	242	50.7	151	31.7	37	7.8	18	3.8	22	4.6	3	0.6	4	0.8
5311	284	50.0	179	31.5	42	7.4	41	7.2	15	2.6			4	0.7
5321	198	46.7	136	32.1	20	4.7	37	8.7	27	6.4	2	0.5	4	0.9
5322	192	43.6	120	30.4	25	6.3	35	8.9	20	5.1			2	0.5
5323	197	43.6	156	34.5	30	6.6	39	8.6	15	3.3	8	1.5	7	1.5
5331	313	53.8	171	29.4	37	6.4	34	5.8	19	3.3				
5332	344	53.3	171	26.5	39	6.0	64	9.9	17	2.6	5	0.8	5	0.8
5401	162	35.8	181	40.0	37	8.2	39	8.6	28	6.2	3	0.7	2	0.4
5402	229	38.1	234	38.9	36	6.0	45	7.5	51	8.9	5	0.9	1	0.2
5411	179	42.2	167	40.0	20	4.8	19	4.6	23	5.5	6	1.4	3	0.7
5412	194	43.4	189	42.5	10	2.2	19	4.3	26	5.8			5	1.1
5413	163	42.1	161	41.6	20	5.2	14	3.6	21	5.4			5	1.3
5414	203	45.5	169	37.9	25	5.6	9	2.0	43	7.4	2	0.4	1	0.1
5415	214	43.4	159	32.3	51	10.3	36	7.3	22	4.5			3	0.6
5421	298	49.3	181	29.9	52	8.6	44	7.3	18	3.0	3	0.6		
5501	84	46.9	46	25.7	25	14.0	14	7.8	13	7.5			2	1.1
5511	216	37.0	242	41.4	49	8.4	45	7.7	25	4.3	3	0.5	4	0.7
5531	124	46.3	81	30.2	24	9.0	32	11.9	34	1.1	2	0.7	2	0.7
6001	173	43.7	156	39.4	9	2.3	18	4.5	34	8.6	3	0.6	3	0.8
6011	153	42.1	145	39.9	20	5.5	18	5.0	25	6.9				
6012	127	37.7	129	38.3	22	6.5	19	5.6	30	8.9	6	1.3	4	1.2
6013	249	42.6	193	33.0	48	8.2	49	8.4	35	6.0	9	1.9	1	0.2
6111	303	45.0	245	36.4	43	6.4	45	6.7	28	4.2	1	0.2	3	0.4
6112	238	39.9	252	41.9	37	6.2	27	4.5	34	5.7	8	1.3	5	0.8
6121	223	39.9	222	39.4	42	7.5	32	5.7	25	4.4	1	0.2	3	0.5
6122	223	40.2	210	37.8	42	7.6	22	4.0	43	7.7	1	0.2		
6201	274	45.1	175	28.8	52	8.6	52	8.6	47	7.7	8	1.3		
6211	181	35.5	216	42.4	39	7.6	38	7.5	27	5.3	6	1.2	3	0.6
6221	174	40.4	170	39.4	25	5.8	27	6.3	27	6.3	4	0.9	4	0.9
6222	194	39.5	179	36.5	40	8.1	34	6.9	37	7.7				
6223	200	45.1	153	34.5	26	5.9	27	6.1	30	6.6	4	0.9	2	0.7
6311	93	42.7	91	41.7	16	7.3	8	3.7	7	3.2			2	0.9
6312	149	44.0	117	34.5	31	9.1	18	5.3	17	5.0	2	0.6	5	1.5
6331	146	43.7	108	36.0	14	4.7	10	3.3	18	6.0			4	1.3
6341	198	47.4	124	29.7	27	6.5	42	10.0	22	4.3	4	1.0	1	0.2
6401	119	40.5	114	38.8	17	5.8	10	3.4	29	9.9	5	1.7		
6402	111	32.1	164	47.4	21	6.1	18	5.2	32	9.9				
6411	178	42.5	159	37.9	32	7.6	20	4.8	23	5.5	7	1.7		
6412	123	37.3	139	42.0	27	8.2	14	4.2	24	7.4	2	0.6	2	0.6
6431	151	32.5	233	50.2	38	8.2	19	4.1	18	3.9			5	1.1
6432	124	33.5	162	43.8	23	6.2	26	7.0	33	8.9	2	0.5		
6433	142	34.9	182	44.7	38	9.3	10	2.5	28	6.9	6	1.5	1	0.2
6441	140	36.0	180	46.3	35	9.0	10	2.6	22	5.7	1	0.3	1	0.3
6501	108	47.4	82	35.0	7	3.1	11	4.8	16	7.0	3	1.3	4	0.4
6511	92	37.2	103	41.7	15	6.1	15	6.1	15	6.1	3	1.3	4	1.6
7002	170	40.2	160	37.8	40	9.5	16	3.8	28	6.6			5	1.2
7003	198	41.4	189	39.7	28	5.9	27	5.7	25	5.3	9	1.9		
7101	234	46.8	183	36.6	28	5.6	18	3.6	30	6.0	5	1.0	2	0.4
7102	202	40.6	188	37.8	27	5.4	36	7.2	37	7.4	6	1.2	2	0.4
7111	144	35.9	156	38.9	37	9.2	25	6.2	28	7.0	9	2.2	2	0.5
7201	158	41.6	132	34.7	24	6.3	10	2.6	52	13.7	1	0.3	3	0.8
7221	90	60.4	28	18.8	8	5.4	14	9.4	9	6.0				
7242	234	42.2	189	34.1	46	8.3	37	6.7	40	7.2	7	1.3	1	0.2
7243	280	46.4	182	30.2	56	9.3	44	7.3	32	5.3	7	1.2	2	0.3
7251	280	51.4	132	24.2	42	7.7	64	11.7	15	2.8	12	2.2		
7253	229	48.9	134	28.6	35	7.5	45	9.6	15	3.2			1	0.2
7261	307	46.0	210	31.5	56	8.4	51	7.6	35	5.2	8	1.2		
7301	92	54.8	34	20.2	9	5.4			23	13.7	1	0.6		
7311	89	62.7	27	19.0	7	4.9	6	4.2	12	8.5				
7321	225	62.7	98	27.3	11	3.1	4	1.1	12	3.3			3	0.8
7401	283	47.5	161	27.0	55	9.2	57	9.6	37	6.2	3	0.5		
7402	223	48.4	211	31.6	46	6.9	60	9.0	21	3.1	6	0.9		
7403	347	51.0	182	26.8	36	5.3	79	11.6	22	3.2	13	1.9	1	0.1
7411	196	46.1	128	30.1	43	10.1	27	6.4	24	5.6	6	1.4	1	0.2
7421	209	49.2	126	29.4	29	6.8	31	7.3	25	5.9			3	0.7
7501	267	53.8	152	30.6	30	6.0	6	1.2	24	4.8	11	2.2	6	1.2
7601	162	54.3	138	37.7	18	4.9	15	4.1	29	7.9	1	0.3	3	0.8

och: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRUENE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
5022	61	31.1	89	45.4	10	5.1	9	4.6	25	12.8	2	1.0		
5031	270	50.9	180	34.0	17	3.2	19	3.6	36	6.8	4	0.8	4	0.8
5101	324	60.4	149	27.8	10	1.9	22	4.1	23	4.3	2	0.4	6	1.1
5102	228	57.9	98	24.9	20	5.1	30	7.6	16	4.1			2	0.5
5104	267	62.8	99	23.3	10	2.4	20	4.7	20	4.7	4	0.9	5	1.2
5105	237	59.8	114	28.8	9	2.3	17	4.3	17	4.3	2	0.5		
5111	207	46.3	168	37.6	10	2.2	19	4.3	30	6.7	7	1.6	6	1.3
5112	288	52.4	159	28.9	21	3.8	55	10.0	22	4.0	3	0.5	2	0.4
5113	255	46.7	197	36.1	22	4.0	30	5.5	39	7.1	3	0.5		
5114	318	55.7	147	25.7	46	8.1	37	6.5	20	3.5	3	0.5		
5115	243	48.7	179	35.9	22	4.4	10	2.0	37	7.4	3	0.6	5	1.0
5121	111	33.1	151	45.1	20	6.0	24	7.2	20	6.0	6	1.8	3	0.9
5201	165	46.6	146	41.2	9	2.5	11	3.1	17	4.8	3	0.8	3	0.8
5202	232	42.0	212	38.3	32	5.8	31	5.6	38	6.9	4	0.7	4	0.7
5203	246	40.9	239	39.8	33	5.5	48	8.0	29	4.8	4	0.7	2	0.3
5204	214	45.5	156	33.2	25	5.3	44	9.4	23	4.9	4	0.9	4	0.9
5205	220	42.1	196	37.5	26	5.0	55	10.5	25	4.8				
5206	251	46.1	211	38.8	25	4.6	31	5.7	22	4.0	4	0.7		
5221	256	46.5	180	32.7	23	4.2	54	9.8	32	5.8	5	0.9		
5222	255	54.6	151	32.3	14	3.0	15	3.2	24	5.1	5	1.1	3	0.6
5223	270	54.1	146	29.3	30	6.0	19	3.8	26	5.2	8	1.6		
5301	300	52.0	134	23.2	54	9.4	48	8.3	27	4.7	6	1.0	8	1.4
5302	273	52.0	147	28.0	36	6.9	34	6.5	20	3.8	10	1.9	5	1.0
5303	240	51.1	158	33.6	30	6.4	12	2.6	26	5.5	3	0.6	1	0.2
5311	276	48.7	184	32.5	34	6.0	48	8.5	18	3.2	3	0.5	4	0.7
5321	206	49.3	134	32.1	20	4.8	28	6.7	23	5.5	2	0.5	5	1.2
5322	193	49.4	117	29.9	27	6.9	34	8.7	16	4.1	4	1.0		
5323	203	45.5	155	34.8	27	6.1	31	7.0	17	3.8	8	1.8	5	1.1
5331	315	54.3	171	29.5	32	5.5	38	6.6	16	2.8	6	1.0	2	0.3
5332	348	54.5	182	28.5	32	5.0	49	7.7	18	2.8	7	1.1	2	0.3
5401	165	37.1	188	42.2	29	6.5	31	7.0	28	6.3	1	0.2	3	0.7
5402	232	39.0	237	39.8	30	5.0	40	6.7	49	8.2	5	0.8	2	0.3
5411	180	44.3	173	42.6	16	3.9	10	2.5	24	5.9	2	0.5	1	0.2
5412	195	44.5	185	42.2	12	2.7	13	3.0	25	5.7	5	1.1	1	0.7
5413	163	42.1	164	42.4	19	4.9	17	4.4	19	4.9	3	0.8	3	0.5
5414	196	45.3	168	38.8	23	5.3	8	1.8	33	7.6	2	0.5	4	0.7
5415	227	46.4	157	32.1	45	9.2	28	5.7	25	5.1	3	0.6	3	0.8
5421	296	49.7	191	32.1	42	7.1	37	6.2	18	3.0	8	1.3	3	0.5
5501	83	46.4	44	24.6	26	14.5	20	11.2	3	1.7	3	1.7	3	1.7
5511	218	38.0	251	43.8	46	8.0	32	5.6	19	3.3	3	0.5	4	0.7
5531	129	48.5	84	31.6	16	6.0	31	11.7	5	1.9	1	0.4		
6001	186	47.4	150	38.3	7	1.8	16	4.1	29	7.4	3	0.8	1	0.3
6011	145	41.0	147	41.5	20	5.6	14	4.0	25	7.1	3	0.8		
6012	122	36.6	140	42.0	19	5.7	20	6.0	26	7.8	3	0.9	3	0.9
6013	260	44.8	184	31.7	44	7.6	47	8.1	35	6.0	9	1.6	1	0.2
6111	301	45.5	248	37.5	36	5.4	39	5.9	31	4.7	6	0.9	1	0.2
6112	243	40.8	249	41.8	38	6.4	26	4.4	33	5.5	5	0.8	1	0.2
6121	229	41.3	219	39.5	44	7.9	20	3.6	25	4.5	13	2.3	4	0.7
6122	228	41.4	210	38.1	44	8.0	17	3.1	43	7.8	7	1.3	2	0.4
6201	282	46.4	177	29.1	42	6.9	52	8.6	45	7.4	10	1.6		
6211	183	36.2	221	43.7	34	6.7	34	6.7	28	5.5	5	1.0	1	0.2
6221	181	42.0	173	40.1	21	4.9	24	5.6	26	6.0	2	0.5	4	0.9
6222	202	40.9	173	35.0	44	8.9	30	6.1	39	7.9	5	1.0	1	0.2
6223	213	48.6	152	34.7	19	4.3	19	4.3	28	6.4	4	0.9	3	0.7
6311	99	44.8	86	38.9	14	6.3	7	3.2	11	5.0	3	1.4	1	0.5
6312	151	44.9	125	37.2	32	9.5	15	4.5	11	3.3			2	0.6
6331	148	50.2	108	36.6	14	4.7	6	2.0	16	5.4	1	0.3	2	0.7
6341	208	50.5	128	31.1	26	6.3	26	6.3	19	4.6	5	1.2		
6401	114	39.4	115	39.8	25	8.7	6	2.1	26	9.0	2	0.7	1	0.3
6402	98	29.2	168	50.0	22	6.5	19	5.7	29	8.6				
6411	175	42.1	160	38.5	34	8.2	19	4.6	23	5.5	5	1.2		
6412	117	36.9	135	42.6	24	7.6	15	4.7	21	6.6			5	1.6
6431	137	30.0	247	54.2	35	7.7	20	4.4	14	3.1	1	0.2	2	0.4
6432	127	34.3	161	43.5	25	6.8	22	5.9	31	8.4	4	1.1		
6433	135	33.5	182	45.2	38	9.4	12	3.0	29	7.2	5	1.2	2	0.5
6441	136	35.1	175	45.2	35	9.0	12	3.1	23	5.9	4	1.0	2	0.5
6501	96	44.4	78	36.1	10	4.6	12	5.6	18	8.3	1	0.5	1	0.5
6511	90	37.7	92	38.5	19	7.9	17	7.1	15	6.3	3	1.3	3	1.3
7002	165	39.9	154	37.2	43	10.4	16	3.9	29	7.0	4	1.0	3	0.7
7003	183	39.1	175	37.4	42	9.0	36	7.7	23	4.9	9	1.9		
7101	226	45.7	179	36.2	41	8.3	15	3.0	30	6.1	4	0.8		
7102	203	41.4	181	36.9	36	7.3	34	6.9	26	5.3	7	1.4	3	0.6
7111	141	35.5	149	37.5	44	11.1	29	7.3	25	6.3	7	1.8	2	0.5
7201	144	38.3	139	37.0	31	8.2	11	2.9	47	12.5	2	0.5	2	0.5
7221	84	57.1	28	19.0	7	4.8	16	10.9	12	8.2				
7242	225	40.8	192	34.8	43	7.8	44	8.0	37	6.7	9	1.6	2	0.4
7243	271	46.1	178	30.3	51	8.7	44	7.5	32	5.4	10	1.7	2	0.3
7251	267	49.3	119	22.0	55	10.1	77	14.2	16	3.0	8	1.5		
7253	210	45.7	132	28.7	46	10.0	49	10.7	15	3.3	8	1.7		
7261	278	41.7	218	32.7	71	10.7	62	9.3	33	5.0	4	0.6		
7301	84	52.2	29	18.0	14	8.7	10	6.2	20	12.4	1	0.6	3	1.9
7311	82	59.9	31	22.6	6	4.4	7	5.1	10	7.3	1	0.7		
7321	222	62.5	98	27.6	13	3.7	3	0.8	11	3.1	7	2.0	1	0.3
7401	265	44.8	164	27.7	69	11.7	57	9.6	33	5.6	3	0.5		
7402	311	47.6	202	30.9	54	8.3	62	9.5	16	2.5	8	1.2		
7403	337	49.8	173	25.6	54	8.0	86	12.7	19	2.8	7	1.0	1	0.1
7411	199	47.6	120	28.7	44	10.5	24	5.7	27	6.5	3	0.7	1	0.2
7421	205	48.6	118	28.0	32	7.6	39	9.2	22	5.2	3	0.7	3	0.7
7501	253	53.3	148	31.2	27	5.7	6	1.3	24	5.1	10	2.1	7	1.5
7601	151	41.3	135	36.9	32	8.7	15	4.1	29	7.9	1	0.3	3	0.8

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WAHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST- ZW.- STIMMEN	10	ERST- STIMMEN	ZWEIT- STIMMEN
	OHNE W	MIT W										
7701 A. D. WIND, KREUTZACKERSTR. BOBEN.	392	66		458	14.4	329	18.2	71.8		0.9	329	326
7702 NEUNHOFER HPTSTR. IRISWEG	443	63		506	12.5	391	14.6	77.3	2.3	5.4	302	370
7811 THOMAS-DEHLER-, PAUL-LOEBESTR.	561	84	1	646	13.2	463	16.4	71.7		0.4	463	461
7812 FROCHGASSE, FLICHTBERGWEG	509	40		549	7.3	368	10.1	67.0	0.8	1.9	365	361
7813 KLAUS-GROTH-, HEINRICH-LERCHST	731	87		818	10.6	589	13.4	72.0	0.3	1.4	587	581
7901 OCHSENFURTER STR. MANGENGARTEN	765	73		838	8.7	626	10.7	74.7	1.1	1.9	619	614
7903 AN STIC, SPESART-EIGENHEIMSTR	632	65		697	9.3	504	11.7	72.3	0.6	1.8	501	495
7904 HERDEGENWEG, KLEINGRUNDLACH	731	89		820	10.9	582	13.9	71.0	0.5	3.3	579	563
7905 VOLKACHER STR., IPOHOFER STR.	481	37		518	7.1	365	9.3	70.5		1.1	365	361
7906 REVILLER STR., WEITHEIMER S.	502	52		554	9.4	412	11.4	74.4	1.0	1.9	408	404
8001 SCHLEIFWEG, J.-MUFFEL-STR.	711	118		829	14.2	542	20.3	65.4	0.7	1.5	538	534
8002 GERNIGROSS-, SENEFFELDERSTR.	692	115		807	14.3	545	19.3	67.5	0.2	1.8	544	535
8011 CREUSSNER-, FRAUNHOFERSTR.	838	131		969	13.5	590	20.7	60.9		2.4	590	576
8101 WILLIBALD-, ELBINGER STR.	732	157		889	17.7	611	24.1	68.7	0.2	1.8	610	600
8102 LINDE-STADION, MERSEBURGER STR	686	119		805	14.8	555	20.0	68.9	1.1	2.0	549	544
8103 MERSEBURGER-, MOHNSENSTR.	640	88		728	12.1	525	15.8	72.1	1.0	4.6	520	501
8104 DANZIGER-, BROMBERGER STR.	686	127		813	15.6	567	21.2	69.7	0.9	1.6	562	558
8111 LEIPZIGER PL., WARTBURGSTR.	547	49		596	8.2	314	14.6	52.7	1.9	5.7	308	296
8112 CHEMNITZER-, PLAUENER-STR.	557	64		621	10.3	320	18.8	51.5	0.9	1.3	317	316
8113 OEDENBERGER-, MEISSENER STR.	553	36		589	6.1	292	11.6	49.6	1.0	5.8	289	275
8114 KIESLING-, COBURGER STR.	540	53		593	8.9	331	14.8	55.8	1.5	4.6	326	315
8115 SAALFELDER-, WEINARER STR.	548	43		591	7.3	324	11.7	54.8	1.5	2.8	319	315
8201 KLINGENHOF-, MARTINSTR.	516	94		610	15.4	398	22.1	65.2	1.6	2.5	391	388
8211 NEUMEYER-, SCHAFHOFSTR.	603	21		624	3.4	213	8.9	34.1		3.3	213	206
8221 STADENSTR.	324	87		411	21.2	305	26.4	74.2	0.3	1.3	304	301
8301 SCHOPENHAUER-, LENZSTR.	656	63		719	8.8	550	10.9	76.5	0.7	0.2	546	549
8321 GEORG-BUCHNER-, PAUSALA STR.	592	162		754	21.5	518	29.3	68.7	1.2	3.9	512	498
8322 FALKNERWEG, FLATAUSTR.	593	87		680	12.8	490	16.7	72.1	0.4	0.8	488	486
8331 MARIENBERG-, HERRNHUTTESTR.	580	99	1	680	14.7	500	18.8	73.5		1.2	500	494
8401 ZIEGELSTEIN-, JUNGERMANNSTR.	558	64		622	10.3	394	15.5	63.3	1.0	3.3	390	381
8402 AM BAUERNWALD, WISSMANNPLATZ	550	63		613	10.3	394	15.2	64.3	1.5	3.0	388	382
8403 HASENSPRUNG, HEROLDSBERGER WEG	508	57		565	10.1	409	13.2	72.4		2.0	409	401
8411 BETZENSTEINER-, ERNREUTHER STR	534	98		632	15.5	424	21.9	67.1	0.2	2.4	423	414
8412 WEISSENOHER-, EFFELTRICHER STR.	563	93		656	14.2	476	18.5	72.6	1.1	3.8	471	458
8413 MASUREN-, UTTENREUTHER STR.	669	87		756	11.5	533	15.6	70.5	1.1	0.8	527	529
8431 SCHWEDENGARTEN, KOENIGSBERGER S	712	108		820	13.2	567	18.0	69.1	0.2	1.8	566	557
8501 E.-HEINKEL-, HERMANN-KOEHLWEG	353	59		412	14.3	261	21.5	63.3	2.3	2.3	255	255
8502 GUSTAV-WEISSKOPF-, K.-JATHOWEG	459	82		541	15.2	321	24.0	59.3	0.6	2.2	319	314
8503 OTTO-LILIENTHAL-, ANDERNACHER S	538	83		621	13.4	436	17.9	70.2	0.2	2.3	435	426
8601 OHRWASCHEL-, NUSCHELBERGWEG	675	61		736	8.3	552	10.3	75.0	0.9	2.2	551	540
8611 WALDHERRENSTR., HÄHNENBALZ	540	62		602	10.3	428	13.6	71.1	0.2	3.3	427	414
8621 HERMANN-LOENS-, VOLLANDSTR.	771	57		828	6.9	591	9.1	71.4		3.2	591	572
9001 BISMARCK-, CLAUSEWITZSTR.	495	123		618	19.9	458	24.9	74.1	1.1	1.1	453	453
9002 SCHARNHORST-, LUTZSTR.	569	107		676	15.8	445	22.2	65.8	0.9	1.1	441	440
9011 GNEISENAU-, EWALDSTR.	566	179		745	24.0	549	30.2	73.7			549	549
9021 TAUROGGEN-, SCHLEIERMÄCHTERSTR.	673	244		917	26.6	653	33.5	71.2	0.3	1.1	651	646
9022 WITZLEBEN-, J.-TAFEL-STR.	649	58		707	8.2	424	12.3	60.0	0.5	0.9	422	420
9031 STEINPLATTENWEG, SULZBACHER STR	569	92		661	13.9	480	17.3	72.6	0.8	2.5	476	468
9042 AUSS.-SULZBACHER-STR., JOBST	658	71		729	9.7	465	13.8	63.8	0.9	0.9	461	461
9043 DR.-CARLO-SCHMID-STR.	619	122		741	16.5	407	28.0	54.9	0.5	1.7	405	400
9101 STORM-, GERVINUS-, ESPERANTOSTR.	528	153		681	22.5	519	27.6	76.2	1.2	0.6	513	516
9102 GANGHOFER-, DAHLMANNSTR.	717	137		854	16.0	594	20.9	69.6	0.5	1.7	591	584
9111 ERLENSTEGENSTR., PLATNERSBERG	580	158		738	21.4	584	25.2	79.1	0.9	1.2	579	577
9121 NATURGARTENBAD, SCHLEGELSTR.	601	182	1	784	23.3	604	28.1	77.0	0.3	0.7	602	600
9211 LECHNER-, THUSNELDSTR.	723	83		806	10.3	497	14.9	61.7	0.2	1.6	496	489
9221 KIRCHENBERG, BLUMRODERSTR.	699	140		839	16.7	550	23.1	65.4	0.7	1.1	546	544
9223 EBENREUTHER-, ENGELTHALER STR.	765	110		875	12.6	565	17.9	64.6	0.7	1.8	561	555
9224 BEHRING-, VOLKER-COITER-STR.	432	77		509	15.1	386	18.4	75.8	0.5	0.8	384	383
9225 BUEHL-, HAMMERSTR.	481	58		539	10.8	379	14.2	70.3	1.8	2.4	372	370
9301 ALTDORFER-, EFFNERSTR.	780	126		906	13.9	667	17.1	73.6	0.7	0.9	662	661
9302 BLUETENSTR., HASELNUSSWEG	582	185		767	24.1	593	28.3	77.3	0.7	0.5	589	590
9311 E.-NEUMANN-, HERSBRUCKER STR.	529	140		669	20.9	501	26.1	74.9	0.2	0.6	500	498
9312 KLEIBER-, SCHWANEN-, PIROLWEG	687	114		801	14.2	615	16.9	76.8	0.8	0.3	610	613
9313 PASANEN-, REBHUNWEG	536	116		652	17.8	504	21.0	77.3	0.6	1.0	501	499
9402 MICHELFELDER-, SIMMELSDORFER ST	696	137		833	16.4	621	20.5	74.5	0.6	0.5	617	618
9403 MORITZBERGSTR., HOMENSTAEDTER W	732	92		824	11.2	537	16.0	65.2	0.7	1.3	533	529
9411 BEERSBACHER WEG	436	72		508	14.2	346	19.4	68.1		2.3	346	338
9412 UNTERBUERG, PEGNITZWEG	449	44		493	8.9	381	10.5	77.3	1.0	1.0	377	377
9421 ITTLINGER STR., KERSBACHERWEG	513	76		589	12.9	454	15.9	77.1	0.4	1.5	452	447
9422 AM DOKTORSFELD, HEUCHLINGER-ST	609	105	1	715	14.8	560	17.7	78.3	2.7	1.4	545	552
9423 OSTERNOHER-, SITTENBACHERSTR.	621	77		698	11.0	494	14.6	70.8	0.6	2.4	491	482
9424 REICHENECKER-, ANDERSENSTRASSE	754	104		858	12.1	608	15.8	70.9	0.2	1.6	607	598
9501 A. TIERGARTEN, BINGSTR.	635	119		754	15.8	633	16.7	84.0	1.9	2.4	620	618
9511 A. EICHGRABENFELD, KRITZSTR.	589	69		658	10.5	467	13.3	71.0	1.3	1.9	461	458
9512 FALLROHRSTR., BEIM GROENACKER	581	72		653	11.0	474	13.5	72.6	1.3	2.5	468	462
9513 KACHLET-, JOCHENSTEINSTR.	572	102		674	15.1	508	17.9	75.4	1.0	1.2	503	502
9514 SIEDLER-, ZERZABELSHOFER-HPTST	627	130		757	17.2	477	24.7	63.0	0.4	1.9	475	468
9521 TORWART-, ROHRMATTENSTR.	614	95		709	13.4	481	18.1	67.8		0.2	481	480
9522 URBAN-, FORSTHEISTERSTR.	646	73		719	10.2	495	13.1	69.0	0.8	1.0	490	488
9531 HEIMGARTEN WEG, WALDLUSTSTR.	637	94		731	12.9	514	16.7	70.3	0.2	1.8	513	505
9532 AYRER-, VIATISSTR.	548	100		648	15.4	516	17.6	79.6	1.0	0.8	511	512
9533 REGENSBURGER-, SIEBENBUERGER ST	490	83		573	14.5	438	17.1	76.4	0.9	1.1	434	433
9551 ALTERSHEIM REGENSBURGER STR.	210	39		249	13.7	146	24.0	58.6	0.2	0.3	137	137
9601 BAERENBUENHGR., FLACHROESTSTR.	717	114		831	13.7	597	17.9	71.8	0.5	2.2	594	584
9602 AM BAUERNFELD, BIRNTHON	784	74		858	8.6	506	13.6	59.0	0.2	3.0	505	490
9603 HIRTENWIESEN-, INKERSTR.	824	82		906	9.1	606	12.5	66.9	1.5	2.0	597	594
9604 PUSCHKIN-, GORKISTR.	817	73		890	8.2	587	11.6	66.0	0.2	1.5	586	578
9721 BRUNN, NETZSTALL	470	47		517	9.1	354	12.4	68.5	0.8	1.1	351	350

I N S G E S A M T 321863 41613 44 363520 11.5 230233 16.6 63.3 0.9 1.9 228208 225796

och: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
7701	324	49.5	215	32.8	39	6.0	39	6.0	34	5.2	4	0.6		
7702	308	41.0	280	37.2	49	6.5	44	5.9	44	5.9	2	0.3	3	0.4
7811	398	43.1	327	35.4	61	6.6	73	7.9	57	6.1	2	0.3	1	0.1
7812	266	36.6	293	40.4	46	6.3	47	6.5	68	9.4	7	0.8	6	0.8
7813	524	44.9	429	36.7	75	6.4	80	6.8	68	5.8	3	0.3	3	0.3
7901	546	44.3	395	32.0	85	6.9	142	11.5	53	4.4	3	0.3	4	0.3
7903	497	49.9	336	33.7	53	5.3	66	6.6	22	2.2	14	1.4	4	0.4
7904	557	48.8	378	33.1	99	8.7	66	5.9	33	3.0	17	1.6	1	0.1
7905	360	49.4	245	33.7	44	6.1	40	5.3	46	6.1	15	2.1	2	0.3
7906	338	41.6	336	41.4	51	6.3	54	6.7	21	2.6	3	0.4	9	1.1
8001	474	44.2	370	34.5	92	8.6	81	7.6	34	3.2	12	1.1	9	0.8
8002	531	49.2	332	30.8	87	8.1	98	9.1	70	6.6	10	0.9	3	0.3
8011	487	41.8	392	33.6	119	10.2	98	8.4	74	6.4	17	1.5	14	1.2
8101	623	51.5	294	24.3	101	8.3	100	8.3	74	6.4	15	1.2	3	0.2
8102	535	48.9	332	30.4	78	7.1	100	9.1	78	7.1	18	1.6	4	0.4
8103	332	32.5	449	44.0	70	6.9	89	8.7	63	6.2	14	1.4	4	0.4
8104	494	44.1	323	28.8	128	11.4	124	11.1	38	3.4	11	1.0	2	0.2
8111	178	29.5	269	44.5	58	9.6	19	3.1	72	11.9	6	1.0	2	0.3
8112	259	40.9	247	39.0	65	8.7	15	2.4	47	7.4	3	0.5	7	1.1
8113	144	25.5	286	50.7	52	11.0	9	1.6	57	10.1	6	1.1		
8114	183	28.5	311	48.5	67	10.5	23	3.6	52	8.1			5	0.8
8115	191	30.1	338	53.3	36	5.7	11	1.7	50	7.9	8	1.3		
8201	350	44.9	274	35.2	41	5.3	54	6.9	54	6.9	6	0.8		
8211	179	42.7	172	41.1	23	5.5	10	2.4	35	8.4				
8221	435	71.9	100	16.5	30	5.0	20	3.3	35	5.7	16	2.6		
8301	565	51.6	315	28.8	72	6.6	87	7.9	35	3.2	17	1.6	4	0.4
8321	507	50.2	297	29.4	65	6.4	95	9.4	22	2.2	22	2.2	2	0.2
8322	429	44.0	277	28.4	76	7.8	122	12.5	42	4.4	24	2.5	2	0.2
8331	344	34.6	387	38.9	121	12.2	93	9.4	37	3.7	24	2.4	4	0.4
8401	243	31.5	358	46.4	58	7.5	25	3.2	62	8.0	16	2.1	9	1.2
8402	235	30.5	382	49.6	58	7.5	38	4.9	52	6.8	5	0.6		
8403	308	38.0	329	40.6	68	8.4	48	5.9	42	5.2	10	1.2	1	0.1
8411	348	41.6	330	39.4	64	7.6	44	5.3	47	5.7	10	1.2		
8412	303	32.6	453	48.8	70	7.5	60	6.5	29	3.1	10	1.1	4	0.4
8413	542	51.3	240	22.7	91	8.6	103	9.8	38	3.6	14	1.3	1	0.1
8431	501	44.6	366	32.6	93	8.3	77	7.0	60	5.4	14	1.3	7	0.6
8501	252	49.4	172	33.7	27	5.3	25	4.8	28	5.3	14	2.6	3	0.6
8502	296	46.8	229	36.2	25	3.9	19	3.0	49	7.5	15	2.4		
8503	417	48.4	204	23.7	112	13.0	84	9.8	31	3.6	13	1.5		
8601	325	29.8	571	52.3	65	6.0	56	5.1	64	5.9	4	0.4	6	0.5
8611	275	32.7	439	52.2	50	5.9	37	4.4	36	4.3	4	0.5		
8621	322	27.7	623	53.6	98	8.4	53	4.6	50	4.3	11	0.9	6	0.5
9001	438	48.3	224	24.7	91	10.0	93	10.3	28	3.1	32	3.5		
9002	358	40.6	283	32.1	93	10.6	186	19.8	40	4.5	15	1.7	6	0.7
9011	613	55.8	191	17.4	92	8.4	142	12.9	35	3.2	18	1.6	7	0.6
9021	700	54.0	312	24.1	76	5.8	128	9.9	62	4.8	16	1.2	3	0.2
9022	266	31.1	416	48.7	46	5.5	131	13.7	71	8.4	11	1.3	7	0.8
9031	482	51.1	212	22.5	87	9.3	127	13.5	19	2.0	12	1.3	5	0.5
9042	318	36.5	391	42.4	119	12.9	47	5.1	32	3.5	10	1.1	5	0.5
9043	327	40.6	247	30.7	98	12.2	106	13.2	26	3.2	1	0.1		
9101	649	63.1	169	16.4	60	5.8	121	11.8	23	2.2	6	0.6	1	0.1
9102	530	45.1	340	28.9	102	8.7	156	13.3	21	1.8	21	1.8	5	0.4
9111	663	57.6	171	14.7	119	10.3	172	14.9	17	1.5	10	0.9	4	0.3
9121	627	52.2	186	15.5	119	9.9	216	18.5	22	1.8	26	2.2	6	0.5
9211	489	49.6	293	29.9	103	10.4	98	9.9	28	2.8	8	0.8		
9221	538	49.4	271	24.9	103	9.4	116	10.6	49	4.5	13	1.2	4	0.4
9223	532	47.7	271	24.9	108	9.7	144	12.9	30	2.7	10	0.9	1	0.1
9224	393	51.1	128	16.8	54	7.0	93	12.1	29	3.8	7	0.9	1	0.1
9225	291	39.9	254	34.8	63	8.5	123	15.3	34	4.6	16	2.1	1	0.1
9301	647	48.9	301	22.8	92	7.0	203	12.3	63	4.8	12	0.9	5	0.4
9302	724	61.4	164	13.9	87	7.4	172	14.6	26	2.2	4	0.3	2	0.2
9311	520	52.1	178	17.8	85	8.5	181	18.1	24	2.4	10	1.0		
9312	611	50.0	258	21.1	81	6.6	220	18.0	30	2.5	23	1.9		
9313	536	53.3	219	21.9	74	7.4	129	12.9	31	3.1	11	1.1		
9402	586	47.3	374	30.3	85	6.9	140	11.3	31	2.5	20	1.6	1	0.1
9403	498	49.9	335	33.5	64	6.0	92	8.7	47	4.4	26	2.4		
9411	322	47.1	247	36.1	30	4.4	48	7.0	29	4.2	8	1.2		
9412	420	55.7	215	28.5	48	6.4	51	6.8	13	1.7	7	0.9		
9421	454	56.5	263	29.3	71	7.9	74	8.2	26	2.9	11	1.2		
9422	608	55.4	247	22.5	90	8.2	105	9.6	23	2.1	21	1.9	3	0.3
9423	409	42.0	382	39.3	46	4.7	49	5.0	62	6.4	19	2.0	6	0.6
9424	556	46.1	338	28.0	106	8.8	124	10.3	54	4.5	22	1.8	9	0.4
9501	709	57.3	283	22.9	17	1.4	211	17.0	11	0.9	5	0.4	2	0.2
9511	239	26.6	450	49.0	94	10.2	65	7.1	50	5.4	17	1.8	4	0.4
9512	329	35.4	386	41.5	83	8.9	56	6.0	49	5.3	17	1.8	10	1.1
9513	474	47.2	312	31.0	58	5.8	93	9.5	46	4.6	20	2.0		
9514	392	41.1	325	34.5	75	8.0	64	6.8	73	7.7	10	1.1	4	0.4
9521	297	30.9	430	44.7	115	12.0	39	4.1	59	6.1	16	1.7	5	0.5
9522	425	43.5	259	26.5	92	9.4	127	13.0	59	6.0	10	1.0	6	0.6
9531	484	47.5	362	35.6	54	5.3	46	4.5	59	5.8	8	0.8	5	0.5
9532	501	49.0	249	24.3	105	10.3	104	10.2	39	3.8	21	2.1	4	0.4
9533	489	56.4	181	20.9	63	7.3	88	10.1	39	4.5	3	0.3	4	0.5
9551	103	37.6	146	53.3	10	3.6	6	2.2			6	2.2	3	1.1
9601	517	43.9	301	25.6	148	12.6	147	12.5	57	4.8	3	0.3	5	0.4
9602	413	41.7	346	34.8	84	8.4	110	11.1	29	2.9	7	0.7	4	0.4
9603	524	44.0	309	32.7	82	6.9	87	7.3	94	7.9	5	0.4	10	0.8
9604	474	40.7	406	34.9	95	8.2	128	11.0	42	3.6	17	1.5	2	0.2
9721	395	56.3	149	21.3	38	5.4	69	9.8	44	6.3	6	0.9		
INS.	190046	41.9	167348	36.9	35927	7.9	29188	6.4	24345	5.4	4883	1.1	2067	0.5

noch: Ergebnis der Landtagswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
7701	164	49.8	108	32.8	18	5.5	19	5.8	17	5.2	3	0.9		
7702	163	42.7	134	35.1	24	6.3	36	9.4	24	6.3			1	0.3
7811	202	43.6	169	36.5	30	6.5	32	6.9	23	6.0	2	0.4		
7812	133	36.4	148	40.5	19	5.2	24	6.6	39	10.7			2	0.5
7813	268	45.7	213	36.3	36	6.1	39	6.6	26	4.4	2	0.3		
7901	289	46.7	199	32.1	41	6.6	57	9.2	26	4.2	5	0.8		
7903	259	51.7	167	33.3	24	4.8	26	5.2	15	3.0	8	1.6		
7904	286	49.4	187	32.3	48	8.3	36	6.2	17	2.9	4	0.7		
7905	179	49.0	128	35.1	20	5.5	18	4.9	11	3.0	8	2.2		
7906	168	41.2	174	42.6	25	6.1	27	6.6	8	2.0	2	0.5		
8001	239	44.4	189	35.1	45	8.4	37	6.9	19	3.5	5	0.9		
8002	274	50.4	167	30.7	39	7.2	23	4.2	33	6.1	5	0.9		
8011	259	53.9	197	33.4	56	9.5	43	7.3	19	3.2	9	1.5		
8101	316	51.8	149	24.4	46	7.5	51	8.4	38	6.2	8	1.3		
8102	275	50.1	165	30.1	37	6.7	45	8.2	21	3.8	6	1.1		
8103	178	34.2	229	44.0	29	5.6	46	8.8	31	6.0	4	0.7		
8104	257	45.7	166	29.5	76	13.5	39	6.9	19	3.4	6	0.7		
8111	93	30.2	134	43.5	30	9.7	10	3.2	37	12.0	3	1.0		
8112	131	41.3	123	38.8	25	7.9	8	2.5	24	7.6	2	0.6		
8113	78	26.3	147	50.9	29	10.0	5	1.7	30	10.4	2	0.7		
8114	91	27.9	162	49.7	33	10.1	10	3.1	26	8.0			4	1.2
8115	96	30.1	170	53.3	19	6.0	4	1.3	25	7.8	5	1.6		
8201	175	44.8	138	35.3	20	5.1	26	6.6	28	7.2	4	1.0		
8211	92	43.2	86	40.4	10	4.7	7	3.3	18	8.5				
8221	219	72.0	49	16.1	14	4.6	12	3.9	2	0.7	8	2.6		
8301	291	53.3	157	28.8	32	5.9	38	7.0	18	3.3	8	1.5		
8321	260	50.8	148	28.9	33	6.4	46	9.0	23	4.5	1	0.2		
8322	221	45.3	139	28.5	37	7.6	57	11.7	19	3.9	13	2.7		
8331	180	36.0	198	39.6	56	11.2	44	8.8	18	3.6	9	0.4		
8401	127	32.6	179	45.9	27	6.9	13	3.3	30	7.7	9	2.3		
8402	125	32.2	187	48.2	30	7.7	17	4.4	27	7.0	2	0.5		
8403	162	39.6	165	40.3	30	7.3	22	5.4	23	5.6	7	1.7		
8411	178	42.1	170	40.2	26	6.1	22	5.2	23	5.4	4	0.9		
8412	158	33.5	233	49.5	33	7.0	28	5.9	14	3.0	4	0.8		
8413	272	51.6	124	23.5	43	8.2	50	9.5	18	3.4	20	3.8		
8431	261	46.1	189	33.4	44	7.8	33	5.8	28	4.9	7	1.2		
8501	128	50.2	88	34.5	12	4.7	11	4.3	14	5.5	1	0.4		
8502	152	47.6	115	36.1	11	3.4	6	1.9	27	8.5	8	2.5		
8503	216	49.7	107	24.6	50	11.5	40	9.2	16	3.7	6	1.4		
8601	169	30.7	287	52.1	33	6.0	26	4.7	32	5.8	2	0.4		
8611	141	33.0	221	51.8	25	5.9	18	4.2	19	4.4	3	0.7		
8621	167	28.3	314	53.1	47	8.0	27	4.6	27	4.6	7	1.2		
9001	215	47.5	112	24.7	42	9.3	53	11.7	15	3.3	16	3.5		
9002	174	39.5	142	32.2	50	11.3	45	10.2	20	4.5	7	1.6		
9011	300	54.6	96	17.5	46	8.4	81	14.8	17	3.1	5	0.9		
9021	349	53.6	156	24.0	39	6.0	68	10.4	32	4.9	6	0.9		
9022	128	30.3	204	48.3	25	5.9	15	3.6	39	9.2	7	1.7		
9031	242	50.8	167	32.5	45	9.5	64	13.4	9	1.9	6	1.3		
9042	155	33.6	193	41.9	62	13.4	26	5.6	18	3.9	5	1.1		
9043	167	41.2	120	29.6	48	11.9	55	13.6	14	3.5	1	0.2		
9101	318	62.0	89	17.3	25	4.9	66	12.9	11	2.1	4	0.8		
9102	370	45.7	173	29.3	50	8.5	73	12.4	12	2.0	11	1.9		
9111	432	57.3	153	25.3	59	10.2	85	14.7	8	1.4	5	0.9		
9121	413	52.2	92	15.8	54	9.0	117	19.4	11	1.8	12	2.0		
9211	244	49.9	147	29.6	36	7.3	45	10.5	14	2.8	3	0.6		
9221	263	48.0	137	25.1	51	9.3	61	11.3	26	4.8	8	1.5		
9223	258	46.0	149	26.6	49	8.7	79	14.1	17	3.0	7	1.2		
9224	194	50.5	93	24.2	22	5.7	55	14.3	15	3.9	4	1.0		
9225	142	37.3	130	34.9	30	8.1	48	12.9	18	4.8	1	0.3		
9301	313	47.4	150	22.7	45	6.8	111	16.8	34	5.1	7	1.1		
9302	354	60.1	87	14.8	41	7.0	90	15.3	13	2.2	2	0.3		
9311	254	50.8	92	18.4	38	7.6	97	19.4	12	2.4	7	1.4		
9312	204	42.8	131	27.1	34	5.6	115	23.2	13	2.1	13	2.1		
9313	264	52.7	117	23.5	33	6.6	66	13.3	16	3.2	5	1.0		
9401	290	57.9	100	22.2	41	6.6	75	12.2	18	2.9	13	2.4		
9403	246	46.0	135	25.1	33	6.2	48	9.0	26	4.9	12	2.3		
9411	158	45.7	123	36.6	17	4.9	26	7.5	16	4.6	4	1.2		
9412	209	55.4	109	28.9	22	5.8	27	7.2	7	1.9	3	0.8		
9421	224	49.6	132	29.2	36	8.0	41	9.1	14	3.1	5	1.1		
9422	300	55.8	126	23.1	41	7.5	52	9.5	13	2.4	11	2.0		
9423	206	42.0	193	39.3	25	5.1	23	4.7	30	6.1	10	2.0		
9424	278	46.8	168	27.7	54	8.9	67	11.0	28	4.6	9	1.5		
9501	345	53.3	142	22.1	7	1.1	114	18.4	3	0.5	3	0.5		
9511	113	24.6	224	48.6	47	10.2	35	7.4	26	5.6	9	2.0		
9512	163	34.3	198	42.3	37	7.9	28	6.0	26	5.6	10	2.1		
9513	163	34.3	180	37.6	25	5.0	45	8.9	24	4.8	11	2.2		
9514	193	40.7	167	35.2	32	6.7	38	8.0	36	7.6	6	1.3		
9521	143	29.4	220	45.7	53	11.0	24	5.0	29	6.0	8	1.7		
9522	208	42.4	135	27.6	45	9.2	65	13.3	29	5.9	1	0.2		
9531	240	46.8	179	34.9	29	5.7	28	5.5	31	6.0	4	0.8		
9532	245	47.9	124	24.3	53	10.4	57	11.2	20	3.9	9	1.8		
9533	242	45.8	90	17.1	31	7.1	43	8.1	19	4.4	1	0.3		
9551	252	48.0	73	13.8	5	1.0	73	13.3	31	5.2	3	0.7		
9601	258	43.4	196	32.6	30	5.7	40	7.7	13	2.6	4	0.8		
9602	210	41.6	177	32.8	38	7.7	47	9.9	50	8.4	3	0.5		
9603	259	43.4	196	32.6	50	8.5	63	11.6	23	3.9	9	1.5		
9604	235	40.1	200	34.1	50	8.5	67	11.6	19	3.4	4	0.8		
9721	195	55.6	73	20.6	20	5.7	40	11.4						
INS.	94789	41.5	84288	36.9	17592	7.7	15267	6.7	12617	5.5	2518	1.1	1137	0.5

ch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
7701	160	49.1	107	32.8	21	6.4	20	6.1	17	5.2	1	0.3		
7702	145	39.2	146	39.5	25	6.8	28	7.6	22	5.9	2	0.5	2	0.5
7811	196	42.5	158	34.3	31	6.7	41	8.9	29	6.3	5	1.1	1	0.2
7812	133	36.8	145	40.2	27	7.5	23	6.4	29	8.0	4	1.1	4	1.1
7813	256	44.1	216	37.2	39	6.7	41	7.1	27	4.6	1	0.2	1	0.2
7901	257	41.9	196	31.9	44	7.2	85	13.8	28	4.6	2	0.3	2	0.3
7903	238	48.1	169	34.1	29	5.9	34	6.9	17	3.4	6	1.2	2	0.4
7904	271	48.1	191	33.9	51	9.1	30	5.3	17	3.0	3	0.5		
7905	181	50.1	117	32.4	24	6.6	22	6.1	9	2.5	7	1.9	1	0.3
7906	170	42.1	162	40.1	26	6.4	27	6.7	13	3.2	1	0.2	5	1.2
8001	235	44.0	181	33.9	47	8.8	44	8.2	15	2.8	7	1.3	5	0.9
8002	257	48.0	165	30.8	48	9.0	23	4.3	37	6.9	5	0.9		
8011	228	39.6	195	33.9	63	10.9	55	9.5	20	3.5	8	1.4	7	1.2
8101	307	51.2	145	24.2	55	9.2	49	8.2	36	6.0	7	1.2	1	0.2
8102	260	47.8	167	30.7	41	7.5	55	10.1	19	3.5	2	0.4		
8103	154	30.7	220	43.9	41	8.2	43	8.6	32	6.4	8	1.6	3	0.6
8104	237	42.5	157	28.1	52	9.3	85	15.2	19	3.4	7	1.3	1	0.2
8111	85	28.7	135	45.6	28	9.5	9	3.0	35	11.8	3	1.0	1	0.3
8112	128	40.5	124	39.2	30	9.5	7	2.2	23	7.3	1	0.3	3	0.9
8113	68	24.7	139	50.5	33	12.0	4	1.5	27	9.8	4	1.5		
8114	92	29.2	149	47.3	34	10.8	13	4.1	26	8.3			1	0.3
8115	95	30.2	168	53.3	17	5.4	7	2.2	25	7.9	3	1.0		
8201	175	45.1	136	35.1	21	5.4	28	7.2	26	6.7	2	0.5		
8211	87	42.2	86	41.7	13	6.3	3	1.5	17	8.3				
8221	216	71.8	51	16.9	16	5.3	8	2.7	2	0.7	8	2.7		
8301	274	49.9	158	28.8	40	7.3	49	8.9	17	3.1	9	1.6	2	0.4
8321	247	49.6	149	29.9	32	6.4	49	9.8	19	3.8	1	0.2	1	0.2
8322	208	42.8	138	28.4	39	8.0	65	13.4	23	4.7	11	2.3	1	0.4
8331	164	33.2	189	38.3	65	13.2	49	9.9	19	3.8	3	0.6	5	1.0
8401	116	30.4	179	47.0	31	8.1	12	3.1	32	8.4	7	1.8	4	1.0
8402	110	28.8	195	51.0	28	7.3	21	5.5	25	6.5	3	0.8		
8403	146	36.4	164	40.9	38	9.5	26	6.5	23	5.7	3	0.7	1	0.2
8411	170	41.1	160	38.6	38	9.2	22	5.3	24	5.8				
8412	145	31.7	220	48.0	37	8.1	32	7.0	15	3.3	6	1.3	3	0.7
8413	270	51.0	116	21.9	48	9.1	53	10.0	20	3.8	21	4.0	1	0.2
8431	240	43.1	177	31.8	49	8.8	49	8.8	32	5.7	7	1.3	3	0.5
8501	124	48.6	84	32.9	15	5.9	14	5.5	14	5.5	2	0.8	2	0.8
8502	144	45.9	114	36.3	14	4.5	13	4.1	22	7.0	7	2.2		
8503	201	47.2	97	22.8	62	14.6	44	10.3	15	3.5	7	1.6		
8601	156	28.9	284	52.6	32	5.9	30	5.6	32	5.9	2	0.4	4	0.7
8611	134	32.4	218	52.7	25	6.0	19	4.6	17	4.1	1	0.2		
8621	155	27.1	309	54.0	51	8.9	26	4.5	23	4.0	4	0.7	4	0.7
9001	223	49.2	112	24.7	49	10.8	40	8.8	13	2.9	16	3.5		
9002	184	41.8	141	32.0	43	9.8	41	9.3	20	4.5	8	1.8	3	0.7
9011	313	57.0	95	17.3	46	8.4	61	11.1	18	3.3	13	2.4	3	0.5
9021	351	54.3	156	24.1	37	5.7	60	9.3	30	4.6	10	1.5	3	0.3
9022	138	32.3	206	49.0	21	5.0	16	3.8	32	7.6	4	1.0	3	0.7
9031	240	51.3	155	32.4	42	9.0	63	13.5	10	2.1	6	1.3	3	0.4
9042	163	35.4	198	43.0	57	12.8	21	4.6	14	3.0	5	1.1	3	0.7
9043	160	40.0	127	31.8	50	12.5	51	12.8	12	3.0				
9101	331	64.1	80	15.5	35	6.8	55	10.7	12	2.3	2	0.4	1	0.2
9102	260	44.5	167	28.6	52	8.9	83	14.2	9	1.5	10	1.7	3	0.5
9111	331	57.5	83	14.4	60	10.4	87	15.1	9	1.6	5	0.9	3	0.3
9121	314	52.4	94	15.7	60	10.8	99	16.5	11	1.8	14	2.3	3	0.5
9211	245	50.1	146	29.9	33	6.7	46	9.4	14	2.9	5	1.0		
9221	245	50.1	134	24.6	52	9.6	55	10.1	23	4.2	5	0.9		
9222	274	49.6	139	25.0	59	10.6	65	11.7	13	2.3	3	0.5		
9223	199	52.0	97	25.3	32	8.4	38	9.9	14	3.7	3	0.8	2	0.4
9224	149	40.3	124	33.5	33	8.9	45	12.2	16	4.3	3	0.8		
9225	334	50.5	151	22.8	47	7.1	92	13.9	29	4.4	5	0.8	3	0.5
9302	370	62.7	77	13.1	46	7.8	82	13.9	13	2.2	2	0.3		
9311	266	53.4	186	37.3	47	9.4	84	14.9	12	2.4	3	0.6		
9312	307	50.1	102	20.7	47	7.7	105	17.1	17	2.8	10	1.6		
9313	272	54.5	102	20.4	41	8.2	63	12.6	15	3.0	6	1.2		
9402	294	47.6	194	31.4	44	7.1	45	10.5	13	2.1	8	1.3		
9403	252	47.6	167	31.6	31	5.9	44	8.3	21	4.0	14	2.6		
9411	164	48.5	122	36.1	13	3.8	22	6.5	13	3.8	4	1.2		
9412	211	56.0	106	28.1	26	6.9	24	6.4	6	1.6	4	1.1		
9421	230	51.5	131	29.3	35	7.8	33	7.4	12	2.7	6	1.3		
9422	308	55.8	121	21.9	49	8.9	53	9.6	10	1.8	10	1.8	1	0.2
9423	203	42.1	189	39.2	21	4.4	27	5.4	32	6.6	9	1.9	2	0.4
9424	278	46.5	170	28.4	52	8.7	57	9.5	26	4.3	13	2.2	2	0.3
9501	364	58.9	141	22.8	10	1.6	97	15.7	4	0.6	2	0.3		
9511	121	26.4	226	49.3	47	10.3	30	6.6	24	5.2	8	1.7	2	0.4
9512	166	35.9	188	40.7	46	10.0	28	6.1	23	5.0	7	1.5	4	0.9
9513	235	42.8	153	30.5	33	6.6	50	10.0	22	4.4	9	1.8		
9514	199	42.5	158	33.8	43	9.3	26	5.6	37	7.9	4	0.9	1	0.2
9521	154	32.1	210	43.8	62	12.9	15	3.1	30	6.3	8	1.7	1	0.2
9522	217	44.5	124	25.4	47	9.6	62	12.7	30	6.1	4	0.8	4	0.8
9531	244	48.3	183	36.2	25	5.6	18	3.6	28	5.5	4	0.8	3	0.6
9532	256	50.0	125	24.4	52	10.2	47	9.2	19	3.7	12	2.3	1	0.2
9533	247	57.0	91	21.0	32	7.4	40	9.2	20	4.6	2	0.5	1	0.2
9551	351	37.2	73	35.3	77	3.6	3	2.2	3	2.2	3	2.2	1	1.5
9601	259	44.3	145	24.8	77	13.3	74	12.7	26	4.5	2	0.3	2	0.2
9602	205	41.8	169	34.5	45	9.2	50	10.2	16	3.3	4	0.6	2	0.4
9603	265	44.6	193	32.5	44	7.8	40	6.7	14	7.4	3	0.3	6	1.0
9604	239	41.3	206	35.6	45	7.8	60	10.4	19	3.3	1	1.4		
9721	200	57.1	76	21.7	18	5.1	29	8.3	25	7.1	2	0.6		

INS. 95257 42.2 83060 36.8 18335 8.1 13921 6.2 11928 5.3 2365 1.0 930 0.4



Die Wahl zum Mittelfränkischen Bezirkstag am 14. Oktober 1990

Allgemeines

1 Nürnberger Berichte über die Bezirkswahl

Über die zehnte Wahl zum Mittelfränkischen Bezirkstag wurde vom Amt für Stadtforschung und Statistik in folgenden Veröffentlichungen berichtet:

Aufgrund der "Ersten Durchsagen" der Wahlvorstände wurde am 15.10.1990 in der Reihe Nürnberger Statistik aktuell "Wahlbeteiligung sowie Erst- und Zweitstimmen in Nürnberg und in den Stimmkreisen" herausgebracht.

Am 16.10.1990 wurde das amtliche Ergebnis für die 4 Stimmkreise aufgrund der Niederschriften der Wahlvorstände und der Briefwahlvorstände ebenfalls in der Reihe Nürnberger Statistik aktuell veröffentlicht. Endgültig wurde dieses Ergebnis vom Wahlkreisausschuß des Wahlkreises Mittelfranken am 25.10.1990 festgestellt.

Die folgenden Ergebnisfeststellungen sind für die kleinräumigen Nürnberger Ergebnisse die Briefwahlergebnisse den Wahlbezirken rechnerisch zugeordnet. Für die Bezirksergebnisse diente als Quelle die Veröffentlichung des Wahlleiters des Wahlkreises Mittelfranken "Bezirkswahl Mittelfranken, 14. Oktober 1990".

2 Wahlverfahren

Die Bezirkswahlen finden in Bayern seit 1954 gleichzeitig mit den Landtagswahlen statt. Die Wahl erfolgt annähernd nach den gleichen Grundsätzen wie die Landtagswahl, allerdings gilt die 5 %-Sperrklausel für die Bezirkswahlen nicht. Der Regierungsbezirk bildet einen Wahlkreis, in dem so viele Bezirksräte gewählt werden, wie ihm Landtagsabgeordnete zustehen. In Mittelfranken waren daher 28 Bezirksräte zu wählen, wovon 14 direkt über Stimmkreismandate bestimmt waren, und die restlichen 14 über Wahlkreislisten ermittelt wurden.

Bei der zehnten Bezirkswahl stellten sich in Mittelfranken die gleichen 7 Parteien zur Wahl wie zur Landtagswahl 1990. Insgesamt bewarben sich 170 Kandidaten um die zu vergebenen 28 Mandate.

Wahlergebnisse

1 In Mittelfranken insgesamt

Die Zahl der Stimmberechtigten zu Bezirkswahlen ist immer etwas geringer als die zu den Landtagswahlen, da das Wahlrecht zum Bezirkstag an einen dreimonatigen Aufenthalt im Bezirk gebunden ist. So waren von den 1 195 955 mittelfränkischen Stimmberechtigten zur Landtagswahl 1975 nicht zum Bezirkstag stimmberechtigt. Von den somit verbliebenen 1 193 980 Stimmberechtigten beteiligten sich 792 199 an der Bezirkswahl; das ergab eine Wahlbeteiligung von 66,3 %, die der der Landtagswahl entsprach.

Die CSU war 1990 mit 46,8 % Stimmenanteil an den gültigen Erst- und Zweitstimmen zusammen stärkste Partei. Sie mußte gegenüber 1986 Stimmenverluste von 2,4 %-Punkten hinnehmen. Die SPD, mit 31,1 % Stimmenanteil und einem Stimmenverlust von 1,0 %-Punkten gegenüber 1986, lag wiederum an zweiter Stelle in der Wählergunst. Den dritten Platz nahmen die GRÜNEN mit 8,1 % Stimmenanteil und einem Rückgang um 1,1 %-Punkte gegenüber 1986 an. Eine Zunahme um 2,2 %-Punkte hatte die F.D.P. zu verzeichnen, die damit 6,7 % und den vierten Platz erreichte. Die REP mit 4,8 % Stimmenanteil belegten vor ÖDP und BP Rang 5.

Ergebnisse der Bezirkswahlen 1990 und 1986 in Mittelfranken

	1 9 9 0		1 9 8 6		Veränderung in %-P.
	Zahl	%	Zahl	%	
	1	2	3	4	5
Stimmberechtigte	1 193 980	100	1 152 577	100	.
Wähler/Wahlbeteiligung	792 199	66,3	818 465	71,0	- 4,7
gültige Erststimmen	781 240	.	807 652	.	.
gültige Zweitstimmen	765 516	.	792 401	.	.
gültige Erst- und Zweitstimmen zusammen	1 546 756	100	1 600 053	100	.
davon für:					
C S U	724 533	46,8	786 850	49,2	- 2,4
S P D	481 719	31,1	514 192	32,1	- 1,0
GRÜNE	124 904	8,1	147 991	9,2	- 1,1
F.D.P.	104 149	6,7	71 970	4,5	+ 2,2
R E P	73 829	4,8	60 502	3,8	+ 1,0
Ö D P	32 316	2,1	6 403	0,4	+ 1,7
B P	5 306	0,3	.	.	.
N P D	.	.	12 145	0,8	.

Aufgrund dieser Gesamtstimmeverteilung wurde die Sitzverteilung nach d'Hondt vorgenommen. Die CSU mußte gegenüber 1986 einen Sitz abgeben, der der F.D.P. zugute kam. SPD, GRÜNE und REP erhielten die gleiche Sitzzahl wie 1986. Die 14 Sitze, die der CSU somit zustehen, wurden alle von den Stimmkreisbewerbern belegt. Dr. Ernst-Günther Zumach, der mit 75 509 die zweitmeisten Stimmen der CSU-Kandidaten erhielt, konnte, da er in keinem Stimmkreis Direktkandidat war, keinen Sitz mehr im Bezirkstag erhalten.

Von den 28 Bezirksräten wohnen 10 in Nürnberg, von diesen gehören 4 der CSU, 3 der SPD und 2 den GRÜNEN an, einen stellt die F.D.P. In den Bezirkstag zogen 1990 7 Frauen ein, eine mehr als 1986.

Sitzverteilung im Mittelfränkischen Bezirkstag 1990 und 1986

Partei	Sitze insgesamt		davon			
			direkt gewählte Stimmkreisbewerber		aus Wahlkreisliste Gewählte	
	1990	1986	1990	1986	1990	1986
	1	2	3	4	5	6
C S U	14	15	14	13	-	2
S P D	9	9	-	1	9	8
GRÜNE	2	2	-	-	2	2
F.D.P.	2	1	-	-	2	1
R E P	1	1	-	-	1	1
zusammen	28	28	14	14	14	14

Wahlergebnis in Nürnberg

Stimmenverteilung auf die Parteien

den 363 520 Nürnberger Stimmberechtigten zur Landtagswahl 1990 konnten 363 012 (- 508) auch an der Bezirks-
l teilnehmen. Hiervon hatten 230 064 (= 63,37 %) von ihrem Stimmrecht Gebrauch gemacht; ein Ergebnis, das
pp über dem der Landtagswahl (= 63,33 %) liegt.

CSU belegte bei den Erst- und Zweitstimmen zusammen mit 41,4 % Rang 1 in der Wählergunst, gefolgt von der
mit 36,1 %, den GRÜNEN mit 9,1 % und der F.D.P. mit 6,6 % Stimmenanteilen. Gegenüber 1986 mußten die
erstplazierten Parteien Stimmenverluste zwischen 1,3 und 2,3 %-Punkte hinnehmen, F.D.P., ÖDP und REP er-
ten Stimmenzuwächse zwischen + 0,8 und 2,8 %-Punkten. Die BP war bei der Bezirkswahl 1986 nicht angetreten.

Stimmenverteilung auf die Parteien bei den Bezirkswahlen 1990 und 1986

Partei	Erststimme			Zweitstimme			Erst- und Zweitstimme zusammen			
	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	Verändg. in %-P.
	Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C S U	94 392	41,5	43,6	92 446	41,3	43,9	186 838	41,4	43,7	- 2,3
S P D	83 277	36,6	37,7	79 455	35,5	37,0	162 732	36,1	37,4	- 1,3
GRÜNE	20 137	8,9	10,3	20 991	9,4	10,6	41 128	9,1	10,4	- 1,3
F.D.P.	14 944	6,6	3,7	14 641	6,5	3,9	29 585	6,6	3,8	+ 2,8
R E P	9 219	4,1	3,2	12 484	5,6	3,1	21 703	4,8	3,2	+ 1,6
Ö D P	3 325	1,5	0,6	2 889	1,3	0,6	6 214	1,4	0,6	+ 0,8
B P	1 987	0,9	-	1 091	0,5	-	3 078	0,7	-	.
N P D	-	-	0,9	-	-	0,9	-	-	0,9	.
usammen	227 281	100	100	223 997	100	100	451 278	100	100	-

die Landtags- und Bezirkswahlen gleichzeitig stattfinden, stimmen nicht nur die Wahlbeteiligung sondern auch die
Stimmenverteilung auf die Parteien annähernd, allerdings nicht vollständig überein.

Stimmenverteilung der Stimmen bei der Landtagswahl 1990 und der Bezirkswahl 1990 in Nürnberg

Partei	Erststimmenanteil			Zweitstimmenanteil			Erst- und Zweitstimmenanteil		
	BezW 1990	LTW 1990	Differenz in %-Pkt.	BezW 1990	LTW 1990	Differenz in %-Pkt.	BezW 1990	LTW 1990	Differenz in %-Pkt.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
C S U	41,5	41,4	+ 0,1	41,3	42,2	- 0,9	41,4	41,9	- 0,5
S P D	36,6	36,9	- 0,3	35,5	36,8	- 1,3	36,1	36,9	- 0,8
GRÜNE	8,9	7,7	+ 1,2	9,4	8,1	+ 1,3	9,1	7,9	+ 1,2
F.D.P.	6,6	6,7	- 0,1	6,5	6,2	+ 0,3	6,6	6,4	+ 0,2
R E P	4,1	5,5	- 1,4	5,6	5,3	+ 0,3	4,8	5,4	- 0,6
Ö D P	1,5	1,1	+ 0,4	1,3	1,0	+ 0,3	1,4	1,1	+ 0,3
B P	0,9	0,5	+ 0,4	0,5	0,4	+ 0,1	0,7	0,5	+ 0,2

Bei der Bezirkswahl wurden 1990 die beiden stärksten Parteien CSU und SPD mit der Zweitstimme weniger häufig gewählt als bei der Landtagswahl (- 0,9 bzw. - 1,3 %-Punkte). Diese Stimmenanteile kamen bei der Bezirkswahl den anderen Parteien und hier insbesondere den GRÜNEN (+ 1,3 %-Punkte) zugute. Die starke Abweichung bei der Erststimmenanteile der REP ist auf das Fehlen eines Direktkandidaten im Stimmkreis 504 "Nürnberg West" für die Bezirkswahl zurückzuführen.

2.2.2 Stimmenverteilung auf die Bewerber

Von den 170 Bewerbern um die 28 Sitze im Mittelfränkischen Bezirkstag hatten 43 ihren Wohnsitz in Nürnberg. Alle Kandidaten erhielten in Nürnberg auch Stimmen. Die höchste Stimmenzahl in Nürnberg erhielt Herr Dr. Kühhorn von der CSU mit 58 913, gefolgt von Herrn Kühnlein, SPD mit 36 517 Stimmen. Den dritten Rang belegt Frau Meyer von der CSU, mit 33 020 Stimmen und an Stelle 4 lag Herr Schmidhammer, ebenfalls CSU, mit 30 785 Stimmen.

In den folgenden Zusammenstellungen sind je Partei die Bewerber aufgeführt, die in Nürnberg mehr als 1 000 Stimmen erreichten. Die ersten fünf Bewerber einer Partei sind in jedem Falle aufgelistet. Die Reihenfolge richtet sich dabei nach der Nürnberger Stimmenzahl; die Platzierung auf der Liste der Parteien ist jeweils mitangegeben. Zum Vergleich ergänzen die Ergebnisse in Mittelfranken insgesamt die Zusammenstellungen.

Stimmenergebnis der CSU-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken, geordnet nach der in Nürnberg erreichte Gesamtstimmenzahl bei der Bezirkswahl 1990

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	101	Dr. Kühhorn, Kurt	Nürnberg	58 913	24 349	34 564	129 678	24 349	105 329
2	103	Dr. Meyer, Eva	Nürnberg	33 020	20 258	12 762	54 041	28 004	26 037
3	107	Schmidhammer, Franz	Nürnberg	30 785	26 011	4 774	34 322	26 011	8 311
4	111	Böck, Peter	Nürnberg	29 115	23 774	5 341	36 101	26 655	9 446
5	102	Dr. Zumach, Ernst-G.	Ansbach	12 025	-	12 025	75 509	-	75 509
6	116	Thoma, Claudia	Nürnberg	3 177	-	3 177	5 604	-	5 604
7	104	Flohrer, Hans	Fürth	2 736	-	2 736	37 984	17 800	20 184
8	106	Heid, Heinrich	Heroldsberg	1 557	-	1 557	35 132	30 034	5 098
9	123	Grau, Walther	Nürnberg	1 395	-	1 395	2 740	-	2 740
10	124	Melzer, Helmut	Nürnberg	1 335	-	1 335	2 055	-	2 055
11	128	Finckh, Iris	Nürnberg	1 269	-	1 269	2 177	-	2 177
12	109	Dobmeier, Christine	Hersbruck	1 213	-	1 213	35 835	32 579	3 256
13	118	Wirth-Pfeiffer, Ursula	Nürnberg	1 070	-	1 070	1 829	-	1 829
.									
.									
	100	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		1 778	-	1 778	5 893	-	5 893
		Wahlvorschlag insgesamt		186 838	94 392	92 446	724 533	362 206	362 327

Ergebnisse der SPD-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken, geordnet nach der in Nürnberg erreichten Gesamtstimmenzahl bei der Bezirkswahl 1990

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamtstimmen	davon		Gesamtstimmen	davon	
					Erststimmen	Zweitstimmen		Erststimmen	Zweitstimmen
1	203	Kühnlein, Hans	Nürnberg	36 517	22 893	13 624	48 125	22 893	25 232
2	211	Reinecke-Kaltenegger, Doris	Nürnberg	27 917	23 081	4 836	30 752	23 081	7 671
3	201	Schneider, Gretl	Ansbach	25 505	-	25 505	87 104	15 694	71 410
4	207	Gerstner, Gudrun	Schwabach	21 577	19 954	1 623	34 035	25 981	8 054
5	213	Gloser, Günter	Nürnberg	20 973	17 349	3 624	24 432	19 696	4 736
6	202	Körber, Fritz	Schwaig	5 618	-	5 618	38 084	24 018	14 066
7	216	Makilla, Christine	Nürnberg	2 881	-	2 881	3 876	-	3 876
8	206	Rossmeissl, Ernst	Roth	2 537	-	2 537	25 598	17 066	8 532
9	205	Pavlicek, Helga	Fürth	2 158	-	2 158	27 433	17 453	9 980
10	218	Arnold, Albin	Nürnberg	1 984	-	1 984	2 649	-	2 649
11	223	Schmidtbauer, Johannes	Fürth	1 846	-	1 846	8 083	-	8 083
12	222	Riehm, Bernhard	Nürnberg	1 666	-	1 666	2 119	-	2 119
13	225	Bergmann, Herta	Nürnberg	1 305	-	1 305	1 723	-	1 723
14	204	Mosinger, Josef	Buckenhof	1 208	-	1 208	21 268	15 860	5 408
15	212	Vogel, Helmut	Wassertrüdingen	1 075	-	1 075	14 519	10 012	4 507
.									
.									
	200	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		1 786	-	1 786	4 533	-	4 533
		Wahlvorschlag insgesamt		162 732	83 277	79 455	481 719	248 980	232 739

Ergebnisse der GRÜNEN-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken, geordnet nach der in Nürnberg erreichten Gesamtstimmenzahl bei der Bezirkswahl 1990

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamtstimmen	davon		Gesamtstimmen	davon	
					Erststimmen	Zweitstimmen		Erststimmen	Zweitstimmen
1	301	Heiland, Barbara	Nürnberg	10 749	3 205	7 544	27 279	4 735	22 544
2	302	Dehner, Heinrich	Nürnberg	8 850	6 161	2 689	12 295	6 161	6 134
3	311	Hoffmann, Barbara	Nürnberg	7 541	6 177	1 364	9 366	6 701	2 665
4	304	Albrecht, Günther	Nürnberg	5 345	4 594	751	6 053	4 594	1 459
5	320	Schlenk, Barbara	Nürnberg	1 165	-	1 165	2 317	-	2 317
6	306	Reichenbach, Thomas	Erlangen	1 094	-	1 094	8 297	5 549	2 748
7	305	Jurkschat, Regine	Münchsteinach	1 068	-	1 068	4 294	-	4 294
.									
.									
	300	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		273	-	273	680	-	680
		Wahlvorschlag insgesamt		41 128	20 137	20 991	124 904	61 233	63 671

Stimmenergebnis der F.D.P.-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken, geordnet nach den in Nürnberg erreichte Gesamtstimmenzahl bei der Bezirkswahl 1990

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	401	Liebel, Alexander	Nürnberg	9 290	4 735	4 555	20 129	5 152	14 977
2	405	Heidecker, Gudrun	Nürnberg	5 199	4 221	978	6 166	4 221	1 945
3	412	Hauffen, Helmut	Nürnberg	3 631	3 345	286	3 834	3 345	499
4	403	Weiß, Emmi	Schwabach	3 216	2 643	573	6 345	4 129	2 216
5	402	Siller, Hans	Lichtenau	1 362	-	1 362	9 814	4 821	4 993
.									
.									
	400	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		280	-	280	783	-	783
		Wahlvorschlag insgesamt		29 585	14 944	14 641	104 149	53 107	51 042

Stimmenergebnis der REP-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken, geordnet nach den in Nürnberg erreichte Gesamtstimmenzahl bei der Bezirkswahl 1990

Rangfolge in Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	503	Hoffmann, Heinz	Nürnberg	5 238	3 860	1 378	6 580	3 860	2 720
2	501	Kallweit, Dieter	Fürth	3 549	-	3 549	14 338	3 298	11 040
3	513	Senger, Winfried	Nürnberg	3 301	2 587	714	3 895	2 891	1 004
4	506	Müller, Max	Schwabach	2 937	2 772	165	4 431	3 669	762
5	520	Mayr-Gollwitzer, R.	Nürnberg	1 805	-	1 805	2 848	-	2 848
.									
.									
	500	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		271	-	271	721	-	721
		Wahlvorschlag insgesamt		21 703	9 219	12 484	73 829	36 296	37 533

mmenergebnis der ÖDP-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken, geordnet nach der in Nürnberg erreichten samtstimmenzahl bei der Bezirkswahl 1990

Rangfolge Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	607	Jakob, Dieter	Nürnberg	1 267	1 056	211	1 390	1 056	334
2	603	Peltner, Arndt	Nürnberg	1 146	814	332	1 651	814	837
3	606	Brunner, Thomas	Nürnberg	1 094	868	226	1 500	1 055	445
4	614	Brunner, Lydia	Nürnberg	799	587	212	1 122	722	400
5	601	Bischoff, Heinz	Ansbach	751	-	751	7 119	3 449	3 670
	600	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		46	-	46	158	-	158
		Wahlvorschlag insgesamt		6 214	3 325	2 889	32 316	17 058	15 258

mmenergebnis der BP-Bewerber in Nürnberg und in Mittelfranken, geordnet nach der in Nürnberg erreichten samtstimmenzahl bei der Bezirkswahl 1990

Rangfolge Nürnberg	Nummer auf der Liste	Name	Wohnort	Ergebnis in der Stadt Nürnberg			Ergebnis in Mittelfranken		
				Gesamt- stimmen	davon		Gesamt- stimmen	davon	
					Erst- stimmen	Zweit- stimmen		Erst- stimmen	Zweit- stimmen
1	704	Höflich, Uwe	Nürnberg	1 197	1 097	100	1 324	1 097	227
2	703	Kohlbeck, Renate	Nürnberg	552	352	200	847	352	495
3	702	Pommer, Bernd Philipp	Nürnberg	492	289	203	889	396	493
4	705	Kohlbeck, Peter	Nürnberg	441	249	192	738	291	447
5	701	Jäger, Herbert	Stein	370	-	370	1 431	224	1 207
	700	ohne Kennzeichnung eines Bewerbers		26	-	26	77	-	77
		Wahlvorschlag insgesamt		3 078	1 987	1 091	5 306	2 360	2 946

3 Ergebnisse in kleinräumiger Gliederung

Die für die Landtagswahl werden für die Bezirkswahl die Ergebnisse nach Stadtteilen, Stimmbezirken und Bezirken in der Tabellenteil zur Bezirkswahl ab Seite 73 veröffentlicht. Auch in diesen Tabellen sind die Briefwahlergebnisse - wie auf Seite 29 für die Landtagswahl beschrieben - den regionalen Einheiten rechnerisch zugeordnet worden, um durch Briefwähler bedingte Unschärfen in den Ergebnissen zu reduzieren.

2.3 Wahlergebnisse in den Stimmkreisen 501 bis 504

In den Stimmkreisen 501 bis 503 bewarben sich für jede Partei je ein Bewerber um ein Direktmandat, im Stimmkreis 504 stellten die REP keinen Bewerber. Insgesamt bewarben sich in den Nürnberger Stimmkreisen somit 27 Kandidaten um die 4 Stimmkreismandate.

Die Bewerber um ein Direktmandat in den Stimmkreisen 501 bis 504 bei der Bezirkswahl 1990

Partei	501 Nürnberg-Nord	502 Nürnberg-Ost einschl. Feucht	503 Nürnberg-Süd einschl. Schwabach	504 Nürnberg-West
	1	2	3	4
C S U	Dr. Kühhorn, Kurt	Böck, Peter	Dr. Meyer, Eva	Schmidhammer, Franz
S P D	Kühnlein, Hans	Gloser, Günter	Gerstner, Gudrun	Reinecke-Kaltenegger, Doris
GRÜNE	Dehner, Heinrich	Hoffmann, Barbara	Heiland, Barbara	Albrecht, Günther
F.D.P.	Heidecker, Gudrun	Liebel, Alexander	Weiß, Emmi	Hauffen, Helmut
R E P	Hoffmann, Heinz	Senger, Winfried	Müller, Max	-
Ö D P	Peltner, Arndt	Brunner, Thomas	Brunner, Lydia	Jakob, Dieter
B P	Kohlbeck, Renate	Kohlbeck, Peter	Pommer, Bernd Philipp	Höflich, Uwe

Gewählt war der Bewerber, der die meisten Stimmen im jeweiligen Stimmkreis auf sich vereinigen konnte. Wie bei der Landtagswahl erreichten die 4 Kandidaten der CSU in den 4 Nürnberger Stimmkreisen jeweils die meisten Stimmen und somit auf direktem Weg einen Sitz im Bezirkstag:

Im Stimmkreis 501 Nürnberg-Nord:	Dr. Kurt Kühhorn	(38,9 %)
502 Nürnberg-Ost:	Peter Böck	(42,7 %)
503 Nürnberg-Süd:	Dr. Eva Meyer	(41,8 %)
504 Nürnberg-West:	Franz Schmidhammer	(43,9 %)

Das beste Ergebnis erzielte Franz Schmidhammer mit 43,9 %-Stimmenanteil im Stimmkreis 504 Nürnberg-West vor Peter Böck mit 42,7 % im Stimmkreis 502 Nürnberg-Ost. Peter Böck legte mit 11,2 %-Punkten den größten Abstand zwischen sich und seinem Konkurrenten Günter Gloser von der SPD. Im Stimmkreis 503 Nürnberg-Süd war Dr. Eva Meyer (CSU) mit einem Vorsprung von 3,0 %-Punkten vor Gudrun Gerstner (SPD) und im Stimmkreis 501 Nürnberg-Nord Dr. Kurt Kühhorn (CSU) mit 2,4 %-Punkten Vorsprung vor Hans Kühnlein (SPD) erfolgreich.

Verteilung der Erststimmen in den Stimmkreisen 501 bis 504 bei der Bezirkswahl 1990

Partei	501 Nürnberg-Nord			502 Nürnberg-Ost einschl. Feucht			503 Nürnberg-Süd einschl. Schwabach			504 Nürnberg-West		
	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %
	Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C S U	24 349	38,9	42,6	26 655	42,7	45,9	28 004	41,4	43,2	26 011	43,9	43,7
S P D	22 893	36,5	38,0	19 696	31,5	32,7	25 981	38,4	39,5	23 081	39,0	39,1
GRÜNE	6 161	9,8	11,5	6 701	10,7	11,8	4 735	7,0	8,6	4 594	7,8	9,0
F.D.P.	4 221	6,7	3,2	5 152	8,3	5,2	4 129	6,1	3,8	3 345	5,7	3,0
R E P	3 860	6,2	3,0	2 891	4,6	3,0	3 669	5,4	3,5	-	-	3,7
Ö D P	814	1,3	0,7	1 055	1,7	0,8	722	1,1	0,5	1 056	1,8	0,6
B P	352	0,6	-	291	0,5	-	396	0,6	-	1 097	1,9	-
N P D	-	-	1,0	-	-	0,8	-	-	0,8	-	-	1,0
zusammen	62 650	100	100	62 441	100	100	67 636	100	100	59 184	100	100

den Stimmkreisen 501 bis 503 stimmen die Ergebnisse bei Erst- und Zweitstimmen bei allen Parteien relativ gut überein. Im Stimmkreis 504 West hatten die REP keinen Direktkandidaten gestellt, bei den Zweitstimmen jedoch 0 % Stimmenanteile erreicht.

Verteilung der Zweitstimmen in den Stimmkreisen 501 bis 504 bei der Bezirkswahl 1990

Partei	501 Nürnberg-Nord			502 Nürnberg-Ost einschl. Feucht			503 Nürnberg-Süd einschl. Schwabach			504 Nürnberg-West		
	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %
	Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C S U	24 308	39,5	43,1	26 443	43,0	45,7	27 713	41,7	44,6	24 664	42,1	44,3
S P D	21 434	34,9	37,0	19 469	31,6	32,4	24 857	37,4	38,5	21 475	36,6	38,1
GRÜNE	6 786	11,0	11,7	6 287	10,2	12,1	5 470	8,2	8,9	4 857	8,3	9,3
F.D.P.	4 132	6,7	3,7	4 966	8,1	5,4	3 851	5,8	3,4	3 166	5,4	3,1
R E P	3 740	6,1	2,8	2 847	4,6	2,9	3 620	5,4	3,3	3 439	5,9	3,6
Ö D P	843	1,4	0,6	1 248	2,0	0,7	686	1,0	0,5	662	1,1	0,5
B P	239	0,4	-	296	0,5	-	296	0,4	-	388	0,7	-
N P D	-	-	1,0	-	-	0,8	-	-	0,8	-	-	1,0
Sammen	61 482	100	100	61 556	100	100	66 493	100	100	58 651	100	100

Vergleicht man die Differenz zwischen den Erst- und Zweitstimmen in den Stimmkreisen 501 bis 503 mit der Differenz im Stimmkreis 504, so hatte die CSU, die in den Stimmkreisen 501 bis 503 jeweils zwischen 0,3 und 0,6 %-Punkte mehr Zweitstimmen (im Mittel 0,4 %-Punkte) als Erststimmen erzielte, im Stimmkreis 504 West ein Minus von 1,8 %-Punkten bei den Zweitstimmen aufzuweisen. Die SPD hatte in den ersten 3 Stimmkreisen im Schnitt 0,9 %-Punkte weniger Zweitstimmen als Erststimmen. Im Stimmkreis 504 lag diese Differenz bei - 2,4 %-Punkten. Bei den GRÜNEN und der F.D.P. war die Differenz zwischen Erst- und Zweitstimmen im Mittel der Stimmkreise 501 bis 503 mit der des Stimmkreises 504 jeweils sehr nahe. Größere Einbußen bei den Zweitstimmenanteilen hatten im Stimmkreis 504 die ÖDP (- 0,7 %-Punkte) und die BP (- 1,2 %-Punkte) aufzuweisen.

Obgleich die unterschiedlichen Ergebnisse in den einzelnen Stimmkreisen keine prozentual exakten Aussagen zulassen, deutet der Vergleich darauf hin, welche Parteien im Stimmkreis 504 Zweitstimmen an die REP abgaben bzw. von REP-Anhängern erhielten.

Differenz zwischen Erst- und Zweitstimmen in den Stimmkreisen 501 bis 503 im Vergleich zum Stimmkreis 504

Partei	Stimmkreis 501 bis 503			Stimmkreis 504		
	Erst- stimmen	Zweit- stimmen	Differenz Sp.2 - Sp.1	Erst- stimmen	Zweit- stimmen	Differenz Sp.5 - Sp.4
	1	2	3	4	5	6
C S U	41,0	41,4	+ 0,4	43,9	42,1	- 1,8
S P D	35,6	34,7	- 0,9	39,0	36,6	- 2,4
GRÜNE	9,1	9,8	+ 0,7	7,8	8,3	+ 0,5
F.D.P.	7,0	6,8	- 0,2	5,7	5,4	- 0,3
R E P	5,4	5,4	0	-	5,9	+ 5,9
Ö D P	1,3	1,5	+ 0,2	1,8	1,1	- 0,7
B P	0,5	0,4	- 0,1	1,9	0,7	- 1,2

Wie bei der Landtagswahl ist auch bei der Bezirkswahl die Stimme der erzielten Erst- und Zweitstimmen für die Feststellung der auf die einzelnen Parteien entfallenden Sitze maßgebend.

Verteilung der Erst- und Zweitstimmen zusammen in den Stimmkreisen 501 bis 504 bei der Bezirkswahl 1990

Partei	501 Nürnberg-Nord			502 Nürnberg-Ost einschl. Feucht			503 Nürnberg-Süd einschl. Schwabach			504 Nürnberg-West		
	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %	1 9 9 0		1986 %
	Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%		Zahl	%	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C S U	48 657	39,2	42,9	53 098	42,8	45,8	55 717	41,5	43,9	50 675	43,0	44,0
S P D	44 327	35,7	37,5	39 165	31,6	32,5	50 838	37,9	39,0	44 556	37,8	38,6
GRÜNE	12 947	10,4	11,6	12 988	10,5	11,9	10 205	7,6	8,8	9 451	8,0	9,2
F.D.P.	8 353	6,7	3,5	10 118	8,2	5,3	7 980	5,9	3,6	6 511	5,5	3,0
R E P	7 600	6,1	2,9	5 738	4,6	3,0	7 289	5,4	3,4	3 439	2,9	3,6
Ö D P	1 657	1,3	0,6	2 303	1,9	0,7	1 408	1,0	0,5	1 718	1,5	0,5
B P	591	0,5	-	587	0,5	-	692	0,5	-	1 485	1,3	-
N P D	-	-	1,0	-	-	0,8	-	-	0,8	-	-	1,0
zusammen	124 132	100	100	123 997	100	100	134 129	100	100	117 835	100	100

Nürnberg bzw. die Nürnberger Stimmkreise entsenden 11 Abgeordnete in den neuen Bezirkstag; 1986 waren es nur 9. Davon holten sich 5 den überwiegenden Teil ihrer Zweitstimmen in Nürnberg, 6 waren im übrigen Mittelfranken erfolgreich. Die mit Abstand meisten Gesamtstimmen der in den Nürnberger Stimmkreisen gewählten Bewerber erhielt Dr. Kurt Kühhorn, CSU, mit 129 678, gefolgt von Dr. Eva Meyer, CSU (54 041) und Hans Kühnlein, SPD (48 125).

Stimmenergebnis der Nürnberger Bezirkstagsabgeordneten

Partei Bewerber (Nr.)	im Stimm- kreis ge- wählt * oder an .. Stelle der Liste	Zahl der erhaltenen Stimmen							
		Erststimmen				Zweitstimmen			Erst- u. Zweitst. zusammen
		in Nürnberg	in Feucht	in Schwabach	ins- gesamt	in Nürnberg	im übr. Mfr.	ins- gesamt	
		1	2	3	4	5	6	7	8
C S U									
Dr. Kühhorn, Kurt (101)	* 501	24 349	-	-	24 349	34 564	70 765	105 329	129 678
Dr. Meyer, Eva (103)	* 503	20 258	-	7 746	28 004	12 762	13 275	26 037	54 041
Böck, Peter (111)	* 502	23 774	2 881	-	26 655	5 341	4 105	9 446	36 101
Schmidhammer, Franz (107)	* 504	26 011	-	-	26 011	4 774	3 537	8 311	34 322
S P D									
Kühnlein, Hans (203)	3	22 893	-	-	22 893	13 624	11 608	25 232	48 125
Gerstner, Gudrun (207)	7	19 954	-	6 027	25 981	1 623	6 431	8 054	34 035
Reinecke-Kaltenegger, Doris (211)	11	23 081	-	-	23 081	4 836	2 835	7 671	30 752
Gloser, Günther (213)	13	17 349	2 347	-	19 696	3 624	1 112	4 736	24 432
GRÜNE									
Heiland, Barbara (301)	1	3 205	-	1 530	4 735	7 544	15 000	22 544	27 279
Dehner, Heinrich (302)	2	6 161	-	-	6 161	2 689	3 445	6 134	12 295
F.D.P.									
Liebel, Alexander (401)	1	4 735	417	-	5 152	4 555	10 422	14 977	20 129

ellenteil

bemerkung zum Tabellenteil der Landtagswahl Seite 34 gilt hier entsprechend)

bnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stadtteilen (einschl. Briefwahl)

STADTTEILE	STIMMBERECHTIGTE					WAEHLER		WAHL BE- TEIL %	UNG. IN %		GUELTTIGE	
	LT. WAEHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST	ZW.-	ERST-	ZWEIT-
	OHNE W	MIT W										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0 ALTSTADT U. ENGERE INNENSTADT	34375	5142	11	39528	13.0	23361	20.4	59.1	0.8	2.4	23152	22801
1 WEIT. INNENSTADTGUERTEL SUED	53515	6364	8	59887	10.6	34541	16.9	57.7	1.9	3.0	33837	33514
2 WEIT. INNENST. G. WEST, NORD, OST	51571	6982	11	58564	11.9	35132	18.0	60.0	0.9	2.6	34801	34215
3 SUEDOESTLICHE AUSSENSTADT	35396	4067	2	39465	10.3	25917	14.5	65.7	1.1	2.8	25644	25200
4 SUEDLICHE AUSSENSTADT	33099	4082	3	37184	11.0	25523	14.9	68.6	1.0	2.4	25257	24907
5 SUEDWESTLICHE AUSSENSTADT	31128	3400	2	34530	9.9	22011	14.2	63.7	1.8	2.8	21624	21402
6 WESTLICHE AUSSENSTADT	16546	1653	2	18199	9.1	11419	13.5	62.7	1.6	2.9	11238	11083
7 NORDWESTLICHE AUSSENSTADT	18801	2336	4	21141	11.1	14658	14.6	69.3	0.9	2.4	14525	14312
8 NORDOESTLICHE AUSSENSTADT	19000	2687	1	21688	12.4	14275	17.7	65.8	0.8	3.0	14164	13840
9 OESTLICHE AUSSENSTADT	27979	4845	2	32826	14.8	23227	19.1	70.8	0.8	2.1	23039	22723
I N S G E S A M T	321410	41558	44	363012	11.5	230064	16.6	63.4	1.2	2.6	227281	223997

STADT- TEILE	VON DEN GUELTTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRUENE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
0	17384	37.8	15617	34.0	6461	14.1	3341	7.3	2283	5.0	627	1.4	240	0.5
1	26262	39.0	27263	40.5	6223	9.2	3290	4.9	2440	3.6	1035	1.5	838	1.2
2	25894	37.5	25416	36.8	7969	11.5	3886	5.6	4469	6.5	1045	1.5	337	0.5
3	21500	42.3	19474	38.3	3210	6.3	2746	5.4	3042	6.0	585	1.2	287	0.6
4	20499	40.9	19879	39.6	3592	7.2	2948	5.9	2450	4.9	584	1.2	212	0.4
5	20538	47.7	14822	34.4	2781	6.5	2744	6.4	1120	2.6	522	1.2	499	1.2
6	9117	40.8	8796	39.4	1701	7.6	1219	5.5	931	4.2	317	1.4	240	1.1
7	12796	44.4	9194	31.9	2329	8.1	2431	8.4	1585	5.5	365	1.3	137	0.5
8	11216	40.1	10116	36.1	2511	9.0	2130	7.6	1540	5.5	372	1.3	119	0.4
9	21632	47.3	12155	26.6	4351	9.5	4850	10.6	1843	4.0	762	1.7	169	0.4
INS.	186838	41.4	162732	36.1	41128	9.1	29585	6.6	21703	4.8	6214	1.4	3078	0.7

STADT- TEILE	VON DEN GUELTTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRUENE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
0	8751	37.8	7861	34.0	3253	14.1	1693	7.3	1159	5.0	315	1.4	120	0.5
1	13445	39.7	14172	41.9	2996	8.9	1706	5.0	288	0.9	620	1.8	610	1.8
2	13004	37.4	12986	37.3	3877	11.1	1961	5.6	2285	6.6	505	1.5	183	0.5
3	10851	42.3	9852	38.4	1585	6.2	1368	5.3	1524	5.9	298	1.2	166	0.6
4	10323	40.9	10112	40.0	1711	6.8	1444	5.7	1227	4.9	314	1.2	126	0.5
5	10543	48.8	7632	35.3	1369	6.3	1392	6.4			321	1.5	367	1.7
6	4676	41.6	4525	40.3	822	7.3	615	5.5	236	2.1	188	1.7	176	1.6
7	6300	43.4	4791	33.0	1085	7.5	1269	8.7	802	5.5	188	1.3	90	0.6
8	5637	39.8	5247	37.0	1197	8.5	1058	7.5	775	5.5	183	1.3	67	0.5
9	10862	47.1	6099	26.5	2242	9.7	2438	10.6	923	4.0	393	1.7	82	0.4
INS.	94392	41.5	83277	36.6	20137	8.9	14944	6.6	9219	4.1	3325	1.5	1987	0.9

STADT- TEILE	VON DEN GUELTTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRUENE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
0	8633	37.9	7756	34.0	3208	14.1	1648	7.2	1124	4.9	312	1.4	120	0.5
1	12817	38.2	13091	39.1	3227	9.6	1584	4.7	2152	6.4	415	1.2	228	0.7
2	12890	37.7	12430	36.3	4092	12.0	1925	5.6	2184	6.4	540	1.6	154	0.5
3	10649	42.3	9622	38.2	1625	6.4	1378	5.5	1518	6.0	287	1.1	121	0.5
4	10176	40.9	9767	39.2	1881	7.6	1504	6.0	1223	4.9	270	1.1	86	0.3
5	9995	46.7	7190	33.6	1412	6.6	1352	6.3	1120	5.2	201	0.9	132	0.6
6	4441	40.1	4271	38.5	879	7.9	604	5.4	695	6.3	129	1.2	64	0.6
7	6496	45.4	4403	30.8	1244	8.7	1162	8.1	783	5.5	177	1.2	47	0.3
8	5579	40.3	4869	35.2	1314	9.5	1072	7.7	765	5.5	189	1.4	52	0.4
9	10770	47.4	6056	26.7	2109	9.3	2412	10.6	920	4.0	369	1.6	87	0.4
INS.	92446	41.3	79455	35.5	20991	9.4	14641	6.5	12484	5.6	2889	1.3	1091	0.5

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Bezirken (einschl. Briefwahl)

BEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WAHL BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR- M. WS %	INS- GESAMT	DAR- M. WS %		ERST ZW. -	STIMMEN	ERST- STIMMEN	ZWEIT- STIMMEN
	OHNE W	MIT W										
01 ALTSTADT, ST. LORENZ	2821	441		3262	13.5	1635	24.9	50.1	0.7	2.0	1616	160
02 MARIENVORSTADT	895	125		1020	12.3	601	19.6	58.9	0.2	2.3	600	58
03 TAFELHOF	600	91	2	693	13.4	368	23.6	53.1	1.1	1.6	364	36
04 GOSTENHOF	4059	374		4433	8.4	2085	16.3	47.0	1.2	3.9	2059	200
05 HIMPFFELSHOF	3237	632	3	3872	16.4	2377	25.2	61.4	0.7	1.9	2359	233
06 ALTSTADT, ST. SEBALD	6475	1053	1	7529	14.0	4692	20.9	62.3	0.8	2.3	4653	458
07 ST. JOHANNIS	4780	747	1	5528	13.5	3430	20.1	62.0	0.8	2.0	3403	335
08 PIRCKHEIMERSTRASSE	4812	768	2	5582	13.8	3528	20.0	63.2	0.8	2.7	3500	343
09 WOHRD	6696	911	2	7607	12.0	4645	17.9	61.0	1.0	2.1	4598	454
10 LUDWIGSFELD	6287	712		6999	10.2	4074	16.0	58.2	1.0	3.0	4033	399
11 GLOCKENHOF	9193	1246	2	10441	12.0	6018	18.9	57.6	2.0	2.5	5897	580
12 GÜNTHERSTRASSE	2386	404		2790	14.5	1872	20.1	67.1	1.8	2.8	1839	182
13 GALGENHOF	10449	1211	1	11661	10.4	6546	16.9	56.1	2.2	3.7	6399	637
14 HUMMELSTEIN	6782	775	1	7558	10.3	4674	15.6	61.8	2.0	2.7	4568	454
15 GUGELSTRASSE	4401	527	1	4929	10.7	2728	18.0	55.3	2.0	2.6	2674	265
16 STEINBUHL	7672	887	2	8561	10.4	4814	17.0	56.2	2.0	2.5	4695	460
17 GIBITZENHOF	3202	383	1	3586	10.7	2049	16.6	57.1	2.0	2.3	2007	194
18 SANDREUTH	262	29		291	10.0	175	14.3	60.1	0.6	0.6	174	16
19 SCHWEINAU	2881	190		3071	6.2	1591	10.9	51.8	2.5	3.4	1551	153
20 ST. LEONHARD	7417	750	1	8168	9.2	4697	14.6	57.3	0.8	2.5	4661	458
21 SUENDERSBUHL	3854	307		4161	7.4	2400	11.9	57.7	1.6	5.5	2362	224
22 BAERENSCHANZE	4285	452	5	4742	9.6	2458	16.8	51.8	0.8	3.1	2439	238
23 SANDBERG	7226	870		8096	10.7	4655	17.0	57.3	1.1	2.4	4606	454
24 BIELINGPLATZ	3024	547		3571	15.3	2333	21.1	65.3	1.0	1.8	2309	222
25 UHLANDSTRASSE	6128	878	2	7008	12.6	4181	19.4	59.7	1.2	2.5	4132	407
26 MAXFELD	6056	1015	2	7073	14.4	4347	20.7	64.3	0.8	2.5	4508	444
27 VEILHOF	7613	1338		8951	14.9	5512	20.6	61.6	0.7	2.1	5476	538
28 TULLNAU	2530	273		2803	9.7	1578	15.9	56.3	1.3	2.7	1557	153
29 GLEISSHAMMER	3438	552	1	3991	13.9	2771	18.7	69.4	0.7	2.1	2751	271
30 DUTZENDEICH	703	129		832	15.5	481	24.7	57.8	1.0	2.1	476	47
31 ZOLLHAUS	3078	480		3558	13.5	2588	17.0	72.7	1.0	2.8	2563	251
32 LANGWASSER NORDWEST	6067	727		6794	10.7	4448	15.2	65.5	1.3	3.2	4390	431
33 LANGWASSER NORDOST	3790	315		4105	7.7	2719	10.5	66.2	1.3	2.7	2683	261
34 ALTENFURT NORD	910	75		985	7.6	554	10.6	66.4	0.8	2.3	549	54
35 LANGWASSER SÜDOST	8021	897	1	8919	10.1	5482	15.0	61.5	1.1	3.3	5420	529
36 LANGWASSER SÜDWEST	6918	724		7642	9.5	4932	13.8	64.5	0.9	2.1	4886	481
37 ALTENFURT, MOORENBUNN	5909	720	1	6630	10.9	4613	14.3	69.6	0.8	2.5	4577	444
38 HASENBÜCK	2953	386		3339	11.6	1964	17.0	58.8	1.3	3.1	1939	191
39 DIANA STRASSE	1052	89		1141	7.8	550	14.7	48.2	0.9	2.0	543	53
40 TRIERER STRASSE	3917	562		4479	12.5	3245	16.3	72.4	0.6	1.7	3224	317
41 GARTENSTADT	6099	955	1	7055	13.6	5126	17.7	72.7	1.2	2.7	5064	499
42 WERDERAU	2844	235		3079	7.6	1988	11.1	64.6	1.1	2.8	1966	191
43 MATACH	792	43		835	5.1	546	7.3	65.4	2.0	3.0	535	53
44 KATZWANG/REICHELSD. OST, -KELLER	7366	914	2	8282	11.1	5750	14.9	69.4	1.1	2.2	5687	561
45 KORNBURG UND WÖRZELDORF	8076	898		8974	10.0	6354	13.1	70.8	0.9	2.6	6297	611
46 HOHE MÄRTER	4673	461		5134	9.0	2983	14.2	58.1	2.4	3.5	2910	288
47 ROETHENBACH WEST	6941	599	1	7541	8.0	4786	11.8	63.5	1.8	2.7	4702	466
48 ROETHENBACH OST	6242	794		7036	11.3	4632	13.9	65.8	1.7	2.3	4551	451
49 EIBACH	6222	766		6988	11.0	4687	14.9	67.1	1.4	2.3	4621	455
50 REICHELSDORF	5582	611		6193	9.9	3880	14.3	62.7	1.7	3.4	3814	377
51 KROTTENBACH/MUEHLHOF	1468	169	1	1638	10.4	1043	14.7	63.7	1.6	3.1	1026	101
52 GROSSREUTH/SCHWEINAU	2505	241		2746	8.8	1698	13.2	61.8	2.4	3.1	1658	161
53 GEBERSDORF	3195	268		3463	7.7	2412	10.5	69.7	1.3	2.9	2378	233
54 GAISMANNSHOF	3207	375		3582	10.5	2503	13.9	69.9	1.6	1.8	2461	241
55 HOFEN	2017	206		2223	9.3	1291	14.8	58.1	2.5	3.6	1259	122
56 EBERHARDSHOF	4749	463		5212	8.9	3039	14.3	58.3	0.9	2.9	3013	299
57 MUGGENHOF	873	100		973	10.3	476	19.5	48.9	1.5	6.3	469	46
58 WESTFRIEDHOF	1216	230		1446	15.9	906	22.3	62.7	1.2	2.9	895	88
59 SCHNIEGLING	1957	221	1	2179	10.2	1407	13.8	64.6	0.6	2.1	1398	133
60 WETZENDORF	4480	542	1	5023	10.8	3383	15.0	67.4	0.7	2.4	3358	333
61 BUCH	880	71	1	952	7.6	672	9.2	70.6	0.9	3.0	666	66
62 THON	3407	505		3912	12.9	2795	16.8	71.4	0.9	1.9	2771	271
63 ALMOSSHOF	639	65		704	9.2	498	12.2	70.7	1.4	4.6	491	49
64 KRAFTSHOF	478	46		524	8.8	369	11.7	70.4	1.1	1.1	365	36
65 NEUNHOF	835	129		964	13.4	720	16.3	74.7	1.7	3.2	708	69
66 BOXDORF	1798	211	1	2010	10.5	1419	13.5	70.6	0.5	1.7	1411	139
67 GROSSGRUENDLACH	3111	316		3427	9.2	2489	11.6	72.6	1.1	2.5	2462	244
68 SCHLEIFWEG	2239	364		2603	14.0	1677	20.2	64.4	0.4	2.5	1671	166
69 SCHOPPERSHOF	5476	736		6212	11.8	3839	17.9	61.8	1.1	4.0	3798	376
70 SCHAFFHOF	1440	202		1642	12.3	917	20.6	55.8	1.3	1.9	905	89
71 MARIENBERG	2419	411	1	2831	14.6	2057	18.9	72.7	0.5	2.1	2045	201
72 ZIEGELSTEIN	4091	570		4661	12.2	3196	17.0	68.6	0.8	2.8	3171	311
73 MOOSHOF	1350	224		1574	14.2	1018	20.7	64.7	0.8	2.9	1010	99
74 BUCHENBUHL	1985	180		2165	8.3	1571	10.8	72.5	0.4	3.8	1564	153
75 ST. JOBST	4785	996		5781	17.2	3881	23.3	67.1	0.7	1.8	3855	381
76 ERLNSTEGEN	2420	629	1	3050	20.7	2297	25.3	75.3	0.8	1.5	2279	223
77 MOEGELDORF	3099	468		3567	13.1	2377	18.0	66.6	0.7	2.0	2361	233
78 SCHMAUSENBÜCKSTRASSE	3114	679		3793	17.9	2877	21.6	75.3	0.4	1.4	2865	281
79 LAUFAMHOLZ	4807	707	1	5515	12.8	3996	16.4	72.3	0.7	2.2	3967	393
80 ZERZABELSHOF	6146	976		7122	13.7	5149	17.1	72.3	1.0	2.6	5094	506
96 FISCHBACH	3138	343		3481	9.9	2296	13.9	66.0	1.3	3.3	2266	223
97 BRUNN	470	47		517	9.1	354	12.4	68.3	0.6	2.5	352	34

INSGESAMT

321410 41558 44 363012 11.5 230064 16.6 63.4 1.2 2.6 227281 2239

: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Bezirken (einschl. Briefwahl)

BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
01	1301	40.4	965	30.0	477	14.8	276	8.6	155	4.8	28	0.9	15	0.5
02	475	40.0	367	30.9	130	11.0	122	10.3	71	6.0	15	1.3	7	0.6
03	292	40.2	236	32.5	74	10.2	46	6.3	59	8.1	13	1.8	6	0.8
04	1351	33.3	1431	35.2	726	17.9	212	5.2	272	6.7	43	1.1	27	0.7
05	1844	39.3	1473	31.4	813	17.3	302	6.4	191	4.1	51	1.1	15	0.3
06	3396	36.8	3302	36.6	1109	12.0	670	7.3	477	5.2	167	1.8	38	0.4
07	2391	35.4	2320	34.3	1075	15.9	559	8.3	313	4.6	79	1.2	24	0.4
08	2778	40.1	2223	32.1	984	14.2	549	7.9	268	3.9	96	1.4	33	0.5
09	3556	38.9	3220	35.2	1073	11.7	605	6.6	477	5.2	135	1.5	75	0.8
10	2857	35.8	3335	41.8	666	8.3	403	5.0	574	7.2	94	1.2	55	0.7
11	4594	39.1	4570	38.8	1338	11.4	570	4.8	362	3.1	203	1.7	127	1.1
12	1711	46.8	1022	27.9	402	11.0	350	9.6	77	2.1	59	1.6	38	1.0
13	4738	37.1	5157	40.4	1391	10.9	666	5.2	428	3.4	211	1.7	180	1.4
14	3398	37.3	3999	43.9	768	8.4	447	4.9	275	3.0	123	1.4	100	1.1
15	1660	31.1	2546	47.7	535	10.0	192	3.6	192	3.6	88	1.7	119	2.2
16	3551	37.9	4067	43.4	698	7.5	424	4.5	333	3.6	165	1.8	123	1.3
17	1965	49.8	1409	35.7	241	6.1	115	2.9	103	2.6	68	1.7	47	1.2
18	92	27.5	161	54.2	20	6.0	24	7.2	10	3.0			7	2.1
19	1696	54.9	977	31.6	164	5.3	99	3.2	86	2.8	24	0.8	42	1.4
20	3579	38.7	3615	39.1	660	7.1	377	4.1	820	8.9	122	1.3	68	0.7
21	1950	42.1	1850	39.9	190	4.1	160	3.5	411	8.9	36	0.8	34	0.7
22	1614	33.5	1834	38.1	747	15.5	200	4.2	347	7.2	51	1.1	26	0.5
23	3229	35.3	3566	39.0	968	10.6	430	4.7	766	8.4	162	1.8	29	0.3
24	1803	39.2	1440	31.3	677	14.7	368	8.0	215	4.7	71	1.5	27	0.6
25	2697	32.9	2923	35.6	1483	18.1	532	6.5	411	5.0	139	1.7	25	0.3
26	3646	40.8	3048	34.1	993	11.1	615	6.9	442	4.9	155	1.7	38	0.4
27	3850	35.4	4240	39.0	1397	12.9	599	5.5	541	5.0	179	1.6	64	0.6
28	1227	39.7	1124	36.3	256	8.3	208	6.7	206	6.7	60	1.9	12	0.4
29	2299	42.1	1776	32.5	598	10.9	397	7.3	310	5.7	70	1.3	14	0.3
30	407	43.0	285	30.1	100	10.6	90	9.5	41	4.3	17	1.8	7	0.7
31	1595	31.4	2718	53.5	221	4.4	122	2.4	340	6.7	56	1.1	26	0.5
32	3548	40.8	3490	40.1	462	5.3	437	5.0	589	6.8	114	1.3	57	0.7
33	2440	45.8	1756	33.0	499	9.4	284	5.3	232	4.4	91	1.7	26	0.5
34	550	42.7	445	34.5	90	7.0	87	6.8	100	7.8	9	0.7	7	0.5
35	4782	44.6	3947	36.8	587	5.5	679	6.3	602	5.6	79	0.7	43	0.4
36	4007	41.3	3855	39.7	571	5.9	422	4.3	701	7.2	92	0.9	65	0.7
37	4171	46.0	2978	32.8	680	7.5	625	6.9	437	4.8	127	1.4	56	0.6
38	1272	33.1	1919	49.9	220	5.7	103	2.7	245	6.4	56	1.5	27	0.7
39	356	32.8	472	43.5	106	9.8	42	3.9	77	7.1	29	2.7	2	0.2
40	2873	44.8	2312	36.0	500	7.8	350	5.5	282	4.4	82	1.3	16	0.2
41	2927	29.1	5594	55.6	583	5.8	324	3.2	468	4.7	96	1.0	62	0.6
42	1260	32.3	1979	50.8	219	5.6	127	3.3	265	6.8	36	0.9	13	0.3
43	488	45.6	358	33.5	69	6.4	48	4.5	78	7.3	26	2.4	3	0.3
44	5400	47.7	3422	30.3	946	8.4	902	8.0	489	4.3	120	1.1	31	0.3
45	5923	47.4	3823	30.6	949	7.6	1052	8.4	546	4.4	139	1.1	58	0.5
46	2610	45.1	2196	37.9	347	6.0	279	4.8	202	3.5	81	1.4	75	1.3
47	4913	52.5	2971	31.7	452	4.8	560	6.0	259	2.8	92	1.0	112	1.2
48	4143	45.6	3253	35.8	563	6.2	665	7.3	239	2.6	113	1.2	101	1.1
49	4676	50.8	2777	30.2	697	7.6	648	7.0	171	1.9	118	1.3	113	1.2
50	3321	43.9	2882	38.1	525	6.9	425	5.6	223	2.9	109	1.4	78	1.0
51	875	43.0	743	36.5	197	9.7	167	8.2	26	1.3	9	0.4	20	1.0
52	1429	43.3	1269	38.4	207	6.3	194	5.9	107	3.2	53	1.6	45	1.4
53	1993	42.3	1877	39.8	331	7.0	222	4.7	121	2.2	105	2.2	68	1.4
54	2121	43.1	1765	35.9	388	7.9	337	6.9	159	3.8	82	1.7	66	1.3
55	1189	47.5	895	35.8	187	7.5	127	5.1	166	2.6	54	0.8	28	0.6
56	2014	33.8	2651	44.5	529	8.9	279	4.7	406	6.8	15	0.9	31	0.5
57	371	40.5	339	37.0	59	6.4	60	6.6	72	7.9	8	0.9	6	0.7
58	588	38.8	653	46.8	175	9.9	119	6.7	105	5.9	27	1.5	8	0.5
59	1126	40.6	989	35.6	254	9.2	162	5.8	184	6.6	43	1.5	17	0.6
60	2867	43.0	1935	29.0	613	9.2	702	10.5	398	6.0	103	1.5	43	0.6
61	770	58.4	296	22.5	66	5.0	47	3.6	112	8.5	22	1.7	5	0.4
62	2514	51.6	1513	27.4	476	8.6	682	12.4	239	4.6	70	1.3	19	0.3
63	496	51.3	300	31.1	58	6.0	26	2.7	56	6.0	21	2.2	7	0.7
64	311	42.6	279	38.2	41	5.6	31	4.2	56	7.7	12	0.7	1	0.1
65	629	44.8	471	33.3	97	6.9	99	7.0	95	6.8	12	0.9	12	0.9
66	1168	41.6	1025	35.5	200	7.1	210	7.5	183	6.9	53	0.3	11	0.4
67	2227	45.6	1733	35.9	349	7.1	353	7.2	155	3.8	53	1.1	18	0.4
68	1469	44.4	1055	31.1	323	9.8	243	7.4	138	4.8	59	1.8	19	0.6
69	2828	37.8	2795	37.4	702	9.4	531	7.1	524	7.0	73	1.0	30	0.4
70	928	51.4	521	28.9	116	6.4	106	5.8	106	5.9	24	1.3	6	0.3
71	1796	44.2	1177	29.0	400	9.9	457	11.3	158	3.9	56	1.4	15	0.4
72	2377	37.9	2395	38.2	529	8.4	473	7.5	361	5.8	111	1.8	31	0.5
73	941	47.1	565	28.3	202	10.1	152	7.6	103	5.2	30	1.5	5	0.3
74	877	28.5	1608	52.3	239	7.8	170	5.5	150	4.9	19	0.6	13	0.4
75	3474	45.3	2128	27.8	809	10.6	740	9.7	324	4.2	155	2.0	37	0.5
76	2429	53.5	808	17.8	455	10.0	658	14.5	101	2.2	74	1.6	16	0.4
77	2237	47.7	1211	25.8	460	9.8	526	11.2	191	4.1	56	1.2	9	0.2
78	2979	52.2	1029	18.0	511	9.0	891	15.6	188	3.3	96	1.7	9	0.2
79	3792	48.2	2295	29.2	650	8.3	666	8.5	282	3.6	164	2.1	20	0.3
80	4432	43.8	3175	31.4	925	9.2	869	8.6	494	4.9	164	1.6	50	0.5
81	1895	42.2	1371	30.6	505	11.3	427	9.5	219	4.9	46	1.0	23	0.5
82	394	56.5	138	19.8	36	5.2	73	10.5	44	6.3	7	1.0	5	0.7
NS.	186838	41.4	162732	36.1	41128	9.1	29585	6.6	21703	4.8	6214	1.4	3078	0.7

Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Bezirken (einschl. Briefwahl)

BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
01	667	41.3	479	29.6	236	14.6	137	8.5	78	4.8	13	0.8	6	0.4
02	239	39.8	183	30.5	65	10.8	64	10.7	38	6.3	7	1.2	4	0.7
03	146	40.1	119	32.7	38	10.4	23	6.3	29	8.0	5	1.4	4	1.1
04	687	33.4	745	36.2	348	16.9	108	5.2	139	6.8	19	0.9	13	0.6
05	924	39.2	736	31.2	424	18.0	144	6.1	198	8.8	25	1.1	8	0.3
06	1704	36.6	1602	36.1	576	12.4	344	7.4	242	5.6	84	1.8	21	0.5
07	1209	35.5	1178	34.6	522	15.3	276	8.1	158	4.6	45	1.3	15	0.4
08	1388	39.7	1130	32.3	502	14.3	275	7.9	135	3.9	50	1.4	20	0.6
09	1787	38.9	1609	35.0	542	11.8	322	7.0	242	5.8	67	1.5	29	0.6
10	1447	35.9	1706	42.3	316	7.8	196	4.9	288	7.1	45	1.1	35	0.9
11	2351	39.9	2395	40.6	636	10.8	292	5.0			127	2.2	96	1.6
12	874	47.5	532	28.9	194	10.5	178	9.7			32	1.7	29	1.6
13	2435	38.1	2601	41.9	671	10.5	354	5.5			127	2.0	131	2.0
14	1742	38.1	2071	45.3	378	8.3	232	5.1			74	1.6	71	1.6
15	850	31.8	1333	49.9	249	9.3	102	3.8			55	2.1	85	3.2
16	1820	38.8	2113	45.0	345	7.3	221	4.7			103	2.2	93	2.0
17	1016	50.6	738	36.8	118	5.9	62	3.1			39	1.9	34	1.7
18	50	28.7	92	52.9	13	7.5	14	8.0					5	2.9
19	860	55.4	511	32.9	76	4.9	55	3.5			18	1.2	31	2.0
20	1787	38.3	1847	39.6	320	6.9	183	3.9	422	9.1	62	1.3	40	0.9
21	995	42.1	941	39.8	96	4.1	85	3.6	209	8.8	17	0.7	19	0.8
22	816	33.5	941	38.6	371	15.2	93	3.8	181	7.4	22	0.9	15	0.6
23	1624	35.3	1816	39.4	461	10.0	215	4.7	393	8.5	33	1.4	18	0.4
24	903	39.1	747	32.4	322	13.9	182	7.9	108	4.7	33	1.4	14	0.6
25	1353	32.7	1520	36.8	696	16.8	270	6.5	210	5.1	63	1.6	18	0.4
26	1832	40.6	1578	35.0	466	10.3	310	6.9	227	5.0	73	1.6	22	0.5
27	1938	35.4	2153	39.3	700	12.8	299	5.5	273	5.0	90	1.6	23	0.4
28	611	39.2	555	35.6	135	8.7	114	7.3	104	6.7	30	1.9	8	0.5
29	1145	41.6	888	32.3	310	11.3	210	7.6	158	5.7	34	1.2	6	0.2
30	200	42.0	152	31.9	46	9.7	44	9.2	21	4.4	8	1.7	5	1.1
31	813	31.7	1376	53.7	100	3.9	61	2.4	168	6.6	31	1.3	14	0.5
32	1787	40.7	1766	40.2	227	5.2	225	5.1	294	6.7	59	1.2	32	0.7
33	1244	46.4	899	33.5	236	8.8	125	4.7	119	4.4	44	1.0	16	0.6
34	275	42.4	223	34.4	48	7.4	41	6.3	51	7.9	6	0.9	5	0.8
35	2429	44.8	2003	37.0	286	5.3	336	6.2	303	5.6	38	0.7	25	0.5
36	2015	41.2	1940	39.7	283	5.8	212	4.3	352	7.2	43	1.0	36	0.7
37	2088	45.6	1493	32.6	359	7.8	324	7.1	216	4.7	64	1.4	33	0.7
38	640	33.0	975	50.3	109	5.6	49	2.5	120	6.2	30	1.5	16	0.8
39	181	33.2	239	43.9	53	9.7	23	4.2	36	6.6	13	2.4		
40	1455	45.1	1170	36.3	240	7.4	165	5.1	141	4.4	45	1.4	8	0.2
41	1474	29.1	2827	55.8	278	5.5	152	3.0	241	4.8	56	1.1	36	0.7
42	629	32.0	1006	51.2	106	5.4	63	3.2	132	6.7	21	1.1	9	0.5
43	245	45.8	179	33.5	32	6.0	22	4.1	40	7.5	14	2.6	3	0.6
44	2706	47.6	1761	31.0	439	7.7	451	7.9	247	4.3	63	1.1	20	0.4
45	2993	47.5	1955	31.0	454	7.2	519	8.2	270	4.3	72	1.1	34	0.5
46	1342	46.1	1138	39.1	173	5.9	144	4.9			51	1.8	62	2.1
47	2533	53.9	1518	32.3	234	5.0	282	6.0			52	1.1	83	1.8
48	2116	46.5	1672	36.7	277	6.1	339	7.4			69	1.5	78	1.7
49	2380	51.5	1429	30.9	334	7.2	335	7.2			71	1.5	72	1.6
50	1718	45.0	1498	39.3	252	6.6	214	5.6			74	1.9	58	1.5
51	454	44.2	377	36.7	99	9.6	78	7.6			4	0.4	14	1.4
52	736	44.4	659	39.7	104	6.3	89	5.4			35	2.1	35	2.1
53	1025	43.1	962	40.5	158	6.6	117	4.9			66	2.8	50	2.1
54	1096	44.5	907	36.9	187	7.6	172	7.0			50	2.0	49	2.0
55	613	48.7	455	36.1	96	7.6	65	5.2			9	0.7	21	1.7
56	1015	33.7	1368	45.4	248	8.2	139	4.6	200	6.6	25	0.8	18	0.6
57	191	40.7	174	37.1	29	6.2	33	7.0	36	7.7	3	0.6	3	0.6
58	344	38.4	331	37.0	83	9.3	66	7.4	53	5.9	15	1.7	3	0.3
59	564	40.3	502	35.9	127	9.1	79	5.7	95	6.8	22	1.6	9	0.6
60	1432	42.6	1000	29.8	289	8.6	359	10.7	191	5.7	50	1.5	37	1.1
61	383	57.5	153	23.0	29	4.4	25	3.8	60	9.0	12	1.8	4	0.6
62	1237	44.6	782	28.2	213	7.7	373	13.5	122	4.4	33	1.2	11	0.4
63	251	51.1	157	32.0	26	5.3	14	2.9	29	5.9	12	2.4	2	0.4
64	156	42.7	141	38.6	20	5.5	13	3.6	28	7.7	2	0.3	5	0.3
65	309	43.6	244	34.5	45	6.4	53	7.5	48	6.8	7	1.0	2	0.3
66	580	41.1	521	36.9	97	6.9	99	7.0	101	7.2	5	0.4	8	0.6
67	1044	42.4	960	39.0	156	6.3	188	7.6	75	3.0	30	1.2	9	0.4
68	733	43.9	559	33.5	150	9.0	120	7.2	69	4.1	27	1.6	13	0.8
69	1425	37.5	1449	38.2	338	8.9	266	7.0	265	7.0	39	1.0	16	0.4
70	466	51.5	264	29.2	56	6.2	49	5.4	51	5.6	13	1.4	6	0.7
71	902	44.1	614	30.0	191	9.3	225	11.0	81	4.0	25	1.2	7	0.3
72	1191	37.6	1245	39.3	250	7.9	238	7.5	179	5.6	51	1.6	17	0.5
73	478	47.3	293	29.0	99	9.8	71	7.0	52	5.1	15	1.5	2	0.2
74	442	28.3	823	52.6	113	7.2	89	5.7	78	5.0	13	0.8	6	0.4
75	1746	45.3	1060	27.5	413	10.7	377	9.8	163	4.2	80	2.1	16	0.4
76	1225	53.8	416	18.3	232	10.2	312	13.7	49	2.2	38	1.7	7	0.3
77	1123	47.6	615	26.0	227	9.6	267	11.3	96	4.1	30	1.3	3	0.1
78	1489	52.0	515	18.0	264	9.2	451	15.7	95	3.3	47	1.6	4	0.1
79	1897	47.8	1139	28.7	346	8.7	345	8.7	139	3.5	89	2.2	12	0.3
80	2225	43.7	1594	31.3	466	9.1	449	8.8	250	4.9	83	1.6	27	0.5
81	958	42.3	691	30.5	277	12.2	198	8.7	108	4.8	22	1.0	12	0.5
82	199	56.5	69	19.6	17	4.8	39	11.1	23	6.5	4	1.1	1	0.5
INS.	94392	41.5	83277	36.6	20137	8.9	14964	6.6	9219	4.1	3325	1.5	1987	0.9

Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Bezirken (einschl. Briefwahl)

IRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
01	634	39.6	486	30.4	241	15.1	139	8.7	77	4.8	15	0.9	9	0.6
02	236	40.2	184	31.3	65	11.1	58	9.9	33	5.6	8	1.4	3	0.5
03	146	40.3	117	32.3	36	9.9	23	6.4	30	8.3	8	2.2	2	0.6
04	664	33.2	686	34.2	378	18.9	104	5.2	133	6.6	24	1.2	14	0.7
05	920	39.5	737	31.6	389	16.7	158	6.8	93	4.0	26	1.1	7	0.3
06	1692	36.9	1700	37.1	533	11.6	326	7.1	235	5.1	83	1.8	17	0.4
07	1182	35.2	1142	34.0	553	16.5	283	8.4	155	4.6	34	1.0	9	0.3
08	1390	40.5	1093	31.9	482	14.0	274	8.0	133	3.9	46	1.3	13	0.4
09	1769	38.9	1611	35.5	531	11.7	283	6.2	235	5.2	68	1.5	46	1.0
10	1410	35.7	1629	41.2	350	8.9	207	5.2	286	7.2	49	1.2	20	0.5
11	2243	38.2	2175	37.1	702	12.0	278	4.7	362	6.2	76	1.3	31	0.5
12	837	46.0	490	26.9	208	11.4	172	9.5	77	4.2	27	1.5	9	0.5
13	2303	36.1	2476	38.9	720	11.3	312	4.9	428	6.7	84	1.3	49	0.8
14	1656	36.5	1928	42.4	390	8.6	215	4.7	275	6.1	49	1.1	29	0.6
15	810	30.5	1213	45.6	286	10.8	90	3.4	192	7.2	33	1.2	34	1.3
16	1731	37.1	1954	41.9	353	7.6	203	4.4	333	7.1	62	1.3	30	0.6
17	949	48.9	671	34.6	123	6.3	53	2.7	103	5.3	29	1.5	13	0.7
18	42	26.3	89	55.6	7	4.4	10	6.3	10	6.3			2	1.3
19	836	34.4	466	30.3	8	5.7	44	2.9	86	5.6	6	0.4	11	0.7
20	1792	39.1	1768	38.6	340	7.4	194	4.2	398	8.7	60	1.3	28	0.6
21	955	42.1	909	40.1	94	4.1	75	3.3	202	8.9	19	0.8	15	0.7
22	798	33.5	893	37.5	376	15.8	107	4.5	166	7.0	29	1.2	11	0.5
23	1605	35.3	1750	38.5	507	11.2	215	4.7	373	8.2	83	1.8	11	0.6
24	900	39.3	693	30.2	355	15.5	186	8.1	107	4.7	38	1.7	13	0.2
25	1344	33.0	1403	34.4	787	19.3	262	6.4	201	4.9	74	1.8	7	0.2
26	1814	41.0	1470	33.2	527	11.9	305	6.9	215	4.9	82	1.9	16	0.4
27	1912	35.4	2087	38.7	697	12.9	300	5.6	268	5.0	89	1.6	41	0.8
28	616	40.1	569	37.0	121	7.9	94	6.1	102	6.6	30	2.0	4	0.3
29	1154	42.5	888	32.7	288	10.6	187	6.9	152	5.6	36	1.3	8	0.3
30	207	43.9	133	28.2	54	11.5	46	9.8	20	4.2	9	1.9	2	0.4
31	782	31.1	1342	53.4	121	4.8	61	2.4	172	6.8	25	1.0	12	0.5
32	1761	40.9	1724	40.0	235	5.5	212	4.9	295	6.8	55	1.3	25	0.6
33	1196	45.2	857	32.4	263	9.9	159	6.0	113	4.3	47	1.8	10	0.4
34	275	43.0	222	34.7	42	6.6	46	7.2	49	7.7	3	0.5	2	0.3
35	2353	44.4	1944	36.7	301	5.7	343	6.5	299	5.6	41	0.8	18	0.3
36	1992	41.3	1915	39.7	288	6.0	210	4.4	349	7.2	44	0.9	29	0.6
37	2083	46.3	1485	33.0	321	7.1	301	6.7	221	4.9	63	1.4	23	0.5
38	632	33.2	944	49.6	111	5.8	54	2.8	125	6.6	26	1.4	11	0.6
39	175	32.5	233	43.2	53	9.8	19	3.5	41	7.6	16	3.0	2	0.4
40	1418	44.4	1142	35.8	260	8.1	185	5.8	141	4.4	37	1.2	8	0.3
41	1453	29.1	2767	55.5	305	6.1	172	3.4	227	4.5	40	0.8	26	0.5
42	631	32.6	973	50.3	113	5.8	64	3.3	133	6.9	15	0.8	4	0.2
43	243	45.4	179	33.5	37	6.9	26	4.9	38	7.1	12	2.2		
44	2694	47.9	1661	29.5	507	9.0	451	8.0	242	4.3	57	1.0	11	0.2
45	2938	47.3	1868	30.2	495	8.0	533	8.6	276	4.5	67	1.1	24	0.4
46	1268	44.0	1058	36.7	174	6.7	135	4.7	202	7.0	30	1.0	13	0.5
47	2380	51.1	1453	31.2	218	4.7	278	6.0	259	5.6	40	0.9	29	0.6
48	2027	44.8	1581	34.9	286	6.3	326	7.2	239	5.3	44	1.0	23	0.5
49	2296	50.1	1348	29.4	363	7.9	313	6.8	171	3.7	47	1.0	41	0.9
50	1603	42.8	1384	36.9	273	7.3	211	5.6	223	5.9	35	0.9	20	0.5
51	421	41.6	366	36.2	98	9.7	89	8.8	26	2.6	5	0.5	6	0.6
52	693	42.1	610	37.1	103	6.3	105	6.4	107	6.5	18	1.1	10	0.6
53	968	41.4	915	39.1	173	7.4	105	4.5	121	5.2	39	1.7	18	0.8
54	1025	41.7	858	34.9	91	7.2	165	6.7	159	6.5	32	1.3	17	0.7
55	576	46.3	440	35.4	91	7.3	62	5.0	66	5.3	6	0.5	3	0.2
56	999	33.9	1283	43.5	281	9.5	140	4.7	206	7.0	29	1.0	13	0.4
57	180	40.4	165	37.0	30	6.7	27	6.1	36	8.1	5	1.1	3	0.7
58	344	39.1	322	36.6	92	10.5	53	6.0	52	5.9	12	1.4	5	0.6
59	562	40.8	487	35.4	127	9.2	83	6.0	89	6.5	21	1.5	8	0.6
60	1435	43.4	935	28.3	324	9.8	343	10.4	207	6.3	53	1.6	6	0.2
61	387	59.4	143	21.9	37	5.7	22	3.4	52	8.0	10	1.5	1	0.2
62	1277	46.6	731	26.7	263	9.6	309	11.3	117	4.3	37	1.3	8	0.3
63	245	51.6	143	30.1	32	6.7	12	2.5	29	6.1	9	1.9	5	1.1
64	155	42.5	138	37.8	21	5.8	18	4.9	28	7.7	3	0.8	2	0.5
65	320	45.9	227	32.6	52	7.5	46	6.6	47	6.7	5	0.7		
66	588	42.2	504	36.1	103	7.4	111	8.0	82	5.9	4	0.3	3	0.2
67	1183	48.8	773	31.9	193	8.0	165	6.8	80	3.3	23	0.9	9	0.4
68	736	45.0	496	30.3	173	10.6	123	7.5	69	4.2	32	2.0	6	0.4
69	1403	38.1	1346	36.5	364	9.9	265	7.2	259	7.0	34	0.9	14	0.4
70	462	51.3	257	28.6	60	6.7	55	6.1	55	6.1	11	1.2		
71	894	44.4	563	28.0	209	10.4	232	11.5	77	3.8	31	1.5	8	0.4
72	1186	38.2	1150	37.0	279	9.0	235	7.6	182	5.9	60	1.9	14	0.5
73	463	46.9	272	27.5	103	10.4	81	8.2	51	5.2	15	1.5	3	0.3
74	435	28.8	785	51.9	126	8.3	81	5.4	72	4.8	6	0.4	7	0.5
75	1728	45.3	1068	28.0	396	10.4	363	9.5	161	4.2	75	2.0	21	0.6
76	1204	53.2	392	17.3	223	9.9	346	15.3	52	2.3	36	1.6	9	0.4
77	1114	47.8	596	25.6	233	10.0	259	11.1	95	4.1	26	1.1	6	0.3
78	1490	52.5	514	18.1	247	8.7	440	15.5	93	3.3	49	1.7	5	0.2
79	1895	48.6	1156	29.6	304	7.8	321	8.2	143	3.7	75	1.9	8	0.2
80	2207	44.0	1581	31.5	459	9.2	420	8.4	244	4.9	81	1.6	23	0.5
81	937	42.2	680	30.6	228	10.3	229	10.3	111	5.0	24	1.1	11	0.5
82	195	56.5	69	20.0	19	5.5	34	9.9	21	6.1	3	0.9	4	1.2
INS.	92446	41.3	79455	35.5	20991	9.4	14641	6.5	12484	5.6	2889	1.3	1091	0.5

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WAEHLER		WAHL BE- TEIL	UNG. IN %		GUELFIGE	
	LT. WAEHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST	ZW. -	ERST-	ZWEIT
	OHNE W	MIT W										
									1	2	3	4
0101 KAROLINENSTR., BREITE GASSE	521	77		598	12.9	297	23.9	49.7	0.3	1.3	296	293
0102 LORENZERSTR., LUITPOLDSTR.	649	101		750	13.5	392	23.7	52.3	1.3	2.3	379	383
0103 JAKOBSPL., FAERBERSTR.	730	91		821	11.1	377	22.3	45.9	0.5	3.7	375	363
0104 SCHLOTTEGEGASSE, KREUZGASSEN	538	108		646	16.7	330	30.3	51.1	0.9	1.5	327	324
0105 JOSEPHSPLATZ, OB-UNT. WOERTHSTR	383	64		447	14.3	239	24.7	53.5		0.4	239	237
0201 GLEISSBUEHL-, MARIENSTR.	429	71		500	14.2	314	21.0	62.8	0.3	1.9	313	308
0211 BAHNHOF-, REINDELSTR., VOGELSGT.	466	54		520	10.4	287	18.1	55.2		2.8	287	279
0301 SAND-, ZELTNER-, KOEHLHOFSTR.	600	91	2	693	13.4	368	23.6	53.1	1.1	1.6	364	362
0401 GOSTENHOFER SCHUL-, BARBIERGASS	741	73		814	9.0	367	18.0	45.1	1.1	3.0	363	350
0402 PETZOLD-, DAMMSTR.	815	48		863	5.6	317	13.9	36.7	0.9	2.8	314	308
0411 KNAUERSTR. BEIM ROCHUSKIRCHHOF	484	38		522	7.3	288	11.6	55.2	1.0	8.7	285	263
0412 OSSIANDER-, RIETSCHSTRASSE	571	70		641	10.9	339	18.9	52.9	1.5	2.7	334	330
0421 OBERE KANAL-, SPENGLERSTRASSE	486	48		534	9.0	260	16.9	48.7	1.2	1.5	257	250
0422 UNT. KANAL-, AUSTR.	464	44		508	8.7	239	16.7	47.0	2.5	5.4	233	220
0423 EBERHARDSHOF-, FUERTHER STR.	498	53		551	9.6	275	17.5	49.9	0.7	4.0	273	264
0501 FUERTHER-, ROSENAUSTR.	593	109		702	15.5	408	25.7	58.1	0.5	1.0	405	403
0511 UNT. KIESELBERG-, HIMPFLSHOFSTR	661	67		728	9.2	409	15.4	56.2	0.5	0.7	407	404
0512 BLUMENTHAL-, DEUTSCHHERRNSTR.	792	137	3	932	15.0	620	20.6	66.5	0.3	2.3	618	606
0521 DILHERR-, ROONSTR.	669	90		759	11.9	441	19.0	58.1	1.1	3.4	436	426
0541 OB. TURNSTR., KONTUMAZGARTEN	522	229		751	30.5	499	43.9	66.4	1.2	2.0	493	480
0601 HAUPTMARKT, MAXPLATZ	347	78		425	18.4	243	29.6	67.2		1.2	243	240
0602 AUGUSTINER-, KARLSTR.	468	90		558	16.1	360	23.3	64.5	2.2	2.2	352	352
0603 FUELL, ALBRECHT-DUERER-STR.	716	121		837	14.5	515	21.9	61.5	0.8	1.4	511	508
0604 BURGSTR., AM OELBERG	477	80		557	14.4	323	22.9	58.0	0.3	2.2	322	316
0605 PANIERSPLATZ, STOEPELGASSE	406	51		457	11.2	294	16.0	64.3		2.7	294	286
0606 SCHILDGASSE, TETZELGASSE	403	56		459	12.2	283	18.2	62.1	0.4	1.8	284	280
0607 INNERE LAUFER GASSE, WEBERSPLAT	387	60		447	13.4	262	21.4	58.6	1.1	1.9	259	257
0608 LANGE GASSE, MAXTORMAUER	580	89		669	13.3	426	19.5	63.7	0.5	3.1	424	413
0609 LAUFERTORMAUER, MUENZGASSE	534	70		604	11.6	387	16.5	64.1	0.3	2.1	386	379
0610 HUEBENERSPLATZ, SPITZENBERG	488	62		550	11.3	346	16.8	62.9	1.4	2.6	341	337
0611 AM SAND, GRUEBELGASSE	555	73		628	11.6	393	17.3	62.6	1.0	1.8	389	386
0612 JUDEN-, NEUE GASSE	549	128		677	18.9	420	28.3	62.0	1.0	2.1	413	411
0613 HANS-SACHS-PLATZ, TUCHERSTR.	565	95	1	661	14.5	438	20.1	66.3	0.7	3.9	435	423
0701 HALLERWIESE, JOHANNISSTR.	656	167		823	20.3	478	32.4	58.1	1.0	3.3	473	466
0711 LINDENGASSE, RIESENSCHRITT	591	71		662	10.7	431	15.1	65.1	1.9	3.5	423	416
0721 JOHANNISSTR., PALMPLATZ	642	140	1	783	18.0	526	24.7	67.2	0.8	0.4	522	521
0722 SANDRART-, ADAM-KRAFT-STR.	568	89		657	13.5	396	21.0	60.3	0.3	2.3	395	381
0723 HALLER-, SANDRARTSTR.	595	43		638	6.7	398	10.1	62.4	0.5	2.3	396	388
0731 BURGSCMIET-, WEIGELSTR.	442	70		512	13.7	330	19.4	64.5		1.8	330	324
0732 FROMMANN-, WIELANDSTR.	643	96		739	13.0	465	18.9	62.9	0.4	1.1	463	458
0733 RORITZER-, ARNDTSTR.	643	71		714	9.9	406	16.0	56.9	1.2	2.0	401	398
0801 BUCHER-, PILOTSTR.	691	162		853	19.0	577	25.8	67.6	0.3	1.9	575	566
0811 PIRCKHEIMER-, MEUSCHELSTR.	727	116		843	13.8	530	20.0	62.9	0.2	0.6	529	527
0812 SCHWANHAUSESSER-, ROLLNERSTR.	634	104	2	740	14.3	509	18.7	68.8	0.8	2.2	505	498
0821 MAXFELD-, PIRCKHEIMERSTR.	688	66		754	8.8	452	13.5	59.9	0.9	6.9	448	421
0822 PIRCKHEIMER-, WURZELBAUERSTR.	535	61		596	10.2	358	15.6	60.1	1.4	3.6	353	344
0823 LINDENAST-, VEILLDTERSTR.	522	85		607	14.0	387	20.4	63.8	0.5	1.8	385	381
0824 HOPPERT-, STUCKSTR.	507	99		606	16.3	375	23.7	61.9	1.9	2.4	368	364
0825 WURZELBAUERSTR., AM STADTPARK	508	75		583	12.9	340	20.3	58.3	0.9	3.5	337	327
0901 BERLINER-PLATZ, RENNWEG	782	118	2	902	13.3	521	20.5	57.8	1.2	2.3	515	500
0902 WERDER-, MARTIN-RICHTER-STR.	600	91		691	13.2	406	20.0	58.8	0.5	2.0	403	398
0911 STABUSTR., STRESEMANNPLATZ	620	86		706	12.2	428	18.0	60.6	2.1	4.0	419	406
0912 BAYREUTHERSTR., FELD GASSE	621	91		712	12.8	438	18.5	61.5	2.3	2.5	428	421
0913 RATHENAUPLATZ, LENBACHSTR.	557	91		648	14.0	395	21.5	61.0	0.8	4.1	392	377
0921 NUENNENBECKSTR., MERKELGASSE	733	90		823	10.9	550	15.3	66.8	1.1	2.0	544	533
0922 BAUVEREIN-, WAECHTERSTR.	525	51		576	8.9	376	12.8	65.3	1.6	2.1	370	366
0931 GEORG-STROBEL-, ZWINGERSTR.	470	55		525	10.5	313	15.3	59.6			313	311
0932 RAHM, WOEHRER, HAUPTSTR.	552	92		644	14.3	399	21.6	62.0	0.3	1.3	398	393
0933 SCHRANKE, WASSERTORSTR.	624	60		684	8.8	410	13.7	59.9		1.5	410	400
0941 PRINZREGENTENUFER, KESSLERPLATZ	612	86		698	12.3	409	19.6	58.6	0.7	0.7	406	400
1001 TULLNAU-, SCHLOSSTR.	598	52		650	8.0	334	14.1	51.4	0.3	1.5	333	321
1002 STEPHAN-, PETER-, KUPFERSTR.	556	52		708	7.3	350	13.7	49.4	1.7	1.1	344	344
1003 SCHAENZEN-, OBERRENNHOFSTR.	536	56		592	9.5	290	17.6	49.0	1.4	1.7	286	281
1004 PETERSFRIEDHOF, SCHLOSSTR.	777	79		856	9.2	465	15.5	54.3	1.7	2.8	457	445
1011 VELBURGER-, PARSBERGER STR.	426	42		468	9.0	264	14.8	56.4	1.9	1.9	259	255
1012 REGENSBURGER-, NEUMARKTER STR.	518	62		580	10.7	368	15.2	63.4	0.5	3.8	366	355
1013 SCHAERER-, BESTELMEYERSTR.	564	51		615	8.3	346	13.3	56.3	0.6	7.8	344	331
1014 NEUMARKTER STR.	508	75		583	12.9	370	18.4	63.5	0.5	4.3	368	355
1021 BOELCKE-, HAINSTR.	683	68		751	9.1	444	14.2	59.1	0.5	4.3	442	421
1031 ROSENHOF-, FLIEGERSTR.	492	92		584	15.8	406	20.9	69.5	1.2	1.7	401	391
1032 A.D. EHRENHALL, SCHULTHEISSALL.	529	83		612	13.6	437	17.2	71.4	0.9	1.8	433	421
1101 SCHEURL-, FINDERLWIESENSTR.	460	73		533	13.7	305	21.3	57.2	2.3	1.6	298	300
1102 KOEHN-, GLOCKENHOFSTR.	600	64		664	9.6	358	15.9	53.9	1.7	2.5	352	344
1103 STRAUCH-, EHEMANNSTR.	423	46		469	9.8	249	16.5	53.1	2.0	0.8	244	244
1104 HARSDOERFFER PL., SCHWEIGGERSTR	521	51		572	8.9	318	14.2	55.6	1.6	2.8	313	300
1105 UNTERE BAU-, SOPHIENSTR.	544	93		637	14.6	321	25.9	50.4	0.9	0.9	318	311
1106 KIRCHENSTR., PETERSKIRCHE	499	64	1	564	11.5	298	19.1	52.8	4.0	3.7	286	281
1111 AUGUSTEN-, SCHUETZEN-, BLEIWEISS	826	77		903	8.5	457	15.1	50.4	2.8	3.3	444	444
1112 FORSTHOF-, SIEGFRIEDSTR.	559	60		619	9.7	353	15.9	57.0	4.0	4.5	338	333
1113 SIGLINDEN-, FREYJASTR.	744	89	1	834	10.8	452	18.4	54.2	1.1	3.1	447	431
1114 HAGEN-, BALDURSTR.	611	68		679	10.0	381	15.7	56.1	0.8	1.8	378	371
1121 SCHWANHARDT-, HERBARTSTR.	675	224		899	24.9	641	32.8	71.3	1.4	1.4	632	637
1122 HARSDOERFFER-, SYBELSTR.	665	101		766	13.2	485	19.6	63.3	2.9	4.1	471	466
1123 HALLERHUETTEN-, HAINSTR.	585	61		646	9.4	396	13.6	61.3	1.0	3.5	392	381
1124 ERDA-, FRIGGA-, RANKESTRASSE	525	69		594	11.6	348	18.7	58.6	1.4	2.0	343	344
1125 LICHTENHOF-, NIBELUNGENSTR.	453	47		500	9.4	305	14.4	61.0	2.0	0.7	299	300
1126 NIBELUNGENPLATZ, ALBERICHSTR.	503	59		562	10.5	351	15.7	62.5	2.3	2.0	342	344
1201 ISOLDEN-, NORNENSTR.	479	68		547	12.4	347	18.2	63.4	1.7	2.0	341	344
1202 BRUNHILD-, GUNTHERSTR.	464	63		527	12.0	361	16.3	68.5	0.8	2.5	358	355
1211 DIETRICH-, GUNTHER-, WODANSTR.	717	107		824	13.0	517	19.3	62.7	1.9	6.6	507	488

och: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
0101	270	45.8	123	20.9	90	15.3	57	9.7	44	7.5	5	0.8		
0102	336	44.1	245	32.2	82	10.8	63	8.3	31	4.1	3	0.4	2	0.3
0103	325	44.0	235	31.8	93	12.6	54	7.3	21	2.8	2	0.3	8	1.1
0104	216	33.1	211	32.4	119	18.3	47	7.2	46	7.1	12	1.8	1	0.2
0105	154	32.4	151	31.7	93	19.5	55	11.6	13	2.7	16	1.3	4	0.8
0201	260	41.9	178	28.7	64	10.3	80	12.9	23	3.7	13	2.1	4	0.5
0211	215	38.0	189	33.4	66	11.7	42	7.4	48	8.5	12	0.4	4	0.7
0301	292	40.2	236	32.5	74	10.2	46	6.3	59	8.1	13	1.8	6	0.8
0401	291	40.5	244	33.9	94	13.1	32	4.5	43	6.0	7	1.0	8	1.1
0402	193	31.0	210	33.8	126	20.3	47	7.6	38	6.1	4	0.6	4	0.6
0411	187	34.1	218	39.8	92	16.8	18	3.3	28	5.1	1	0.2	4	0.7
0412	180	27.1	251	37.8	122	18.4	28	4.2	74	11.1	7	1.1	2	0.3
0421	175	34.1	197	38.4	74	14.4	30	5.8	21	4.1	10	1.9	6	1.2
0422	149	32.5	147	32.0	110	24.0	32	7.0	17	3.7	3	0.7	1	0.2
0423	176	32.8	164	30.5	108	20.1	25	4.7	51	9.5	11	2.0	2	0.4
0501	365	45.2	236	29.2	107	13.2	55	6.8	36	4.5	9	1.1		
0511	248	30.5	293	36.0	191	23.5	38	4.7	29	3.6	10	1.2	4	0.5
0512	388	31.7	385	31.5	309	25.2	82	6.7	48	3.9	9	0.7	3	0.2
0521	358	41.5	270	31.3	131	15.2	28	3.2	60	7.0	9	1.0	6	0.7
0541	485	49.4	289	29.4	75	7.6	99	10.1	18	1.8	14	1.4	2	0.2
0601	173	35.8	163	33.7	52	10.8	74	15.3	14	2.9	7	1.4		
0602	254	36.1	238	33.8	105	14.9	69	9.8	21	3.0	13	1.8	4	0.6
0603	353	34.6	394	38.7	146	14.3	50	4.9	54	5.3	17	1.7	5	0.5
0604	221	34.6	215	33.7	89	13.9	61	9.6	36	5.6	12	1.9	4	0.6
0605	195	33.6	226	39.0	42	7.2	50	8.6	47	8.1	14	2.4	6	1.0
0606	167	29.6	231	41.0	102	18.1	31	5.5	20	3.5	6	1.1	7	1.2
0607	198	38.4	182	35.3	60	11.6	21	4.1	37	7.2	14	2.7	4	0.8
0608	318	38.0	224	26.8	125	14.9	105	12.5	46	5.5	19	2.3		
0609	281	36.7	302	39.5	86	11.2	24	3.1	58	7.6	12	1.6	2	0.3
0610	236	34.8	269	39.7	84	12.4	40	5.9	32	4.7	17	2.5		
0611	347	44.8	306	39.5	49	6.3	30	3.9	33	4.3	10	1.3		
0612	333	40.4	275	33.4	90	10.9	71	8.6	42	5.1	11	1.3	2	0.2
0613	320	37.4	357	41.7	79	9.2	44	5.1	37	4.3	15	1.8	4	0.5
0701	357	38.2	314	33.6	123	13.2	75	8.0	48	5.1	18	1.9		
0711	308	36.7	313	37.3	123	14.7	49	5.8	38	4.5			8	1.0
0721	337	32.2	387	37.0	139	13.3	86	8.2	84	8.0	10	1.0	3	0.3
0722	241	30.8	295	37.7	160	20.5	53	6.8	22	2.8	10	1.3	1	0.1
0723	285	36.3	299	38.1	103	13.1	43	5.5	40	5.1	10	1.3	5	0.6
0731	195	29.8	212	32.4	132	20.2	85	13.0	20	3.1	9	1.4	1	0.2
0732	337	36.6	253	27.5	173	18.8	115	12.5	33	3.6	6	0.7	4	0.4
0733	331	41.4	247	30.9	122	15.3	53	6.6	28	3.5	16	2.0	2	0.3
0801	521	45.7	295	25.9	167	14.6	91	8.0	46	4.0	19	1.7	2	0.2
0811	350	33.1	330	31.3	217	20.5	103	9.8	28	2.7	23	2.2	5	0.5
0812	398	39.7	305	30.4	138	13.8	100	10.0	51	5.1	11	1.1		
0821	327	37.6	318	36.6	108	12.4	44	5.1	51	5.9	12	1.4	9	1.0
0822	279	40.0	251	36.0	89	12.8	40	5.7	23	3.3	12	1.7	4	0.6
0823	301	39.3	253	33.1	116	15.2	66	8.6	17	2.2	8	1.0	4	0.5
0824	310	42.2	246	33.5	67	9.1	66	9.0	41	5.6	2	0.3	2	0.3
0825	292	43.9	225	33.8	82	12.3	39	5.9	11	1.7	9	1.4	7	1.1
0901	412	40.2	356	34.8	120	11.7	65	6.3	52	5.1	10	1.0	9	0.9
0902	268	33.5	284	35.5	94	11.7	64	8.0	60	7.5	28	3.5	3	0.4
0911	306	37.1	308	37.3	108	13.1	43	5.2	47	5.7	7	0.8	6	0.7
0912	338	39.5	316	37.0	96	11.2	53	6.2	34	4.0			10	1.2
0913	313	40.6	264	34.2	79	10.2	35	4.5	63	8.2	15	1.9	2	0.3
0921	419	38.7	348	32.1	141	13.0	79	7.3	70	6.5	15	1.4	11	1.0
0922	255	34.6	273	37.0	70	9.5	55	7.5	63	8.5	10	1.4	12	1.6
0931	251	40.1	252	40.3	60	9.6	24	3.8	31	5.0			8	1.3
0932	314	39.6	303	38.3	78	9.8	37	4.7	25	3.2	23	2.9	12	1.5
0933	305	37.5	341	41.9	89	10.9	48	5.9	20	2.5	9	1.1	2	0.2
0941	375	46.2	175	21.6	138	17.0	102	12.6	12	1.5	10	1.2		
1001	243	36.7	266	40.2	71	10.7	16	2.4	57	8.6	5	0.8	4	0.6
1002	196	28.4	296	42.9	104	15.1	35	5.1	45	6.5	8	1.2	6	0.9
1003	191	33.5	216	37.8	78	13.7	41	7.2	23	4.0	13	2.3	9	1.6
1004	336	37.0	357	39.3	89	9.8	41	4.5	71	7.8	7	0.8	8	0.9
1011	158	30.5	260	50.2	23	4.4	10	1.9	56	10.8	5	1.0	6	1.2
1012	220	30.6	359	49.9	34	4.7	38	5.3	61	8.5	1	0.1	7	1.0
1013	227	34.2	315	47.5	27	4.1	13	2.0	58	8.7	17	2.6	6	0.9
1014	293	40.6	286	39.6	43	6.0	20	2.8	73	10.1	2	0.3	5	0.7
1021	365	42.1	377	43.5	55	6.3	22	2.5	45	5.2	3	0.3		
1031	301	37.6	339	42.4	52	6.5	52	6.5	40	5.0	15	1.9	1	0.1
1032	327	37.9	264	30.6	90	10.4	115	13.3	45	5.2	18	2.1	3	0.3
1101	238	39.8	253	42.3	39	6.5	42	7.0	13	2.2	10	1.7	3	0.5
1102	281	40.1	288	41.1	86	12.3	22	3.1	17	2.4	4	0.6	3	0.4
1103	187	38.1	161	32.8	78	15.9	26	5.3	30	6.1	3	0.6	6	1.2
1104	235	37.8	269	43.2	55	8.8	23	3.7	15	2.4	14	2.3	11	1.8
1105	241	37.9	212	33.3	122	19.2	36	5.7	20	3.1	1	0.2	4	0.6
1106	193	33.7	224	39.1	93	16.2	28	4.9	19	3.3	12	2.1	4	0.7
1111	334	37.7	357	40.3	84	9.5	41	4.6	40	4.5	15	1.7	15	1.7
1112	272	40.3	280	41.5	70	10.4	13	1.9	24	3.6	10	1.5	6	0.9
1113	309	34.9	335	37.9	133	15.0	57	6.4	22	2.5	11	1.2	18	2.0
1114	238	31.6	299	39.8	132	17.6	39	5.2	17	2.3	21	2.8	6	0.8
1121	607	48.1	458	36.3	77	6.1	69	5.5	26	2.1	20	1.6	6	0.5
1122	346	37.0	406	43.4	46	4.9	47	5.0	47	5.0	27	2.9	17	1.8
1123	288	37.2	296	38.2	108	14.0	31	4.0	23	3.0	17	2.2	11	1.4
1124	302	44.2	229	33.5	85	12.4	35	5.1	12	1.8	19	2.8	2	0.3
1125	252	41.9	244	40.5	38	6.3	32	5.3	22	3.7	5	0.8	9	1.5
1126	271	39.5	259	37.8	92	13.4	29	4.2	15	2.2	14	2.0	6	0.9
1201	299	43.9	217	31.9	66	9.7	65	9.5	18	2.6	8	1.2	8	1.2
1202	291	41.0	213	30.0	90	12.7	79	11.1	15	2.1	15	2.1	7	1.0
1211	431	43.5	277	28.0	152	15.4	80	8.1	17	1.7	19	1.9	14	1.4

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRUENE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
0101	136	45.9	59	19.9	46	15.5	30	10.1	21	7.1	4	1.4		
0102	172	45.4	122	32.2	41	10.8	29	7.7	15	4.0			3	0.8
0103	170	45.3	122	32.5	41	10.9	27	7.2	11	2.9	1	0.3		
0104	108	33.0	106	32.4	58	17.7	26	8.0	24	7.3	5	1.5		
0105	81	33.9	70	29.3	50	20.9	25	10.5	7	2.9	3	1.3	3	1.3
0201	132	42.2	88	28.1	33	10.5	40	12.8	12	3.8	6	1.9	2	0.6
0211	107	37.3	95	33.1	32	11.1	24	8.4	26	9.1	1	0.3	2	0.7
0301	146	40.1	119	32.7	38	10.4	23	6.3	29	8.0	5	1.4	4	1.1
0401	146	40.2	127	35.0	44	12.1	17	4.7	23	6.3	2	0.6	4	1.1
0402	93	29.6	112	35.7	61	19.4	23	7.3	21	6.7	2	0.6	2	0.6
0411	99	34.7	112	39.3	46	16.1	11	3.9	14	4.9	1	0.4	2	0.7
0412	91	27.2	128	38.3	57	17.1	15	4.5	38	11.4	1	0.3	1	0.3
0421	87	33.9	103	40.1	35	13.6	14	5.4	11	4.3	3	1.0	4	1.6
0422	76	32.6	79	33.9	50	21.5	17	7.0	23	9.9	0	0.0		
0423	95	34.8	84	30.8	55	20.1	11	4.0	18	8.4	5	1.8		
0501	182	44.9	116	28.6	61	15.1	22	5.4	18	4.4	4	1.5		
0511	125	30.7	147	36.1	96	23.6	19	4.7	15	3.7	3	1.0	1	0.2
0512	195	31.6	194	31.4	159	25.7	40	6.5	25	4.0	4	0.5	2	0.3
0521	179	41.1	134	30.7	66	15.1	16	3.7	31	7.1	6	1.4	4	0.9
0541	243	49.3	145	29.4	42	8.5	47	9.5	9	1.8	6	1.2	1	0.2
0601	85	35.0	78	32.1	31	12.8	38	15.6	7	2.9	4	1.6		
0602	125	35.5	119	33.8	51	14.5	36	10.2	12	3.4	2	0.0	3	0.6
0603	179	35.0	195	38.2	74	14.5	25	4.9	28	5.5	7	1.4	2	0.6
0604	114	35.4	107	33.2	47	14.6	32	9.9	15	4.7	5	1.6	2	0.6
0605	101	34.4	111	37.8	24	8.2	25	8.5	23	7.8	3	1.1	2	0.7
0606	81	28.5	114	40.1	52	18.3	19	6.7	10	3.5	3	1.1	3	1.8
0607	96	37.1	89	34.4	31	12.0	12	4.6	19	7.3	10	3.9	2	0.8
0608	159	37.5	114	26.9	65	15.3	53	12.5	24	5.7	9	2.1		
0609	142	36.8	159	38.9	43	11.1	15	3.9	29	7.5	8	1.6	1	0.3
0610	117	34.3	136	39.9	41	12.0	21	6.2	18	5.3	8	2.3		
0611	175	45.0	152	39.1	26	6.7	15	3.9	17	4.4	4	1.0		
0612	168	40.7	140	33.9	49	11.9	30	7.3	20	4.8	5	1.2	1	0.2
0613	162	37.2	177	40.7	42	9.7	23	5.3	20	4.6	8	1.8	3	0.7
0701	183	38.7	153	32.3	66	14.0	29	5.9	24	5.1	12	2.5		
0711	159	37.6	159	37.6	57	13.5	29	5.9	19	4.5	6	1.1	4	0.9
0721	168	32.2	192	36.8	70	13.4	43	8.2	41	7.9	5	1.1	2	0.4
0722	123	31.1	153	38.7	74	18.7	26	6.6	13	3.3	5	1.3	1	0.3
0723	141	35.6	154	38.9	50	12.6	23	5.8	22	5.6	4	1.0	2	0.5
0731	101	30.6	107	32.4	64	19.4	42	12.7	9	2.7	6	1.8	3	0.3
0732	169	36.5	131	28.3	84	18.1	55	11.9	17	3.7	4	0.9	3	0.6
0733	165	41.1	129	32.2	57	14.2	27	6.7	13	3.2	8	2.0	2	0.5
0801	260	45.2	152	26.4	83	14.4	48	8.3	23	4.0	14	2.6	1	0.2
0811	173	32.7	164	31.0	111	21.0	50	9.5	14	2.6	8	1.4	3	0.6
0812	199	39.4	153	30.3	70	13.9	51	10.1	27	5.4	15	3.0		
0821	165	36.8	169	37.7	55	12.3	21	4.7	25	5.6	5	1.0	6	1.3
0822	138	39.1	129	36.5	46	13.0	21	5.9	11	3.1	5	1.4	0	0.0
0823	149	36.7	131	34.0	56	14.5	33	8.6	9	2.3	9	2.0	0	0.0
0824	158	42.9	123	33.4	34	9.2	30	8.2	21	5.7	11	2.4	1	0.3
0825	146	43.3	109	32.3	47	13.9	21	6.2	5	1.5	6	0.8	4	0.8
0901	205	39.8	177	34.4	61	11.8	39	7.6	25	4.9	4	0.8	4	0.8
0902	134	33.3	141	35.0	49	12.2	32	7.9	31	7.7	14	3.5	2	0.5
0911	152	36.3	157	37.5	53	12.6	24	5.7	25	6.2	9	2.0	1	0.2
0912	167	39.0	157	36.7	52	12.1	30	7.0	13	3.0	14	3.0	1	0.2
0913	157	40.1	136	34.7	37	9.4	19	4.8	32	8.8	10	2.6	0	0.0
0921	210	38.6	177	32.5	71	13.1	39	7.2	37	6.8	9	2.0	0	0.0
0922	130	35.1	135	36.5	33	8.9	29	7.8	33	8.9	6	1.6	0	0.0
0931	128	40.9	122	39.0	31	9.9	13	4.2	16	5.1	10	2.5	1	0.2
0932	161	40.5	151	37.9	37	9.3	20	5.0	13	3.3	10	2.5	1	0.2
0933	155	37.8	171	41.7	45	11.0	27	6.6	10	2.4	4	0.9	1	0.2
0941	188	46.3	85	20.9	73	18.0	50	12.3	6	1.5	4	1.0		
1001	122	36.6	132	39.6	35	10.5	8	2.4	30	9.0	4	1.2	2	0.6
1002	94	27.3	155	45.1	46	13.4	20	5.8	23	6.7	4	0.9	0	0.0
1003	95	33.2	110	38.5	35	12.2	20	7.0	12	4.4	4	1.1	0	0.0
1004	170	37.2	180	39.4	44	9.6	21	4.6	35	7.7	4	1.0	0	0.0
1011	78	30.1	130	50.2	13	5.0	4	1.5	27	10.6	3	0.8	1	0.2
1012	115	31.4	182	49.7	16	4.4	18	4.9	29	7.9	1	0.3	1	0.2
1013	115	33.4	164	47.7	14	4.1	6	1.7	31	9.8	8	2.2	0	0.0
1014	152	41.3	151	41.0	19	5.2	8	2.2	36	9.8	2	0.5	0	0.0
1021	189	42.8	193	43.7	26	5.9	9	2.0	23	5.9	2	0.5	1	0.2
1031	152	37.9	173	43.1	23	5.7	25	6.2	19	4.7	8	2.0		
1032	165	38.1	136	31.4	45	10.4	57	13.2	23	5.3	6	1.4	1	0.2
1101	119	39.9	129	43.3	19	6.4	23	7.7	25	6.2	6	1.4	0	0.0
1102	143	40.6	150	42.6	42	11.9	12	3.4	23	5.8	6	1.4	0	0.0
1103	95	38.9	92	37.7	37	15.2	12	4.9	10	3.2	8	2.0	2	0.5
1104	117	37.4	143	45.7	26	8.3	10	3.2	10	3.2	1	0.3	0	0.0
1105	123	38.7	116	36.5	57	17.9	18	5.7	18	5.7	3	0.8	1	0.2
1106	98	34.3	118	41.3	43	15.0	15	3.2	10	3.2	3	0.8	1	0.2
1111	178	40.1	181	40.8	37	8.3	25	5.6	10	3.2	6	1.4	1	0.2
1112	140	41.4	149	44.1	30	8.9	8	2.4	6	1.7	1	0.3	1	0.2
1113	161	36.0	180	40.3	62	13.9	26	5.8	6	1.7	1	0.3	1	0.2
1114	128	33.9	153	40.5	64	16.9	19	5.0	10	3.2	6	1.4	4	1.1
1121	304	40.1	232	36.7	39	6.2	36	7.7	16	4.4	2	0.5	1	0.2
1122	176	37.4	214	45.4	26	5.5	22	4.7	11	3.2	4	1.0	4	1.0
1123	148	37.8	155	39.5	52	13.3	19	4.8	11	3.2	4	1.0	4	1.0
1124	151	44.0	119	34.7	42	12.2	20	5.8	11	3.2	4	1.0	4	1.0
1125	131	43.8	128	42.8	18	6.0	14	4.7	11	3.2	4	1.0	4	1.0
1126	139	40.6	136	39.8	42	12.3	13	3.8	11	3.2	4	1.0	4	1.0
1201	151	44.3	114	33.4	30	8.8	36	10.6	11	3.2	4	1.0	4	1.0
1202	149	41.6	109	30.4	45	12.6	42	11.7	12	3.2	4	1.0	4	1.0
1211	225	44.4	152	30.0	72	14.2	37	7.3	12	3.2	4	1.0	4	1.0

: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

Stimm- bezirke	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%	Zahl	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
01	134	45.7	64	21.8	44	15.0	27	9.2	23	7.8	1	0.3		
02	164	42.8	123	32.1	41	10.7	34	8.9	16	4.2	3	0.8	2	0.5
03	155	42.7	113	31.1	52	14.3	27	7.4	10	2.8	1	0.3	5	1.4
04	108	33.2	105	32.3	61	18.8	21	6.5	22	6.8	7	2.2	1	0.3
05	73	30.8	81	34.2	43	18.1	30	12.7	6	2.5	3	1.3	1	0.4
01	128	41.6	90	29.2	31	10.1	40	13.0	11	3.6	7	2.3	1	0.3
11	108	38.7	94	33.7	34	12.2	18	6.5	22	7.9	1	0.4	2	0.7
01	146	40.3	117	32.3	36	9.9	23	6.4	30	8.3	8	2.2	2	0.6
01	145	40.7	117	32.9	50	14.0	15	4.2	20	5.6	5	1.4	4	1.1
02	100	32.5	98	31.8	65	21.1	24	7.8	17	5.5	2	0.6		0.6
11	88	33.5	106	40.3	46	17.5	7	2.7	14	5.3			2	0.8
12	89	27.0	123	37.3	65	19.7	13	3.9	36	10.9	3	0.9	1	0.3
21	88	34.4	94	36.7	39	15.2	16	6.3	10	3.9	7	2.7	2	0.8
22	73	32.3	68	30.1	60	26.5	15	6.6	8	3.5	1	0.4	1	0.4
23	81	30.7	80	30.3	53	20.1	14	5.3	28	10.6	6	2.3	2	0.8
01	183	45.4	120	29.8	46	11.4	33	8.2	18	4.5	3	0.7		
11	123	30.3	146	36.0	95	23.4	19	4.7	14	3.4	6	1.5	3	0.7
12	193	31.8	191	31.5	150	24.8	42	6.9	23	3.8	6	1.0	1	0.2
21	179	42.0	136	31.9	65	15.3	12	2.8	29	6.8	3	0.7	2	0.5
41	242	49.5	144	29.4	33	6.7	52	10.6	9	1.8	8	1.6	1	0.2
01	88	36.7	85	35.4	21	8.8	36	15.0	7	2.9	3	1.3		
02	129	36.6	119	33.8	54	15.3	33	9.4	9	2.6	6	1.7	2	0.6
03	174	34.3	199	39.2	72	14.2	25	4.9	26	5.1	10	2.0	2	0.4
04	107	33.9	108	34.2	42	13.3	29	9.2	21	6.6	7	2.2	2	0.6
05	94	32.9	115	40.2	18	6.3	25	8.7	24	8.4	6	2.1	4	1.4
06	86	30.7	117	41.8	50	17.9	12	4.3	10	3.6	3	1.1	2	0.7
07	102	39.7	93	36.2	29	11.3	9	3.5	18	7.0	4	1.6	2	0.8
08	159	38.5	110	26.6	60	14.5	52	12.6	22	5.3	10	2.4		
09	139	36.7	152	40.1	43	11.3	9	2.4	29	7.7	6	1.6	1	0.3
10	119	35.3	133	39.5	43	12.8	19	5.6	14	4.2	9	2.7		
11	172	44.6	154	39.9	23	6.0	15	3.9	16	4.1	6	1.6		
12	165	40.1	135	32.8	41	10.0	41	10.0	22	5.4	6	1.5	1	0.2
13	158	37.5	180	42.8	37	8.8	21	5.0	17	4.0	7	1.7	1	0.2
01	174	37.7	161	34.8	57	12.3	40	8.7	24	5.2	6	1.3		
11	149	35.8	154	37.0	66	15.9	24	5.8	19	4.6			4	1.0
21	169	32.3	195	37.2	69	13.2	43	8.2	43	8.2	4	0.8	1	0.2
22	118	30.5	142	36.7	86	22.2	27	7.0	9	2.3	5	1.3		
23	144	37.0	145	37.3	53	13.6	20	5.1	18	4.6	6	1.5	3	0.8
31	94	29.0	105	32.4	68	21.0	43	13.3	11	3.4	3	0.9		
32	168	36.7	122	26.6	89	19.4	60	13.1	16	3.5	2	0.4	1	0.2
33	166	41.7	118	29.6	65	16.3	26	6.5	15	3.8	8	2.0		
01	261	46.1	143	25.3	84	14.8	43	7.6	23	4.1	11	1.9	1	0.2
12	177	33.6	166	31.5	106	20.1	53	10.1	14	2.7	9	1.7	2	0.4
13	199	40.0	152	30.5	68	13.7	49	9.8	24	4.8	6	1.2		
21	162	38.5	149	35.4	53	12.6	23	5.5	26	6.2	5	1.2	3	0.7
22	141	40.9	122	35.4	43	12.5	19	5.5	12	3.5	7	2.0	1	0.3
23	152	40.0	122	32.1	60	15.8	33	8.7	8	2.1	3	0.8	2	0.5
24	152	41.5	123	33.6	33	9.0	36	9.8	20	5.5	1	0.3	1	0.3
25	146	44.5	116	35.4	35	10.7	18	5.5	6	1.8	4	1.2	3	0.9
01	207	40.7	179	35.2	59	11.6	26	5.1	27	5.3	6	1.2	5	1.0
02	134	33.7	143	35.9	45	11.3	32	8.0	29	7.3	14	3.5	1	0.3
11	154	37.9	151	37.2	55	13.5	19	4.7	21	5.2	2	0.5	4	1.0
12	171	40.0	159	37.2	44	10.3	23	5.4	21	4.9	4	0.9	5	1.2
13	156	41.2	128	33.8	42	11.1	16	4.2	31	8.2	5	1.3	1	0.3
21	209	38.8	171	31.7	70	13.0	40	7.4	33	6.1	6	1.1	10	1.9
22	125	34.0	138	37.5	37	10.1	26	7.1	30	8.2	4	1.1	8	2.2
31	123	39.3	130	41.5	29	9.3	11	3.5	15	4.8			5	1.6
32	153	38.8	152	38.6	41	10.4	17	4.3	12	3.0	13	3.3	6	1.5
33	150	37.1	170	42.1	44	10.9	21	5.2	10	2.5	8	2.0	1	0.2
41	187	46.1	90	22.2	65	16.0	52	12.8	6	1.5	6	1.5		
01	121	36.8	134	40.7	36	10.9	8	2.4	27	8.2	1	0.3	2	0.6
02	102	29.5	141	40.8	58	16.8	15	4.3	22	6.4	5	1.4	3	0.9
03	96	33.7	106	37.2	43	15.1	21	7.4	11	3.9	7	2.5	1	0.4
04	166	36.7	177	39.2	45	10.0	20	4.4	36	8.0	3	0.7	5	1.1
11	80	30.9	130	50.2	10	3.9	6	2.3	29	11.2	2	0.8	2	0.8
12	105	29.7	177	50.0	18	5.1	20	5.6	32	9.0			2	0.6
13	112	35.1	151	47.3	13	4.1	7	2.2	27	8.5	9	2.8		
14	141	39.8	135	38.1	24	6.8	12	3.4	37	10.5	2	0.6		
21	176	41.4	184	43.3	29	6.8	13	3.1	22	5.2	1	0.2	3	0.8
31	149	37.3	166	41.6	29	7.3	27	6.8	21	5.3	7	1.8		
32	162	37.8	128	29.8	45	10.5	58	13.5	22	5.1	12	2.8	2	0.5
01	119	39.7	124	41.3	20	6.7	19	6.3	13	4.3	4	1.3	1	0.3
02	138	39.5	138	39.5	44	12.6	10	2.9	17	4.9	2	0.6		
03	92	37.2	69	27.9	41	16.6	14	5.7	30	12.1	1	0.4		
04	118	38.2	126	40.8	29	9.4	13	4.2	15	4.9	6	1.9	2	0.6
05	118	37.1	96	30.2	65	20.4	18	5.7	20	6.3			1	0.3
06	95	33.1	106	36.9	50	17.4	13	4.5	19	6.6	3	1.0	1	0.3
11	156	35.3	176	39.8	47	10.6	16	3.6	40	9.0	5	1.1	2	0.5
12	132	39.2	131	38.9	40	11.9	5	1.5	24	7.1	4	1.2	1	0.3
13	148	33.8	155	35.4	71	16.2	31	7.1	22	5.0	5	1.1	6	1.4
14	110	29.4	146	39.0	68	18.2	20	5.3	17	4.5	11	2.9	2	0.5
21	303	48.0	226	35.8	38	6.0	33	5.2	26	4.1	4	0.6	1	0.2
22	170	36.6	192	41.3	20	4.3	25	5.4	47	10.1	8	1.7	3	0.6
23	140	36.6	141	36.9	56	14.7	12	3.1	23	6.0	6	1.6	4	1.0
24	151	44.3	110	32.3	43	12.6	15	4.4	12	3.5	10	2.9		
25	121	39.9	116	38.3	20	6.6	18	5.9	22	7.3	1	0.3	5	1.7
26	132	38.4	123	35.8	50	14.5	16	4.7	15	4.4	6	1.7		
01	148	43.5	103	30.3	36	10.6	29	8.5	18	5.3	3	0.9	3	0.9
02	142	40.3	104	29.5	45	12.8	37	10.5	15	4.3	8	2.3	1	0.3
11	206	42.7	125	25.9	80	16.6	43	8.9	17	3.5	7	1.4	5	1.0

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WÄHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR- M. WS %	INS- GESAMT	DAR- M. WS %		ERST- ZW. - STIMMEN	ZWEI- STIMMEN		
	OHNE W	MIT W										
											1	2
1212 WALKÜREN-, SIGENASTR.	726	166		892	18.6	647	23.8	72.5	2.2	0.3	633	6
1301 BAHNHOF-, COMENIUSSTR.	588	66		654	10.1	329	18.5	50.3	0.6	2.1	327	3
1302 GERLE-, BREITSCHEIDSTR.	543	45		588	7.7	341	12.3	58.0	3.2	6.5	330	3
1303 WENDLER-, BULMANNSTR.	668	47		715	6.6	378	11.4	52.9	0.8	1.6	375	3
1304 PAUL-, DALLINGERSTR.	576	92		668	13.8	374	22.5	56.0	3.2	2.4	362	3
1305 WOELCKERN-, HUMBOLDTSTR.	619	86		705	12.2	379	20.8	53.8	1.3	2.1	374	3
1306 HUMBOLDTPLATZ, WIRTHSTR.	495	50		545	9.2	281	16.4	51.6	2.1	4.3	275	2
1311 AUFSCHLUSSTPLATZ, ENDTSTR.	619	89		708	12.6	404	20.0	57.1	2.2	1.7	395	3
1312 WOELCKERN-, PILLENREUTHERSTR.	502	61		563	10.8	296	18.9	52.6	3.4	4.1	286	2
1313 PARADIES-, PETER-HENLEIN-STR.	635	67		702	9.3	362	16.9	51.6	1.7	4.4	356	3
1314 BOENER-, WIESENSTR.	619	81		700	11.6	368	20.1	52.6	2.4	3.0	359	3
1315 GABELSBERGER-, BROSAERSTR.	621	67		688	9.7	392	15.6	57.0	2.6	2.3	382	3
1321 HUMBOLDT-, KOPERNIKUSSTR.	653	76		729	10.4	397	17.4	54.5	2.8	2.0	386	3
1322 ANNE-FRANK-, HARTMUTSTR.	597	74		671	11.0	443	15.3	66.0	1.8	0.9	434	4
1323 GUDRUN-, ANNE-FRANK-STR.	498	74		572	12.9	373	18.0	65.2	2.7	1.3	363	3
1324 DOVE-, WIRTHSTR.	524	51		575	8.9	295	15.9	51.3	3.4	1.7	285	2
1325 ALLERSBERGER-, ANNASTR.	462	57	1	520	11.2	279	18.6	53.7	2.2	2.9	273	2
1331 OSTERHAUSEN-, ROENTGENSTR.	692	59		751	7.9	449	12.0	59.8	0.7	2.2	446	4
1332 MAFFEIPLATZ, KOERNERSTR.	538	69		607	11.4	406	15.5	66.9	3.7	3.7	391	3
1401 KLEESTR., JEAN-PAUL-PLATZ	570	66		636	10.4	339	18.3	53.3	0.6	0.9	337	3
1411 LUTHERPLATZ, CALVINSTR.	444	51		495	10.3	341	14.1	68.9	1.3	3.3	312	3
1412 LOEDEL-, SCHOENWEISSSTR.	491	61		552	11.1	379	15.0	68.7	1.1	3.7	374	3
1413 GUDRUN-, LOEDELSTR.	369	41		410	10.0	270	14.1	65.9	1.1	1.9	267	2
1414 HUMMELSTEIN, RUGIERSTR.	455	85		540	15.7	366	21.9	67.8	1.4	0.8	361	3
1421 SCHUCKERTPLATZ, HALSKESTR.	505	38		543	7.0	342	10.2	63.0	2.6	2.9	332	3
1422 AUTOSCH-, BUDAPESTERSTR.	617	61		678	9.0	422	13.7	62.2	2.4	5.0	412	4
1423 SIEMENS-, VOLTASTR.	614	75		689	10.9	416	16.8	60.4	1.9	2.4	408	4
1424 GALVANI-, SCHILLINGSTR.	585	81		666	12.2	369	20.6	55.4	2.2	3.0	361	3
1425 MORSE-, VOLTASTR.	621	53		674	8.1	423	12.3	62.6	1.7	2.4	416	4
1431 BOTHO-, KUNO-, OSWALDSTR.	557	55		612	9.0	400	13.0	65.4	0.8	2.5	397	3
1441 LOTHINGER-, BURGUNDENSTR.	432	36		468	7.7	268	12.7	57.3	1.9	1.9	263	2
1442 ELSAESSER-, HULDSTR.	522	70	1	593	12.0	339	19.5	57.2	3.2	4.1	328	3
1501 GUGEL-, MARKGRAFENSTR.	509	60		569	10.5	324	17.0	56.9	2.5	4.0	316	3
1502 GAUSS-, HELMHOLTZSTR.	574	70		644	10.9	377	17.5	58.5	2.9	3.2	366	3
1503 GALVANI-, VOLTA-, WATTSTR.	468	79		547	14.4	310	24.2	56.7	1.9	1.0	304	3
1504 HABICHT-, SPECHTSTRASSE	586	64		650	9.8	369	16.0	56.8	3.0	2.2	358	3
1505 FALKEN-, FRANKENSTRASSE	538	67		605	10.7	332	18.4	53.1	1.8	3.3	326	3
1511 PFÄELZER-, SCHWABENSTR.	515	55		570	9.6	268	18.7	47.0	1.1	1.5	265	2
1521 SEUFFERT-, HUMBOLDTSTR.	603	81		684	10.6	419	18.4	54.8	0.7	2.4	416	4
1522 STEINHEIL-, GEISELSTR.	508	51	1	560	9.3	329	14.3	58.8	1.8	2.7	323	3
1601 SCHLOSSAECKER-, WIESENSTR.	579	50		629	7.9	323	13.9	51.4	3.7	4.3	311	3
1602 OHM-, SCHÖNERSTR.	530	48		578	8.3	323	13.6	55.9	2.5	2.8	315	3
1603 PETER-HENLEIN-, GUGELSTR.	567	63		630	10.0	350	16.6	55.6	2.3	2.6	342	3
1604 MELANCHTHONPLATZ, HASLERSTR.	541	59		600	9.8	337	16.6	56.2	3.0	5.0	327	3
1605 HASLER-, GEBH.-OTT-STR.	459	50		509	9.8	283	16.3	55.6	3.5	4.6	273	3
1611 AN DEN RAMPEN, ESPANSTR.	573	98		676	14.5	368	25.3	54.4	0.9	3.3	366	3
1612 LANDGRABEN-, ESPANSTR.	437	70		507	13.8	299	25.5	51.1	4.6	4.6	247	2
1621 CHARLOTTE-, ACKERSTR.	525	54		579	9.3	326	16.0	56.3	2.5	3.7	318	3
1622 DR.-LUPPE-PL., LEIBNIZSTR.	489	36	1	526	7.0	303	10.9	57.6	2.0	1.3	296	2
1623 HERSCHEL-, OKENSTR.	627	69		696	9.9	414	15.7	59.5	2.7	2.4	403	4
1624 BREHM-, GIBITZENHOFSTR.	717	64		781	8.2	448	13.4	57.4	2.2	2.2	438	4
1631 MUNKER-, HEYNSTR.	578	81		659	12.3	398	17.8	58.9	2.8	1.8	377	3
1632 HUMBOLDT-, OKENSTR.	482	55		537	10.2	283	18.4	52.7	2.1	2.1	277	2
1633 SCHWANN-, SCHLEIDENSTR.	563	90	1	654	13.9	409	18.8	62.5	1.0	3.2	405	4
1701 ALEMANNEN-, PFÄELZERSTR.	571	164		735	22.3	464	33.2	63.1	0.4	3.4	462	4
1702 WILH.-LOEHE-, ULMENSTR.	494	40		534	7.5	279	12.2	52.2	3.2	10.8	270	2
1711 HERSCHELPLATZ, NECKARSTR.	665	50		715	7.0	402	10.7	56.2	2.5	4.7	392	3
1712 FREIBURGER-, KARLSRUHER STR.	708	95		803	11.8	514	15.8	64.0	1.8	4.7	505	5
1713 SPEYERER-, LUDWIGSHAFENER STR.	764	34	1	799	4.4	390	7.4	48.8	3.1	4.9	378	3
1801 BAUHUETTEN-, SANDREUTHSTR.	262	29		291	10.0	175	14.3	50.1	0.6	8.6	174	1
1901 WALDAU-, HOLBEINSTR.	660	44		704	6.3	360	10.6	51.1	1.1	1.9	356	3
1911 LOCHNER-, HINT. MARKTSTR.	626	34		660	5.2	380	8.2	57.6	3.2	3.9	368	3
1921 OLGA-, ELISENSTR.	770	58		828	7.0	406	13.6	49.0	1.2	3.0	401	4
1922 DOROTHEEN-, HOLZWIESENSTR.	825	54		879	6.1	445	11.2	50.6	4.1	4.5	426	4
2001 GEISSEESTR.	549	52		601	8.7	296	15.9	49.3	0.7	0.3	294	2
2011 GUSTAV-ADOLF-, GOERDELESTR.	699	103		802	12.8	508	18.3	63.3	0.6	2.8	505	5
2012 SCHNEPPENHORST-, BLUECHERSTR.	457	60		517	11.6	390	13.6	75.4	1.3	2.3	385	3
2013 KONSTANZEN-, ADELHEIDSTR.	579	82		661	12.4	428	17.3	64.8	0.0	0.7	428	4
2021 HEINRICH-, LEOPOLDSTR.	608	82		690	11.9	440	16.8	63.8	1.1	2.3	435	4
2022 GERNOT-, ZOLLERSTR.	753	49		802	6.1	406	10.8	50.6	0.7	4.9	403	4
2023 ORFF-, SCHWEINAUERSTR.	527	38		565	6.7	310	11.0	54.9	1.6	4.2	305	3
2024 LEOPOLD-, FELIXSTR.	681	78		759	10.3	475	15.2	62.6	1.5	4.0	468	4
2025 OTMAR-, GEORGSTR.	594	68		662	10.3	419	15.0	63.3	0.2	1.2	418	4
2031 SUENDERSBUHLSTR., SCHLACHTHOF	715	43		758	5.7	413	9.7	54.5	0.5	2.2	411	4
2032 AMSEL-, TULPEN-, NELKENSTR.	674	33		707	4.7	311	10.0	44.0	0.6	2.6	309	3
2033 SCHWABACHER-, HERMANNSTR.	581	62	1	644	9.8	301	19.3	46.7	0.3	1.7	300	3
2101 WITSCHEL-, ROSENPLUETSTR.	541	55		596	9.2	275	18.5	48.1	1.5	4.7	271	2
2112 FUGGER-, KOLLWITZSTR.	464	9		473	1.9	185	4.3	39.1	2.2	8.6	181	1
2113 ROTHENBURGER STR., ZWEIFSTR.	553	40		593	6.7	315	11.7	53.1	2.9	10.2	306	3
2121 OSSITZKY-, NANSSENSTR.	552	44		596	7.4	351	11.7	58.9	3.4	6.0	339	3
2122 ROTHENBURGER-, BRIANDSTR.	723	67		790	8.5	526	12.0	66.6	1.1	4.6	520	5
2123 BERNADOTTESTR.	539	41		580	7.1	381	10.0	65.7	0.3	5.8	380	3
2124 SOEDERBLOMSTR.	482	51		533	9.6	367	12.8	68.9	0.5	0.8	365	3
2211 KERN-, VOLPRECHTSTRASSE	400	38	2	440	9.1	242	14.5	55.0	0.8	3.7	240	2
2212 GLOCKENDON-, MUELLNERSTR.	482	44	1	527	8.5	284	14.4	53.9	0.0	2.8	284	2
2213 PREISSLER-, ADAM-KLEIN-STR.	643	65		708	9.2	376	16.2	53.1	1.6	4.0	370	3
2221 PAUMGARTEN-, MENDELSTR.	452	51		503	10.1	247	19.0	49.1	0.4	3.2	246	2
2222 FEUERLEIN-, NUETZELSTR.	319	26		345	7.5	168	13.1	48.7	0.6	1.8	167	1
2224 FUERTHER-, FEUERLEIN-, BECKSTR.	471	61		532	11.5	296	18.9	55.6	1.0	4.1	293	3
2225 ADAM-KLEIN-, MURRSTR.	603	55		658	8.4	322	15.5	48.9	0.9	2.2	319	3

h: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1212	690	54.0	315	24.6	94	7.4	126	9.9	27	2.1	17	1.3	9	0.7
1301	245	37.8	259	39.9	90	13.9	24	3.7	20	3.1	6	0.9	5	0.8
1302	225	34.7	301	46.4	48	7.4	22	3.4	25	3.9	8	1.2	20	3.1
1303	282	37.8	288	38.6	73	9.8	41	5.5	26	3.5	25	3.3	12	1.6
1304	267	36.7	300	41.3	69	9.5	32	4.4	28	3.9	16	2.2	15	2.0
1305	273	36.6	297	39.9	112	15.0	32	4.3	23	3.1	1	0.1	7	0.9
1306	227	41.7	196	36.0	62	11.4	32	5.9	14	2.6	10	1.8	3	0.4
1311	339	42.8	254	32.1	87	11.0	58	7.3	22	2.8	21	2.7	11	1.4
1312	197	34.6	235	41.2	79	13.9	20	3.5	20	3.5	6	1.1	13	2.3
1313	301	42.9	248	35.3	83	11.8	37	5.3	13	1.9	16	2.3	4	0.6
1314	231	32.3	316	44.1	89	12.4	36	5.0	30	4.2	5	0.7	9	1.3
1315	250	32.7	320	41.8	65	8.5	61	8.0	33	4.3	18	2.4	18	2.4
1321	280	36.1	285	36.8	120	15.5	44	5.7	23	3.0	16	2.1	7	0.9
1322	278	31.8	393	45.0	70	8.0	62	7.1	39	4.5	14	1.6	17	2.0
1323	271	37.1	312	42.7	69	9.4	42	5.7	21	2.9	14	1.9	11	1.4
1324	176	30.6	264	45.9	83	14.4	15	2.6	15	2.6	11	1.9	4	0.6
1325	236	43.4	216	39.7	30	5.5	26	4.8	21	3.9	6	1.1	11	1.7
1331	364	41.1	359	40.6	83	9.4	41	4.6	23	2.6	11	1.2	9	1.0
1332	296	37.9	314	40.2	79	10.1	41	5.2	32	4.1	7	0.9	13	1.7
1401	233	34.6	302	44.9	71	10.5	15	2.2	24	3.6	16	2.4	12	1.8
1411	235	36.8	278	43.6	57	8.9	43	6.7	21	3.3	2	0.3	2	0.3
1412	285	38.6	293	39.6	62	8.4	60	8.1	17	2.3	10	1.4	12	1.6
1413	207	38.9	192	36.1	68	12.8	26	4.9	19	3.6	9	1.7	11	2.1
1414	354	48.9	186	25.7	93	12.8	66	9.1	11	1.5	14	1.9	4	0.6
1421	196	29.5	368	55.4	54	8.1	21	3.2	12	1.8	9	1.4	3	0.4
1422	297	36.5	378	46.5	54	6.6	46	5.7	28	3.4	7	0.9	8	1.0
1423	275	33.8	378	46.4	94	11.5	26	3.2	19	2.3	14	1.7	10	1.4
1424	309	43.0	313	43.5	27	3.8	23	3.2	29	4.0	8	1.1	10	1.4
1425	316	38.1	339	40.9	89	10.7	43	5.2	24	2.9	8	1.0	10	1.2
1431	264	33.6	413	52.5	39	5.0	27	3.4	27	3.4	6	0.8	10	1.3
1441	186	35.4	257	48.9	29	5.5	18	3.4	19	3.6	6	1.1	11	2.1
1442	241	36.9	302	46.2	31	4.7	33	5.1	25	3.8	14	2.1	7	1.1
1501	218	34.8	286	45.6	53	8.5	25	4.0	28	4.5	9	1.4	8	1.2
1502	187	25.6	414	56.6	59	8.1	23	3.1	24	3.3	3	0.4	21	3.0
1503	179	29.3	281	46.0	88	14.4	29	4.7	16	2.6	13	2.1	13	1.9
1504	220	30.6	337	46.9	74	10.3	46	6.4	21	2.9	8	1.1	13	1.8
1505	202	31.2	283	43.7	76	11.7	20	3.1	20	3.1	24	3.7	22	3.4
1511	170	32.1	252	47.6	51	9.6	16	3.0	21	4.0	10	1.9	9	1.4
1521	300	36.4	395	47.9	53	6.4	16	1.9	30	3.6	9	1.1	22	2.7
1522	184	28.6	298	46.3	81	12.6	17	2.6	32	5.0	12	1.9	19	3.0
1601	223	36.0	265	42.7	38	6.1	40	6.5	24	3.9	18	2.9	12	1.9
1602	232	36.9	257	40.9	70	11.1	35	5.6	23	3.7	5	0.8	12	1.9
1603	246	36.0	309	45.2	61	8.9	40	5.9	10	1.5	4	0.6	13	1.9
1604	245	37.9	280	43.3	38	5.9	40	6.2	26	4.0	11	1.7	7	1.1
1605	205	37.8	250	46.0	33	6.1	21	3.7	20	3.7	5	0.9	11	1.7
1611	269	37.3	312	43.2	69	9.6	24	3.3	27	3.7	14	1.9	9	1.3
1612	208	42.1	193	39.1	40	8.1	20	4.0	27	5.5	2	0.3	7	1.0
1621	207	32.8	311	49.2	45	7.1	19	3.0	28	4.4	15	2.4	4	0.6
1622	189	31.8	302	50.8	26	4.4	21	3.5	31	5.2	18	2.8	8	1.1
1623	293	36.3	386	47.8	48	5.9	27	3.3	22	2.7	20	2.5	11	1.4
1624	350	40.0	380	43.4	53	6.1	40	4.6	27	3.1	13	1.5	13	1.5
1631	317	41.8	282	37.2	66	8.7	29	3.8	32	4.2	18	2.4	16	2.2
1632	236	42.6	211	38.1	50	9.0	35	6.3	16	2.2	22	3.0	4	0.6
1633	331	41.3	329	41.1	61	7.6	33	4.1	20	2.5	20	2.5	7	0.9
1701	525	57.7	287	31.5	51	5.6	23	2.5	37	4.0	26	2.9	14	1.5
1702	208	40.1	207	39.9	41	7.9	20	3.9	26	4.8	4	0.7	11	2.1
1711	365	47.1	286	36.9	51	6.6	24	3.1	21	2.7	15	1.9	6	0.8
1712	538	54.1	314	31.6	56	5.6	26	2.6	21	2.7	18	2.3	10	1.3
1713	329	43.9	315	42.1	42	5.6	22	2.9	26	3.7	19	2.4	8	1.0
1801	92	27.5	181	54.2	20	6.0	24	7.2	10	3.0	12	1.6	9	1.2
1901	368	51.9	245	34.6	35	4.9	28	3.9	17	2.4	4	0.6	12	1.7
1911	474	64.7	193	26.3	22	3.0	15	2.0	17	2.3	3	0.4	9	1.2
1921	425	53.5	251	31.6	55	6.9	31	4.0	19	2.5	10	1.3	13	1.7
1922	429	50.4	288	33.8	52	6.1	25	2.9	33	4.3	7	0.9	17	2.2
2001	240	40.7	205	34.8	62	10.5	31	5.3	37	6.0	9	1.3	14	2.0
2011	447	44.7	365	36.5	54	5.4	50	5.0	69	6.9	3	0.3	11	1.1
2012	407	53.2	188	24.6	65	8.5	57	7.5	24	3.1	23	3.0	5	0.6
2013	350	41.0	333	39.0	55	6.4	36	4.2	69	8.1	23	2.8	1	0.1
2021	307	35.5	356	41.2	40	4.6	23	2.7	108	12.5	4	0.5	6	0.7
2022	272	34.5	359	45.5	32	4.1	13	1.6	92	11.7	23	2.7	8	0.9
2023	214	35.5	214	35.5	69	11.5	28	4.7	69	11.5	7	1.2	1	0.2
2024	340	36.8	400	43.3	41	4.4	55	6.0	77	8.3	8	0.9	3	0.3
2025	280	33.7	381	45.8	40	4.8	23	2.8	91	10.9	7	0.8	10	1.2
2031	314	38.5	321	39.4	78	9.6	24	2.9	67	8.0	9	1.1	2	0.2
2032	249	40.7	246	40.2	42	6.9	19	2.1	38	4.6	11	1.3	7	0.8
2033	159	26.7	247	41.4	82	13.8	18	3.0	79	13.3	4	0.7	2	0.2
2101	218	40.9	176	33.0	61	11.4	21	3.9	55	10.3	1	0.1	7	1.2
2112	247	70.6	67	19.1	7	2.0	10	2.9	5	1.4	2	0.6	12	3.4
2113	325	55.2	181	30.7	11	1.9	19	3.2	43	7.3	7	1.2	3	0.5
2121	267	39.9	281	42.0	28	4.2	22	3.3	64	9.6	7	1.0	7	0.9
2122	411	40.2	440	43.1	45	4.4	35	3.4	80	7.8	7	0.7	4	0.4
2123	236	31.9	369	49.9	17	2.3	20	2.7	81	11.0	11	1.5	5	0.7
2124	246	33.7	336	46.1	21	2.9	33	4.5	83	11.4	2	0.3	8	1.1
2111	92	19.5	196	41.4	140	29.4	17	3.4	24	5.1	4	0.8		
2112	146	26.1	237	42.3	120	21.4	11	1.4	44	7.9	2	0.4		
2113	239	32.7	282	38.6	108	14.8	37	5.1	52	7.1	9	1.2	4	0.5
2211	179	36.9	174	35.9	68	14.4	13	2.7	44	9.1	6	1.2	1	0.2
2222	87	26.2	157	47.3	46	13.9	19	5.2	12	3.6	3	0.9	8	2.4
2224	223	38.6	213	36.9	70	12.1	30	5.2	23	4.0	15	2.6	3	0.5
2225	282	44.5	222	35.1	36	5.7	23	3.6	63	10.0	7	1.1		

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1212	349	55.1	157	24.8	47	7.4	63	10.0			8	1.3	9	1.4
1301	128	39.1	138	42.2	41	12.5	13	4.0			3	0.9	4	1.2
1302	119	36.1	154	46.7	27	8.2	11	3.3			5	1.5	14	4.2
1303	142	37.9	154	41.1	33	8.8	23	6.1			15	4.0	8	2.1
1304	133	36.7	153	42.3	38	10.5	17	4.7			9	2.5	12	3.3
1305	143	38.2	154	41.2	51	13.6	19	5.1			1	0.3	6	1.6
1306	118	42.9	105	38.2	29	10.5	16	5.8			5	1.8	2	0.7
1311	173	43.8	131	33.2	42	10.6	30	7.6			11	2.8	8	2.0
1312	103	36.0	122	42.7	36	12.6	12	4.2			6	2.1	7	2.4
1313	154	43.3	128	36.0	41	11.5	17	4.8			12	3.4	4	1.1
1314	120	33.4	171	47.6	39	10.9	19	5.3			3	0.8	7	1.9
1315	128	33.5	158	41.4	39	10.2	33	8.6			9	2.4	15	3.9
1321	144	37.3	157	40.7	52	13.5	20	5.2			9	2.3	4	1.0
1322	142	32.7	201	46.3	35	8.1	33	7.6			7	1.6	16	3.7
1323	137	37.7	159	43.8	36	9.9	22	6.1			7	1.9	2	0.6
1324	87	30.5	139	48.8	39	13.7	8	2.8			4	2.1	6	2.1
1325	125	45.8	112	41.0	14	5.1	12	4.4			6	1.5	6	2.2
1331	184	41.3	183	41.0	42	9.4	25	5.6			8	1.8	4	0.9
1332	155	39.6	162	41.4	37	9.5	24	6.1			7	1.8	6	1.5
1401	121	35.9	157	46.6	34	10.1	8	2.4			9	2.7	8	2.4
1411	118	37.8	140	44.9	31	9.9	22	7.1					1	0.3
1412	146	39.0	154	41.2	27	7.2	32	8.6			7	1.9	8	2.1
1413	103	38.6	103	38.6	31	11.6	15	5.6			7	2.6	8	3.0
1414	182	50.4	95	26.3	45	12.5	32	8.9			7	1.9		
1421	102	30.7	186	56.0	26	7.8	10	3.0			5	1.5	3	0.9
1422	154	37.4	198	48.1	27	6.6	25	6.1			5	1.2	3	0.7
1423	141	34.6	195	47.8	47	11.5	13	3.2			7	1.7	5	1.2
1424	158	43.8	164	45.4	14	3.9	12	3.3			4	1.1	2	0.5
1425	161	38.7	177	42.5	42	10.1	23	5.5			6	1.4	7	1.7
1431	137	34.5	210	52.9	26	6.5	15	3.8			3	0.8	6	1.5
1441	95	36.1	133	50.6	14	5.3	9	3.4			5	1.9	7	2.7
1442	124	37.8	159	48.5	14	4.3	16	4.9			9	2.7	6	1.8
1501	110	34.8	154	48.7	24	7.6	12	3.8			8	2.5		
1502	98	26.8	216	59.0	24	6.6	11	3.0			1	0.3	16	4.4
1503	86	28.3	153	50.3	39	12.8	15	4.9			8	2.3	3	1.0
1504	113	31.6	174	48.6	36	10.1	22	6.1			12	0.6	11	3.1
1505	103	31.1	146	44.8	34	10.4	14	4.3			16	4.9	13	4.0
1511	188	33.2	134	50.6	22	8.3	10	3.8			5	1.9	6	2.3
1521	155	37.3	200	48.1	28	6.7	9	2.2			8	1.9	16	3.8
1522	97	30.0	156	48.3	42	13.0	9	2.8			7	2.2	12	3.7
1601	116	37.3	139	44.7	18	5.8	18	5.8			11	3.5	9	2.9
1602	124	39.4	129	41.0	36	11.4	18	5.7			4	1.3	4	1.3
1603	123	36.8	154	45.0	33	9.6	19	5.6			3	0.9	8	2.3
1604	127	40.8	144	44.0	23	7.0	21	6.4			6	1.8	6	1.8
1605	107	30.8	128	46.9	14	5.1	12	4.4			4	1.5	8	2.9
1611	138	40.7	166	45.4	32	8.7	11	3.0			13	3.6	6	1.6
1612	105	30.4	166	42.9	17	6.9	14	5.7			1	0.4	4	1.6
1621	186	42.2	165	51.9	23	7.2	11	3.5			7	2.2	6	1.9
1622	198	43.9	156	52.7	12	4.1	10	3.4			14	4.7	6	2.0
1623	148	36.7	197	48.9	27	6.7	13	3.2			11	2.7	7	1.7
1624	177	40.4	197	45.0	25	5.7	22	5.0			7	1.6	10	2.3
1631	161	42.1	145	38.5	32	8.5	17	4.5			9	2.4	13	3.4
1632	117	32.7	117	32.7	17	4.9	19	6.9			1	0.4	1	0.4
1633	171	42.2	170	42.0	31	7.7	16	4.0			12	3.0	5	1.2
1701	266	57.6	151	32.7	15	5.0	11	2.4			4	0.9	7	1.5
1702	113	41.9	110	40.7	22	8.1	9	3.3			10	3.7	6	2.2
1711	187	47.7	152	38.8	11	1.1	11	2.8			11	2.8	7	1.8
1712	279	55.2	162	32.1	29	5.7	18	3.6			10	2.0	7	1.4
1713	171	45.2	163	43.1	20	5.3	13	3.4			4	1.1	7	1.9
1801	50	28.7	92	52.9	13	7.5	14	8.0					5	2.9
1901	185	52.0	129	36.2	13	3.7	15	4.2			3	0.8	11	3.1
1911	242	65.8	197	56.4	11	3.0	10	2.7			2	0.5	6	1.6
1921	214	53.4	131	32.7	18	4.5	20	5.0			6	1.5	4	1.0
1922	219	51.4	154	36.2	26	6.5	10	2.3			7	1.6	10	2.3
2001	121	41.2	102	34.7	27	8.6	13	4.4	19	6.5	5	1.7	4	1.4
2011	225	44.6	184	36.4	27	5.5	24	4.8	36	7.1	1	0.2	8	1.6
2012	202	52.5	197	52.2	31	8.1	29	7.5	13	3.4	12	3.1	1	0.3
2013	176	41.1	166	38.8	28	6.5	16	3.7	36	8.4	12	3.0	4	0.9
2021	151	34.7	182	41.8	19	4.4	11	2.5	55	12.6	14	3.2	3	0.7
2022	134	33.3	184	45.7	17	4.2	8	2.0	49	12.2	7	1.7	4	1.0
2023	109	35.7	110	36.1	33	10.8	15	4.9	34	11.1	3	1.0	1	0.3
2024	172	36.8	205	49.8	18	3.8	28	6.0	41	8.8	2	0.6	1	0.2
2025	140	33.5	197	47.1	18	4.3	11	2.6	45	10.8	2	0.5	5	1.2
2031	156	38.0	162	39.4	42	10.2	11	2.7	34	8.3	5	1.2	1	0.2
2032	124	40.1	130	42.1	26	6.6	8	2.1	18	5.8	5	1.6	4	1.3
2033	77	25.7	128	42.7	37	12.3	9	2.6	42	14.0	4	1.0	4	1.3
2101	108	39.9	93	34.3	28	10.1	12	4.4	29	10.7	4	1.1	1	0.4
2112	128	70.7	35	19.3	3	1.7	5	2.8	2	1.1	1	0.6	7	3.9
2113	169	55.2	93	30.4	19	2.3	11	3.6	23	7.5	2	0.7	1	0.3
2121	135	39.8	145	42.8	13	3.8	11	3.2	31	9.1	4	1.2		
2122	210	40.4	220	42.3	25	4.8	18	3.5	42	8.1	4	0.8	1	0.2
2123	122	32.1	191	50.3	7	1.8	12	2.9	40	10.5	1	0.3	3	0.8
2124	123	33.7	164	44.9	13	3.6	16	4.4	42	11.5	1	0.3	6	1.6
2211	48	20.0	104	43.3	66	27.5	27	9.9	12	5.0	3	1.3		
2212	71	25.0	123	43.3	59	20.8	5	1.8	25	8.8	1	0.4		
2213	118	31.9	147	37.7	34	13.8	16	6.3	31	8.4	1	0.4	3	0.8
2221	93	37.8	88	35.8	34	13.6	9	3.6	22	8.9	1	0.4		
2222	44	26.3	79	47.3	23	13.8	16	6.6	20	9.9	1	0.4	4	2.4
2224	116	39.6	107	36.5	36	12.8	8	2.5	10	3.4	6	2.0	2	0.7
2225	141	44.2	116	36.4	19	6.0	8	2.5	32	10.0	4	0.9		

: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

IMM- ZIRKE	VON DEN GÜELTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRUENE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
212	341	52.9	158	24.5	47	7.3	63	9.8	27	4.2	9	1.4		
301	117	36.3	121	37.6	49	15.2	11	3.4	20	6.2	3	0.9	1	0.3
302	106	33.2	147	46.1	21	6.6	11	3.4	25	7.8	3	0.9	6	1.9
303	140	37.6	134	36.0	40	10.8	18	4.8	26	7.0	10	2.7	4	1.1
304	134	36.7	147	40.3	31	8.5	15	4.1	28	7.7	7	1.9	3	0.8
305	130	35.0	143	38.5	61	16.4	13	3.5	23	6.2			1	0.3
306	109	40.5	91	33.8	33	12.3	16	5.9	14	5.2	5	1.9	1	0.4
311	166	41.8	123	31.0	45	11.3	28	7.1	22	5.5	10	2.5	3	0.8
312	94	33.1	113	39.8	43	15.1	8	2.8	20	7.0			6	2.1
313	147	42.5	120	34.7	42	12.1	20	5.8	13	3.8	4	1.2		
314	111	31.1	145	40.6	50	14.0	17	4.8	30	8.4	2	0.6	2	0.6
315	122	31.9	162	42.3	26	6.8	28	7.3	33	8.6	9	2.3	3	0.8
321	136	35.0	128	32.9	68	17.5	24	6.2	23	5.9	7	1.8	3	0.8
322	136	31.0	192	43.7	35	8.0	29	6.6	39	8.9	7	1.6	1	0.2
323	134	36.4	153	41.6	33	9.0	20	5.4	21	5.7	7	1.9		
324	89	30.7	125	43.1	44	15.2	7	2.4	15	5.2	5	1.7	5	1.7
325	111	41.0	104	38.4	16	5.9	14	5.2	21	7.7	2	0.7	3	1.1
331	180	41.0	176	40.1	41	9.3	16	3.6	23	5.2	3	0.7		
332	141	36.1	152	38.9	42	10.7	17	4.3	32	8.2			7	1.8
401	112	33.3	145	43.2	37	11.0	7	2.1	24	7.1	7	2.1	4	1.2
411	117	35.9	138	42.3	26	8.0	21	6.4	21	6.4	2	0.6	1	0.3
412	139	38.1	139	38.1	35	9.6	28	7.7	17	4.7	3	0.8	4	1.1
413	104	39.2	89	33.6	37	14.0	11	4.2	19	7.2	2	0.8	3	1.1
414	172	47.4	91	25.1	48	13.2	34	9.4	11	3.0	7	1.9		
421	94	28.3	182	54.8	28	8.4	11	3.3	12	3.6	4	1.2	1	0.3
422	143	35.7	180	44.9	27	6.7	21	5.2	28	7.0	2	0.5		
423	134	33.0	183	45.1	47	11.6	13	3.2	19	4.7	7	1.7	3	0.7
424	151	42.2	149	41.6	13	3.6	11	3.1	29	8.1	4	1.1	1	0.3
425	155	37.5	162	39.2	47	11.4	20	4.8	24	5.8	2	0.5	3	0.7
431	127	32.6	203	52.2	13	3.3	12	3.1	27	6.9	3	0.8	4	1.0
441	91	34.6	124	47.1	15	5.7	9	3.4	19	7.2	1	0.4	4	1.5
442	117	36.0	143	44.0	17	5.2	17	5.2	25	7.7	5	1.5	1	0.3
501	108	34.7	132	42.4	29	9.3	13	4.2	28	9.0	1	0.3		
502	89	24.4	128	54.2	35	9.6	12	3.3	24	6.6	2	0.5	5	1.4
503	93	30.3	198	41.7	49	16.0	14	4.6	16	5.2	5	1.6	2	0.7
504	107	29.6	163	45.2	38	10.5	24	6.6	21	5.8	6	1.7	2	0.6
505	99	30.8	137	42.7	42	13.1	6	1.9	20	6.2	8	2.5	9	2.8
511	82	31.1	118	44.7	29	11.0	6	2.3	21	8.0	5	1.9	3	1.1
521	145	35.5	195	47.7	25	6.1	7	1.7	30	7.3	1	0.2	6	1.5
522	87	27.2	142	44.4	39	12.2	8	2.5	32	10.0	5	1.6	7	2.2
601	107	34.6	126	40.8	30	6.5	22	7.1	24	7.8	7	2.3	3	1.0
602	108	34.4	128	40.8	24	10.8	17	5.4	23	7.3	1	0.3	3	1.0
603	121	35.5	155	45.5	28	8.2	21	6.2	10	2.9	1	0.3	5	1.5
604	118	36.9	136	42.5	15	4.7	19	5.9	26	8.1	5	1.6	1	0.3
605	98	36.3	122	45.2	19	7.0	9	3.3	20	7.4	1	0.4	1	0.4
611	131	36.8	146	41.0	37	10.4	13	3.7	27	7.6	1	0.3	1	0.3
612	103	41.7	87	35.2	23	9.3	6	2.4	27	10.9	1	0.4		
621	101	32.2	146	46.5	22	7.0	8	2.5	28	8.9	8	2.5	1	0.3
622	91	30.4	146	48.8	14	4.7	11	3.7	31	10.4	4	1.3	2	0.7
623	145	35.9	189	46.8	21	5.2	14	3.5	22	5.4	9	2.2	4	1.0
624	173	39.5	183	41.8	28	6.4	18	4.1	27	6.2	6	1.4	3	0.7
631	156	40.9	137	36.0	34	8.9	12	3.1	32	8.4	9	2.4	1	0.3
632	119	43.0	94	33.9	28	10.1	16	5.8	16	5.8	1	0.4	3	1.1
633	160	40.4	159	40.2	30	7.6	17	4.3	20	5.1	8	2.0	2	0.5
701	259	57.8	136	30.4	28	6.3	12	2.7	6	1.3			7	1.6
702	95	38.2	97	39.0	19	7.6	11	4.4	22	8.8	5	2.0		
711	178	46.5	134	35.0	27	7.0	13	3.4	21	5.5	7	1.8	3	0.8
712	259	52.9	152	31.0	27	5.5	8	1.6	34	6.9	9	1.8	1	0.2
713	158	42.6	152	41.0	22	5.9	9	2.4	20	5.4	8	2.2	2	0.5
801	42	26.3	89	55.6	7	4.4	10	6.3	10	6.3			2	1.3
901	183	51.8	116	32.9	22	6.2	13	3.7	17	4.8	1	0.3	1	0.3
911	232	63.6	96	26.3	11	3.0	5	1.4	17	4.7	1	0.3	3	0.8
921	211	53.6	120	30.5	29	7.4	11	2.8	19	4.8	4	1.0		
922	210	49.4	134	31.5	26	6.1	15	3.5	33	7.8			7	1.6
001	119	40.3	103	34.9	32	10.8	18	6.1	18	6.1	4	1.4	1	0.3
011	222	44.9	181	36.6	27	5.5	26	5.3	33	6.7	12	0.4	3	0.6
012	205	53.9	91	23.9	34	8.9	28	7.4	11	2.9	11	2.9		
013	174	40.9	167	39.3	27	6.4	20	4.7	33	7.8	2	0.5	2	0.5
021	156	36.3	174	40.5	21	4.9	12	2.8	53	12.3	9	2.1	5	1.2
022	138	35.8	175	45.3	15	3.9	5	1.3	43	11.1	7	1.8	3	0.8
023	105	35.4	104	35.0	36	12.1	13	4.4	35	11.8	4	1.3		
024	168	36.8	195	42.8	23	5.0	27	5.9	36	7.9	5	1.1		
025	140	33.8	184	44.4	22	5.3	12	2.9	46	11.1	5	1.2	5	1.2
031	158	39.1	159	39.4	36	8.9	13	3.2	33	8.2	4	1.0	1	0.2
032	125	41.3	116	38.3	22	7.3	11	3.6	20	6.6	6	2.0	3	1.0
033	82	27.7	119	40.2	45	15.2	9	3.0	37	12.5	1	0.3	1	0.3
101	110	42.0	83	31.7	33	12.6	9	3.4	26	9.9			3	1.0
112	119	70.4	32	18.9	4	2.4	5	3.0	3	1.8	1	0.6	5	3.0
113	156	55.1	88	31.1	4	1.4	8	2.8	20	7.1	5	1.8	2	0.7
121	132	40.0	136	41.2	15	4.5	11	3.3	33	10.0	3	0.9		
122	201	40.0	220	43.8	20	4.0	17	3.4	38	7.6	3	0.6	3	0.6
123	114	31.8	178	49.6	10	2.8	8	2.2	41	11.4	6	1.7		
124	123	33.8	172	47.3	8	2.2	17	4.7	41	11.3	1	0.3	2	0.5
211	44	18.9	92	39.5	74	31.8	10	4.3	12	5.2	1	0.4		
212	75	27.2	114	41.3	61	22.1	6	2.2	19	6.9	1	0.4		
213	121	33.5	135	37.4	57	15.8	21	5.8	21	5.8	5	1.4	1	0.3
221	86	36.0	86	36.0	34	14.2	5	2.1	22	9.2	5	2.1	1	0.4
222	43	26.1	78	47.3	23	13.9	10	6.1	6	3.6	1	0.6	4	2.4
224	107	37.7	106	37.3	34	12.0	14	4.9	13	4.6	9	3.2	1	0.4
225	141	44.9	106	33.8	17	5.4	15	4.8	31	9.9	4	1.3		

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WAHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST	ZW. -	ERST -	ZWEIT
	OHNE W	MIT W										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2231 BAERENSCHANZ-, FUERTHER STR.	376	39	2	415	9.4	228	15.8	54.9	0.9	3.5	226	22
2232 BAERENSCHANZ-, MANNERTSTR.	539	73		614	12.2	295	22.4	48.0	0.3	2.4	294	28
2301 SANDBERG-, HELMSTR.	616	60		676	8.9	365	15.1	54.0	1.9	2.7	358	35
2302 KRUG-, WILHELM-MARX-STR.	490	64		554	11.6	357	16.5	64.4	1.1	2.0	353	35
2303 AEUSS. GROSSWEIDENMUEHLSTR.	815	126		941	13.4	565	20.5	60.0	0.5	2.5	562	55
2304 KIRSCHGARTEN-, SCHNIEGLINGERSTR	502	99	601	16.5	336	26.5	55.9	1.2	2.1	332	32	
2311 ADELGUNDEN-, JOHANNISSTR.	585	47	632	7.4	363	11.6	57.4	0.8	1.7	360	35	
2312 GOTTLIEBSTR., HELENENHOF	654	57	711	8.0	393	13.0	55.3	1.0	2.0	389	38	
2313 HELENEN-, KRUGSTR.	593	47	640	7.3	319	13.2	49.8	2.5	3.4	311	31	
2314 WIESENTAL-, HELENENSTR.	407	123	530	23.2	314	35.4	59.2	1.0	2.9	311	31	
2321 HELM-, PENZSTRASSE	681	64	745	8.6	371	15.6	49.8	1.9	1.9	364	36	
2322 POPPEL-, FRANZSTR.	554	68	622	10.9	358	17.3	57.6	0.8	1.7	355	35	
2323 POPPENREUTH STR.	611	72	683	10.5	433	15.2	63.4	0.7	3.0	430	42	
2324 FLEISCHMANNPL., KIRSCHGARTENSTR.	718	43	761	5.7	481	8.1	63.2		2.7	481	46	
2401 FLUR-, FRIEDRICH-LOEFFLER-STR.	730	121	851	14.2	540	20.2	63.5	0.2	2.8	539	52	
2411 HUFELAND-, JUVENELLSTR.	548	127	675	18.8	498	22.9	73.8	0.8	1.0	494	49	
2421 RIETER-, RUECKERTSTR.	665	111	776	14.3	454	22.0	58.5	0.4	1.5	452	44	
2422 BIELINGPLATZ, RILKESTR.	561	109	670	16.3	484	20.2	72.2	1.0	1.4	479	47	
2423 BUCHER-, HUFELANDSTR.	520	79	599	13.2	357	19.9	59.6	3.4	2.0	345	35	
2501 BUCHER-, SCHWEPPERMANSTR.	616	73	1	690	10.7	394	17.0	57.1	2.0	1.5	386	38
2502 GROLAND-, KOBERGERSTR.	601	77	678	11.4	381	18.6	56.2	0.5	3.9	379	37	
2503 ARCHIV-, UHLANDSTR.	616	76	692	11.0	443	15.8	64.0	0.9	2.0	439	43	
2511 GAERTNER-, HEROLDSTR.	664	92	1	757	12.3	394	21.3	52.0	1.8	2.0	387	38
2512 CRANACHSTR., KLEINREUTH WEG	594	66	660	10.0	346	17.6	52.4	2.0	5.8	339	32	
2513 KLEINREUTH WEG, HARRICHSTR.	567	77	644	12.0	360	20.0	55.9	1.1	2.5	356	35	
2514 BURGMHAIR-, SCHAEUFELSTR.	493	42	535	7.9	293	13.3	54.8	1.0	5.1	290	27	
2521 SCHWEPPERMAN-, KAULBACHSTR.	635	93	728	12.8	479	18.2	65.8	1.3	1.7	473	47	
2522 KOBERGERPLATZ, FRIEDRICHSTR.	629	109	738	14.8	466	21.7	63.1	0.4	1.1	464	46	
2523 KAULBACHPLATZ, WILDERSTR.	713	173	886	19.5	625	25.8	70.5	1.0	1.3	619	61	
2601 GOETHE-, SCHLUESSELFELDERSTR.	709	89	798	11.2	484	16.9	60.7	1.0	3.3	479	47	
2602 SCHMAUSENGARTENSTR., STADTPARK	647	114	1	762	15.1	474	22.6	62.2	0.2	2.3	473	46
2603 SCHILLERPLATZ	641	90	731	12.3	452	18.8	61.8	0.4	3.1	450	44	
2604 BERCKHAUSERSTR., AM STADTPARK	668	88	756	11.6	461	18.0	61.0	0.4	3.3	459	44	
2611 BENEKE-, FRIEDENSTR.	530	54	584	9.2	374	12.8	64.0	1.1	2.9	370	36	
2612 AM STADTPARK, RUDENZSTR.	613	108	721	15.0	521	18.8	72.3	0.4	0.6	519	51	
2613 FRIEDEN-, KANTSTR.	483	64	547	11.7	339	17.7	62.0	1.2	4.2	334	34	
2614 AVENARIUS-, SCHOPENHAUERSTR.	749	154	1	904	17.1	554	26.2	61.3	1.4	1.4	546	54
2615 ATTINGHAUSEN-, RUDENZSTR.	504	63	567	11.1	381	15.2	67.2	1.8	2.4	374	37	
2621 STADTP., VIRCHOW-, HINTERMAYRST.	512	191	703	27.2	507	34.5	72.1	0.6	2.8	504	49	
2701 AM MESSEHAUS, WIESELERSTR.	531	57	588	9.7	341	11.1	58.0	0.3	2.3	340	33	
2702 PRAUN-, BISMARCKSTR.	468	58	526	11.0	326	12.3	62.0	1.5	3.7	321	31	
2703 DEUMENTENSTR., ADAMSPLATZ	579	70	649	10.8	367	12.8	56.5	0.5	1.1	365	36	
2711 FICHTE-, WELSERSTR.	621	77	698	11.0	400	12.8	57.3	0.3	4.0	399	39	
2712 HEERWAGEN-, LUDW.-FEUERBACH-ST	617	78	695	11.2	398	12.8	57.3	0.5	0.8	396	39	
2713 FENITZER-PL., MATHILDENSTR.	600	86	686	12.5	433	18.5	63.1	1.4	2.8	427	42	
2714 MARTIN-BEHAIM-, SCHOPPERSHOFST	832	123	955	12.9	557	20.5	58.3	0.2	3.2	556	55	
2721 HOEFEDER-, RIEHLSTR.	616	92	708	13.0	456	18.9	64.4	0.9	2.6	452	44	
2722 DEICHSLER-, SIEBMACHERSTR.	791	74	865	8.6	515	13.2	59.5	0.6	0.6	512	51	
2723 HOEFEDER-, SIEBMACHERSTR.	626	100	726	13.8	450	20.7	62.0	1.3	2.2	444	44	
2724 BARTHOLOMAEUS-, GG.-STROBEL-STR	814	81	895	11.7	412	18.2	59.3	0.5	2.4	410	40	
2725 BARTHOLOMAEUS-, FELSECKERSTR.	644	93	737	12.6	512	16.8	69.5	0.2	1.0	511	51	
2731 SEBASTIANSPITAL	74	349	423	82.5	345	88.1	81.6	0.6	1.4	343	34	
2801 NORIKER-, TULLNAUSTR.	730	76	806	9.4	426	16.4	52.9	1.2	0.9	421	41	
2811 TEUTONENSTR., PULVERSEE	380	75	455	16.5	320	21.3	70.3	1.6	5.6	315	31	
2821 OSTEND-, MARTHASTR.	702	53	755	7.0	405	12.1	53.6	0.7	1.5	402	39	
2822 WURFBEIN-, WAGENSEILSTR.	718	69	787	8.8	427	15.0	54.3	1.9	3.3	419	41	
2901 GLEISSHAMMER-, GOLDBACHSTR.	801	78	879	8.9	575	12.5	65.4	0.5	1.9	572	57	
2902 BERTA-, ZERZABELSHOFSTR.	431	72	503	14.3	334	20.4	66.4	1.2	3.3	330	32	
2911 EISENSTEINER-, CHAMER STR.	626	119	1	746	16.1	554	20.2	74.3	0.4	2.7	552	55
2912 METTHING-, FALLROHRSTR.	480	85	565	15.0	424	18.9	75.0	0.2	1.7	423	41	
2921 ZERZABELSHOF-, PASTORIUSSTR.	431	74	505	14.7	358	19.3	70.9	1.7	2.2	352	34	
2922 KOMOTAUER-, MARIENBADER STR.	669	124	793	15.6	526	22.2	66.3	0.8	1.1	522	51	
3001 ELIAS-HOLL-, HERZOGSTR.	703	129	832	15.3	481	24.7	57.8	1.0	2.1	476	46	
3101 BAUERNFEIND-, ROMIGSTR.	656	77	733	10.5	538	13.2	73.4	2.0	3.2	527	51	
3102 ROECKL-, PAULISTR.	674	77	751	10.3	516	13.6	68.7	1.4	3.3	509	49	
3111 PLANETENRING, NEPTUNWEG	655	93	748	12.4	580	14.7	77.5	0.9	2.8	575	56	
3112 PLANETENRING, SONNENSTR.	673	130	803	16.2	593	20.1	73.8	0.3	1.0	591	59	
3113 JUPITERWINKEL, KLENZERSTR.	420	103	523	19.7	361	26.0	69.0	4.7	4.7	361	35	
3201 WESTL. TEIL, NEUSELSBRUNN	475	80	555	14.4	386	19.4	69.5	1.3	1.6	381	37	
3202 OESTL. TEIL, NEUSELSBRUNN	615	118	733	16.1	474	23.4	64.7	1.1	2.1	469	46	
3211 STUBENWEG, HOCHKUEBELING	804	94	898	10.5	582	15.3	64.8	0.9	3.3	577	57	
3212 NEBELHORN-, SCHNEIFERNERHAINING	657	102	759	13.4	601	16.0	79.2	0.8	0.7	596	59	
3221 HERZOGSTAND-, HOCHGERSTR.	676	34	710	4.8	438	7.3	61.7	2.1	8.7	429	41	
3222 WATTMANN-, HOCHKALTSTR.	643	71	714	9.9	452	14.8	63.3	0.7	3.5	449	44	
3223 UNTERSBERG-, ZUGSPITZSTR.	842	100	942	10.6	595	15.3	63.2	1.3	3.4	587	58	
3224 SCHARFBEITERHAINING	738	46	784	5.0	427	9.8	54.5	1.6	3.0	420	41	
3225 WETTERSTEIN-, ZUGSPITZSTR.	617	82	699	11.7	493	15.2	70.5	2.2	3.0	482	47	
3302 CARLSBAUER, RICARDA-HUCH-STR.	537	40	577	6.9	335	10.7	58.1	1.8	3.9	329	32	
3305 BERTOLT-BRECHT-STR.	523	47	570	8.2	378	11.4	66.3	2.1	3.7	370	36	
3307 ERICH-KAESTNER-WEG, R.-HUCH-STR	726	58	784	7.4	519	10.2	66.2	0.8	1.9	515	50	
3308 EUCKENWEG, ZUCKMAYERWEG	727	77	804	9.6	515	13.6	64.1	1.2	2.9	509	50	
3331 ANNETTE-KOLB-, TUCHOLSKYSTR.	690	52	742	7.0	537	8.8	72.4	1.1	2.6	531	52	
3332 THOMAS-MANN-, HANS-FALLADA-S.	587	41	628	6.5	435	8.5	69.3	1.4	1.8	429	41	
3501 LAUBANER-, BODELSCHWINGSTR.	475	48	523	9.2	361	12.2	69.0	0.6	1.4	359	35	
3502 LOEWENBERGER-, SAGANERSTR.	435	27	462	5.8	293	8.5	63.4	1.0	3.4	290	28	
3611 HIRSCHBERGER-, JAUERSTR.	446	22	538	17.1	424	19.6	78.8	0.7	1.2	421	41	
3612 COSELER-, JAUERSTR.	414	98	512	19.1	390	22.6	76.2	1.3	1.3	385	38	
3621 BUCHDRUCK-, SALZBRUNNER STR.	667	128	795	16.1	460	25.2	57.9	0.2	2.8	459	45	
3622 WARMBRUNNER-, NEUSALZER STR.	659	26	685	3.8	398	5.8	58.1	1.8	7.8	391	38	
3623 REINERZER STR.	670	16	686	2.3	334	4.2	68.7	1.2	1.8	330	32	

ch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
2231	173	38.8	140	31.4	68	15.2	32	7.2	23	5.2	3	0.7	7	1.6
2232	193	33.2	213	36.6	91	15.6	18	3.1	62	10.7	2	0.3	3	0.5
2301	198	27.8	317	44.5	91	12.8	40	5.6	47	6.6	16	2.2	4	0.6
2302	294	41.8	217	30.9	89	12.7	36	5.1	55	7.8	8	1.1	4	0.6
2303	394	35.4	402	36.1	168	15.1	47	4.2	69	6.2	28	2.5	5	0.4
2304	293	44.3	229	34.6	58	8.8	9	1.4	63	9.5	8	1.2	1	0.2
2311	245	34.2	279	38.9	81	11.3	30	4.2	69	9.6	13	1.8		
2312	252	32.6	352	45.5	49	6.3	28	3.6	74	9.6	18	2.3	1	0.1
2313	164	26.5	273	44.1	73	11.8	13	2.1	66	10.7	27	4.4	3	0.5
2314	162	26.3	303	49.2	68	11.0	29	4.7	50	8.1	4	0.6		
2321	239	32.8	289	39.7	79	10.9	56	7.7	52	7.1	12	1.6	1	0.1
2322	235	33.2	293	41.4	60	8.5	46	6.5	64	9.1	7	1.0	2	0.3
2323	364	42.8	268	31.5	91	10.7	51	6.0	64	7.5	10	1.2	22	0.2
2324	389	41.0	344	36.2	61	6.4	45	4.7	93	9.8	11	1.2	6	0.6
2401	461	43.3	280	26.3	151	14.2	113	10.6	35	3.3	21	2.0	3	0.3
2411	494	50.1	241	24.4	84	8.5	95	9.6	63	6.4	2	0.2	8	0.8
2421	243	27.0	335	37.3	231	25.7	50	5.6	23	2.6	15	1.7	32	0.2
2422	356	37.2	283	29.6	173	18.1	81	8.5	38	4.0	15	1.6	10	1.0
2423	249	35.8	301	43.3	38	5.5	29	4.2	56	8.1	18	2.6	4	0.6
2501	258	33.3	228	29.5	196	25.3	46	5.9	33	4.3	10	1.3	3	0.4
2502	252	33.8	259	34.8	115	15.4	60	8.1	39	5.2	18	2.4	2	0.3
2503	244	27.9	278	31.8	213	24.4	72	8.2	42	4.8	22	2.5	2	0.2
2511	214	27.7	342	44.2	109	14.1	37	4.8	58	7.5	11	1.4	2	0.3
2512	287	43.2	247	37.1	35	5.3	17	2.6	59	8.9	14	2.1	6	0.9
2513	246	34.8	249	35.2	143	20.2	27	3.8	24	3.4	18	2.5		
2514	144	25.4	280	49.3	85	15.0	13	2.3	38	6.7	5	0.9	3	0.5
2521	267	28.3	356	37.7	193	20.4	75	7.9	39	4.1	14	1.5		
2522	335	36.2	330	35.7	154	16.6	52	5.6	32	3.5	20	2.2	2	0.2
2523	450	36.4	354	28.6	240	19.4	133	10.8	47	3.8	7	0.6	5	0.4
2601	402	42.4	311	32.8	102	10.8	58	6.1	59	6.2	11	1.2	4	0.4
2602	303	32.4	390	41.7	139	14.9	52	5.6	43	4.6	4	0.4	5	0.5
2603	303	34.1	366	41.2	93	10.5	32	3.6	67	7.5	23	2.6	4	0.5
2604	280	30.9	342	37.8	185	20.4	47	5.2	31	3.4	19	2.1	1	0.1
2611	307	41.9	269	36.7	59	8.0	32	4.4	43	5.9	16	2.2	7	1.0
2612	435	42.0	348	33.6	102	9.8	95	9.2	23	2.2	25	2.4	8	0.8
2613	261	39.7	252	38.4	71	10.8	18	2.7	49	7.5	6	0.9		
2614	416	38.1	333	30.5	149	13.6	116	10.6	43	3.9	29	2.7	6	0.5
2615	353	47.3	259	34.7	47	6.3	40	5.4	42	5.6	5	0.7		
2621	586	58.8	178	17.9	46	4.6	125	12.5	42	4.2	17	1.7	3	0.3
2701	193	28.7	312	46.4	69	10.3	50	7.4	41	6.1	8	1.2		
2702	179	28.2	248	39.1	116	18.3	48	7.6	22	3.5	18	2.8	4	0.6
2703	273	37.5	223	30.6	135	18.5	41	5.6	41	5.6	10	1.4	5	0.7
2711	286	36.5	289	36.9	109	13.9	32	4.1	59	7.5	3	0.4	5	0.6
2712	218	27.6	306	38.7	157	19.8	49	6.2	47	5.9	14	1.8		
2713	297	35.0	319	37.6	133	15.7	41	4.8	32	3.8	21	2.5	5	0.6
2714	290	35.6	403	36.8	133	12.1	73	6.7	83	7.6	11	1.0	2	0.2
2721	375	30.7	369	30.0	138	15.4	48	5.4	38	4.2	24	2.7	4	0.4
2722	395	38.6	445	43.5	91	8.9	44	4.3	28	2.7	19	1.9	2	0.2
2723	354	40.0	326	36.9	103	11.7	29	3.3	53	6.0	17	1.9	2	0.2
2724	265	32.6	315	38.8	115	14.2	67	8.3	29	3.6	13	1.6	8	1.0
2725	491	48.2	327	32.1	72	7.1	46	4.5	49	4.8	14	1.4	19	1.9
2731	234	34.3	358	44.4	22	3.8	31	4.5	19	2.8	7	1.0	3	0.4
2801	344	40.8	285	33.8	60	7.1	74	8.8	64	7.6	13	1.5	8	0.9
2811	300	40.6	159	21.8	68	11.0	62	10.0	8	1.3	18	2.9	2	0.3
2821	313	39.1	286	35.7	67	8.4	41	5.1	77	9.6	15	1.9	2	0.2
2822	270	32.5	384	47.4	141	17.3	31	3.7	57	6.9	14	1.7	5	0.6
2901	466	41.0	354	31.1	141	12.4	86	7.6	67	5.9	11	1.0	6	0.5
2902	270	41.3	247	33.7	42	6.4	36	5.0	45	6.9	13	2.0		
2911	467	42.8	349	32.0	116	10.6	86	7.9	59	5.4	13	1.2	1	0.1
2912	380	43.2	250	27.4	114	13.6	71	8.5	34	4.0	11	1.3		
2921	292	41.6	240	34.2	84	12.0	29	4.1	41	5.8	13	1.9	3	0.4
2922	424	40.7	353	33.7	101	9.7	89	8.5	64	6.1	9	0.9	4	0.4
3001	407	43.0	205	20.1	100	10.6	90	9.5	41	4.3	17	1.8	7	0.7
3101	267	25.5	423	39.9	54	5.0	16	1.1	72	6.9	9	0.9	7	0.7
3102	347	34.4	428	42.8	49	4.7	24	2.4	66	6.5	29	2.9	1	0.1
3111	339	29.9	604	53.6	53	4.5	27	2.4	106	9.3	5	0.4	4	0.4
3112	320	28.7	673	57.1	11	1.1	30	3.0	83	7.0	10	0.8	14	1.2
3113	322	34.5	326	34.7	57	7.5	37	4.9	13	1.8	3	0.4		
3201	261	34.3	311	40.9	57	7.5	37	4.9	80	10.5	13	1.7	2	0.3
3202	307	32.9	391	41.9	88	9.4	36	3.9	65	7.0	30	3.2	16	1.7
3211	483	42.4	386	33.9	79	6.9	109	9.6	61	5.4	11	1.0	11	1.0
3212	590	55.5	332	30.9	82	6.9	71	6.0	39	3.3	12	1.0	7	0.6
3221	381	46.6	334	40.8	26	3.1	31	3.7	49	5.9	5	0.6	3	0.4
3222	323	36.6	403	40.3	33	3.7	38	3.3	84	9.5	9	1.0	3	0.3
3223	406	44.4	339	39.9	33	3.8	35	3.5	89	7.7	16	1.4	7	0.6
3224	399	41.7	327	33.9	21	2.5	50	5.0	44	5.3	3	0.4	5	0.6
3225	398	41.5	373	38.8	43	4.5	13	1.3	78	8.1	15	1.6	3	0.3
3302	321	49.9	256	46.6	25	4.1	23	4.0	21	3.2	10	1.5	3	0.5
3303	279	38.0	282	38.4	85	11.6	22	3.0	36	4.9	27	3.7	3	0.4
3307	441	43.1	343	33.5	90	8.8	75	7.3	46	4.5	21	2.1	8	0.8
3308	502	49.8	331	32.8	76	7.5	43	4.3	47	4.7	4	0.4	6	0.6
3331	515	48.9	294	27.9	115	10.9	68	6.6	48	4.6	14	1.3		
3332	382	44.6	250	29.9	106	12.4	63	7.4	34	4.0	15	1.8	6	0.7
3501	283	39.6	256	35.8	50	7.0	34	4.6	60	8.4	3	0.7	7	1.0
3502	267	46.6	189	33.0	40	7.0	128	15.8	40	7.7	10	1.2	2	0.2
3611	408	48.6	179	21.3	71	8.9	128	15.8	44	5.3	10	1.2		
3612	371	48.8	193	25.1	57	7.4	128	15.8	49	5.9	11	1.1		
3621	289	31.9	509	56.2	32	3.5	28	3.0	49	5.1	11	1.1		
3622	306	40.4	342	45.1	44	5.8	28	3.0	31	4.1	5	0.7	5	0.7
3623	226	34.3	314	47.7	33	5.0	22	2.3	49	7.4	5	0.8	9	1.4

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
2231	86	38.1	70	31.0	36	15.9	16	7.1	12	5.3	1	0.4	5	2.2
2232	99	33.7	107	36.4	47	16.0	8	2.7	31	10.5	1	0.3	1	0.3
2301	101	28.2	163	45.5	40	11.2	19	5.3	26	7.3	4	1.1	2	0.6
2302	149	42.2	109	30.9	44	12.5	17	4.8	28	7.9	1	0.3	2	0.6
2303	202	35.9	207	36.8	81	14.4	24	4.3	35	6.2	11	3.0	2	0.4
2304	144	43.4	117	35.2	28	8.4	6	1.8	32	9.6	4	1.1	1	0.3
2311	121	33.6	146	40.6	37	10.3	13	3.6	36	10.0	1	0.3	1	0.3
2312	126	32.4	177	45.5	24	6.2	14	3.6	39	10.0	1	0.3	2	0.6
2313	84	27.0	137	44.1	37	11.9	5	1.6	34	10.9	3	0.8	1	0.3
2314	82	26.4	157	50.5	29	9.3	16	5.1	24	7.7	3	0.8	1	0.3
2321	119	32.7	142	39.0	40	11.0	30	8.2	27	7.4	5	1.4	1	0.3
2322	118	33.2	148	41.7	28	7.9	22	6.2	33	9.3	3	0.8	1	0.3
2323	185	43.0	136	31.6	44	10.2	27	6.3	31	7.2	5	1.4	2	0.6
2324	193	40.1	177	36.8	29	6.0	22	4.6	48	10.0	8	2.2	2	0.6
2401	237	44.0	149	27.6	71	13.2	53	9.8	16	3.0	11	3.0	4	1.1
2411	247	50.0	125	25.3	40	8.1	46	9.3	31	6.3	1	0.3	2	0.6
2421	121	26.8	172	38.1	109	24.1	27	6.0	14	3.1	1	0.3	1	0.3
2422	178	37.2	150	31.3	83	17.3	40	8.4	18	3.8	6	1.6	2	0.6
2423	120	34.8	151	43.8	19	5.5	16	4.6	29	8.4	7	1.9	3	0.9
2501	126	32.6	122	31.6	94	24.4	21	5.4	18	4.7	4	1.0	1	0.3
2502	127	33.5	137	36.1	51	13.5	32	8.4	20	5.3	10	2.6	2	0.5
2503	122	27.8	146	33.3	99	22.6	39	8.9	21	4.8	10	2.6	2	0.5
2511	106	27.4	174	45.0	52	13.4	18	4.7	39	7.5	6	1.6	4	1.1
2512	148	43.7	126	37.2	19	5.6	7	2.1	30	8.8	6	1.6	0	0.0
2513	124	34.8	131	36.8	67	18.8	14	3.9	12	3.4	8	2.2	4	1.1
2514	73	25.2	146	50.3	40	13.8	5	1.7	21	7.2	2	0.5	3	0.8
2521	134	28.3	184	38.9	89	18.8	41	8.7	18	3.8	7	1.9	1	0.3
2522	168	36.2	173	37.3	73	15.7	21	4.5	18	3.9	11	2.9	2	0.6
2523	225	36.3	181	29.2	112	18.1	72	11.6	23	3.7	1	0.3	5	1.4
2601	202	42.2	161	33.6	47	9.8	30	6.3	31	6.5	5	1.0	4	1.1
2602	156	33.0	199	42.1	67	14.2	25	5.3	21	4.4	2	0.4	3	0.8
2603	155	34.4	190	42.2	43	9.6	16	3.6	33	7.3	11	2.9	4	1.1
2604	140	30.5	182	39.7	88	19.2	24	5.2	17	3.7	7	1.8	1	0.3
2611	149	40.3	137	37.0	30	8.1	18	4.9	21	5.7	11	3.0	4	1.1
2612	218	42.0	180	34.7	48	9.2	48	9.2	11	2.1	10	2.6	4	1.1
2613	132	39.5	128	38.3	34	10.2	11	3.3	26	7.8	14	3.6	3	0.9
2614	204	37.4	172	31.5	68	12.5	60	11.0	23	4.2	14	3.6	5	1.4
2615	175	46.8	134	35.8	21	5.6	20	5.3	22	5.9	2	0.5	1	0.3
2621	301	59.7	95	18.8	20	4.0	58	11.5	12	4.4	1	0.3	1	0.3
2701	94	27.6	163	47.9	33	9.7	26	7.6	19	5.6	5	1.5	1	0.3
2702	90	28.0	125	38.9	62	19.3	23	7.2	10	3.1	9	2.8	2	0.6
2703	136	37.3	114	31.2	64	17.5	21	5.8	22	6.0	6	1.6	4	1.1
2711	146	36.6	149	37.3	54	13.5	16	4.0	30	7.5	1	0.3	2	0.6
2712	110	27.8	152	38.4	81	20.5	23	5.8	24	6.1	6	1.5	2	0.6
2713	148	34.7	163	38.2	66	15.5	23	5.4	15	3.5	10	2.5	2	0.6
2714	199	35.8	208	37.4	67	12.1	35	6.3	41	7.4	6	1.5	2	0.6
2721	137	30.3	187	41.4	71	15.7	22	4.9	21	4.6	12	2.7	2	0.6
2722	199	38.9	222	43.4	47	9.2	20	3.9	15	2.9	9	2.3	3	0.8
2723	178	40.1	161	36.3	55	12.4	16	3.6	26	5.9	8	1.8	3	0.8
2724	133	32.4	162	39.5	55	13.4	36	8.8	15	3.7	6	1.5	3	0.8
2725	250	48.9	166	32.5	34	6.7	23	4.5	25	4.9	8	1.6	5	1.0
2731	118	34.4	181	52.8	11	3.2	15	4.4	10	2.9	4	1.2	4	1.1
2801	172	40.9	141	33.5	34	8.1	35	8.3	33	7.8	10	2.6	3	0.8
2811	147	46.7	79	25.1	35	11.1	36	11.4	6	1.9	1	0.3	3	0.8
2821	156	38.8	141	35.1	33	8.2	25	6.2	38	9.5	8	2.0	1	0.3
2822	136	32.5	194	46.3	33	7.9	18	4.3	27	6.4	8	1.9	3	0.8
2901	229	40.0	182	31.8	73	12.8	45	7.9	37	6.5	4	0.7	2	0.6
2902	134	40.6	127	38.5	21	6.4	20	6.1	22	6.7	6	1.8	2	0.6
2911	236	42.8	173	31.3	61	11.1	45	8.2	28	5.1	1	0.3	1	0.3
2912	189	44.7	115	27.2	56	13.2	40	9.5	18	4.3	5	1.2	1	0.3
2921	149	42.3	117	33.2	43	12.2	15	4.3	21	6.0	6	1.7	1	0.3
2922	208	39.8	174	33.3	56	10.7	45	8.6	32	6.1	5	1.0	5	1.4
3001	200	42.0	152	31.9	46	9.7	44	9.2	21	4.4	8	1.7	5	1.4
3101	137	26.0	316	60.0	22	4.2	8	1.5	35	6.6	7	1.3	2	0.6
3102	176	34.6	249	48.9	23	4.5	13	2.6	34	6.7	14	2.8	2	0.6
3111	169	29.6	305	53.0	27	4.7	14	2.4	54	9.4	4	0.7	10	2.7
3112	160	27.1	341	57.7	25	4.2	12	2.0	39	6.6	4	0.7	1	0.3
3113	171	47.6	165	45.7	3	0.8	14	3.9	6	1.7	2	0.5	1	0.3
3201	129	33.9	160	42.0	27	7.1	18	4.7	39	10.2	7	1.8	1	0.3
3202	158	33.7	192	40.9	42	9.0	18	3.8	34	7.2	17	3.6	8	1.7
3211	245	42.5	196	34.0	41	7.1	54	9.4	27	4.7	7	1.2	7	1.2
3212	294	49.3	200	33.6	37	6.2	36	6.0	19	3.2	15	3.8	5	1.4
3221	196	45.7	172	40.1	13	3.0	18	4.2	24	5.6	4	0.7	3	0.8
3222	160	35.6	206	45.9	18	4.0	16	3.6	44	9.8	3	0.7	1	0.3
3223	204	34.8	288	49.1	18	3.1	21	3.0	46	7.8	7	1.2	3	0.8
3224	203	48.3	166	39.5	9	2.1	17	4.0	22	5.2	1	0.3	3	0.8
3225	198	41.1	186	38.6	22	4.6	27	5.6	39	8.1	8	1.7	1	0.3
3302	163	49.5	131	39.8	12	3.6	5	1.5	11	3.3	1	0.3	1	0.3
3305	139	37.6	146	39.5	40	10.8	10	2.7	18	4.9	14	3.8	3	0.8
3307	224	43.5	173	33.6	45	8.7	34	6.6	22	4.3	12	2.3	5	1.0
3308	252	49.5	172	33.8	37	7.3	17	3.3	26	5.1	1	0.2	4	0.8
3331	268	50.5	152	28.6	53	10.0	28	5.3	24	4.5	6	1.1	3	0.7
3332	198	46.2	125	29.1	49	11.4	31	7.2	18	4.2	1	0.3	3	0.8
3501	142	39.6	129	35.9	25	7.0	24	6.7	31	8.6	3	0.8	5	1.4
3502	133	45.9	94	32.4	23	7.9	17	5.9	20	6.9	3	0.8	1	0.3
3611	209	49.6	88	20.9	37	8.8	60	14.3	22	5.2	4	0.7	1	0.3
3612	104	47.8	97	25.2	28	7.3	16	3.4	13	3.4	1	0.3	1	0.3
3621	149	32.5	257	56.0	16	3.5	11	2.4	25	5.4	1	0.3	2	0.6
3622	161	41.2	173	44.2	22	5.6	13	3.3	17	4.3	3	0.8	2	0.6
3623	113	34.2	158	47.9	16	4.8	11	3.3	25	7.6	2	0.6	5	1.4

h: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

TIMM- EZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
2231	87	39.5	70	31.8	32	14.5	16	7.3	11	5.0	2	0.9	2	0.9
2232	94	32.6	106	36.8	44	15.3	10	3.5	31	10.8	1	0.3	2	0.7
2301	97	27.3	154	43.4	51	14.4	21	5.9	21	5.9	9	2.5	2	0.6
2302	145	41.4	108	30.9	45	12.9	19	5.4	27	7.7	4	1.1	2	0.6
2303	192	34.8	195	35.4	87	15.8	23	4.2	34	6.2	17	3.1	3	0.5
2304	149	45.3	112	34.0	30	9.1	3	0.9	31	9.4	4	1.2		
2311	124	34.7	133	37.3	44	12.3	17	4.8	33	9.2	6	1.7		
2312	126	32.7	175	45.5	25	6.5	14	3.6	35	9.1	10	2.6		
2313	80	26.0	136	44.2	36	11.7	8	2.6	32	10.4	15	4.9	1	0.3
2314	80	26.2	146	47.9	39	12.8	13	4.3	26	8.5	1	0.3		
2321	120	33.0	147	40.4	39	10.7	26	7.1	25	6.9	7	1.9		
2322	117	33.2	145	41.2	32	9.1	24	6.8	31	8.8	2	0.6	1	0.3
2323	179	42.6	132	31.4	47	11.2	24	5.7	33	7.9	5	1.2		
2324	196	41.9	167	35.7	32	6.8	23	4.9	45	9.6	3	0.6	2	0.4
2401	224	42.7	131	25.0	80	15.2	60	11.4	19	3.6	10	1.9	1	0.2
2411	247	50.1	116	23.5	44	8.9	49	9.9	32	6.5	1	0.2	4	0.8
2421	122	27.3	163	36.5	122	27.3	23	5.1	9	2.0	7	1.6	1	0.2
2422	178	37.3	133	27.9	19	18.9	41	8.6	20	4.2	9	1.9	6	1.3
2423	129	36.9	150	42.9	19	5.4	13	3.7	27	7.7	11	3.1	1	0.3
2501	132	34.0	106	27.3	102	26.3	25	6.4	15	3.9	6	1.5	2	0.5
2502	125	34.2	122	33.3	64	17.5	28	7.7	19	5.2	8	2.2		
2503	122	28.1	132	30.4	114	26.3	33	7.6	21	4.8	12	2.8		
2511	108	28.0	168	43.5	57	14.8	19	4.9	29	7.5	5	1.3		
2512	139	42.6	121	37.1	16	4.9	10	3.1	29	8.9	8	2.5	3	0.9
2513	122	34.8	118	33.6	76	21.7	13	3.7	12	3.4	10	2.8		
2514	71	25.5	134	48.2	45	16.2	8	2.9	17	6.1	3	1.1		
2521	133	28.2	172	36.5	104	22.1	34	7.2	21	4.5	7	1.5		
2522	167	36.2	157	34.1	81	17.6	31	6.7	14	3.0	9	2.0	2	0.4
2523	225	36.5	173	28.0	128	20.7	61	9.9	24	3.9	6	1.0		
2601	200	42.7	150	32.1	55	11.8	28	6.0	28	6.0	6	1.3	1	0.2
2602	147	31.7	191	41.3	72	15.6	27	5.8	22	4.8	2	0.4	2	0.4
2603	148	33.8	176	40.2	50	11.4	16	3.7	34	7.8	12	2.7	2	0.5
2604	140	31.4	160	35.9	97	21.7	23	5.2	14	3.1	12	2.7		
2611	158	43.5	132	36.4	29	8.0	14	3.9	22	6.1	5	1.4	3	0.8
2612	217	42.0	168	32.5	54	10.4	47	9.1	12	2.3	15	2.9	4	0.8
2613	129	39.9	124	38.4	37	11.5	7	2.2	23	7.1	3	0.9		
2614	212	38.8	161	29.5	81	14.8	56	10.3	20	3.7	15	2.7	1	0.2
2615	178	47.8	125	33.6	26	7.0	20	5.4	20	5.4	3	0.8		
2621	285	57.8	83	16.8	26	5.3	67	13.6	20	4.1	9	1.8	3	0.6
2701	99	29.7	149	44.7	36	10.8	24	7.2	22	6.6	3	0.9		
2702	89	28.3	123	39.2	54	17.2	25	8.0	12	3.8	9	2.9	2	0.6
2703	137	37.7	109	30.0	71	19.6	20	5.5	19	5.2	4	1.1	3	0.8
2711	140	36.5	140	36.5	55	14.3	16	4.2	29	7.6	2	0.5	2	0.5
2712	108	27.3	154	39.0	76	19.2	26	6.6	23	5.8	8	2.2		
2713	149	35.4	156	37.1	67	15.9	18	4.3	17	4.0	11	2.6	3	0.7
2714	191	35.4	195	36.2	66	12.2	38	7.1	42	7.8	5	1.4	3	0.4
2721	138	31.1	182	41.0	67	15.1	26	5.9	17	3.8	12	2.7	3	0.5
2722	196	38.3	223	43.6	44	8.6	24	4.7	13	2.5	10	2.0	3	0.4
2723	176	40.0	165	37.5	48	10.9	13	3.0	27	6.1	7	1.0	3	0.5
2724	132	32.8	153	38.1	60	14.9	31	7.7	14	3.5	7	1.7	5	1.2
2725	241	47.5	161	31.8	38	7.5	23	4.5	24	4.7	6	1.2	14	2.8
2731	116	34.1	177	52.1	15	4.4	16	4.7	9	2.6	4	0.9	1	0.1
2801	172	40.8	144	34.1	26	6.2	39	9.2	31	7.9	9	2.0	1	0.2
2811	153	50.7	80	26.5	33	10.9	26	8.6	2	0.7	8	1.8		
2821	157	39.3	145	36.3	34	8.5	16	4.0	39	9.8	7	1.5	1	0.3
2822	134	32.4	200	48.4	28	6.8	13	3.1	30	7.3	6	1.1	2	0.5
2901	237	42.0	177	31.4	68	12.1	41	7.3	30	5.3	7	1.5	4	0.9
2902	136	42.1	120	37.2	21	6.5	16	5.0	23	7.1	7	1.5		
2911	231	42.9	176	32.7	55	10.2	41	7.6	31	5.8	5	1.1		
2912	191	45.8	115	27.6	58	13.9	31	7.4	16	3.8	6	1.4		
2921	143	40.9	123	35.1	41	11.7	14	4.0	20	5.7	7	2.0	3	0.6
2922	216	41.5	177	34.0	45	8.7	44	8.5	32	6.2	4	0.8	2	0.3
3001	207	43.9	133	28.2	54	11.5	46	9.8	20	4.2	9	2.0	3	0.4
3101	130	25.0	307	58.9	32	6.1	8	1.1	37	7.1	1	0.1	3	0.1
3102	171	34.3	243	48.7	26	5.2	11	2.3	32	6.4	1	0.1	2	0.1
3111	170	30.1	299	53.0	27	4.8	13	2.3	52	9.2	1	0.1	2	0.1
3112	160	27.3	332	56.6	28	4.8	13	2.3	44	7.5	6	1.3	4	0.7
3113	151	43.9	161	46.8	8	2.3	16	4.7	7	2.0	1	0.1		
3201	132	34.7	151	39.7	30	7.9	19	5.0	41	10.8	6	1.6	1	0.3
3202	149	32.1	199	42.9	46	9.9	18	3.9	31	6.7	13	2.8	8	1.7
3211	238	42.3	190	33.7	38	6.7	55	9.8	34	6.0	4	0.7	4	0.7
3212	296	49.6	192	32.2	45	7.5	35	5.9	20	3.4	7	1.2	2	0.3
3221	185	46.3	162	40.5	13	3.3	13	3.3	25	6.3	2	0.5		
3222	163	37.4	197	45.2	15	3.4	14	3.2	40	9.2	1	0.1	2	0.5
3223	202	35.1	285	49.6	15	2.6	17	3.0	43	7.5	5	1.0	2	0.5
3224	196	47.3	161	38.9	12	2.9	18	4.3	22	5.3	2	0.5	3	0.7
3225	200	41.8	187	39.1	21	4.4	23	4.8	39	8.0	7	1.1	1	0.2
3302	158	49.1	125	38.8	15	4.7	8	2.5	10	3.1	4	1.1	2	0.6
3305	140	38.5	136	37.4	45	12.4	12	3.3	18	4.9	13	2.6		
3307	217	42.6	170	33.4	45	8.8	41	8.1	24	4.7	9	1.8	3	0.6
3308	250	50.0	159	31.8	39	7.8	26	5.2	21	4.2	3	0.6	2	0.4
3331	247	47.2	142	27.2	62	11.9	40	7.6	24	4.4	1	0.1		
3332	184	43.1	125	29.3	57	13.3	32	7.5	16	3.7	10	2.2	3	0.7
3501	141	39.6	127	35.7	25	7.0	30	8.4	29	8.1	2	0.5	2	0.6
3502	134	47.3	95	33.6	17	6.0	16	5.7	20	7.4	1	0.1		
3611	199	47.5	91	21.7	34	8.1	66	15.8	22	5.5	6	1.4	1	0.2
3612	187	48.6	96	24.9	29	7.5	61	15.8	12	3.1				
3621	140	31.3	252	56.4	16	3.6	15	3.3	24	5.6				
3622	145	39.5	169	46.0	22	6.0	12	3.3	14	3.8	2	0.5	3	0.8
3623	113	34.5	156	47.6	17	5.2	11	3.4	24	7.8	3	0.9	4	1.2

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WAHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST	ZW.-	ERST-	ZWEI
	OHNE W	MIT W										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3624 GLOGAUER-, STRIEGAUERSTR.	512	28		540	5.2	327	8.0	60.6	0.9	2.4	324	
3631 JOSEF-SIMON-, MAX-WOENNER-STR.	409	78		487	16.0	394	17.8	80.9	0.3	1.0	393	
3632 GEORG-LEDEBOUR-STR.	468	70	1	539	13.2	375	17.6	69.6	0.8	2.4	372	
3641 STRIEGAUER-, RATIBORSTR.	651	31		682	4.5	410	6.8	60.1	1.7	4.6	403	
3642 GIESBERTSSTR.	627	67		694	9.7	403	15.6	58.1	2.2	6.2	394	
3643 WINDTHORSTSTR.	555	136		691	19.7	417	30.5	60.3	1.0	0.7	413	
3644 FEULNER-, JOHANNES-EVEN-STR.	810	36		846	4.3	445	7.6	52.6	2.2	4.0	435	
3645 IMBUSCH-, LIEGNITZER-STR.	588	54		642	8.4	367	13.9	57.2		3.0	367	
3646 IMBUSCHSTR.	545	37		582	6.4	338	10.4	58.1	1.5	7.7	333	
3711 TREBNITZER-, OPPELNER STR.	588	59		647	9.1	367	15.0	56.7	2.2	2.5	359	
3712 NEURODER-, NEISSER STR.	645	71		716	9.9	486	13.8	67.9	0.8	2.1	482	
3713 MUENSTERBERGER-, GLATZER STR.	527	54		581	9.3	347	14.7	59.7	0.6	2.6	345	
3714 NEISSER-, STREHLENER-STR.	423	44		467	9.4	300	13.7	64.2	0.3	0.3	299	
3721 DELP-, NAMSLAUERSTR.	675	57		732	7.8	484	11.2	66.1	0.6	2.3	481	
3722 MILITSCHER-, KOHLFURTER STR.	586	31		617	5.0	346	8.4	56.1	0.6	0.9	344	
3723 BERNSTAEDTER-, REICHWEINSTR.	603	57		660	8.6	428	12.6	64.8	1.9	4.2	420	
3724 STAUFFENBERG-, LEUSCHNERSTR.	519	80		599	13.4	417	18.0	69.6	0.2	2.9	416	
3731 DR.-LINNERT-RING, BUSCHINGSTR.	663	58		721	8.0	455	12.1	63.1	1.5	2.0	448	
3732 FRANZ-REICHEL-RING	779	81		860	9.4	626	12.1	72.8	0.5	1.9	623	
3741 HARNISCHSCHLAG, ZOLLHAUSSTR.	472	62		534	11.6	329	17.6	61.6	1.2	2.4	325	
3742 DOPPELMAYR-, ETZLAUBWEG	438	70		508	13.8	347	19.0	68.3	0.9	0.3	344	
3801 VILLACHER-, LEINBUHLSTR.	670	75		745	10.1	524	13.2	70.3	1.3	3.1	517	
3802 KUFSTEINER-, GOERZER STR.	752	113		865	13.1	640	16.1	74.0	0.5	2.5	637	
3803 RADSTAEDTER-, MEINRADSTR.	724	94		818	11.5	573	15.0	70.0	0.7	1.6	569	
3811 OELSER-, VON-SODEN-STR.	686	99	1	786	12.7	545	16.7	69.3	0.7	1.3	541	
3812 ZAEHRINGER-, HABSBUERGERSTR.	753	66		819	8.1	561	10.7	68.5	0.4	1.4	559	
3813 KARL-HERTEL-, WITTELSBACHERSTR.	699	65		764	8.5	541	10.9	70.8	1.3	6.5	534	
3814 LUDOLFINGERSTR., STRASSENHOLZ	809	98		907	10.8	625	14.6	68.9	0.6	1.8	621	
3815 ALTENFURTER-, WELFENSTR.	816	110		926	11.9	604	16.9	65.2	0.8	2.3	599	
4001 GÖTEN-, SACHSENSTR.	610	82		692	11.8	428	17.3	61.8	0.7	0.5	425	
4002 ANDR.-HOFER-, STERZINGER STR.	504	79		583	13.6	363	19.8	62.3	0.3	2.2	362	
4003 HÄSPINGER-, MERANER STR.	579	51		630	8.1	333	13.8	52.9		3.6	333	
4004 BRUNCKER-, DEPREGGER-STR.	599	58		657	8.8	378	14.0	57.5	1.9	4.8	371	
4005 KATZWÄNGER-, NERZSTR.	661	116		777	14.9	462	22.7	59.5	3.0	4.5	448	
4301 DIANA-, ERLÉNSTR.	442	36		478	7.5	215	15.3	45.0		1.4	215	
4302 NIMROD-, ESCHENSTR.	610	53		663	8.0	335	14.3	50.5	1.5	2.4	330	
4411 WÖRZELDORFER-, WENDELSTEINER ST	695	101		796	12.7	575	16.3	72.2	1.4	1.4	567	
4412 LEERSTETTER-, GERMERSHEIMER ST.	583	64		647	9.9	502	12.0	77.6	0.6	2.6	499	
4413 SCHWÄNDER-, KETTELSTR.	614	77		691	11.1	488	14.8	70.6	0.4	1.6	486	
4421 SAARBRÜCKENER-, HOCHWALDSTR.	682	75		757	9.9	487	14.8	64.3	0.6	2.5	484	
4422 DEIDESHEIMER-, PIRMASENSER STR.	647	119		766	15.5	577	19.4	75.3	0.3	0.9	575	
4423 HILBRINGER-, FRIEDRICHSTHALERST	696	126		822	15.3	616	19.2	74.9	0.5	1.3	613	
4511 PFÄELZER-WALD-, SAARBÜRGER STR	615	78		693	11.3	533	13.7	76.9	1.5	2.4	525	
4512 TAUNUS-, WESTERWALDWEG	481	55		536	10.3	417	12.2	77.8	0.7	1.4	414	
4521 J.-LOSSMANN-, PACHELBELSTR.	668	128	1	797	16.2	571	21.0	71.6	1.2	2.6	564	
4522 PAUMANNSTR.	538	62		600	10.3	434	13.1	72.3	0.9	2.1	430	
4523 SAARLAUTERER-, OTTWEILERSTR.	704	119		823	14.5	625	18.2	75.9	1.6	2.7	615	
4524 SEBALD-HEYDEN-STR.	749	101		850	11.9	569	16.9	66.9	1.1	3.2	563	
4525 PACHELBEL-, KARL-RORICH-STR.	589	147		736	20.0	522	27.0	70.9	0.4	2.1	520	
4531 MINERVA-, TANNHÄUSERSTR.	729	105		834	12.6	525	19.2	62.9	2.7	4.4	511	
4532 RAUPENSCHLAG, HECKENWEG	463	69		532	13.0	395	16.7	74.2	1.5	3.5	389	
4533 REGENBOGEN-, FRAUENLOBSTR.	563	91		654	13.9	535	16.1	81.8	0.4	1.9	533	
4611 NOPITSCH-, HEISTERSTR.	577	52		629	8.3	420	11.7	66.8	0.5	3.1	418	
4612 HOFFMANN-, BUNSENSTR.	590	49		639	7.7	413	10.9	64.6	0.7	2.9	410	
4613 POTTENKOFER-, LISTERSTR.	484	68		552	12.3	384	16.7	69.6	2.1	2.6	376	
4621 RUESTERNWEG, AN DER MÄRTERLACH	680	51		731	4.6	425	6.8	62.4	1.4	1.9	419	
4622 MÄTACHERSTR., ALDENROSENWEG	563	35		598	6.1	346	9.5	59.9	0.9	3.5	343	
4711 DONAU-, INN-, ISARSTR.	792	43		835	5.1	546	7.3	65.4	2.0	2.0	535	
4801 GREDINGER-, SCHALKHAUSERSTR.	637	86		723	11.9	468	17.3	64.7	0.9	1.7	464	
4802 HAARLACHER-, UMBENHAUSERSTR.	725	99		824	12.0	589	15.8	71.5	0.5	1.5	586	
4821 GEORG-STEFAN-, FRANZ-LISZT-STR	799	123		922	13.3	668	17.4	72.5	1.0	1.5	661	
4831 TIZIAN-AMUNDSEN-KRANZBERGSTR.	661	80		741	10.8	480	15.6	64.8	1.9	2.7	471	
4832 TILSITER-, ELBESTR.	812	114		926	12.3	671	15.9	72.5	1.0	1.9	664	
4835 A.-SCHWEITZER-, COTTBUSER STR.	504	78	2	584	13.7	434	16.8	74.3	1.4	4.8	428	
4836 KARL-KASPAR-, A.-STAUDER-STR.	464	56		520	10.8	402	12.9	77.3	1.5	1.2	396	
4837 MEMELSTR., AM KREUZBERG	404	40		444	9.0	311	11.9	70.0	0.6	2.9	309	
4838 KURLANDSTR., STADTWEG	483	74		557	13.3	377	18.3	67.7	1.3	2.4	372	
4841 NASSBACHER WEG, HANS-TRAUT-STR.	600	38		638	6.0	417	8.6	65.4	0.5	2.4	415	
4842 NEUSESER-, HUGO-WOLFFSTRASSE	545	79		624	12.7	395	18.7	63.3	1.0	1.5	391	
4843 ANEMONEN-, KALMAN-, VERDISTRASSE	732	47		779	6.0	536	8.2	69.1	1.5	2.6	530	
4912 PILLENREUTH: PROPSTEISTR.	507	58		565	10.3	408	13.0	72.2	0.2	1.2	407	
4913 PILLENREUTH: KONRAD-STOER-STR.	420	63		483	13.0	344	17.2	71.2	0.9	0.6	341	
4921 A.D. SCHWEDENSCHANZE, DOMPFAPFW.	560	92		652	14.1	452	19.0	69.3	1.8	4.9	444	
4922 KLOSTERWEG, ACHILLESSTR.	536	87		623	14.0	442	18.3	70.9	1.4	1.6	436	
4923 AUF DER PAINT, PLATTENAECKERW.	489	82		571	10.6	446	13.9	70.8		1.3	446	
4924 SPRANGERSTR., PECHSTEINSTRASSE	517	73		590	12.4	421	16.2	71.4	0.5	1.4	419	
4925 AUGUST-MÄCKE-, RIEMERSCHMIEDSTR	616	64		680	9.4	485	12.2	71.3	0.2	2.1	484	
4931 A. HOCHWALD, WÖRZELDORFER HPTST.	725	90		815	11.0	580	14.5	71.2	1.2	3.1	573	
4942 AM WASSERTURN, FLORENTINERSTR.	572	41		613	6.7	439	8.7	71.6	1.6	4.1	431	
4943 BORCHERT-, WASSERMANNSTRASSE	571	33		604	5.5	397	7.8	65.7	1.5	1.8	391	
4944 HOHENFELS-, KELLERMANNSTR.	516	27		543	5.0	379	6.6	69.8	0.3	2.4	378	
4945 AM BRUCKWEG, LUTHER-KING-STR.	622	47		669	7.0	496	8.7	74.1	0.2	2.2	495	
4961 LINDENBERGER-, KRUMBACHERSTR.	463	47		510	9.2	354	12.4	69.4	1.7	7.3	348	
4962 MINDELHEIMER-, PFRONTENER-STR.	762	94		856	11.0	611	14.2	71.4	1.1	2.0	604	
5001 NOPITSCH-, FRIESENSTR.	591	47		638	7.4	357	12.0	56.0	2.2	2.5	349	
5002 ARENDS-, TURNERHEIMSTR.	517	54		571	9.5	360	13.9	63.0	3.3	3.1	348	
5003 FRIESEN-, JAECKELSTR.	551	47		598	7.9	364	11.8	60.9	3.6	4.1	351	
5011 REUTLINGER-, HEIDENHEIMER STR.	667	79		746	10.6	466	15.7	62.5	1.9	4.5	457	
5012 HOHE MÄRTER	437	76		513	14.8	354	19.8	69.0	2.0	2.3	347	
5021 ADALBERT-, ALFONSSTR.	619	42		661	6.4	349	11.2	52.8	2.0	7.2	342	

th: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
3624	299	46.5	247	38.4	32	5.0	21	3.3	39	6.1	2	0.3	3	0.5
3631	332	42.4	234	29.9	88	11.2	113	14.4	10	1.3	5	0.6	1	0.1
3632	293	39.7	280	37.9	70	9.5	67	9.1	24	3.3	4	0.5		
3641	378	47.6	305	38.4	19	2.4	7	0.9	68	8.6	11	1.4	6	0.8
3642	353	45.7	290	37.6	43	5.6	36	4.7	38	4.9	12	1.6		
3643	430	52.0	281	34.0	30	3.6	23	2.8	51	6.2	11	1.3	1	0.1
3644	439	50.9	279	32.4	25	2.9	25	2.9	76	8.8	9	1.0	9	1.0
3645	293	40.5	290	40.1	28	3.9	44	6.1	59	8.2	3	0.4	6	0.8
3646	365	56.6	204	31.6	15	2.3	21	3.3	39	6.0			1	0.2
3711	316	44.1	276	38.5	20	2.8	20	2.8	78	10.9	1	0.1	6	0.8
3712	402	42.0	405	42.3	37	3.9	42	4.4	69	7.2	1	0.1	2	0.2
3713	233	34.2	342	50.2	30	4.4	10	1.5	54	7.9	3	0.4	9	1.3
3714	252	42.1	222	37.1	30	5.0	18	3.0	65	10.9	8	1.3	3	0.5
3721	437	45.8	301	31.6	50	5.2	76	8.0	66	6.9	9	0.9	15	1.6
3722	253	36.8	323	47.0	42	6.1	14	2.0	44	6.4	10	1.5	1	0.1
3723	380	45.8	305	36.7	46	5.5	24	2.9	61	7.3	13	1.6	1	0.1
3724	383	46.7	266	32.4	69	8.4	51	6.2	45	5.5	5	0.6	2	0.2
3731	381	42.6	358	40.0	88	6.5	54	6.0	38	4.3	2	0.2	3	0.3
3732	406	32.8	548	44.3	55	6.9	59	4.8	106	8.6	20	1.6	13	1.1
3741	272	42.1	257	39.8	47	7.3	16	2.5	37	5.7	12	1.9	5	0.8
3742	292	42.3	252	36.5	57	8.3	38	5.5	38	5.5	8	1.2	5	0.7
3801	452	44.1	326	31.8	97	9.5	59	5.8	66	6.4	20	2.0	5	0.5
3802	592	46.9	417	33.1	85	6.7	86	6.8	73	5.8	5	0.4	3	0.3
3803	513	45.3	368	32.5	68	6.0	84	7.4	64	5.6	26	2.3	10	0.9
3811	501	46.4	360	33.4	59	5.5	76	7.0	58	5.4	21	1.9	4	0.4
3812	548	49.3	387	34.8	81	7.3	63	5.7	18	1.6	13	1.2	2	0.2
3813	420	40.4	394	37.9	80	7.7	70	6.7	55	5.3	14	1.3	7	0.7
3814	568	46.0	379	30.7	131	10.6	86	7.0	50	4.0	9	0.7	12	1.0
3815	577	48.5	347	29.2	79	6.6	101	8.5	53	4.5	19	1.6	13	1.1
4001	318	37.4	387	45.5	41	4.8	16	1.9	83	9.8	1	0.1	5	0.6
4002	247	34.4	331	46.2	58	8.1	16	2.2	45	6.3	20	2.8		
4003	156	23.9	387	59.2	37	5.7	20	3.1	40	6.1	3	0.5	11	1.7
4004	243	33.2	363	50.3	61	8.3	13	1.8	24	3.3	19	2.6	3	0.4
4005	308	34.6	446	50.2	23	2.6	38	4.3	53	6.0	13	1.5	8	0.9
4301	110	25.8	203	47.5	38	8.9	15	3.5	46	10.8	15	3.5		
4302	246	37.4	269	40.9	68	10.4	27	4.1	31	4.7	14	2.1	2	0.3
4411	437	38.5	444	39.2	104	9.2	93	8.2	39	3.4	14	1.2	3	0.3
4412	522	52.8	307	31.1	68	6.9	42	4.3	44	4.5	4	0.4	1	0.1
4413	484	50.1	279	28.9	81	8.4	38	3.9	58	6.0	22	2.3	4	0.4
4421	360	37.5	411	42.9	86	9.0	44	4.6	43	4.5	9	0.9	6	0.6
4422	532	46.4	402	35.0	82	7.1	58	5.1	57	5.0	16	1.4		
4423	538	44.1	469	38.4	79	6.5	75	6.1	41	3.4	17	1.4	2	0.2
4511	317	30.3	556	53.2	83	7.9	29	2.8	46	4.4	9	0.9	5	0.5
4512	294	35.6	356	43.2	85	10.3	47	5.7	34	4.1	4	0.5	5	0.5
4521	237	21.2	720	64.3	55	4.9	42	3.8	50	4.5	11	1.0	5	0.4
4522	293	34.3	417	48.8	43	5.0	27	3.2	58	6.8	11	1.3	6	0.7
4523	388	31.7	603	49.3	86	7.0	71	5.8	64	5.2	7	0.6	4	0.3
4524	444	39.9	500	44.9	43	3.9	32	2.9	62	5.6	13	1.2	2	0.2
4525	234	22.7	676	65.6	34	3.3	19	1.8	47	4.6	19	1.8	2	0.2
4531	310	30.6	591	58.3	48	4.7	21	2.1	27	2.7	11	1.1	5	0.5
4532	169	21.9	488	63.4	45	5.8	21	2.7	34	4.4	3	0.4	10	1.3
4533	241	22.8	687	64.9	61	5.8	15	1.4	46	4.3	8	0.8		
4611	254	30.8	419	50.8	39	4.7	41	5.0	59	7.2	8	1.0	5	0.6
4612	244	30.1	456	56.2	44	5.4	12	1.5	49	6.0	9	0.5	5	0.5
4613	225	30.0	381	50.8	43	5.7	35	4.7	52	6.9	4	0.5	5	0.5
4621	295	35.3	386	46.2	58	6.9	29	3.5	57	6.8	10	1.2	1	0.1
4622	242	35.7	337	49.8	35	5.2	10	1.5	48	7.1	5	0.7		
4711	488	45.6	358	33.5	69	6.4	48	4.5	78	7.3	26	2.4	4	0.3
4801	441	47.7	293	31.7	85	9.2	54	5.8	38	4.1	10	1.1	4	0.4
4802	521	44.7	352	30.2	103	8.8	110	9.4	65	5.6	7	0.6	8	0.7
4821	583	44.2	398	30.2	111	8.4	165	12.5	50	3.8	10	0.8	2	0.2
4831	453	48.3	276	29.4	76	8.1	82	8.7	42	4.5	8	0.9	1	0.1
4832	653	49.4	344	26.0	121	9.2	138	10.4	45	3.4	15	1.1	6	0.5
4835	428	50.9	221	26.3	68	8.1	81	9.6	33	3.9	4	0.5	6	0.7
4836	395	49.8	219	27.6	89	11.2	55	6.9	26	3.3	9	1.1		
4837	334	54.7	192	31.4	26	4.3	25	4.1	25	4.1	9	1.5		
4838	366	49.5	219	29.6	61	8.2	42	5.7	39	5.3	13	1.8		
4841	383	47.2	260	31.6	66	8.0	53	6.4	30	3.6	20	2.4	5	0.6
4842	321	41.2	291	37.3	72	9.2	50	6.4	38	4.9	8	1.0		
4843	517	49.1	357	33.9	68	6.5	47	4.5	58	5.5	7	0.7		
4912	389	48.0	217	26.8	79	9.8	74	9.1	39	4.8	8	1.0	4	0.5
4913	287	42.0	242	35.4	77	11.3	32	4.7	35	5.1	10	1.5		
4921	517	59.2	144	16.5	63	7.2	98	11.2	38	4.3	12	1.4	2	0.2
4922	355	40.8	266	30.5	55	6.3	129	14.8	44	5.1	15	1.7	1	0.1
4923	543	50.0	315	29.0	67	6.2	115	10.6	38	3.5	6	0.6	1	0.1
4924	424	50.8	254	30.5	39	4.7	59	7.1	44	5.3	13	1.6	1	0.1
4925	444	46.3	293	30.6	84	8.8	69	7.2	55	5.7	7	0.7	4	0.4
4931	592	52.2	339	29.9	86	7.6	72	6.3	36	3.2	8	0.7	2	0.2
4942	414	48.6	279	32.8	66	7.8	43	5.1	36	4.2	8	0.9	5	0.6
4943	337	43.1	303	38.8	59	7.6	43	5.5	21	2.7	14	1.8	4	0.5
4944	327	43.7	277	37.0	48	6.4	56	7.5	25	3.3	6	0.8	9	1.2
4945	382	39.0	348	35.5	111	11.3	75	7.7	53	5.4	7	0.7	4	0.4
4961	287	42.5	207	30.6	48	7.1	79	11.7	39	5.8	14	2.4		
4962	625	52.0	339	28.2	67	5.6	108	9.0	43	3.6	9	0.7	12	1.0
5001	261	37.4	297	42.6	44	6.3	23	3.3	31	4.4	28	4.0	13	1.9
5002	303	43.5	269	38.6	49	7.0	39	5.6	28	4.0	4	0.6	1	0.1
5003	292	41.7	308	44.0	29	4.1	20	2.9	25	3.5	11	1.2	1	0.1
5011	434	48.1	271	30.0	76	8.4	81	9.0	35	3.9	7	0.8	1	0.1
5012	321	46.3	240	34.6	53	7.6	32	4.6	24	3.3	11	1.2	1	0.1
5021	338	50.8	257	38.6	28	4.2	21	3.2	9	1.4	6	0.9	1	0.1

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
3624	151	46.6	123	38.0	18	5.6	10	3.1	16	5.6	1	0.3	3	0.9
3631	165	42.0	128	32.6	37	9.4	54	13.7	66	16.5	2	0.5	1	0.3
3632	152	40.9	141	37.9	33	8.9	32	8.6	13	3.3	2	0.5	3	0.7
3641	190	47.1	154	38.2	12	3.0	4	1.0	34	8.4	2	0.5		
3642	182	46.2	152	38.6	18	4.6	17	4.3	18	4.6	7	1.8	1	0.2
3643	213	51.6	140	33.9	15	3.6	14	3.3	22	5.5	4	1.1	4	0.9
3644	222	51.0	144	33.1	11	2.8	13	3.3	27	6.8	4	1.1	4	0.9
3645	148	40.3	148	40.3	14	3.8	23	6.0	20	5.0	1	0.3	1	0.3
3646	190	57.1	100	30.0	9	2.7	13	3.9	20	6.0			4	1.1
3711	156	43.5	142	39.6	10	2.8	7	1.9	40	11.1				
3712	199	41.3	202	41.9	23	4.8	23	4.8	34	7.1			1	0.2
3713	119	34.5	171	49.6	14	4.1	1	0.3	28	8.3			4	1.2
3714	126	42.1	115	38.5	15	5.0	8	2.7	22	6.8			2	0.6
3721	223	46.4	152	31.6	22	4.6	36	7.7	27	5.5			8	1.7
3722	126	36.6	164	47.7	20	5.8	13	3.7	27	7.7				
3723	194	46.2	152	36.6	23	5.9	7	1.1	22	5.5			1	0.2
3724	193	46.4	140	33.3	34	8.2	23	5.8	22	5.5				
3731	192	42.9	180	40.0	26	5.8	23	5.8	22	5.5				
3732	208	33.4	270	43.3	43	6.9	31	5.0	19	3.9	1	0.3	1	0.3
3741	136	41.8	127	39.1	24	7.4	10	3.1	14	5.8			3	0.9
3742	143	41.6	125	36.3	29	8.4	20	5.8	19	5.5	5	1.5	3	0.9
3801	228	44.1	161	31.1	49	10.1	45	9.0	31	6.0	1	0.3		
3802	296	46.5	206	32.3	32	7.7	41	8.4	36	6.4	1	0.3		
3803	256	45.0	186	32.7	34	6.0	42	8.8	36	6.4	1	0.3		
3811	249	46.0	182	33.6	31	5.7	37	7.7	30	5.9	1	0.3		
3812	276	49.4	191	34.4	43	7.7	34	6.6	30	5.9				
3813	211	39.5	204	38.2	42	7.9	39	7.9	32	6.4				
3814	282	45.4	189	30.4	67	10.8	45	8.8	25	4.4	10	2.8	3	0.8
3815	290	48.4	174	29.0	29	6.8	51	9.9	25	4.4	1	0.3		
4001	156	36.7	196	46.1	20	4.7	8	1.9	41	9.6	1	0.3	3	0.7
4002	125	34.5	167	46.1	28	7.7	10	2.8	23	6.4				
4003	79	23.7	202	60.7	18	5.4	5	1.3	19	5.7	1	0.3	6	1.8
4004	127	34.2	181	48.8	31	8.4	16	4.4	11	3.0				
4005	153	34.2	229	51.1	12	2.7	7	1.8	20	5.0				
4301	55	25.6	106	49.3	18	8.4	9	4.4	11	5.0				
4302	126	38.2	133	40.3	35	10.6	14	4.4	21	6.4			1	0.2
4411	218	38.4	227	40.0	47	8.3	46	8.3	34	6.4				
4412	265	53.1	156	31.3	34	6.8	17	3.4	22	4.4				
4413	245	50.4	143	29.4	36	7.4	20	4.4	20	4.4				
4421	186	38.4	207	42.8	41	8.5	22	4.5	20	4.4				
4422	268	46.6	201	35.0	41	7.1	26	4.5	29	5.0	10	1.7	1	0.2
4423	273	42.5	236	38.5	41	6.7	34	5.5	19	3.9				
4511	159	30.3	284	54.1	40	7.6	11	2.1	24	4.6				
4512	149	36.0	183	44.2	39	9.4	21	5.1	18	4.4				
4521	120	21.3	361	64.0	27	4.8	20	3.3	22	4.4				
4522	146	34.0	214	49.8	16	3.7	14	3.3	32	7.7				
4523	195	31.7	306	49.8	41	6.7	34	5.5	32	7.7				
4524	227	40.3	251	44.6	18	3.2	15	3.3	34	7.7				
4525	117	22.5	341	65.6	18	3.9	10	1.9	22	4.4				
4531	154	30.1	297	58.1	23	4.5	12	2.3	14	2.7				
4532	88	22.6	243	62.5	24	6.2	8	2.1	18	4.6			5	1.3
4533	119	22.3	347	65.1	32	6.0	7	1.3	24	4.9				
4611	126	30.1	214	51.2	20	4.8	21	5.0	29	6.9				
4612	121	29.5	233	56.8	20	4.9	6	1.5	25	6.1				
4613	111	29.5	192	51.1	20	5.3	18	4.8	27	7.2				
4621	147	35.1	196	46.8	28	6.7	14	3.3	27	6.4				
4622	124	36.2	171	49.9	18	5.2	4	1.2	24	7.0				
4711	245	45.8	179	33.5	32	6.0	22	4.1	40	7.5				
4801	215	46.3	153	33.0	40	8.6	29	6.3	30	6.4				
4802	263	44.9	180	30.7	46	7.8	54	9.2	32	5.5				
4821	289	43.7	206	31.2	51	7.7	83	12.6	24	3.6	7	1.1	1	0.2
4831	230	48.8	138	29.3	38	8.1	40	8.5	22	4.7				
4832	331	49.8	176	26.5	56	8.4	69	10.4	22	3.3				
4835	215	50.2	115	26.9	29	6.8	45	10.5	19	4.4				
4836	196	49.5	115	29.0	44	11.1	24	6.1	11	2.8				
4837	168	54.4	107	34.6	5	1.6	10	3.2	14	4.5				
4838	185	49.7	109	29.3	30	8.1	20	5.4	20	5.4				
4841	192	46.3	136	32.8	34	8.2	27	6.9	15	3.6				
4842	161	41.2	145	37.1	34	8.7	26	6.6	20	5.1				
4843	261	49.2	181	34.2	32	6.0	24	4.5	28	5.3				
4912	193	47.4	113	27.8	37	9.1	40	9.8	19	4.7			3	0.7
4913	147	43.1	126	37.0	37	10.9	10	2.9	16	4.7				
4921	265	59.7	78	17.6	29	6.5	46	10.4	19	4.3				
4922	180	41.3	133	30.5	25	5.7	67	15.4	21	4.8			1	0.2
4923	274	50.2	162	29.7	29	5.3	55	10.1	23	3.3				
4924	211	50.4	126	30.1	21	5.0	30	7.2	23	5.5				
4925	226	46.7	147	30.4	41	8.5	33	6.8	29	6.6				
4931	300	52.4	176	30.7	37	6.5	37	6.5	17	3.0				
4942	208	48.3	143	33.2	34	7.9	20	4.6	18	4.4				
4943	167	42.7	152	38.9	29	7.4	24	6.1	9	2.3				
4944	162	42.9	140	37.0	26	6.9	26	6.9	13	3.4			7	1.9
4945	192	38.8	181	36.6	52	10.5	39	7.9	27	5.5			1	0.2
4961	147	42.2	105	30.2	26	7.5	42	12.1	20	5.7				
4962	321	53.1	173	28.6	31	5.1	50	8.3	19	3.1				
5001	135	38.7	153	43.8	22	6.3	12	3.4			16	4.6	11	3.2
5002	155	44.5	140	40.2	23	6.4	21	6.0			4	1.1	5	1.1
5003	144	41.0	164	46.7	12	3.4	10	2.8					15	4.3
5011	220	48.1	146	31.9	36	7.9	43	9.4					4	0.9
5012	166	47.8	121	34.9	28	8.1	16	4.6					13	3.7
5021	176	51.5	132	38.6	17	5.0	10	2.9					4	1.2

th: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
3624	148	46.4	124	38.9	14	4.4	11	3.4	21	6.6	1	0.3		
3631	167	42.8	106	27.2	51	13.1	59	15.1	4	1.0	3	0.8		
3632	141	38.5	139	38.0	37	10.1	35	9.6	12	3.3	2	0.5		
3641	188	48.1	151	38.6	7	1.8	3	0.8	34	8.7	5	1.3	3	0.8
3642	171	45.2	138	36.5	25	6.6	19	5.0	20	5.3	5	1.3		
3643	217	52.4	141	34.1	15	3.6	9	2.2	25	6.0	7	1.7		
3644	217	50.8	135	31.6	14	3.3	12	2.8	39	9.1	5	1.2	5	1.2
3645	145	40.7	142	39.9	14	3.9	22	6.2	29	8.1	2	0.6	2	0.6
3646	175	56.1	104	33.3	6	1.9	8	2.6	19	6.1				
3711	160	44.7	134	37.4	10	2.8	13	3.6	38	10.6	1	0.3	2	0.6
3712	203	42.6	203	42.6	14	2.9	19	4.0	35	7.4	1	0.2	1	0.2
3713	114	33.9	171	50.9	16	4.8	4	1.2	26	7.7	5	1.5	5	1.5
3714	126	42.1	107	35.8	15	5.0	10	3.3	36	12.0	4	1.3	1	0.3
3721	214	45.2	149	31.5	28	5.9	40	8.5	31	6.6	4	0.8	7	1.5
3722	127	37.0	159	46.4	22	6.4	7	2.0	22	6.4	5	1.5	1	0.3
3723	186	45.4	153	37.3	23	5.6	11	2.7	29	7.1	8	2.0		
3724	190	46.9	126	31.1	35	8.6	26	6.4	25	6.2	3	0.7		
3731	189	42.4	178	39.9	32	7.2	23	6.3	17	3.8			2	0.4
3732	198	32.2	278	45.3	42	6.8	28	4.6	53	8.6	9	1.5	6	1.0
3741	136	42.4	130	40.5	23	7.2	6	1.9	18	5.6	6	1.9	2	0.6
3742	149	43.1	127	36.7	28	8.1	18	5.2	19	5.5	3	0.9	2	0.6
3801	224	44.1	165	32.5	45	8.9	28	5.5	35	6.9	9	1.8	2	0.4
3802	296	47.4	211	33.8	36	5.8	41	6.6	37	5.9	3	0.5		
3803	257	45.6	182	32.3	34	6.0	42	7.4	32	5.7	12	2.1	5	0.9
3811	252	46.8	178	33.1	28	5.2	39	7.2	28	5.2	11	2.0	2	0.4
3812	272	49.2	196	35.4	38	6.9	29	5.2	9	1.6	9	1.6		
3813	209	41.3	190	37.5	38	7.5	31	6.1	29	5.7	5	1.0	4	0.8
3814	286	46.6	190	30.9	64	10.4	41	6.7	23	3.7	5	0.8	5	0.8
3815	287	48.6	173	29.3	38	6.4	50	8.5	28	4.7	9	1.5	5	0.8
4001	162	38.0	191	44.8	21	4.9	8	1.9	42	9.9			2	0.5
4002	122	34.4	164	46.2	30	8.5	6	1.7	22	6.2	11	3.1		
4003	77	24.0	185	57.6	19	5.9	12	3.7	21	6.5	2	0.6	5	1.6
4004	116	32.2	187	51.9	30	8.3	6	1.7	13	3.6	7	1.9	1	0.3
4005	155	35.1	217	49.2	11	2.5	22	5.0	27	6.1	6	1.4	3	0.7
4301	55	25.9	97	45.8	20	9.4	6	2.8	26	12.3	8	3.8		
4302	120	36.7	136	41.6	33	10.1	13	4.0	15	4.6	8	2.4	2	0.6
4411	219	38.6	217	38.3	57	10.1	47	8.3	17	3.0	8	1.4	2	0.4
4412	257	52.6	151	30.9	34	7.0	25	5.1	21	4.3	1	0.2		
4413	239	49.8	136	28.3	45	9.4	18	3.8	30	6.3	10	2.1	2	0.4
4421	174	36.6	204	42.9	45	9.5	22	4.6	23	4.8	4	0.8	3	0.6
4422	264	46.2	201	35.1	41	7.2	32	5.6	28	4.9	6	1.0		
4423	265	43.6	233	38.3	38	6.3	41	6.7	22	3.6	8	1.3	1	0.2
4511	158	30.4	272	52.3	43	8.3	18	3.5	22	4.2	6	1.2	1	0.2
4512	145	35.3	173	42.1	46	11.2	26	6.3	16	3.9	2	0.5	3	0.7
4521	117	21.0	359	64.6	28	5.0	22	4.0	26	4.7	3	0.5	1	0.2
4522	147	34.6	203	47.8	27	6.4	13	3.1	26	6.1	6	1.4	3	0.7
4523	193	31.7	297	48.8	45	7.4	37	6.1	32	5.3	2	0.3	2	0.3
4524	217	39.4	249	45.2	25	4.5	17	3.1	29	5.3	5	0.9	9	1.6
4525	117	22.9	335	65.6	16	3.1	9	1.8	25	4.9	8	1.6	1	0.2
4531	156	31.1	294	58.6	25	5.0	9	1.8	13	2.6	4	0.8	1	0.2
4532	81	21.3	245	64.3	21	5.5	13	3.4	16	4.2			5	1.3
4533	122	23.2	340	64.8	29	5.5	8	1.5	22	4.2	4	0.8		
4611	128	31.4	205	50.4	19	4.7	20	4.9	30	7.4	3	0.7	2	0.5
4612	123	30.7	223	55.6	24	6.0	6	1.5	24	6.0	1	0.2		
4613	114	30.5	189	50.5	23	6.1	17	4.5	25	6.7	4	1.1	2	0.5
4621	148	35.5	190	45.6	30	7.2	15	3.6	30	7.2	4	1.0		
4622	118	35.3	166	49.7	17	5.1	6	1.8	24	7.2	3	0.9		
4711	243	45.4	179	33.5	37	6.9	26	4.9	38	7.1	12	2.2		
4801	226	49.1	140	30.4	45	9.8	25	5.4	18	3.9	6	1.3		
4802	258	44.5	172	29.7	57	9.8	56	9.7	33	5.7	2	0.3	2	0.3
4821	294	44.7	192	29.2	60	9.1	82	12.5	26	4.0	3	0.5	1	0.2
4831	223	47.8	138	29.6	38	8.1	42	9.0	20	4.3	5	1.1	1	0.2
4832	322	48.9	168	25.5	65	9.9	69	10.5	23	3.5	8	1.2	3	0.5
4835	213	51.6	106	25.7	39	9.4	36	8.7	14	3.4	4	1.0	1	0.2
4836	199	50.1	104	26.2	45	11.3	31	7.8	15	3.8	3	0.8		
4837	166	55.0	85	28.1	21	7.0	15	5.0	11	3.6	4	1.3		
4838	181	49.2	110	29.9	31	8.4	22	6.0	19	5.2	5	1.4		
4841	196	48.2	124	30.5	32	7.9	26	6.4	15	3.7	11	2.7	3	0.7
4842	160	41.1	146	37.5	38	9.8	24	6.2	18	4.6	3	0.8		
4843	256	48.9	176	33.6	36	6.9	23	4.4	30	5.7	3	0.6		
4912	196	48.6	104	25.8	42	10.4	34	8.4	20	5.0	6	1.5	1	0.2
4913	140	40.9	116	33.9	40	11.7	22	6.4	19	5.6	5	1.5		
4921	252	58.6	66	15.3	34	7.9	52	12.1	19	4.4	6	1.4	1	0.2
4922	175	40.2	133	30.6	30	6.9	62	14.3	23	5.3	8	1.8	4	0.9
4923	269	49.9	153	28.4	38	7.1	60	11.1	18	3.3	1	0.2		
4924	213	51.3	128	30.8	18	4.3	29	7.0	21	5.1	6	1.4		
4925	218	45.9	146	30.7	43	9.1	36	7.6	26	5.5	2	0.4	4	0.8
4931	292	52.0	163	29.0	49	8.7	35	6.2	19	3.4	4	0.7		
4942	206	49.0	136	32.4	32	7.6	23	5.5	18	4.3	3	0.7	2	0.5
4943	170	43.6	151	38.7	30	7.7	19	4.9	12	3.1	7	1.8	1	0.3
4944	165	44.6	137	37.0	22	5.9	30	8.1	12	3.2	2	0.5	2	0.5
4945	190	39.2	167	34.4	59	12.2	36	7.4	26	5.4	4	0.8	3	0.6
4961	140	42.7	102	31.1	22	6.7	37	11.3	19	5.8	8	2.4		
4962	304	50.8	166	27.7	36	6.0	58	9.7	24	4.0	5	0.8	6	1.0
5001	126	36.2	144	41.4	22	6.3	11	3.2	31	8.9	12	3.4	2	0.6
5002	148	42.4	129	37.0	26	7.4	18	5.2	28	8.0				
5003	148	42.4	144	41.3	17	4.9	10	2.9	25	7.2	1	0.3	4	1.1
5011	214	43.1	125	28.1	40	9.0	38	8.5	25	5.6	3	0.7		
5012	155	44.8	119	34.4	25	7.2	16	4.6	24	6.9	5	1.4	2	0.6
5021	162	50.0	125	38.6	11	3.4	11	3.4	9	2.8	3	0.9	3	0.9

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WAEHLER		WAHL- BE- TEIL %	UNG. IN %		GUELTIGE	
	LT. WAEHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR. M. WS %	INS- GESAMT	DAR. M. WS %		ERST- ZW.- STIMMEN	10	ERST- STIMMEN	ZWEI- STIMMEN
	OHNE W											
	1	2										
5022 HANSA-, EYTHSTR.	429	40		469	8.5	197	17.8	42.0	4.1	3.6	189	1
5031 OLIVENWEG, ZEDERN-, WORMSER STR.	862	76		938	8.1	536	13.1	57.1	1.7	1.3	527	5
5101 CREGLINGER STRASSE	820	64		884	7.2	550	11.3	62.2	1.5	3.8	542	5
5102 TAUBER-, NORDENBERGER STR.	504	53		557	9.5	402	12.7	72.2	1.7	2.5	395	5
5104 WIEDERSBACHER-, INSINGER STR.	692	49		741	6.6	443	10.6	59.8	2.3	5.2	433	5
5105 INSINGER-, CREGLINGER STR.	711	60	1	772	7.9	397	14.4	51.4	1.5	0.5	391	5
5111 ANSBACHER-, DINKELSBUEHLER STR.	672	63		735	8.6	459	13.1	62.4	2.0	3.1	450	5
5112 DOMBUEHLER-, HERRIEDENER-STR.	714	94		808	11.6	556	15.8	68.8	1.4	2.9	548	5
5113 ZWERNBERGER WEG, HERRIEDENERST	738	69		807	8.6	555	11.5	68.8	3.4	2.5	536	5
5114 STOCKBAUER-, GEBBATTLE STR.	838	64		902	7.1	585	10.3	64.9	1.2	2.7	578	5
5115 KUGLER-, FABERSTR.	758	48		806	6.0	501	9.0	62.2	1.6	1.4	493	4
5121 STAEDETLER-, FROESCHEISWEG	494	35		529	6.6	338	9.5	63.9	0.6	1.8	336	5
5201 BEROLZHEIMER-GUNDELSHEIMER STR	571	35		606	5.8	339	8.6	59.2	0.8	3.3	356	5
5202 KREUZBACHWEG, ALBRECHT-THAERSTR	805	81		886	9.1	564	13.5	63.7	3.7	2.7	543	5
5203 ELLING-, BURGSALACHER STR.	904	94		998	9.4	610	14.4	61.1	1.6	2.6	599	5
5204 NEUENDETTLSAUER STR.	709	76		785	9.7	478	14.9	60.9	2.5	2.5	466	5
5205 FRAAS-ROTBUCHEN-STUTTGARTER ST	633	86		719	12.0	530	14.7	73.7	1.7	1.5	521	5
5206 STEINER WEG, HEILSBRONNER STR.	761	154		915	16.8	551	25.4	60.2	1.3	2.5	544	5
5221 KAMMINER STR., EBENWEG	662	101		763	13.2	557	16.5	73.0	0.5	1.6	554	5
5222 STARGARDER-, SCHOPFLOCHER STR.	587	73		660	11.1	476	13.9	72.1	1.5	2.1	469	5
5223 BERCHINGER-, RIEDENBURGER STR.	610	94		704	13.4	507	17.2	72.0	1.6	2.0	499	5
5301 SCHUSSLEITENWEG, CASTELLSTR.	671	98		769	12.7	573	15.5	74.5	0.2	2.2	572	5
5302 CNOPF-, CASTELLSTR.	760	80		840	9.5	538	13.6	64.0	1.9	2.8	528	5
5303 BESLER-, GUNDEKARSTR.	724	91		815	11.2	484	16.9	59.4	2.1	3.7	474	5
5311 HOPFENGARTEN-, NARZISSENWEG	774	90		864	10.4	569	14.4	65.9	0.4	1.8	567	5
5321 EIBACHER-HAUPT-, MORGENSTERNSTR	567	73		640	11.4	424	15.6	66.3	1.7	2.4	417	5
5322 PLEINFELDER-, WILDBAHNSTR.	543	66		609	10.8	401	15.2	65.8	2.0	2.0	393	5
5323 WENDINGER-, PAPPENHEIMER STR.	600	62		662	9.4	460	12.2	69.5	2.8	3.7	447	5
5331 GUNZENHAUSENER-, MOTTERSTR.	757	109		866	12.6	591	16.9	68.2	1.7	3.0	581	5
5332 WERNFELSER-, MOTTERSTR.	826	97		923	10.5	647	13.8	70.1	0.8	1.9	642	5
5401 EINSTEINRING	687	107		794	13.5	452	21.7	56.9	1.5	3.3	445	5
5402 KOPPENHOF, WALTER-FLEX-STR.	763	90		853	10.6	614	13.5	72.0	3.4	4.1	593	5
5411 HORNFISCHERSTR., 2. REDNITZTAL	638	69		707	9.8	419	14.8	59.3	1.2	2.6	414	5
5412 DOLLNSTEINER-, WALDSTROMERSTR.	712	74		786	9.4	449	14.9	57.1	1.8	3.1	441	5
5413 ALTMUEHLWEG, AM STEINBERG	716	33		749	4.4	392	7.7	52.3	1.8	2.8	385	5
5414 STRASSENAECKER WEG, SOLNHOFENER	674	51		725	7.0	445	10.3	61.4	1.1	3.8	440	5
5415 KOETZLER-, KELHEIMER STR.	595	89		684	13.0	495	16.2	72.4	1.0	1.4	490	5
5421 B. WAHLBAUM, SCHLOSSLEINSGASSE	797	98		895	10.9	614	14.5	68.6	1.3	4.9	606	5
5501 KLINGENFELD-, DRAHTZIEHERSTR.	252	45		297	15.2	179	22.9	60.3	1.1	1.7	177	5
5511 KROTTENBACH, MUEHLHOF	892	83		975	8.5	593	12.6	60.8	1.7	4.6	583	5
5531 HOLZHEIM	324	41	1	366	11.5	271	13.7	74.0	1.8	0.7	266	5
6001 TILLY-, EDISON-, KATTOWITZER STR	571	60		631	9.5	402	13.9	63.7	3.7	3.2	387	5
6011 HENFTLING-, ALTE WALLENSTEINSTR	618	45		663	6.8	368	11.4	55.5	2.4	5.7	359	5
6012 DUNANTSTR., ERASMUSSTR.	509	41		550	7.5	342	11.1	62.2	2.9	2.6	332	5
6013 ELSA-BRANDSTROEM-, WREDESTR.	807	95		902	10.5	586	15.0	65.0	1.0	1.5	580	5
6111 ZIRNDORFER-, WINDSHEIMER STR.	841	78		919	8.5	677	10.8	73.7	0.7	3.6	670	5
6112 NEUMUEHLWEG, HUEGELSTR.	786	73		859	8.5	608	11.5	70.8	1.3	2.5	597	5
6121 WACHENDORFER-, DAMMBACHER WEG	812	55		867	6.3	569	9.1	65.6	1.6	3.5	560	5
6122 REZAT-, ZENNWEG	756	62		818	7.6	558	10.6	68.2	1.3	2.2	551	5
6201 PARACELUS-, MANTEUFFELSTR.	758	105		863	12.2	610	16.1	70.7	1.6	1.5	600	5
6211 GAISMANNSHOF-, REHDORFER STR.	674	67		741	9.0	512	12.1	69.1	1.6	2.3	504	5
6221 SCHEINFELDER-, PUSCHENDORFERSTR	610	47		657	7.2	440	10.0	67.0	1.8	2.3	432	5
6222 NEUSTAEDTER-, EMSKIRCHENER STR.	612	71		683	10.4	495	13.3	72.5	1.2	0.8	488	5
6223 BURGFARRNBACHER-, DECHSENDORFER	553	85		638	13.3	446	17.7	69.9	2.0	2.5	437	5
6311 VIRNSBERGER-, SIGMUNDSTR.	328	45		373	12.1	220	18.2	59.0	2.3	2.3	215	5
6312 ALTENBERGER-, RUNDPUNKSTR.	557	62		619	10.0	346	16.8	55.9	2.9	5.5	336	5
6331 HOEFEN	487	24		511	4.7	304	7.6	59.3	2.0	3.3	298	5
6341 LEYHER-, SIGMUNDSTR.	645	75		720	10.4	421	16.6	58.5	2.6	4.3	410	5
6401 VOLZ-, LENAUSTR.	578	54		632	8.5	295	17.3	46.7	0.3	1.7	294	5
6402 HAUTSCH-, REDTENBACHER STR.	563	38		601	6.3	347	10.4	57.7	0.6	4.3	345	5
6411 TRUEBNER-, LEIBLSTR.	573	73		646	11.3	421	16.2	65.2	0.2	1.2	420	5
6412 MENZELHOF, WANDERERSTR.	501	42		543	7.7	335	11.9	61.7	1.2	6.0	331	5
6431 PESTALOZZI-, FAHRRADSTR.	718	79		797	9.9	469	15.8	58.8	0.9	3.4	465	5
6432 MUGGENHOFER-, PEYERSTR.	554	62		616	10.1	375	15.5	60.9	1.6	2.7	369	5
6433 GERTRUD-, JOH. SEBASTIAN-BACH-ST	604	57		661	8.6	407	13.0	61.6	1.5	2.7	401	5
6441 BRUCKNER-, FLOTOW-, GROBESTR.	658	58		716	8.1	390	13.8	54.5	0.5	1.5	388	5
6501 KONRAD-, FUERTHER STR.	415	56		471	11.9	227	22.9	48.2	1.8	6.2	223	5
6511 ADOLF-BRAUN-, FUCHSSTR.	458	44		502	8.8	249	16.5	49.6	1.2	6.4	246	5
7002 BIENWEG, SCHNIEGLINGER-STR.	705	68		773	8.8	427	14.1	55.2	1.2	3.0	422	5
7003 DORTMUNDER-, BIELEFELDER STR.	511	162		673	24.1	479	29.6	71.2	1.3	2.7	473	5
7101 SCHNIEGLINGER-, WEIHERGARTENSTR	733	77		810	9.5	504	13.5	62.2	0.6	2.4	501	5
7102 HERDER-, KRANICHSTR.	657	89	1	747	12.0	499	15.6	66.8	0.2	2.4	498	5
7111 HOLSTEINER-, EUTINER STR.	567	55		622	8.8	404	11.9	65.0	1.2	1.5	399	5
7201 KRIEGSOPFERSIEDLUNG	484	29		513	5.7	384	7.0	74.9	1.3	1.3	379	5
7221 WETZENDORF	194	11		205	5.4	149	6.0	72.7	2.0	2.0	149	5
7242 DUESSELDORFER-, KOELNER STR.	810	97		907	10.7	556	16.4	61.3	0.2	1.3	555	5
7243 JUELICHER-, DUESSELDORFER STR.	937	92		1029	8.9	605	14.2	58.8	0.3	2.8	603	5
7251 LERCHEN-, GREIFSWALDER STR.	674	109	1	784	14.0	546	18.7	69.6	0.4	1.3	544	5
7253 HUSUMER STR., ROSTOCKER STR.	541	83		624	13.3	470	16.6	75.3	1.7	6.2	462	5
7261 BAMBERGER STR., SCHLESWIGER S.	840	121		961	12.6	673	16.8	70.0	1.0	1.8	666	5
7301 SCHNEPPFENREUTH	211	16		227	7.0	169	8.3	74.4	3.0	4.7	164	5
7311 HOEFLES	184	14		198	7.1	142	8.5	71.7	2.8	2.8	142	5
7321 BUCH	485	41	1	527	8.0	361	10.0	68.5	0.3	2.2	360	5
7401 AM THONER ESPAN, MARGARETENSTR.	742	94		836	11.2	592	14.7	70.8	0.7	1.7	588	5
7402 SCHWEINER-OLDENB.-ELMSHORNERS	784	127		911	13.9	668	17.7	73.3	1.8	1.9	656	5
7403 WILHELMSHAVENER-HELGOLANDER ST	819	103		922	11.2	681	14.1	73.9	0.6	1.3	677	5
7411 WALBURGIS-, NEUSORGER STR.	557	92		649	14.2	426	20.2	65.6	0.2	1.9	425	5
7421 OELHAFEN-, HERRNACKERSTR.	505	89		594	15.0	428	19.2	72.1	0.7	3.0	425	5
7501 ALMOSHOF, LOHE	639	65		704	9.2	498	12.2	70.7	1.4	4.6	491	5
7601 KRAFTSHOF	478	46		524	8.8	369	11.7	70.4	1.1	1.1	365	5

th: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
5022	123	32.5	185	48.8	19	5.0	20	5.3	24	6.3	4	1.1	4	1.1
5031	538	50.9	369	34.9	49	4.6	43	4.1	36	3.4	13	1.2	8	0.8
5101	632	59.0	314	29.3	27	2.5	50	4.7	25	2.3	5	0.5	18	1.7
5102	446	56.7	189	24.0	58	7.4	65	8.3	19	2.4	1	0.1	9	1.1
5104	535	62.7	203	23.8	24	2.8	44	5.2	18	2.1	12	1.4	17	2.0
5105	463	58.9	227	28.9	28	3.6	38	4.8	19	2.4	6	0.8	5	0.6
5111	407	45.5	350	39.1	41	4.6	41	4.6	32	3.6	15	1.7	9	1.0
5112	579	53.2	318	29.2	45	4.1	106	9.7	17	1.6	15	1.4	8	0.7
5113	520	48.3	384	35.7	57	5.3	64	5.9	37	3.4	9	0.8	6	0.6
5114	622	54.2	295	25.7	98	8.5	80	7.0	28	2.4	15	1.3	9	0.8
5115	488	49.4	372	37.7	40	4.1	18	1.8	40	4.1	9	0.9	20	2.0
5121	221	33.1	319	47.8	34	5.1	54	8.1	24	3.6	5	0.7	11	1.6
5201	321	45.7	299	42.5	21	3.0	33	4.7	17	2.4	5	0.7	7	1.0
5202	456	41.8	395	36.2	92	8.4	71	6.5	39	3.6	20	1.8	19	1.7
5203	487	40.8	473	39.6	78	6.5	97	8.1	32	2.7	11	0.9	15	1.3
5204	423	45.4	322	34.5	52	5.6	82	8.8	24	2.6	14	1.5	15	1.6
5205	436	41.8	390	37.4	70	6.7	102	9.8	26	2.5	9	0.9	10	1.0
5206	487	45.1	408	37.7	65	6.0	73	6.8	23	2.1	16	1.5	9	0.8
5221	490	44.5	364	33.0	74	6.9	126	11.4	28	2.5	10	0.9	9	0.7
5222	507	54.2	311	33.3	34	3.6	41	4.4	23	2.5	6	0.6	13	1.4
5223	536	53.8	291	29.2	75	7.5	40	4.0	27	2.7	22	2.2	5	0.5
5301	609	53.2	263	23.0	104	9.3	106	9.3	24	2.1	16	1.4	21	1.8
5302	543	51.7	299	28.4	93	8.8	61	5.8	19	1.8	24	2.3	12	1.1
5303	468	49.8	334	35.5	60	6.4	33	3.5	21	2.2	11	1.2	13	1.4
5311	551	48.9	349	31.0	99	8.8	90	8.0	20	1.8	5	0.4	12	1.1
5321	408	49.1	270	32.5	46	5.5	60	7.2	28	3.4	5	0.6	14	1.7
5322	396	50.4	227	28.9	63	8.0	67	8.5	19	2.4	4	0.5	10	1.3
5323	404	45.4	309	34.7	78	8.8	60	6.7	11	1.2	20	2.2	8	0.9
5331	611	52.9	374	32.4	73	6.3	57	4.9	14	1.2	14	1.2	11	1.0
5332	686	53.7	352	27.6	79	6.2	114	8.9	15	1.2	19	1.5	12	0.9
5401	336	38.1	369	41.8	72	8.2	58	6.6	28	3.2	10	1.1	9	1.0
5402	466	39.4	482	40.8	71	6.0	82	6.9	50	4.2	14	1.2	17	1.4
5411	361	43.9	338	41.1	47	5.7	29	3.5	26	3.2	10	1.2	11	1.3
5412	382	43.6	378	43.2	22	2.5	43	4.9	27	3.1	12	1.4	12	1.4
5413	334	43.6	326	42.6	38	5.0	31	4.0	18	2.3	12	1.6	7	0.9
5414	400	46.1	331	38.1	58	6.7	30	3.5	32	3.7	10	1.2	7	0.8
5415	440	45.0	301	30.8	109	11.1	71	7.3	25	2.6	22	2.2	10	1.0
5421	602	50.6	357	30.0	108	9.1	81	6.8	17	1.4	19	1.6	7	0.4
5501	166	47.0	89	25.2	52	14.7	34	9.6	3	0.8	2	0.6	5	2.0
5511	449	39.1	490	42.6	103	9.0	69	6.0	21	1.8	5	0.4	12	1.0
5531	260	48.6	164	30.7	42	7.9	64	12.0	2	0.4	2	0.4	1	0.2
6001	351	45.2	336	43.3	19	2.4	23	3.0	28	3.6	9	1.2	10	1.3
6011	308	43.6	278	39.4	47	6.7	42	5.9	21	3.0	4	0.6	6	0.8
6012	254	38.2	267	40.2	48	7.2	32	4.8	26	3.9	16	2.4	3	0.3
6013	516	44.6	388	33.5	93	8.0	97	8.4	22	2.8	24	2.1	22	0.6
6111	598	45.3	502	38.0	74	5.6	77	5.8	25	1.9	28	2.1	17	1.3
6112	482	40.5	509	42.8	73	6.1	49	5.0	35	2.8	15	1.2	17	1.4
6121	442	39.9	449	40.0	95	8.6	43	3.9	34	3.0	15	1.3	19	1.7
6122	471	42.9	417	38.0	89	8.1	43	3.9	34	3.0	25	2.2	15	1.4
6201	563	46.9	349	29.1	98	8.2	100	8.3	45	3.7	35	2.9	11	0.9
6211	374	37.3	425	42.3	75	7.5	77	7.7	27	2.7	11	1.1	15	1.5
6221	360	41.8	334	38.7	75	9.0	43	5.0	23	2.7	19	1.0	15	1.7
6222	404	41.3	363	37.1	75	7.7	70	7.2	36	3.5	16	1.6	15	1.5
6223	420	48.8	294	33.7	62	7.1	47	5.4	28	3.2	11	1.3	10	1.1
6311	190	43.7	183	42.1	34	7.8	15	3.4	10	1.0	5	0.7	9	1.4
6312	300	45.2	248	37.4	66	10.0	25	3.8	14	1.1	1	0.2	9	1.4
6331	301	50.8	220	37.2	23	3.9	20	3.4	19	2.2	9	0.5	7	1.1
6341	398	49.0	244	30.0	64	7.9	67	8.2	23	2.8	9	1.1	8	1.0
6401	221	37.8	233	39.9	48	8.2	22	3.8	50	8.6	1	1.5	1	0.2
6402	192	28.4	333	49.2	50	7.4	36	5.3	65	9.6	1	0.1		
6411	344	41.1	316	37.8	71	8.5	47	5.6	44	5.3	14	1.7		
6412	212	32.8	286	44.3	57	8.8	35	5.4	48	7.4	2	0.3		
6431	276	30.1	472	51.4	81	8.8	40	4.4	34	3.7	2	0.2	13	0.9
6432	237	32.3	305	41.6	63	8.6	46	6.3	68	9.3	12	1.6	4	0.4
6433	266	33.4	358	44.9	87	10.9	22	2.8	54	6.8	6	0.8	4	0.5
6501	266	34.5	348	45.1	72	9.3	31	4.0	43	5.6	8	1.0	8	0.8
6511	198	45.4	150	34.4	21	4.8	29	6.7	34	7.9	1	1.3	2	0.3
7002	173	36.1	189	39.5	38	7.9	31	6.3	38	7.9	1	1.3	8	1.0
7003	338	40.4	285	34.1	104	12.4	37	4.4	54	6.5	10	1.2		
7101	350	37.3	368	39.2	71	7.6	82	8.7	51	5.4	17	1.8		
7102	445	44.8	343	34.5	84	8.5	36	3.6	73	7.4	10	1.0	2	0.2
7111	396	40.8	367	37.3	70	7.1	66	6.7	59	6.0	18	1.8	9	0.9
7201	285	35.8	279	35.0	100	12.5	60	7.3	52	6.5	15	1.9	3	0.4
7202	282	37.2	277	36.3	51	6.7	28	3.7	14	1.5	3	0.4		
7221	166	56.3	54	18.3	16	5.4	34	11.5	24	8.1	1	0.3		
7242	448	40.6	382	34.6	100	9.1	78	7.1	78	7.1	15	1.4	3	0.3
7243	539	45.3	347	29.1	114	9.6	100	8.4	33	2.8	23	1.9	5	2.9
7251	516	47.6	236	21.8	112	10.3	158	14.6	36	3.3	25	2.3		
7253	390	43.2	234	25.9	84	9.3	136	15.1	35	3.8	22	2.4	2	0.2
7261	526	39.6	405	30.5	136	10.2	168	12.7	78	5.9	14	1.1		
7301	170	52.3	62	19.1	18	5.5	24	7.4	47	14.5	4	1.2		
7311	171	61.1	45	16.1	15	5.4	13	4.6	27	9.6	9	3.2		
7321	429	60.2	189	26.5	33	4.6	10	1.4	38	5.3	9	1.3	5	0.7
7401	501	42.8	295	25.2	123	10.5	168	14.4	68	5.8	13	1.1	2	0.2
7402	600	45.8	377	28.8	107	8.2	179	13.0	33	2.5	22	1.7	2	0.2
7403	648	48.0	340	25.2	99	7.3	196	14.5	43	3.2	21	1.6	2	0.1
7411	364	43.2	256	30.4	91	10.8	71	8.4	49	5.8	8	0.9	2	0.5
7421	401	47.7	245	29.2	56	6.7	77	9.2	46	5.5	6	0.7	9	1.7
7501	496	51.3	300	31.1	58	6.0	26	2.7	58	6.0	21	2.2	7	0.7
7601	311	42.6	279	38.2	41	5.6	31	4.2	56	7.7	5	0.7		

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
5022	66	34.9	94	49.7	10	5.3	12	6.3			3	1.6	4	2.1
5031	280	53.1	188	35.7	25	4.7	20	3.8			8	1.5	6	1.1
5101	326	60.1	161	29.7	14	2.6	26	4.8			4	0.7	11	2.0
5102	227	57.5	99	25.1	28	7.1	34	8.6					13	3.3
5104	274	63.3	106	24.5	13	3.0	24	5.3			3	0.7	4	1.0
5105	230	58.8	120	30.7	12	3.1	21	5.4					5	1.1
5111	214	47.6	179	39.8	22	4.9	20	4.4			10	2.2	5	1.1
5112	302	55.1	161	29.4	23	4.2	48	8.8			8	1.5	6	1.1
5113	271	50.6	189	35.3	32	6.0	33	6.2			9	1.6	7	1.2
5114	319	55.2	151	26.1	51	8.8	41	7.1						
5115	252	51.1	192	38.9	20	4.1	9	1.8			6	1.2	14	2.8
5121	118	35.1	160	47.6	19	5.7	26	7.7					10	3.0
5201	167	46.9	151	42.4	12	3.4	17	4.8					12	3.3
5202	231	42.5	207	38.1	45	8.3	35	6.4			1	0.2	11	2.8
5203	249	41.6	239	39.9	40	6.7	52	8.7					11	2.8
5204	215	46.1	168	36.1	26	5.6	39	8.4					11	2.8
5205	222	42.6	192	36.9	37	7.1	57	10.9					8	2.1
5206	244	44.9	213	39.2	32	5.9	34	6.3					9	2.3
5221	256	46.2	192	34.7	33	6.0	60	10.8					10	2.1
5222	260	55.4	159	33.9	15	3.2	22	4.7						
5223	272	54.5	151	30.3	37	7.4	23	4.6			14	2.8	2	0.4
5301	312	54.5	137	24.0	45	7.9	55	9.6			11	2.0	13	2.1
5302	278	52.7	154	29.2	45	8.5	32	6.1					7	1.3
5303	236	49.8	172	36.3	32	6.8	17	3.6					7	1.3
5311	285	50.3	178	31.4	51	9.0	43	7.6					12	2.3
5321	211	50.6	141	33.8	21	5.0	30	7.2					7	1.3
5322	203	51.7	117	29.8	30	7.6	33	8.4					7	1.3
5323	199	44.5	161	36.0	40	8.9	30	6.7					7	1.3
5331	309	53.2	189	32.5	34	5.9	34	5.9					7	1.3
5332	347	54.0	180	28.0	36	5.6	61	9.5					8	1.4
5401	182	40.9	189	42.5	33	7.4	25	5.6			9	2.0	7	1.6
5402	241	40.6	249	42.0	36	6.1	42	7.1			10	2.1	15	2.5
5411	186	44.9	176	42.5	22	5.3	14	3.4					8	1.8
5412	198	44.9	194	44.0	18	1.8	24	5.4					9	2.0
5413	171	44.4	168	43.6	19	4.9	15	3.9					4	0.8
5414	208	47.3	172	39.1	32	7.3	16	3.6					6	1.3
5415	220	44.9	163	33.3	50	10.2	37	7.6					6	1.3
5421	312	51.5	187	30.9	52	8.6	41	6.8			11	1.8	8	1.4
5501	83	46.9	47	26.6	27	15.3	15	8.5					5	2.8
5511	241	41.3	248	42.5	50	8.6	33	5.7			3	0.5	8	1.4
5531	130	48.9	82	30.8	22	8.3	30	11.3			1	0.4	1	0.4
6001	180	46.5	176	45.5	9	2.3	7	1.8					8	2.1
6011	163	45.4	141	39.3	26	7.2	19	5.3					6	1.1
6012	132	39.8	138	41.6	23	6.9	14	4.2					15	4.6
6013	261	45.0	204	35.2	46	7.9	49	8.4			10	2.4	16	4.6
6111	308	46.0	254	37.9	36	5.4	42	6.3			18	2.8	12	1.8
6112	250	41.9	260	43.6	35	5.9	29	4.9			10	1.6	13	1.9
6121	228	40.7	233	41.6	43	7.7	21	3.8			22	3.6	13	1.9
6122	239	43.4	215	39.0	44	8.0	25	4.5			16	2.5	12	1.8
6201	286	47.7	182	30.3	47	7.8	51	8.5			23	3.8	11	1.8
6211	201	39.9	216	42.9	34	6.7	37	7.3			5	1.0	11	2.2
6221	184	42.6	172	39.8	42	9.7	22	5.1					17	2.6
6222	209	42.8	186	38.1	36	7.4	36	7.4					12	2.5
6223	216	49.4	151	34.6	28	6.4	26	5.9					8	1.8
6311	96	44.7	93	43.3	17	7.9	6	2.8			3	1.4		
6312	158	47.0	125	37.2	34	10.1	11	3.3					8	2.4
6331	154	51.7	112	37.6	11	3.7	14	4.7			2	0.7	9	1.7
6341	205	50.0	125	30.5	34	8.3	34	8.3			4	1.0	8	2.0
6401	110	37.4	122	41.5	20	6.8	11	3.7			4	1.4		
6402	97	28.1	173	50.1	21	6.1	19	5.5	27	9.2				
6411	171	40.7	163	38.8	33	7.9	24	5.7	22	5.2	7	1.7		
6412	110	33.2	147	44.4	29	8.8	17	5.1	23	6.9	2	0.6	3	0.9
6431	139	29.9	244	52.5	39	8.4	20	4.3	15	3.2	1	0.2	7	1.5
6432	119	32.2	155	42.0	29	7.9	22	6.0	33	8.9	8	2.2	3	0.8
6433	136	33.9	186	46.4	41	10.2	10	2.5	26	6.5			2	0.5
6441	133	34.3	178	45.9	36	9.3	16	4.1	19	4.9	3	0.8	3	0.8
6501	103	46.2	77	34.5	10	4.5	14	6.3	17	7.6	1	0.4	1	0.4
6511	88	35.8	97	39.4	19	7.7	19	7.7	19	7.7	2	0.8	2	0.8
7002	169	40.0	144	34.1	52	12.3	20	4.7	28	6.6	2	1.4	3	0.7
7003	175	37.0	187	39.5	31	6.6	46	9.7	25	5.3	9	1.9		
7101	226	45.1	170	33.9	45	9.0	17	3.4	37	7.4	6	1.2		
7102	193	38.8	192	38.6	34	6.8	34	6.8	31	6.2	8	1.6	6	1.2
7111	145	36.3	140	35.1	48	12.0	28	7.0	27	6.8	9	2.0	3	0.8
7201	137	36.1	141	37.2	22	5.8	15	4.0	62	16.4	1	0.3	1	0.3
7221	80	53.7	28	18.8	10	6.7	19	12.8	12	8.1				
7242	227	40.9	191	34.4	48	8.6	40	7.2	40	7.2	7	1.3	3	0.4
7243	268	44.4	185	30.7	53	8.8	50	8.3	2	0.3	13	2.2	3	0.5
7251	263	48.3	122	22.4	55	10.1	75	13.8	18	3.3	11	2.0		
7253	195	42.2	125	27.1	37	8.0	74	16.0	18	3.9	11	2.4	2	0.4
7261	262	39.3	208	31.2	64	9.6	86	12.9	39	5.9	7	1.1		
7301	86	52.4	34	20.7	5	3.0	12	7.3	25	15.2	2	1.2		
7311	86	60.6	23	16.2	8	5.6	7	4.9	13	9.2	5	3.5		
7321	211	58.6	96	26.7	16	4.4	6	1.7	22	6.1	5	1.1	4	1.1
7401	240	42.2	153	26.0	55	9.4	92	15.6	34	5.8	4	0.7	2	0.3
7402	296	45.1	195	29.7	47	7.2	90	13.7	17	2.6	10	1.5	1	0.2
7403	316	46.7	175	25.8	43	6.4	108	16.0	21	3.1	13	1.9	1	0.1
7411	177	41.6	134	31.5	41	9.6	44	10.4	25	5.9	13	0.5	1	0.5
7421	200	47.1	125	29.4	27	6.4	39	9.2	25	5.9	4	0.9	5	1.2
7501	251	51.1	157	32.0	26	5.3	14	2.9	29	5.9	12	2.4	2	0.4
7601	156	42.7	141	38.6	20	5.5	13	3.6	28	7.7	2	0.5	5	1.4

ch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRUENE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
5022	57	30.0	91	47.9	9	4.7	8	4.2	24	12.6	1	0.5		
5031	258	48.8	181	34.2	24	4.5	23	4.3	36	6.8	5	0.9		
5101	306	57.8	153	28.9	13	2.5	24	4.5	25	4.7	1	0.2	2	0.4
5102	219	55.9	90	23.0	30	7.7	31	7.9	19	4.8	9	0.3	4	1.3
5104	261	65.1	97	23.1	11	2.6	20	4.8	18	4.3	1	0.2	2	0.6
5105	233	59.0	107	27.1	16	4.1	17	4.3	19	4.8	2	0.5	1	0.3
5111	193	43.4	171	38.4	19	4.3	21	4.7	32	7.2	5	1.1	4	0.9
5112	277	51.3	157	29.1	22	4.1	58	10.7	17	3.1	7	1.3	2	0.4
5113	249	46.0	195	36.0	25	4.6	31	5.7	37	6.8	4	0.7		
5114	303	53.3	144	25.3	47	8.3	39	6.9	28	4.9	6	1.1	2	0.4
5115	236	47.8	180	36.4	20	4.0	9	1.8	40	8.1	3	0.6	6	1.2
5121	103	31.0	159	47.9	15	4.5	28	8.4	24	7.2	1	0.3	1	0.3
5201	154	44.4	148	42.7	9	2.6	16	4.6	17	4.9	3	0.9		
5202	225	41.0	188	34.2	47	8.6	36	6.6	39	7.1	7	1.3	7	1.3
5203	238	40.1	234	39.4	38	6.4	45	7.6	32	5.4	3	0.5	4	0.7
5204	208	44.6	154	33.0	26	5.6	43	9.2	24	5.2	7	1.5	4	0.9
5205	214	41.0	198	37.9	33	6.3	45	8.6	26	5.0	2	0.8	2	0.4
5206	243	45.3	195	36.3	33	6.1	39	7.3	23	4.3	4	0.7		
5221	234	42.7	172	31.4	43	7.8	66	12.0	23	5.1	5	0.9		
5222	247	53.0	152	32.6	19	4.1	19	4.1	23	4.9	3	0.6	3	0.6
5223	264	53.1	140	28.2	38	7.6	17	3.4	27	5.4	8	1.6	3	0.6
5301	297	51.8	126	22.0	61	10.6	51	8.9	24	4.2	5	0.9	9	1.6
5302	265	50.7	145	27.7	48	9.2	29	5.3	19	3.3	11	2.1	6	1.1
5303	232	49.8	162	34.8	28	6.0	16	3.4	20	4.4	3	0.4	4	0.9
5311	266	47.6	171	30.6	48	8.6	47	8.4	21	3.6	2	0.4	5	0.9
5321	197	47.6	129	31.2	25	6.0	30	7.2	28	6.8	3	0.7	4	0.8
5322	193	49.1	110	28.0	33	8.4	34	8.7	19	4.8	1	0.3	4	0.8
5323	205	49.3	148	33.4	38	8.6	30	6.8	11	2.5	6	1.6	4	0.9
5331	302	52.7	185	32.3	49	8.8	23	4.0	14	2.4	6	1.0	4	0.7
5332	339	53.4	172	27.1	43	6.8	53	8.3	15	2.4	9	1.4	4	0.6
5401	154	35.2	180	41.2	39	8.9	33	7.6	28	6.4	1	0.2	2	0.5
5402	225	38.2	233	39.6	35	9.9	40	6.8	50	8.5	2	0.7	4	0.8
5411	175	42.2	162	39.7	23	5.1	15	3.7	28	6.6	2	0.5	4	0.7
5412	184	42.3	184	42.3	14	3.2	19	4.4	28	6.6	2	0.5	4	0.7
5413	163	42.8	153	41.5	14	3.0	16	4.2	18	4.7	4	1.0	4	0.8
5414	192	44.9	159	37.1	28	6.1	14	3.3	35	7.5	4	0.9	1	0.2
5415	220	45.1	138	28.3	59	12.1	34	7.0	25	5.1	8	1.6	4	0.8
5421	290	49.7	170	29.2	56	19.6	40	6.9	17	2.9	8	1.4	4	0.8
5501	83	47.2	42	23.9	23	14.2	19	10.8	3	1.7	1	1.1	4	1.1
5511	208	36.7	242	42.8	53	9.4	36	6.4	21	3.7	2	0.4	4	1.7
5531	130	48.3	82	30.5	20	7.4	34	12.6	2	0.7	1	0.4		
6001	171	44.0	160	41.1	10	2.6	16	4.1	28	7.2	2	0.5	2	0.5
6011	145	41.8	137	39.5	21	6.1	23	6.6	21	6.1			7	2.1
6012	122	36.6	129	38.7	25	7.5	18	5.4	26	7.8	6	1.8	1	0.2
6013	255	44.2	184	31.9	47	8.1	48	8.3	32	5.5	10	1.7	5	0.8
6111	290	44.5	248	38.1	38	5.8	35	5.4	23	3.8	10	1.5	4	0.7
6112	232	39.1	249	42.0	38	6.4	30	5.1	35	5.9	5	0.8	4	0.8
6121	214	39.0	216	39.3	52	9.5	22	4.0	24	4.4	15	2.7	3	1.1
6122	232	42.5	202	37.0	45	8.2	18	3.3	37	6.8	9	1.6	6	0.5
6201	277	46.1	167	27.8	51	8.5	49	8.2	45	7.5	12	2.0		
6211	173	34.6	209	41.8	41	8.2	40	8.0	27	5.4	6	1.2	4	0.8
6221	176	40.9	162	37.7	36	8.4	21	4.9	23	5.3	4	0.9	8	1.9
6222	195	39.7	177	36.0	39	7.9	34	6.9	36	7.3	7	1.4	3	0.6
6223	204	46.9	143	32.9	34	7.8	21	4.8	28	6.4	3	0.7	2	0.5
6311	94	42.7	90	40.9	17	7.7	9	4.1	10	4.5				
6312	142	43.4	123	37.6	32	9.8	14	4.3	14	4.3	1	0.3	1	0.3
6331	147	50.0	108	36.7	12	4.1	6	2.0	19	6.5			2	0.7
6341	193	47.9	119	29.5	30	7.4	33	8.2	23	5.7	5	1.2		
6401	111	38.3	111	38.3	28	9.7	11	3.8	23	7.9	5	1.7	1	0.3
6402	95	28.6	160	48.2	29	8.7	17	5.1	30	9.0	1	0.3		
6411	173	41.6	153	36.8	38	9.1	23	5.5	22	5.3	7	1.7	3	1.0
6412	102	32.4	139	44.1	28	8.9	18	5.7	25	7.9			6	1.3
6431	137	30.2	228	50.3	42	9.3	20	4.4	19	4.2	1	0.2		
6432	118	32.3	150	41.1	34	9.3	24	6.6	35	9.6	4	1.1		
6433	130	32.8	172	43.4	46	11.6	12	3.0	28	7.1	6	1.5	2	0.5
6441	133	34.6	170	44.3	36	9.4	15	3.9	24	6.3	5	1.3	1	0.3
6501	95	44.6	73	34.3	11	5.2	15	7.0	17	8.0	1	0.5	1	0.5
6511	85	36.5	92	39.5	19	8.2	12	5.2	19	8.2	4	1.7	2	0.9
7002	169	40.8	141	34.1	52	12.6	17	4.1	26	6.3	4	1.0	3	1.2
7003	175	37.6	181	38.8	40	8.6	36	7.7	26	5.6	8	1.7		
7101	219	44.5	173	35.2	39	7.9	19	3.9	36	7.3	4	0.8	2	0.4
7102	203	41.7	175	35.9	36	7.4	32	6.6	28	5.7	10	2.1	3	0.6
7111	140	35.2	139	34.9	52	13.1	32	8.0	25	6.3	7	1.8	3	0.8
7201	145	38.3	136	35.9	29	7.7	13	3.4	52	13.7	2	0.5	2	0.5
7221	86	58.9	26	17.8	6	4.1	15	10.3	12	8.2	1	0.7		
7242	221	40.3	191	34.8	52	9.5	38	6.9	38	6.9	8	1.5	1	0.2
7243	271	46.1	162	27.6	61	10.4	50	8.5	31	5.3	10	1.7	3	0.5
7251	253	46.9	114	21.2	57	10.6	83	15.4	18	3.3	14	2.6		
7253	195	44.2	109	24.7	47	10.7	62	14.1	17	3.9	11	2.5		
7261	264	39.9	197	29.8	72	10.9	82	12.4	39	5.9	7	1.1		
7301	84	52.2	28	17.4	13	8.1	12	7.5	22	13.7	2	1.2		
7311	85	61.6	22	15.9	7	5.1	6	4.3	14	10.1	4	2.9		
7321	218	61.8	93	26.3	17	4.8	4	1.1	16	4.5			1	0.3
7401	253	43.5	142	24.4	68	11.7	76	13.1	34	5.8	9	1.5		
7402	304	46.4	182	27.8	60	9.2	80	12.2	16	2.4	12	1.8	1	0.2
7403	332	49.4	165	24.6	56	8.3	88	13.1	22	3.3	8	1.2	1	0.1
7411	187	44.7	122	29.2	50	12.0	27	6.5	24	5.7	6	1.4	2	0.5
7421	201	48.4	120	28.9	29	7.0	38	9.2	21	5.1	2	0.5	4	1.0
7501	245	51.6	143	30.1	32	6.7	12	2.5	29	6.1	9	1.9	5	1.1
7601	155	42.5	138	37.8	21	5.8	18	4.9	28	7.7	3	0.8	2	0.5

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMMBEZIRKE	STIMMBERECHTIGTE					WÄHLER		WAHL BE- TEIL %	UNG. IN %		GÜLTIGE	
	LT. WÄHLERL.		NACH PAR. 22/2	INS- GESAMT	DAR- M. WS %	INS- GESAMT	DAR- M. WS %		ERST	ZW.-	ERST-	ZWEIT-
	OHNE W	MIT W										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7701 A.D.WIND, KREUZAECKERSTR., SOGBW.	392	66		458	14.4	329	18.2	71.8	0.3	1.2	328	32
7702 NEUMHOFER HPTSTR., TRIEWEG	463	63		506	12.5	391	14.6	77.3	2.8	4.9	380	37
7811 THOMAS-DEHLER-, PAUL-LOEBSTR.	558	84	1	643	13.2	462	16.5	71.9	0.2	1.3	461	45
7812 FROSCHESSSE, FICHTELBERGWEG	509	40		549	7.3	368	10.1	67.0	0.8	3.0	365	35
7813 KLAUS-GROTH-, HEINRICH-LERCHSTR.	731	87		818	10.6	589	13.4	72.0	0.5	1.2	585	58
7901 OCHSENPUTER STR., HANSENGARTEN	765	73		838	8.7	626	10.7	74.7	1.9	2.1	614	61
7903 AM STEIG, SPEGGART-EIGENHEIMSTR.	632	65		697	9.3	504	11.7	72.3	0.6	2.8	501	49
7904 HERDEGENWEG, KLEINGRUENDLACH	731	89		820	10.9	582	13.9	71.0	0.5	2.9	579	56
7905 VOLKACHER STR., IPHOFENER STR.	481	37		518	7.1	365	9.3	70.5	0.5	2.5	363	35
7906 REUTLEGER STR., WEITHEIMER S.	502	52		554	9.4	412	11.4	74.4	1.7	2.4	405	40
8001 SCHLEIFWEG, J.-MUFFEL-STR.	711	118		829	14.2	543	20.4	65.5	0.9	1.7	538	53
8002 GERNGROSS-, SENEFFELDERSTR.	690	115		805	14.3	543	19.3	67.5		2.2	543	53
8011 CREUSSNER-, FRAUNHOFERSTR.	838	131		969	13.5	591	20.8	61.0	0.2	3.6	590	57
8101 WILLIBALD-, ELBINGER STR.	728	157		885	17.7	610	24.1	68.9	0.8	2.6	605	59
8102 LINDE-STADION, MERSEBURGER STR.	685	119		804	14.8	556	20.1	69.2	1.1	3.6	550	53
8103 MERSEBURGER-, MOHSENSTR.	640	88		728	12.1	524	15.6	72.0	1.3	5.5	517	49
8104 DANZIGER-, BROMBERGER STR.	682	127		809	15.7	566	21.0	70.0	0.9	1.9	561	55
8111 LEIPZIGER PL., WARTBURGSTR.	547	49		596	8.2	314	14.6	52.7	2.2	3.8	307	30
8112 CHEMNITZER-, PLAUENER-STR.	556	64		620	10.3	319	18.8	51.5	0.3	2.5	318	31
8113 OEDENBERGER-, MEISSNER STR.	551	36		587	6.1	293	11.3	49.9	0.7	7.6	291	26
8114 KIESLING-, COBURGER STR.	540	53		593	8.9	331	14.8	55.8	0.6	5.4	329	31
8115 SAALFELDER-, WEIHARER STR.	547	43		590	7.3	326	12.3	55.3	1.8	4.9	320	31
8201 KLINGENHOF-, MARTINSTR.	515	94		609	15.4	398	22.1	65.4	2.5	2.3	388	38
8211 NEUMEYER-, SCHAFFHOFSTR.	601	21		622	3.4	214	9.3	34.4		3.3	214	20
8221 STADENSTR.	324	87		411	21.2	305	26.6	74.2	0.7	0.3	303	30
8301 SCHOPENHAUER-, LENZSTR.	656	63		719	8.8	548	10.8	76.2	0.7	1.5	544	54
8321 GEORG-BUCHNER-, PAUSALAISTR.	592	162		754	21.5	518	29.3	68.7	1.0	3.9	513	49
8322 FALKNERWEG, FLATAUSTR.	593	87		680	12.8	490	16.7	72.1	0.2	1.2	489	48
8331 MARIENBERG-, HERRNHUETTESTR.	578	99	1	678	14.7	501	19.0	73.9	0.2	1.8	499	49
8401 ZIEGELSTEIN-, JUNGERMANNSTR.	558	64		622	10.3	394	15.5	63.3	1.5	4.8	388	37
8402 AM BAUERNWALD, WISSMANNPLATZ	550	63		613	10.3	394	15.2	64.3	0.8	3.0	391	38
8403 HASENSPRUNG, HEROLDSEBERGER WEG	508	57		565	10.1	409	13.2	72.4	1.0	3.2	405	39
8411 BETZENSTEINER-, ERNREUTHER STR.	534	98		632	15.5	424	21.9	67.1		2.6	424	41
8412 WEISSENHOFER-, EFFELTRICHER STR.	561	93		654	14.2	475	18.7	72.6	1.1	4.0	470	45
8413 MASUREN-, UTTENREUTHER STR.	668	87		755	11.5	533	15.6	70.6	0.8	1.5	529	52
8431 SCHWEDENGARTEN, KOENIGSBERGER S	712	108		820	13.2	567	18.0	69.1	0.5	1.4	564	55
8501 E.-HEINKEL-, HERMANN-KOEHLWEG	353	59		412	14.3	261	21.5	63.3	0.8	2.7	259	25
8502 GUSTAV-WEISSKOPF-, K.-JATHOWEG	459	82		541	15.2	321	24.0	59.3	0.9	2.8	318	31
8503 OTTO-LILIENTHAL-, ANDERNACHER S	538	83		621	13.4	436	17.9	70.2	0.7	3.2	433	42
8601 OHRWASCHEL-, NUSCHELBERGWEG	674	61		735	8.3	552	10.3	75.1	0.9	2.7	547	53
8611 WALDHERRERSTR., HAHNENBALZ	540	62		602	10.3	428	13.6	71.1	0.2	4.2	427	41
8621 HERMANN-LOENS-, VOLLANDSTR.	771	57		828	6.9	591	9.1	71.4	0.2	4.4	590	58
9001 BISMARCK-, CLAUSEWITZSTR.	495	123		618	19.9	458	24.9	74.1	0.7	2.0	455	44
9002 SCHARNHORST-, LUTZSTR.	566	107		673	15.9	446	22.4	66.3	0.9	1.3	442	44
9011 GNEISENAU-, EWALDSTR.	560	179		739	24.2	550	30.4	74.4			550	54
9021 TAUROGGEN-, SCHLEIERMÄCHERSTR.	672	244		916	26.6	653	33.5	71.3	0.6	2.1	649	63
9022 WITZLEBEN-, J.-TAFEL-STR.	647	58		705	8.2	423	12.3	60.0	0.9	2.1	419	41
9031 STEINPLATTENWEG, SULZBACHER STR.	569	92		661	13.9	480	17.3	72.6	0.6	2.1	477	47
9042 AEUSS-, SULZBACHER-STR., JOBST	658	71		729	9.7	465	13.8	63.8	0.9	2.4	461	45
9043 DR.-CARLO-SCHMID-STR.	618	122		740	16.5	406	27.8	54.9	1.0	2.5	402	39
9101 STORM-, GERVINUS-, ESPERANTOSTR.	526	153		679	22.5	517	27.5	76.1	1.5	1.4	509	50
9102 GANGHOFER-, DAHLMANNSTR.	715	137		852	16.1	594	20.9	69.7	0.2	1.5	593	58
9111 ERLENSTEGENSTR., PLATNERSBERG	580	158		738	21.4	584	25.2	79.1	1.2	1.9	577	56
9121 NATURGARTENBAD, SCHLEGELSTR.	599	181	1	781	23.3	602	27.9	77.1	0.3	1.3	600	59
9211 LECHNER-, THUSNELDASTR.	723	83		806	10.3	497	14.9	61.7	0.6	3.2	494	48
9221 KIRCHENBERG, BLUMROEDERSTR.	698	140		838	16.7	550	23.1	65.6	0.5	1.3	547	53
9223 EBENREUTHER-, ENGELTHALER STR.	765	110		875	12.6	565	17.9	64.6	1.1	1.8	559	54
9224 BEHRING-, VOLKER-COITER-STR.	432	77		509	15.1	386	18.4	75.8	0.3	1.8	385	37
9225 BUEHL-, HAMMERSTR.	481	58		539	10.8	379	14.2	70.3	0.8	2.1	376	36
9301 ALTDORFER-, EFFNERSTR.	780	126		906	13.9	667	17.1	73.6		1.6	667	65
9302 BLUETENSTR., HASELNUSSWEG	582	185		767	24.1	593	28.3	77.3	0.2	1.0	592	58
9311 B.-NEUMANN-, HERSBRUCKER STR.	529	140		669	20.9	501	26.1	74.9	0.6	1.2	498	48
9312 KLEIBER-, SCHWANEN-, PIROLWEG	687	112		799	14.0	613	16.6	74.7	0.5	1.1	610	60
9313 FASANEN-, REBBHUNWEG	536	116		652	17.8	503	21.1	77.1	1.0	1.8	498	48
9402 MICHELFELDER-, SIMMELSDORFER STR.	696	137		833	16.4	620	20.3	74.4	0.5	1.5	617	60
9403 MORITZBERGSTR., HOHENSTAEDTER W	731	92		823	11.2	537	16.0	65.2	0.6	1.7	534	52
9411 BEERBACHER WEG	435	72		507	14.2	344	19.2	67.9		2.9	344	33
9412 UNTERBUERG, PEGNITZWEG	448	44		492	8.9	381	10.8	77.4	0.5	3.1	379	36
9421 ITTLINGER STR., KERSBACHERWEG	513	76		589	12.9	453	15.7	76.9	0.2	2.0	452	44
9422 AM DOKTORSFELD, HEUCHLINGER-ST	609	105	1	715	14.8	559	17.5	78.2	1.8	1.8	549	53
9423 OSTERNOHER-, SITTENBACHERSTR.	621	77		698	11.0	494	14.6	70.8	0.8	2.8	490	48
9424 REICHENECKER-, ANDERSENSTRASSE	754	104		858	12.1	608	15.8	70.9	1.0	2.6	602	59
9501 A.TIERGARTEN, BINGSTR.	634	119		753	15.8	633	16.7	84.1	1.1	2.5	625	61
9511 A.EICHGRABENFELD, KRITZSTR.	588	69		657	10.5	467	13.3	71.1	0.9	4.1	463	44
9512 FALLROHRSTR., BEIM GROENACKER	581	72		653	11.0	474	13.5	72.6	0.6	3.0	471	46
9513 KACHLET-, JOCHENSTEINSTR.	572	102		674	15.1	508	17.9	75.4	1.4	2.6	501	49
9514 SIEDLER-, ZERZABELSHOFER-HPTST	627	130		757	17.2	477	24.7	63.0	1.3	2.5	471	46
9521 TORWART-, ROHRMATTENSTR.	614	95		709	13.4	481	18.1	67.8	0.6	1.7	478	46
9522 URBAN-, FORSTMEISTERSTR.	645	73		718	10.2	495	13.1	68.9	1.6	2.4	487	47
9531 HEIMGARTEN WEG, WALDLUSTSTR.	637	94		731	12.9	514	16.7	70.3	0.4	1.8	512	50
9532 AYRER-, VIATISSTR.	548	100		648	15.4	516	17.6	79.6	0.4	1.7	514	50
9533 REGENSBURGER-, SIEBENBUERGER ST	490	83		573	14.5	439	17.3	78.6	0.9	2.1	435	42
9551 ALTERSHEIM REGENSBURGER STR.	210	39		249	15.7	143	25.3	58.2	5.5	3.3	137	13
9601 BAERENBUEHLGR., FLACHROESTSTR.	715	114		829	13.8	598	17.9	72.1	1.3	3.5	589	57
9602 AM BAUERNFELD, BIRNTHON	784	74		858	8.6	506	13.6	59.0	0.8	3.6	502	49
9603 HIRTENWIESEN-, IMKERSTR.	822	82		904	9.1	606	12.5	67.0	0.2	2.8	592	58
9604 PUSCHKIN-, GORKISTR.	817	73		890	8.2	586	11.6	65.8	0.9	2.8	583	57
9721 BRUNN, NETZSTALL	470	47		517	9.1	354	12.4	68.5	0.6	2.5	352	34

I N S G E S A M T 321410 41558 44 363012 11.5 230064 16.6 63.4 1.2 2.6 227281 2239

ch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERST- UND ZWEITSTIMMEN ZUSAMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F. D. P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
7701	314	48.1	201	30.8	47	7.2	40	6.1	44	6.7	7	1.1		
7702	315	41.9	270	35.9	50	6.6	59	7.8	51	6.8	5	0.7	2	0.3
7811	397	43.3	325	35.4	63	6.9	63	6.9	61	6.7	6	0.7		0.2
7812	254	35.2	278	38.5	63	8.7	56	7.8	63	8.7			8	1.1
7813	517	44.3	422	36.2	74	6.3	91	7.8	59	5.1	3	0.3	1	0.1
7901	511	41.6	413	33.7	87	7.1	148	12.1	52	4.2	11	0.9	5	0.4
7903	470	47.4	372	37.5	52	5.2	56	5.7	29	2.9	7	0.7	5	0.5
7904	553	48.3	365	31.9	116	10.1	65	5.7	31	2.7	12	1.0	2	0.2
7905	355	49.4	244	33.9	51	7.1	36	5.0	19	2.6	14	1.9		
7906	338	41.9	339	42.0	43	5.3	48	5.9	24	3.0	9	1.1	6	0.7
8001	483	45.1	335	31.3	117	10.9	91	8.5	30	2.8	13	1.2	3	0.3
8002	519	48.3	334	31.1	90	8.4	49	4.6	68	6.3	14	1.3		
8011	467	40.3	386	33.3	116	10.0	103	8.9	40	3.4	32	2.8	16	1.4
8101	603	50.3	274	22.9	120	10.0	112	9.3	77	6.4	11	0.9	2	0.2
8102	504	46.4	328	30.2	88	8.1	103	9.5	51	4.7	8	0.7	4	0.4
8103	319	31.5	447	44.2	73	7.2	83	8.2	74	7.3	14	1.4	2	0.2
8104	485	43.5	300	26.9	124	11.1	146	13.1	39	3.5	19	1.7	3	0.3
8111	174	28.6	266	43.7	74	12.2	22	3.6	67	11.0	4	0.7	2	0.3
8112	252	40.1	238	37.8	62	9.9	10	1.6	53	8.4	3	0.5	11	1.7
8113	139	24.8	290	51.8	63	11.3	7	1.3	53	9.5	7	1.3	1	0.2
8114	172	26.8	312	48.6	74	11.5	23	3.6	55	8.6	1	0.2	5	0.8
8115	180	28.6	340	54.0	24	3.8	25	4.0	55	8.7	6	1.0		
8201	331	42.6	260	33.5	52	6.7	65	8.4	61	7.9	6	0.8	2	0.3
8211	173	41.1	162	38.5	30	7.1	12	2.9	40	9.5			4	1.0
8221	424	69.9	99	16.3	34	5.6	27	4.4	5	0.8	18	3.0		
8301	546	50.4	290	26.8	80	7.4	103	9.5	36	3.3	25	2.3	4	0.4
8321	497	49.2	281	27.8	74	7.3	117	11.6	39	3.9	1	0.1	2	0.2
8322	433	44.5	259	26.6	101	10.4	122	12.5	34	3.5	20	2.1	4	0.4
8331	320	32.3	347	35.0	145	14.6	115	11.6	49	4.9	10	1.0	5	0.5
8401	234	30.7	359	47.1	55	7.2	29	3.8	61	8.0	16	2.1	9	1.2
8402	228	29.5	373	48.3	59	7.6	52	6.7	56	7.2	2	0.3	3	0.4
8403	296	37.0	324	40.4	68	8.5	55	6.9	48	6.0	9	1.1	1	0.1
8411	331	39.5	332	39.7	67	8.0	45	5.4	52	6.2	7	0.8	3	0.4
8412	290	31.3	436	47.1	73	7.9	70	7.6	38	4.1	11	1.2	8	0.9
8413	512	48.6	229	21.7	107	10.2	119	11.3	39	3.7	46	4.4	2	0.2
8431	486	43.3	342	30.5	100	8.9	103	9.2	67	6.0	20	1.8	5	0.4
8501	247	48.1	165	32.2	37	7.2	26	5.1	27	5.3	7	1.4	4	0.8
8502	290	46.0	212	33.7	42	6.7	25	4.0	49	7.8	12	1.9		
8503	404	47.3	188	22.0	123	14.4	101	11.8	27	3.2	11	1.3	1	0.1
8601	298	27.5	562	51.8	78	7.2	75	6.9	61	5.6	5	0.5	5	0.5
8611	267	31.9	436	52.1	57	6.8	41	4.9	35	4.2	1	0.1		
8621	312	27.0	610	52.8	104	9.0	54	4.7	54	4.7	13	1.1	8	0.7
9001	429	47.5	215	23.8	102	11.3	101	11.2	21	2.3	36	4.0		
9002	343	38.9	261	29.6	119	13.5	96	10.9	35	4.0	22	2.5	6	0.7
9011	614	55.8	177	16.1	94	8.5	147	13.4	42	3.8	20	1.8	6	0.5
9021	692	53.7	301	23.4	84	6.5	103	8.4	68	5.3	30	2.3	5	0.4
9022	258	31.0	399	47.9	57	6.8	26	3.1	72	8.6	11	1.3	10	1.2
9031	487	51.4	185	19.5	105	11.1	129	13.6	26	2.7	12	1.3	3	0.3
9042	319	34.9	359	39.2	142	15.5	39	4.3	36	3.9	16	1.7	4	0.4
9043	332	41.6	231	28.9	106	13.3	94	11.8	24	3.0	8	1.0	3	0.4
9101	630	61.8	159	15.6	61	6.0	124	12.2	31	3.0	13	1.3	1	0.1
9102	519	44.1	316	26.8	138	11.7	144	12.2	28	2.4	28	2.4	5	0.4
9111	655	57.0	159	13.8	124	10.8	182	15.8	18	1.6	8	0.7	4	0.3
9121	625	52.3	174	14.6	132	11.1	208	17.4	24	2.0	25	2.1	6	0.5
9211	481	49.3	278	28.5	72	7.4	96	9.8	34	3.5	14	1.4		
9221	519	47.6	240	22.0	132	12.1	131	12.0	52	4.8	15	1.4	1	0.1
9223	534	47.9	264	23.7	129	11.6	138	12.4	36	3.2	9	0.8	4	0.4
9224	401	52.5	185	24.2	61	8.0	74	9.7	32	4.2	9	1.2	2	0.3
9225	302	40.4	244	32.7	66	8.8	87	11.6	37	5.0	9	1.2	2	0.3
9301	662	50.0	282	21.3	103	7.8	180	13.6	69	5.2	20	1.5	7	0.5
9302	697	59.1	146	12.4	105	8.9	186	15.8	36	3.1	7	0.6	2	0.2
9311	502	50.6	145	14.6	110	11.1	188	18.9	26	2.6	22	2.2		
9312	585	48.1	251	20.6	121	10.0	211	17.4	27	2.2	21	1.7		
9313	533	53.7	205	20.7	72	7.3	126	12.7	30	3.0	26	2.6		
9402	565	46.2	375	30.6	86	7.0	88	10.0	37	3.0	37	3.0	2	0.2
9403	497	46.8	313	29.5	83	8.3	88	8.3	44	4.1	32	3.0		
9411	313	46.2	245	36.1	43	6.3	47	6.9	20	2.9	10	1.5		
9412	419	56.0	191	25.5	60	8.0	56	7.5	16	2.1	6	0.8		
9421	448	50.0	249	27.8	92	10.3	73	8.1	23	2.6	11	1.2		
9422	588	53.6	239	21.8	104	9.5	115	10.5	23	2.1	27	2.5	2	0.2
9423	396	40.9	377	38.9	61	6.3	46	4.7	63	6.5	17	1.8	9	0.9
9424	566	47.4	306	25.6	116	9.7	119	10.0	56	4.7	24	2.0	7	0.6
9501	723	58.2	282	22.7	18	1.4	202	16.3	9	0.7	18	1.4	3	0.2
9511	234	25.7	430	47.2	116	12.7	56	6.1	51	5.6	5	0.4	6	0.7
9512	333	35.8	373	40.1	102	11.0	45	4.8	47	5.0	22	2.4	9	1.0
9513	474	47.6	284	28.5	84	8.4	85	8.5	48	4.8	21	2.1		
9514	380	40.6	299	31.9	92	9.8	65	6.9	73	7.8	21	2.2	6	0.6
9521	280	29.4	395	41.5	152	16.0	36	3.8	67	7.0	15	1.6	6	0.6
9522	419	43.2	225	23.2	107	11.0	136	14.0	53	5.5	24	2.5	6	0.6
9531	486	47.8	340	33.4	65	6.4	53	5.2	63	6.2	8	0.8	2	0.2
9532	496	48.6	237	23.2	116	11.4	97	9.5	48	4.7	23	2.3	4	0.4
9533	509	58.8	165	19.1	63	7.3	85	9.8	33	3.8	7	0.8	3	0.3
9551	98	36.4	145	53.9	10	3.7	9	3.3	2	0.7			5	1.9
9601	508	43.6	262	22.5	208	17.8	118	10.1	53	4.5	10	0.9	7	0.6
9602	408	41.2	337	34.0	96	9.7	108	10.9	27	2.7	11	1.1	3	0.3
9603	513	43.4	385	32.5	88	7.4	85	7.2	101	8.5	7	0.6	4	0.3
9604	466	40.6	387	33.7	113	9.9	116	10.1	38	3.3	18	1.6	9	0.8
9721	394	56.5	138	19.8	36	5.2	73	10.5	44	6.3	7	1.0	5	0.7
INS.	186838	41.4	162732	36.1	41128	9.1	29585	6.6	21703	4.8	6214	1.4	3078	0.7

noch: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ERSTSTIMMEN ENTFIELEN AUF DEN BEWERBER VON													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
7701	152	46.3	107	32.6	22	6.7	20	6.1	23	7.0	4	1.2		
7702	157	41.3	137	36.1	23	6.1	33	8.7	25	6.6	3	0.8	2	0.5
7811	199	43.2	147	32.2	32	6.9	29	6.3	30	6.5	3	0.7	1	0.2
7812	125	34.2	141	38.6	39	7.7	28	7.7	36	9.9			6	1.6
7813	256	43.8	213	36.4	36	6.2	42	7.2	35	6.0	2	0.3	1	0.2
7901	241	39.8	239	39.7	36	5.9	74	12.1	25	4.1	7	1.1	2	0.3
7903	217	43.8	215	43.9	30	4.0	28	5.6	14	2.8	4	0.8	3	0.6
7904	263	45.2	201	34.7	27	9.8	36	6.2	16	2.8	5	0.9	1	0.2
7905	164	45.2	135	34.2	24	6.6	21	5.8	9	2.5	10	2.8		
7906	159	39.3	180	44.4	19	4.7	29	7.2	11	2.7	4	1.0	3	0.7
8001	237	44.1	180	33.5	50	9.3	51	9.5	15	2.8	4	0.7	1	0.2
8002	262	48.3	176	32.6	44	8.1	22	4.1	33	6.1	6	1.1		
8011	234	39.7	203	33.4	56	9.5	47	8.0	21	3.6	17	2.9	12	2.0
8101	302	49.9	139	22.0	63	10.4	55	9.1	39	6.4	6	1.0	1	0.2
8102	251	45.6	177	28.0	41	7.5	51	9.3	24	4.4	5	0.9	1	0.2
8103	166	32.1	232	44.0	34	6.6	41	7.9	37	7.2	6	1.2	1	0.2
8104	244	43.5	197	34.8	61	10.9	67	11.9	21	3.7	9	1.6	2	0.4
8111	90	39.3	134	28.6	37	12.1	9	2.9	33	10.7	3	1.0	1	0.3
8112	127	39.9	123	38.5	37	12.1	9	2.9	26	8.2	2	0.6	6	1.9
8113	73	25.1	148	50.9	32	11.0	4	1.4	30	10.3	3	1.0	1	0.3
8114	83	25.2	163	49.5	37	11.2	14	4.3	28	8.5	1	0.3	3	0.9
8115	89	27.8	174	54.6	20	6.3	20	6.3	27	8.4	4	1.3		
8201	164	42.9	132	34.4	26	6.7	29	7.5	31	8.0	4	1.0	2	0.5
8211	89	41.8	83	38.8	14	6.5	6	2.8	18	8.4			4	1.9
8221	213	70.3	43	14.0	16	5.3	14	4.6	2	0.7	9	3.0		
8301	273	50.2	156	28.3	35	6.4	50	9.2	19	3.5	9	1.7	2	0.4
8321	249	48.5	184	35.5	36	7.0	61	11.9	21	4.1	1	0.2	1	0.2
8322	220	45.0	131	28.8	51	10.4	57	11.7	18	3.7	10	2.0	2	0.4
8331	160	32.1	183	36.8	49	13.8	57	11.4	23	4.6	5	1.0	2	0.4
8401	118	30.4	185	47.7	25	6.4	17	4.4	31	8.0	7	1.8	5	1.3
8402	115	29.4	189	48.3	23	5.9	32	8.2	28	7.2	1	0.3	3	0.8
8403	150	37.0	179	41.7	42	7.0	26	6.4	24	5.9	4	1.0		
8411	163	38.8	174	41.0	31	7.3	24	5.7	25	5.9	4	0.9	3	0.7
8412	149	31.7	224	47.7	39	8.3	34	7.2	17	3.6	4	0.9	3	0.6
8413	254	48.9	128	24.2	50	9.5	56	10.6	19	3.6	21	4.0	1	0.2
8431	242	45.9	176	33.1	50	9.9	49	8.7	35	6.2	10	1.8	2	0.4
8501	127	49.9	182	33.1	18	6.5	11	4.2	15	5.8	4	1.5		
8502	146	45.9	116	35.3	21	6.6	9	2.8	25	7.9	5	1.6		
8503	203	47.7	147	33.9	60	13.9	51	11.8	12	2.8	6	1.4		
8601	150	34.4	283	51.7	38	6.9	39	7.1	31	5.7	4	0.7	2	0.4
8611	133	31.1	224	53.5	40	7.0	21	4.9	18	4.2	1	0.2		
8621	159	26.6	316	53.6	45	7.6	29	4.9	29	4.9	8	1.4	4	0.7
9001	210	46.6	107	23.6	50	11.1	57	12.5	12	2.6	19	4.2		
9002	167	37.8	132	29.9	61	13.3	50	11.3	17	3.8	13	2.9	2	0.5
9011	305	55.5	189	34.0	61	13.3	74	13.5	20	3.6	8	1.5	3	0.7
9021	354	56.5	151	23.3	61	13.3	53	8.2	32	4.9	15	2.3	4	0.5
9022	130	31.1	202	48.9	24	5.9	13	3.1	37	8.8	8	1.9	5	1.2
9031	247	51.1	193	39.9	44	13.4	44	13.4	13	2.7	6	1.3	1	0.2
9042	162	35.1	175	38.8	21	4.6	21	4.6	19	4.1	7	1.5	1	0.2
9043	171	42.5	112	27.9	37	14.8	45	11.2	13	3.2	4	1.0		
9101	318	62.5	81	15.9	30	5.9	59	11.6	15	2.9	6	1.2		
9102	260	43.8	164	27.7	71	13.0	67	11.3	15	2.5	14	2.4	2	0.3
9111	330	57.2	78	13.5	64	11.1	89	15.4	8	1.4	6	1.0		
9121	317	52.8	93	15.5	67	11.7	97	16.2	11	1.8	12	2.0	3	0.5
9211	242	47.9	141	28.3	67	12.9	49	9.9	17	3.4	8	1.6		
9221	257	49.0	124	23.7	65	11.9	65	11.9	26	4.8	8	1.5		
9223	269	51.9	135	24.4	69	12.3	69	12.3	18	3.2	5	0.9	1	0.2
9224	200	41.9	193	40.8	41	10.6	41	10.6	17	4.4	5	1.3	1	0.3
9225	155	31.9	122	24.4	43	11.4	43	11.4	18	4.8	4	1.1	1	0.3
9301	330	49.5	143	21.4	66	14.4	96	14.4	35	5.2	9	1.3	2	0.3
9302	351	59.3	73	12.3	57	9.6	89	15.0	18	3.0	2	0.3	2	0.3
9311	252	50.6	72	14.5	57	10.8	96	19.3	13	2.6	11	2.2		
9312	291	47.7	120	19.7	64	10.7	106	17.4	15	2.5	13	2.1		
9313	265	53.2	107	21.9	64	10.4	64	10.4	14	2.8	12	2.4		
9402	286	46.4	183	29.7	64	10.4	44	8.2	18	2.9	22	3.6	2	0.3
9403	249	46.6	193	33.8	22	4.1	24	7.0	22	4.1	4	1.2		
9411	159	46.6	184	56.0	22	6.6	30	7.9	11	3.2	3	0.8		
9412	210	55.4	192	48.9	49	10.8	40	8.8	10	2.6	5	1.1		
9421	223	49.3	124	26.9	58	10.6	58	10.6	10	1.8	13	2.4	1	0.2
9422	291	53.0	120	21.9	32	6.5	24	4.9	31	6.3	12	2.4	5	1.0
9423	194	37.6	151	29.1	62	10.1	61	10.1	26	4.3	13	2.2	4	0.7
9424	285	47.5	141	22.8	10	1.7	106	17.0	4	0.6	3	0.5	1	0.2
9501	360	57.6	141	22.8	61	13.1	27	5.8	27	5.8	8	1.7	5	1.1
9511	121	26.1	214	44.6	80	15.0	27	5.7	25	5.3	11	2.3	4	0.8
9512	164	34.8	191	38.0	41	8.0	43	8.6	24	4.8	11	2.2		
9513	240	47.9	142	28.3	45	9.0	35	7.4	36	7.6	11	2.3	3	0.6
9514	189	38.0	130	25.0	78	15.0	18	3.8	34	7.1	7	1.5	4	0.8
9521	139	29.1	200	42.1	54	10.6	67	13.8	27	5.5	13	2.7	4	0.6
9522	205	42.1	171	34.4	32	6.3	26	5.1	31	6.1	2	0.4	1	0.2
9531	249	48.6	171	34.4	59	11.5	46	8.9	24	4.7	13	2.5	3	0.6
9532	249	48.6	171	34.4	59	11.5	46	8.9	24	4.7	13	2.5	3	0.6
9533	262	50.8	172	35.6	34	7.6	47	10.8	16	3.7	4	0.9	1	0.2
9551	67	34.8	72	38.0	12	2.5	38	5.1	2	1.5			5	0.8
9601	254	53.1	133	28.0	48	9.9	55	11.0	13	2.6	5	1.0		
9602	209	41.6	173	33.6	48	9.9	55	11.0	50	8.4	5	0.7	2	0.3
9603	258	53.6	191	40.4	60	10.7	61	10.5	17	2.9	8	1.4	5	0.9
9604	237	40.7	195	34.4	17	4.8	39	11.1	23	6.5	4	1.1	1	0.3
9721	199	56.5	69	19.6										

INS. 94392 41.5 83277 36.6 20137 8.9 14944 6.6 9219 4.1 3325 1.5 1987 0.9

h: Ergebnis der Bezirkswahl 1990 in den Nürnberger Stimmbezirken (einschl. Briefwahl)

STIMM- BEZIRKE	VON DEN GÜLTIGEN ZWEITSTIMMEN ENTFIELEN AUF													
	CSU		SPD		GRÜNE		F.D.P.		REP		OEDP		BP	
	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%	ZAHL	%
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
7701	162	49.8	94	28.9	25	7.7	20	6.2	21	6.5	3	0.9		
7702	158	42.5	133	35.8	27	7.3	26	7.0	26	7.0	2	0.5		
7811	198	43.4	158	34.6	31	6.8	34	7.5	31	6.8	3	0.7	1	0.2
7812	129	36.1	137	38.4	34	9.5	28	7.8	27	7.6			2	0.6
7813	261	44.8	209	35.9	38	6.5	49	8.4	24	4.1	1	0.2		
7901	270	44.0	184	30.0	51	8.3	74	12.1	27	4.4	4	0.7	3	0.5
7903	253	51.6	157	32.0	32	6.5	28	5.7	15	3.1	3	0.6	2	0.4
7904	290	51.3	164	29.0	59	10.4	29	5.1	15	2.7	7	1.2	1	0.2
7905	191	53.7	109	30.6	27	7.6	15	4.2	10	2.8	4	1.1		
7906	179	44.5	159	39.6	24	6.0	19	4.7	13	3.2	5	1.2	3	0.7
8001	246	46.1	155	29.0	67	12.5	40	7.5	15	2.8	9	1.7	2	0.4
8002	257	48.4	158	29.8	46	8.7	27	5.1	35	6.6	8	1.5		
8011	233	40.9	183	32.1	60	10.5	56	9.8	19	3.3	15	2.6	4	0.7
8101	301	50.7	135	22.7	57	9.6	57	9.6	38	6.4	5	0.8	1	0.2
8102	253	47.2	151	28.2	47	8.8	52	9.7	27	5.0	3	0.6	3	0.6
8103	153	30.9	215	43.4	39	7.9	42	8.5	37	7.5	8	1.6	1	0.2
8104	241	43.4	143	25.8	63	11.4	79	14.2	18	3.2	10	1.8	1	0.2
8111	84	27.8	132	43.7	37	12.3	13	4.3	34	11.3	1	0.3	1	0.3
8112	125	40.2	113	36.3	35	11.3	5	1.6	27	8.7	1	0.3	5	1.6
8113	66	24.5	142	52.8	31	11.5	3	1.1	23	8.6	4	1.5		
8114	89	28.4	149	47.6	37	11.8	9	2.9	27	8.6			2	0.6
8115	91	29.4	166	53.5	18	5.8	5	1.6	28	9.0	2	0.6		
8201	167	42.9	128	32.9	26	6.7	36	9.3	30	7.7	2	0.5		
8211	84	40.6	79	38.2	16	7.7	6	2.9	22	10.6				
8221	211	69.4	50	16.4	18	5.9	13	4.3	3	1.0	9	3.0		
8301	273	50.6	134	24.8	45	8.3	53	9.8	17	3.1	16	3.0	2	0.4
8321	248	49.8	137	27.5	38	7.6	56	11.2	18	3.6			1	0.2
8322	213	44.0	128	26.4	50	10.3	65	13.4	16	3.3	10	2.1	2	0.4
8331	160	32.5	164	33.3	76	15.4	58	11.8	26	5.3	5	1.0	3	0.6
8401	116	30.9	174	46.4	30	8.0	12	3.2	30	8.0	9	2.4	4	1.1
8402	113	29.6	184	48.2	36	9.4	20	5.2	28	7.3	1	0.3		
8403	146	36.9	155	39.1	36	9.1	29	7.3	24	6.1	5	1.3	1	0.3
8411	168	40.7	158	38.3	36	8.7	21	5.1	27	6.5	3	0.7		
8412	141	30.9	212	46.5	34	7.5	36	7.9	21	4.6	7	1.5	5	1.1
8413	258	49.1	101	19.2	57	10.9	63	12.0	20	3.8	25	4.8	1	0.2
8431	244	43.6	166	29.7	50	8.9	54	9.7	32	5.7	10	1.8	3	0.5
8501	120	47.2	83	32.7	19	7.5	15	5.9	12	4.7	3	1.2	2	0.8
8502	144	46.2	100	32.1	21	6.7	16	5.1	24	7.7	7	2.2		
8503	199	47.2	89	21.1	63	14.9	50	11.8	15	3.6	5	1.2	1	0.2
8601	148	27.6	279	52.0	40	7.4	36	6.7	30	5.6	1	0.2	3	0.6
8611	134	32.7	212	51.7	27	6.6	20	4.9	17	4.1				
8621	153	27.1	294	52.0	59	10.4	25	4.4	25	4.4	5	0.9	4	0.7
9001	219	48.8	108	24.1	52	11.6	44	9.8	9	2.0	17	3.8		
9002	176	40.0	129	29.3	58	13.2	46	10.5	18	4.1	9	2.0	4	0.9
9011	309	56.2	89	16.2	43	7.8	73	13.3	22	4.0	12	2.2	2	0.4
9021	338	52.9	150	23.5	43	6.7	55	8.6	36	5.6	15	2.3	2	0.3
9022	128	30.9	197	47.6	33	8.0	13	3.1	35	8.5	3	0.7	5	1.2
9031	240	51.1	92	19.6	52	11.1	65	13.8	13	2.8	6	1.3	2	0.4
9042	157	34.6	184	40.5	66	14.5	18	4.0	17	3.7	9	2.0	3	0.7
9043	161	40.7	119	30.1	49	12.4	49	12.4	11	2.8	4	1.0	3	0.8
9101	312	61.2	78	15.3	31	6.1	65	12.7	16	3.1	7	1.4	1	0.2
9102	259	44.3	152	26.0	67	11.5	77	13.2	13	2.2	14	2.4	3	0.5
9111	325	56.7	81	14.1	60	10.5	93	16.2	10	1.7	2	0.3	2	0.3
9121	308	51.9	81	13.6	65	10.9	111	18.7	13	2.2	13	2.2	3	0.5
9211	239	49.7	137	28.5	35	7.3	47	9.8	17	3.5	6	1.2		
9221	262	48.3	116	21.4	65	12.0	66	12.2	26	4.8	7	1.3	1	0.2
9223	265	47.7	129	23.2	67	12.1	69	12.4	18	3.2	4	0.7	3	0.5
9224	201	53.0	92	24.3	33	8.7	33	8.7	15	4.0	4	1.1	1	0.3
9225	147	39.6	122	32.9	33	8.9	44	11.9	19	5.1	5	1.3	1	0.3
9301	332	50.6	139	21.2	51	7.8	84	12.8	34	5.2	11	1.7	5	0.8
9302	346	58.9	73	12.4	48	8.2	97	16.5	18	3.1	5	0.9		
9311	250	50.5	73	14.7	56	11.3	92	18.6	13	2.6	11	2.2		
9312	294	48.5	131	21.6	56	9.2	105	17.3	12	2.0	8	1.3		
9313	268	54.3	98	19.8	36	7.3	62	12.6	16	3.2	14	2.8		
9402	279	46.0	192	31.6	44	7.2	58	9.6	19	3.1	15	2.5		
9403	248	47.0	160	30.3	39	7.4	44	8.3	22	4.2	15	2.8		
9411	154	46.1	121	36.2	21	6.3	23	6.9	9	2.7	3	1.8		
9412	209	56.6	99	26.8	26	7.0	26	7.0	6	1.6	3	0.8		
9421	225	50.7	125	28.2	43	9.7	33	7.4	12	2.7	6	1.4		
9422	297	54.1	119	21.7	48	8.7	57	10.4	13	2.4	14	2.6	1	0.2
9423	202	42.2	185	38.6	29	6.1	22	4.6	32	6.7	5	1.0	4	0.8
9424	281	47.5	155	26.2	54	9.1	58	9.8	30	5.1	11	1.9	3	0.5
9501	363	58.8	141	22.9	8	1.3	96	15.6	5	0.8	2	0.3	2	0.3
9511	113	25.2	216	48.2	55	12.3	29	6.5	24	5.4	10	2.2	1	0.2
9512	169	36.7	182	39.6	53	11.5	18	3.9	22	4.8	11	2.4	5	1.1
9513	234	47.3	142	28.7	43	8.7	42	8.5	24	4.8	10	2.0		
9514	191	41.1	147	31.6	47	10.1	30	6.5	37	8.0	10	2.2	3	0.6
9521	141	29.8	195	41.2	76	16.1	18	3.8	33	7.0	8	1.7	2	0.4
9522	214	44.3	106	21.9	54	11.2	69	14.3	26	5.4	11	2.3	3	0.6
9531	237	46.9	169	33.5	33	6.5	27	5.3	32	6.3	6	1.2	1	0.2
9532	247	48.7	117	23.1	57	11.2	51	10.1	24	4.7	10	2.0	1	0.2
9533	247	57.4	93	21.6	30	7.0	38	8.8	17	4.0	3	0.7	2	0.5
9551	51	30.6	73	55.3	3	2.3	2	1.5					3	2.3
9601	254	44.0	129	22.4	82	14.2	80	13.9	25	4.3	5	0.9	2	0.3
9602	199	40.8	165	33.8	48	9.8	53	10.9	14	2.9	6	1.2	3	0.6
9603	255	43.1	194	32.8	45	7.6	41	6.9	51	8.6	3	0.5	2	0.3
9604	229	40.6	192	34.0	53	9.4	55	9.8	21	3.7	10	1.8	4	0.7
9721	195	56.5	69	20.0	19	5.5	34	9.9	21	6.1	3	0.9	4	1.2
INS.	92446	41.3	79455	35.5	20991	9.4	14641	6.5	12484	5.6	2889	1.3	1091	0.5

