

Nürnberger Statistik aktuell

ISSN 0944-1506

14.06.1994



Ein Informationsdienst des Amts für Stadtforschung und Statistik der Stadt Nürnberg

Endgültiges Ergebnis der Europawahl am 12.06.1994 in Nürnberg

Der Stadtwahlaußchuß hat aufgrund der Niederschriften der 457 Wahlvorstände und 64 Briefwahlvorstände in seiner Sitzung vom 14.06.1994 das folgende endgültige Wahlergebnis für Nürnberg festgestellt:

| | Europawahl 1994 | Zum Vergleich ¹⁾ | | |
|---|--------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------|
| | | Bundestags- wahl 1990 | Landtags- wahl 1990 | Europa- wahl 1989 |
| Wahlberechtigte | 356 845 | - | 365 070 | 363 520 |
| Wähler/Wahlbeteiligung | 204 510 | 57,3 | 72,9 | 63,3 |
| gültige Stimmen insges. | 202 519 | 99,0 | 99,3 | 98,6 |
| ungültige Stimmen | 1 991 | 1,0 | 0,7 | 0,6 |
| Von den gültigen Stimmen entfielen auf: | | | | |
| C S U | 80 709 | 39,9 | 39,8 | 41,9 |
| S P D | 61 044 | 30,1 | 35,8 | 36,9 |
| R E P | 14 640 | 7,2 | 5,5 | 5,4 |
| G R Ü N E | 23 734 | 11,7 | 5,5 | 7,9 |
| F.D.P. | 6 668 | 3,3 | 10,2 | 6,4 |
| Sonstige und zwar: | 15 724 | 7,8 | 3,1 | 1,5 |
| Ö D P | 2 292 | 1,1 | 0,6 | 1,1 |
| B P | 1 265 | 0,6 | 0,2 | 0,5 |
| C M | 392 | 0,2 | 0,1 | - |
| L I G A | 119 | 0,1 | 0,1 | - |
| Bürger | 159 | 0,1 | - | - |
| B S A | 43 | 0,0 | - | - |
| A P D | 1 146 | 0,6 | - | - |
| B f B | 2 889 | 1,4 | - | - |
| D S U | 123 | 0,1 | - | - |
| G R A U E | 1 683 | 0,8 | 1,2 | - |
| N A T U R | 555 | 0,3 | - | - |
| Unregier | 237 | 0,1 | - | - |
| N P D | 626 | 0,3 | 0,4 | - |
| F O R U M | 197 | 0,1 | - | - |
| P B C | 598 | 0,3 | - | - |
| P A S S | 438 | 0,2 | - | - |
| P D S | 1 753 | 0,9 | 0,5 | - |
| Plattform | 59 | 0,0 | - | - |
| STATT | 1 150 | 0,6 | - | - |

1) Für die Bundestagswahl 1990 Stimmenanteile aus Zweitstimmen, für die Landtagswahl 1990 aus Erst- und Zweitstimmen

| WAHLBEZIRK | WAHLBERECHTIGTE | | | | | WAEHLER | | UNGUELTIGE | | | | |
|---------------------------------------|----------------------|-------|-----------------------|------|---------------------|---------------------|------------------|-------------------|-----|------------------------|----|--|
| | LAUT WAEHLERLISTE | | (NACH) PAR. 24/2 | | DAR. GESAMT WS | DAR. GESAMT WS | BE- TEIL. % | AN- ZAHL VON | % | INS- SP.61 GESAMT | | |
| | OHNE W | MIT W | EUWO1 | % | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 0102 LORENZERSTR., LUITPOLSTR. | 603 | 78 | 681 | 11,5 | 244 | 46,3 | | | | 244 | | |
| 0104 SCHLOTFEGERGASSE, KREUZGASSSEN | 740 | 75 | 815 | 9,2 | 344 | 50,6 | 5 | 1,5 | 339 | | | |
| 0105 JOSEPHSPLATZ, OB-UNT. WOFRTHSTR. | 394 | 52 | 446 | 11,7 | 137 | 14,6 | 1 | 0,6 | 156 | | | |
| 0106 KAROLINENSTR., FAERBERSTR. | 1225 | 129 | 1354 | 9,5 | 438 | 41,1 | 2 | 0,5 | 436 | | | |
| 0202 GLEISSBUEHLSTR., BAHNHOFSTR. | 889 | 92 | 981 | 9,4 | 477 | 57,0 | 4 | 0,8 | 473 | | | |
| 0301 SAND-, ZELTNER-, KOHLENHOFSTR. | 581 | 48 | 623 | 6,4 | 318 | 56,9 | 5 | 1,6 | 313 | | | |
| 0401 GOSTENHOFER SCHUL-, BARBIERGASS | 728 | 73 | 801 | 9,1 | 282 | 43,4 | 4 | 1,4 | 278 | | | |
| 0402 PETZOLD-, DAMMSTR. | 857 | 33 | 890 | 3,7 | 275 | 34,2 | 3 | 1,1 | 272 | | | |
| 0413 KNAUERSTR., IMHOFFSTR. | 1082 | 85 | 1165 | 7,1 | 530 | 52,0 | 8 | 1,5 | 522 | | | |
| 0421 OBERE KANAL-, SPENGLERSTRASSE | 452 | 34 | 486 | 7,0 | 195 | 46,5 | 3 | 1,5 | 192 | | | |
| 0423 FEERHARDSHOF-, UNI-KANALSTR. | 940 | 68 | 1008 | 6,7 | 408 | 46,6 | 4 | 1,0 | 404 | | | |
| 0501 FUERTHER-, ROSENAUSTR. | 588 | 68 | 656 | 10,4 | 277 | 51,7 | 2 | 0,7 | 275 | | | |
| 0511 UNT.KIESELBERG-, HIMPFELSHOFSTR. | 690 | 46 | 742 | 6,2 | 356 | 53,7 | 2 | 0,6 | 354 | | | |
| 0512 BLUMENTHAL-, DEUTSCHHERRNSTR. | 841 | 117 | 958 | 12,2 | 440 | 57,1 | 2 | 0,5 | 438 | | | |
| 0521 DILHERR-, ROONSTR. | 661 | 55 | 716 | 7,7 | 331 | 53,3 | 3 | 0,9 | 328 | | | |
| 0541 OB.TURNSTR., KONTUMAZGARTEN | 513 | 189 | 702 | 26,9 | 253 | 60,7 | 3 | 1,2 | 250 | | | |
| 0602 AUGUSTINER-, KARLSTR. | 470 | 67 | 537 | 12,5 | 250 | 58,0 | 5 | 2,0 | 245 | | | |
| 0603 FUELL, ALBRECHT-DUERER-STR. | 695 | 101 | 796 | 12,7 | 354 | 56,1 | 2 | 0,6 | 352 | | | |
| 0606 SCHILOGASSE, TETZELGASSE | 365 | 47 | 412 | 11,4 | 210 | 61,2 | 3 | 1,4 | 207 | | | |
| 0611 AM SAND, GRUEBELGASSE | 570 | 50 | 620 | 8,1 | 303 | 56,3 | | | 303 | | | |
| 0612 JUDEN-, NEUE GASSE | 578 | 87 | 665 | 13,1 | 290 | 55,6 | 1 | 0,3 | 289 | | | |
| 0614 HAUPTMARKT, HANS-SACHS-PLATZ | 917 | 118 | 1035 | 11,4 | 521 | 60,5 | 9 | 1,7 | 512 | | | |
| 0615 AM OELBERG, PANIERSPLATZ | 871 | 116 | 987 | 11,8 | 459 | 57,3 | 5 | 1,1 | 454 | | | |
| 0616 EGIDIENPLATZ, HIRSCHELGASSE | 947 | 127 | 1074 | 11,8 | 532 | 60,2 | 2 | 0,4 | 530 | | | |
| 0617 IN.CRAMER-KLETT-STR., ROSENTAL | 1000 | 101 | 1101 | 9,2 | 530 | 56,5 | 5 | 0,9 | 525 | | | |
| 0701 HALLERWIESE, JOHANNISSTR. | 675 | 112 | 787 | 14,2 | 314 | 52,7 | 4 | 1,3 | 310 | | | |
| 0711 LINDENGASSE, RIESENSCHRITT | 725 | 101 | 826 | 12,2 | 377 | 56,6 | 8 | 2,1 | 369 | | | |
| 0721 JOHANNISSTR., PALMPLATZ | 615 | 87 | 702 | 12,4 | 366 | 62,9 | 3 | 0,8 | 363 | | | |
| 0722 SANDRART-, ADAM-KRAFT-STR. | 579 | 78 | 657 | 11,9 | 286 | 54,2 | 5 | 1,7 | 281 | | | |
| 0723 HALLER-, SANDRARTSTR. | 535 | 57 | 592 | 9,6 | 279 | 55,9 | 7 | 2,5 | 272 | | | |
| 0724 WIELANDSTR., CAMPESTR. | 1087 | 139 | 1226 | 11,3 | 598 | 59,0 | 8 | 1,3 | 590 | | | |
| 0733 RORITZER-, ARNDTSTR. | 637 | 70 | 707 | 9,9 | 324 | 54,9 | 6 | 1,9 | 318 | | | |
| 0801 BUCHER-, PILOTYSTR. | 756 | 116 | 872 | 13,3 | 420 | 60,2 | 3 | 0,7 | 417 | | | |
| 0811 PIRCKHEIMER-, MEUSCHELSTR. | 734 | 86 | 820 | 10,5 | 400 | 58,4 | 2 | 0,5 | 398 | | | |
| 0812 SCHWANHAUSSER-, ROLLNERSTR. | 614 | 103 | 717 | 14,4 | 352 | 62,2 | 4 | 1,1 | 348 | | | |
| 0821 MAXFELD-, PIRCKHEIMERSTR. | 631 | 60 | 691 | 8,7 | 299 | 51,2 | 1 | 0,3 | 298 | | | |
| 0826 PIRCKHEIMERSTR., LINDENASTR. | 1041 | 152 | 1193 | 12,7 | 582 | 60,4 | 5 | 0,9 | 577 | | | |
| 0827 AM STADTPARK, VEILLÖDTERSTR. | 1011 | 110 | 1121 | 9,8 | 478 | 51,6 | 5 | 1,0 | 473 | | | |
| 0901 BERLINER-PLATZ, RENNWE | 801 | 106 | 907 | 11,7 | 399 | 54,6 | 6 | 1,5 | 393 | | | |
| 0902 WERDER-, MARTIN-RICHTER-STR. | 562 | 77 | 639 | 12,1 | 269 | 52,8 | 7 | 2,6 | 262 | | | |
| 0911 STABIUSSTR., STRESEMANNPLATZ | 617 | 73 | 690 | 10,6 | 298 | 52,9 | 5 | 1,7 | 293 | | | |
| 0912 BAYREUTHERSTR., FELDGASSE | 633 | 53 | 686 | 7,7 | 312 | 52,4 | 4 | 1,3 | 308 | | | |
| 0913 RATHENAUPLATZ, LENBACHSTR. | 539 | 80 | 619 | 12,9 | 262 | 54,0 | 3 | 1,1 | 259 | | | |
| 0921 NUNNENBECKSTR., MERKELSGASSE | 748 | 55 | 803 | 6,8 | 436 | 60,4 | 1 | 0,2 | 435 | | | |
| 0923 BAUVEREINSTR., WAECHTERSTR. | 1007 | 85 | 1092 | 7,8 | 537 | 56,3 | 4 | 0,7 | 533 | | | |
| 0932 RAHM, WOHRDER HAUPTSTR. | 531 | 66 | 597 | 11,1 | 271 | 55,5 | | | 271 | | | |
| 0933 SCHRANKE, WASSERTORSTR. | 625 | 41 | 666 | 6,2 | 336 | 55,9 | 4 | 1,2 | 332 | | | |
| 0941 PRINZREGENTENUFER, KESSLERPLATZ | 596 | 78 | 674 | 11,6 | 330 | 59,4 | 5 | 1,5 | 325 | | | |
| 1001 TULLNAU-, SCHLOSSSTR. | 604 | 47 | 651 | 7,2 | 262 | 46,9 | 1 | 0,4 | 261 | | | |
| 1002 STEPHAN-, PETER-, KUPFERSTR. | 592 | 54 | 646 | 8,4 | 291 | 52,7 | 6 | 2,1 | 285 | | | |
| 1003 SCHANZEN-, DUERRENHOFSTR. | 498 | 61 | 559 | 10,9 | 261 | 56,7 | 4 | 1,5 | 257 | | | |
| 1004 PETERSFRIEDHOF, SCHLOSSSTR. | 783 | 99 | 882 | 11,2 | 397 | 55,1 | 3 | 0,8 | 394 | | | |
| 1015 REGENSBURGER-, VELBURGER STR. | 894 | 58 | 952 | 6,1 | 440 | 51,8 | 7 | 1,6 | 433 | | | |
| 1016 SCHARRERSTR., NEUMARKTER STR. | 1056 | 88 | 1144 | 7,7 | 553 | 55,5 | 12 | 2,2 | 541 | | | |
| 1021 BOELCKE-, HAINSTR. | 704 | 67 | 771 | 8,7 | 342 | 52,2 | 1 | 0,3 | 341 | | | |
| 1031 ROSENHOF-, FLIEGERSTR. | 432 | 55 | 487 | 11,3 | 279 | 67,5 | 3 | 1,1 | 276 | | | |
| 1032 A.D.EHRENHALLE, SCHULTHEISSALL. | 517 | 77 | 594 | 13,0 | 295 | 61,4 | 4 | 1,4 | 291 | | | |
| 1102 KOEHN-, GLOCKENHOFSTR. | 572 | 53 | 625 | 8,5 | 252 | 48,1 | | | 252 | | | |
| 1105 UNTERE BAU-, SOPHIASTR. | 763 | 108 | 871 | 12,4 | 296 | 45,3 | 5 | 1,0 | 293 | | | |
| 1107 SCHEURLSTR., EHemannSTR. | 869 | 87 | 956 | 9,1 | 359 | 45,9 | | | 359 | | | |
| 1108 HARSDOEFFERPL., KIRCHENSTR. | 1037 | 96 | 1133 | 8,5 | 462 | 48,5 | 6 | 1,3 | 456 | | | |
| 1111 AUGUSTEN-, SCHUETZEN-, BLEIWEISS | 930 | 63 | 993 | 6,3 | 387 | 44,8 | 3 | 0,8 | 384 | | | |
| 1112 FORSTHOF-, SIEGVIEDSTR. | 584 | 44 | 628 | 7,0 | 288 | 52,0 | 2 | 0,7 | 286 | | | |
| 1113 SIGLINDEN-, FREYJASTR. | 698 | 69 | 767 | 9,0 | 347 | 53,5 | 3 | 0,9 | 344 | | | |
| 1114 HAGEN-, BALDUNSTR. | 600 | 50 | 650 | 7,7 | 301 | 53,3 | 2 | 0,7 | 299 | | | |
| 1121 SCHWANHARDT-, HERBARTSTR. | 702 | 186 | 888 | 20,9 | 369 | 60,7 | 8 | 2,2 | 361 | | | |

VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF

| WAHL- BEZ. | CSU | | SPD | | REP | | GRUENE | | F.D.P. | | OEDP | | BP | | CM | |
|---------------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 0102 | 97 | 39,8 | 65 | 26,6 | 13 | 5,3 | 38 | 15,6 | 11 | 4,5 | | | 1 | 0,4 | 2 | 0,8 |
| 0104 | 104 | 30,7 | 90 | 26,5 | 20 | 5,9 | 74 | 21,8 | 16 | 4,7 | 10 | 2,9 | 1 | 0,3 | | |
| 0105 | 49 | 31,4 | 42 | 26,9 | 4 | 2,6 | 34 | 21,8 | 10 | 6,4 | 5 | 3,2 | | | 1 | 0,6 |
| 0106 | 186 | 42,7 | 98 | 22,5 | 22 | 5,0 | 73 | 16,7 | 21 | 4,8 | 2 | 0,5 | 3 | 0,7 | 1 | 0,2 |
| 0202 | 167 | 35,3 | 143 | 30,2 | 29 | 6,1 | 74 | 15,6 | 21 | 4,4 | 14 | 3,0 | 5 | 1,1 | 1 | 0,2 |
| 0301 | 111 | 35,5 | 91 | 29,1 | 25 | 8,0 | 47 | 15,0 | 7 | 2,2 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | |
| 0401 | 103 | 37,1 | 76 | 27,3 | 14 | 5,0 | 53 | 19,1 | 6 | 2,2 | 1 | 0,4 | 5 | 1,8 | 2 | 0,7 |
| 0402 | 72 | 26,5 | 75 | 27,6 | 29 | 10,7 | 71 | 26,1 | 6 | 2,2 | 5 | 1,8 | 1 | 0,4 | | |
| 0413 | 141 | 27,0 | 180 | 34,5 | 49 | 9,4 | 96 | 18,4 | 13 | 2,5 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 |
| 0421 | 55 | 28,6 | 66 | 34,4 | 14 | 7,3 | 25 | 13,0 | 8 | 4,2 | 6 | 3,1 | | | 1 | 0,5 |
| 0425 | 117 | 29,0 | 122 | 30,2 | 21 | 5,2 | 102 | 25,2 | 10 | 2,5 | 5 | 1,2 | 3 | 0,7 | | |
| 0501 | 111 | 40,4 | 69 | 25,1 | 17 | 6,2 | 39 | 14,2 | 15 | 5,5 | 2 | 0,7 | 1 | 0,4 | | |
| 0511 | 94 | 26,6 | 103 | 29,1 | 20 | 5,6 | 87 | 24,6 | 13 | 3,7 | 6 | 1,7 | 3 | 0,8 | 2 | 0,6 |
| 0512 | 135 | 30,8 | 114 | 26,0 | 21 | 4,8 | 112 | 25,6 | 19 | 4,3 | 5 | 1,1 | 3 | 0,7 | | |
| 0521 | 113 | 34,5 | 94 | 28,7 | 32 | 9,8 | 56 | 17,1 | 4 | 1,2 | 5 | 1,5 | 2 | 0,6 | | |
| 0541 | 117 | 46,8 | 70 | 28,0 | 12 | 4,8 | 19 | 7,6 | 9 | 3,6 | 3 | 1,2 | 1 | 0,4 | 2 | 0,8 |
| 0602 | 82 | 33,5 | 78 | 31,8 | 13 | 5,3 | 42 | 17,1 | 13 | 5,3 | 4 | 1,6 | 3 | 1,2 | | |
| 0603 | 126 | 35,8 | 112 | 31,8 | 19 | 5,4 | 57 | 16,2 | 13 | 3,7 | 4 | 1,1 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 |
| 0606 | 47 | 22,7 | 63 | 30,4 | 17 | 8,2 | 51 | 24,6 | 11 | 5,3 | 2 | 1,0 | 1 | 0,5 | | |
| 0611 | 136 | 44,9 | 75 | 24,8 | 14 | 4,6 | 41 | 13,5 | 10 | 3,3 | 5 | 1,7 | 2 | 0,7 | | |
| 0612 | 120 | 41,5 | 82 | 28,4 | 14 | 4,8 | 38 | 13,1 | 15 | 5,2 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | |
| 0614 | 197 | 38,5 | 166 | 32,4 | 20 | 3,9 | 68 | 13,3 | 18 | 3,5 | 9 | 1,8 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 |
| 0615 | 154 | 33,9 | 134 | 29,5 | 27 | 5,9 | 85 | 18,7 | 11 | 2,4 | 5 | 1,1 | 5 | 1,1 | | |
| 0616 | 195 | 36,8 | 127 | 24,0 | 17 | 3,2 | 104 | 19,6 | 30 | 5,7 | 11 | 2,1 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 |
| 0617 | 188 | 35,8 | 168 | 32,0 | 28 | 5,3 | 80 | 15,2 | 13 | 2,5 | 9 | 1,7 | 3 | 0,6 | 2 | 0,4 |
| 0701 | 110 | 35,5 | 84 | 27,1 | 15 | 4,8 | 59 | 19,0 | 12 | 3,9 | 7 | 2,3 | | | | |
| 0711 | 113 | 30,6 | 99 | 26,8 | 20 | 5,4 | 97 | 26,3 | 18 | 4,9 | 4 | 1,1 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 |
| 0721 | 107 | 29,5 | 116 | 32,0 | 25 | 6,9 | 61 | 16,8 | 15 | 4,1 | 5 | 1,4 | 3 | 1,1 | 2 | 0,7 |
| 0722 | 89 | 31,7 | 72 | 25,6 | 9 | 3,2 | 63 | 22,4 | 14 | 5,0 | 5 | 1,8 | 1 | 0,4 | | |
| 0723 | 97 | 35,7 | 93 | 34,2 | 17 | 6,3 | 42 | 15,4 | 4 | 1,5 | 3 | 1,1 | | | | |
| 0724 | 214 | 36,3 | 142 | 24,1 | 22 | 3,7 | 139 | 23,6 | 31 | 5,3 | 7 | 1,2 | 1 | 0,2 | | |
| 0733 | 112 | 35,2 | 91 | 28,6 | 22 | 6,9 | 50 | 15,7 | 16 | 5,0 | 2 | 0,6 | | | | |
| 0801 | 166 | 39,8 | 100 | 24,0 | 12 | 2,9 | 88 | 21,1 | 12 | 2,9 | 7 | 1,7 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 |
| 0811 | 123 | 30,9 | 109 | 27,4 | 16 | 4,0 | 96 | 24,1 | 31 | 7,8 | 4 | 1,0 | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 |
| 0812 | 124 | 35,6 | 86 | 24,7 | 27 | 7,8 | 63 | 18,1 | 16 | 4,6 | 8 | 2,3 | 2 | 0,6 | | |
| 0821 | 116 | 38,9 | 82 | 27,5 | 20 | 6,7 | 43 | 14,4 | 8 | 2,7 | 6 | 2,0 | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 |
| 0826 | 206 | 35,7 | 171 | 29,6 | 38 | 6,6 | 94 | 16,3 | 25 | 4,3 | 5 | 0,9 | 3 | 0,5 | 1 | 0,2 |
| 0827 | 187 | 39,5 | 148 | 31,3 | 21 | 4,4 | 65 | 13,7 | 10 | 2,1 | 9 | 1,9 | 4 | 0,8 | 1 | 0,2 |
| 0901 | 147 | 37,4 | 122 | 31,0 | 20 | 5,1 | 52 | 13,2 | 19 | 4,8 | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | 1 | 0,3 |
| 0902 | 75 | 28,6 | 94 | 35,9 | 21 | 8,0 | 39 | 14,9 | 7 | 2,7 | 6 | 2,3 | 4 | 1,5 | 2 | 0,8 |
| 0911 | 105 | 35,8 | 89 | 30,4 | 19 | 6,5 | 51 | 17,4 | 3 | 1,0 | 7 | 2,4 | 2 | 0,7 | | |
| 0912 | 111 | 36,0 | 105 | 34,1 | 22 | 7,1 | 34 | 11,0 | 6 | 1,9 | 6 | 1,9 | 3 | 1,0 | | |
| 0913 | 97 | 37,5 | 77 | 29,7 | 20 | 7,7 | 37 | 14,3 | 10 | 3,9 | 3 | 1,2 | | | 1 | 0,4 |
| 0921 | 149 | 34,3 | 117 | 26,9 | 39 | 9,0 | 69 | 15,9 | 13 | 3,0 | 11 | 2,5 | 4 | 0,9 | | |
| 0923 | 200 | 37,5 | 180 | 33,8 | 40 | 7,5 | 62 | 11,6 | 10 | 1,9 | 2 | 0,4 | 5 | 0,9 | | |
| 0932 | 107 | 39,5 | 93 | 34,3 | 14 | 5,2 | 20 | 7,4 | 9 | 3,3 | 7 | 2,6 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 |
| 0933 | 113 | 34,0 | 99 | 29,8 | 17 | 5,1 | 58 | 17,5 | 10 | 3,0 | 6 | 1,8 | 2 | 0,6 | | |
| 0941 | 145 | 44,6 | 63 | 19,4 | 13 | 4,0 | 54 | 16,6 | 21 | 6,5 | 4 | 1,2 | | | | |
| 1001 | 75 | 28,7 | 103 | 39,5 | 22 | 8,4 | 32 | 12,3 | 4 | 1,5 | | | 3 | 1,1 | | |
| 1002 | 62 | 21,8 | 114 | 40,0 | 32 | 11,2 | 47 | 16,5 | 3 | 1,1 | 10 | 3,5 | 2 | 0,7 | | |
| 1003 | 83 | 32,3 | 94 | 36,6 | 14 | 5,4 | 36 | 14,0 | 14 | 5,4 | | | 3 | 1,2 | | |
| 1004 | 147 | 37,3 | 115 | 29,2 | | | | | | | | | | | | |

| WAHL- BEZ. | VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-------|-----|-------|-----|-----|-----|
| | LIGA | | BUERGER | | BSA | | APD | | BFB | | DSU | | GRAUE | | NATUR | | | |
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | | |
| | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | | |
| 0102 | | | | | | | | | 2 | 0,8 | 3 | 1,2 | | 2 | 0,8 | | | |
| 0104 | | | | | | | | | 6 | 1,8 | | | 1 | 0,3 | 4 | 1,2 | | |
| 0105 | | | | | | | 1 | 0,6 | | | | | 2 | 1,3 | 1 | 0,6 | | |
| 0106 | | | | | | | | | 2 | 0,5 | 10 | 2,3 | | 2 | 0,5 | | | |
| 0202 | | | | | | | 1 | 0,2 | | | 4 | 0,8 | | 2 | 0,4 | | | |
| 0301 | | | | | | | | | 4 | 1,3 | 8 | 2,6 | | 4 | 1,3 | | | |
| 0401 | 1 | 0,4 | | | | | | | 2 | 0,7 | 2 | 0,7 | | 3 | 1,1 | | | |
| 0402 | | | | | | | | | 2 | 0,7 | 2 | 0,7 | | 1 | 0,4 | | | |
| 0413 | 1 | 0,2 | | | | | | | 5 | 1,0 | 7 | 1,3 | 1 | 0,2 | 4 | 0,8 | | |
| 0421 | | | | | | | | | | | 2 | 1,0 | | | 1 | 0,5 | | |
| 0425 | | | | | | | | | | | 1 | 0,2 | | | | | | |
| 0501 | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 3 | 1,1 | | 4 | 1,5 | 1 | 0,4 | |
| 0511 | | | | | | | | | | 7 | 2,0 | | 1 | 0,3 | 5 | 1,4 | 1 | 0,3 |
| 0512 | 1 | 0,2 | | | | | | | 1 | 0,2 | 7 | 1,6 | | 2 | 0,5 | | | |
| 0521 | | | | | | | | | 2 | 0,6 | 3 | 0,9 | 1 | 0,3 | | | | |
| 0541 | | | 1 | 0,4 | | | | | 4 | 1,6 | 5 | 2,0 | | 1 | 0,4 | | | |
| 0602 | | | | | | | | | | | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,8 | | |
| 0603 | | | | | | | | | 4 | 1,1 | 3 | 0,9 | | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | |
| 0606 | | | | | | | | | | 5 | 2,4 | | | 2 | 1,0 | 1 | 0,5 | |
| 0611 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 10 | 3,3 | | 3 | 1,0 | | | |
| 0612 | | | | | | | | | 2 | 0,7 | 6 | 2,1 | | 2 | 0,7 | | | |
| 0614 | | | 1 | 0,2 | | | | | 2 | 0,4 | 5 | 1,0 | | 7 | 1,4 | 3 | 0,6 | |
| 0615 | | | | | | | | | 3 | 0,7 | 14 | 3,1 | | 2 | 0,4 | | | |
| 0616 | | | | | | | | | 6 | 1,1 | 13 | 2,5 | | 8 | 1,5 | 3 | 0,6 | |
| 0617 | 1 | 0,2 | | | | | | | 3 | 0,6 | 7 | 1,3 | | 3 | 0,6 | 3 | 0,6 | |
| 0701 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 3 | 1,0 | | 5 | 1,6 | 1 | 0,3 | |
| 0711 | | | 1 | 0,3 | | | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | 1 | 0,3 | |
| 0721 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | | | 7 | 1,9 | 7 | 1,9 | | 4 | 1,1 | 1 | 0,3 | |
| 0722 | | | | | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,7 | 5 | 1,8 | | 2 | 0,7 | | | |
| 0723 | | | | | | | | | 2 | 0,7 | 2 | 0,7 | | 2 | 0,7 | | | |
| 0724 | | | 1 | 0,2 | | | | | | 14 | 2,4 | | | 2 | 0,3 | 3 | 0,5 | |
| 0733 | | | | | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,6 | 4 | 1,3 | | 5 | 1,2 | 3 | 0,7 | |
| 0801 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | | 2 | 0,5 | 3 | 0,7 | | 3 | 0,8 | | | |
| 0811 | | | 1 | 0,3 | | | | | | 5 | 1,3 | | | 4 | 1,1 | 2 | 0,6 | |
| 0812 | | | | | | | | | | 7 | 2,0 | | | 3 | 1,0 | 2 | 0,7 | |
| 0821 | | | | | | | | | 3 | 1,0 | 6 | 2,0 | 1 | 0,3 | 6 | 1,0 | | |
| 0826 | 1 | 0,2 | | | | | | | 2 | 0,3 | 13 | 2,3 | | | 4 | 0,8 | 2 | 0,4 |
| 0827 | | | | | | | | | 2 | 0,4 | 7 | 1,5 | | | 3 | 0,6 | | |
| 0901 | | | | | | | | | 2 | 0,5 | 6 | 1,5 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 |
| 0902 | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 5 | 1,9 | | 1 | 0,4 | | | |
| 0911 | | | | | | | | | | 2 | 0,7 | | | 4 | 1,4 | 2 | 0,7 | |
| 0912 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 6 | 1,9 | | 5 | 1,6 | 1 | 0,3 | |
| 0913 | 1 | 0,4 | | | | | | | 2 | 0,8 | 4 | 1,5 | | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | |
| 0921 | | | | | | | | | 3 | 0,7 | 7 | 1,6 | | 5 | 1,1 | 1 | 0,2 | |
| 0923 | | | | | | | | | 4 | 0,8 | 9 | 1,7 | 2 | 0,4 | 5 | 0,9 | 1 | 0,2 |
| 0932 | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 8 | 3,0 | 1 | 0,4 | 2 | 0,7 | 1 | 0,4 |
| 0933 | | | | | | | | | 3 | 0,9 | 7 | 2,1 | | | 5 | 1,5 | | |
| 0941 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 9 | 2,8 | | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | |
| 1001 | | | | | | | | | 3 | 1,1 | 6 | 2,3 | | | 2 | 0,8 | | |
| 1002 | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 3 | 1,1 | | | 2 | 0,7 | | |
| 1003 | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 3 | 1,2 | | 2 | 0,8 | 1 | 0,4 | |
| 1004 | | | | | | | | | 2 | 0,5 | 8 | 2,0 | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | 2 | 0,5 |
| 1015 | 2 | 0,5 | | | | | | | | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | | 5 | 1,2 | 1 | 0,2 |
| 1016 | 1 | 0,2 | | | | | | | 2 | 0,4 | 6 | 1,1 | | | 5 | 0,9 | 1 | 0,2 |
| 1021 | | | | | | | | | 2 | 0,6 | 6 | 1,8 | 1 | 0,3 | 4 | 1,2 | 2 | 0,6 |
| 1031 | 1 | 0,4 | | | | | | | 1 | 0,4 | 6 | 2,2 | | | | 1 | 0,4 | |
| 1032 | | | | | | | | | | 5 | 1,7 | | | | 2 | 0,7 | | |
| 1102 | | | | | | | | | | 6 | 2,4 | | | 1 | 0,4 | | | |
| 1105 | | | | | | | | | | 4 | 1,4 | | | 3 | 1,0 | 1 | 0,3 | |
| 1107 | 1 | 0,3 | | | | | | | 4 | 1,1 | 8 | 2,2 | | 3 | 0,8 | 3 | 0,8 | |
| 1108 | | | 2 | 0,4 | | | | | 5 | 1,1 | 6 | 1,3 | 1 | 0,2 | 5 | 1,1 | 1 | 0,2 |
| 1111 | | | 1 | 0,3 | | | | | 5 | 1,3 | 8 | 2,1 | | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | |
| 1112 | | | | | | | | | | 8 | 2,8 | | | 1 | 0,3 | | | |
| 1113 | | | | | | | | | 1 | 0, | | | | | | | | |

| WAHL-BEZ. | VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIelen AUF | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-----|------|-----|-------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|-------|-----|-----|-----|--|--|
| | UNREGIER | | NPD | | FORUM | | PBC | | PASS | | PDS | | PLATTFORM | | STATT | | | | | |
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | | | | |
| | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | | | | |
| 0102 | | | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,8 | 1 | 0,4 | 4 | 1,6 | | | 2 | 0,8 | | | | |
| 0104 | | | 5 | 1,5 | | | | | | | 7 | 2,1 | 1 | 0,3 | | | | | | |
| 0105 | | | 1 | 0,6 | | | 2 | 1,3 | | | 4 | 2,6 | | | | | | | | |
| 0106 | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,5 | 9 | 2,1 | | | 2 | 0,5 | | | | |
| 0202 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | | | | | 2 | 0,4 | | | 5 | 1,1 | | | | |
| 0301 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | | | 4 | 1,3 | | | 4 | 1,3 | | | | |
| 0401 | | | 3 | 1,1 | | | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | 3 | 1,1 | | | 1 | 0,4 | | | | |
| 0402 | | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 6 | 2,2 | | | 1 | 0,4 | | | |
| 0413 | 2 | 0,4 | 4 | 0,8 | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | 7 | 1,3 | | | 1 | 0,2 | | | | |
| 0421 | | | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 | | | | | 10 | 5,2 | | | 2 | 1,0 | | | | |
| 0425 | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | 16 | 4,0 | | | 2 | 0,5 | | |
| 0501 | | | | | | | | | 1 | 0,4 | | | 6 | 2,2 | | | 4 | 1,5 | | |
| 0511 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 10 | 2,8 | | | 1 | 0,3 | | | | |
| 0512 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,2 | 12 | 2,7 | | | 2 | 0,5 | | | | |
| 0521 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | | | | | 11 | 3,4 | | | 2 | 0,6 | | | | |
| 0541 | | | 1 | 0,4 | | | | | | | 3 | 1,2 | | | 2 | 0,8 | | | | |
| 0602 | | | | | | | | | | | 6 | 2,4 | | | 1 | 0,4 | | | | |
| 0603 | | | | | | | | | 2 | 0,6 | 3 | 0,9 | | | 3 | 0,9 | | | | |
| 0606 | 1 | 0,5 | | | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,5 | 3 | 1,4 | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 | | | |
| 0611 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 3 | 1,0 | | | | |
| 0612 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,7 | 3 | 1,0 | | | | | | | | |
| 0614 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | | | 2 | 0,4 | 5 | 1,0 | | | | | | | | |
| 0615 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | 5 | 1,1 | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 | | | | |
| 0616 | 3 | 0,6 | 3 | 0,6 | | | 2 | 0,4 | 4 | 0,8 | | | | | 1 | 0,2 | | | | |
| 0617 | 2 | 0,4 | 3 | 0,6 | 2 | 0,4 | | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | 6 | 1,1 | | | | | | | |
| 0701 | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 7 | 2,3 | | | 2 | 0,6 | | | | |
| 0711 | | | 1 | 0,3 | | | | | | | 8 | 2,2 | 1 | 0,3 | | | | | | |
| 0721 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | | | 4 | 1,1 | | | | |
| 0722 | 2 | 0,7 | 1 | 0,4 | | | | | | | 8 | 2,8 | | | 3 | 1,1 | | | | |
| 0723 | 1 | 0,4 | | | | | | | | | 7 | 2,6 | | | 1 | 0,4 | | | | |
| 0724 | | | | | | | | 3 | 0,5 | 1 | 0,2 | 7 | 1,2 | | | 3 | 0,5 | | | |
| 0733 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,3 | | | 5 | 1,6 | | | 6 | 1,9 | | | |
| 0801 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | | 3 | 0,7 | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | | | 4 | 1,0 | | | | |
| 0811 | 1 | 0,3 | | | | | | | | | 5 | 1,3 | | | 1 | 0,3 | | | | |
| 0812 | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 5 | 1,4 | | | 3 | 0,9 | | | | |
| 0821 | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,7 | | | | |
| 0826 | 1 | 0,2 | 2 | 0,3 | | | 3 | 0,5 | 1 | 0,2 | 5 | 0,9 | | | | | | | | |
| 0827 | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | 6 | 1,3 | | | | | | | |
| 0901 | 2 | 0,5 | 4 | 1,0 | | | | 2 | 0,8 | 1 | 0,4 | 3 | 0,8 | | | 5 | 1,3 | | | |
| 0902 | | | | | | | | | | | 3 | 1,1 | | | 1 | 0,4 | | | | |
| 0911 | 2 | 0,7 | | | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | 1 | 0,3 | 2 | 0,7 | | | 4 | 1,4 | | | |
| 0912 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | 1 | 0,3 | | 3 | 1,2 | | 1 | 0,3 | | | |
| 0913 | | | 1 | 0,4 | | | | | | | | | | | 1 | 0,4 | | | | |
| 0921 | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | 7 | 1,6 | | | 4 | 0,9 | | | | |
| 0923 | | | 2 | 0,4 | | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 6 | 1,1 | | | 2 | 0,4 | | | |
| 0932 | 1 | 0,4 | | | | | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,7 | | | 2 | 0,7 | | | | |
| 0933 | 2 | 0,6 | | | | | 5 | 1,5 | | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | | | |
| 0941 | | | 1 | 0,3 | | | | | 2 | 0,6 | 6 | 1,8 | | | 2 | 0,6 | | | | |
| 1001 | 2 | 0,8 | 2 | 0,8 | | | 1 | 0,4 | | | 4 | 1,5 | | | 2 | 0,8 | | | | |
| 1002 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | | | 1 | 0,4 | | | 5 | 1,8 | | | 1 | 0,4 | | | | |
| 1003 | | | | | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,4 | 4 | 1,6 | | | 1 | 0,4 | | | |
| 1004 | | | | | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,3 | 6 | 1,5 | | | 3 | 0,8 | | | |
| 1015 | | | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,7 | | 4 | 0,9 | | 3 | 0,7 | | 3 | 0,7 | | | |
| 1016 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | | | 2 | 0,4 | 4 | 0,7 | | | 2 | 0,4 | | | | |
| 1021 | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 6 | 1,8 | | | 3 | 0,9 | | | | |
| 1031 | | | | | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,4 | 3 | 1,1 | | | | | | | |
| 1032 | | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 3 | 1,0 | | | | | | |
| 1102 | | | | | | | 1 | 0,4 | | 1 | 0,4 | 3 | 1,2 | | | 1 | 0,4 | | | |
| 1105 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | | | | | | | 5 | 1,7 | | | | |
| 1107 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | | | | | | | | | | | | |

| WAHLBEZIRK | WAHLBERECHTIGTE | | | WAehler | | | UNGUeltige | | | | |
|---------------------------------------|------------------|--------|-------------|------------|---------|-------|------------|------------|-----|-----|----|
| | LAUT WAELERLISTE | | NACH PAR. 1 | DAR. | DAR. | BE- | WAHL- | STIMMEN | | | |
| | 24/21 | GESAMT | INS- WS | MIT GESAMT | INS- WS | TEIL. | ZAHL | VON SP. 61 | | | |
| | OHNE W | MIT W | EUW01 | % | % | % | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1422 AJTOSCH-, BUDAPESTERSTR. | 563 | 50 | 613 | 8,2 | 291 | 54,9 | 4 | 1,4 | 287 | | |
| 1423 SIEMENS-, VOLTASTR. | 602 | 42 | 644 | 6,5 | 291 | 51,2 | 6 | 2,1 | 285 | | |
| 1424 GALVANI-, SCHILLINGSTR. | 559 | 76 | 635 | 12,0 | 266 | 52,8 | 6 | 2,3 | 260 | | |
| 1425 MORSE-, VOLTASTR. | 602 | 49 | 651 | 7,5 | 305 | 53,7 | 3 | 1,0 | 302 | | |
| 1443 LOTHRINGER STR., HULDSTR. | 947 | 64 | 1011 | 6,3 | 492 | 54,5 | 5 | 1,0 | 487 | | |
| 1505 FALKEN-, FRANKENSTRASSE | 559 | 55 | 614 | 9,0 | 242 | 47,6 | 5 | 2,1 | 237 | | |
| 1506 MARKGRAFENSTR., HELMHOLTZSTR. | 1075 | 82 | 1157 | 7,1 | 485 | 48,4 | 6 | 1,2 | 479 | | |
| 1507 HABICHTSTR., WATTSTR. | 1007 | 110 | 1112 | 9,8 | 467 | 50,8 | 10 | 2,1 | 457 | | |
| 1511 PFAELZER-, SCHWABENSTR. | 511 | 39 | 550 | 7,1 | 192 | 41,4 | 4 | 2,1 | 188 | | |
| 1521 SEUFFERT-, HUMBOLDTSTR. | 699 | 46 | 745 | 6,2 | 327 | 49,5 | 4 | 1,2 | 323 | | |
| 1522 STEINHEIL-, GEIBELSTR. | 495 | 35 | 530 | 6,6 | 234 | 50,2 | 4 | 1,7 | 230 | | |
| 1603 PETER-HENLEIN-, GUGELSTR. | 620 | 41 | 661 | 6,2 | 300 | 51,1 | 9 | 3,0 | 291 | | |
| 1606 SCHLOSSAECCKERSTR., SCHONERSTR. | 1036 | 92 | 1128 | 8,2 | 475 | 3 | 49,3 | 8 | 1,7 | 467 | |
| 1607 MELANCHTHONPLATZ, HASLERSTR. | 993 | 82 | 1075 | 7,6 | 477 | 51,4 | 9 | 1,9 | 468 | | |
| 1611 AN DEN RAMPEN, ESPANSTR. | 561 | 60 | 621 | 9,7 | 241 | 2 | 47,3 | 4 | 1,7 | 237 | |
| 1612 LANDGRABEN-, ESPANSTR. | 437 | 50 | 487 | 10,3 | 138 | 37,7 | 3 | 2,2 | 135 | | |
| 1624 BREHM-, GIBITZENHOFSTR. | 694 | 49 | 743 | 6,6 | 335 | 51,1 | 7 | 2,1 | 328 | | |
| 1625 MAX-PLANCK-STR., LEIBNIZSTR. | 984 | 83 | 1067 | 7,8 | 454 | 49,7 | 19 | 4,2 | 435 | | |
| 1626 OKENSTR., SCHLEIDENSTR. | 1067 | 103 | 1170 | 8,8 | 515 | 1 | 52,0 | 11 | 2,1 | 504 | |
| 1631 MUNKER-, HEYNESTR. | 570 | 45 | 615 | 7,3 | 276 | 51,6 | 3 | 1,1 | 273 | | |
| 1633 SCHWANN-, SCHLEIDENSTR. | 560 | 53 | 613 | 8,6 | 308 | 58,2 | 2 | 0,6 | 306 | | |
| 1701 ALEMANN-, PFAELZERSTR. | 649 | 65 | 714 | 9,1 | 292 | 2 | 48,9 | 5 | 1,7 | 287 | |
| 1702 WILH.-LOEHE-, ULMENSTR. | 488 | 40 | 528 | 7,6 | 209 | 46,5 | 9 | 4,3 | 200 | | |
| 1711 HERSCHELPLATZ, NECKARSTR. | 665 | 46 | 711 | 6,5 | 335 | 53,0 | 7 | 2,1 | 328 | | |
| 1712 FREIBURGER-, KARLSRUHER STR. | 743 | 56 | 799 | 7,0 | 443 | 61,9 | 2 | 0,5 | 441 | | |
| 1713 SPEYERER-, LUDWIGSHAFENER STR. | 717 | 33 | 750 | 4,4 | 328 | 47,8 | 13 | 4,0 | 315 | | |
| 1801 BAUHUFTEN-, SANDREUTHSTR. | 245 | 27 | 272 | 9,9 | 111 | 2 | 49,2 | 2 | 1,8 | 109 | |
| 1901 WALDAU-, HOLBEINSTR. | 623 | 55 | 678 | 8,1 | 292 | 50,5 | 9 | 3,1 | 283 | | |
| 1911 LOCHNER-, HINT. MARKTSTR. | 633 | 25 | 658 | 3,8 | 312 | 50,9 | 10 | 3,2 | 302 | | |
| 1921 OLGA-, ELISENSTR. | 736 | 44 | 780 | 5,6 | 331 | 47,6 | 5 | 1,5 | 326 | | |
| 1922 DOROTHEEN-, HOLZWIESENSTR. | 813 | 72 | 885 | 8,1 | 358 | 8 | 47,0 | 7 | 2,0 | 351 | |
| 2002 GEISSEESTR., OFFFSTR. | 994 | 87 | 1081 | 8,0 | 463 | 1 | 50,1 | 8 | 1,7 | 455 | |
| 2011 GUSTAV-ADOLF-, GOERDELERSTR. | 672 | 86 | 758 | 11,3 | 349 | 56,4 | 4 | 1,1 | 345 | | |
| 2012 SCHNEPPENHORST-, BLUEHERSTR. | 455 | 54 | 509 | 10,6 | 294 | 67,5 | 1 | 0,3 | 293 | | |
| 2013 KONSTANZEN-, ADELHEIDSTR. | 616 | 77 | 693 | 11,1 | 322 | 56,6 | 2 | 0,6 | 320 | | |
| 2021 HEINRICH-, LEOPOLDSTR. | 599 | 41 | 640 | 6,4 | 339 | 58,8 | 2 | 0,6 | 337 | | |
| 2022 GERNOT-, ZOLLERSTR. | 742 | 30 | 772 | 3,9 | 313 | 44,1 | 8 | 2,6 | 305 | | |
| 2024 LEOPOLD-, FELIXSTR. | 699 | 72 | 771 | 9,3 | 320 | 50,0 | 3 | 0,9 | 317 | | |
| 2025 OTMAR-, GEORGSTR. | 601 | 42 | 643 | 6,5 | 328 | 57,0 | 10 | 3,0 | 318 | | |
| 2031 SUENDERSBUEHLSTR., SCHLACHTHOF | 674 | 41 | 715 | 5,7 | 342 | 53,1 | 5 | 1,5 | 337 | | |
| 2034 SCHWABACHER STR., TULPENSTR. | 1241 | 73 | 1314 | 5,6 | 556 | 47,4 | 13 | 2,3 | 543 | | |
| 2102 WITSCHELSTR., NANSENSTR. | 1108 | 60 | 1168 | 5,1 | 509 | 2 | 48,1 | 6 | 1,2 | 503 | |
| 2114 KOLLWITZSTR., ZWEIGSTR. | 940 | 28 | 968 | 2,9 | 482 | 52,4 | 16 | 3,3 | 466 | | |
| 2122 ROTENBURGER-, BRIANDSTR. | 693 | 53 | 746 | 7,1 | 377 | 1 | 56,9 | 2 | 0,5 | 375 | |
| 2125 BERNADOTTESTR., SOEDERBLOMSTR. | 977 | 86 | 1063 | 8,1 | 493 | 53,8 | 11 | 2,2 | 482 | | |
| 2211 KERN-, VOLPRECHTSTRASSE | 375 | 32 | 407 | 7,9 | 197 | 55,6 | | | 197 | | |
| 2212 GLOCKENDON-, MUELLNERSTR. | 499 | 21 | 520 | 4,0 | 250 | 3 | 51,2 | | | 250 | |
| 2213 PREISSLER-, ADAM-KLEIN-STR. | 667 | 42 | 709 | 5,9 | 323 | 51,0 | 3 | 0,9 | 320 | | |
| 2226 MENDELSTR., NUETZELSTR. | 693 | 58 | 751 | 7,7 | 299 | 46,5 | | | 299 | | |
| 2227 FEUERLEINSTR., BECKSTR. | 1071 | 92 | 1163 | 7,9 | 495 | 49,8 | 5 | 1,0 | 490 | | |
| 2235 MANNERSTR., ZICKSTR. | 847 | 84 | 931 | 9,0 | 377 | 48,7 | 3 | 0,8 | 374 | | |
| 2301 SANDBERG-, HELMSTR. | 717 | 82 | 799 | 10,3 | 320 | 2 | 49,2 | 1 | 0,3 | 319 | |
| 2303 AEUSS.GROSSWEIDENMUEHLSTR. | 822 | 103 | 925 | 11,1 | 394 | 52,8 | 3 | 0,8 | 391 | | |
| 2304 KIRSCHGARTEN-, SCHNIEGLINGERSTR. | 530 | 70 | 600 | 11,7 | 229 | 48,8 | 2 | 0,9 | 227 | | |
| 2305 HELMSTR., WILHELM-MARX-STR. | 1137 | 82 | 1219 | 6,7 | 541 | 50,5 | 4 | 0,7 | 537 | | |
| 2311 ADELGUNDEN-, JOHANNISSTR. | 590 | 44 | 634 | 6,9 | 310 | 1 | 55,1 | 1 | 0,3 | 309 | |
| 2312 GOTTLIEBSTR., HELENENHOF | 665 | 32 | 697 | 4,6 | 326 | 51,0 | 5 | 1,5 | 321 | | |
| 2315 HELENENSTR., WIESENTALSTR. | 968 | 146 | 1114 | 13,1 | 375 | 45,7 | 5 | 1,3 | 370 | | |
| 2322 POPPEL-, FRANZSTR. | 553 | 54 | 607 | 8,9 | 267 | 52,1 | 8 | 3,0 | 259 | | |
| 2323 POPPENREUTHER STR. | 601 | 43 | 644 | 6,7 | 337 | 58,4 | 4 | 1,2 | 333 | | |
| 2324 FLEISCHMANNPL., KIRSCHGARTENSTR. | 691 | 41 | 732 | 5,6 | 356 | 53,8 | 5 | 1,4 | 351 | | |
| 2401 FLUR-, FRIEDRICH-LOEFFLER-STR. | 731 | 117 | 848 | 13,8 | 431 | 63,4 | 1 | 0,2 | 430 | | |
| 2411 HUFELAND-, JUVENELLSTR. | 572 | 78 | 650 | 12,0 | 364 | 2 | 66,7 | 2 | 0,5 | 362 | |
| 2421 RIEITER-, RUECKERTSTR. | 680 | 71 | 751 | 9,5 | 355 | 1 | 55,8 | 8 | 2,3 | 347 | |
| 2422 BIELINGPLATZ, RILKESTR. | 566 | 80 | 646 | 12,4 | 341 | 64,1 | 1 | 0,3 | 340 | | |
| 2423 BUCHER-, HUFELANDSTR. | 549 | 67 | 616 | 10,9 | 280 | 1 | 55,2 | 2 | 0,7 | 278 | |
| 2503 ARCHIV-, UHLANDSTR. | 686 | 89 | 775 | 11,5 | 413 | 2 | 63,5 | 3 | 0,7 | 410 | |
| 2504 SCHWEPPERMANN-, GROLANDSTR. | 1087 | 114 | 1201 | 9,5 | 547 | 2 | 54,1 | 2 | 0,4 | 545 | |
| 2511 GAERTNER-, HEROLDSTR. | 664 | 94 | 758 | 12,4 | 351 | 57,7 | 1 | 0,3 | 350 | | |
| 2512 CRANACHSTR., KLEINREUTHER WEG | 60 | | | | | | | | | | |

| WAHL- BEZ. | VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|------|------|--------|------|------|--------|------|--------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| | CSU | | SPD | | REP | | GRUENE | | F.D.P. | | OEDP | | BP | | CM | |
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 1422 | 93 | 32,4 | 118 | 41,1 | 26 | 9,1 | 26 | 9,1 | 5 | 1,7 | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 |
| 1423 | 75 | 26,3 | 116 | 40,7 | 24 | 8,4 | 33 | 11,6 | 7 | 2,5 | 7 | 2,5 | 3 | 1,1 | 2 | 0,7 |
| 1424 | 92 | 35,4 | 94 | 36,2 | 32 | 12,3 | 17 | 6,5 | 3 | 1,2 | 1 | 0,4 | 2 | 0,8 | 2 | 0,8 |
| 1425 | 107 | 35,4 | 96 | 31,8 | 25 | 8,3 | 45 | 14,9 | 8 | 2,6 | 4 | 1,3 | 5 | 1,7 | | |
| 1443 | 143 | 29,4 | 204 | 41,9 | 53 | 10,9 | 34 | 7,0 | 8 | 1,6 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | 10 | 2,1 |
| 1505 | 68 | 28,7 | 77 | 32,5 | 19 | 8,0 | 34 | 14,3 | 7 | 3,0 | 2 | 0,8 | 1 | 0,4 | | |
| 1506 | 138 | 28,8 | 188 | 39,2 | 45 | 9,4 | 57 | 11,9 | 7 | 1,5 | 7 | 1,5 | 3 | 0,6 | | |
| 1507 | 139 | 30,4 | 157 | 34,4 | 47 | 10,3 | 69 | 15,1 | 3 | 0,7 | 7 | 1,5 | 4 | 0,9 | 1 | 0,2 |
| 1511 | 49 | 26,1 | 63 | 33,5 | 18 | 9,6 | 26 | 13,8 | 8 | 4,3 | 1 | 0,5 | 4 | 2,1 | | |
| 1521 | 113 | 35,0 | 117 | 36,2 | 37 | 11,5 | 35 | 10,8 | 3 | 0,9 | | | 4 | 1,2 | | |
| 1522 | 66 | 28,7 | 85 | 37,0 | 23 | 10,0 | 40 | 17,4 | 4 | 1,7 | | | | | 1 | 0,4 |
| 1603 | 121 | 41,6 | 81 | 27,8 | 28 | 9,6 | 32 | 11,0 | 9 | 3,1 | 4 | 1,4 | | | 1 | 0,3 |
| 1606 | 162 | 34,7 | 167 | 35,8 | 35 | 7,5 | 48 | 10,3 | 18 | 3,9 | 4 | 0,9 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 |
| 1607 | 160 | 34,2 | 170 | 36,3 | 37 | 7,9 | 44 | 9,4 | 6 | 1,3 | 8 | 1,7 | 4 | 0,9 | 1 | 0,2 |
| 1611 | 69 | 29,1 | 80 | 33,8 | 26 | 11,0 | 29 | 12,2 | 6 | 2,5 | 3 | 1,3 | 3 | 1,3 | 1 | 0,4 |
| 1612 | 48 | 35,6 | 41 | 30,4 | 15 | 11,1 | 14 | 10,4 | 1 | 0,7 | 3 | 2,2 | 2 | 1,5 | | |
| 1624 | 146 | 44,5 | 106 | 32,3 | 31 | 9,5 | 17 | 5,2 | 6 | 1,8 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | |
| 1625 | 135 | 31,0 | 164 | 37,7 | 56 | 12,9 | 33 | 7,6 | 9 | 2,1 | 3 | 0,7 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 |
| 1626 | 194 | 38,5 | 180 | 35,7 | 39 | 7,7 | 53 | 10,5 | 8 | 1,6 | 4 | 0,8 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 |
| 1631 | 108 | 39,6 | 83 | 30,4 | 34 | 12,5 | 25 | 9,2 | | | 4 | 1,5 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 |
| 1633 | 109 | 35,6 | 105 | 34,3 | 30 | 9,8 | 36 | 11,8 | 9 | 2,9 | 2 | 0,7 | 2 | 0,7 | | |
| 1701 | 132 | 46,0 | 92 | 32,1 | 20 | 7,0 | 22 | 7,7 | 2 | 0,7 | 4 | 1,4 | 3 | 1,0 | 2 | 0,7 |
| 1702 | 80 | 40,0 | 68 | 34,0 | 16 | 8,0 | 20 | 10,0 | 7 | 3,5 | 1 | 0,5 | | | | |
| 1711 | 133 | 40,5 | 98 | 29,9 | 40 | 12,2 | 27 | 8,2 | 2 | 0,6 | 5 | 1,5 | 2 | 0,6 | | |
| 1712 | 223 | 50,6 | 119 | 27,0 | 36 | 8,2 | 33 | 7,5 | 4 | 0,9 | 2 | 0,5 | 3 | 0,7 | 3 | 0,7 |
| 1713 | 146 | 46,3 | 111 | 35,2 | 26 | 8,3 | 14 | 4,4 | 4 | 1,3 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 |
| 1801 | 17 | 15,6 | 47 | 43,1 | 19 | 17,4 | 10 | 9,2 | 5 | 4,6 | | | 3 | 2,8 | | |
| 1901 | 137 | 48,4 | 97 | 34,3 | 26 | 9,2 | 9 | 3,2 | 2 | 0,7 | | | 2 | 0,7 | | |
| 1911 | 173 | 57,3 | 78 | 25,8 | 19 | 6,3 | 16 | 5,3 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 |
| 1921 | 147 | 45,1 | 101 | 31,0 | 26 | 8,0 | 23 | 7,1 | 12 | 3,7 | 1 | 0,3 | | | | |
| 1922 | 172 | 49,0 | 89 | 25,4 | 34 | 9,7 | 23 | 6,6 | 8 | 2,3 | 3 | 0,9 | 5 | 1,4 | 2 | 0,6 |
| 2002 | 140 | 30,8 | 150 | 33,0 | 53 | 11,6 | 68 | 14,9 | 12 | 2,6 | 4 | 0,9 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 |
| 2011 | 118 | 34,2 | 110 | 31,9 | 47 | 13,6 | 36 | 10,4 | 13 | 3,8 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 |
| 2012 | 145 | 49,5 | 58 | 19,8 | 23 | 7,8 | 27 | 9,2 | 14 | 4,8 | 4 | 1,4 | 1 | 0,3 | | |
| 2013 | 140 | 43,8 | 93 | 29,1 | 24 | 7,5 | 33 | 10,3 | 9 | 2,8 | 2 | 0,6 | 3 | 0,9 | | |
| 2021 | 110 | 32,6 | 141 | 41,8 | 42 | 12,5 | 17 | 5,0 | 3 | 0,9 | 3 | 0,9 | 5 | 1,5 | | |
| 2022 | 116 | 38,0 | 102 | 33,4 | 45 | 14,8 | 14 | 4,6 | 2 | 0,7 | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 |
| 2024 | 132 | 41,6 | 108 | 34,1 | 38 | 12,0 | 18 | 5,7 | 5 | 1,6 | 3 | 0,9 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 |
| 2025 | 104 | 32,7 | 117 | 36,8 | 40 | 12,6 | 22 | 6,9 | 6 | 1,9 | 5 | 1,6 | 6 | 1,9 | | |
| 2031 | 137 | 40,7 | 101 | 30,0 | 33 | 9,8 | 41 | 12,2 | 4 | 1,2 | 5 | 1,5 | 3 | 0,9 | 2 | 0,6 |
| 2034 | 199 | 36,6 | 160 | 29,5 | 58 | 10,7 | 57 | 10,5 | 11 | 2,0 | 11 | 2,0 | 5 | 0,9 | 2 | 0,4 |
| 2102 | 223 | 44,3 | 134 | 26,6 | 61 | 12,1 | 37 | 7,4 | 10 | 2,0 | 6 | 1,2 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 |
| 2114 | 253 | 54,3 | 132 | 28,3 | 24 | 5,2 | 22 | 4,7 | 8 | 1,7 | 3 | 0,6 | 8 | 1,7 | 1 | 0,2 |
| 2122 | 173 | 46,1 | 116 | 30,9 | 35 | 9,3 | 13 | 3,5 | 9 | 2,4 | 5 | 1,3 | 2 | 0,5 | | |
| 2125 | 176 | 36,5 | 190 | 39,4 | 70 | 14,5 | 19 | 3,9 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 |
| 2211 | 43 | 21,8 | 60 | 30,5 | 15 | 7,6 | 62 | 31,5 | 5 | 2,5 | 3 | 1,5 | | | 1 | 0,5 |
| 2212 | 53 | 21,2 | 108 | 43,2 | 25 | 10,0 | 34 | 13,6 | 9 | 3,6 | 7 | 2,8 | 1 | 0,4 | | |
| 2213 | 104 | 32,5 | 101 | 31,6 | 32 | 10,0 | 50 | 15,6 | 10 | 3,1 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | |
| 2226 | 83 | 27,8 | 95 | 31,8 | 23 | 7,7 | 67 | 22,4 | 5 | 1,7 | 2 | 0,7 | | | 1 | 0,3 |
| 2227 | 194 | 39,6 | 141 | 28,8 | 54 | 11,0 | 44 | 9,0 | 6 | 1,2 | 6 | 1,2 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 |
| 2233 | 119 | 31,8 | 118 | 31,6 | 46 | 12,3 | 56 | 15,0 | 7 | 1,9 | 7 | 1,9 | 2 | 0,5 | 4 | 1,1 |
| 2301 | 101 | 31,7 | 93 | 29,2</ | | | | | | | | | | | | |

| WAHL- BEZ. | VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|-----|------|----|------|----|------|-----|------|-----|-------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | LIGA | | BUERGER | | BSA | | APD | | BFB | | DSU | | GRAUE | | NATUR | | | | | | |
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | | | | | |
| | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | | | | | |
| 1422 | | | 1 | 0,3 | | | | | 7 | 2,4 | | | 1 | 0,3 | | | | | | | |
| 1423 | | | | | | | | | 3 | 1,1 | 4 | 1,4 | | 3 | 1,1 | 2 | 0,7 | | | | |
| 1424 | | | | | | | | | 5 | 1,9 | | | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,8 | | | |
| 1425 | 1 | 0,3 | | | | | | | 5 | 1,7 | | | 2 | 0,7 | | | | | | | |
| 1443 | 1 | 0,2 | | 1 | 0,2 | | | | 2 | 0,4 | 11 | 2,3 | | 4 | 0,8 | | | | | | |
| 1505 | | | | | | | | | 4 | 1,7 | 11 | 4,6 | | 3 | 1,3 | | | | | | |
| 1506 | | | | | | | | | 4 | 0,8 | 7 | 1,5 | | 6 | 1,3 | | | 4 | 0,8 | | |
| 1507 | | | | | | | | | 1 | 0,2 | 8 | 1,8 | | 5 | 1,1 | | | | | | |
| 1511 | | | | | | | | | 1 | 0,5 | 4 | 2,1 | 2 | 1,1 | 1 | 0,5 | | 2 | 1,1 | | |
| 1521 | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,3 | | | 6 | 1,9 | | | 1 | 0,3 | | | | | | |
| 1522 | | 1 | 0,4 | | | | | | 1 | 0,4 | 3 | 1,3 | | 2 | 0,9 | | | | | | |
| 1603 | | | | | | | | | 3 | 1,0 | 6 | 2,1 | | 2 | 0,7 | | 1 | 0,3 | | | |
| 1606 | | | 1 | 0,2 | | | | | 3 | 0,6 | 4 | 0,9 | 1 | 0,2 | 5 | 1,1 | | 1 | 0,2 | | |
| 1607 | | | | | | | | | 2 | 0,4 | 5 | 1,1 | 8 | 1,7 | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 | 2 | 0,4 | |
| 1611 | | | | | | | | | | | 6 | 2,5 | | | 2 | 0,8 | | 1 | 0,4 | | |
| 1612 | | | | 1 | 0,7 | | | | | | | | | 3 | 2,2 | | | 1 | 0,7 | | |
| 1624 | | | | | | | | | | | 4 | 1,2 | 3 | 0,9 | | 1 | 0,3 | | | | |
| 1625 | | | | | | | | | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | 1 | 0,2 | 5 | 1,1 | | 1 | 0,2 |
| 1626 | | | | | | | | | | | 3 | 0,6 | 4 | 0,8 | | 3 | 0,6 | | | | |
| 1631 | | | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 2 | 0,7 | | 2 | 0,7 | | 1 | 0,4 | |
| 1633 | | | | | | | | | | | | 2 | 0,7 | | 4 | 1,3 | | 2 | 0,7 | | |
| 1701 | | | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | 1 | 0,3 | | 1 | 0,3 | | |
| 1702 | | | | | | | | | | | 2 | 1,0 | 2 | 1,0 | | 1 | 0,5 | | | | |
| 1711 | | | | | | | | | | | 2 | 0,6 | 3 | 0,9 | | 4 | 1,2 | | 1 | 0,3 | |
| 1712 | | | | | | | | | | | 2 | 0,5 | 9 | 2,0 | | 2 | 0,5 | | | | |
| 1713 | | | 1 | 0,3 | | | | | 2 | 0,6 | | | * | | | | | | | | |
| 1801 | 1 | 0,9 | | | | | | | | | 1 | 0,9 | | | 2 | 1,8 | | | | | |
| 1901 | 1 | 0,4 | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 4 | 1,4 | | 1 | 0,4 | | | | |
| 1911 | 1 | 0,3 | | | | | | | | | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 | 2 | 0,7 | | 1 | 0,5 | | |
| 1921 | | | | | | | | | 3 | 0,9 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,3 | | |
| 1922 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 5 | 1,4 | | | 3 | 0,9 | | | | | |
| 2002 | | | 1 | 0,2 | | | | | 3 | 0,7 | 6 | 1,3 | | | 2 | 0,4 | | 2 | 0,4 | | |
| 2011 | 1 | 0,3 | | | | | | | 1 | 0,3 | 5 | 1,4 | | | 3 | 0,9 | | 1 | 0,3 | | |
| 2012 | | | | | | | | | 3 | 1,0 | 6 | 2,0 | | | 2 | 0,7 | | 3 | 1,0 | | |
| 2013 | | | | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 | | | 2 | 0,6 | | | | | |
| 2021 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 5 | 1,5 | | | | | | | | | |
| 2022 | | | | | | | | | 5 | 1,6 | 1 | 0,3 | | | 6 | 2,0 | | 1 | 0,3 | | |
| 2024 | 1 | 0,3 | | | | | | | | | 2 | 0,6 | | | 2 | 0,6 | | | | | |
| 2025 | | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 5 | 1,6 | | 1 | 0,3 | | | | |
| 2031 | | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 | | | | | | | |
| 2034 | | | | | | | | | 7 | 1,3 | 8 | 1,5 | | | 5 | 0,9 | | 2 | 0,4 | | |
| 2102 | | | | | | | | | 3 | 0,6 | 3 | 0,6 | 3 | 0,6 | 5 | 1,0 | | 1 | 0,2 | | |
| 2114 | | | | | | | | | 2 | 0,4 | | | 2 | 0,4 | 4 | 0,9 | | | | | |
| 2122 | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | | | 6 | 1,6 | | 3 | 0,8 | | |
| 2125 | | | | | | | | | 1 | 0,2 | 5 | 1,0 | 3 | 0,6 | 2 | 0,4 | | | | | |
| 2211 | | | | | | | | | | | 1 | 0,5 | | | | | | | | | |
| 2212 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 0,8 | | 1 | 0,4 | | |
| 2213 | | | | | | | | | | | 4 | 1,3 | | | 5 | 1,6 | | | | | |
| 2226 | | | | | | | | | 2 | 0,7 | 4 | 1,3 | | | 1 | 0,3 | | | | | |
| 2227 | | | | | | | | | 3 | 0,6 | 8 | 1,6 | | | 2 | 0,4 | | | | | |
| 2233 | | | | | | | | | | | 4 | 1,1 | | | 3 | 0,8 | | 2 | 0,5 | | |
| 2301 | | | | | | | | | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | | | 3 | 0,9 | | 1 | 0,3 | | |
| 2303 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 7 | 1,8 | | | 3 | 0,8 | | 1 | 0,3 | | |
| 2304 | | | | | | | | | 3 | 1,3 | 2 | 0,9 | | | 1 | 0,4 | | | | | |
| 2305 | 1 | 0,2 | | | | | | | 1 | 0,2 | 7 | 1,3 | | | 3 | 0,6 | | | | | |
| 2311 | | | 1 | 0,3 | | | | | 3 | 1,0 | 3 | 1,0 | | | 1 | 0,3 | | | | | |
| 2312 | | | | 3 | 0,9 | | | | 3 | 0,9 | | | | | 3 | 0,9 | | 2 | 0,6 | | |
| 2315 | | | | | | | | | 3 | 0,8 | 5 | 1,4 | | | 7 | 1,9 | | 1 | 0,3 | | |
| 2322 | | | | | | | | | 5 | 1,9 | 2 | 0,8 | | | 4 | 1,5 | | 1 | 0,4 | | |
| 2323 | 1 | 0,3 | | | | | | | 1 | 0,3 | 6 | 1,8 | | | 5 | 1,5 | | | | | |
| 2324 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| WAHL- BEZ. | UNREGIER | VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|----------|--|----|-------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|
| | | NPD | | FORUM | | PBC | | PASS | | PDS | | PLATTFORM | | | | | | | | | | |
| | | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | | | | | | | | | |
| | | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 56 | 57 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 58 | 59 | | | | | | | | | |
| 1422 | | | | 2 | 0,7 | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | | | | | | |
| 1423 | 1 | 0,4 | | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,7 | 1 | 0,4 | | | 1 | 0,4 | | | | | | | |
| 1424 | | | | 4 | 1,5 | | | | | 1 | 0,4 | | | 3 | 1,2 | | | | | | | |
| 1425 | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | | | | | |
| 1443 | | | | 2 | 0,4 | | | 2 | 0,4 | 3 | 0,6 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | | | | | | | |
| 1505 | | | | 2 | 0,8 | | | | | 1 | 0,4 | 6 | 2,5 | | 2 | 0,8 | | | | | | |
| 1506 | | | | 2 | 0,4 | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 6 | 1,3 | | 2 | 0,4 | | | | | | |
| 1507 | 1 | 0,2 | | | | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | | | 7 | 1,5 | | 4 | 0,9 | | | | | | |
| 1511 | | | | | | 1 | 0,5 | 2 | 1,1 | | | 3 | 1,6 | | 3 | 1,6 | | | | | | |
| 1521 | | | | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,9 | | | | | | 1 | 0,3 | | | | | | |
| 1522 | | | | 1 | 0,4 | | | | | 1 | 0,4 | | | | 2 | 0,9 | | | | | | |
| 1603 | 1 | 0,3 | | | | | | | | 3 | 0,6 | 2 | 0,7 | | 4 | 0,9 | | | | | | |
| 1606 | | | | 3 | 0,6 | | | | | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 | | 4 | 0,9 | | | | | | |
| 1607 | 2 | 0,4 | | 5 | 1,1 | | | 1 | 0,4 | 2 | 0,8 | 4 | 0,9 | | 4 | 1,7 | | | | | | |
| 1611 | | | | | | | | | | | 4 | 1,7 | | | | | | | | | | |
| 1612 | 2 | 1,5 | | 1 | 0,7 | | | | | | 3 | 2,2 | | | | | | | | | | |
| 1624 | | | | 6 | 1,8 | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,7 | 2 | 0,5 | 9 | 2,1 | | 6 | 1,4 | | | | |
| 1625 | | | | 1 | 0,2 | | | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | 3 | 0,6 | | | | |
| 1626 | | | | 4 | 0,8 | | | | | 2 | 0,7 | 1 | 0,4 | 4 | 1,5 | | 4 | 1,5 | | | | |
| 1631 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1633 | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 3 | 1,0 | 1 | 0,3 | | | | | | | |
| 1701 | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 4 | 1,4 | | 2 | 0,7 | | | | | | |
| 1702 | | | | | | | | | | | 1 | 0,5 | | | | 2 | 1,0 | | | | | |
| 1711 | 2 | 0,6 | | | | | | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | 3 | 0,9 | | 3 | 0,9 | | | | |
| 1712 | 1 | 0,2 | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | 2 | 0,5 | | | | |
| 1713 | | | | 3 | 1,0 | | | | | | 1 | 0,9 | 1 | 0,9 | | | | | | | | |
| 1801 | 1 | 0,9 | | | | 1 | 0,9 | | | | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | | 1 | 0,4 | | | | | |
| 1901 | | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 3 | 1,0 | | 2 | 0,7 | | | | | |
| 1911 | | | | | | | | | | | | 4 | 1,2 | | | | 1 | 0,3 | | | | |
| 1921 | | | | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 1922 | | | | 2 | 0,6 | | | | | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | 1 | 0,2 | | | | |
| 2002 | 1 | 0,2 | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 3 | 0,7 | | | | | | | | | |
| 2011 | | | | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | | |
| 2012 | | | | | | | | | | | | 6 | 2,0 | | | | | | | | | |
| 2013 | | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | | | 5 | 1,6 | | | | |
| 2021 | 1 | 0,3 | | 4 | 1,2 | | | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,9 | 1 | 0,3 | | 1 | 0,3 | | | | |
| 2022 | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | | | 5 | 1,6 | 1 | 0,3 | | 2 | 0,6 | | | | |
| 2024 | | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | | | | | | | |
| 2025 | | | | 2 | 0,6 | | | | | | | 4 | 1,3 | 1 | 0,3 | 4 | 1,3 | | | | | |
| 2031 | | | | 1 | 0,3 | | | | | | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,9 | 2 | 0,6 | | | | |
| 2034 | | | | 4 | 0,7 | | | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 10 | 1,8 | | | 2 | 0,4 | | | |
| 2102 | 2 | 0,4 | | 3 | 0,6 | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | 3 | 0,6 | | | | 2 | 0,4 | | | | |
| 2114 | | | | 2 | 0,4 | | | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | | |
| 2122 | | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | | | 5 | 1,3 | | | 1 | 0,3 | | | |
| 2125 | 1 | 0,2 | | 3 | 0,6 | | | | | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,6 | | | 3 | 0,6 | | | |
| 2211 | 1 | 0,5 | | | | | | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 | 3 | 1,5 | | | | 1 | 0,5 | | | | |
| 2212 | | | | | | | | | | 1 | 0,4 | | | 8 | 3,2 | | | 1 | 0,4 | | | |
| 2213 | | | | 2 | 0,6 | | | | | | 2 | 0,6 | 4 | 1,3 | | | | 3 | 0,9 | | | |
| 2226 | 3 | 1,0 | | 2 | 0,7 | | | 4 | 1,3 | 1 | 0,3 | 6 | 2,0 | | | | | | | | | |
| 2227 | | | | 5 | 1,0 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 16 | 3,3 | | | | | 2 | 0,4 | | | |
| 2233 | 1 | 0,3 | | | | | | | | | | | | 4 | 1,1 | | | 1 | 0,3 | | | |
| 2301 | | | | | | | | | | | 3 | 0,9 | 3 | 0,9 | | | | 1 | 0,3 | | | |
| 2303 | | | | | | | | | | | | | 5 | 1,3 | | | 2 | 0,5 | | | | |
| 2304 | | | | | | 1 | 0,4 | | | | | | 5 | 2,2 | | | | 1 | 0,4 | | | |
| 2305 | | | | 2 | 0,4 | | | 2 | 0,4 | 4 | 0,7 | 15 | 2,8 | 1 | 0,2 | | 6 | 1,1 | | | | |
| 2311 | 3 | 1,0 | | 1 | 0,3 | | | 4 | 1,3 | | | 2 | 0,6 | | | | 2 | 0,6 | | | | |
| 2312 | 1 | 0,3 | | | | | | 2 | 0,6 | | | 6 | 1,9 | | | | | | | | | |
| 2315 | 1 | 0,3 | | | | | | 1 | 0,3 | 5 | 1,4 | 3 | 0,8 | 1 | 0,3 | | 2 | 0,5 | | | | |
| 2322 | | | | | | | | 6 | 2,3 | | | 2 | 0,8 | | | | 1 | 0,4 | | | | |
| 2323 | | | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| WAHLBEZIRK | WAHLBERECHTIGTE | | | | WAEHLER | | | | UNGUELTIGE | | | |
|---------------------------------------|-----------------|-------|--------|------|----------|-----|----------|------|------------|------|-----------|-------------|
| | LAUT | | NACH | | DAR. | | DAR. | | WAHL | | STIMMEN | |
| | WAEHLERLISTE | | PAR. I | | INS- MIT | | INS- MIT | | TEIL. | | AN- % VON | |
| | OHNE W | MIT W | EUWOI | | % | | % | | % | ZAHL | SP. 6 | INS- GESAMT |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 2722 REICHSLER-, SIEBMACHERSTR. | 774 | 53 | | 827 | 6,4 | 433 | | 58,2 | 5 | 1,2 | | 428 |
| 2723 HOHFEDER-, SIEBMACHERSTR. | 586 | 56 | | 642 | 8,7 | 315 | | 57,0 | 2 | 0,6 | | 313 |
| 2724 BARTHOLOMAEUS-, GG.-STROBEL-STR. | 591 | 57 | | 648 | 8,8 | 319 | | 57,3 | 3 | 0,9 | | 316 |
| 2725 BARTHOLOMAEUS-, FELSECKERSTR. | 629 | 54 | | 683 | 7,9 | 387 | | 63,9 | 2 | 0,5 | | 385 |
| 2731 SEBASTIANSPITAL | 114 | 319 | | 433 | 73,7 | 200 | 171 | 74,1 | 1 | 0,5 | | 199 |
| 2801 NORIKER-, TULLNAUSTR. | 670 | 53 | | 723 | 7,3 | 337 | | 53,3 | 2 | 0,6 | | 335 |
| 2811 TEUTONENSTR., PULVERSEE | 409 | 42 | | 451 | 9,3 | 236 | | 60,8 | | | | 236 |
| 2821 OSTEND-, MARTHASTR. | 667 | 48 | | 715 | 6,7 | 327 | | 51,9 | 4 | 1,2 | | 323 |
| 2822 WURFBEIN-, WAGENSEILSTR. | 686 | 64 | | 750 | 8,5 | 325 | | 51,1 | 9 | 2,8 | | 316 |
| 2901 GLEISHAMMER-, GOLDBACHSTR. | 909 | 103 | | 1012 | 10,2 | 556 | 2 | 64,1 | 8 | 1,4 | | 548 |
| 2903 BERTASTR., PASTORIUSSTR. | 910 | 110 | | 1020 | 10,8 | 494 | | 58,3 | 9 | 1,8 | | 485 |
| 2911 EISENSTEINER-, CHAMER STR. | 639 | 78 | | 717 | 10,9 | 415 | 3 | 67,4 | 1 | 0,2 | | 414 |
| 2912 METTHING-, FALLROHRSTR. | 504 | 67 | | 571 | 11,7 | 334 | | 69,2 | 1 | 0,3 | | 333 |
| 2922 KOMOTAUER-, MARIENBADER STR. | 694 | 99 | | 793 | 12,5 | 332 | 1 | 53,2 | 3 | 0,9 | | 329 |
| 3001 ELIAS-HOLL-, HERZOGSTR. | 700 | 75 | | 775 | 9,7 | 353 | | 54,4 | 9 | 2,5 | | 344 |
| 3101 BAUERNFEIND-, ROMIGSTR. | 656 | 31 | | 687 | 4,5 | 424 | 1 | 65,7 | 4 | 0,9 | | 420 |
| 3102 ROECKL-, PAULISTR. | 659 | 71 | | 730 | 9,7 | 397 | 3 | 62,9 | 3 | 0,8 | | 394 |
| 3111 PLANETENRING, NEPTUNWEG | 625 | 69 | | 694 | 9,9 | 401 | | 66,9 | 4 | 1,0 | | 397 |
| 3112 PLANETENRING, SONNENSTR. | 692 | 75 | | 767 | 9,8 | 410 | | 62,4 | 4 | 1,0 | | 406 |
| 3113 JUPITERWINKEL, KLENZESTR. | 432 | 95 | | 527 | 18,0 | 237 | | 61,5 | 2 | 0,8 | | 235 |
| 3201 WESTL.TEIL, NEUSELSBRUNN | 474 | 50 | | 524 | 9,5 | 264 | | 59,1 | 1 | 0,4 | | 263 |
| 3202 OESTL.TEIL, NEUSELSBRUNN | 595 | 85 | | 680 | 12,5 | 324 | | 59,1 | 1 | 0,3 | | 323 |
| 3211 STUIBENWEG, HOCHVOGELRING | 797 | 78 | | 875 | 8,9 | 455 | | 60,2 | 8 | 1,8 | | 447 |
| 3212 NEBELHORN-, SCHNEEFERNERHARING | 630 | 94 | | 724 | 13,0 | 432 | | 71,5 | 2 | 0,5 | | 430 |
| 3221 HERZOGSTAND-, HOCHGERHNSTR. | 627 | 31 | | 658 | 4,7 | 326 | | 53,9 | 3 | 0,9 | | 323 |
| 3222 WATZMANN-, HOCHKALTERSTR. | 631 | 47 | | 678 | 6,9 | 309 | | 51,9 | 2 | 0,6 | | 307 |
| 3223 UNTERSBERG-, ZUGSPITZSTR. | 824 | 79 | | 903 | 8,7 | 442 | | 57,0 | 5 | 1,1 | | 437 |
| 3224 SCHARFREITTERRING | 694 | 29 | | 723 | 4,0 | 309 | | 46,4 | 1 | 0,3 | | 308 |
| 3225 WETTERSTEIN-, ZUGSPITZSTR. | 661 | 60 | | 721 | 8,3 | 401 | 1 | 63,1 | 4 | 1,0 | | 397 |
| 3307 ERICH-KAESTNER-WEG, R.-HUCH-STR. | 704 | 43 | | 747 | 5,8 | 437 | | 63,8 | 7 | 1,6 | | 430 |
| 3308 EUCKENWEG, ZUCKMAYERWEG | 710 | 54 | | 764 | 7,1 | 431 | | 62,9 | 12 | 2,8 | | 419 |
| 3309 BERTOLT-BRECHT-STR., CAROSSAW- | 1135 | 91 | | 1226 | 7,4 | 644 | | 59,3 | 5 | 0,8 | | 639 |
| 3331 ANNETTE-KOLB-, TUHOLSKYSTR. | 680 | 67 | | 747 | 9,0 | 464 | | 70,3 | 4 | 0,9 | | 460 |
| 3332 THOMAS-MANN-, HANS-FALLADA-S. | 1073 | 102 | | 1175 | 8,7 | 625 | 1 | 61,0 | 3 | 0,5 | | 622 |
| 3501 LAUBANER-, HODELSCHWINGHSTR. | 490 | 28 | | 518 | 5,4 | 267 | | 56,5 | 4 | 1,5 | | 263 |
| 3502 LOEWENBERGER-, SAGANERSTR. | 415 | 11 | | 426 | 2,6 | 257 | | 62,7 | 1 | 0,4 | | 256 |
| 3613 HIRSCHBERGER STR., JAUERSTR. | 820 | 161 | | 981 | 16,4 | 561 | | 72,2 | 5 | 0,9 | | 556 |
| 3621 BUCHDRUCK-, SALZBRUNNER STR. | 673 | 100 | | 773 | 12,9 | 317 | 1 | 52,7 | 4 | 1,3 | | 313 |
| 3623 REINERZER STR. | 661 | 20 | | 681 | 2,9 | 298 | | 46,4 | 7 | 2,3 | | 291 |
| 3625 GLOGAUER STR., WARMBRUNNER STR. | 1072 | 34 | | 1106 | 3,1 | 551 | | 52,6 | 17 | 3,1 | | 534 |
| 3633 GEORG-LEDEBOUR-, J.-SIMON-STR. | 845 | 106 | | 951 | 11,1 | 568 | 1 | 69,8 | 5 | 0,9 | | 503 |
| 3641 STIEGGAUER-, RATIHDORSTR. | 646 | 21 | | 667 | 3,1 | 334 | | 53,0 | 5 | 1,5 | | 329 |
| 3643 WINTHORSTSTR. | 551 | 130 | | 681 | 19,1 | 244 | 1 | 53,1 | | | | 244 |
| 3644 FEULNER-, JOHANNES-EVEN-STR. | 801 | 29 | | 830 | 3,5 | 365 | | 47,2 | 3 | 0,8 | | 362 |
| 3646 IMBUSCHSTR. | 525 | 28 | | 553 | 5,1 | 280 | | 55,3 | 2 | 0,7 | | 278 |
| 3647 GIESBERTSSSTR., IMBUSCHSTR. | 1162 | 82 | | 1244 | 6,6 | 550 | | 50,2 | 5 | 0,9 | | 545 |
| 3711 TREBNITZER-, OPPENHER STR. | 575 | 42 | | 617 | 6,8 | 267 | | 49,5 | 5 | 1,9 | | 262 |
| 3713 MUENSTERBERGER-, GEATZER STR. | 533 | 35 | | 568 | 6,2 | 259 | | 51,2 | 2 | 0,8 | | 257 |
| 3715 NEURODEN STR., STREHLENER STR. | 1052 | 77 | | 1129 | 6,8 | 580 | 4 | 57,3 | 12 | 2,1 | | 568 |
| 3725 DELPSTR., SCHWEIDNITZER STR. | 1274 | 75 | | 1549 | 5,6 | 696 | | 56,7 | 6 | 0,9 | | 690 |
| 3726 REICHWEINSTR., LEUSCHNERSTR. | 1110 | 101 | | 1211 | 8,3 | 640 | 1 | 60,4 | 7 | 1,1 | | 633 |
| 3731 DR.-LINNERT-RING, BUSCHINGSTR. | 642 | 50 | | 692 | 7,2 | 338 | | 55,5 | 3 | 0,9 | | 335 |
| 3732 FRANZ-REICHEL-RING | 810 | 69 | | 879 | 7,8 | 493 | | 63,3 | 3 | 0,6 | | 490 |
| 3743 ZOLLHAUSSTR., GENSFELDERWEG | 937 | 81 | | 1018 | 8,0 | 502 | | 56,6 | 3 | 0,6 | | 499 |
| 3801 VILLACHER-, LEINHUEHLSTR. | 665 | 43 | | 707 | 5,9 | 389 | | 60,5 | 4 | 1,0 | | 385 |
| 3802 KUFSTEINER-, GOERZER STR. | 770 | 69 | | 839 | 8,2 | 454 | | 61,6 | 2 | 0,4 | | 452 |
| 3803 RADSTAEDTER-, MEINRAUDSTR. | 698 | 45 | | 745 | 6,1 | 374 | | 55,9 | 4 | 1,1 | | 371 |
| 3811 OELSER-, VON-SODEN-STR. | 671 | 69 | | 740 | 9,3 | 351 | | 56,0 | 3 | 0,9 | | 348 |
| 3812 ZAEHRINGER-, HABSBURGERSTR. | 812 | 51 | | 863 | 5,9 | 483 | | 61,4 | 3 | 0,6 | | 480 |
| 3813 KARL-HERTEL-, WITTELSBAKERSTR. | 738 | 69 | | 807 | 8,6 | 471 | 2 | 65,9 | 7 | 1,5 | | 464 |
| 3814 LUDDOLINGERSTR., STRASSENHOLZ | 831 | 75 | | 706 | 8,3 | 504 | | 63,2 | 3 | 0,6 | | 501 |
| 3815 ALTENFURTER-, WELFENSTR. | 921 | 96 | | 1017 | 9,4 | 502 | | 58,0 | 4 | 0,8 | | 498 |
| 4 | | | | | | | | | | | | |

VON DEN GUELTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF

| WAHL- BEZ. | CSU | | SPD | | REP | | GRUENE | | F.D.P. | | OEDP | | BP | | CM | |
|---------------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 2722 | 157 | 36,7 | 155 | 36,2 | 25 | 5,8 | 54 | 12,6 | 7 | 1,6 | 5 | 1,2 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 |
| 2723 | 113 | 36,1 | 102 | 32,6 | 26 | 8,3 | 34 | 10,9 | 10 | 3,2 | 3 | 1,0 | 3 | 1,0 | | |
| 2724 | 108 | 34,2 | 101 | 32,0 | 16 | 5,1 | 45 | 14,2 | 8 | 2,5 | 4 | 1,3 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 |
| 2725 | 193 | 50,1 | 100 | 26,0 | 23 | 6,0 | 32 | 8,3 | 9 | 2,3 | 6 | 1,6 | 3 | 0,8 | | |
| 2731 | 67 | 33,7 | 115 | 57,8 | 5 | 2,5 | 3 | 1,5 | 6 | 3,0 | | | | | 1 | 0,5 |
| 2801 | 126 | 37,6 | 100 | 29,9 | 28 | 8,4 | 31 | 9,3 | 16 | 4,8 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 |
| 2811 | 94 | 39,8 | 67 | 28,4 | 12 | 5,1 | 34 | 14,4 | 11 | 4,7 | 2 | 0,8 | 1 | 0,4 | | |
| 2821 | 114 | 35,3 | 107 | 33,1 | 34 | 10,5 | 30 | 9,3 | 8 | 2,5 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | | |
| 2822 | 101 | 32,0 | 123 | 38,9 | 29 | 9,2 | 31 | 9,8 | 3 | 0,9 | 4 | 1,3 | 2 | 0,6 | | |
| 2901 | 253 | 46,2 | 150 | 27,4 | 30 | 5,5 | 63 | 11,5 | 21 | 3,8 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | | |
| 2903 | 169 | 34,8 | 169 | 34,8 | 33 | 6,8 | 56 | 11,5 | 14 | 2,9 | 7 | 1,4 | 6 | 1,2 | 2 | 0,4 |
| 2911 | 158 | 38,2 | 124 | 30,0 | 26 | 6,3 | 59 | 14,3 | 18 | 4,3 | 4 | 1,0 | 3 | 0,7 | 1 | 0,2 |
| 2912 | 137 | 41,1 | 87 | 26,1 | 14 | 4,2 | 55 | 16,5 | 17 | 5,1 | | | 1 | 0,3 | 4 | 1,2 |
| 2922 | 130 | 39,5 | 116 | 35,3 | 22 | 6,7 | 39 | 11,9 | 12 | 3,6 | 3 | 0,9 | | | | |
| 3001 | 145 | 42,2 | 87 | 25,3 | 14 | 4,1 | 62 | 18,0 | 8 | 2,3 | 7 | 2,0 | 2 | 0,6 | | |
| 3101 | 104 | 24,8 | 237 | 56,4 | 38 | 9,0 | 26 | 6,2 | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,2 |
| 3102 | 115 | 29,2 | 177 | 44,9 | 45 | 11,4 | 26 | 6,6 | 4 | 1,0 | 7 | 1,8 | 3 | 0,8 | | |
| 3111 | 127 | 32,0 | 188 | 47,4 | 41 | 10,3 | 16 | 4,0 | 5 | 1,3 | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 |
| 3112 | 106 | 26,1 | 219 | 53,9 | 31 | 7,6 | 26 | 6,4 | 5 | 1,2 | 3 | 0,7 | 1 | 0,2 | | |
| 3113 | 89 | 37,9 | 96 | 40,9 | 17 | 7,2 | 15 | 6,4 | 4 | 1,7 | 2 | 0,9 | | | 1 | 0,4 |
| 3201 | 79 | 30,0 | 114 | 43,3 | 26 | 9,9 | 21 | 8,0 | 2 | 0,8 | 6 | 2,3 | 4 | 1,5 | | |
| 3202 | 101 | 31,3 | 114 | 35,3 | 45 | 13,9 | 28 | 8,7 | 3 | 0,9 | 2 | 0,6 | 6 | 1,9 | 1 | 0,3 |
| 3211 | 168 | 37,6 | 138 | 30,9 | 41 | 9,2 | 47 | 10,5 | 15 | 3,4 | 6 | 1,3 | 2 | 0,4 | | |
| 3212 | 207 | 48,1 | 112 | 26,0 | 26 | 6,0 | 43 | 10,0 | 8 | 1,9 | 6 | 1,4 | | | | |
| 3221 | 151 | 46,7 | 82 | 25,4 | 35 | 10,8 | 22 | 6,8 | 5 | 1,5 | 2 | 0,6 | | | | |
| 3222 | 98 | 31,9 | 121 | 39,4 | 40 | 13,0 | 27 | 8,8 | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 | 2 | 0,7 | 7 | 1,6 |
| 3223 | 167 | 38,2 | 167 | 38,2 | 44 | 10,1 | 20 | 4,6 | 11 | 2,5 | 2 | 0,5 | 6 | 1,9 | 1 | 0,2 |
| 3224 | 140 | 45,5 | 95 | 30,8 | 30 | 9,7 | 17 | 5,5 | 4 | 1,3 | 4 | 1,3 | 2 | 0,5 | | |
| 3225 | 187 | 47,1 | 117 | 29,5 | 41 | 10,3 | 22 | 5,5 | 8 | 2,0 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 3307 | 190 | 44,2 | 124 | 28,8 | 28 | 6,5 | 46 | 10,7 | 12 | 2,8 | 3 | 0,7 | 2 | 0,5 | | |
| 3308 | 202 | 48,2 | 121 | 28,9 | 28 | 6,7 | 32 | 7,6 | 11 | 2,6 | 2 | 0,5 | 3 | 0,7 | | |
| 3309 | 281 | 44,0 | 198 | 31,0 | 45 | 7,0 | 66 | 10,3 | 12 | 1,9 | 8 | 1,3 | 4 | 0,6 | | |
| 3331 | 202 | 43,9 | 118 | 25,7 | 36 | 7,8 | 61 | 13,3 | 12 | 2,6 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | |
| 3332 | 265 | 42,6 | 176 | 28,3 | 38 | 6,1 | 78 | 12,5 | 22 | 3,5 | 4 | 0,6 | 4 | 0,6 | 1 | 0,2 |
| 3501 | 103 | 39,2 | 80 | 30,4 | 21 | 8,0 | 29 | 11,0 | 7 | 2,7 | 3 | 1,1 | | | 2 | 0,8 |
| 3502 | 118 | 46,1 | 70 | 27,3 | 24 | 9,4 | 28 | 10,9 | 3 | 1,2 | 3 | 1,2 | 1 | 0,4 | | |
| 3613 | 279 | 50,2 | 119 | 21,4 | 27 | 4,9 | 64 | 11,5 | 34 | 6,1 | 2 | 0,4 | 5 | 0,9 | | |
| 3621 | 87 | 27,8 | 149 | 47,6 | 28 | 8,9 | 18 | 5,8 | 3 | 1,0 | 1 | 0,3 | 3 | 1,0 | | |
| 3623 | 101 | 34,7 | 108 | 37,1 | 33 | 11,3 | 18 | 6,2 | 2 | 0,7 | 4 | 1,4 | 3 | 1,0 | | |
| 3625 | 243 | 45,5 | 166 | 31,1 | 48 | 9,0 | 36 | 6,7 | 7 | 1,3 | 3 | 0,6 | 5 | 0,9 | 1 | 0,2 |
| 3633 | 238 | 42,3 | 175 | 31,1 | 23 | 4,1 | 50 | 8,9 | 38 | 6,7 | 5 | 0,9 | 5 | 0,9 | 1 | 0,2 |
| 3641 | 136 | 41,3 | 116 | 35,3 | 36 | 10,9 | 17 | 5,2 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | |
| 3643 | 125 | 51,2 | 72 | 29,5 | 22 | 9,0 | 10 | 4,1 | 4 | 1,6 | 2 | 0,8 | 3 | 1,2 | | |
| 3644 | 180 | 49,7 | 119 | 32,9 | 28 | 7,7 | 10 | 2,8 | 7 | 1,9 | 2 | 0,6 | 4 | 1,1 | | |
| 3646 | 115 | 41,4 | 92 | 33,1 | 34 | 12,2 | 18 | 6,5 | 7 | 2,5 | 2 | 0,7 | | | | |
| 3647 | 227 | 41,7 | 204 | 37,4 | 39 | 7,2 | 22 | 4,0 | 6 | 1,1 | 6 | 1,1 | 7 | 1,3 | | |
| 3711 | 120 | 45,8 | 80 | 30,5 | 30 | 11,5 | 9 | 3,4 | 2 | 0,8 | 2 | 0,8 | 4 | 1,5 | | |
| 3713 | 69 | 26,8 | 108 | 42,0 | 27 | 10,5 | 32 | 12,5 | 8 | 3,1 | 3 | 1,2 | 1 | 0,4 | | |
| 3715 | 240 | 42,3 | 177 | 31,2 | 73 | 12,9 | 31 | 5,5 | 5 | 0,9 | 5 | 0,9 | 3 | 0,5 | 1 | 0,2 |
| 3725 | 315 | 45,7 | 202 | 29,3 | 57 | 8,3 | 53 | 7,7 | 14 | 2,0 | 5 | 0,7 | 4 | 0,6 | | |
| 3726 | 322 | 50,9 | 151 | 23,9 | 46 | 7,3 | 52 | 8,2 | 13 | 2,1 | 6 | 0,9 | | | 2 | 0,6 |
| 3731 | 120 | 35,8 | 132 | 39,4 | 24 | 7,2 | 31 | 9,3 | 12 | 3,6 | 2 | | | | | |

| WAHL- BEZ. | VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-------|-----|-------|-----|-----|
| | LIGA | | BUERGER | | BSA | | APD | | BFB | | DSU | | GRAUE | | NATUR | | |
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | |
| | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | |
| 2722 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,5 | 5 | 1,2 | | | 1 | 0,2 | | | |
| 2723 | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | 5 | 1,6 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | |
| 2724 | | | | | | | 4 | 1,3 | 4 | 1,3 | | | 5 | 1,6 | 3 | 0,9 | |
| 2725 | | | | | | | 3 | 0,8 | 8 | 2,1 | | | 1 | 0,3 | | | |
| 2731 | 1 | 0,5 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2801 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 9 | 2,7 | | | 6 | 1,8 | 2 | 0,6 | |
| 2811 | | | | | | | | | 2 | 0,8 | | | 5 | 2,1 | 1 | 0,4 | |
| 2821 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | | 4 | 1,2 | 3 | 0,9 | |
| 2822 | | | | | | | | | 3 | 0,9 | | | 4 | 1,3 | | | |
| 2901 | | | | | | | 6 | 1,1 | 9 | 1,6 | | | 4 | 0,7 | 3 | 0,5 | |
| 2903 | | | | | | | | | 11 | 2,3 | 1 | 0,2 | 8 | 1,6 | 1 | 0,2 | |
| 2911 | | | | | | | 3 | 0,7 | 7 | 1,7 | | | | | 1 | 0,2 | |
| 2912 | | | | | | | 2 | 0,6 | 7 | 2,1 | | | 2 | 0,6 | | | |
| 2922 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | | | |
| 3001 | | | | | | | 1 | 0,3 | 4 | 1,2 | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 | 2 | 0,6 | |
| 3101 | | | | | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | | | | 3 | 0,7 | |
| 3102 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | |
| 3111 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 7 | 1,8 | | | | | 2 | 0,5 | |
| 3112 | | | | | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | | 8 | 2,0 | 1 | 0,2 | |
| 3113 | 1 | 0,4 | | | | | | | 1 | 0,4 | | | 3 | 1,3 | 1 | 0,4 | |
| 3201 | | | | | | | 3 | 1,1 | 2 | 0,8 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | 2 | 0,8 | |
| 3202 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,2 | 10 | 2,2 | 1 | 0,2 | 3 | 0,9 | 1 | 0,3 | |
| 3211 | 1 | 0,2 | | | | | 6 | 1,4 | 7 | 1,6 | | | 3 | 0,7 | 1 | 0,2 | |
| 3212 | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,3 | 10 | 3,1 | 1 | 0,3 | 3 | 0,7 | 1 | 0,2 | |
| 3221 | | | | | | | | | 7 | 2,3 | | | 4 | 1,2 | 3 | 0,9 | |
| 3222 | 1 | 0,3 | | | | | 2 | 0,5 | 5 | 1,1 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | | |
| 3223 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,3 | 3 | 1,0 | | | 4 | 1,3 | 1 | 0,3 | |
| 3224 | | | | | | | | | 11 | 2,8 | 1 | 0,3 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | |
| 3225 | | | | | | | 3 | 0,7 | 5 | 1,2 | | | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | |
| 3307 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3308 | | | | | | | 4 | 1,0 | 8 | 1,9 | | | 2 | 0,5 | | | |
| 3309 | | | | | | | 2 | 0,3 | 9 | 1,4 | | | | | 1 | 0,2 | |
| 3331 | | | | | | | 5 | 1,1 | 9 | 2,0 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 | |
| 3332 | | | | | | | 5 | 0,8 | 2 | 0,3 | 1 | 0,2 | 8 | 1,3 | 4 | 0,6 | |
| 3501 | 1 | 0,4 | 3 | 1,1 | | | | | | | | | 3 | 1,1 | | 2 | 0,8 |
| 3502 | | | 1 | 0,4 | | | 1 | 0,4 | 2 | 0,8 | | | 2 | 0,8 | | | |
| 3613 | | | | | | | 1 | 0,2 | 13 | 2,3 | | | 6 | 1,1 | | | |
| 3621 | 2 | 0,6 | | | | | 4 | 1,3 | 10 | 3,2 | | | 5 | 1,6 | | | |
| 3623 | | | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,7 | 3 | 1,0 | | | 6 | 2,1 | | | |
| 3625 | | | | | | | | | 6 | 1,1 | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | |
| 3633 | | | 1 | 0,2 | | | 4 | 0,7 | 14 | 2,5 | | | 1 | 0,2 | | | |
| 3641 | | | | | | | 2 | 0,6 | 3 | 0,9 | | | 6 | 1,8 | | | |
| 3643 | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | |
| 3644 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 6 | 1,7 | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | |
| 3646 | | | | | | | 3 | 1,1 | | | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | | | |
| 3647 | | | | | | | 4 | 0,7 | 7 | 1,3 | 1 | 0,2 | 4 | 0,7 | 1 | 0,2 | |
| 3711 | | | | | | | 1 | 0,4 | 3 | 1,1 | | | 3 | 1,1 | 4 | 1,5 | |
| 3713 | | | | | | | 1 | 0,4 | 2 | 0,8 | | | | | 1 | 0,4 | |
| 3715 | | | | | | | 6 | 1,1 | 15 | 2,6 | | | 5 | 0,9 | 1 | 0,2 | |
| 3725 | | | 3 | 0,4 | | | | | 10 | 1,4 | | | 7 | 1,0 | 3 | 0,4 | |
| 3726 | | | | | | | 3 | 0,5 | 12 | 1,9 | | | 6 | 0,9 | 7 | 1,1 | |
| 3731 | | | | | | | 2 | 0,6 | 3 | 0,9 | | | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | |
| 3732 | | | | | | | 1 | 0,2 | 9 | 1,8 | | | 3 | 0,6 | 2 | 0,4 | |
| 3743 | | | | | | | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | | | 4 | 0,8 | | | |
| 3801 | | | 5 | 1,3 | | | 3 | 0,8 | | | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,3 | |
| 3802 | | | | | | | 2 | 0,4 | 6 | 1,3 | 1 | 0,2 | 7 | 1,5 | | | |
| 3803 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 5 | 1,4 | | | 3 | 0,8 | | | |
| 3811 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 4 | 1,1 | | | 1 | 0,3 | | | |
| 3812 | 2 | 0,4 | | | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 5 | 1,0 | 1 | 0,2 | |
| 3813 | | | | | | | 3 | 0,6 | 6 | 1,3 | 1 | 0,2 | 8 | 1,7 | 1 | 0,2 | |
| 3814 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 6 | 1,2 | 8 | 1,6 | | | 2 | 0,4 | | | |
| 3815 | | | 1 | 0,2 | | | 4 | 0,8 | 2 | 0,4 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | |
| 4001 | | | | | | | 5 | 1,9 | 2 | 0,7 | | | 4 | 1,5 | 1 | 0,4 | |
| 4002 | | | | | | | | | | | | | 3 | 1,3 | 1 | 0,4 | |
| 4003 | | | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,8 | | | 1 | | | | | | |

| WAHL- BEZ. | VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-----|------|-----|-------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|-------|-----|--|
| | UNREGIER. | | NPD | | FORUM | | PBC | | PASS | | PDS | | PLATTFORM | | STATT | | |
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | |
| | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | |
| 2722 | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | | 3 | 0,7 | | |
| 2723 | | | 1 | 0,3 | | | | | | | 4 | 1,3 | | 3 | 1,0 | | |
| 2724 | | | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | | 6 | 1,9 | | 4 | 1,3 | | |
| 2725 | | | | | | | 4 | 1,0 | | | 1 | 0,3 | | 2 | 0,5 | | |
| 2731 | | | | | | | 1 | 0,5 | | | | | | | | | |
| 2801 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | 3 | 0,9 | | |
| 2811 | | | | | | | 5 | 2,1 | | | 2 | 0,8 | | | | | |
| 2821 | 3 | 0,9 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | 5 | 1,5 | | 2 | 0,6 | | |
| 2822 | 1 | 0,3 | 5 | 1,6 | 2 | 0,6 | 3 | 0,9 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | | | | | |
| 2901 | | | 1 | 0,2 | | | | | | | 2 | 0,4 | | 2 | 0,4 | | |
| 2903 | | | | | | | | | 2 | 0,4 | 5 | 1,0 | | 1 | 0,2 | | |
| 2911 | 1 | 0,2 | | | | | 2 | 0,5 | | | 5 | 1,2 | | 2 | 0,5 | | |
| 2912 | | | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,6 | | | 4 | 1,2 | | | | | |
| 2922 | | | | | | | | | | | 2 | 0,6 | | | | | |
| 3001 | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 | | 3 | 0,9 | | |
| 3101 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | | | | | |
| 3102 | 1 | 0,3 | 2 | 0,5 | | | | | 1 | 0,3 | 5 | 1,3 | | 1 | 0,3 | | |
| 3111 | | | | | | | | | | | 5 | 1,3 | | | | | |
| 3112 | | | 2 | 0,9 | | | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | | | | |
| 3113 | | | | | | | 1 | 0,4 | | | 1 | 0,4 | | 1 | 0,4 | | |
| 3201 | | | | | | | 1 | 0,4 | | | 1 | 0,4 | | | | | |
| 3202 | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 | |
| 3211 | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | 3 | 0,7 | 3 | 0,7 | | 4 | 0,9 | | |
| 3212 | | | | | | | 4 | 0,9 | | | 1 | 0,2 | | | 5 | 1,2 | |
| 3221 | | | | | | | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | 4 | 1,2 | | | | | |
| 3222 | | | 1 | 0,3 | | | | | | | 3 | 1,0 | | 1 | 0,3 | | |
| 3223 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | |
| 3224 | | | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | |
| 3225 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | |
| 3307 | | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 6 | 1,4 | | 2 | 0,5 | | |
| 3308 | 1 | 0,2 | | | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | |
| 3309 | 2 | 0,3 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,3 | 1 | 0,2 | 4 | 0,6 | | 3 | 0,5 | | |
| 3331 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | | 5 | 1,1 | | 1 | 0,2 | | |
| 3332 | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,3 | 2 | 0,3 | | 8 | 1,3 | | |
| 3501 | | | | | | 1 | 0,4 | 2 | 0,8 | | | 4 | 1,5 | | 2 | 0,8 | |
| 3502 | | | 1 | 0,4 | | | | | | | 1 | 0,4 | | | 1 | 0,4 | |
| 3613 | | | | | | | 1 | 0,2 | | | 4 | 0,7 | | 1 | 0,2 | | |
| 3621 | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,3 | | |
| 3623 | | | 3 | 1,0 | | | 3 | 1,0 | | | 1 | 0,3 | | 3 | 1,0 | | |
| 3625 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | 4 | 0,7 | | 3 | 0,6 | | |
| 3633 | | | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | | | 3 | 0,5 | | 2 | 0,4 | | |
| 3641 | | | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | 6 | 1,8 | | 1 | 0,3 | | |
| 3643 | | | | | | | 1 | 0,4 | | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,8 | | |
| 3644 | | | 1 | 0,3 | | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,4 | | |
| 3646 | | | | | | | 1 | 0,4 | 3 | 1,1 | | | | 1 | 0,4 | | |
| 3647 | 1 | 0,2 | 4 | 0,7 | | | 5 | 0,9 | | | 3 | 0,6 | | 4 | 0,7 | | |
| 3711 | | | 1 | 0,4 | | | | | | | 2 | 0,8 | | 1 | 0,4 | | |
| 3713 | | | 1 | 0,4 | | | | | | | 3 | 1,2 | | | | | |
| 3715 | | | | | | | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | | 3 | 0,5 | | |
| 3725 | | | | | | 2 | 0,3 | 3 | 0,4 | 3 | 0,4 | 4 | 0,6 | | 5 | 0,7 | |
| 3726 | | | 3 | 0,5 | | | 2 | 0,3 | 1 | 0,2 | 6 | 0,9 | | 3 | 0,5 | | |
| 3731 | 1 | 0,3 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | | | |
| 3732 | | | 3 | 0,6 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | 3 | 0,6 | | |
| 3743 | 2 | 0,4 | | | | | 4 | 0,8 | 2 | 0,4 | 5 | 1,0 | | 2 | 0,4 | | |
| 3801 | | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 6 | 1,6 | |
| 3802 | | | 2 | 0,4 | | | 4 | 0,9 | 3 | 0,7 | 2 | 0,4 | | 4 | 0,9 | | |
| 3803 | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | | | | 2 | 0,5 | | |
| 3811 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | | | | | | 1 | 0,3 | | | |
| 3812 | 1 | 0,2 | | | | | 5 | 1,0 | 2 | 0,4 | | | | 1 | 0,2 | | |
| 3813 | | | 3 | 0,6 | 2 | 0,4 | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | | 2 | 0,4 | | |
| 3814 | | | | | | | | | 2 | 0,4 | 4 | 0,8 | | 2 | 0,4 | | |
| 3815 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | 3 | 0,6 | | |
| 4001 | | | 3 | 1,1 | | | | | | | 1 | 0,4 | | 3 | 1,1 | | |
| 4002 | | | | | | | | | | | 2 | 0,8 | | 3 | 1,3 | | |
| 4003 | | | 3 | 1,3 | | | | | | | 2 | 0,8 | | | 2 | 0,8 | |
| 4004 | | | | | | | 5 | 1,8 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | | | | | |
| 4005 | | | 4 | 1,2 | | | | | 1 | 0,3 | 2 | | | | | | |

| WAHLBEZIRK | WAHLBERECHTIGTE | | | WAEHLER | | | UNGUELTIGE | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|-------|-----------|-----------|------------------|-------------|------------|----------|-------|-------------------|-----|
| | LAUT WAEHLERLISTE | | NACH 24/2 | DAR. PAR. | DAR. INS- GESAMT | DAR. MIT WS | BE- TEIL. | AN- ZAHL | % VON | INS- GESAMT SP. 6 | |
| | OHNE W | MIT W | EUWO | % | GESAMT | WS | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 11 | |
| 4802 HAARLACHER-, UMBENHAUERSTR. | 862 | 90 | | 952 | 9,5 | 481 | 1 | 59,1 | 1 | 0,2 | 480 |
| 4821 GEORG-STEFAN-, FRANZ-LISZT-STR | 813 | 101 | | 914 | 11,1 | 524 | 1 | 67,3 | 1 | 0,2 | 523 |
| 4831 TIZIAN-AMUNDSEN-KRANZBERGSTR. | 669 | 58 | | 727 | 8,0 | 366 | | 57,6 | 6 | 1,6 | 360 |
| 4832 TILSITER-, ELBESTR. | 908 | 62 | | 970 | 6,4 | 573 | | 64,9 | 7 | 1,2 | 566 |
| 4839 COTTBUSER STR., A.-STAUDER-STR | 1019 | 87 | | 1106 | 7,9 | 637 | 2 | 64,6 | 1 | 0,2 | 636 |
| 4841 NASBACHER WEG, HANS-TRAUT-STR. | 571 | 36 | | 607 | 5,9 | 282 | 1 | 51,7 | 3 | 1,1 | 279 |
| 4842 NEUSESER-, HUGO-WOLFSTRASSE | 631 | 39 | | 670 | 5,8 | 328 | 1 | 54,1 | 6 | 1,8 | 322 |
| 4843 ANEMONEN-, KALMAN-, VERDISTRASSE | 739 | 46 | | 785 | 5,9 | 423 | | 59,2 | 4 | 0,9 | 419 |
| 4844 STADTWEG, AM KREUZBERG | 941 | 95 | | 1036 | 9,2 | 571 | | 63,5 | 3 | 0,5 | 568 |
| 4914 PILLENREUTH, KOENIGSHOF | 948 | 91 | | 1039 | 8,8 | 580 | | 63,8 | 3 | 0,5 | 577 |
| 4921 A.D.SCHWEDENSCHANZE, DOMPFAFFW. | 592 | 87 | | 679 | 12,8 | 359 | | 64,6 | 1 | 0,3 | 358 |
| 4922 KLOSTERWEG, ACHILLESSTR. | 541 | 62 | | 603 | 10,3 | 326 | | 63,5 | 3 | 0,9 | 323 |
| 4923 AUF DER PAINT, PLATTENAECCKERW. | 680 | 65 | | 745 | 8,7 | 419 | 1 | 64,1 | 3 | 0,7 | 416 |
| 4924 SPRANGERSTR., PECHSTEINSTRASSE | 498 | 47 | | 545 | 8,6 | 305 | | 63,9 | 1 | 0,3 | 304 |
| 4925 AUGUST-MACKE-, RIEMERSCHMIEDSTR | 603 | 50 | | 653 | 7,7 | 376 | 2 | 64,3 | 1 | 0,3 | 375 |
| 4931 A.HOCHWALD, WORZELDORFER HPTST. | 780 | 61 | | 841 | 7,3 | 468 | | 62,3 | 7 | 1,5 | 461 |
| 4943 BORCHERT-, WASSERMANNSTRASSE | 577 | 20 | | 597 | 3,4 | 308 | | 54,7 | 1 | 0,3 | 307 |
| 4945 AM BRUCKWEG, LUTHER-KING-STR. | 735 | 45 | | 780 | 5,8 | 442 | | 61,9 | 3 | 0,7 | 439 |
| 4946 KORNBURG: HOHENFELSSSTR. | 1088 | 81 | | 1169 | 6,9 | 645 | 1 | 61,4 | 9 | 1,4 | 636 |
| 4961 LINDBERGER-, KRUMBACHERSTR. | 499 | 52 | | 551 | 9,4 | 285 | | 60,4 | 1 | 0,4 | 284 |
| 4962 MINDELHEIMER-, PFRONTENER-STR. | 778 | 64 | | 842 | 7,6 | 489 | | 65,0 | 1 | 0,2 | 488 |
| 5004 AMBERGERSTR., JAECKELSTR. | 1154 | 54 | | 1208 | 4,5 | 599 | | 53,7 | 5 | 0,8 | 594 |
| 5011 REUTLINGER-, HEIDENHEIMER STR. | 657 | 72 | | 729 | 9,9 | 353 | | 57,5 | 4 | 1,1 | 349 |
| 5023 ADALBERTSTR., TURNERHEIMSTR. | 1108 | 65 | | 1173 | 5,5 | 502 | | 47,9 | 13 | 2,6 | 489 |
| 5024 EYTHSTR., CRAILSHEIMER STR. | 853 | 83 | | 936 | 8,9 | 378 | 1 | 48,4 | 3 | 0,8 | 375 |
| 5031 OLIVENWEG, ZEDERN-, WORMSER STR. | 866 | 58 | | 924 | 6,3 | 404 | | 49,5 | 4 | 1,0 | 400 |
| 5101 CREGLINGER STRASSE | 773 | 47 | | 820 | 5,7 | 425 | 1 | 57,0 | 2 | 0,5 | 423 |
| 5102 TAUBER-, NORDENBERGER STR. | 473 | 45 | | 518 | 8,7 | 315 | 1 | 68,6 | 5 | 1,6 | 310 |
| 5104 WIEDERSBACHER-, INSINGER STR. | 677 | 42 | | 719 | 5,8 | 340 | | 52,6 | 6 | 1,8 | 334 |
| 5105 INSINGER-, CREGLINGER STR. | 770 | 53 | | 823 | 6,4 | 290 | | 41,1 | 5 | 1,7 | 285 |
| 5111 ANSBACHER-, DINKELSBUHLER STR. | 660 | 44 | | 704 | 6,3 | 345 | | 54,7 | 6 | 1,7 | 339 |
| 5112 DOMBUHLER-, HERRIEDENER-STR. | 724 | 84 | | 808 | 10,4 | 437 | | 63,6 | 8 | 1,8 | 429 |
| 5113 ZWERNBERGER WEG, HERRIEDENERSTR. | 748 | 56 | | 804 | 7,0 | 464 | | 64,1 | 2 | 0,4 | 462 |
| 5114 STOCKBAUER-, GEBSATTLER STR. | 811 | 79 | | 890 | 8,9 | 488 | 2 | 62,7 | 2 | 0,4 | 486 |
| 5115 KUGLER-, FABERSTR. | 714 | 45 | | 759 | 5,9 | 402 | 1 | 58,3 | 4 | 1,0 | 398 |
| 5121 STAEDTLER-, FROESCHEISWEG | 483 | 43 | | 526 | 8,2 | 259 | 1 | 56,5 | 2 | 0,8 | 257 |
| 5201 BEROLZHEIMER-GUNDELSHEIMER STR | 555 | 35 | | 590 | 5,9 | 286 | 2 | 53,6 | 5 | 1,7 | 281 |
| 5202 KREUZBACHWEG, ALBRECHT-THAERSTR | 842 | 66 | | 908 | 7,3 | 427 | | 53,7 | 3 | 0,7 | 424 |
| 5203 ELLING-, BURGSALACHER STR. | 875 | 60 | | 935 | 6,4 | 458 | | 54,9 | | | 458 |
| 5204 NEUENDETTELSAUER STR. | 700 | 63 | | 763 | 8,3 | 379 | | 57,2 | 4 | 1,1 | 375 |
| 5205 FRAAS-ROTBUCHEN-STUTTGARTER ST | 708 | 90 | | 798 | 11,3 | 474 | | 69,7 | 4 | 0,8 | 470 |
| 5206 STEINER WEG, HEILSBRONNER STR. | 784 | 110 | | 894 | 12,3 | 393 | | 55,2 | 7 | 1,8 | 386 |
| 5221 KAMMINER STR., EIBENWEG | 669 | 63 | | 732 | 8,6 | 421 | | 65,4 | 5 | 1,2 | 416 |
| 5222 STARGARDER-, SCHOPFLOCHER STR. | 570 | 61 | | 631 | 9,7 | 341 | 1 | 62,7 | 4 | 1,2 | 337 |
| 5223 BERICHTINGER-, RIEDENBURGER STR. | 615 | 63 | | 678 | 9,3 | 387 | | 65,6 | 2 | 0,5 | 385 |
| 5301 SCHUSSLITENWEG, CASTELLSTR. | 681 | 77 | | 758 | 10,2 | 413 | 1 | 63,6 | 2 | 0,5 | 411 |
| 5302 CNOPF-, CASTELLSTR. | 772 | 65 | | 837 | 7,8 | 419 | | 57,2 | 7 | 1,7 | 412 |
| 5303 BESLER-, GUNDEKARSTR. | 701 | 31 | | 732 | 4,2 | 379 | | 55,7 | 2 | 0,5 | 377 |
| 5311 HOPFENGARTEN-, NARZISSENWEG | 727 | 67 | | 794 | 8,4 | 426 | | 61,4 | 4 | 0,9 | 422 |
| 5321 EIBACHER-HAUP-, MORGENSTERNSTR | 599 | 56 | | 655 | 8,5 | 337 | | 59,3 | 5 | 1,5 | 332 |
| 5322 PLEINFELDER-, WILDBAHNSTR. | 547 | 47 | | 594 | 7,9 | 302 | | 58,1 | 9 | 3,0 | 293 |
| 5323 WEMDINGER-, PAPPENHEIMER STR. | 611 | 49 | | 660 | 7,4 | 357 | | 60,9 | 6 | 1,7 | 351 |
| 5331 GUNZENHAUSENER-, MOTTERSTR. | 761 | 82 | | 843 | 9,7 | 413 | 2 | 57,7 | 4 | 1,0 | 409 |
| 5332 WERNFELSER-, MOTTERSTR. | 806 | 83 | | 889 | 9,3 | 502 | | 65,0 | 2 | 0,4 | 500 |
| 5401 EINSTEINRING | 677 | 92 | | 769 | 12,0 | 286 | | 48,1 | 3 | 1,0 | 283 |
| 5402 KOPPENHOF, WALTER-FLEX-STR. | 766 | 71 | | 837 | 8,5 | 466 | | 63,4 | 4 | 0,9 | 462 |
| 5412 DOLLNSTEINER-, WALDSTROMERSTR. | 720 | 45 | | 765 | 5,9 | 385 | | 55,7 | 7 | 1,8 | 378 |
| 5414 STRASSENAECKER WEG, SOLNHOFENER | 653 | 41 | | 694 | 5,9 | 373 | | 59,2 | 7 | 1,9 | 366 |
| 5415 KOETZLER-, KELHEIMER STR. | 615 | 46 | | 661 | 7,0 | 395 | 1 | 66,0 | 1 | 0,3 | 394 |
| 5416 ALTMUEHLWEG, HORNFISCHERSTR. | 1351 | 71 | | 1422 | 5,0 | 645 | | 49,9 | 6 | 0,9 | 639 |
| 5421 B.WAHLBAUM, SCHLOESSLEINSGASSE | 855 | 64 | | 919 | 7,0 | 499 | | 60,7 | 11 | 2,2 | 488 |
| 5512 LOHOFER -, KROTENBACHER STR. | 1178 | 98 | | 1276 | 7,7 | 669 | 2 | 59,3 | 4 | 0,6 | 665 |
| 5531 HOLZHEIM | 326 | 40 | | 366 | 10,9 | 218 | | 69,6 | 2 | 0,9 | 216 |
| 6011 HENTFLING-, ALTE WALLENSTEINST | 652 | 38 | | 690 | 5,5 | 329 | | 52,7 | 1 | 0,3 | 328 |
| 6013 ELSA-BRANDSTROEM-, WREDESTR. | 1001 | 108 | | 1109 | 9,7 | 520 | 1 | 55,7 | 4 | 0,8 | 516 |
| 6014 DUNANTSTR., TILLYSTR. | 1020 | 81 | | 1101 | 7,4 | 534 | 1 | 55,1 | 7 | 1,3 | 527 |
| 6111 ZIRNDORFER-, WINDSHEIMER STR. | 983 | | | | | | | | | | |

VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF

| WAHL- BEZ. | CSU | | SPD | | REP | | GRUENE | | F.D.P. | | OEDP | | BP | | CM | |
|---------------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 4802 | 207 | 43,1 | 129 | 26,9 | 42 | 8,8 | 62 | 12,9 | 21 | 4,4 | 3 | 0,6 | | | | |
| 4821 | 237 | 45,3 | 138 | 26,4 | 25 | 4,8 | 62 | 11,9 | 32 | 6,1 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 |
| 4831 | 165 | 45,8 | 96 | 26,7 | 21 | 5,8 | 34 | 9,4 | 12 | 3,3 | 2 | 0,6 | 6 | 1,7 | 2 | 0,6 |
| 4832 | 270 | 47,7 | 139 | 24,6 | 14 | 2,5 | 76 | 13,4 | 22 | 3,9 | 2 | 0,4 | 5 | 0,9 | | |
| 4839 | 302 | 47,5 | 160 | 25,2 | 37 | 5,8 | 78 | 12,3 | 26 | 4,1 | 8 | 1,3 | 1 | 0,2 | 4 | 0,6 |
| 4841 | 122 | 43,7 | 81 | 29,0 | 14 | 5,0 | 32 | 11,5 | 7 | 2,5 | 2 | 0,7 | 5 | 1,8 | 1 | 0,4 |
| 4842 | 160 | 49,7 | 83 | 25,8 | 26 | 8,1 | 28 | 8,7 | 8 | 2,5 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | |
| 4843 | 206 | 49,2 | 131 | 31,3 | 25 | 6,0 | 31 | 7,4 | 6 | 1,4 | 8 | 1,9 | 1 | 0,2 | | |
| 4844 | 282 | 49,6 | 147 | 25,9 | 33 | 5,8 | 45 | 7,9 | 21 | 3,7 | 11 | 1,9 | | | 4 | 0,7 |
| 4914 | 273 | 47,3 | 142 | 24,6 | 34 | 5,9 | 76 | 13,2 | 20 | 3,5 | 3 | 0,5 | 1 | 0,2 | | |
| 4921 | 217 | 60,6 | 42 | 11,7 | 22 | 6,1 | 35 | 9,8 | 23 | 6,4 | 2 | 0,6 | 3 | 0,8 | 1 | 0,3 |
| 4922 | 159 | 49,2 | 78 | 24,1 | 25 | 7,7 | 27 | 8,4 | 15 | 4,6 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | |
| 4923 | 206 | 49,5 | 93 | 22,4 | 35 | 8,4 | 33 | 7,9 | 21 | 5,0 | 3 | 0,7 | 3 | 0,7 | | |
| 4924 | 169 | 55,6 | 72 | 23,7 | 13 | 4,3 | 22 | 7,2 | 8 | 2,6 | 2 | 0,7 | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 |
| 4925 | 168 | 44,8 | 100 | 26,7 | 33 | 8,8 | 39 | 10,4 | 15 | 4,0 | 3 | 0,8 | 3 | 0,8 | | |
| 4931 | 210 | 45,6 | 105 | 22,8 | 31 | 6,7 | 54 | 11,7 | 21 | 4,6 | 6 | 1,3 | 12 | 2,6 | | |
| 4943 | 143 | 46,6 | 97 | 31,6 | 19 | 6,2 | 18 | 5,9 | 16 | 5,2 | 3 | 1,0 | 1 | 0,3 | | |
| 4945 | 163 | 37,1 | 144 | 32,8 | 32 | 7,3 | 52 | 11,8 | 19 | 4,3 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 |
| 4946 | 274 | 43,1 | 180 | 28,3 | 49 | 7,7 | 58 | 9,1 | 24 | 3,8 | 9 | 1,4 | 6 | 0,9 | | |
| 4961 | 117 | 41,2 | 78 | 27,5 | 13 | 4,6 | 36 | 12,7 | 12 | 4,2 | 7 | 2,5 | 2 | 0,7 | 1 | 0,4 |
| 4962 | 234 | 48,0 | 132 | 27,0 | 18 | 3,7 | 46 | 9,4 | 15 | 3,1 | 5 | 1,0 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 |
| 5004 | 247 | 41,6 | 201 | 33,8 | 57 | 9,6 | 44 | 7,4 | 3 | 0,5 | 5 | 0,8 | 3 | 0,5 | 4 | 0,7 |
| 5011 | 164 | 47,0 | 92 | 26,4 | 28 | 8,0 | 35 | 10,0 | 10 | 2,9 | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 | | |
| 5023 | 197 | 40,3 | 163 | 33,3 | 51 | 10,4 | 29 | 5,9 | 10 | 2,0 | 4 | 0,8 | 6 | 1,2 | 2 | 0,4 |
| 5024 | 164 | 43,7 | 122 | 32,5 | 34 | 9,1 | 25 | 6,7 | 8 | 2,1 | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,3 |
| 5031 | 169 | 42,3 | 119 | 29,8 | 44 | 11,0 | 31 | 7,8 | 6 | 1,5 | | | 1 | 0,3 | | |
| 5101 | 244 | 57,7 | 130 | 30,7 | 12 | 2,8 | 14 | 3,3 | 7 | 1,7 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | |
| 5102 | 171 | 55,2 | 69 | 22,3 | 14 | 4,5 | 31 | 10,0 | 8 | 2,6 | 3 | 1,0 | 1 | 0,3 | | |
| 5104 | 193 | 57,8 | 76 | 22,8 | 29 | 8,7 | 14 | 4,2 | 6 | 1,8 | 1 | 0,3 | 5 | 1,5 | 1 | 0,3 |
| 5105 | 136 | 47,7 | 73 | 25,6 | 38 | 13,3 | 13 | 4,6 | 4 | 1,4 | 4 | 1,4 | 3 | 1,1 | | |
| 5111 | 152 | 44,8 | 108 | 31,9 | 33 | 9,7 | 17 | 5,0 | 12 | 3,5 | 4 | 1,2 | | | 1 | 0,3 |
| 5112 | 222 | 51,7 | 111 | 25,9 | 25 | 5,8 | 31 | 7,2 | 17 | 4,0 | 5 | 1,2 | 2 | 0,5 | | |
| 5113 | 216 | 46,8 | 123 | 26,6 | 45 | 9,7 | 37 | 8,0 | 14 | 3,0 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | | |
| 5114 | 239 | 49,2 | 128 | 26,3 | 22 | 4,5 | 43 | 8,8 | 15 | 3,1 | 8 | 1,6 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 |
| 5115 | 190 | 47,7 | 131 | 32,9 | 40 | 10,1 | 21 | 5,3 | 4 | 1,0 | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 | | |
| 5121 | 98 | 38,1 | 102 | 39,7 | 12 | 4,7 | 29 | 11,3 | 5 | 1,9 | 1 | 0,4 | | | | |
| 5201 | 129 | 45,9 | 77 | 27,4 | 33 | 11,7 | 16 | 5,7 | 7 | 2,5 | 2 | 0,7 | 3 | 1,1 | | |
| 5202 | 176 | 41,5 | 124 | 29,2 | 43 | 10,1 | 43 | 10,1 | 17 | 4,0 | 3 | 0,7 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 |
| 5203 | 203 | 44,3 | 125 | 27,3 | 33 | 7,2 | 51 | 11,1 | 20 | 4,4 | 4 | 0,9 | 1 | 0,2 | | |
| 5204 | 171 | 45,6 | 103 | 27,5 | 28 | 7,5 | 27 | 7,2 | 17 | 4,5 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | | |
| 5205 | 181 | 38,5 | 161 | 34,3 | 42 | 8,9 | 39 | 8,3 | 13 | 2,8 | 7 | 1,5 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 |
| 5206 | 167 | 43,3 | 116 | 30,1 | 28 | 7,3 | 34 | 8,8 | 14 | 3,6 | 5 | 1,3 | 4 | 1,0 | 2 | 0,5 |
| 5221 | 190 | 45,7 | 113 | 27,2 | 21 | 5,0 | 42 | 10,1 | 14 | 3,4 | 4 | 1,0 | 6 | 1,4 | | |
| 5222 | 186 | 55,2 | 85 | 25,2 | 29 | 8,6 | 17 | 5,0 | 6 | 1,8 | 4 | 1,2 | 1 | 0,3 | | |
| 5223 | 196 | 50,9 | 99 | 25,7 | 29 | 7,5 | 36 | 9,4 | 9 | 2,3 | 4 | 1,0 | 1 | 0,3 | | |
| 5301 | 220 | 53,5 | 81 | 19,7 | 20 | 4,9 | 36 | 8,8 | 25 | 6,1 | 5 | 1,2 | 4 | 1,0 | 1 | 0,2 |
| 5302 | 181 | 43,9 | 103 | 25,0 | 34 | 8,3 | 51 | 12,4 | 11 | 2,7 | 3 | 0,7 | 2 | 0,5 | | |
| 5303 | 173 | 45,9 | 108 | 28,6 | 25 | 6,6 | 43 | 11,4 | 8 | 2,1 | 7 | 1,9 | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 |
| 5311 | 208 | 49,3 | 103 | 24,4 | 23 | 5,5 | 50 | 11,8 | 18 | 4,3 | 4 | 0,9 | | | 1 | 0,2 |
| 5321 | 134 | 40,4 | 93 | 28,0 | 28 | 8,4 | 32 | 9,6 | 11 | 3,3 | 2 | 0,6 | 5 | 1,5 | | |
| 5322 | 117 | 39,9 | 72 | 24,6 | 29 | 9,9 | 25 | 8,5 | 21 | 7,2 | 4 | 1,4 | 5 | 1,7 | 1 | 0,3 |
| 5323 | 131 | 37,3 | 117 | 33, | | | | | | | | | | | | |

von den gültigen Stimmen entfielen auf

VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELLEN AUF

| WAHL- BEZ. | UNREGIER | NPD | | FORUM | | PBC | | PASS | | PDS | | PLATTFORM | | STATT | | | |
|---------------|----------|------|-----|-------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|-------|-----|-----|-----|
| | | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | | |
| 4802 | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | | 4 | 0,8 | | | 2 | 0,4 | | |
| 4821 | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,2 | 4 | 0,8 | | | 2 | 0,6 | | |
| 4831 | | 2 | 0,4 | | | | | 3 | 0,5 | 1 | 0,2 | | | 4 | 0,7 | | |
| 4832 | | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,5 | | | 8 | 1,3 | | |
| 4839 | | | | 1 | 0,4 | | | 1 | 0,4 | 2 | 0,7 | | | 1 | 0,4 | | |
| 4841 | | | | 1 | 0,3 | | | | | 2 | 0,6 | | | 3 | 0,7 | | |
| 4842 | | | | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,3 | | | 4 | 0,7 | | |
| 4843 | | | | 1 | 0,2 | | | | | | | | | 3 | 0,7 | | |
| 4844 | | 1 | 0,2 | 3 | 0,5 | | | 1 | 0,2 | 5 | 0,9 | | | 2 | 0,3 | | |
| 4914 | | | | | | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,5 | | | | | | |
| 4921 | | | | | | | | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | | |
| 4922 | | | | | 1 | 0,3 | | | | | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | |
| 4923 | | | | | | | | | | | | | | 3 | 0,7 | | |
| 4924 | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | |
| 4925 | | | | | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,5 | | |
| 4931 | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,7 | | |
| 4943 | | | | | | | | | | 3 | 1,0 | | | 2 | 0,7 | | |
| 4945 | | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 | | | 3 | 0,7 | | | | |
| 4946 | | 1 | 0,2 | | | | | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,3 | | 6 | 0,9 | |
| 4961 | | | | | | | | | | | | | | 2 | 0,7 | | |
| 4962 | | | | 1 | 0,2 | | | | | 2 | 0,4 | | | 2 | 0,4 | | |
| 5004 | | | | | | | | 3 | 0,5 | | | 5 | 0,8 | 2 | 0,3 | | |
| 5011 | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 5 | 1,4 | | 1 | 0,2 | |
| 5023 | | | | 3 | 0,6 | | | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | 4 | 0,8 | 1 | 0,6 | | |
| 5024 | | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | | | | |
| 5031 | | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | | | 2 | 0,5 | | | 4 | 1,0 | | | | |
| 5101 | | | | 1 | 0,2 | | | | | | | 4 | 0,9 | | 2 | 0,5 | |
| 5102 | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 4 | 1,3 | | | | |
| 5104 | | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 | | | | | | |
| 5105 | | | | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | 2 | 0,7 | | | | | | | | |
| 5111 | | | | 2 | 0,6 | | | | | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,9 | | |
| 5112 | | | | 2 | 0,5 | | | | | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,7 | | |
| 5113 | | | | 2 | 0,4 | | | | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | |
| 5114 | | | | 1 | 0,2 | | | 7 | 1,4 | 2 | 0,4 | | | 2 | 0,5 | | |
| 5115 | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | | | | |
| 5121 | | | | | | | | 1 | 0,4 | | | 1 | 0,4 | | | | |
| 5201 | | | | | | | | | | 2 | 0,7 | | | 2 | 0,7 | | |
| 5202 | | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,5 | | |
| 5203 | | | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | | 2 | 0,4 | |
| 5204 | | | | 2 | 0,5 | | | | | 1 | 0,3 | | | 6 | 1,6 | | |
| 5205 | | | | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,2 | | | 5 | 1,1 | | |
| 5206 | | | | | | | | 3 | 0,8 | | | 5 | 1,3 | | 1 | 0,3 | |
| 5221 | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | 5 | 1,2 | | 2 | 0,5 | |
| 5222 | | | | 1 | 0,3 | | | | | | | 2 | 0,6 | | 1 | 0,3 | |
| 5223 | | | | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 | | | | | 3 | 0,8 | | |
| 5301 | | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,2 | | 3 | 0,7 | |
| 5302 | | | | 3 | 0,7 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,5 | | | 3 | 0,7 | | |
| 5303 | | | | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,3 | | | | |
| 5311 | | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | | | | 2 | 0,5 | | |
| 5321 | | | | 2 | 0,6 | | | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | 4 | 1,2 | | 3 | 0,9 | |
| 5322 | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 4 | 1,4 | | 1 | 0,3 | |
| 5323 | | | | 5 | 1,4 | | | 3 | 0,9 | | | | | 2 | 0,6 | | |
| 5331 | | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | | | | 1 | 0,2 | | |
| 5332 | | | | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | | | | | | | 3 | 0,6 | | |
| 5401 | | | | 3 | 1,1 | | | | | 2 | 0,7 | 3 | 1,1 | | | | |
| 5402 | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | | 2 | 0,4 | |
| 5412 | | | | 7 | 1,9 | | | | | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | | 3 | 0,8 | |
| 5414 | | | | 4 | 1,1 | | | | | | | 3 | 0,8 | | 2 | 0,5 | |
| 5415 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5416 | | | | 5 | 0,8 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,3 | | | | 2 | 0,3 | |
| 5421 | | | | | | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 5 | 1,0 | | |
| 5512 | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,5 | 1 | 0,2 | 3 | 0,5 | | 6 | 0,9 | |
| 5531 | | | | | 1 | 0,5 | | | | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 | | | 4 | 1,2 |
| 6011 | | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,4 |
| 6013 | | 2 | 0,4 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | | | 2 | 0,4 |
| 6014 | | | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,5 |
| 6111 | | | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,5 | | | | |
| 6112 | | | | | | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | |
| 6121 | | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | | | 8 | 1,9 | | |
| 6122 | | | | | | | | | | | | | | 7 | 1,7 | | |
| 6201 | | | | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | 3 | 0,7 |
| 6211 | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,6 | 6 | 1,4 | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 |
| 6221 | | | | 2 | 0,6 | | | | | 2 | 0,5 | 6 | 1,8 | | | 4 | 1,2 |
| 6222 | | | | 3 | 0,8 | | | 2 | 0,6 | | | 3 | 0,8 | | | 3 | 0,8 |
| 6223 | | | | 2 | 0,4 | 1 | | | | | | | | | | | |

| WAHLBEZIRK | WAHLBERECHTIGTE | | | | | WAehler | | | UNGUELTIGE | | | | |
|---------------------------------------|------------------|--------|-----------|-------|------|-------------|--------|-------|------------|-------|----|-------------|--|
| | LAUT WAELERLISTE | | NACH PAR. | | DAR. | WAELER | | DAR. | BE- | WAHL- | | STIMMEN | |
| | 24/2 | GESAMT | INS- W | MIT W | EUWO | INS- GESAMT | MIT WS | TEIL. | ZAHL | VON | % | INS- GESAMT | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | SP. 6 | |
| 7111 HOLSTEINER-, EUTINER STR. | 543 | 48 | 591 | 8,1 | 302 | 58,5 | 4 | 1,3 | | | | 298 | |
| 7201 KRIEGSOPFERSIEDLUNG | 458 | 29 | 487 | 6,0 | 308 | 68,7 | 2 | 0,6 | | | | 306 | |
| 7221 WETZENDORF | 235 | 9 | 244 | 3,7 | 146 | 63,2 | 1 | 0,7 | | | | 145 | |
| 7242 DUESSELDORFER-, KOELNER STR. | 893 | 118 | 1011 | 11,7 | 405 | 50,7 | 5 | 1,2 | | | | 400 | |
| 7243 JUELICHER-, DUESSELDORFER STR. | 1120 | 128 | 1248 | 10,3 | 529 | 1 | 51,7 | 3 | 0,6 | | | 526 | |
| 7251 LERCHEN-, GREIFSWALDER STR. | 670 | 93 | 763 | 12,2 | 391 | 62,4 | 4 | 1,0 | | | | 387 | |
| 7253 HUSUMER STR., ROSTOCKER STR. | 568 | 75 | 643 | 11,7 | 342 | 63,9 | 1 | 0,3 | | | | 341 | |
| 7261 BAMBERGER STR., SCHLESWIGER S. | 876 | 129 | 1005 | 12,8 | 544 | 65,9 | 9 | 1,7 | | | | 535 | |
| 7301 SCHNEPFENREUTH | 219 | 10 | 229 | 4,4 | 137 | 63,8 | | | | | | 137 | |
| 7311 HOEFLES | 198 | 10 | 208 | 4,8 | 106 | 55,4 | | | | | | 106 | |
| 7321 BUCH | 485 | 19 | 504 | 3,8 | 284 | 59,8 | 4 | 1,4 | | | | 280 | |
| 7401 AM THONER ESPAN,MARGARETENSTR. | 788 | 80 | 868 | 9,2 | 522 | 68,6 | 6 | 1,1 | | | | 516 | |
| 7402 SCHWERINER-OLDENB.-ELMSHORNERS | 891 | 100 | 991 | 10,1 | 510 | 60,7 | 3 | 0,6 | | | | 507 | |
| 7403 WILHELMSHAVENER-HELGLANDER ST | 806 | 82 | 888 | 9,2 | 530 | 68,1 | 2 | 0,4 | | | | 528 | |
| 7411 WALBURGIS-, NEUSORGER STR. | 588 | 72 | 660 | 10,9 | 329 | 59,8 | 3 | 0,9 | | | | 326 | |
| 7421 DELHAFEN-, HERRNACKERSTR. | 525 | 49 | 574 | 8,5 | 314 | 62,5 | 5 | 1,6 | | | | 309 | |
| 7501 ALMOSHOF, LOHE | 656 | 40 | 696 | 5,7 | 333 | 53,1 | 6 | 1,8 | | | | 327 | |
| 7601 KRAFTSHOF | 510 | 21 | 531 | 4,0 | 304 | 1 | 60,7 | 5 | 1,6 | | | 299 | |
| 7703 NEUNHOFER HPTSTR., O.DORFSTR. | 927 | 43 | 970 | 4,4 | 595 | 65,4 | 9 | 1,5 | | | | 586 | |
| 7813 KLAUS-GROTH-, HEINRICH-LERSCHST | 763 | 43 | 806 | 5,3 | 459 | 61,8 | 4 | 0,9 | | | | 455 | |
| 7814 AM WEIHER, THOMAS-DEHLER-STR. | 1146 | 61 | 1207 | 5,1 | 680 | 61,0 | 4 | 0,6 | | | | 676 | |
| 7901 OCHSENFURTER STR,HANSENGARTEN | 776 | 54 | 831 | 6,6 | 513 | 67,7 | 5 | 1,0 | | | | 508 | |
| 7903 AM STEIG, SPESSART-EIGENHEIMSTR | 634 | 52 | 686 | 7,6 | 348 | 2 | 57,4 | 1 | 0,3 | | | 347 | |
| 7904 HERDEGENWEG, KLEINGRUENDLACH | 1054 | 56 | 1110 | 5,0 | 608 | 59,4 | 3 | 0,5 | | | | 605 | |
| 7907 IPHOFENER-, WERTHEIMER STR. | 1041 | 71 | 1112 | 6,4 | 631 | 62,6 | 1 | 0,2 | | | | 630 | |
| 8001 SCHLEIFWEG,J.-MUFFEL-STR. | 694 | 79 | 773 | 10,2 | 436 | 65,8 | 5 | 1,1 | | | | 431 | |
| 8002 GERNGROSS-, SENEFFELDERSTR. | 697 | 92 | 789 | 11,7 | 406 | 62,1 | 3 | 0,7 | | | | 403 | |
| 8011 CREUSSNER-, FRAUNHOFERSTR. | 854 | 115 | 969 | 11,9 | 441 | 2 | 56,2 | 4 | 0,9 | | | 437 | |
| 8101 WILLIBALD-, ELBINGER STR. | 756 | 101 | 857 | 11,8 | 449 | 1 | 63,1 | 2 | 0,4 | | | 447 | |
| 8102 LINDE-STADION, MERSEBURGER STR | 709 | 89 | 798 | 11,2 | 399 | 2 | 60,0 | 1 | 0,3 | | | 398 | |
| 8104 DANZIGER-, BROMBERGER STR. | 668 | 109 | 777 | 14,0 | 405 | 1 | 64,8 | 5 | 1,2 | | | 400 | |
| 8105 LEIPZIGER PL., NAUMBURGER STR. | 1135 | 106 | 1241 | 8,5 | 585 | 55,0 | 6 | 1,0 | | | | 579 | |
| 8112 CHEMNITZER-, PLAUNER-STR. | 502 | 59 | 561 | 10,5 | 249 | 54,0 | 11 | 4,4 | | | | 238 | |
| 8115 SAALFELDER-, WEIMARER STR. | 535 | 19 | 554 | 3,4 | 234 | 1 | 45,2 | 2 | 0,9 | | | 232 | |
| 8116 COBURGER STR., MEISSENER STR. | 1110 | 52 | 1162 | 4,5 | 463 | 43,9 | 6 | 1,3 | | | | 457 | |
| 8201 KLINGENHOF-, MARTINSTR. | 594 | 74 | 668 | 11,1 | 311 | 1 | 56,5 | 1 | 0,3 | | | 310 | |
| 8211 NEUMAYER-, SCHAFHOFSTR. | 533 | 28 | 561 | 5,0 | 158 | 32,7 | 2 | 1,3 | | | | 156 | |
| 8221 STADENSTR. | 364 | 48 | 412 | 11,7 | 254 | 1 | 72,1 | 3 | 1,2 | | | 251 | |
| 8301 SCHOPENHAUER-, LENZSTR. | 628 | 64 | 692 | 9,2 | 412 | 1 | 67,9 | | | | | 412 | |
| 8321 GEORG-BUCHNER-, PAUSALASTR. | 682 | 123 | 805 | 15,3 | 377 | 60,8 | 2 | 0,5 | | | | 375 | |
| 8322 FALKNERWEG, FLATAUSTR. | 536 | 88 | 624 | 14,1 | 346 | 68,3 | 1 | 0,3 | | | | 345 | |
| 8331 MARIENBERG-, HERRNHUETTESTR. | 677 | 98 | 775 | 12,6 | 432 | 67,3 | 3 | 0,7 | | | | 429 | |
| 8403 HASENSPRUNG, HEROLDSBERGER WEG | 502 | 52 | 554 | 9,4 | 292 | 61,3 | 4 | 1,4 | | | | 288 | |
| 8404 AM BAUERNWALD, WISSMANNSTR. | 1090 | 85 | 1175 | 7,2 | 580 | 56,0 | 6 | 1,0 | | | | 574 | |
| 8411 BETZENSTEINER-, ERMREUTHER STR | 556 | 48 | 604 | 7,9 | 365 | 67,7 | 2 | 0,5 | | | | 363 | |
| 8412 WEISSENOHER-, EFFELTRICHER STR. | 585 | 60 | 645 | 9,3 | 364 | 64,9 | 3 | 0,8 | | | | 361 | |
| 8413 MASUREN-, UTLENREUTHER STR. | 667 | 65 | 732 | 8,9 | 440 | 68,2 | 2 | 0,5 | | | | 438 | |
| 8431 SCHWEDENGARTEN, KOENIGSBERGER S. | 696 | 61 | 757 | 8,1 | 422 | 63,1 | 1 | 0,2 | | | | 421 | |
| 8503 OTTO-LILIENTHAL-, ANDERNACHER S | 512 | 61 | 573 | 10,6 | 340 | 69,1 | 2 | 0,6 | | | | 338 | |
| 8504 ERNST-HEINKEL-, KARL-JATHO-WEG | 796 | 121 | 917 | 13,2 | 379 | 53,4 | 3 | 0,8 | | | | 376 | |
| 8601 OHRWASCHEL-, NUSCHELBERGWEG | 640 | 54 | 694 | 7,8 | 396 | 64,2 | 7 | 1,8 | | | | 389 | |
| 8621 WALDHERRNENSTR., HAHNNENBALZ | 525 | 50 | 575 | 8,7 | 327 | 64,8 | 8 | 2,4 | | | | 319 | |
| 8621 HERMANN-LOENS-, VOLLANDSTR. | 737 | 62 | 799 | 7,8 | 449 | 63,3 | 1 | 0,2 | | | | 448 | |
| 9001 BISMARCK-, CLAUSEWITZSTR. | 565 | 98 | 663 | 14,8 | 345 | 65,6 | | | | | | 345 | |
| 9002 SCHARNHORST-, LUTZSTR. | 566 | 81 | 647 | 12,5 | 341 | 3 | 63,7 | 3 | 0,9 | | | 338 | |
| 9011 GNEISENAU-, EWALDSTR. | 569 | 145 | 714 | 20,3 | 369 | 1 | 70,1 | 2 | 0,5 | | | 367 | |
| 9021 TAUROGGEN-, SCHLEIERMACHERSTR. | 682 | 200 | 882 | 22,7 | 385 | 64,4 | 5 | 1,3 | | | | 380 | |
| 9022 WITZLEBEN-, J.-TAFEL-STR. | 652 | 38 | 690 | 5,5 | 293 | 47,5 | 3 | 1,0 | | | | 290 | |
| 9031 STEINPLATTENWEG, SULZBACHER STR | 577 | 87 | 664 | 13,1 | 365 | 67,0 | | | | | | 365 | |
| 9042 AEUSS.-SULZBACHER-STR., JOBST | 673 | 71 | 744 | 9,5 | 337 | 54,0 | 4 | 1,2 | | | | 333 | |
| 9043 DR.-CARLO-SCHMID-STR. | 1017 | 145 | 1162 | 12,5 | 491 | 53,7 | 4 | 0,8 | | | | | |

VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF

| WAHL- BEZ. | CSU | | SPD | | REP | | GRUENE | | F.D.P. | | OEDP | | BP | | CM | |
|---------------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 7111 | 113 | 37,9 | 88 | 29,5 | 29 | 9,7 | 31 | 10,4 | 9 | 3,0 | 4 | 1,3 | 3 | 1,0 | 4 | 1,3 |
| 7201 | 109 | 35,6 | 99 | 32,4 | 39 | 12,7 | 19 | 6,2 | 17 | 5,6 | 3 | 1,0 | | | | |
| 7221 | 73 | 50,3 | 29 | 20,0 | 11 | 7,6 | 20 | 13,8 | 2 | 1,4 | 2 | 1,4 | | | | |
| 7242 | 170 | 42,5 | 109 | 27,3 | 33 | 8,3 | 33 | 8,3 | 13 | 3,3 | 10 | 2,5 | 2 | 0,5 | | |
| 7243 | 214 | 40,7 | 148 | 28,1 | 42 | 8,0 | 62 | 11,8 | 21 | 4,0 | 10 | 1,9 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 |
| 7251 | 199 | 51,4 | 71 | 18,3 | 16 | 4,1 | 52 | 13,4 | 27 | 7,0 | 4 | 1,0 | | | | |
| 7253 | 130 | 38,1 | 98 | 28,7 | 12 | 3,5 | 42 | 12,3 | 32 | 9,4 | 6 | 1,8 | 1 | 0,3 | | |
| 7261 | 212 | 39,6 | 157 | 29,3 | 31 | 5,8 | 63 | 11,8 | 26 | 4,9 | 9 | 1,7 | 5 | 0,9 | 2 | 0,4 |
| 7301 | 75 | 54,7 | 22 | 16,1 | 17 | 12,4 | 8 | 5,8 | 4 | 2,9 | 1 | 0,7 | | | | |
| 7311 | 66 | 62,3 | 13 | 12,3 | 12 | 11,3 | 12 | 11,3 | 2 | 1,9 | 1 | 0,9 | | | | |
| 7321 | 135 | 48,2 | 70 | 25,0 | 40 | 14,3 | 17 | 6,1 | 4 | 1,4 | 3 | 1,1 | 1 | 0,4 | | |
| 7401 | 218 | 42,2 | 141 | 27,3 | 40 | 7,8 | 66 | 12,8 | 15 | 2,9 | 5 | 1,0 | 6 | 1,2 | 1 | 0,2 |
| 7402 | 237 | 46,7 | 143 | 28,2 | 22 | 4,3 | 67 | 13,2 | 15 | 3,0 | 5 | 1,0 | 1 | 0,2 | | |
| 7403 | 234 | 44,3 | 124 | 23,5 | 16 | 3,0 | 78 | 14,8 | 32 | 6,1 | 4 | 0,8 | 5 | 0,9 | 2 | 0,4 |
| 7411 | 132 | 40,5 | 95 | 29,1 | 20 | 6,1 | 50 | 15,3 | 11 | 3,4 | 4 | 1,2 | 2 | 0,6 | | |
| 7421 | 139 | 45,0 | 83 | 26,9 | 19 | 6,1 | 26 | 8,4 | 12 | 3,9 | 4 | 1,3 | 1 | 0,3 | | |
| 7501 | 152 | 46,5 | 94 | 28,7 | 36 | 11,0 | 27 | 8,3 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | |
| 7601 | 132 | 44,1 | 104 | 34,8 | 14 | 4,7 | 34 | 11,4 | 8 | 2,7 | | | | | | |
| 7703 | 281 | 48,0 | 158 | 27,0 | 45 | 7,7 | 49 | 8,4 | 24 | 4,1 | 9 | 1,5 | 1 | 0,2 | | |
| 7813 | 202 | 44,4 | 131 | 28,8 | 33 | 7,3 | 40 | 8,8 | 14 | 3,1 | 5 | 1,1 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 |
| 7814 | 271 | 40,1 | 218 | 32,2 | 64 | 9,5 | 60 | 8,9 | 15 | 2,2 | 4 | 0,6 | 4 | 0,6 | 5 | 0,7 |
| 7901 | 241 | 47,4 | 134 | 26,4 | 19 | 3,7 | 49 | 9,6 | 30 | 5,9 | 6 | 1,2 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 |
| 7903 | 158 | 45,5 | 107 | 30,8 | 14 | 4,0 | 35 | 10,1 | 5 | 1,4 | 3 | 0,9 | 3 | 0,9 | 1 | 0,3 |
| 7904 | 230 | 38,0 | 193 | 31,9 | 26 | 4,3 | 94 | 15,5 | 28 | 4,6 | 8 | 1,3 | 2 | 0,3 | | |
| 7907 | 254 | 40,3 | 202 | 32,1 | 32 | 5,1 | 62 | 9,8 | 41 | 6,5 | 3 | 0,5 | 4 | 0,6 | | |
| 8001 | 193 | 44,8 | 111 | 25,8 | 26 | 6,0 | 53 | 12,3 | 18 | 4,2 | 10 | 2,3 | | | | |
| 8002 | 184 | 45,7 | 108 | 26,8 | 35 | 8,7 | 38 | 9,4 | 14 | 3,5 | 2 | 0,5 | 3 | 0,7 | | |
| 8011 | 151 | 34,6 | 129 | 29,5 | 26 | 5,9 | 77 | 17,6 | 20 | 4,6 | 3 | 0,7 | 3 | 0,7 | | |
| 8101 | 215 | 48,1 | 97 | 21,7 | 30 | 6,7 | 50 | 11,2 | 25 | 5,6 | 2 | 0,4 | 3 | 0,7 | | |
| 8102 | 161 | 40,5 | 97 | 24,4 | 30 | 7,5 | 47 | 11,8 | 25 | 6,3 | 5 | 1,3 | 1 | 0,3 | 2 | 0,5 |
| 8104 | 179 | 44,8 | 92 | 23,0 | 16 | 4,0 | 67 | 16,8 | 16 | 4,0 | 5 | 1,3 | | | | |
| 8105 | 194 | 33,5 | 209 | 36,1 | 48 | 8,3 | 75 | 13,0 | 9 | 1,6 | 6 | 1,0 | 2 | 0,3 | 2 | 0,3 |
| 8112 | 83 | 34,9 | 92 | 38,7 | 19 | 8,0 | 28 | 11,8 | 1 | 0,4 | 3 | 1,3 | 1 | 0,4 | | |
| 8115 | 60 | 25,9 | 94 | 40,5 | 37 | 15,9 | 19 | 8,2 | 1 | 0,4 | 3 | 1,3 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 |
| 8116 | 119 | 26,0 | 170 | 37,2 | 59 | 12,9 | 64 | 14,0 | 5 | 1,1 | 7 | 1,5 | 6 | 1,3 | | |
| 8201 | 137 | 44,2 | 92 | 29,7 | 20 | 6,5 | 25 | 8,1 | 9 | 2,9 | 4 | 1,3 | 2 | 0,6 | | |
| 8211 | 48 | 30,8 | 61 | 39,1 | 11 | 7,1 | 14 | 9,0 | 3 | 1,9 | 2 | 1,3 | | | | |
| 8221 | 157 | 62,5 | 37 | 14,7 | 3 | 1,2 | 16 | 6,4 | 12 | 4,8 | 6 | 2,4 | | | 2 | 0,8 |
| 8301 | 195 | 47,3 | 98 | 23,8 | 26 | 6,3 | 59 | 14,3 | 17 | 4,1 | 1 | 0,2 | 4 | 1,0 | | |
| 8321 | 163 | 43,5 | 89 | 23,7 | 24 | 6,4 | 52 | 13,9 | 20 | 5,3 | 4 | 1,1 | 3 | 0,8 | | |
| 8322 | 164 | 47,5 | 85 | 24,6 | 22 | 6,4 | 44 | 12,8 | 16 | 4,6 | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 | | |
| 8331 | 136 | 31,7 | 134 | 31,2 | 25 | 5,8 | 71 | 16,6 | 31 | 7,2 | 3 | 0,7 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 |
| 8403 | 102 | 35,4 | 106 | 36,8 | 19 | 6,6 | 37 | 12,8 | 7 | 2,4 | 6 | 2,1 | | | 1 | 0,3 |
| 8404 | 185 | 32,2 | 246 | 42,9 | 35 | 6,1 | 51 | 8,9 | 18 | 3,1 | 10 | 1,7 | 4 | 0,7 | | |
| 8411 | 140 | 38,6 | 124 | 34,2 | 18 | 5,0 | 49 | 13,5 | 10 | 2,8 | 2 | 0,6 | 3 | 0,8 | 1 | 0,3 |
| 8412 | 135 | 37,4 | 143 | 39,6 | 19 | 5,3 | 37 | 10,2 | 5 | 1,4 | 3 | 0,8 | 1 | 0,3 | | |
| 8413 | 224 | 51,1 | 86 | 19,6 | 14 | 3,2 | 60 | 13,7 | 33 | 7,5 | 4 | 0,9 | | | 1 | 0,2 |
| 8431 | 192 | 45,6 | 108 | 25,7 | 31 | 7,4 | 45 | 10,7 | 15 | 3,6 | 3 | 0,7 | 5 | 1,2 | | |
| 8503 | 178 | 52,7 | 61 | 18,0 | 20 | 5,9 | 42 | 12,4 | 18 | 5,3 | 4 | 1,2 | 2 | 0,5 | | |
| 8504 | 158 | 42,0 | 123 | 32,7 | 26 | 6,9 | 32 | 8,5 | 5 | 1,3 | 9 | 2,4 | 2 | 0,5 | | |
| 8601 | 130 | 33,4 | 167 | 42,9 | 28 | 7,2 | 28 | 7,2 | 17 | 4,4 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | | |
| 8611 | 101 | 31,7 | 148 | 46,4 | 13 | 4,1 | 34 | 10,7 | 10 | 3,1 | 1 | 0,3 | 3 | | | |

VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF

| WAHL- BEZ. | LIGA | BUERGER | | BSA | | APD | | BFB | | DSU | | GRAUE | | NATUR | | | |
|---------------|-------|---------|--------|------|----|------|----|------|-----|------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-------|
| | | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | | |
| | | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 |
| 7111 | | | | | | | | 3 | 1,0 | 2 | 0,7 | | | 4 | 1,3 | | 1 0,3 |
| 7201 | | | | | | | | 2 | 0,7 | 4 | 1,3 | 1 | 0,3 | 6 | 2,0 | | |
| 7221 | | 1 0,7 | | | | | | 4 | 2,8 | | | | | 2 | 1,4 | | |
| 7242 | 1 0,3 | | | | | | | 3 | 0,8 | 3 | 0,8 | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | | |
| 7243 | 1 0,2 | | | | | | | 1 | 0,2 | 9 | 1,7 | | | 2 | 0,4 | | |
| 7251 | | | | | | | | 1 | 0,3 | 9 | 2,3 | | | 1 | 0,3 | | |
| 7253 | | | | | | | | 1 | 0,3 | 12 | 3,5 | | | 2 | 0,6 | 1 0,3 | |
| 7261 | | | | | | | | 2 | 0,4 | 10 | 1,9 | | | | | 3 0,6 | |
| 7301 | | | | | | | | | | 3 | 2,2 | | | | | 1 0,7 | |
| 7311 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7321 | | | | | | | | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | | | 1 | 0,4 | 1 0,4 | |
| 7401 | | | | | | | | 1 | 0,2 | 11 | 2,1 | | | | | 1 0,2 | |
| 7402 | | | | | | | | 2 | 0,4 | 6 | 1,2 | | | 4 | 0,8 | | |
| 7403 | 1 0,2 | | | | | | | 4 | 0,8 | 6 | 1,1 | | | 3 | 0,6 | 4 0,8 | |
| 7411 | | | | | | | | | | 3 | 0,9 | | | 2 | 0,6 | 3 0,9 | |
| 7421 | | | | | | | | 2 | 0,6 | 5 | 1,6 | | | 4 | 1,3 | 1 0,3 | |
| 7501 | | | | | | | | 1 | 0,3 | 6 | 1,8 | | | 1 | 0,3 | 1 0,3 | |
| 7601 | | | | | | | | 2 | 0,7 | 3 | 1,0 | | | | | | |
| 7703 | | | | | | | | 1 | 0,2 | 4 | 0,7 | | | 4 | 0,7 | 1 0,2 | |
| 7813 | | | | | | | | 4 | 0,9 | 4 | 0,9 | | | 5 | 1,1 | 2 0,4 | |
| 7814 | | | | | | | | | | 9 | 1,3 | | | 8 | 1,2 | 3 0,4 | |
| 7901 | | | | | | | | 5 | 1,0 | 6 | 1,2 | | | 5 | 1,0 | 3 0,6 | |
| 7903 | 2 0,6 | | | | | | | 4 | 1,2 | 5 | 1,4 | | | | | 1 0,3 | |
| 7904 | | | | | | | | 2 | 0,3 | 10 | 1,7 | | | 1 | 0,2 | 1 0,2 | |
| 7907 | 2 0,3 | | | | | | | 2 | 0,3 | 5 | 0,8 | 1 | 0,2 | 3 | 0,5 | 3 0,5 | |
| 8001 | | | | | | | | 1 | 0,2 | | | | | 2 | 0,5 | 1 0,2 | |
| 8002 | | 1 0,2 | | | | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | | | 6 | 1,5 | 1 0,2 | |
| 8011 | | | | | | | | | | 11 | 2,5 | | | 3 | 0,7 | | |
| 8101 | 1 0,2 | | | | | | | 1 | 0,2 | 5 | 1,1 | 2 | 0,4 | 4 | 0,9 | 1 0,2 | |
| 8102 | | 1 0,3 | | | | | | | | 12 | 3,0 | 1 | 0,3 | 8 | 2,0 | | |
| 8104 | | | | | | | | | | 10 | 2,5 | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 | 1 0,3 | |
| 8105 | | | 1 0,2 | | | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,3 | | | 8 | 1,4 | 2 0,3 | |
| 8112 | | | | | | | | 2 | 0,8 | 2 | 0,8 | | | 2 | 0,8 | 1 0,4 | |
| 8115 | | | | | | | | 1 | 0,4 | 7 | 3,0 | | | | | 1 0,4 | |
| 8116 | | | | | | | | 1 | 0,2 | 9 | 2,0 | | | 5 | 1,1 | | |
| 8201 | | | | | | | | 3 | 1,0 | 9 | 2,9 | | | 3 | 1,0 | | |
| 8211 | | | | | | | | 4 | 2,6 | 3 | 1,9 | | | 1 | 0,6 | 1 0,6 | |
| 8221 | 3 1,2 | | | | | | | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | | | | | | |
| 8301 | | | | | | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | | 4 | 1,0 | 2 0,5 | |
| 8321 | | | | | | | | 1 | 0,3 | 7 | 1,9 | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | | |
| 8322 | | | | | | | | 1 | 0,3 | 6 | 1,7 | | | | | 1 0,3 | |
| 8331 | 1 0,2 | 1 0,2 | | | | | | 3 | 0,7 | 4 | 0,9 | | | 2 | 0,5 | | |
| 8403 | | | | | | | | | | 2 | 0,7 | | | | | 1 0,3 | |
| 8404 | | 1 0,2 | 1 0,2 | | | | | 5 | 0,9 | 4 | 0,7 | | | 5 | 0,9 | 1 0,2 | |
| 8411 | | | | | | | | 4 | 1,1 | 5 | 1,4 | | | 3 | 0,8 | 1 0,3 | |
| 8412 | | | | | | | | 1 | 0,3 | 7 | 1,9 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | |
| 8413 | | | | | | | | 1 | 0,2 | 10 | 2,3 | | | 1 | 0,2 | 1 0,2 | |
| 8431 | 1 0,2 | | | | | | | | | 3 | 0,7 | | | 5 | 1,2 | 2 0,5 | |
| 8503 | | | | | | | | 2 | 0,6 | 3 | 0,9 | | | 1 | 0,3 | 1 0,3 | |
| 8504 | | | | | | | | 3 | 0,8 | 7 | 1,9 | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | 2 0,5 | |
| 8601 | | | | | | | | | | 5 | 1,3 | 1 | 0,3 | 4 | 1,0 | 1 0,3 | |
| 8611 | | | 1 0,2 | | | | | 5 | 1,6 | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | | |
| 8621 | | | | | | | | 3 | 0,7 | 5 | 1,1 | | | 5 | 1,1 | | |
| 9001 | | | | | | | | 2 | 0,6 | 4 | 1,2 | | | 3 | 0,9 | 3 0,9 | |
| 9002 | | | | | | | | 2 | 0,6 | 6 | 1,8 | | | 6 | 1,8 | 1 0,3 | |
| 9011 | | | | | | | | 2 | 0,5 | 6 | 1,6 | | | 3 | 0,8 | 2 0,5 | |
| 9021 | | 1 0,3 | | | | | | 1 | 0,3 | 8 | 2,1 | 1 | 0,3 | 2 | 0,5 | | |
| 9022 | | 1 0,3 | | | | | | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 | | | 3 | 1,0 | | |
| 9031 | | | | | | | | 2 | 0,5 | 12 | 3,3 | | | | | | |
| 9042 | | 1 0,3 | | | | | | 3 | 0,9 | 4 | 1,2 | | | 5 | 1,5 | 1 0,3 | |
| 9043 | 1 0,2 | | 25 6,7 | | | | | 5 | 1,0 | 6 | 1,2 | | | 1 | 0,2 | 6 1,2 | |
| 9101 | | | | | | | | 2 | 0,5 | | | | | 3 | 0,8 | | |
| 9102 | | | | | | | | 4 | 0,9 | 14 | 3,1 | | | 2 | 0,4 | 2 0,4 | |
| 9111 | 1 0,2 | | | | | | | 1 | 0,2 | 11 | 2,7 | | | 2 | 0,5 | | |
| 9121 | 2 0,5 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| WAHL- BEZ. | VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-----|------|-----|-------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|-------|-----|------|-----|-----|
| | UNREGIER | | NPD | | FORUM | | PBC | | PASS | | PDS | | PLATTFORM | | STATT | | | | |
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | | | |
| | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | | | |
| 7111 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7201 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 4 | 1,3 | | | 2 | 0,7 | | | |
| 7221 | | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 4 | 1,3 | | | |
| 7242 | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | 7 | 1,8 | 1 | 0,3 | | | |
| 7243 | | | | | 1 | 0,2 | | | | | 3 | 0,6 | | | 4 | 0,8 | | | |
| 7251 | | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 6 | 1,6 | | | |
| 7253 | | | | | | 1 | 0,3 | | | | 2 | 0,6 | | | | | | | |
| 7261 | | | 3 | 0,6 | | | | | | | 4 | 0,7 | | | 8 | 1,5 | | | |
| 7301 | | | 1 | 0,7 | | | | | 2 | 1,5 | | | 1 | 0,7 | | 2 | 1,5 | | |
| 7311 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7321 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | | | | | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | | | 2 | 0,7 | | | |
| 7401 | | | 2 | 0,4 | | | | | 2 | 0,4 | 4 | 0,8 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | |
| 7402 | | | | | | | | | | | 3 | 0,6 | | | 2 | 0,4 | | | |
| 7403 | 1 | 0,2 | 7 | 1,3 | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,6 | | | | |
| 7411 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | | | | 5 | 1,6 | | | 5 | 1,6 | | 1 | 0,3 | | |
| 7421 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | | | | |
| 7501 | | | 2 | 0,6 | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | | | |
| 7601 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7703 | 1 | 0,2 | 3 | 0,5 | | | 3 | 0,5 | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,3 | | |
| 7813 | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | | | | | 5 | 1,1 | | | |
| 7814 | | | | 1 | 0,1 | | | 3 | 0,4 | 1 | 0,1 | 3 | 0,4 | | | 7 | 1,0 | | |
| 7901 | | | 2 | 0,4 | | | | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | 2 | 0,4 | | |
| 7903 | 1 | 0,3 | | | | | 4 | 1,2 | | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | | |
| 7904 | | | | | | | | | 4 | 0,7 | 3 | 0,5 | | 1 | 0,2 | | 2 | 0,3 | |
| 7907 | | | 3 | 0,5 | | | | 5 | 0,8 | 2 | 0,3 | 2 | 0,3 | | | 4 | 0,6 | | |
| 8001 | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 | | | | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,2 | | |
| 8002 | | | | | | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | 3 | 0,7 | | | 1 | 0,2 | | |
| 8011 | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | | | | 1 | 0,2 | | | 5 | 1,1 | | | 5 | 1,1 | | |
| 8101 | | | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | | | | | | | 5 | 1,1 | | 1 | 0,2 | | |
| 8102 | | | 2 | 0,5 | | | | | | | 3 | 0,8 | 1 | 0,3 | | 2 | 0,5 | | |
| 8104 | 1 | 0,3 | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 | | 2 | 0,5 | | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 | |
| 8105 | 2 | 0,3 | 3 | 0,5 | 3 | 0,5 | 4 | 0,7 | | 1 | 0,2 | 2 | 0,3 | | | 5 | 0,9 | | |
| 8112 | | | 1 | 0,4 | | | | | | | | 2 | 0,8 | | | 1 | 0,4 | | |
| 8115 | | | | | | | | | 1 | 0,4 | 5 | 2,2 | | | 1 | 0,4 | | | |
| 8116 | 2 | 0,4 | 3 | 0,7 | | | | | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 | | | 2 | 0,4 | | | |
| 8201 | | | 1 | 0,3 | | | | | | | 3 | 1,0 | | | 2 | 0,6 | | | |
| 8211 | | | 1 | 0,6 | | | | | | 1 | 0,6 | 3 | 1,9 | | | 3 | 1,9 | | |
| 8221 | | | | 1 | 0,4 | 11 | 4,4 | | | | | | | | 1 | 0,4 | | | |
| 8301 | | | | 1 | 0,2 | | | | | | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | |
| 8321 | | | | | | | 3 | 0,8 | | | 2 | 0,5 | | | 3 | 0,8 | | | |
| 8322 | | | | | | | | 2 | 0,6 | | | | | | | | | | |
| 8331 | | | | | | | | 4 | 0,9 | | | 8 | 1,9 | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | |
| 8403 | 1 | 0,3 | | | | | | | | | 6 | 2,1 | | | | | | | |
| 8404 | | | 1 | 0,2 | | | | | | 1 | 0,2 | 6 | 1,0 | | | | 2 | 0,6 | |
| 8411 | | | 1 | 0,3 | | | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | |
| 8412 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | 1 | 0,3 | | | | 4 | 1,1 | | | 1 | 0,2 | |
| 8413 | | | | | | | 2 | 0,5 | | | | | | | | 1 | 0,2 | | |
| 8431 | | | 3 | 0,7 | | 1 | 0,3 | | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | | 2 | 0,5 | | 2 | 0,5 | |
| 8503 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | 1 | 0,3 | | | | | 4 | 1,2 | | |
| 8504 | | | | | | | | | | | 4 | 1,1 | | | | 1 | 0,3 | | |
| 8601 | | | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,8 | | |
| 8611 | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | | | | | | | | |
| 8621 | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | | 1 | 0,3 | 1 | 0,2 | | | 8 | 1,8 | | | 1 | 0,2 | | |
| 9001 | | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | | |
| 9002 | | | | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,6 | | |
| 9011 | | | | | | | | | | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 | | |
| 9021 | | | 2 | 0,5 | | | | 2 | 0,5 | | | 3 | 0,8 | | | 3 | 0,8 | | |
| 9022 | 1 | 0,3 | 2 | 0,7 | | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 | | 1 | 0,3 | | 4 | 1,1 |
| 9031 | | | | | | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 | | | | | | |
| 9042 | | | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 7 | 2,1 | | | | | | | |
| 9043 | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | 4 | 0,8 | | | | 1 | 0,2 | | |
| 9101 | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | | 2 | 0,4 | 6 | 1,3 | | | 1 | 0,3 | | |
| 9102 | | | | | 2 | 0,5 | 3 | 0,7 | | | 1 | 0,2 | | | 5 | 1,1 | </td | | |

| WAHLBEZIRK | WAHLBERECHTIGE | | | | WAEHLER | | | | UNGUELTIGE | | | |
|--------------------------------------|----------------------|--------------|--------------|----------------|-----------|----------------|-----------|------------|---------------|------------|------------|----------------|
| | LAUT WAEHLERLISTE | NACH PAR. | DAR. 24/2 | INS- GESAMT | MIT WS | INS- GESAMT | MIT WS | TEIL. % | WAHL- ZAHL | BE- VON | % SP. 6 | INS- GESAMT |
| | OHNE W | MIT W | EUWO | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 9533 REGENSBURGER-, SIEBENBUERGER ST | 475 | 62 | | 537 | 11,5 | 341 | | 74,1 | 1 | 0,3 | | 340 |
| 9551 ALTERSHEIM REGENSBURGER STR. | 284 | 24 | | 308 | 7,8 | 144 | 8 | 51,3 | 3 | 2,1 | | 141 |
| 9601 BAERENBUEHLMGR., FLACHROESTSTR. | 807 | 76 | | 883 | 8,6 | 505 | | 65,1 | 2 | 0,4 | | 503 |
| 9602 AM BAUERNFELD, BIRNTHON | 786 | 57 | | 843 | 6,8 | 405 | 2 | 54,0 | 1 | 0,2 | | 404 |
| 9603 HIRTENWIESEN-, IMKERSTR. | 846 | 75 | | 921 | 8,1 | 427 | | 53,8 | 2 | 0,5 | | 425 |
| 9604 PUSCHKIN-, GORKISTR. | 854 | 60 | | 914 | 6,6 | 484 | 1 | 58,9 | 6 | 1,2 | | 478 |
| 9721 BRUNN, NETZSTALL | 521 | 34 | | 555 | 6,1 | 311 | | 61,6 | 5 | 1,6 | | 306 |
| 9901 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 510 | 510 | | 4 | 0,8 | | 506 |
| 9902 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 540 | 540 | | 3 | 0,6 | | 537 |
| 9903 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 414 | 414 | | 1 | 0,2 | | 413 |
| 9904 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 329 | 329 | | | | | 329 |
| 9905 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 570 | 570 | | 2 | 0,4 | | 568 |
| 9906 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 581 | 581 | | 2 | 0,3 | | 579 |
| 9907 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 294 | 294 | | 2 | 0,7 | | 292 |
| 9908 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 507 | 507 | | 3 | 0,6 | | 504 |
| 9909 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 501 | 501 | | 3 | 0,6 | | 498 |
| 9910 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 456 | 456 | | 4 | 0,9 | | 452 |
| 9911 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 462 | 462 | | 1 | 0,2 | | 461 |
| 9912 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 432 | 432 | | 1 | 0,2 | | 431 |
| 9913 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 662 | 662 | | 1 | 0,2 | | 661 |
| 9914 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 582 | 582 | | 4 | 0,7 | | 578 |
| 9915 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 399 | 399 | | 3 | 0,8 | | 396 |
| 9916 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 407 | 407 | | | | | 407 |
| 9917 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 494 | 494 | | | | | 494 |
| 9918 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 352 | 352 | | | | | 352 |
| 9919 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 672 | 672 | | 4 | 0,6 | | 668 |
| 9920 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 360 | 360 | | 2 | 0,6 | | 358 |
| 9921 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 370 | 370 | | 1 | 0,3 | | 369 |
| 9922 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 534 | 534 | | 6 | 1,1 | | 528 |
| 9923 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 465 | 465 | | 4 | 0,9 | | 461 |
| 9924 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 516 | 516 | | 2 | 0,4 | | 514 |
| 9925 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 333 | 333 | | 1 | 0,3 | | 332 |
| 9926 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 463 | 463 | | | | | 463 |
| 9927 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 336 | 336 | | 4 | 1,2 | | 332 |
| 9928 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 556 | 556 | | 1 | 0,2 | | 555 |
| 9929 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 506 | 506 | | 3 | 0,6 | | 503 |
| 9930 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 643 | 643 | | 2 | 0,3 | | 641 |
| 9931 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 466 | 466 | | 1 | 0,2 | | 465 |
| 9932 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 513 | 513 | | 3 | 0,6 | | 510 |
| 9933 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 486 | 486 | | 8 | 1,6 | | 478 |
| 9934 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 355 | 355 | | | | | 355 |
| 9935 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 307 | 307 | | 5 | 1,6 | | 302 |
| 9936 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 271 | 271 | | 1 | 0,4 | | 270 |
| 9937 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 321 | 321 | | 2 | 0,6 | | 319 |
| 9938 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 518 | 518 | | 1 | 0,2 | | 517 |
| 9939 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 560 | 560 | | 3 | 0,5 | | 557 |
| 9940 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 397 | 397 | | 4 | 1,0 | | 393 |
| 9941 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 481 | 481 | | 1 | 0,2 | | 480 |
| 9942 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 504 | 504 | | 4 | 0,8 | | 500 |
| 9943 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 352 | 352 | | | | | 352 |
| 9944 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 330 | 330 | | | | | 330 |
| 9945 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 451 | 451 | | 3 | 0,7 | | 448 |
| 9946 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 293 | 293 | | 6 | 2,0 | | 287 |
| 9947 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 613 | 613 | | 5 | 0,8 | | 608 |
| 9948 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 673 | 673 | | 2 | 0,3 | | 671 |
| 9949 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 449 | 449 | | 3 | 0,7 | | 446 |
| 9950 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 412 | 412 | | 4 | 1,0 | | 408 |
| 9951 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 520 | 520 | | 3 | 0,6 | | 517 |
| 9952 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 494 | 494 | | 2 | 0,4 | | 492 |
| 9953 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 453 | 453 | | 3 | 0,7 | | 450 |
| 9954 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 424 | 424 | | 4 | 0,9 | | 420 |
| 9955 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 376 | 376 | | 4 | 1,1 | | 372 |
| 9956 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 360 | 360 | | 5 | 1,4 | | 355 |
| 9957 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 295 | 295 | | | | | 295 |
| 9958 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 491 | 491 | | 1 | 0,2 | | 490 |
| 9959 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 548 | 548 | | 3 | 0,5 | | 545 |
| 9960 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 504 | 504 | | 2 | 0,4 | | 502 |
| 9961 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 520 | 520 | | 3 | 0,6 | | 517 |
| 9962 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 427 | 427 | | | | | 427 |
| 9963 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 395 | 395 | | 1 | 0,3 | | 394 |
| 9964 BRIEFWAHLSTIMMBEZIRK | | | | | | 378 | 378 | | 1 | 0,3 | | 377 |
| INSGESAMT | 324488 | 32356 | 1 | 356845 | 9,1 | 204510 | 29587 | 57,3 | 1991 | 1,0 | 202519 | |
| URNENWAELTER | 324488 | 32356 | 1 | 356845 | 9,1 | 175327 | 404 | 57,3 | 1839 | 1,0 | 173488 | |
| BRIEFWAELTER | | | | | | 29183 | 29183 | | 152</td | | | |

VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF

| WAHL- BEZ. | CSU | | SPD | | REP | | GRUENE | | F.D.P. | | OEDP | | BP | | CM | |
|---------------|------|--------|------|------|------|-----|--------|------|--------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 9533 | 194 | 57,1 | 44 | 12,9 | 23 | 6,8 | 39 | 11,5 | 24 | 7,1 | 3 | 0,9 | | | 1 | 0,3 |
| 9551 | 50 | 35,5 | 65 | 46,1 | 5 | 3,5 | 3 | 2,1 | 1 | 0,7 | | | 1 | 0,7 | | |
| 9601 | 227 | 45,1 | 112 | 22,3 | 29 | 5,8 | 71 | 14,1 | 28 | 5,6 | 6 | 1,2 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 |
| 9602 | 183 | 45,3 | 121 | 30,0 | 27 | 6,7 | 39 | 9,7 | 13 | 3,2 | 4 | 1,0 | 2 | 0,5 | | |
| 9603 | 183 | 43,1 | 121 | 28,5 | 37 | 8,7 | 42 | 9,9 | 12 | 2,8 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | |
| 9604 | 200 | 41,8 | 129 | 27,0 | 20 | 4,2 | 75 | 15,7 | 19 | 4,0 | 9 | 1,9 | 2 | 0,4 | | |
| 9721 | 156 | 51,0 | 64 | 20,9 | 11 | 3,6 | 36 | 11,8 | 16 | 5,2 | 2 | 0,7 | 3 | 1,0 | | |
| 9901 | 171 | 33,8 | 128 | 25,3 | 27 | 5,3 | 98 | 19,4 | 18 | 3,6 | 12 | 2,4 | 3 | 0,6 | | |
| 9902 | 218 | 40,6 | 106 | 19,7 | 38 | 7,1 | 97 | 18,1 | 28 | 5,2 | 5 | 0,9 | 5 | 0,9 | 1 | 0,2 |
| 9903 | 152 | 36,8 | 102 | 24,7 | 22 | 5,3 | 71 | 17,2 | 24 | 5,8 | 10 | 2,4 | 4 | 1,0 | | |
| 9904 | 143 | 43,5 | 77 | 23,4 | 22 | 6,7 | 50 | 15,2 | 10 | 3,0 | 7 | 2,1 | | | 1 | 0,3 |
| 9905 | 203 | 35,7 | 139 | 24,5 | 18 | 3,2 | 122 | 21,5 | 30 | 5,3 | 7 | 1,2 | 4 | 0,7 | 1 | 0,2 |
| 9906 | 248 | 42,8 | 118 | 20,4 | 17 | 2,9 | 111 | 19,2 | 27 | 4,7 | 10 | 1,7 | 1 | 0,2 | 3 | 0,5 |
| 9907 | 74 | 25,3 | 95 | 32,5 | 26 | 8,9 | 56 | 19,2 | 8 | 2,7 | 6 | 2,1 | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 |
| 9908 | 143 | 28,4 | 197 | 39,1 | 34 | 6,7 | 67 | 13,3 | 20 | 4,0 | 8 | 1,6 | 4 | 0,8 | | |
| 9909 | 203 | 40,8 | 123 | 24,7 | 33 | 6,6 | 78 | 15,7 | 23 | 4,6 | 5 | 1,0 | 1 | 0,2 | | |
| 9910 | 155 | 34,3 | 104 | 23,0 | 27 | 6,0 | 95 | 21,0 | 24 | 5,3 | 7 | 1,5 | 4 | 0,9 | 1 | 0,2 |
| 9911 | 182 | 39,5 | 110 | 23,9 | 18 | 3,9 | 89 | 19,3 | 16 | 3,5 | 6 | 1,3 | 6 | 1,3 | | |
| 9912 | 217 | 50,3 | 91 | 21,1 | 12 | 2,8 | 58 | 13,5 | 13 | 3,0 | 10 | 2,3 | 6 | 1,4 | 2 | 0,5 |
| 9913 | 269 | 40,7 | 160 | 24,2 | 50 | 7,6 | 85 | 12,9 | 27 | 4,1 | 10 | 1,5 | 11 | 1,7 | | |
| 9914 | 275 | 47,6 | 140 | 24,2 | 25 | 4,3 | 69 | 11,9 | 24 | 4,2 | 14 | 2,4 | | | 1 | 0,3 |
| 9915 | 165 | 41,7 | 100 | 25,3 | 28 | 7,1 | 50 | 12,6 | 9 | 2,3 | 8 | 2,0 | 7 | 1,8 | | |
| 9916 | 209 | 51,4 | 90 | 22,1 | 15 | 3,7 | 38 | 9,3 | 15 | 3,7 | 8 | 2,0 | 1 | 0,2 | 5 | 1,2 |
| 9917 | 212 | 42,9 | 121 | 24,5 | 23 | 4,7 | 71 | 14,4 | 21 | 4,3 | 10 | 2,0 | | | | |
| 9918 | 119 | 33,8 | 124 | 35,2 | 28 | 8,0 | 40 | 11,4 | 11 | 3,1 | 4 | 1,1 | 3 | 0,9 | 1 | 0,3 |
| 9919 | 278 | 41,6 | 194 | 29,0 | 40 | 6,0 | 63 | 9,4 | 29 | 4,3 | 10 | 1,5 | 6 | 0,9 | 2 | 0,3 |
| 9920 | 132 | 36,9 | 107 | 29,9 | 17 | 4,7 | 44 | 12,3 | 16 | 4,5 | 9 | 2,5 | 1 | 0,3 | | |
| 9921 | 152 | 41,2 | 94 | 25,5 | 17 | 4,6 | 54 | 14,6 | 13 | 3,5 | 8 | 2,2 | 4 | 1,1 | | |
| 9922 | 197 | 37,3 | 165 | 31,3 | 37 | 7,0 | 66 | 12,5 | 17 | 3,2 | 7 | 1,3 | 5 | 0,9 | 2 | 0,4 |
| 9923 | 138 | 29,9 | 145 | 31,5 | 35 | 7,6 | 74 | 16,1 | 16 | 3,5 | 9 | 2,0 | 2 | 0,4 | | |
| 9924 | 253 | 49,2 | 124 | 24,1 | 43 | 8,4 | 50 | 9,7 | 11 | 2,1 | 4 | 0,8 | 2 | 0,4 | | |
| 9925 | 143 | 43,1 | 78 | 23,5 | 28 | 8,4 | 30 | 9,0 | 13 | 3,9 | 6 | 1,8 | 4 | 1,2 | 2 | 0,6 |
| 9926 | 159 | 34,3 | 112 | 24,2 | 29 | 6,3 | 85 | 18,4 | 23 | 5,0 | 6 | 1,3 | 3 | 0,6 | | |
| 9927 | 139 | 41,9 | 75 | 22,6 | 27 | 8,1 | 47 | 14,2 | 13 | 3,9 | 4 | 1,2 | 2 | 0,6 | | |
| 9928 | 234 | 42,2 | 151 | 27,2 | 25 | 4,5 | 55 | 9,9 | 28 | 5,0 | 2 | 0,4 | 7 | 1,3 | 1 | 0,2 |
| 9929 | 281 | 55,9 | 74 | 14,7 | 27 | 5,4 | 56 | 11,1 | 17 | 3,4 | 10 | 2,0 | 7 | 1,4 | 4 | 0,8 |
| 9930 | 292 | 45,6 | 136 | 21,2 | 39 | 6,1 | 101 | 15,8 | 33 | 5,1 | 7 | 1,1 | 2 | 0,3 | | |
| 9931 | 280 | 60,2 | 58 | 12,5 | 19 | 4,1 | 41 | 8,8 | 35 | 7,5 | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 | | |
| 9932 | 285 | 55,9 | 88 | 17,3 | 12 | 2,4 | 52 | 10,2 | 31 | 6,1 | 4 | 0,8 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 |
| 9933 | 247 | 51,7 | 92 | 19,2 | 28 | 5,9 | 43 | 9,0 | 30 | 6,3 | 9 | 1,9 | 1 | 0,2 | | |
| 9934 | 186 | 52,4 | 75 | 21,1 | 27 | 7,6 | 31 | 8,7 | 15 | 4,2 | | | 2 | 0,6 | | |
| 9935 | 139 | 46,0 | 84 | 27,8 | 15 | 5,0 | 38 | 12,6 | 7 | 2,3 | 3 | 1,0 | 3 | 1,0 | | |
| 9936 | 126 | 46,7 | 42 | 15,6 | 23 | 8,5 | 37 | 15,7 | 17 | 6,3 | 2 | 0,7 | | | | |
| 9937 | 113 | 35,4 | 136 | 42,6 | 29 | 9,1 | 15 | 4,7 | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 |
| 9938 | 204 | 39,5 | 159 | 30,8 | 42 | 8,1 | 39 | 7,5 | 14 | 2,7 | 10 | 1,9 | 6 | 1,2 | | |
| 9939 | 239 | 42,9 | 181 | 32,5 | 26 | 4,7 | 48 | 8,6 | 23 | 4,1 | 4 | 0,7 | 3 | 0,5 | 1 | 0,2 |
| 9940 | 193 | 49,1 | 107 | 27,2 | 20 | 5,1 | 23 | 5,9 | 15 | 3,8 | 2 | 0,5 | 3 | 0,8 | | |
| 9941 | 213 | 44,4 | 142 | 29,6 | 34 | 7,1 | 46 | 9,6 | 9 | 1,9 | 6 | 1,3 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 |
| 9942 | 234 | 46,8 | 131 | 26,2 | 33 | 6,6 | 52 | 10,4 | 9 | 1,8 | 8 | 1,6 | 8 | 1,6 | | |
| 9943 | 120 | 34,1 | 137 | 38,9 | 25 | 7,1 | 30 | 8,5 | 4 | 1,1 | 4 | 1,1 | 5 | 1,4 | 2 | 0,6 |
| 9944 | 148 | 44,8 | 94 | 28,5 | 21 | 6,4 | 36 | 10,9 | 7 | 2,1 | 6 | 1,8 | 1 | 0,3 | | |
| 9945 | 135 | 30,1</ | | | | | | | | | | | | | | |

| WAHL- BEZ. | VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-------|-----|-------|-----|
| | LIGA | | BUERGER | | BSA | | APD | | BFB | | DSU | | GRAUE | | NATUR | |
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % |
| | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 |
| 9533 | | | | | | | 2 | 0,6 | 5 | 1,5 | | | 2 | 0,6 | | |
| 9551 | | | | | | | 4 | 0,8 | 7 | 1,4 | 2 | 1,4 | 4 | 2,8 | | |
| 9601 | 1 | 0,2 | | | | | 2 | 0,5 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | |
| 9602 | | | | | | | 3 | 0,7 | 7 | 1,6 | | | 2 | 0,5 | | |
| 9603 | | | | | | | 2 | 0,4 | 10 | 2,1 | | | 6 | 1,4 | | |
| 9604 | | | | | | | 1 | 0,3 | 11 | 3,6 | | | 3 | 0,6 | 3 | 0,6 |
| 9721 | | | | | | | 1 | 0,2 | 14 | 2,8 | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | 1 | 0,3 |
| 9901 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 6 | 1,1 | | | 1 | 0,2 | 4 | 0,7 | 3 | 0,6 |
| 9902 | | | 8 | 1,5 | | | 5 | 1,2 | 9 | 2,2 | 1 | 0,2 | 5 | 1,2 | 1 | 0,2 |
| 9903 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9904 | | | | | | | | | 10 | 3,0 | | | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 |
| 9905 | | | | | | | 3 | 0,5 | 11 | 1,9 | | | 11 | 1,9 | 2 | 0,4 |
| 9906 | | | | | | | 4 | 0,7 | 7 | 1,2 | | | 9 | 1,6 | 1 | 0,2 |
| 9907 | | | | | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,7 | | | 8 | 2,7 | | |
| 9908 | | | | | | | 4 | 0,8 | 5 | 1,0 | | | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 |
| 9909 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | 4 | 0,8 | 4 | 0,8 | | | 6 | 1,2 | | |
| 9910 | | | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | 9 | 2,0 | | | 4 | 0,9 | 1 | 0,2 |
| 9911 | | | | | | | 4 | 0,9 | 7 | 1,5 | | | 10 | 2,2 | 2 | 0,4 |
| 9912 | | | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | | 3 | 0,7 | | |
| 9913 | | | | | | | 7 | 1,1 | 12 | 1,8 | | | 12 | 1,8 | 1 | 0,2 |
| 9914 | | | | | 1 | 0,2 | | | 15 | 2,6 | | | 6 | 1,0 | 1 | 0,2 |
| 9915 | | | 1 | 0,3 | | | 4 | 1,0 | 5 | 1,3 | | | 6 | 1,5 | 3 | 0,8 |
| 9916 | | | | | | | | | 10 | 2,5 | 1 | 0,2 | 6 | 1,5 | 1 | 0,2 |
| 9917 | | | | | | | 4 | 0,8 | 8 | 1,6 | 1 | 0,2 | 5 | 1,0 | 2 | 0,4 |
| 9918 | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 | | | 8 | 2,3 | 3 | 0,9 |
| 9919 | 1 | 0,1 | 1 | 0,1 | | | 3 | 0,4 | 16 | 2,4 | 1 | 0,1 | 11 | 1,6 | 2 | 0,3 |
| 9920 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | 4 | 1,1 | | | 9 | 2,5 | 2 | 0,6 |
| 9921 | | | | | | | 5 | 1,4 | 6 | 1,6 | | | 5 | 1,4 | 1 | 0,3 |
| 9922 | | | | | | | 1 | 0,2 | 5 | 0,9 | | | 8 | 1,5 | 1 | 0,2 |
| 9923 | | | | | | | 2 | 0,4 | 9 | 2,0 | | | 9 | 2,0 | | |
| 9924 | | | | | | | 2 | 0,4 | 5 | 1,0 | | | 3 | 0,6 | | |
| 9925 | | | | | | | 3 | 0,9 | 7 | 2,1 | 1 | 0,3 | 6 | 1,8 | | |
| 9926 | | | | | | | 3 | 0,6 | 13 | 2,8 | | | 6 | 1,3 | 5 | 1,1 |
| 9927 | | | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,9 | 11 | 3,3 | | | 2 | 0,6 | | |
| 9928 | | | | | | | 2 | 0,4 | 18 | 3,2 | | | 11 | 2,0 | 3 | 0,5 |
| 9929 | | | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 7 | 1,4 | 1 | 0,2 | 6 | 1,2 | | |
| 9930 | | | | | | | 3 | 0,5 | 2 | 0,3 | | | 6 | 0,9 | 3 | 0,5 |
| 9931 | | | | | | | 2 | 0,4 | 15 | 3,2 | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 |
| 9932 | | | | | | | 8 | 1,6 | 17 | 3,3 | 1 | 0,2 | 4 | 0,8 | | |
| 9933 | | | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | 12 | 2,5 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 |
| 9934 | | | | | | | 5 | 1,4 | 6 | 1,7 | | | 4 | 1,1 | | |
| 9935 | | | | | | | 4 | 1,3 | | | | | 5 | 1,7 | | |
| 9936 | | | | | | | 1 | 0,4 | 5 | 1,9 | 2 | 0,7 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 |
| 9937 | | | | | | | 4 | 1,3 | 4 | 1,3 | | | 7 | 2,2 | 1 | 0,3 |
| 9938 | | | | | | | 6 | 1,2 | 12 | 2,3 | | | 10 | 1,9 | 1 | 0,2 |
| 9939 | 1 | 0,2 | | 1 | 0,2 | | 1 | 0,2 | 6 | 1,1 | | | 8 | 1,4 | | |
| 9940 | | | | | | | 5 | 1,3 | 8 | 2,0 | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | 5 | 1,3 |
| 9941 | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,2 | 5 | 1,0 | | | 7 | 1,5 | | |
| 9942 | | | | | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | | | 9 | 1,8 | | |
| 9943 | | | | | | | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | 2 | 0,6 | 2 | 0,6 |
| 9944 | | | 2 | 0,6 | | | 2 | 0,6 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 |
| 9945 | | | | | | | 4 | 0,9 | | | 1 | 0,2 | 10 | 2,2 | 4 | 0,9 |
| 9946 | 1 | 0,3 | | | | | 5 | 1,7 | 3 | 1,0 | | | 5 | 1,7 | | |
| 9947 | 2 | 0,3 | | | | | 2 | 0,3 | 8 | 1,3 | 1 | 0,2 | 8 | 1,3 | 5 | 0,8 |
| 9948 | | | | | | | 5 | 0,7 | 7 | 1,0 | | | 6 | 0,9 | 2 | 0,3 |
| 9949 | 1 | 0,2 | | | | | 3 | 0,7 | 7 | 1,6 | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 |
| 9950 | | | | | | | 3 | 0,7 | 4 | 1,0 | | | 3 | 0,7 | 1 | 0,2 |
| 9951 | 1 | 0,2 | | | | | 4 | 0,8 | 2 | 0,4 | | | 8 | 1,5 | 1 | 0,2 |
| 9952 | | | | | | | | | 10 | 2,0 | | | 8 | 1,6 | 2 | 0,4 |
| 9953 | | | | | | | 3 | 0,7 | 7 | 1,6 | | | 6 | 1,3 | 1 | 0,2 |
| 9954 | | | | | | | 7 | 1,7 | 9 | 2,1 | | | 10 | 2,4 | 1 | 0,2 |
| 9955 | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,3 | 6 | 1,6 | 5 | 1,3 | | | 14 | 3,8 | | |
| 9956 | | | 10 | 2,8 | | | 4 | 1,1 | | | | | 3 | 0,8 | 2 | 0,6 |
| 9957 | 1 | 0,3 | | | | | 8 | 2,7 | 7 | 2,4 | | | 10 | 3,4 | | |
| 9958 | | | | | | | 6 | 1,2 | 5 | 1,0 | | | 11 | 2,2 | | |
| 9959 | | </ | | | | | | | | | | | | | | |

VON DEN GÜLTIGEN STIMMEN ENTFIELEN AUF

| WAHL- BEZ. | UNREGIER | | NPD | | FORUM | | PBC | | PASS | | PDS | | PLATTFORM | | STATT | |
|---------------|----------|-----|------|-----|-------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|-------|-----|
| | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % | ZAHL | % |
| | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 |
| 9533 | | | 1 | 0,3 | | | | | | | 2 | 0,6 | | | | |
| 9551 | 8 | 5,7 | 1 | 0,7 | | | | | | | 1 | 0,7 | | | | |
| 9601 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,6 |
| 9602 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,2 | | | 4 | 1,0 | | | 1 | 0,2 |
| 9603 | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 |
| 9604 | 2 | 0,4 | | | | | | | 1 | 0,2 | | | | | 2 | 0,4 |
| 9721 | | | | | | | | | | | 2 | 0,7 | | | 3 | 1,0 |
| 9901 | | | 2 | 0,4 | 4 | 0,8 | 2 | 0,4 | 4 | 0,8 | 10 | 2,0 | | | 4 | 0,8 |
| 9902 | | | 3 | 0,6 | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | 11 | 2,0 | | | 1 | 0,2 |
| 9903 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 | | | 2 | 0,5 |
| 9904 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | | | | 4 | 1,2 | | | | |
| 9905 | | | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 9 | 1,6 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 |
| 9906 | 3 | 0,5 | 2 | 0,3 | 2 | 0,3 | 5 | 0,9 | 1 | 0,2 | 5 | 0,9 | | | 5 | 0,9 |
| 9907 | 3 | 1,0 | | | | | 1 | 0,3 | | | 8 | 2,7 | | | 1 | 0,3 |
| 9908 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | | | 8 | 1,6 | | | 3 | 0,6 |
| 9909 | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,6 | | | 3 | 0,6 | 6 | 1,2 | | | 2 | 0,4 |
| 9910 | | | 4 | 0,9 | | | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 4 | 0,9 | 1 | 0,2 | 7 | 1,5 |
| 9911 | | | 1 | 0,2 | | | | | 1 | 0,2 | 6 | 1,3 | | | 3 | 0,7 |
| 9912 | | | 1 | 0,2 | | | 7 | 1,6 | | | 4 | 0,9 | | | 3 | 0,7 |
| 9913 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | | 9 | 1,4 | | | 5 | 0,8 |
| 9914 | | | 2 | 0,3 | 2 | 0,3 | 1 | 0,2 | | | | | | | 3 | 0,5 |
| 9915 | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 2 | 0,5 | | | 3 | 0,8 |
| 9916 | | | | | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | | | 3 | 0,7 | | | 1 | 0,2 |
| 9917 | 4 | 0,8 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | | | 2 | 0,4 |
| 9918 | | | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,9 | | | 1 | 0,3 |
| 9919 | 1 | 0,1 | 1 | 0,1 | | | 1 | 0,1 | 1 | 0,1 | 6 | 0,9 | | | 1 | 0,1 |
| 9920 | | | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | 4 | 1,1 | 1 | 0,3 | 5 | 1,4 |
| 9921 | | | 1 | 0,3 | | | | | 1 | 0,3 | 7 | 1,9 | | | 1 | 0,3 |
| 9922 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | 4 | 0,8 | | | 6 | 1,1 |
| 9923 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | 12 | 2,6 | | | 3 | 0,7 |
| 9924 | 1 | 0,2 | 5 | 1,0 | | | | | | | 7 | 1,4 | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 |
| 9925 | | | 5 | 1,5 | 1 | 0,3 | | | | | 3 | 0,9 | | | 2 | 0,6 |
| 9926 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | | | 11 | 2,4 | | | 2 | 0,4 |
| 9927 | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | | | 3 | 0,9 | | | 1 | 0,3 |
| 9928 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 6 | 1,1 | | | 6 | 1,1 |
| 9929 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | | | 4 | 0,8 | | | 2 | 0,4 |
| 9930 | | | 2 | 0,3 | 1 | 0,2 | | | | | 10 | 1,6 | 1 | 0,2 | 3 | 0,5 |
| 9931 | 1 | 0,2 | | | 1 | 0,2 | | | | | 3 | 0,6 | | | 2 | 0,4 |
| 9932 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | | | | | 2 | 0,4 | | | 1 | 0,2 |
| 9933 | | | | | 3 | 0,6 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | 1 | 0,2 |
| 9934 | | | | | | | | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | | 1 | 0,3 |
| 9935 | 1 | 0,3 | | | | | | | 2 | 0,7 | 1 | 0,3 | | | 1 | 0,4 |
| 9936 | 1 | 0,4 | 2 | 0,7 | 1 | 0,4 | 4 | 1,5 | 1 | 0,4 | 3 | 1,1 | | | 1 | 0,4 |
| 9937 | | | | | | | 1 | 0,3 | | | 4 | 1,3 | | | 1 | 0,3 |
| 9938 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | 3 | 0,6 | 4 | 0,8 | | | 2 | 0,4 |
| 9939 | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | | | 3 | 0,5 | 6 | 1,1 | | | 3 | 0,5 |
| 9940 | | | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | | | 1 | 0,3 |
| 9941 | | | | | 2 | 0,4 | 4 | 0,8 | | | 3 | 0,6 | | | 3 | 0,6 |
| 9942 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 5 | 1,0 | | | 2 | 0,4 |
| 9943 | | | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 3 | 0,9 | 8 | 2,3 | | | 3 | 0,9 |
| 9944 | 1 | 0,3 | | | | | 4 | 1,2 | | | 4 | 1,2 | | | 2 | 0,6 |
| 9945 | | | | | 2 | 0,4 | 3 | 0,7 | | | 1 | 0,2 | | | 3 | 0,7 |
| 9946 | | | | | 2 | 0,7 | | | | | 4 | 1,4 | | | 1 | 0,3 |
| 9947 | | | | | | | 1 | 0,2 | 3 | 0,5 | 6 | 1,0 | | | 5 | 0,8 |
| 9948 | 2 | 0,3 | 1 | 0,1 | 2 | 0,3 | 1 | 0,1 | 2 | 0,3 | 3 | 0,4 | | | 7 | 1,0 |
| 9949 | | | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | | | 5 | 1,1 |
| 9950 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | | | 1 | 0,2 | 4 | 1,0 | | | 4 | 1,0 |
| 9951 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | | | 5 | 1,0 | 3 | 0,6 | 5 | 1,0 | | | 4 | 0,8 |
| 9952 | 2 | 0,4 | 1 | 0,2 | 1 | 0,2 | | | 2 | 0,4 | 7 | 1,4 | | | 2 | 0,4 |
| 9953 | 1 | 0,2 | 3 | 0,7 | 2 | 0,4 | 2 | 0,4 | 4 | 0,9 | 7 | 1,6 | | | | |
| 9954 | | | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | 1 | 0,3 | 3 | 0,8 | 5 | 1,2 | | | 3 | 0,7 |
| 9955 | | | 1 | 0,3 | 2 | 0,6 | 1 | 0,3 | | | 3 | 0,8 | | | 1 | 0,3 |