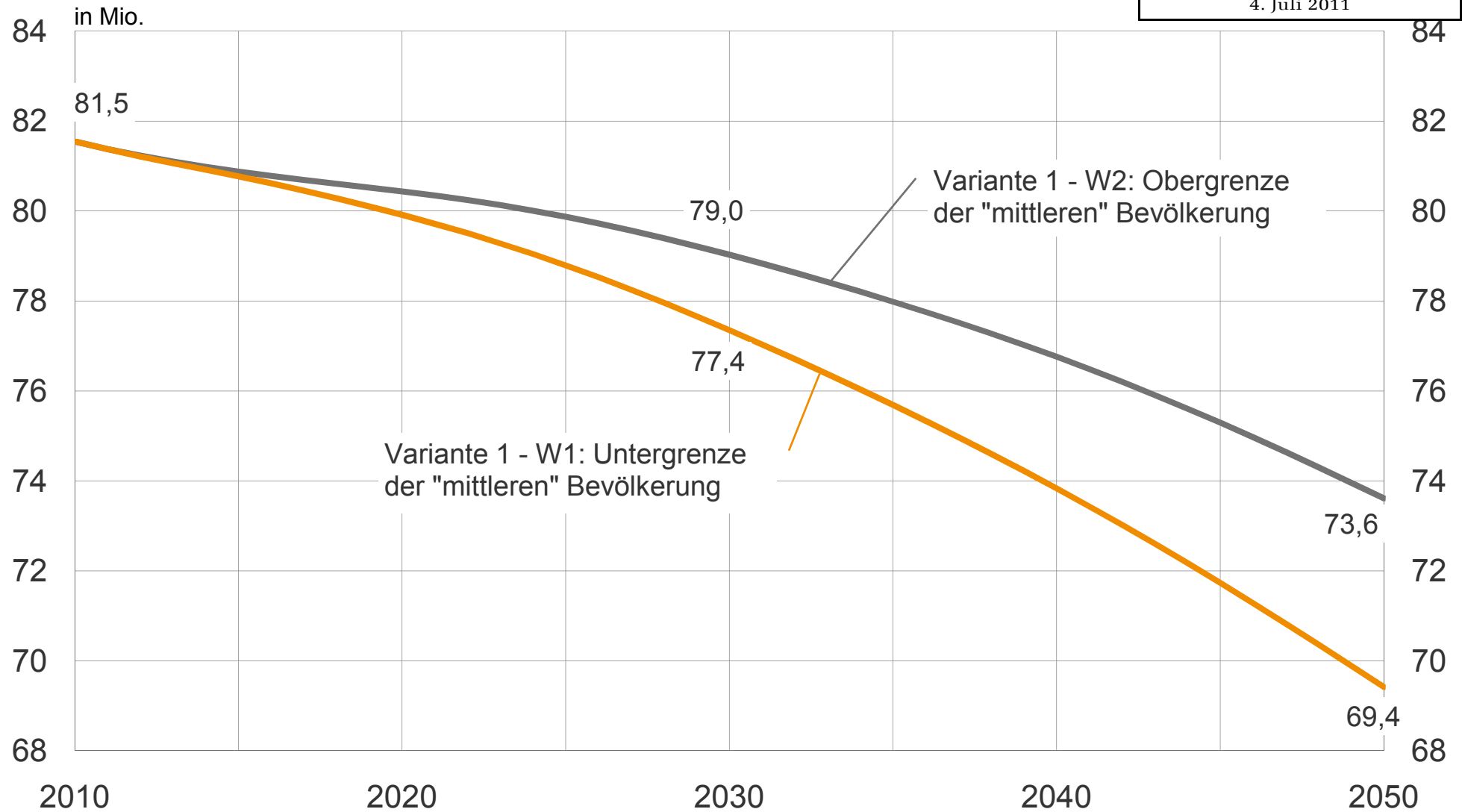
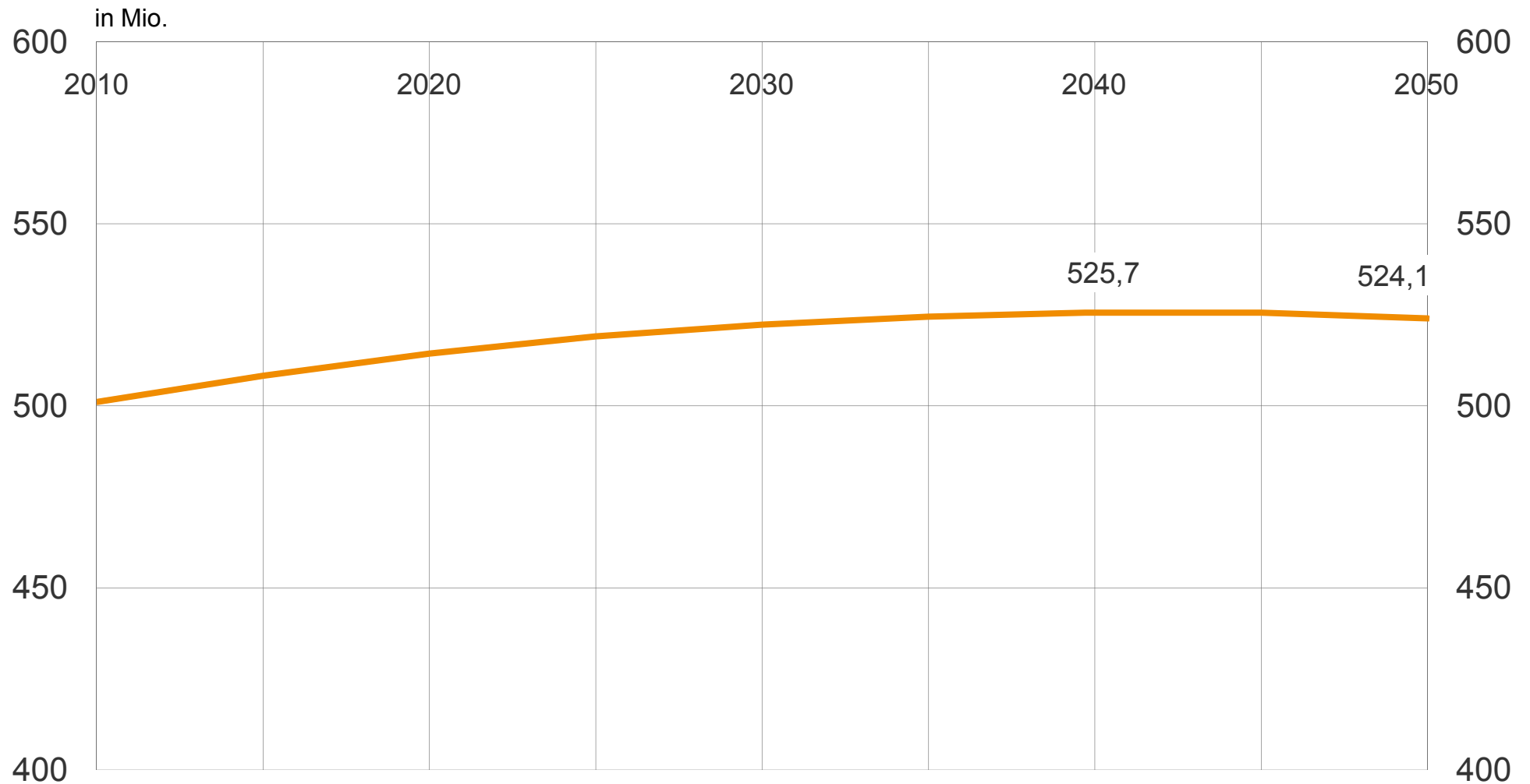


Bevölkerung in Deutschland 2010-2050



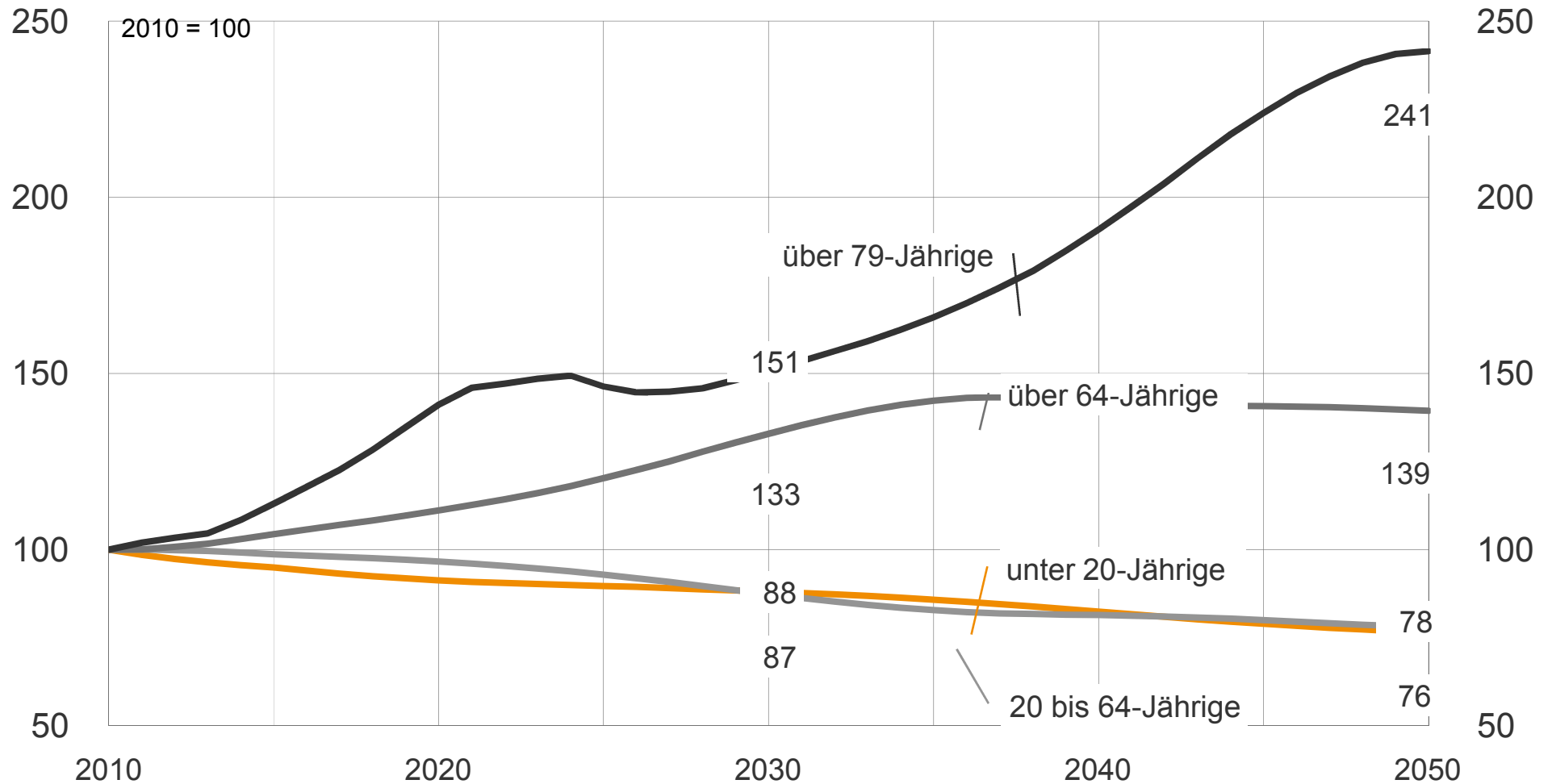
Quelle: Statistisches Bundesamt 2009, 12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung

Bevölkerung in der Europäischen Union (EU27) 2010-2050



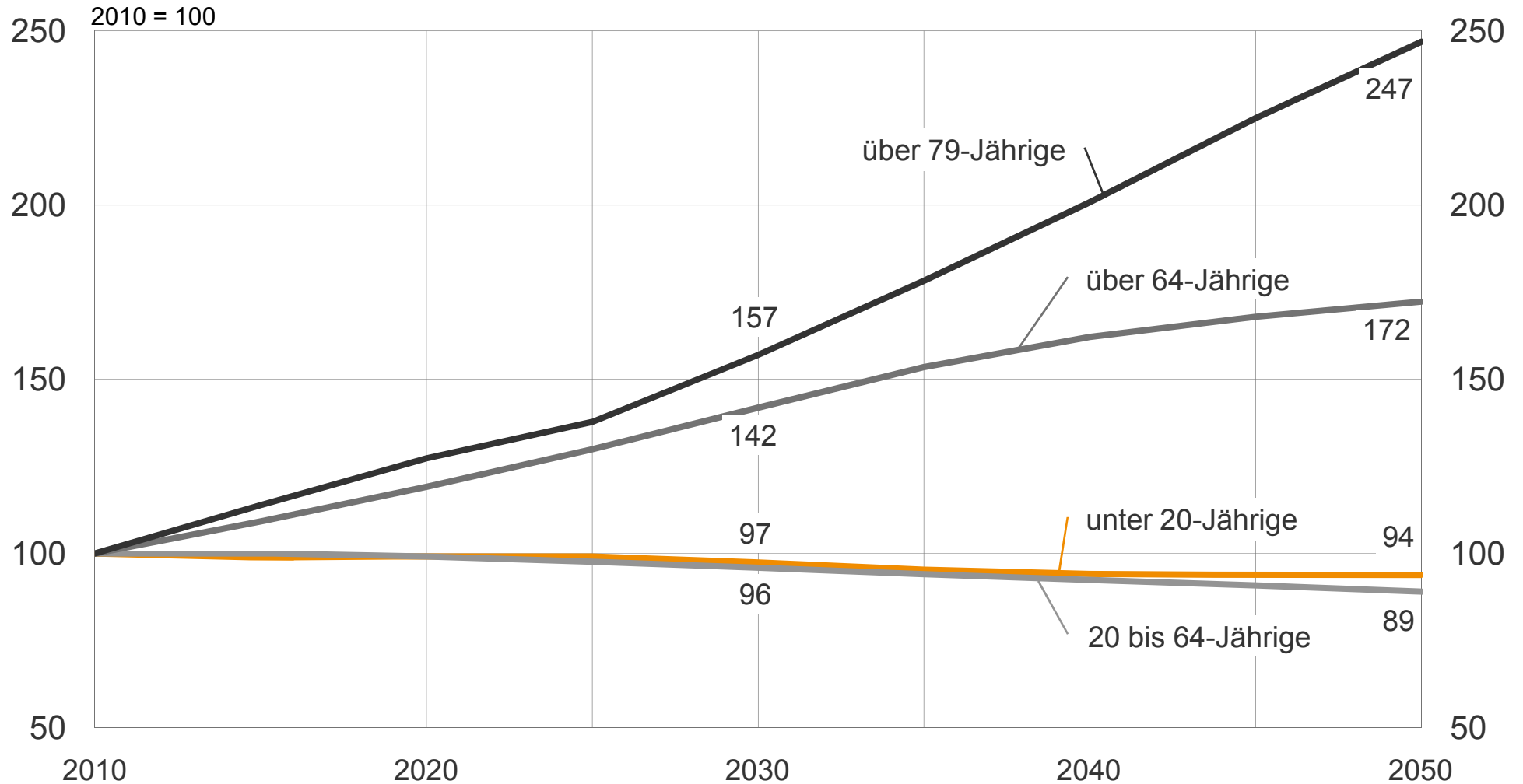
Quelle: Eurostat 2011, EUROPOP2010 - Convergence scenario

Bevölkerungsentwicklung in Deutschland nach Altersgruppen 2010-2050



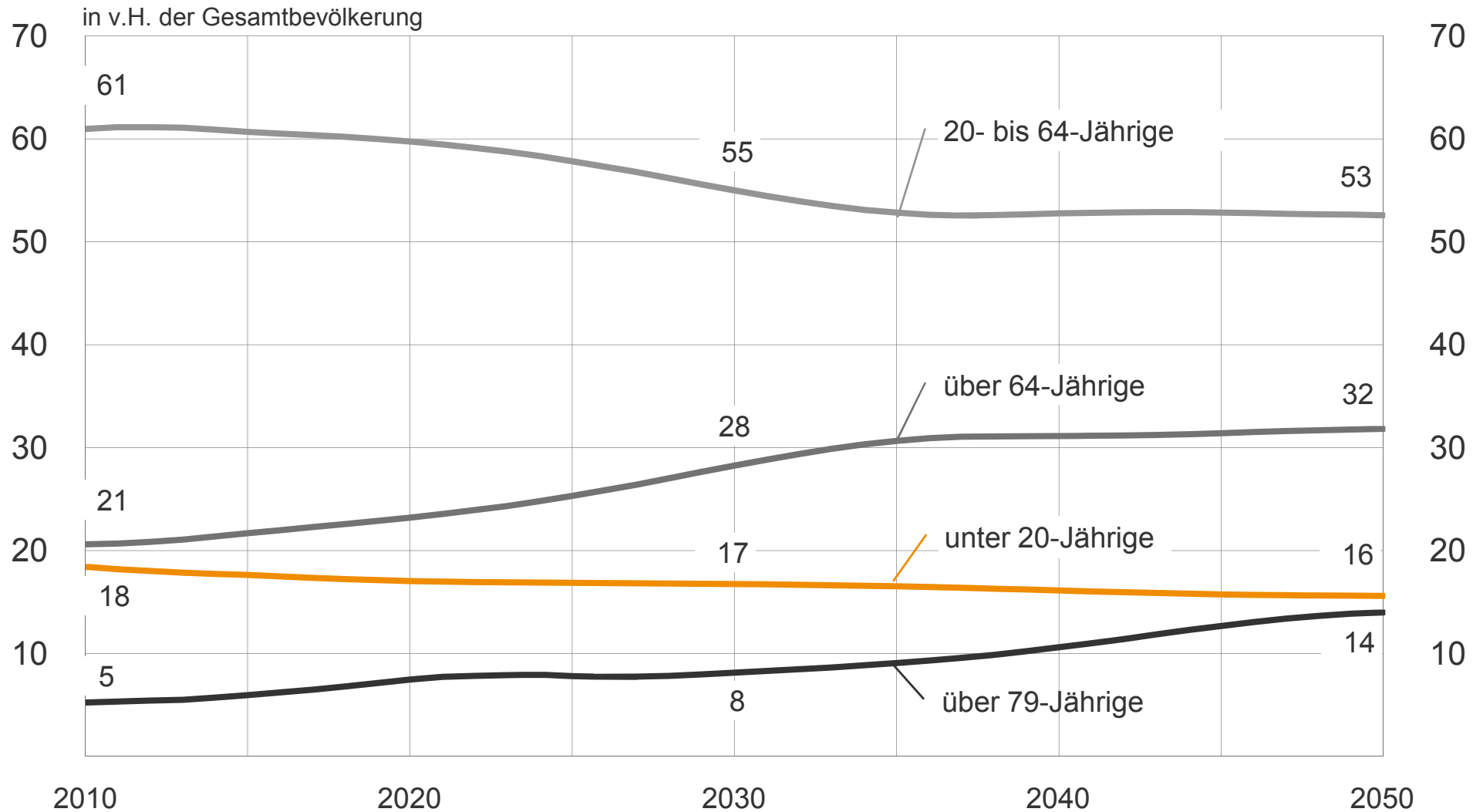
Quelle: Statistisches Bundesamt 2009, 12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung, Variante 1 - W2: Obergrenze der "mittleren" Bevölkerung

Bevölkerungsentwicklung in der Europäischen Union (EU27) nach Altersgruppen 2010-2050



Quelle: Eurostat 2011, EUROPOP2010 - Convergence scenario

Anteile ausgewählter Altersgruppen in Deutschland 2010-2050



Quelle: Statistisches Bundesamt 2009, 12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung, Variante 1 - W2: Obergrenze der "mittleren" Bevölkerung

Anteile ausgewählter Altersgruppen in der Europäischen Union (EU27) 2010-2050



Quelle: Eurostat 2011, EUROPOP2010 - Convergence scenario

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060
12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung
Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W1: Untergrenze der "mittleren" Bevölkerung

Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 100 000 ab 2014

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Insgesamt | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| | | 0 - 5 | 5 - 10 | 10 - 15 | 15 - 20 | 20 - 25 | 25 - 30 | 30 - 35 | 35 - 40 | 40 - 45 | |
| 2009 | i | 81 735 | 3 400 | 3 647 | 3 963 | 4 312 | 4 926 | 4 975 | 4 729 | 5 241 | 6 864 |
| 2010 | i | 81 545 | 3 370 | 3 564 | 3 955 | 4 128 | 4 957 | 4 926 | 4 826 | 4 950 | 6 617 |
| 2011 | i | 81 374 | 3 352 | 3 502 | 3 891 | 4 058 | 4 878 | 4 920 | 4 895 | 4 740 | 6 329 |
| 2012 | i | 81 212 | 3 322 | 3 469 | 3 796 | 4 036 | 4 757 | 4 928 | 4 958 | 4 655 | 5 975 |
| 2013 | i | 81 060 | 3 299 | 3 445 | 3 715 | 4 009 | 4 598 | 4 986 | 4 989 | 4 672 | 5 565 |
| 2014 | i | 80 920 | 3 297 | 3 403 | 3 651 | 3 997 | 4 442 | 5 030 | 5 000 | 4 717 | 5 209 |
| 2015 | i | 80 772 | 3 299 | 3 376 | 3 571 | 3 993 | 4 268 | 5 077 | 4 965 | 4 824 | 4 929 |
| 2016 | i | 80 616 | 3 303 | 3 360 | 3 511 | 3 931 | 4 204 | 5 008 | 4 968 | 4 901 | 4 727 |
| 2017 | i | 80 453 | 3 307 | 3 333 | 3 481 | 3 838 | 4 185 | 4 893 | 4 982 | 4 969 | 4 647 |
| 2018 | i | 80 282 | 3 310 | 3 311 | 3 457 | 3 759 | 4 159 | 4 738 | 5 044 | 5 003 | 4 667 |
| 2019 | i | 80 102 | 3 311 | 3 309 | 3 415 | 3 694 | 4 148 | 4 583 | 5 088 | 5 014 | 4 711 |
| 2020 | i | 79 914 | 3 310 | 3 311 | 3 389 | 3 614 | 4 141 | 4 408 | 5 134 | 4 980 | 4 820 |
| 2021 | i | 79 715 | 3 302 | 3 316 | 3 374 | 3 555 | 4 078 | 4 343 | 5 065 | 4 983 | 4 897 |
| 2022 | i | 79 503 | 3 288 | 3 321 | 3 347 | 3 524 | 3 984 | 4 323 | 4 951 | 4 998 | 4 966 |
| 2023 | i | 79 279 | 3 268 | 3 325 | 3 326 | 3 501 | 3 903 | 4 296 | 4 796 | 5 060 | 5 000 |
| 2024 | i | 79 041 | 3 240 | 3 327 | 3 325 | 3 459 | 3 839 | 4 282 | 4 639 | 5 103 | 5 011 |
| 2025 | i | 78 790 | 3 205 | 3 325 | 3 327 | 3 434 | 3 758 | 4 276 | 4 465 | 5 150 | 4 978 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060
12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung
Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W1: Untergrenze der "mittleren" Bevölkerung

Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 100 000 ab 2014

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Insgesamt | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| | | 0 - 5 | 5 - 10 | 10 - 15 | 15 - 20 | 20 - 25 | 25 - 30 | 30 - 35 | 35 - 40 | 40 - 45 | |
| 2026 | i | 78 526 | 3 167 | 3 318 | 3 332 | 3 419 | 3 699 | 4 213 | 4 400 | 5 082 | 4 982 |
| 2027 | i | 78 249 | 3 124 | 3 304 | 3 337 | 3 392 | 3 669 | 4 119 | 4 380 | 4 967 | 4 997 |
| 2028 | i | 77 959 | 3 080 | 3 283 | 3 341 | 3 371 | 3 646 | 4 039 | 4 354 | 4 813 | 5 059 |
| 2029 | i | 77 659 | 3 036 | 3 256 | 3 343 | 3 370 | 3 604 | 3 974 | 4 340 | 4 657 | 5 103 |
| 2030 | i | 77 350 | 2 992 | 3 221 | 3 341 | 3 372 | 3 579 | 3 894 | 4 334 | 4 483 | 5 150 |
| 2031 | i | 77 032 | 2 950 | 3 182 | 3 334 | 3 377 | 3 564 | 3 836 | 4 271 | 4 419 | 5 082 |
| 2032 | i | 76 706 | 2 911 | 3 140 | 3 320 | 3 382 | 3 538 | 3 805 | 4 178 | 4 399 | 4 968 |
| 2033 | i | 76 373 | 2 874 | 3 096 | 3 299 | 3 386 | 3 516 | 3 782 | 4 098 | 4 373 | 4 814 |
| 2034 | i | 76 033 | 2 839 | 3 052 | 3 272 | 3 388 | 3 515 | 3 741 | 4 034 | 4 360 | 4 660 |
| 2035 | i | 75 686 | 2 806 | 3 008 | 3 237 | 3 387 | 3 518 | 3 716 | 3 954 | 4 354 | 4 487 |
| 2036 | i | 75 331 | 2 774 | 2 966 | 3 199 | 3 379 | 3 523 | 3 701 | 3 895 | 4 291 | 4 423 |
| 2037 | i | 74 969 | 2 743 | 2 927 | 3 157 | 3 365 | 3 528 | 3 675 | 3 865 | 4 198 | 4 403 |
| 2038 | i | 74 598 | 2 714 | 2 890 | 3 113 | 3 345 | 3 532 | 3 653 | 3 842 | 4 119 | 4 378 |
| 2039 | i | 74 219 | 2 687 | 2 855 | 3 068 | 3 317 | 3 534 | 3 653 | 3 801 | 4 055 | 4 365 |
| 2040 | i | 73 829 | 2 662 | 2 822 | 3 024 | 3 283 | 3 533 | 3 655 | 3 776 | 3 975 | 4 359 |
| 2041 | i | 73 430 | 2 640 | 2 790 | 2 982 | 3 244 | 3 525 | 3 660 | 3 761 | 3 917 | 4 296 |
| 2042 | i | 73 020 | 2 620 | 2 760 | 2 943 | 3 202 | 3 512 | 3 666 | 3 735 | 3 887 | 4 204 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060
12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung
Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W1: Untergrenze der "mittleren" Bevölkerung

Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 100 000 ab 2014

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Insgesamt | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| | | 0 - 5 | 5 - 10 | 10 - 15 | 15 - 20 | 20 - 25 | 25 - 30 | 30 - 35 | 35 - 40 | 40 - 45 | |
| 2043 | i | 72 599 | 2 603 | 2 731 | 2 906 | 3 158 | 3 491 | 3 670 | 3 714 | 3 864 | 4 125 |
| 2044 | i | 72 169 | 2 589 | 2 704 | 2 871 | 3 114 | 3 464 | 3 671 | 3 713 | 3 823 | 4 061 |
| 2045 | i | 71 729 | 2 576 | 2 679 | 2 838 | 3 070 | 3 429 | 3 670 | 3 716 | 3 798 | 3 982 |
| 2046 | i | 71 280 | 2 565 | 2 656 | 2 807 | 3 028 | 3 391 | 3 663 | 3 721 | 3 784 | 3 924 |
| 2047 | i | 70 823 | 2 555 | 2 637 | 2 776 | 2 989 | 3 349 | 3 649 | 3 727 | 3 757 | 3 894 |
| 2048 | i | 70 359 | 2 546 | 2 620 | 2 747 | 2 952 | 3 305 | 3 629 | 3 731 | 3 737 | 3 872 |
| 2049 | i | 69 888 | 2 538 | 2 605 | 2 720 | 2 917 | 3 261 | 3 602 | 3 733 | 3 736 | 3 831 |
| 2050 | i | 69 412 | 2 529 | 2 592 | 2 695 | 2 884 | 3 217 | 3 567 | 3 732 | 3 739 | 3 806 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060

12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung

Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W1: Untergrenze der "mittleren" Bevölkerung

C Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 100 000 ab 2014

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|-----|
| | 45 - 50 | 50 - 55 | 55 - 60 | 60 - 65 | 65 - 70 | 70 - 75 | 75 - 80 | 80 - 85 | 85 - 90 | 90 - 95 | 95 u. älter | |
| 2009 | i | 7 027 | 6 056 | 5 427 | 4 312 | 4 885 | 4 739 | 3 100 | 2 313 | 1 343 | 344 | 133 |
| 2010 | i | 7 096 | 6 232 | 5 467 | 4 657 | 4 390 | 4 914 | 3 237 | 2 355 | 1 361 | 418 | 127 |
| 2011 | i | 7 120 | 6 414 | 5 549 | 4 905 | 4 050 | 4 996 | 3 429 | 2 363 | 1 372 | 494 | 116 |
| 2012 | i | 7 089 | 6 590 | 5 640 | 5 065 | 4 007 | 4 873 | 3 648 | 2 354 | 1 393 | 553 | 106 |
| 2013 | i | 6 980 | 6 786 | 5 760 | 5 170 | 3 997 | 4 716 | 3 915 | 2 324 | 1 440 | 592 | 101 |
| 2014 | i | 6 805 | 6 926 | 5 914 | 5 228 | 4 084 | 4 484 | 4 114 | 2 415 | 1 479 | 613 | 112 |
| 2015 | i | 6 568 | 7 000 | 6 092 | 5 271 | 4 414 | 4 034 | 4 276 | 2 538 | 1 513 | 627 | 136 |
| 2016 | i | 6 288 | 7 029 | 6 274 | 5 355 | 4 653 | 3 729 | 4 355 | 2 701 | 1 523 | 638 | 157 |
| 2017 | i | 5 941 | 7 002 | 6 449 | 5 447 | 4 810 | 3 696 | 4 249 | 2 880 | 1 521 | 652 | 171 |
| 2018 | i | 5 537 | 6 898 | 6 644 | 5 566 | 4 913 | 3 695 | 4 116 | 3 097 | 1 508 | 679 | 181 |
| 2019 | i | 5 185 | 6 727 | 6 783 | 5 718 | 4 973 | 3 784 | 3 922 | 3 266 | 1 583 | 701 | 189 |
| 2020 | i | 4 908 | 6 494 | 6 858 | 5 893 | 5 018 | 4 095 | 3 533 | 3 405 | 1 680 | 722 | 200 |
| 2021 | i | 4 709 | 6 220 | 6 889 | 6 073 | 5 102 | 4 321 | 3 275 | 3 475 | 1 799 | 729 | 210 |
| 2022 | i | 4 630 | 5 878 | 6 864 | 6 245 | 5 194 | 4 471 | 3 255 | 3 391 | 1 925 | 730 | 218 |
| 2023 | i | 4 651 | 5 481 | 6 765 | 6 437 | 5 312 | 4 572 | 3 267 | 3 289 | 2 074 | 729 | 229 |
| 2024 | i | 4 696 | 5 135 | 6 599 | 6 575 | 5 461 | 4 634 | 3 359 | 3 143 | 2 199 | 777 | 238 |
| 2025 | i | 4 805 | 4 863 | 6 373 | 6 651 | 5 632 | 4 682 | 3 640 | 2 837 | 2 303 | 837 | 248 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060

12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung

Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W1: Untergrenze der "mittleren" Bevölkerung

C Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 100 000 ab 2014

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|-----|
| | 45 - 50 | 50 - 55 | 55 - 60 | 60 - 65 | 65 - 70 | 70 - 75 | 75 - 80 | 80 - 85 | 85 - 90 | 90 - 95 | 95 u. älter | |
| 2026 | i | 4 882 | 4 668 | 6 106 | 6 684 | 5 809 | 4 765 | 3 846 | 2 642 | 2 357 | 904 | 253 |
| 2027 | i | 4 951 | 4 591 | 5 773 | 6 663 | 5 978 | 4 856 | 3 985 | 2 638 | 2 296 | 971 | 256 |
| 2028 | i | 4 985 | 4 613 | 5 385 | 6 569 | 6 166 | 4 972 | 4 081 | 2 663 | 2 231 | 1 049 | 260 |
| 2029 | i | 4 997 | 4 659 | 5 047 | 6 411 | 6 302 | 5 117 | 4 144 | 2 755 | 2 142 | 1 120 | 282 |
| 2030 | i | 4 965 | 4 767 | 4 782 | 6 194 | 6 379 | 5 284 | 4 195 | 2 992 | 1 937 | 1 181 | 307 |
| 2031 | i | 4 969 | 4 845 | 4 593 | 5 937 | 6 414 | 5 456 | 4 277 | 3 166 | 1 818 | 1 212 | 332 |
| 2032 | i | 4 985 | 4 913 | 4 519 | 5 615 | 6 397 | 5 621 | 4 367 | 3 287 | 1 829 | 1 176 | 356 |
| 2033 | i | 5 047 | 4 948 | 4 542 | 5 239 | 6 311 | 5 802 | 4 478 | 3 373 | 1 864 | 1 145 | 384 |
| 2034 | i | 5 091 | 4 961 | 4 588 | 4 913 | 6 163 | 5 936 | 4 617 | 3 434 | 1 949 | 1 107 | 415 |
| 2035 | i | 5 139 | 4 930 | 4 696 | 4 657 | 5 957 | 6 013 | 4 775 | 3 486 | 2 121 | 1 003 | 444 |
| 2036 | i | 5 071 | 4 935 | 4 773 | 4 474 | 5 713 | 6 051 | 4 938 | 3 564 | 2 248 | 951 | 460 |
| 2037 | i | 4 959 | 4 951 | 4 842 | 4 405 | 5 405 | 6 040 | 5 095 | 3 649 | 2 341 | 969 | 451 |
| 2038 | i | 4 806 | 5 014 | 4 878 | 4 429 | 5 046 | 5 963 | 5 267 | 3 750 | 2 409 | 1 003 | 448 |
| 2039 | i | 4 653 | 5 058 | 4 891 | 4 476 | 4 734 | 5 828 | 5 396 | 3 877 | 2 462 | 1 064 | 446 |
| 2040 | i | 4 481 | 5 106 | 4 861 | 4 583 | 4 490 | 5 638 | 5 472 | 4 020 | 2 510 | 1 162 | 417 |
| 2041 | i | 4 418 | 5 040 | 4 868 | 4 660 | 4 317 | 5 411 | 5 513 | 4 168 | 2 577 | 1 233 | 408 |
| 2042 | i | 4 400 | 4 929 | 4 885 | 4 729 | 4 253 | 5 123 | 5 510 | 4 309 | 2 649 | 1 289 | 417 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060

12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung

Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W1: Untergrenze der "mittleren" Bevölkerung

C Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 100 000 ab 2014

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|-----|
| | 45 - 50 | 50 - 55 | 55 - 60 | 60 - 65 | 65 - 70 | 70 - 75 | 75 - 80 | 80 - 85 | 85 - 90 | 90 - 95 | 95 u. älter | |
| 2043 | i | 4 374 | 4 778 | 4 948 | 4 765 | 4 279 | 4 786 | 5 446 | 4 464 | 2 733 | 1 330 | 435 |
| 2044 | i | 4 362 | 4 627 | 4 992 | 4 779 | 4 326 | 4 494 | 5 329 | 4 582 | 2 837 | 1 368 | 463 |
| 2045 | i | 4 356 | 4 458 | 5 040 | 4 752 | 4 432 | 4 266 | 5 161 | 4 656 | 2 954 | 1 403 | 493 |
| 2046 | i | 4 294 | 4 396 | 4 976 | 4 760 | 4 509 | 4 106 | 4 959 | 4 699 | 3 074 | 1 449 | 519 |
| 2047 | i | 4 203 | 4 378 | 4 867 | 4 779 | 4 578 | 4 049 | 4 700 | 4 704 | 3 188 | 1 499 | 545 |
| 2048 | i | 4 124 | 4 354 | 4 720 | 4 842 | 4 615 | 4 077 | 4 395 | 4 659 | 3 313 | 1 554 | 568 |
| 2049 | i | 4 061 | 4 342 | 4 572 | 4 887 | 4 631 | 4 126 | 4 133 | 4 567 | 3 411 | 1 624 | 593 |
| 2050 | i | 3 983 | 4 337 | 4 406 | 4 935 | 4 606 | 4 230 | 3 929 | 4 430 | 3 475 | 1 700 | 618 |

C

| | | - 1 000 - | | | | Anteil an Gesan | |
|-----------------------------|---|------------------------------------|-------------|--------|-----------|---|--|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | |
| | | Bis unter 20 | bis unter 4 | 65+ | 80+ Jahre | Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der 20 bis 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung |
| 2009 | i | 15 322 | 49 557 | 16 857 | 4 133 | 19 | 61 |
| 2010 | i | 15 017 | 49 728 | 16 802 | 4 261 | 18 | 61 |
| 2011 | i | 14 803 | 49 750 | 16 820 | 4 345 | 18 | 61 |
| 2012 | i | 14 623 | 49 657 | 16 934 | 4 406 | 18 | 61 |
| 2013 | i | 14 468 | 49 506 | 17 085 | 4 457 | 18 | 61 |
| 2014 | i | 14 348 | 49 271 | 17 301 | 4 619 | 18 | 61 |
| 2015 | i | 14 239 | 48 994 | 17 538 | 4 814 | 18 | 61 |
| 2016 | i | 14 105 | 48 754 | 17 756 | 5 019 | 17 | 60 |
| 2017 | i | 13 959 | 48 515 | 17 979 | 5 224 | 17 | 60 |
| 2018 | i | 13 837 | 48 256 | 18 189 | 5 465 | 17 | 60 |
| 2019 | i | 13 729 | 47 957 | 18 418 | 5 739 | 17 | 60 |
| 2020 | i | 13 624 | 47 636 | 18 653 | 6 007 | 17 | 60 |
| 2021 | i | 13 547 | 47 257 | 18 911 | 6 213 | 17 | 59 |
| 2022 | i | 13 480 | 46 839 | 19 184 | 6 264 | 17 | 59 |
| 2023 | i | 13 420 | 46 389 | 19 472 | 6 321 | 17 | 59 |
| 2024 | i | 13 351 | 45 879 | 19 811 | 6 357 | 17 | 58 |
| 2025 | i | 13 291 | 45 319 | 20 179 | 6 225 | 17 | 58 |

C

| | | - 1 000 - | | | | Anteil an Gesan | |
|-----------------------------|---|------------------------------------|-------------|--------|-----------|---|--|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der 20 bis 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung |
| | | Bis unter 20 | bis unter 4 | 65+ | 80+ Jahre | | |
| 2026 | i | 13 236 | 44 716 | 20 576 | 6 156 | 17 | 57 |
| 2027 | i | 13 157 | 44 110 | 20 980 | 6 161 | 17 | 56 |
| 2028 | i | 13 075 | 43 463 | 21 422 | 6 203 | 17 | 56 |
| 2029 | i | 13 005 | 42 792 | 21 862 | 6 299 | 17 | 55 |
| 2030 | i | 12 926 | 42 148 | 22 275 | 6 417 | 17 | 54 |
| 2031 | i | 12 843 | 41 516 | 22 675 | 6 528 | 17 | 54 |
| 2032 | i | 12 753 | 40 920 | 23 033 | 6 648 | 17 | 53 |
| 2033 | i | 12 655 | 40 359 | 23 357 | 6 766 | 17 | 53 |
| 2034 | i | 12 551 | 39 863 | 23 621 | 6 905 | 17 | 52 |
| 2035 | i | 12 438 | 39 451 | 23 799 | 7 054 | 16 | 52 |
| 2036 | i | 12 318 | 39 086 | 23 925 | 7 223 | 16 | 52 |
| 2037 | i | 12 192 | 38 826 | 23 950 | 7 410 | 16 | 52 |
| 2038 | i | 12 062 | 38 651 | 23 886 | 7 610 | 16 | 52 |
| 2039 | i | 11 927 | 38 486 | 23 807 | 7 849 | 16 | 52 |
| 2040 | i | 11 791 | 38 329 | 23 709 | 8 109 | 16 | 52 |
| 2041 | i | 11 656 | 38 145 | 23 627 | 8 386 | 16 | 52 |
| 2042 | i | 11 525 | 37 947 | 23 550 | 8 664 | 16 | 52 |

C

| | | - 1 000 - | | | | Anteil an Gesan | |
|-----------------------------|---|------------------------------------|-------------|--------|-----------|---|--|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | |
| | | Bis unter 20 | bis unter 4 | 65+ | 80+ Jahre | Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der 20 bis 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung |
| 2043 | i | 11 398 | 37 729 | 23 473 | 8 962 | 16 | 52 |
| 2044 | i | 11 278 | 37 492 | 23 399 | 9 250 | 16 | 52 |
| 2045 | i | 11 163 | 37 201 | 23 365 | 9 506 | 16 | 52 |
| 2046 | i | 11 056 | 36 909 | 23 315 | 9 741 | 16 | 52 |
| 2047 | i | 10 957 | 36 603 | 23 263 | 9 936 | 15 | 52 |
| 2048 | i | 10 865 | 36 314 | 23 181 | 10 094 | 15 | 52 |
| 2049 | i | 10 780 | 36 025 | 23 085 | 10 195 | 15 | 52 |
| 2050 | i | 10 700 | 35 722 | 22 988 | 10 223 | 15 | 51 |

C

| Wahlbevölkerung | | | | 2010 = 100 | | | |
|-----------------------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|-----------|-----|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | |
| | Anteil der über 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der über 79-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Bis unter 20 | bis unter 40 | 65+ | 80+ Jahre | |
| 2009 | i | 21 | 5,1 | 102 | 100 | 100 | 97 |
| 2010 | i | 21 | 5,2 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2011 | i | 21 | 5,3 | 99 | 100 | 100 | 102 |
| 2012 | i | 21 | 5,4 | 97 | 100 | 101 | 103 |
| 2013 | i | 21 | 5 | 96 | 100 | 102 | 105 |
| 2014 | i | 21 | 6 | 96 | 99 | 103 | 108 |
| 2015 | i | 22 | 6 | 95 | 99 | 104 | 113 |
| 2016 | i | 22 | 6 | 94 | 98 | 106 | 118 |
| 2017 | i | 22 | 6 | 93 | 98 | 107 | 123 |
| 2018 | i | 23 | 7 | 92 | 97 | 108 | 128 |
| 2019 | i | 23 | 7 | 91 | 96 | 110 | 135 |
| 2020 | i | 23 | 8 | 91 | 96 | 111 | 141 |
| 2021 | i | 24 | 8 | 90 | 95 | 113 | 146 |
| 2022 | i | 24 | 8 | 90 | 94 | 114 | 147 |
| 2023 | i | 25 | 8 | 89 | 93 | 116 | 148 |
| 2024 | i | 25 | 8 | 89 | 92 | 118 | 149 |
| 2025 | i | 26 | 8 | 89 | 91 | 120 | 146 |

C

| Wahlbevölkerung | | | 2010 = 100 | | | | |
|-----------------------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|-----------|-----|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | |
| | Anteil der über 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der über 79-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Bis unter 20 | bis unter 40 | 65+ | 80+ Jahre | |
| 2026 | i | 26 | 8 | 88 | 90 | 122 | 144 |
| 2027 | i | 27 | 8 | 88 | 89 | 125 | 145 |
| 2028 | i | 27 | 8 | 87 | 87 | 127 | 146 |
| 2029 | i | 28 | 8 | 87 | 86 | 130 | 148 |
| 2030 | i | 29 | 8 | 86 | 85 | 133 | 151 |
| 2031 | i | 29 | 8 | 86 | 83 | 135 | 153 |
| 2032 | i | 30 | 9 | 85 | 82 | 137 | 156 |
| 2033 | i | 31 | 9 | 84 | 81 | 139 | 159 |
| 2034 | i | 31 | 9 | 84 | 80 | 141 | 162 |
| 2035 | i | 31 | 9 | 83 | 79 | 142 | 166 |
| 2036 | i | 32 | 10 | 82 | 79 | 142 | 170 |
| 2037 | i | 32 | 10 | 81 | 78 | 143 | 174 |
| 2038 | i | 32 | 10 | 80 | 78 | 142 | 179 |
| 2039 | i | 32 | 11 | 79 | 77 | 142 | 184 |
| 2040 | i | 32 | 11 | 79 | 77 | 141 | 190 |
| 2041 | i | 32 | 11 | 78 | 77 | 141 | 197 |
| 2042 | i | 32 | 12 | 77 | 76 | 140 | 203 |

C

| Jahr (jeweils 31.12.) | | itbevölkerung | | 2010 = 100 | | | |
|-----------------------------|---|--|--|------------------------------------|-------------|-----|-----------|
| | | | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | |
| | | Anteil der über 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der über 79-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Bis unter 20 | bis unter 4 | 65+ | 80+ Jahre |
| 2043 | i | | | 32 | 12 | 76 | 76 |
| 2044 | i | 32 | 13 | 75 | 75 | 139 | 217 |
| 2045 | i | 33 | 13 | 74 | 75 | 139 | 223 |
| 2046 | i | 33 | 14 | 74 | 74 | 139 | 229 |
| 2047 | i | 33 | 14 | 73 | 74 | 138 | 233 |
| 2048 | i | 33 | 14 | 72 | 73 | 138 | 237 |
| 2049 | i | 33 | 15 | 72 | 72 | 137 | 239 |
| 2050 | i | 33 | 15 | 71 | 72 | 137 | 240 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060
12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung
Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W2: Obergrenze der "mittleren" Bevölkerung

Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 200 000 ab 2020

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Insgesamt | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| | | 0 - 5 | 5 - 10 | 10 - 15 | 15 - 20 | 20 - 25 | 25 - 30 | 30 - 35 | 35 - 40 | 40 - 45 | |
| 2009 | i | 81 735 | 3 400 | 3 647 | 3 963 | 4 312 | 4 926 | 4 975 | 4 729 | 5 241 | 6 864 |
| 2010 | i | 81 545 | 3 370 | 3 564 | 3 955 | 4 128 | 4 957 | 4 926 | 4 826 | 4 950 | 6 617 |
| 2011 | i | 81 374 | 3 352 | 3 502 | 3 891 | 4 058 | 4 878 | 4 920 | 4 895 | 4 740 | 6 329 |
| 2012 | i | 81 232 | 3 323 | 3 470 | 3 796 | 4 037 | 4 761 | 4 932 | 4 961 | 4 657 | 5 976 |
| 2013 | i | 81 101 | 3 301 | 3 446 | 3 716 | 4 011 | 4 606 | 4 994 | 4 995 | 4 677 | 5 568 |
| 2014 | i | 80 982 | 3 300 | 3 404 | 3 653 | 4 000 | 4 453 | 5 041 | 5 008 | 4 723 | 5 214 |
| 2015 | i | 80 875 | 3 304 | 3 379 | 3 573 | 3 997 | 4 284 | 5 095 | 4 980 | 4 836 | 4 938 |
| 2016 | i | 80 781 | 3 312 | 3 365 | 3 516 | 3 938 | 4 227 | 5 037 | 4 992 | 4 920 | 4 741 |
| 2017 | i | 80 690 | 3 320 | 3 340 | 3 488 | 3 848 | 4 216 | 4 935 | 5 017 | 4 996 | 4 668 |
| 2018 | i | 80 603 | 3 329 | 3 321 | 3 466 | 3 772 | 4 200 | 4 794 | 5 091 | 5 040 | 4 696 |
| 2019 | i | 80 519 | 3 336 | 3 322 | 3 427 | 3 711 | 4 198 | 4 653 | 5 149 | 5 062 | 4 749 |
| 2020 | i | 80 437 | 3 341 | 3 328 | 3 404 | 3 635 | 4 203 | 4 496 | 5 212 | 5 040 | 4 867 |
| 2021 | i | 80 346 | 3 340 | 3 337 | 3 391 | 3 579 | 4 149 | 4 447 | 5 161 | 5 057 | 4 955 |
| 2022 | i | 80 244 | 3 334 | 3 346 | 3 367 | 3 552 | 4 063 | 4 443 | 5 064 | 5 086 | 5 034 |
| 2023 | i | 80 131 | 3 322 | 3 355 | 3 348 | 3 531 | 3 989 | 4 431 | 4 927 | 5 163 | 5 080 |
| 2024 | i | 80 007 | 3 303 | 3 363 | 3 350 | 3 492 | 3 930 | 4 431 | 4 789 | 5 223 | 5 103 |
| 2025 | i | 79 870 | 3 278 | 3 368 | 3 356 | 3 469 | 3 854 | 4 436 | 4 631 | 5 286 | 5 082 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060
12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung
Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W2: Obergrenze der "mittleren" Bevölkerung

Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 200 000 ab 2020

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Insgesamt | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| | | 0 - 5 | 5 - 10 | 10 - 15 | 15 - 20 | 20 - 25 | 25 - 30 | 30 - 35 | 35 - 40 | 40 - 45 | |
| 2026 | i | 79 722 | 3 248 | 3 367 | 3 364 | 3 456 | 3 798 | 4 383 | 4 583 | 5 235 | 5 100 |
| 2027 | i | 79 562 | 3 215 | 3 361 | 3 374 | 3 432 | 3 771 | 4 297 | 4 579 | 5 139 | 5 129 |
| 2028 | i | 79 392 | 3 180 | 3 349 | 3 383 | 3 413 | 3 751 | 4 223 | 4 567 | 5 002 | 5 206 |
| 2029 | i | 79 213 | 3 143 | 3 330 | 3 390 | 3 415 | 3 712 | 4 164 | 4 567 | 4 864 | 5 266 |
| 2030 | i | 79 025 | 3 108 | 3 305 | 3 395 | 3 421 | 3 689 | 4 088 | 4 573 | 4 708 | 5 330 |
| 2031 | i | 78 830 | 3 074 | 3 275 | 3 395 | 3 430 | 3 676 | 4 033 | 4 520 | 4 660 | 5 279 |
| 2032 | i | 78 627 | 3 041 | 3 242 | 3 389 | 3 440 | 3 652 | 4 006 | 4 434 | 4 656 | 5 183 |
| 2033 | i | 78 418 | 3 011 | 3 207 | 3 376 | 3 449 | 3 633 | 3 985 | 4 361 | 4 644 | 5 048 |
| 2034 | i | 78 203 | 2 983 | 3 171 | 3 358 | 3 456 | 3 635 | 3 947 | 4 301 | 4 645 | 4 910 |
| 2035 | i | 77 981 | 2 955 | 3 135 | 3 332 | 3 461 | 3 642 | 3 924 | 4 226 | 4 651 | 4 754 |
| 2036 | i | 77 753 | 2 928 | 3 101 | 3 303 | 3 461 | 3 650 | 3 911 | 4 171 | 4 597 | 4 707 |
| 2037 | i | 77 517 | 2 902 | 3 069 | 3 270 | 3 455 | 3 660 | 3 887 | 4 144 | 4 512 | 4 703 |
| 2038 | i | 77 273 | 2 877 | 3 039 | 3 234 | 3 443 | 3 669 | 3 869 | 4 124 | 4 439 | 4 692 |
| 2039 | i | 77 020 | 2 853 | 3 010 | 3 198 | 3 424 | 3 676 | 3 871 | 4 085 | 4 380 | 4 693 |
| 2040 | i | 76 757 | 2 831 | 2 982 | 3 163 | 3 398 | 3 682 | 3 877 | 4 062 | 4 305 | 4 699 |
| 2041 | i | 76 484 | 2 812 | 2 956 | 3 129 | 3 369 | 3 681 | 3 886 | 4 050 | 4 250 | 4 646 |
| 2042 | i | 76 201 | 2 795 | 2 930 | 3 097 | 3 336 | 3 675 | 3 896 | 4 026 | 4 223 | 4 561 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060
12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung
Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W2: Obergrenze der "mittleren" Bevölkerung

Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 200 000 ab 2020

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Insgesamt | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| | | 0 - 5 | 5 - 10 | 10 - 15 | 15 - 20 | 20 - 25 | 25 - 30 | 30 - 35 | 35 - 40 | 40 - 45 | |
| 2043 | i | 75 907 | 2 781 | 2 904 | 3 066 | 3 301 | 3 663 | 3 905 | 4 008 | 4 203 | 4 489 |
| 2044 | i | 75 604 | 2 769 | 2 881 | 3 038 | 3 265 | 3 645 | 3 912 | 4 010 | 4 165 | 4 430 |
| 2045 | i | 75 291 | 2 759 | 2 859 | 3 010 | 3 229 | 3 619 | 3 917 | 4 016 | 4 142 | 4 355 |
| 2046 | i | 74 969 | 2 751 | 2 840 | 2 983 | 3 195 | 3 590 | 3 917 | 4 025 | 4 130 | 4 301 |
| 2047 | i | 74 639 | 2 744 | 2 823 | 2 957 | 3 163 | 3 557 | 3 911 | 4 035 | 4 106 | 4 274 |
| 2048 | i | 74 301 | 2 739 | 2 809 | 2 932 | 3 133 | 3 522 | 3 899 | 4 044 | 4 088 | 4 255 |
| 2049 | i | 73 957 | 2 734 | 2 797 | 2 909 | 3 104 | 3 486 | 3 881 | 4 052 | 4 091 | 4 217 |
| 2050 | i | 73 608 | 2 729 | 2 787 | 2 887 | 3 077 | 3 450 | 3 856 | 4 057 | 4 097 | 4 194 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060

12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung

Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W2: Obergrenze der "mittleren" Bevölkerung

C Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 200 000 ab 2020

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|-----|
| | 45 - 50 | 50 - 55 | 55 - 60 | 60 - 65 | 65 - 70 | 70 - 75 | 75 - 80 | 80 - 85 | 85 - 90 | 90 - 95 | 95 u. älter | |
| 2009 | i | 7 027 | 6 056 | 5 427 | 4 312 | 4 885 | 4 739 | 3 100 | 2 313 | 1 343 | 344 | 133 |
| 2010 | i | 7 096 | 6 232 | 5 467 | 4 657 | 4 390 | 4 914 | 3 237 | 2 355 | 1 361 | 418 | 127 |
| 2011 | i | 7 120 | 6 414 | 5 549 | 4 905 | 4 050 | 4 996 | 3 429 | 2 363 | 1 372 | 494 | 116 |
| 2012 | i | 7 090 | 6 590 | 5 641 | 5 065 | 4 007 | 4 873 | 3 648 | 2 354 | 1 393 | 553 | 106 |
| 2013 | i | 6 983 | 6 787 | 5 761 | 5 170 | 3 997 | 4 716 | 3 916 | 2 324 | 1 440 | 592 | 101 |
| 2014 | i | 6 809 | 6 928 | 5 916 | 5 229 | 4 084 | 4 485 | 4 114 | 2 415 | 1 479 | 613 | 112 |
| 2015 | i | 6 575 | 7 005 | 6 094 | 5 272 | 4 415 | 4 035 | 4 276 | 2 539 | 1 514 | 627 | 136 |
| 2016 | i | 6 299 | 7 037 | 6 279 | 5 356 | 4 654 | 3 730 | 4 356 | 2 701 | 1 523 | 638 | 157 |
| 2017 | i | 5 957 | 7 014 | 6 456 | 5 450 | 4 811 | 3 697 | 4 250 | 2 881 | 1 521 | 653 | 172 |
| 2018 | i | 5 559 | 6 914 | 6 654 | 5 571 | 4 915 | 3 697 | 4 118 | 3 099 | 1 509 | 679 | 181 |
| 2019 | i | 5 214 | 6 748 | 6 796 | 5 724 | 4 976 | 3 787 | 3 924 | 3 267 | 1 584 | 701 | 190 |
| 2020 | i | 4 946 | 6 522 | 6 875 | 5 901 | 5 022 | 4 098 | 3 536 | 3 407 | 1 682 | 722 | 201 |
| 2021 | i | 4 755 | 6 254 | 6 910 | 6 083 | 5 106 | 4 325 | 3 278 | 3 478 | 1 801 | 730 | 210 |
| 2022 | i | 4 684 | 5 918 | 6 890 | 6 258 | 5 199 | 4 475 | 3 259 | 3 393 | 1 927 | 731 | 218 |
| 2023 | i | 4 714 | 5 529 | 6 796 | 6 453 | 5 318 | 4 577 | 3 271 | 3 292 | 2 076 | 730 | 229 |
| 2024 | i | 4 769 | 5 190 | 6 636 | 6 594 | 5 469 | 4 639 | 3 364 | 3 147 | 2 201 | 778 | 238 |
| 2025 | i | 4 887 | 4 926 | 6 415 | 6 674 | 5 642 | 4 688 | 3 645 | 2 840 | 2 306 | 838 | 249 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060

12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung

Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W2: Obergrenze der "mittleren" Bevölkerung

C Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 200 000 ab 2020

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|-----|
| | 45 - 50 | 50 - 55 | 55 - 60 | 60 - 65 | 65 - 70 | 70 - 75 | 75 - 80 | 80 - 85 | 85 - 90 | 90 - 95 | 95 u. älter | |
| 2026 | i | 4 975 | 4 739 | 6 155 | 6 711 | 5 821 | 4 772 | 3 851 | 2 646 | 2 359 | 905 | 254 |
| 2027 | i | 5 054 | 4 671 | 5 828 | 6 694 | 5 993 | 4 864 | 3 991 | 2 643 | 2 299 | 972 | 257 |
| 2028 | i | 5 100 | 4 702 | 5 447 | 6 605 | 6 183 | 4 981 | 4 088 | 2 667 | 2 235 | 1 050 | 260 |
| 2029 | i | 5 124 | 4 756 | 5 117 | 6 452 | 6 323 | 5 128 | 4 151 | 2 761 | 2 146 | 1 122 | 282 |
| 2030 | i | 5 104 | 4 874 | 4 860 | 6 241 | 6 403 | 5 296 | 4 202 | 2 997 | 1 941 | 1 183 | 308 |
| 2031 | i | 5 122 | 4 962 | 4 678 | 5 990 | 6 442 | 5 470 | 4 285 | 3 172 | 1 822 | 1 213 | 333 |
| 2032 | i | 5 152 | 5 042 | 4 613 | 5 674 | 6 430 | 5 637 | 4 376 | 3 294 | 1 834 | 1 178 | 357 |
| 2033 | i | 5 229 | 5 088 | 4 644 | 5 306 | 6 348 | 5 822 | 4 488 | 3 380 | 1 869 | 1 147 | 384 |
| 2034 | i | 5 289 | 5 112 | 4 699 | 4 986 | 6 205 | 5 958 | 4 628 | 3 442 | 1 954 | 1 109 | 416 |
| 2035 | i | 5 353 | 5 093 | 4 817 | 4 738 | 6 005 | 6 039 | 4 788 | 3 494 | 2 126 | 1 005 | 445 |
| 2036 | i | 5 303 | 5 112 | 4 904 | 4 563 | 5 766 | 6 080 | 4 953 | 3 573 | 2 254 | 954 | 461 |
| 2037 | i | 5 208 | 5 142 | 4 984 | 4 502 | 5 465 | 6 073 | 5 112 | 3 658 | 2 347 | 972 | 452 |
| 2038 | i | 5 073 | 5 219 | 5 030 | 4 535 | 5 113 | 6 001 | 5 286 | 3 760 | 2 415 | 1 006 | 449 |
| 2039 | i | 4 937 | 5 279 | 5 055 | 4 590 | 4 808 | 5 871 | 5 418 | 3 888 | 2 469 | 1 068 | 447 |
| 2040 | i | 4 783 | 5 344 | 5 037 | 4 706 | 4 571 | 5 685 | 5 497 | 4 033 | 2 517 | 1 165 | 418 |
| 2041 | i | 4 736 | 5 295 | 5 057 | 4 794 | 4 406 | 5 464 | 5 542 | 4 182 | 2 584 | 1 237 | 409 |
| 2042 | i | 4 733 | 5 202 | 5 088 | 4 873 | 4 349 | 5 182 | 5 542 | 4 325 | 2 657 | 1 292 | 418 |

Entwicklung der Bevölkerung in Deutschland von 2009 bis 2060

12. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung

Basis: 31.12.2008

Variante 1 - W2: Obergrenze der "mittleren" Bevölkerung

C Geburtenhäufigkeit: 1,4 Kinder je Frau, Lebenserwartung: Basisannahme, Wanderungssaldo: 200 000 ab 2020

- 1 000 -

| Jahr (jeweils 31.12.) | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|-----|
| | 45 - 50 | 50 - 55 | 55 - 60 | 60 - 65 | 65 - 70 | 70 - 75 | 75 - 80 | 80 - 85 | 85 - 90 | 90 - 95 | 95 u. älter | |
| 2043 | i | 4 722 | 5 069 | 5 166 | 4 920 | 4 383 | 4 851 | 5 483 | 4 482 | 2 741 | 1 334 | 436 |
| 2044 | i | 4 723 | 4 935 | 5 226 | 4 945 | 4 439 | 4 566 | 5 370 | 4 603 | 2 846 | 1 372 | 464 |
| 2045 | i | 4 730 | 4 783 | 5 290 | 4 930 | 4 554 | 4 345 | 5 206 | 4 679 | 2 964 | 1 407 | 495 |
| 2046 | i | 4 678 | 4 737 | 5 243 | 4 951 | 4 641 | 4 192 | 5 009 | 4 725 | 3 085 | 1 454 | 521 |
| 2047 | i | 4 594 | 4 735 | 5 152 | 4 983 | 4 720 | 4 143 | 4 756 | 4 733 | 3 201 | 1 504 | 547 |
| 2048 | i | 4 522 | 4 725 | 5 022 | 5 061 | 4 767 | 4 179 | 4 457 | 4 692 | 3 328 | 1 559 | 570 |
| 2049 | i | 4 464 | 4 726 | 4 891 | 5 121 | 4 794 | 4 236 | 4 201 | 4 604 | 3 428 | 1 630 | 595 |
| 2050 | i | 4 389 | 4 733 | 4 742 | 5 185 | 4 781 | 4 349 | 4 004 | 4 470 | 3 493 | 1 707 | 620 |

C

| | | - 1 000 - | | | | Anteil an Gesan | |
|-----------------------------|---|------------------------------------|-------------|--------|-----------|---|---|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der 20- bis 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung |
| | | Bis unter 20 | bis unter 4 | 65+ | 80+ Jahre | | |
| 2009 | i | 15 322 | 49 557 | 16 857 | 4 133 | 19 | 61 |
| 2010 | i | 15 017 | 49 728 | 16 802 | 4 261 | 18 | 61 |
| 2011 | i | 14 803 | 49 750 | 16 820 | 4 345 | 18 | 61 |
| 2012 | i | 14 626 | 49 673 | 16 934 | 4 406 | 18 | 61 |
| 2013 | i | 14 474 | 49 541 | 17 086 | 4 457 | 18 | 61 |
| 2014 | i | 14 357 | 49 321 | 17 302 | 4 619 | 18 | 61 |
| 2015 | i | 14 253 | 49 079 | 17 542 | 4 816 | 18 | 61 |
| 2016 | i | 14 131 | 48 888 | 17 759 | 5 019 | 17 | 61 |
| 2017 | i | 13 996 | 48 709 | 17 985 | 5 227 | 17 | 60 |
| 2018 | i | 13 888 | 48 519 | 18 198 | 5 468 | 17 | 60 |
| 2019 | i | 13 796 | 48 293 | 18 429 | 5 742 | 17 | 60 |
| 2020 | i | 13 708 | 48 062 | 18 668 | 6 012 | 17 | 60 |
| 2021 | i | 13 647 | 47 771 | 18 928 | 6 219 | 17 | 59 |
| 2022 | i | 13 599 | 47 440 | 19 202 | 6 269 | 17 | 59 |
| 2023 | i | 13 556 | 47 082 | 19 493 | 6 327 | 17 | 59 |
| 2024 | i | 13 508 | 46 665 | 19 836 | 6 364 | 17 | 58 |
| 2025 | i | 13 471 | 46 191 | 20 208 | 6 233 | 17 | 58 |

C

| | | - 1 000 - | | | | Anteil an Gesan | |
|-----------------------------|---|------------------------------------|-------------|--------|-----------|---|---|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | |
| | | Bis unter 20 | bis unter 4 | 65+ | 80+ Jahre | Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der 20- bis 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung |
| 2026 | i | 13 435 | 45 679 | 20 608 | 6 164 | 17 | 57 |
| 2027 | i | 13 382 | 45 162 | 21 019 | 6 171 | 17 | 57 |
| 2028 | i | 13 325 | 44 603 | 21 464 | 6 212 | 17 | 56 |
| 2029 | i | 13 278 | 44 022 | 21 913 | 6 311 | 17 | 56 |
| 2030 | i | 13 229 | 43 467 | 22 330 | 6 429 | 17 | 55 |
| 2031 | i | 13 174 | 42 920 | 22 737 | 6 540 | 17 | 54 |
| 2032 | i | 13 112 | 42 412 | 23 106 | 6 663 | 17 | 54 |
| 2033 | i | 13 043 | 41 938 | 23 438 | 6 780 | 17 | 53 |
| 2034 | i | 12 968 | 41 524 | 23 712 | 6 921 | 17 | 53 |
| 2035 | i | 12 883 | 41 198 | 23 902 | 7 070 | 17 | 53 |
| 2036 | i | 12 793 | 40 918 | 24 041 | 7 242 | 16 | 53 |
| 2037 | i | 12 696 | 40 742 | 24 079 | 7 429 | 16 | 53 |
| 2038 | i | 12 593 | 40 650 | 24 030 | 7 630 | 16 | 53 |
| 2039 | i | 12 485 | 40 566 | 23 969 | 7 872 | 16 | 53 |
| 2040 | i | 12 374 | 40 495 | 23 886 | 8 133 | 16 | 53 |
| 2041 | i | 12 266 | 40 395 | 23 824 | 8 412 | 16 | 53 |
| 2042 | i | 12 158 | 40 277 | 23 765 | 8 692 | 16 | 53 |

C

| | | - 1 000 - | | | | Anteil an Gesan | |
|-----------------------------|---|------------------------------------|-------------|--------|-----------|---|---|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der 20- bis 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung |
| | | Bis unter 20 | bis unter 4 | 65+ | 80+ Jahre | | |
| 2043 | i | 12 052 | 40 145 | 23 710 | 8 993 | 16 | 53 |
| 2044 | i | 11 953 | 39 991 | 23 660 | 9 285 | 16 | 53 |
| 2045 | i | 11 857 | 39 782 | 23 650 | 9 545 | 16 | 53 |
| 2046 | i | 11 769 | 39 572 | 23 627 | 9 785 | 16 | 53 |
| 2047 | i | 11 687 | 39 347 | 23 604 | 9 985 | 16 | 53 |
| 2048 | i | 11 613 | 39 138 | 23 552 | 10 149 | 16 | 53 |
| 2049 | i | 11 544 | 38 929 | 23 488 | 10 257 | 16 | 53 |
| 2050 | i | 11 480 | 38 703 | 23 424 | 10 290 | 16 | 53 |

C

| | | ntbevölkerung | | 2010 = 100 | | | |
|-----------------------------|---|--|--|------------------------------------|-----------------|-----|-----------|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | |
| | | Anteil der über 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der über 79-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Bis unter 20 | 20 bis unter 65 | 65+ | 80+ Jahre |
| 2009 | i | 21 | 5 | 102 | 100 | 100 | 97 |
| 2010 | i | 21 | 5 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2011 | i | 21 | 5 | 99 | 100 | 100 | 102 |
| 2012 | i | 21 | 5 | 97 | 100 | 101 | 103 |
| 2013 | i | 21 | 5 | 96 | 100 | 102 | 105 |
| 2014 | i | 21 | 6 | 96 | 99 | 103 | 108 |
| 2015 | i | 22 | 6 | 95 | 99 | 104 | 113 |
| 2016 | i | 22 | 6 | 94 | 98 | 106 | 118 |
| 2017 | i | 22 | 6 | 93 | 98 | 107 | 123 |
| 2018 | i | 23 | 7 | 92 | 98 | 108 | 128 |
| 2019 | i | 23 | 7 | 92 | 97 | 110 | 135 |
| 2020 | i | 23 | 7 | 91 | 97 | 111 | 141 |
| 2021 | i | 24 | 8 | 91 | 96 | 113 | 146 |
| 2022 | i | 24 | 8 | 91 | 95 | 114 | 147 |
| 2023 | i | 24 | 8 | 90 | 95 | 116 | 148 |
| 2024 | i | 25 | 8 | 90 | 94 | 118 | 149 |
| 2025 | i | 25 | 8 | 90 | 93 | 120 | 146 |

C

| ntbevölkerung | | | | 2010 = 100 | | | |
|-----------------------------|--|--|------------------------------------|-----------------|-----|-----------|-----|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | |
| | Anteil der über 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der über 79-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Bis unter 20 | 20 bis unter 65 | 65+ | 80+ Jahre | |
| 2026 | i | 26 | 8 | 89 | 92 | 123 | 145 |
| 2027 | i | 26 | 8 | 89 | 91 | 125 | 145 |
| 2028 | i | 27 | 8 | 89 | 90 | 128 | 146 |
| 2029 | i | 28 | 8 | 88 | 89 | 130 | 148 |
| 2030 | i | 28 | 8 | 88 | 87 | 133 | 151 |
| 2031 | i | 29 | 8 | 88 | 86 | 135 | 153 |
| 2032 | i | 29 | 8 | 87 | 85 | 138 | 156 |
| 2033 | i | 30 | 9 | 87 | 84 | 139 | 159 |
| 2034 | i | 30 | 9 | 86 | 84 | 141 | 162 |
| 2035 | i | 31 | 9 | 86 | 83 | 142 | 166 |
| 2036 | i | 31 | 9 | 85 | 82 | 143 | 170 |
| 2037 | i | 31 | 10 | 85 | 82 | 143 | 174 |
| 2038 | i | 31 | 10 | 84 | 82 | 143 | 179 |
| 2039 | i | 31 | 10 | 83 | 82 | 143 | 185 |
| 2040 | i | 31 | 11 | 82 | 81 | 142 | 191 |
| 2041 | i | 31 | 11 | 82 | 81 | 142 | 197 |
| 2042 | i | 31 | 11 | 81 | 81 | 141 | 204 |

C

| ntbevölkerung | | | | 2010 = 100 | | | |
|-----------------------------|--|--|------------------------------------|-----------------|-----|-----------|-----|
| Jahr (jeweils 31.12.) | | | Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | |
| | Anteil der über 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Anteil der über 79-Jährigen an der Gesamtbevölkerung | Bis unter 20 | 20 bis unter 65 | 65+ | 80+ Jahre | |
| 2043 | i | 31 | 12 | 80 | 81 | 141 | 211 |
| 2044 | i | 31 | 12 | 80 | 80 | 141 | 218 |
| 2045 | i | 31 | 13 | 79 | 80 | 141 | 224 |
| 2046 | i | 32 | 13 | 78 | 80 | 141 | 230 |
| 2047 | i | 32 | 13 | 78 | 79 | 140 | 234 |
| 2048 | i | 32 | 14 | 77 | 79 | 140 | 238 |
| 2049 | i | 32 | 14 | 77 | 78 | 140 | 241 |
| 2050 | i | 32 | 14 | 76 | 78 | 139 | 241 |

AGE
SEX

Bis unter 20
Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 107.058.277 | 105.877.122 | 106.284.553 | 106.205.765 |
| Deutschland (einschließlich der | 15.339.706 | 14.408.247 | 13.815.507 | 13.445.483 |

AGE
SEX

20 bis unter 65
Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 306.954.160 | 307.271.780 | 304.336.840 | 299.773.191 |
| Deutschland (einschließlich der | 49.560.809 | 49.233.178 | 47.837.086 | 45.797.923 |

AGE
SEX

65+
Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---------------------------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 87.031.629 | 95.085.788 | 103.744.294 | 113.130.147 |
| Deutschland (einschließlich der | 16.842.369 | 17.312.157 | 18.445.754 | 19.834.223 |

AGE
SEX

80+ Jahre
Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 23.288.960 | 26.531.644 | 29.658.361 | 32.092.502 |
| Deutschland (einschließlich der | 4.121.320 | 4.602.055 | 5.738.375 | 6.370.530 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| 104.334.500 | 102.110.869 | 100.820.474 | 100.511.805 | 100.631.328 | 100.429.794 | 99.565.344 |
| 13.155.463 | 12.823.988 | 12.390.502 | 11.974.795 | 11.655.825 | 11.412.086 | 11.202.512 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 294.487.891 | 288.776.363 | 283.752.910 | 278.926.024 | 273.474.830 | 268.246.935 | 264.673.627 |
| 42.856.845 | 40.073.593 | 38.697.882 | 37.671.820 | 36.274.346 | 34.702.352 | 33.400.637 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 123.520.022 | 133.649.737 | 141.129.056 | 146.186.784 | 149.946.532 | 152.357.628 | 152.700.987 |
| 21.859.367 | 23.580.455 | 23.725.932 | 23.267.382 | 22.876.845 | 22.456.908 | 21.757.005 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 36.571.814 | 41.524.878 | 46.764.708 | 52.392.898 | 57.501.480 | 60.574.919 | 62.228.068 |
| 6.308.370 | 6.915.360 | 7.862.630 | 9.264.395 | 10.190.487 | 9.709.686 | 8.973.698 |

AGE Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamtbevölkerung
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 | 2030 |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------|
| Europäische Union (27 Länder) | 21 | 21 | 21 | 20 | 20 |
| Deutschland (einschließlich der e | 19 | 18 | 17 | 17 | 17 |

AGE Anteil der 20- bis 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 | 2030 |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------|
| Europäische Union (27 Länder) | 61 | 60 | 59 | 58 | 56 |
| Deutschland (einschließlich der e | 61 | 61 | 60 | 58 | 55 |

AGE Anteil der über 64-Jährigen an der Gesamtbevölkerung
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 | 2030 |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------|
| Europäische Union (27 Länder) | 17 | 19 | 20 | 22 | 24 |
| Deutschland (einschließlich der e | 21 | 21 | 23 | 25 | 28 |

AGE Anteil der über 79-Jährigen an der Gesamtbevölkerung
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 | 2030 |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------|
| Europäische Union (27 Länder) | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 |
| Deutschland (einschließlich der e | 5 | 6 | 7 | 8 | 8 |

| 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------|------|------|------|------|------|
| 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 |
| 17 | 17 | 16 | 16 | 17 | 17 |

| 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------|------|------|------|------|------|
| 55 | 54 | 53 | 52 | 51 | 51 |
| 52 | 52 | 52 | 51 | 51 | 50 |

| 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------|------|------|------|------|------|
| 25 | 27 | 28 | 29 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 32 | 32 | 33 | 33 |

| 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------|------|------|------|------|------|
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 12 |
| 9 | 11 | 13 | 14 | 14 | 14 |

AGE
SEX

Bis unter 20
Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---------------------------------|------|------|------|------|
| Europäische Union (27 Länder) | 100 | 99 | 99 | 99 |
| Deutschland (einschließlich der | 100 | 94 | 90 | 88 |

AGE
SEX

20 bis unter 65
Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---------------------------------|------|------|------|------|
| Europäische Union (27 Länder) | 100 | 100 | 99 | 98 |
| Deutschland (einschließlich der | 100 | 99 | 97 | 92 |

AGE
SEX

65+
Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---------------------------------|------|------|------|------|
| Europäische Union (27 Länder) | 100 | 109 | 119 | 130 |
| Deutschland (einschließlich der | 100 | 103 | 110 | 118 |

AGE
SEX

80+ Jahre
Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---------------------------------|------|------|------|------|
| Europäische Union (27 Länder) | 100 | 114 | 127 | 138 |
| Deutschland (einschließlich der | 100 | 112 | 139 | 155 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 97 | 95 | 94 | 94 | 94 | 94 | 93 |
| 86 | 84 | 81 | 78 | 76 | 74 | 73 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 96 | 94 | 92 | 91 | 89 | 87 | 86 |
| 86 | 81 | 78 | 76 | 73 | 70 | 67 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 142 | 154 | 162 | 168 | 172 | 175 | 175 |
| 130 | 140 | 141 | 138 | 136 | 133 | 129 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 157 | 178 | 201 | 225 | 247 | 260 | 267 |
| 153 | 168 | 191 | 225 | 247 | 236 | 218 |

Bevölkerung am 1. Januar nach Geschlecht und nach 5-jährige Altersgruppe [proj_10c2150p]

Letzte Aktualisierung 14.04.11
 Exportierte Daten 28.06.11
 Quelle der Daten Eurostat
 Kurzbeschreibung Short Description is not available

AGE Insgesamt
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|--|---------|---------|---------|---------|
| Europäische Union (27 Länder) | 501.044 | 508.235 | 514.366 | 519.109 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen | 81.743 | 80.954 | 80.098 | 79.078 |

AGE Insgesamt
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 501.044.066 | 508.234.690 | 514.365.687 | 519.109.103 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen | 81.742.884 | 80.953.582 | 80.098.347 | 79.077.629 |

AGE Weniger als 5 Jahre
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|--|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 26.416.116 | 26.630.927 | 25.956.460 | 25.126.008 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen | 3.409.608 | 3.315.986 | 3.294.383 | 3.208.827 |

AGE 5 bis 9 Jahre
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|--|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 25.616.000 | 26.727.969 | 26.975.929 | 26.321.632 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen | 3.647.727 | 3.432.214 | 3.352.126 | 3.338.991 |

AGE 10 bis 14 Jahre
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|--|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 26.208.205 | 25.881.876 | 27.016.780 | 27.279.205 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen | 3.965.299 | 3.664.617 | 3.459.378 | 3.385.760 |

AGE 15 bis 19 Jahre
 SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|--|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 28.817.956 | 26.636.350 | 26.335.384 | 27.478.920 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen | 4.317.072 | 3.995.430 | 3.709.620 | 3.511.905 |

AGE 20 bis 24 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 31.871.673 | 29.933.964 | 27.847.002 | 27.579.383 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 4.934.457 | 4.446.164 | 4.183.464 | 3.928.700 |

AGE 25 bis 29 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 33.717.496 | 32.967.715 | 31.155.951 | 29.119.358 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 4.978.420 | 5.020.225 | 4.583.232 | 4.350.050 |

AGE 30 bis 34 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 34.721.511 | 34.357.475 | 33.727.844 | 31.972.227 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 4.731.257 | 5.000.912 | 5.067.775 | 4.645.942 |

AGE 35 bis 39 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 36.299.431 | 35.005.687 | 34.738.364 | 34.156.393 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 5.244.072 | 4.720.968 | 5.000.943 | 5.073.742 |

AGE 40 bis 44 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 37.919.400 | 36.326.939 | 35.112.665 | 34.885.333 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 6.864.580 | 5.211.756 | 4.696.670 | 4.978.050 |

AGE 45 bis 49 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 36.942.267 | 37.698.897 | 36.181.225 | 35.011.956 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 7.023.310 | 6.795.784 | 5.160.358 | 4.652.446 |

AGE 50 bis 54 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 34.550.038 | 36.444.943 | 37.262.477 | 35.811.504 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 6.053.207 | 6.909.333 | 6.690.910 | 5.082.260 |

AGE 55 bis 59 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 31.993.650 | 33.723.174 | 35.696.709 | 36.572.510 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 5.423.912 | 5.902.496 | 6.750.133 | 6.545.957 |

AGE 60 bis 64 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 28.938.694 | 30.812.986 | 32.614.603 | 34.664.527 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 4.307.594 | 5.225.540 | 5.703.601 | 6.540.776 |

AGE 65 bis 69 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 24.000.925 | 27.397.731 | 29.290.929 | 31.156.001 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 4.880.509 | 4.082.036 | 4.971.343 | 5.447.948 |

AGE 70 bis 74 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 21.945.408 | 22.058.344 | 25.381.397 | 27.276.876 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 4.739.924 | 4.492.705 | 3.789.646 | 4.638.745 |

AGE 75 bis 79 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 17.796.336 | 19.098.069 | 19.413.607 | 22.604.768 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 3.100.616 | 4.135.361 | 3.946.390 | 3.377.000 |

AGE 80 bis 84 Jahre
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 12.931.995 | 13.935.664 | 15.234.732 | 15.735.887 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 2.311.895 | 2.422.878 | 3.292.104 | 3.173.434 |

AGE 85 Jahre und mehr
SEX Insgesamt

| GEO/TIME | 2010 | 2015 | 2020 | 2025 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Europäische Union (27 Länder) | 10.356.965 | 12.595.980 | 14.423.629 | 16.356.615 |
| Deutschland (einschließlich der ehemaligen) | 1.809.425 | 2.179.177 | 2.446.271 | 3.197.096 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 522.342 | 524.537 | 525.702 | 525.625 | 524.053 | 521.034 | 516.940 |
| 77.872 | 76.478 | 74.814 | 72.914 | 70.807 | 68.571 | 66.360 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 522.342.413 | 524.536.969 | 525.702.440 | 525.624.613 | 524.052.690 | 521.034.357 | 516.939.958 |
| 77.871.675 | 76.478.036 | 74.814.316 | 72.913.997 | 70.807.016 | 68.571.346 | 66.360.154 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 24.461.847 | 24.354.068 | 24.648.704 | 24.824.049 | 24.616.019 | 24.200.644 | 23.844.691 |
| 3.080.775 | 2.971.041 | 2.873.952 | 2.806.890 | 2.765.489 | 2.723.953 | 2.667.075 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 25.498.219 | 24.842.688 | 24.734.858 | 25.025.806 | 25.193.823 | 24.976.690 | 24.550.008 |
| 3.257.372 | 3.129.051 | 3.013.743 | 2.915.277 | 2.849.983 | 2.809.191 | 2.765.922 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 26.631.063 | 25.815.443 | 25.159.585 | 25.048.580 | 25.332.837 | 25.493.062 | 25.266.808 |
| 3.375.802 | 3.294.005 | 3.161.240 | 3.044.889 | 2.947.924 | 2.883.189 | 2.841.040 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 27.743.371 | 27.098.670 | 26.277.327 | 25.613.370 | 25.488.649 | 25.759.398 | 25.903.837 |
| 3.441.514 | 3.429.891 | 3.341.567 | 3.207.739 | 3.092.429 | 2.995.753 | 2.928.475 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 28.716.774 | 28.973.541 | 28.298.974 | 27.450.040 | 26.749.222 | 26.584.104 | 26.807.006 |
| 3.738.195 | 3.657.522 | 3.618.236 | 3.521.612 | 3.387.483 | 3.269.217 | 3.160.675 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 28.839.784 | 29.970.662 | 30.194.973 | 29.485.713 | 28.590.799 | 27.832.288 | 27.601.426 |
| 4.107.271 | 3.908.912 | 3.797.700 | 3.747.867 | 3.654.263 | 3.518.601 | 3.389.723 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 29.929.445 | 29.647.043 | 30.745.948 | 30.936.016 | 30.184.664 | 29.241.471 | 28.429.121 |
| 4.424.055 | 4.177.174 | 3.956.693 | 3.838.491 | 3.792.656 | 3.699.343 | 3.557.187 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 32.402.382 | 30.368.929 | 30.067.049 | 31.138.320 | 31.295.245 | 30.510.963 | 29.531.763 |
| 4.661.956 | 4.438.465 | 4.176.805 | 3.952.611 | 3.838.509 | 3.793.826 | 3.696.832 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 34.308.932 | 32.573.791 | 30.542.992 | 30.230.603 | 31.277.930 | 31.412.199 | 30.606.789 |
| 5.058.018 | 4.646.966 | 4.414.247 | 4.151.244 | 3.931.389 | 3.819.134 | 3.772.501 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 34.800.180 | 34.246.054 | 32.531.624 | 30.519.426 | 30.204.346 | 31.236.978 | 31.358.271 |
| 4.938.383 | 5.018.791 | 4.604.026 | 4.372.602 | 4.114.677 | 3.898.140 | 3.785.837 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 34.682.355 | 34.507.005 | 33.982.003 | 32.309.850 | 30.333.723 | 30.029.915 | 31.056.620 |
| 4.589.632 | 4.875.228 | 4.952.983 | 4.543.985 | 4.319.667 | 4.067.142 | 3.853.493 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 35.201.839 | 34.140.342 | 34.013.932 | 33.537.939 | 31.929.050 | 30.010.999 | 29.731.909 |
| 4.979.900 | 4.503.780 | 4.786.645 | 4.868.355 | 4.471.100 | 4.255.121 | 4.008.597 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 35.606.200 | 34.348.996 | 33.375.415 | 33.318.117 | 32.909.851 | 31.388.018 | 29.550.722 |
| 6.359.435 | 4.846.755 | 4.390.547 | 4.675.053 | 4.764.602 | 4.381.828 | 4.175.792 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 33.277.281 | 34.299.128 | 33.184.154 | 32.326.812 | 32.357.906 | 32.038.940 | 30.630.656 |
| 6.272.749 | 6.117.328 | 4.672.344 | 4.245.491 | 4.533.279 | 4.631.846 | 4.267.001 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 29.197.046 | 31.387.266 | 32.498.765 | 31.569.493 | 30.866.005 | 31.012.194 | 30.811.285 |
| 5.113.127 | 5.916.627 | 5.792.162 | 4.439.719 | 4.053.223 | 4.343.553 | 4.452.859 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 24.473.881 | 26.438.465 | 28.681.429 | 29.897.581 | 29.221.141 | 28.731.575 | 29.030.978 |
| 4.165.121 | 4.631.140 | 5.398.796 | 5.317.777 | 4.099.856 | 3.771.823 | 4.063.447 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 18.663.690 | 20.429.812 | 22.376.602 | 24.607.223 | 25.917.043 | 25.576.471 | 25.376.503 |
| 2.782.189 | 3.468.617 | 3.910.208 | 4.613.287 | 4.588.237 | 3.570.366 | 3.328.060 |

| 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2050 | 2055 | 2060 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 17.908.124 | 21.095.066 | 24.388.106 | 27.785.675 | 31.584.437 | 34.998.448 | 36.851.565 |
| 3.526.181 | 3.446.743 | 3.952.422 | 4.651.108 | 5.602.250 | 6.139.320 | 5.645.638 |