

Befolknings- prognoser

**Population
forecasts**

Tabel 118. Oversigt over befolkningens bevægelser 2000-2039 ifølge befolkningsprognosen
Summary components of change according to population forecasts 2000-2039

| År | Levende-fødte | Døde | Fødsels-overskud | Netto-indvandring | Befolknings-tilvækst | Middel-folketal (1.000) | Pr. 1.000 indbyggere | | | | |
|------|---------------|--------|------------------|-------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|------|------------------|-------------------|----------------------|
| | | | | | | | Levende-fødte | Døde | Fødsels-overskud | Netto-indvandring | Befolknings-tilvækst |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 2000 | 65 733 | 59 393 | 6 340 | 9 968 | 16 308 | 5 338 | 12,3 | 11,1 | 1,2 | 1,9 | 3,1 |
| 2001 | 65 773 | 59 299 | 6 474 | 10 973 | 17 447 | 5 355 | 12,3 | 11,1 | 1,2 | 2,0 | 3,3 |
| 2002 | 65 698 | 59 235 | 6 463 | 11 910 | 18 373 | 5 373 | 12,2 | 11,0 | 1,2 | 2,2 | 3,4 |
| 2003 | 65 441 | 59 182 | 6 259 | 12 779 | 19 038 | 5 392 | 12,1 | 11,0 | 1,2 | 2,4 | 3,5 |
| 2004 | 64 990 | 59 162 | 5 828 | 13 583 | 19 411 | 5 411 | 12,0 | 10,9 | 1,1 | 2,5 | 3,6 |
| 2005 | 64 412 | 59 171 | 5 241 | 14 320 | 19 561 | 5 430 | 11,9 | 10,9 | 1,0 | 2,6 | 3,6 |
| 2006 | 63 741 | 59 202 | 4 539 | 14 988 | 19 527 | 5 450 | 11,7 | 10,9 | 0,8 | 2,8 | 3,6 |
| 2007 | 62 989 | 59 257 | 3 732 | 15 591 | 19 323 | 5 469 | 11,5 | 10,8 | 0,7 | 2,9 | 3,5 |
| 2008 | 62 212 | 59 342 | 2 870 | 16 126 | 18 996 | 5 489 | 11,3 | 10,8 | 0,5 | 2,9 | 3,5 |
| 2009 | 61 493 | 59 465 | 2 028 | 16 595 | 18 623 | 5 507 | 11,2 | 10,8 | 0,4 | 3,0 | 3,4 |
| 2010 | 60 850 | 59 604 | 1 246 | 16 997 | 18 243 | 5 526 | 11,0 | 10,8 | 0,2 | 3,1 | 3,3 |
| 2011 | 60 337 | 59 781 | 556 | 17 331 | 17 887 | 5 544 | 10,9 | 10,8 | 0,1 | 3,1 | 3,2 |
| 2012 | 60 017 | 59 977 | 40 | 17 599 | 17 639 | 5 562 | 10,8 | 10,8 | 0,0 | 3,2 | 3,2 |
| 2013 | 59 893 | 60 212 | - 319 | 17 800 | 17 481 | 5 579 | 10,7 | 10,8 | - 0,1 | 3,2 | 3,1 |
| 2014 | 59 987 | 60 472 | - 485 | 17 934 | 17 449 | 5 597 | 10,7 | 10,8 | - 0,1 | 3,2 | 3,1 |
| 2015 | 60 313 | 60 746 | - 433 | 18 000 | 17 567 | 5 614 | 10,7 | 10,8 | - 0,1 | 3,2 | 3,1 |
| 2016 | 60 835 | 61 072 | - 237 | 18 000 | 17 763 | 5 632 | 10,8 | 10,8 | - 0,0 | 3,2 | 3,2 |
| 2017 | 61 551 | 61 405 | 146 | 18 000 | 18 146 | 5 650 | 10,9 | 10,9 | 0,0 | 3,2 | 3,2 |
| 2018 | 62 401 | 61 798 | 603 | 18 000 | 18 603 | 5 668 | 11,0 | 10,9 | 0,1 | 3,2 | 3,3 |
| 2019 | 63 379 | 62 218 | 1 161 | 18 000 | 19 161 | 5 687 | 11,1 | 10,9 | 0,2 | 3,2 | 3,4 |
| 2020 | 64 403 | 62 667 | 1 736 | 18 000 | 19 736 | 5 706 | 11,3 | 11,0 | 0,3 | 3,2 | 3,5 |
| 2021 | 65 437 | 63 137 | 2 300 | 18 000 | 20 300 | 5 726 | 11,4 | 11,0 | 0,4 | 3,1 | 3,5 |
| 2022 | 66 414 | 63 631 | 2 783 | 18 000 | 20 783 | 5 747 | 11,6 | 11,1 | 0,5 | 3,1 | 3,6 |
| 2023 | 67 288 | 64 157 | 3 131 | 18 000 | 21 131 | 5 768 | 11,7 | 11,1 | 0,5 | 3,1 | 3,7 |
| 2024 | 68 034 | 64 686 | 3 348 | 18 000 | 21 348 | 5 789 | 11,8 | 11,2 | 0,6 | 3,1 | 3,7 |
| 2025 | 68 635 | 65 260 | 3 375 | 18 000 | 21 375 | 5 811 | 11,8 | 11,2 | 0,6 | 3,1 | 3,7 |
| 2026 | 69 092 | 65 839 | 3 253 | 18 000 | 21 253 | 5 832 | 11,8 | 11,3 | 0,6 | 3,1 | 3,6 |
| 2027 | 69 393 | 66 419 | 2 974 | 18 000 | 20 974 | 5 853 | 11,9 | 11,3 | 0,5 | 3,1 | 3,6 |
| 2028 | 69 572 | 66 997 | 2 575 | 18 000 | 20 575 | 5 874 | 11,8 | 11,4 | 0,4 | 3,1 | 3,5 |
| 2029 | 69 655 | 67 565 | 2 090 | 18 000 | 20 090 | 5 894 | 11,8 | 11,5 | 0,4 | 3,1 | 3,4 |
| 2030 | 69 652 | 68 116 | 1 536 | 18 000 | 19 536 | 5 914 | 11,8 | 11,5 | 0,3 | 3,0 | 3,3 |
| 2031 | 69 571 | 68 646 | 925 | 18 000 | 18 925 | 5 933 | 11,7 | 11,6 | 0,2 | 3,0 | 3,2 |
| 2032 | 69 423 | 69 135 | 288 | 18 000 | 18 288 | 5 952 | 11,7 | 11,6 | 0,0 | 3,0 | 3,1 |
| 2033 | 69 220 | 69 609 | - 389 | 18 000 | 17 611 | 5 970 | 11,6 | 11,7 | - 0,1 | 3,0 | 3,0 |
| 2034 | 68 972 | 70 033 | - 1 061 | 18 000 | 16 939 | 5 987 | 11,5 | 11,7 | - 0,2 | 3,0 | 2,8 |
| 2035 | 68 688 | 70 415 | - 1 727 | 18 000 | 16 273 | 6 004 | 11,4 | 11,7 | - 0,3 | 3,0 | 2,7 |
| 2036 | 68 393 | 70 750 | - 2 357 | 18 000 | 15 643 | 6 020 | 11,4 | 11,8 | - 0,4 | 3,0 | 2,6 |
| 2037 | 68 082 | 71 017 | - 2 935 | 18 000 | 15 065 | 6 035 | 11,3 | 11,8 | - 0,5 | 3,0 | 2,5 |
| 2038 | 67 792 | 71 250 | - 3 458 | 18 000 | 14 542 | 6 050 | 11,2 | 11,8 | - 0,6 | 3,0 | 2,4 |
| 2039 | 67 526 | 71 439 | - 3 913 | 18 000 | 14 087 | 6 064 | 11,1 | 11,8 | - 0,6 | 3,0 | 2,3 |

Anm. Middelfolketallet er opgjort som gennemsnit af befolkningen ved årets start og slutning.

Anm. Tabellen vedrører 2000-prognosens hovedforløb, der har følgende forudsætninger: Der tages udgangspunkt i befolkningen pr. 1. januar 2000. Dødeligheden falder jævnt i hele prognoseperioden, således at middellevetiden i 2039 er 79 år for mænd og 83 år for kvinder. Den samlede fertilitet, der for 1999 var 1,735, er forudsat at falde til 1,717 i 2000, for derefter at stige og tilnærme sig 1,850, som nås i 2015, hvorefter den samlede fertilitet holdes konstant. Nettoindvandringen stiger til 18.000 personer i 2015, hvorefter den holdes konstant.

TRANSLATION - Columns, 1-6: absolute figures; 7-11: per 1,000 population; 1 and 7: live births; 2 and 8: deaths; 3 and 9: natural increase; 4 and 10: net immigration; 5 and 11: population increase; 6: mean population.

Tabel 119.

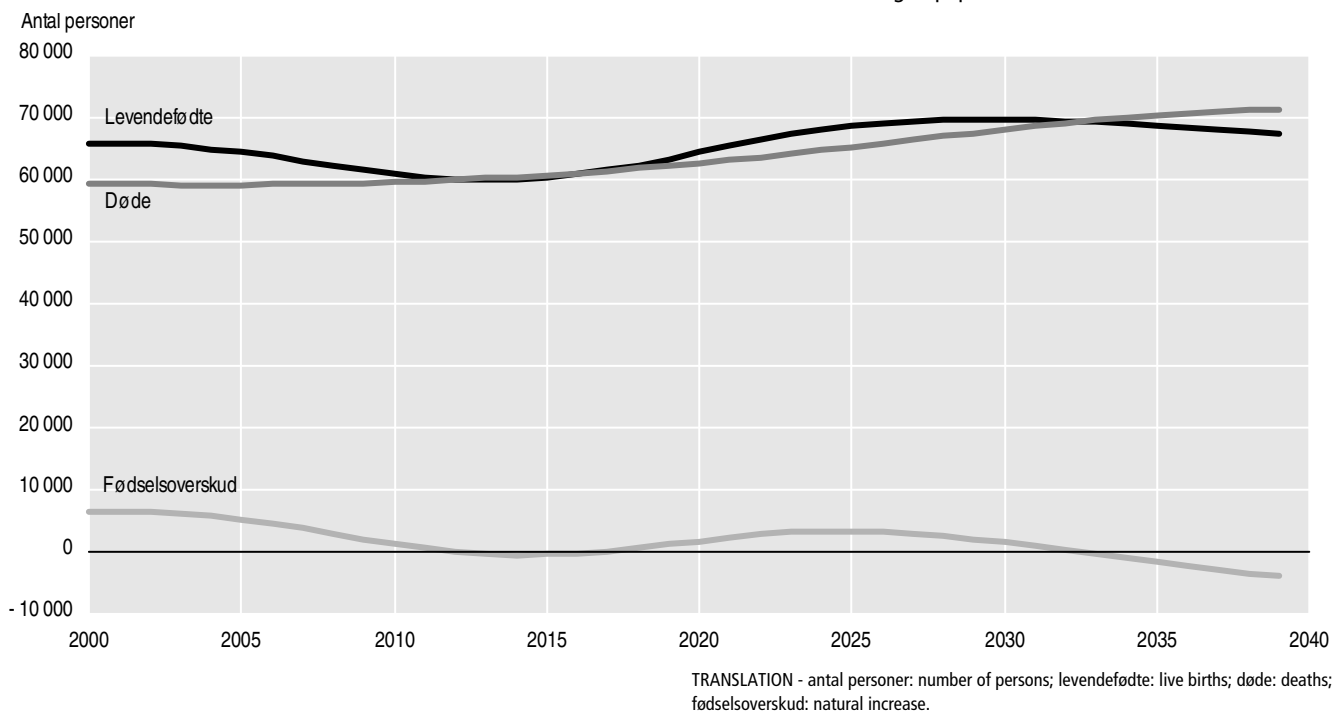
Befolkningen 1. januar 2000-2040 fordelt efter køn, alder og år ifølge befolkningsprognosen

Population 1 January 2000-2040 according to population forecasts, by sex, age and year

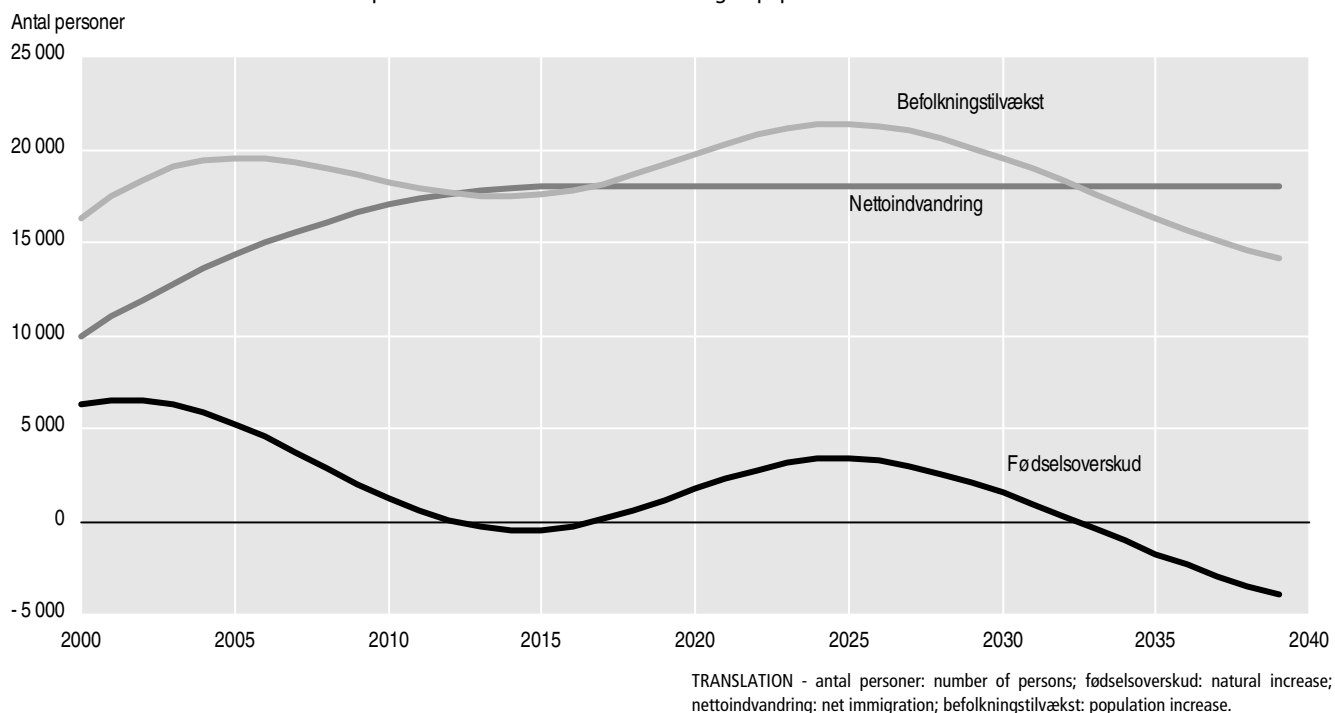
| Alder | 2000 1 | 2005 2 | 2010 3 | 2015 4 | 2020 5 | 2025 6 | 2030 7 | 2035 8 | 2040 9 |
|----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| I alt | 5 330 020 | 5 420 596 | 5 516 626 | 5 605 325 | 5 696 565 | 5 799 863 | 5 904 130 | 5 995 429 | 6 071 039 |
| 0-4 år | 340 593 | 331 701 | 320 486 | 307 593 | 315 173 | 338 254 | 353 030 | 353 563 | 347 265 |
| 5-9 år | 341 804 | 345 830 | 338 699 | 328 464 | 315 806 | 323 390 | 346 462 | 361 245 | 361 797 |
| 10-14 år | 298 751 | 346 936 | 352 639 | 346 443 | 336 444 | 323 798 | 331 386 | 354 458 | 369 244 |
| 15-19 år | 281 333 | 303 793 | 353 635 | 360 272 | 354 325 | 344 356 | 331 742 | 339 346 | 362 413 |
| 20-24 år | 339 787 | 289 005 | 313 948 | 365 069 | 372 024 | 366 130 | 356 215 | 343 654 | 351 276 |
| 25-29 år | 383 401 | 346 588 | 298 440 | 324 723 | 376 104 | 383 081 | 377 246 | 367 386 | 354 886 |
| 30-34 år | 414 200 | 387 907 | 353 128 | 306 216 | 332 719 | 384 005 | 391 015 | 385 254 | 375 469 |
| 35-39 år | 403 244 | 417 081 | 392 633 | 358 980 | 312 578 | 339 049 | 390 204 | 397 262 | 391 597 |
| 40-44 år | 373 592 | 403 142 | 418 083 | 394 646 | 361 532 | 315 613 | 342 047 | 392 989 | 400 124 |
| 45-49 år | 366 867 | 370 662 | 400 784 | 416 128 | 393 352 | 360 809 | 315 573 | 341 940 | 392 590 |
| 50-54 år | 400 776 | 360 851 | 365 355 | 395 564 | 410 987 | 389 014 | 357 258 | 312 986 | 339 264 |
| 55-59 år | 335 048 | 389 283 | 351 634 | 356 750 | 386 775 | 402 228 | 381 418 | 350 811 | 307 949 |
| 60-64 år | 260 222 | 319 125 | 371 534 | 336 956 | 342 729 | 372 397 | 387 839 | 368 813 | 339 942 |
| 65-69 år | 218 504 | 238 852 | 294 536 | 343 799 | 313 458 | 320 062 | 349 102 | 364 509 | 348 090 |
| 70-74 år | 194 795 | 190 343 | 209 680 | 260 494 | 305 311 | 280 382 | 287 954 | 315 943 | 331 251 |
| 75-79 år | 168 266 | 157 146 | 155 359 | 172 968 | 217 217 | 256 096 | 237 662 | 246 165 | 272 463 |
| 80-84 år | 111 204 | 120 697 | 114 560 | 115 141 | 130 166 | 166 107 | 197 526 | 186 115 | 195 174 |
| 85-89 år | 67 059 | 65 762 | 73 178 | 71 147 | 73 298 | 84 794 | 110 886 | 133 537 | 128 700 |
| 90-94 år | 24 913 | 28 669 | 29 325 | 33 897 | 34 212 | 36 631 | 43 924 | 59 689 | 73 288 |
| 95 år og derover | 5 661 | 7 223 | 8 990 | 10 075 | 12 355 | 13 667 | 15 641 | 19 764 | 28 257 |
| Mænd i alt | 2 634 122 | 2 683 635 | 2 734 236 | 2 778 986 | 2 822 966 | 2 871 541 | 2 920 384 | 2 963 707 | 3 000 603 |
| 0-4 år | 174 829 | 170 002 | 164 221 | 157 593 | 161 485 | 173 322 | 180 908 | 181 184 | 177 958 |
| 5-9 år | 175 268 | 177 535 | 173 632 | 168 363 | 161 868 | 165 762 | 177 596 | 185 185 | 185 475 |
| 10-14 år | 153 268 | 177 916 | 181 053 | 177 645 | 172 497 | 166 009 | 169 907 | 181 741 | 189 333 |
| 15-19 år | 143 394 | 155 862 | 181 369 | 184 996 | 181 727 | 176 597 | 170 134 | 174 043 | 185 877 |
| 20-24 år | 172 217 | 146 285 | 159 759 | 185 776 | 189 547 | 186 318 | 181 226 | 174 804 | 178 723 |
| 25-29 år | 194 097 | 175 083 | 150 400 | 164 473 | 190 582 | 194 371 | 191 187 | 186 138 | 179 760 |
| 30-34 år | 212 026 | 195 848 | 177 829 | 153 777 | 167 950 | 193 995 | 197 808 | 194 676 | 189 681 |
| 35-39 år | 206 094 | 212 876 | 197 597 | 180 146 | 156 388 | 170 537 | 196 497 | 200 344 | 197 279 |
| 40-44 år | 189 995 | 205 461 | 212 774 | 198 064 | 180 935 | 157 485 | 171 609 | 197 439 | 201 338 |
| 45-49 år | 185 337 | 187 821 | 203 536 | 211 052 | 196 770 | 180 003 | 156 980 | 171 061 | 196 716 |
| 50-54 år | 202 690 | 181 460 | 184 314 | 200 051 | 207 626 | 193 883 | 177 606 | 155 170 | 169 192 |
| 55-59 år | 168 075 | 195 697 | 175 829 | 179 026 | 194 658 | 202 275 | 189 292 | 173 709 | 152 108 |
| 60-64 år | 127 627 | 158 341 | 184 819 | 166 858 | 170 442 | 185 872 | 193 511 | 181 705 | 167 184 |
| 65-69 år | 103 340 | 115 007 | 143 700 | 168 307 | 152 947 | 157 008 | 172 072 | 179 733 | 169 620 |
| 70-74 år | 87 826 | 87 164 | 98 038 | 123 737 | 145 722 | 133 640 | 138 231 | 152 671 | 160 309 |
| 75-79 år | 69 168 | 66 711 | 67 323 | 76 916 | 98 584 | 117 049 | 108 847 | 113 895 | 127 287 |
| 80-84 år | 40 874 | 44 979 | 44 514 | 46 027 | 53 801 | 70 541 | 84 807 | 80 486 | 85 662 |
| 85-89 år | 20 857 | 20 939 | 23 925 | 24 582 | 26 340 | 31 847 | 43 185 | 52 909 | 51 735 |
| 90-94 år | 6 065 | 7 290 | 7 802 | 9 433 | 10 245 | 11 581 | 14 726 | 21 001 | 26 477 |
| 95 år og derover | 1 075 | 1 358 | 1 802 | 2 164 | 2 852 | 3 446 | 4 255 | 5 813 | 8 889 |
| Kvinder i alt | 2 695 898 | 2 736 961 | 2 782 390 | 2 826 339 | 2 873 599 | 2 928 322 | 2 983 746 | 3 031 722 | 3 070 436 |
| 0-4 år | 165 764 | 161 699 | 156 265 | 150 000 | 153 688 | 164 932 | 172 122 | 172 379 | 169 307 |
| 5-9 år | 166 536 | 168 295 | 165 067 | 160 101 | 153 938 | 157 628 | 168 866 | 176 060 | 176 322 |
| 10-14 år | 145 483 | 169 020 | 171 586 | 168 798 | 163 947 | 157 789 | 161 479 | 172 717 | 179 911 |
| 15-19 år | 137 939 | 147 931 | 172 266 | 175 276 | 172 598 | 167 759 | 161 608 | 165 303 | 176 536 |
| 20-24 år | 167 570 | 142 720 | 154 189 | 179 293 | 182 477 | 179 812 | 174 989 | 168 850 | 172 553 |
| 25-29 år | 189 304 | 171 505 | 148 040 | 160 250 | 185 522 | 188 710 | 186 059 | 181 248 | 175 126 |
| 30-34 år | 202 174 | 192 059 | 175 299 | 152 439 | 164 769 | 190 010 | 193 207 | 190 578 | 185 788 |
| 35-39 år | 197 150 | 204 205 | 195 036 | 178 834 | 156 190 | 168 512 | 193 707 | 196 918 | 194 318 |
| 40-44 år | 183 597 | 197 681 | 205 309 | 196 582 | 180 597 | 158 128 | 170 438 | 195 550 | 198 786 |
| 45-49 år | 181 530 | 182 841 | 197 248 | 205 076 | 196 582 | 180 806 | 158 593 | 170 879 | 195 874 |
| 50-54 år | 198 086 | 179 391 | 181 041 | 195 513 | 203 361 | 195 131 | 179 652 | 157 816 | 170 072 |
| 55-59 år | 166 973 | 193 586 | 175 805 | 177 724 | 192 117 | 199 953 | 192 126 | 177 102 | 155 841 |
| 60-64 år | 132 595 | 160 784 | 186 715 | 170 098 | 172 287 | 186 525 | 194 328 | 187 108 | 172 758 |
| 65-69 år | 115 164 | 123 845 | 150 836 | 175 492 | 160 511 | 163 054 | 177 030 | 184 776 | 178 470 |
| 70-74 år | 106 969 | 103 179 | 111 642 | 136 757 | 159 589 | 146 742 | 149 723 | 163 272 | 170 942 |
| 75-79 år | 99 098 | 90 435 | 88 036 | 96 052 | 118 633 | 139 047 | 128 815 | 132 270 | 145 176 |
| 80-84 år | 70 330 | 75 718 | 70 046 | 69 114 | 76 365 | 95 566 | 112 719 | 105 629 | 109 512 |
| 85-89 år | 46 202 | 44 823 | 49 253 | 46 565 | 46 958 | 52 947 | 67 701 | 80 628 | 76 965 |
| 90-94 år | 18 848 | 21 379 | 21 523 | 24 464 | 23 967 | 25 050 | 29 198 | 38 688 | 46 811 |
| 95 år og derover | 4 586 | 5 865 | 7 188 | 7 911 | 9 503 | 10 221 | 11 386 | 13 951 | 19 368 |

TRANSLATION - Columns, 1-10: year. - Rows, age-groups; mænd og kvinder i alt: males and females, total; mænd i alt: males, total; kvinder i alt: females, total.

Figur 27. Levendefødte, døde og fødselsoverskud 2000-2039 ifølge befolkningsprognosen
Live births, deaths and natural increase 2000-2039 according to population forecasts



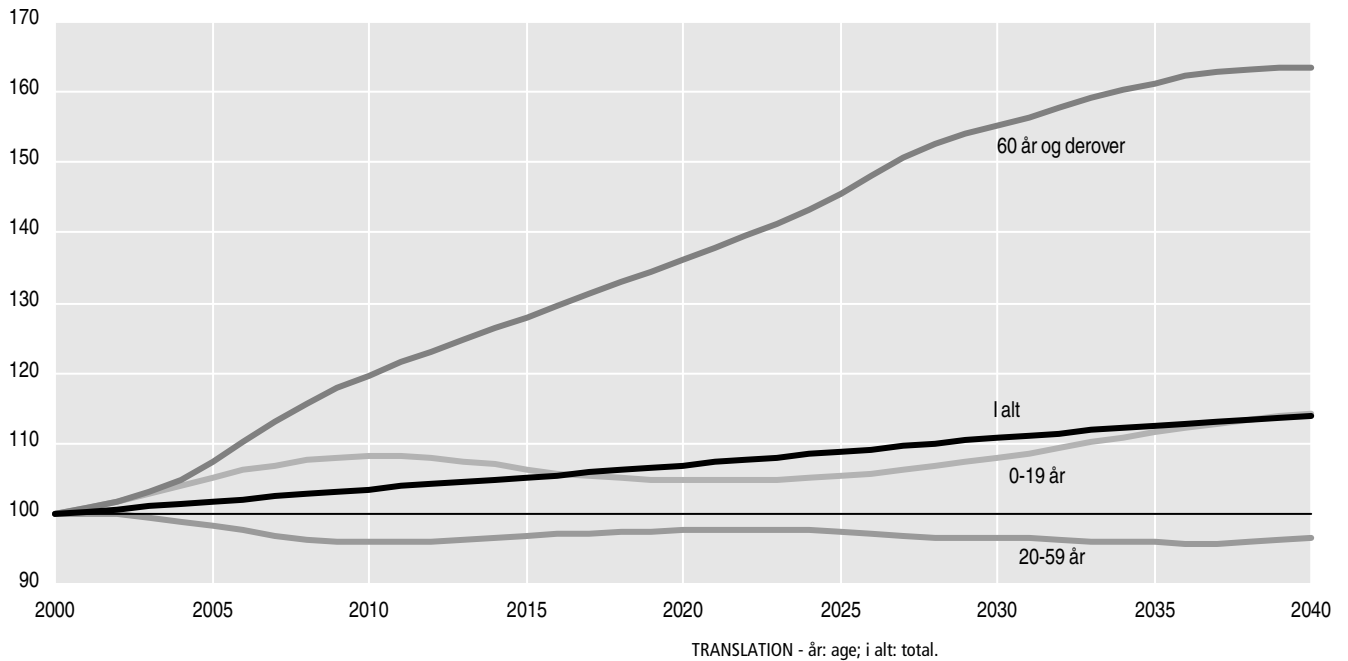
Figur 28. Befolkningstilvækst 2000-2039 ifølge befolkningsprognosen
Population increase 2000-2039 according to population forecasts



Figur 29.

Indeks for befolkningsstørrelsen i udvalgte aldersgrupper (2000 = 100) ifølge befolkningsprognosen

Index for population numbers in selected age groups (2000 = 100) according to population forecasts



Figur 30.

Befolkningstal for udvalgte aldersgrupper 2000-2040 ifølge befolkningsprognosen

Population numbers in selected age groups 2000-2040 according to population forecasts

