TALE B.2.7. HANOI, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	641 142	646 461	648 629	648 317	646 110	642 791	629 727	617 585	602 743	584 476	560 860	541 177	522 674	508 946	499 888	495 833	493 751	492 081	490 584	488 732	485 684
5-9	553 109	576 016	596 621	614 019	628 082	638 893	647 268	650 499	648 721	644 089	640 386	631 681	621 269	606 046	585 601	558 590	535 849	515 731	501 910	494 458	493 795
10-14	451 981	464 712	483 035	505 268	528 861	551 654	573 824	594 401	612 767	627 702	637 384	643 943	645 837	643 996	640 866	639 055	631 890	622 548	607 325	585 722	557 401
15-19	494 482	469 672	455 339	450 064	451 128	456 888	468 387	486 018	507 647	530 556	552 873	574 898	595 839	614 243	628 635	637 848	644 135	645 732	643 834	640 985	639 376
20-24	703 109	676 976	634 425	584 085	538 085	503 667	476 931	460 468	453 712	454 257	460 087	470 558	487 204	508 391	531 472	554 261	575 454	595 658	613 802	628 446	638 167
25-29	650 776	663 988	683 143	701 580	708 661	698 682	673 743	632 719	582 882	536 135	500 373	474 519	458 683	451 922	451 849	456 917	467 880	484 836	505 852	528 319	550 435
30-34	622 763	633 840	637 385	637 209	639 362	647 071	659 497	678 156	696 472	703 901	694 331	669 372	628 435	578 920	532 660	497 255	471 394	455 479	448 735	448 785	453 886
35-39	505 753	525 905	550 933	577 623	601 007	618 082	629 050	632 679	632 524	634 580	642 174	654 599	673 233	691 469	698 817	689 275	664 560	623 960	574 790	528 804	493 606
40-44	447 421	458 899	467 230	474 602	484 986	500 597	520 685	545 534	572 052	595 296	612 263	623 121	626 685	626 520	628 586	636 151	648 538	667 097	685 256	692 595	683 154
45-49	378 868	380 471	392 083	409 897	427 678	441 599	452 798	461 041	468 350	478 640	494 100	514 030	538 687	564 968	587 963	604 703	615 461	618 998	618 845	620 910	628 442
50-54	444 466	436 023	418 525	397 112	380 255	373 181	374 944	386 114	403 317	420 441	433 729	444 173	452 183	459 349	469 525	484 826	504 502	528 841	554 791	577 493	593 996
55-59	366 514	387 586	407 581	423 906	433 185	433 717	425 878	408 801	387 902	371 522	364 781	366 782	377 465	393 870	410 044	422 394	431 931	439 699	446 712	456 724	471 776
60-64	238 485	256 957	279 821	305 051	329 891	352 437	373 301	392 980	409 109	418 293	418 863	411 341	394 808	374 618	358 944	352 735	355 162	365 274	380 623	395 479	406 470
65-69	186 065	192 244	196 743	201 935	210 560	223 806	241 471	263 263	287 033	310 355	331 815	351 917	371 075	386 737	395 593	396 193	388 233	371 478	352 739	339 351	334 459
70-74	134 688	141 981	150 918	159 277	165 930	170 978	174 312	176 587	180 724	189 014	202 014	218 327	237 334	258 572	280 371	301 045	323 460	345 790	361 174	366 529	362 593
75-79	106 646	103 222	101 643	103 139	108 123	116 439	125 673	134 703	142 310	147 592	149 661	154 766	158 058	160 503	164 198	171 071	174 674	184 420	202 529	227 818	257 715
80+	141 187	138 178	136 848	135 272	133 579	131 833	129 975	128 996	127 794	126 411	125 787	126 560	128 172	129 770	133 352	137 659	140 583	144 434	148 499	152 818	157 411
Total	7 067 456	7 153 131	7 240 902	7 328 356	7 415 483	7 502 315	7 577 464	7 650 544	7 716 059	7 773 260	7 821 481	7 871 764	7 917 641	7 958 840	7 998 364	8 035 811	8 067 457	8 102 056	8 138 000	8 173 968	8 208 366
Male																					
							328 652														
							350 583														
							308 611														
							246 795														
							243 104														
							334 057														
30-34	307 886	313 830	313 215	310 504	309 542	312 382	318 479	328 744	339 607	345 235	342 142	331 143	311 970	288 411	266 522	250 146	238 561	232 000	230 077	231 630	235 819

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

2021

2022

2023

2024

2025

2026

2027

2028

2029

2030

2031

2032

2033

75-79 45 834 43 028 41 458 45 231 47 632 50 670 54 343 57 545 59 634 60 397 59 707 60 437 61 020 62 428 65 599 71 138 74 748 80 882 90 367 102 496 115 947 46 416 41 821 40 965 42 515 42 804 43 096 43 182 43 577 43 920 44 207 44 747 44 844 45 249 45 656 46 851 48 495 49 883 51 717 53 690 55 726 57 756 Total 3 489 927 3 544 343 3 587 320 3 641 748 3 688 198 3 731 893 3 772 286 3 810 756 3 846 044 3 877 695 3 904 938 3 931 784 3 956 298 3 978 622 3 999 994 4 020 228 4 037 798 4 056 563 4 075 614 4 094 202 4 111 355 0-4 293 250 295 921 297 777 299 549 301 062 303 410 300 859 296 965 290 077 280 264 267 394 256 785 247 594 241 518 238 346 237 857 237 611 237 309 236 798 235 850 234 157 5-9 258 108 266 594 275 489 282 864 288 898 292 911 296 751 299 285 300 519 300 848 302 389 300 601 296 942 289 865 279 625 266 394 255 592 246 182 239 958 236 873 236 939 10-14 $216\ 610$ $220\ 153$ $227\ 332$ $236\ 500$ $246\ 419$ $257\ 410$ $265\ 278$ $273\ 881$ $281\ 558$ $288\ 206$ $292\ 289$ $295\ 842$ $298\ 186$ $299\ 481$ $300\ 090$ $301\ 830$ $300\ 187$ $296\ 630$ $289\ 583$ $279\ 267$ $265\ 887$ 15-19 245 295 230 224 221 646 217 492 216 446 217 638 221 652 228 648 237 604 247 174 256 465 265 706 274 374 282 051 288 567 292 514 296 014 298 343 299 631 300 237 301 959 20-24 355 258 339 060 317 008 291 023 266 926 248 318 233 800 224 337 219 581 218 296 219 472 223 061 229 682 238 464 248 072 257 504 266 427 274 843 282 434 289 030 293 132 25-29 338 442 342 292 350 661 358 135 359 995 353 637 339 563 317 682 291 626 267 197 248 176 233 821 224 440 219 632 218 179 219 187 222 833 229 454 238 137 247 575 256 868 30-34 314 877 319 947 324 052 326 531 329 610 334 463 340 795 349 210 356 688 358 511 352 046 338 097 316 344 290 401 266 049 247 043 232 793 223 464 218 666 217 184 218 115 35-39 253 733 264 687 276 821 289 912 301 818 311 220 318 198 322 257 324 719 327 805 332 657 338 951 347 333 354 796 356 633 350 207 336 334 314 687 288 873 264 648 245 739 40-44 226 072 233 005 237 067 240 454 245 303 252 833 262 640 274 742 287 785 299 625 308 958 315 885 319 899 322 323 325 367 330 171 336 461 344 842 352 301 354 148 347 765 45-49 192 993 193 287 199 350 208 758 218 090 225 210 230 634 234 630 237 981 242 805 250 297 260 028 272 045 284 992 296 731 305 967 312 826 316 794 319 183 322 203 326 982 50-54 231 886 223 022 214 019 202 803 193 935 190 295 191 463 197 301 206 415 215 433 222 254 227 326 231 215 234 503 239 284 246 723 256 372 268 283 281 115 292 747 301 887 55-59 190 971 196 710 207 501 216 843 222 478 223 235 219 439 210 599 199 577 190 883 187 358 188 631 194 233 202 978 211 550 217 919 222 583 226 385 229 628 234 361 241 722 60-64 132 422 138 567 148 279 159 124 170 287 181 081 191 659 202 348 211 610 217 192 217 952 214 244 205 582 194 819 186 406 183 106 184 578 189 903 198 164 206 133 211 877 65-69 101 073 110 064 112 520 114 911 118 686 124 491 132 189 141 561 152 015 162 796 173 315 183 785 194 435 203 473 208 767 209 463 205 436 196 500 186 365 179 079 176 429 70-74 70.957 78.184 84.582 90.843 95.938 99.604 102.126 103.873 105.882 109.297 114.718 121.418 129.364 139.016 149.794 160.715 173.075 185.674 194.547 197.855 195.95375-79 60 811 59 793 57 634 57 596 60 051 65 101 70 497 76 208 81 756 86 503 89 635 94 323 97 172 98 182 98 626 99 935 99 954 103 614 112 288 125 482 141 929 80+ 94 771 96 411 94 577 92 558 90 441 88 267 86 218 84 736 83 087 81 316 80 046 80 744 81 978 83 205 85 633 88 366 90 044 92 198 94 419 96 813 99 465 Total 3 577 529 3 607 921 3 646 315 3 685 896 3 726 383 3 769 124 3 803 761 3 838 263 3 868 480 3 894 151 3 915 421 3 939 248 3 960 818 3 979 699 3 997 719 4 014 901 4 029 120 4 045 105 4 062 090 4 079 485 4 096 805

TALE B.2.8. HA GIANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole		2015	2010	2017	2016	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2020	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
	country	02.564	02.000	00.040	200	97.270	05 245	94 100	83 045	81 840	70.026	79 122	70 121	77 470	77 221	77 (00	79 (22	70.466	90 122	20.500	90.920
0-4	92 302	92 564	92 080	90 948	89 300	87 370	85 345	84 109					78 131		77 231	77 609	78 623	79 466	80 132	80 599	
5-9	82 978	85 205	87 243	88 943	90 175	90 770	91 004	90 431	89 097	87 438	86 205	84 901	83 951	82 908	81 465	79 042	77 168	75 698	75 143	75 511	
10-14	71 672	73 206	75 184	77 465	79 874	82 246	84 466	86 551	88 398	89 724	90 161	89 947	89 026	87 628	86 336	85 736	84 843	84 157	83 073	81 315	
15-19	69 961	68 572	68 046	68 322	69 164	70 391	72 060	74 115	76 443	78 873	81 263	83 559	85 757	87 641	88 896	89 287	89 093	88 109	86 718	85 542	85 038
20-24	81 434	79 999	77 238	73 771	70 537	68 196	66 946	66 591	66 988	67 873	69 084	70 818	72 937	75 284	77 679	80 006	82 352	84 613	86 527	87 775	88 145
25-29	73 800	76 109	78 281	80 030	80 855	80 449	78 855	76 031	72 606	69 529	67 393	66 083	65 672	66 069	67 014	68 300	69 955	72 004	74 326	76 753	79 132
30-34	60 395	62 264	64 661	67 390	70 110	72 585	74 901	77 118	78 881	79 692	79 296	77 767	75 016	71 644	68 593	66 479	65 215	64 835	65 238	66 164	67 430
35-39	55 915	56 758	57 147	57 390	57 999	59 270	61 123	63 507	66 221	68 936	71 412	73 713	75 921	77 687	78 515	78 149	76 656	73 952	70 633	67 634	65 559
40-44	46 704	48 082	49 851	51 761	53 441	54 679	55 545	55 960	56 236	56 872	58 156	59 994	62 355	65 037	67 719	70 169	72 451	74 648	76 417	77 259	76 916
45-49	41 804	42 552	43 154	43 727	44 481	45 522	46 871	48 618	50 506	52 171	53 411	54 265	54 689	54 983	55 634	56 921	58 735	61 060	63 698	66 338	68 757
50-54	34 438	36 123	37 519	38 657	39 635	40 527	41 287	41 859	42 406	43 132	44 140	45 415	47 119	48 960	50 590	51 812	52 652	53 078	53 389	54 053	55 339
55-59	21 722	23 870	26 263	28 718	30 998	32 963	34 626	35 996	37 121	38 088	38 973	39 725	40 250	40 750	41 419	42 354	43 542	45 196	46 980	48 555	49 741
60-64	13 864	14 470	15 498	16 881	18 540	20 406	22 465	24 753	27 106	29 297	31 186	32 766	34 076	35 166	36 116	36 989	37 714	38 168	38 602	39 199	40 045
65-69	13 885	13 621	13 086	12 571	12 362	12 570	13 164	14 133	15 398	16 909	18 645	20 598	22 775	24 961	26 961	28 705	30 157	31 372	32 412	33 337	34 180
70-74	10 481	11 080	11 798	12 290	12 412	12 199	11 720	11 142	10 701	10 596	10 878	11 334	12 010	13 074	14 529	16 270	18 198	20 218	22 130	23 834	25 320
75-79	7 151	6 665	6 499	6 774	7 474	8 509	9 044	9 559	9 959	10 158	10 042	10 120	9 953	9 542	9 058	8 696	8 992	9 525	10 405	11 631	13 184
80+	8 056	7 865	7 771	7 664	7 552	7 438	7 420	7 450	7 466	7 469	7 516	7 533	7 601	7 668	7 852	8 078	7 968	7 906	7 850	7 803	7 763
Total	786 564	799 005	811 319	823 302	834 909	846 090	856 842	867 923	878 578	888 597	897 697	907 660	917 239	926 480	935 607	944 602	954 314	964 005	973 673	983 302	992 892
Male																					
0-4	47 584	47 653	47 549	47 223	46 726	45 951	44 950	44 279	43 632	42 865	41 728	41 166	40 561	40 183	40 060	40 286	40 794	41 206	41 517	41 719	41 794
5-9	42 182	43 705	44 799	45 616	46 149	46 573	46 898	46 846	46 427	45 837	45 243	44 558	44 016	43 387	42 531	41 181	40 153	39 343	39 018	39 180	39 849
10-14	35 589	36 432	37 587	39 054	40 589	41 770	43 218	44 286	45 178	45 814	46 223	46 359	46 157	45 704	45 268	44 959	44 464	44 045	43 400	42 404	40 955
15-19	37 262	36 432	35 600	35 064	34 916	35 206	35 951	37 143	38 626	40 148	41 539	42 793	43 904	44 809	45 414	45 804	45 943	45 710	45 258	44 873	44 612
20-24	42 494	42 165	41 014	39 518	38 011	36 733	35 731	34 949	34 451	34 326	34 622	35 379	36 578	38 054	39 561	40 931	42 188	43 311	44 225	44 834	45 223
25-29	38 168	39 686	40 802	41 689	42 154	42 070	41 461	40 311	38 845	37 398	36 189	35 186	34 400	33 912	33 807	34 124	34 860	36 033	37 490	38 991	40 366
30-34	30 742	31 984	33 333	34 861	36 361	37 697	38 927	40 063	40 960	41 425	41 350	40 772	39 660	38 226	36 798	35 605	34 628	33 865	33 390	33 286	33 596

2022

2023

2024

2025

2026

2027

2028

2029

2030

2031

2032

37 601

18 427

15 207

9 895

4 663

36 818

17 204

12 233

5 749

5 174

13 160

6 451

31 849 32 869

2033

36 204

18 714 19 181

10 670

5 187

2034

35 036

11 390

40 413

33 820

13 927

75-79

4 362

5 748

4 369

5 828

4 332

5 697

4 499

5 556

4 881

5 452

5 410 5 262

5 741

5 231

6 031

5 232

6 263

5 222

6 3 6 9

5 201 5 211

Total 392 660 397 709 403 328 408 717 413 874 419 011 423 640 428 719 433 663 438 341 442 588 447 353 451 876 456 199 460 462 464 664 469 234 473 843 478 522 483 267 488 057

6 267

6 327

5 201

6 207

5 226

5 890

5 249

5 491

5 346

5 141

5 459

5 143

5 345

5 3 1 6

5 258

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

TALE B.2.9. CAO BANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country	2013	2010	2017	2010	2017	2020	2021		2023	2027	2023	2020	2027	2020		2030	2031	2032	2033	
0-4	48 579	49 443	49 624	49 182	48 258	47 117	45 797	44 967	44 317	43 683	42 726	41 982	41 112	40 403	39 894	39 704	39 794	39 872	39 935	39 956	39 878
5-9	41 706		44 184	45 641	47 015	47 997	48 594	48 617	48 072	47 248	46 657	45 993	45 448	44 785	43 853	42 354	41 087	39 978	39 305	39 089	39 387
10-14	38 906	38 665	38 862	39 401	40 219	41 304	42 585	44 075	45 631	46 942	47 681	47 956	47 746	47 184	46 619	46 394	45 948	45 557	44 887	43 787	42 142
15-19	44 382	42 403	40 684	39 361	38 474	37 991	37 842	38 044	38 616	39 524	40 689	42 008	43 553	45 130	46 411	47 142	47 413	47 146	46 585	46 103	45 955
20-24	52 741	51 631	49 776	47 379	44 836	42 512	40 806	39 393	38 251	37 374	36 817	36 822	37 170	37 788	38 628	39 679	41 118	42 776	44 387	45 613	46 257
25-29	50 180	51 438	52 372	52 938	52 989	52 369	51 006	48 972	46 579	44 239	42 196	40 363	38 849	37 712	36 959	36 548	36 440	36 696	37 310	38 239	39 404
30-34	40 225	41 637	43 541	45 683	47 673	49 283	50 632	51 681	52 285	52 286	51 623	50 348	48 403	46 045	43 684	41 620	39 866	38 415	37 297	36 514	36 074
35-39	38 082	38 495	38 534	38 468	38 739	39 598	40 966	42 830	44 959	46 972	48 613	49 937	50 967	51 579	51 611	50 984	49 721	47 794	45 469	43 157	41 138
40-44	32 757	33 278	34 283	35 530	36 636	37 376	37 807	37 868	37 820	38 105	38 970	40 327	42 172	44 269	46 256	47 881	49 197	50 228	50 848	50 895	50 289
45-49	33 501	33 241	32 759	32 232	31 939	32 041	32 553	33 551	34 787	35 882	36 621	37 049	37 115	37 081	37 376	38 238	39 584	41 405	43 473	45 429	47 033
50-54	30 338	31 396	32 115	32 511	32 661	32 634	32 404	31 920	31 393	31 096	31 190	31 665	32 642	33 847	34 915	35 644	36 067	36 144	36 130	36 437	37 298
55-59	19 879	21 879	23 971	26 009	27 800	29 224	30 279	30 986	31 388	31 554	31 550	31 337	30 841	30 303	29 995	30 067	30 499	31 455	32 625	33 664	34 378
60-64	11 318	12 174	13 471	15 094	16 887	18 748	20 689	22 716	24 689	26 418	27 786	28 806	29 501	29 906	30 082	30 089	29 910	29 410	28 866	28 543	28 580
65-69	11 183	10 872	10 401	10 017	9 972	10 377	11 198	12 421	13 910	15 548	17 285	19 115	21 047	22 900	24 505	25 789	26 732	27 377	27 791	28 011	28 058
70-74	9 802	9 986	10 254	10 382	10 277	9 968	9 457	8 875	8 519	8 587	9 096	9 836	10 789	12 041	13 563	15 252	17 071	18 919	20 580	21 952	23 024
75-79	7 534	7 157	6 989	7 109	7 499	8 097	8 486	8 814	8 957	8 834	8 377	8 277	8 031	7 702	7 442	7 405	7 884	8 602	9 646	10 995	12 595
80+	8 432	8 293	8 251	8 193	8 125	8 051	7 944	7 892	7 828	7 753	7 727	7 592	7 511	7 428	7 455	7 517	7 385	7 299	7 219	7 147	7 081
Total	519 548	524 827	530 071	535 130	539 999	544 687	549 045	553 622	558 001	562 045	565 604	569 413	572 897	576 103	579 248	582 307	585 716	589 073	592 353	595 531	598 571
Male																					
0-4	24 599	25 349	25 753	25 781	25 513	25 013	24 387	23 934	23 512	23 060	22 431	21 872	21 329	20 949	20 736	20 718	20 784	20 822	20 828	20 792	20 697
5-9	20 321	20 958	21 678	22 542	23 423	24 193	24 761	25 052	25 055	24 898	24 726	24 446	24 148	23 708	23 091	22 202	21 480	20 861	20 494	20 381	20 525
10-14	19 504	19 376	19 340	19 442	19 704	20 068	20 830	21 656	22 562	23 371	23 993	24 418	24 611	24 617	24 581	24 553	24 348	24 105	23 666	22 995	22 066
15-19	22 477	21 519	20 640	19 996	19 544	19 234	19 040	18 975	19 081	19 399	19 921	20 587	21 428	22 341	23 137	23 759	24 174	24 340	24 345	24 342	
20-24	27 789	27 234	26 080	24 630	23 137	21 819	20 851	20 104	19 531	19 068	18 712	18 591	18 595	18 722	19 004	19 469	20 187	21 078	22 001	22 768	23 345
25-29	26 537		27 953	28 247	28 241	27 846	26 994	25 743	24 287	22 888	21 700	20 667	19 866	19 294	18 892	18 611	18 431	18 384	18 507	18 831	
30-34	20 766	21 792	22 939	24 199	25 352	26 277	27 027	27 595	27 901	27 858	27 427	26 628	25 428	23 994	22 586	21 387	20 400	19 636	19 071	18 652	18 352

Total 265 249 266 783 268 718 270 677 272 635 274 708 276 306 278 177 279 996 281 675 283 087 284 769 286 216 287 483 288 719 289 904 291 345 292 779 294 228 295 681 297 121

2022

2023

2024

2025

2026

2027

2028

2029

2030

2031

2032

2033

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

2021

TALE B.2.10. BAC KAN, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country	2013	2010	2017	2010	2017	2020	2021	2022	2023	2024		2020	2027	2020	202)	2030	2031	2032	2033	2034
0-4	28 046	28 696	28 610	27 911	26 799	25 604	24 130	23 266	22 859	22 762	22 633	22 333	21 809	21 225	20 630	20 153	19 951	19 784	19 655	19 546	19 406
5-9	22 022	22 997	24 194	25 534	26 817	27 735	28 189	28 029	27 270	26 209	25 370	24 667	24 165	23 750	23 269	22 436	21 645	20 908	20 367	20 041	19 989
10-14	20 126	19 805	19 888	20 284	20 931	21 826	22 955	24 316	25 758	26 956	27 577	27 696	27 297	26 522	25 728	25 241	24 756	24 407	23 979	23 324	22 332
15-19	25 676	24 225	22 731	21 380	20 358	19 751	19 448	19 487	19 883	20 599	21 569	22 713	24 123	25 582	26 736	27 335	27 427	26 963	26 184	25 464	25 050
20-24	30 028	29 341	28 407	27 250	25 917	24 506	23 246	21 950	20 713	19 701	19 050	18 847	18 972	19 392	20 067	20 970	22 185	23 655	25 125	26 244	26 794
25-29	30 125	30 541	30 659	30 516	30 145	29 548	28 771	27 795	26 669	25 450	24 173	22 875	21 554	20 335	19 384	18 793	18 552	18 648	19 070	19 778	20 716
30-34	25 363	26 008	26 970	28 085	29 065	29 737	30 149	30 290	30 161	29 797	29 229	28 463	27 505	26 393	25 179	23 917	22 633	21 329	20 121	19 175	18 590
35-39	25 003	25 170	25 040	24 795	24 740	25 052	25 688	26 646	27 755	28 735	29 413	29 822	29 964	29 840	29 486	28 930	28 174	27 226	26 126	24 924	23 680
40-44	21 643	21 977	22 650	23 488	24 207	24 637	24 805	24 683	24 452	24 413	24 738	25 364	26 309	27 404	28 376	29 050	29 452	29 592	29 474	29 133	28 590
45-49	22 184	22 109	21 804	21 411	21 164	21 204	21 546	22 226	23 062	23 772	24 194	24 369	24 256	24 033	23 997	24 318	24 945	25 885	26 962	27 915	28 573
50-54	19 039	19 960	20 698	21 233	21 565	21 705	21 639	21 324	20 930	20 687	20 729	21 039	21 701	22 517	23 211	23 627	23 794	23 683	23 475	23 453	23 781
55-59	11 819	13 107	14 529	15 979	17 309	18 428	19 343	20 071	20 605	20 938	21 083	21 021	20 695	20 292	20 037	20 064	20 345	20 992	21 781	22 451	22 851
60-64	7 025	7 596	8 301	9 138	10 119	11 238	12 489	13 868	15 273	16 558	17 634	18 519	19 224	19 745	20 072	20 212	20 165	19 827	19 418	19 153	19 154
65-69	5 583	5 643	5 716	5 851	6 106	6 504	7 033	7 682	8 463	9 387	10 453	11 653	12 980	14 295	15 480	16 488	17 305	17 966	18 470	18 800	18 949
70-74	4 890	4 906	4 948	4 984	5 003	5 018	5 046	5 097	5 202	5 415	5 761	6 152	6 626	7 312	8 230	9 322	10 529	11 768	12 930	13 957	14 829
75-79	3 979	3 943	3 935	3 967	4 034	4 125	4 144	4 178	4 222	4 262	4 288	4 642	4 871	4 919	4 848	4 766	5 046	5 457	6 051	6 832	7 791
80+	4 476	4 426	4 428	4 421	4 409	4 393	4 331	4 298	4 258	4 208	4 185	4 107	4 057	4 007	4 018	4 046	4 075	4 129	4 187	4 250	4 317
Total	307 027	310 450	313 508	316 227	318 688	321 011	322 952	325 206	327 535	329 849	332 079	334 282	336 108	337 563	338 748	339 668	340 979	342 219	343 375	344 440	345 392
Male																					
0-4	14 398	14 632	14 626	14 397	14 015	13 544	12 885	12 465	12 209	12 054	11 855	11 618	11 303	10 992	10 705	10 492	10 387	10 294	10 215	10 143	10 054
5-9	11 579	12 158	12 715	13 280	13 791	14 205	14 450	14 441	14 178	13 780	13 412	13 065	12 793	12 534	12 223	11 745	11 307	10 904	10 612	10 435	10 401
10-14	10 166	10 122	10 278	10 610	11 043	11 478	12 093	12 703	13 312	13 807	14 117	14 234	14 132	13 860	13 564	13 338	13 087	12 882	12 618	12 234	11 684
15-19	13 177	12 414	11 587	10 866	10 349	10 077	9 990	10 121	10 448	10 908	11 437	11 990	12 611	13 225	13 708	14 017	14 115	13 979	13 704	13 444	13 256
20-24	16 040	15 734	15 137	14 381	13 538	12 694	11 955	11 227	10 560	10 039	9 736	9 700	9 874	10 211	10 645	11 135	11 724	12 378	12 997	13 459	13 739
25-29	15 631	16 028	16 208	16 275	16 191	15 917	15 466	14 841	14 098	13 315	12 540	11 777	11 034	10 376	9 889	9 620	9 560	9 713	10 048	10 498	11 007
30-34	13 244	13 669	14 136	14 668	15 153	15 525	15 808	16 003	16 076	15 989	15 722	15 282	14 672	13 936	13 154	12 385	11 636	10 907	10 256	9 772	9 502

TALE B.2.11. TUYEN QUANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	81 578	80 200	79 225	75 881	71 041	66 217	59 938	56 222	54 873	55 332	56 301	56 051	55 222	54 253	53 256	52 542	53 095	53 727	54 409	55 075	55 624
5-9	58 142	62 216	65 987	70 447	74 780	77 712	78 774	77 627	74 252	69 649	65 787	62 716	60 616	59 242	58 009	55 939	54 021	52 466	51 629	51 524	52 216
10-14	50 992	52 912	53 605	54 655	56 355	59 080	62 662	67 086	71 824	75 669	77 422	77 288	75 258	71 791	68 148	65 565	63 282	61 689	60 190	58 313	55 759
15-19	57 110	53 998	52 540	51 719	51 432	51 568	51 924	52 486	53 533	55 453	58 374	62 037	66 685	71 474	75 099	76 716	76 546	74 357	70 870	67 443	65 059
20-24	73 156	64 533	61 744	58 602	55 586	53 078	51 465	50 419	49 860	49 651	49 746	50 298	51 020	52 126	53 991	56 799	60 604	65 365	70 194	73 777	75 327
25-29	71 645	67 891	67 777	67 252	66 147	64 379	62 294	59 626	56 678	53 929	51 689	50 093	49 069	48 564	48 429	48 581	49 130	49 863	51 003	52 921	55 771
30-34	64 177	63 523	64 474	65 354	66 017	66 345	66 491	66 401	65 959	64 991	63 415	61 332	58 685	55 786	53 108	50 949	49 347	48 326	47 839	47 744	47 943
35-39	56 673	58 505	59 286	60 012	60 770	61 608	62 535	63 500	64 398	65 094	65 492	65 636	65 561	65 138	64 195	62 664	60 608	57 998	55 139	52 495	50 378
40-44	50 546	52 948	53 767	54 752	55 762	56 699	57 567	58 340	59 081	59 870	60 753	61 661	62 602	63 488	64 188	64 606	64 749	64 677	64 275	63 366	61 881
45-49	48 162	50 540	50 615	50 677	50 844	51 193	51 787	52 642	53 641	54 647	55 580	56 460	57 251	57 994	58 777	59 639	60 553	61 496	62 374	63 062	63 473
50-54	42 416	47 420	48 182	48 628	48 919	49 157	49 316	49 359	49 407	49 569	49 909	50 431	51 262	52 245	53 243	54 178	55 040	55 818	56 562	57 349	58 213
55-59	31 274	36 475	38 924	41 198	43 149	44 702	45 861	46 622	47 078	47 376	47 632	47 803	47 804	47 802	47 913	48 195	48 649	49 468	50 427	51 401	52 319
60-64	18 798	22 571	24 783	27 268	29 826	32 310	34 728	37 091	39 297	41 200	42 716	43 828	44 562	45 007	45 310	45 575	45 756	45 700	45 646	45 700	45 909
65-69	15 275	15 922	16 400	16 958	17 837	19 137	20 825	22 908	25 228	27 608	29 950	32 236	34 486	36 574	38 361	39 792	40 825	41 505	41 944	42 270	42 557
70-74	10 418	11 072	11 884	12 656	13 274	13 755	14 095	14 371	14 826	15 639	16 870	18 368	20 141	22 180	24 370	26 582	28 801	30 952	32 856	34 414	35 635
75-79	8 540	8 032	7 697	7 687	8 040	8 743	9 629	10 406	11 034	11 470	11 675	12 297	12 687	12 936	13 245	13 804	15 024	16 483	18 201	20 084	22 043
80+	12 677	12 161	11 770	11 362	10 950	10 540	10 225	9 979	9 719	9 445	9 228	9 265	9 362	9 454	9 687	9 971	10 221	10 538	10 871	11 222	11 593
Total	751 580	760 919	768 660	775 108	780 729	786 223	790 116	795 085	800 688	806 592	812 539	817 800	822 273	826 054	829 329	832 097	836 251	840 428	844 429	848 160	851 700
Male																					
0-4	41 555	40 516	40 159	38 900	37 040	34 974	32 218	30 494	29 680	29 522	29 460	29 090	28 541	28 028	27 585	27 323	27 607	27 899	28 186	28 438	28 619
5-9	30 755	33 095	34 792	36 596	38 241	39 460	39 978	39 592	38 275	36 424	34 702	33 218	32 119	31 275	30 448	29 235	28 175	27 326	26 869	26 798	27 129
10-14	25 522	26 933	27 683	28 667	29 885	31 223	33 101	35 014	36 940	38 453	39 257	39 316	38 583	37 221	35 739	34 535	33 389	32 514	31 626	30 540	29 138
15-19	28 784	27 199	26 334	25 879	25 790	26 018	26 473	27 175	28 158	29 454	31 032	32 773	34 768	36 712	38 146	38 906	38 926	38 112	36 739	35 360	34 263
20-24	38 953	34 265	32 506	30 498	28 596	27 055	26 011	25 327	24 981	24 921	25 129	25 670	26 438	27 441	28 711	30 243	32 030	34 053	35 991	37 385	38 100
25-29	36 932	35 571	35 731	35 684	35 240	34 309	33 079	31 405	29 507	27 730	26 303	25 280	24 619	24 303	24 273	24 497	25 032	25 797	26 801	28 074	29 594
30-34	33 073	32 907	33 462	33 935	34 318	34 589	34 805	34 962	34 949	34 578	33 750	32 520	30 861	28 995	27 265	25 888	24 860	24 194	23 878	23 859	24 096

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	28 320	29 046	29 680	30 362	31 044	31 696	32 320	32 881	33 361	33 756	34 055	34 271	34 437	34 433	34 074	33 271	32 065	30 433	28 592	26 882	25 524
40-44	25 590	26 581	26 793	27 089	27 471	27 938	28 488	29 116	29 798	30 489	31 156	31 770	32 320	32 793	33 189	33 495	33 712	33 882	33 892	33 555	32 781
45-49	23 981	25 450	25 544	25 586	25 634	25 729	25 914	26 144	26 448	26 829	27 293	27 844	28 474	29 151	29 834	30 485	31 095	31 640	32 107	32 497	32 801
50-54	19 919	23 098	23 665	24 077	24 379	24 597	24 713	24 788	24 820	24 864	24 956	25 104	25 325	25 622	25 999	26 461	26 995	27 608	28 274	28 945	29 587
55-59	13 899	17 122	18 338	19 504	20 553	21 443	22 163	22 718	23 126	23 423	23 642	23 761	23 814	23 823	23 844	23 910	24 024	24 241	24 526	24 889	25 338
60-64	8 357	10 507	11 540	12 647	13 790	14 941	16 096	17 254	18 371	19 377	20 230	20 915	21 446	21 838	22 127	22 342	22 463	22 489	22 476	22 471	22 500
65-69	6 3 1 6	6 236	6 613	7 255	7 903	8 655	9 496	10 435	11 449	12 506	13 576	14 652	15 736	16 769	17 693	18 482	19 112	19 603	19 972	20 253	20 467
70-74	4 238	4 191	4 229	4 545	4 776	5 067	5 418	5 812	6 263	6 791	7 417	8 099	8 869	9 752	10 718	11 717	12 723	13 704	14 611	15 410	16 098
75-79	3 336	3 145	2 989	3 165	3 202	3 271	3 499	3 650	3 783	3 926	4 115	4 611	5 019	5 325	5 575	5 832	6 396	7 039	7 761	8 527	9 310
80+	3 774	3 397	3 235	3 263	3 191	3 120	3 049	3 001	2 948	2 891	2 851	2 853	2 875	2 895	2 965	3 062	3 225	3 423	3 635	3 860	4 089
Total	373 303	379 259	383 293	387 652	391 053	394 085	396 821	399 768	402 857	405 934	408 924	411 747	414 244	416 376	418 185	419 684	421 829	423 957	425 936	427 743	429 434
Female																					
0-4	40 023	39 679	39 042	36 944	33 973	31 242	27 762	25 791	25 248	25 838	26 840	26 955	26 674	26 219	25 667	25 219	25 488	25 828	26 222	26 635	27 001
5-9	27 387	29 125	31 196	33 851	36 546	38 255	38 786	38 009	35 942	33 202	31 084	29 511	28 514	27 979	27 564	26 704	25 845	25 139	24 760	24 725	25 087
10-14	25 470	25 974	25 920	25 992	26 477	27 858	29 563	32 072	34 887	37 227	38 167	37 957	36 646	34 540	32 391	31 026	29 898	29 182	28 568	27 774	26 622
15-19	28 326	26 792	26 197	25 831	25 633	25 542	25 446	25 311	25 380	26 008	27 350	29 267	31 917	34 764	36 961	37 809	37 603	36 215	34 101	32 067	30 795
20-24	34 203	30 283	29 249	28 110	26 992	26 020	25 448	25 084	24 870	24 721	24 610	24 624	24 583	24 692	25 291	26 566	28 579	31 312	34 205	36 400	37 224
25-29	34 713	32 337	32 064	31 587	30 926	30 088	29 232	28 234	27 179	26 201	25 384	24 807	24 442	24 252	24 148	24 077	24 093	24 067	24 209	24 859	26 187
30-34	31 105	30 632	31 030	31 438	31 717	31 775	31 705	31 458	31 030	30 433	29 685	28 829	27 838	26 799	25 845	25 059	24 481	24 124	23 952	23 876	23 839
35-39	28 353	29 460	29 606	29 653	29 733	29 925	30 232	30 638	31 056	31 357	31 455	31 384	31 143	30 726	30 142	29 413	28 562	27 580	26 556	25 616	
40-44	24 956	26 364	26 972	27 664	28 293	28 762	29 080	29 224	29 285	29 388	29 610	29 909	30 302	30 714		31 131	31 056	30 815	30 405	29 833	29 122
45-49	24 181	25 090	25 069	25 087	25 206	25 460	25 871	26 497	27 195	27 819	28 288	28 617	28 777	28 846		29 167	29 477			30 584	30 692
50-54	22 498	24 324	24 523	24 560	24 547	24 565	24 603	24 570		24 701		25 325	25 937	26 625	27 246	27 718	28 045		28 291	28 411	
55-59	17 375	19 350	20 582	21 689	22 593	23 258	23 700	23 910	23 959	23 960		24 042	23 988	23 976		24 281	24 623	25 227	25 903		26 982
60-64	10 441	12 075	13 253	14 627	16 037	17 367	18 628	19 832	20 921	21 819	22 485	22 915	23 121	23 176	23 190	23 237	23 292		23 167	23 225	
65-69	8 959	9 727	9 708	9 704	9 935	10 487	11 338	12 481	13 782	15 103	16 371	17 579	18 746	19 800	20 664	21 307	21 713		21 976	22 022	22 091
70-74	6 180	6 897	7 574	8 179	8 573	8 749	8 707	8 566	8 561	8 848	9 455	10 272	11 275	12 429		14 862	16 073		18 239	18 999	
75-79	5 204	4 870	4 531	4 507	4 826	5 473	6 146	6 798	7 319	7 620	7 618	7 709	7 669	7 606	7 667	7 972	8 630	9 447	10 442	11 557	12 730
80+	8 903	8 816	8 482	8 137	7 789	7 443	7 197	6 997	6 787	6 568	6 389	6 429	6 511	6 589	6 761	6 955	7 031	7 142	7 253	7 373	7 508
Total	3/82/7	381 795	384 998	387 560	389 796	392 269	393 444	395 472	397 985	400 813	403 733	406 131	408 083	409 732	411 222	412 503	414 489	416 521	418 536	420 47/0	422 309

TALE B.2.12. LAO CAI, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	69 509	70 055	70 307	70 238	69 863	69 250	68 611	68 060	67 131	65 706	63 577	62 355	61 225	60 602	60 496	60 975	61 563	61 908	62 018	61 901	61 558
5-9	64 921	65 788	66 686	67 524	68 210	68 608	68 951	69 041	68 873	68 597	68 499	68 013	67 498	66 575	65 141	62 979	61 341	60 034	59 463	59 608	60 464
10-14	61 425	61 535	61 951	62 627	63 477	64 415	65 313	66 221	67 097	67 816	68 199	68 381	68 329	68 129	67 995	68 165	67 818	67 383	66 442	64 908	62 695
15-19	63 296	62 012	61 084	60 501	60 187	60 108	60 412	60 974	61 727	62 590	63 506	64 499	65 502	66 410	67 086	67 423	67 668	67 639	67 453	67 346	67 520
20-24	70 290	69 603	68 002	65 862	63 732	61 973	60 723	59 871	59 379	59 158	59 148	59 466	60 047	60 822	61 705	62 625	63 629	64 653	65 588	66 290	66 644
25-29	63 363	65 136	66 907	68 450	69 353	69 379	68 611	67 000	64 898	62 854	61 221	59 959	59 095	58 615	58 428	58 461	58 756	59 319	60 092	60 990	61 939
30-34	53 588	55 493	57 301	59 037	60 764	62 500	64 239	66 015	67 556	68 462	68 509	67 766	66 189	64 119	62 099	60 490	59 253	58 408	57 941	57 759	57 798
35-39	44 170	45 403	47 011	48 889	50 862	52 793	54 663	56 441	58 161	59 884	61 628	63 346	65 104	66 642	67 561	67 632	66 901	65 347	63 308	61 325	59 754
40-44	40 725	41 227	41 534	41 801	42 292	43 178	44 447	46 082	47 966	49 919	51 823	53 690	55 462	57 163	58 860	60 574	62 291	64 051	65 591	66 506	66 585
45-49	35 400	36 134	37 089	38 123	39 034	39 703	40 190	40 498	40 780	41 296	42 201	43 455	45 067	46 932	48 870	50 760	52 592	54 333	56 005	57 683	59 379
50-54	31 612	32 464	33 000	33 349	33 743	34 328	35 083	36 013	37 014	37 889	38 523	38 964	39 273	39 554	40 066	40 966	42 207	43 799	45 636	47 541	49 394
55-59	22 412	24 254	26 069	27 755	29 205	30 356	31 207	31 735	32 090	32 495	33 090	33 837	34 711	35 654	36 472	37 048	37 424	37 721	37 999	38 512	39 404
60-64	12 660	13 927	15 555	17 415	19 318	21 154	22 924	24 665	26 291	27 693	28 807	29 620	30 132	30 482	30 887	31 482	32 216	33 026	33 892	34 621	35 113
65-69	9 675	9 882	10 006	10 222	10 724	11 585	12 770	14 284	15 986	17 728	19 435	21 088	22 727	24 259	25 574	26 628	27 369	27 828	28 176	28 606	29 209
70-74	7 148	7 431	7 825	8 176	8 412	8 554	8 563	8 537	8 704	9 212	10 072	11 154	12 438	13 903	15 469	17 044		20 229	21 620	22 734	23 589
75-79	5 876	5 492	5 254	5 233	5 446	5 867	6 344	6 781	7 088	7 210	7 111	7 261	7 339	7 425	7 647	8 113	8 796	9 719	10 930	12 362	13 921
80+	6 968	6 774	6 666	6 548	6 428	6 310	6 147	6 030	5 905	5 774	5 679	5 656	5 671	5 685	5 783	5 912	6 019	6 164	6 318	6 482	6 656
	663 037	672 610	682 247	691 750	701 050	710 061	719 198	728 248	736 646	744 283	751 028	758 510	765 809	772 971	780 139	787 277	794 486	801 561	808 472	815 174	821 622
Male																					
0-4	36 282	36 200	36 252	36 349	36 463	36 398	36 159							31 431		31 630		32 061	32 091	32 002	31 801
5-9	34 275	35 026	35 417	35 589	35 593	35 649		35 898	35 939	35 963	35 910	35 610	35 288	34 745	33 934	32 762	31 880	31 173	30 852	30 903	31 321
10-14	31 015	31 313	31 836	32 610	33 432	33 936	34 592	34 908	35 102	35 217	35 376		35 568	35 587	35 638	35 683	35 442		34 606	33 760	32 575
15-19	33 276		31 644	30 961	30 529	30 412	30 695	31 320	32 140		33 582		34 468	34 678		34 925	35 089	35 169	35 196		35 293
20-24	37 554	37 376	36 473	35 249	33 971	32 820	31 852	31 017	30 373	29 990	29 915		30 816		32 448	33 098	33 621	33 983	34 206	34 331	34 483
25-29	33 403	34 793	35 857	36 742	37 257	37 287	36 845	35 933	34 724	33 486	32 395		30 585	29 949	29 586	29 533	29 796		31 217	32 026	32 688
30-34	26 652	28 055	29 350	30 659	31 932	33 126	34 250	35 317	36 198	36 704	36 731	36 311	35 424	34 237	33 013	31 934	30 984	30 163	29 537	29 177	29 123

Total 327 490 331 166 335 615 339 954 344 157 348 376 352 453 356 726 360 751 364 457 367 762 371 400 374 941 378 420 381 925 385 438 389 019 392 540 396 011 399 388 402 662

2022

2023

2024

2025

2026

2027

2028

2029

2030

2031

2032

2033

2021

2014

2015

2016

2017

2018

2019

TALE B.2.13. DIEN BIEN, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

										it. Thousa	- F			-		-	-				
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	68 386	68 300	67 463	66 002	64 097	62 021	59 867	58 616	57 822	57 190	56 185	55 859	55 268	54 776	54 452	54 515	55 228	55 890	56 496	57 016	57 390
5-9	61 827	63 450	64 950	66 211	67 091	67 403	67 273	66 364	64 727	62 793	61 281	59 910	58 985	58 203	57 263	55 615	54 288	53 237	52 820	53 061	54 035
10-14	53 490	54 654	56 141	57 840	59 618	61 370	63 036	64 619	66 014	66 928	67 004	66 444	65 199	63 504	61 917	60 985	60 019	59 355	58 533	57 276	55 371
15-19	51 760	51 256	51 101	51 322	51 895	52 788	54 018	55 533	57 248	59 039	60 800	62 519	64 206	65 631	66 464	66 483	65 918	64 607	62 913	61 431	60 585
20-24	56 375	55 675	54 507	53 116	51 830	50 888	50 406	50 305	50 574	51 172	52 064	53 309	54 839	56 555	58 331	60 065	61 797	63 499	64 935	65 770	65 787
25-29	53 526	54 818	55 689	56 153	56 203	55 837	55 041	53 828	52 435	51 199	50 338	49 829	49 705	49 968	50 585	51 504	52 711	54 205	55 903	57 682	59 432
30-34	42 125	44 272	46 628	49 005	51 123	52 803	54 081	54 969	55 442	55 486	55 119	54 351	53 170	51 798	50 570	49 719	49 225	49 107	49 371	49 979	50 884
35-39	33 637	35 006	36 396	37 869	39 537	41 452	43 574	45 904	48 255	50 350	52 017	53 289	54 180	54 664	54 723	54 370	53 625	52 465	51 112	49 900	49 062
40-44	27 235	28 235	29 313	30 463	31 683	32 977	34 336	35 714	37 179	38 839	40 734	42 828	45 124	47 441	49 510	51 161	52 418	53 310	53 803	53 878	53 544
45-49	22 884	23 275	23 925	24 763	25 681	26 605	27 579	28 638	29 770	30 973	32 253	33 588	34 947	36 394	38 031	39 900	41 961	44 219	46 496	48 531	50 154
50-54	21 618	22 223	22 332	22 157	22 054	22 238	22 636	23 257	24 060	24 941	25 829	26 746	27 776	28 878	30 056	31 314	32 615	33 945	35 367	36 979	38 822
55-59	12 649	14 234	16 095	17 994	19 578	20 655	21 270	21 401	21 259	21 179	21 375	21 785	22 377	23 133	23 955	24 782	25 638	26 635	27 699	28 835	30 052
60-64	7 571	8 061	8 706	9 525	10 572	11 859	13 376	15 157	16 977	18 497	19 528	20 102	20 225	20 109	20 064	20 281	20 689	21 232	21 925	22 674	23 425
65-69	6 464	6 483	6 437	6 429	6 561	6 869	7 320	7 906	8 655	9 628	10 841	12 287	13 990	15 670	17 029	17 962	18 438	18 507	18 435	18 479	18 736
70-74	4 882	5 075	5 340	5 551	5 654	5 657	5 607	5 549	5 544	5 655	5 926	6 183	6 507	7 139	8 146	9 442	11 020	12 742	14 201	15 214	15 808
75-79	3 936	3 572	3 383	3 398	3 599	3 949	4 105	4 277	4 447	4 591	4 665	5 107	5 377	5 351	5 088	4 732	4 118	4 065	4 687	5 931	7 641
80+	7 703	7 091	6 605	6 138	5 696	5 283	5 013	4 787	4 563	4 343	4 157	4 076	4 023	3 969	3 976	4 002	3 988	3 998	4 012	4 028	4 050
Total	536 069	545 680	555 011	563 936	572 472	580 654	588 538	596 824	604 971	612 803	620 116	628 212	635 898	643 183	650 160	656 832	663 696	671 018	678 708	686 664	694 778
Male																					
0-4	35 571	35 687	35 397	34 704	33 723	32 515	31 262	30 519	30 070	29 756	29 279	29 084	28 742	28 451	28 250	28 252	28 590	28 908	29 202	29 455	29 640
5-9	31 536	32 492	33 264	33 969	34 506	34 854	34 954	34 619	33 859	32 907	32 041	31 266	30 737	30 299	29 788	28 906	28 197	27 628	27 383	27 478	27 952
10-14	27 763	28 339	28 990	29 762	30 590	31 273	32 277	33 113	33 884	34 413	34 618	34 484	33 965	33 173	32 409	31 857	31 299	30 912	30 454	29 775	28 759
15-19	27 427	27 356	27 194	27 144	27 256	27 556	28 036	28 680	29 450	30 293	31 152	32 014	32 898	33 682	34 167	34 345	34 201	33 643	32 849	32 143	31 641
20-24	28 337	28 393	28 123	27 765	27 396	27 083	26 873	26 739	26 711	26 831	27 130	27 618	28 269	29 038	29 871	30 719	31 585	32 474	33 259	33 745	33 923
25-29	26 226	27 164	27 660	27 947	28 073	28 071	27 935	27 661	27 311	26 966	26 682	26 468	26 332	26 305	26 432	26 737	27 216	27 852	28 613	29 442	30 290
30-34	20 029	21 234	22 504	23 838	25 042	25 990	26 713	27 208	27 499	27 630	27 636	27 507	27 243	26 902	26 562	26 288	26 077	25 942	25 917	26 045	26 347
35-39	16 745	17 223	17 721	18 238	18 900	19 777	20 839	22 092	23 407	24 593	25 531	26 247	26 742	27 035	27 173	27 183	27 064	26 811	26 478	26 145	25 874

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
40-44	13 401	13 854	14 442	15 069	15 686	16 272	16 829	17 327	17 843	18 503	19 371	20 416	21 648	22 941	24 105	25 031	25 739	26 234	26 532	26 677	26 696
45-49	11 225	11 383	11 659	12 043	12 484	12 948	13 470	14 047	14 665	15 274	15 853	16 400	16 888	17 397	18 048	18 901	19 930	21 139	22 406	23 549	24 458
50-54	10 796	11 291	11 252	11 049	10 888	10 887	11 003	11 266	11 632	12 056	12 502	12 990	13 550	14 149	14 742	15 305	15 834	16 311	16 812	17 453	18 293
55-59	6 150	7 166	8 147	9 143	9 955	10 472	10 724	10 699	10 519	10 376	10 385	10 509	10 759	11 099	11 490	11 904	12 357	12 894	13 467	14 035	14 578
60-64	3 558	3 928	4 275	4 684	5 210	5 874	6 662	7 593	8 537	9 307	9 795	10 025	9 996	9 836	9 716	9 742	9 868	10 094	10 401	10 752	11 122
65-69	2 659	2 543	2 604	2 783	2 974	3 214	3 491	3 798	4 171	4 660	5 276	6 018	6 895	7 750	8 421	8 851	9 029	8 977	8 851	8 789	8 842
70-74	2 336	2 185	2 073	2 096	2 083	2 101	2 163	2 259	2 375	2 518	2 703	2 849	3 011	3 323	3 829	4 483	5 286	6 162	6 887	7 362	7 604
75-79	1 704	1 655	1 623	1 747	1 757	1 737	1 678	1 630	1 609	1 620	1 664	1 953	2 186	2 275	2 223	2 081	1 677	1 619	1 945	2 606	3 499
80+	2 911	2 421	2 189	2 096	1 948	1 811	1 737	1 679	1 620	1 562	1 514	1 456	1 409	1 363	1 342	1 332	1 357	1 394	1 434	1 474	1 514
Total	268 373	274 314	279 117	284 077	288 471	292 435	296 646	300 929	305 162	309 265	313 132	317 304	321 270	325 018	328 568	331 917	335 306	338 994	342 890	346 925	351 032
Female																					
0-4	32 815	32 613	32 062	31 292	30 364	29 490	28 586	28 077	27 735	27 423	26 901	26 772	26 523	26 323	26 200	26 261	26 634	26 979	27 291	27 559	27 748
5-9	30 291	30 953	31 684	32 244	32 590	32 550	32 316	31 738	30 855	29 869	29 222	28 627	28 233	27 891	27 466	26 702	26 085	25 605	25 432	25 579	26 079
10-14	25 727	26 316	27 150	28 073	29 021	30 097	30 754	31 505	32 133	32 521	32 387	31 955	31 223	30 315	29 488	29 109	28 703	28 428	28 067	27 492	26 604
15-19	24 333	23 912	23 918	24 187	24 645	25 236	25 984	26 851	27 793	28 739	29 639	30 498	31 306	31 952	32 301	32 138	31 711	30 953	30 048	29 270	28 925
20-24	28 038	27 282	26 386	25 358	24 445	23 820	23 548	23 580	23 874	24 348	24 939	25 692	26 569	27 512	28 451	29 337	30 205	31 023	31 678	32 029	31 863
25-29	27 300	27 646	28 021	28 199	28 123	27 762	27 104	26 169	25 131	24 244	23 670	23 376	23 387	23 674	24 160	24 772	25 497	26 351	27 284	28 231	29 132
30-34	22 096	23 023	24 109	25 153	26 070	26 802	27 358	27 752	27 935	27 849	27 478	26 841	25 929	24 904	24 019	23 446	23 163	23 179	23 464	23 941	24 541
35-39	16 893	17 784	18 674	19 627	20 629	21 662	22 720	23 796	24 833	25 745	26 475	27 032	27 429	27 620	27 543	27 181	26 558	25 656	24 642	23 767	23 203
40-44	13 834	14 383	14 872	15 395	15 998	16 706	17 508	18 387	19 332	20 327	21 350	22 395	23 459	24 485	25 392	26 118	26 668	27 066	27 262	27 193	26 842
45-49	11 659	11 892	12 266	12 722	13 199	13 660	14 111	14 592	15 105	15 699	16 400	17 189	18 058	18 992	19 973	20 984	22 014	23 062	24 074	24 968	25 684
50-54	10 822	10 951	11 092	11 113	11 168	11 350	11 633	11 991	12 429	12 887	13 329	13 758	14 227	14 729	15 315	16 010	16 782	17 632	18 550	19 516	20 515
55-59	6 500	7 092	7 975	8 880	9 651	10 207	10 564	10 713	10 745	10 805	10 989	11 276	11 619	12 036	12 467	12 881	13 283	13 742	14 232	14 801	15 474
60-64	4 013	4 145	4 446	4 857	5 380	6 006	6 736	7 590	8 467	9 217	9 754	10 094	10 239	10 278	10 349	10 539	10 821	11 138	11 525	11 924	12 305
65-69	3 805	3 956	3 802	3 646	3 588	3 660	3 838	4 120	4 498	4 984	5 581	6 288	7 118	7 943	8 630	9 129	9 423	9 537	9 587	9 691	9 894
70-74	2 546	2 872	3 203	3 470	3 596	3 578	3 455	3 293	3 167	3 138	3 226	3 339	3 503	3 824	4 328	4 971	5 750	6 599	7 333	7 869	
75-79	2 233	1 891	1 649	1 629	1 817	2 187	2 412	2 645	2 851	2 994	3 021	3 159	3 187	3 070	2 863	2 651	2 440	2 444	2 741	3 328	
80+	4 792	4 627	4 309	4 002	3 711	3 438	3 240	3 071	2 904	2 742	2 603	2 587	2 587	2 586	2 622	2 665	2 624	2 596	2 570	2 546	
Total	267 696	271 338	275 618	279 847	283 995	288 211	291 867	295 870	299 787	303 531	306 964	310 878	314 596	318 134	321 567	324 894	328 361	331 990	335 780	339 704	343 703

TALE B.2.14. LAI CHAU, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	55 344	54 968	54 246	53 240	52 021	50 678	49 431	48 769	48 300	47 810	46 929	46 849	46 586	46 447	46 489	46 883	47 736	48 459	49 056	49 520	49 831
5-9	51 145	52 407	53 395	54 032	54 294	54 176	53 918	53 204	52 075	50 807	49 851	48 980	48 459	48 027	47 450	46 296	45 453	44 848	44 785	45 273	46 352
10-14	43 107	44 453	45 997	47 646	49 247	50 658	51 851	52 826	53 560	53 937	53 781	53 264	52 337	51 154	50 098	49 556	48 983	48 652	48 191	47 382	46 055
15-19	39 003	39 232	39 692	40 396	41 342	42 506	43 905	45 488	47 152	48 740	50 146	51 375	52 418	53 175	53 510	53 329	52 814	51 842	50 660	49 686	49 208
20-24	40 149	39 681	39 172	38 718	38 416	38 343	38 566	39 049	39 779	40 741	41 912	43 304	44 885	46 541	48 118	49 513	50 745	51 800	52 571	52 918	52 747
25-29	40 649	41 005	40 937	40 582	40 108	39 623	39 116	38 594	38 141	37 866	37 835	38 048	38 515	39 238	40 204	41 378	42 744	44 298	45 935	47 510	48 911
30-34	33 604	35 064	36 594	38 050	39 209	39 943	40 306	40 276	39 951	39 492	39 022	38 538	38 039	37 600	37 327	37 300	37 520	37 986	38 703	39 654	40 813
35-39	26 666	27 888	29 096	30 313	31 597	32 966	34 405	35 921	37 368	38 530	39 276	39 641	39 623	39 315	38 882	38 431	37 963	37 474	37 044	36 783	36 762
40-44	20 733	21 517	22 506	23 644	24 844	26 052	27 269	28 470	29 680	30 958	32 319	33 740	35 239	36 671	37 820	38 563	38 927	38 921	38 631	38 216	37 783
45-49	18 237	18 574	18 856	19 146	19 554	20 142	20 918	21 896	23 020	24 203	25 393	26 595	27 780	28 977	30 239	31 583	32 985	34 458	35 867	36 998	37 733
50-54	14 923	15 636	16 252	16 774	17 220	17 621	17 968	18 239	18 518	18 913	19 484	20 222	21 177	22 272	23 426	24 594	25 762	26 920	28 096	29 336	30 654
55-59	9 603	10 495	11 484	12 494	13 435	14 255	14 959	15 558	16 072	16 516	16 916	17 255	17 503	17 759	18 131	18 671	19 359	20 279	21 331	22 444	23 574
60-64	5 882	6 358	6 893	7 501	8 200	8 987	9 848	10 791	11 757	12 658	13 444	14 114	14 688	15 185	15 619	16 009	16 335	16 552	16 778	17 115	17 605
65-69	3 974	4 142	4 352	4 610	4 919	5 295	5 726	6 215	6 780	7 437	8 176	8 989	9 884	10 780	11 600	12 327	12 939	13 472	13 943	14 361	14 738
70-74	3 200	3 199	3 215	3 258	3 342	3 460	3 615	3 800	4 006	4 247	4 546	4 855	5 219	5 716	6 353	7 092	7 887	8 706	9 484	10 184	10 806
75-79	2 271	2 319	2 381	2 446	2 504	2 550	2 518	2 525	2 580	2 685	2 828	3 135	3 374	3 506	3 560	3 596	3 805	4 102	4 522	5 057	5 698
80+	4 929	4 483	4 127	3 791	3 477	3 189	3 042	2 920	2 799	2 680	2 580	2 518		2 432	2 425	2 430	2 487	2 560	2 639	2 723	2 814
	413 420	421 421	429 195	436 641	443 729	450 444	457 361	464 541	471 538	478 220	484 438	491 422	498 201	504 795	511 251	517 551	524 444	531 329	538 236	545 160	552 084
Male																					
0-4	29 035	28 658	28 237	27 747	27 216	26 551	25 860	25 473	25 189	24 893	24 403	24 355	24 201	24 106	24 104	24 285	24 699	25 046	25 331	25 551	
5-9	26 832	27 707	28 195	28 404	28 369	28 263	28 137	27 788	27 232	26 606	26 025	25 499	25 179	24 931	24 619	24 009	23 562	23 236	23 186	23 415	23 950
10-14	21 874	22 706	23 675	24 775	25 827	26 539	27 319	27 761	28 023	28 093	28 017	27 778	27 328	26 739	26 208	25 843	25 479	25 262	24 998	24 562	23 858
15-19	20 584	20 698	20 714	20 818	21 111	21 646	22 417	23 412	24 517	25 548	26 386	27 042	27 514	27 787	27 842	27 762	27 519	27 045	26 455	25 967	25 640
20-24	20 631	20 677	20 575	20 469	20 376	20 313	20 307	20 335	20 455	20 757	21 294	22 060	23 049	24 144	25 169	26 001	26 657	27 133	27 413	27 477	27 402
25-29	19 968	20 379	20 492	20 501	20 457	20 392	20 304	20 202	20 100	20 018	19 973	19 968	19 994	20 115	20 418	20 954	21 707	22 681	23 763		25 609
30-34	16 680	17 454	18 133	18 779	19 317	19 705	19 966	20 092	20 113	20 078	20 021	19 944	19 851	19 756	19 678	19 637	19 636	19 664	19 783	20 081	20 610

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	13 460	14 002	14 592	15 176	15 779	16 412	17 066	17 740	18 381	18 917	19 308	19 570	19 703	19 733	19 709	19 660	19 589	19 502	19 411	19 338	19 298
40-44	10 379	10 729	11 242	11 833	12 449	13 055	13 653	14 233	14 811	15 412	16 041	16 686	17 349	17 982	18 512	18 904	19 164	19 299	19 334	19 318	19 276
45-49	8 959	9 160	9 306	9 450	9 657	9 963	10 377	10 887	11 471	12 076	12 669	13 257	13 831	14 401	14 994	15 615	16 250	16 901	17 522	18 043	18 430
50-54	7 024	7 557	7 888	8 174	8 415	8 621	8 789	8 933	9 073	9 275	9 574	9 968	10 464	11 030	11 616	12 194	12 764	13 322	13 881	14 460	15 065
55-59	4 435	4 986	5 452	5 934	6 391	6 800	7 161	7 478	7 758	7 997	8 203	8 367	8 497	8 626	8 818	9 100	9 465	9 938	10 477	11 039	11 595
60-64	2 699	3 012	3 274	3 546	3 857	4 216	4 614	5 055	5 509	5 941	6 327	6 669	6 973	7 240	7 472	7 670	7 825	7 939	8 054	8 226	8 479
65-69	1 492	1 521	1 689	1 944	2 183	2 421	2 652	2 882	3 132	3 426	3 759	4 132	4 543	4 958	5 344	5 696	6 004	6 283	6 532	6 748	6 934
70-74	1 349	1 209	1 089	1 075	1 094	1 175	1 316	1 495	1 679	1 853	2 022	2 177	2 345	2 568	2 851	3 180	3 531	3 890	4 239	4 566	4 867
75-79	890	935	972	1 068	1 052	979	866	791	769	809	914	1 097	1 269	1 401	1 486	1 541	1 652	1 796	1 979	2 200	2 458
80+	1 513	1 253	1 128	1 076	996	922	891	868	844	820	801	771	748	725	715	711	756	810	868	931	997
Total	207 804	212 643	216 653	220 769	224 546	227 973	231 695	235 425	239 056	242 519	245 737	249 340	252 838	256 242	259 555	262 762	266 259	269 747	273 226	276 700	280 166
Female																					
0-4	26 309	26 309	26 003	25 480	24 789	24 113	23 558	23 284	23 101	22 908	22 520	22 490	22 382	22 339	22 382	22 595	23 034	23 410	23 722	23 966	24 131
5-9	24 313	24 703	25 201	25 628	25 926	25 913	25 779	25 411	24 832	24 186	23 809	23 463	23 262	23 082	22 820	22 278	21 883	21 606	21 595	21 853	22 398
10-14	21 233	21 744	22 320	22 871	23 423	24 119	24 534	25 065	25 537	25 845	25 764	25 484	25 002	24 403	23 873	23 695	23 486	23 373	23 178	22 809	22 189
15-19	18 419	18 540	18 982	19 578	20 228	20 857	21 485	22 074	22 636	23 195	23 763	24 334	24 904	25 389	25 668	25 567	25 292	24 789	24 192	23 702	23 549
20-24	19 518	19 008	18 603	18 257	18 050	18 039	18 266	18 717	19 323	19 981	20 614	21 240	21 833	22 396	22 952	23 514	24 090	24 667	25 158	25 442	25 344
25-29	20 682	20 620	20 442	20 079	19 651	19 234	18 816	18 398	18 049	17 858	17 871	18 088	18 524		19 783	20 420	21 033	21 614	22 172	22 734	
30-34	16 924	17 608	18 456	19 264	19 885	20 230	20 333	20 180	19 836	19 414	19 004	18 598	18 194	17 852	17 659	17 672	17 891	18 326	18 920	19 570	20 198
35-39	13 206	13 885	14 504	15 138	15 818	16 553	17 337	18 176	18 980	19 605	19 960	20 064	19 916	19 579	19 172	18 773	18 378	17 979	17 642	17 455	17 473
40-44	10 354	10 787	11 264	11 810	12 393	12 996	13 616	14 237	14 870	15 546	16 277	17 051	17 884	18 681	19 299	19 651	19 756	19 617	19 294	18 899	18 509
45-49	9 278	9 414	9 550	9 696	9 897	10 179	10 540	11 009	11 548	12 126	12 724	13 337	13 950	14 576	15 245	15 967	16 732	17 552	18 337	18 946	19 295
50-54	7 899	8 078	8 364	8 599	8 805	9 000	9 178	9 307	9 445	9 638	9 909	10 254	10 713	11 241	11 809	12 399	12 998	13 598	14 215	14 876	
55-59	5 168	5 511	6 033	6 560	7 042	7 452	7 796	8 079	8 313	8 519	8 713	8 888	9 006	9 132	9 313	9 571	9 894	10 341	10 853	11 404	
60-64	3 182	3 351	3 626	3 960	4 346	4 774	5 235	5 736	6 247	6 716	7 115	7 443	7 714	7 944	8 147	8 339	8 510	8 613	8 725	8 889	9 127
65-69	2 482	2 641	2 647	2 667	2 737	2 876	3 078	3 338	3 651	4 014	4 419	4 858	5 341	5 821	6 254	6 629	6 933	7 187	7 410	7 612	7 803
70-74	1 850	1 996	2 113	2 214	2 283	2 313	2 315	2 310	2 327	2 394	2 525	2 680	2 877	3 151	3 504	3 913	4 357	4 816	5 244	5 617	5 938
75-79	1 382	1 377	1 349	1 371	1 445	1 570	1 663	1 758	1 846	1 913	1 941	2 052	2 110	2 106	2 074	2 055	2 154	2 308	2 545	2 858	3 240
80+ T-4-1	3 415	3 249	2 982	2 730	2 495	2 278	2 160	2 060	1 961	1 864	1 781	1 753	1 736	1 719	1 727	1 739	1 746	1 761	1 777	1 795	1 817
Iotal	205 616	208 821	212 439	215 902	219 213	222 496	225 089	229 139	232 502	235 /22	238 /09	242 0 / /	245 348	248 554	251 081	254 / / /	258 107	201 557	204 9 / 9	208 427	2/1 884

TALE B.2.15. SON LA, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

																				I	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	133 718	133 058	131 749	129 951	127 788	125 395	122 244	120 199	118 366	116 311	113 255	111 727	109 909	108 534	107 693	107 710	108 718	109 709	110 660	111 487	112 043
5-9	121 581	125 375	128 448	130 589	131 816	132 245	132 240	131 095	128 898	126 267	124 235	122 005	120 291	118 462	116 085	112 307	109 235	106 683	105 385	105 395	106 871
10-14	101 451	104 037	107 739	112 169	116 702	120 798	124 355	127 367	129 756	131 294	131 596	131 022	129 421	127 113	124 929	123 718	122 114	120 820	118 951	116 078	111 865
15-19	104 004	100 716	98 744	98 119	98 697	100 326	103 019	106 808	111 270	115 771	119 856	123 465	126 603	129 038	130 490	130 745	130 150	128 427	126 111	124 097	123 035
20-24	127 549	124 160	118 768	112 392	106 457	101 906	98 788	96 986	96 494	97 146	98 799	101 536	105 349	109 808	114 283	118 329	121 980	125 160	127 628	129 100	129 367
25-29	118 453	121 940	124 816	126 676	126 888	125 163	121 829	116 611	110 413	104 646	100 244	97 208	95 470	95 016	95 682	97 327	100 076	103 890	108 335	112 788	116 818
30-34	94 033	98 361	103 167	108 144	112 788	116 727	120 096	122 949	124 849	125 173	123 603	120 292	115 127	109 013	103 350	99 047	96 021	94 293	93 856	94 552	96 218
35-39	78 477	80 980	83 408	85 968	89 010	92 706	96 975	101 745	106 686	111 300	115 246	118 590	121 437	123 346	123 695	122 174	118 910	113 811	107 772	102 176	97 937
40-44	65 980	67 680	69 781	72 169	74 666	77 163	79 647	82 054	84 603	87 640	91 333	95 547	100 256	105 139	109 713	113 637	116 943	119 766	121 676	122 050	120 582
45-49	59 558	60 316	61 115	62 013	63 111	64 471	66 169	68 277	70 652	73 120	75 587	78 058	80 455	82 982	85 984	89 627	93 800	98 454	103 268	107 768	111 626
50-54	52 525	54 468	55 765	56 584	57 252	57 993	58 770	59 526	60 381	61 435	62 740	64 343	66 410	68 741	71 164	73 592	76 019	78 377	80 872	83 836	87 423
55-59	33 753	37 349	41 136	44 837	48 084	50 660	52 576	53 842	54 658	55 343	56 110	56 885	57 572	58 351	59 325	60 544	62 016	64 018	66 278	68 639	71 015
60-64	18 003	19 933	22 435	25 382	28 596	31 942	35 414	39 061	42 627	45 752	48 227	50 071	51 305	52 124	52 821	53 593	54 373	54 975	55 651	56 504	57 581
65-69	14 014	14 255	14 326	14 538	15 211	16 481	18 307	20 656	23 372	26 325	29 447	32 742	36 224	39 569	42 460	44 774	46 466	47 596	48 421	49 178	49 974
70-74	10 340	10 787	11 454	12 025	12 357	12 483	12 385	12 247	12 422	13 147	14 440	16 016	17 884	20 220	22 985	26 021	29 308	32 672	35 669	38 097	39 965
75-79	9 278	8 143	7 496	7 394	7 789	8 580	9 260	9 900	10 363	10 574	10 462	10 975	11 270	11 355	11 436	11 753	12 578	13 881	15 845	18 419	21 471
80+	19 659	18 111	16 880	15 698	14 581	13 532	12 723	12 040	11 371	10 722	10 169	9 933	9 767	9 602	9 582	9 607	9 677	9 806	9 943	10 092	10 253
Total	1 162 376	1 179 669	1 197 227	1 214 648	1 231 793	1 248 571	1 264 797	1 281 363	1 297 181	1 311 966	1 325 349	1 340 415	1 354 750	1 368 413	1 381 677	1 394 505	1 408 384	1 422 338	1 436 321	1 450 256	1 464 044
Male																					
0-4	68 841	68 344	67 891	67 402	66 892	66 070	64 703	63 680	62 550	61 143	59 166	58 095	56 987	56 226	55 840	55 946	56 457	56 940	57 381	57 739	57 956
5-9	62 897	65 154	66 547	67 324	67 594	67 806	67 979	67 723	67 065	66 230	65 351	64 227	63 275	62 163	60 716	58 584	56 890	55 489	54 763	54 730	55 448
10-14	51 813	53 402	55 496	58 048	60 603	62 439	64 473	65 747	66 626	67 131	67 420	67 415	67 003	66 285	65 590	65 028	64 163	63 384	62 260	60 616	58 316
15-19	53 914	52 436	51 209	50 611	50 677	51 418	52 857	55 020	57 592	60 098	62 223	63 953	65 273	66 171	66 650	66 925	66 918	66 465	65 747	65 119	64 616
20-24	65 179	64 085	61 553	58 467	55 538	53 221	51 486	50 306	49 751	49 856	50 621	52 063	54 215	56 773	59 272	61 390	63 125	64 452	65 365	65 866	66 163
25-29	58 842	61 145	62 881	64 218	64 726	64 186	62 770	60 349	57 361	54 501	52 234	50 557	49 425	48 894	48 996	49 745	51 203	53 361	55 906	58 378	60 473
30-34	47 503	49 946	52 120	54 284	56 362	58 278	60 069	61 776	63 122	63 684	63 220	61 816	59 425	56 488	53 692	51 485	49 820	48 696	48 181	48 307	49 069

7[[

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	38 623	39 890	41 460	43 159	45 003	46 986	49 090	51 249	53 393	55 448	57 353	59 132	60 834	62 179	62 744	62 300	60 930	58 586	55 698	52 943	50 773
40-44	32 764	33 394	34 274	35 274	36 416	37 712	39 131	40 672	42 352	44 188	46 169	48 232	50 351	52 464	54 502	56 400	58 152	59 833	61 174	61 755	61 344
45-49	28 586	29 045	29 585	30 234	30 940	31 678	32 510	33 401	34 395	35 519	36 791	38 201	39 731	41 390	43 194	45 137	47 181	49 274	51 355	53 354	55 218
50-54	25 631	26 992	27 357	27 455	27 536	27 763	28 108	28 630	29 254	29 934	30 637	31 417	32 288	33 261	34 359	35 604	36 986	38 488	40 118	41 891	43 796
55-59	16 361	18 673	20 571	22 397	23 946	25 096	25 842	26 187	26 288	26 388	26 638	26 979	27 458	28 037	28 669	29 325	30 032	30 869	31 806	32 874	34 088
60-64	8 356	9 531	10 860	12 406	14 060	15 753	17 491	19 302	21 040	22 507	23 592	24 302	24 640	24 751	24 865	25 120	25 468	25 908	26 428	26 988	27 564
65-69	6 563	6 333	6 332	6 571	6 952	7 635	8 596	9 822	11 218	12 708	14 256	15 873	17 567	19 169	20 504	21 498	22 125	22 410	22 543	22 710	22 990
70-74	4 121	4 231	4 514	4 993	5 205	5 313	5 310	5 279	5 408	5 819	6 510	7 334	8 289	9 455	10 806	12 267	13 866	15 505	16 916	17 976	18 702
75-79	3 992	2 919	2 330	2 377	2 633	3 126	3 501	3 853	4 111	4 259	4 271	4 523	4 696	4 789	4 886	5 089	5 407	5 981	6 921	8 204	9 745
80+	7 611	6 313	5 693	5 438	5 040	4 671	4 339	4 059	3 792	3 538	3 319	3 269	3 241	3 213	3 240	3 295	3 371	3 477	3 591	3 708	3 823
Total	581 598	591 833	600 673	610 658	620 123	629 151	638 255	647 055	655 318	662 951	669 771	677 388	684 698	691 708	698 525	705 138	712 094	719 118	726 153	733 158	740 084
Female																					
0-4	64 877	64 709	63 833	62 509	60 858	59 314	57 559	56 551	55 843	55 178	54 085	53 623	52 912	52 299	51 847	51 761	52 260	52 769	53 279	53 747	54 087
5-9	58 684	60 217	61 900	63 268	64 233	64 442	64 250	63 343	61 796	60 006	58 870	57 777	57 020	56 301	55 366	53 717	52 339	51 188	50 616	50 661	51 419
10-14	49 639	50 631	52 238	54 116	56 095	58 359	59 878	61 618	63 136	64 178	64 178	63 591	62 386	60 792	59 312	58 675	57 945	57 432	56 686	55 456	53 542
15-19	50 089	48 287	47 540	47 509	48 018	48 904	50 157	51 783	53 674	55 669	57 629	59 506	61 327	62 872	63 852	63 819	63 213	61 928	60 328	58 951	58 404
20-24	62 370	60 081	57 224	53 936	50 933	48 698	47 314	46 688	46 745	47 289	48 174	49 468	51 129	53 032	55 008	56 935	58 850	60 704	62 266	63 243	63 201
25-29	59 612	60 787	61 930	62 456	62 164	60 981	59 067	56 272	53 065	50 160	48 024	46 663	46 053	46 125	46 684	47 578	48 868	50 525	52 425	54 406	56 340
30-34	46 530	48 424	51 052	53 859	56 419	58 440	60 018	61 167	61 724	61 491	60 387	58 483	55 713		49 673	47 577	46 213	45 605	45 678	46 243	47 145
35-39	39 854	41 092	41 948	42 811	44 013	45 730	47 894	50 501	53 290	55 844	57 882	59 449	60 596		60 952	59 879	57 988	55 236	52 087	49 247	
40-44	33 215	34 289	35 511	36 902	38 256	39 455	40 518	41 381	42 253	43 458	45 173	47 324	49 910		55 203	57 226	58 780	59 925	60 499	60 295	59 242
45-49		31 271	31 531	31 781	32 173	32 795	33 662	34 881	36 262	37 607	38 800	39 858	40 723	41 594	42 796	44 500	46 628	49 184	51 909	54 403	56 396
50-54	26 894	27 496	28 414	29 125	29 709	30 225	30 661	30 898	31 130	31 504	32 106	32 930	34 127		36 811	37 992	39 034	39 889	40 756		
55-59	17 392	18 733	20 622	22 492	24 183	25 597	26 754	27 660	28 364	28 946		29 906	30 115		30 659	31 222	31 987	33 154	34 478	35 771	
60-64	9 648	10 423	11 607	13 016	14 583	16 240	17 976	19 812	21 636	23 285	24 664	25 785	26 669	27 367	27 949	28 469	28 905	29 069	29 226	29 519	30 020
65-69	7 451	7 887	7 883	7 959	8 260	8 855	9 728	10 859	12 188	13 657	15 233	16 913	18 701	20 441	21 990	23 300	24 354	25 188	25 873	26 462	26 982
70-74	6 219	6 558	6 793	6 999	7 110	7 130	7 048	6 955	7 009	7 329	7 935	8 695	9 614		12 209	13 785	15 476	17 202	18 787		21 280
75-79	5 285	5 228	5 055	5 033	5 173	5 464	5 758	6 032	6 223	6 277	6 154	6 424	6 555	6 556	6 547	6 666	7 173	7 904	8 930	10 226	11 742
80+	12 048	11 666	10 893	10 146	9 437	8 767	8 307	7 918	7 532	7 150	6 828	6 640	6 499	6 359	6 309	6 277	6 273	6 300	6 327	6 363	6 412
Iotal	580 778	587 779	595 974	003 917	011 617	019 396	026 549	034 319	041 870	049 028	055 589	003 035	670 049	676 707	083 167	089 378	096 286	/03/202	/10 150	/17/091	723 958

TALE B.2.16. YEN BAI, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

Whole Whol		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	Whole		2013	2010	2017	2010	2017	2020	2021	1022	2025	2027	2023	2020	2027	2020	2027	2030	2001	2032	2000	2034
5-9 67 452 69 278 71 707 74 570 77 303 79 103 79 544 78 606 76 238 73 200 70 800 68 809 67 459 66 422 65 284 63 276 61 64 60 118 59 399 59 47 77 10 14 62 755 63 379 63 560 64 195 65 247 67 005 69 310 72 168 75 226 77 654 78 599 78 283 76 728 74 312 71 950 70 491 69 069 68 094 66 995 65 36 61 195		•	81 389	80 838	78 610	75 222	71 532	67 749	65 583	64 569	64 286	63 842	63 517	62 734	61 906	61 136	60 738	61 282	61.810	62 314	62 751	63 044
10-14 62 755 63 079 63 560 64 195 65 247 67 005 69 310 72 168 75 226 77 654 78 599 78 283 76 728 74 312 71 950 70 491 69 069 68 094 66 995 63 367 61 151 61 1519 63 683 61 868 61 889 68 008 61 121 61 536 61 949 62 364 63 016 64 236 61 47 68 525 71 541 74 648 76 943 77 811 77 470 75 784 73 363 71 183 72 252 78 347 78 27 252 78 347 78 27 252 78 347 78 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28																						60 260
15-19 63 683 61 805 60 889 60 800 61 121 61 536 61 949 62 364 63 016 64 236 66 147 68 525 71 541 74 648 76 943 77 811 77 470 75 784 73 363 71 183 20 20 24 74 506 71 332 67 407 63 710 60 941 59 438 58 80 59 021 59 373 59 714 60 318 60 902 61 611 62 772 64 565 67 085 70 225 73 367 75 607 183 30 34 183 30 34 167 31 80 94 183 183 183 183 183 184 185 18 188 18 19 13 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				, - , - ,																		63 020
20-24 76 324 74 506 71 332 67 407 63 71 342 76 70 71 342 76 70 894 72 37 73 897 75 214 75 636 74 768 72 808 69 605 65 792 62 345 89 80 58 80 58 80 58 90 1 57 706 57 859 88 307 88 49 59 287 59 287 69 55 61 71 30 34 40 44 72 24 65 93 86 71 24 68 355 69 649 71 077 72 677 74 023 74 470 73 669 71 756 68 619 64 863 61 460 59 023 57 493 59 287 69 52 40 50 50 34 40 44 51 173 51 25 24 62 55 38 67 18 24 52 55 44 54 56 56 56 34 57 58 68 61 60 68 67 32 68 652 63 64 71 57 54 68 619 64 863 61 460 59 023 57 493 59 287 60 545 61 71 64 57 54 64 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54																						69 886
25-29 70 894 72 337 73 897 75 214 75 636 74 768 72 808 69 605 65 792 62 345 59 860 58 301 57 706 57 859 83 07 8749 59 287 59 827 60 556 61 71 71 83 1 84 1 84 1 84 1 84 1 84 1 84 1 84																						76 393
30-34 6 3440 6 4722 6 5 938 6 71 24 68 355 6 96 49 71 077 72 677 74 023 74 70 3 669 71 756 68 619 64 863 61 460 59 023 57 493 56 924 57 084 57 529 1 35-39 56 660 57 709 58 820 59 982 61 192 6 2 433 63 685 64 883 66 068 67 320 68 652 70 060 71 646 72 994 73 463 72 704 70 818 67 721 64 021 60 67 3 45-49 40 44 51 173 51 925 52 746 53 624 54 562 55 566 56 34 57 754 58 922 60 137 61 385 52 62 8 3 815 64 988 66 229 67 558 68 900 70 546 71 895 72 380 1 45-49 46 626 47 205 47 853 48 540 49 242 49 944 50 691 51 51 75 2402 53 345 54 52 55 64 1807 42 943 43 729 44 262 44 743 45 302 45 894 46 505 47 158 47 830 48 499 49 183 49 996 50 870 51 808 52 815 53 867 54 975 56 133 57 334 1 55-59 30 186 32 384 34 625 36 763 38 632 40 140 41 290 42 075 42 611 43 095 43 660 41 254 44 817 45 416 46 027 46 632 47 246 48 047 48 905 49 826 60-64 19 112 20 461 22 193 24 203 26 30 28 461 30 583 32 735 34 804 36 619 38 809 39 188 39 942 40 469 40 957 41 531 42 122 42 617 43 143 43 680 65-69 15 304 15 590 15 748 15 976 16 492 17 400 18 668 20 291 22 150 24 111 26 100 28 110 30 164 32 112 33 804 35 181 36 201 36 898 37 421 37 93 24 10 15 19 19 38 12 507 13 017 13 368 13 573 13 64 13 645 13 810 14 298 15 160 16 239 17 563 19 174 20 993 22 902 24 867 26 831 28 591 30 048 15 14 15 19 11 938 12 507 13 017 13 368 13 573 13 64 13 645 13 810 14 298 15 160 16 239 17 563 19 174 20 993 22 902 24 867 26 831 28 591 30 048 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16																						63 662
35-39 56 660 57 709 58 820 59 982 61 192 62 433 63 685 64 883 66 068 67 320 68 652 70 060 71 646 72 994 73 463 72 704 70 818 67 721 64 021 60 67 34 40-44 51 173 51 925 52 746 53 624 54 562 55 566 56 634 57 754 58 922 60 137 61 385 62 628 63 815 64 988 66 229 67 558 68 960 70 546 71 895 72 380 64 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54																						57 981
40-44 51173 51925 52746 53 624 54562 55 566 56 34 57 754 58 922 60 137 61 385 62 62 86 38 15 64 988 66 229 67 558 68 960 70 546 71 895 72 38 0 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45																						58 286
45-49 46 626 47 205 47 853 48 540 49 242 49 944 50 691 51 517 52 402 53 345 54 352 55 419 56 537 57 703 58 909 60 145 61 383 62 560 63 721 64 95 05 50 54 18 07 50 54 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18 07 18 05 18	40-44		51 925																	71 895		71 650
50-54 41 807 42 943 43 729 44 262 44 743 45 302 45 894 46 505 47 158 47 830 48 499 49 183 49 996 50 870 51 808 52 815 53 867 54 975 56 133 57 34 40 55 55 30 186 32 384 34 625 36 763 38 632 40 140 41 290 42 075 42 611 43 095 43 660 44 254 44 817 45 416 46 027 46 632 47 246 48 047 48 905 49 826 60-64 19 112 20 461 22 193 24 203 26 330 28 461 30 583 32 735 34 804 36 619 38 090 39 188 39 942 40 469 40 957 41 531 42 122 42 617 43 143 43 680 40 56 56 91 15 304 15 590 15 748 15 976 16 492 17 400 18 668 20 291 22 150 24 111 26 100 28 110 30 164 32 112 33 804 35 181 36 20 21 36 898 37 421 37 932 40 40 40 11 15 19 11 938 12 507 13 017 13 368 13 573 13 634 13 645 13 810 14 298 15 160 16 239 17 563 19 174 20 993 22 902 24 867 26 831 28 591 30 048 80 14 42 81 36 38 13 044 12 450 11 869 11 309 10 898 10 571 10 236 98 89 96 10 571 10 236 98 89 96 10 571 10 236 98 89 96 10 571 10 236 98 89 96 97 99 20 10 070 10 233 40 14 14 14 15 14																						
55-59 30 186 32 384 34 625 36 763 38 632 40 140 41 290 42 075 42 611 43 095 43 660 44 254 44 817 45 416 46 027 46 632 47 246 48 047 48 905 49 826 60 64 19 112 20 461 22 193 24 203 26 330 28 461 30 583 32 735 34 804 36 619 38 090 39 188 39 942 40 469 40 957 41 531 42 122 42 617 43 143 43 680 65 69 15 304 15 590 15 748 15 976 16 492 17 400 18 668 20 291 22 150 24 111 26 100 28 110 30 164 32 112 33 804 35 181 36 201 36 898 37 421 37 932 17 57 7 9 274 8767 8465 8465 8475 88 11 9 436 9 974 10 501 10 940 11 232 11 31 11 677 11 851 11 888 11 1955 12 29 12 936 13 934 15 278 16 903 10 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	50-54	41 807					45 302															58 563
60-64 19 112 20 461 22 193 24 203 26 330 28 461 30 583 32 735 34 804 36 619 38 909 39 188 39 942 40 469 40 957 41 531 42 122 42 617 43 143 43 680 65-69 15 304 15 590 15 748 15 976 16 492 17 400 18 668 20 291 22 150 24 111 26 100 28 110 30 164 32 112 33 804 35 181 36 201 36 898 37 421 37 932 70-74 11 519 11 938 12 507 13 017 13 368 13 573 13 634 13 645 13 810 14 298 15 160 16 239 17 563 19 174 20 993 22 902 24 867 26 831 28 591 30 048 75-79 9 274 8 767 8 465 8 475 8 811 9 436 9 974 10 501 10 940 11 232 11 313 11 677 11 851 11 888 11 955 12 229 12 936 13 934 15 278 16 903 804 14 428 13 638 13 044 12 450 11 869 11 309 10 898 10 571 10 236 9 893 9 619 9 519 9 483 9 445 9 548 9 698 9 779 9 920 10 070 10 233 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	55-59	30 186	32 384	34 625	36 763	38 632	40 140	41 290	42 075	42 611		43 660	44 254	44 817	45 416	46 027		47 246	48 047	48 905	49 826	50 821
70-74	60-64	19 112	20 461	22 193	24 203	26 330	28 461	30 583		34 804		38 090			40 469	40 957	41 531	42 122	42 617	43 143	43 680	44 202
75-79 9 274 8 767 8 465 8 475 8 811 9 436 9 974 10 501 10 940 11 232 11 313 11 677 11 851 11 888 11 955 12 229 12 936 13 934 15 278 16 903 804 14 428 13 638 13 044 12 450 11 869 11 309 10 898 10 571 10 236 9 893 9 619 9 519 9 483 9 445 9 548 9 698 9 779 9 920 10 070 10 233 10 44 15 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65-69	15 304	15 590	15 748	15 976	16 492	17 400	18 668	20 291	22 150	24 111	26 100	28 110	30 164	32 112	33 804	35 181	36 201	36 898	37 421	37 932	38 510
80+ 14 428 13 638 13 044 12 450 11 869 11 309 10 898 10 571 10 236 9 893 9 619 9 519 9 483 9 445 9 548 9 698 9 779 9 920 10 070 10 233 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	70-74	11 519	11 938	12 507	13 017	13 368	13 573	13 634	13 645	13 810	14 298	15 160	16 239	17 563	19 174	20 993	22 902	24 867	26 831	28 591	30 048	31 205
80+ 14 428 13 638 13 044 12 450 11 869 11 309 10 898 10 571 10 236 9 893 9 619 9 519 9 483 9 445 9 548 9 698 9 779 9 920 10 070 10 233 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	75-79	9 274	8 767	8 465	8 475	8 811	9 436	9 974	10 501	10 940	11 232	11 313	11 677	11 851	11 888	11 955	12 229	12 936	13 934	15 278	16 903	18 716
Male 0-4 41 574 42 390 42 255 41 237 39 615 37 706 35 607 34 364 33 709 33 574 33 3097 32 636 32 173 31 761 31 554 31 818 32 067 32 297 32 489 5-9 34 273 35 480 36 805 38 343 39 806 40 889 41 373 41 079 40 007 38 540 37 229 36 128 35 355 34 746 34 087 32 983 32 042 31 266 30 866 30 851 10-14 31 667 31 906 32 180 35 483 32 980 35 483 37 019 38 653 39 958 40 648 40 700 40 087 38 986 37 869 37 048 36 241 35 662 35 020 34 124 15-19 33 423 32 462 31 749 31 423 31 7019 31 704 32 107 32 812 33 858 35 158 36 779 38 434 39 600 40 297 40 332 39 655 38 549 37 517 20-24	80+	14 428	13 638	13 044	12 450	11 869	11 309	10 898	10 571	10 236	9 893	9 619	9 519	9 483	9 445	9 548	9 698	9 779	9 920	10 070	10 233	10 409
0-4 41 574 42 390 42 255 41 237 39 615 37 706 35 607 34 364 33 759 33 574 33 337 33 097 32 636 32 173 31 761 31 554 31 818 32 067 32 297 32 489 5-9 34 273 35 480 36 805 38 343 39 806 40 889 41 373 41 079 40 007 38 540 37 229 36 128 35 355 34 746 34 087 32 983 32 042 31 266 30 866 30 851 10-14 31 667 31 906 32 180 32 590 33 229 34 039 35 483 37 019 38 653 39 958 40 648 40 700 40 087 38 986 37 869 37 048 36 241 35 662 35 020 34 124 15-19 33 423 32 462 31 749 31 423 31 325 31 349 31 477 31 704 32 107 32 812 33 858 35 158 36 779 38 434 39 660 40 297 40 332 39 655 38 549 37 517 20-24 40 531 39 855 38 202 36 138 34 167 32 626 31 583 30 974 30 713 30 628 30 635 30 816 31 084 31 501 32 190 33 205 34 539 36 186 37 843 39 052	Total	780 611	789 676	797 891	805 212	811 835	818 008	823 826	830 370	836 986	843 444	849 461	855 786	861 503	866 680	871 545	876 048	881 409	886 831	892 256	897 633	902 875
5-9 34 273 35 480 36 805 38 343 39 806 40 889 41 373 41 079 40 007 38 540 37 229 36 128 35 355 34 746 34 087 32 983 32 042 31 266 30 866 30 851 10-14 31 667 31 906 32 180 32 590 33 229 34 039 35 483 37 019 38 653 39 958 40 648 40 700 40 087 38 986 37 869 37 048 36 241 35 662 35 020 34 124 15-19 33 423 32 462 31 749 31 423 31 325 31 349 31 477 31 704 32 107 32 812 33 858 35 158 36 779 38 434 39 660 40 297 40 332 39 655 38 549 37 517 20-24 40 531 39 855 38 202 36 138 34 167 32 626 31 583 30 974 30 713 30 628 30 635 30 816 31 084 31 501 32 190 33 205 34 539 36 186 37 843 39 052	Male																					
10-14 31 667 31 906 32 180 32 590 33 229 34 039 35 483 37 019 38 653 39 958 40 648 40 700 40 087 38 986 37 869 37 048 36 241 35 662 35 020 34 124 15-19 33 423 32 462 31 749 31 423 31 325 31 349 31 477 31 704 32 107 32 812 33 858 35 158 36 779 38 434 39 660 40 297 40 332 39 655 38 549 37 517 20-24 40 531 39 855 38 202 36 138 34 167 32 626 31 583 30 974 30 713 30 628 30 635 30 816 31 084 31 501 32 190 33 205 34 539 36 186 37 843 39 052	0-4	41 574	42 390	42 255	41 237	39 615	37 706	35 607	34 364	33 759	33 574	33 337	33 097	32 636	32 173	31 761	31 554	31 818	32 067	32 297	32 489	32 608
15-19 33 423 32 462 31 749 31 423 31 325 31 349 31 477 31 704 32 107 32 812 33 858 35 158 36 779 38 434 39 660 40 297 40 332 39 655 38 549 37 517 20-24 40 531 39 855 38 202 36 138 34 167 32 626 31 583 30 974 30 713 30 628 30 635 30 816 31 084 31 501 32 190 33 205 34 539 36 186 37 843 39 052	5-9	34 273	35 480	36 805	38 343	39 806	40 889	41 373	41 079	40 007	38 540	37 229	36 128	35 355	34 746	34 087	32 983	32 042	31 266	30 866	30 851	31 263
20-24 40 531 39 855 38 202 36 138 34 167 32 626 31 583 30 974 30 713 30 628 30 635 30 816 31 084 31 501 32 190 33 205 34 539 36 186 37 843 39 052	10-14	31 667	31 906	32 180	32 590	33 229	34 039	35 483	37 019	38 653	39 958	40 648	40 700	40 087	38 986	37 869	37 048	36 241	35 662	35 020	34 124	32 834
	15-19	33 423	32 462	31 749	31 423	31 325	31 349	31 477	31 704	32 107	32 812	33 858	35 158	36 779	38 434	39 660	40 297	40 332	39 655	38 549	37 517	36 771
25-29 36 705 37 914 38 941 39 843 40 245 39 931 38 995 37 366 35 359 33 473 32 021 30 982 30 376 30 127 30 066 30 095 30 266 30 531 30 955 31 660	20-24	40 531	39 855	38 202	36 138	34 167	32 626	31 583	30 974	30 713	30 628	30 635	30 816	31 084	31 501	32 190	33 205	34 539	36 186	37 843	39 052	39 669
	25-29	36 705	37 914	38 941	39 843	40 245	39 931	38 995	37 366	35 359	33 473	32 021	30 982	30 376	30 127	30 066	30 095	30 266	30 531	30 955	31 660	32 686
30-34 32 195 33 255 34 014 34 725 35 473 36 296 37 207 38 234 39 141 39 557 39 275 38 361 36 763 34 794 32 942 31 521 30 500 29 906 29 663 29 606	30-34	32 195	33 255	34 014	34 725	35 473	36 296	37 207	38 234	39 141	39 557	39 275	38 361	36 763	34 794	32 942	31 521	30 500	29 906	29 663	29 606	29 644

2022

2023

2024

2025

2026

2027

2028

2029

2030

2031

2014

2015

9 528

9 060

8 595

8 141

9 662

2016

2017

2018

2019

7 702

7 388

7 130

6 867

6 599

Total 390 645 393 643 396 928 399 921 402 687 405 490 407 841 410 742 413 697 416 564 419 171 422 114 424 707 426 991 429 143 431 118 433 514 435 989 438 559 441 198 443 851

6 380

6 379 6 418

6 457

6 586

6 736

6 725

6 747

6 801

2020

2021

2033

2032

TALE B.2.17. HOA BINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	78 084	79 480	79 027	77 028	73 991	70 708	66 604	63 861	62 069	60 879	59 502	58 106	56 435	54 852	53 413	52 332	52 247	52 331	52 544	52 801	52 965
5-9	62 886	65 696	68 908	72 322	75 454	77 584	78 493	77 858	75 707	72 765	70 285	67 945	65 985	64 103	62 016	59 147	56 590	54 368	52 842	52 033	52 028
10-14	53 639	54 400	55 704	57 452	59 694	62 512	65 690	69 248	72 875	75 811	77 253	77 349	76 127	73 950	71 660	70 022	68 148	66 486	64 556	62 097	58 927
15-19	57 720	54 578	52 653	51 846	51 808	52 266	53 179	54 500	56 296	58 662	61 580	64 858	68 604	72 284	75 074	76 414	76 514	75 205	73 029	70 876	69 352
20-24	80 252	76 083	70 739	64 868	59 430	55 126	52 334	50 756	50 173	50 200	50 620	51 694	53 153	54 999	57 314	60 125	63 519	67 363	71 076	73 826	75 095
25-29	85 194	85 929	85 703	84 486	82 197	78 820	74 531	69 189	63 445	58 258	54 236	51 392	49 780	49 225	49 337	49 849	50 852	52 263	54 113	56 479	59 348
30-34	70 343	73 247	76 535	79 812	82 456	84 069	84 778	84 591	83 429	81 205	77 938	73 693	68 408	62 720	57 589	53 628	50 807	49 211	48 661	48 775	49 300
35-39	60 454	61 844	63 289	64 905	66 908	69 376	72 263	75 543	78 807	81 453	83 090	83 799	83 629	82 492	80 304	77 086	72 895	67 667	62 039	56 960	53 045
40-44	54 990	55 451	56 172	57 119	58 231	59 481	60 879	62 332	63 960	65 968	68 439	71 299	74 544	77 772	80 391	82 015	82 721	82 567	81 461	79 316	76 148
45-49	53 984	53 848	53 734	53 679	53 749	53 984	54 425	55 139	56 080	57 195	58 458	59 837	61 273	62 888	64 883	67 334	70 157	73 357	76 540	79 127	80 733
50-54	51 260	52 353	52 871	52 946	52 841	52 753	52 667	52 545	52 471	52 511	52 701	53 090	53 798	54 720	55 815	57 055	58 421	59 842	61 440	63 409	65 820
55-59	36 892	39 970	42 969	45 708	47 984	49 670	50 774	51 286	51 376	51 304	51 255	51 185	51 020	50 899	50 890	51 029	51 336	52 025	52 922	53 992	
60-64	20 711	22 928	25 713	28 855	32 076	35 177	38 173	41 079	43 739	45 948	47 586	48 654	49 159	49 264	49 218	49 197	49 161	48 945	48 766	48 689	
65-69	15 496	15 789	16 110	16 639	17 621	19 175	21 274	23 906	26 836	29 827	32 742	35 576	38 347	40 872	42 953	44 506	45 484	45 935	46 076	46 111	
70-74	13 160	13 323	13 515	13 687	13 833	13 984	14 040	14 086	14 478	15 440	16 989	18 920	21 182	23 754		29 230			37 036	38 816	
75-79	9 130	9 430	9 789	10 210	10 666	11 109	11 616	12 051	12 287	12 261	11 950	12 278	12 493	12 719	13 169	14 026	15 294	16 986	19 169	21 714	
80+	11 713	11 394	11 217	11 022	10 821	10 617	10 590	10 634	10 656	10 660	10 725	10 624	10 593	10 560	10 684	10 859	11 053	11 320	11 604	11 906	
	815 907	825 743	834 648	842 584	849 /60	850 411	862 310	808 004	8/4 084	880 347	885 349	890 299	894 530	898 073	901 200	903 854	90 / 211	910 590	913 8/4	916 927	919 612
Male 0-4	40 393	41 005	40 911	40 151	38 939	37 465	35 486	34 070	22 021	22 106	31 222	20.219	29 348	28 501	27 790	27 292	27 237	27 258	27 336	27 429	27 474
0-4 5-9	32 964	34 534	36 033	37 555	38 911	39 961	40 509	40 373	39 554	38 353	37 175	35 976		33 815		30 986	29 594	28 390	27 565	27 429	
10-14	27 688	28 390	29 232	30 263	31 481	32 732	34 443	36 082	37 698	38 984	39 756		39 600	38 765	37 834	37 008	36 014	35 079	33 969	32 581	
15-14	29 260	27 818	26 972	26 773	26 961	27 355	27 979	28 809	29 847	31 107	32 564	34 136	35 848	37 484	38 708	39 437	39 645	39 228	38 391		36 742
20-24	42 265	40 313	37 308	33 945	30 885	28 570	27 063	26 313	26 176	26 381	26 767	27 428	28 290	29 336	30 579	32 006	33 604	35 336	36 975	38 186	
25-29	42 914	43 854	44 171	44 061	43 300	41 772	39 564	36 596		30 337	28 116		25 859	25 731	25 957	26 364	27 006	27 852	28 894		31 581
30-34		37 380	38 907	40 399	41 658	42 558			43 429					32 866		27 743			25 397		26 023
		2.200				.=	0			.= 022	=		2 2 2 2 2 2 0						/		

TALE B.2.18. THAI NGUYEN, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2010	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2022	2024
****	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2020	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	country																				
0-4				110 444								89 808	87 640		83 848		82 411	82 267	82 236	82 229	82 070
5-9	84 080	87 263	91 666	97 080	102 593	106 725	109 041	109 263	107 407	104 478	102 242	100 153	98 471	96 722	94 493	90 973	87 819	84 974	83 029	82 053	82 220
10-14	78 235	78 517	78 930	79 571	80 997	83 779	87 830	92 970	98 644	103 549	106 399	107 591	107 008	105 133	103 105	101 961	100 525	99 282	97 492	94 739	90 723
15-19	83 886	80 239	78 484	78 105	78 193	78 231	78 409	78 624	79 202	80 775	83 675	87 784	93 170	98 891	103 529	106 169	107 294	106 582	104 686	102 805	101 777
20-24	114 720	110 675	103 966	96 034	88 884	83 691	79 949	78 053	77 622	77 788	77 959	78 031	78 132	78 688	80 335	83 340	87 345	92 609	98 278	102 953	105 683
25-29	103 995	106 406	109 635	112 615	113 736	112 171	108 505	102 241	94 548	87 386	82 066	78 584	76 890	76 500	76 552	76 558	76 812	77 069	77 661	79 213	82 073
30-34	98 495	99 543	100 020	100 346	101 131	102 637	104 850	107 965	110 981	112 301	110 984	107 262	100 983	93 369	86 368	81 191	77 660	75 921	75 544	75 670	75 753
35-39	88 211	90 065	92 050	94 018	95 761	97 167	98 243	98 778	99 135	99 922	101 447	103 680	106 809	109 823	111 132	109 833	106 169	99 966	92 425	85 478	80 347
40-44	79 795	80 761	82 026	83 515	85 149	86 873	88 732	90 722	92 704	94 472	95 909	96 975	97 506	97 867	98 663	100 195	102 415	105 532	108 538	109 853	108 583
45-49	76 510	76 725	76 950	77 242	77 704	78 393	79 337	80 592	82 073	83 710	85 445	87 285	89 259	91 231	92 995	94 430	95 485	96 010	96 370	97 169	98 703
50-54	71 873	73 101	73 882	74 298	74 562	74 837	75 109	75 309	75 569	75 985	76 610	77 473	78 711	80 168	81 777	83 487	85 312	87 271	89 229	90 978	92 395
55-59	56 899	60 034	63 013	65 688	67 932	69 680	70 956	71 743	72 174	72 464	72 770	73 060	73 200	73 392	73 732	74 264	75 014	76 226	77 649	79 221	80 899
60-64	38 152	40 962	44 198	47 669	51 128	54 395	57 465	60 353	62 960	65 158	66 885	68 129	68 902	69 343	69 654	69 987	70 308	70 366	70 467	70 705	71 113
65-69	27 109	28 444	29 809	31 324	33 156	35 400	38 039	41 078	44 360	47 638	50 743	53 681	56 458	58 952	61 050	62 709	63 904	64 652	65 111	65 466	65 840
70-74	19 925	20 649	21 521	22 484	23 503	24 578	25 694	26 826	28 071	29 603	31 542	33 832	36 501	39 486	42 553	45 503	48 353	51 021	53 347	55 246	56 724
75-79	15 361	15 433	15 592	15 880	16 325	16 943	17 687	18 489	19 349	20 242	21 123	22 412	23 422	24 231	25 088	26 252	28 133	30 401	32 993	35 698	38 336
80+	24 092	23 031	22 275	21 497	20 720	19 953	19 482	19 146	18 778	18 388	18 109	18 076	18 164	18 247	18 607	19 061	19 618	20 313	21 047	21 827	22 657
Total	1 168 707	1 183 064	1 196 141	1 207 810	1 218 387	1 228 271	1 237 401	1 247 320	1 257 100	1 266 525	1 275 400	1 283 816	1 291 226	1 297 657	1 303 481	1 308 596	1 314 577	1 320 462	1 326 102	1 331 303	1 335 896
Male																					
0-4	56 592	59 120	59 850	58 897	56 756	54 099	51 021	49 160	48 258	48 023	47 758	46 944	45 807	44 684	43 653	42 915	42 701	42 570	42 516	42 494	42 407
5-9	42 321	44 190	46 699	49 956	53 349	56 087	57 665	57 960	56 957	55 255	53 742	52 416	51 391	50 434	49 282	47 443	45 763	44 238	43 172	42 605	42 639
10-14	40 212	40 446	40 440	40 462	40 957	42 152	44 637	47 643	51 037	53 985	55 889	56 780	56 579	55 558	54 410	53 570	52 641	51 882	50 895	49 426	47 289
15-19	42 031	40 651	40 074	40 175	40 389	40 424	40 421	40 282	40 262	40 853	42 335	44 643	47 810	51 231	54 003	55 763	56 617	56 349	55 314	54 245	53 464
20-24	57 494	55 624	52 156	48 196	44 752	42 371	40 638	39 900	39 929	40 204	40 360	40 253	40 006	39 966	40 630	42 217	44 426	47 482	50 858	53 670	55 515
25-29	52 488	53 885	55 288	56 545	56 873	55 911	54 064	50 970	47 193	43 701	41 165	39 651	39 088	39 151	39 316	39 322	39 379	39 273	39 264	39 842	41 300
30-34		51 310								55 927			50 129			40 615	39 047		38 504	38 738	
				,,											,						

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	43 061	44 213	45 774	47 373	48 756	49 774	50 453	50 660	50 627	50 749	51 249	52 110	53 418	54 693	55 170	54 415	52 548	49 479	45 799	42 461	40 063
40-44	38 311	38 560	39 165	39 944	40 904	42 043	43 387	44 943	46 544	47 939	48 972	49 643	49 850	49 824	49 957	50 464	51 319	52 623	53 895	54 378	53 641
45-49	36 845	36 863	36 825	36 845	36 984	37 278	37 738	38 331	39 102	40 064	41 210	42 532	44 065	45 649	47 037	48 069	48 725	48 927	48 903	49 044	49 562
50-54	34 533	35 887	36 134	36 131	36 027	35 931	35 836	35 804	35 817	35 934	36 192	36 619	37 208	37 964	38 901	40 022	41 330	42 844	44 406	45 767	46 777
55-59	26 242	28 746	30 386	31 858	33 067	33 951	34 526	34 774	34 787	34 707	34 639	34 558	34 502	34 488	34 574	34 789	35 157	35 730	36 462	37 373	38 465
60-64	16 602	18 380	20 101	21 949	23 790	25 534	27 184	28 750	30 168	31 337	32 203	32 754	32 995	33 018	32 959	32 916	32 855	32 767	32 715	32 757	32 916
65-69	11 870	11 738	12 242	13 200	14 163	15 345	16 732	18 330	20 041	21 743	23 361	24 912	26 394	27 726	28 821	29 634	30 144	30 366	30 410	30 392	30 381
70-74	8 246	8 200	8 313	8 929	9 323	9 770	10 266	10 791	11 428	12 252	13 292	14 492	15 856	17 358	18 900	20 394	21 878	23 294	24 506	25 442	26 103
75-79	5 762	5 503	5 362	5 854	6 116	6 426	6 795	7 146	7 467	7 764	8 047	8 624	9 113	9 546	10 014	10 621	11 471	12 512	13 755	15 117	16 508
80+	8 235	7 084	6 624	6 564	6 309	6 064	5 960	5 900	5 834	5 760	5 719	5 733	5 787	5 840	5 995	6 208	6 475	6 807	7 165	7 541	7 925
Total	571 181	580 400	586 898	594 285	600 050	605 191	610 193	615 504	620 886	626 197	631 299	635 918	639 998	643 533	646 659	649 377	652 476	655 577	658 539	661 292	663 767
Female																					
0-4	50 776	52 098	52 284	51 561	50 163	48 706	47 008	45 948	45 213	44 614	43 729	42 865	41 834	40 930	40 195	39 765	39 706	39 693	39 716	39 732	39 660
5-9	41 759	43 061	44 964	47 127	49 247	50 638	51 378	51 309	50 457	49 221	48 486	47 717	47 058	46 272	45 202	43 525	42 053	40 733	39 854	39 444	39 578
10-14	38 024	38 069	38 483	39 096	40 022	41 625	43 182	45 325	47 610	49 565	50 510	50 813	50 433	49 577	48 688	48 378	47 869	47 385	46 586	45 306	43 429
15-19	41 855	39 580	38 406	37 930	37 805	37 807	37 987	38 335	38 925	39 902	41 321	43 129	45 358	47 662	49 527	50 406	50 680	50 239	49 375	48 556	48 302
20-24	57 226	55 039	51 797	47 825	44 119	41 311	39 305	38 150	37 693	37 587	37 602	37 777	38 118	38 707	39 685	41 104	42 906	45 123	47 420	49 283	50 169
25-29	51 507	52 521	54 343	56 062	56 852	56 244	54 424	51 254	47 338	43 670	40 888	38 923	37 796	37 349	37 236	37 236	37 431	37 788	38 379	39 347	40 750
30-34	48 158	48 254	48 575	48 955	49 606	50 610	51 978	53 798	55 534	56 361	55 802	53 990	50 835	46 947	43 314	40 562	38 602	37 480	37 037	36 932	36 941
35-39	45 150	45 855	46 276	46 648	47 015	47 410	47 812	48 139	48 525	49 183	50 202	51 568	53 384	55 118	55 947	55 400	53 601	50 467	46 606	42 999	40 269
40-44	41 484	42 219	42 880	43 589	44 260	44 839	45 348	45 779	46 163	46 544	46 954	47 354	47 677	48 059	48 716	49 734	51 093	52 901	54 630	55 458	54 922
45-49	39 665	39 862	40 129	40 406	40 733	41 131	41 614	42 278	42 987	43 659	44 241	44 754	45 194	45 585	45 969	46 379	46 782	47 105	47 484	48 134	49 144
50-54	37 339	37 229	37 753	38 163	38 527	38 900	39 273	39 509	39 760	40 063	40 434	40 869	41 520	42 220	42 889	43 472	43 984	44 427	44 826	45 221	45 635
55-59	30 658	31 312	32 655	33 860	34 893	35 750	36 443	36 971	37 382	37 750	38 125	38 502	38 703	38 912	39 171	39 492	39 872	40 514	41 203	41 860	42 442
60-64	21 550	22 572	24 090	25 721	27 349	28 878	30 304	31 629	32 820	33 846	34 701	35 386	35 909	36 320	36 687	37 066	37 454	37 604	37 761	37 961	38 214
65-69	15 239	16 722	17 407	18 131	18 991	20 047	21 297	22 743	24 320	25 904	27 395	28 787	30 086	31 249	32 250	33 091	33 768	34 286	34 696	35 068	35 457
70-74	11 679	12 444	12 957	13 553	14 186	14 821	15 447	16 052	16 652	17 349	18 244	19 334	20 641	22 128	23 659	25 119	26 489	27 745	28 861	29 820	30 631
75-79	9 599	9 940	9 945	10 027	10 208	10 511	10 878	11 322	11 862	12 470	13 089	13 802	14 323	14 695	15 079	15 630	16 658	17 883	19 233	20 580	21 833
80+	15 857	15 937	15 447	14 936	14 419	13 903	13 533	13 254	12 949	12 629	12 388	12 343	12 379	12 410	12 616	12 859	13 152	13 518	13 896	14 301	14 748
Total	597 526	602 714	608 391	613 590	618 395	623 131	627 211	631 795	636 190	640 317	644 111	647 913	651 248	654 140	656 830	659 218	662 100	664 891	667 563	670 002	672 124

TALE B.2.19. LANG SON, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	70 042	72 931	73 641	72 455	69 930	67 032	63 499	61 061	59 389	58 221	56 883	55 191	53 379	51 804	50 488	49 568	49 338	49 138	48 940	48 691	48 316
5-9	53 211	55 322	58 433	62 348	66 377	69 417	71 171	71 457	70 253	68 214	66 526	64 838	63 254	61 481	59 345	56 461	53 950	51 763	50 249	49 393	49 215
10-14	51 510	50 593	50 193	50 270	51 068	52 918	55 633	59 252	63 327	66 925	69 131	70 072	69 804	68 617	67 232	66 286	64 908	63 528	61 718	59 326	56 265
15-19	60 854	57 464	54 648	52 539	51 051	50 048	49 256	48 766	48 869	49 909	51 988	54 764	58 501	62 613	66 104	68 268	69 186	68 818	67 630	66 387	65 585
20-24	75 568	72 832	69 199	64 978	60 706	56 872	54 125	51 927	50 180	48 746	47 624	47 161	46 949	47 147	48 084	49 969	52 982	56 916	61 077	64 468	66 480
25-29	77 583	78 277	78 251	77 509	75 986	73 638	70 719	67 043	62 985	59 077	55 644	52 805	50 558	48 871	47 598	46 630	46 081	45 814	46 045	47 095	49 083
30-34	65 857	68 241	70 777	73 212	75 173	76 411	77 061	77 076	76 393	74 942	72 729	69 832	66 200	62 187	58 319	54 955	52 138	49 918	48 252	46 996	46 068
35-39	56 299	57 688	59 234	60 963	62 912	65 071	67 398	69 896	72 309	74 280	75 567	76 200	76 214	75 545	74 130	71 971	69 097	65 496	61 525	57 707	54 398
40-44	50 933	51 747	52 513	53 294	54 237	55 426	56 832	58 386	60 113	62 051	64 195	66 504	68 973	71 358	73 301	74 572	75 211	75 240	74 595	73 207	71 081
45-49	46 141	46 337	47 033	48 052	49 091	49 965	50 763	51 524	52 310	53 261	54 460	55 844	57 378	59 087	61 009	63 133	65 405	67 838	70 187	72 104	
50-54	46 618	47 155	46 823	45 982	45 258	45 047	45 288	45 966	46 946	47 932	48 750	49 484	50 234		51 939	53 117	54 491	56 009	57 693	59 583	61 668
55-59	32 646	35 603	38 665	41 522	43 753	45 127	45 677	45 362	44 570	43 905	43 745	43 996			46 419	47 157	47 796	48 522	49 281	50 202	
60-64	18 670	20 514	22 820	25 460	28 268	31 105	33 977	36 938	39 704	41 862	43 192	43 721	43 421	42 680	42 075	41 960	42 235	42 785	43 583	44 372	
65-69	14 269	14 472	14 707	15 126	15 931	17 224	18 977	21 161	23 627	26 239	28 908	31 647	34 490		39 096	40 331	40 755	40 400	39 761	39 328	
70-74	12 408	12 477	12 580	12 671	12 741	12 819	12 845	12 876	13 187		15 236		18 530		23 147	25 762	28 635	31 572	33 951	35 493	
75-79	9 153	9 311	9 527	9 801	10 112 10 183	10 423	10 761 10 066	11 048	11 198	11 163 10 070	10 918 10 114	11 483 9 972	11 841 9 900	12 006 9 825	12 168 9 899	12 553 10 019	12 896 10 156	13 880	15 723 10 569	18 338	
80+	10 479	10 328	10 299	10 248		10 111		10 083	10 085								835 260	10 357		10 795	
Male	732 241	701 292	109 343	770 430	102 111	/00 034	/94 040	199 022	003 443	010 /01	013 010	020 270	024 242	02/ 323	030 333	032 /12	033 200	03/ 774	040 //9	043 403	043 911
0-4	37 646	39 413	39 865	39 116	37 543	35 660	33 301	31 734	30.812	30 356	29 907	29 087	28 144	27 271	26 488	25 896	25 721	25 576	25 445	25 301	25 102
5-9	27 167	28 525	30 370	32 739	35 193	37 165	38 321	38 543	37 809	36 527	35 328	34 227	33 255	32 272	31 155	29 636	28 294	27 117	26 286	25 799	25 672
10-14	26 425	26 048	25 782	25 740	26 119	27 018	28 779	30 957	33 423	35 582	36 999	37 651	37 522	36 790	35 919	35 187	34 302	33 472	32 466	31 172	
15-19	31 594	29 998	28 582	27 526	26 729	26 117	25 648	25 300	25 246	25 733	26 867	28 526	30 797	33 281	35 343	36 692	37 323	37 140	36 402	35 597	34 930
20-24	40 955	39 644	37 552	35 140	32 759	30 674	29 051	27 792	26 832	26 052	25 413	25 024	24 745	24 715	25 176	26 256	27 965	30 272	32 754	34 780	36 086
25-29	41 366	42 221	42 425	42 256	41 629	40 491	38 892	36 792	34 433	32 164	30 204	28 563	27 293	26 353	25 623	25 037	24 620	24 324	24 301	24 792	25 899
30-34	34 263	35 985	37 516	38 960	40 153	40 995	41 541	41 778	41 639	41 034	39 930	38 363	36 301	33 973	31 724	29 789	28 176	26 931	26 003	25 277	24 697

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	28 211	28 945	30 001	31 221	32 562	33 969	35 435	36 944	38 374	39 570	40 428	40 965	41 203	41 073	40 489	39 412	37 865	35 828	33 532	31 317	29 411
40-44	25 644	25 972	26 275	26 539	26 940	27 590	28 451	29 500	30 711	32 038	33 436	34 882	36 368	37 779	38 957	39 805	40 340	40 581	40 464	39 897	38 842
45-49	21 669	21 969	22 614	23 485	24 309	24 924	25 393	25 696	25 962	26 369	27 020	27 866	28 897	30 091	31 402	32 782	34 202	35 662	37 046	38 207	39 047
50-54	22 045	22 731	22 369	21 720	21 208	21 092	21 326	21 964	22 807	23 593	24 167	24 605	24 906	25 167	25 562	26 197	27 035	28 051	29 220	30 501	31 847
55-59	14 614	16 571	18 213	19 778	20 981	21 660	21 835	21 480	20 862	20 391	20 311	20 545	21 146	21 939	22 671	23 198	23 576	23 860	24 115	24 507	25 132
60-64	8 266	9 279	10 321	11 505	12 800	14 174	15 628	17 198	18 694	19 837	20 478	20 640	20 300	19 723	19 295	19 242	19 486	20 043	20 766	21 420	21 873
65-69	6 218	5 997	6 128	6 5 1 9	6 975	7 616	8 421	9 380	10 463	11 649	12 922	14 293	15 781	17 163	18 193	18 770	18 862	18 490	17 984	17 670	17 675
70-74	4 976	4 813	4 730	4 921	4 980	5 073	5 186	5 321	5 561	5 966	6 550	7 183	7 896	8 813	9 941	11 200	12 664	14 207	15 429	16 153	16 412
75-79	3 167	3 124	3 136	3 495	3 677	3 827	3 949	4 049	4 113	4 141	4 137	4 566	4 893	5 061	5 121	5 179	5 024	5 254	6 025	7 305	8 965
80+	3 224	2 871	2 780	2 852	2 838	2 825	2 854	2 903	2 951	2 994	3 055	3 038	3 042	3 046	3 102	3 186	3 289	3 423	3 567	3 716	3 866
Total	377 450	384 106	388 659	393 512	397 395	400 870	404 011	407 331	410 692	413 996	417 152	420 024	422 489	424 510	426 161	427 464	428 744	430 231	431 805	433 411	434 977
Female																					
0-4	32 396	33 521	33 791	33 362	32 410	31 387	30 187	29 301	28 554	27 857	26 982	26 111	25 242	24 539	24 005	23 676	23 619	23 564	23 497	23 392	23 215
5-9	26 044	26 794	28 063	29 609	31 181	32 250	32 856	32 930	32 469	31 711	31 211	30 616	30 000	29 210	28 195	26 830	25 661	24 651	23 966	23 597	23 545
10-14	25 085	24 544	24 408	24 524	24 942	25 899	26 852	28 295	29 903	31 338	32 131	32 430	32 301	31 851	31 334	31 113	30 615	30 062	29 258	28 160	26 749
15-19	29 261	27 471	26 071	25 019	24 328	23 934	23 610	23 466	23 621	24 171	25 117	26 237	27 705	29 330	30 755	31 576	31 876	31 703	31 260	30 821	30 678
20-24	34 612	33 215	31 673	29 862	27 970	26 221	25 093	24 152	23 363	22 708	22 223	22 148	22 211	22 436	22 911	23 716	25 021	26 646	28 320	29 680	30 396
25-29	36 217	36 092	35 862	35 287	34 392	33 183	31 862	30 286	28 584	26 943	25 467	24 266	23 286	22 538	21 993	21 609	21 474	21 501	21 752	22 310	23 190
30-34	31 594	32 283	33 294	34 289	35 059	35 456	35 560	35 337	34 792	33 946	32 837	31 507	29 936	28 248	26 627	25 195	23 987	23 011	22 271	21 738	21 388
35-39	28 088	28 741	29 233	29 746	30 362	31 122	31 991	32 986	33 973	34 749	35 180	35 275	35 052	34 512	33 681	32 599	31 272	29 706	28 029	26 422	25 016
40-44	25 289	25 773	26 234	26 754	27 296	27 835	28 380	28 886	29 407	30 025	30 780	31 652	32 641	33 619	34 385	34 809	34 914	34 702	34 173	33 353	32 281
45-49	24 473	24 368	24 420	24 568	24 782	25 039	25 367	25 826	26 347	26 892	27 439	27 977	28 482	29 002	29 620	30 373	31 234	32 213	33 182	33 941	34 363
50-54	24 574	24 417	24 439	24 243	24 034	23 947	23 962	24 004	24 140	24 339	24 581	24 876	25 327	25 838	26 377	26 920	27 456	27 959	28 478	29 095	29 842
55-59	18 032	19 021	20 448	21 745	22 775	23 466	23 835	23 868	23 689	23 498	23 426	23 451	23 472	23 580	23 748	23 957	24 218	24 661	25 165	25 694	26 233
60-64	10 404	11 233	12 494	13 945	15 454	16 917	18 339	19 736	21 011	22 028	22 714	23 073	23 107	22 940	22 766	22 712	22 750	22 744	22 819	22 952	23 121
65-69	8 051	8 481	8 494	8 607	8 956	9 608	10 554	11 775	13 155	14 577	15 975	17 346	18 706	19 936	20 905	21 560	21 886	21 897	21 762	21 647	21 630
70-74	7 431	7 675	7 724	7 765	7 775	7 756	7 662	7 555	7 625	7 998	8 686	9 570	10 626	11 857	13 194	14 552	15 968	17 369	18 529	19 344	19 830
75-79	5 985	6 207	6 233	6 312	6 441	6 605	6 826	7 018	7 108	7 042	6 791	6 906	6 932	6 934	7 045	7 373	7 866	8 613	9 683	11 020	12 532
80+	7 255	7 504	7 484	7 446	7 397	7 340	7 260	7 224	7 172	7 107	7 084	6 960	6 882	6 803	6 820	6 854	6 884	6 948	7 014	7 088	7 179
Total	374 791	377 340	380 365	383 083	385 554	387 965	390 196	392 645	394 913	396 929	398 624	400 401	401 908	403 173	404 361	405 424	406 701	407 950	409 158	410 254	411 188

TALE B.2.20. QUANG NINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country	2010	2010	2017	2010																
		104 558	104 645	103 856	102 358	100 477	98 173	96 548	94 944	93 079	90 404	88 657	86 946	85 843	85 365	85 660	86 410	86 938	87 237	87 285	87 050
5-9	92 891	95 122	97 422	99 670	101 625	102 909	103 638	103 462	102 413	100 956	99 899	98 480	97 176	95 489	93 210	89 885	87 252	85 117	84 067	84 084	85 180
10-14	84 522	85 451	86 878	88 630	90 601	92 758	95 119	97 596	99 982	101 845	102 719	102 986	102 475	101 387	100 278	99 724	98 664	97 603	95 874	93 287	89 713
15-19	88 325	86 242	84 906	84 291	84 287	84 783	85 589	86 862	88 538	90 542	92 784	95 089	97 600	99 989	101 788	102 653	102 832	102 198	101 089	100 097	99 668
20-24	102 934	99 994	96 433	92 780	89 569	87 098	85 150	83 873	83 303	83 339	83 862	84 687	85 936	87 598	89 617	91 887	94 203	96 698	99 084	100 908	101 817
25-29	105 545	105 612	105 171	104 095	102 280	99 818	97 278	94 181	90 792	87 612	85 044	83 351	82 293	81 789	81 735	82 091	83 101	84 507	86 211	88 146	90 280
30-34	99 340	101 097	102 457	103 454	104 087	104 295	104 088	103 494	102 473	100 925	98 794	96 135	92 962	89 618	86 598	84 203	82 401	81 262	80 769	80 814	81 283
35-39	87 639	88 774	90 813	93 396	95 942	98 067	99 848	101 257	102 267	102 889	103 125	102 950	102 396	101 397	99 855	97 754	95 150	92 032	88 725	85 719	83 345
40-44	88 168	88 484	87 791	86 611	85 871	86 139	87 340	89 418	92 020	94 565	96 682	98 471	99 890	100 904	101 524	101 756	101 609	101 093	100 127	98 614	96 542
45-49	76 783	77 883	80 171	83 018	85 375	86 601	86 867	86 164	85 021	84 353	84 698	85 881	87 926	90 502	93 042	95 164	96 919	98 307	99 315	99 951	100 209
50-54	78 206	78 418	77 489	75 992	74 959	75 041	76 213	78 482	81 248	83 475	84 570	84 771	84 117	83 019	82 368	82 705	83 919	85 974	88 521	91 005	93 069
55-59	61 558	65 574	69 321	72 533	74 879	76 177	76 363	75 386	73 914	72 967	73 144	74 277	76 396	79 008	81 110	82 103	82 136	81 470	80 418	79 843	80 243
60-64	37 107	40 712	45 089	49 872	54 580	58 891	62 834	66 492	69 615	71 873	73 106	73 311	72 390	70 988	70 096	70 311	71 492	73 489	75 907	77 777	78 556
65-69	26 953	27 688	28 604	29 882	31 790	34 474	37 871	41 990	46 459	50 853	54 916	58 644	62 131	65 122	67 291	68 488	68 601	67 629	66 370	65 721	66 071
70-74	23 525	23 506	23 494	23 587	23 848	24 314	24 788	25 300	26 280	28 027	30 582	33 732	37 380	41 354	45 344	49 095	52 900	56 590	59 439	61 138	61 782
75-79	17 519	18 127	18 743	19 281	19 679	19 890	20 402	20 837	21 078	21 069	20 813	21 511	22 045	22 650	23 653	25 331	26 952	29 348	32 702	36 775	41 204
80+	22 228	21 684	21 405	21 089	20 752	20 410	20 208	20 137	20 028	19 883	19 855	19 547	19 372	19 192	19 299	19 495	19 890	20 416	20 970	21 559	22 185
	1 196 763	1 208 926	1 220 832	1 232 037	1 242 482	1 252 142	1 261 769	1 271 479	1 280 375	1 288 252	1 294 997	1 302 480	1 309 431	1 315 849	1 322 173	1 328 305	1 334 431	1 340 671	1 346 825	1 352 723	1 358 197
Male																					
0-4	54 028	54 558		54 714	54 308	53 509	52 501	51 649	50 623	49 322	47 555	46 423	45 396		44 544	44 751	45 155	45 408	45 505	45 440	45 217
5-9	48 616	49 951	51 007	51 970	52 753	53 423	53 924	54 088	53 902	53 530	53 071	52 310	51 544	50 496	49 098	47 183	45 694	44 506	43 916	43 892	44 415
10-14	43 750	44 482	45 299	46 316	47 461	48 412	49 763	50 826	51 818	52 614	53 231	53 554	53 570	53 353	53 122	52 897	52 247	51 542	50 469	48 979	47 025
15-19	43 954	42 985	42 353	42 246	42 478	42 924	43 627	44 538	45 607	46 771	47 969	49 137	50 266		52 041	52 625	52 987	53 003	52 794	52 589	52 383
20-24	53 162	51 930	49 658	47 014	44 566	42 714	41 638	41 163	41 168	41 448	41 891	42 663	43 636		45 882	47 040	48 259	49 443	50 483	51 240	
25-29	52 930	53 496		53 955	53 662	52 652	51 025	48 731	46 140	43 821	42 124	41 006	40 499	40 509	40 836	41 334	42 058	42 993	44 086	45 266	46 465
30-34	50 992	52 174	52 523	52 530	52 478	52 541	52 717	53 027	53 237	52 958	51 983	50 390	48 136	45 576	43 276	41 600	40 500	40 006	40 014	40 332	40 827

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	43 585	44 216	45 732	47 611	49 339	50 585	51 415	51 767	51 787	51 756	51 844	52 024	52 339	52 556	52 294	51 340	49 770	47 543	45 016	42 745	41 091
40-44	44 824	44 517	43 856	42 983	42 478	42 685	43 516	45 015	46 878	48 595	49 842	50 657	51 002	51 026	51 005	51 105	51 282	51 602	51 826	51 579	50 648
45-49	38 957	39 530	40 645	42 033	43 131	43 610	43 569	42 924	42 076	41 596	41 824	42 655	44 139	45 976	47 672	48 906	49 711	50 049	50 075	50 062	50 172
50-54	39 133	40 121	39 554	38 659	38 002	37 927	38 385	39 497	40 848	41 885	42 304	42 232	41 618	40 804	40 346	40 576	41 419	42 895	44 702	46 359	47 556
55-59	29 589	32 636	34 682	36 462	37 762	38 469	38 574	38 018	37 166	36 571	36 549	37 006	38 054	39 325	40 292	40 652	40 509	39 910	39 135	38 724	38 981
60-64	17 144	19 392	21 664	24 090	26 474	28 687	30 777	32 760	34 482	35 736	36 411	36 524	36 006	35 206	34 658	34 665	35 151	36 136	37 303	38 149	38 402
65-69	11 898	11 631	12 140	13 212	14 393	15 891	17 685	19 776	22 003	24 199	26 259	28 203	30 066	31 687	32 864	33 505	33 555	33 013	32 307	31 903	31 990
70-74	10 383	9 725	9 259	9 444	9 529	9 815	10 199	10 666	11 369	12 403	13 767	15 348	17 128	19 063	21 028	22 911	24 866	26 795	28 287	29 170	29 489
75-79	8 010	7 803	7 651	8 208	8 200	8 049	8 124	8 161	8 145	8 095	8 054	8 596	9 075	9 551	10 141	10 965	11 646	12 709	14 283	16 272	18 493
80+	8 269	7 383	7 168	7 373	7 356	7 340	7 244	7 199	7 146	7 084	7 062	6 896	6 781	6 668	6 668	6 725	6 968	7 276	7 608	7 953	8 302
Total	599 225	606 530	611 779	618 820	624 370	629 233	634 683	639 805	644 395	648 384	651 740	655 624	659 255	662 581	665 767	668 780	671 777	674 829	677 809	680 654	683 257
Female																					
0-4	49 493	49 998	49 821	49 135	48 054	46 992	45 723	44 959	44 371	43 786	42 859	42 237	41 550	41 070	40 823	40 915	41 262	41 537	41 739	41 851	41 836
5-9	44 275	45 171	46 415	47 701	48 876	49 487	49 710	49 365	48 504	47 431	46 848	46 199	45 662	45 016	44 126	42 710	41 563	40 614	40 155	40 197	40 769
10-14	40 772	40 972	41 581	42 317	43 142	44 346	45 356	46 770	48 166	49 238	49 489	49 426	48 893	48 025	47 162	46 844	46 436	46 078	45 417	44 316	42 695
15-19	44 371	43 241	42 537	42 031	41 797	41 849	41 954	42 317	42 924	43 764	44 808	45 947	47 332	48 713	49 756	50 028	49 832	49 172	48 270	47 491	47 276
20-24	49 772	48 073	46 779	45 759	44 983	44 354	43 481	42 682	42 111	41 871	41 953	42 009	42 286	42 853	43 723	44 834	45 934	47 251	48 604	49 677	50 012
25-29	52 616	52 117	51 406	50 153	48 637	47 188	46 270	45 458	44 649	43 775	42 898	42 318	41 767	41 259	40 883	40 745	41 032	41 503	42 115	42 871	43 806
30-34	48 348	48 946	49 953	50 932	51 610	51 753	51 373	50 476	49 254	47 989	46 833	45 764	44 837	44 040	43 307	42 579	41 874	41 231	40 733	40 466	40 442
35-39	44 053	44 558	45 081	45 790	46 618	47 504	48 456	49 508	50 489	51 134	51 280	50 929	50 067	48 858	47 584	46 438	45 401	44 500	43 706	42 958	42 230
40-44	43 344	43 961	43 931	43 628	43 394	43 455	43 823	44 403	45 149	45 987	46 865	47 841	48 908	49 889	50 521	50 651	50 331	49 502	48 321	47 061	45 920
45-49	37 826	38 353	39 522	40 978	42 235	42 982	43 292	43 237	42 945	42 758	42 874	43 226	43 789	44 534	45 388	46 283	47 235	48 279	49 250	49 891	50 038
50-54	39 073	38 375	37 993	37 371	36 979	37 124	37 828	38 981	40 394	41 583	42 259	42 534	42 496	42 215	42 024	42 130	42 500	43 080	43 826	44 664	45 537
55-59	31 969	33 030	34 735	36 167	37 208	37 789	37 857	37 419	36 781	36 415	36 603	37 270	38 339	39 678	40 811	41 445	41 623	41 559	41 285	41 122	41 263
60-64	19 963	21 359	23 478	25 845	28 175	30 277	32 136	33 817	35 218	36 218	36 766	36 847	36 429	35 810	35 454	35 652	36 340	37 351	38 599	39 622	40 149
65-69	15 055	16 053	16 281	16 662	17 401	18 600	20 218	22 258	24 508	26 713	28 720	30 509	32 137	33 508	34 496	35 044	35 095	34 651	34 085	33 829	34 084
70-74	13 142	13 735	13 933	14 130	14 314	14 492	14 577	14 621	14 903	15 625	16 826	18 407	20 285	22 332	24 362	26 233	28 088	29 855	31 212	32 022	32 337
75-79	9 509	10 235	10 621	11 025	11 427	11 786	12 227	12 637	12 911	12 964	12 753	12 891	12 943	13 079	13 504	14 368	15 312	16 647	18 431	20 522	22 735
80+	13 959	14 172	13 875	13 552	13 216	12 873	12 774	12 755	12 707	12 634	12 636	12 507	12 460	12 409	12 531	12 689	12 848	13 073	13 303	13 555	13 838
Total	597 538	602 349	607 942	613 176	618 066	622 851	627 055	631 663	635 984	639 885	643 270	646 861	650 180	653 288	656 455	659 588	662 706	665 883	669 051	672 115	674 967

TALE B.2.21. BAC GIANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

65-69 32 754 33 902 35 327 37 139 39 564 42 740 46 638 51 238 56 265 61 383 66 358 71 205 75 945 80 219 83 640 86 046 87 398 87 756 87 601 87 416 87 443 70-74 28 129 28 156 28 212 28 446 28 941 29 724 30 626 31 641 33 066 35 172 38 054 41 461 45 413 49 915 54 700 59 460 64 314 69 034 72 990 75 883 77 749 75-79 21 182 21 909 22 621 23 223 23 647 23 857 24 236 24 618 24 965 25 251 25 485 26 999 28 151 29 050 30 063 31 587 33 734 36 669 40 529 45 074 49 985																					-	
17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
17 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	Whole	country																				
1.1	0-4	151 161	157 517	158 881	155 825	149 607	142 467	134 950	130 426	128 105	127 239	126 095	124 039	121 178	118 371	115 804	114 006	113 654	113 390	113 200	112 981	112 521
1.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5-9	117 748	121 287	127 270	135 328	143 823	150 095	153 377	153 425	150 232	145 355	141 568	138 249	135 685	133 213	130 174	125 313	120 936	117 034	114 396	113 088	113 314
2.24 162 398 157 810 149 489 139 027 129 019 121 273 16446 113 978 113 119 112 569 116 628 116 628 119 628 119 689 1	10-14	117 502	116 082	114 748	113 755	114 208	117 224	122 353	129 589	137 983	145 353	149 569	150 988	149 708	146 477	143 092	141 140	138 765	136 818	134 251	130 442	124 939
25-29 146 518 150 195 154 732 158 965 160 873 159 196 154 390 146 058 135 865 126 426 119 344 114 426 111 878 111 1063 110 695 109 690 109 690 109 197 107 194 107 194 108 181 117 107 108 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135	15-19	126 693	121 127	117 884	116 473	115 675	114 694	113 637	112 245	111 355	112 258	115 602	120 966	128 620	137 121	144 125	148 070	149 489	148 031	144 795	141 675	139 934
33-34 133 547 135 167 136 740 138 468 140 677 143 518 147 326 152 101 165 694 185 809 159 80 152 31 144 148 134 081 124 699 117 664 112 853 110 396 10 9611 109 225 108 481 136 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145	20-24	162 398	157 810	149 489	139 027	129 019	121 273	116 446	113 978	113 119	112 569	111 628	110 862	109 749	108 988	109 840	113 027	118 585	126 404	134 951	141 877	145 700
3.3 125 102 127 11 128 566 129 463 130 400 131 669 133 186 134 708 136 467 138 808 141 835 145 573 150 291 154 687 156 748 155 309 150 688 142 546 132 580 123 327 154 141 146 494 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 144 145 144 145 145 145 145 145 145 145 145 144 145 1	25-29	146 518	150 195	154 732	158 965	160 873	159 196	154 390	146 058	135 865	126 426	119 344	114 426	111 878	111 063	110 695	109 960	109 097	107 914	107 194	108 181	111 507
40-44 106 877 109 442 112 93	30-34	133 547	135 167	136 740	138 468	140 677	143 518	147 326	152 101	156 504	158 509	156 980	152 313	144 148	134 081	124 699	117 664	112 853	110 396	109 611	109 225	108 481
45-49 101 770 101 675 101 775 101 675 101 775 102 184 103 215 104 999 107 479 110 928 114 787 118 334 121 124 123 240 124 637 125 603 126 608 127 946 129 451 130 943 132 655 134 943 137 955 50-54 98 699 100 176 100 594 100 256 99 764 99 544 99 525 99 578 99 959 100 917 102 564 104 941 108 329 11210 115 583 118 324 120 416 121 822 122 816 123 844 125 184 12	35-39	125 102	127 211	128 566	129 463	130 400	131 669	133 186	134 708	136 467	138 808	141 835	145 573	150 291	154 687	156 748	155 309	150 658	142 546	132 580	123 327	116 411
50.54 98 699 100 176 100 594 100 256 99 764 99 544 99 525 99 578 99 959 100 917 102 564 104 941 108 329 112 110 115 583 118 324 120 416 121 822 122 816 123 844 125 144 55.559 74 493 79 694 84 783 89 405 93 138 95 741 97 255 97 673 97 375 96 947 96 795 96 813 96 775 97 052 97 809 93 95 101 577 104 876 108 551 111 929 114 607 60-64 46 055 50 211 55 104 60 458 65 899 71 155 76 236 81 179 85 672 89 301 91 835 93 310 93 739 93 487 93 120 93 028 93 106 92 968 93 109 93 781 95 082 65-69 32 754 33 902 35 327 37 139 39 564 42 740 46 638 51 238 56 265 61 383 66 358 71 205 75 945 80 219 83 640 86 046 87 398 87 756 87 601 87 414 87 434	40-44	106 877	109 442	112 930	116 829	120 395	123 179	125 316	126 714	127 661	128 642	129 968	131 480	132 993	134 732	137 048	140 063	143 779	148 477	152 855	154 913	153 512
55-59 74 493 79 694 84 783 89 405 93 138 95 741 97 255 97 673 97 375 96 947 96 795 96 813 96 775 97 052 97 890 99 395 101 577 104 876 108 551 11 1929 11 46 07 60 644 46 055 50 211 55 104 60 458 65 899 71 155 76 236 81 179 85 672 89 301 91 835 93 310 93 739 93 487 93 120 93 028 93 106 92 968 93 109 93 781 95 082 65 66 69 32 754 33 902 35 327 37 139 39 564 42 740 46 638 51 238 56 265 61 383 66 35 87 12 05 75 945 80 219 83 640 86 046 87 398 87 756 87 601 87 416 87 443 70 74 481 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	45-49	101 770	101 675	101 757	102 184	103 215	104 959	107 479	110 928	114 787	118 334	121 124	123 240	124 637	125 603	126 608	127 946	129 451	130 943	132 655	134 943	137 935
60-64 46 055 50 211 55 104 60 458 65 899 71 155 76 236 81 179 85 672 89 301 91 835 93 310 93 739 93 487 93 120 93 028 93 106 92 968 93 109 93 781 95 82 65-65 93 2754 33 902 35 327 37 139 39 564 42 740 46 638 51 238 56 265 61 383 66 358 71 205 75 945 80 219 83 640 86 046 87 398 87 756 87 601 87 416 87 443 70-74 28 129 28 156 28 12 28 446 28 941 29 724 30 626 31 641 33 066 35 172 38 054 41 461 45 413 49 915 54 700 59 460 64 314 69 034 72 990 75 883 77 749 75-79 21 182 21 909 22 621 23 223 23 647 23 857 24 236 24 618 24 965 25 251 25 48 5 26 999 28 151 29 050 30 063 31 587 33 734 36 669 40 529 45 074 49 985 80 41 1619 327 1639 384 1656 935 1671 972 1684 992 1696 599 1708 177 1721 104 1734 144 1746 949 1759 154 1770 844 1781 008 1789 725 1797 524 1804 280 1812 297 1820 269 1828 020 1835 304 1841 869 80 86 79 349 87 540 88 89 80 867 79 349 76 940 74 762 72 805 71 279 69 845 68 150 65 525 63 163 61 052 59 602 58 848 58 899 10-14 60 447 60 269 60 040 60 034 60 680 62 135 65 181 68 816 72 908 76 420 78 893 79 96 1766 64 56 46 68 36 72 497 75 885 77 968 78 99 78 161 76 588 75 052 73 933 20-24 83 608 81 775 77 604 72 329 67 222 63 208 60 662 59 273 58 690 58 338 57 79 35 79 35 76 58 84 98 25 35 83 43 82 579 80 088 75 840 70 672 65 878 62 234 59 609 58 149 57 587 57 35 35 70 84 56 861 56 626 56 700 57 590 59 59 59 59 59 59 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50-54	98 699	100 176	100 594	100 256	99 764	99 544	99 525	99 578	99 959	100 917	102 564	104 941	108 329	112 110	115 583	118 324	120 416	121 822	122 816	123 844	125 184
65-69 32 754 33 902 35 327 37 139 39 564 42 740 46 638 51 238 56 265 61 383 66 358 71 205 75 945 80 219 83 640 86 046 87 398 87 756 87 601 87 416 87 434 75 757 40 48 129 121 84 46 28 941 29 724 30 626 31 641 33 066 35 172 38 054 41 461 45 413 49 915 54 700 59 460 64 314 69 034 72 990 75 883 77 749 75 75 91 182 21 909 22 621 23 223 23 647 23 857 24 236 24 618 24 965 25 251 25 485 26 999 28 151 29 050 30 063 31 587 33 734 36 669 40 529 45 074 49 98 58 80 1 169 327 1639 34 1656 935 161 972 1684 992 1696 599 178 177 171 104 1734 144 1746 949 1759 154 1770 844 1781 008 1789 725 1797 524 1804 280 1812 297 1820 20 1825 00	55-59	74 493	79 694	84 783	89 405	93 138	95 741	97 255	97 673	97 375	96 947	96 795	96 813	96 775	97 052	97 890	99 395	101 577	104 876	108 551	111 929	114 607
70-74 28 129 28 156 28 212 28 446 28 941 29 724 30 626 31 641 33 066 35 172 38 054 41 461 45 413 49 915 54 700 59 460 64 314 69 034 72 990 75 883 77 749 75 75 91 182 21 909 22 621 23 223 23 647 23 857 24 236 24 618 24 965 25 251 25 485 26 99 28 151 29 050 30 063 31 587 33 734 36 669 40 529 45 074 49 985 80+ 28 700 27 823 27 297 26 728 26 147 25 564 25 201 25 005 24 764 24 485 24 350 23 979 23 769 23 565 23 695 23 942 24 485 25 191 25 936 26 725 27 565 1611 1619 327 1639 384 1656 935 1671972 1634 99 1791 1721 104 1734 144 1746 949 1759 154 1770 844 1781 008 1789 725 1797 524 1804 280 1812 297 1820 269 1828 020 1835 304 1814 869 1812 97 1810 1810 1810 1810 1810 1810 1810 181	60-64	46 055	50 211	55 104	60 458	65 899	71 155	76 236	81 179	85 672	89 301	91 835	93 310	93 739	93 487	93 120	93 028	93 106	92 968	93 109	93 781	95 082
75-79	65-69	32 754	33 902	35 327	37 139	39 564	42 740	46 638	51 238	56 265	61 383	66 358	71 205	75 945	80 219	83 640	86 046	87 398	87 756	87 601	87 416	87 443
80+ 28 700 27 823 27 297 26 728 26 147 25 564 25 201 25 005 24 764 24 485 24 350 23 979 23 769 23 556 23 695 23 942 24 485 25 191 25 936 26 725 27 565 Total 1619 327 1639 384 1656 935 1671 972 1684 992 1696 599 1708 177 1721 104 1734 144 1746 949 1759 154 1770 844 1781 008 1789 725 1797 524 1804 280 1812 297 1820 269 1828 020 1835 304 1841 869 Male 0-4 79 774 82 693 83 362 81 913 78 963 75 319 71 191 68 633 67 262 66 688 66 001 64 829 63 24 86 64 765 67 806 71 723 75 755 78 960 80 728 80 867 79 349 76 940 74 762 72 805 71 279 69 845 68 150 65 525 63 163 61 052 59 602 58 848 58 899 10-14 60 447 60 269 60 040 60 034 60 680 62 135 65 181 68 816 72 908 76 420 78 638 79 507 78 998 77 441 75 751 74 491 73 048 71 867 70 388 68 275 65 291 15-19 65 678 63 072 61 233 60 369 59 949 59 600 59 276 58 935 58 933 59 799 61 766 64 564 68 365 72 497 75 852 77 968 78 799 78 161 76 588 75 052 73 933 20-24 83 608 81 775 77 604 72 329 67 222 63 208 60 662 59 273 58 690 58 838 57 933 57 793 57 626 57 688 58 495 60 342 63 265 67 172 71 325 74 613 76 634 25-29 75 654 78 217 80 489 82 535 83 433 82 579 80 088 75 840 70 672 65 878 62 234 59 609 58 149 57 587 57 353 57 084 56 861 56 626 56 700 57 590 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59	70-74	28 129	28 156	28 212	28 446	28 941	29 724	30 626	31 641	33 066	35 172	38 054	41 461	45 413	49 915	54 700	59 460	64 314	69 034	72 990	75 883	77 749
Total 1619 327 1639 384 1656 935 1671 972 1684 992 1696 599 1708 177 1721 104 1734 144 1746 949 1759 154 1770 844 1781 008 1789 725 1797 524 1804 280 1812 297 1820 269 1828 020 1835 304 1841 869	75-79	21 182	21 909	22 621	23 223	23 647	23 857	24 236	24 618	24 965	25 251	25 485	26 999	28 151	29 050	30 063	31 587	33 734	36 669	40 529	45 074	49 985
Male 9 79 774 82 693 83 62 81 73 78 963 75 319 71 91 68 63 62 66 68 66 60 64 82 69 63 67 82 66 68 66 60 71 72 75 75 78 90 80 72 80 76 70 74 72 60 60 71 72 75 78 90 80 72 80 76 70 74 72 70 70 80 80 72 80 70 74 72 70 70 80 80 72 80 70 70 70 70 80 80 80 70 70 70 70 80 70 70 70 70 80 70 70 70 80 80 70 70 80 80 <t< th=""><th>80+</th><th>28 700</th><th>27 823</th><th>27 297</th><th>26 728</th><th>26 147</th><th>25 564</th><th>25 201</th><th>25 005</th><th>24 764</th><th>24 485</th><th>24 350</th><th>23 979</th><th>23 769</th><th>23 556</th><th>23 695</th><th>23 942</th><th>24 485</th><th>25 191</th><th>25 936</th><th>26 725</th><th>27 565</th></t<>	80+	28 700	27 823	27 297	26 728	26 147	25 564	25 201	25 005	24 764	24 485	24 350	23 979	23 769	23 556	23 695	23 942	24 485	25 191	25 936	26 725	27 565
0-4 79 774 82 693 83 362 81 913 78 963 75 319 71 191 68 633 67 262 66 688 66 001 64 829 63 243 61 702 60 304 59 317 59 050 58 839 58 681 58 523 58 256 5-9 62 448 64 765 67 806 71 723 75 755 78 960 80 728 80 867 79 349 76 940 74 762 72 805 71 279 69 845 68 150 65 525 63 163 61 052 59 602 58 848 58 899 10-14 60 447 60 269 60 040 60 034 60 680 62 135 65 181 68 816 72 908 76 420 78 638 79 507 78 998 77 441 75 751 74 491 73 048 71 867 70 388 68 275 65 291 15-19 65 678 63 072 61 233 60 369 59 949 59 600 59 276 58 935 58 933 59 799 61 766 64 564 68 365 72 497 75 852 77 968 78 799 78 161 76 588 75 052 73 933 20-24 83 608 81 775 77 604 72 329 67 222 63 208 60 662 59 273 58 690 58 338 57 933 57 793 57 626 57 688 58 495 60 342 63 265 67 172 71 325 74 613 76 634 25-29 75 654 78 217 80 489 82 535 83 433 82 579 80 088 75 840 70 672 65 878 62 234 59 609 58 149 57 587 57 353 57 084 56 861 56 626 56 700 57 590 59 59 59	Total	1 619 327	1 639 384	1 656 935	1 671 972	1 684 992	1 696 599	1 708 177	1 721 104	1 734 144	1 746 949	1 759 154	1 770 844	1 781 008	1 789 725	1 797 524	1 804 280	1 812 297	1 820 269	1 828 020	1 835 304	1 841 869
5-9 62 448 64 765 67 806 71 723 75 75 78 960 80 728 80 867 79 349 76 940 74 762 72 805 71 279 69 845 68 150 65 525 63 163 61 052 59 602 58 848 58 89 10-14 60 447 60 269 60 040 60 034 60 680 62 135 65 181 68 816 72 908 76 420 78 638 79 507 78 998 77 441 75 751 74 491 73 048 71 867 70 388 68 275 65 291 15-19 65 678 63 072 61 233 60 369 59 949 59 600 59 276 58 935 58 933 59 799 61 766 64 564 68 365 72 497 75 852 77 968 78 799 78 161 76 588 75 052 73 933 20-24 83 608 81 775 77 604 72 329 67 222 63 208 60 662 59 273 58 690 58 338 57 933 57 793 57 626 57 688 58 495 60 342 63 265 67 172 71 325 74 613 76 634 25-29 75 654 78 217 80 489 82 535 83 433 82 579 80 088 75 840 70 672 65 878 62 234 59 609 58 149 57 587 57 353 57 084 56 861 56 626 56 700 57 590 59 529	Male																					
10-14 60 447 60 269 60 040 60 034 60 680 62 135 65 181 68 816 72 908 76 420 78 638 79 507 78 998 77 441 75 751 74 491 73 048 71 867 70 388 68 275 65 291 15-19 65 678 63 072 61 233 60 369 59 949 59 600 59 276 58 935 58 933 59 799 61 766 64 564 68 365 72 497 75 852 77 968 78 799 78 161 76 588 75 052 73 933 20-24 83 608 81 775 77 604 72 329 67 222 63 208 60 662 59 273 58 690 58 338 57 933 57 793 57 626 57 688 58 495 60 342 63 265 67 172 71 325 74 613 76 634 25-29 75 654 78 217 80 489 82 535 83 433 82 579 80 088 75 840 70 672 65 878 62 234 59 609 58 149 57 587 57 353 57 084 56 861 56 626 56 700 57 590 59 52 99 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59	0-4	79 774	82 693	83 362	81 913	78 963	75 319	71 191	68 633	67 262	66 688	66 001	64 829	63 243	61 702	60 304	59 317	59 050	58 839	58 681	58 523	58 256
15-19 65 678 63 072 61 233 60 369 59 949 59 600 59 276 58 935 58 933 59 799 61 766 64 564 68 365 72 497 75 852 77 968 78 799 78 161 76 588 75 052 73 933 20-24 83 608 81 775 77 604 72 329 67 222 63 208 60 662 59 273 58 690 58 338 57 933 57 793 57 626 57 688 58 495 60 342 63 265 67 172 71 325 74 613 76 634 25-29 75 654 78 217 80 489 82 535 83 433 82 579 80 088 75 840 70 672 65 878 62 234 59 609 58 149 57 587 57 353 57 084 56 861 56 626 56 700 57 590 59 529	5-9	62 448	64 765	67 806	71 723	75 755	78 960	80 728	80 867	79 349	76 940	74 762	72 805	71 279	69 845	68 150	65 525	63 163	61 052	59 602	58 848	58 899
20-24 83 608 81 775 77 604 72 329 67 222 63 208 60 662 59 273 58 690 58 338 57 933 57 793 57 626 57 688 58 495 60 342 63 265 67 172 71 325 74 613 76 634 25-29 75 654 78 217 80 489 82 535 83 433 82 579 80 088 75 840 70 672 65 878 62 234 59 609 58 149 57 587 57 353 57 084 56 861 56 626 56 700 57 590 59 529	10-14	60 447	60 269	60 040	60 034	60 680	62 135	65 181	68 816	72 908	76 420	78 638	79 507	78 998	77 441	75 751	74 491	73 048	71 867	70 388	68 275	65 291
25-29 75 654 78 217 80 489 82 535 83 433 82 579 80 088 75 840 70 672 65 878 62 234 59 609 58 149 57 587 57 353 57 084 56 861 56 626 56 700 57 590 59 529	15-19	65 678	63 072	61 233	60 369	59 949	59 600	59 276	58 935	58 933	59 799	61 766	64 564	68 365	72 497	75 852	77 968	78 799	78 161	76 588	75 052	73 933
	20-24	83 608	81 775	77 604	72 329	67 222	63 208	60 662	59 273	58 690	58 338	57 933	57 793	57 626	57 688	58 495	60 342	63 265	67 172	71 325	74 613	76 634
30-34 66 618 68 224 69 565 71 053 72 681 74 446 76 564 79 005 81 147 82 058 81 227 78 843 74 714 69 624 64 848 61 212 58 672 57 282 56 737 56 476 56 180	25-29	75 654	78 217	80 489	82 535	83 433	82 579	80 088	75 840	70 672	65 878	62 234	59 609	58 149	57 587	57 353	57 084	56 861	56 626	56 700	57 590	59 529
	30-34	66 618	68 224	69 565	71 053	72 681	74 446	76 564	79 005	81 147	82 058	81 227	78 843	74 714	69 624	64 848	61 212	58 672	57 282	56 737	56 476	56 180

TALE B.2.22. PHU THO, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2011	2015	2016	2015	2010	2010		2021			2024	2027	****		2020		2020	2024		2022	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	country																				
0-4	123 116	125 481	125 071	122 285	117 832	112 905	107 215	103 651	101 513	100 236	98 587	97 077	95 133	93 372	91 887	91 037	91 561	92 181	92 851	93 474	93 888
5-9	102 025	105 586	109 917	114 756	119 337	122 447	123 751	122 841	119 774	115 630	112 294	109 205	106 777	104 508	101 918	98 051	94 700	91 876	90 207	89 723	90 545
10-14	91 514	92 347	93 746	95 586	98 082	101 546	105 766	110 716	115 869	120 036	122 002	122 117	120 356	117 240	114 036	111 939	109 602	107 673	105 328	102 122	97 750
15-19	96 106	92 175	89 881	89 116	89 321	90 028	90 998	92 277	94 116	96 857	100 565	104 850	109 996	115 209	119 204	121 089	121 137	119 173	116 036	113 083	111 218
20-24	121 572	117 323	111 028	103 658	96 751	91 425	88 273	86 729	86 438	86 771	87 388	88 654	90 183	92 108	94 746	98 270	102 771	108 101	113 368	117 284	119 044
25-29	119 385	120 538	121 674	122 278	121 419	118 556	114 210	108 004	100 921	94 490	89 673	86 477	84 912	84 671	85 129	85 861	87 065	88 552	90 501	93 224	96 823
30-34	110 219	112 483	114 162	115 396	116 450	117 453	118 552	119 752	120 457	119 738	117 101	112 793	106 654	99 650	93 297	88 567	85 394	83 849	83 623	84 088	84 847
35-39	95 054	97 161	99 954	103 131	106 212	108 856	111 057	112 701	113 939	115 056	116 178	117 247	118 429	119 139	118 463	115 907	111 622	105 528	98 592	92 323	87 674
40-44	90 627	90 786	90 919	91 195	91 957	93 416	95 604	98 463	101 674	104 749	107 374	109 585	111 237	112 469	113 563	114 660	115 759	116 968	117 695	117 031	114 500
45-49	88 775	88 373	88 377	88 643	88 928	89 084	89 193	89 295	89 573	90 379	91 895	94 047	96 867	100 051	103 115	105 736	107 901	109 521	110 739	111 839	112 951
50-54	89 030	89 702	89 405	88 455	87 465	86 837	86 524	86 515	86 745	86 971	87 056	87 087	87 197	87 473	88 267	89 768	91 907	94 704	97 854	100 876	103 457
55-59	70 055	74 363	78 417	81 934	84 619	86 316	87 058	86 790	85 896	84 971	84 407	84 139	84 069	84 222	84 359	84 349	84 276	84 391	84 666	85 450	86 933
60-64	44 298	48 128	52 646	57 548	62 417	66 953	71 161	75 087	78 514	81 142	82 819	83 541	83 293	82 454	81 604	81 117	80 916	80 769	80 821	80 848	80 716
65-69	31 182	32 633	34 104	35 819	38 075	41 031	44 657	48 934	53 551	58 126	62 416	66 434	70 206	73 483	75 984	77 587	78 242	77 969	77 241	76 570	76 212
70-74	23 720	24 315	25 162	26 137	27 174	28 272	29 324	30 384	31 774	33 784	36 503	39 743	43 491	47 638	51 877	55 927	59 926	63 724	66 802	68 919	70 114
75-79	20 252	19 752	19 418	19 341	19 568	20 117	21 110	22 089	22 969	23 688	24 212	25 522	26 555	27 468	28 597	30 271	32 400	35 207	38 761	42 802	47 015
80+	40 205	37 565	35 514	33 505	31 573	29 731	28 338	27 184	26 028	24 879	23 919	23 462	23 169	22 876	22 930	23 092	23 594	24 253	24 949	25 688	26 473
Total	1 357 134	1 368 711	1 379 395	1 388 783	1 397 180	1 404 973	1 412 791	1 421 412	1 429 751	1 437 503	1 444 389	1 451 980	1 458 524	1 464 031	1 468 976	1 473 228	1 478 773	1 484 439	1 490 034	1 495 344	1 500 160
Male																					
0-4	65 093	66 045	65 796	64 418	62 265	59 690	56 527	54 498	53 260	52 514	51 603	50 762	49 686	48 704	47 868	47 366	47 564	47 823	48 123	48 411	48 606
5-9	54 299	56 475	58 623	60 905	62 986	64 573	65 285	64 876	63 357	61 259	59 323	57 505	56 079	54 786	53 362	51 286	49 478	47 947	47 016	46 703	47 075
10-14	47 705	48 531	49 527	50 786	52 336	53 980	56 446	58 873	61 316	63 230	64 282		63 594	62 031	60 390	59 087	57 683	56 532	55 201	53 444	51 087
15-19	50 089	48 275	47 055	46 645	46 763	47 193	47 878	48 824	50 083	51 734	53 753	55 978	58 509	60 984	62 807	63 806	63 913	62 981	61 407	59 888	58 697
20-24	64 045	62 345	59 023	55 029	51 279	48 407	46 600	45 665	45 435	45 602	46 001	46 794	47 832	49 121	50 734	52 686	54 982	57 575	60 064	61 859	62 813
25-29	60 146		62 887	63 879	64 017	62 931	60 838	57 570		50 161	47 500		44 748	44 539	44 755		45 970	46 984	48 276	49 913	51 886
30-34		55 956		57 731		59 443	60 513		62 813	63 012			56 739			46 810			43 904		44 571
30-34	J4 J /4	33 330	30 921	31 131	20 240	33 443	00 515	01 //1	02 013	05 012	02 010	37 731	30 139	34 931	+2 +30	40 010	45 024	44 104	43 304	77 120	14 3/1

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	47 254	48 144	49 501	51 008	52 500	53 851	55 049	56 004	56 815	57 658	58 618	59 672	60 916	61 957	62 175	61 221	59 179	55 995	52 235	48 788	46 219
40-44	43 999	43 949	44 229	44 643	45 254	46 102	47 237	48 626	50 149	51 636	52 975	54 174	55 133	55 940	56 768	57 708	58 772	60 023	61 064	61 283	60 339
45-49	43 272	43 090	42 923	42 855	42 869	42 947	43 115	43 354	43 753	44 379	45 257	46 360	47 717	49 221	50 703	52 046	53 210	54 143	54 936	55 764	56 711
50-54	42 079	43 541	43 533	43 159	42 693	42 321	42 006	41 843	41 760	41 736	41 767	41 898	42 142	42 532	43 139	43 994	45 089	46 432	47 913	49 367	50 677
55-59	31 822	34 926	37 033	38 942	40 459	41 467	41 973	41 964	41 612	41 181	40 844	40 551	40 361	40 246	40 185	40 174	40 249	40 487	40 866	41 458	42 297
60-64	20 214	22 376	24 430	26 626	28 839	30 982	33 049	35 066	36 898	38 356	39 328	39 812	39 810	39 487	39 099	38 805	38 549	38 331	38 175	38 067	38 001
65-69	14 149	14 082	14 771	16 002	17 225	18 686	20 366	22 267	24 298	26 346	28 339	30 288	32 200	33 914	35 260	36 163	36 598	36 580	36 315	36 017	35 787
70-74	9 715	9 620	9 773	10 550	11 079	11 679	12 343	13 059	13 896	14 930	16 194	17 598	19 177	20 959	22 846	24 725	26 643	28 508	30 056	31 161	31 831
75-79	8 065	7 322	6 800	7 135	7 258	7 539	7 962	8 376	8 776	9 175	9 590	10 432	11 144	11 722	12 262	12 906	13 753	14 879	16 351	18 086	19 962
80+	12 348	10 542	9 785	9 624	9 181	8 760	8 406	8 125	7 843	7 561	7 331	7 278	7 275	7 271	7 392	7 580	7 896	8 291	8 718	9 164	9 618
Total	668 669	676 892	682 616	689 937	695 543	700 551	705 593	710 761	715 773	720 470	724 721	729 171	733 062	736 345	739 175	741 567	744 552	747 615	750 620	753 493	756 177
Female																					
0-4	58 023	59 435	59 271	57 859	55 561	53 216	50 690	49 152	48 251	47 721	46 984	46 316	45 448	44 668	44 020	43 671	43 997	44 357	44 727	45 061	45 282
5-9	47 726	49 120	51 297	53 848	56 347	57 874	58 467	57 966	56 420	54 374	52 974	51 701	50 697	49 721	48 555	46 766	45 222	43 929	43 191	43 020	43 470
10-14	43 809	43 823	44 230	44 813	45 761	47 567	49 328	51 845	54 550	56 801	57 720	57 694	56 766	55 214	53 651	52 854	51 919	51 140	50 126	48 678	46 662
15-19	46 017	43 910	42 836	42 480	42 566	42 844	43 131	43 467	44 051	45 143	46 829	48 883	51 489	54 222	56 393	57 283	57 227	56 197	54 638	53 204	52 526
20-24	57 527	55 005	52 032	48 654	45 495	43 041	41 692	41 080	41 018	41 183	41 401	41 876	42 371	43 010	44 038	45 608	47 805	50 530	53 301	55 421	56 232
25-29	59 239	58 875	58 803	58 421	57 428	55 655	53 404	50 467	47 243	44 357	42 198	40 812	40 183	40 149	40 389	40 674	41 112	41 589	42 251	43 339	44 962
30-34	55 845	56 520	57 228	57 659	57 908	58 014	58 049	57 998	57 667	56 755	55 118	52 870	49 949	46 751	43 896	41 782	40 392	39 765	39 737	39 984	40 293
35-39	47 799	49 018	50 453	52 122	53 707	54 998	56 000	56 689	57 118	57 395	57 562	57 584	57 529	57 205	56 317	54 720	52 479	49 568	46 390	43 564	41 481
40-44	46 628	46 850	46 702	46 559	46 707	47 316	48 368	49 837	51 522	53 107	54 391	55 403	56 095	56 523	56 792	56 955	56 996	56 963	56 655	55 779	54 196
45-49	45 503	45 283	45 457	45 794	46 069	46 149	46 088	45 950	45 826	46 003	46 640	47 687	49 149	50 828	52 406	53 682	54 682	55 369	55 796	56 072	56 243
50-54	46 951	46 160	45 870	45 295	44 770	44 514	44 519	44 675	44 991	45 245	45 301	45 199	45 064	44 947	45 131	45 775	46 818	48 272	49 938	51 504	52 772
55-59	38 232	39 431	41 379	42 991	44 161	44 850	45 085	44 826	44 283	43 789	43 562	43 588	43 711	43 982	44 182	44 186	44 037	43 913	43 805	43 995	44 638
60-64	24 084	25 774	28 233	30 931	33 580	35 968	38 108	40 018	41 615	42 787	43 492	43 729	43 483	42 966	42 504	42 311	42 368	42 440	42 652	42 790	42 727
65-69	17 033	18 509	19 092	19 804	20 854	22 359	24 308	26 681	29 260	31 781	34 075	36 142	38 004	39 568	40 724	41 425	41 644	41 389	40 925	40 552	40 425
70-74	14 005	14 691	15 088	15 561	16 058	16 550	16 940	17 295	17 864	18 855	20 318	22 157	24 321	26 681	29 029	31 200	33 282	35 216	36 747	37 759	38 283
75-79	12 187	12 421	12 250	12 208	12 313	12 580	13 149	13 712	14 185	14 490	14 581	15 035	15 361	15 715	16 325	17 367	18 651	20 330		24 715	27 051
80+	27 856	27 176	25 566	23 994	22 484	21 043	19 997	19 119	18 238	17 365	16 630	16 218	15 919	15 620	15 543	15 506	15 686	15 946	16 212	16 504	16 834
Total	688 465	692 001	695 787	698 993	701 769	704 538	707 323	710 777	714 102	717 151	719 776	722 894	725 539	727 770	729 895	731 765	734 317	736 913	739 501	741 941	744 077

TALE B.2.23. VINH PHUC, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
		2015	2010	2017	2016	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2020	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
	country	101065	100.040	00.056	0.5.500	01.056	0.7.201	02.000	00.051	01.000	01.105	00.00=	7 0.00 2	5 0.100	5 6065	7 4015	74076	77 001	## c10	T (21 T	7 60 5 0
		104 965		99 956	95 522	91 056		82 098	80 871	81 008	81 187	80 997	79 802	78 182	76 365	74 915	74 856	75 091	75 613	76 315	76 958
5-9	84 529	88 899	93 374		101 319	103 632			99 036	94 308	90 541	87 505	85 582	84 372	83 181	80 727	78 326	76 127	74 643	74 002	74 497
10-14	68 252	69 596	72 199	75 721	79 788	84 178	88 825	93 681	98 369	101 931	103 298	102 788	100 311	96 471	92 691	90 288	88 226	86 958	85 679	83 700	80 502
15-19	78 351	74 314	71 056	68 802	67 728	67 900	69 236	71 749	75 231	79 351	83 803	88 513	93 614	98 365	101 685	102 879	102 288	99 597	95 725	92 185	89 987
20-24	100 888	97 761	93 001	87 325	81 765	77 034	73 167	70 072	67 928	66 897	67 067	68 437	70 970	74 442	78 527	82 932	87 658	92 764	97 509	100 817	102 003
25-29	96 147	97 775	99 466	100 747	100 797	99 154	96 098	91 480	85 955	80 554	75 969	72 153	69 096	66 986	65 983	66 166	67 540	70 065	73 523	77 592	81 984
30-34	85 744	88 136	90 020	91 541	92 975	94 463	96 124	97 917	99 306	99 457	97 927	94 931	90 385	84 926	79 575	75 028	71 261	68 247	66 168	65 180	65 363
35-39	70 775	72 983	75 782	78 902	81 930	84 589	86 930	88 799	90 343	91 844	93 426	95 066	96 849	98 250	98 437	96 956	93 978	89 466	84 058	78 764	74 276
40-44	65 678	66 062	66 455	67 027	68 061	69 707	71 931	74 729	77 848	80 880	83 560	85 874	87 724	89 253	90 748	92 336	93 964	95 744	97 147	97 353	95 905
45-49	63 245	63 077	63 259	63 663	64 093	64 438	64 838	65 269	65 868	66 915	68 562	70 781	73 566	76 663	79 663	82 305	84 602	86 435	87 946	89 416	90 982
50-54	63 206	64 059	63 956	63 220	62 441	62 007	61 864	62 004	62 370	62 769	63 089	63 411	63 828	64 418	65 458	67 096	69 283	72 031	75 087	78 050	80 657
55-59	46 100	49 678	53 398	56 890	59 681	61 494	62 379	62 284	61 577	60 838	60 444	60 331	60 419	60 716	61 038	61 281	61 510	61 916	62 491	63 513	65 126
60-64	29 218	31 421	34 184	37 361	40 754	44 201	47 703	51 317	54 718	57 435	59 201	60 058	59 971	59 305	58 621	58 277	58 205	58 224	58 432	58 650	58 779
65-69	23 190	23 821	24 230	24 730	25 673	27 212	29 316	31 943	34 926	38 102	41 363	44 752	48 271	51 518	54 058	55 717	56 468	56 315	55 736	55 219	54 974
70-74	17 042	17 851	18 934	19 931	20 665	21 148	21 423	21 605	22 009	22 899	24 372	26 167	28 298	30 937	33 999	37 266	40 832	44 440	47 434	49 493	50 642
75-79	14 890	13 879	13 218	13 091	13 552	14 560	15 548	16 527	17 383	18 011	18 292	19 212	19 776	19 982	20 088	20 414	21 138	22 511	24 779	27 864	31 558
80+	26 861	25 398	24 296	23 194	22 115	21 070	20 179	19 452	18 720	17 987	17 387	17 185	17 100	17 012	17 181	17 432	17 618	17 913	18 227	18 561	18 920
Total	1 038 420	1 049 675	1 060 170	1 069 774	1 078 859	1 087 843	1 095 193	1 103 686	1 112 458	1 121 186	1 129 488	1 138 161	1 145 562	1 151 798	1 157 298	1 162 015	1 167 753	1 173 844	1 180 197	1 186 674	1 193 113
Male																					
0-4	56 259	56 649	55 696	53 627	50 920	48 088	44 353	42 271	41 589	41 932	42 473	42 554	41 968	41 039	39 920	38 962	38 827	38 877	39 114	39 478	39 834
5-9	44 366	47 062	49 613	52 097	54 210	55 716	56 222	55 352	53 143	50 271	47 762	45 792	44 583	43 939	43 410	42 184	40 919	39 742	38 913	38 507	38 705
10-14	35 060	36 030	37 535	39 533	41 844	44 144	47 042	49 835	52 537	54 570	55 500	55 283	53 858	51 559	49 257	47 598	46 238	45 439	44 748	43 725	42 043
15-19	39 663	37 775	36 124	35 040	34 594	34 817	35 672	37 142	39 132	41 488	44 057	46 776	49 723	52 463	54 351	55 174	54 914	53 362	51 041	48 882	47 346
20-24	51 540	50 090	47 490	44 417	41 429	38 912	36 920	35 387	34 383	33 974	34 202	35 088	36 576	38 564	40 898	43 435	46 168	49 121	51 859	53 739	54 552
25-29	49 277	50 514	51 322	51 857	51 740	50 754	49 043	46 518	43 541	40 660	38 245		34 764	33 781	33 396	33 638	34 517	35 997	37 973	40 300	42 830
30-34	42 790	44 510	45 752	46 816	47 769	48 646	49 530	50 393	50 985	50 921	50 001	48 327	45 850	42 915	40 066	37 677	35 740	34 252		32 910	33 151
	,,0		.0 102	.0 010	., , , , ,	.5 5 10	., 550	20373	20,703	20 721	20 001	.0 321	.5 050	/13	000	5, 011	22 / 10	3.232	22 200	22 710	22 121

13(

TALE B.2.24. BAC NINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	112 465	116 828	119 020	119 227	117 916	116 003	113 418	111 774	110 431	109 079	106 977	104 718	102 236	100 288	98 966	98 520	98 365	98 164	97 918	97 571	96 980
5-9	89 363	92 727	97 114	102 323	107 646	111 933	114 949	116 492	116 532	115 769	115 462	114 715	113 940	112 533	110 224	106 458	103 228	100 311	98 419	97 608	98 040
10-14	81 261	81 969	82 825	84 016	85 971	89 057	93 105	97 987	103 337	108 205	111 604	113 841	114 789	114 808	114 695	115 168	114 860	114 359	112 930	110 291	106 187
15-19	83 819	81 554	80 679	80 683	80 870	80 968	81 684	82 582	83 809	85 771	88 727	92 957	98 151	103 560	108 130	111 207	113 510	114 486	114 513	114 406	114 816
20-24	109 825	107 329	102 546	96 620	91 199	87 239	84 085	82 427	81 981	82 113	82 378	82 752	83 389	84 534	86 594	89 714	93 654	98 614	103 934	108 569	111 771
25-29	99 207	102 440	106 221	109 833	112 013	111 995	109 299	104 297	98 067	92 289	88 029	84 838	83 108	82 583	82 644	82 894	83 219	83 789	84 861	86 854	89 947
30-34	86 479	88 415	90 549	92 911	95 597	98 668	102 100	106 051	109 655	111 628	111 267	108 727	103 848	97 652	91 816	87 444	84 376	82 724	82 197	82 176	82 308
35-39	80 075	81 243	82 183	83 078	84 231	85 804	87 670	89 736	92 074	94 783	97 842	101 235	105 148	108 746	110 742	110 398	107 866	103 004	96 852	91 078	86 738
40-44	71 541	72 884	74 476	76 162	77 745	79 118	80 313	81 279	82 190	83 330	84 874	86 736	88 796	91 110	93 777	96 799	100 175	104 079	107 666	109 652	109 311
45-49	67 134	67 127	67 590	68 423	69 459	70 580	71 865	73 419	75 074	76 641	78 009	79 189	80 148	81 063	82 208	83 750	85 588	87 615	89 889	92 523	95 511
50-54	68 189	68 658	68 231	67 263	66 384	66 007	66 029	66 439	67 204	68 164	69 201	70 390	71 914	73 535	75 073	76 422	77 586	78 542	79 463	80 608	82 136
55-59	52 782	56 259	59 660	62 691	65 005	66 407	66 925	66 513	65 572	64 725	64 371	64 426	64 776	65 461	66 327	67 260	68 328	69 813	71 390	72 889	74 207
60-64	33 740	36 397	39 680	43 350	47 080	50 639	54 042	57 348	60 306	62 567	63 934	64 442	64 052	63 158	62 367	62 065	62 165	62 442	63 022	63 757	64 544
65-69	26 252	26 914	27 510	28 290	29 558	31 472	33 997	37 108	40 552	44 041	47 404	50 676	53 880	56 720	58 866	60 170	60 598	60 159	59 362	58 744	58 549
70-74	21 240	21 705	22 331	22 951	23 487	23 952	24 305	24 611	25 210	26 375	28 190	30 449	33 122	36 193	39 462	42 704	46 084	49 408	52 078	53 819	54 671
75-79	17 397	17 108	16 990	17 125	17 528	18 172	18 890	19 599	20 193	20 590	20 710	21 473	21 956	22 282	22 740	23 617	24 798	26 612	29 231	32 498	36 163
80+	23 573	22 917	22 550	22 152	21 744	21 338	20 886	20 577	20 235	19 867	19 622	19 398	19 304	19 210	19 404	19 692	19 957	20 346	20 759	21 199	21 668
Total	1 124 342	1 142 474	1 160 155	1 177 098	1 193 433	1 209 352	1 223 562	1 238 239	1 252 422	1 265 937	1 278 601	1 290 962	1 302 557	1 313 436	1 324 035	1 334 282	1 344 357	1 354 467	1 364 484	1 374 242	1 383 547
Male																					
0-4	62 734	65 088	65 908	65 260	63 546	61 252	58 553	57 036	56 372	56 244	55 954	55 259	54 129	52 983	51 930	51 230	50 954	50 727	50 562	50 420	50 196
5-9	47 740	50 195	53 017	56 315	59 596	62 298	63 955	64 396	63 609	62 176	60 931	59 822	59 075	58 387	57 441	55 650	53 985	52 436	51 361	50 819	50 953
10-14	41 784	42 445	43 164	44 163	45 635	47 535	50 470	53 659	57 090	60 062	62 075	63 078	63 014	62 174	61 273	60 737	60 072	59 609	58 890	57 598	55 476
15-19	42 655	42 154	41 708	41 478	41 386	41 468	42 015	42 762	43 795	45 314	47 423	50 235	53 641	57 116	59 886	61 699	62 727	62 632	61 787	60 939	60 415
20-24	50 289	49 768	48 439	46 829	45 283	44 014	42 903	42 165	41 780	41 682	41 837	42 254	42 910	43 915	45 462	47 615	50 308	53 621	57 055	59 840	61 691
25-29	48 974	50 227	50 996	51 608	51 891	51 708	50 712	49 185	47 394	45 714	44 376	43 200	42 390	41 963	41 866	42 055	42 410	43 001	43 961	45 494	47 661
30-34	42 265	43 641	44 983	46 423	47 770	48 938	49 962	50 854	51 471	51 629	51 246	50 345	48 892	47 114	45 387	43 979	42 876	42 119	41 693	41 544	41 664

TALE B.2.25. HAI DUONG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

																				-	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	134 712	138 216	141 328	143 975	146 157	148 036	148 260	147 107	143 881	138 833	132 250	126 454	121 545	118 402	116 914	116 884	116 079	114 916	113 397	111 511	109 237
5-9	119 114	121 462	124 288	127 438	130 676	133 632	136 669	139 623	142 384	144 880	147 104	147 309	146 207	142 989	137 933	131 415	126 166	121 530	118 367	116 602	116 159
10-14	114 321	113 761	113 952	114 784	116 244	118 324	120 842	123 747	126 870	130 031	133 023	136 116	139 140	141 973	144 463	146 556	146 540	145 306	142 140	137 294	130 946
15-19	127 494	121 181	117 003	114 653	113 300	112 394	112 064	112 358	113 285	114 866	117 052	119 606	122 508	125 643	128 849	131 899	135 045	138 134	141 000	143 480	145 577
20-24	166 988	162 196	153 456	142 500	132 002	123 731	117 856	114 101	112 056	110 858	109 993	109 838	110 283	111 282	112 849	114 975	117 659	120 671	123 859	127 054	130 062
25-29	147 997	152 280	157 608	162 614	165 049	163 582	158 814	150 265	139 592	129 452	121 547	115 719	112 004	110 021	108 916	108 134	107 987	108 441	109 475	111 102	113 278
30-34	133 842	136 350	138 183	139 814	142 031	145 224	149 520	154 964	160 101	162 687	161 423	156 728	148 284	137 727	127 692	119 881	114 118	110 460	108 519	107 443	106 692
35-39	119 081	120 225	122 616	125 799	129 021	131 801	134 283	136 141	137 832	140 155	143 482	147 744	153 162	158 297	160 912	159 717	155 054	146 678	136 216	126 288	118 580
40-44	122 707	122 183	120 612	118 611	117 256	117 202	118 410	120 843	124 063	127 319	130 147	132 612	134 459	136 140	138 447	141 763	146 006	151 405	156 522	159 138	157 973
45-49	114 966	114 977	116 460	118 642	120 308	120 726	120 175	118 634	116 694	115 422	115 460	116 658	119 072	122 267	125 509	128 329	130 749	132 560	134 218	136 512	139 814
50-54	122 527	121 674	119 382	116 378	113 913	112 770	112 875	114 302	116 394	117 957	118 278	117 615	116 104	114 212	112 984	113 048	114 269	116 675	119 838	123 031	125 805
55-59	103 765	109 032	113 414	116 675	118 644	119 272	118 561	116 341	113 427	111 062	110 012	110 163	111 472	113 407	114 801	114 966	114 150	112 679	110 858	109 706	109 821
60-64	64 999	71 261	78 539	86 209	93 401	99 543	104 751	109 057	112 299	114 289	114 960	114 309	112 172	109 364	107 110	106 160	106 398	107 564	109 288	110 442	110 379
65-69	43 835	46 237	48 837	51 885	55 778	60 705	66 646	73 553	80 789	87 555	93 384	98 328	102 458	105 650	107 669	108 390	107 720	105 591	102 990	101 048	100 303
70-74	34 740	34 955	35 656	36 765	38 236	40 039	41 895	43 838	46 395	49 955	54 574	60 130	66 461	72 997	79 091	84 348	89 250	93 680	96 883	98 535	98 746
75-79	35 320	33 344	31 762	30 632	29 982	29 848	30 799	31 874	32 931	33 903	34 742	35 933	37 306	39 233	42 041	45 918	49 334	53 823	59 408	65 571	71 682
80+	53 741	51 702	50 330	48 895	47 447	46 012	43 856	42 075	40 288	38 513	37 030	36 147	35 524	34 911	34 827	34 910	35 819	36 974	38 195	39 494	40 877
Total	1 760 148	1 771 036	1 783 426	1 796 269	1 809 445	1 822 841	1 836 276	1 848 823	1 859 281	1 867 737	1 874 461	1 881 409	1 888 161	1 894 515	1 901 007	1 907 293	1 912 343	1 917 087	1 921 173	1 924 251	1 925 931
Male																					
0-4	75 459	77 291	78 534	79 052	78 966	78 239	76 914	75 656	74 038	71 976	69 241	66 806	64 460	62 675	61 452	60 845	60 176	59 418	58 586	57 661	56 588
5-9	64 136	66 272	68 331	70 552	72 700	74 675	76 265	77 295	77 731	77 810	77 682	76 930	75 934	74 293	71 951	68 756	66 045	63 591	61 832	60 766	60 426
10-14	58 483	59 002	59 725	60 788	62 184	63 611	65 953	68 184	70 480	72 530	74 265	75 610	76 465	76 899	77 186	77 319	76 708	75 817	74 186	71 748	68 448
15-19	63 235	60 628	58 790	57 932	57 656	57 692	58 062	58 791	59 889	61 380	63 226	65 267	67 548	69 865	71 889	73 620	74 961	75 782	76 219	76 560	76 753
20-24	82 231	80 213	75 844	70 453	65 351	61 404	58 702	57 104	56 407	56 198	56 241	56 718	57 533	58 668	60 145	61 952	64 068	66 408	68 752	70 766	72 468
25-29	73 563	76 062	78 440	80 615	81 543	80 617	78 175	73 944	68 729	63 824	60 059	57 398	55 836	55 179	55 016	55 092	55 577	56 403	57 556	59 055	60 876
30-34	66 262	68 153	69 198	70 055	71 116	72 585	74 507	76 915	79 149	80 172	79 382	76 966	72 783	67 638	62 809	59 118	56 478	54 935	54 297	54 156	54 258

132

TALE B.2.26. HAI PHONG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country	2013	2010	2017	2016	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2023	2020	2027	2020	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	•	186 156	185 323	170 652	170 820	161 546	150.402	1/3 078	1/11 3/63	1/1 //65	1/1 791	140.632	137 014	134 600	131 065	128 180	127 857	128 112	128 002	130.010	131.019
																		131 802			
																		151 802			
																		175 718			
																		154 852			
																		119 517 113 687			
																		149 552			
																		173 373			
																		160 925			
																		131 092			
55-59																		122 169			
60-64	71 613																	113 376			
65-69	48 248		53 667	56 752			74 159											115 981			
70-74			37 535	39 700		44 033		47 483	50 063	54 231				83 267	90 784			108 708			
75-79	32 010		28 612				32 025	34 576		37 795	38 176		40 352		45 517	50 369			66 061		82 500
80+		47 951	46 545				40 494	39 092		36 242			34 799		35 267	35 937			40 260		43 763
	1 941 084	1 962 527	1 981 660	1 998 419	2 013 646	2 028 360	2 040 251	2 053 910	2 067 810	2 081 345	2 093 802	2 105 531	2 115 390	2 123 650	2 131 029	2 137 199	2 143 450	2 150 647	2 158 387	2 166 097	2 173 102
Male																					
0-4	94 758	96 789	96 361	93 755		85 230	79 477	76 044	74 492	74 270	74 133	73 345	71 791	69 998	68 140	66 654	66 412	66 474	66 819	67 337	
5-9	73 232	77 370	81 696	86 366	90 713	94 030	95 595	94 972	92 183	88 262	84 759	81 797	79 699	78 113	76 471	73 720	71 099	68 713	67 026	66 138	66 283
10-14	60 662	62 308	64 248	66 634	69 595	72 946	77 662	82 526	87 493	91 486	93 720	94 151	92 673	89 788	86 774	84 512	82 375	80 825	79 173	76 869	73 505
15-19	63 526	61 177	59 725	59 356		60 509	61 903	63 737	66 093	69 150	72 940	77 377	82 501	87 524	91 256	93 281	93 666	92 037	89 125	86 292	
20-24	86 620	83 359	78 260	72 586	67 420	63 474	60 735	59 272	58 903	59 243	60 059	61 430	63 247	65 590	68 634	72 401	76 799	81 887	86 884	90 605	92 630
25-29	88 592	90 146	90 607	90 418	89 153	86 593	82 768	77 675	72 027	66 914	63 029	60 285	58 810	58 430	58 774	59 602	60 938	62 721	65 035	68 059	71 813
30-34	77 102	80 486	83 061	85 253	87 030	88 359	89 241	89 738	89 572	88 314	85 761	81 998	76 967	71 373	66 294	62 433	59 725	58 268	57 890	58 219	59 025

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	63 550	64 623	67 080	70 280	73 624	76 698	79 542	82 092	84 270	86 042	87 372	88 252	88 757	88 608	87 378	84 860	81 142	76 165	70 629	65 601	61 778
40-44	66 348	65 751	64 534	62 970	62 038	62 330	63 708	66 159	69 337	72 650	75 695	78 509	81 032	83 186	84 939	86 254	87 137	87 652	87 522	86 319	83 839
45-49	58 759	59 003	60 449	62 543	64 210	64 827	64 597	63 390	61 856	60 963	61 282	62 650	65 072	68 211	71 482	74 487	77 253	79 735	81 858	83 591	84 896
50-54	66 206	66 266	63 782	60 907	58 652	57 611	57 662	59 070	61 089	62 668	63 206	62 906	61 723	60 236	59 385	59 726	61 088	63 476	66 555	69 759	72 700
55-59	56 835	61 615	63 883	65 264	65 725	65 291	63 966	61 593	58 833	56 675	55 702	55 812	57 164	59 070	60 519	60 939	60 557	59 416	57 994	57 196	57 554
60-64	32 408	36 965	41 841	47 038	51 765	55 536	58 487	60 672	62 041	62 543	62 181	60 929	58 662	56 034	54 012	53 149	53 315	54 574	56 323	57 598	57 865
65-69	22 854	22 592	23 414	25 167	27 264	30 214	33 993	38 589	43 379	47 674	51 146	53 863	55 893	57 256	57 846	57 571	56 346	54 140	51 737	50 006	49 326
70-74	15 650	15 597	15 996	17 339	18 154	18 990	19 629	20 195	21 334	23 421	26 396	30 124	34 361	38 531	42 151	45 025	47 628	49 933	51 373	51 724	51 092
75-79	13 448	11 854	10 779	11 257	11 587	12 309	13 626	14 804	15 594	15 932	15 805	15 754	15 943	16 802	18 578	21 331	23 327	25 980	29 350	33 111	36 810
80+	15 326	13 569	13 062	13 321	13 179	13 040	12 695	12 448	12 190	11 921	11 725	11 735	11 825	11 916	12 211	12 623	13 189	13 889	14 646	15 441	16 256
Total	955 875	969 470	978 778	990 454	999 546 1	1 007 987 1	015 286 1	022 976 1	030 686 1	038 128 1	044 911 1	050 917 1	056 120 1	060 666 1	064 844 1	068 568 1	1 071 996 1	075 885 1	1 079 939 1	083 865 1	087 355
Female																					
0-4	86 374	89 362	88 940	85 859	81 050	76 310	70 939	67 956	66 890	67 202	67 646	67 282	66 118	64 607	62 922	61 525	61 444	61 637	62 082	62 672	63 204
5-9	64 169	67 180	71 720	77 174	82 617	86 204	87 663	86 710	83 458	79 113	76 017	73 613	72 004	70 860	69 653	67 362	65 127	63 088	61 677	60 997	61 263
10-14	56 773	57 052	57 766	58 771	60 553	63 984	67 847	73 140	78 930	83 812	86 007	86 120	84 206	80 927	77 651	75 864	74 247	73 155	71 946	70 098	67 223
15-19	60 344	57 406	56 083	55 748	55 872	56 124	56 644	57 229	58 210	60 148	63 317	67 665	73 269	79 134	83 708	85 648	85 728	83 666	80 370	77 275	75 615
20-24	83 606	79 375	74 357	68 781	63 707	59 836	57 198	55 857	55 529	55 670	55 941	56 435	57 012	57 991	59 920	63 069	67 387	72 969	78 816	83 377	85 310
25-29	87 523	87 275	87 450	87 123	85 793	83 186	79 319	74 224	68 615	63 573	59 772	57 097	55 713	55 367	55 524	55 826	56 277	56 814	57 776	59 712	62 882
30-34	79 985	81 674	83 375	84 630	85 577	86 287	86 744	86 997	86 702	85 351	82 708	78 896	73 854	68 272	63 226	59 416	56 779	55 421	55 075	55 208	55 483
35-39	65 592	67 499	70 074	73 220	76 297	78 888	81 066	82 758	84 018	84 989	85 719	86 173	86 428	86 144	84 813	82 191	78 404	73 389	67 839	62 826	59 039
40-44	66 589	66 903	66 125	65 068	64 606	65 256	66 872	69 446	72 586	75 655	78 244	80 399	82 071	83 317	84 278	85 004	85 461	85 726	85 458	84 149	81 552
45-49	61 669	61 193	62 225	64 019	65 545	66 174	66 078	65 316	64 283	63 845	64 511	66 120	68 676	71 790	74 829	77 390	79 525	81 180	82 413	83 366	84 091
50-54	73 370	70 463	67 825	64 613	61 961	60 582	60 410	61 401	63 136	64 597	65 166	64 995	64 235	63 218	62 797	63 472	65 077	67 613	70 698	73 706	76 235
55-59	62 791	64 501	67 357	69 483	70 545	70 403	69 119	66 548	63 411	60 827	59 503	59 372	60 305	61 947	63 295	63 759	63 501	62 756	61 768	61 377	62 061
60-64	39 205	42 336	46 626	51 198	55 562	59 359	62 639	65 463	67 587	68 672	68 570	67 321	64 808	61 750	59 257	58 014	57 946	58 802	60 321	61 523	61 845
65-69	25 394	28 313	29 860	31 568	33 776	36 660	40 202	44 351	48 745	52 923	56 592	59 770	62 533	64 630	65 719	65 651	64 370	61 833	58 949	56 744	55 687
70-74	18 596	19 829	20 867	22 132	23 490	24 870	26 101	27 253	28 722	30 811	33 602	36 960	40 779	44 825	48 728	52 199	55 624	58 827	60 971	61 690	61 092
75-79	18 562	18 138	17 211	16 651	16 534	16 917	18 214	19 523	20 691	21 606	22 202	23 387	24 414	25 491	26 940	29 040	30 667	33 178	36 750	41 082	45 734
80+	34 667	34 559	33 221	31 859	30 506	29 174	27 763	26 583	25 395	24 213	23 220	22 943	22 816	22 683	22 868	23 114	23 803	24 633	25 495	26 420	27 433
Total	985 208	993 058 1	001 082 1	007 897 1	013 991 1	020 214 1	024 818 1	030 755 1	036 908 1	043 007 1	048 737 1	054 548 1	059 241 1	062 953 1	066 128 1	068 544 1	1 071 367 1	074 687 1	1 078 404 1	082 222 1	085 749

TALE B.2.27. HUNG YEN, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country	2013	2010	2017	2010	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2023	2020	2027	2020	2029	2030	2031	2032	2033	2034
0-4	96 312	98 133	00.412	100 293	100.062	101 720	100.020	99 892	00 000	95 566	02 192	90 162	86 393	84 516	83 530	83 470	83 156	82 618	81 871	80 903	79 680
5-9	83 333	85 769	88 360	90 958	93 407	95 486	97 390	98 823		100 381			100 059	98 297	95 507	91 607	88 421	85 606	83 763	82 876	82 956
	76 403	76 239	77 029	78 583		82 896	85 387	98 823 88 031	90 699				98 140				100 582	99 901	98 143	95 293	91 323
10-14	,				80 610					93 163	95 136										
15-19	88 930	84 679	81 197	78 562	76 738	75 714	75 636	76 486	78 073	80 113	82 396	84 927	87 632	90 307	92 716	94 640	96 367	97 669	98 623		100 336
		109 303		98 999	93 059	88 011	83 786	80 350	77 775	76 028	75 068	74 983	75 825	77 418	79 469	81 760	84 267	86 954	89 630	92 048	
25-29	95 586			107 178		110 038			97 942	92 097	87 144		79 555	77 007	75 273	74 326	74 253	75 100	76 685	78 725	81 006
30-34	88 008	89 441	90 244	90 895	92 154	94 406		101 768							91 211	86 309	82 155	78 774	76 246	74 534	73 602
35-39	77 711	78 504	80 315	82 715	85 019	86 826	88 281	89 140	89 835	91 114	93 377			104 968					96 085	90 336	
40-44	81 517	81 084	79 752	78 058	76 881	76 738	77 514	79 295	81 691	84 030	85 894	87 311					95 509		103 858	106 556	
45-49	73 905	74 724	76 368	78 306	79 715	80 117	79 719	78 454	76 817	75 670	75 545	76 353	78 148		82 840		86 083	86 903	87 573	88 835	
50-54	74 107	74 399	73 897	72 992	72 393	72 528	73 356	74 935	76 805	78 151	78 497	78 018		75 181	74 080	73 984	74 797	76 583	78 946	81 228	
55-59	60 454	63 876	66 888	69 355	71 157	72 245	72 576	72 068	71 177	70 607	70 777	71 610	73 092	74 851	76 089	76 341	75 751	74 530	72 980	71 930	71 878
60-64	37 819	41 207	45 333	49 826	54 159	57 988	61 371	64 327	66 759	68 532	69 601	69 951	69 471	68 613	68 073	68 273	69 136	70 506	72 116	73 185	73 274
65-69	28 129	28 956	29 848	31 021	32 775	35 265	38 494	42 428	46 665	50 731	54 354	57 581	60 426	62 798	64 549	65 603	65 904	65 390	64 604	64 190	64 458
70-74	24 346	24 302	24 469	24 781	25 195	25 723	26 212	26 707	27 616	29 248	31 651	34 707	38 296	42 114	45 795	49 101	52 266	55 210	57 523	59 018	59 751
75-79	22 873	22 137	21 526	21 093	20 868	20 864	21 448	21 976	22 333	22 451	22 316	22 747	23 096	23 659	24 753	26 599	28 629	31 261	34 514	38 108	41 716
80+	35 478	34 049	33 067	32 048	31 025	30 015	28 776	27 773	26 755	25 735	24 901	24 199	23 673	23 153	22 984	22 920	23 153	23 529	23 928	24 356	24 814
Total	1 156 200	1 165 590	1 175 564	1 185 663	1 195 959	1 206 580	1 216 506	1 226 190	1 234 799	1 242 334	1 248 903	1 255 734	1 262 207	1 268 314	1 274 515	1 280 674	1 286 437	1 291 974	1 297 088	1 301 559	1 305 201
Male																					
0-4	55 391	57 093	57 618	57 000	55 548	53 614	51 329	49 950	49 181	48 774	48 174	47 329	46 170	45 051	44 054	43 374	42 967	42 549	42 139	41 719	41 222
5-9	44 078	45 881	47 936	50 364	52 782	54 768	55 985	56 242	55 528	54 306	53 214	52 177	51 392	50 604	49 565	47 824	46 237	44 767	43 718	43 122	43 069
10-14	40 683	40 787	41 037	41 571	42 492	43 727	45 900	48 272	50 835	53 032	54 493	55 201	55 080	54 334	53 525	52 980	52 295	51 745	50 935	49 623	47 624
15-19	45 312	43 702	42 331	41 413	40 797	40 416	40 373	40 581	41 120	42 124	43 641	45 642	48 138	50 728	52 808	54 174	54 866	54 684	53 931	53 197	52 710
20-24	56 223	55 547	53 342	50 421	47 527	45 148	43 267	41 902	41 000	40 413	40 059	40 008	40 216	40 758	41 766	43 282	45 265	47 743	50 323	52 398	53 767
25-29	48 451	50 595	52 702	54 731	55 995	56 081	55 039	52 835	49 935	47 081	44 757	42 873	41 505	40 608	40 034	39 702	39 640	39 836	40 372	41 380	42 899
30-34	42 341	43 584	44 493	45 449	46 636	48 130	49 921	52 054	54 092	55 354	55 440	54 429	52 260	49 389	46 556	44 245	42 395	41 049	40 161	39 587	39 252

TALE B.2.28. THAI BINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2015	2010	2010	2020	2021	2022	2022	2024	2025	2026	2025	2020	2020	2020	2021	2022	2022	2024
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	country																				
0-4	122 884	123 085	122 834	122 060	120 745	119 019	117 408	115 821	113 472	110 206	105 760	102 975	100 536	99 089	98 601	99 112	99 802	100 127	100 081	99 665	98 884
5-9	121 008	121 303	121 713	122 111	122 322	122 066	121 703	121 059	120 131	119 120	118 396	116 840	115 177	112 780	109 538	105 197	101 821	99 101	97 700	97 551	98 596
10-14	119 485	119 470	119 527	119 643	119 923	120 435	120 909	121 404	121 825	121 993	121 672	121 133	120 332	119 353	118 482	118 064	116 702	115 153	112 721	109 327	104 909
15-19	119 209	116 827	115 823	115 922	116 429	116 854	117 342	117 707	118 039	118 482	119 090	119 666	120 240	120 702	120 872	120 564	120 084	119 277	118 316	117 521	117 167
20-24	135 425	133 269	128 906	123 333	118 137	114 413	112 682	112 353	112 985	113 819	114 398	115 067	115 602	116 024	116 461	117 007	117 739	118 455	118 999	119 177	118 837
25-29	124 564	125 738	128 159	130 940	132 523	131 952	129 825	125 655	120 421	115 728	112 556	110 799	110 448	111 115	112 042	112 724	113 360	113 879	114 338	114 863	115 498
30-34	127 375	126 923	125 351	123 333	121 947	121 806	123 090	125 715	128 714	130 528	130 250	128 169	124 063	118 892	114 250	111 131	109 404	109 079	109 761	110 694	111 390
35-39	120 252	120 538	121 871	123 659	124 974	125 272	124 857	123 392	121 517	120 310	120 378	121 668	124 302	127 308	129 140	128 893	126 841	122 780	117 661	113 068	109 991
40-44	125 894	125 099	123 287	121 016	119 262	118 581	118 883	120 220	122 049	123 457	123 898	123 465	121 992	120 137	118 967	119 080	120 353	122 968	125 967	127 815	127 609
45-49	120 304	119 589	120 531	122 319	123 666	123 798	123 051	121 331	119 147	117 463	116 843	117 189	118 551	120 383	121 784	122 218	121 808	120 362	118 530	117 372	117 491
50-54	133 545	131 764	128 282	123 954	120 269	118 156	117 513	118 392	120 102	121 374	121 442	120 572	118 883	116 752	115 122	114 547	114 921	116 298	118 137	119 539	119 975
55-59	117 554	121 875	125 777	128 800	130 423	130 383	128 718	125 287	121 051	117 481	115 487	114 909	115 678	117 242	118 361	118 286	117 261	115 608	113 544	111 996	111 490
60-64	85 976	91 237	96 926	102 718	108 214	113 108	117 462	121 322	124 315	125 927	125 911	124 342	121 034	116 943	113 523	111 666	111 221	111 879	113 253	114 139	113 836
65-69	61 013	64 650	68 245	71 949	75 986	80 483	85 424	90 784	96 348	101 682	106 423	110 685	114 493	117 431	119 011	119 034	117 467	114 197	110 392	107 388	105 804
70-74	43 068	44 883	47 281	50 036	52 981	56 030	59 291	62 540	65 668	68 901	72 579	76 765	81 536	86 760	91 931	96 595	101 219	105 477	108 388	109 498	108 919
75-79	39 397	37 849	36 651	36 037	36 186	37 213	38 903	40 862	43 207	45 937		52 419	55 209	57 313	59 195	61 384	63 727	67 134	71 733	77 088	82 708
80+	71 472	67 766	65 010	62 238	59 513	56 867	54 354	52 293	50 213	48 137	46 416	46 023	45 938	45 845	46 441	47 264	48 525	50 117	51 800	53 586	55 486
Total	1 788 426	1 791 865	1 796 174	1 800 068	1 803 500	1 806 436	1 811 415	1 816 137	1 819 204	1 820 545	1 820 432	1 822 686	1 824 014	1 824 069	1 823 721	1 822 766	1 822 255	1 821 891	1 821 321	1 820 287	1 818 590
Male																					
0-4	64 284	64 296	64 335	64 223	63 930	63 218	62 452	61 552	60 120	58 116	55 481	53 797	52 386	51 583	51 351	51 674	52 019	52 152	52 069	51 778	51 297
5-9	63 323	63 802	63 892	63 891	63 769	63 694	63 659	63 560	63 388	63 201	62 855	61 970	60 966	59 516	57 603	55 160	53 284	51 781	50 997	50 882	51 384
10-14	61 764	62 186		62 757	63 073	63 054	63 560	63 644	63 636	63 523	63 486	63 438	63 317		62 944	62 674	61 847	60 875	59 409		55 004
15-19	61 451	60 652		60 242	60 558	60 886	61 268	61 652	62 035	62 414	62 764	62 973	63 064	63 069	62 981	62 971	62 941	62 814	62 625		62 241
20-24	68 980	68 419	66 393	63 754	61 262	59 464	58 635	58 493	58 817	59 255	59 617	60 099	60 579	61 006	61 366	61 670	61 964		62 186	62 094	
25-29	63 203	64 495	65 783	67 186	68 030	67 868	66 858		62 323	60 072			57 505				59 217		60 100		60 884
30-34						61 948			65 932									56 676			57 936
30-34	01 392	02 048	61 917	01 028	01 301	01 948	02 920	04 391	03 932	00 802	00 /91	03 838	03 884	61 401	39 104	3/03/	30 826	30 0/6	3/019	3/311	3/936

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	57 725	57 664	58 318	59 194	59 948	60 379	60 671	60 618	60 432	60 487	60 998	61 978	63 458	65 006	65 947	65 889	64 959	63 039	60 590	58 382	56 898
40-44	60 153	59 351	58 494	57 521	56 802	56 541	56 721	57 352	58 244	59 059	59 588	59 857	59 790	59 610	59 686	60 223	61 182	62 645	64 188	65 142	65 111
45-49	58 232	57 949	58 122	58 581	58 869	58 721	58 288	57 465	56 522	55 828	55 594	55 791	56 432	57 321	58 129	58 654	58 927	58 867	58 690	58 765	59 300
50-54	61 816	62 717	61 437	59 734	58 208	57 230	56 731	56 878	57 296	57 542	57 355	56 867	56 064	55 150	54 481	54 267	54 477	55 124	56 013	56 817	57 336
55-59	52 799	56 566	58 544	60 133	61 116	61 371	60 887	59 621	57 960	56 490	55 568	55 106	55 205	55 560	55 739	55 490	54 932	54 151	53 273	52 645	52 464
60-64	37 960	41 161	43 924	46 746	49 426	51 824	53 970	55 890	57 431	58 383	58 635	58 190	56 984	55 402	54 015	53 173	52 777	52 829	53 099	53 178	52 836
65-69	27 896	27 774	29 070	31 296	33 280	35 464	37 839	40 418	43 081	45 615	47 877	49 941	51 797	53 283	54 199	54 449	54 011	52 843	51 405	50 213	49 497
70-74	18 654	18 688	19 179	20 870	22 046	23 316	24 760	26 249	27 759	29 361	31 157	33 168	35 424	37 846	40 214	42 354	44 480	46 452	47 874	48 563	48 555
75-79	15 931	14 418	13 344	13 971	14 215	14 814	15 624	16 471	17 392	18 422	19 570	21 050	22 292	23 314	24 271	25 361	26 554	28 141	30 178	32 492	34 882
80+	22 787	19 729	18 571	18 521	17 917	17 335	16 738	16 277	15 809	15 333	14 956	14 947	15 040	15 133	15 486	15 985	16 602	17 378	18 216	19 090	19 977
Total	858 352	861 915	863 945	870 248	874 010	877 127	881 581	885 376	888 177	889 963	890 852	892 697	894 187	895 160	895 914	896 426	896 999	897 569	897 931	897 999	897 656
Female																					
0-4	58 600	58 787	58 491	57 827	56 815	55 820	54 994	54 313	53 387	52 109	50 284	49 178	48 148	47 504	47 250	47 441	47 787	47 980	48 016	47 890	47 590
5-9	57 685	57 504	57 821	58 219	58 555	58 373	58 042	57 493	56 740	55 928	55 563	54 898	54 239	53 285	51 948	50 044	48 541	47 324	46 707	46 673	47 215
10-14	57 722	57 287	57 078	56 893	56 858	57 381	57 352	57 760	58 189	58 473	58 186	57 692	57 012	56 235	55 555	55 413	54 881	54 301	53 329	51 885	49 913
15-19	57 758	56 181	55 661	55 686	55 879	55 975	56 082	56 064	56 015	56 080	56 333	56 698	57 176	57 633	57 892	57 593	57 141	56 463	55 700	55 066	54 956
20-24	66 446	64 853	62 517	59 586	56 884	54 960	54 059	53 871	54 179	54 574	54 791	54 979	55 036	55 032	55 109	55 347	55 782	56 318	56 813	57 083	56 783
25-29	61 360	61 254	62 386	63 762	64 500	64 091	62 975	60 819	58 109	55 668	54 010	53 126	52 957	53 291	53 716	53 961	54 157	54 230	54 254	54 363	54 628
30-34	65 982	64 849	63 417	61 699	60 388	59 867	60 181	61 335	62 791	63 674	63 467	62 339	60 188	57 502	55 099	53 488	52 593	52 418	52 755	53 196	53 466
35-39	62 527	62 886	63 554	64 453	65 002	64 862	64 157	62 753	61 076	59 823	59 388	59 700	60 855	62 311	63 200	63 011	61 889	59 750	57 081	54 698	53 107
40-44	65 741	65 780	64 827	63 525	62 485	62 057	62 171	62 866	63 790	64 372	64 279	63 578	62 179	60 516	59 282	58 866	59 182	60 335	61 789	62 681	62 506
45-49	62 073	61 640	62 413	63 750	64 818	65 104	64 789	63 894	62 651	61 656	61 264	61 404	62 115	63 046	63 627	63 532	62 850	61 473	59 831	58 609	58 201
50-54	71 729	68 997	66 810	64 199	62 051	60 921	60 782	61 518	62 817	63 851	64 113	63 730	62 846	61 626	60 662	60 295	60 450	61 170	62 107	62 695	62 608
55-59	64 755	65 263	67 180	68 610	69 250	68 959	67 786	65 635	63 073	60 982	59 914	59 803	60 476	61 693	62 640	62 821	62 354	61 483	60 295	59 371	59 040
60-64	48 016	50 063	52 980	55 946	58 759	61 252	63 454	65 387	66 835	67 493	67 230	66 112	64 022	61 526	59 501	58 490	58 445	59 054	60 164	60 980	61 026
65-69	33 117	36 805	38 729	40 647	42 706	45 016	47 575	50 350	53 248	56 044	58 519	60 713	62 658	64 107	64 770	64 546	63 424	61 333	58 976	57 170	56 305
70-74	24 414	26 097	27 408	29 018	30 795	32 606	34 467	36 266	37 903	39 541	41 420	43 592	46 103	48 902	51 701	54 222	56 715	58 995	60 481	60 903	60 336
75-79	23 466	23 386	22 558	22 039	21 928	22 319	23 166	24 246	25 654	27 363	29 251	31 300	32 883	33 988	34 923	36 023	37 172	38 992	41 552	44 591	47 818
80+	48 685	48 194	46 005	43 811	41 658	39 562	37 626	36 006	34 376	32 758	31 398	31 004	30 814	30 615	30 845	31 159	31 824	32 662	33 527	34 458	35 485
Total	930 074	929 826	929 835	929 670	929 331	929 125	929 658	930 576	930 833	930 389	929 410	929 846	929 707	928 812	927 720	926 252	925 187	924 281	923 377	922 312	920 983

TALE B.2.29. HA NAM, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country	2013	2010	2017	2010	2017	2020	2021		2023	2024		2020	2027	2020		2030	2031	2032	2033	
0-4	64 861	66 247	66 149	64 747	62 409	59 783	57 132	55 603	54 817	54 467	53 906	53 223	52 081	50 876	49 724	48 895	48 479	48 078	47 714	47 361	46 922
5-9	55 619		58 419	60 592	62 775	64 229	64 821	64 359	62 864	60 881	59 370	58 050		56 359	55 359	53 548	51 869	50 302	49 187	48 569	48 578
10-14	54 900	54 452	54 155	54 016	54 290	55 257	56 794	58 866	61 193	63 115	63 973	63 952	63 038	61 493	59 994	59 166	58 286	57 680	56 865	55 513	53 374
15-19	59 840	56 966	55 254	54 497	54 146	53 811	53 533	53 241	53 150	53 583	54 685	56 280	58 478	60 844	62 666	63 462	63 417	62 402	60 848	59 475	58 758
20-24	78 091	75 777	71 555	66 247	61 184	57 274	54 810		53 059	52 848	52 546	52 390			52 574			57 575		61 764	62 515
25-29	68 838	71 182	73 782	76 078	77 119	76 328	73 983	69 827	64 701	59 936	56 362	53 880	52 567	52 133	51 991	51 762	51 571	51 371	51 344	51 803	52 895
30-34	58 172	59 930	61 624	63 328	65 186	67 254	69 675	72 407	74 823	75 969	75 311	73 019	68 930	63 861	59 135		53 155	51 871	51 450	51 302	51 074
35-39	51 001	51 510	52 503	53 877	55 442	57 064	58 819	60 538		64 242	66 419	68 818			75 114		72 217	68 163	63 145	58 476	
40-44	52 586	52 130	51 400	50 602	50 089	50 085	50 622	51 649	53 059	54 661	56 332	58 075	59 780		63 448		67 993	70 699	73 105	74 269	73 658
45-49		51 418		51 851	52 002	51 783	51 298	50 564	49 783	49 307	49 357	49 885	50 903	52 305	53 905		57 279	58 951	60 666	62 573	64 717
50-54	53 723	53 883	53 313	52 292	51 333	50 753	50 503	50 603	50 886	51 000	50 748	50 223	49 502	48 736	48 274		48 872	49 886	51 271	52 847	54 486
55-59	42 568	45 047	47 514	49 717	51 353	52 257	52 475	51 936	50 955	50 033	49 487	49 269	49 337	49 570	49 628	49 321	48 743	48 045	47 304	46 864	46 940
60-64	28 793	30 890	33 250	35 777	38 350	40 857	43 298	45 700	47 860	49 474	50 376	50 590		49 124	48 254	47 755	47 579	47 597	47 765	47 751	47 368
65-69	20 512	21 474	22 526	23 716	25 132	26 837	28 814	31 041	33 443	35 896	38 294	40 668			46 630		47 656	47 108	46 248	45 515	45 111
70-74	16 325	16 535	16 886	17 373	17 990	18 725	19 570	20 471	21 457	22 631	24 083	25 726			32 174			39 537	41 496	42 731	43 266
75-79	14 830	14 489	14 213	14 027	13 951	14 012	14 246	14 570	15 017	15 582	16 239	17 424			19 575		21 009	22 299	24 213	26 631	29 361
80+	26 204	24 844	23 829	22 810		20 831				17 680			16 422			16 218		16 946		17 854	
														843 028							
Male	190 312	803 490	007 700	011 347	014 330	017 140	020 310	024 072	021 192	651 505	034 343	050 155	040 774	043 020	044 377	045 015	047 029	040 310	049 970	031 270	032 330
0-4	35 020	35 719	35 616	34 756	33 369	31 730	29 985	28 972	28 508	28 404	28 257	27 948	27 350	26 677	26 000	25 483	25 210	24 961	24 748	24 556	24 331
5-9	29 725	30 477	31 395	32 571	33 746	34 623	34 973	34 694	33 785	32 568	31 501	30 593	29 985	29 525	29 007	28 059	27 155	26 307	25 690	25 331	25 308
10-14	28 810	28 913	28 894	28 884	29 061	29 462	30 489	31 640	32 914	33 933	34 449	34 454	33 910		32 024	31 358	30 732	30 315	29 837	29 097	27 941
15-19	30 087	28 821	28 192	28 176	28 352	28 440	28 479	28 434	28 436	28 703	29 340	30 238	31 459	32 754	33 714	34 194	34 175	33 569	32 617	31 752	
20-24	41 154	39 905	37 303	34 120	31 187	29 054	27 806	27 359	27 469	27 700	29 340	27 892	27 894	27 917	28 176		29 725	30 977	32 282	33 232	
25-29	35 966	37 690	39 191	40 435	40 920	40 354	38 887	36 355	33 282	30 494	28 508	27 268	26 825	26 946	27 200		27 409	27 409	27 442	27 720	28 349
											28 308 39 759										
30-34	28 621	29 985	31 266	32 616	34 001	35 383	36 853	38 405	39 /04	40 249	39 /39	38 318	33 823	32 792	30 03 /	28 077	26 858	26 425	26 550	26 803	26 928

144

TALE B.2.30. NAM DINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

																		Citt.	Thous	ounu p	or soms
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	153 764	157 843	159 174	157 891	154 525	150 199	146 274	143 641	141 358	138 965	135 486	132 975	130 514	128 955	128 325	128 843	130 013	130 675	130 830	130 491	129 674
5-9	134 348	136 326	139 697	144 214	148 922	152 245	154 155	154 414	153 000	150 747	149 157	147 161	145 328	142 902	139 563	134 636	130 740	127 643	126 201	126 343	128 012
10-14	133 142	132 449	131 844	131 432	131 811	133 605	136 530	140 604	145 285	149 374	151 690	152 636	152 198	150 763	149 296	148 722	147 215	145 684	143 166	139 407	134 220
15-19	134 023	132 251	131 097	130 535	130 277	130 094	129 916	129 462	129 232	129 966	132 031	135 117	139 426	144 184	148 124	150 354	151 311	150 776	149 337	148 025	147 586
20-24	140 619	138 146	135 408	132 606	129 964	127 743	126 882	126 648	126 798	126 954	126 942	127 035	126 825	126 726	127 452	129 427	132 693	137 151	141 970	145 876	148 028
25-29	145 237	144 991	143 556	141 287	138 632	135 864	133 535	131 107	128 770	126 762	125 223	124 369	124 153	124 381	124 674	124 790	124 859	124 642	124 583	125 395	127 447
30-34	132 392	134 710	137 279	139 676	141 278	141 742	141 593	140 433	138 493	136 193	133 842	131 585	129 242	126 977	125 023	123 546	122 696	122 497	122 738	123 036	123 167
35-39	124 022	124 571	125 497	126 810	128 471	130 372	132 599	135 132	137 585	139 381	140 151	139 991	138 849	136 971	134 777	132 555	130 259	127 890	125 628	123 708	122 283
40-44	122 670	122 971	122 679	122 044	121 609	121 738	122 441	123 513	124 934	126 656	128 621	130 898	133 470	135 944	137 748	138 539	138 388	137 268	135 408	133 225	131 015
45-49	115 912	115 096	115 946	117 783	119 486	120 344	120 638	120 375	119 811	119 494	119 755	120 495	121 597	123 053	124 821	126 828	129 044	131 553	133 978	135 754	136 537
50-54	129 754	127 445	123 661	119 196	115 428	113 233	112 586	113 468	115 280	116 912	117 690	117 933	117 743	117 245	116 980	117 278	118 000	119 081	120 503	122 220	124 169
55-59	116 887	120 989	124 185	126 211	126 866	126 092	123 940	120 255	115 937	112 350	110 332	109 825	110 666	112 392	113 921	114 591	114 587	114 336	113 814	113 544	113 835
60-64	81 584	87 300	93 862	100 676	106 918	112 038	116 132	119 279	121 311	122 020	121 353	119 435	115 990	111 914	108 558	106 749	106 268	106 911	108 372	109 604	109 984
65-69	57 513	61 128	64 281	67 460	71 242	75 874	81 315	87 565	94 053	99 990	104 889	108 993	112 191	114 362	115 272	114 806	112 780	109 281	105 391	102 348	100 743
70-74	35 839	38 591	42 136	45 809	49 230	52 334	55 130	57 671	60 374	63 696	67 869	73 066	79 023	85 161	90 757	95 368	99 354	102 789	104 908	105 390	104 373
75-79	32 751	29 993	28 096	27 478	28 313	30 595	33 587	36 720	39 815	42 713	45 178	47 516	49 508	51 516	54 050	57 529	60 709	64 890	70 030	75 566	80 895
80+	54 931	52 274	50 335	48 371	46 430	44 539	42 630	41 069	39 490	37 908	36 601	37 024	37 705	38 393	39 683	41 213	42 570	44 236	46 001	47 878	49 879
Total	1 845 388	1 857 074	1 868 733	1 879 479	1 889 402	1 898 651	1 909 883	1 921 356	1 931 526	1 940 081	1 946 810	1 956 054	1 964 428	1 971 839	1 979 024	1 985 774	1 991 486	1 997 303	2 002 858	2 007 810	2 011 847
Male																					
0-4	80 509	82 297	83 060	82 689	81 411	79 399	77 340	75 857	74 472	72 970	70 895	69 368	67 924	67 012	66 633	66 877	67 410	67 700	67 748	67 556	67 132
5-9	70 578	72 083	73 722	75 768	77 828	79 541	80 649	80 989	80 539	79 680	78 802	77 620	76 498	75 041	73 107	70 380	68 229	66 500	65 646	65 625	66 411
10-14	68 175	68 350	68 464	68 749	69 351	70 102	72 002	73 947	76 081	77 900	79 188	79 888	79 929	79 461	78 933	78 501	77 561	76 593	75 101	72 970	70 116
15-19	69 271	68 763	68 018	67 506	67 236	67 183	67 264	67 400	67 742	68 497	69 748	71 330	73 357	75 517	77 280	78 543	79 233	79 221	78 749	78 300	77 948
20-24	70 989	70 635	69 715	68 691	67 640	66 677	66 207	65 896	65 704	65 596	65 592	65 798	66 047	66 440	67 181	68 381	70 054	72 156	74 349	76 097	77 323
25-29	71 190	71 436	70 959	70 386	69 728	68 949	68 273	67 489	66 677	65 930	65 293	64 814	64 493	64 332	64 294	64 358	64 556	64 798	65 213	66 004	67 253
30-34	67 795	69 142	69 659	69 803	69 673	69 389	69 267	69 040	68 696	68 216	67 608	66 998	66 283	65 510	64 765	64 125	63 689	63 414	63 277	63 237	63 292

TALE B.2.31. NINH BINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	81 909	83 707	83 017	80 241	76 083	71 696	67 033	64 526	63 729	64 130	64 616	64 619	63 801	62 626	61 280	60 220	60 191	60 297	60 545	60 871	61 121
5-9	66 963	69 013	71 925	75 503	79 020	81 318	82 029	80 888	77 954	74 186	71 242	68 966	67 592	66 795	66 012	64 210	62 442	60 834	59 790	59 396	59 855
10-14	62 903	62 987	63 226	63 646	64 624	66 577	69 309	72 817	76 654	79 740	80 991	80 638	78 711	75 698	72 768	70 989	69 473	68 607	67 750	66 348	63 991
15-19	65 241	62 863	61 577	61 232	61 344	61 548	61 785	61 975	62 433	63 630	65 764	68 596	72 324	76 225	79 128	80 258	79 863	77 766	74 733	72 017	70 424
20-24	81 200	78 602	74 645	69 957	65 546	62 156	60 246	59 439	59 413	59 628	59 806	60 233	60 594	61 117	62 257	64 273	67 243	71 091	75 027	77 876	78 919
25-29	78 865	80 074	81 098	81 666	81 266	79 583	76 838	72 854	68 305	64 208	61 183	59 204	58 346	58 343	58 662	58 951	59 306	59 613	60 151	61 366	63 463
30-34	68 658	70 924	72 918	74 645	76 167	77 502	78 743	79 859	80 504	80 168	78 589	75 893	71 972	67 471	63 402	60 415	58 468	57 639	57 645	57 959	58 249
35-39	57 236	58 219	60 126	62 647	65 272	67 658	69 892	71 878	73 623	75 191	76 594	77 825	78 940	79 599	79 289	77 749	75 078	71 191	66 736	62 713	59 770
40-44	60 337	59 931	58 731	57 230	56 265	56 339	57 341	59 250	61 766	64 393	66 791	69 002	70 967	72 695	74 251	75 652	76 875	77 988	78 654	78 363	76 852
45-49	55 609	55 206	56 107	57 684	58 933	59 252	58 847	57 679	56 222	55 302	55 414	56 414	58 308	60 800	63 400	65 773	67 953	69 888	71 593	73 129	74 518
50-54	65 857	64 485	61 839	58 599	55 897	54 424	54 083	54 957	56 483	57 669	57 937	57 475	56 333	54 917	54 032	54 160	55 165	57 045	59 503	62 058	64 382
55-59	55 707	58 323	60 868	62 954	64 071	63 959	62 668	60 092	56 950	54 350	52 968	52 673	53 494	54 929	56 017	56 199	55 662	54 550	53 187	52 356	52 516
60-64	39 142	41 621	44 470	47 511	50 511	53 299	55 885	58 372	60 415	61 520	61 428	60 189	57 705	54 691	52 228	50 961	50 741	51 502	52 814	53 762	53 824
65-69	28 544	30 114	31 416	32 712	34 298	36 292	38 644	41 338	44 221	47 076	49 743	52 258	54 697	56 667	57 707	57 624	56 359	53 893	51 119	48 999	47 942
70-74	17 717	19 193	21 022	22 838	24 436	25 803	27 008	28 083	29 192	30 552	32 301	34 303	36 588	39 208	41 968	44 628	47 488	50 309	52 209	52 796	52 160
75-79	15 058	13 942	13 222	13 124	13 738	15 054	16 472	17 971	19 481	20 919	22 150	23 667	24 801	25 536	26 125	26 878	27 270	28 464	30 731	33 903	37 655
80+	31 859	29 623	27 868	26 161	24 529	22 979	21 841	20 898	19 958	19 032	18 256	18 301	18 472	18 643	19 101	19 666	20 220	20 914	21 648	22 428	23 256
Total	932 806	938 827	944 075	948 350	952 000	955 439	958 664	962 876	967 303	971 694	975 773	980 256	983 645	985 960	987 627	988 606	989 797	991 591	993 835	996 340	998 897
Male																					
0-4	42 426	43 253	43 026	41 841	40 021	37 955	35 549	34 192	33 673	33 741	33 841	33 685	33 164	32 524	31 848	31 345	31 316	31 348	31 443	31 570	31 658
5-9	34 517	35 853	37 344	39 083	40 754	42 009	42 528	42 149	40 880	39 171	37 685	36 472	35 689	35 169	34 640	33 605	32 615	31 724	31 146	30 919	31 134
10-14	31 494	31 747	32 061	32 528	33 254	34 208	35 852	37 624	39 501	40 995	41 771	41 806	41 064	39 752	38 430	37 493	36 660	36 133	35 586	34 753	33 442
15-19	33 762	32 471	31 544	31 125	31 011	31 048	31 214	31 485	31 961	32 790	34 011	35 513	37 380	39 285	40 700	41 423	41 426	40 596	39 270	38 053	37 212
20-24	43 151	41 972	39 758	37 111	34 587	32 592	31 307	30 588	30 301	30 220	30 239	30 486	30 831	31 332	32 130	33 298	34 856	36 772	38 688	40 075	40 757
25-29	41 152	42 320	43 064	43 534	43 441	42 606	41 110	38 884	36 301	33 920	32 087	30 775	30 033	29 756	29 725	29 795	30 008	30 323	30 825	31 653	32 854
30-34	34 363	36 054	37 404	38 618	39 708	40 673	41 559	42 352	42 860	42 794	42 000	40 537	38 352	35 801	33 437	31 625	30 338	29 615	29 346	29 311	29 378

14(

Total 475 476 477 135 478 706 479 811 480 645 481 575 482 422 483 973 485 656 487 353 488 898 490 841 492 219 493 067 493 652 493 875 494 335 495 070 496 045 497 135 498 194

TALE B.2.32. THANH HOA, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

																		Onii.	THOUS	sana p	er sons
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	289 092	297 123	297 620	291 515	280 711	268 502	255 740	248 736	245 831	245 512	244 509	241 762	236 331	230 119	223 798	218 824	215 939	213 620	211 958	210 718	209 265
5-9	237 253	243 468	252 990	265 058	277 301	285 995	290 252	289 058	282 468	273 275	266 389	260 732	257 157	254 304	250 491	242 677	235 033	227 549	221 758	218 038	217 250
10-14	236 345	231 558	228 835	227 971	229 745	235 167	243 610	255 019	267 910	278 899	284 581	285 614	282 056	275 250	268 595	265 228	261 749	259 688	256 759	251 212	241 686
15-19	281 767	263 620	250 052	240 823	234 307	229 252	225 646	223 208	222 760	225 447	231 636	240 410	252 475	265 572	276 053	281 437	282 378	278 333	271 491	265 492	262 714
20-24	370 790	360 196	339 667	313 093	286 711	264 912	249 618	238 825	231 624	226 163	221 473	218 679	216 925	216 775	219 325	225 160	234 508	247 034	260 290	270 624	275 747
25-29	313 508	326 438	341 232	354 637	361 414	358 456	348 024	328 308	303 144	278 701	258 912	243 688	232 997	226 040	220 965	216 616	213 790	212 059	212 058	214 862	220 903
30-34	263 581	271 463	278 823	286 374	295 256	305 841	318 689	333 737	347 613	355 127	353 268	342 934	323 448	298 604	274 516	255 112	240 004	229 424	222 579	217 639	213 471
35-39	228 756	231 798	236 890	243 499	250 779	258 195	266 121	273 664	281 450	290 627	301 636	314 402	329 390	343 223	350 757	349 029	338 827	319 564	294 998	271 186	252 040
40-44	230 209	229 158	227 001	224 623	223 495	224 491	227 587	232 710	239 412	246 885	254 577	262 380	269 806	277 509	286 641	297 627	310 244	325 096	338 843	346 381	344 762
45-49	219 979	219 859	221 415	223 707	225 281	225 301	224 367	222 412	220 229	219 268	220 423	223 558	228 682	235 343	242 739	250 344	258 068	265 403	272 994	281 991	292 841
50-54	222 310	223 871	222 450	219 202	216 231	214 854	214 904	216 380	218 580	220 076	220 049	218 896	216 983	214 875	213 997	215 212	218 334	223 414	230 002	237 306	244 803
55-59	173 308	183 107	193 474	203 227	210 815	215 374	217 113	215 806	212 753	210 005	208 840	208 994	210 279	212 225	213 450	213 170	211 750	209 899	207 880	207 084	208 348
60-64	123 204	130 470	138 442	146 987	156 034	165 411	175 060	185 159	194 668	202 090	206 590	208 284	207 058	204 196	201 683	200 723	201 026	202 060	203 664	204 513	203 867
65-69	88 747	93 638	98 191	102 851	108 098	114 165	120 897	128 291	136 398	145 096	154 113	163 503	173 363	182 401	189 287	193 526	194 959	193 622	191 127	189 205	188 622
70-74	59 365	62 750	67 114	71 721	76 133	80 263	84 472	88 657	92 622	96 728	101 529	106 607	112 462	119 872	128 594	137 916	148 007	158 140	166 410	171 911	174 735
75-79	52 403	49 396	47 289	46 589	47 548	50 227	52 921	56 075	59 842	64 157	68 730	74 759	79 337	81 947	83 231	84 208	86 230	90 156	96 634	105 348	115 712
80+	100 462	94 116	89 211	84 390	79 738	75 288	71 644	68 620	65 597	62 603	60 093	59 785	59 877	59 959	60 947	62 244	63 841	65 875	68 021	70 299	72 721
Total	3 491 079	3 512 029	3 530 696	3 546 267	3 559 597	3 571 694	3 586 665	3 604 665	3 622 901	3 640 659	3 657 348	3 674 987	3 688 626	3 698 214	3 705 069	3 709 053	3 714 687	3 720 936	3 727 466	3 733 809	3 739 487
Male																					
0-4	150 011	153 807	154 684	152 692	148 613	143 286	137 253	133 583	131 456	130 216	128 423	126 068	122 751	119 448	116 410	114 205	112 793	111 564	110 556	109 672	108 645
5-9	124 122	127 997	132 514	138 001	143 467	147 897	150 512	150 739	148 541	145 092	141 990	139 085	136 928	134 807	132 027	127 321	122 960	118 816	115 693	113 729	113 265
10-14	120 939	119 710	119 049	119 274	120 653	122 918	127 718	133 031	138 883	143 857	147 057	148 339	147 577	145 273	142 884	141 272	139 304	137 803	135 655	132 142	126 714
15-19	143 637	134 549	127 668	123 430	120 665	118 568	117 257	116 654	117 021	118 772	122 005	126 287	131 867	137 797	142 557	145 631	146 850	145 877	143 551	141 438	140 084
20-24	199 354	193 725	181 162	165 265	149 854	137 499	128 722	122 909	119 438	117 079	115 136	114 130	113 779	114 259	115 968	119 084	123 572	129 308	135 290	139 999	142 982
25-29	167 242	176 296	184 912	192 512	196 180	194 222	187 671	175 623	160 434	145 870	134 331	125 670	119 955	116 604	114 393	112 574	111 590	111 272	111 814	113 605	116 779
30-34	133 841	140 063	145 434	151 034	157 223	164 055	171 845	180 601	188 439	192 471	191 032	184 571	172 690	157 719	143 384	132 064	123 501	117 862	114 578	112 437	110 700

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	114 220	115 660	118 577	122 314	126 647	131 420	136 795	142 266	147 987	154 320	161 347	169 083	177 792	185 594	189 632	188 263	181 905	170 187	155 415	141 269	130 114
40-44	112 110	111 585	111 025	110 341	110 249	111 186	113 161	116 085	119 865	124 296	129 207	134 494	139 881	145 536	151 822	158 811	166 443	175 058	182 798	186 832	185 531
45-49	103 241	103 603	104 852	106 642	108 111	108 757	108 925	108 438	107 835	107 825	108 847	110 821	113 726	117 467	121 844	126 695	131 909	137 215	142 779	148 964	155 853
50-54	104 615	107 216	105 833	103 564	101 612	100 709	100 716	101 930	103 660	105 062	105 655	105 702	105 234	104 666	104 687	105 724	107 679	110 543	114 223	118 521	123 280
55-59	81 125	88 503	93 443	97 880	101 154	102 896	103 167	101 847	99 696	97 878	97 095	97 159	98 272	99 857	101 101	101 552	101 448	101 003	100 474	100 529	101 574
60-64	54 253	59 329	64 003	68 990	74 026	78 913	83 673	88 411	92 678	95 838	97 538	97 792	96 538	94 517	92 852	92 196	92 342	93 330	94 723	95 752	95 999
65-69	39 610	39 374	41 011	43 987	46 818	50 189	54 007	58 313	62 926	67 601	72 168	76 676	81 184	85 182	88 090	89 667	89 803	88 531	86 757	85 447	85 008
70-74	24 565	25 075	26 278	29 003	30 806	32 561	34 370	36 200	38 195	40 554	43 415	46 544	50 070	54 124	58 496	62 887	67 548	72 176	75 807	78 002	78 835
75-79	20 723	17 999	16 196	16 897	17 581	19 045	20 582	22 141	23 685	25 223	26 720	29 006	30 866	32 228	33 334	34 564	35 861	38 019	41 363	45 713	50 719
80+	30 453	26 101	24 319	24 008	22 993	22 021	21 138	20 434	19 730	19 024	18 447	18 545	18 771	18 999	19 558	20 308	21 147	22 196	23 327	24 511	25 717
Total	1 724 060	1 740 592	1 750 960	1 765 834	1 776 652	1 786 142	1 797 512	1 809 205	1 820 469	1 830 978	1 840 413	1 849 972	1 857 881	1 864 077	1 869 039	1 872 818	1 876 655	1 880 760	1 884 803	1 888 562	1 891 799
Female																					
0-4	139 081	143 308	142 899	138 778	132 095	125 300	118 651	115 341	114 526	115 379	116 106	115 685	113 565	110 659	107 384	104 630	103 163	102 075	101 418	101 057	100 625
5-9	113 131	115 475	120 476	127 059	133 847	138 103	139 725	138 284	133 901	128 209	124 483	121 759	120 340	119 577	118 506	115 375	112 082	108 738	106 070	104 318	103 995
10-14	115 407	111 847	109 790	108 705	109 103	112 249	115 895	121 987	129 033	135 061	137 527	137 254	134 449	129 973	125 759	124 039	122 539	121 968	121 160	119 103	114 989
15-19	138 130	129 058	122 371	117 385	113 641	110 688	108 397	106 568	105 759	106 696	109 646	114 129	120 608	127 779	133 509	135 805	135 508	132 435	127 953	124 123	122 730
20-24	171 437	166 583	158 594	147 891	136 896	127 437	120 904	115 920	112 191	109 095	106 353	104 568	103 171	102 547	103 391	106 104	110 950	117 727	125 001	130 632	132 762
25-29	146 266	150 297	156 475	162 276	165 379	164 373	160 480	152 791	142 788	132 881	124 608	118 031	113 051	109 447	106 587	104 061	102 224	100 818	100 282	101 295	104 155
30-34	129 740	131 461	133 481	135 462	138 178	141 945	147 009	153 301	159 335	162 811	162 385	158 498	150 870	140 967	131 184	123 077	116 517	111 571	108 012	105 218	102 790
35-39	114 536	116 136	118 312	121 191	124 147	126 808	129 386	131 491	133 586	136 454	140 451	145 490	151 769	157 796	161 288	160 920	157 063	149 493	139 668	129 970	121 954
																				159 720	
																				133 187	
																				118 801	
55-59	92 183																			106 561	
60-64	68 951	71 142	74 474	78 074		86 617														108 790	
65-69	49 137	54 244	56 599	58 872	61 277	63 968	66 894		73 542	77 589	82 046		92 252							103 714	
70-74	34 800	37 641	40 001	42 638	45 253	47 657	50 100		54 443	56 173	58 108	60 071	62 430		70 177		80 528		90 640		95 884
75-79	31 680	31 398	30 235	29 708	29 978			33 802		38 807	41 971	45 774	48 518		49 909	49 642		52 141	55 286		
80+	70 009	68 452	64 539	60 706		53 479		48 351	46 009	43 698	41 745		41 174			41 947		43 695	44 711	45 807	.,
iotal	1 /6/ 019	1 //2 212	1 /// 480	1 /81 086	1 /83 604	1 /86 230	1 /89 867	1 /96 128	1 803 033	1 810 2/6	1 81 / 5 / 3	1 825 6/6	1 831 404	1 834 /85	1 830 670	1 830 846	1 838 625	1 840 744	1 843 244	1 845 879	1 848 327

15

TALE B.2.33. NGHE AN, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whol	e country																				
0-4	277 053	290 751	303 907	316 327	327 938	339 011	344 690	346 561	342 999	334 585	322 013	309 825	299 460	293 266	291 103	292 584	290 684	287 781	283 993	279 352	273 785
5-9	218 569	227 435	237 976	249 892	262 644	275 349	288 500	301 529	314 113	325 992	337 039	343 002	345 144	341 511	332 819	320 135	310 018	300 685	294 377	291 099	290 904
10-14	207 753	203 119	202 729	205 732	210 967	217 815	226 921	237 702	249 600	262 044	274 478	287 851	301 195	314 042	325 781	336 086	341 386	343 199	339 790	331 683	319 222
15-19	282 929	265 412	248 317	232 784	220 111	211 113	205 640	204 455	206 964	212 082	219 019	227 790	238 301	250 072	262 548	275 064	288 235	301 570	314 374	325 974	336 224
20-24	351 378	348 521	337 515	321 000	302 743	285 227	267 339	249 842	233 963	221 039	211 881	206 251	204 874	207 261	212 362	219 361	227 903	238 183	249 800	262 219	274 756
25-29	275 125	292 191	311 673	330 459	343 761	348 799	346 181	335 617	319 273	300 875	283 053	265 524	248 317	232 569	219 602	210 317	204 911	203 667	206 027	210 951	217 733
30-34	219 790	227 550	236 162	246 160	258 341	272 892	289 580	308 822	327 475	340 773	345 835	343 233	332 750	316 565	298 368	280 714	263 313	246 231	230 624	217 795	208 585
35-39	198 970	200 927	203 487	206 952	211 728	218 056	225 631	234 094	243 938	255 962	270 369	286 882	305 955	324 463	337 670	342 713	340 134	329 751	313 723	295 708	278 234
40-44	191 258	192 788	193 727	194 353	195 199	196 650	198 644	201 202	204 633	209 337	215 562	223 052	231 405	241 109	252 971	267 206	283 551	302 448	320 790	333 876	338 877
45-49	174 006	176 096	179 269	182 908	186 100	188 289	189 741	190 671	191 299	192 152	193 597	195 586	198 130	201 531	206 181	212 325	219 708	227 920	237 457	249 129	263 158
50-54	166 267	168 493	169 247	169 154	169 378	170 656	172 778	175 780	179 222	182 210	184 190	185 414	186 324	186 956	187 821	189 273	191 249	193 771	197 135	201 722	207 760
55-59	132 943	139 367	146 082	152 461	157 749	161 525	163 821	164 568	164 492	164 736	166 025	168 148	170 928	174 110	176 817	178 524	179 460	180 355	180 994	181 873	183 332
60-64	97 989	103 176	108 762	114 663	120 817	127 115	133 441	139 958	146 158	151 308	155 000	157 223	157 949	157 908	158 211	159 547	161 671	164 154	166 994	169 335	170 673
65-69	70 619	74 628	78 402	82 181	86 241	90 724	95 526	100 700	106 324	112 269	118 316	124 482	130 847	136 758	141 572	145 066	147 118	147 736	147 786	148 274	149 689
70-74	46 845	49 554	53 017	56 718	60 329	63 764	67 322	70 888	74 107	77 179	80 566	84 158	88 375	93 590	99 528	105 707	112 131	118 489	123 917	127 997	130 768
75-79	41 168	38 891	37 289	36 738	37 445	39 470	41 343	43 684	46 692	50 344	54 407	58 751	62 124	64 233	65 519	66 629	68 808	72 084	76 655	82 211	88 419
80+	67 745	64 259	61 673	59 068	56 507	54 016	51 783	49 964	48 117	46 262	44 740	44 775	45 110	45 439	46 458	47 721	49 079	50 781	52 580	54 493	56 528
Total	3 020 407	3 063 158	3 109 234	3 157 550	3 207 998	3 260 471	3 308 881	3 356 037	3 399 369	3 439 149	3 476 090	3 511 947	3 547 188	3 581 383	3 615 331	3 648 972	3 679 359	3 708 805	3 737 016	3 763 691	3 788 647
Male																					
0-4	147 977	156 574	164 122	170 228	175 045	178 406	179 879	180 089	178 150	174 184	168 209	162 177	156 823	153 372	151 787	151 974	150 744	149 048	146 956	144 482	141 576
5-9	111 689	117 016	123 231	130 657	138 621	146 592	154 139	161 049	167 139	172 601	177 197	179 526	180 205	178 194	173 716	167 084	161 683	156 680	153 211	151 288	150 979
10-14	107 832	105 278	104 354	105 247	107 699	111 061	116 950	123 516	130 935	138 482	145 964	153 204	159 945	166 146	171 874	176 533	178 649	179 205	177 278	173 014	166 469
15-19	144 169	135 429	126 429	118 462	111 900	107 022	104 201	103 298	104 236	106 792	110 756	116 165	122 826	130 243	137 666	145 019	152 319	159 129	165 338	170 989	175 557
20-24	183 800	182 818	176 066	165 966	154 792	144 210	134 542	125 638	117 778	111 260	106 373	103 601	102 779	103 733	106 227	110 080	115 454	122 112	129 487	136 823	144 068
25-29	147 682	157 934	168 099	177 796	184 519	186 623	183 737	176 348	165 929	154 824	144 543	134 661	125 590	117 734	111 401	106 768	103 777	102 754	103 633	106 188	110 165
30-34	113 283	119 642	125 742	132 459	140 068	148 639	157 758	167 870	177 325	183 636	185 341	182 580	175 323	164 979	153 879	143 611	133 898	124 957	117 150	110 788	106 117

Total 1513 676 1529 394 1549 485 1571 272 1594 669 1620 366 1642 394 1664 286 1684 235 1702 465 1719 731 1736 953 1753 746 1769 796 1785 616 1801 352 1815 602 1829 478 1842 888 1855 739 1868 207

TALE B.2.34 HA TINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	116 035	119 940	120 585	118 311	113 912	108 831	104 318	102 508	102 684	104 152	105 448	106 322	106 116	105 605	105 054	105 101	106 150	107 007	107 728	108 300	108 610
5-9	96 067	97 923	101 441	106 323	111 479	115 157	116 908	116 490	113 935	110 442	108 115	106 582	106 208	106 410	106 403	104 768	103 291	102 051	101 732	102 445	104 448
10-14	99 420	96 693	94 855	93 869	93 992	95 648	98 560	102 889	108 018	112 469	114 754	115 104	113 635	110 960	108 554	107 779	107 188	107 435	107 546	106 756	104 444
15-19	112 039	110 453	107 119	102 915	99 011	96 104	94 007	92 400	91 650	92 154	94 053	97 179	101 840	107 062	111 247	113 338	113 702	112 060	109 369	107 212	106 636
20-24	94 713	97 351	100 739	103 995	105 870	105 812	105 097	102 742	99 323	95 873	93 153	91 358	90 026	89 400	89 855	91 608	94 946	99 790	105 072	109 197	111 172
25-29	89 215	89 887	89 977	89 987	90 548	91 914	94 288	97 561	100 992	103 395	104 044	103 200	100 778	97 432	94 182	91 666	89 791	88 409	87 829	88 418	90 312
30-34	80 968	82 032	83 421	84 916	86 199	87 104	87 862	88 145	88 322	89 012	90 553	92 945	96 232	99 649	102 021	102 676	101 859	99 488	96 189	92 968	90 492
35-39	79 306	78 658	78 412	78 544	78 975	79 635	80 656	82 031	83 561	84 940	85 992	86 733	87 014	87 212	87 933	89 507	91 872	95 125	98 512	100 871	101 541
40-44	83 725	83 418	82 268	80 617	79 075	78 023	77 418	77 212	77 385	77 862	78 576	79 586	80 944	82 450	83 814	84 865	85 602	85 894	86 108	86 843	88 422
45-49	76 361	76 729	78 222	80 227	81 770	82 265	81 930	80 800	79 192	77 703	76 714	76 134	75 952	76 141	76 627	77 345	78 344	79 678	81 159	82 501	83 541
50-54	80 374	80 604	79 291	77 143	75 407	74 835	75 233	76 651	78 558	80 008	80 426	80 001	78 891	77 325	75 887	74 951	74 401	74 245	74 455	74 950	75 673
55-59	61 200	64 456	68 586	72 860	76 189	77 959	78 240	76 960	74 889	73 241	72 739	73 169	74 495	76 276	77 595	77 902	77 368	76 283	74 777	73 410	72 537
60-64	49 842	51 350	52 605	53 876	55 669	58 229	61 498	65 564	69 724	72 930	74 614	74 887	73 673	71 719	70 188	69 772	70 273	71 503	73 120	74 245	74 381
65-69	37 208	39 035	40 914	42 777	44 513	46 085	47 377	48 423	49 688	51 575	54 146	57 403	61 424	65 318	68 192	69 725	69 832	68 537	66 802	65 631	65 424
70-74	26 913	27 753	28 908	30 281	31 781	33 346	35 313	37 422	39 023	40 030	40 775	41 097	41 470	42 742	45 093	48 239	52 205	56 507	59 955	61 995	62 681
75-79	25 380	24 211	23 238	22 583	22 350	22 615	22 485	22 805	23 892	25 797	28 410	31 736	34 222	35 229	34 888	33 649	32 072	31 685	32 993	35 961	40 292
80+	45 269	42 577	40 514	38 469	36 482	34 571	32 762	31 248	29 746	28 268	27 018	26 568	26 297	26 024	26 138	26 373	26 805	27 409	28 044	28 721	29 442
Total	1 254 035	1 263 070	1 271 095	1 277 693	1 283 222	1 288 133	1 293 952	1 301 851	1 310 582	1 319 851	1 329 530	1 340 004	1 349 217	1 356 954	1 363 671	1 369 264	1 375 701	1 383 106	1 391 390	1 400 424	1 410 048
Male																					
0-4	60 134	62 498	63 222	62 348	60 301	57 659	55 205	54 117	54 059	54 681	55 232	55 435	55 171	54 854	54 605	54 710	55 246	55 655	55 967	56 180	56 253
5-9	48 967	50 035	51 803	54 400	57 214	59 477	60 739	60 886	59 908	58 397	57 218	56 394	56 104	56 046	55 844	54 825	53 944	53 212	52 992	53 326	54 323
10-14	51 890	50 558	49 402	48 609	48 380	48 766	50 433	52 665	55 373	57 755	59 251	59 818	59 449	58 415	57 448	57 028	56 659	56 672	56 567	55 984	54 638
15-19	58 893	58 504	56 831	54 657	52 575	50 937	49 584	48 413	47 665	47 624	48 407	49 897	52 272	55 014	57 270	58 681	59 226	58 753	57 701	56 857	56 545
20-24	49 434	51 174	53 144	55 115	56 345	56 492	56 154	54 926	53 089	51 164	49 555	48 355	47 323	46 634	46 559	47 263	48 856	51 315	54 078	56 291	57 633
25-29	47 037	48 001	48 003	47 794	47 921	48 636	49 907	51 752	53 746	55 187	55 638	55 225	53 954	52 149	50 329	48 828	47 583	46 523	45 854	45 848	46 622
30-34	38 919	40 225	41 833	43 678	45 270	46 335	47 006	47 115	46 980	47 136	47 885	49 171	51 025	53 005	54 417	54 857	54 465	53 226	51 449	49 642	48 157

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	39 501	38 853	38 349	37 966	37 953	38 444	39 473	41 066	42 915	44 539	45 655	46 318	46 429	46 308	46 481	47 241	48 515	50 347	52 305	53 703	54 144
40-44	40 398	40 296	40 072	39 625	39 112	38 638	38 185	37 694	37 332	37 343	37 860	38 873	40 443	42 266	43 871	44 979	45 632	45 745	45 635	45 818	46 582
45-49	36 029	36 232	36 980	38 038	38 930	39 367	39 488	39 274	38 843	38 347	37 895	37 458	36 987	36 639	36 656	37 170	38 173	39 721	41 514	43 087	44 173
50-54	38 466	39 300	38 370	36 983	35 845	35 371	35 417	36 110	37 105	37 939	38 334	38 399	38 185	37 769	37 298	36 875	36 451	35 995	35 664	35 693	36 212
55-59	28 271	30 934	33 156	35 401	37 098	37 922	37 898	36 996	35 659	34 573	34 134	34 202	34 851	35 776	36 536	36 868	36 871	36 664	36 272	35 831	35 437
60-64	21 782	23 093	23 943	24 818	25 933	27 392	29 185	31 348	33 512	35 124	35 888	35 864	35 010	33 755	32 749	32 369	32 480	33 083	33 917	34 568	34 803
65-69	16 520	16 308	16 996	18 221	19 190	20 110	20 923	21 653	22 489	23 602	25 023	26 767	28 863	30 858	32 283	32 959	32 843	31 959	30 849	30 064	29 807
70-74	11 574	11 373	11 455	12 279	12 832	13 471	14 339	15 312	16 146	16 786	17 340	17 698	18 067	18 843	20 113	21 744	23 799	26 026	27 761	28 706	28 899
75-79	10 547	9 473	8 662	8 898	8 825	8 931	8 948	9 086	9 458	10 104	11 031	12 483	13 636	14 202	14 189	13 774	12 972	12 798	13 536	15 163	17 487
80+	16 062	13 688	12 683	12 450	11 855	11 291	10 727	10 265	9 809	9 362	8 986	8 840	8 756	8 674	8 738	8 878	9 125	9 454	9 806	10 170	10 532
Total	614 424	620 545	624 904	631 280	635 579	639 239	643 611	648 678	654 088	659 663	665 332	671 197	676 525	681 207	685 386	689 049	692 840	697 148	701 867	706 931	712 247
Female																					
0-4	55 901	57 440	57 356	55 956	53 610	51 181	49 129	48 405	48 635	49 476	50 218	50 883	50 939	50 746	50 446	50 392	50 907	51 355	51 763	52 121	52 357
5-9	47 101	47 879	49 634	51 927	54 273	55 682	56 164	55 593	54 016	52 043	50 905	50 206	50 122	50 377	50 566	49 945	49 347	48 838	48 740	49 119	50 126
10-14	47 530	46 140	45 455	45 256	45 603	46 882	48 119	50 221	52 650	54 724	55 504	55 277	54 174	52 537	51 108	50 761	50 544	50 778	50 990	50 778	49 808
15-19	53 146	51 969	50 309	48 278	46 454	45 184	44 436	43 994	43 985	44 523	45 636	47 273	49 566	52 052	53 984	54 656	54 469	53 299	51 668	50 368	50 112
20-24	45 279	46 194	47 614	48 904	49 554	49 354	48 976	47 847	46 264	44 735	43 621	43 021	42 715	42 770	43 293	44 338	46 083	48 472	50 996	52 911	53 538
25-29	42 177	41 921	42 006	42 219	42 649	43 299	44 404	45 834	47 276	48 243	48 442	48 012	46 860	45 316	43 882	42 863	42 228	41 901	41 982	42 570	43 685
30-34	42 049	41 793	41 587	41 255	40 960	40 808	40 896	41 066	41 371	41 901	42 692	43 799	45 236	46 677	47 642	47 858	47 434	46 301	44 776	43 358	42 362
35-39	39 805	39 807	40 064	40 571	41 008	41 172	41 169	40 965	40 664	40 435	40 378	40 457	40 622	40 934	41 478	42 292	43 384	44 807	46 242	47 207	47 438
40-44	43 327	43 135	42 206	40 997	39 964	39 385	39 234	39 518	40 046	40 503	40 698	40 699	40 501	40 203	39 978	39 928	40 014	40 189	40 506	41 054	41 867
45-49	40 332	40 497	41 248	42 199	42 854	42 912	42 452	41 534	40 352	39 357	38 819	38 677	38 964	39 494	39 955	40 155	40 155	39 957	39 666	39 450	39 413
50-54	41 907	41 309	40 912	40 142	39 544	39 453	39 816	40 546	41 463	42 081	42 105	41 612	40 712	39 558	38 589	38 076	37 951	38 249	38 783	39 241	39 442
55-59	32 930	33 551	35 466	37 495	39 122	40 057	40 349	39 958	39 214	38 652	38 595	38 967	39 649	40 509	41 071	41 047	40 507	39 626	38 508	37 580	37 100
60-64	28 059	28 246	28 656	29 061	29 749	30 858	32 342	34 250	36 248	37 837	38 746	39 029	38 656	37 948	37 424	37 396	37 795	38 426	39 213	39 689	39 591
65-69	20 688	22 729	23 683	24 562	25 321	25 968	26 446	26 766	27 203	27 985	29 142	30 662	32 591	34 492	35 936	36 783	36 995	36 572	35 941	35 556	35 613
70-74	15 339	16 337	17 071	17 962	18 924	19 864	20 976	22 119	22 883	23 243	23 431	23 395	23 400	23 902	24 990	26 511	28 430	30 511	32 224	33 314	33 795
75-79	14 833	14 690	14 079	13 661	13 496	13 641	13 481	13 654	14 372	15 649	17 365	19 241	20 579	21 026	20 700	19 875	19 093	18 876	19 447	20 796	22 814
80+	29 207	28 772	27 329	25 899	24 505	23 159	21 920	20 874	19 834	18 809	17 941	17 642	17 461	17 277	17 333	17 437	17 635	17 922	18 216	18 539	18 904
Total	639 611	642 409	644 675	646 344	647 590	648 859	650 309	653 144	656 476	660 196	664 238	668 852	672 747	675 818	678 375	680 313	682 971	686 079	689 661	693 651	697 965

TALE B.2.35 QUANG BINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country	2015	2010	2017	2010	2017	2020	2021			2027	2023	2020	2027			2030	2031	2032	2033	
0-4	74 340	75 395	76 554	77 719	78 787	79 686	80 537	80 969	80 447	78 934	76 405	74 838	73 342	72 475	72 268	72 802	72 916	72 684	72 151	71 357	70 314
5-9	70 774	71 241	71 858	72 491	73 102	73 664	74 514	75 522	76 640	77 834	79 101	79 633	79 914	79 442	78 141	75 865	74 113	72 583	71 767	71 663	72 309
10-14	71 803	70 160	69 416	69 431	69 870	70 439	70 856	71 349	71 925	72 617	73 391	74 224	75 183	76 249	77 444	78 843	79 392	79 677	79 206		75 626
15-19	82 858	80 073	76 836	73 590	70 834	68 880	67 817	67 496	67 760	68 283	68 844	69 425	70 006	70 619	71 317	72 080	73 043	74 065	75 156	76 352	77 734
20-24	84 072	85 156	84 909	83 482	81 263	78 652	76 347	73 672	70 889	68 424	66 605	65 743	65 610	65 968	66 476	66 953	67 684	68 415	69 110		70 510
25-29	66 814	69 694	73 311	77 172	80 387	82 309	83 136	82 758	81 433	79 577	77 456	75 038	72 291	69 558	67 261	65 628	64 670	64 460	64 834	65 451	66 061
30-34	60 465	60 688	61 093	61 837	63 182	65 270	68 235	71 982	75 917	79 139	81 103	81 982	81 669	80 373	78 507	76 391	74 042	71 366	68 670	66 371	64 741
35-39	61 939	61 287	60 634	60 065	59 684	59 558	59 727	60 102	60 864	62 284	64 468	67 383	71 081	74 987	78 213	80 197	81 050	80 733	79 457	77 634	75 570
40-44	61 695	62 553	62 681	62 253	61 616	61 003	60 388	59 761	59 217	58 860	58 769	58 938	59 310	60 065	61 471	63 642	66 526	70 190	74 064	77 264	79 242
45-49	49 609	51 185	53 650	56 498	58 952	60 529	61 375	61 521	61 122	60 524	59 949	59 358		58 228	57 884	57 809	57 982	58 351	59 090	60 477	62 624
50-54	48 409	48 667	48 314	47 753	47 667	48 461	50 052	52 457	55 228	57 597	59 095	59 857	60 001	59 629	59 064	58 521	57 959	57 383	56 884	56 560	56 495
55-59	38 527	40 749	42 855	44 683	46 058	46 894	47 186	46 846	46 312	46 255	47 070	48 640	50 941	53 578	55 810	57 190	57 839	57 983	57 640	57 122	56 624
60-64	24 888	26 829	29 197	31 800	34 368	36 726	38 909	40 959	42 748	44 094	44 917	45 205	44 879	44 374	44 343	45 164	46 717	48 885	51 349	53 393	54 597
65-69	18 891	19 405	19 919	20 587	21 597	23 033	24 863	27 096	29 537	31 946	34 179	36 242	38 198	39 913	41 205	41 997	42 220	41 854	41 407	41 482	42 340
70-74	15 677	15 760	16 003	16 312	16 642	16 994	17 318	17 644	18 171	19 072	20 409	22 075	24 049	26 226	28 423	30 495	32 604	34 676	36 306		37 799
75-79	14 799	14 102	13 553	13 210	13 092	13 194	13 566	13 924	14 218	14 411	14 477	14 932	15 239	15 529	16 008	16 850	17 704	18 994	20 822	23 053	25 496
80+	21 068	20 259	19 710	19 134	18 553	17 973	17 225	16 614	15 993	15 370	14 856	14 481	14 208	13 936	13 876	13 877	14 016	14 243	14 484	14 743	15 021
		873 203	,			-, , , ,															
Male	000 020	075 205	000 475	000 017	0/3 034	705 205	712 031	720 012	720 421	755 221	741 074	77/ 777	754 075	701 147	707 711	714 304	700 477	700 342)) <u>L</u> 3)1	771 7331	. 003 103
0-4	38 465	38 838	39 525	40 396	41 377	42 191	42 860	43 128	42 719	41 658	40 031	39 004	38 103	37 621	37 554	37 909	37 967	37 824	37 504	37 033	36 433
5-9	36 739	37 246	37 494	37 621	37 682	37 923	38 445	39 157	40 034	41 009	41 807	42 121	42 227	41 856	41 009	39 687	38 696	37 841	37 379		37 600
10-14	36 182	35 677	35 558	35 869	36 349	36 570	36 960	37 071	37 153	37 320	37 772	38 364	39 105	39 962	40 876	41 660	41 929	41 997	41 630	40 823	39 547
15-19	42 072		38 974	37 280	35 881	34 950	34 579	34 690	35 123	35 610	35 984	36 265	36 412	36 511	36 688	37 133	37 792	38 581	39 449	40 339	41 094
20-24	44 478	45 134	44 687	43 570	42 101	40 536	39 105	37 559	36 046	34 788	33 944	33 637	33 807	34 276	34 770	35 128	35 456	35 652	35 786	35 978	36 413
25-29	34 441	36 365	38 529	40 845	42 720	43 757	44 074	43 608	42 551	41 228	39 854	38 397	36 839	35 354	34 163	33 391	33 057	33 203	33 676		34 609
30-34		31 576	31 790	32 077		33 867		37 770		41 995	43 054	43 394			40 605	39 242		36 298		33 654	32 887
30-34	31 004	31 3/0	31 /90	32 011	34 /1/	33 607	33 301	31 170	+0 112	71 993	+5 054	+3 394	44 93 /	71 721	+0 003	39 444	3/021	30 298	34 63 /	33 034	32 007

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	29 900	29 629	29 759	30 072	30 420	30 716	31 001	31 208	31 507	32 181	33 371	35 037	37 218	39 539	41 416	42 481	42 810	42 376	41 355	40 065	38 732
40-44	31 160	31 226	30 890	30 221	29 592	29 234	29 117	29 255	29 574	29 930	30 239	30 522	30 724	31 021	31 688	32 868	34 515	36 672	38 969	40 826	41 885
45-49	23 929	24 974	26 483	28 175	29 549	30 309	30 554	30 229	29 583	28 980	28 649	28 541	28 685	29 006	29 360	29 672	29 949	30 149	30 438	31 096	32 261
50-54	22 564	23 249	23 089	22 830	22 851	23 363	24 308	25 778	27 420	28 741	29 453	29 654	29 337	28 715	28 140	27 828	27 736	27 885	28 206	28 557	28 863
55-59	17 339	18 982	20 055	20 999	21 724	22 183	22 364	22 212	21 969	22 003	22 522	23 450	24 855	26 413	27 652	28 299	28 441	28 134	27 542	27 003	26 721
60-64	10 846	11 967	13 123	14 400	15 660	16 819	17 904	18 938	19 853	20 557	21 002	21 178	21 031	20 803	20 851	21 365	22 272	23 596	25 048	26 172	26 720
65-69	8 659	8 333	8 439	8 860	9 330	10 008	10 882	11 959	13 136	14 292	15 367	16 372	17 341	18 204	18 867	19 286	19 418	19 249	19 051	19 147	19 670
70-74	6 873	6 598	6 518	6 833	6 948	7 076	7 202	7 328	7 566	7 996	8 635	9 428	10 359	11 373	12 393	13 359	14 368	15 376	16 175	16 680	16 915
75-79	6 746	5 885	5 254	5 317	5 241	5 300	5 497	5 660	5 764	5 808	5 792	5 965	6 088	6 227	6 460	6 858	7 204	7 752	8 566	9 593	10 743
80+	8 523	7 411	7 006	7 017	6 819	6 625	6 302	6 038	5 777	5 520	5 305	5 146	5 027	4 911	4 880	4 890	4 962	5 076	5 199	5 324	5 444
Total	429 980	433 808	437 173	442 382	446 961	451 427	456 715	461 588	465 887	469 616	472 781	476 475	480 115	483 713	487 372	491 056	494 393	497 661	500 810	503 794	506 537
Female																					
0-4	35 876	36 554	37 016	37 301	37 393	37 500	37 705	37 879	37 759	37 291	36 376	35 831	35 234	34 851	34 712	34 894	34 952	34 862	34 648	34 325	33 882
5-9	34 035	33 995	34 364	34 871	35 424	35 743	36 064	36 352	36 589	36 815	37 297	37 524	37 702	37 597	37 137	36 178	35 417	34 742	34 388	34 364	34 709
10-14	35 620	34 477	33 852	33 558	33 519	33 870	33 895	34 278	34 774	35 303	35 620	35 853	36 063	36 275	36 564	37 187	37 472	37 689	37 583	37 075	36 080
15-19	40 786	39 349	37 856	36 303	34 946	33 923	33 232	32 801	32 635	32 674	32 860	33 159	33 593	34 110	34 634	34 946	35 243	35 471	35 698	36 013	36 648
20-24	39 593	40 041	40 237	39 922	39 167	38 119	37 240	36 109	34 838	33 631	32 656	32 102	31 801	31 692	31 709	31 828	32 230	32 763	33 325	33 831	34 095
25-29	32 374	33 344	34 799	36 347	37 688	38 574	39 083	39 168	38 894	38 356	37 605	36 639	35 448	34 199	33 093	32 232	31 610	31 256	31 160	31 251	31 457
30-34	29 401	29 130	29 322	29 777	30 479	31 419	32 691	34 231	35 826	37 167	38 073	38 610	38 730	38 466	37 910	37 152	36 220	35 064	33 828	32 712	31 849
35-39	32 039	31 662	30 875	29 994	29 270	28 855	28 744	28 914	29 374	30 119	31 113	32 363	33 883	35 470	36 821	37 741	38 264	38 377	38 116	37 577	36 842
40-44	30 535	31 325	31 793	32 040	32 035	31 777	31 274	30 506	29 644	28 937	28 544	28 435	28 606	29 062	29 799	30 791	32 030	33 539	35 119	36 464	37 383
45-49	25 680	26 211	27 167	28 322	29 400	30 216	30 820	31 294	31 546	31 553	31 308	30 819	30 068	29 224	28 531	28 152	28 053	28 223	28 672	29 399	30 381
50-54	25 845	25 404	25 210	24 910	24 808	25 095	25 745	26 679	27 806	28 853	29 639	30 201	30 667	30 920	30 933	30 700	30 225	29 497	28 679	28 010	27 646
55-59	21 187	21 755	22 788	23 672	24 320	24 697	24 806	24 620	24 332	24 245	24 545	25 190	26 086	27 163	28 155	28 887	29 396	29 852	30 105	30 127	29 910
60-64	14 042	14 852	16 063	17 387	18 697	19 896	20 994	22 009	22 882	23 525	23 902	24 014	23 835	23 560	23 486	23 797	24 445	25 289	26 299	27 217	27 873
65-69	10 231	11 050	11 353	11 728	12 266	13 020	13 972	15 127	16 391	17 645	18 803	19 860	20 848	21 699	22 327	22 701	22 790	22 594	22 348	22 330	22 669
70-74	8 805	9 124	9 246	9 427	9 646	9 885	10 101	10 313	10 606	11 076	11 771	12 642	13 684	14 846	16 024	17 129	18 230	19 295	20 125	20 642	20 876
75-79	8 052	8 161	7 989	7 874	7 829	7 860	8 024	8 208	8 394	8 550	8 652	8 952	9 147	9 304	9 549	9 992	10 497	11 237	12 251	13 455	14 750
80+	12 545	12 642	12 285	11 909	11 528	11 145	10 737	10 407	10 064	9 714	9 430	9 221	9 073	8 926	8 905	8 906	8 991	9 120	9 253	9 400	9 566
Total	436 646	439 076	442 215	445 342	448 415	451 594	455 127	458 895	462 354	465 454	468 194	471 415	474 468	477 364	480 289	483 213	486 065	488 870	491 597	494 192	496 616

TALE B.2.36 QUANG TRI, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	56 062	56 186	56 169	55 956	55 521	54 897	54 749	54 676	54 271	53 414	51 948	51 527	51 192	51 285	51 819	52 870	53 947	54 630	54 944	54 937	54 681
5-9	55 936	55 768	55 681	55 614	55 484	55 167	54 946	54 707	54 444	54 237	54 223	53 978	53 820	53 429	52 700	51 407	50 589	50 103	50 275	51 057	52 391
10-14	56 712	56 120	55 775	55 612	55 544	55 520	55 390	55 303	55 229	55 105	54 854	54 534	54 206	53 904	53 766	53 968	53 822	53 718	53 297	52 479	51 186
15-19	56 482	56 845	56 442	55 674	54 995	54 626	54 386	54 234	54 209	54 267	54 338	54 288	54 230	54 181	54 093	53 888	53 624	53 285	52 997	52 925	53 189
20-24	43 530	45 257	47 562	49 921	51 675	52 581	53 476	53 680	53 337	52 813	52 417	52 440	52 528	52 600	52 590	52 514	52 673	52 811	52 845	52 710	52 400
25-29	42 809	42 730	42 271	41 828	41 897	42 653	44 003	46 021	48 357	50 409	51 761	52 466	52 535	52 212	51 861	51 663	51 549	51 537	51 624	51 748	51 832
30-34	40 052	39 803	40 174	40 888	41 484	41 725	41 772	41 466	41 090	41 127	41 861	43 257	45 308	47 624	49 611	50 926	51 673	51 788	51 480	51 104	50 896
35-39	45 751	44 762	43 247	41 518	40 080	39 232	38 971	39 339	40 074	40 724	41 035	41 073	40 769	40 410	40 476	41 230	42 605	44 629	46 925	48 913	50 233
40-44	43 850	44 253	44 764	45 192	45 246	44 770	43 831	42 369	40 701	39 320	38 524	38 278	38 649	39 379	40 027	40 343	40 385	40 092	39 750	39 825	40 582
45-49	40 350	41 186	41 736	42 078	42 380	42 731	43 141	43 670	44 116	44 199	43 764	42 855	41 435	39 816	38 479	37 718	37 490	37 866	38 588	39 230	39 549
50-54	32 551	33 679	35 083	36 599	37 988	39 104	39 949	40 475	40 807	41 103	41 446	41 813	42 336	42 785	42 882	42 478	41 605	40 236	38 676	37 397	36 682
55-59	27 330	28 369	29 072	29 587	30 207	31 108	32 267	33 671	35 169	36 525	37 616	38 452	38 941	39 237	39 492	39 786	40 105	40 636	41 090	41 197	40 819
60-64	18 135	19 438	21 077	22 853	24 483	25 793	26 779	27 438	27 946	28 584	29 502	30 616	31 964	33 402	34 709	35 770	36 562	36 976	37 218	37 431	37 674
65-69	14 082	14 198	14 460	14 891	15 559	16 514	17 728	19 263	20 917	22 426	23 651	24 543	25 134	25 641	26 308	27 219	28 324	29 645	30 975	32 144	33 123
70-74	13 652	13 223	12 805	12 501	12 364	12 386	12 457	12 570	12 855	13 422	14 295	15 497	16 996	18 485	19 741	20 699	21 263	21 623	22 131	22 947	24 039
75-79	11 483	11 524	11 558	11 513	11 359	11 085	10 873	10 707	10 562	10 410	10 243	9 843	9 620	9 776	10 392	11 453	12 894	14 379	15 642	16 493	16 849
80+	16 618	15 799	15 196	14 585	13 979	13 389	12 872	12 455	12 029	11 598	11 247	10 792	10 423	10 064	9 862	9 710	9 690	9 729	9 777	9 836	9 905
Total	615 387	619 140	623 072	626 810	630 245	633 281	637 590	642 044	646 113	649 683	652 725	656 252	660 086	664 230	668 808	673 642	678 800	683 683	688 234	692 373	696 030
Male																					
0-4	29 004	29 311	29 507	29 506	29 318	28 889	28 740	28 636	28 375	27 896	27 116	26 835	26 615	26 636	26 905	27 452	28 002	28 338	28 474	28 436	28 270
5-9	28 093	28 132	28 136	28 220	28 309	28 379	28 466	28 511	28 501	28 487	28 454	28 304	28 187	27 935	27 497	26 773	26 315	26 035	26 103	26 490	27 156
10-14	28 996	28 686	28 378	28 172	28 051	27 865	27 958	27 977	28 051	28 114	28 195	28 215	28 200	28 171	28 211	28 303	28 192	28 091	27 820	27 350	26 643
15-19	29 302	29 573	29 299	28 821	28 350	28 007	27 768	27 574	27 445	27 382	27 373	27 377	27 431	27 522	27 589	27 671	27 727	27 717	27 695	27 753	27 862
20-24	23 289	24 416	25 550	26 620	27 378	27 735	28 031	27 992	27 693	27 306	26 980	26 841	26 739	26 653	26 575	26 519	26 601	26 729	26 854	26 910	26 957
25-29	20 878	21 254	21 470	21 780	22 278	22 959	23 787	24 794	25 848	26 723	27 263	27 480	27 386	27 097	26 783	26 544	26 351	26 209	26 130	26 106	26 116
30-34	19 857	19 867	19 906	20 058	20 248	20 458	20 736	21 018	21 354	21 832	22 495	23 341	24 361	25 404	26 248	26 769	27 006	26 935	26 653	26 332	26 088

TALE B.2.37 THUA THIEN HUE, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

5-9 85 658 8 4680 8 4474 85 028 86 157 87497 89429 92 101 95 148 98 577 101 93 103 95 105 135 104 835 103 140 102 005 98 030 96 054 94 958 94 744 95 84 101 44 96 92 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89		2014	2015	2016	2015	2010	2010	2020	2021	2022	2022	2024	2025	2026	2025	2020	2020	2020	2021	2022	2022	2024
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
5-9 85 658 8 4680 8 4474 85 028 86 157 87497 89429 92 101 95 148 98 577 101 93 103 95 105 135 104 835 103 140 102 005 98 030 96 054 94 958 94 744 95 84 101 44 96 92 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89	Whole	country																				
10-14 96-928 93-899 91-102 88-578 86-99 85-060 84-331 84-235 84-685 85-628 87-064 89-271 92-057 95-208 98-424 101-502 103-364 104-466 104-231 102-691 99-824 102-991 102-931 102-991 102-9	0-4	88 505	91 326	94 370	97 393	100 218	102 810	105 494	106 977	106 624	104 551	101 006	98 346	96 074	94 950	94 984	96 153	95 992	95 258	94 051	92 456	90 535
15-19 112 033 108 628 105 386 102 303 99 249 96 173 93 195 90 382 87 882 85 86 84 556 83 817 83 671 84 110 85 125 86 631 88 844 91 665 94 822 98 001 101 082 20-24 120 542 121 929 120 581 117 394 113 688 110 282 107 004 103 864 100 893 97 962 95 001 92 063 89 278 86 830 84 917 83 654 82 99 82 781 83 238 84 290 85 83 83 25-29 85 441 91 481 99 167 107 231 113729 117 526 119 160 118 157 115 227 111 656 108 319 105 197 102 196 99 99 96 371 93 386 90 582 87 919 85 531 83 617 82 322 31 33 40 40 40 40 37 67 80 37 12 38 96 95 92 87 118 87 34 80 40 40 40 40 38 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	5-9	85 658	84 680	84 474	85 028	86 157	87 497	89 429	92 011	95 148	98 577	101 939	103 950	105 135	104 835	103 140	100 205	98 030	96 054	94 958	94 744	95 436
20-24 20 542 21 29 20 581 117 394 113 688 10 282 10 70 41 13 688 10 282 10 70 41 13 729 17 520 19 10 18 157 15 227 11 650 10 39 19 10 19 19 19 19 19 1	10-14	96 928	93 899	91 102	88 578	86 499	85 060	84 331	84 235	84 685	85 628	87 064	89 271	92 057	95 208	98 424	101 520	103 364	104 466	104 231	102 691	99 820
25-29 85 441 91 481 99 167 107 231 113 729 117 526 119 160 118 157 115 227 111 656 108 319 105 197 102 196 99 299 63 71 93 386 90 582 87 919 85 531 83 617 82 322 13 36 30 34 74 258 74	15-19	112 033	108 628	105 386	102 303	99 249	96 173	93 195	90 382	87 882	85 896	84 556	83 817	83 671	84 110	85 125	86 631	88 844	91 665	94 822	98 001	101 082
30-34 74 258 74 970 75 682 76 923 79 480 83 712 89 605 97 216 105 305 111 950 115 948 117 537 116 531 113 654 110 183 106 948 103 821 100 828 97 973 95 123 92 215 35-39 73 390 72 545 72 153 72 161 72 438 72 921 73 652 74 403 75 678 78 265 82 545 88 387 95 941 03 972 110 575 114 569 116 145 115 155 112 316 108 891 105 705 44-44 78 453 77 445 76 680 74 522 73 053 71 877 71 121 70 811 70 881 71 70 889 71 219 71 748 72 490 73 247 74 514 77 074 81 313 87 112 94 600 102 556 109 092 113 044 54-49 74 666 76 569 77 586 77 812 77 507 76 842 75 837 74 504 73 002 71 611 70 526 69 796 69 508 69 606 69 955 70 502 71 228 71 970 73 218 75 750 79 945 55-59 51 218 52 409 52 499 52 118 52 343 53 800 56 344 59 986 64 123 67 825 80 54 94 94 1 73 889 72 588 71 129 69 793 68 769 68 072 67 809 67 927 68 297 68 295 60-60-64 33 453 360 46 556 48 688 49 851 49 937 49 612 49 911 51 406 53 894 57 414 61 387 6492 74 70 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	20-24	120 542	121 929	120 581	117 394	113 688	110 282	107 004	103 864	100 893	97 962	95 001	92 063	89 278	86 830	84 917	83 654	82 929	82 781	83 238	84 290	85 839
35-39 73 390 72 545 72 153 72 161 72 438 72 921 73 652 74 403 75 678 78 265 82 545 88 387 95 941 103 972 110 575 114 569 116 145 115 155 112 316 108 891 105 705 40-44 78 453 77 445 76 080 74 522 73 053 71 877 71 121 70 811 70 889 71 219 71 748 72 490 73 247 74 514 77 074 81 313 87 112 94 600 102 556 109 092 113 044 45-49 74 666 76 569 77 586 77 812 77 507 76 842 75 837 74 504 73 002 71 611 70 526 69 796 69 508 69 606 69 955 70 502 71 228 71 970 73 218 75 750 79 946 50-54 55 841 88 334 62 015 66 248 70 066 72 873 74 764 75 719 75 18 75 608 74 943 73 889 72 588 71 129 69 793 68 769 68 072 67 809 67 927 68 295 68 55 50 51 218 52 409 52 499 52 118 52 343 53 800 56 344 59 986 64 123 67 825 70 543 72 401 73 283 73 439 73 087 72 372 71 278 70 041 68 637 67 335 69 276 65 69 25 982 26 512 27 011 27 712 28 92 80 816 33 379 36 712 40 226 43 160 45 149 46 128 46 094 45 875 46 377 47 94 40 100 39 406 39 379 40 610 42 98 75 75 70 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	25-29	85 441	91 481	99 167	107 231	113 729	117 526	119 160	118 157	115 227	111 656	108 319	105 197	102 196	99 299	96 371	93 386	90 582	87 919	85 531	83 617	82 322
40-44 78 453 77 445 76 080 74 522 73 053 71 877 71 121 70 811 70 889 71 219 71 748 72 490 73 247 74 514 77 074 81 313 87 112 94 600 102 556 109 092 113 044 45-49 74 666 76 569 77 586 77 812 77 507 76 842 75 837 74 504 73 002 71 611 70 526 69 796 69 508 69 606 69 955 70 502 71 228 71 970 73 218 75 70 79 94 65 50 584 1 58 334 62 015 66 248 70 066 72 873 74 764 75 719 75 918 75 608 74 943 73 889 72 588 71 129 69 793 68 70 68 072 67 809 67 927 68 297 68 255-59 51 218 52 409 52 499 52 118 52 343 53 800 56 344 59 986 64 123 67 825 70 543 72 401 73 283 73 439 73 087 72 372 71 278 70 041 68 637 67 353 66 378 60-64 33 453 36 141 39 634 43 380 46 556 48 688 49 851 49 937 49 612 49 911 51 406 53 894 57 414 61 387 64 927 67 530 69 292 70 048 70 138 69 745 68 97 70 74 22 181 22 176 22 373 22 660 22 977 23 322 23 499 23 600 24 089 25 274 27 174 29 970 33 463 36 651 38 909 40 149 40 100 39 406 39 379 40 610 42 98 71 70 74 81 130 11 138 277 1147 628 1157 495 1167 715 1178 103 119 128 120 164 121 139 122 176 122 83 55 123 161 123 042 125 1970 126 20 71 127 29 19 128 28 10 130 489 129 48 40 130 48 40 100 49 40 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	30-34	74 258	74 970	75 682	76 923	79 480	83 712	89 605	97 216	105 305	111 950	115 948	117 537	116 531	113 654	110 183	106 948	103 821	100 828	97 973	95 123	92 215
45-49 74 666 76 569 77 586 77 812 77 507 76 842 75 837 74 504 73 002 71 611 70 526 69 796 69 508 69 60 69 955 70 502 71 228 71 970 73 218 75 750 79 94 50-54 55 841 58 334 62 015 66 248 70 066 72 873 74 764 75 719 75 918 75 608 74 943 73 889 72 588 71 129 69 793 68 769 68 072 67 809 67 927 68 297 68 255 55-59 51 218 52 409 52 499 52 118 52 343 53 800 56 344 59 986 64 123 67 825 70 543 72 401 73 283 73 439 73 087 72 372 71 278 70 041 68 637 67 353 66 378 60-64 33 453 36 141 39 634 43 380 46 556 48 688 49 851 49 937 49 612 49 911 51 406 53 894 57 414 61 387 64 927 67 530 69 292 70 048 70 138 69 745 68 977 65-69 25 982 26 512 27 011 27 712 28 928 30 816 33 379 36 712 40 226 43 160 45 149 40 128 46 094 45 875 46 377 47 934 50 490 54 003 57 659 60 752 63 095 70-74 22 181 22 176 22 373 22 66 0 22 977 23 322 23 499 23 600 24 089 25 274 27 174 29 970 33 463 36 651 38 909 40 149 40 100 39 406 39 379 40 610 42 987 75-79 20 373 19 527 18 877 18 483 18 357 18 490 19 172 19 759 20 099 20 107 19 749 17 886 16 877 17 276 19 152 22 276 25 919 29 573 32 345 33 684 33 354 8+ 31 177 29 706 28 638 27 549 26 470 25 414 24 291 23 368 22 439 21 510 20 739 20 139 19 685 19 235 19 078 19 008 19 082 19 273 19 481 19 710 19 960 84 46 127 47 643 49 405 51 186 52 891 54 279 55 801 56 567 56 240 54 916 51 979 53 785 54 81 5 535 55 064 54 016 52 353 51 133 50 041 49 426 49 280 49 588 84 15-19 56 601 55 485 54 239 53 106 51 915 50 587 49 219 47 813 46 461 45 317 44 492 43 952 43 683 43 722 44 092 44 930 46 200 47 855 49 728 51 61 1 53 200 49 20 44 77 10 40 50 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 447 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 10 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	35-39	73 390	72 545	72 153	72 161	72 438	72 921	73 652	74 403	75 678	78 265	82 545	88 387	95 941	103 972	110 575	114 569	116 145	115 155	112 316	108 891	105 709
50-54 55 841 58 334 62 015 66 248 70 066 72 873 74 764 75 719 75 918 75 608 74 943 73 889 72 588 71 129 69 793 68 769 68 072 67 809 67 927 68 295 68 25 55-59 51 218 52 409 52 118 52 343 53 800 56 344 59 986 64 123 67 825 70 543 72 401 73 283 73 439 73 087 72 372 71 278 70 041 68 637 67 353 66 378 66-64 33 453 36 141 39 634 43 380 46 556 48 688 49 851 49 937 49 612 49 911 51 406 53 894 57 414 61 387 64 927 67 530 69 292 70 048 70 138 69 745 68 977 65-69 25 982 26 512 27 011 27 712 28 928 30 816 33 379 36 712 40 226 43 160 45 149 46 128 46 094 45 875 46 377 47 934 50 490 54 003 57 659 60 752 63 099 70-74 22 181 22 176 22 373 22 660 22 977 23 322 23 499 23 600 24 089 25 274 27 174 29 970 33 463 36 651 38 909 40 149 40 100 39 406 39 379 40 610 42 987 75-79 20 373 19 527 18 877 18 483 18 357 18 490 19 172 19 759 20 099 20 107 19 749 17 886 16 877 17 276 19 152 22 276 25 919 29 573 32 345 33 684 33 548 80+ 31 177 29 706 28 638 27 549 26 470 25 414 24 291 23 368 22 439 21 510 20 739 20 139 19 685 19 235 19 078 19 008 19 082 19 273 19 481 19 710 19 960 10 138 277 1147 628 1157 495 1167 15 1178 103 190 128 120 1641 1211 839 1220 710 128 355 1220 49 922 49 298 49 337 49 997 49 896 49 480 48 802 47 912 46 855 44 98 64 46 123 49 913 49 914 40 100 39 406 39 379 40 610 40 40 100 40 40 100 40 40 100 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	40-44	78 453	77 445	76 080	74 522	73 053	71 877	71 121	70 811	70 889	71 219	71 748	72 490	73 247	74 514	77 074	81 313	87 112	94 600	102 556	109 092	113 044
55-59 51 218 52 409 52 499 52 118 52 343 53 800 56 344 59 986 64 123 67 825 70 543 72 401 73 283 73 439 73 087 72 372 71 278 70 041 68 637 67 353 66 378 60-64 33 453 36 141 39 634 43 380 46 556 48 688 49 851 49 937 49 612 49 911 51 406 53 894 57 414 61 387 64 927 67 530 69 292 70 048 70 138 69 745 68 977 65-69 25 982 26 512 27 011 27 712 28 928 30 816 33 379 36 712 40 226 43 160 45 149 46 128 46 094 45 875 46 377 47 934 50 490 54 003 57 659 60 752 63 095 70-74 22 181 22 176 22 373 22 660 22 977 23 322 23 499 23 600 24 089 25 274 27 174 29 970 33 463 36 651 38 909 40 149 40 100 39 406 39 379 40 610 42 987 75-79 20 373 19 527 18 877 18 483 18 357 18 490 19 172 19 759 20 099 20 107 19 749 17 886 16 877 17 276 19 152 22 276 25 919 29 573 32 345 33 684 33 354 80+ 31 177 29 706 28 638 27 549 26 470 25 414 24 291 23 368 22 439 21 510 20 739 20 139 19 685 19 235 19 078 19 008 19 082 19 273 19 481 19 710 19 960 10 138 277 147 628 1157 495 1167 15 1178 103 1190 128 120 1641 121 839 1220 710 1228 355 1235 161 1243 042 125 1970 126 2071 1272 19 128 280 1290 849 1298 460 1304 806 1309 858 10 14 130 101 138 277 147 628 143 54 34 350 44 791 45 520 46 585 48 065 49 916 51 979 53 785 54 811 55 355 55 064 54 016 52 353 51 133 50 041 49 426 49 280 49 588 10 14 51 015 49 786 48 353 46 968 45 771 44 670 44 348 44 101 44 142 44 471 45 275 46 526 48 144 50 009 51 926 53 541 54 32 54 898 54 642 53 716 52 131 15-19 56 601 55 485 54 239 53 106 51 915 50 587 49 219 47 813 46 461 45 317 44 492 43 952 43 683 43 722 44 092 44 930 46 200 47 855 49 728 51 611 53 200 42 54 99 43 77 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 10 10 12 52 52 52 54 377 47 000 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 10 10 12 52 52 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	45-49	74 666	76 569	77 586	77 812	77 507	76 842	75 837	74 504	73 002	71 611	70 526	69 796	69 508	69 606	69 955	70 502	71 228	71 970	73 218	75 750	79 946
60-64 33 453 36 141 39 634 43 380 46 556 48 688 49 851 49 937 49 612 49 911 51 406 53 894 57 414 61 387 64 927 67 530 69 292 70 048 70 138 69 745 68 977 65-69 25 982 26 512 27 011 27 712 28 928 30 816 33 379 36 712 40 226 43 160 45 149 46 128 46 094 45 875 46 377 47 934 50 490 54 003 57 659 60 752 63 095 70-74 22 181 22 176 22 373 22 660 22 977 23 322 23 499 23 600 24 089 25 274 27 174 29 970 33 463 36 651 38 909 40 149 40 100 39 406 39 379 40 610 42 987 75-79 20 373 19 527 18 877 18 483 18 357 18 490 19 172 19 759 20 099 20 107 19 749 17 886 16 877 17 276 19 152 22 276 25 919 29 573 32 345 33 684 33 554 80 43 1177 29 706 28 638 27 549 26 470 25 414 24 291 23 368 22 439 21 510 20 739 20 139 19 685 19 235 19 078 19 008 19 082 19 273 19 481 19 710 19 960 75 75 75 1176 11 138 103 11 19 128 120 1641 1211 839 1220 710 1228 355 1235 161 1243 042 125 1970 1262 071 1272 919 1282 280 1290 849 1298 460 1304 806 1309 581 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	50-54	55 841	58 334	62 015	66 248	70 066	72 873	74 764	75 719	75 918	75 608	74 943	73 889	72 588	71 129	69 793	68 769	68 072	67 809	67 927	68 297	68 855
65-69 25 982 26 512 27 011 27 712 28 928 30 816 33 379 36 712 40 226 43 160 45 149 46 128 46 094 45 875 46 377 47 934 50 490 54 003 57 659 60 752 63 095 70-74 22 181 22 176 22 373 22 660 22 977 23 322 23 499 23 600 24 089 25 274 27 174 29 970 33 463 36 651 38 909 40 149 40 100 39 406 39 379 40 610 42 987 75-79 20 373 19 527 18 877 18 483 18 357 18 490 19 172 19 759 20 099 20 107 19 749 17 886 16 877 17 276 19 152 22 276 25 919 29 573 32 345 33 684 33 354 80+ 31 177 29 706 28 638 27 549 26 470 25 414 24 291 23 368 22 439 21 510 20 739 20 139 19 685 19 235 19 078 19 008 19 082 19 273 19 481 19 710 19 960 10 138 277 1147 628 1157 495 1167 715 1178 103 1190 128 120 1641 1211 839 1220 710 1228 355 1235 161 1243 042 1251 970 1262 071 1272 919 1282 280 1290 849 1298 460 1304 806 1309 580 10 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	55-59	51 218	52 409	52 499	52 118	52 343	53 800	56 344	59 986	64 123	67 825	70 543	72 401	73 283	73 439	73 087	72 372	71 278	70 041	68 637	67 353	66 378
70-74 22 181 22 176 22 373 22 660 22 977 23 322 23 499 23 600 24 089 25 274 27 174 29 970 33 463 36 651 38 909 40 149 40 100 39 406 39 379 40 610 42 987 75-79 20 373 19 527 18 877 18 483 18 357 18 490 19 172 19 759 20 099 20 107 19 749 17 886 16 877 17 276 19 152 22 276 25 919 29 573 32 345 33 684 33 354 80+ 31 177 29 706 28 638 27 549 26 470 25 414 24 291 23 368 22 439 21 510 20 739 20 139 19 685 19 235 19 078 19 008 19 082 19 273 19 481 19 710 19 960 10 138 277 147 628 1157 495 1167 715 178 103 1190 128 120 1641 1211 839 1220 710 1228 355 1235 161 1243 042 1251 970 1262 071 1272 919 1282 280 1290 849 1298 460 1304 806 1309 588 10 120 128 120 14 120 1	60-64	33 453	36 141	39 634	43 380	46 556	48 688	49 851	49 937	49 612	49 911	51 406	53 894	57 414	61 387	64 927	67 530	69 292	70 048	70 138	69 745	68 977
75-79 20 373 19 527 18 877 18 483 18 357 18 490 19 172 19 759 20 099 20 107 19 749 17 886 16 877 17 276 19 152 22 276 25 919 29 573 32 345 33 684 33 354 80+ 31 177 29 706 28 638 27 549 26 470 25 414 24 291 23 368 22 439 21 510 20 739 20 139 19 685 19 235 19 078 19 008 19 082 19 273 19 481 19 710 19 960 10 138 277 147 628 1 157 495 1 167 715 1 178 103 1 190 128 1 201 641 121 839 1 220 710 1 228 355 1 235 161 1 243 042 1 251 970 1 262 071 1 272 919 1 282 280 1 290 849 1 298 460 1 304 806 1 309 581 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65-69	25 982	26 512	27 011	27 712	28 928	30 816	33 379	36 712	40 226	43 160	45 149	46 128	46 094	45 875	46 377	47 934	50 490	54 003	57 659	60 752	63 099
80+ 31 177 29 706 28 638 27 549 26 470 25 414 24 291 23 368 22 439 21 510 20 739 20 139 19 685 19 235 19 078 19 008 19 082 19 273 19 481 19 710 19 960 Total 1 130 101 1 138 277 1 147 628 1 157 495 1 167 715 1 178 103 1 190 128 1 201 641 1 211 839 1 220 710 1 228 355 1 235 161 1 243 042 1 251 970 1 262 071 1 272 919 1 282 280 1 290 849 1 298 460 1 304 806 1 309 588 Male 0-4 46 127 47 643 49 405 51 186 52 891 54 279 55 801 56 567 56 240 54 916 51 979 53 785 54 811 55 355 55 064 54 016 52 353 51 133 50 041 49 426 49 280 49 598 10-14 51 015 49 786 48 353 46 968 45 771 44 670 44 348 44 101 44 142 44 471 45 275 46 526 48 144 50 009 51 926 53 541 54 432 54 898 54 642 53 716 52 131 15-19 56 601 55 485 54 239 53 106 51 915 50 587 49 219 47 813 46 461 45 317 44 492 43 952 43 683 43 722 44 092 44 930 46 200 47 855 49 728 51 611 53 200 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-20 44 977 43 888 43 101 25-20 45 75 46 256 44 977	70-74	22 181	22 176	22 373	22 660	22 977	23 322	23 499	23 600	24 089	25 274	27 174	29 970	33 463	36 651	38 909	40 149	40 100	39 406	39 379	40 610	42 987
Total 1 130 101 1 138 277 1 147 628 1 157 495 1 167 715 1 178 103 1 190 128 1 201 641 1 211 839 1 220 710 1 228 355 1 235 161 1 243 042 1 251 970 1 262 071 1 272 919 1 282 280 1 290 849 1 298 460 1 304 806 1 309 558 Male 0-4 46 127 47 643 49 405 51 186 52 891 54 279 55 801 56 567 56 240 54 916 51 979 53 785 54 811 55 355 55 064 54 016 52 353 51 133 50 041 49 426 49 280 49 280 49 598 10-14 51 015 49 786 48 353 46 968 45 771 44 670 44 348 44 101 44 142 44 471 45 275 46 526 48 144 50 009 51 926 53 541 54 432 54 898 54 642 53 716 52 131 15-19 56 601 55 485 54 239 53 106 51 915 50 587 49 219 47 813 46 461 45 317 44 492 43 952 43 683 43 722 44 092 44 930 46 200 47 855 49 728 51 611 53 200 20-24 60 546 61 473 60 727 59 118 57 334 55 792 54 421 53 233 52 165 51 048 49 790 48 454 47 072 45 758 44 662 43 882 43 354 43 088 43 141 43 535 44 39 78 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	75-79	20 373	19 527	18 877	18 483	18 357	18 490	19 172	19 759	20 099	20 107	19 749	17 886	16 877	17 276	19 152	22 276	25 919	29 573	32 345	33 684	33 354
Male 0-4 46 127 47 643 49 405 51 186 52 891 54 279 55 801 56 567 56 240 54 916 52 800 51 220 49 922 49 298 49 337 49 997 49 896 49 480 48 802 47 912 46 855 5-9 44 986 49 480 48 47 91 45 520 46 588 48 065 49 916 51 979 53 785 54 811 55 355 55 064 54 016 52 353 51 133 50 041 49 426 49 280 49 280 49 598 10-14 51 015 49 786 48 353 46 968 45 771 44 670 44 348 44 101 44 142 44 471 45 275 46 526 48 144 50 009 51 926 53 541 54 432 54 898 54 642 53 716 52 131 15-19 56 601 55 485 54 239 53 106 51 915 50 587 49 219 47 813 46 461 45 317 44 492 43 952 43 683 43 722 44 092 44 930 46 200 47 855 49 728 51 611 53 200 40 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	80+	31 177	29 706	28 638	27 549	26 470	25 414	24 291	23 368	22 439	21 510	20 739	20 139	19 685	19 235	19 078	19 008	19 082	19 273	19 481	19 710	19 960
0-4 46 127 47 643 49 405 51 186 52 891 54 279 55 801 56 567 56 240 54 916 52 800 51 220 49 922 49 298 49 337 49 997 49 896 49 480 48 802 47 912 46 855 5-9 44 986 44 522 44 228 44 350 44 791 45 520 46 585 48 065 49 916 51 979 53 785 54 811 55 355 55 064 54 016 52 353 51 133 50 041 49 426 49 280 49 598 10-14 51 015 49 786 48 353 46 968 45 771 44 670 44 348 44 101 44 142 44 471 45 275 46 526 48 144 50 009 51 926 53 541 54 432 54 898 54 642 53 716 52 131 15-19 56 601 55 485 54 239 53 106 51 915 50 587 49 219 47 813 46 461 45 317 44 492 43 952 43 683 43 722 44 092 44 930 46 200 47 855 49 728 51 611 53 200 20-24 60 546 61 473 60 727 59 118 57 334 55 792 54 421 53 233 52 165 51 048 49 790 48 454 47 072 45 758 44 662 43 882 43 354 43 088 43 141 43 535 44 397 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 50 48 49 790 48 45 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 50 48 49 790 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 50 48 49 790 48 790 48 790 48 790 48 790 48 790 48 790 790 790 790 790 790 790 790 790 790	Total	1 130 101	1 138 277	1 147 628	1 157 495	1 167 715	1 178 103	1 190 128	1 201 641	1 211 839	1 220 710	1 228 355	1 235 161	1 243 042	1 251 970	1 262 071	1 272 919	1 282 280	1 290 849	1 298 460	1 304 806	1 309 558
5-9 44 986 44 522 44 228 44 350 44 791 45 520 46 585 48 065 49 916 51 979 53 785 54 811 55 355 55 064 54 016 52 353 51 133 50 041 49 426 49 280 49 598 10-14 51 015 49 786 48 353 46 968 45 771 44 670 44 348 44 101 44 142 44 471 45 275 46 526 48 144 50 009 51 926 53 541 54 432 54 898 54 642 53 716 52 131 15-19 56 601 55 485 54 239 53 106 51 915 50 587 49 219 47 813 46 461 45 317 44 492 43 952 43 683 43 722 44 092 44 930 46 200 47 855 49 728 51 611 53 200 20-24 60 546 61 473 60 727 59 118 57 334 55 792 54 421 53 233 52 165 51 048 49 790 48 454 47 072 45 758 44 662 43 882 43 354 43 088 43 141 43 535 44 397 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 883 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 883 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 44 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	Male																					
10-14 51 015 49 786 48 353 46 968 45 771 44 670 44 348 44 101 44 142 44 471 45 275 46 526 48 144 50 009 51 926 53 541 54 432 54 898 54 642 53 716 52 131 15-19 56 601 55 485 54 239 53 106 51 915 50 587 49 219 47 813 46 461 45 317 44 492 43 952 43 683 43 722 44 092 44 930 46 200 47 855 49 728 51 611 53 200 20-24 60 546 61 473 60 727 59 118 57 334 55 792 54 421 53 233 52 165 51 048 49 790 48 454 47 072 45 758 44 662 43 882 43 354 43 088 43 141 43 535 44 397 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 25-29 44 25 44 25 44 25 44 25 44 47 25	0-4	46 127	47 643	49 405	51 186	52 891	54 279	55 801	56 567	56 240	54 916	52 800	51 220	49 922	49 298	49 337	49 997	49 896	49 480	48 802	47 912	46 855
15-19 56 601 55 485 54 239 53 106 51 915 50 587 49 219 47 813 46 461 45 317 44 492 43 952 43 683 43 722 44 092 44 930 46 200 47 855 49 728 51 611 53 200 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	5-9	44 986	44 522	44 228	44 350	44 791	45 520	46 585	48 065	49 916	51 979	53 785	54 811	55 355	55 064	54 016	52 353	51 133	50 041	49 426	49 280	49 598
20-24 60 546 61 473 60 727 59 118 57 334 55 792 54 421 53 233 52 165 51 048 49 790 48 454 47 072 45 758 44 662 43 882 43 354 43 088 43 141 43 535 44 397 25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 43 535 44 397 45 64 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 43 535 44 397 45 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101 43 535 44 397 45 647 575 46 256 44 977 43 888 43 101 43 535 44 397 45 647 575 46 256 44 977 43 888 43 101 43 535 44 397 47 647 647 647 647 647 647 647 647 647	10-14	51 015	49 786	48 353	46 968	45 771	44 670	44 348	44 101	44 142	44 471	45 275	46 526	48 144	50 009	51 926	53 541	54 432	54 898	54 642	53 716	52 131
25-29 43 777 47 060 50 712 54 483 57 489 59 215 59 908 59 328 57 852 56 144 54 647 53 355 52 239 51 212 50 105 48 846 47 575 46 256 44 977 43 888 43 101	15-19	56 601	55 485	54 239	53 106	51 915	50 587	49 219	47 813	46 461	45 317	44 492	43 952	43 683	43 722	44 092	44 930	46 200	47 855	49 728	51 611	53 200
	20-24	60 546	61 473	60 727	59 118	57 334	55 792	54 421	53 233	52 165	51 048	49 790	48 454	47 072	45 758	44 662	43 882	43 354	43 088	43 141	43 535	44 397
	25-29	43 777	47 060	50 712	54 483	57 489	59 215	59 908	59 328	57 852	56 144	54 647	53 355	52 239	51 212	50 105	48 846	47 575	46 256	44 977	43 888	43 101
30-34 37 244 37 962 38 551 39 445 40 924 43 100 45 978 49 587 53 361 56 433 58 257 58 930 58 354 56 912 55 264 53 827 52 534 51 421 50 416 49 349 48 132	30-34	37 244	37 962	38 551	39 445	40 924	43 100	45 978	49 587	53 361	56 433	58 257	58 930	58 354	56 912	55 264	53 827	52 534	51 421	50 416	49 349	48 132

TALE B.2.38 DA NANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2011	2015	2016	2015	2010	2010	•	2021			2024	2027	****		****		****	2024			
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	89 709	90 626	92 097	94 096	96 476	98 961	99 718	99 755	98 488	95 964	92 250	89 132	86 188	84 098	82 885	82 586	81 752	81 000	80 340	79 698	78 898
5-9	79 678	82 592	84 973	86 765	88 204	89 703	91 532	93 361	95 190	96 994	98 755	99 304	99 238	97 997	95 596	92 004	88 963	86 045	83 890	82 593	82 346
10-14	67 479	68 770	71 038	73 977	77 039	79 742	82 296	84 470	86 310	87 999	89 641	91 622	93 549	95 364	97 042	98 666	99 294	99 318	98 148	95 705	91 902
15-19	80 485	75 791	72 669	70 879	70 023	69 889	70 705	72 707	75 423	78 239	80 774	83 208	85 323	87 126	88 796	90 407	92 304	94 199	95 992	97 649	99 252
20-24	116 583	113 561	107 036	98 667	90 789	84 746	79 345	75 457	73 104	71 991	71 815	72 321	74 029	76 616	79 488	82 181	84 360	86 247	87 960	89 692	91 439
25-29	93 840	99 211	105 893	112 427	116 592	117 191	114 403	108 129	99 720	91 451	84 854	79 655	75 913	73 543	72 249	71 860	72 499	74 296	76 838	79 543	82 055
30-34	80 557	82 932	84 909	87 002	89 989	94 210	99 361	105 837	112 237	116 365	116 916	114 094	107 797	99 422	91 229	84 684	79 471	75 698	73 327	72 061	71 676
35-39	69 114	70 400	72 470	75 061	77 760	80 333	82 707	84 694	86 744	89 621	93 699	98 847	105 307	111 670	115 743	116 249	113 469	107 230	98 904	90 739	84 198
40-44	70 108	69 401	68 682	68 153	68 107	68 720	69 983	72 010	74 559	77 222	79 750	82 097	84 059	86 085	88 940	92 983	98 088	104 501	110 819	114 868	115 371
45-49	69 550	70 973	71 331	70 884	70 140	69 440	68 714	67 991	67 449	67 383	67 968	69 230	71 246	73 776	76 409	78 904	81 228	83 163	85 161	87 979	91 974
50-54	51 796	54 374	58 160	62 453	66 166	68 651	70 057	70 346	69 851	69 062	68 301	67 527	66 816	66 281	66 217	66 803	68 056	70 052	72 551	75 151	77 606
55-59	47 097	48 802	49 180	48 927	49 222	50 753	53 337	57 055	61 243	64 848	67 253	68 625	68 839	68 300	67 476	66 662	65 824	65 129	64 601	64 537	65 117
60-64	25 606	29 316	33 867	38 641	42 713	45 548	47 214	47 565	47 328	47 651	49 180	51 741	55 377	59 437	62 908	65 216	66 544	66 660	66 062	65 189	64 303
65-69	15 463	16 462	17 662	19 193	21 301	24 117	27 695	32 082	36 594	40 378	43 012	44 463	44 652	44 510	45 051	46 649	49 328	53 029	56 838	59 903	61 987
70-74	13 601	13 339	13 205	13 298	13 678	14 352	14 983	15 655	16 903	19 009	21 886	25 762	30 361	34 508	37 494	39 215	39 501	38 970	39 029	40 358	42 858
75-79	13 434	13 180	12 919	12 614	12 265	11 898	12 509	13 025	13 243	13 101	12 660	8 790	8 411	10 353	13 942	18 654	22 541	26 593	29 923	32 155	33 773
80+	20 212	19 572	19 176	18 749	18 309	17 865	17 160	16 590	16 006	15 418	14 936	14 506	14 181	13 861	13 751	13 705	14 187	14 778	15 404	16 072	16 786
Total	1 004 313	1 019 302	1 035 267	1 051 786	1 068 773	1 086 119	1 101 719	1 116 729	1 130 392	1 142 696	1 153 650	1 160 924	1 171 286	1 182 947	1 195 216	1 207 428	1 217 409	1 226 908	1 235 787	1 243 892	1 251 541
Male																					
0-4	47 872	48 523	49 392	50 374	51 429	52 268	52 305	52 120	51 398	50 128	48 277	46 681	45 130	43 978	43 246	42 971	42 460	42 011	41 632	41 281	40 864
5-9	41 584	43 392	44 747	45 845	46 770	47 820	48 910	49 884	50 745	51 546	52 174	52 233	52 047	51 330	50 057	48 159	46 522	44 947	43 765	43 031	42 853
10-14	34 757	35 697	36 996	38 615	40 287	41 588	43 274	44 579	45 720	46 725	47 761	48 879	49 869	50 724	51 501	52 108	52 253	52 147	51 464	50 131	48 085
15-19	40 294	38 411	37 015	36 259	35 986	36 108	36 652	37 775	39 265	40 841	42 310	43 702	44 967	46 087	47 087	48 124	49 181	50 133	50 974	51 765	52 391
20-24	55 809	54 876	52 003	48 282	44 780	42 116	39 757	38 074	37 089	36 692	36 768	37 199	38 206	39 640	41 228	42 754	44 049	45 219	46 298	47 316	48 407
25-29	44 578	47 334	50 461	53 571	55 593	55 957	54 851	52 154	48 464	44 813	41 904	39 665	38 075	37 093	36 608	36 571	37 079	38 141	39 560	41 065	42 491
30-34	39 996	41 168	41 762	42 355	43 414	45 153	47 393	50 352	53 372	55 398	55 791	54 638	51 910	48 242	44 654	41 802	39 533	37 908	36 923	36 466	36 452

TALE B.2.39 QUANG NAM, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	116 563	118 310	120 574	123 187	125 928	128 564	130 450	131 133	129 824	126 620	121 730	118 147	114 896	112 871	112 079	112 539	112 066	111 195	109 990	108 473	106 613
5-9	110 323	111 270	112 320	113 326	114 328	115 437	117 223	119 473	122 099	124 900	127 615	128 771	129 139	127 923	125 157	120 865	117 459	114 354	112 351	111 464	111 770
10-14	111 050	108 746	107 840	108 012	108 746	109 623	110 414	111 282	112 221	113 401	114 924	116 901	119 271	121 870	124 505	127 136	128 192	128 522	127 361	124 689	120 430
15-19	132 153	125 590	119 550	114 475	110 553	107 779	106 054	105 490	105 891	106 778	107 787	108 644	109 466	110 421	111 731	113 392	115 443	117 833	120 455	123 133	125 817
20-24	151 786	151 083	146 754	139 818	132 106	125 038	119 537	114 595	110 294	106 711	103 982	102 675	102 475	103 024	103 824	104 635	105 812	106 921	107 998	109 248	110 766
25-29	118 716	124 802	132 362	140 078	145 683	147 703	146 770	142 440	135 850	128 847	122 597	116 997	111 998	107 799	104 470	102 001	100 593	100 322	100 919	101 891	102 883
30-34	101 991	104 340	106 214	108 146	111 091	115 556	121 747	129 529	137 419	143 148	145 375	144 533	140 336	133 845	126 889	120 703	115 212	110 325	106 198	102 888	100 446
35-39	91 602	91 542	92 889	95 227	97 824	100 195	102 440	104 257	106 233	109 331	114 012	120 103	127 792	135 639	141 396	143 699	142 828	138 640	132 218	125 383	119 328
40-44	103 265	99 976	96 559	93 386	91 000	89 752	89 808	91 248	93 642	96 259	98 665	100 906	102 721	104 681	107 743	112 384	118 440	126 087	133 877	139 581	141 867
45-49	108 120	110 439	110 010	107 533	104 296	101 130	97 908	94 572	91 495	89 226	88 101	88 173	89 605	91 981	94 585	96 982	99 179	100 957	102 891	105 930	110 538
50-54	70 239	75 003	83 014	92 448	100 496	105 464	107 803	107 374	104 955	101 782	98 661	95 438	92 198	89 199	86 990	85 913	86 025	87 465	89 816	92 375	94 723
55-59	72 623	72 901	70 626	67 452	66 042	67 911	72 679	80 526	89 728	97 565	102 415	104 654	104 117	101 701	98 578	95 485	92 252	89 116	86 209	84 087	83 091
60-64	44 535	49 613	55 758	61 955	66 697	69 157	69 479	67 313	64 317	63 074	65 020	69 735	77 369	86 223	93 690	98 280	100 381	99 717	97 311	94 244	91 171
65-69	28 439	29 723	31 634	34 103	37 255	41 188	45 985	51 838	57 688	62 113	64 406	64 400	62 019	59 351	58 666	60 823	65 795	73 527	81 713	88 164	92 199
70-74	29 058	27 421	25 884	24 964	24 905	25 677	26 704	27 907	29 819	32 727	36 543	41 893	48 411	53 833	56 910	57 586	55 102	51 136	49 035	50 374	54 800
75-79	30 528	30 046	29 361	28 231	26 613	24 604	24 279	23 899	23 360	22 671	21 988	15 381	13 785	16 535	22 421	30 229	36 634	42 989	47 370	49 037	48 249
80+	48 436	46 153	44 492	42 804	41 128	39 487	37 311	35 481	33 677	31 910	30 410	28 786	27 429	26 130	25 264	24 538	24 846	25 314	25 814	26 353	26 933
Total	1 469 426	1 476 958	1 485 841	1 495 145	1 504 691	1 514 265	1 526 591	1 538 357	1 548 512	1 557 063	1 564 231	1 566 137	1 573 027	1 583 026	1 594 898	1 607 190	1 616 259	1 624 420	1 631 526	1 637 314	1 641 624
Male																					
0-4	61 920	62 776	64 000	65 393	66 860	68 012	68 766	68 949	68 141	66 379	63 755	61 831	60 070	58 938	58 440	58 587	58 267	57 746	57 065	56 232	55 237
5-9	57 680	58 683	59 343	59 899	60 392	61 128	62 192	63 432	64 810	66 267	67 445	67 839	67 865	67 108	65 571	63 245	61 392	59 699	58 583	58 049	58 139
10-14	56 591	55 869	55 733	56 204	56 936	57 352	58 237	58 782	59 309	59 914	60 860	62 005	63 292	64 654	66 035	67 186	67 546	67 563	66 832	65 330	63 008
15-19	67 603	64 701	61 578	58 875	56 791	55 413	54 708	54 725	55 290	56 065	56 811	57 432	57 963	58 499	59 156	60 150	61 325	62 616	63 983	65 380	66 550
20-24	77 549	77 442	75 318	72 055	68 408	64 966	62 096	59 412	57 021	55 080	53 730	53 189	53 348	53 971	54 714	55 389	56 130	56 773	57 359	57 996	58 937
25-29	63 398	66 667	69 908	73 094	75 327	76 017	75 382	73 270	70 160	66 815	63 719	60 819	58 117	55 777	53 953	52 719	52 140	52 267	52 905	53 717	54 468
30-34	52 874	54 934	56 465	57 967	59 767	62 044	64 928	68 307	71 591	73 878	74 644	74 074	72 044	68 992	65 672	62 602	59 776	57 144	54 849	53 035	51 808

TALE B.2.40 QUANG NGAI, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	90 236	88 745	89 625	92 761	97 698	103 574	107 286	108 494	106 644	102 231	96 205	91 969	88 621	86 830	86 493	87 367	87 035	86 377	85 417	84 162	82 608
5-9	94 714	95 161	94 507	92 706	90 476	89 083	89 486	91 448	94 890	99 046	102 654	104 165	104 435	102 802	99 599	95 399	92 220	89 391	87 544	86 646	86 678
10-14	90 230	89 073	89 602	91 302	93 047	93 803	93 381	91 985	90 031	88 577	88 519	89 826	92 414	95 840	99 281	102 134	103 176	103 163	101 623	98 833	94 959
15-19	108 748	102 773	97 091	92 274	88 808	86 861	86 565	87 747	89 705	91 320	91 931	91 446	89 887	87 974	86 825	87 021	88 444	91 143	94 613	98 004	100 832
20-24	126 791	125 344	121 192	115 080	108 330	102 024	97 085	92 583	88 799	86 036	84 457	84 235	85 377	87 167	88 549	88 951	88 769	87 492	85 719	84 544	84 624
25-29	105 633	109 499	114 324	119 153	122 347	122 837	121 226	117 100	111 296	105 201	99 741	94 888	90 493	86 835	84 172	82 602	82 293	83 374	85 202	86 732	87 300
30-34	94 137	95 779	96 978	98 132	99 923	102 698	106 651	111 667	116 672	120 029	120 757	119 190	115 144	109 437	103 444	98 093	93 319	89 004	85 404	82 776	81 247
35-39	84 353	84 956	86 384	88 342	90 347	92 094	93 731	94 970	96 221	98 160	101 126	105 041	110 022	115 013	118 389	119 173	117 618	113 614	107 978	102 080	96 831
40-44	87 078	85 964	84 646	83 396	82 596	82 484	83 165	84 654	86 673	88 753	90 595	92 220	93 451	94 701	96 643	99 615	103 498	108 438	113 397	116 759	117 562
45-49	84 320	86 377	87 113	86 787	85 955	84 989	83 946	82 729	81 572	80 856	80 827	81 533	83 034	85 050	87 109	88 932	90 551	91 780	93 020	94 942	97 881
50-54	60 621	63 964	68 799	74 259	79 035	82 338	84 353	85 014	84 676	83 873	82 940	81 828	80 636	79 510	78 837	78 851	79 552	81 041	83 036	85 078	86 885
55-59	55 222	56 358	56 408	56 099	56 630	58 673	62 021	66 756	72 074	76 717	79 944	81 889	82 443	82 052	81 217	80 250	79 069	77 917	76 828	76 194	76 246
60-64	37 962	40 393	43 705	47 325	50 406	52 483	53 650	53 745	53 508	54 095	56 142	59 433	64 031	69 145	73 575	76 638	78 496	78 921	78 468	77 589	76 551
65-69	31 631	32 010	32 192	32 514	33 386	34 985	37 329	40 508	43 924	46 800	48 762	49 745	49 712	49 579	50 364	52 456	55 816	60 410	65 149	69 040	71 796
70-74	26 504	26 737	27 273	27 810	28 187	28 412	28 414	28 269	28 451	29 327	30 962	33 571	36 944	40 055	42 261	43 473	43 300	42 446	42 479	44 119	47 197
75-79	25 622	24 063	22 838	22 113	21 944	22 314	23 167	23 936	24 452	24 593	24 266	22 252	20 997	21 092	22 673	25 554	29 553	33 460	36 221	37 230	36 316
80+	36 020	34 681	33 781	32 835	31 874	30 917	29 598	28 518	27 423	26 326	25 418	24 735	24 228	23 724	23 579	23 542	23 463	23 525	23 605	23 707	23 833
Total	1 239 824	1 241 877	1 246 458	1 252 888	1 260 989	1 270 569	1 281 054	1 290 123	1 297 011	1 301 940	1 305 246	1 307 966	1 311 869	1 316 806	1 323 010	1 330 051	1 336 172	1 341 496	1 345 703	1 348 435	1 349 346
Male																					
0-4	47 322	46 467	47 029	48 854	51 716	54 930	56 998	57 607	56 462	53 869	50 419	48 002	46 137	45 164	45 005	45 507	45 314	44 938	44 389	43 679	42 814
5-9	49 753	50 191	49 709	48 583	47 229	46 516	46 798	47 955	49 964	52 412	54 347	55 102	55 143	54 124	52 263	49 922	48 170	46 623	45 612	45 107	45 085
10-14	46 637	46 540	47 061	48 103	49 078	49 197	49 148	48 257	47 055	46 140	46 169	46 985	48 521	50 535	52 557	54 017	54 485	54 356	53 395	51 787	49 647
15-19	54 679	52 012	49 378	47 313	45 946	45 285	45 495	46 364	47 496	48 327	48 558	48 151	47 155	45 991	45 269	45 450	46 309	47 893	49 924	51 916	53 364
20-24	65 202	64 642	62 185	58 678	54 949	51 646	49 212	47 254	45 842	44 977	44 613	44 717	45 390	46 284	46 909	47 008	46 761	45 914	44 824	44 085	44 201
25-29	54 149	56 489	59 034	61 642	63 360	63 569	62 534	60 060	56 681	53 279	50 446	48 131	46 289	44 952	44 081	43 622	43 674	44 306	45 217	45 919	46 107
30-34	48 961	50 081	50 515	50 857	51 561	52 874	54 879	57 536	60 235	62 024	62 329	61 320	58 888	55 570	52 241	49 477	47 215	45 419	44 111	43 255	42 812

TALE B.2.41 BINH DINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
***		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2020	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
	country	101 001	101 500	101 050	101.070	101 667	101 661	101 500	100 500	110.000	114655	112.045	111 (10	111 110	111 500	110 156	111600	11.5.40.5	115 505	11.5.500	111015
														111 118							
														119 095							
10-14	120 689	119 773	119 734	120 286	121 012	121 583	121 778	121 770	121 565	121 233	120 770	120 363	120 032	119 791	119 844	120 509	120 316	120 086	119 010	116 901	113 589
15-19	127 280	124 944	122 293	119 865	118 137	117 265	117 059	117 440	118 264	119 175	119 882	120 060	119 988	119 780	119 527	119 184	118 830	118 447	118 222	118 403	119 201
20-24	123 412	124 612	124 599	123 494	121 675	119 621	118 498	117 111	115 636	114 401	113 678	113 779	114 393	115 236	115 953	116 385	116 928	117 181	117 120	116 815	116 328
25-29	108 276	109 250	111 641	114 811	117 582	119 142	120 189	120 252	119 542	118 469	117 288	116 045	114 580	113 143	112 043	111 427	111 441	112 002	112 902	113 788	114 392
30-34	116 443	114 373	111 467	108 415	106 264	105 622	106 639	109 179	112 529	115 526	117 433	118 458	118 519	117 813	116 742	115 591	114 357	112 924	111 530	110 474	109 927
35-39	117 837	117 005	116 673	116 472	115 795	114 319	112 314	109 528	106 620	104 644	104 208	105 225	107 757	111 089	114 070	115 974	116 998	117 069	116 377	115 328	114 215
40-44	121 338	121 043	119 994	118 486	116 994	115 815	115 047	114 776	114 658	114 096	112 772	110 782	108 021	105 149	103 210	102 809	103 823	106 345	109 664	112 641	114 556
45-49	108 451	112 675	115 702	117 595	118 635	119 013	118 739	117 755	116 317	114 907	113 824	113 098	112 863	112 774	112 240	110 945	109 002	106 288	103 464	101 567	101 194
50-54	75 922	80 536	86 869	94 035	100 715	106 080	110 259	113 167	114 986	115 981	116 315	115 921	114 954	113 552	112 197	111 180	110 501	110 308	110 263	109 780	108 541
55-59	66 927	68 374	68 854	69 120	70 424	73 479	78 107	84 332	91 339	97 849	103 079	107 152	109 878	111 561	112 435	112 641	112 131	111 210	109 865	108 575	107 634
60-64	48 169	51 257	54 827	58 458	61 559	63 814	65 287	65 785	66 092	67 426	70 463	74 984	81 020	87 764	93 991	98 992	102 912	105 414	106 933	107 663	107 698
65-69	34 584	36 167	37 941	39 907	42 132	44 662	47 528	50 872	54 346	57 350	59 537	60 836	61 192	61 552	63 024	66 050	70 609	76 603	82 877	88 436	93 019
70-74	28 409	28 373	28 620	29 207	30 129	31 341	32 792	34 336	35 922	37 674	39 748	42 584	46 125	49 442	51 892	53 385	53 450	52 811	53 261	55 625	59 724
75-79	28 619	27 444	26 364	25 416	24 657	24 171	24 282	24 543	25 057	25 847	26 905	26 740	26 887	27 882	29 936	33 011	37 628	42 079	45 147	46 144	44 943
80+	42 681	40 974	39 796	38 569	37 333	36 107	34 382	32 952	31 518	30 095	28 903	28 097	27 496	26 901	26 716	26 655	27 046	27 610	28 207	28 843	29 523
Total	1 513 350	1 521 109	1 529 738	1 538 364	1 546 808	1 554 931	1 565 457	1 576 023	1 585 410	1 593 502	1 600 388	1 607 686	1 615 458	1 623 642	1 632 582	1 641 875	1 652 254	1 661 788	1 670 146	1 676 956	1 681 938
Male																					
0-4	63 579	63 112	63 165	63 545	64 130	64 465	64 634	64 571	63 816	62 311	60 034	58 931	58 028	57 723	58 010	58 921	59 670	60 079	60 166	59 968	59 536
5-9	63 661	64 325	64 322	63 943	63 329	62 957	62 919	63 035	63 306	63 726	64 014	63 763	63 455	62 713	61 478	59 617	58 298	57 313	57 047	57 463	58 522
10-14	61 321	61 056	61 352	62 199	63 109	63 351	63 818	63 646	63 256	62 832	62 707	62 727	62 864	63 094	63 450	63 786	63 590	63 312	62 556	61 274	59 408
15-19	67 833	66 820	64 785	62 584	60 852	59 945	59 773	60 313	61 299	62 245	62 827	62 964	62 758	62 365	61 985	61 912	61 967	62 102	62 338	62 728	63 102
20-24	63 077	64 600	65 412	65 776	65 560	64 774	63 868	62 338	60 536	59 043	58 244	58 180	58 794	59 783	60 668	61 167	61 438	61 350	61 024	60 650	60 545
25-29	54 297		56 493	58 143		60 934	62 138	63 094		63 785	63 338	62 425	60 901	59 129			56 838	57 462	58 477		59 946
		57 582					53 782										61 401		58 151		56 017
	30 2 17	37 302	JU 12-T	21007	22 2 13	22 230	33 732	22 022	20 170	20 223	0,,55	31 103	02 0 10	02 030	02 , 13	02 323	01 101	27 007	20 121	20 / 10	

100

Total 773 281 775 584 778 374 781 096 783 689 786 414 789 909 793 904 797 483 800 559 803 158 805 825 808 760 811 992 815 774 819 808 824 500 828 756 832 470 835 412 837 414

TALE B.2.42 PHU YEN, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

																				-	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	64 208	64 420	65 260	66 520	67 974	69 405	70 997	71 526	70 555	68 238	64 920	62 817	61 269	60 707	61 069	62 242	62 614	62 475	61 868	60 873	59 604
5-9	70 132	68 436	66 925	65 615	64 546	63 734	63 572	64 187	65 536	67 297	68 955	69 551	69 599	68 667	66 893	64 507	62 828	61 507	60 966	61 123	61 860
10-14	78 197	76 628	74 904	73 067	71 257	69 589	67 925	66 363	64 935	63 856	63 371	63 576	64 462	65 813	67 280	68 627	69 025	68 949	68 037	66 429	64 223
15-19	80 770	79 280	78 249	77 620	77 017	76 132	74 815	73 207	71 489	69 839	68 333	66 683	65 022	63 598	62 687	62 370	62 622	63 536	64 915	66 401	67 789
20-24	83 312	83 807	82 688	80 456	78 036	76 133	75 292	74 898	74 665	74 163	73 204	72 224	70 919	69 330	67 624	65 974	64 603	63 192	61 878	60 924	60 498
25-29	67 258	69 223	72 445	76 199	79 226	80 707	81 049	79 923	77 880	75 846	74 372	73 448	73 004	72 825	72 479	71 684	70 642	69 308	67 784	66 222	64 716
30-34	69 357	68 492	67 067	65 610	64 963	65 601	67 563	70 840	74 654	77 756	79 380	79 733	78 646	76 647	74 654	73 240	72 329	71 904	71 741	71 413	70 657
35-39	68 974	68 293	68 249	68 520	68 565	68 078	67 236	65 856	64 457	63 886	64 612	66 560	69 821	73 620	76 719	78 362	78 717	77 650	75 682	73 728	72 355
40-44	73 724	73 662	72 498	70 679	68 948	67 761	67 128	67 117	67 428	67 520	67 098	66 265	64 896	63 517	62 966	63 706	65 644	68 882	72 653	75 735	77 379
45-49	59 857	63 303	66 601	69 444	71 437	72 360	72 284	71 153	69 383	67 713	66 593	65 989	66 002	66 325	66 428	66 024	65 203	63 853	62 496	61 960	62 704
50-54	41 346	44 021	47 380	51 161	54 987	58 590	61 983	65 178	67 938	69 864	70 733	70 575	69 460	67 739	66 131	65 074	64 506	64 535	64 871	64 993	64 616
55-59	34 279	35 266	36 020	36 798	38 051	40 048	42 710	46 006	49 690	53 404	56 909	60 231	63 299	65 936	67 745	68 501	68 266	67 198	65 544	64 003	63 006
60-64	25 908	27 222	28 687	30 194	31 586	32 775	33 757	34 478	35 232	36 467	38 427	41 004	44 178	47 721	51 292	54 669	57 868	60 753	63 233	64 899	65 521
65-69	18 857	19 795	20 773	21 788	22 853	23 990	25 212	26 585	28 048	29 420	30 573	31 486	32 137	32 867	34 088	35 991	38 542	41 657	44 954	48 188	51 321
70-74	14 341	14 586	15 025	15 612	16 304	17 066	17 951	18 887	19 729	20 505	21 342	22 448	23 863	25 295	26 499	27 419	27 844	28 041	28 735	30 252	32 526
75-79	14 475	13 629	12 925	12 416	12 146	12 146	12 266	12 515	12 985	13 693	14 606	14 978	15 336	15 842	16 615	17 704	19 683	21 582	22 913	23 415	23 079
80+	20 637	19 901	19 417	18 904	18 381	17 857	17 025	16 337	15 645	14 958	14 384	14 116	13 944	13 772	13 806	13 905	14 158	14 500	14 864	15 248	15 659
Total	885 630	889 964	895 113	900 603	906 277	911 972	918 765	925 056	930 249	934 425	937 812	941 684	945 857	950 221	954 975	959 999	965 094	969 522	973 134	975 806	977 513
Male																					
0-4	33 545	33 605	34 128	34 934	35 898	36 741	37 672	37 946									32 581	32 480	32 129	31 573	30 878
5-9	36 830	36 071	35 162	34 328	33 620	33 195	33 155	33 573	34 434	35 554	36 460	36 758	36 728	36 143		33 763	32 830	32 095	31 776	31 827	32 178
10-14	40 665	40 249	39 496	38 601	37 660	36 557	35 793	34 838	33 932	33 229	33 005	33 200	33 793	34 662	35 594	36 284	36 447	36 331	35 760	34 830	33 606
15-19	40 843	40 285	40 016	40 101	40 166	39 960	39 478	38 776	37 931	37 050	36 196	35 245	34 235	33 328	32 709	32 562	32 782	33 399	34 281	35 201	35 897
20-24	45 129	45 270	44 055	42 187	40 391	39 157	38 608	38 567	38 795	38 905	38 684	38 323	37 731	36 941	36 055	35 165	34 317	33 398	32 541	31 921	31 746
25-29	35 356		39 229	41 534	43 266	43 959	43 826	42 664	40 904	39 262	38 182	37 630	37 590			37 828	37 464	36 881	36 124	35 289	34 446
30-34	34 197	34 234	33 908	33 666	33 865	34 688	36 154	38 286	40 614	42 392	43 166	43 035	41 892	40 164	38 563	37 525	36 976	36 938	37 196	37 368	37 219

TALE B.2.43 KHANH HOA, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	80 497	79 546	81 296	85 541	91 794	99 264	104 589	106 308	104 039	98 629	91 631	86 449	82 966	81 785	82 673	85 100	85 462	85 072	83 960	82 236	80 092
5-9	93 463	91 273	88 459	85 144	81 987	80 009	80 166	82 727	87 593	93 573	98 711	101 065	101 535	99 484	95 614	91 121	88 031	85 549	84 288	84 078	84 635
10-14	99 549	98 610	97 599	96 444	94 962	92 880	90 111	86 701	83 034	80 283	79 625	81 180	84 775	89 717	94 606	98 328	99 816	99 734	97 782	94 635	90 783
15-19	102 740	99 701	98 232	97 993	98 072	97 780	97 083	96 262	95 226	93 772	91 766	88 904	85 161	81 441	79 078	78 770	80 399	84 153	89 141	93 898	97 551
20-24	121 149	120 054	115 605	109 126	102 854	98 325	95 920	95 076	95 211	95 349	94 943	94 572	94 040	93 124	91 599	89 440	86 866	83 385	79 790	77 393	76 970
25-29	95 836	99 955	105 952	112 453	117 161	118 628	117 322	112 839	106 551	100 694	96 624	94 122	93 207	93 380	93 675	93 438	92 979	92 396	91 528	90 151	88 148
30-34	93 253	92 916	92 040	91 294	91 758	94 025	98 152	104 227	110 776	115 507	117 066	115 813	111 419	105 205	99 388	95 363	92 911	92 038	92 226	92 512	92 286
35-39	92 889	91 752	91 504	91 833	92 138	92 061	91 661	90 755	90 036	90 591	92 975	97 031	103 030	109 535	114 279	115 893	114 620	110 236	104 078	98 348	94 410
40-44	100 851	100 429	98 533	95 762	93 128	91 290	90 280	90 135	90 522	90 842	90 773	90 422	89 562	88 857	89 387	91 734	95 791	101 773	108 238	112 928	114 514
45-49	84 717	88 423	92 283	95 788	98 213	99 129	98 656	96 773	94 063	91 534	89 813	88 823	88 689	89 098	89 456	89 425	89 068	88 203	87 505	88 050	90 400
50-54	65 855	68 899	72 202	75 681	79 278	82 921	86 616	90 380	93 782	96 098	96 915	96 356	94 520	91 880	89 428	87 776	86 854	86 771	87 206	87 576	87 557
55-59	51 006	54 036	56 558	58 784	61 141	63 885	66 929	70 173	73 579	77 092	80 664	84 296	87 901	91 138	93 295	93 966	93 295	91 519	88 976	86 632	85 076
60-64	30 832	33 701	37 383	41 493	45 441	48 862	51 792	54 210	56 379	58 704	61 411	64 360	67 493	70 783	74 192	77 668	81 186	84 562	87 578	89 531	90 013
65-69	23 588	24 164	24 659	25 356	26 620	28 619	31 378	34 908	38 764	42 419	45 608	48 345	50 607	52 707	55 000	57 624	60 534	63 602	66 699	69 841	73 114
70-74	19 431	19 691	20 187	20 700	21 126	21 481	21 654	21 782	22 319	23 576	25 584	28 343	31 712	35 173	38 315	40 993	43 148	44 992	47 010	49 435	52 238
75-79	17 766	16 908	16 274	15 986	16 076	16 529	17 322	18 047	18 539	18 705	18 490	17 911	17 586	17 931	19 170	21 343	24 288	27 467	30 465	32 917	34 608
80+	22 981	22 421	22 132	21 803	21 454	21 095	20 428	19 911	19 367	18 807	18 368	18 033	17 822	17 608	17 657	17 788	18 008	18 340	18 692	19 067	19 468
Total	1 196 403	1 202 479	1 210 898	1 221 181	1 233 203	1 246 783	1 260 059	1 271 214	1 279 780	1 286 175	1 290 967	1 296 025	1 302 025	1 308 846	1 316 812	1 325 770	1 333 256	1 339 792	1 345 162	1 349 228	1 351 863
Male																					
0-4	42 549	41 688	42 485	44 781	48 334	52 469	55 376	56 279	54 957	51 890	47 968	45 165	43 283	42 622	43 050	44 279	44 426	44 179	43 558	42 622	41 475
5-9	49 409	48 694	47 193	45 244	43 282	42 131	42 181	43 528	46 157	49 448	52 106	53 260	53 411	52 222	50 081	47 641	45 965	44 616	43 908	43 749	43 988
10-14	50 685	50 631	50 525	50 459	50 163	49 090	47 959	46 067	43 938	42 282	41 916	42 732	44 650	47 327	50 014	51 884	52 556	52 398	51 267	49 529	47 444
15-19	52 852	51 524	50 572	50 193	50 063	49 941	49 820	49 849	49 851	49 530	48 713	47 286	45 224	43 074	41 622	41 430	42 293	44 304	47 003	49 604	51 424
20-24	61 400	61 317	59 236	56 160	53 148	50 914	49 574	48 897	48 687	48 603	48 455	48 474	48 622	48 678	48 343	47 481	46 178		42 146	40 699	40 473
25-29	47 526	50 239	53 418	56 760	59 189	60 038	59 581	57 563	54 620	51 802	49 756	48 418	47 745	47 566	47 541	47 446	47 458	47 608	47 691	47 408	46 600
30-34	44 473	44 650	44 536	44 645	45 341	46 814	49 140	52 336	55 702	58 164	59 086	58 643	56 665	53 770	50 990	48 983	47 662	47 008	46 841	46 824	46 744

Total 607 144 608 784 612 386 616 841 622 066 628 273 633 838 638 766 642 569 645 411 647 622 649 969 652 678 655 709 659 294 663 425 667 105 670 272 672 816 674 662 675 857

TALE B.2.44 NINH THUAN, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

																				-	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	52 309	52 597	53 156	53 900	54 710	55 470	56 032	56 030	55 126	53 382	50 934	49 344	48 117	47 581	47 691	48 389	48 769	48 848	48 636	48 163	47 482
5-9	52 295	52 265	52 227	52 134	52 024	51 954	52 187	52 689	53 437	54 309	55 134	55 252	55 024	54 127	52 632	50 629	49 167	48 010	47 486	47 541	48 103
10-14	52 910	52 304	52 002	51 936	51 983	52 031	51 949	51 822	51 677	51 624	51 754	52 115	52 706	53 446	54 212	54 950	54 982	54 690	53 793	52 371	50 469
15-19	56 552	55 135	53 836	52 774	51 970	51 404	51 072	50 947	50 993	51 103	51 184	51 152	51 018	50 884	50 889	51 067	51 480	52 101	52 856	53 625	54 366
20-24	59 392	59 519	58 696	57 172	55 410	53 792	52 743	51 844	51 076	50 411	49 870	49 693	49 710	49 822	49 905	49 915	50 004	49 986	49 904	49 887	50 009
25-29	50 324	51 828	53 807	55 912	57 512	58 193	58 151	57 268	55 825	54 301	52 988	51 870	50 929	50 185	49 611	49 168	48 936	48 915	49 042	49 193	49 277
30-34	47 151	47 687	47 925	48 097	48 579	49 568	51 052	53 050	55 167	56 787	57 533	57 499	56 629	55 203	53 694	52 413	51 302	50 371	49 634	49 067	48 645
35-39	42 527	42 874	43 686	44 758	45 758	46 486	47 027	47 283	47 473	47 970	48 979	50 459	52 452	54 562	56 172	56 915	56 889	56 035	54 625	53 129	51 857
40-44	43 592	43 623	43 167	42 485	41 993	41 934	42 281	43 081	44 152	45 166	45 920	46 443	46 685	46 873	47 375	48 390	49 848	51 818	53 912	55 519	56 270
45-49	36 803	38 437	40 000	41 350	42 308	42 786	42 822	42 393	41 736	41 258	41 214	41 573	42 379	43 445	44 446	45 190	45 715	45 959	46 142	46 632	47 634
50-54	27 221	28 780	30 545	32 414	34 258	35 988	37 607	39 120	40 428	41 352	41 797	41 787	41 366	40 726	40 273	40 249	40 612	41 415	42 476	43 472	44 210
55-59	20 765	21 808	22 797	23 799	24 947	26 315	27 879	29 616	31 445	33 248	34 941	36 527	37 972	39 212	40 074	40 461	40 395	39 985	39 368	38 939	38 935
60-64	14 447	15 415	16 481	17 597	18 704	19 768	20 800	21 766	22 744	23 865	25 204	26 719	28 400	30 166	31 900	33 530	35 069	36 419	37 573	38 348	38 646
65-69	9 899	10 453	11 085	11 784	12 545	13 376	14 260	15 241	16 304	17 386	18 420	19 392	20 297	21 227	22 304	23 591	25 062	26 691	28 346	29 941	31 470
70-74	7 517	7 638	7 813	8 072	8 428	8 873	9 432	10 042	10 629	11 206	11 842	12 606	13 528	14 532	15 526	16 459	17 233	17 915	18 759	19 882	21 258
75-79	6 684	6 592	6 512	6 441	6 387	6 367	6 398	6 500	6 727	7 092	7 589	8 040	8 436	8 818	9 256	9 803	10 860	11 937	12 849	13 480	13 812
80+	8 661	8 429	8 300	8 157	8 006	7 854	7 622	7 444	7 257	7 063	6 914	6 839	6 811	6 784	6 859	6 970	7 180	7 441	7 718	8 013	8 328
Total	589 050	595 384	602 035	608 782	615 522	622 159	629 314	636 136	642 196	647 523	652 217	657 310	662 459	667 593	672 819	678 089	683 503	688 536	693 119	697 202	700 771
Male																					
0-4	27 692	27 898	28 240	28 621	28 995	29 210	29 361	29 276	28 772	27 869	26 614	25 795	25 144	24 832	24 839	25 142	25 298	25 306	25 173	24 915	24 556
5-9	27 062	27 237	27 264	27 271	27 265	27 351	27 566	27 867	28 245	28 668	28 972	28 942	28 759	28 259	27 466	26 410	25 630	25 003	24 699	24 692	24 952
10-14	27 172	27 014	26 921	26 943	27 007	26 925	27 078	27 076	27 066	27 080	27 241	27 501	27 838	28 213	28 593	28 869	28 809	28 608	28 110	27 341	26 316
15-19	29 375	28 734	28 002	27 420	27 003	26 735	26 549	26 488	26 535	26 635	26 732	26 745	26 722	26 713	26 764	26 964	27 228	27 556	27 933	28 326	28 621
20-24	30 919	31 115	30 654	29 840	28 902	28 038	27 464	26 968	26 539	26 170	25 881	25 794	25 817	25 898	25 974	26 021	26 111	26 157	26 174	26 207	26 368
25-29	26 148	27 290	28 336	29 341	30 063	30 342	30 284	29 806	29 048	28 242	27 531	26 929	26 417	26 004	25 682	25 438	25 329	25 338	25 430	25 538	25 619
30-34	22 767	23 348	23 852	24 445	25 145	25 949	26 861	27 897	28 902	29 640	29 966	29 902	29 427	28 679	27 887	27 202	26 597	26 084	25 677	25 363	25 138

17

TALE B.2.45 BINH THUAN, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2010	2010	2020	2021	2022	2022	2024	2025	2026	2027	2020	2020	2020	2021	2022	2022	2024
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole o	•																				
	87 433	87 227	89 606											91 091						90 663	88 266
5-9	96 292	94 788	92 778	90 293	87 950	86 746	87 693	90 931						109 657			97 605		93 453	93 118	
10-14	103 233	100 756	99 160	98 199	97 291	95 852	93 672	90 974	88 121	86 249	86 431		92 823	98 288	103 681	107 916	109 685	109 805	107 926	104 716	100 630
15-19	119 286	114 366	109 870	106 054	102 931	100 422	98 418	97 185	96 430	95 538	94 125	91 945	88 989	86 107	84 582	85 069	87 431	91 809	97 334	102 577	106 710
20-24	132 850	133 023	129 965	124 627	118 667	113 312	109 199	105 508	102 227	99 298	96 755	95 152	94 265	93 662	92 718	91 149	89 295	86 630	83 891	82 338	82 705
25-29	101 698	106 630	113 540	121 026	126 765	129 291	129 288	126 269	121 204	115 745	110 943	106 774	103 065	99 881	97 153	94 803	93 147	92 240	91 705	90 912	89 495
30-34	96 927	97 051	96 492	96 034	96 903	99 747	104 595	111 517	119 045	124 877	127 603	127 589	124 608	119 612	114 234	109 542	105 388	101 714	98 575	95 897	93 622
35-39	91 510	92 073	93 046	94 192	95 113	95 595	95 691	95 139	94 717	95 654	98 596	103 394	110 254	117 735	123 551	126 307	126 279	123 316	118 367	113 056	108 444
40-44	88 948	89 470	89 663	89 663	89 723	90 017	90 654	91 685	92 874	93 823	94 339	94 457	93 932	93 523	94 449	97 371	102 144	108 963	116 384	122 146	124 872
45-49	79 155	81 831	83 923	85 473	86 614	87 423	87 919	88 110	88 129	88 239	88 594	89 229	90 257	91 455	92 426	92 967	93 081	92 548	92 140	93 072	95 983
50-54	58 845	62 256	66 245	70 424	74 277	77 504	80 192	82 239	83 737	84 806	85 536	85 957	86 161	86 189	86 299	86 656	87 317	88 367	89 575	90 541	91 073
55-59	46 108	48 246	50 177	52 108	54 419	57 300	60 655	64 530	68 610	72 399	75 588	78 203	80 106	81 496	82 482	83 122	83 401	83 589	83 616	83 749	84 140
60-64	32 391	34 521	36 918	39 437	41 892	44 180	46 327	48 229	50 109	52 339	55 125	58 414	62 200	66 157	69 805	72 869	75 414	77 163	78 411	79 248	79 719
65-69	22 871	24 118	25 440	26 864	28 443	30 215	32 184	34 419	36 839	39 238	41 464	43 491	45 269	47 065	49 234	51 938	55 171	58 880	62 601	65 936	68 793
70-74	16 725	17 319	18 030	18 859	19 792	20 819	21 992	23 216	24 406	25 637	27 047	28 810	30 968	33 277	35 478	37 459	38 966	40 193	41 833	44 205	47 229
75-79	13 363	13 424	13 526	13 696	13 956	14 339	14 748	15 282	16 009	16 934	18 023	18 774	19 473	20 262	21 298	22 682	25 237	27 827	29 959	31 317	31 845
80+	19 171	18 561	18 180	17 768	17 345	16 918	16 572	16 340	16 079	15 795	15 606	15 603	15 709	15 813	16 161	16 596	17 103	17 734	18 401	19 111	19 867
Total 1	1 206 804	1 215 660	1 226 559	1 239 096	1 253 153	1 268 595	1 284 248	1 297 920	1 309 027	1 318 019	1 325 556	1 333 527	1 342 166	1 351 270	1 361 085	1 371 553	1 381 114	1 389 580	1 396 781	1 402 602	1 407 013
Male																					
0-4	45 835	45 563	46 857	49 547	53 399	57 753	60 839	61 840	60 514	57 355	53 261	50 246	48 188	47 428	47 829	49 093	49 212	48 894	48 165	47 091	45 787
5-9	50 564	50 056	48 895	47 392	45 927	45 265	45 813	47 630	50 674	54 327	57 294	58 684	58 969	57 773	55 505	52 855	51 029	49 542	48 740	48 524	48 737
10-14	53 352	52 459	51 850	51 582	51 283	50 323	49 395	47 827	46 128	44 958	45 087	46 351	48 707	51 805	54 891	57 102	57 962	57 901	56 761	54 934	52 684
15-19	61 855	59 435	57 032	55 081	53 523	52 297	51 406	50 985	50 812	50 488	49 773	48 576	46 865	45 149	44 164	44 444	45 784	48 254	51 382	54 369	56 508
20-24	71 188	71 612	69 625	66 281	62 665	59 540	57 104	55 036	53 307	51 836	50 606	49 879	49 602	49 494	49 156	48 388	47 325	45 740	44 093	43 109	43 349
25-29	52 022	55 544	59 882	64 561	68 152	69 763	69 712	67 762	64 555	61 169	58 290	55 846	53 778	52 096	50 716	49 574	48 833	48 548	48 470	48 197	47 497
30-34	48 443	48 865	48 663	48 586	49 319	51 226	54 336	58 692	63 386	67 004	68 686	68 649	66 739	63 582	60 242	57 411	54 995	52 962	51 310	49 952	48 837

TALE B.2.46 KON TUM, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

																				_	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	53 766	53 284	53 877	55 430	57 705	60 301	61 943	62 105	60 529	57 540	53 715	51 207	49 630	49 305	50 086	51 717	52 777	53 347	53 413	53 031	52 341
5-9	54 458	54 816	54 603	53 845	52 870	52 206	52 491	53 539	55 315	57 396	59 103	59 623	59 305	57 821	55 496	52 845	51 133	49 945	49 636	50 065	51 007
10-14	49 340	50 051	51 064	52 236	53 212	53 648	53 634	53 129	52 304	51 659	51 646	52 427	53 852	55 678	57 400	58 629	58 793	58 236	56 775	54 763	52 472
15-19	48 310	48 192	48 039	47 965	48 130	48 607	49 366	50 470	51 683	52 629	53 082	53 026	52 412	51 577	51 075	51 201	52 004	53 501	55 345	57 009	58 212
20-24	46 949	47 012	47 023	47 006	46 975	46 937	46 917	46 852	46 859	47 088	47 615	48 405	49 525	50 749	51 706	52 174	52 159	51 580	50 781	50 311	50 461
25-29	43 472	43 972	44 413	44 763	45 001	45 135	45 368	45 532	45 619	45 642	45 636	45 698	45 705	45 751	45 983	46 489	47 333	48 494	49 734	50 681	51 132
30-34	39 044	40 012	40 741	41 290	41 760	42 207	42 696	43 155	43 574	43 924	44 182	44 398	44 556	44 662	44 730	44 775	44 820	44 823	44 887	45 156	45 693
35-39	31 601	32 620	33 955	35 450	36 858	38 016	39 001	39 755	40 336	40 843	41 347	41 848	42 325	42 760	43 126	43 406	43 631	43 797	43 910	43 985	44 044
40-44	28 804	29 191	29 409	29 599	29 979	30 681	31 714	33 066	34 575	35 998	37 177	38 156	38 909	39 492	40 008	40 525	41 032	41 520	41 969	42 346	42 641
45-49	24 298	25 110	25 928	26 712	27 381	27 890	28 273	28 505	28 722	29 133	29 867	30 890	32 224	33 719	35 134	36 310	37 270	38 014	38 596	39 118	39 642
50-54	19 214	20 110	20 960	21 772	22 569	23 363	24 176	24 990	25 765	26 422	26 918	27 277	27 518	27 738	28 151	28 878	29 899	31 218	32 691	34 077	35 233
55-59	13 604	14 577	15 541	16 489	17 415	18 311	19 183	20 014	20 811	21 598	22 390	23 184	23 959	24 694	25 316	25 779	26 090	26 330	26 552	26 971	27 697
60-64	8 548	9 177	9 966	10 868	11 812	12 748	13 676	14 600	15 518	16 419	17 297	18 127	18 917	19 682	20 443	21 214	21 973	22 685	23 362	23 928	24 338
65-69	6 581	6 711	6 826	6 988	7 272	7 712	8 294	9 031	9 868	10 744	11 622	12 491	13 363	14 225	15 071	15 900	16 676	17 416	18 127	18 834	19 562
70-74	5 062	5 191	5 357	5 509	5 626	5 720	5 785	5 849	5 979	6 234	6 636	7 146	7 773	8 507	9 300	10 112	10 897	11 671	12 445	13 221	13 987
75-79	3 695	3 658	3 663	3 736	3 875	4 070	4 238	4 398	4 536	4 634	4 680	4 808	4 884	4 946	5 059	5 280	5 746	6 301	6 916	7 549	8 171
80+	4 805	4 604	4 462	4 317	4 172	4 029	3 952	3 901	3 844	3 781	3 743	3 715	3 713	3 708	3 760	3 832	3 891	3 976	4 066	4 160	4 262
Total	481 549	488 288	495 827	503 975	512 612	521 581	530 707	538 891	545 837	551 684	556 656	562 426	568 570	575 014	581 844	589 066	596 124	602 854	609 205	615 205	620 895
Male																					
0-4	28 090	27 786	28 120	28 984	30 260	31 607	32 477	32 542	31 661	30 016	27 931	26 610	25 774	25 586	25 967	26 786	27 325	27 604	27 617	27 396	27 020
5-9	28 113	28 502	28 388	27 939	27 349	27 020	27 224	27 824	28 806	29 960	30 798	31 029	30 824	30 011	28 762	27 351	26 453	25 828	25 657	25 864	26 330
10-14	25 051	25 477	26 071	26 829	27 486	27 652	27 803	27 507	27 027	26 642	26 689	27 146	27 938	28 948	29 917	30 511	30 544	30 203	29 405	28 335	27 131
15-19	25 349	25 474	25 219	24 866	24 648	24 719	25 084	25 750	26 534	27 154	27 447	27 447	27 108	26 627	26 309	26 415	26 892	27 733	28 754	29 680	30 249
20-24	22 918	23 311	23 760	24 294	24 730	24 941	24 918	24 662	24 331	24 158	24 277	24 632	25 282	26 065	26 703	27 023	27 020	26 682	26 215	25 926	26 060
25-29	21 819	22 118	22 100	22 013	21 994	22 135	22 494	23 022	23 594	24 030	24 232	24 259	24 048	23 740	23 563	23 669	24 058	24 731	25 516	26 138	26 442
30-34	19 012	19 709	20 231	20 677	21 016	21 235	21 378	21 381	21 336	21 373	21 566	21 922	22 447	23 025	23 477	23 696	23 722	23 517	23 224	23 071	23 187

Total 240 469 242 962 246 478 250 291 254 355 258 761 262 925 266 837 270 195 273 050 275 539 278 391 281 402 284 523 287 824 291 341 294 758 298 050 301 185 304 192 307 128

TALE B.2.47 GIA LAI, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

Whole country 0-4 138 631 137 059 137 316 139 071 141 802 144 774 147 204 147 694 145 315 140 317 133 300 129 540 127 061 126 691 128 270 131 563 133 911 135 160 135 342 134 593 133 17 559 146 120 145 579 144 122 141 781 139 063 136 766 136 002 136 534 138 339 140 888 143 177 143 556 143 007 140 703 136 909 132 008 128 829 126 661 126 372 127 746 130 45 131 1519 138 384 139 195 139 529 139 633 139 874 140 444 141 314 142 486 143 642 144 245 143 984 142 870 140 677 141 877 142 483 142 206 141 188 139 222 136 809 134 676 126 372 127 746 130 45 131 1519 138 384 139 195 139 529 139 633 139 874 140 444 141 314 142 486 143 642 144 245 143 984 142 870 140 677 141 877 142 483 142 206 141 188 139 222 136 809 134 803 133 66 136 799 137 316 125 125 125 125 125 125 125 461 125 392 126 763 127 972 129 586 131 384 13002 134 221 135 076 135 534 135 802 136 190 136 849 137 754 138 973 140 181 140 89 145 549 141 152 81 141 152
0-4 138 631 137 059 137 316 139 071 141 802 144 774 147 204 147 694 145 315 140 317 133 300 129 540 127 061 126 691 128 270 131 563 133 911 135 160 135 342 134 593 133 17 5-9 146 120 145 579 144 122 141 781 139 063 136 766 136 002 136 534 138 339 140 858 143 177 143 556 143 007 140 703 136 909 132 008 128 829 126 661 126 372 127 746 130 45 15-19 138 384 139 195 139 529 139 633 139 874 140 444 141 314 142 486 143 642 144 245 143 84 142 870 140 793 138 294 136 240 135 080 135 122 136 238 138 048 139 951 141 69 20-24 128 474 129 769 131 471 133 293 134 828 135 880 136 799 137 05 137 565 137 895 138 481 139 195 139 529 139 633 139 874 140 444 141 314 142 486 143 642 144 245 143 84 142 870 140 793 138 294 136 240 135 080 135 122 136 238 138 048 139 951 141 69 20-24 128 474 129 769 131 471 133 293 134 828 135 880 136 799 137 05 137 565 137 895 138 481 139 05 135 823 136 910 136 849 137 754 138 973 140 181 140 84 115 25 145 145 145 145 145 145 145 145 145 14
5-9 146 120 145 579 144 122 141 181 139 063 136 766 136 002 136 534 138 339 140 858 143 177 143 1556 143 070 140 703 136 909 132 008 128 829 126 661 126 372 127 746 130 45 141 142 144 143 145 144 143 142 145
10-14 142 082 142 765 143 712 144 769 145 441 145 224 144 102 142 145 139 648 137 390 136 057 136 021 137 046 138 827 140 778 142 548 142 618 141 846 139 535 136 010 131 48 15-19 138 384 139 195 139 529 139 633 139 874 140 444 141 314 142 486 143 642 144 245 143 984 142 870 140 793 138 294 136 240 135 080 135 122 136 238 138 048 139 951 141 69 20-24 128 474 129 769 131 471 133 293 134 828 135 880 136 799 137 305 137 565 137 895 138 483 139 429 140 677 141 877 142 483 142 206 141 188 139 222 136 809 134 803 133 66 25-29 124 369 124 923 125 215 125 461 125 932 126 763 127 972 129 586 131 384 133 002 134 221 135 076 135 534 135 802 136 190 136 849 137 754 138 973 140 181 140 839 140 64 30-34 115 258 117 735 119 555 120 829 121 772 122 543 123 145 123 500 123 789 124 281 125 134 126 362 127 982 129 768 131 360 132 563 133 428 133 899 134 176 134 567 135 23 35 39 95 489 98 683 102 528 106 641 110 424 113 499 115 952 117 761 119 041 120 008 120 819 121 435 121 812 122 131 122 653 123 528 124 753 126 368 128 141 129 726 130 92 40-44 84 563 863 16 87 89 89 258 91 159 93 729 96 899 100 713 104 797 108 558 111 619 114 048 115 845 117 121 118 096 118 924 119 552 119 954 120 300 120 845 121 73 45-49 77 74 125 74 138 74 138 97 35 146 84 134 84 148
15-19 138 384 139 195 139 529 139 633 139 874 140 444 141 314 142 486 143 642 144 245 143 984 142 870 140 793 138 294 136 240 135 080 135 122 136 238 138 048 139 951 141 69 20-24 128 474 129 769 131 471 133 293 134 828 135 880 136 799 137 305 137 565 137 895 138 483 139 429 140 677 141 877 142 483 142 206 141 188 139 222 136 809 134 803 133 66 25-29 124 369 124 923 125 215 125 461 125 932 126 763 127 972 129 586 131 384 133 002 134 221 135 076 135 534 135 802 136 190 136 849 137 754 138 973 140 181 140 839 140 64 30-34 115 258 117 735 119 555 120 829 121 772 122 543 123 145 123 500 123 789 124 281 125 134 126 362 127 982 129 768 131 360 132 563 133 428 133 899 134 176 134 567 135 23 35-39 95 489 98 683 102 528 106 641 110 424 113 499 115 952 117 761 119 041 120 008 120 819 121 435 121 812 122 131 122 653 123 528 124 753 126 368 128 141 129 726 130 92 40-44 84 563 86 316 87 789 89 258 91 159 93 729 96 899 100 713 104 797 108 558 111 619 114 048 115 845 117 121 118 096 118 924 119 552 119 954 120 300 120 845 121 73 45-49 71 742 73 871 76175 78 525 80 719 82 636 84 327 85 79 87 259 89 149 91 700 94 839 98 614 102 657 106 378 109 406 111 807 113 584 114 853 115 829 116 66 50-54 59 952 62 272 64 240 66 003 67 791 69 758 71 852 74 072 76 335 78 439 80 261 81 829 83 262 84 697 86 561 89 084 92 174 95 895 99 875 103 537 106 52 55-59 42 808 45 875 49 043 52 177 55 092 57 685 59 933 61 845 63 569 65 327 67 267 69 317 71 409 73 541 75 511 77 194 78 602 79 985 81 382 83 211 85 69 60-64 27 631 29 727 32 116 34 750 37 546 40 431 43 369 46 411 49 422 52 226 54 725 56 877 58 714 60 381 62 088 63 982 65 970 67 897 69 856 71 640 73 13 65-65 10 30 80 10 905 11 248 116 60 11 976 12 273 12 621 13 057 13 581 14 16 16 11 69 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 80 10 40 13 40 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14
20-24 128 474 129 769 131 471 133 293 134 828 135 880 136 799 137 305 137 565 137 895 138 483 139 429 140 677 141 877 142 483 142 206 141 188 139 222 136 809 134 803 133 66
25-29 124 369 124 923 125 215 125 461 125 932 126 763 127 72 129 586 131 384 133 002 134 221 135 076 135 534 135 802 136 190 136 849 137 754 138 973 140 181 140 839 140 64 30-34 115 258 117 735 119 555 120 829 121 772 122 543 123 145 123 500 123 789 124 281 125 134 126 362 127 982 129 768 131 360 132 563 133 428 133 899 134 176 134 567 135 23 35-39 95 489 98 683 102 528 106 641 110 424 113 499 115 952 117 761 119 041 120 008 120 819 121 435 121 812 122 131 122 653 123 528 124 753 126 368 128 141 129 726 130 92 40-44 84 563 86 316 87 789 89 258 91 159 93 729 96 899 100 713 104 797 108 558 111 619 114 048 115 845 117 121 118 096 118 924 119 552 119 954 120 300 120 845 121 73 45-49 71 742 73 871 76 175 78 525 80 719 82 636 84 327 85 795 87 259 89 149 91 700 94 839 98 614 102 657 106 378 109 406 111 807 113 584 114 853 115 829 116 66 50-50-54 59 952 62 272 64 240 66 003 67 791 69 758 71 852 74 072 76 335 78 439 80 261 81 829 83 262 84 697 86 561 89 084 92 174 95 895 99 875 103 537 106 52 55-59 42 808 45 875 49 043 52 177 55 092 57 685 59 933 61 845 63 569 65 327 67 267 69 317 71 409 73 541 75 511 77 194 78 602 79 985 81 382 83 211 85 69 60-64 27 631 29 727 32 116 34 750 37 546 40 431 43 369 46 411 49 422 52 226 54 725 56 877 58 714 60 381 62 088 63 982 65 970 67 897 69 856 71 640 73 13 65-69 19 350 20 194 21 138 22 237 23 580 25 227 27 120 29 307 31 752 34 374 37 092 39 868 42 753 45 572 48 176 50 522 52 55 54 244 55 827 57 472 59 29 70-74 14 653 14 990 15 396 15 879 16 448 17 104 17 828 18 622 19 505 20 570 21 191 23 438 25 237 27 417 29 887 32 503 35 165 37 836 40 355 42 649 44 71 75 75 79 10 302
30-34 115 258 117 735 119 555 120 829 121 772 122 543 123 145 123 500 123 789 124 281 125 134 126 362 127 982 129 768 131 360 132 563 133 428 133 899 134 176 134 567 135 23 35-39 95 489 98 683 102 528 106 641 110 424 113 499 115 952 117 761 119 041 120 008 120 819 121 435 121 812 122 131 122 653 123 528 124 753 126 368 128 141 129 726 130 92 40-44 84 563 86 316 87 789 89 258 91 159 93 729 96 899 100 713 104 797 108 558 111 619 114 048 115 845 117 121 118 096 118 924 119 552 119 954 120 300 120 845 121 73 45-49 71 742 73 871 76 175 78 525 80 719 82 636 84 327 85 795 87 259 89 149 91 700 94 839 98 614 102 657 106 378 109 406 111 807 113 584 114 853 115 829 116 66 50-54 59 952 62 272 64 240 66 003 67 791 69 758 71 852 74 072 76 335 78 439 80 261 81 829 83 262 84 697 86 561 89 084 92 174 95 895 99 875 103 537 106 52 55-59 42 808 45 875 49 043 52 177 55 092 57 685 59 933 61 845 63 569 65 327 67 267 69 317 71 409 73 541 75 511 77 194 78 602 79 985 81 382 83 211 85 69 60-64 27 631 29 727 32 116 34 750 37 546 40 431 43 369 46 411 49 422 52 226 54 725 56 877 58 714 60 381 62 088 63 982 65 970 67 897 69 856 71 640 73 13 65-69 19 350 20 194 21 138 22 237 23 580 25 227 27 120 29 307 31 752 34 374 37 092 39 868 42 753 45 572 48 176 50 522 52 55 54 244 55 827 57 47 25 929 70-74 14 653 14 990 15 396 15 879 16 448 17 104 17 828 18 622 19 505 20 570 21 919 23 438 25 237 27 417 29 887 32 503 35 165 37 836 40 355 42 649 44 71 75-79 10 302 10 590 10 905 11 248 11 606 11 976 12 273 12 621 13 3057 13 581 14 176 15 254 16 077 16 624 17 066 17 623 18 821 20 327 22 170 24 253 26 49 80+ 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 10 10 10 13 137304 1392 871 143 182 143076 1455184 1476 13 1476 12 156 8070 1580 875 1596 992 1613 322 1630 083 1647 29 1664 288 1680 60 1696 200 1711 145 1725 525 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
35-39 95 489 98 683 102 528 106 641 110 424 113 499 115 952 117 761 119 041 120 008 120 819 121 435 121 812 122 131 122 653 123 528 124 753 126 368 128 141 129 726 130 92 40-44 84 563 86 316 87 789 89 258 91 159 93 729 96 899 100 713 104 797 108 558 111 619 114 048 115 845 117 121 118 096 118 924 119 552 119 954 120 300 120 845 121 73 45-49 71 742 73 871 76 175 78 525 80 719 82 636 84 327 85 795 87 259 89 149 91 700 94 839 98 614 102 657 106 378 109 406 111 807 113 584 114 853 115 829 116 66 50-54 59 952 62 272 64 240 66 003 67 791 69 758 71 852 74 072 76 335 78 439 80 261 81 829 83 262 84 697 86 561 89 084 92 174 95 895 99 875 103 537 106 52 55-59 42 808 45 875 49 043 52 177 55 092 57 685 59 933 61 845 63 569 65 327 67 267 69 317 71 409 73 541 75 511 77 194 78 602 79 985 81 382 83 211 85 69 60-64 27 631 29 727 32 116 34 750 37 546 40 431 43 369 46 411 49 422 52 226 54 725 56 877 58 714 60 381 62 088 63 982 65 970 67 897 69 856 71 640 73 13 65-69 19 350 20 194 21 138 22 237 23 580 25 227 27 120 29 307 31 752 34 374 37 092 39 868 42 753 45 572 48 176 50 522 52 55 54 244 55 827 57 472 59 29 70-74 14 653 14 990 15 396 15 879 16 448 17 104 17 828 18 622 19 505 20 570 21 919 23 438 25 237 27 417 29 887 32 503 35 165 37 836 40 355 42 649 44 71 75-79 10 302 10 590 10 905 11 248 11 606 11 976 12 273 12 621 13 057 13 581 14 176 15 254 16 077 16 624 17 066 17 623 18 821 20 327 22 170 24 253 26 49 80+ 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 10 10 10 13 137 3704 1392 871 1413 182 1434 076 1455 184 1476 137 1497 622 1517 839 1537 49 1551 420 1565 070 1580 875 1596 992 1613 332 1630 83 1647 296 1664 288 1680 600 1696 200 1711 145 1725 525 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
40-44 84 563 86 316 87 789 89 258 91 159 93 729 96 899 100 713 104 797 108 558 111 619 114 048 115 845 117 121 118 096 118 924 119 552 119 954 120 300 120 845 121 73 45-49 71 742 73 871 76 175 78 525 80 719 82 636 84 327 85 795 87 259 89 149 91 700 94 839 98 614 102 657 106 378 109 406 111 807 113 584 114 853 115 829 116 66 50-54 59 952 62 272 64 240 66 003 67 791 69 758 71 852 74 072 76 335 78 439 80 261 81 829 83 262 84 697 86 561 89 084 92 174 95 895 99 875 103 537 106 52 55-59 42 808 45 875 49 043 52 177 55 092 57 685 59 933 61 845 63 569 65 327 67 267 69 317 71 409 73 541 75 511 77 194 78 602 79 985 81 382 83 211 85 69 60-64 27 631 29 727 32 116 34 750 37 546 40 431 43 369 46 411 49 422 52 226 54 725 56 877 58 714 60 381 62 088 63 982 65 970 67 897 69 856 71 640 73 13 65-69 19 350 20 194 21 138 22 237 23 580 25 227 27 120 29 307 31 752 34 374 37 092 39 868 42 753 45 572 48 176 50 522 52 55 54 244 55 827 57 472 59 29 70-74 14 653 14 990 15 396 15 879 16 448 17 104 17 828 18 622 19 505 20 570 21 919 23 438 25 237 27 417 29 887 32 503 35 165 37 836 40 355 42 649 44 71 75-79 10 302 10 590 10 905 11 248 11 606 11 976 12 273 12 621 13 057 13 581 14 176 15 254 16 077 16 624 17 066 17 623 18 821 20 327 22 170 24 253 26 49 80 41 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 10 10 11 137 704 13 13 20 14 13 182 143 10 14 15 185 11 14 176 15 15 140 1565 100 1580 875 159692 16 13 322 16 30 083 1647 20 16 600 1696 200 1711 145 1725 52 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
45-49 71 742 73 871 76 175 78 525 80 719 82 636 84 327 85 795 87 259 89 149 91 700 94 839 98 614 102 657 106 378 109 406 111 807 113 584 114 853 115 829 116 66 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50
50-54 59 952 62 272 64 240 66 003 67 791 69 758 71 852 74 072 76 335 78 439 80 261 81 829 83 262 84 697 86 561 89 084 92 174 95 895 99 875 103 537 106 52 55-59 42 808 45 875 49 043 52 177 55 092 57 685 59 933 61 845 63 569 65 327 67 267 69 317 71 409 73 541 75 511 77 194 78 602 79 985 81 382 83 211 85 69 60-64 27 631 29 727 32 116 34 750 37 546 40 431 43 369 46 411 49 422 52 226 54 725 56 877 58 714 60 381 62 088 63 982 65 970 67 897 69 856 71 640 73 13 65-69 19 350 20 194 21 138 22 237 23 580 25 227 27 120 29 307 31 752 34 374 37 092 39 868 42 753 45 572 48 176 50 522 52 525 54 244 55 827 57 472 59 29 70-74 14 653 14 990 15 396 15 879 16 448 17 104 17 828 18 622 19 505 20 570 21 919 23 438 25 237 27 417 29 887 32 503 35 165 37 836 40 355 42 649 44 71 75-79 10 302 10 590 10 905 11 248 11 606 11 976 12 273 12 621 13 3057 13 581 14 176 15 254 16 077 16 624 17 066 17 623 18 821 20 327 22 170 24 253 26 49 80+ 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 10 13 13 13 13 14 13 18 14 13 18 14 14 16 13 14 13 18 14 14 16 13 14 13 18 14 14 16 13 14 14 16 15 15 14 14 13 18 14 14 16 18 16 14 16 16 14 16 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 10 11 13 13 13 13 14 14 15 18 14 14 16 15 16 14 16 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
55-59 42 808 45 875 49 043 52 177 55 092 57 685 59 933 61 845 63 569 65 327 67 267 69 317 71 409 73 541 75 511 77 194 78 602 79 985 81 382 83 211 85 69 60-64 27 631 29 727 32 116 34 750 37 546 40 431 43 369 46 411 49 422 52 226 54 725 56 877 58 714 60 381 62 088 63 982 65 970 67 897 69 856 71 640 73 13 65-69 19 350 20 194 21 138 22 237 23 580 25 227 27 120 29 307 31 752 34 374 37 092 39 868 42 753 45 572 48 176 50 522 52 525 54 244 55 827 57 472 59 29 70-74 14 653 14 990 15 396 15 879 16 448 17 104 17 828 18 622 19 505 20 570 21 919 23 438 25 237 27 417 29 887 32 503 35 165 37 836 40 355 42 649 44 71 75-79 10 302 10 590 10 905 11 248 11 606 11 976 12 273 12 621 13 057 13 581 14 176 15 254 16 077 16 624 17 066 17 623 18 821 20 327 22 170 24 253 26 49 80+ 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 10 14 1373 704 1392 871 1413 182 1434 076 1455 184 1476 137 1497 622 1517 839 1535 749 1551 420 1565 070 1580 875 1596 992 1613 322 1630 083 1647 296 1664 288 1680 600 1696 200 1711 145 1725 52
60-64 27 631 29 727 32 116 34 750 37 546 40 431 43 369 46 411 49 422 52 226 54 725 56 877 58 714 60 381 62 088 63 982 65 970 67 897 69 856 71 640 73 13 65-69 19 350 20 194 21 138 22 237 23 580 25 227 27 120 29 307 31 752 34 374 37 092 39 868 42 753 45 572 48 176 50 522 52 525 54 244 55 827 57 472 59 29 70-74 14 653 14 990 15 396 15 879 16 448 17 104 17 828 18 622 19 505 20 570 21 919 23 438 25 237 27 417 29 887 32 503 35 165 37 836 40 355 42 649 44 71 75-79 10 302 10 590 10 905 11 248 11 606 11 976 12 273 12 621 13 057 13 581 14 176 15 254 16 077 16 624 17 066 17 623 18 821 20 327 22 170 24 253 26 49 80+ 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 Total 1373 704 1392 871 1413 182 1434 076 1455 184 1476 137 1497 622 1517 839 1535 749 1551 420 1565 070 1580 875 1596 992 1613 322 1630 083 1647 296 1664 288 1680 600 1696 200 1711 145 1725 52
65-69 19 350 20 194 21 138 22 237 23 580 25 227 27 120 29 307 31 752 34 374 37 092 39 868 42 753 45 572 48 176 50 522 52 525 54 244 55 827 57 472 59 29 70-74 14 653 14 990 15 396 15 879 16 448 17 104 17 828 18 622 19 505 20 570 21 919 23 438 25 237 27 417 29 887 32 503 35 165 37 836 40 355 42 649 44 71 75-79 10 302 10 590 10 905 11 248 11 606 11 976 12 273 12 621 13 057 13 581 14 176 15 254 16 077 16 624 17 066 17 623 18 821 20 327 22 170 24 253 26 49 80+ 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 Total 1373 704 1392 871 1413 182 1434 076 1455 184 1476 137 1497 622 1517 839 1535 749 1551 420 1565 070 1580 875 1596 992 1613 322 1630 083 1647 296 1664 288 1680 600 1696 200 1711 145 1725 52
70-74 14 653 14 990 15 396 15 879 16 448 17 104 17 828 18 622 19 505 20 570 21 919 23 438 25 237 27 417 29 887 32 503 35 165 37 836 40 355 42 649 44 71 75-79 10 302 10 590 10 905 11 248 11 606 11 976 12 273 12 621 13 057 13 581 14 176 15 254 16 077 16 624 17 066 17 623 18 821 20 327 22 170 24 253 26 49 80+ 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 Total 1373 704 1392 871 1413 182 1434 076 1455 184 1476 137 1497 622 1517 839 1535 749 1551 420 1565 070 1580 875 1596 992 1613 322 1630 083 1647 296 1664 288 1680 600 1696 200 1711 145 1725 52
75-79 10 302 10 590 10 905 11 248 11 606 11 976 12 273 12 621 13 057 13 581 14 176 15 254 16 077 16 624 17 066 17 623 18 821 20 327 22 170 24 253 26 49 80+ 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 Total 1 373 704 1 392 871 1 413 182 1 434 076 1 455 184 1 476 137 1 497 622 1 517 839 1 535 749 1 551 420 1 565 070 1 580 875 1 596 992 1 613 322 1 630 083 1 647 296 1 664 288 1 680 600 1 696 200 1 711 145 1 725 52
80+ 13 896 13 328 12 932 12 521 12 107 11 698 11 531 11 442 11 330 11 200 11 136 11 116 11 169 11 219 11 437 11 713 12 069 12 511 12 978 13 474 14 00 Total 1 373 704 1 392 871 1 413 182 1 434 076 1 455 184 1 476 137 1 497 622 1 517 839 1 535 749 1 551 420 1 565 070 1 580 875 1 596 992 1 613 322 1 630 083 1 647 296 1 664 288 1 680 600 1 696 200 1 711 145 1 725 52
Total 1 373 704 1 392 871 1 413 182 1 434 076 1 455 184 1 476 137 1 497 622 1 517 839 1 535 749 1 551 420 1 565 070 1 580 875 1 596 992 1 613 322 1 630 083 1 647 296 1 664 288 1 680 600 1 696 200 1 711 145 1 725 52
Mala
Mail
0-4 71 181 70 370 70 786 72 117 74 092 75 988 77 495 77 776 76 351 73 417 69 407 67 200 65 766 65 528 66 387 68 179 69 389 70 003 70 038 69 571 68 75
5-9 74 574 74 710 73 869 72 498 70 922 69 889 69 757 70 387 71 771 73 582 74 938 75 175 74 830 73 474 71 295 68 588 66 850 65 65 65 65 465 66 143 67 50
10-14 71 704 72 422 73 105 73 903 74 455 74 033 73 798 72 648 71 184 69 894 69 443 69 763 70 711 72 099 73 555 74 535 74 539 74 035 72 686 70 712 68 26
15-19 70 401 71 099 71 086 70 934 70 909 71 163 71 669 72 461 73 300 73 799 73 731 73 101 71 865 70 398 69 236 68 896 69 250 70 252 71 653 73 070 74 02
20-24 64 926 66 066 67 043 68 065 68 895 69 415 69 768 69 835 69 749 69 754 70 010 70 556 71 383 72 241 72 742 72 671 72 088 70 906 69 485 68 352 68 02
25-29 61 885 62 796 63 074 63 308 63 659 64 204 64 944 65 886 66 898 67 761 68 343 68 672 68 724 68 646 68 678 68 960 69 495 70 311 71 170 71 687 71 64
30-34 56 418 58 024 59 084 59 965 60 681 61 262 61 720 62 020 62 272 62 635 63 192 63 936 64 877 65 880 66 730 67 306 67 638 67 695 67 625 67 664 67 95

178

Total 689 568 696 875 706 490 716 321 726 193 736 378 746 108 755 779 764 483 772 206 779 035 786 928 794 877 802 855 811 008 819 386 827 800 835 912 843 712 851 235 858 555

TALE B.2.48 DAK LAK, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country	2013	2010	2017	2010	2017	2020				2024	2023	2020	2027	2020	2027	2030	2031	2032	2033	
	•	160 413	163 277	167 927	173 774	180 021	185 184	187 869	186 893	182 527	175 441	171 262	168 220	167 559	169 209	173 017	174 570	174 697	173 557	171 376	168 442
														182 192							
														168 401							
														157 845							
														164 469							
														182 588							
														198 023							
														170 733							
														140 375							
														128 979							
50-54	91 336													123 743							
55-59	66 280	71 152	75 609	79 782	83 919	88 154	92 372							112 625							
60-64	37 942	,	46 909	52 354	57 760	62 791	67 471	71 775	75 821	79 836			92 122	96 062				106 319			
																		85 816			
65-69	26 340	27 427	28 502	29 882	31 958	34 899	38 628	43 210	48 248	53 257	57 972	62 324	66 347	70 184	74 034	77 965	81 874		89 519	92 771	
70-74	19 538	20 122	20 952	21 817		23 425	24 066	24 710	25 833	27 761	30 537	34 029	38 160	42 609	47 020	51 195	54 931	58 373	61 886	65 630	
75-79	16 062	15 474	15 125	15 125	15 498	16 216	17 284	18 292	19 070	19 531	19 635	20 049	20 460	21 207	22 597	24 825	28 267	32 081	35 898	39 347	
80+	24 978	23 660	22 673	21 682	20 706	19 760	19 063	18 508	17 933	17 347	16 876		16 651	16 595	16 792	17 072	17 563	18 178	18 830	19 523	
Total Male	1 828 823	1 851 //3	18/0909	1 903 470	1 931 103	1 959 429	1 98 / /18	2 014 0/5	2 038 981	2 000 058	2 0/9 828	2 100 809	2 122 239	2 144 189	2 16/03/	2 190 /38	2 212 977	2 233 882	2 253 403	2 2 / 1 449	2 28/ 981
0-4	82 923	83 180	84 869	87 616	91 125	94 570	97 530	98 974	98 272	95 624	91 514	89 097	87 350	86 922	87 761	89 755	90 518	90 525	89 859	88 645	87 048
5-9	84 619	84 662	83 936		81 898	81 645	82 543	84 431	87 276	90 680	93 586			95 248	93 418	90 657	88 865	90 323 87 474	87 090	87 635	
10-14	87 707	86 364	85 561	82 915 85 427	85 372	84 461	84 081	82 978	81 800	81 040	81 403	82 807	95 867 85 048	93 248 87 886	90 871	93 319	94 574	95 147	94 554	92 945	
		100 926		94 039	90 609	88 005	86 297		85 422		84 635	83 804	82 616		80 749	81 174	82 616	84 931	94 334 87 776	92 943	
			97 739					85 566 97 480		85 232					80 749 84 848				81 024		,
		103 257							, , , , ,		87 706		85 141	84 988		84 327	83 437	82 211		80 412	
25-29	77 840		87 196				102 517									86 839	85 121	84 365	84 216	84 060	
30-34	66 688	68 210	69 619	71 483	74 024	// 340	81 351	86 077	91 020	95 425	98 797	101 184	102 585	102 973	102 400	100 951	98 615	95 336	91 632	88 277	85 767

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	65 650	65 122	64 957	64 962	65 275	65 992	67 093	68 499	70 351	72 870	76 146	80 114	84 791	89 687	94 053	97 393	99 765	101 161	101 559	101 004	99 580
40-44	64 735	64 731	64 746	64 559	64 289	64 034	63 845	63 720	63 759	64 094	64 817	65 915	67 310	69 141	71 624	74 855	78 778	83 407	88 250	92 569	95 874
45-49	56 692	58 508	60 034	61 324	62 300	62 916	63 244	63 257	63 085	62 845	62 630	62 455	62 346	62 404	62 756	63 488	64 573	65 947	67 748	70 194	73 381
50-54	44 163	47 341	49 499	51 598	53 557	55 327	56 847	58 292	59 510	60 424	60 986	61 241	61 258	61 103	60 890	60 710	60 556	60 475	60 557	60 928	61 671
55-59	31 606	34 923	37 064	39 074	41 099	43 212	45 327	47 431	49 464	51 353	53 061	54 547	55 903	57 035	57 865	58 347	58 532	58 568	58 439	58 258	58 111
60-64	17 922	20 308	22 765	25 429	28 037	30 443	32 679	34 723	36 651	38 599	40 625	42 651	44 666	46 606	48 405	50 038	51 474	52 721	53 751	54 479	54 850
65-69	12 055	12 024	12 601	13 679	14 876	16 430	18 313	20 559	22 983	25 358	27 573	29 612	31 484	33 283	35 123	37 031	38 950	40 858	42 652	44 295	45 814
70-74	7 559	7 649	7 964	8 744	9 258	9 785	10 284	10 810	11 546	12 615	14 025	15 737	17 727	19 822	21 851	23 742	25 423	26 974	28 592	30 357	32 231
75-79	6 146	5 365	4 855	5 098	5 326	5 771	6 336	6 870	7 308	7 646	7 883	8 198	8 539	9 050	9 842	10 984	12 616	14 390	16 124	17 649	18 873
80+	8 470	7 255	6 754	6 663	6 376	6 102	5 876	5 698	5 518	5 337	5 192	5 221	5 287	5 354	5 514	5 728	6 032	6 403	6 806	7 233	7 675
Total	917 641	932 263	944 824	959 925	974 758	989 492	1 005 040	1 019 279	1 031 940	1 043 117	1 052 846	1 063 503	1 074 458	1 085 698	1 097 345	1 109 338	1 120 445	1 130 893	1 140 629	1 149 617	1 157 744
Female																					
0-4	76 826	77 228	78 389	80 275	82 605	85 419	87 649	88 906	88 632	86 902	83 914	82 153	80 858	80 627	81 439	83 254	84 046	84 167	83 694	82 727	81 390
5-9	78 592	77 821	77 448	77 023	76 710	76 465	77 013	78 245	80 120	82 344	84 895	86 340	87 191	86 927	85 639	83 436	81 984	80 873	80 674	81 337	82 781
10-14	82 961	80 712	79 547	78 942	78 471	78 276	77 322	76 819	76 348	76 161	76 208	77 115	78 601	80 470	82 416	84 660	86 008	86 809	86 568	85 358	83 205
15-19	97 950	96 240	93 501	89 802	86 228	83 452	81 332	80 027	79 318	78 772	78 128	77 531	76 926	76 431	76 328	76 450	77 310	78 787	80 642	82 561	84 795
20-24	87 854	89 971	93 058	96 034	97 981	98 337	96 972	94 024	90 194	86 560	83 763	81 572	80 206	79 475	78 957	78 372	77 713	77 058	76 549	76 470	76 635
25-29	77 627	78 850	80 632	82 481	84 599	87 081	89 808	92 917	95 813	97 607	97 818	96 507	93 604	89 797	86 155	83 343	81 205	79 868	79 133	78 584	77 970
30-34	69 676	69 984	71 201	72 769	74 495	76 270	78 119	79 936	81 808	83 918	86 348	89 087	92 199	95 079	96 851	97 035	95 747	92 878	89 105	85 483	82 671
35-39	68 330	69 049	68 881	68 467	68 281	68 600	69 325	70 504	72 054	73 796	75 598	77 423	79 220	81 092	83 220	85 663	88 366	91 439	94 292	96 059	96 253
40-44	59 814	61 368	63 129	65 045	66 616	67 566	68 035	67 944	67 583	67 408	67 715	68 471	69 668	71 212	72 927	74 700	76 529	78 335	80 203	82 307	84 720
45-49	56 996	57 718	58 062	58 183	58 500	59 245	60 365	62 078	63 966	65 546	66 526	66 982	66 898	66 564	66 429	66 765	67 506	68 678	70 197	71 895	73 657
50-54	47 173	48 325	50 494	52 571	54 348	55 714	56 670	56 979	57 064	57 339	58 034	59 091	60 781	62 638	64 189	65 164	65 620	65 556	65 252	65 140	65 486
55-59	34 674	36 304	38 611	40 763	42 865	44 980	47 076	49 203	51 242	52 989	54 338	55 285	55 535	55 576	55 807	56 441	57 405	59 055	60 865	62 379	63 341
60-64	20 021	21 728	24 212	27 000	29 798	32 419	34 859	37 111	39 219	41 278	43 345	45 393	47 476	49 471	51 175	52 494	53 420	53 592	53 566	53 725	54 266
65-69	14 285	15 349	15 679	16 184	17 088	18 496	20 358	22 706	25 327	27 961	30 459	32 768	34 911	36 941	38 944	40 961	42 945	44 973	46 878	48 483	49 749
70-74	11 980	12 501	12 765	13 060	13 336	13 590	13 733	13 864	14 270	15 148	16 529	18 323	20 477	22 838	25 219	27 498	29 549	31 434	33 323	35 297	37 335
75-79	9 915	10 130	10 030	10 049	10 200	10 476	10 971	11 431	11 751	11 852	11 702	11 806	11 886	12 133	12 745	13 844	15 664	17 711	19 799	21 725	23 368
80+	16 508	16 399	15 710	15 014	14 326	13 655	13 189	12 818	12 429	12 030	11 710	11 501	11 368	11 234	11 258	11 310	11 490	11 729	11 974	12 240	12 537
Total	911 182	919 677	931 349	943 662	956 447	970 041	982 796	995 512	1 007 138	1 017 611	1 027 030	1 037 348	1047805	1 058 505	1 069 698	1 081 390	1 092 507	1 102 942	1 112 714	1 121 770	1 130 159

TALE B.2.49 DAK NONG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	57 929	57 551	57 086	56 424	55 526	54 434	54 036	53 903	53 595	52 948	51 738	51 561	51 479	51 825	52 613	53 936	55 173	55 956	56 318	56 326	56 080
5-9	60 028	59 130	58 321	57 628	56 975	56 179	55 490	54 782	54 085	53 517	53 264	52 882	52 686	52 386	51 849	50 812	50 245	50 012	50 452	51 517	53 139
10-14	61 654	61 584	61 095	60 273	59 318	58 418	57 781	57 203	56 641	55 988	55 152	54 460	53 744	53 044	52 535	52 441	52 279	52 234	51 933	51 273	50 166
15-19	56 578	57 897	59 046	59 940	60 497	60 674	60 579	60 092	59 330	58 507	57 752	57 112	56 560	56 031	55 414	54 623	53 916	53 168	52 487	52 054	52 028
20-24	48 422	49 629	51 098	52 722	54 329	55 778	57 039	58 153	59 067	59 691	59 967	59 846	59 347	58 608	57 836	57 153	56 503	55 952	55 446	54 873	54 147
25-29	44 885	44 591	44 716	45 230	46 042	47 094	48 419	49 970	51 625	53 237	54 698	55 997	57 137	58 057	58 679	58 957	58 882	58 422	57 712	56 958	56 292
30-34	48 075	47 451	46 357	45 051	43 935	43 264	43 096	43 332	43 936	44 819	45 919	47 272	48 842	50 508	52 121	53 575	54 898	56 059	56 995	57 633	57 918
35-39	44 348	45 031	45 771	46 402	46 677	46 464	45 925	44 932	43 733	42 721	42 143	42 011	42 277	42 905	43 803	44 911	46 275	47 852	49 523	51 137	52 592
40-44	39 404	40 290	41 031	41 672	42 288	42 922	43 642	44 427	45 119	45 471	45 350	44 833	43 874	42 719	41 753	41 217	41 098	41 377	42 017	42 929	44 048
45-49	32 360	33 608	34 839	36 023	37 117	38 081	38 959	39 722	40 397	41 063	41 754	42 478	43 270	43 980	44 358	44 273	43 777	42 848	41 732	40 805	40 308
50-54	24 785	26 074	27 334	28 577	29 811	31 049	32 311	33 537	34 713	35 795	36 748	37 584	38 345	39 021	39 691	40 395	41 129	41 933	42 654	43 048	42 988
55-59	17 142	18 438	19 728	21 003	22 268	23 520	24 799	26 053	27 288	28 516	29 750	30 988	32 159	33 278	34 301	35 195	35 972	36 725	37 398	38 066	38 767
60-64	10 354	11 311	12 404	13 594	14 821	16 047	17 286	18 530	19 773	21 015	22 254	23 475	24 675	25 862	27 047	28 246	29 436	30 520	31 563	32 510	33 325
65-69	6 573	7 029	7 489	8 008	8 635	9 393	10 265	11 267	12 376	13 536	14 705	15 866	17 037	18 206	19 379	20 555	21 707	22 842	23 955	25 065	26 200
70-74	4 101	4 351	4 672	5 019	5 374	5 736	6 116	6 516	6 958	7 483	8 127	8 870	9 740	10 730	11 789	12 871	13 927	14 965	16 022	17 111	18 228
75-79	3 288	3 123	3 029	3 033	3 137	3 340	3 597	3 872	4 160	4 459	4 756	5 145	5 485	5 795	6 123	6 534	7 223	8 017	8 868	9 714	10 524
80+	4 454	4 249	4 103	3 956	3 810	3 669	3 563	3 483	3 398	3 311	3 243	3 293	3 365	3 440	3 568	3 720	3 914	4 144	4 391	4 658	4 945
Total	564 380	571 337	578 119	584 555	590 560	596 062	602 903	609 774	616 194	622 077	627 320	633 673	640 022	646 395	652 859	659 414	666 354	673 026	679 466	685 677	691 695
Male																					
0-4	30 262	29 839	29 553	29 291	29 013	28 571	28 393	28 311	28 095	27 671	26 945	26 815	26 738	26 893	27 287	27 966	28 586	28 967	29 128	29 107	28 958
5-9	31 395	31 210	30 768	30 258	29 703	29 220	28 876	28 552	28 264	28 057	27 884	27 636	27 493	27 300	26 986	26 415	26 101	25 961	26 169	26 698	27 511
10-14	31 347	31 450	31 402	31 292	31 085	30 609	30 461	30 079	29 634	29 141	28 707	28 387	28 077	27 779	27 572	27 465	27 325	27 258	27 065	26 689	26 085
15-19	30 427	30 967	31 124	31 136	31 095	31 053	30 997	30 931	30 839	30 689	30 450	30 122	29 725	29 292	28 838	28 452	28 111	27 769	27 476	27 317	27 260
20-24	25 727	26 807	27 754	28 641	29 383	29 938	30 332	30 529	30 570	30 543	30 511	30 477	30 434	30 358	30 211	29 980	29 676	29 307	28 894	28 448	28 074
25-29	21 563	21 920	22 468	23 294	24 240	25 186	26 131	27 076	27 968	28 735	29 326	29 716	29 908	29 955	29 948	29 940	29 912	29 873	29 807	29 684	29 479
30-34	23 124	22 815	22 163	21 466	20 969	20 834	21 110	21 731	22 598	23 554	24 494	25 465	26 432	27 327	28 080	28 653	29 069	29 286	29 348	29 342	29 327

Total 276 336 278 958 282 209 285 225 287 986 290 626 293 748 297 075 300 229 303 169 305 838 309 077 312 272 315 454 318 666 321 917 325 403 328 782 332 081 335 312 338 498

TALE B.2.50 LAM DONG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	111 601	112 617	113 482	114 004	114 091	113 802	113 895	113 810	112 762	110 611	107 162	105 364	103 951	103 630	104 392	106 286	107 743	108 409	108 344	107 652	106 487
5-9	109 886	109 729	109 837	110 176	110 590	110 770	111 115	111 480	111 854	112 327	113 086	113 026	112 767	111 669	109 646	106 494	104 344	102 804	102 577	103 569	105 646
10-14	113 139	112 233	111 454	110 798	110 282	109 962	109 876	110 019	110 303	110 568	110 643	110 932	111 236	111 566	112 063	112 947	113 002	112 806	111 662	109 521	106 333
15-19	117 699	117 798	117 136	115 953	114 658	113 527	112 491	111 581	110 834	110 281	109 939	109 851	109 999	110 274	110 520	110 587	110 857	111 126	111 444	111 964	112 868
20-24	110 157	111 947	113 985	115 967	117 436	118 114	117 991	117 163	115 873	114 507	113 314	112 241	111 307	110 560	110 022	109 700	109 580	109 706	109 979	110 238	110 324
25-29	103 662	104 823	106 008	107 264	108 697	110 351	112 038	113 941	115 766	117 086	117 668	117 505	116 651	115 347	113 980	112 796	111 706	110 765	110 008	109 464	109 149
30-34	98 070	98 895	99 789	100 808	101 969	103 237	104 385	105 505	106 694	108 068	109 655	111 315	113 167	114 953	116 260	116 845	116 666	115 787	114 479	113 127	111 961
35-39	93 278	93 604	94 222	95 004	95 804	96 594	97 593	98 658	99 748	100 848	101 981	103 217	104 418	105 624	106 941	108 436	110 161	112 067	113 848	115 094	115 601
40-44	93 211	93 425	93 173	92 717	92 402	92 406	92 592	93 075	93 821	94 698	95 606	96 518	97 507	98 576	99 717	100 909	102 076	103 225	104 430	105 792	107 335
45-49	84 389	86 163	87 978	89 642	90 886	91 573	91 824	91 664	91 246	90 904	90 867	91 108	91 640	92 393	93 241	94 112	95 052	96 058	97 115	98 216	99 369
50-54	72 626	75 296	77 435	79 219	80 912	82 666	84 392	86 097	87 676	88 865	89 501	89 642	89 474	89 076	88 781	88 788	89 041	89 580	90 345	91 210	92 096
55-59	51 540	55 675	59 779	63 703	67 261	70 356	73 003	75 132	76 896	78 548	80 263	81 982	83 586	85 048	86 107	86 615	86 659	86 524	86 166	85 902	85 938
60-64	30 658	33 776	37 335	41 217	45 238	49 250	53 214	57 163	60 963	64 432	67 458	69 997	72 042	73 746	75 366	77 053	78 732	80 177	81 487	82 401	82 765
65-69	19 668	20 881	22 267	23 901	25 907	28 369	31 277	34 614	38 258	42 034	45 814	49 595	53 379	56 980	60 237	63 093	65 500	67 435	69 066	70 630	72 261
70-74	15 135	15 311	15 654	16 178	16 891	17 790	18 790	19 914	21 280	23 019	25 198	27 684	30 540	33 807	37 334	40 937	44 552	48 097	51 384	54 319	56 888
75-79	13 166	12 914	12 727	12 619	12 607	12 708	13 091	13 522	14 005	14 543	15 146	16 445	17 575	18 547	19 550	20 810	22 754	25 142	27 968	31 054	34 240
80+	18 219	17 591	17 182	16 747	16 303	15 858	15 351	14 954	14 540	14 114	13 778	13 620	13 555	13 488	13 623	13 825	14 361	15 009	15 697	16 430	17 214
	1 256 104	1 272 678	1 289 443	1 305 917	1 321 934	1 337 333	1 352 918	1 368 292	1 382 519	1 395 453	1 407 079	1 420 042	1 432 794	1 445 284	1 457 780	1 470 233	1 482 786	1 494 717	1 505 999	1 516 583	1 526 475
Male																					
0-4	58 257	59 005	59 685	60 082	60 181	59 823	59 632	59 429	58 807	57 678		54 917					55 838	56 124	56 040	55 639	
5-9	56 231	56 472	56 607	56 926	57 317		58 216		58 893	59 201	59 445	59 274	59 027	58 372		55 558	54 375	53 510		53 783	
10-14	57 930		57 155	56 812			56 513		57 008	57 294	57 637	58 029	58 355				59 217	59 010	58 331	57 146	
15-19	60 893	61 224	60 744	59 924		58 250	57 625		56 750	56 496		56 430		56 952		57 527		58 239	58 516	58 868	
20-24	56 578	57 942	59 117	60 274	61 150	61 553	61 362	60 721	59 806	58 884	58 129	57 449	56 905	56 525	56 309	56 237	56 243	56 416	56 708	56 994	.,
25-29	51 700		53 711	54 552				58 812		60 708	61 004	60 840		59 314		57 596	56 949	56 435	56 056	55 815	
30-34	47 735	48 642	49 277	49 962	50 709	51 516	52 319	53 114	53 947	54 875	55 907	56 992	58 169	59 272	60 049	60 348	60 178	59 558	58 656	57 736	56 972

 $\frac{2}{5}$

-	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	45 663	45 336	45 573	46 060	46 633	47 199	47 850	48 537	49 245	49 979	50 756	51 581	52 398	53 236	54 148	55 153	56 253	57 438	58 535	59 290	59 566
40-44	48 248	47 716	46 963	46 005	45 197	44 745	44 610	44 822	45 309	45 908	46 508	47 136	47 801	48 500	49 241	50 028	50 834	51 634	52 470	53 391	54 406
45-49	42 874	44 118	45 284	46 289	46 904	47 028	46 776	46 062	45 134	44 331	43 880	43 770	44 007	44 496	45 078	45 657	46 287	46 955	47 646	48 365	49 127
50-54	35 388	37 627	38 872	40 010	41 123	42 227	43 196	44 242	45 161	45 744	45 859	45 529	44 798	43 892	43 143	42 750	42 632	42 852	43 335	43 927	44 526
55-59	24 908	27 734	29 679	31 483	33 152	34 713	36 171	37 448	38 576	39 623	40 646	41 631	42 639	43 494	43 986	44 013	43 664	42 989	42 128	41 402	41 019
60-64	14 066	15 989	17 959	20 109	22 264	24 308	26 232	28 052	29 770	31 396	32 926	34 299	35 504	36 581	37 600	38 600	39 538	40 446	41 215	41 638	41 604
65-69	9 358	9 335	9 831	10 742	11 750	13 039	14 590	16 416	18 387	20 351	22 227	24 011	25 703	27 305	28 821	30 250	31 545	32 682	33 683	34 624	35 561
70-74	6 455	6 363	6 455	6 959	7 300	7 698	8 112	8 571	9 205	10 104	11 273	12 657	14 249	15 965	17 690	19 351	20 919	22 409	23 846	25 237	26 564
75-79	5 355	4 825	4 456	4 670	4 763	4 968	5 332	5 664	5 930	6 133	6 290	6 682	7 060	7 506	8 107	8 945	10 129	11 469	12 893	14 285	15 562
80+	6 451	5 652	5 382	5 430	5 316	5 204	5 048	4 933	4 813	4 691	4 597	4 586	4 606	4 627	4 726	4 870	5 121	5 427	5 759	6 111	6 474
Total	628 090	638 478	646 750	656 289	664 831	672 735	681 197	689 250	696 672	703 396	709 366	715 813	722 215	728 565	734 946	741 346	747 640	753 593	759 145	764 251	768 880
Female																					
0-4	53 344	53 610	53 793	53 916	53 899	53 961	54 236	54 352	53 931	52 918	51 243	50 443	49 827	49 736	50 161	51 132	51 901	52 281	52 300	52 009	51 479
5-9	53 655	53 249	53 228	53 253	53 277	53 000	52 896	52 882	52 953	53 113	53 626	53 736	53 726	53 287	52 384	50 931	49 964	49 290	49 245	49 783	50 839
10-14	55 209	54 626	54 291	53 975	53 697	53 784	53 356	53 311	53 298	53 279	53 006	52 900	52 873	52 918	53 064	53 618	53 770	53 783	53 321	52 368	50 906
15-19	56 806	56 581	56 398	56 032	55 633	55 273	54 859	54 444	54 070	53 769	53 554	53 412	53 347	53 325	53 313	53 059	52 935	52 878	52 915	53 079	53 651
20-24	53 580	54 013	54 877	55 703	56 299	56 575	56 641	56 450	56 071	55 622	55 183	54 785	54 391	54 020	53 697	53 448	53 327	53 287	53 273	53 247	52 970
25-29	51 961	51 924	52 296	52 713	53 222	53 839	54 430	55 137	55 846	56 390	56 676	56 675	56 433	56 035	55 604	55 195	54 748	54 317	53 935	53 630	53 413
30-34	50 334	50 238	50 497	50 833	51 249	51 712	52 059	52 387	52 745	53 193	53 750	54 327	55 004	55 690	56 222	56 508	56 497	56 234	55 824	55 388	54 983
35-39	47 615	48 274	48 650	48 938	49 160	49 381	49 727	50 105	50 488	50 857	51 216	51 629	52 016	52 386	52 793	53 284	53 912	54 636	55 322	55 816	56 045
40-44	44 963	45 693	46 201	46 711	47 212	47 670	47 988	48 252	48 504	48 777	49 081	49 364	49 689	50 060	50 463	50 869	51 234	51 586	51 957	52 399	52 931
45-49	41 515	42 045	42 687	43 340	43 963	44 526	45 034	45 593	46 112	46 579	46 994	47 341	47 630	47 888	48 150	48 438	48 746	49 084	49 452	49 837	50 231
50-54	37 238	37 709	38 600	39 242	39 815	40 454	41 196	41 849	42 501	43 103	43 623	44 100	44 667	45 184	45 643	46 045	46 413	46 726	47 002	47 270	47 554
55-59	26 632	28 022	30 171	32 279	34 155	35 682	36 870	37 720	38 353	38 950	39 630	40 351	40 940	41 542	42 103	42 583	42 982	43 527	44 037	44 505	44 926
60-64	16 592	17 816	19 422	21 172	23 049	25 021	27 059	29 179	31 248	33 080	34 570	35 735	36 572	37 196	37 788	38 464	39 192	39 725	40 259	40 745	41 142
65-69	10 311	11 487	12 264	13 149	14 160	15 343	16 713	18 240	19 928	21 750	23 656	25 650	27 732	29 720	31 454	32 876	33 985	34 782	35 407	36 022	36 704
70-74	8 679	8 915	8 953	9 141	9 506	10 018	10 632	11 322	12 068	12 916	13 934	15 048	16 328	17 893	19 699	21 638	23 678	25 725	27 567	29 106	30 347
75-79	7 811	8 080	8 030	7 949	7 841	7 722	7 712	7 779	7 974	8 310	8 786	9 731	10 507	11 040	11 441	11 866	12 635	13 693	15 104	16 799	18 704
80+	11 769	11 891	11 586	11 262	10 930	10 594	10 244	9 966	9 673	9 372	9 132	8 980	8 887	8 793	8 822	8 874	9 169	9 519	9 883	10 274	10 703
Total	628 014	634 173	641 944	649 608	657 067	664 555	671 652	678 968	685 763	691 978	697 660	704 207	710 569	716 713	722 801	728 828	735 088	741 073	746 803	752 277	757 528

TALE B.2.51 BINH PHUOC, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	84 351	84 568	85 952	88 276	91 225	94 370	96 566	96 917	94 932	90 973	85 701	82 084	79 625	78 852	79 595	81 543	82 651	83 230	83 263	82 783	81 904
5-9	86 521	86 409	85 960	85 213	84 436	84 018	84 542	86 063	88 526	91 427	93 953	94 716	94 384	92 414	89 189	85 304	82 601	80 551	79 727	79 999	81 157
10-14	84 728	85 232	85 699	86 112	86 375	86 354	85 968	85 230	84 301	83 676	83 830	84 968	86 938	89 438	91 859	93 756	94 102	93 487	91 542	88 654	85 114
15-19	82 369	81 812	81 923	82 548	83 334	84 009	84 616	85 181	85 637	85 877	85 836	85 424	84 555	83 597	83 123	83 401	84 593	86 653	89 173	91 515	93 352
20-24	88 837	88 036	86 360	84 187	82 197	80 885	80 475	80 767	81 518	82 327	82 959	83 644	84 292	84 785	85 000	84 902	84 567	83 782	82 872	82 390	82 636
25-29	83 875	85 077	86 435	87 702	88 426	88 307	87 353	85 547	83 348	81 474	80 342	79 846	80 063	80 798	81 659	82 367	82 978	83 567	84 056	84 323	84 299
30-34	77 761	78 925	79 987	80 978	81 997	83 106	84 358	85 776	87 057	87 736	87 575	86 666	84 907	82 727	80 832	79 676	79 206	79 441	80 165	80 992	81 664
35-39	71 501	72 467	73 600	74 845	76 099	77 288	78 373	79 363	80 318	81 345	82 475	83 694	85 088	86 361	87 058	86 925	86 001	84 237	82 068	80 196	79 063
40-44	66 657	67 779	68 588	69 220	69 901	70 765	71 739	72 863	74 090	75 318	76 486	77 561	78 539	79 480	80 493	81 619	82 835	84 221	85 491	86 188	86 062
45-49	56 407	58 327	60 347	62 340	64 102	65 509	66 626	67 457	68 098	68 773	69 618	70 611	71 745	72 971	74 189	75 339	76 421	77 399	78 330	79 325	80 433
50-54	46 750	48 474	50 134	51 771	53 455	55 241	57 130	59 094	61 029	62 728	64 065	65 098	65 920	66 560	67 237	68 075	69 065	70 201	71 427	72 641	73 779
55-59	36 086	38 318	40 298	42 092	43 816	45 538	47 201	48 799	50 383	52 035	53 798	55 644	57 500	59 334	60 938	62 182	63 096	63 894	64 522	65 195	66 040
60-64	22 015	24 198	26 752	29 500	32 159	34 563	36 732	38 662	40 414	42 095	43 769	45 390	46 938	48 463	50 050	51 758	53 563	55 299	57 005	58 472	59 562
65-69	14 615	15 505	16 422	17 472	18 805	20 493	22 529	24 931	27 506	30 000	32 269	34 311	36 142	37 834	39 474	41 093	42 665	44 149	45 584	47 071	48 698
70-74	10 224	10 713	11 289	11 916	12 578	13 283	13 975	14 676	15 552	16 745	18 288	20 186	22 397	24 720	26 939	28 954	30 768	32 433	34 043	35 644	37 232
75-79	7 318	7 417	7 591	7 871	8 261	8 751	9 385	10 018	10 594	11 082	11 469	11 831	12 271	12 923	13 900	15 264	16 888	18 779	20 790	22 725	24 426
80+	9 624	9 385	9 262	9 120	8 971	8 817	8 762	8 767	8 758	8 737	8 770	8 887	9 064	9 242	9 564	9 944	10 389	10 919	11 484	12 089	12 738
Total	929 641	942 642	956 599	971 163	986 137	1 001 297	1 016 330	1 030 111	1 042 061	1 052 348	1 061 203	1 070 561	1 080 368	1 090 499	1 101 099	1 112 102	1 122 389	1 132 242	1 141 542	1 150 202	1 158 159
Male					.=																
0-4	42 810	43 003	44 010	45 620	47 668	49 710	51 205	51 475	50 275	47 879	44 769	42 593	41 161	40 734	41 201	42 351	42 937	43 221	43 193	42 875	42 346
5-9	44 239	44 221	43 778	43 191	42 629	42 478	42 925	44 031	45 771	47 823	49 428	49 957	49 777	48 600	46 698	44 507	43 010	41 881	41 417	41 537	42 104
10-14	43 838	44 230	44 406	44 528	44 536	44 126	43 948	43 327	42 620	42 144	42 360	43 213	44 626	46 407	48 140	49 295	49 517	49 131	47 978	46 329	44 385
15-19	42 310	42 392	42 541	42 908	43 314	43 633	43 897	44 126	44 272	44 263	44 068	43 638	42 932	42 204	41 823	42 114	43 003	44 482	46 278	47 948	49 054
20-24	44 516	44 575	43 940	43 054	42 251	41 766	41 673	41 898	42 316	42 732	43 034	43 332	43 595	43 759	43 745	43 531	43 138	42 469	41 766	41 389	41 672
25-29	40 944	41 901	42 718	43 555	44 142	44 306	44 066	43 393	42 510	41 759	41 346	41 224	41 421	41 833	42 266	42 595	42 866	43 112	43 278	43 288	43 105
30-34	38 477	39 221	39 590	39 892	40 256	40 757	41 422	42 261	43 102	43 674	43 829	43 606	42 956	42 084	41 330	40 909	40 796	40 998	41 403	41 822	42 137

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	35 577	35 883	36 499	37 193	37 855	38 415	38 863	39 196	39 481	39 844	40 355	41 003	41 827	42 661	43 239	43 402	43 175	42 525	41 659	40 915	40 504
40-44	33 857	34 048	34 265	34 435	34 670	35 041	35 499	36 091	36 763	37 407	37 958	38 397	38 719	38 997	39 358	39 870	40 509	41 322	42 149	42 726	42 894
45-49	29 107	30 177	31 081	31 861	32 505	33 009	33 403	33 636	33 807	34 032	34 380	34 849	35 449	36 118	36 751	37 288	37 733	38 057	38 331	38 680	39 181
50-54	22 369	23 918	25 089	26 321	27 491	28 532	29 445	30 310	31 057	31 670	32 140	32 489	32 715	32 886	33 115	33 463	33 927	34 521	35 185	35 815	36 345
55-59	17 637	19 212	19 968	20 572	21 244	22 110	23 112	24 247	25 437	26 567	27 574	28 462	29 272	29 970	30 534	30 955	31 250	31 472	31 641	31 866	32 214
60-64	9 797	11 262	12 815	14 473	15 990	17 232	18 217	18 932	19 512	20 168	21 011	21 977	23 066	24 201	25 277	26 240	27 091	27 834	28 468	28 971	29 324
65-69	6 360	6 329	6 686	7 347	8 100	9 077	10 289	11 748	13 276	14 655	15 790	16 679	17 320	17 882	18 542	19 357	20 307	21 361	22 407	23 370	24 252
70-74	4 733	4 625	4 582	4 833	5 005	5 259	5 517	5 799	6 248	6 949	7 885	9 081	10 474	11 817	12 940	13 812	14 426	14 892	15 441	16 178	17 082
75-79	2 548	2 669	2 822	3 270	3 523	3 703	3 961	4 180	4 314	4 361	4 341	4 183	4 197	4 537	5 254	6 317	7 447	8 663	9 786	10 668	11 206
80+	3 392	2 943	2 776	2 774	2 690	2 607	2 661	2 734	2 805	2 875	2 963	2 988	3 034	3 080	3 181	3 314	3 509	3 746	4 005	4 280	4 567
Total	462 510	470 609	477 566	485 827	493 869	501 761	510 103	517 384	523 566	528 802	533 231	537 671	542 541	547 770	553 394	559 320	564 641	569 687	574 385	578 657	582 372
Female																					
0-4	41 542	41 560	41 922	42 623	43 525	44 651	45 381	45 476	44 684	43 105	40 928	39 481	38 454	38 109	38 387	39 190	39 713	40 009	40 070	39 907	39 556
5-9	42 282	42 180	42 178	42 026	41 819	41 543	41 606	42 006	42 719	43 574	44 516	44 764	44 618	43 822	42 491	40 793	39 585	38 664	38 305	38 459	39 050
10-14	40 890	41 004	41 293	41 580	41 832	42 227	42 012	41 901	41 688	41 547	41 473	41 738	42 280	42 995	43 694	44 451	44 584	44 359	43 564	42 322	40 724
15-19	40 059	39 423	39 386	39 644	40 024	40 380	40 721	41 054	41 361	41 606	41 758	41 776	41 620	41 400	41 313	41 286	41 571	42 137	42 860	43 543	44 288
20-24	44 322	43 456	42 416	41 132	39 947	39 123	38 807	38 875	39 208	39 600	39 929	40 314	40 696	41 022	41 246	41 359	41 419	41 308	41 110	41 011	40 960
25-29	42 931	43 160	43 702	44 136	44 275	43 992	43 280	42 149	40 837	39 715	38 999	38 627	38 648	38 971	39 399	39 776	40 114	40 455	40 773	41 027	41 182
30-34	39 284	39 699	40 388	41 071	41 723	42 330	42 918	43 499	43 941	44 050	43 738	43 053	41 946	40 641	39 503	38 770	38 416	38 449	38 768	39 175	39 531
35-39	35 924	36 585	37 101	37 652	38 243	38 871	39 504	40 157	40 822	41 482	42 101	42 673	43 244	43 686	43 808	43 513	42 819	41 708	40 407	39 282	38 562
40-44	32 799	33 726	34 320	34 785	35 231	35 724	36 241	36 772	37 327	37 910	38 526	39 159	39 810	40 468	41 116	41 729	42 307	42 882	43 328	43 450	43 157
45-49	27 301	28 150	29 262	30 472	31 590	32 494	33 218	33 817	34 289	34 741	35 239	35 762	36 296	36 853	37 437	38 049	38 683	39 331	39 983	40 625	41 232
50-54	24 381	24 570	25 067	25 475	25 987	26 721	27 685	28 780	29 965	31 052	31 919	32 605	33 202	33 673	34 122	34 613	35 138	35 680	36 241	36 826	37 432
55-59	18 449	19 168	20 376	21 547	22 585	23 438	24 103	24 573	24 972	25 489	26 236	27 182	28 224	29 358	30 397	31 220	31 842	32 419	32 880	33 328	33 827
60-64	12 219	12 948	13 967	15 077	16 232	17 396	18 573	19 773	20 927	21 940	22 768	23 426	23 892	24 286	24 792	25 527	26 471	27 461	28 530	29 493	30 232
65-69	8 255	9 191	9 653	10 130	10 705	11 416	12 250	13 210	14 275	15 398	16 534	17 681	18 856	19 971	20 942	21 743	22 370	22 805	23 196	23 715	24 450
70-74	5 491	6 048	6 540	7 068	7 574	8 035	8 474	8 893	9 311	9 795	10 404	11 116	11 953	12 947	14 047	15 184	16 371	17 556	18 607	19 469	
75-79	4 771	4 751	4 607	4 585	4 712	5 008	5 373	5 782	6 231	6 698	7 139	7 699	8 128	8 417	8 654	8 947	9 447	10 133	11 031	12 086	13 241
80+	6 231	6 429	6 397	6 349	6 293	6 229	6 110	6 031	5 938	5 835	5 769	5 864	5 999	6 135	6 362	6 615	6 867	7 163	7 472	7 804	8 167
Total	467 131	472 048	478 575	485 352	492 297	499 578	506 256	512 748	518 495	523 537	527 976	532 920	537 866	542 754	547 710	552 765	557 717	562 519	567 125	571 522	575 747

TALE B.2.52 TAY NINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

		2017	2016	2015	2010	2010		2021			2024	2025	•••		****	••••	****	2024			
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	78 257	77 469	78 116	80 024	82 851	86 052	87 750	87 324	84 445	79 626	73 744	69 385	66 290	64 876	64 928	66 050	66 466	66 434	65 920	64 954	63 650
5-9	82 411	82 501	81 936	80 697	79 186	78 093	78 105	79 200	81 306	83 831	85 808	85 920	84 824	82 035	78 011	73 503	70 198	67 577	66 103	65 603	65 818
10-14	79 545	79 818	80 475	81 408	82 269	82 630	82 150	81 048	79 574	78 415	78 173	78 823	80 378	82 509	84 515	85 830	85 400	83 916	81 129	77 534	73 495
15-19	82 664	79 664	77 979	77 398	77 441	77 761	78 388	79 363	80 435	81 217	81 476	81 062	79 870	78 384	77 370	77 237	78 029	79 748	81 926	83 823	85 044
20-24	105 091	100 831	95 292	89 182	83 617	79 355	76 753	75 438	75 130	75 311	75 647	76 447	77 568	78 712	79 487	79 679	79 415	78 359	76 958	75 961	75 796
25-29	109 147	109 459	109 251	108 276	106 178	102 796	98 572	93 146	87 226	81 916	77 911	75 319	74 028	73 769	74 014	74 400	75 184	76 309	77 480	78 304	78 541
30-34	99 969	102 416	104 575	106 325	107 570	108 237	108 426	108 177	107 235	105 241	102 045	97 789	92 374	86 500	81 257	77 343	74 712	73 404	73 143	73 409	73 835
35-39	86 918	88 552	90 908	93 794	96 786	99 541	101 871	103 897	105 570	106 830	107 587	107 716	107 414	106 473	104 545	101 457	97 186	91 757	85 907	80 732	76 904
40-44	84 318	84 430	84 278	84 121	84 391	85 393	87 209	89 725	92 653	95 560	98 180	100 597	102 686	104 356	105 542	106 217	106 439	106 226	105 324	103 379	100 264
45-49	78 884	80 532	81 683	82 417	82 851	83 058	83 060	82 859	82 716	83 068	84 155	85 920	88 383	91 287	94 210	96 840	99 190	101 224	102 871	104 078	104 782
50-54	63 714	66 625	69 687	72 696	75 342	77 455	79 098	80 208	80 893	81 256	81 388	81 323	81 143	81 010	81 350	82 426	84 186	86 635	89 503	92 370	94 947
55-59	49 341	51 979	54 489	56 951	59 497	62 199	65 030	68 016	70 955	73 551	75 632	77 235	78 235	78 830	79 119	79 170	79 002	78 823	78 693	79 040	80 114
60-64	34 116	36 853	39 546	42 222	44 894	47 551	50 113	52 537	54 912	57 380	60 019	62 764	65 657	68 502	71 013	73 031	74 588	75 456	75 941	76 126	76 059
65-69	19 979	21 792	24 139	26 722	29 302	31 827	34 338	36 850	39 447	42 078	44 635	47 116	49 448	51 709	54 050	56 562	59 263	62 103	64 788	67 084	68 961
70-74	16 691	16 339	16 019	16 160	16 959	18 355	20 305	22 565	24 737	26 712	28 621	30 643	32 932	35 437	37 979	40 415	42 555	44 453	46 507	48 892	51 547
75-79	15 243	15 634	15 872	15 762	15 251	14 410	13 575	13 165	13 388	14 330	16 006	17 767	19 455	21 021	22 533	24 086	26 480	29 007	31 325	33 167	34 457
80+	16 915	16 843	16 976	17 081	17 173	17 260	16 889	16 633	16 348	16 041	15 829	15 603	15 481	15 355	15 459	15 634	16 380	17 267	18 214	19 234	20 330
Total	1 103 207	1 111 737	1 121 221	1 131 236	1 141 558	1 151 973	1 161 632	1 170 151	1 176 970	1 182 363	1 186 856	1 191 429	1 196 166	1 200 765	1 205 382	1 209 880	1 214 673	1 218 698	1 221 732	1 223 690	1 224 544
Male																					
0-4	40 767	40 292	40 704	41 834	43 512	45 256	46 180	45 936	44 343	41 695	38 485	36 139	34 481	33 714	33 717	34 280	34 456	34 405	34 110	33 585	32 892
5-9	42 620	42 923	42 592	41 861	40 975	40 482	40 591	41 280	42 523	44 011	45 038	45 051	44 415	42 877	40 698	38 291	36 528	35 127	34 324	34 029	34 105
10-14	40 466	40 787	41 241	41 903	42 510	42 560	42 547	41 927	41 088	40 425	40 409	40 879	41 830	43 097	44 302	44 953	44 669	43 823	42 296	40 362	38 214
15-19	42 605	41 260	40 223	39 682	39 491	39 550	39 905	40 551	41 298	41 860	42 068	41 877	41 218	40 380	39 796	39 832	40 380	41 427	42 719	43 859	44 450
20-24	53 411	51 525	48 840	45 940	43 271	41 140	39 731	38 862	38 452	38 340	38 427	38 856	39 565	40 346	40 914	41 103	40 976	40 380	39 587	39 020	39 050
25-29	56 548	56 879	56 418	55 561	54 242	52 422	50 264	47 633	44 830	42 298	40 310	38 902	38 041	37 656	37 584	37 709	38 126	38 828	39 619	40 213	40 432
30-34	51 288	53 165	54 464	55 413	55 966	56 127	56 035	55 623	54 817	53 536	51 777	49 648	47 066	44 300	41 785	39 812	38 421	37 585	37 209	37 134	37 253

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	43 328	44 161	45 717	47 652	49 643	51 415	52 827	53 986	54 877	55 476	55 742	55 579	55 106	54 301	53 090	51 430	49 264	46 651	43 899	41 447	39 553
40-44	42 262	41 991	41 755	41 528	41 600	42 185	43 352	45 025	46 983	48 892	50 550	52 028	53 244	54 135	54 674	54 875	54 785	54 380	53 603	52 371	50 682
45-49	39 238	40 205	40 785	41 122	41 290	41 324	41 220	40 930	40 703	40 837	41 489	42 606	44 226	46 158	48 081	49 753	51 176	52 346	53 222	53 785	54 017
50-54	29 811	32 327	34 162	35 878	37 326	38 436	39 251	39 839	40 160	40 277	40 253	40 135	39 876	39 660	39 777	40 407	41 527	43 139	45 041	46 910	48 532
55-59	20 821	22 859	24 411	26 083	27 823	29 580	31 329	33 088	34 751	36 172	37 270	38 049	38 569	38 846	38 938	38 888	38 711	38 448	38 236	38 364	38 997
60-64	14 947	16 381	17 350	18 236	19 225	20 426	21 787	23 280	24 876	26 531	28 211	29 894	31 588	33 184	34 539	35 586	36 336	36 795	37 020	37 058	36 945
65-69	8 108	8 532	9 721	11 347	12 751	13 966	14 980	15 820	16 675	17 673	18 829	20 139	21 563	23 043	24 563	26 129	27 734	29 350	30 835	32 068	33 031
70-74	6 552	6 018	5 574	5 703	6 047	6 753	7 853	9 202	10 456	11 446	12 221	12 860	13 524	14 364	15 399	16 580	17 770	18 937	20 216	21 651	23 192
75-79	5 148	5 328	5 442	5 864	5 657	5 157	4 427	4 022	4 064	4 593	5 625	6 745	7 841	8 755	9 434	9 874	10 701	11 549	12 327	12 985	13 555
80+	6 730	5 869	5 563	5 587	5 443	5 304	5 182	5 100	5 013	4 920	4 856	4 771	4 720	4 668	4 696	4 765	5 119	5 543	6 009	6 513	7 050
Total	544 649	550 502	554 962	561 194	566 772	572 083	577 461	582 104	585 909	588 982	591 560	594 158	596 873	599 484	601 987	604 267	606 679	608 713	610 272	611 354	611 950
Female																					
0-4	37 490	37 176	37 405	38 175	39 321	40 784	41 566	41 389	40 103	37 929	35 255	33 241	31 806	31 160	31 208	31 768	32 007	32 026	31 808	31 367	30 756
5-9	39 791	39 576	39 343	38 836	38 214	37 612	37 510	37 910	38 768	39 801	40 755	40 857	40 400	39 150	37 305	35 206	33 664	32 445	31 775	31 570	31 710
10-14	39 078	39 026	39 227	39 499	39 753	40 070	39 600	39 120	38 489	37 995	37 765	37 938	38 533	39 392	40 190	40 857	40 714	40 079	38 821	37 162	35 272
15-19	40 060	38 407	37 757	37 714	37 946	38 204	38 475	38 804	39 128	39 350	39 401	39 180	38 650	38 006	37 579	37 404	37 641	38 305	39 184	39 939	40 570
20-24	51 681	49 305	46 452	43 246	40 352	38 221	37 027	36 577	36 676	36 965	37 213	37 582	37 994	38 356	38 565	38 570	38 434	37 977	37 373	36 945	36 745
25-29	52 599	52 601	52 846	52 722	51 939	50 374	48 307	45 514	42 399	39 624	37 608	36 421	35 989	36 111	36 424	36 684	37 049	37 472	37 852	38 084	38 102
30-34	48 682	49 279	50 144	50 945	51 634	52 135	52 411	52 567	52 424	51 706	50 267	48 139	45 308	42 202	39 477	37 536	36 294	35 820	35 931	36 268	36 572
35-39	43 590	44 390	45 191	46 147	47 157	48 149	49 075	49 945	50 728	51 386	51 873	52 158	52 321	52 178	51 457	50 027	47 921	45 106	42 010	39 290	37 357
40-44	42 056	42 438	42 524	42 596	42 794	43 209	43 857	44 700	45 676	46 682	47 654	48 600	49 479	50 258	50 902	51 370	51 676	51 860	51 728	51 010	49 582
45-49	39 646	40 328	40 896	41 291	41 558	41 732	41 838	41 930	42 015	42 234	42 667	43 313	44 158	45 135	46 145	47 112	48 047	48 916	49 688	50 328	50 795
50-54	33 903	34 297	35 532	36 827	38 024	39 023	39 848	40 368	40 731	40 976	41 132	41 187	41 268	41 353	41 576	42 020	42 659	43 497	44 469	45 476	46 440
55-59	28 521	29 032	30 006	30 817	31 645	32 607	33 700	34 934	36 213	37 386	38 366	39 187	39 665	39 981	40 178	40 279	40 290	40 376	40 459	40 678	41 118
60-64	19 169	20 456	22 157	23 921	25 587	27 039	28 244	29 190	29 990	30 823	31 796	32 869	34 076	35 327	36 480	37 448	38 251	38 659	38 918	39 065	39 111
65-69	11 872	13 317	14 302	15 379	16 550	17 858	19 345	20 995	22 716	24 334	25 732	26 909	27 831	28 629	29 465	30 424	31 530	32 758	33 960	35 021	35 932
70-74	10 139	10 363	10 356	10 559	11 017	11 685	12 493	13 370	14 279	15 266	16 398	17 768	19 371	21 018	22 518	23 778	24 737	25 478	26 264	27 225	28 349
75-79	10 096	10 333	10 141	9 897	9 597	9 277	9 231	9 283	9 493	9 885	10 463	11 045	11 604	12 252	13 096	14 211	15 773	17 444	18 975	20 153	20 873
80+	10 185	10 852	11 150	11 430	11 698	11 957	11 713	11 545	11 352	11 142	10 999	10 868	10 808	10 745	10 832	10 949	11 328	11 778	12 247	12 751	13 301
Total	558 557	561 176	565 429	570 001	574 786	579 936	584 240	588 141	591 180	593 484	595 344	597 262	599 261	601 253	603 397	605 643	608 015	609 996	611 462	612 332	612 585

TALE B.2.53 BINH DUONG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country	2010	2010	2017	2010	2017		2021				2020			2020			2001	2002	2000	
		156 303	168 626	186 828	210 613	238 910	252 152	254 568	246 324	230 564	212 208	192 764	179 167	172 794	172 759	176 937	174 794	171 727	167 622	162 501	156 592
5-9	124 900	132 209	137 921	142 455	147 403	155 277	166 798	182 635	202 476	223 504	241 157	249 752	250 735	242 815	228 877	213 729	202 294	192 239	185 174	180 710	178 096
10-14	98 645	103 778	110 040	117 112	123 975	129 542	134 894	138 944	142 422	147 763	157 358	172 347	190 928	211 356	229 717	242 634	248 337	247 431	239 833	228 256	214 771
15-19	132 905	123 119	118 740	118 003	118 493	119 051	120 615	124 801	130 206	135 269	139 305	143 771	146 928	150 002	155 547	165 025	179 782	198 930	219 332	236 627	248 517
20-24	267 369	253 423	233 022	210 077	190 133	176 056	160 088	149 369	143 458	140 798	139 971	139 360	141 592	145 941	151 054	155 817	158 506	160 127	162 417	168 031	178 038
25-29	277 778	287 908	297 394	304 381	306 183	301 579	285 603	262 774	236 448	211 898	192 629	176 436	165 368	158 738	154 992	153 154	152 295	154 177	157 888	162 111	166 103
30-34	224 282	240 487	256 418	271 910	286 726	300 514	309 221	316 661	321 127	319 984	311 855	295 751	272 631	245 939	220 959	201 097	184 809	173 455	166 443	162 257	159 862
35-39	156 372	169 770	185 190	202 031	219 480	237 070	252 686	267 712	281 738	294 407	305 415	314 177	321 584	325 810	324 194	315 428	299 525	276 537	249 802	224 553	204 240
40-44	122 424	129 482	136 552	144 331	153 879	165 772	178 167	192 430	208 057	224 233	240 302	255 571	270 230	283 918	296 287	306 947	315 497	322 718	326 816	325 120	316 247
45-49	92 829	99 175	105 995	113 223	120 681	128 263	134 741	141 130	148 061	156 586	167 289	179 472	193 474	208 807	224 653	240 356	255 389	269 781	283 190	295 282	305 685
50-54	67 097	71 401	76 521	82 300	88 476	94 938	101 207	107 747	114 463	121 145	127 705	133 990	140 265	146 994	155 219	165 557	177 626	191 452	206 518	222 014	237 315
55-59	52 646	55 874	58 478	60 866	63 693	67 372	71 545	76 454	81 955	87 782	93 784	99 943	106 224	112 655	119 010	125 172	131 116	137 198	143 728	151 729	161 785
60-64	30 608	34 514	38 970	43 641	48 007	51 773	54 889	57 368	59 605	62 232	65 641	69 729	74 519	79 854	85 472	91 240	97 251	103 219	109 295	115 236	120 908
65-69	17 684	19 145	21 087	23 428	26 182	29 395	33 023	37 210	41 616	45 724	49 236	52 122	54 383	56 536	59 150	62 461	66 488	71 180	76 238	81 473	86 921
70-74	15 630	15 321	14 995	15 012	15 570	16 659	18 028	19 613	21 539	23 916	26 773	30 343	34 540	38 669	42 222	45 066	47 200	48 942	51 033	53 872	57 464
75-79	12 504	13 232	13 873	14 230	14 210	13 801	13 680	13 715	13 898	14 241	14 788	14 263	14 729	16 397	19 185	22 853	26 276	30 067	33 705	36 768	38 963
80+	12 508	12 710	13 065	13 403	13 734	14 061	14 088	14 205	14 295	14 360	14 510	14 386	14 356	14 322	14 502	14 750	15 533	16 456	17 449	18 521	19 682
	1 855 788	1 917 851	1 986 887	2 063 231	2 147 438	2 240 033	2 301 425	2 357 336	2 407 688	2 454 406	2 499 926	2 534 177	2 571 653	2 611 547	2 653 799	2 698 223	2 732 718	2 765 636	2 796 483	2 825 061	2 851 189
Male																					
0-4	78 316	82 703				125 974										/			86 978	84 219	
5-9	64 384	68 154	71 069	73 664	76 586	81 116	87 358				127 162								96 489	94 078	
10-14	52 342	55 114				66 757	69 732	71 859	73 835	76 793								129 958			
15-19	62 509	59 353		58 632	59 552		61 666	63 790	66 312		70 822	73 113		76 577	79 664			103 247			
	118 127				85 499	79 583	73 581	70 031	68 530	68 209	68 412	68 872	70 333	72 485	74 856	77 098	78 725	79 870	81 345		89 876
						134 742						80 976		75 228	74 551	74 509	74 681	75 844	77 688	79 766	
30-34	111 994	120 289	127 889	135 136	141 478	146 547	148 481	149 075	148 050	144 960	139 643	131 528	121 111	109 734	99 393	91 371	85 016	81 002	78 943	78 021	77 707

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	82 285	88 248	95 367	103 044	111 030	119 175	126 377	133 454	139 913	145 165	148 869	150 814	151 389	150 254	146 953	141 356	133 340	122 993	111 603	101 142	92 916
40-44	63 977	67 621	71 504	75 681	80 621	86 543	92 378	98 868	105 902	113 244	120 639	127 641	134 493	140 769	145 888	149 458	151 286	151 756	150 568	147 264	141 663
45-49	44 889	48 525	52 568	56 921	61 316	65 642	69 529	73 235	77 071	81 473	86 708	92 514	98 946	105 849	112 981	120 121	127 064	133 834	139 976	144 919	148 310
50-54	32 607	35 540	37 732	40 082	42 794	45 970	49 245	53 029	57 083	61 144	65 051	68 760	72 340	76 058	80 340	85 430	91 117	97 406	104 158	111 137	118 101
55-59	21 913	24 482	26 526	28 666	30 846	33 060	35 217	37 356	39 586	42 091	44 990	48 221	51 878	55 759	59 597	63 247	66 768	70 243	73 836	77 961	82 864
60-64	13 863	15 650	17 144	18 644	20 239	21 972	23 774	25 697	27 714	29 772	31 844	33 912	35 959	38 098	40 506	43 288	46 403	49 857	53 510	57 095	60 456
65-69	7 056	7 484	8 637	10 251	11 764	13 223	14 603	15 946	17 351	18 862	20 471	22 187	24 013	25 900	27 814	29 746	31 700	33 622	35 625	37 879	40 490
70-74	6 157	5 598	5 106	5 145	5 411	6 049	7 043	8 281	9 532	10 672	11 730	12 794	13 962	15 284	16 725	18 238	19 853	21 530	23 233	24 950	26 688
75-79	4 405	4 714	4 963	5 492	5 410	4 993	4 404	4 038	4 006	4 361	5 144	6 118	7 109	8 037	8 876	9 638	10 495	11 499	12 643	13 872	15 141
80+	4 521	4 090	4 022	4 190	4 236	4 281	4 300	4 349	4 394	4 432	4 497	4 436	4 407	4 377	4 421	4 504	4 886	5 340	5 845	6 397	6 990
Total	903 874	937 864	971 652	1 010 133	1 051 502	1 096 036	1 127 403	1 155 508	1 180 652	1 203 916	1 226 404	1 244 217	1 263 238	1 283 022	1 303 574	1 324 730	1 341 497	1 357 462	1 372 455	1 386 414	1 399 100
Female																					
0-4	71 292	73 601	78 793	87 191	98 611	112 921	119 115	120 320	116 646	109 529	101 232	92 120	85 712	82 736	82 807	84 923	83 937	82 530	80 644	78 283	75 535
5-9	60 516	64 047	66 849	68 794	70 822	74 161	79 437	86 760	95 938	105 556	113 987	118 194	118 839	115 324	108 957	101 958	96 664	91 976	88 685	86 633	85 482
10-14	46 303	48 678	52 044	55 939	59 639	62 785	65 155	67 083	68 590	70 975	75 199	82 213	90 868	100 275	108 562	114 716	117 651	117 475	114 112	108 793	102 482
15-19	70 396	63 719	60 506	59 345	58 923	58 630	58 940	60 998	63 871	66 513	68 456	70 638	72 119	73 432	75 895	79 996	86 772	95 639	104 974	112 698	118 335
20-24	149 243	141 112	129 518	116 124	104 464	96 309	86 377	79 239	74 853	72 531	71 508	70 443	71 212	73 399	76 131	78 654	79 736	80 242	81 081	83 659	88 154
25-29	143 249	149 610	157 485	164 228	167 614	166 610	158 697	146 176	131 073	116 659	105 161	95 312	88 157	83 417	80 369	78 585	77 557	78 269	80 125	82 264	84 220
30-34	112 287	120 193	128 513	136 746	145 198	153 885	160 623	167 430	172 886	174 802	171 967	163 966	151 265	135 964	121 348	109 537	99 635	92 325	87 401	84 158	82 090
35-39	74 088	81 501	89 821	98 998	108 465	117 905	126 308	134 247	141 798	149 193	156 465	163 244	170 033	175 356	177 009	173 817	165 918	153 278	137 949	123 186	111 130
40-44	58 447	61 822	65 001	68 600	73 212	79 195	85 772	93 564	102 171	111 007	119 676	127 931	135 726	143 124	150 350	157 406	164 087	170 792	176 035	177 609	174 314
45-49	47 940	50 650	53 426	56 295	59 350	62 598	65 183	67 858	70 948	75 074	80 553	86 946	94 534	102 976	111 690	120 246	128 324	135 934	143 186	150 310	157 286
50-54	34 490	35 893	38 804	42 215	45 673	48 963	51 961	54 717	57 375	59 986	62 631	65 203	67 890	70 897	74 841	80 099	86 498	94 052	102 377	110 895	119 225
55-59	30 733	31 293	31 891	32 185	32 865	34 342	36 356	39 110	42 365	45 683	48 789	51 723	54 345	56 891	59 400	61 902	64 320	66 920	69 852	73 731	78 892
60-64	16 745	18 863	21 791	24 919	27 663	29 693	31 020	31 612	31 876	32 477	33 825	35 843	38 571	41 751	44 957	47 948	50 848	53 361	55 780	58 127	60 428
65-69	10 627	11 712	12 338	13 173	14 421	16 178	18 415	21 228	24 194	26 767	28 670	29 855	30 325	30 627	31 352	32 739	34 809	37 564	40 608	43 588	46 430
70-74	9 473	9 766	9 823	9 985	10 276	10 695	11 013	11 321	11 995	13 246	15 047	17 536	20 530	23 307	25 410	26 754	27 299	27 397	27 811	28 943	30 794
75-79	8 099	8 527	8 636	8 729	8 793	8 827	9 368	9 846	10 103	10 062	9 728	8 080	7 516	8 293	10 291	13 215	15 774	18 543	21 021	22 849	23 784
80+	7 987	8 584	8 895	9 197	9 495	9 789	9 798	9 867	9 914	9 942	10 028	9 975	9 986	9 994	10 142	10 320	10 704	11 157	11 630	12 138	12 694
Total	951 914	979 571	1 014 134	1 052 663	1 095 484	1 143 486	1 173 538	1 201 376	1226596	1 250 002	1 272 922	1 289 222	1 307 628	1 327 763	1 349 511	1 372 815	1390533	1 407 454	1 423 271	1 437 864	1 451 275

TALE B.2.54 DONG NAI, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	214 645	214 644	219 700	229 440	242 917	258 414	267 143	268 899	262 658	250 016	233 743	220 597	210 863	206 071	205 712	208 712	208 136	206 642	204 202	200 837	196 645
5-9	215 954	218 345	218 734	217 217	215 226	215 159	218 706	225 800	236 243	248 098	258 215	262 202	261 968	255 991	245 690	233 396	224 144	216 156	211 027	208 527	208 305
10-14	202 829	203 736	206 430	210 486	214 446	216 756	217 410	216 250	214 087	213 130	215 359	221 263	230 068	240 668	250 695	258 264	260 694	259 432	253 644	244 639	233 336
15-19	231 731	221 758	214 725	210 109	207 125	205 426	206 014	208 917	212 864	216 106	217 692	218 233	216 697	214 400	213 739	216 073	222 162	231 423	242 089	251 610	258 679
20-24	312 307	302 672	287 867	270 324	253 718	240 259	228 546	219 937	214 281	210 892	209 166	209 128	211 524	215 265	218 615	220 445	220 503	218 605	216 198	215 668	218 218
25-29	300 877	308 696	315 937	321 222	322 439	318 429	308 312	292 904	274 592	257 088	242 817	231 030	222 304	216 480	212 901	211 058	210 912	213 170	216 731	219 897	221 630
30-34	253 067	263 340	273 925	284 433	294 419	303 522	311 175	318 150	322 996	323 589	318 809	308 811	293 483	275 171	257 582	243 164	231 465	222 761	216 883	213 174	211 152
35-39	214 317	220 389	227 625	235 904	245 044	254 846	264 748	274 930	285 014	294 562	303 169	310 729	317 636	322 426	322 970	318 136	308 163	292 879	274 615	257 057	242 635
40-44	199 237	201 523	203 791	206 493	210 206	215 241	221 038	227 941	235 883	244 688	254 134	263 881	273 885	283 813	293 239	301 747	309 196	316 007	320 750	321 288	316 481
45-49	184 099	187 474	190 569	193 383	195 927	198 283	200 472	202 719	205 282	208 719	213 399	219 219	226 117	233 983	242 637	251 890	261 578	271 492	281 271	290 507	298 826
50-54	159 014	165 193	170 402	174 848	178 830	182 548	185 778	188 582	191 129	193 431	195 504	197 426	199 590	202 095	205 499	210 140	215 874	222 665	230 434	238 992	248 116
55-59	113 996	123 226	132 333	141 013	148 942	155 954	162 111	167 298	171 666	175 491	179 018	182 286	184 911	187 229	189 244	190 986	192 652	194 800	197 242	200 543	205 057
60-64	68 983	75 832	83 805	92 603	101 721	110 757	119 665	128 456	136 877	144 617	151 469	157 456	162 496	166 764	170 530	174 010	177 238	179 545	181 546	183 235	184 598
65-69	47 122	49 668	52 436	55 712	59 892	65 222	71 718	79 326										154 791			
70-74	36 559	37 540	38 790	40 257		43 815		48 100			59 372							112 579			
75-79	29 344	_,	29 903	30 443	31 186	32 135	33 457		36 245	37 584	38 813	41 572			47 939	50 877	56 015		69 001		83 428
80+	38 625	64 005	60 417	56 929	53 597	50 440			44 963	43 261		41 106			40 362	40 747		43 178	44 624		47 817
	2 822 705	2 887 594	2 927 389	2 970 816	3 017 558	3 067 206	3 110 534	3 149 726	3 183 318	3 212 141	3 237 461	3 263 677	3 290 054	3 316 131	3 342 708	3 369 800	3 394 917	3 418 232	3 439 315	3 457 903	3 473 878
Male	112 420	112.745	116 600	121.072	120 000	126 121	140 217	140,000	127.554	120.020	122 107	115 204	110 152	107.520	107.150	100 477	100.010	107 102	105.746	102.050	101.760
																		112 663			101 760
																		135 837			
																		121 809			
																		113 534			
																		109 134			
																		113 143			
	123 730	131 010	131 073	173 334	170 703	100 040	13/ 220	100 2//	102 140	102 010	13/ 7/4	137 333	17/20/	130 770	130 103	143 143	11/ 777	113 173	110 1/0	100 510	107 700

TALE B.2.55 BA RIA VUNG TAU, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2010	2010	2020	2021	2022	2022	2024	2025	2026	2027	2020	2020	2020	2021	2022	2022	2024
***	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	country	06.255	05.205	00.065	00.555	00 565	00.506	07.536	05160	01.602	· · · ·	72 7 (0)	71.0 01	7 0 000	5 0.040	5 0 022	71 71 0	71 655	51.005	70.5 60	60.450
0-4	85 428	86 375	87 307	88 067	88 555	88 765	88 586	87 536		81 603	77 092	73 769	71 291	70 099	70 049	70 932		71 655	71 325	70 560	69 459
5-9	83 277	83 495	83 855	84 323	84 809	85 141	85 629	86 285	87 056	87 835	88 479	87 918	86 650	84 213	80 831	76 821	73 827	71 486	70 282	70 080	70 670
10-14	82 899	83 120	83 140	83 059	83 073	83 308	83 578	83 909	84 268	84 659	85 065	85 688	86 444	87 245	87 933	88 407	87 655	86 233	83 773	80 540	76 744
15-19	81 211	80 258	80 248	80 884	81 619	82 103	82 465	82 577	82 545	82 575	82 785	83 106	83 443	83 809	84 224	84 642	85 324	86 147	86 966	87 606	88 035
20-24	94 836	91 817	88 484	85 130	82 259	80 232	79 313	79 398	80 120	80 895	81 371	81 769	81 932	81 932	81 955	82 131	82 488	82 872	83 264	83 679	84 071
25-29	104 349	103 716	102 238	100 118	97 595	94 810	91 616	88 105	84 680	81 884	80 021	79 001	78 994	79 691	80 517	81 079	81 387	81 480	81 465	81 535	81 785
30-34	95 330	97 868	100 212	102 111	103 271	103 549	103 041	101 689	99 616	97 046	94 187	91 072	87 630	84 222	81 393	79 489	78 513	78 534	79 220	79 998	80 514
35-39	82 322	83 960	86 336	89 205	92 134	94 812	97 274	99 548	101 415	102 590	102 902	102 384	101 030	98 982	96 452	93 631	90 525	87 089	83 694	80 885	78 995
40-44	81 070	81 470	81 271	80 878	80 925	81 805	83 410	85 758	88 588	91 474	94 112	96 550	98 801	100 648	101 808	102 113	101 600	100 270	98 247	95 744	92 945
45-49	72 003	73 994	76 036	77 955	79 457	80 362	80 687	80 452	80 035	80 074	80 949	82 540	84 863	87 669	90 532	93 150	95 555	97 772	99 593	100 743	101 049
50-54	60 794	62 909	64 988	67 019	69 006	70 972	72 966	74 973	76 826	78 220	78 995	79 253	79 041	78 637	78 674	79 531	81 136	83 455	86 233	89 044	91 610
55-59	47 888	50 945	53 448	55 569	57 595	59 681	61 722	63 715	65 682	67 640	69 597	71 549	73 430	75 168	76 464	77 144	77 274	77 053	76 664	76 727	77 603
60-64	27 093	30 471	34 459	38 716	42 736	46 214	49 234	51 715	53 804	55 776	57 792	59 830	61 801	63 721	65 609	67 500	69 446	71 205	72 800	73 931	74 432
65-69	17 084	18 166	19 413	20 948	22 960	25 553	28 746	32 545	36 581	40 388	43 702	46 551	48 891	50 939	52 923	54 915	56 933	58 872	60 704	62 480	64 289
70-74	13 792	13 922	14 132	14 497	15 058	15 834	16 661	17 544	18 819	20 696	23 190	26 340	29 996	33 698	37 061	39 929	42 388	44 496	46 509	48 550	50 619
75-79	11 531	11 678	11 834	11 971	12 075	12 145	12 740	13 298	13 706	13 935	14 008	14 234	14 651	15 605	17 303	19 806	22 694	25 945	29 240	32 213	34 562
80+	13 822	13 731	13 798	13 836	13 858	13 867	13 717	13 656	13 568	13 458	13 427	13 342	13 349	13 357	13 568	13 849	14 438	15 144	15 899	16 711	17 584
Total	1 054 730	1 067 895	1 081 199	1 094 286	1 106 985	1 119 153	1 131 385	1 142 703	1 152 469	1 160 748	1 167 674	1 174 896	1 182 237	1 189 635	1 197 296	1 205 069	1 212 701	1 219 708	1 225 878	1 231 026	1 234 966
Male																					
0-4	45 524	45 470	45 723	46 121	46 583	46 819	46 688	46 089	44 769	42 803	40 327	38 603	37 295	36 626	36 523	36 891	37 119	37 133	36 930	36 523	35 958
5-9	44 887	45 442	45 573	45 510	45 323	45 282	45 418	45 683	46 059	46 485	46 660	46 197	45 417	44 079	42 290	40 180	38 589	37 330	36 652	36 491	36 751
10-14	42 352	42 917	43 443	44 051	44 633	44 842	45 299	45 332	45 228	45 105	45 204	45 461	45 806	46 189	46 527	46 592	46 051	45 208	43 864	42 136	40 115
15-19	42 273	41 920	41 636	41 627	41 803	42 104	42 572	43 167	43 805	44 370	44 782	45 025	45 047	44 944	44 846	44 964	45 246	45 620	46 012	46 329	46 376
20-24	48 001	47 000	45 621	44 213	42 945	41 954	41 381	41 153	41 188	41 378	41 669	42 156	42 779	43 431	43 987	44 376	44 638	44 687	44 601	44 506	44 610
25-29	52 029	52 077	51 382	50 447	49 377	48 214	46 845	45 358	43 909	42 685	41 787	41 156	40 873	40 896	41 120	41 462	41 898	42 475	43 114	43 696	44 130
30-34	47 819	49 437	50 527		51 728	51 782				48 962		46 435		43 565		41 387	40 795	40 539	40 561		41 064
50-34	-T/ U17	-T/ TJ/	30 341	21 210	31 /20	31 /02	31 373	30 732	20 000	-10 702	7//7/	-TU TJJ	75 UU1	TJ JUJ	72 310	-T1 J0/	40 173	-TU 337	-10 301	-t0 / 30	-11 004

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	40 835	41 495	42 879	44 599	46 308	47 768	49 015	50 056	50 823	51 264	51 354	51 106	50 510	49 633	48 561	47 368	46 062	44 630	43 203	41 972	41 056
40-44	41 389	41 263	40 874	40 321	40 063	40 381	41 200	42 553	44 239	45 917	47 352	48 583	49 610	50 367	50 802	50 892	50 644	50 057	49 192	48 136	46 957
45-49	35 404	36 685	38 000	39 267	40 232	40 745	40 823	40 410	39 841	39 575	39 886	40 696	42 032	43 699	45 361	46 785	47 993	48 998	49 740	50 172	50 265
50-54	29 045	30 757	31 777	32 781	33 803	34 874	36 007	37 310	38 540	39 439	39 872	39 920	39 527	38 973	38 711	39 013	39 831	41 162	42 806	44 427	45 811
55-59	22 805	24 906	26 043	27 013	27 967	28 976	29 968	30 931	31 894	32 899	33 962	35 064	36 292	37 457	38 301	38 683	38 659	38 267	37 731	37 494	37 811
60-64	13 053	15 000	16 942	18 953	20 811	22 403	23 786	24 913	25 864	26 780	27 741	28 727	29 673	30 604	31 561	32 577	33 668	34 827	35 907	36 652	36 932
65-69	7 745	7 975	8 685	9 782	10 949	12 326	13 908	15 713	17 587	19 328	20 827	22 103	23 140	24 058	24 972	25 910	26 867	27 779	28 650	29 538	30 500
70-74	5 033	4 994	5 095	5 574	5 994	6 531	7 139	7 806	8 629	9 666	10 915	12 418	14 125	15 815	17 312	18 563	19 618	20 522	21 405	22 329	23 283
75-79	4 338	4 010	3 764	3 945	3 963	4 037	4 391	4 728	5 020	5 280	5 537	5 841	6 233	6 850	7 757	8 974	10 301	11 763	13 213	14 485	15 454
80+	4 677	4 194	4 088	4 222	4 230	4 238	4 155	4 102	4 044	3 982	3 943	3 990	4 063	4 139	4 288	4 481	4 818	5 222	5 667	6 148	6 661
Total	527 210	535 542	542 052	549 736	556 712	563 276	570 140	576 256	581 499	585 918	589 560	593 481	597 423	601 325	605 235	609 098	612 797	616 219	619 248	621 790	623 734
Female																					
0-4	39 904	40 905	41 579	41 932	41 957	41 941	41 898	41 450	40 396	38 803	36 764	35 167	33 998	33 475	33 527	34 040	34 398	34 520	34 393	34 036	33 501
5-9	38 389	38 066	38 287	38 809	39 479	39 858	40 214	40 606	40 999	41 351	41 817	41 715	41 226	40 129	38 540	36 642	35 239	34 157	33 632	33 589	33 920
10-14	40 547	40 202	39 700	39 018	38 457	38 467	38 291	38 580	39 035	39 546	39 860	40 231	40 644	41 061	41 408	41 812	41 599	41 021	39 907	38 403	36 629
15-19	38 938	38 345	38 616	39 257	39 813	39 996	39 893	39 415	38 754	38 226	38 025	38 097	38 400	38 861	39 371	39 678	40 083	40 533	40 960	41 279	41 657
20-24	46 836	44 817	42 867	40 925	39 325	38 290	37 941	38 251	38 933	39 514	39 699	39 612	39 160	38 518	37 992	37 779	37 868	38 191	38 660	39 169	39 463
25-29	52 320	51 633	50 849	49 666	48 215	46 596	44 773	42 751	40 780	39 211	38 246	37 855	38 127	38 796	39 394	39 614	39 489	39 012	38 368	37 864	37 682
30-34	47 511	48 436	49 689	50 801	51 538	51 760	51 488	50 729	49 550	48 080	46 442	44 638	42 634	40 666	39 089	38 115	37 729	38 001	38 659	39 240	39 447
35-39	41 487	42 466	43 457	44 607	45 829	47 049	48 265	49 495	50 591	51 322	51 541	51 270	50 513	49 343	47 886	46 261	44 464	42 464	40 500	38 926	37 952
40-44	39 681	40 197	40 390	40 554	40 862	41 425	42 211	43 204	44 351	45 562	46 767	47 974	49 196	50 281	51 002	51 215	50 949	50 206	49 049	47 604	45 987
45-49	36 599	37 309	38 034	38 683	39 217	39 606	39 855	40 035	40 191	40 499	41 064	41 845	42 831	43 971	45 176	46 373	47 570	48 780	49 853	50 568	50 779
50-54	31 749	32 160	33 215	34 239	35 204	36 099	36 959	37 662	38 281	38 772	39 112	39 325	39 507	39 661	39 964	40 519	41 305	42 293	43 429	44 623	45 806
55-59	25 083	26 087	27 443	28 585	29 648	30 719	31 762	32 788	33 790	34 742	35 636	36 485	37 136	37 707	38 154	38 450	38 605	38 780	38 930	39 232	39 792
60-64	14 040	15 522	17 578	19 827	21 984	23 863	25 493	26 839	27 968	29 015	30 064	31 112	32 132	33 119	34 050	34 924	35 778	36 376	36 888	37 269	37 488
65-69	9 339	10 154	10 570	11 148	12 017	13 255	14 881	16 884	19 049	21 112	22 922	24 489	25 783	26 906	27 969	29 017	30 073	31 096	32 055	32 943	33 789
70-74	8 759	8 976	8 930	8 948	9 064	9 280	9 486	9 704	10 172	11 032	12 293	13 954	15 914	17 929	19 793	21 403	22 801	23 999	25 123	26 235	27 345
75-79	7 193	7 686	7 886	8 048	8 145	8 159	8 400	8 615	8 717	8 662	8 450	8 360	8 383	8 729	9 534	10 835	12 406	14 202	16 050	17 751	19 127
80+	9 146	9 536	9 587	9 617	9 631	9 634	9 578	9 580	9 561	9 523	9 540	9 403	9 328	9 251	9 303	9 380	9 615	9 904	10 204	10 525	10 879
Total	527 520	532 497	538 677	544 664	550 385	555 997	561 388	566 588	571 118	574 972	578 242	581 532	584 912	588 403	592 152	596 057	599 971	603 535	606 660	609 256	611 243

TALE B.2.56 HO CHI MINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	556 732	559 445	568 207	582 090	599 511	618 057	622 658	616 172	596 270	565 652	528 437	496 800	473 656	461 979	460 273	465 935	465 204	461 105	453 604	443 078	430 438
5-9	534 203	543 320	549 202	552 262	554 362	558 253	566 055	577 031	590 982	605 735	617 796	617 749	609 098	588 843	560 168	527 869	503 358	483 236	471 041	465 650	465 232
10-14	489 135	499 173	509 288	519 298	528 407	535 497	542 598	547 123	549 757	552 816	558 342	569 575	583 239	597 853	610 165	617 674	615 252	604 951	584 835	558 176	527 609
15-19	531 983	511 928	505 611	508 008	512 427	515 469	520 252	527 570	535 431	542 285	547 589	553 624	557 417	559 656	562 679	567 823	578 635	592 859	607 443	618 672	625 091
20-24	816 527	778 354	726 690	670 760	623 209	590 374	560 627	544 417	539 523	540 447	542 752	543 795	547 844	554 278	561 786	568 841	571 914	573 160	574 351	577 970	584 531
25-29	854 053	859 679	867 401	872 106	866 183	846 128	808 292	756 048	697 064	643 653	603 924	574 980	559 114	553 426	552 498	552 965	554 523	558 775	564 546	570 575	576 208
30-34	823 149	839 679	850 187	856 594	862 326	869 212	873 725	879 722	882 454	874 358	851 358	813 591	761 247	702 159	648 615	608 420	579 450	563 306	557 279	556 000	555 891
35-39	697 370	719 827	747 739	778 188	806 362	829 209	845 221	854 935	860 185	864 329	869 162	873 721	879 690	882 276	873 922	850 571	813 074	760 968	702 029	648 475	608 073
40-44	636 615	650 295	660 126	668 779	680 626	698 262	720 268	747 621	777 288	804 401	825 890	841 796	851 391	856 462	860 342	864 819	869 415	875 414	877 986	869 571	846 140
45-49	534 575	554 600	576 509	598 759	618 899	635 441	648 019	657 101	665 065	676 266	693 177	714 929	741 979	771 339	798 157	819 338	834 981	844 342	849 238	852 993	857 358
50-54	449 324	464 243	479 474	495 440	512 617	531 278	550 836	571 793	592 926	611 794	626 941	638 626	647 483	655 251	666 241	682 902	704 468	731 234	760 236	786 670	807 465
55-59	363 125	383 603	400 316	414 376	427 871	442 213	456 921	471 841	487 321	503 838	521 736	541 127	561 216	581 341	599 065	612 971	623 576	632 235	639 814	650 567	666 912
60-64	223 199	246 897	274 092	302 807	329 887	353 287	373 043	389 079	402 638	415 776	429 748	444 168	458 704	473 761	489 865	507 357	526 410	545 260	564 046	580 333	592 639
65-69	141 455	151 283	162 744	176 030	191 915	211 007	233 576	259 649	287 029	312 648	334 721	353 550	368 765	382 029	395 122	408 773	423 249	437 691	452 095	467 193	483 844
70-74	111 245	113 042	115 141	118 662	124 177	131 691	140 278	149 492	160 617	174 763	192 272	214 075	239 339	264 817	287 661	306 744	322 905	336 535	349 665	363 349	377 672
75-79	84 248	88 199	91 937	94 900	96 850	97 791	101 647	105 548	109 326	113 017	116 856	121 261	126 475	134 669	147 298	164 991	185 815	208 908	231 808	251 779	266 838
														107 921							
	7 955 282	8 070 495	8 191 438	8 315 461	8 441 535	8 568 507	8 668 999	8 760 448	8 839 296	8 907 128	8 966 589	9 019 473	9 073 680	9 128 060	9 184 310	9 241 557	9 291 123	9 335 201	9 371 998	9 400 284	9 418 958
Male	202 525	206640	202 202	200 001	210.526	226.060	227.276	222 105	212.265	206.060	200 401	250045	0.45.555	041.074	240.004	242.254	241.605	220 102	225.050	220 400	222 075
														241 374							
														308 640							
														316 100							
														292 099							
														285 897							
														282 054							
30-34	38 / 488	396 0/4	399 124	400 320	401 652	404 180	406 107	409 383	411 837	409 887	401 4 / 9	386 331	365 269	341 019	319 104	502 849	291 252	285 110	283 240	283 331	283 880

-	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	338 596	345 949	357 762	370 944	382 975	392 286	398 180	400 916	401 546	402 020	403 481	405 466	408 756	411 126	409 006	400 407	385 662	364 555	340 409	318 485	302 127
40-44	317 673	321 815	324 844	326 856	330 358	336 842	345 529	357 019	369 792	381 320	389 997	395 819	398 481	399 035	399 417	400 739	402 734	406 020	408 375	406 241	397 634
45-49	259 666	270 847	282 847	295 083	305 772	313 871	319 473	322 240	323 987	327 198	333 319	341 929	353 299	365 919	377 279	385 785	391 527	394 122	394 629	394 969	396 244
50-54	213 028	225 998	233 358	240 561	248 444	257 496	267 317	278 874	290 570	300 635	308 044	313 190	315 874	317 569	320 713	326 727	335 265	346 501	358 942	370 110	378 427
55-59	160 432	176 561	186 648	195 770	204 363	212 719	220 596	227 757	234 707	242 279	250 973	260 646	271 709	282 835	292 274	299 038	303 611	306 214	307 864	310 947	316 846
60-64	94 391	107 466	120 323	133 866	146 954	158 858	169 618	179 243	187 996	196 301	204 379	212 007	218 899	225 588	232 911	241 350	250 766	261 146	271 514	280 155	286 066
65-69	58 031	58 996	63 843	71 558	79 555	88 865	99 588	111 708	124 412	136 601	147 658	157 822	166 910	175 277	183 258	190 942	198 328	204 942	211 242	218 088	226 056
70-74	42 870	41 595	41 070	43 557	45 777	49 085	53 197	57 876	63 551	70 521	78 818	88 675	99 871	111 368	122 163	131 821	140 810	149 107	156 985	164 568	171 844
75-79	29 892	30 000	30 261	33 337	34 180	34 438	35 880	37 242	38 533	39 927	41 691	44 739	48 022	52 185	57 728	64 961	73 287	82 688	92 528	101 881	109 987
80+	39 909	34 985	33 335	33 655	32 960	32 282	32 096	32 139	32 142	32 101	32 242	32 316	32 611	32 907	33 772	34 961	37 240	39 983	42 984	46 201	49 585
Total	3 816 102	3 886 041	3 944 762	4 013 986	4 078 854	4 141 977	4 196 103	4 244 250	4 285 939	4 322 046	4 353 561	4 382 647	4 412 067	4 440 992	4 469 960	4 498 639	4 523 310	4 545 476	4 564 259	4 579 249	4 589 811
Female																					
0-4	262 997	262 811	265 849	272 249	281 032	291 969	295 322	293 001	283 961	269 565	251 963	236 863	225 912	220 616	220 276	223 579	223 593	221 916	218 520	213 586	207 562
5-9	257 339	260 480	263 112	263 880	263 961	264 201	266 921	271 591	278 075	285 051	291 830	292 723	289 333	280 193	266 841	251 689	240 279	230 949	225 418	223 149	223 237
10-14	234 893	238 719	243 665	248 696	253 295	258 124	259 889	261 570	262 108	262 960	264 376	268 955	275 018	281 770	287 417	291 894	291 583	287 339	278 247	265 915	251 660
15-19	263 059	249 143	244 582	245 035	246 743	247 742	249 878	253 502	257 459	260 780	263 113	265 831	267 195	267 559	268 382	269 522	273 888	280 234	286 924	291 948	295 814
																		276 451			
																		272 079			
																		278 147			
																		396 075			
																		468 843			
																		449 682			
																		384 705			
																		326 051			
																		284 120			
65-69	83 424	92 705																232 734			
70-74	68 375	71 738	73 268	75 609			87 464											187 369			
75-79	54 357	58 359	60 138	61 645	62 790	63 576	66 068 72 950	68 706		73 632	75 666 73 871		78 626 74 739					126 108			
80+	68 435	71 547	72 133	72 553	72 860	73 081		73 270		73 433				75 397	77 126			85 670 4 788 472	89 386		
10181	7 137 100	+ 103 414	7 440 0 / 0	+ 300 403	+ 301 /32	+ +43 048	+ +/1 732	+ 313 441	+ 334 370	+ 304 138	+ 012 000	4 055 079	7 000 372	+ 003 040	7 /13 131	+ /+1 /4/	+ /00 008	+ /00 4/2	7 000 430	+ 017 071	7 04 / 013

TALE B.2.57 LONG AN, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	107 283	107 017	107 469	108 395	109 526	110 564	111 240	110 703	108 294	104 178	98 704	95 172	92 570	91 490	91 791	93 280	94 147	94 323	93 822	92 727	91 194
5-9	110 938	110 515	109 856	108 953	107 942	107 006	106 678	106 983	107 887	109 114	110 225	109 837	108 736	106 308	102 757	98 367	95 171	92 727	91 664	91 815	92 946
10-14	110 409	110 928	111 121	111 086	110 961	110 756	110 189	109 332	108 287	107 360	106 810	106 850	107 395	108 290	109 229	110 043	109 459	108 200	105 749	102 353	98 189
15-19	106 630	104 778	104 802	106 100	107 614	108 681	109 504	109 954	110 067	109 963	109 727	109 228	108 352	107 316	106 472	105 978	106 109	106 750	107 676	108 575	109 348
20-24	130 191	125 538	119 489	112 984	107 477	103 865	102 284	102 560	104 082	105 777	106 954	107 840	108 360	108 533	108 471	108 251	107 824	107 016	106 044	105 250	104 783
25-29	135 512	134 509	133 768	132 779	130 745	127 271	122 845	117 059	110 816	105 559	102 185	100 655	100 974	102 519	104 227	105 417	106 334	106 895	107 105	107 073	106 880
30-34	136 423	137 397	137 070	135 876	134 491	133 290	132 347	131 674	130 824	129 014	125 815	121 405	115 642	109 458	104 292	101 007	99 462	99 757	101 301	103 042	104 276
35-39	117 833	121 073	124 977	128 969	132 218	134 243	135 348	135 194	134 142	132 851	131 739	130 868	130 273	129 467	127 663	124 469	120 144	114 470	108 345	103 196	99 908
40-44	109 338	109 879	110 767	112 120	114 051	116 558	119 676	123 485	127 461	130 790	132 949	133 995	133 804	132 761	131 530	130 488	129 600	128 999	128 218	126 474	123 361
45-49	106 641	108 217	108 596	108 235	107 871	107 971	108 461	109 345	110 681	112 580	115 076	118 172	121 957	125 904	129 201	131 345	132 382	132 196	131 167	129 953	128 941
50-54	84 825	89 088	93 782	98 419	102 267	104 926	106 488	106 811	106 401	105 978	105 993	106 383	107 260	108 566	110 428	112 889	115 966	119 721	123 633	126 895	129 006
55-59	66 146	69 235	72 314	75 515	79 013	82 878	87 061	91 651	96 189	99 971	102 595	104 117	104 311	103 816	103 323	103 246	103 499	104 354	105 622	107 448	109 882
60-64	49 196	52 238	55 086	57 823	60 614	63 554	66 654	69 728	72 872	76 269	80 012	84 125	88 626	93 042	96 683	99 185	100 698	100 779	100 189	99 587	99 350
65-69	31 800	34 099	37 059	40 279	43 378	46 259	48 944	51 501	54 180	57 037	59 974	62 978	65 938	68 931	72 170	75 776	79 820	84 249	88 435	91 777	94 108
70-74	26 161	26 155	26 026	26 379	27 513	29 361	32 000	35 022	37 717	39 907	41 844	43 826	46 109	48 781	51 669	54 596	57 200	59 506	62 200	65 567	69 483
75-79	19 286	20 844	22 230	23 095	23 291	22 813	21 730	21 217	21 659	23 195	25 824	28 560	30 952	32 812	34 268	35 523	38 541	41 601	44 175	45 946	46 944
80+	26 792	26 138	25 800	25 411	24 997	24 569	24 418	24 424	24 381	24 296	24 352	24 207	24 222	24 234	24 608	25 105	26 089	27 277	28 543	29 896	31 345
Total	1 475 404	1 487 648	1 500 212	1 512 418	1 523 969	1 534 565	1 545 867	1 556 643	1 565 940	1 573 839	1 580 778	1 588 218	1 595 481	1 602 228	1 608 782	1 614 965	1 622 445	1 628 820	1 633 888	1 637 574	1 639 944
Male																					
0-4	56 017	56 257	56 813	57 444	58 044	58 300	58 532	58 138	56 776	54 539	51 610	49 684	48 262	47 649	47 766	48 506	48 920	48 968	48 660	48 042	47 204
5-9	56 827	56 789	56 438	56 087	55 744	55 594	55 709	56 101	56 745	57 526	58 020	57 738	57 069	55 698	53 741	51 361	49 636	48 310	47 707	47 736	48 270
10-14	57 628	57 955	57 848	57 602	57 330	56 795	56 731	56 308	55 865	55 508	55 512	55 790	56 290	56 938	57 589	57 936	57 532	56 770	55 388	53 526	51 279
15-19	55 840	55 360	55 431	56 058	56 715	57 099	57 322	57 319	57 132	56 869	56 608	56 285	55 856	55 416	55 090	55 113	55 436	55 990	56 652	57 276	57 593
20-24	66 092	64 546	61 890	58 961	56 486	54 903	54 201	54 356	55 062	55 798	56 240	56 478	56 497	56 338	56 106	55 870	55 568	55 158	54 747	54 456	54 505
25-29	66 536	66 549	66 470	66 474	66 017	64 795	63 037	60 540	57 752	55 393	53 906	53 245	53 426	54 143	54 882	55 325	55 590	55 637	55 498	55 278	55 051
30-34	68 987	69 570	68 854	67 609	66 388	65 532	65 126	65 133	65 239	64 900	63 804	62 079	59 620	56 875	54 557	53 098	52 449	52 637	53 360	54 106	54 558

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	60 201	61 598	63 641	65 723	67 339	68 170	68 340	67 675	66 501	65 367	64 609	64 220	64 247	64 373	64 058	62 991	61 291	58 863	56 149	53 860	52 424
40-44	55 285	55 347	55 863	56 613	57 635	58 934	60 601	62 650	64 748	66 387	67 261	67 431	66 781	65 628	64 517	63 780	63 405	63 447	63 586	63 283	62 238
45-49	53 168	54 202	54 431	54 247	54 078	54 179	54 502	54 978	55 707	56 735	58 059	59 692	61 706	63 784	65 422	66 307	66 459	65 805	64 666	63 584	62 882
50-54	39 833	43 302	46 052	48 706	50 858	52 306	53 104	53 323	53 120	52 909	52 949	53 231	53 712	54 423	55 418	56 709	58 331	60 329	62 383	63 990	64 847
55-59	28 980	31 476	33 230	35 166	37 310	39 643	42 100	44 745	47 312	49 414	50 839	51 598	51 742	51 499	51 266	51 272	51 472	51 930	52 614	53 586	54 862
60-64	21 714	23 532	24 728	25 803	26 970	28 362	29 974	31 711	33 584	35 630	37 850	40 248	42 821	45 296	47 297	48 636	49 383	49 475	49 191	48 905	48 829
65-69	13 227	13 669	15 134	17 191	18 915	20 398	21 622	22 642	23 685	24 891	26 272	27 820	29 473	31 219	33 124	35 223	37 534	40 018	42 328	44 139	45 364
70-74	9 572	9 201	8 952	9 462	10 085	11 078	12 544	14 282	15 846	17 043	17 959	18 746	19 585	20 633	21 886	23 288	24 625	25 886	27 402	29 297	31 479
75-79	6 909	7 120	7 289	7 981	7 959	7 660	7 136	6 899	7 142	7 943	9 346	10 839	12 240	13 363	14 166	14 676	15 969	17 226	18 229	18 883	19 254
80+	9 317	8 128	7 707	7 743	7 547	7 355	7 269	7 234	7 190	7 137	7 125	7 129	7 183	7 237	7 415	7 664	8 170	8 778	9 444	10 158	10 911
Total	726 133	734 601	740 771	748 870	755 420	761 103	767 850	774 034	779 406	783 989	787 969	792 253	796 510	800 512	804 300	807 755	811 770	815 227	818 004	820 105	821 550
Female																					
0-4	51 266	50 760	50 656	50 955	51 483	52 257	52 702	52 560	51 513	49 635	47 091	45 486	44 306	43 840	44 024	44 773	45 227	45 355	45 162	44 684	43 989
5-9	54 111	53 718	53 415	52 869	52 204	51 413	50 966	50 875	51 133	51 577	52 196	52 093	51 663	50 607	49 014	47 003	45 532	44 415	43 955	44 077	44 674
10-14	52 781	52 978	53 274	53 481	53 623	53 961	53 451	53 023	52 426	51 858	51 299	51 055	51 097	51 342	51 630	52 100	51 922	51 427	50 359	48 825	46 909
15-19	50 790	49 435	49 389	50 059	50 914	51 595	52 191	52 640	52 933	53 087	53 110	52 935	52 494	51 902	51 386	50 865	50 669	50 753	51 016	51 293	51 752
20-24	64 100	60 996	57 608	54 037	51 010	48 986	48 108	48 229	49 043	49 999	50 730	51 374	51 870	52 195	52 359	52 373	52 248	51 855	51 298	50 797	50 277
25-29	68 976	67 938	67 280	66 293	64 722	62 475	59 813	56 529	53 079	50 187	48 304	47 437	47 574	48 400	49 366	50 109	50 757	51 266	51 608	51 790	51 821
30-34	67 435	67 837	68 216	68 254	68 081	67 731	67 195	66 521	65 571	64 106	62 010	59 329	56 031	52 599	49 757	47 933	47 039	47 147	47 966	48 956	49 735
35-39	57 633	59 467	61 336	63 253	64 893	66 087	67 019	67 518	67 626	67 459	67 101	66 620	66 003	65 078	63 597	61 476	58 857	55 617	52 212	49 358	47 511
40-44	54 053	54 523	54 893	55 495	56 405	57 616	59 070	60 836	62 722	64 416	65 703	66 574	67 021	67 118	66 986	66 677	66 165	65 528	64 615	63 182	61 120
45-49	53 473	54 016	54 162	53 982	53 786	53 784	53 950	54 358	54 963	55 836	57 009	58 477	60 253	62 130	63 795	65 055	65 934	66 390	66 485	66 341	66 028
50-54	44 992	45 786	47 741	49 729	51 422	52 628	53 384	53 485	53 276	53 062	53 036	53 144	53 538	54 132	55 000	56 172	57 631	59 395	61 261	62 921	64 175
55-59	37 166	37 697	39 031	40 312	41 682	43 228	44 965	46 920	48 895	50 572	51 764	52 519	52 567	52 311	52 050	51 965	52 019	52 414	52 997	53 851	55 010
60-64	27 482	28 697	30 333	31 977	33 589	35 133	36 623	37 970	39 255	40 621	42 157	43 884	45 819	47 764	49 400	50 556	51 314	51 301	50 992	50 673	50 510
65-69	18 573	20 489	21 732	23 092	24 463	25 860	27 314	28 837	30 456	32 097	33 651	35 111	36 427	37 685	39 031	40 549	42 293	44 244	46 122	47 648	48 747
70-74	16 589	17 062	16 944	17 061	17 557	18 378	19 502	20 750	21 871	22 864	23 884	25 071	26 500	28 112	29 741	31 269	32 539	33 590	34 776	36 258	38 002
75-79	12 377	13 759	14 572	15 141	15 377	15 241	14 722	14 484	14 696	15 406	16 569	17 757	18 714	19 442	20 099	20 847	22 571	24 369	25 935	27 048	27 670
80+	17 474	17 984	17 850	17 674	17 472	17 252	17 201	17 256	17 272	17 253	17 336	17 190	17 156	17 117	17 317	17 567	18 023	18 581	19 159	19 780	20 462
Total	749 271	753 142	758 432	763 664	768 683	773 625	778 176	782 791	786 730	790 035	792 950	796 056	799 033	801 774	804 552	807 289	810 740	813 647	815 918	817 482	818 392

TALE B.2.58 TIEN GIANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

Whole country 0-4 123 261 124 735 125 663 125 769 125 013 123 659 123 011 121 646 118 828 114 610 109 072 105 266 102 325 108 98 100 850 102 026 102 930 103 279 103 062 102 312 101 125 59 125 614 123 851 122 853 122 858 1		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
0-4 23 26 124 735 125 63 125 735 125 63 125 63 125 63 125 63 125 63 125 63 125 63 125 63 125 63 125 63 125 63 125 63 125			2015	2010	2017	2016	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2020	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
5-9 25 614 23 85 12 28 85 12 28 85 12 28 85 12 28 85 12 28 28			104.725	125 ((2	125.760	125.012	122 (50	122 011	121 (46	110.020	114 (10	100.072	105.266	102 225	100 000	100.050	102.026	102 020	102.270	102.062	102 212	101 122
10-14 33 548 133 756 132 323 129 732 127 091 125 290 124 043 123 353 123 040 122 805 122 481 122 695 122 381 122 665 122 917 121 782 120 074 117 162 113 219 103 385 135 181 125 19 125 181 120 074 117 162 113 121 91 123 121 91 125 181 120 074 117 162 113 121 91 123 121 120 074 117 162 113 121 91 120 074 117 162 113 121 91 120 074 117 162 113 121 91 120 074 117 162 113 121 91 120 074 117 162 113 121 91 120 074 117 162 113 121 91 120 074 117 162 113 121 91 120 074 117 162																						
15-19 18 612 119 038 121 992 126 336 130 124 132 109 132 313 130 778 128 210 125 778 124 173 122 908 121 59 121 843 121 690 121 431 121 263 121 279 121 433 121 693 121 992 120 240 137 168 133 203 127 790 121 998 117 594 115 673 116 287 119 307 120 123 79																						
20-24 137 168 133 203 127 790 121 998 17 594 115 673 116 287 119 400 123 790 127 493 129 340 129 724 128 351 125 834 123 327 121 592 120 524 119 925 119 637 119 306 119 006 25-29 141 927 140 339 139 543 138 955 137 541 134 709 130 726 125 304 119 572 115 300 113 510 114 060 117 092 121 447 125 181 127 062 127 387 125 983 123 502 121 080 119 406 30-34 149 979 149 909 148 034 145 010 141 997 139 712 138 198 137 481 13 6943 135 552 132 751 128 828 123 471 117 780 113 510 111 704 112 267 115 294 119 612 123 288 125 121 35-39 133 414 135 734 139 391 143 521 146 747 148 137 440 141 872 145 131 146 04 112 145 110 146 112 047 141 145 145 145 145 145 145 145 145 145																						
25-29 141 927 140 339 139 543 138 955 137 541 134 709 130 726 125 304 119 572 115 300 113 510 114 060 117 092 121 447 125 181 127 062 127 387 125 983 123 502 121 080 119 400 30-34 149 979 149 909 148 034 145 010 141 997 139 712 138 189 137 481 136 943 135 552 132 751 128 828 123 471 117 780 113 510 111 704 112 267 115 204 119 612 123 288 125 121 35-39 133 414 135 734 139 391 143 521 146 747 148 217 148 135 146 266 143 287 140 346 138 142 136 622 135 910 135 392 134 042 131 295 127 382 122 049 116 401 121 78 110 403 44-44 134 672 133 035 131 589 130 658 130 653 131 773 134 084 137 740 141 872 145 110 146 610 146 516 144 651 141 697 138 792 136 632 135 130 134 418 133 946 132 628 129 932 145 140 141 128 141 145																						
30-34 149 979 149 909 148 034 145 010 141 997 39 712 138 198 137 481 136 943 135 552 132 751 128 828 123 471 117 780 113 510 111 704 112 267 115 294 119 612 123 288 125 121 125 123 135 39 134 141 135 734 139 391 135 734 139 391 135 734 139 391 135 734 139 391 135 734 134 741 132 770 131 111 129 699 128 786 128 791 129 929 132 241 135 889 140 001 143 214 144 698 144 615 142 777 139 857 136 990 134 871 155 559 135 130 134 131 134 741 132 770 131 111 129 699 128 786 128 791 129 929 132 241 135 889 140 001 143 214 144 698 144 615 142 777 139 857 136 990 134 871 155 559 141 60 61 81 61 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	20-24	137 168	133 203	127 790	121 998	117 594	115 673	116 287	119 400	123 790	127 493	129 340	129 724	128 351	125 834	123 327	121 592	120 524	119 925	119 637	119 396	119 008
35-39 33 414 135 734 139 391 143 521 146 747 148 217 148 135 146 266 143 287 140 346 138 142 136 622 135 910 135 392 134 042 131 295 127 382 122 049 116 401 112 178 110 402 145 404	25-29	141 927	140 339	139 543	138 955	137 541	134 709	130 726	125 304	119 572	115 300	113 510	114 060	117 092	121 447	125 181	127 062	127 387	125 983	123 502	121 080	119 406
40-44 134 672 133 135 135 189 130 688 130 683 131 589 130 683 131 589 130 683 131 131 134 132 131 134 132 131 134 132 131 134 132 131 134 132 131 134 132 131 134 134 132 131 134 134 132 131 134 134 132 131 134 134 132 131 134 134 132 131 134 134 134 132 133 134	30-34	149 979	149 909	148 034	145 010	141 997	139 712	138 198	137 481	136 943	135 552	132 751	128 828	123 471	117 780	113 510	111 704	112 267	115 294	119 612	123 288	125 121
45-49 137 13 139 629 139 130 137 13 134 741 132 770 131 111 129 699 128 786 128 791 129 299 132 241 135 889 140 101 143 144 698 144 615 142 777 139 857 136 699 134 741 132 770 739 735	35-39	133 414	135 734	139 391	143 521	146 747	148 217	148 135	146 266	143 287	140 346	138 142	136 622	135 910	135 392	134 042	131 295	127 382	122 049	116 401	112 178	110 403
50-54 105 308 111 289 118 475 125 872 131 911 135 669 137 329 136 743 134 692 132 305 130 298 128 534 127 134 126 229 126 249 127 408 129 708 133 327 137 415 140 618 142 102 55-59 141 6 618 142 102 55-59 14	40-44	134 672	133 035	131 589	130 658	130 653	131 773	134 084	137 740	141 872	145 110	146 610	146 516	144 651	141 697	138 792	136 632	135 130	134 438	133 946	132 628	129 932
55-59 84 176 88 088 91 263 94 242 97 910 102 747 108 661 115 737 122 987 128 880 132 534 134 181 133 484 131 363 128 910 126 806 124 965 123 623 122 735 122 749 123 895 660-64 57 461 62 136 67 094 72 123 76 885 81 175 85 006 88 104 91 006 94 588 99 324 105 116 112 028 119 075 124 763 128 265 129 867 129 018 126 823 124 313 122 102 65-69 36 963 39 354 42 542 46 181 50 033 54 074 58 373 63 017 67 873 72 540 76 708 80 330 83 223 86 016 89 545 94 166 99 968 106 857 113 513 118 642 121 843 70-74 32 221 31 904 31 387 31 413 32 350 34 168 36 764 39 740 42 741 45 756 48 979 52 839 57 374 62 036 66 298 69 949 72 453 74 180 76 759 80 922 86 455 75-79 23 482 25 466 27 264 28 438 28 769 28 190 27 351 26 923 27 182 28 244 30 161 31 899 33 679 35 769 38 403 41 694 47 292 52 902 57 336 59 860 60 328 80+ 36 483 35 204 34 365 33 475 32 567 31 656 31 339 31 226 31 053 30 829 30 784 30 358 30 137 29 911 30 131 30 494 31 570 32 888 34 292 35 796 37 408 710 17201 1726 670 1740 698 1753 494 1764 794 1774 296 1785 231 1795 647 1804 485 1811 778 1817 98	45-49	137 913	139 629	139 130	137 113	134 741	132 770	131 111	129 699	128 786	128 791	129 929	132 241	135 889	140 001	143 214	144 698	144 615	142 777	139 857	136 990	134 871
60-64 57 461 62 136 67 094 72 123 76 885 81 175 85 006 88 104 91 006 94 588 99 324 105 116 112 028 119 075 124 763 128 265 129 867 129 018 126 823 124 313 122 102 65-69 36 963 39 354 42 542 46 181 50 033 54 074 58 373 63 017 67 873 72 540 76 708 80 330 83 223 86 016 89 545 94 166 99 968 106 857 113 513 118 642 121 843 70-74 32 221 31 904 31 387 31 413 32 350 34 168 36 764 39 740 42 741 45 756 48 979 52 839 57 374 62 036 66 298 69 949 72 453 74 180 76 759 80 922 86 455 75-79 23 482 25 466 27 264 28 438 28 769 28 190 27 351 26 923 27 182 28 244 30 161 31 899 33 679 35 769 38 403 41 694 47 292 52 902 57 336 59 860 60 328 80+ 36 483 35 204 34 365 33 475 32 567 31 656 31 339 31 226 31 053 30 829 30 784 30 358 30 137 29 911 30 131 30 494 31 570 32 888 34 292 35 796 37 408 101 1712 201 1726 670 1740 698 1753 494 1764 794 1774 296 1785 231 1795 647 1804 485 1811 778 1817 904 1823 839 1829 742 1835 380 1841 157 1846 731 1853 966 1859 839 1864 013 1866 118 1865 944 1848 1811 1848 1817 91 1846 1848 1811 1846 1848 1811 1846 1848 1848	50-54	105 308	111 289	118 475	125 872	131 911	135 669	137 329	136 743	134 692	132 305	130 298	128 534	127 134	126 229	126 249	127 408	129 708	133 327	137 415	140 618	142 102
65-69 36 963 39 354 42 542 46 181 50 033 54 074 58 373 63 017 67 873 72 540 76 708 80 330 83 223 86 016 89 545 94 166 99 968 106 857 113 513 118 642 121 843 70-74 32 221 31 904 31 387 31 413 32 350 34 168 36 764 39 740 42 741 45 756 48 979 52 839 57 374 62 036 66 298 69 949 72 453 74 180 76 759 80 922 86 455 75-79 23 482 25 466 27 264 28 438 28 769 28 190 27 351 26 923 27 182 28 244 30 161 31 899 33 679 35 769 38 403 41 694 47 292 52 902 57 336 59 860 60 328 80 43 35 204 34 365 33 475 32 567 31 656 31 339 31 226 31 053 30 829 30 784 30 358 30 137 29 911 30 131 30 494 31 570 32 888 34 292 35 796 37 408 70 1741 1712 01 1726 670 1740 698 1753 494 1764 794 1774 296 1785 231 1795 647 1804 485 1811 778 1817 904 1823 839 1829 742 1835 380 1841 157 1846 731 1853 966 1859 839 1864 013 1866 118 1865 946 1841 1865	55-59	84 176	88 088	91 263	94 242	97 910	102 747	108 661	115 737	122 987	128 880	132 534	134 181	133 484	131 363	128 910	126 806	124 965	123 623	122 735	122 749	123 899
70-74 32 221 31 904 31 387 31 413 32 350 34 168 36 764 39 740 42 741 45 756 48 979 52 839 57 374 62 036 66 298 69 949 72 453 74 180 76 759 80 922 86 458 75 75-79 23 482 25 466 27 264 28 438 28 769 28 190 27 351 26 923 27 182 28 244 30 161 31 899 33 679 35 769 38 403 41 694 47 292 52 902 57 336 59 860 60 328 80 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	60-64	57 461	62 136	67 094	72 123	76 885	81 175	85 006	88 104	91 006	94 588	99 324	105 116	112 028	119 075	124 763	128 265	129 867	129 018	126 823	124 313	122 102
75-79 23 482 25 466 27 264 28 438 28 769 28 190 27 351 26 923 27 182 28 244 30 161 31 899 33 679 35 769 38 403 41 694 47 292 52 902 57 336 59 860 60 328 80+ 36 483 35 204 34 365 33 475 32 567 31 656 31 339 31 226 31 053 30 829 30 784 30 358 30 137 29 911 30 131 30 494 31 570 32 888 34 292 35 796 37 408 70 1740 698 1753 494 1764 794 1774 296 1785 231 1795 647 1804 485 1811 778 1817 904 1823 839 1829 742 1835 380 1841 157 1846 731 1853 966 1859 839 1864 013 1866 118 1865 946 1840 1840 1840 1840 1840 1840 1840 1840	65-69	36 963	39 354	42 542	46 181	50 033	54 074	58 373	63 017	67 873	72 540	76 708	80 330	83 223	86 016	89 545	94 166	99 968	106 857	113 513	118 642	121 843
80+ 36 483 35 204 34 365 33 475 32 567 31 656 31 339 31 226 31 053 30 829 30 784 30 358 30 137 29 911 30 131 30 494 31 570 32 888 34 292 35 796 37 408 Total 1712 201 1726 670 1740 698 1753 494 1764 794 1774 296 1785 231 1795 647 1804 485 1811 778 1817 904 1823 839 1829 742 1835 380 1841 157 1846 731 1853 966 1859 839 1864 013 1866 118 1865 946 Male 0-4 64 692 66 088 66 987 67 116 66 525 65 249 64 522 63 573 62 024 59 870 57 079 55 071 53 497 52 690 52 581 53 096 53 497 53 619 53 456 53 029 52 386 5-9 64 096 63 368 62 942 63 192 63 781 64 299 64 582 64 817 64 965 65 075 65 003 64 282 63 286 61 677 59 514 56 852 54 836 53 251 52 452 52 361 52 883 10-14 69 384 69 763 68 786 67 043 65 303 63 881 63 587 63 438 63 626 63 850 64 108 64 345 64 555 64 716 64 869 64 831 64 070 63 044 61 423 59 288 56 698 15-19 59 437 60 303 62 356 65 203 67 619 68 845 68 917 67 838 66 088 64 485 63 518 62 895 62 732 62 920 63 168 63 459 63 686 63 875 64 034 64 204 64 204 64 204 64 204 64 204 69 129 67 437 64 490 61 320 58 988 58 137 58 765 60 888 63 736 66 084 67 221 67 390 66 400 64 683 63 042 62 009 61 492 61 410 61 61 61 61 811 62 026	70-74	32 221	31 904	31 387	31 413	32 350	34 168	36 764	39 740	42 741	45 756	48 979	52 839	57 374	62 036	66 298	69 949	72 453	74 180	76 759	80 922	86 459
Total 1712 201 1726 670 1740 698 1753 494 1764 794 1774 296 1785 231 1795 647 1804 485 1811 778 1817 904 1823 839 1829 742 1835 380 1841 157 1846 731 1853 966 1859 839 1864 013 1866 118 1865 946 Male 0-4 64 692 66 088 66 987 67 116 66 525 65 249 64 522 63 573 62 024 59 870 57 079 55 071 53 497 52 690 52 581 53 096 53 497 53 619 53 456 53 029 52 386 5-9 64 096 63 368 62 942 63 192 63 781 64 299 64 582 64 817 64 965 65 075 65 003 64 282 63 286 61 677 59 514 56 852 54 836 53 251 52 452 52 361 52 883 10-14 69 384 69 763 68 786 67 043 65 303 63 881 63 587 63 438 63 626 63 850 64 108 64 345 64 555 64 716 64 869 64 831 64 070 63 044 61 423 59 288 56 698 15-19 59 437 60 303 62 356 65 203 67 619 68 845 68 917 67 838 66 088 64 485 63 518 62 895 62 732 62 920 63 168 63 459 63 686 63 875 64 034 64 204 64 201 20-24 69 129 67 437 64 490 61 320 58 988 58 137 58 765 60 888 63 736 66 084 67 221 67 390 66 400 64 683 63 042 62 009 61 492 61 410 61 612 61 811 62 026	75-79	23 482	25 466	27 264	28 438	28 769	28 190	27 351	26 923	27 182	28 244	30 161	31 899	33 679	35 769	38 403	41 694	47 292	52 902	57 336	59 860	60 328
Male 0-4 64 692 66 088 66 987 67 116 66 525 65 249 64 522 63 573 62 024 59 870 57 079 55 071 53 497 52 690 52 581 53 096 53 497 53 619 53 456 53 029 52 386 52-9 64 096 63 368 62 942 63 192 63 781 64 299 64 582 64 817 64 965 65 075 65 003 64 282 63 286 61 677 59 514 56 852 54 836 53 251 52 452 52 361 52 883 10-14 69 384 69 763 68 786 67 043 65 303 63 881 63 587 63 438 63 62 66 88 64 485 63 518 62 895 62 732 62 920 63 168 63 459 63 686 63 875 64 034 64 201 20-24 69 129 67 437 64 490 61 320 58 988 58 137 58 765 60 888 63 736 66 084 67 221 67 390 66 400 64 683 63 042 62 009 61 492 61 410 61 612 61 811 62 026 64 689 64 88	80+	36 483	35 204	34 365	33 475	32 567	31 656	31 339	31 226	31 053	30 829	30 784	30 358	30 137	29 911	30 131	30 494	31 570	32 888	34 292	35 796	37 408
0-4 64 692 66 088 66 987 67 116 66 525 65 249 64 522 63 573 62 024 59 870 57 079 55 071 53 497 52 690 52 581 53 096 53 497 53 619 53 456 53 029 52 386 5-9 64 096 63 368 62 942 63 192 63 781 64 299 64 582 64 817 64 965 65 075 65 003 64 282 63 286 61 677 59 514 56 852 54 836 53 251 52 452 52 361 52 883 10-14 69 384 69 763 68 786 67 043 65 303 63 881 63 587 63 438 63 626 63 850 64 108 64 345 64 555 64 716 64 869 64 831 64 070 63 044 61 423 59 288 56 698 15-19 59 437 60 303 62 356 65 203 67 619 68 845 68 917 67 838 66 088 64 485 63 518 62 895 62 732 62 920 63 168 63 459 63 686 63 875 64 034 64 204 64 201 20-24 69 129 67 437 64 490 61 320 58 988 58 137 58 765 60 888 63 736 66 084 67 221 67 390 66 400 64 683 63 042 62 009 61 492 61 410 61 612 61 811 62 026	Total	1 712 201	1 726 670	1 740 698	1 753 494	1 764 794	1 774 296	1 785 231	1 795 647	1 804 485	1 811 778	1 817 904	1 823 839	1 829 742	1 835 380	1 841 157	1 846 731	1 853 966	1 859 839	1 864 013	1 866 118	1 865 946
5-9 64 096 63 368 62 942 63 192 63 781 64 299 64 582 64 817 64 965 65 075 65 003 64 282 63 286 61 677 59 514 56 852 54 836 53 251 52 452 52 361 52 883 10-14 69 384 69 763 68 786 67 043 65 303 63 881 63 587 63 438 63 626 63 850 64 108 64 345 64 555 64 716 64 869 64 831 64 070 63 044 61 423 59 288 56 698 15-19 59 437 60 303 62 356 65 203 67 619 68 845 68 917 67 838 66 088 64 485 63 518 62 895 62 732 62 920 63 168 63 459 63 686 63 875 64 034 64 204 64 201 20-24 69 129 67 437 64 490 61 320 58 988 58 137 58 765 60 888 63 736 66 084 67 221 67 390 66 400 64 683 63 042 62 009 61 492 61 410 61 612 61 811 62 026	Male																					
10-14 69 384 69 763 68 786 67 043 65 303 63 881 63 587 63 438 63 626 63 850 64 108 64 345 64 555 64 716 64 869 64 831 64 070 63 044 61 423 59 288 56 698 15-19 59 437 60 303 62 356 65 203 67 619 68 845 68 917 67 838 66 088 64 485 63 518 62 895 62 732 62 920 63 168 63 459 63 686 63 875 64 034 64 204 64 204 204 204 204 204 204 204 204 204 20	0-4	64 692	66 088	66 987	67 116	66 525	65 249	64 522	63 573	62 024	59 870	57 079	55 071	53 497	52 690	52 581	53 096	53 497	53 619	53 456	53 029	52 386
15-19 59 437 60 303 62 356 65 203 67 619 68 845 68 917 67 838 66 088 64 485 63 518 62 895 62 732 62 920 63 168 63 459 63 686 63 875 64 034 64 204 64 201 20-24 69 129 67 437 64 490 61 320 58 988 58 137 58 765 60 888 63 736 66 084 67 221 67 390 66 400 64 683 63 042 62 009 61 492 61 410 61 612 61 811 62 026	5-9	64 096	63 368	62 942	63 192	63 781	64 299	64 582	64 817	64 965	65 075	65 003	64 282	63 286	61 677	59 514	56 852	54 836	53 251	52 452	52 361	52 883
20-24 69 129 67 437 64 490 61 320 58 988 58 137 58 765 60 888 63 736 66 084 67 221 67 390 66 400 64 683 63 042 62 009 61 492 61 410 61 612 61 811 62 026	10-14	69 384	69 763	68 786	67 043	65 303	63 881	63 587	63 438	63 626	63 850	64 108	64 345	64 555	64 716	64 869	64 831	64 070	63 044	61 423	59 288	56 698
	15-19	59 437	60 303	62 356	65 203	67 619	68 845	68 917	67 838	66 088	64 485	63 518	62 895	62 732	62 920	63 168	63 459	63 686	63 875	64 034	64 204	64 201
	20-24	69 129	67 437	64 490	61 320	58 988	58 137	58 765	60 888	63 736	66 084	67 221	67 390	66 400	64 683	63 042	62 009	61 492	61 410	61 612	61 811	62 026
	25-29	70 586	70 467	70 240	70 108	69 502	68 094		63 074	59 948	57 684	56 887	57 481	59 559	62 384	64 742	65 890	66 030	65 028	63 337	61 746	60 745
30-34 74 287 74 571 73 637 72 244 70 889 69 879 69 261 69 066 68 955 68 365 66 979 64 929 62 029 58 931 56 678 55 880 56 473 58 540 61 338 63 662 64 788	30-34	74 287	74 571	73 637	72 244	70 889	69 879	69 261	69 066	68 955	68 365	66 979	64 929	62 029	58 931	56 678	55 880	56 473	58 540	61 338	63 662	64 788

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	68 830	69 383	70 715	72 194	73 303	73 723	73 523	72 595	71 227	69 908	68 940	68 320	68 128	68 031	67 464	66 112	64 071	61 187	58 118	55 895	55 115
40-44	68 585	67 625	67 159	66 946	67 057	67 515	68 387	69 723	71 202	72 313	72 744	72 549	71 633	70 280	68 978	68 028	67 423	67 247	67 161	66 606	65 274
45-49	68 753	69 949	69 823	68 916	67 864	67 069	66 498	66 040	65 833	65 950	66 424	67 290	68 619	70 092	71 203	71 638	71 444	70 536	69 201	67 925	67 005
50-54	49 626	54 372	58 426	62 425	65 628	67 620	68 487	68 330	67 413	66 351	65 527	64 914	64 473	64 269	64 384	64 858	65 728	67 054	68 520	69 620	70 049
55-59	35 708	38 975	41 146	43 453	46 123	49 243	52 764	56 717	60 610	63 722	65 656	66 499	66 282	65 339	64 262	63 408	62 744	62 325	62 127	62 243	62 720
60-64	24 911	27 428	29 347	31 185	33 072	35 090	37 206	39 300	41 517	44 086	47 101	50 513	54 339	58 092	61 068	62 903	63 708	63 420	62 452	61 358	60 456
65-69	14 353	14 943	16 709	19 190	21 385	23 405	25 244	26 959	28 718	30 583	32 529	34 542	36 521	38 600	41 019	43 879	47 206	50 932	54 426	57 085	58 736
70-74	10 804	10 217	9 792	10 255	10 909	12 039	13 713	15 712	17 617	19 234	20 637	22 022	23 546	25 243	27 041	28 880	30 433	31 789	33 607	36 150	39 274
75-79	8 388	8 541	8 632	9 316	9 138	8 629	8 051	7 759	7 952	8 731	10 163	11 723	13 252	14 632	15 838	16 890	19 071	21 191	22 803	23 694	23 918
80+	11 644	10 133	9 585	9 606	9 340	9 080	8 886	8 757	8 620	8 473	8 375	8 307	8 296	8 285	8 414	8 619	9 224	9 950	10 746	11 605	12 513
Total	833 212	843 563	850 772	859 712	866 426	871 797	878 406	884 586	890 051	894 764	898 891	903 072	907 147	910 864	914 265	917 232	921 136	924 398	926 813	928 282	928 787
Female																					
0-4	58 569	58 648	58 685	58 671	58 502	58 405	58 468	58 046	56 783	54 731	51 993	50 197	48 830	48 210	48 270	48 931	49 433	49 660	49 606	49 283	48 736
5-9	61 518	60 472	59 908	59 469	59 091	58 406	57 918	57 677	57 665	57 780	58 147	57 843	57 213	55 931	54 075	51 743	50 030	48 698	48 079	48 105	48 684
10-14	64 164	63 998	63 539	62 682	61 775	61 407	60 445	59 913	59 418	58 959	58 330	57 945	57 780	57 766	57 796	58 086	57 710	57 029	55 740	53 934	51 689
15-19	59 175	58 723	59 630	61 135	62 512	63 273	63 403	62 941	62 112	61 275	60 637	60 000	59 423	58 926	58 526	57 972	57 577	57 403	57 397	57 455	57 786
20-24	68 039	65 758	63 289	60 662	58 587	57 517	57 508	58 505	60 056	61 416	62 128	62 341	61 951	61 140	60 265	59 562	59 016	58 510	58 027	57 588	56 981
25-29	71 341	69 863	69 296	68 841	68 034	66 608	64 705	62 218	59 607	57 596	56 603	56 564	57 526	59 065	60 446	61 181	61 364	60 955	60 153	59 313	58 639
30-34	75 691	75 328	74 384	72 754	71 098	69 823	68 929	68 408	67 982	67 181	65 765	63 890	61 429	58 831	56 811	55 804	55 779	56 747	58 276	59 634	60 342
35-39	64 584	66 342	68 676	71 331	73 446	74 489	74 602	73 659	72 048	70 427	69 193	68 294	67 775	67 356	66 572	65 176	63 302	60 849	58 265	56 262	55 267
40-44	66 087	65 392	64 407	63 686	63 572	64 240	65 690	68 018	70 674	72 798	73 862	73 957	73 006	71 404	69 804	68 594	67 698	67 184	66 779	66 017	64 650
45-49	69 160	69 679	69 302	68 189	66 866	65 686	64 596	63 638	62 929	62 819	63 490	64 945	67 272	69 914	72 012	73 056	73 162	72 229	70 644	69 054	67 857
50-54	55 682	56 929	60 071	63 470	66 302	68 059	68 843	68 409	67 270	65 943	64 755	63 604	62 640	61 936	61 843	62 535	63 974	66 276	68 901	71 000	72 050
55-59	48 468	48 977	50 009	50 720	51 755	53 499	55 912	59 045	62 402	65 177	66 888	67 683	67 198	66 016	64 635	63 382	62 203	61 277	60 585	60 483	61 162
60-64	32 550	34 671	37 677	40 830	43 681	45 949	47 674	48 705	49 427	50 475	52 221	54 619	57 714	61 008	63 714	65 371	66 157	65 592	64 363	62 942	61 629
65-69	22 610	24 559	25 662	27 008	28 645	30 656	33 097	35 995	39 060	41 840	44 061	45 680	46 621	47 367	48 505	50 287	52 776	55 946	59 108	61 571	63 111
70-74	21 417	21 919	21 597	21 476	21 733	22 352	23 175	24 069	25 131	26 521	28 334	30 787	33 764	36 701	39 157	40 979	41 944	42 335	43 117	44 757	47 185
75-79	15 094	16 980	18 213	19 176	19 728	19 751	19 574	19 520	19 622	19 861	20 218	20 261	20 436	21 127	22 563	24 803	28 210	31 688	34 497	36 121	36 363
80+	24 839	25 171	24 599	23 983	23 346	22 698	22 603	22 648	22 640	22 589	22 670	22 323	22 125	21 921	22 024	22 185	22 609	23 152	23 712	24 315	24 984
Total	878 989	883 409	888 944	894 083	898 673	902 818	907 142	911 414	914 826	917 388	919 295	920 933	922 703	924 619	927 018	929 647	932 944	935 530	937 249	937 834	937 115

TALE B.2.59 BEN TRE, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whala		2015	2010	2017	2010	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2020	2027	2020	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	country	06.100	06.041	05.147	02.550	01.514	00.202	70.210	77.767	75.601	72 (10	71.110	70.002	60.071	70.605	72 21 5	72 (07	74.505	74.602	74.207	72.552
0-4	85 772	86 198	86 041	85 147	83 550	81 514	80 382	79 319	77 767	75 601		71 118			70 685	72 215	73 687	74 505	74 682	74 307	73 553
5-9	89 080	87 619	86 654	86 216	85 994	85 390	84 567	83 673	82 715	81 811	81 183	80 023	78 823	77 170	75 043	72 330	70 478	69 304	69 260	70 197	71 896
10-14	94 144	94 731	93 940	92 152	90 213	88 812	87 781	87 094	86 616	86 054	85 164	84 259	83 299	82 325	81 488	80 993	79 925	78 761	77 045	74 829	72 157
15-19	78 913	80 838	84 155	88 089	91 405	93 328	93 929	93 084	91 314	89 509	88 214	87 209	86 544	86 079	85 527	84 656	83 755	82 772	81 804	81 014	80 567
20-24	84 239	81 723	79 436	77 702	76 998	77 587	79 563	82 932	86 890	90 192	92 077	92 732		90 215	88 405	87 081	86 148	85 545	85 108	84 548	83 654
25-29	98 851	95 797	92 529	89 208	86 033	83 159	80 643	78 356	76 641	75 988	76 640	78 581	81 898	85 823	89 123	91 018	91 643	90 850	89 135	87 364	86 075
30-34	107 182	106 637	105 237	103 118	100 547	97 735	94 734	91 527	88 263	85 134	82 306	79 812	77 549	75 849	75 196	75 843	77 758	81 049	84 940	88 208	90 082
35-39	100 499	101 550	103 088	104 723	105 862	106 122	105 583	104 195	102 102	99 579	96 821	93 843	90 667	87 438	84 348	81 558	79 083	76 835	75 144	74 493	75 136
40-44	101 105	99 393	98 496	98 336	98 666	99 309	100 370	101 923	103 573	104 728	105 012	104 480	103 104	101 031	98 535	95 811	92 864	89 725	86 536	83 487	80 735
45-49	111 147	111 442	109 341	105 762	102 222	99 664	97 945	97 077	96 924	97 258	97 912	98 982	100 542	102 198	103 356	103 646	103 127	101 766	99 713	97 241	94 551
50-54	84 383	89 348	95 536	101 903	106 807	109 296	109 565	107 426	103 855	100 333	97 769	96 000	95 152	94 995	95 323	95 981	97 056	98 619	100 282	101 449	101 741
55-59	68 821	71 664	73 821	75 817	78 510	82 353	87 245	93 325	99 565	104 355	106 776	107 040	104 838	101 266	97 757	95 177	93 352	92 538	92 375	92 690	93 350
60-64	47 959	51 559	55 435	59 379	63 068	66 311	69 095	71 196	73 137	75 770	79 538	84 330	90 272	96 340	100 959	103 266	103 507	101 222	97 654	94 172	91 568
65-69	32 030	33 952	36 358	39 064	41 952	45 027	48 347	51 980	55 775	59 372	62 506	65 132	67 077	68 950	71 558	75 239	80 070	86 022	91 737	95 838	97 881
70-74	26 684	26 724	26 709	27 066	28 005	29 500	31 501	33 737	35 974	38 234	40 690	43 698	47 271	50 912	54 156	56 845	58 413	59 271	60 985	64 255	68 868
75-79	20 370	21 531	22 573	23 254	23 469	23 210	22 938	22 919	23 358	24 337	25 885	27 189	28 468	29 981	31 956	34 521	39 284	43 964	47 446	49 084	48 794
80+	30 872	29 825	29 153	28 433	27 697	26 957	26 552	26 322	26 041	25 718	25 547	25 253	25 129	25 002	25 251	25 623	26 452	27 476	28 561	29 716	30 949
Total	1 262 051	1 270 531	1 278 502	1 285 369	1 290 998	1 295 274	1 300 740	1 306 085	1 310 510	1 313 973	1 316 680	1 319 681	1 322 675	1 325 545	1 328 666	1 331 803	1 336 602	1 340 224	1 342 407	1 342 892	1 341 557
Male																					
0-4	45 814	45 929	45 791	45 242	44 321	43 010	42 129	41 411	40 557	39 475	38 012	37 298	36 773	36 655	36 918	37 576	38 265	38 633	38 691	38 483	38 092
5-9	46 859	46 495	46 073	45 862	45 714	45 502	45 133	44 645	44 044	43 429	42 814	41 987	41 230	40 331	39 240	37 834	36 848	36 203	36 131	36 561	37 394
10-14	48 208	48 947	48 829	48 206	47 474	46 710	46 553	46 269	46 048	45 741	45 375	44 936	44 388	43 765	43 205	42 707	41 974	41 268	40 334	39 160	37 738
15-19	39 949	41 104	42 841	44 974	46 835	48 014	48 555	48 401	47 782	47 111	46 640	46 254	45 983	45 770	45 464	45 102	44 661	44 090	43 467	42 937	42 473
20-24	43 670	42 487	41 077	39 912	39 321	39 491	40 443	42 200	44 331	46 174	47 328	47 892	47 765	47 163	46 490	46 008	45 654	45 414	45 215	44 908	44 537
25-29	50 386	49 495	48 012	46 405	44 797	43 278	41 858	40 460	39 312	38 747	38 939	39 874	41 604	43 716	45 551	46 703	47 253	47 122	46 530	45 875	45 408
30-34	52 654	52 775	52 432	51 912	51 143	50 105	48 859	47 405	45 829	44 249	42 759	41 352	39 969	38 831	38 269	38 461	39 381	41 093	43 184	45 000	46 139

202

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	52 231	52 157	52 312	52 418	52 440	52 341	52 130	51 796	51 287	50 536	49 521	48 291	46 857	45 302	43 745	42 274	40 885	39 515	38 387	37 826	38 013
40-44	51 725	50 799	50 621	50 811	51 088	51 278	51 449	51 611	51 730	51 765	51 682	51 474	51 145	50 643	49 905	48 909	47 691	46 277	44 745	43 212	41 768
45-49	55 763	56 095	55 089	53 350	51 680	50 561	49 945	49 780	49 969	50 243	50 434	50 614	50 787	50 916	50 960	50 884	50 686	50 362	49 865	49 134	48 151
50-54	40 696	44 530	47 871	51 148	53 608	54 836	54 908	53 887	52 162	50 509	49 393	48 749	48 592	48 776	49 044	49 238	49 419	49 600	49 743	49 800	49 733
55-59	29 822	32 510	34 171	35 878	37 902	40 358	43 189	46 447	49 637	52 022	53 205	53 272	52 227	50 515	48 881	47 764	47 093	46 952	47 123	47 377	47 570
60-64	20 255	22 295	24 021	25 771	27 521	29 266	30 989	32 589	34 231	36 182	38 556	41 299	44 454	47 526	49 802	50 915	50 964	49 888	48 195	46 590	45 471
65-69	13 046	13 256	14 341	15 987	17 482	18 986	20 505	22 078	23 732	25 418	27 079	28 703	30 199	31 740	33 588	35 846	38 532	41 614	44 464	46 465	47 430
70-74	9 333	9 083	9 001	9 592	10 137	10 918	11 981	13 207	14 423	15 569	16 703	17 952	19 382	20 930	22 482	23 985	25 142	26 081	27 431	29 446	31 991
75-79	7 111	6 990	6 901	7 439	7 475	7 419	7 417	7 506	7 789	8 329	9 175	10 123	11 023	11 874	12 718	13 616	15 591	17 513	18 952	19 693	19 765
80+	9 414	8 226	7 812	7 862	7 675	7 493	7 359	7 279	7 191	7 093	7 037	7 035	7 080	7 125	7 294	7 530	7 959	8 480	9 046	9 647	10 275
Total	616 935	623 173	627 195	632 769	636 613	639 566	643 402	646 971	650 054	652 592	654 652	657 105	659 458	661 578	663 556	665 352	667 998	670 105	671 503	672 114	671 948
Female																					
0-4	39 958	40 271	40 256	39 911	39 232	38 500	38 238	37 888	37 193	36 119	34 628	33 825	33 323	33 320	33 769	34 639	35 422	35 870	35 990	35 824	35 461
5-9	42 221	41 129	40 582	40 351	40 275	39 886	39 438	39 038	38 683	38 390	38 367	38 026	37 582	36 832	35 801	34 497	33 632	33 103	33 131	33 638	34 502
10-14	45 936	45 783	45 112	43 949	42 745	42 102	41 232	40 827	40 565	40 306	39 788	39 331	38 924	38 572	38 289	38 285	37 946	37 488	36 709	35 668	34 420
15-19	38 964	39 728	41 307	43 110	44 567	45 312	45 374	44 686	43 537	42 406	41 583	40 962	40 562	40 306	40 058	39 555	39 102	38 696	38 352	38 085	38 094
20-24	40 569	39 244	38 364	37 792	37 674	38 091	39 114	40 726	42 554	44 016	44 748	44 841	44 189	43 059	41 924	41 083	40 502	40 134	39 891	39 635	39 119
25-29	48 465	46 316	44 531	42 816	41 248	39 892	38 793	37 902	37 331	37 239	37 697	38 701	40 288	42 103	43 569	44 314	44 391	43 731	42 612	41 498	40 677
30-34	54 528	53 851	52 797	51 207	49 413	47 643	45 891	44 138	42 449	40 898	39 559	38 469	37 586	37 019	36 926	37 377	38 371	39 949	41 751	43 205	43 942
35-39	48 268	49 384	50 776	52 306	53 418	53 771	53 442	52 391	50 817	49 052	47 314	45 569	43 826	42 150	40 616	39 296	38 208	37 326	36 760	36 665	37 118
40-44	49 381	48 577	47 853	47 500	47 555	48 015	48 914	50 312	51 845	52 960	53 321	52 995	51 952	50 389	48 639	46 917	45 191	43 465	41 807	40 289	38 980
45-49	55 384	55 348	54 249	52 404	50 531	49 089	47 986	47 277	46 933	46 995	47 464	48 363	49 757	51 284	52 393	52 752	52 429	51 397	49 850	48 117	46 416
50-54	43 687	44 861	47 708	50 790	53 222	54 471	54 657	53 535	51 686	49 814	48 363	47 236	46 540	46 198	46 260	46 729	47 631	49 021	50 541	51 645	51 999
55-59	38 999	39 086	39 610	39 929	40 625	42 030	44 099	46 921	49 963	52 356	53 582	53 769	52 607	50 744	48 866	47 399	46 244	45 567	45 231	45 293	45 764
60-64	27 704	29 214	31 345	33 524	35 460	36 967	38 044	38 570	38 899	39 606	41 015	43 073	45 860	48 847	51 178	52 361	52 542	51 329	49 451	47 571	46 082
65-69	18 983	20 788	21 866	23 097	24 464	26 016	27 800	29 843	31 971	33 879	35 359	36 377	36 849	37 207	37 987	39 422	41 574	44 443	47 300	49 389	50 454
70-74	17 351	17 784	17 605	17 639	18 018	18 705	19 602	20 573	21 568	22 663	23 971	25 712	27 835	29 916	31 610	32 809	33 236	33 173	33 554	34 824	36 899
75-79	13 259	14 604	15 350	15 867	16 072	15 917	15 671	15 585	15 748	16 170	16 830	17 124	17 467	18 118	19 243	20 902	23 681	26 430	28 466	29 361	29 002
80+	21 457	21 745	21 253	20 721	20 172	19 613	19 353	19 214	19 031	18 815	18 709	18 418	18 250	18 078	18 158	18 288	18 665	19 145	19 639	20 170	20 757
Total	645 116	647 713	650 564	652 913	654 691	656 020	657 648	659 426	660 773	661 684	662 298	662 791	663 397	664 142	665 286	666 625	668 767	670 267	671 035	670 877	669 686

TALE B.2.60 TRA VINH, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2010	2010	2020	2021	2022	2022	2024	2025	2026	2027	2020	2020	2020	2021	2022	2022	2024
****	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	country						-0.444														
0-4	79 885	80 355	80 572	80 432	79 914	79 109	78 122	76 784	74 649	71 737		65 447	63 421	62 353	62 141	62 674		63 856		64 158	63 930
5-9	78 116	78 309	78 622	79 025	79 386	79 470	79 488	79 414	79 228	78 970	78 739	77 683	76 255	74 055	71 181	67 725	65 087	63 006	61 913	61 733	62 368
10-14	76 633	77 311	77 588	77 584	77 598	77 843	78 165	78 548	78 931	79 196	79 225	79 223	79 134	78 958	78 730	78 526	77 436	75 973	73 758	70 914	67 537
15-19	71 960	71 057	71 617	73 130	74 721	75 834	76 564	76 858	76 875	76 931	77 203	77 557	77 959	78 348	78 615	78 646	78 674	78 604	78 439	78 212	78 006
20-24	88 943	85 625	81 359	76 814	73 056	70 744	69 902	70 518	72 070	73 670	74 765	75 528	75 857	75 897	75 950	76 205	76 595	77 033	77 441	77 709	77 729
25-29	94 210	93 406	92 721	91 858	90 309	87 810	84 507	80 265	75 770	72 085	69 857	69 002	69 598	71 134	72 735	73 838	74 584	74 903	74 949	75 021	75 291
30-34	95 204	95 589	95 382	94 738	93 923	93 097	92 327	91 683	90 857	89 343	86 887	83 618	79 415	74 957	71 299	69 088	68 241	68 831	70 354	71 937	73 028
35-39	85 438	87 947	90 134	91 938	93 300	94 185	94 566	94 361	93 735	92 954	92 173	91 406	90 772	89 965	88 479	86 059	82 813	78 643	74 223	70 604	68 422
40-44	70 517	72 524	75 255	78 415	81 542	84 323	86 820	89 006	90 818	92 191	93 087	93 473	93 276	92 658	91 886	91 121	90 372	89 758	88 968	87 505	85 121
45-49	67 146	67 442	67 489	67 573	68 129	69 398	71 356	74 058	77 178	80 266	83 021	85 494	87 670	89 478	90 851	91 747	92 141	91 952	91 342	90 580	89 829
50-54	61 498	62 864	63 960	64 808	65 442	65 910	66 203	66 208	66 253	66 761	67 963	69 824	72 474	75 531	78 561	81 271	83 706	85 861	87 666	89 044	89 941
55-59	49 814	51 841	54 044	56 266	58 265	59 903	61 242	62 323	63 163	63 793	64 266	64 562	64 505	64 492	64 930	66 037	67 764	70 345	73 319	76 263	78 910
60-64	38 816	41 149	42 948	44 449	46 016	47 844	49 849	52 008	54 165	56 101	57 693	59 007	60 069	60 896	61 517	61 988	62 295	62 160	62 062	62 398	63 367
65-69	21 748	24 139	27 301	30 671	33 703	36 234	38 264	39 839	41 353	43 041	44 891	46 894	49 026	51 070	52 863	54 374	55 633	56 655	57 458	58 069	58 535
70-74	17 493	17 136	16 674	16 826	17 935	19 896	22 711	25 974	28 814	30 914	32 482	33 738	35 023	36 628	38 533	40 578	42 658	44 645	46 477	48 102	49 504
75-79	13 612	14 884	15 941	16 389	16 083	15 065	12 955	12 053	12 504	14 289	17 296	19 992	22 527	24 567	26 112	27 266	28 364	29 726	31 285	32 907	34 528
80+	17 520	17 164	17 010	16 821	16 615	16 397	16 211	16 130	16 019	15 881	15 833	15 743	15 754	15 764	16 010	16 336	17 286	18 407	19 622	20 942	22 380
Total	1 028 550	1 038 742	1 048 617	1 057 737	1 065 937	1 073 062	1 079 252	1 086 030	1 092 382	1 098 123	1 103 435	1 108 191	1 112 735	1 116 751	1 120 393	1 123 479	1 127 003	1 130 358	1 133 408	1 136 098	1 138 426
Male																					
0-4	41 599	42 171	42 554	42 606	42 348	41 728	41 082	40 279	39 096	37 541	35 604	34 185	33 083	32 493	32 355	32 607	32 931	33 161	33 272	33 256	33 111
5-9	39 818	40 023	40 191	40 529	40 913	41 268	41 515	41 668	41 709	41 676	41 494	40 877	40 058	38 832	37 261	35 400	33 978	32 853	32 249	32 122	32 419
10-14	39 808	40 281	40 280	40 055	39 848	39 653	40 001	40 257	40 578	40 849	41 112	41 332	41 470	41 522	41 520	41 354	40 715	39 876	38 646	37 095	35 279
15-19	36 665	36 441	36 912	37 944	38 953	39 584	39 904	39 884	39 661	39 492	39 532	39 688	39 952	40 277	40 546	40 808	41 039	41 185	41 240	41 238	41 073
20-24	46 146	44 695	42 303	39 672	37 505	36 237	35 832	36 323	37 363	38 367	38 984	39 318	39 315	39 105	38 940	38 976	39 147	39 426	39 761	40 033	40 292
25-29	47 023	47 215	47 255	47 252	46 809	45 700	44 011	41 647	39 052	36 923	35 688	35 284	35 769	36 796	37 792	38 406	38 738	38 737	38 532	38 373	38 413
30-34	47 642	48 034	47 817	47 412		46 709	46 561	46 615	46 629	46 204	45 122	43 453		38 545				35 294			37 905
															/					220	

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	43 694	44 695	45 688	46 458	47 004	47 328	47 412	47 199	46 805	46 415	46 139	45 994	46 054	46 075	45 664	44 601	42 948	40 633	38 090	36 009	34 803
40-44	35 748	36 681	38 156	39 837	41 461	42 849	44 041	45 027	45 799	46 352	46 686	46 770	46 563	46 175	45 795	45 532	45 390	45 454	45 481	45 081	44 040
45-49	32 994	33 386	33 553	33 719	34 117	34 878	35 998	37 455	39 110	40 705	42 074	43 252	44 235	45 006	45 557	45 892	45 985	45 785	45 402	45 026	44 769
50-54	28 532	30 146	30 924	31 531	32 001	32 368	32 611	32 757	32 903	33 277	33 999	35 062	36 485	38 101	39 659	40 999	42 153	43 121	43 890	44 448	44 785
55-59	21 334	23 017	24 321	25 755	27 099	28 217	29 145	29 902	30 499	30 963	31 329	31 570	31 683	31 798	32 133	32 802	33 789	35 166	36 727	38 230	39 527
60-64	17 407	18 758	19 329	19 655	20 094	20 853	21 870	23 133	24 507	25 789	26 859	27 755	28 490	29 072	29 525	29 882	30 121	30 193	30 263	30 541	31 133
65-69	8 527	9 329	11 016	13 167	14 909	16 222	17 079	17 518	17 874	18 412	19 192	20 209	21 447	22 718	23 869	24 855	25 690	26 377	26 931	27 371	27 715
70-74	6 063	5 587	5 179	5 414	6 009	7 074	8 673	10 608	12 300	13 463	14 160	14 506	14 755	15 199	15 927	16 880	17 975	19 105	20 191	21 174	22 036
75-79	4 581	4 926	5 175	5 633	5 383	4 765	3 310	2 760	3 063	4 131	5 884	7 308	8 749	9 960	10 860	11 429	11 641	11 962	12 427	13 035	13 786
80+	5 771	5 050	4 804	4 841	4 733	4 627	4 549	4 502	4 452	4 396	4 365	4 368	4 399	4 432	4 540	4 691	5 157	5 715	6 340	7 033	7 790
Total	503 353	510 435	515 457	521 480	526 191	530 060	533 594	537 534	541 400	544 955	548 223	550 931	553 621	556 106	558 380	560 328	562 212	564 043	565 754	567 363	568 876
Female																					
0-4	38 286	38 183	38 018	37 827	37 567	37 377	37 034	36 498	35 548	34 193	32 449	31 262	30 337	29 860	29 786	30 067	30 424	30 695	30 860	30 902	30 819
5-9	38 297	38 278	38 428	38 499	38 477	38 203	37 971	37 741	37 513	37 287	37 241	36 804	36 197	35 223	33 919	32 325	31 109	30 152	29 664	29 610	29 948
10-14	36 824	37 033	37 308	37 525	37 741	38 190	38 158	38 290	38 356	38 353	38 113	37 887	37 657	37 429	37 203	37 168	36 719	36 096	35 111	33 817	32 257
15-19	35 294	34 614	34 706	35 190	35 774	36 257	36 664	36 975	37 210	37 429	37 660	37 861	38 005	38 074	38 073	37 837	37 631	37 413	37 192	36 969	36 930
20-24	42 797	40 940	39 064	37 147	35 551	34 506	34 069	34 197	34 712	35 310	35 787	36 215	36 543	36 787	37 000	37 217	37 439	37 603	37 683	37 679	37 436
25-29	47 187	46 189	45 470	44 613	43 511	42 121	40 507	38 626	36 722	35 162	34 168	33 717	33 831	34 343	34 950	35 438	35 851	36 168	36 412	36 637	36 866
30-34	47 562	47 556	47 563	47 322	46 913	46 384	45 765	45 071	44 236	43 150	41 777	40 176	38 310	36 417	34 862	33 873	33 424	33 538	34 047	34 646	35 131
35-39	41 744	43 247	44 445	45 483	46 301	46 860	47 155	47 160	46 926	46 534	46 030	45 411	44 722	43 897	42 826	41 471	39 878	38 020	36 137	34 596	33 617
40-44	34 769	35 835	37 090	38 566	40 070	41 466	42 775	43 979	45 023	45 844	46 406	46 704	46 712	46 479	46 087	45 586	44 981	44 308	43 495	42 436	41 095
45-49	34 152	34 056	33 935	33 853	34 008	34 514	35 351	36 594	38 058	39 551	40 941	42 239	43 437	44 477	45 299	45 860	46 158	46 166	45 936	45 550	45 057
50-54	32 966	32 702	33 029	33 274	33 440	33 543	33 593	33 450	33 347	33 480	33 958	34 755	35 980	37 421	38 892	40 264	41 550	42 741	43 781	44 602	45 161
55-59	28 480	28 748	29 657	30 460	31 131	31 663	32 082	32 413	32 661	32 830	32 938	32 992	32 821	32 692	32 793	33 229	33 969	35 170	36 582	38 024	39 376
60-64	21 408	22 393	23 602	24 751	25 859	26 920	27 908	28 813	29 611	30 280	30 813	31 238	31 572	31 822	31 992	32 107	32 174	31 967	31 797	31 853	32 228
65-69	13 220	14 885	16 153	17 505	18 796	20 018	21 185	22 304	23 439	24 574	25 638	26 625	27 529	28 313	28 967	29 500	29 931	30 271	30 524	30 698	30 820
70-74	11 430	11 664	11 499	11 594	12 094	12 944	14 095	15 374	16 509	17 453	18 326	19 227	20 245	21 388	22 557	23 651	24 641	25 506	26 259	26 909	27 454
75-79	9 030	9 994	10 507	10 776	10 738	10 387	9 836	9 557	9 719	10 383	11 530	12 742	13 792	14 604	15 250	15 837	16 720	17 752	18 838	19 847	20 718
80+	11 750	12 144	12 103	12 035	11 948	11 848	11 749	11 724	11 672	11 598	11 591	11 503	11 490	11 473	11 617	11 794	12 250	12 786	13 347	13 950	14 610
Total	525 197	528 461	532 577	536 420	539 919	543 201	545 897	548 766	551 262	553 411	555 366	557 358	559 180	560 699	562 073	563 224	564 849	566 352	567 665	568 725	569 523

TALE B.2.61 VINH LONG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

Whole country 0-4 73 013 74 529 75 876 76 837 77 330 77 451 77 829 77 303 75 464 72 469 68 575 65 531 63 107 61 731 61 307 61 684 61 817 61 942 62 08 10-14 77 821 78 188 77 391 75 783 74 126 73 032 72 367 72 061 72 067 76 10-14 77 821 78 188 77 391 75 783 74 126 73 032 72 367 72 061 72 067 76 10-14 77 821 78 188 77 390 75 83 74 126 73 032 72 367 72 061 72 067 75 158 73 601 72 584 71 923 71 583 71 547 71 736 72 041 72 669 73 658 74 72 09 73 730 69 825 66 908 65 779 66 346 68 691 71 969 74 796 76 731 72 78 11 78 18 72 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 79 78 78 79 78 78 79 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	4 61 190 61 3 2 71 362 68 0 6 75 731 76 5 4 71 043 71 3 1 71 943 70 9 4 73 088 74 5	766 369 044 527 357 946
0-4 73 013 74 529 75 876 76 837 77 330 77 451 77 829 77 303 75 464 72 469 68 575 65 531 63 107 61 731 61 307 61 684 61 817 61 942 62 0 5-9 73 284 72 279 71 798 71 886 72 321 72 644 73 079 73 844 74 890 76 049 77 085 77 007 76 259 74 411 71 647 68 233 65 576 63 292 61 8 10-14 77 821 78 188 77 391 75 783 74 126 73 032 72 367 72 061 72 027 72 162 72 420 73 053 73 972 75 048 76 060 76 875 76 629 75 779 73 9 15-19 66 752 67 296 69 613 72 867 75 678 77 189 77 579 76 750 75 158 73 601 72 584 71 923 71 583 71 547 71 736 72 041 72 696 73 658 74 72 20-24 79 676 77 290 73 730 69 825 66 908 65 779 66 346 68 691 71 969 74 796 76 310 76 713 75 911 74 348 72 813 71 804 71 174 70 860 70 8 25-29 81 009 79 942 79 892 80 260 80 040 78 653 76 292 72 761 68 893 66 023 64 947 65 512 67 838 71 086 73 890 75 394 75 797 75 005 73 4 30-34 91 941 90 576 88 008 84 829 81 987 80 057 79 017 78 988 79 374 79 177 77 820 75 477 71 972 68 132 65 281 64 212 64 774 67 079 70 3 35-39 85 674 87 244 88 987 90 528 91 301 90 982 89 634 87 092 83 951 81 153 79 266 78 233 78 212 78 603 78 413 77 074 74 744 71 259 67 4 40-44 79 433 79 717 80 529 81 753 83 180 84 640 86 207 87 957 89 508 90 298 90 004 88 664 86 148 83 038 80 270 78 409 77 395 77 385 777 45-49 81 194 81 280 80 575 79 474 78 590 78 294 78 548 79 359 80 571 81 983 83 440 85 001 86 747 88 299 89 094 88 811 87 493 85 009 81 9 50-54 70 959 73 110 75 368 77 472 79 023 79 818 79 900 79 160 78 038 77 132 76 802 76 979 77 773 78 955 80 339 81 777 83 325 85 066 866 866 866 869 860 860 860 860 860 860 860 860 860 860	4 61 190 61 3 2 71 362 68 0 6 75 731 76 5 4 71 043 71 3 1 71 943 70 9 4 73 088 74 5	369 044 527 357 946
5-9 73 284 72 279 71 798 71 886 72 321 72 644 73 079 73 844 74 890 76 049 77 085 77 007 76 259 74 411 71 647 68 233 65 576 63 292 61 8 10-14 77 821 78 188 77 391 75 783 74 126 73 032 72 367 72 061 72 027 72 162 72 420 73 053 73 972 75 048 76 060 76 875 76 629 75 779 73 97 15-19 66 752 67 296 69 613 72 867 75 678 77 189 77 579 76 750 75 158 73 601 72 584 71 923 71 583 71 547 71 736 72 041 72 696 73 658 74 72 0-24 79 676 77 290 73 730 69 825 66 908 65 779 66 346 68 691 71 969 74 796 76 310 76 310 76 311 75 911 74 348 72 813 71 804 71 174 70 860 70 8 23-29 81 009 79 942 79 892 80 260 80 040 78 653 76 292 72 761 68 893 66 023 64 947 65 512 67 838 71 086 73 890 75 394 75 797 75 005 73 4 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	4 61 190 61 3 2 71 362 68 0 6 75 731 76 5 4 71 043 71 3 1 71 943 70 9 4 73 088 74 5	369 044 527 357 946
10-14 77 821 78 188 77 391 75 783 74 126 73 032 72 367 72 061 72 027 72 162 72 420 73 053 73 972 75 048 76 060 76 875 76 629 75 779 73 97 15-19 66 752 67 296 69 613 72 867 75 678 77 189 77 579 76 750 75 158 73 601 72 584 71 923 71 583 71 547 71 736 72 041 72 696 73 658 74 72 0-24 79 676 77 290 73 73 0 69 825 66 908 65 779 66 346 68 691 71 969 74 796 76 310 76 713 75 911 74 348 72 813 71 804 71 174 70 860 70 8 25-29 81 009 79 942 79 892 80 260 80 040 78 653 76 292 72 761 68 893 66 023 64 947 65 512 67 838 71 086 73 890 75 394 75 797 75 005 73 43 30-34 91 941 90 576 88 008 48 829 81 987 80 057 79 017 78 988 79 374 79 177 77 820 75 477 71 972 68 132 65 281 64 212 64 774 67 079 70 33 35-39 85 674 87 244 88 987 90 528 91 301 90 982 89 634 87 092 83 951 81 153 79 266 78 233 78 212 78 603 78 413 77 074 74 744 71 259 67 44 40-44 79 433 79 177 80 529 81 753 83 180 84 640 86 207 87 957 89 508 90 298 90 004 88 664 86 148 83 038 80 270 78 409 77 395 77 385 77 74 45-49 81 194 81 280 80 575 79 474 78 590 78 294 78 548 79 359 80 571 81 983 83 440 85 001 86 747 88 299 89 094 88 811 87 493 85 009 81 95 50-54 70 959 73 110 75 368 77 472 79 023 79 818 79 900 79 160 78 038 77 132 76 802 76 979 77 773 78 955 80 339 81 777 83 325 85 066 86 65 55-59 58 304 60 800 63 049 65 127 67 170 69 249 71 373 73 591 75 654 77 171 77 948 78 038 77 241 76 081 75 139 74 746 74 835 75 613 76 76 60-64 41 473 44 848 47 946 50 813 53 540 56 159 58 618 60 823 62 849 64 842 66 877 68 957 71 120 73 120 74 579 75 325 75 428 74 563 73 36 65-69 22 332 24 873 28 269 31 995 35 579 38 882 41 928 44 766 47 566 50 322 52 903 55 290 57 416 59 354 61 266 63 234 65 301 67 446 69 37 70-74 18 717 18 136 17 457 17 456 18 512 20 537 23 433 26 790 29 946 32 651 35 063 37 475 40 089 42 858 45 570 48 057 50 156 51 894 53 67 57 70 70 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 88 38 17 1547 17 30 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 3	2 71 362 68 0 6 75 731 76 5 4 71 043 71 3 1 71 943 70 9 4 73 088 74 5	044 527 357 946
15-19 66 752 67 296 69 613 72 867 75 678 77 189 77 579 76 750 75 158 73 601 72 584 71 923 71 583 71 547 71 736 72 041 72 696 73 658 74 72 02-24 79 676 77 290 73 730 69 825 66 908 65 779 66 346 68 691 71 969 74 796 76 310 76 713 75 911 74 348 72 813 71 804 71 174 70 860 70 8 25-29 81 009 79 942 79 892 80 260 80 040 78 653 76 292 72 761 68 893 66 023 64 947 65 512 67 838 71 086 73 890 75 394 75 797 75 005 73 43 30-34 91 941 90 576 88 008 84 829 81 987 80 057 79 017 78 988 79 374 79 177 77 820 75 477 71 972 68 132 65 281 64 212 64 774 67 079 70 33 35-39 85 674 87 244 88 987 90 528 91 301 90 982 89 634 87 092 83 951 81 153 79 266 78 233 78 212 78 603 78 413 77 074 74 744 71 259 67 44 74 40 74 79 433 79 717 80 529 81 753 83 180 84 640 86 207 87 957 89 508 90 298 90 004 88 664 86 148 83 038 80 270 78 409 77 395 77 385 77 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	6 75 731 76 5 4 71 043 71 3 1 71 943 70 9 4 73 088 74 5	527 357 946
20-24 79 676 77 290 73 730 69 825 66 908 65 779 66 346 68 691 71 969 74 796 76 310 76 713 75 911 74 348 72 813 71 804 71 174 70 860 70 82 5-29 81 009 79 942 79 892 80 260 80 040 78 653 76 292 72 761 68 893 66 023 64 947 65 512 67 838 71 086 73 890 75 394 75 797 75 005 73 47 73 000 70 80 70 70 80 70	4 71 043 71 3 1 71 943 70 9 4 73 088 74 5	357 946
25-29 81 009 79 942 79 892 80 260 80 040 78 653 76 292 72 761 68 893 66 023 64 947 65 512 67 838 71 086 73 890 75 394 75 797 75 005 73 43 30-34 91 941 90 576 88 008 84 829 81 987 80 057 79 017 78 988 79 374 79 177 77 820 75 477 71 972 68 132 65 281 64 212 64 774 67 079 70 33 75-39 85 674 87 244 88 987 90 528 91 301 90 982 89 634 87 092 83 951 81 153 79 266 78 233 78 212 78 603 78 413 77 074 74 744 71 259 67 44 74 79 433 79 717 80 529 81 753 83 180 84 640 86 207 87 957 89 508 90 298 90 004 88 664 86 148 83 038 80 270 78 409 77 395 77 385 77 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	1 71 943 70 9 4 73 088 74 5	946
30-34 91 941 90 576 88 008 84 829 81 987 80 057 79 017 78 988 79 374 79 177 77 820 75 477 71 972 68 132 65 281 64 212 64 774 67 079 70 37 35-39 85 674 87 244 88 987 90 528 91 301 90 982 89 634 87 092 83 951 81 153 79 266 78 233 78 212 78 603 78 413 77 074 74 744 71 259 67 44 40-44 79 433 79 717 80 529 81 753 83 180 84 640 86 207 87 957 89 508 90 298 90 004 88 664 86 148 83 038 80 270 78 409 77 395 77 385 77 74 45-49 81 194 81 280 80 575 79 474 78 590 78 294 78 548 79 359 80 571 81 983 83 440 85 001 86 747 88 299 89 094 88 811 87 493 85 009 81 95 50-54 70 959 73 110 75 368 77 472 79 023 79 818 79 900 79 160 78 038 77 132 76 802 76 979 77 773 78 955 80 339 81 777 83 325 85 066 86 65 55-59 58 304 60 800 63 049 65 127 67 170 69 249 71 373 73 591 75 654 77 171 77 948 78 038 77 241 76 081 75 139 74 746 74 835 75 613 76 76 60-64 41 473 44 848 47 946 50 813 53 540 56 159 58 618 60 823 62 849 64 842 66 877 68 957 71 120 73 120 74 579 75 325 75 428 74 563 73 38 65-69 22 332 24 873 28 269 31 995 35 579 38 882 41 928 44 766 47 566 50 322 52 903 55 290 57 416 59 354 61 266 63 234 65 301 67 446 69 38 70-74 18 717 18 136 17 457 17 456 18 512 20 537 23 433 26 790 29 946 32 651 35 063 37 475 40 089 42 858 45 570 48 057 50 156 51 894 53 67 75-79 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 88 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4 73 088 74 5	
35-39 85 674 87 244 88 987 90 528 91 301 90 982 89 634 87 092 83 951 81 153 79 266 78 233 78 212 78 603 78 413 77 074 74 744 71 259 67 44 40 44 79 433 79 717 80 529 81 753 83 180 84 640 86 207 87 957 89 508 90 298 90 004 88 664 86 148 83 038 80 270 78 409 77 395 77 385 77 78 45-49 81 194 81 280 80 575 79 474 78 590 78 294 78 548 79 359 80 571 81 983 83 440 85 001 86 747 88 299 89 094 88 811 87 493 85 009 81 95 50-54 70 959 73 110 75 368 77 472 79 023 79 818 79 900 79 160 78 038 77 132 76 802 76 979 77 773 78 955 80 339 81 777 83 325 85 066 86 65 55-59 58 304 60 800 63 049 65 127 67 170 69 249 71 373 73 591 75 654 77 171 77 948 78 038 77 241 76 081 75 139 74 746 74 835 75 613 76 76 60-64 41 473 44 848 47 946 50 813 53 540 56 159 58 618 60 823 62 849 64 842 66 877 68 957 71 120 73 120 74 579 75 325 75 428 74 563 73 38 65-69 22 332 24 873 28 269 31 995 35 579 38 882 41 928 44 766 47 566 50 322 52 903 55 290 57 416 59 354 61 266 63 234 65 301 67 446 69 38 70-74 18 717 18 136 17 457 17 456 18 512 20 537 23 433 26 790 29 946 32 651 35 063 37 475 40 089 42 858 45 570 48 057 50 156 51 894 53 67 75-79 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 88 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	. ,	. 5 / X
40-44 79 433 79 717 80 529 81 753 83 180 84 640 86 207 87 957 89 508 90 298 90 004 88 664 86 148 83 038 80 270 78 409 77 395 77 385 77 78 45-49 81 194 81 280 80 575 79 474 78 590 78 294 78 548 79 359 80 571 81 983 83 440 85 001 86 747 88 299 89 094 88 811 87 493 85 009 81 95 50-54 70 959 73 110 75 368 77 472 79 023 79 818 79 900 79 160 78 038 77 132 76 802 76 979 77 773 78 955 80 339 81 777 83 325 85 066 86 60 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85		570
45-49 81 194 81 280 80 575 79 474 78 590 78 294 78 548 79 359 80 571 81 983 83 440 85 001 86 747 88 299 89 094 88 811 87 493 85 009 81 95 50-54 70 959 73 110 75 368 77 472 79 023 79 818 79 900 79 160 78 038 77 132 76 802 76 979 77 773 78 955 80 339 81 777 83 325 85 066 86 65 55-59 58 304 60 800 63 049 65 127 67 170 69 249 71 373 73 591 75 654 77 171 77 948 78 038 77 241 76 081 75 139 74 746 74 835 75 613 76 76 60-64 41 473 44 848 47 946 50 813 53 540 56 159 58 618 60 823 62 849 64 842 66 877 68 957 71 120 73 120 74 579 75 325 75 428 74 563 73 38 65-69 22 332 24 873 28 269 31 995 35 579 38 882 41 928 44 766 47 566 50 322 52 903 55 290 57 416 59 354 61 266 63 234 65 301 67 446 69 37 70-74 18 717 18 136 17 457 17 456 18 512 20 537 23 433 26 790 29 946 32 651 35 063 37 475 40 089 42 858 45 570 48 057 50 156 51 894 53 67 75-79 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 8		263
50-54 70 959 73 110 75 368 77 472 79 023 79 818 79 900 79 160 78 038 77 132 76 802 76 979 77 773 78 955 80 339 81 777 83 325 85 066 86 65 55-59 58 304 60 800 63 049 65 127 67 170 69 249 71 373 73 591 75 654 77 171 77 948 78 038 77 241 76 081 75 139 74 746 74 835 75 613 76 77 60-64 41 473 44 848 47 946 50 813 53 540 56 159 58 618 60 823 62 849 64 842 66 877 68 957 71 120 73 120 74 579 75 325 75 428 74 563 73 37 65-69 22 332 24 873 28 269 31 995 35 579 38 882 41 928 44 766 47 566 50 322 52 903 55 290 57 416 59 354 61 266 63 234 65 301 67 446 69 37 70-74 18 717 18 136 17 457 17 456 18 512 20 537 23 433 26 790 29 946 32 651 35 063 37 475 40 089 42 858 45 570 48 057 50 156 51 894 53 67 75-79 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 88		
55-59 58 304 60 800 63 049 65 127 67 170 69 249 71 373 73 591 75 654 77 171 77 948 78 038 77 241 76 081 75 139 74 746 74 835 75 613 76 76 60 64 41 473 44 848 47 946 50 813 53 540 56 159 58 618 60 823 62 849 64 842 66 877 68 957 71 120 73 120 74 579 75 325 75 428 74 563 73 37 65 65 69 22 332 24 873 28 269 31 995 35 579 38 882 41 928 44 766 47 566 50 322 52 903 55 290 57 416 59 354 61 266 63 234 65 301 67 446 69 37 70 74 18 717 18 136 17 457 17 456 18 512 20 537 23 433 26 790 29 946 32 651 35 063 37 475 40 089 42 858 45 570 48 057 50 156 51 894 53 67 75 79 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 88		158
60-64 41 473 44 848 47 946 50 813 53 540 56 159 58 618 60 823 62 849 64 842 66 877 68 957 71 120 73 120 74 579 75 325 75 428 74 563 73 36 65-69 22 332 24 873 28 269 31 995 35 579 38 882 41 928 44 766 47 566 50 322 52 903 55 290 57 416 59 354 61 266 63 234 65 301 67 446 69 37 70-74 18 717 18 136 17 457 17 456 18 512 20 537 23 433 26 790 29 946 32 651 35 063 37 475 40 089 42 858 45 570 48 057 50 156 51 894 53 67 75-79 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 88		516
65-69 22 332 24 873 28 269 31 995 35 579 38 882 41 928 44 766 47 566 50 322 52 903 55 290 57 416 59 354 61 266 63 234 65 301 67 446 69 37 70-74 18 717 18 136 17 457 17 456 18 512 20 537 23 433 26 790 29 946 32 651 35 063 37 475 40 089 42 858 45 570 48 057 50 156 51 894 53 67 75-79 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 88		
70-74 18 717 18 136 17 457 17 456 18 512 20 537 23 433 26 790 29 946 32 651 35 063 37 475 40 089 42 858 45 570 48 057 50 156 51 894 53 67 75-79 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 88		327
75-79 15 496 16 741 17 730 18 047 17 536 16 254 14 734 13 909 14 103 15 455 17 989 20 528 23 039 25 386 27 574 29 652 32 362 35 219 37 8		852
		198
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		743
Total 1 041 175 1 050 044 1 058 806 1 066 902 1 074 126 1 080 282 1 087 020 1 093 594 1 099 295 1 104 179 1 108 605 1 112 631 1 116 479 1 119 849 1 122 899 1 125 400 1 128 630 1 131 440 1 133 6	0 1 135 020 1 135	5 488
Male		
0-4 37 301 37 861 38 662 39 510 40 322 40 886 41 373 41 172 40 079 38 242 35 905 34 100 32 723 31 989 31 827 32 120 32 193 32 244 32 2	0 32 186 32 0	021
5-9 37 777 37 516 37 169 36 972 36 903 37 013 37 339 37 966 38 873 39 909 40 663 40 705 40 299 39 215 37 606 35 700 34 246 33 006 32 2	9 31 866 31 9	936
10-14 39 439 39 703 39 436 38 894 38 300 37 637 37 444 37 108 36 835 36 692 36 886 37 408 38 190 39 122 40 007 40 538 40 433 39 936 38 89	3 37 407 35 5	592
15-19 36 273 36 287 36 881 37 927 38 863 39 342 39 453 39 178 38 645 38 081 37 639 37 240 36 861 36 583 36 490 36 728 37 258 38 071 39 0	2 39 875 40 3	393
20-24 43 154 42 503 40 770 38 651 36 901 35 978 35 800 36 407 37 461 38 401 38 881 38 996 38 732 38 213 37 664 37 231 36 844 36 475 36 2	9 36 125 36 3	370
25-29 39 985 40 264 41 048 42 177 42 900 42 767 41 897 40 189 38 097 36 370 35 468 35 297 35 901 36 943 37 868 38 339 38 462 38 209 37 6	8 37 152 36 7	722
30-34 45 995 45 345 43 756 41 921 40 455 39 732 39 717 40 502 41 632 42 363 42 243 41 383 39 690 37 615 35 905 35 010 34 841 35 436 36 4	8 37 385 37 8	849

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	44 091	44 694	45 446	45 990	46 114	45 703	44 768	43 199	41 389	39 947	39 241	39 231	40 017	41 143	41 872	41 758	40 906	39 226	37 172	35 482	34 600
40-44	39 532	39 561	40 270	41 305	42 370	43 265	44 066	44 818	45 369	45 504	45 108	44 183	42 635	40 846	39 424	38 733	38 731	39 516	40 636	41 355	41 243
45-49	41 181	41 290	40 636	39 653	38 880	38 638	38 887	39 589	40 608	41 656	42 544	43 340	44 090	44 645	44 788	44 404	43 493	41 966	40 201	38 806	38 135
50-54	32 852	35 279	37 066	38 732	39 928	40 474	40 399	39 736	38 754	37 978	37 723	37 937	38 629	39 624	40 647	41 518	42 302	43 049	43 607	43 760	43 387
55-59	24 816	26 818	28 133	29 525	31 008	32 564	34 194	35 939	37 564	38 727	39 256	39 182	38 498	37 514	36 739	36 465	36 636	37 312	38 273	39 259	40 104
60-64	18 508	20 262	21 369	22 287	23 233	24 340	25 556	26 829	28 165	29 589	31 092	32 672	34 361	35 929	37 042	37 540	37 468	36 763	35 779	35 004	34 702
65-69	9 329	10 087	11 747	13 923	15 778	17 329	18 564	19 517	20 415	21 402	22 492	23 674	24 896	26 143	27 461	28 878	30 414	32 060	33 523	34 513	34 949
70-74	6 749	6 259	5 872	6 153	6 745	7 796	9 347	11 208	12 917	14 238	15 222	16 021	16 815	17 734	18 777	19 895	20 919	21 844	22 923	24 247	25 749
75-79	5 566	5 762	5 872	6 280	5 979	5 361	4 508	4 094	4 269	5 081	6 544	7 928	9 339	10 604	11 636	12 389	13 496	14 582	15 465	16 055	16 385
80+	8 744	7 499	6 990	6 903	6 614	6 337	6 112	5 936	5 759	5 579	5 435	5 377	5 355	5 333	5 402	5 519	6 010	6 597	7 250	7 967	8 742
Total	511 291	516 990	521 123	526 803	531 293	535 162	539 424	543 387	546 831	549 759	552 342	554 674	557 031	559 195	561 155	562 765	564 652	566 292	567 568	568 444	568 879
Female																					
0-4	35 712	36 663	37 194	37 293	36 978	36 563	36 480	36 166	35 414	34 241	32 671	31 427	30 378	29 737	29 477	29 564	29 626	29 701	29 770	29 801	29 746
5-9	35 507	34 761	34 628	34 916	35 425	35 633	35 732	35 859	35 992	36 123	36 420	36 311	35 975	35 207	34 045	32 534	31 329	30 286	29 615	29 325	29 434
10-14	38 382	38 478	37 947	36 881	35 822	35 395	34 920	34 952	35 195	35 480	35 536	35 633	35 761	35 904	36 040	36 336	36 202	35 851	35 095	33 959	32 454
15-19	30 478	31 028	32 745	34 945	36 814	37 841	38 118	37 563	36 506	35 514	34 941	34 679	34 721	34 967	35 254	35 312	35 425	35 566	35 714	35 848	36 138
20-24	36 523	34 821	32 997	31 211	30 044	29 834	30 572	32 301	34 515	36 395	37 423	37 709	37 169	36 129	35 145	34 570	34 326	34 383	34 638	34 924	34 984
25-29	41 025	39 675	38 850	38 100	37 166	35 919	34 431	32 612	30 838	29 693	29 513	30 242	31 954	34 150	36 021	37 049	37 327	36 787	35 756	34 787	34 221
30-34	45 946	45 229	44 244	42 895	41 517	40 315	39 297	38 494	37 761	36 841	35 612	34 133	32 325	30 560	29 418	29 238	29 962	31 662	33 845	35 703	36 723
35-39	41 583	42 543	43 541	44 542	45 193	45 283	44 864	43 885	42 550	41 192	40 015	38 999	38 204	37 479	36 570	35 352	33 879	32 078	30 320	29 187	29 008
40-44	39 901	40 156	40 254	40 439	40 798	41 364	42 135	43 139	44 144	44 800	44 899	44 480	43 505	42 178	40 831	39 665	38 662	37 878	37 164	36 265	35 058
45-49	40 013	39 991	39 936	39 819	39 710	39 658	39 661	39 766	39 954	40 316	40 887	41 657	42 659	43 661	44 313	44 412	43 999	43 035	41 720	40 388	39 238
50-54	38 107	37 822	38 313	38 762	39 117	39 356	39 501	39 421	39 281	39 153	39 080	39 041	39 140	39 323	39 681	40 249	41 019	42 019	43 020	43 675	43 775
55-59	33 487	33 884	34 827	35 529	36 111	36 655	37 171	37 664	38 112	38 464	38 704	38 857	38 739	38 565	38 399	38 281	38 198	38 298	38 479	38 835	39 403
60-64	22 965	24 581	26 548	28 468	30 225	31 728	32 970	33 910	34 616	35 205	35 759	36 278	36 770	37 212	37 557	37 794	37 959	37 797	37 577	37 362	37 187
65-69	13 003	14 816	16 359	18 069	19 802	21 556	23 359	25 221	27 098	28 848	30 333	31 537	32 450	33 154	33 764	34 333	34 882	35 398	35 828	36 149	36 383
70-74	11 968	11 964	11 519	11 415	11 860	12 802	14 105	15 574	17 020	18 414	19 844	21 446	23 245	25 074	26 733	28 102	29 178	29 995	30 712	31 409	32 088
75-79	9 930	11 005	11 558	11 785	11 591	10 965	10 354	9 986	10 014	10 512	11 503	12 609	13 683	14 765	15 932	17 263	18 866	20 632	22 346	23 775	24 782
80+	15 354	15 625	15 335	15 013	14 677	14 329	14 044	13 850	13 627	13 383	13 219	12 958	12 784	12 608	12 610	12 644	13 190	13 828	14 498	15 220	16 009
Total	529 884	533 042	536 795	540 082	542 850	545 196	547 714	550 363	552 637	554 574	556 359	557 996	559 462	560 673	561 790	562 698	564 029	565 194	566 097	566 612	566 631

TALE B.2.62 DONG THAP, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	113 689	111 009	111 938	116 188	123 076	131 405	136 807	137 949	134 306	126 882	117 511	110 873	106 465	105 002	106 150	109 227	110 248	110 352	109 530	107 886	105 665
5-9	129 796	128 221	125 197	120 875	116 272	113 021	112 423	114 585	119 431	125 572	130 716	132 471	132 038	128 628	123 097	116 865	112 569	109 253	107 686	107 613	108 615
10-14	128 463	129 008	129 705	130 396	130 490	129 284	126 648	122 678	117 958	114 100	112 616	113 671	117 045	121 960	126 802	130 298	131 032	129 926	126 599	121 912	116 493
15-19	129 124	126 637	125 616	125 739	126 359	127 001	127 702	128 677	129 477	129 416	128 097	125 357	121 023	116 232	112 766	111 613	112 760	116 339	121 301	125 946	129 307
20-24	151 811	147 634	142 069	135 908	130 426	126 463	124 149	123 294	123 509	124 121	124 693	125 515	126 591	127 418	127 301	125 896	123 304	119 110	114 388	110 905	109 690
25-29	154 728	154 820	154 760	154 194	152 556	149 540	145 356	139 807	133 722	128 379	124 575	122 228	121 336	121 548	122 200	122 809	123 580	124 621	125 452	125 384	124 031
30-34	148 193	149 739	150 924	151 765	152 326	152 628	152 751	152 742	152 232	150 655	147 721	143 575	138 072	132 033	126 732	122 965	120 623	119 728	119 933	120 577	121 186
35-39	136 418	138 137	140 182	142 385	144 475	146 270	147 827	149 020	149 871	150 454	150 793	150 931	150 947	150 462	148 911	146 015	141 915	136 464	130 471	125 205	121 464
40-44	129 633	130 386	131 138	131 996	133 082	134 462	136 186	138 242	140 463	142 580	144 398	145 941	147 120	147 963	148 549	148 900	149 043	149 072	148 615	147 103	144 254
45-49	120 963	123 718	125 390	126 278	126 886	127 525	128 220	128 979	129 840	130 927	132 316	134 036	136 099	138 323	140 438	142 249	143 776	144 942	145 773	146 350	146 703
50-54	94 487	99 499	104 912	110 296	115 018	118 707	121 409	122 984	123 801	124 342	124 901	125 457	126 194	127 030	128 102	129 492	131 200	133 248	135 468	137 579	139 383
55-59	72 445	75 668	79 235	83 147	87 407	91 990	96 913	102 218	107 493	112 112	115 727	118 386	119 818	120 517	120 942	121 362	121 750	122 469	123 269	124 308	125 678
60-64	57 274	60 296	62 617	64 606	66 826	69 586	72 765	76 247	80 038	84 163	88 618	93 403	98 562	103 679	108 148	111 641	114 225	115 463	116 012	116 285	116 510
65-69	34 223	37 485	41 719	46 199	50 198	53 493	56 097	58 112	60 134	62 540	65 330	68 477	71 876	75 453	79 306	83 547	88 216	93 248	98 077	102 182	105 439
70-74	27 329	26 994	26 602	27 013	28 618	31 282	35 151	39 640	43 447	46 127	48 021	49 539	51 197	53 387	56 085	59 098	61 945	64 615	67 757	71 627	76 094
75-79	23 147	24 420	25 371	25 575	24 915	23 515	21 140	19 943	20 482	22 917	27 184	31 122	34 698	37 426	39 275	40 379	42 986	45 626	47 833	49 363	50 322
80+	29 390	28 791	28 545	28 248	27 930	27 602	27 047	26 677	26 263	25 815	25 521	25 292	25 229	25 161	25 467	25 897	27 167	28 672	30 281	32 009	33 868
Total	1 681 112	1 692 462	1 705 920	1 720 808	1 736 860	1 753 774	1 768 591	1 781 794	1 792 467	1 801 102	1 808 738	1 816 274	1 824 310	1 832 222	1 840 271	1 848 253	1 856 339	1 863 148	1 868 445	1 872 234	1 874 702
Male																					
0-4	59 022	57 677	58 393	60 908	64 891	69 440	72 490	73 114	71 027	66 824	61 587	57 899	55 475	54 670	55 286	56 939	57 446	57 460	56 980	56 063	54 850
5-9	67 395	66 806	65 065	62 646	60 106	58 524	58 373	59 734	62 590	66 209	69 025	69 959	69 660	67 712	64 618	61 208	58 873	57 072	56 201	56 117	56 588
10-14	66 541	67 254	67 721	68 128	68 167	67 120	65 959	63 703	61 064	58 924	58 306	59 070	61 114	64 030	66 930	68 797	69 129	68 432	66 537	63 946	61 011
15-19	65 872	64 968	64 633	64 989	65 576	66 093	66 617	67 237	67 695	67 629	66 847	65 292	62 849	60 173	58 238	57 781	58 609	60 785	63 729	66 494	68 258
20-24	79 151	77 245	73 988	70 356	67 187	65 000	63 771	63 482	63 867	64 461	64 969	65 519	66 161	66 633	66 571	65 785	64 272	61 874	59 239	57 330	56 875
25-29	79 464	80 257	80 476	80 458	79 787	78 239	75 924	72 713	69 134	66 016	63 879	62 665	62 382	62 765	63 355	63 856	64 407	65 052	65 525	65 465	64 686
30-34	76 179	77 376	77 913	78 305	78 603	78 826	79 022	79 251	79 260	78 632	77 138	74 839	71 653	68 109	65 035	62 932	61 715	61 421	61 798	62 391	62 898

-	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	70 887	71 726	72 799	73 774	74 661	75 465	76 183	76 732	77 128	77 427	77 659	77 873	78 124	78 146	77 528	76 049	73 790	70 647	67 139	64 086	61 994
40-44	63 878	64 335	65 450	66 801	68 163	69 389	70 547	71 619	72 601	73 503	74 318	75 030	75 571	75 965	76 270	76 511	76 725	76 979	77 017	76 421	74 971
45-49	59 978	61 327	61 780	61 787	61 857	62 295	63 096	64 199	65 536	66 882	68 103	69 250	70 321	71 308	72 214	73 033	73 735	74 268	74 655	74 957	75 202
50-54	44 380	48 375	51 518	54 542	57 047	58 819	59 877	60 291	60 270	60 310	60 703	61 435	62 520	63 826	65 142	66 344	67 477	68 538	69 523	70 427	71 240
55-59	31 312	33 979	36 072	38 484	41 115	43 874	46 768	49 825	52 768	55 205	56 927	57 955	58 300	58 234	58 232	58 565	59 203	60 259	61 518	62 791	63 961
60-64	25 532	27 247	28 014	28 566	29 348	30 614	32 290	34 310	36 618	39 132	41 781	44 565	47 512	50 345	52 677	54 317	55 298	55 559	55 436	55 374	55 613
65-69	15 059	15 754	17 671	20 240	22 268	23 810	24 848	25 449	26 032	26 925	28 199	29 847	31 797	33 929	36 221	38 693	41 358	44 184	46 819	48 926	50 420
70-74	10 634	10 130	9 806	10 403	11 218	12 512	14 447	16 761	18 737	20 047	20 814	21 219	21 590	22 279	23 384	24 834	26 341	27 851	29 659	31 862	34 358
75-79	8 980	8 935	8 827	9 326	8 981	8 373	7 281	6 786	7 116	8 328	10 426	12 390	14 246	15 665	16 531	16 836	17 817	18 755	19 485	19 968	20 325
80+	12 891	11 126	10 439	10 377	10 006	9 649	9 308	9 044	8 776	8 504	8 287	8 225	8 217	8 211	8 344	8 552	9 123	9 810	10 562	11 369	12 221
Total	837 155	844 517	850 565	860 090	868 981	878 042	886 801	894 250	900 219	904 958	908 968	913 032	917 492	922 000	926 576	931 032	935 318	938 946	941 822	943 987	945 471
Female																					
0-4	54 667	53 330	53 534	55 264	58 170	61 966	64 342	64 874	63 312	60 075	55 928	52 972	50 988	50 331	50 864	52 291	52 806	52 896	52 554	51 827	50 818
5-9	62 401	61 412	60 131	58 232	56 172	54 498	54 045	54 837	56 822	59 350	61 692	62 525	62 395	60 931	58 487	55 661	53 699	52 184	51 489	51 499	52 031
10-14	61 922	61 760	61 989	62 272	62 324	62 163	60 687	58 974	56 897	55 183	54 312	54 593	55 915	57 913	59 864	61 505	61 913	61 506	60 071	57 973	55 488
15-19	63 252	61 667	60 982	60 753	60 789	60 915	61 093	61 448	61 789	61 789	61 249	60 062	58 173	56 061	54 534	53 832	54 142	55 539	57 560	59 449	61 056
20-24	72 660	70 409	68 096	65 560	63 243	61 464	60 379	59 815	59 648	59 668	59 735	60 007	60 440	60 794	60 737	60 114	59 032	57 235	55 150	53 579	52 813
25-29	75 264	74 590	74 310	73 762	72 794	71 325	69 454	67 111	64 598	62 368	60 698	59 563	58 957	58 790	58 855	58 965	59 185	59 581	59 937	59 926	59 348
30-34	72 014	72 398	73 047	73 495	73 756	73 831	73 757	73 518	72 999	72 049	70 609	68 759	66 437	63 935	61 702	60 035	58 909	58 310	58 142	58 196	58 300
35-39	65 530	66 395	67 381	68 624	69 839	70 838	71 680	72 325	72 778	73 059	73 164	73 087	72 852	72 344	71 412	69 993	68 149	65 836	63 344	61 125	59 471
40-44	65 755	66 055	65 684	65 179	64 896	65 052	65 626	66 625	67 879	69 105	70 114	70 949	71 587	72 035	72 313	72 422	72 349	72 123	71 629	70 712	69 312
45-49	60 985	62 392	63 610	64 495	65 037	65 238	65 128	64 776	64 290	64 024	64 193	64 778	65 783	67 036	68 254	69 253	70 082	70 716	71 157	71 429	71 534
50-54	50 106	51 125	53 406	55 771	57 984	59 894	61 532	62 693	63 535	64 040	64 206	64 026	63 670	63 191	62 940	63 129	63 714	64 716	65 965	67 182	68 178
55-59	41 134	41 599	43 088	44 610	46 261	48 103	50 147	52 406	54 741	56 920	58 806	60 431	61 518	62 286	62 718	62 805	62 551	62 206	61 737	61 497	61 697
60-64	31 741	33 042	34 570	35 978	37 396	38 884	40 391	41 866	43 370	45 003	46 825	48 840	51 062	53 351	55 484	57 328	58 926	59 904	60 580	60 919	60 904
65-69	19 164	21 723	23 783	25 951	27 932	29 687	31 242	32 633	34 047	35 543	37 055	38 559	40 022	41 484	43 061	44 845	46 861	49 076	51 272	53 265	55 021
70-74	16 695	16 914	16 561	16 654	17 426	18 776	20 689	22 855	24 697	26 080	27 209	28 310	29 574	31 054	32 639	34 206	35 553	36 722	38 067	39 746	41 730
75-79	14 166	15 483	16 069	16 256	15 955	15 186	13 943	13 269	13 475	14 659	16 764	18 704		21 734	22 736	23 543	25 167	26 862	28 330	29 369	29 968
80+	16 499	17 272	17 438	17 562	17 661	17 738	17 558	17 486	17 374	17 231	17 187	17 025	16 974	16 918	17 098	17 326	18 024	18 841	19 699	20 620	21 629
Total	843 957	847 566	853 679	860 418	867 635	875 558	881 693	887 511	892 251	896 146	899 746	903 190	906 759	910 188	913 698	917 253	921 062	924 253	926 683	928 313	929 298

TALE B.2.63 AN GIANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2015	2010	2010	2020	2021	2022	2022	2024	2025	2026	2025	2020	2020	2020	2021	2022	2022	2024
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	country																				
														145 637							
5-9	179 397	180 061	178 441	174 613	169 807	166 065	164 938	166 178	169 748	174 475	178 385	178 823	177 321	172 864	166 162	158 333	152 830	148 649	146 826	147 107	149 108
10-14	162 439	165 726	169 626	173 771	177 124	178 545	177 780	174 999	170 876	167 151	165 344	165 693	167 973	171 551	175 111	177 689	177 314	175 261	170 852	164 824	157 704
15-19	156 758	154 146	153 672	154 981	157 369	160 302	163 827	168 118	172 385	175 464	176 664	175 853	172 781	168 603	165 217	163 688	164 165	166 643	170 264	173 656	176 105
20-24	187 916	181 339	173 439	165 215	158 208	153 421	150 967	150 647	152 060	154 474	157 357	160 953	165 298	169 574	172 610	173 739	173 043	170 086	165 990	162 626	161 071
25-29	200 639	199 145	197 096	194 249	190 189	184 756	178 242	170 411	162 291	155 431	150 803	148 352	148 018	149 421	151 835	154 709	158 271	162 582	166 832	169 869	171 008
30-34	194 502	196 865	198 302	198 834	198 608	197 709	196 273	194 317	191 570	187 613	182 299	175 842	168 088	160 043	153 245	148 669	146 222	145 887	147 282	149 685	152 541
35-39	173 339	176 227	180 157	184 612	188 718	191 891	194 217	195 635	196 190	196 036	195 245	193 812	191 875	189 183	185 314	180 108	173 696	165 993	158 019	151 305	146 813
40-44	166 227	167 178	167 526	167 759	168 607	170 498	173 423	177 378	181 828	185 911	189 066	191 405	192 834	193 388	193 225	192 438	191 070	189 208	186 580	182 763	177 614
45-49	149 567	154 092	157 540	160 045	161 865	163 183	164 047	164 406	164 658	165 532	167 447	170 357	174 286	178 711	182 771	185 905	188 219	189 633	190 191	190 047	189 292
50-54	113 834	120 320	127 373	134 510	141 015	146 457	150 886	154 184	156 568	158 277	159 470	160 155	160 505	160 754	161 631	163 554	166 443	170 343	174 729	178 752	181 854
55-59	86 613	90 471	94 755	99 501	104 783	110 607	116 943	123 828	130 791	137 134	142 450	146 779	149 855	152 058	153 594	154 600	155 069	155 413	155 660	156 538	158 466
60-64	69 406	72 161	74 579	76 947	79 669	82 975	86 759	90 922	95 513	100 622	106 273	112 402	119 061	125 781	131 891	137 011	141 203	143 999	145 968	147 279	148 017
65-69	48 813	51 905	55 287	58 696	61 831	64 603	66 983	69 108	71 459	74 295	77 585	81 295	85 331	89 656	94 428	99 791	105 749	112 217	118 534	124 138	128 914
70-74	34 685	35 905	37 400	39 293	41 612	44 251	47 580	51 218	54 143	56 146	57 667	59 038	60 762	63 204	66 276	69 756	73 050	76 199	80 012	84 815	90 438
75-79	29 296	28 918	28 774	28 822	29 058	29 530	28 934	29 187	30 763	33 755	37 991	41 717	44 733	46 657	47 662	48 088	51 051	54 011	56 423	58 017	58 965
80+	34 645	34 097	33 966	33 779	33 563	33 337	32 700	32 283	31 813	31 299	30 973	31 100	31 437	31 772	32 593	33 595	34 752	36 172	37 683	39 298	41 026
Total	2 155 381	2 171 910	2 191 134	2 212 137	2 234 486	2 257 711	2 278 157	2 296 672	2 311 885	2 324 190	2 334 436	2 345 834	2 357 508	2 368 857	2 380 330	2 391 805	2 404 383	2 415 787	2 425 667	2 433 983	2 440 918
Male																					
0-4	87 528	85 812	86 114	88 094	91 369	94 844	96 828	96 782	94 201	89 507	83 512	79 663	77 013	76 037	76 542	78 208	79 232	79 811	79 908	79 544	78 816
5-9	91 763	92 770	92 107	90 330	88 062	86 624	86 464	87 438	89 538	92 217	94 116	94 188	93 239	90 741	87 080	82 859	79 883	77 610	76 575	76 640	77 596
10-14	82 093	84 221	86 431	88 820	90 803	91 291	91 567	90 321	88 404	86 688	86 220	86 793	88 292	90 411	92 505	93 710	93 343	92 096	89 628	86 338	82 500
15-19	79 660	78 564	78 147	78 685	79 834	81 348	83 248	85 637	88 074	89 912	90 758		89 137		85 646	85 312	85 946		89 681	91 678	
20-24	96 465	93 525	89 282	84 826	80 996	78 339	76 876	76 530	77 104	78 245	79 719	81 654			88 317	89 124	88 959	87 620	85 719	84 189	
				100 014		95 190		87 570		79 443	76 861	75 401	75 048			78 233	80 145		84 953	86 761	87 573
							100 693							81 862							76 965
30-34	22 400	101 222	101 240	102 140	101 930	101 432	100 093	22 /44	70 422	70 433	93 143	70 330	00 197	01 002	10 137	15 005	/4 130	75 610	143/0	13 311	70 903

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	88 030	89 389	91 684	94 226	96 548	98 332	99 601	100 314	100 522	100 360	99 912	99 176	98 238	96 948	95 034	92 366	89 005	84 906	80 621	76 972	74 474
40-44	82 952	83 108	83 493	83 926	84 690	85 951	87 730	90 029	92 559	94 856	96 619	97 897	98 619	98 827	98 658	98 208	97 514	96 623	95 371	93 483	90 845
45-49	73 884	76 524	78 205	79 270	80 038	80 712	81 308	81 687	82 120	82 893	84 164	85 920	88 191	90 698	92 982	94 733	95 987	96 694	96 905	96 755	96 332
50-54	51 347	56 533	60 927	65 333	69 212	72 262	74 524	76 133	77 139	77 846	78 446	78 956	79 335	79 760	80 518	81 776	83 515	85 763	88 236	90 482	92 199
55-59	35 892	39 030	41 364	44 035	47 125	50 639	54 513	58 768	63 036	66 795	69 753	71 933	73 418	74 337	74 969	75 485	75 877	76 241	76 653	77 402	78 650
60-64	28 629	30 057	30 984	32 023	33 323	34 976	36 952	39 188	41 737	44 686	48 054	51 767	55 846	59 927	63 506	66 315	68 392	69 731	70 538	71 063	71 445
65-69	23 073	22 751	23 457	24 770	25 699	26 569	27 357	28 163	29 163	30 453	32 048	33 936	36 049	38 401	41 115	44 260	47 813	51 716	55 486	58 704	61 263
70-74	13 918	14 433	15 314	17 015	18 088	19 026	20 094	21 200	22 049	22 604	23 041	23 462	24 074	25 050	26 382	27 998	29 540	31 060	33 074	35 770	39 020
75-79	11 504	9 878	8 836	9 267	9 797	10 842	11 360	12 034	12 977	14 210	15 675	16 942	17 887	18 384	18 508	18 423	19 862	21 192	22 120	22 564	22 674
80+	15 681	13 567	12 758	12 712	12 287	11 877	11 482	11 178	10 869	10 554	10 307	10 441	10 651	10 863	11 268	11 791	12 157	12 635	13 148	13 680	14 212
Total	1 064 095	1 073 768	1 082 437	1 095 486	1 107 800	1 120 254	1 132 352	1 142 716	1 151 101	1 157 724	1 162 928	1 168 994	1 175 303	1 181 564	1 187 952	1 194 406	1 201 326	1 207 587	1 212 992	1 217 536	1 221 216
Female																					
0-4	79 776	77 542	77 086	78 417	81 092	84 736	86 832	87 078	85 036	81 074	75 909	72 597	70 340	69 603	70 226	71 928	73 008	73 684	73 917	73 722	73 168
5-9	87 634	87 280	86 330	84 286	81 751	79 441	78 472	78 735	80 205	82 252	84 266	84 637	84 086	82 128	79 085	75 477	72 950	71 042	70 253	70 470	71 514
10-14	80 346	81 490	83 177	84 930	86 299	87 253	86 202	84 676	82 476	80 469	79 125	78 896	79 674	81 132	82 601	83 976	83 973	83 169	81 227	78 490	75 208
15-19	77 098	75 572	75 513	76 282	77 520	78 937	80 560	82 459	84 286	85 527	85 885	85 305	83 641	81 416	79 576	78 376	78 215	79 092	80 576	81 973	83 291
20-24	91 450	87 822	84 163	80 390	77 209	75 076	74 082	74 105	74 942	76 212	77 620	79 278	81 206	83 041	84 267	84 592	84 070	82 462	80 273	78 441	77 233
25-29	98 253	96 782	95 726	94 251	92 213	89 578	86 497	82 848	79 107	75 986	73 937	72 942	72 957	73 786	75 054	76 458	78 106	80 023	81 852	83 081	83 412
30-34	95 214	95 681	96 396	96 731	96 703	96 305	95 604	94 593	93 165	91 173	88 588	85 523	81 898	78 184	75 087	73 058	72 055	72 064	72 890	74 157	75 557
35-39	85 309	86 828	88 473	90 397	92 193	93 593	94 655	95 361	95 706	95 709	95 361	94 660	93 657	92 253	90 296	87 756	84 702	81 094	77 401	74 331	72 333
40-44	83 275	84 068	84 028	83 824	83 905	84 535	85 686	87 350	89 282	91 080	92 482	93 550	94 257	94 600	94 601	94 259	93 582	92 606	91 228	89 295	86 782
45-49	75 683	77 568	79 333	80 774	81 827	82 471	82 738	82 715	82 531	82 629	83 274	84 432	86 099	88 028	89 817	91 209	92 275	92 983	93 327	93 328	92 989
50-54	62 488	63 713	66 408	69 168	71 806	74 199	76 362	78 050	79 428	80 432	81 024	81 198	81 166	80 987	81 104	81 769	82 924	84 584	86 509	88 297	89 689
55-59	50 721	51 248	53 209	55 302	57 519	59 862	62 359	65 024	67 746	70 343	72 701	74 846	76 436	77 720	78 625	79 116	79 191	79 169	79 000	79 127	79 807
60-64	40 777	41 982	43 432	44 740	46 157	47 812	49 624	51 562	53 621	55 805	58 120	60 567	63 180	65 846	68 388	70 700	72 810	74 266	75 429	76 216	76 573
65-69	25 740	29 052	31 475	33 939	36 123	37 980	39 524	40 810	42 141	43 679	45 376	47 200	49 134	51 120	53 200	55 445	57 879	60 474	63 041	65 436	67 652
70-74	20 767	21 444	21 514	22 071	23 298	25 058	27 412	30 015	32 111	33 539	34 591	35 504	36 584	38 029	39 764	41 634	43 386	45 017	46 827	48 954	51 356
75-79	17 792	19 089	19 524	19 618	19 325	18 712	17 520	17 010	17 573	19 319	22 157	24 697	26 833	28 293	29 171	29 658	31 166	32 785	34 259	35 397	36 227
80+	18 964	20 001	20 343	20 642	20 913	21 160	20 957	20 882	20 760	20 601	20 560	20 539	20 651	20 757	21 155	21 620	22 469	23 465	24 509	25 631	26 858
Total	1 091 286	1 097 162	1 106 130	1 115 762	1 125 853	1 136 708	1 145 086	1 153 273	1 160 116	1 165 829	1 170 976	1 176 371	1 181 799	1 186 923	1 192 017	1 197 031	1 202 761	1 207 979	1 212 518	1 216 346	1 219 649

TALE B.2.64 KIEN GIANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

																				1	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	138 028	138 953	140 477	142 236	143 925	145 346	146 527	145 854	142 523	136 852	129 410	124 259	120 565	119 094	119 622	121 798	123 086	123 556	123 194	122 076	120 377
5-9	141 883	140 497	139 334	138 443	137 793	137 227	137 384	138 433	140 300	142 563	144 579	144 447	143 097	139 727	134 735	128 701	124 350	121 010	119 517	119 659	121 123
10-14	146 736	146 899	146 022	144 410	142 689	141 304	140 030	138 843	137 754	136 976	136 736	137 410	138 842	140 749	142 618	144 105	143 578	141 951	138 586	133 918	128 273
15-19	138 787	137 494	138 676	141 373	143 913	145 223	145 467	144 626	143 066	141 436	140 130	138 846	137 545	136 446	135 817	135 715	136 432	137 940	139 873	141 688	143 147
20-24	164 865	159 996	153 314	145 989	139 898	136 225	135 090	136 425	139 208	141 739	142 978	143 342	142 619	141 109	139 444	138 061	136 913	135 734	134 685	134 025	133 854
25-29	167 567	167 786	168 002	167 718	166 116	162 758	157 871	151 198	143 952	138 020	134 531	133 340	134 614	137 378	139 945	141 237	141 540	140 780	139 291	137 697	136 387
30-34	159 507	162 163	163 819	164 686	165 176	165 528	165 798	166 077	165 853	164 304	161 023	156 190	149 582	142 391	136 496	133 034	131 851	133 119	135 859	138 400	139 679
35-39	136 585	140 371	144 922	149 766	154 166	157 651	160 291	161 943	162 823	163 351	163 757	164 033	164 329	164 133	162 625	159 399	154 607	148 047	140 910	135 062	131 636
40-44	124 602	126 087	127 590	129 347	131 673	134 722	138 492	143 023	147 849	152 239	155 724	158 337	159 969	160 843	161 376	161 798	162 085	162 404	162 237	160 769	157 594
45-49	113 463	116 577	118 672	120 054	121 232	122 542	123 964	125 472	127 226	129 539	132 575	136 326	140 825	145 611	149 953	153 393	155 981	157 599	158 464	158 992	159 417
50-54	86 727	91 362	96 721	102 294	107 305	111 295	114 347	116 338	117 634	118 732	119 944	121 227	122 714	124 439	126 728	129 736	133 443	137 886	142 608	146 892	150 278
55-59	69 450	71 948	74 482	77 234	80 492	84 403	88 944	94 190	99 646	104 549	108 457	111 442	113 273	114 441	115 418	116 490	117 588	119 040	120 727	122 972	125 942
60-64	54 682	57 636	60 061	62 182	64 323	66 670	69 143	71 618	74 277	77 426	81 226	85 653	90 758	96 051	100 782	104 542	107 438	109 064	110 059	110 859	111 714
65-69	32 837	36 151	40 111	44 197	47 885	51 014	53 592	55 744	57 884	60 178	62 555	64 981	67 364	69 874	72 855	76 500	80 856	85 873	90 856	95 172	98 662
70-74	22 879	23 364	23 922	25 111	27 161	29 950	33 627	37 735	41 230	43 781	45 704	47 450	49 427	51 716	54 145	56 553	58 485	60 103	62 317	65 523	69 597
75-79	18 735	19 579	20 224	20 428	20 175	19 603	18 557	18 354	19 444	21 979	25 925	29 100	32 071	34 580	36 640	38 328	41 302	44 254	46 554	47 834	48 124
80+	25 601	24 874	24 453	23 992	23 513	23 030	22 549	22 223	21 857	21 460	21 193	21 335	21 620	21 904	22 524	23 270	24 582	26 125	27 785	29 576	31 512
Total	1 742 935	1 761 737	1 780 802	1 799 460	1 817 435	1 834 491	1 851 673	1 868 096	1 882 526	1 895 124	1 906 447	1 917 718	1 929 214	1 940 486	1 951 723	1 962 660	1 974 117	1 984 485	1 993 522	2 001 114	2 007 316
Male																					
0-4	70 021	69 580	70 383	72 095	74 437	76 694	78 287	78 255	76 202	72 475	67 719	64 486	62 283	61 493	61 952	63 380	64 074	64 297	64 042	63 357	62 361
5-9	74 507	74 219	73 138	71 731	70 280	69 441	69 470	70 416	72 252	74 548	76 242	76 446	75 753	73 736	70 743	67 309	64 897	63 060	62 232	62 279	62 996
10-14	74 354	74 998	75 202	75 256	75 087	74 187	73 626	72 276	70 721	69 453	69 170	69 766	71 132	73 008	74 860	75 972	75 795	74 846	72 854	70 176	67 069
15-19	72 631	72 020	71 978	72 613	73 379	73 926	74 320	74 604	74 693	74 492	73 954	72 980	71 507	69 933	68 804	68 633	69 268	70 713	72 608	74 387	75 446
20-24	85 121	83 249	80 103	76 663	73 708	71 738	70 781	70 802	71 469	72 229	72 746	73 186	73 514	73 622	73 411	72 850	71 932	70 517	68 978	67 851	67 661
25-29	86 667	87 224	87 145	86 863	85 996	84 335	81 996	78 878	75 487	72 606	70 710	69 741	69 746	70 407	71 179	71 710	72 132	72 448	72 563	72 377	71 844
30-34	82 905	85 134	85 986	86 196	86 150	86 095	86 019	85 967	85 715	84 880	83 265	80 955	77 874	74 517	71 664	69 790	68 826	68 830	69 484	70 247	70 776

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	67 882	69 892	73 064	76 629	79 854	82 273	83 953	84 804	85 023	84 996	84 964	84 899	84 859	84 624	83 812	82 227	79 946	76 899	73 577	70 753	68 900
40-44	63 880	63 941	64 045	64 222	64 944	66 476	68 786	71 930	75 465	78 667	81 071	82 733	83 572	83 790	83 771	83 750	83 696	83 672	83 454	82 666	81 110
45-49	56 639	58 581	59 969	60 982	61 725	62 284	62 690	62 801	62 981	63 701	65 226	67 516	70 627	74 122	77 281	79 649	81 285	82 113	82 330	82 315	82 305
50-54	41 205	44 991	47 951	50 841	53 410	55 517	57 170	58 502	59 467	60 162	60 665	61 002	61 112	61 290	62 004	63 512	65 767	68 827	72 257	75 356	77 674
55-59	28 907	31 275	33 220	35 530	38 063	40 706	43 460	46 333	49 143	51 641	53 690	55 298	56 538	57 428	58 055	58 485	58 730	58 834	59 005	59 703	61 185
60-64	24 727	26 136	26 566	26 771	27 233	28 230	29 692	31 569	33 775	36 189	38 719	41 366	44 130	46 829	49 219	51 173	52 714	53 839	54 631	55 161	55 477
65-69	14 870	15 591	17 439	19 869	21 712	23 030	23 792	24 076	24 339	24 937	25 967	27 417	29 233	31 265	33 454	35 805	38 323	40 959	43 465	45 638	47 434
70-74	9 358	9 210	9 210	10 030	10 986	12 327	14 253	16 522	18 393	19 536	20 086	20 223	20 301	20 708	21 566	22 819	24 189	25 618	27 330	29 393	31 724
75-79	7 212	7 246	7 241	7 765	7 638	7 342	6 479	6 187	6 689	8 041	10 237	12 165	13 970	15 305	16 051	16 194	16 847	17 469	17 956	18 299	18 614
80+	10 494	9 037	8 458	8 389	8 070	7 764	7 554	7 403	7 245	7 081	6 960	7 039	7 167	7 297	7 556	7 893	8 461	9 143	9 892	10 700	11 558
Total	871 381	882 324	891 098	902 445	912 672	922 365	932 328	941 325	949 059	955 634	961 391	967 218	973 318	979 374	985 382	991 151	996 882 1	1 002 084 1	1 006 658 1	010 658 1	1 014 134
Female																					
0-4	68 007	69 361	70 038	70 046	69 403	68 646	68 311	67 703	66 408	64 416	61 691	59 759	58 265	57 587	57 661	58 418	59 016	59 263	59 156	58 722	58 016
5-9	67 376	66 284	66 196	66 714	67 527	67 791	67 895	67 966	67 980	67 967	68 333	68 026	67 379	66 017	64 002	61 393	59 451	57 948	57 284	57 381	58 128
10-14	72 382	71 892	70 814	69 155	67 611	67 118	66 407	66 566	67 040	67 544	67 570	67 617	67 656	67 684	67 726	68 130	67 797	67 123	65 743	63 746	61 206
15-19	66 156	65 489	66 705	68 758	70 525	71 285	71 136	70 016	68 378	66 956	66 187	65 870	66 036	66 518	67 030	67 080	67 132	67 171	67 211	67 272	67 701
20-24	79 745	76 764	73 230	69 350	66 218	64 515	64 331	65 634	67 738	69 501	70 220	70 144	69 101	67 494	66 048	65 226	64 987	65 216	65 711	66 186	66 187
25-29	80 900	80 595	80 883	80 875	80 137	78 440	75 893	72 342	68 492	65 444	63 850	63 621	64 880	66 970	68 758	69 516	69 398	68 328	66 736	65 337	64 558
30-34	76 602	77 088	77 896	78 548	79 076	79 476	79 813	80 137	80 160	79 443	77 776	75 254	71 731	67 902	64 863	63 274	63 048	64 302	66 374	68 143	68 890
35-39	68 703	70 479	71 857	73 148	74 341	75 426	76 399	77 205	77 862	78 408	78 836	79 170	79 498	79 531	78 833	77 190	74 681	71 172	67 363	64 342	62 767
40-44	60 722	62 131	63 536	65 124	66 732	68 248	69 706	71 093	72 396	73 604	74 703	75 669	76 466	77 116	77 660	78 093	78 427	78 762	78 807	78 124	76 504
45-49	56 824	57 996	58 698	59 060	59 491	60 239	61 261	62 664	64 244	65 841	67 352	68 810	70 200	71 504	72 707	73 797	74 764	75 557	76 200	76 733	77 159
50-54	45 522	46 394	48 797	51 475	53 911	55 787	57 177	57 832	58 156	58 554	59 261	60 212	61 594	63 149	64 727	66 226	67 675	69 061	70 365	71 570	72 656
55-59	40 543	40 532	41 156	41 644	42 410	43 704	45 507	47 882	50 524	52 923	54 774	56 144	56 730	57 002	57 347	57 987	58 845	60 199	61 721	63 272	64 759
60-64	29 955	31 497	33 449	35 312	36 955	38 296	39 318	39 949	40 446	41 219	42 514	44 308	46 652	49 241	51 576	53 375	54 723	55 220	55 417	55 682	56 218
65-69	17 967	20 514	22 383	24 309	26 178	27 997	29 796	31 623	33 456	35 122	36 464	37 452	38 050	38 564	39 387	40 701	42 550	44 933	47 405	49 544	51 231
70-74	13 520	14 154	14 439	15 070	16 150	17 583	19 317	21 157	22 810	24 248	25 626	27 214	29 072	30 917	32 473	33 639	34 218	34 434	34 961	36 122	37 877
75-79	11 523	12 324	12 583	12 655	12 530	12 264	12 142	12 279	12 870	13 997	15 650	16 840	17 998	19 211	20 571	22 136	24 449	26 761	28 554	29 481	29 461
80+	15 107	15 595	15 524	15 417	15 287	15 140	14 884	14 722	14 529	14 311	14 179	14 240	14 393	14 545	14 904	15 313	16 061	16 927	17 844	18 832	19 916
Total	871 554	879 089	888 184	896 660	904 482	911 955	919 293	926 770	933 489	939 498	944 986	950 350	955 701	960 952	966 273	971 494	977 222	982 377	986 852	990 489	993 234

TALE B.2.65 CAN THO, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2011	2017	2016	2015	2010	2010		2021			2024	2027	2026		****	••••	****	2024			
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	89 056	88 415	89 150	91 077	93 864	96 975	98 744	98 791	96 605	92 515	87 134	83 324	80 487	79 172	79 232	80 418	80 898	81 078	80 932	80 455	79 663
5-9	91 303	91 702	91 428	90 503	89 324	88 539	88 776	89 913	91 925	94 356	96 457	96 871	96 277	94 136	90 763	86 640	83 598	81 085	79 691	79 345	79 945
10-14	86 661	87 481	88 497	89 618	90 581	91 050	91 042	90 403	89 352	88 485	88 328	89 190	90 771	92 801	94 755	96 255	96 384	95 601	93 503	90 385	86 455
15-19	90 289	86 921	85 496	85 514	86 079	86 629	87 554	88 757	89 951	90 815	91 175	91 155	90 447	89 389	88 630	88 534	89 454	91 159	93 231	95 096	96 506
20-24	121 983	118 052	111 319	103 162	95 784	90 541	87 078	85 597	85 666	86 393	87 132	87 907	89 001	90 204	91 195	91 733	91 576	90 771	89 739	89 127	89 220
25-29	112 552	114 040	117 176	120 663	122 414	121 226	117 415	110 793	102 701	95 342	90 131	86 777	85 363	85 421	86 066	86 736	87 601	88 759	89 951	90 865	91 339
30-34	116 295	116 507	115 100	112 959	111 531	111 645	113 135	116 271	119 770	121 557	120 420	116 626	110 037	102 002	94 713	89 548	86 198	84 778	84 835	85 497	86 169
35-39	100 803	103 187	106 646	110 484	113 554	115 167	115 382	113 987	111 874	110 482	110 633	112 118	115 238	118 721	120 507	119 388	115 628	109 085	101 106	93 875	88 754
40-44	96 665	97 491	97 613	97 512	97 953	99 390	101 812	105 298	109 128	112 166	113 742	113 996	112 644	110 546	109 145	109 263	110 792	113 932	117 402	119 156	118 015
45-49	84 846	87 141	89 608	92 012	93 978	95 285	96 035	96 148	96 054	96 517	97 971	100 367	103 820	107 631	110 659	112 232	112 471	111 119	109 049	107 685	107 827
50-54	72 523	75 203	77 436	79 393	81 350	83 479	85 743	88 125	90 445	92 322	93 541	94 171	94 270	94 170	94 634	96 088	98 463	101 889	105 666	108 666	110 227
55-59	53 925	57 149	60 702	64 368	67 810	70 825	73 454	75 642	77 563	79 490	81 595	83 836	86 095	88 285	90 030	91 112	91 599	91 685	91 581	92 044	93 494
60-64	39 539	42 122	44 436	46 667	49 118	51 945	55 119	58 604	62 176	65 512	68 431	70 997	73 134	75 001	76 873	78 918	81 145	83 258	85 284	86 840	87 706
65-69	24 054	26 294	29 015	31 911	34 672	37 203	39 500	41 572	43 743	46 227	49 014	52 130	55 543	58 938	62 056	64 826	67 270	69 297	71 092	72 910	74 902
70-74	17 823	18 025	18 304	19 015	20 319	22 156	24 649	27 484	30 004	32 008	33 706	35 236	36 880	39 015	41 653	44 620	47 845	51 086	54 164	56 969	59 477
75-79	15 513	15 924	16 224	16 258	16 001	15 533	14 707	14 483	15 165	16 848	19 496	22 347	24 903	26 790	28 012	28 725	29 972	31 593	33 603	35 898	38 423
80+	21 619	21 053	20 749	20 415	20 069	19 719	19 239	18 890	18 512	18 111	17 819	17 773	17 845	17 912	18 249	18 678	19 632	20 761	21 973	23 279	24 688
Total	1 235 450	1 246 707	1 258 899	1 271 531	1 284 401	1 297 307	1 309 384	1 320 758	1 330 634	1 339 146	1 346 725	1 354 821	1 362 755	1 370 134	1 377 172	1 383 714	1 390 526	1 396 936	1 402 802	1 408 092	1 412 810
Male																					
0-4	46 193	46 462	47 275	48 428	49 796	51 003	51 728	51 617	50 403	48 248	45 443	43 397	41 873	41 145	41 132	41 699	41 924	41 985	41 868	41 572	41 115
5-9	45 797	46 164	46 145	46 001	45 830	45 947	46 434	47 286	48 481	49 838	50 844	50 972	50 575	49 369	47 523	45 294	43 633	42 269	41 504	41 291	41 564
10-14	44 711	45 079	45 310	45 553	45 781	45 703	45 956	45 828	45 620	45 521	45 871	46 600	47 641	48 860	50 026	50 774	50 725	50 220	49 035	47 332	45 233
15-19	46 397	44 738	43 921	43 950	44 274	44 520	44 706	44 934	45 188	45 436	45 626	45 602	45 384	45 160	45 150	45 588	46 308	47 348	48 572	49 737	50 503
20-24	62 638	60 981	57 352	52 828	48 651	45 642	43 873	43 183	43 237	43 480	43 603	43 915	44 250	44 517	44 677	44 747	44 851	44 742	44 533	44 444	44 765
25-29	57 045	58 412	60 213	62 190	63 215	62 595	60 517	56 860	52 395	48 349	45 467	43 620	42 869	42 928	43 245	43 445	43 667	43 936	44 212	44 449	44 595
30-34		59 095	58 466			57 196						60 303	56 693							43 173	

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	52 486	53 558	55 140	56 756	58 022	58 705	58 768	58 130	57 212	56 692	56 950	57 873	59 658	61 620	62 650	62 088	60 039	56 443	52 052	48 080	45 275
40-44	47 615	48 135	48 857	49 629	50 549	51 671	53 003	54 596	56 204	57 451	58 115	58 206	57 593	56 684	56 156	56 398	57 345	59 136	61 086	62 092	61 521
45-49	42 284	43 442	44 355	45 154	45 910	46 661	47 427	48 138	48 902	49 817	50 935	52 254	53 831	55 432	56 673	57 335	57 424	56 815	55 919	55 408	55 655
50-54	33 803	36 266	37 828	39 253	40 525	41 646	42 603	43 478	44 241	44 952	45 649	46 355	47 053	47 800	48 700	49 799	51 104	52 666	54 250	55 476	56 128
55-59	23 738	26 242	28 102	29 988	31 831	33 578	35 220	36 743	38 132	39 372	40 467	41 409	42 224	42 925	43 573	44 200	44 827	45 507	46 232	47 108	48 185
60-64	15 817	17 393	18 758	20 195	21 723	23 347	25 070	26 866	28 685	30 457	32 137	33 721	35 194	36 534	37 730	38 787	39 702	40 439	41 065	41 627	42 153
65-69	10 719	10 805	11 531	12 683	13 745	14 868	16 044	17 291	18 644	20 105	21 650	23 293	25 005	26 708	28 356	29 932	31 439	32 841	34 103	35 218	36 209
70-74	7 295	7 242	7 345	7 946	8 416	8 996	9 739	10 579	11 420	12 246	13 112	14 031	15 073	16 314	17 718	19 216	20 755	22 273	23 792	25 306	26 785
75-79	5 682	5 391	5 186	5 551	5 659	5 805	5 964	6 172	6 488	6 949	7 574	8 454	9 226	9 826	10 290	10 710	11 634	12 661	13 746	14 827	15 888
80+	9 287	7 947	7 393	7 286	6 967	6 660	6 458	6 304	6 148	5 988	5 863	5 861	5 898	5 936	6 075	6 272	6 588	6 975	7 394	7 837	8 294
Total	610 137	617 352	623 177	630 925	637 873	644 543	651 656	657 966	663 336	667 850	671 657	675 866	680 040	684 024	687 910	691 661	695 518	699 078	702 240	704 977	707 237
Female																					
0-4	42 864	41 952	41 879	42 657	44 071	45 959	46 995	47 151	46 183	44 254	41 685	39 922	38 611	38 024	38 096	38 715	38 971	39 090	39 061	38 880	38 545
5-9	45 506	45 524	45 278	44 506	43 500	42 593	42 340	42 624	43 441	44 513	45 608	45 896	45 702	44 767	43 240	41 345	39 964	38 815	38 186	38 054	38 382
10-14	41 950	42 400	43 180	44 050	44 780	45 345	45 073	44 573	43 738	42 972	42 457	42 586	43 124	43 935	44 724	45 481	45 659	45 382	44 470	43 055	41 225
15-19	43 891	42 183	41 574	41 562	41 804	42 107	42 841	43 807	44 737	45 348	45 521	45 534	45 057	44 236	43 489	42 945	43 137	43 792	44 630	45 328	45 980
20-24	59 345	57 079	53 972	50 333	47 126	44 886	43 193	42 402	42 418	42 900	43 512	43 971	44 722	45 647	46 468	46 937	46 691	46 019	45 211	44 695	44 451
25-29	55 507	55 637	56 974	58 483	59 210	58 641	56 906	53 936	50 304	46 986	44 653	43 144	42 480	42 479	42 808	43 275	43 913	44 791	45 695	46 366	46 696
30-34	57 663	57 423	56 645	55 437	54 565	54 463	55 004	56 326	57 850	58 624	58 083	56 335	53 352	49 740	46 475	44 164	42 637	41 947	41 950	42 314	42 788
35-39	48 317	49 617	51 505	53 737	55 545	56 478	56 631	55 875	54 682	53 811	53 705	54 267	55 602	57 123	57 879	57 321	55 608	52 657	49 064	45 799	43 479
40-44	49 050	49 360	48 751	47 867	47 383	47 700	48 798	50 704	52 935	54 733	55 648	55 813	55 075	53 889	53 016	52 893	53 476	54 823	56 344	57 091	56 520
45-49	42 563	43 699	45 253	46 860	48 074	48 629	48 609	48 004	47 137	46 679	47 018	48 105	49 994	52 215	54 007	54 922	55 073	54 333	53 161	52 309	52 204
50-54	38 721	38 926	39 611	40 151	40 837	41 840	43 140	44 646	46 205	47 375	47 896	47 816	47 210	46 354	45 914	46 271	47 351	49 228	51 431	53 212	54 125
55-59	30 187	30 870	32 567	34 349	35 952	37 229	38 227	38 904	39 445	40 131	41 134	42 427	43 870	45 361	46 461	46 915	46 771	46 171	45 333	44 915	45 290
60-64	23 722	24 651	25 597	26 403	27 343	28 559	30 017	31 710	33 464	35 032	36 279	37 272	37 948	38 482	39 156	40 137	41 442	42 818	44 220	45 216	45 556
65-69	13 335	15 508	17 357	19 253	20 917	22 292	23 393	24 216	25 044	26 079	27 331	28 811	30 515	32 208	33 681	34 882	35 829	36 465	37 002	37 703	38 696
70-74	10 528	10 770	10 703	11 011	11 855	13 147	14 939	16 951	18 612	19 759	20 566	21 163	21 763	22 663	23 906	25 380	27 067	28 790	30 350	31 647	32 685
75-79	9 832	10 563	10 782	10 728	10 361	9 731	8 692	8 211	8 556	9 811	11 911	13 924	15 730	17 010	17 742	18 010	18 324	18 918	19 846	21 061	22 523
80+	12 333	12 850	12 912	12 943	12 954	12 949	12 684	12 500	12 291	12 063	11 907	11 865	11 901	11 933	12 133	12 368	13 030	13 795	14 607	15 485	16 450
Total	625 313	629 012	634 540	640 330	646 277	652 548	657 482	662 540	667 042	671 070	674 914	678 851	682 656	686 066	689 195	691 961	694 943	697 834	700 561	703 130	705 595

TALE B.2.66 HAU GIANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2010	2010	2020	2021	2022	2022	2024	2025	2026	2027	2020	2020	2020	2021	2022	2022	2024
***	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	country	50.551	50.050	50.005	50 5 50			7 6004			40.151	15.260	12 200	10.510	10 651	12 102	12.770	42.00=	12.510	12.012	10.061
	51 229	50 551	50 858	52 005	53 753	55 750		56 894		51 985		45 369	43 399		42 651		43 779	43 807	43 548	43 012	
5-9	55 893	55 198	54 168	52 830	51 425	50 343	50 095	50 681	52 056	53 792		55 362	54 750		50 525	47 709	45 669	44 045	43 150	42 883	43 093
10-14	56 248	56 244	56 151	55 955	55 630	55 080	54 189	52 962	51 541	50 375	49 894	50 151	51 115	52 531	53 891	54 802	54 635	53 805	52 127	49 914	47 401
15-19	55 683	53 405	52 608	52 942	53 639	54 143	54 459	54 612	54 594	54 380	53 946	53 054	51 724	50 306	49 312	48 994	49 313	50 354	51 807	53 140	54 051
20-24	74 027	70 320	65 290	59 688	54 742	51 274	49 679	49 504	50 275	51 199	51 783	52 322	52 662	52 734	52 507	52 012	51 313	50 144	48 813	47 820	47 462
25-29	75 329	75 113	75 017	74 590	73 163	70 397	66 916	62 190	56 973	52 458	49 395	47 850	47 731	48 566	49 559	50 194	50 758	51 142	51 273	51 119	50 679
30-34	73 014	74 026	74 235	73 908	73 474	73 113	72 926	72 888	72 620	71 477	69 092	65 594	60 879	55 729	51 336	48 411	46 838	46 696	47 549	48 603	49 322
35-39	59 338	61 222	63 799	66 633	69 070	70 746	71 971	72 408	72 262	71 940	71 695	71 591	71 636	71 411	70 274	67 903	64 498	59 879	54 796	50 431	47 524
40-44	56 504	56 436	56 242	56 187	56 647	57 796	59 675	62 257	65 156	67 742	69 601	70 786	71 194	71 066	70 803	70 630	70 514	70 552	70 352	69 275	66 981
45-49	53 343	54 158	54 654	54 875	54 915	54 868	54 891	54 820	54 865	55 386	56 591	58 495	61 095	63 985	66 541	68 371	69 570	70 004	69 891	69 634	69 467
50-54	44 382	46 214	47 984	49 613	50 987	52 037	52 835	53 304	53 533	53 620	53 630	53 594	53 520	53 571	54 109	55 331	57 207	59 773	62 633	65 169	66 988
55-59	34 154	35 634	37 392	39 323	41 263	43 098	44 907	46 660	48 281	49 652	50 719	51 509	51 924	52 110	52 157	52 122	52 024	51 955	52 008	52 542	53 756
60-64	28 004	29 333	30 199	30 841	31 634	32 787	34 257	35 989	37 880	39 777	41 584	43 341	45 046	46 618	47 945	48 981	49 758	50 102	50 230	50 214	50 105
65-69	16 348	18 122	20 362	22 680	24 686	26 243	27 364	28 074	28 754	29 674	30 873	32 358	34 080	35 869	37 623	39 331	41 032	42 684	44 174	45 411	46 385
70-74	12 067	12 148	12 172	12 575	13 555	15 042	17 140	19 551	21 546	22 865	23 682	24 184	24 669	25 466	26 629	28 058	29 576	31 082	32 659	34 321	36 015
75-79	8 912	9 791	10 552	10 960	10 925	10 488	9 349	8 849	9 285	10 736	13 164	15 382	17 404	18 877	19 747	20 054	20 774	21 599	22 445	23 253	24 058
80+	13 436	12 965	12 663	12 350	12 035	11 727	11 590	11 529	11 445	11 342	11 308	11 348	11 466	11 584	11 881	12 244	12 961	13 804	14 713	15 695	16 759
Total	767 913	770 880	774 346	777 955	781 543	784 932	789 283	793 172	796 159	798 400	800 315	802 290	804 294	805 998	807 490	808 629	810 219	811 427	812 168	812 436	812 307
Male																					
0-4	25 590	25 229	25 635	26 685	28 243	29 958	31 054	31 059	29 896	27 862	25 453	23 612	22 403	21 954	22 159	22 818	23 038	23 068	22 894	22 532	22 041
5-9	28 387	28 091	27 401	26 508	25 602	25 063	25 107	25 757	26 996	28 510	29 639	29 919	29 593	28 497	26 892	25 197	24 012	23 095	22 614	22 489	22 601
10-14	28 636	28 757	28 744	28 676	28 494	27 972	27 511	26 672	25 713	24 965	24 831	25 255	26 204	27 489	28 715	29 429	29 419	28 909	27 843	26 482	25 029
15-19	28 952	27 724	27 175	27 277	27 606	27 849	27 978	28 061	28 062	27 926	27 613	26 978	26 043	25 078	24 452	24 432	24 879	25 876	27 183	28 375	29 080
20-24	39 729	37 826	34 929	31 696	28 831	26 804	25 791	25 578	25 902	26 328	26 591	26 844	27 027	27 074	26 926	26 580	26 052	25 207	24 289	23 661	23 616
25-29	40 024	40 347	40 383	40 195	39 422	37 879	35 900	33 188	30 174	27 543			24 572		25 393	25 677	25 950	26 162	26 241	26 130	
	37 469	38 551	38 962	39 058		39 021	39 061	39 138		38 428		35 110		29 447	26 885	25 139	24 155	23 970			25 158
30-34	3 / 409	30 331	38 902	39 038	39 04/	39 021	39 001	39 138	39 043	30 428	3/091	33 110	32 414	29 44 /	20 000	23 139	24 133	23 9 / 0	24 340	24 032	23 138

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	29 589	30 536	32 065	33 797	35 361	36 535	37 456	37 959	38 137	38 189	38 236	38 309	38 420	38 347	37 742	36 422	34 487	31 840	28 913	26 377	24 651
40-44	28 446	28 107	27 872	27 760	27 977	28 620	29 708	31 237	32 994	34 619	35 873	36 773	37 262	37 447	37 524	37 606	37 674	37 783	37 722	37 147	35 870
45-49	27 160	27 717	27 881	27 783	27 572	27 365	27 249	27 085	27 029	27 274	27 937	29 037	30 574	32 320	33 922	35 149	36 054	36 553	36 743	36 819	36 899
50-54	20 317	22 051	23 415	24 743	25 830	26 559	26 966	27 101	27 006	26 827	26 658	26 508	26 339	26 285	26 540	27 214	28 288	29 795	31 512	33 092	34 307
55-59	14 949	16 074	16 887	17 834	18 894	20 042	21 287	22 631	23 935	25 000	25 720	26 119	26 228	26 116	25 923	25 738	25 561	25 398	25 345	25 595	26 258
60-64	12 426	13 238	13 583	13 803	14 098	14 587	15 252	16 049	16 965	17 990	19 104	20 310	21 610	22 868	23 888	24 573	24 957	25 032	24 898	24 684	24 470
65-69	7 315	7 717	8 672	9 922	10 898	11 629	12 112	12 376	12 615	12 974	13 480	14 139	14 911	15 761	16 702	17 745	18 909	20 165	21 335	22 254	22 874
70-74	4 473	4 453	4 489	4 924	5 429	6 128	7 110	8 257	9 227	9 866	10 230	10 422	10 593	10 891	11 347	11 936	12 519	13 087	13 807	14 737	15 829
75-79	2 975	3 122	3 246	3 599	3 632	3 555	3 239	3 157	3 426	4 085	5 149	6 094	6 994	7 696	8 148	8 334	8 831	9 291	9 616	9 777	9 830
80+	5 610	4 730	4 335	4 210	3 964	3 735	3 651	3 594	3 534	3 469	3 426	3 486	3 572	3 659	3 813	4 007	4 317	4 687	5 096	5 539	6 013
Total	382 046	384 270	385 674	388 470	390 900	393 301	396 432	398 899	400 656	401 855	402 755	403 664	404 759	405 861	406 971	407 996	409 102	409 918	410 391	410 522	410 334
Female																					
0-4	25 639	25 318	25 205	25 295	25 499	25 822	26 053	25 913	25 259	24 155	22 728	21 753	20 990	20 581	20 491	20 670	20 749	20 748	20 661	20 486	20 223
5-9	27 506	27 101	26 765	26 325	25 833	25 283	24 979	24 904	25 042	25 284	25 578	25 491	25 207	24 576	23 654	22 523	21 664	20 954	20 541	20 399	20 498
10-14	27 613	27 483	27 402	27 273	27 128	27 107	26 671	26 288	25 835	25 423	25 065	24 883	24 892	25 031	25 188	25 405	25 257	24 933	24 312	23 449	22 384
15-19	26 731	25 683	25 435	25 665	26 033	26 293	26 478	26 548	26 526	26 447	26 325	26 069	25 678	25 233	24 870	24 561	24 421	24 459	24 617	24 783	25 008
20-24	34 297	32 515	30 379	28 006	25 922	24 477	23 892	23 929	24 374	24 871	25 191	25 476	25 631	25 654	25 574	25 424	25 252	24 932	24 527	24 167	23 843
25-29	35 305	34 799	34 665	34 422	33 766	32 542	31 037	29 021	26 814	24 925	23 678	23 104	23 160	23 635	24 166	24 516	24 805	24 976	25 026	24 981	24 862
30-34	35 545	35 497	35 301	34 883	34 462	34 127	33 899	33 781	33 604	33 076	32 027	30 507	28 485	26 298	24 462	23 279	22 687	22 727	23 208	23 770	24 163
35-39	29 749	30 685	31 734	32 840	33 718	34 228	34 538	34 478	34 159	33 788	33 496	33 318	33 249	33 095	32 562	31 508	30 035	28 060	25 899	24 066	22 880
40-44	28 058	28 327	28 370	28 428	28 671	29 177	29 967	31 020	32 166	33 133	33 746	34 038	33 965	33 655	33 317	33 063	32 878	32 805	32 662	32 158	31 140
45-49	26 183	26 441	26 770	27 087	27 338	27 501	27 641	27 735	27 837	28 113	28 655	29 458	30 521	31 669	32 630	33 240	33 543	33 485	33 186	32 856	32 608
50-54	24 066	24 148	24 569	24 883	25 171	25 487	25 869	26 200	26 523	26 789	26 969	27 084	27 181	27 287	27 569	28 117	28 919	29 979	31 126	32 087	32 699
55-59	19 205	19 521	20 462	21 446	22 330	23 029	23 606	24 032	24 360	24 667	25 008	25 390	25 692	25 990	26 230	26 381	26 462	26 557	26 664	26 948	27 498
60-64	15 577	16 091	16 605	17 017	17 508	18 168	18 967	19 900	20 873	21 750	22 454	23 017	23 438	23 763	24 071	24 415	24 800	25 067	25 327	25 526	25 632
65-69	9 034	10 392	11 557	12 755	13 788	14 615	15 248	15 687	16 120	16 677	17 365	18 186	19 134	20 072	20 889	21 563	22 113	22 522	22 850	23 167	23 515
70-74	7 594	7 728	7 575	7 660	8 122	8 902	10 015	11 283	12 315	12 999	13 453	13 759	14 068	14 562	15 264	16 102	17 030	17 962	18 819	19 557	20 170
75-79	5 937	6 703	7 154	7 382	7 320	6 970	6 144	5 721	5 875	6 653	8 002	9 276	10 403	11 178	11 598	11 720	11 946	12 313	12 833	13 474	14 218
80+	7 826	8 105	8 093	8 064	8 021	7 969	7 926	7 932	7 919	7 890	7 909	7 885	7 912	7 938	8 074	8 236	8 643	9 114	9 613	10 151	10 741
Total	385 867	386 537	388 041	389 431	390 630	391 697	392 930	394 372	395 601	396 640	397 649	398 694	399 606	400 217	400 609	400 723	401 204	401 593	401 871	402 025	402 082

TALE B.2.67 SOC TRANG, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

Unit: Thousand persons 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 Whole country 91 418 93 576 94 513 93 543 90 783 86 631 84 481 81 437 81 194 81 856 81 866 0-4 89 953 88 123 87 712 88 416 89 831 82 539 81 679 81 337 5-9 102 876 100 629 97 919 94 786 91 551 88 712 87 080 86 669 87 473 89 036 90 587 91 001 91 124 90 348 88 631 85 909 83 843 81 979 80 875 80 579 81 218 10-14 107 307 107 329 106 646 105 396 103 817 101 946 99 441 96 439 93 167 90 224 88 164 87 104 87 049 87 758 88 846 90 118 90 477 90 591 99 977 97 541 97 821 99 961 102 300 103 703 104 321 104 092 103 145 101 727 99 981 97 557 94 481 91 235 88 500 86 635 85 673 85 664 86 409 87 538 88 855 20-24 126 896 121 828 114 216 105 470 97 936 93 152 91 693 92 879 95 679 98 374 99 918 100 858 100 917 100 126 98 713 96 889 94 754 91 931 88 832 86 120 84 208 25-29 122 119 122 862 124 184 125 211 124 546 121 402 116 625 109 406 101 211 94 354 90 237 88 808 90 025 92 895 98 319 98 413 94 739 95 712 97 373 97 715 96 440 30-34 117 827 118 648 118 721 118 367 118 119 118 261 119 150 120 694 122 011 121 715 119 045 114 320 107 202 99 134 92 413 88 432 87 017 88 244 91 130 93 981 35-39 104 786 106 884 109 170 111 455 113 393 114 751 115 707 115 929 115 766 115 766 116 213 117 115 118 671 120 026 119 806 117 251 112 581 105 533 97 559 96 509 98 110 99 800 101 651 103 952 106 465 108 947 111 044 112 556 113 572 113 859 113 735 113 749 114 207 115 165 116 776 118 167 117 968 115 452 84 635 86 323 92 392 95 710 97 557 99 602 101 874 104 367 106 859 108 995 110 549 111 548 111 825 111 719 111 775 112 281 82 688 87 840 89 310 90 786 94 025 50-54 69 595 71 270 73 459 75 934 78 320 80 413 82 393 84 087 85 607 87 064 88 528 90 037 91 662 93 332 95 159 97 191 99 450 101 939 104 426 106 549 108 097 55-59 62 997 64 497 65 283 65 704 66 314 67 450 69 095 71 248 73 697 76 089 78 219 80 155 81 727 83 140 84 499 85 853 87 195 88 768 90 396 92 193 94 205 48 856 52 292 62 596 45 362 55 503 58 229 60 317 61 804 63 036 63 675 64 841 66 476 68 591 70 969 73 281 75 349 77 233 78 650 79 914 26 302 29 043 32 260 35 664 39 024 42 286 45 451 48 623 51 722 54 430 56 490 57 880 58 590 59 064 59 800 61 009 62 690 64 819 69 131 18 518 18 997 19 986 21 663 23 946 26 749 29 788 32 666 35 290 37 813 40 626 43 805 46 827 49 244 50 921 51 764 52 086 52 628 18 393 20 672 22 415 24 259 75-79 15 543 15 983 16 107 15 906 15 490 15 589 15 960 16 847 26 364 28 817 31 624 34 870 38 183 40 938 22 159 21 328 20 777 20 205 19 632 18 570 18 203 17 806 17 390 17 081 17 161 17 358 17 555 18 021 18 585 19 705 21 018 22 435 23 971 25 635 19 068 Total 1307 186 1312 436 1318 272 1324 115 1329 691 1334 752 1343 588 1351 616 1358 033 1362 911 1366 578 1371 440 1376 226 1380 804 1385 380 1389 751 1394 150 1398 098 1401 404 1403 762 1404 952 Male 49 262 50 683 50 377 48 457 45 773 44 215 42 978 46 636 45 750 45 842 46 656 47 968 51 168 42 375 42 377 42 926 42 992 42 896 53 256 52 291 50 747 48 965 47 165 45 825 45 222 45 378 46 294 47 666 48 757 49 052 49 016 48 327 47 060 45 341 44 084 43 001 42 384 42 230 42 552 10-14 55 332 55 669 55 411 54 825 54 004 52 685 51 554 49 838 47 973 46 347 45 482 45 288 45 725 46 620 47 663 48 455 48 621 48 516 47 867 46 723 45 087 50 629 51 815 53 121 53 919 54 273 54 201 53 744 53 000 52 030 50 633 48 838 46 982 47 026 15-19 51 617 50 498 45 498 44 765 44 605 45 069 45 980 47 835 20-24 67 133 64 674 60 373 55 424 51 167 48 472 47 562 48 145 49 643 51 103 51 952 52 468 52 540 52 160 51 419 50 414 49 167 47 504 45 726 44 258 43 501 25-29 64 757 66 354 66 105 64 443 61 800 57 740 53 098 49 192 46 824 45 948 46 555 48 086 49 598 50 495 51 027 51 127 49 179 30-34 60 596 61 560 61 726 61 671 61 682 61 912 62 554 63 563 64 442 64 401 62 998 60 394 56 399 51 838 48 020 45 732 44 870 45 482 47 022 48 553 49 484

2

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	53 519	54 506	55 831	57 135	58 250	59 068	59 729	60 008	60 076	60 222	60 605	61 271	62 300	63 203	63 197	61 846	59 290	55 356	50 863	47 104	44 866
40-44	46 899	47 672	48 633	49 588	50 586	51 661	52 948	54 344	55 729	56 934	57 855	58 523	58 821	58 906	59 070	59 473	60 151	61 195	62 114	62 127	60 811
45-49	40 146	41 316	42 354	43 367	44 370	45 353	46 370	47 325	48 302	49 363	50 526	51 788	53 160	54 542	55 762	56 705	57 361	57 649	57 742	57 928	58 359
50-54	32 877	34 592	35 667	36 796	37 890	38 917	39 957	41 019	42 036	43 016	43 966	44 937	45 894	46 858	47 895	49 035	50 293	51 665	53 039	54 242	55 171
55-59	27 941	29 646	30 316	30 897	31 536	32 316	33 239	34 285	35 397	36 497	37 546	38 553	39 547	40 504	41 425	42 310	43 185	44 106	45 044	46 060	47 180
60-64	20 436	22 390	23 842	25 142	26 283	27 264	28 090	28 736	29 301	29 934	30 715	31 612	32 622	33 689	34 745	35 760	36 729	37 636	38 506	39 336	40 114
65-69	11 600	12 242	13 718	15 707	17 436	19 015	20 426	21 727	22 966	24 094	25 045	25 824	26 426	26 974	27 602	28 366	29 254	30 240	31 227	32 179	33 118
70-74	6 948	6 907	6 999	7 712	8 515	9 611	11 023	12 618	14 126	15 422	16 556	17 693	18 923	20 120	21 150	21 971	22 562	23 006	23 534	24 241	25 105
75-79	5 130	5 148	5 149	5 553	5 528	5 412	5 453	5 621	6 040	6 793	7 942	8 985	10 055	11 140	12 227	13 299	14 522	15 757	16 811	17 534	17 879
80+	8 978	7 583	6 962	6 772	6 390	6 030	5 828	5 673	5 514	5 354	5 227	5 304	5 418	5 535	5 751	6 027	6 524	7 119	7 777	8 495	9 265
Total	652 774	657 201	659 838	664 379	667 996	671 165	676 711	681 389	685 058	687 795	689 799	692 488	695 217	697 859	700 459	702 920	705 237	707 324	709 089	710 438	711 271
Female																					
0-4	43 316	42 371	41 863	41 757	41 881	42 212	42 984	43 443	43 246	42 373	40 876	40 268	39 559	39 059	38 819	38 940	38 887	38 797	38 694	38 564	38 346
5-9	49 621	48 335	47 170	45 823	44 392	42 888	41 854	41 284	41 182	41 400	41 887	42 020	42 178	42 074	41 603	40 586	39 770	38 987	38 500	38 358	38 676
10-14	51 974	51 661	51 235	50 571	49 810	49 261	47 884	46 600	45 198	43 885	42 682	41 811	41 319	41 149	41 222	41 719	41 917	42 129	42 049	41 535	40 440
15-19	48 361	47 046	47 195	48 151	49 183	49 790	50 052	49 895	49 403	48 726	47 948	46 920	45 641	44 257	43 008	41 869	41 063	40 593	40 446	40 559	41 083
20-24	59 763	57 182	53 866	50 065	46 782	44 690	44 138	44 740	46 043	47 279	47 974	48 397	48 383	47 970	47 295	46 474	45 584	44 425	43 108	41 866	40 706
25-29	58 388	58 141	58 580	58 890	58 473	56 990	54 854	51 691	48 132	45 176	43 423	42 867	43 477	44 815	46 121	46 885	47 298	47 291	46 922	46 317	45 558
30-34	57 232	57 120	57 030	56 733	56 474	56 386	56 632	57 166	57 603	57 346	56 078	53 956	50 828	47 315	44 406	42 709	42 153	42 768	44 115	45 435	46 226
35-39	51 268	52 370	53 339	54 328	55 159	55 707	56 008	55 955	55 727	55 581	55 644	55 881	56 406	56 857	56 642	55 437	53 321	50 203	46 716	43 852	42 206
40-44	46 354	47 224	47 866	48 511	49 202	49 979	50 998	52 122	53 228	54 129	54 727	55 081	55 074	54 867	54 718	54 773	55 053	55 618	56 089	55 877	54 676
45-49	42 542	43 319	43 970	44 472	44 938	45 428	46 016	46 691	47 397	48 184	49 067	50 082	51 210	52 329	53 253	53 871	54 221	54 215	54 018	53 888	53 963
50-54	36 718	36 677	37 787	39 130	40 423	41 491	42 436	43 069	43 570	44 047	44 558	45 094	45 760	46 464	47 254	48 148	49 153	50 277	51 397	52 327	52 953
55-59	35 056	34 810	34 936	34 789	34 771	35 131	35 854	36 958	38 292	39 584	40 669	41 602	42 181	42 637	43 073	43 539	44 004	44 654	45 342	46 124	47 016
60-64	24 926	26 475	28 446	30 340	31 913	33 015	33 677	33 831	33 718	33 734	34 124	34 861	35 963	37 272	38 528	39 586	40 504	41 015	41 408	41 774	42 158
65-69	14 702	16 792	18 333	19 949	21 591	23 280	25 031	26 892	28 738	30 307	31 412	32 025	32 141	32 077	32 192	32 641	33 434	34 574	35 814	36 947	37 942
70-74	11 188	11 649	11 830	12 305	13 165	14 336	15 712	17 151	18 530	19 869	21 262	22 934	24 872	26 687	28 068	28 924	29 182	29 068	29 089	29 500	30 295
75-79	9 824	10 433	10 579	10 572	10 403	10 118	10 188	10 402	10 866	11 638	12 732	13 402	14 167	15 200	16 582	18 326	20 348	22 420	24 115	25 106	25 247
80+	13 181	13 565	13 462	13 328	13 175	13 008	12 725	12 525	12 299	12 055	11 885	11 886	11 965	12 040	12 286	12 570	13 186	13 898	14 651	15 465	16 355
Total	654 412	655 170	657 487	659 714	661 735	663 710	667 043	670 415	673 172	675 313	676 948	679 087	681 124	683 069	685 070	686 997	689 078	690 932	692 473	693 494	693 846

TALE B.2.68 BAC LIEU, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	52 781	53 566	56 158	60 355	65 858	72 280	76 832	77 841	75 290	70 173	64 126	58 863	55 498	54 429	55 380	57 712	58 062	57 694	56 612	54 934	52 904
5-9	61 625	59 050	56 587	54 361	52 669	51 912	52 859	55 911	60 924	66 769	71 645	73 899	74 091	71 774	67 792	63 590	60 751	58 549	57 411	57 109	57 253
10-14	72 696	71 199	68 995	66 316	63 538	60 864	58 144	55 371	52 787	51 205	51 487	53 660	57 655	62 816	67 741	71 237	72 476	72 002	69 774	66 647	63 262
15-19	72 102	69 786	69 350	70 088	70 706	70 355	69 236	67 330	64 860	62 206	59 636	56 897	53 897	51 283	49 999	50 533	52 838	57 079	62 307	67 034	70 381
20-24	92 880	89 361	83 819	77 321	71 590	67 731	66 025	66 138	67 291	68 163	67 950	67 027	65 295	62 933	60 315	57 734	55 167	52 317	49 794	48 536	49 054
25-29	85 951	87 358	89 133	90 588	90 674	88 805	85 589	80 404	74 316	69 028	65 579	63 939	64 112	65 328	66 270	66 117	65 243	63 577	61 298	58 766	56 256
30-34	78 497	79 710	80 562	81 235	82 014	83 021	84 543	86 479	88 161	88 543	87 029	83 849	78 729	72 734	67 553	64 209	62 589	62 776	64 014	64 999	64 906
35-39	67 976	69 856	71 682	73 393	74 931	76 268	77 585	78 570	79 392	80 337	81 544	83 082	85 041	86 750	87 162	85 706	82 573	77 521	71 600	66 486	63 201
40-44	57 869	59 085	60 662	62 495	64 406	66 261	68 174	70 045	71 840	73 506	74 999	76 297	77 271	78 098	79 072	80 316	81 841	83 791	85 510	85 957	84 558
45-49	54 253	54 491	54 677	54 928	55 408	56 216	57 482	59 136	61 034	62 996	64 913	66 831	68 712	70 510	72 170	73 660	74 962	75 941	76 767	77 730	78 971
50-54	50 822	51 463	51 933	52 271	52 529	52 757	53 024	53 218	53 486	53 999	54 838	56 028	57 654	59 527	61 471	63 371	65 264	67 126	68 916	70 575	72 061
55-59	43 076	44 735	46 177	47 393	48 386	49 173	49 837	50 339	50 714	51 012	51 289	51 573	51 726	51 948	52 401	53 171	54 269	55 865	57 690	59 587	61 449
60-64	30 760	33 155	35 400	37 507	39 470	41 265	42 883	44 296	45 498	46 505	47 327	47 977	48 469	48 842	49 147	49 444	49 733	49 816	49 971	50 349	51 023
65-69	17 326	19 160	21 464	23 947	26 360	28 643	30 815	32 893	34 942	36 905	38 672	40 245	41 614	42 781	43 758	44 566	45 219	45 712	46 082	46 381	46 680
70-74	13 209	13 136	13 054	13 382	14 320	15 807	17 784	20 009	22 107	23 959	25 676	27 428	29 332	31 322	33 230	34 922	36 409	37 688	38 799	39 759	40 569
75-79	10 649	11 353	11 912	12 119	11 909	11 336	10 880	10 716	11 063	12 041	13 699	15 474	17 179	18 732	20 162	21 542	23 103	24 865	26 672	28 320	29 683
80+	13 947	13 619	13 455	13 266	13 064	12 855	12 643	12 512	12 360	12 188	12 089	12 061	12 112	12 161	12 394	12 690	13 464	14 369	15 348	16 407	17 557
Total	876 418	880 083	885 020	890 965	897 832	905 549	914 335	921 208	926 065	929 535	932 498	935 130	938 387	941 968	946 017	950 520	953 963	956 688	958 565	959 576	959 768
Male																					
0-4	27 467	27 749	29 173	31 608	34 913	38 711	41 319	41 848	40 302	37 291	33 801	30 790	28 903	28 325	28 888	30 223	30 430	30 230	29 626	28 685	27 556
5-9	32 254	31 117	29 774	28 476	27 434	27 037	27 602	29 354	32 244	35 658	38 393	39 616	39 644	38 239	35 916	33 533	31 939	30 718	30 095	29 930	29 992
10-14	37 450	36 868	35 867	34 674	33 398	31 911	30 630	29 075	27 579	26 634	26 835	28 100	30 402	33 394	36 276	38 185	38 803	38 434	37 083	35 267	33 367
15-19	38 005	36 824	36 384	36 556	36 718	36 473	35 922	35 079	33 988	32 753	31 465	30 003	28 316	26 803	26 023	26 361	27 696	30 137	33 165	35 924	37 738
20-24	49 403	47 716	44 708	41 222	38 139	36 005	34 911	34 729	35 095	35 386	35 222	34 759	33 990	32 953	31 748	30 470	29 087	27 471	26 006	25 252	25 593
25-29	45 637	46 830	47 758	48 427	48 347	47 265	45 523	42 766	39 528	36 665	34 714	33 687	33 562	33 966	34 279	34 124	33 713	32 999	32 009	30 837	29 581
30-34	40 063	41 311	42 142	42 873	43 595	44 325	45 211	46 200	46 988	47 090	46 226	44 494	41 765	38 582	35 796	33 919	32 895	32 769	33 188	33 535	33 424

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	33 631	34 600	35 746	36 880	37 967	38 985	40 043	40 961	41 777	42 575	43 400	44 304	45 315	46 119	46 232	45 394	43 702	41 022	37 888	35 139	33 293
40-44	28 419	28 831	29 591	30 514	31 516	32 541	33 663	34 824	35 995	37 147	38 245	39 287	40 195	41 012	41 825	42 667	43 559	44 564	45 374	45 510	44 705
45-49	26 831	26 961	26 956	26 967	27 113	27 460	28 042	28 810	29 746	30 772	31 836	32 943	34 091	35 255	36 404	37 507	38 534	39 429	40 237	41 044	41 889
50-54	24 159	25 174	25 533	25 787	25 943	26 024	26 079	26 106	26 136	26 287	26 626	27 184	27 949	28 872	29 874	30 911	32 009	33 148	34 301	35 433	36 514
55-59	19 662	21 091	21 874	22 598	23 234	23 760	24 205	24 557	24 822	25 006	25 124	25 181	25 185	25 196	25 327	25 643	26 146	26 885	27 778	28 752	29 766
60-64	14 166	15 561	16 570	17 476	18 329	19 159	19 972	20 740	21 447	22 070	22 596	23 032	23 381	23 645	23 828	23 952	24 013	23 989	23 971	24 066	24 331
65-69	7 892	8 319	9 372	10 804	12 057	13 194	14 200	15 101	15 969	16 823	17 635	18 413	19 147	19 816	20 405	20 910	21 331	21 670	21 924	22 099	22 221
70-74	5 307	5 102	4 988	5 344	5 814	6 537	7 531	8 682	9 776	10 711	11 517	12 275	13 063	13 897	14 732	15 517	16 249	16 913	17 521	18 071	18 553
75-79	4 137	4 187	4 203	4 509	4 404	4 162	4 001	3 962	4 151	4 626	5 433	6 331	7 220	8 024	8 715	9 301	9 959	10 682	11 417	12 095	12 681
80+	5 609	4 870	4 596	4 597	4 458	4 325	4 220	4 147	4 070	3 988	3 931	3 947	3 990	4 033	4 147	4 300	4 647	5 062	5 523	6 023	6 559
Total	440 092	443 111	445 235	449 312	453 379	457 874	463 074	466 941	469 613	471 482	472 999	474 346	476 118	478 131	480 415	482 917	484 712	486 122	487 106	487 662	487 763
Female																					
0-4	25 314	25 815	26 978	28 737	30 947	33 600	35 568	36 055	35 036	32 910	30 335	28 074	26 593	26 104	26 493	27 495	27 639	27 471	26 993	26 254	25 351
5-9	29 370	27 935	26 813	25 885	25 236	24 876	25 255	26 554	28 682	31 128	33 286	34 327	34 491	33 568	31 897	30 068	28 820	27 837	27 323	27 186	27 268
10-14	35 246	34 332	33 129	31 644	30 143	28 953	27 515	26 296	25 208	24 572	24 652	25 559	27 253	29 432	31 491	33 089	33 713	33 604	32 718	31 399	29 909
15-19	34 097	32 972	32 974	33 538	33 992	33 885	33 315	32 254	30 876	29 458	28 176	26 896	25 581	24 481	23 977	24 172	25 142	26 944	29 155	31 140	32 683
20-24	43 477	41 668	39 133	36 119	33 472	31 744	31 128	31 420	32 204	32 782	32 731	32 270	31 308	29 985	28 574	27 271	26 084	24 847	23 788	23 284	23 461
25-29	40 314	40 565	41 409	42 191	42 352	41 564	40 089	37 660	34 810	32 383	30 883	30 267	30 561	31 369	31 995	31 996	31 532	30 581	29 294	27 935	26 680
30-34	38 434	38 419	38 448	38 396	38 458	38 736	39 371	40 313	41 204	41 480	40 828	39 379	36 987	34 174	31 778	30 308	29 710	30 017	30 833	31 468	31 484
35-39	34 345	35 257	35 936	36 514	36 970	37 295	37 562	37 638	37 651	37 801	38 184	38 816	39 762	40 662	40 957	40 338	38 896	36 523	33 735	31 368	29 927
40-44	29 450	30 260	31 078	31 988	32 894	33 723	34 511	35 222	35 847	36 365	36 766	37 032	37 106	37 124	37 289	37 691	38 323	39 265	40 169	40 477	39 880
45-49	27 422	27 531	27 721	27 962	28 297	28 759	29 444	30 331	31 293	32 228	33 079	33 888	34 622	35 257	35 772	36 168	36 451	36 544	36 569	36 730	37 126
50-54	26 662	26 296	26 408	26 491	26 590	26 734	26 945	27 112	27 350	27 714	28 216	28 848	29 710	30 660	31 600	32 462	33 255	33 978	34 617	35 149	35 560
55-59	23 414	23 645	24 303	24 797	25 157	25 419	25 640	25 789	25 898	26 010	26 167	26 391	26 541	26 753	27 076	27 532	28 127	28 984	29 917	30 838	31 684
60-64	16 594	17 616	18 849	20 044	21 146	22 107	22 912	23 556	24 054	24 440	24 736	24 952	25 095	25 203	25 323	25 494	25 719	25 827	26 001	26 286	26 696
65-69	9 434	10 812	11 933	13 131	14 307	15 464	16 633	17 808	18 984	20 087	21 038	21 832	22 469	22 968	23 358	23 661	23 893	24 048	24 163	24 285	24 460
70-74	7 902	8 041	7 923	8 033	8 490	9 245	10 223	11 302	12 318	13 250	14 168	15 165	16 279	17 431	18 501	19 407	20 162	20 777	21 282	21 691	22 020
75-79	6 511	7 163	7 480	7 610	7 508	7 183	6 892	6 767	6 921	7 410	8 242	9 109	9 925	10 686	11 439	12 243	13 149	14 189	15 259	16 227	17 003
80+	8 338	8 628	8 612	8 573	8 523	8 462	8 363	8 315	8 249	8 168	8 135	8 088	8 094	8 098	8 215	8 356	8 780	9 270	9 789	10 349	10 964
Total	436 326	436 955	439 127	441 653	444 482	447 749	451 366	454 392	456 585	458 186	459 622	460 893	462 377	463 955	465 735	467 751	469 395	470 706	471 605	472 066	472 156

TALE B.2.69 CA MAU, PROJECTED POPULATION CLASSIFIED BY AGE GROUP AND SEX, ACCORDING TO MEDIUM VARIANT 2014-2034

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Whole	country																				
0-4	83 986	81 956	81 416	82 040	83 410	85 002	87 134	87 809	86 431	83 209	78 691	76 335	74 653	74 153	74 761	76 355	77 262	77 784	77 927	77 718	77 198
5-9	99 562	96 578	93 194	89 520	85 872	82 697	80 753	80 190	81 002	82 643	84 188	84 428	84 187	82 932	80 796	77 987	76 060	74 586	74 073	74 474	75 730
10-14	105 253	105 737	104 918	103 057	100 684	98 080	95 010	91 472	87 690	84 290	81 890	80 671	80 600	81 378	82 463	83 511	83 564	83 217	82 016	80 071	77 434
15-19	90 694	89 499	91 471	95 451	99 320	101 654	102 655	102 229	100 677	98 538	96 147	93 114	89 460	85 700	82 550	80 384	79 251	79 250	80 075	81 189	82 280
20-24	117 019	111 530	103 692	95 007	87 928	84 024	83 790	86 636	91 243	95 452	97 933	99 241	99 094	97 696	95 570	93 116	90 369	86 962	83 346	80 222	78 021
25-29	116 186	116 039	116 415	116 521	115 067	111 357	106 236	98 851	90 744	84 337	81 075	80 884	83 760	88 427	92 739	95 319	96 643	96 547	95 249	93 263	90 933
30-34	113 790	114 803	114 614	113 651	112 643	111 984	112 053	112 706	113 156	112 125	108 925	103 864	96 575	88 594	82 325	79 197	79 020	81 901	86 576	90 918	93 558
35-39	95 464	98 263	101 752	105 411	108 444	110 368	111 576	111 622	110 917	110 183	109 841	109 959	110 669	111 175	110 207	107 091	102 109	94 922	87 044	80 865	77 808
40-44	85 928	87 412	88 433	89 341	90 680	92 745	95 635	99 226	103 028	106 259	108 424	109 625	109 677	109 005	108 333	108 066	108 197	108 924	109 464	108 556	105 532
45-49	73 284	74 884	77 022	79 421	81 625	83 358	84 915	86 074	87 118	88 587	90 784	93 687	97 284	101 081	104 298	106 455	107 670	107 745	107 101	106 454	106 211
50-54	67 768	69 010	69 577	69 806	70 245	71 235	72 852	74 978	77 376	79 594	81 354	82 798	83 941	84 983	86 454	88 649	91 520	95 084	98 849	102 040	104 182
55-59	53 382	55 931	58 767	61 615	64 047	65 812	67 009	67 563	67 817	68 320	69 401	70 988	72 992	75 266	77 367	79 016	80 294	81 394	82 408	83 868	86 054
60-64	40 721	43 077	45 072	46 900	48 866	51 124	53 666	56 472	59 269	61 641	63 374	64 547	65 091	65 348	65 846	66 916	68 501	70 375	72 485	74 390	75 833
65-69	24 731	27 159	29 985	32 902	35 603	37 993	40 071	41 856	43 674	45 726	47 999	50 517	53 284	55 937	58 136	59 768	60 840	61 306	61 580	62 143	63 228
70-74	16 900	17 388	17 987	19 012	20 580	22 613	25 231	28 128	30 638	32 558	34 118	35 439	36 839	38 673	40 930	43 426	46 178	48 968	51 379	53 214	54 491
75-79	14 360	14 704	14 941	14 964	14 790	14 527	14 154	14 238	15 113	16 913	19 637	22 514	25 068	26 913	28 055	28 664	29 308	30 427	32 149	34 373	36 983
80+	17 047	16 849	16 852	16 821	16 774	16 716	16 433	16 260	16 056	15 827	15 692	15 850	16 119	16 392	16 921	17 552	18 530	19 681	20 919	22 254	23 697
Total	1 216 076	1 220 819	1 226 108	1 231 440	1 236 578	1 241 289	1 249 173	1 256 310	1 261 949	1 266 202	1 269 473	1 274 461	1 279 293	1 283 653	1 287 751	1 291 472	1 295 316	1 299 073	1 302 640	1 306 012	1 309 173
Male																					
0-4	44 688	44 104	44 172	44 630	45 304	45 811	46 650	46 775	45 877	44 064	41 604	40 212	39 232	38 919	39 221	40 052	40 529	40 776	40 794	40 604	40 247
5-9	50 716	49 569	48 058	46 522	45 062	43 940	43 311	43 266	43 801	44 694	45 367	45 344	45 039	44 182	42 865	41 222	40 081	39 218	38 900	39 085	39 715
10-14	53 391	53 939	53 551	52 585	51 379	49 888	48 782	47 262	45 688	44 297	43 480	43 180	43 364	43 898	44 544	44 971	44 843	44 477	43 646	42 437	40 901
15-19	45 571	45 124	46 228	48 454	50 596	51 869	52 425	52 204	51 383	50 305	49 191	47 841	46 273	44 714	43 439	42 726	42 463	42 684	43 237	43 888	44 331
20-24	61 128	58 338	53 835	48 866	44 846	42 643	42 372	43 850	46 347	48 653	50 024	50 702	50 589	49 840	48 791	47 679	46 449	44 982	43 491	42 247	41 540
25-29	59 604	60 244	60 683	60 904	60 187	58 164	55 331	51 167	46 544	42 845	40 907	40 712	42 243	44 772	47 098	48 476	49 201	49 150	48 459	47 458	46 380
30-34	57 008	58 083	58 246	58 054	57 835	57 755	58 017	58 566	58 965	58 502	56 786	53 970	49 853	45 308	41 707	39 860	39 659	41 179	43 709	46 059	47 478

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
35-39	48 140	49 290	51 000	52 817	54 389	55 490	56 298	56 582	56 521	56 437	56 517	56 806	57 383	57 811	57 380	55 714	52 947	48 893	44 413	40 868	39 065
40-44	43 259	43 719	44 206	44 672	45 346	46 363	47 795	49 565	51 458	53 124	54 342	55 149	55 441	55 396	55 340	55 454	55 753	56 343	56 789	56 389	54 770
45-49	36 860	37 773	38 760	39 812	40 777	41 561	42 311	42 861	43 394	44 144	45 236	46 666	48 430	50 315	51 977	53 195	54 001	54 296	54 263	54 223	54 354
50-54	32 199	33 818	34 389	34 766	35 163	35 720	36 497	37 502	38 567	39 536	40 322	41 023	41 575	42 107	42 847	43 924	45 341	47 091	48 956	50 592	51 787
55-59	24 494	26 404	27 821	29 343	30 726	31 810	32 623	33 151	33 526	33 963	34 580	35 323	36 251	37 249	38 166	38 907	39 510	40 028	40 542	41 277	42 353
60-64	19 674	21 047	21 757	22 309	22 967	23 882	25 049	26 448	27 922	29 240	30 277	31 070	31 588	31 955	32 374	32 970	33 712	34 577	35 490	36 302	36 931
65-69	11 956	12 521	13 898	15 732	17 194	18 366	19 227	19 810	20 368	21 093	22 022	23 170	24 530	25 898	27 092	28 052	28 775	29 241	29 602	30 033	30 622
70-74	6 946	7 020	7 235	8 049	8 889	9 959	11 393	13 029	14 437	15 428	16 089	16 499	16 873	17 469	18 338	19 411	20 663	21 972	23 164	24 152	24 929
75-79	5 472	5 325	5 194	5 529	5 508	5 478	5 326	5 406	5 891	6 850	8 319	9 818	11 211	12 243	12 839	13 021	13 175	13 501	14 073	14 882	15 902
80+	7 069	6 178	5 869	5 908	5 769	5 632	5 509	5 427	5 339	5 246	5 183	5 309	5 476	5 647	5 923	6 267	6 739	7 305	7 928	8 602	9 320
Total	608 174	612 496	614 902	618 952	621 937	624 331	628 916	632 871	636 028	638 421	640 246	642 794	645 351	647 723	649 941	651 901	653 841	655 713	657 456	659 098	660 625
Female																					
0-4	39 298	37 855	37 262	37 447	38 160	39 244	40 532	41 075	40 585	39 169	37 104	36 133	35 427	35 240	35 548	36 312	36 744	37 019	37 143	37 122	36 957
5-9	48 846	47 002	45 134	42 998	40 810	38 755	37 447	36 943	37 237	38 000	38 876	39 140	39 197	38 788	37 959	36 784	35 993	35 380	35 184	35 399	36 026
10-14	51 863	51 790	51 356	50 458	49 289	48 191	46 221	44 209	42 003	39 991	38 410	37 498	37 259	37 519	37 973	38 596	38 774	38 786	38 405	37 660	36 553
15-19	45 123	44 364	45 233	46 989	48 718	49 778	50 221	50 013	49 278	48 215	46 942	45 265	43 185	40 986	39 109	37 658	36 798	36 594	36 883	37 360	38 010
20-24	55 890	53 207	49 866	46 143	43 079	41 373	41 408	42 777	44 889	46 793	47 903	48 532	48 494	47 841	46 763	45 424	43 912	41 979	39 855	37 972	36 483
25-29	56 582	55 816	55 754	55 637	54 900	53 210	50 919	47 693	44 202	41 487	40 159	40 161	41 506	43 646	45 635	46 837	47 433	47 385	46 775	45 786	44 538
30-34	56 782	56 727	56 380	55 613	54 826	54 249	54 058	54 162	54 212	53 643	52 157	49 908	46 731	43 287	40 612	39 327	39 349	40 710	42 858	44 852	46 073
35-39	47 324	48 970	50 752	52 596	54 058	54 883	55 286	55 051	54 413	53 766	53 345	53 176	53 308	53 387	52 847	51 395	49 177	46 039	42 632	39 991	38 732
40-44	42 669	43 689	44 223	44 665	45 329	46 379	47 839	49 661	51 572	53 137	54 087	54 483	54 248	53 625	53 012	52 634	52 467	52 604	52 698	52 189	50 781
45-49	36 423	37 111	38 260	39 606	40 843	41 793	42 601	43 210	43 721	44 440	45 545	47 020	48 855	50 768	52 324	53 266	53 677	53 460	52 854	52 251	51 880
50-54	35 569	35 202	35 204	35 057	35 095	35 522	36 355	37 474	38 806	40 055	41 029	41 773	42 364	42 873	43 604	44 723	46 178	47 994	49 895	51 450	52 399
55-59	28 889	29 530	30 946	32 274	33 326	34 011	34 398	34 427	34 307	34 371	34 829	35 665	36 738	38 013	39 197	40 106	40 781	41 363	41 863	42 588	43 698
60-64	21 048	22 095	23 374	24 632	25 922	27 252	28 619	30 026	31 350	32 407	33 105	33 488	33 518	33 408	33 484	33 951	34 789	35 796	36 991	38 084	38 898
65-69	12 776	14 525	15 804	17 134	18 420	19 669	20 898	22 095	23 339	24 653	25 986	27 351	28 757	30 043	31 049	31 724	32 075	32 078	31 991	32 119	32 609
70-74	9 955	10 351	10 498	10 889	11 589	12 537	13 725	15 014	16 163	17 134	18 057	18 976	19 998	21 226	22 605	24 022	25 520	26 999	28 217	29 065	29 567
75-79	8 888	9 382	9 468	9 436	9 282	9 047	8 830	8 830	9 198	9 995	11 202	12 574	13 752	14 604	15 193	15 648	16 147	16 942	18 088	19 500	21 085
80+	9 978	10 497	10 650	10 778	10 892	10 993	10 842	10 760	10 652	10 526	10 463	10 483	10 571	10 656	10 892	11 164	11 670	12 259	12 879	13 547	14 279
Total	607 902	608 113	610 164	612 352	614 538	616 886	620 199	623 420	625 927	627 782	629 199	631 626	633 908	635 910	637 806	639 571	641 484	643 387	645 211	646 935	648 568