

Наличното население на околиците, разпределено по семейно положение и грамотност
във връзка с възрастта.

La population présente des arrondissements, répartie par état civil et degré d'instruction, sous le rapport de l'âge.
Таблица III. X. Окръг Стара-Загора — Département de Stara-Zagora. Tableau III.

| Възраст по години Age en années | 1 | | | 2 | | | 3 | | | Семейно положение — Etat civil | | | | | | | | | Грамотност — Degré d'instruction | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|--------|-------|--------------|--------------------------------|-------|--------------|----------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|----------------------------------|-------|--------------|------------|-------|--------------|--------------|-------|--------------|------------|-------|--------------|------------|-------|--------------|---|---|
| | Брой на лицата от всяка възраст | | | Неоженени | | | | | | | | | Ожени | | | Овдовели | | | Разведени | | | Непоказано | | | Грамотни | | | Неграмотни | | | Непоказано | | | | |
| | Nombre des person. de chaque age | | | Célibataires | | | Mariés | | | Veufs | | | Divorcés | | | Non déclarés | | | Lettres | | | Illétrés | | | Non déclarés | | | | | | | | | | |
| | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | м.-л. | ж.-л. | всичко total | | |
| 50—51 . . . | 372 | 520 | 892 | 5 | 3 | 8 | 343 | 423 | 766 | 24 | 93 | 117 | — | 1 | 1 | — | — | — | 116 | 10 | 126 | 255 | 509 | 764 | 1 | 1 | 2 | — | — | — | — | — | | | |
| 51—52 . . . | 71 | 54 | 125 | — | — | — | 69 | 41 | 110 | 2 | 12 | 14 | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 29 | 3 | 32 | 42 | 51 | 93 | — | — | — | — | — | — | — | | | |
| 52—53 . . . | 117 | 136 | 253 | 1 | — | 1 | 112 | 117 | 229 | 4 | 19 | 23 | — | — | — | — | — | — | 50 | 2 | 52 | 67 | 134 | 201 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| 53—54 . . . | 93 | 89 | 179 | — | — | — | 89 | 75 | 164 | 4 | 11 | 15 | — | — | — | — | — | — | 31 | 3 | 34 | 61 | 83 | 144 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | | |
| 54—55 . . . | 90 | 105 | 195 | — | 1 | 1 | 84 | 91 | 175 | 6 | 12 | 18 | — | — | — | — | — | — | 34 | 4 | 38 | 58 | 101 | 157 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| 50—55 . . . | 743 | 901 | 1,644 | 6 | 4 | 10 | 697 | 747 | 1,444 | 40 | 147 | 187 | — | 1 | 1 | — | 2 | 2 | 260 | 22 | 282 | 481 | 878 | 1,359 | 2 | 1 | 3 | — | — | — | — | — | | | |
| 55—56 . . . | 289 | 408 | 697 | 4 | 1 | 5 | 264 | 336 | 600 | 21 | 70 | 91 | — | 1 | 1 | — | — | — | 31 | 5 | 36 | 208 | 402 | 610 | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | | |
| 56—57 . . . | 230 | 136 | 366 | 4 | — | 4 | 193 | 115 | 308 | 33 | 20 | 53 | — | — | — | — | — | — | 63 | 2 | 65 | 167 | 133 | 300 | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | | |
| 57—58 . . . | 131 | 97 | 228 | 1 | — | 1 | 114 | 74 | 188 | 16 | 23 | 39 | — | — | — | — | — | — | 29 | 3 | 32 | 101 | 93 | 194 | 1 | 1 | 2 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 58—59 . . . | 204 | 155 | 359 | 3 | 1 | 4 | 178 | 129 | 307 | 23 | 25 | 48 | — | — | — | — | — | — | 45 | 2 | 47 | 159 | 153 | 312 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 59—60 . . . | 67 | 43 | 110 | — | — | — | 60 | 32 | 92 | 7 | 11 | 18 | — | — | — | — | — | — | 28 | 1 | 29 | 39 | 42 | 81 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 55—60 . . . | 921 | 830 | 1,760 | 12 | 2 | 14 | 809 | 686 | 1,495 | 100 | 149 | 249 | — | 1 | 1 | — | 1 | 1 | 246 | 13 | 259 | 674 | 823 | 1,497 | 1 | 3 | 4 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 60—61 . . . | 420 | 519 | 939 | — | — | — | 349 | 339 | 688 | 68 | 179 | 247 | 2 | — | 2 | 1 | 1 | 2 | 67 | 6 | 73 | 351 | 513 | 864 | 2 | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 61—62 . . . | 67 | 24 | 91 | — | — | — | 59 | 20 | 79 | 8 | 4 | 12 | — | — | — | — | — | — | 16 | — | 16 | 50 | 24 | 74 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 62—63 . . . | 99 | 91 | 190 | 2 | 1 | 3 | 81 | 61 | 142 | 16 | 29 | 45 | — | — | — | — | — | — | 20 | 2 | 22 | 79 | 88 | 167 | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 63—64 . . . | 96 | 69 | 165 | — | — | — | 79 | 57 | 136 | 17 | 12 | 29 | — | — | — | — | — | — | 16 | 2 | 18 | 80 | 67 | 147 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 64—65 . . . | 50 | 44 | 94 | — | — | — | 38 | 38 | 76 | 12 | 6 | 18 | — | — | — | — | — | — | 13 | 1 | 14 | 37 | 43 | 80 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 60—65 . . . | 732 | 747 | 1,479 | 2 | 1 | 3 | 606 | 515 | 1,121 | 121 | 230 | 351 | 2 | — | 2 | 1 | 1 | 2 | 132 | 11 | 143 | 597 | 735 | 1,332 | 3 | 1 | 4 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 65—66 . . . | 292 | 328 | 620 | 4 | 2 | 6 | 242 | 192 | 434 | 46 | 134 | 180 | — | — | — | — | — | — | 47 | 1 | 48 | 245 | 326 | 571 | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 66—67 . . . | 75 | 57 | 132 | — | — | — | 62 | 41 | 103 | 13 | 15 | 28 | — | 1 | 1 | — | — | — | 18 | 2 | 20 | 57 | 55 | 112 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 67—68 . . . | 95 | 65 | 160 | — | — | — | 68 | 43 | 111 | 27 | 22 | 49 | — | — | — | — | — | — | 13 | 1 | 14 | 82 | 64 | 146 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 68—69 . . . | 98 | 68 | 166 | 1 | — | 1 | 76 | 50 | 126 | 21 | 18 | 39 | — | — | — | — | — | — | 16 | — | 16 | 82 | 67 | 149 | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 69—70 . . . | 43 | 36 | 79 | — | — | — | 28 | 22 | 50 | 15 | 14 | 29 | — | — | — | — | — | — | 7 | — | 7 | 36 | 36 | 72 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 65—70 . . . | 603 | 554 | 1,157 | 5 | 2 | 7 | 476 | 348 | 824 | 122 | 203 | 325 | — | 1 | 1 | — | — | — | 101 | 4 | 105 | 502 | 548 | 1,050 | — | 2 | 2 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 70—71 . . . | 201 | 303 | 604 | 3 | 3 | 6 | 217 | 119 | 336 | 80 | 151 | 261 | 1 | — | 1 | — | — | — | 22 | 1 | 23 | 278 | 302 | 580 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 71—72 . . . | 30 | 18 | 48 | — | — | — | 16 | 9 | 25 | 14 | 9 | 23 | — | — | — | — | — | — | 4 | 1 | 5 | 25 | 17 | 42 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 72—73 . . . | 49 | 39 | 88 | — | — | — | 36 | 22 | 58 | 13 | 17 | 30 | — | — | — | — | — | — | 10 | 1 | 11 | 39 | 38 | 77 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 73—74 . . . | 40 | 21 | 61 | — | — | — | 25 | 11 | 36 | 15 | 10 | 25 | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 2 | 38 | 21 | 59 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 74—75 . . . | 12 | 8 | 20 | — | — | — | 7 | 2 | 9 | 5 | 6 | 11 | — | — | — | — | — | — | 3 | — | 3 | 9 | 8 | 17 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 70—75 . . . | 432 | 389 | 821 | 3 | 3 | 6 | 301 | 163 | 464 | 127 | 223 | 350 | 1 | — | 1 | — | — | — | 41 | 3 | 44 | 380 | 386 | 766 | 2 | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 75—76 . . . | 121 | 93 | 214 | 1 | 1 | 2 | 71 | 31 | 102 | 49 | 61 | 110 | — | — | — | — | — | — | 14 | — | 14 | 107 | 93 | 200 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 76—77 . . . | 23 | 21 | 44 | — | — | 2 | 15 | 7 | 22 | 8 | 12 | 20 | — | — | — | — | — | — | 4 | — | 4 | 19 | 21 | 40 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 77—78 . . . | 11 | 11 | 22 | — | — | — | 7 | 3 | 10 | 4 | 8 | 12 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 11 | 10 | 21 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 78—79 . . . | 31 | 15 | 46 | — | — | — | 19 | 10 | 29 | 12 | 5 | 17 | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 2 | 29 | 15 | 44 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 79—80 . . . | 8 | 5 | 13 | — | — | — | 3 | 2 | 5 | 5 | 3 | 8 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 7 | 5 | 12 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 75—80 . . . | 104 | 145 | 330 | 1 | 3 | 4 | 115 | 53 | 168 | 78 | 89 | 167 | — | — | — | — | — | — | 21 | 1 | 22 | 173 | 144 | 317 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 80—81 . . . | 73 | 108 | 181 | 1 | — | 1 | 40 | 31 | 71 | 32 | 77 | 109 | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 2 | 71 | 108 | 179 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 81—82 . . . | 11 | 2 | 13 | — | — | — | 6 | — | 6 | 5 | 2 | 7 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 9 | 2 | 11 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 82—83 . . . | 15 | 6 | 21 | — | — | — | 5 | — | 5 | 10 | 6 | 16 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6 | 6 | 12 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 83—84 . . . | 6 | 6 | 12 | — | — | — | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 8 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 3 | 6 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 84—85 . . . | 3 | 3 | 6 | — | — | — | 1 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 80—85 . . . | 108 | 125 | 233 | 1 | — | 1 | 54 | 35 | 89 | 53 | 90 | 143 | — | — | — | — | — | — | 4 | — | 4 | | | | | | | | | | | | | | |