

Tab. 2.1 Vybrané ukazatele za Královéhradecký kraj – demografický vývoj

| | Měřicí jednotka | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|---|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Obyvatelstvo k 31. 12. ¹⁾ | osoby | 554 520 | 554 402 | 554 803 | 553 856 | 552 946 | 551 909 |
| v tom: muži | | 271 803 | 271 733 | 271 934 | 272 236 | 271 657 | 271 229 |
| ženy | | 282 717 | 282 669 | 282 869 | 281 620 | 281 289 | 280 680 |
| z toho podíl cizinců (bez azylantů) | % | 3,0 | 2,7 | 2,7 | 2,5 | 2,4 | 2,4 |
| Sňatky | počet | 2 738 | 2 421 | 2 484 | 2 347 | 2 337 | 2 268 |
| Rozvody | počet | 1 515 | 1 597 | 1 640 | 1 459 | 1 354 | 1 543 |
| Rozvody na 100 sňatků | počet | 55,3 | 66,0 | 66,0 | 62,2 | 57,9 | 68,0 |
| Živě narození | osoby | 6 254 | 6 261 | 6 021 | 5 437 | 5 467 | 5 451 |
| z toho mimo manželství | % | 35,9 | 38,8 | 40,8 | 42,4 | 43,8 | 47,1 |
| Úhrnná plodnost ²⁾ | | 1,528 | 1,558 | 1,526 | 1,418 | 1,463 | 1,493 |
| Potraty | počet | 2 228 | 2 256 | 2 179 | 2 079 | 2 010 | 1 961 |
| z toho umělá přerušení těhotenství | | 1 358 | 1 401 | 1 305 | 1 284 | 1 246 | 1 213 |
| Potraty na 100 narozených | počet | 35,5 | 35,9 | 36,1 | 38,1 | 36,6 | 35,8 |
| Zemřelí celkem | osoby | 5 526 | 5 911 | 5 553 | 5 748 | 5 825 | 5 918 |
| z toho podle příčin smrti: | | | | | | | |
| nemoci oběhové soustavy | | 2 843 | 3 145 | 2 811 | 2 890 | 2 903 | 2 909 |
| novotvary | | 1 509 | 1 492 | 1 523 | 1 447 | 1 416 | 1 470 |
| Přirozený přírůstek | osoby | 728 | 350 | 468 | -311 | -358 | -467 |
| Přistěhovalí celkem | osoby | 6 595 | 5 086 | 5 051 | 4 070 | 4 278 | 4 098 |
| z toho z ciziny | | 2 472 | 1 051 | 764 | 521 | 933 | 634 |
| Vystěhovalí celkem | osoby | 5 015 | 5 554 | 5 118 | 4 458 | 4 830 | 4 668 |
| z toho do ciziny | | 112 | 1 161 | 924 | 279 | 763 | 741 |
| Přírůstek stěhováním celkem | osoby | 1 580 | -468 | -67 | -388 | -552 | -570 |
| z toho s cizinou | | 2 360 | -110 | -160 | 242 | 170 | -107 |
| Celkový přírůstek | osoby | 2 308 | -118 | 401 | -699 | -910 | -1 037 |
| Na 1 000 obyvatel středního stavu: | | | | | | | |
| živě narození | ‰ | 11,3 | 11,3 | 10,9 | 9,8 | 9,9 | 9,9 |
| zemřelí | ‰ | 10,0 | 10,7 | 10,0 | 10,4 | 10,5 | 10,7 |
| přirozený přírůstek | ‰ | 1,3 | 0,6 | 0,8 | -0,6 | -0,6 | -0,8 |
| přistěhovalí | ‰ | 11,9 | 9,2 | 9,1 | 7,3 | 7,7 | 7,4 |
| vystěhovalí | ‰ | 9,1 | 10,0 | 9,2 | 8,0 | 8,7 | 8,5 |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 2,9 | -0,8 | -0,1 | -0,7 | -1,0 | -1,0 |
| celkový přírůstek | ‰ | 4,2 | -0,2 | 0,7 | -1,3 | -1,6 | -1,9 |
| Mrtvorozenost | ‰ | 2,2 | 3,7 | 2,5 | 2,8 | 4,0 | 3,7 |
| Kojenecká úmrtnost | ‰ | 1,9 | 1,4 | 2,7 | 2,6 | 3,3 | 2,0 |
| Novorozenecká úmrtnost | ‰ | 1,4 | 0,6 | 1,5 | 1,3 | 1,8 | 0,9 |
| Obyvatelstvo k 31. 12. ve věku ¹⁾ : | | | | | | | |
| 0–14 let | osoby | 79 228 | 79 811 | 80 624 | 81 441 | 81 789 | 82 276 |
| % | | 14,3 | 14,4 | 14,5 | 14,7 | 14,8 | 14,9 |
| 15–64 let | osoby | 388 434 | 385 465 | 382 757 | 377 554 | 372 586 | 367 934 |
| % | | 70,0 | 69,5 | 69,0 | 68,2 | 67,4 | 66,7 |
| 65 a více let | osoby | 86 858 | 89 126 | 91 422 | 94 861 | 98 571 | 101 699 |
| % | | 15,7 | 16,1 | 16,5 | 17,1 | 17,8 | 18,4 |
| Průměrný věk k 31. 12. ¹⁾ | roky | 40,9 | 41,1 | 41,3 | 41,5 | 41,8 | 42,0 |
| v tom: muži | | 39,3 | 39,5 | 39,7 | 40,0 | 40,2 | 40,5 |
| ženy | | 42,4 | 42,6 | 42,8 | 43,1 | 43,3 | 43,5 |
| Index stáří (65 a více let / 0–14 let) ¹⁾ | % | 109,6 | 111,7 | 113,4 | 116,5 | 120,5 | 123,6 |
| Index ekonomického zatížení (0–14 let + 65 a více let / 15–64 let) ¹⁾ | % | 42,8 | 43,8 | 44,9 | 46,7 | 48,4 | 50,0 |
| Naděje dožití při narození (dvouleté průměry) ¹⁾ | | | | | | | |
| muži | roky | 75,02 | 75,11 | 75,24 | 75,47 | 75,63 | 75,88 |
| ženy | roky | 80,44 | 80,57 | 80,78 | 81,33 | 81,48 | 81,56 |
| Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté průměry) ¹⁾ | | | | | | | |
| muži | roky | 15,50 | 15,48 | 15,45 | 15,68 | 15,80 | 15,76 |
| ženy | roky | 18,39 | 18,52 | 18,76 | 19,16 | 19,21 | 19,27 |

¹⁾ v roce 2011 promítnuty výsledky Sčítání lidu, domů a bytů, které se uskutečnilo k 26. 3. 2011

²⁾ počet živě narozených dětí, které by se narodily jedné ženě za předpokladu, že by míry plodnosti podle věku zaznamenané ve sledovaném roce zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné