

5. Demografie

Prameny: ČSÚ – demografická projekce 2009, ČSSZ, propočty MF ČR

Upozornění: Stavové veličiny se nově vztahují k 1.1. příslušného kalendářního roku (dříve k 31.12.)

Tabulka 5.1: Demografie

v tis. osob koncem roku

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
							Predikce	Predikce	Výhled	Výhled
Počet obyvatel k 1.1.	10 203	10 211	10 221	10 251	10 287	10 381	10 468	10 503	10 538	10 572
<i>předch.r.=100</i>	100,0	100,1	100,1	100,3	100,4	100,9	100,8	100,3	100,3	100,3
Věkové skupiny k 1.1.:										
(0 - 19)	2 255	2 219	2 184	2 155	2 131	2 123	2 117	2 107	2 094	2 081
<i>předch.r.=100</i>	98,2	98,4	98,5	98,7	98,9	99,7	99,7	99,5	99,4	99,4
(20 - 59)	6 016	6 022	6 020	6 042	6 033	6 061	6 087	6 076	6 064	6 049
<i>předch.r.=100</i>	100,2	100,1	100,0	100,4	99,9	100,5	100,4	99,8	99,8	99,7
(60 a více)	1 932	1 971	2 017	2 054	2 123	2 197	2 264	2 320	2 381	2 443
<i>předch.r.=100</i>	101,4	102,0	102,3	101,9	103,4	103,5	103,0	102,5	102,6	102,6
Starobní důchodci k 1.1.¹⁾	1 921	1 933	1 965	1 985	2 024	2 061	2 098	2 136	2 171	2 205
<i>předch.r.=100</i>	99,3	100,6	101,7	101,0	102,0	101,8	101,8	101,8	101,7	101,6
Míry závislosti k 1.1. (v %):										
Demografická²⁾	32,1	32,7	33,5	34,0	35,2	36,3	37,2	38,2	39,3	40,4
Podle platné legislativy³⁾	32,8	32,8	32,8	33,0	33,3	33,4	33,7	34,2	34,6	35,0
Efektivní míra závislosti⁴⁾	40,1	40,9	41,5	41,3	41,6	41,5	41,7	43,7	45,0	45,7
Úhrnná plodnost⁵⁾	1,179	1,226	1,282	1,328	1,438	1,497	1,50	1,50	1,51	1,52
Přírůstek populace	8	9	31	36	94	86	36	35	34	33
Přirozený přírůstek	-18	-10	-6	1	10	15	11	10	9	8
Živě narození	94	98	102	106	115	120	118	117	116	114
Zemřelí	111	107	108	104	105	105	108	107	106	106
Saldo migrace	26	19	36	35	84	72	25	25	25	25
Imigrace	60	53	60	68	104	78
Emigrace	34	35	24	33	21	6

Údaje se týkají obyvatel, kteří mají na území ČR trvalé bydliště, a to bez ohledu na jejich státní občanství.

¹⁾ Včetně důchodců v kompetenci ministerstev vnitra, obrany a spravedlnosti.

²⁾ Podíl počtu obyvatel v seniorském věku (nad 59 let) na počtu obyvatel v produkt. věku - nezohledňuje tedy prodlužování věku odchodu do důchodu.

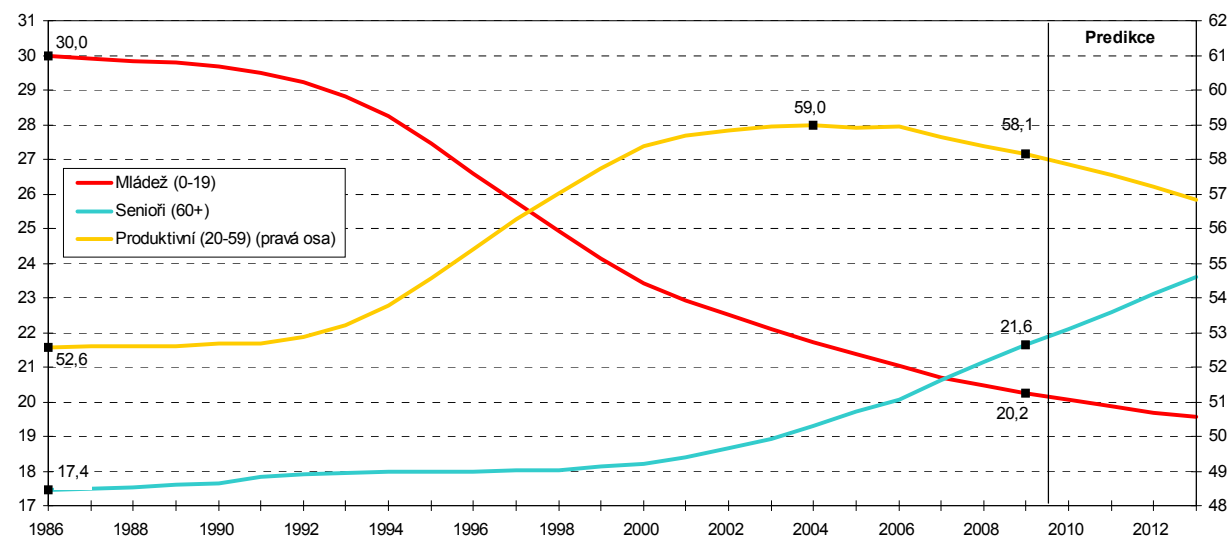
³⁾ Podíl počtu obyvatel v důchodovém věku podle platné legislativy na počtu ostatních obyvatel nad 19 let.

⁴⁾ Podíl počtu vyplácených starobních důchodů na počtu zaměstnaných.

⁵⁾ Počet živě narozených dětí připadajících na 1 ženu, pokud by po celé její reprodukční období zůstala její plodnost stejná jako v uvedeném roce. Pro udržení dlouhodobě stabilní populace by měl tento ukazatel v podmínkách ČR dosahovat hodnoty cca 2,04.

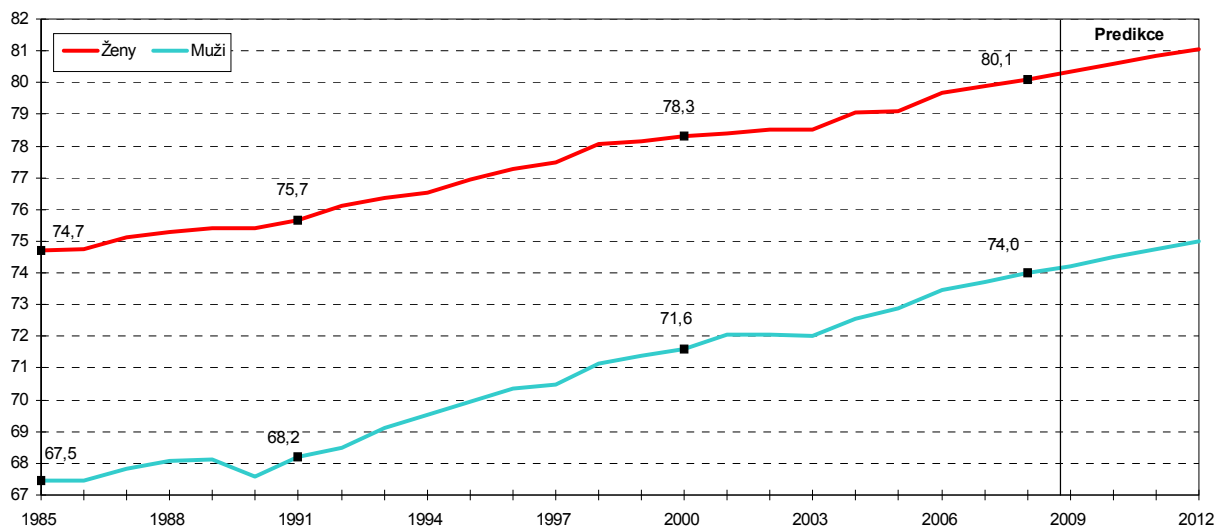
Graf 5.1: Věkové skupiny

strukturní podíly v %



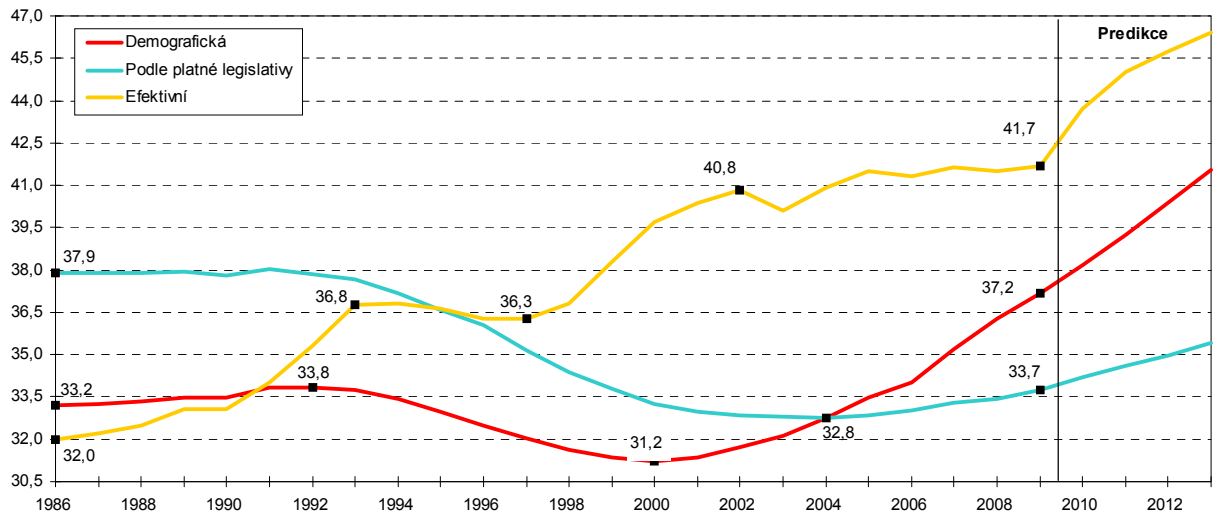
Graf 5.2: Střední délka života

v letech



Graf 5.3: Míry závislosti

v %, definice ukazatelů viz poznámky k tabulce 5.1



Graf 5.4: Starobní důchody

absolutní meziroční přírůsky v tis. osob ke konci období, pouze důchody v kompetenci ČSSZ

