

5. Demografie

Prameny: ČSÚ, ČSSZ, propočty MF ČR

Tabulka 5.1: Demografie
v tis. osob koncem roku

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
							<i>Odhad</i>	<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>	<i>Výhled</i>
Počet obyvatel	10 203	10 211	10 221	10 251	10 287	10 381	10 450	10 504	10 549	10 588
<i>předch.r.=100</i>	100,0	100,1	100,1	100,3	100,4	100,9	100,7	100,5	100,4	100,4
Věkové skupiny:										
(0 - 19)	2 255	2 219	2 184	2 155	2 131	2 123	2 106	2 089	2 067	2 044
<i>předch.r.=100</i>	98,2	98,4	98,5	98,7	98,9	99,7	99,2	99,2	98,9	98,9
(20 - 59)	6 016	6 022	6 020	6 042	6 033	6 061	6 083	6 098	6 107	6 109
<i>předch.r.=100</i>	100,2	100,1	100,0	100,4	99,9	100,5	100,4	100,3	100,1	100,0
(60 a více)	1 932	1 971	2 017	2 054	2 123	2 197	2 261	2 317	2 375	2 435
<i>předch.r.=100</i>	101,4	102,0	102,3	101,9	103,4	103,5	102,9	102,5	102,5	102,5
Starobní důchodci ¹⁾	1 921	1 933	1 965	1 985	2 024	2 061	2 102	2 138	2 171	2 202
<i>předch.r.=100</i>	99,3	100,6	101,7	101,0	102,0	101,8	102,0	101,7	101,5	101,4
Míry závislosti (v %):										
Demografická ²⁾	32,1	32,7	33,5	34,0	35,2	36,3	37,2	38,0	38,9	39,9
Podle platné legislativy ³⁾	32,8	32,8	32,8	33,0	33,3	33,4	33,7	34,0	34,3	34,5
Efektivní míra závislosti ⁴⁾	40,1	40,9	41,5	41,3	41,6	41,5	41,9	42,9	43,9	44,9
Úhrnná plodnost ⁵⁾	1,171	1,179	1,226	1,282	1,328	1,44
Přírůstek populace	-3	8	9	31	36	94	69	54	45	39
Přirozený přírůstek	-15	-18	-10	-6	1	10	14	12	10	9
Živě narození	93	94	98	102	106	115	119	117	116	115
Zemřelí	108	111	107	108	104	105	105	105	106	106
Saldo migrace	12	26	19	36	35	84	55	42	34	30
Imigrace	45	60	53	60	68	104
Emigrace	32	34	35	24	33	21

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.

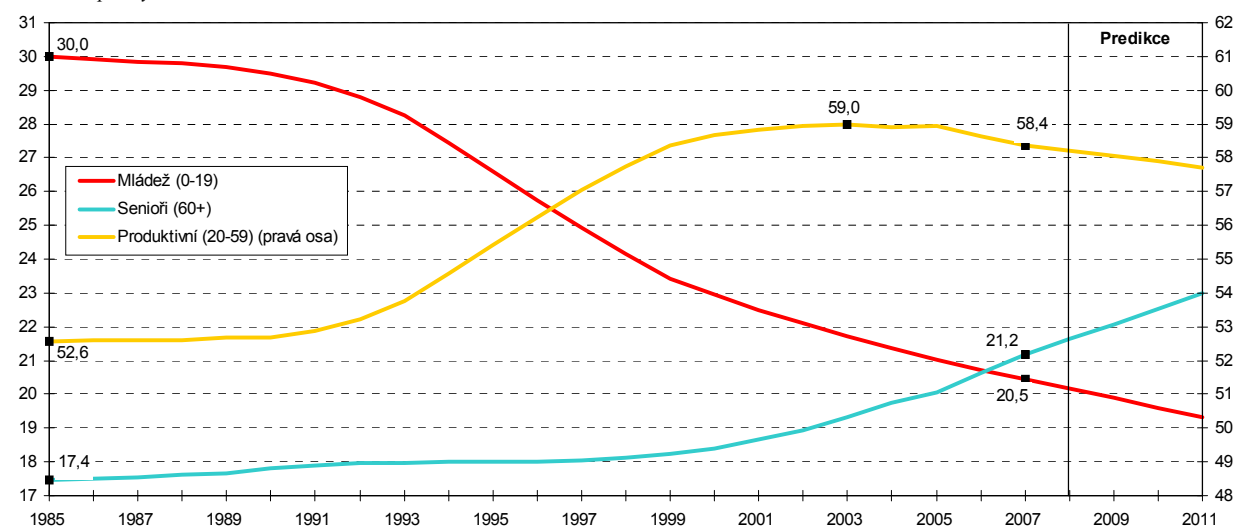
²⁾ Podíl počtu obyvatel v seniorském věku (nad 59 let) na počtu obyvatel v produkt. věku - nezohledňuje tedy prodlužování věku odchodu do důchodu.

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

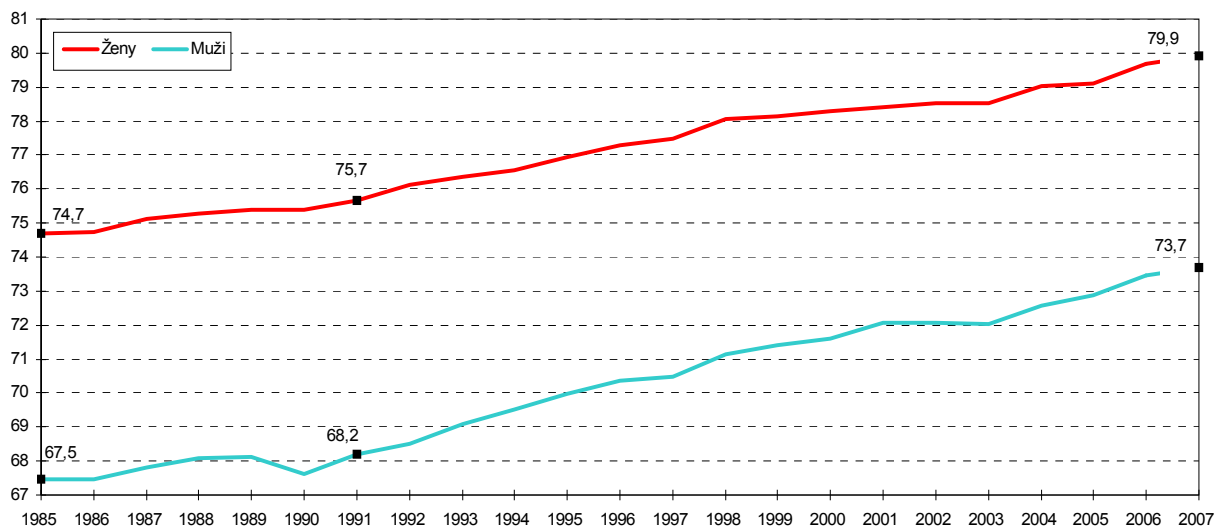
⁴⁾ Podíl počtu vyplácených starobních důchodů na počtu zaměstnaných.

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.

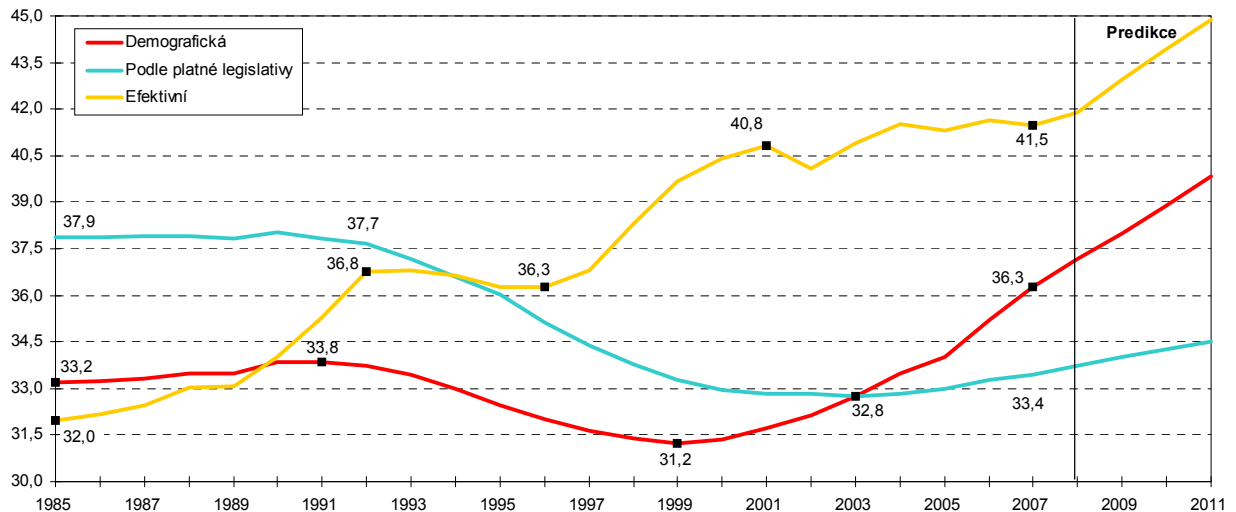
Graf 5.1: Věkové skupiny
strukturní podíly v %



Graf 5.2: Střední délka života
v rocích



Graf 5.3: Míry závislosti
v %, definice ukazatelů viz poznámky k tabulce 5.1



Graf 5.4: Starobní důchodci

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

