

Tab. D.6. Pohyb obyvatelstva v krajích ČR za 1. čtvrtletí 2005
(předběžné výsledky)

	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Potraty	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
Absolutní údaje										
Česká republika	5 458	7 893	24 232	10 199	29 179	-4 947	11 722	3 639	8 083	3 136
v tom kraje:										
Hl. m. Praha	628	927	2 784	1 171	3 360	-576	7 737	4 757	2 980	2 404
Středočeský	606	966	2 907	1 153	3 516	-609	5 780	2 899	2 881	2 272
Jihočeský	318	506	1 458	565	1 716	-258	1 433	845	588	330
Plzeňský	316	414	1 328	627	1 624	-296	1 207	851	356	60
Karlovarský	200	327	738	393	804	-66	785	682	103	37
Ústecký	523	741	2 074	1 096	2 400	-326	2 069	1 447	622	296
Liberecký	239	352	979	505	1 164	-185	1 151	848	303	118
Královéhradecký	261	432	1 332	580	1 542	-210	1 266	1 026	240	30
Pardubický	269	361	1 238	395	1 468	-230	964	910	54	-176
Vysočina	277	280	1 184	414	1 521	-337	899	863	36	-301
Jihomoravský	543	748	2 537	1 013	3 126	-589	2 141	1 635	506	-83
Olomoucký	320	441	1 455	578	1 699	-244	894	963	-69	-313
Zlínský	298	320	1 349	519	1 655	-306	788	855	-67	-373
Moravskoslezský	660	1 078	2 869	1 190	3 584	-715	1 235	1 685	-450	-1 165
Relativní údaje (na 1 000 obyvatel středního stavu)										
Česká republika	2,2	3,1	9,6	4,0	11,6	-2,0	4,7	1,4	3,2	1,2
v tom kraje:										
Hl. m. Praha	2,2	3,2	9,6	4,1	11,6	-2,0	26,8	16,5	10,3	8,3
Středočeský	2,1	3,4	10,3	4,1	12,4	-2,2	20,5	10,3	10,2	8,0
Jihočeský	2,1	3,3	9,4	3,7	11,1	-1,7	9,3	5,5	3,8	2,1
Plzeňský	2,3	3,1	9,8	4,6	12,0	-2,2	8,9	6,3	2,6	0,4
Karlovarský	2,7	4,4	9,8	5,2	10,7	-0,9	10,5	9,1	1,4	0,5
Ústecký	2,6	3,7	10,2	5,4	11,8	-1,6	10,2	7,1	3,1	1,5
Liberecký	2,3	3,3	9,3	4,8	11,0	-1,8	10,9	8,0	2,9	1,1
Královéhradecký	1,9	3,2	9,9	4,3	11,4	-1,6	9,4	7,6	1,8	0,2
Pardubický	2,2	2,9	9,9	3,2	11,8	-1,8	7,7	7,3	0,4	-1,4
Vysočina	2,2	2,2	9,4	3,3	12,1	-2,7	7,1	6,9	0,3	-2,4
Jihomoravský	1,9	2,7	9,1	3,6	11,2	-2,1	7,7	5,9	1,8	-0,3
Olomoucký	2,0	2,8	9,2	3,7	10,8	-1,5	5,7	6,1	-0,4	-2,0
Zlínský	2,0	2,2	9,3	3,6	11,4	-2,1	5,4	5,9	-0,5	-2,6
Moravskoslezský	2,1	3,5	9,3	3,9	11,6	-2,3	4,0	5,5	-1,5	-3,8