

Tab. D.8 Pohyb obyvatelstva podle krajů v 1. až 2. čtvrtletí 2019

(předběžné údaje)

	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek/ úbytek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek/ úbytek stěhováním	Celkový přírůstek/ úbytek
Absolutní údaje									
Česká republika	22 433	12 155	54 735	56 836	-2 101	34 118	13 176	20 942	18 841
v tom kraje:									
Hl. m. Praha	2 824	1 301	7 178	6 063	1 115	21 232	15 903	5 329	6 444
Středočeský	2 886	1 636	7 245	6 920	325	16 417	8 895	7 522	7 847
Jihočeský	1 363	739	3 348	3 422	-74	3 852	2 735	1 117	1 043
Plzeňský	1 181	653	2 923	3 188	-265	5 153	2 150	3 003	2 738
Karlovarský	592	359	1 376	1 709	-333	1 985	1 754	231	-102
Ústecký	1 691	1 075	3 936	4 726	-790	4 509	4 027	482	-308
Liberecký	919	608	2 303	2 298	5	2 925	2 343	582	587
Královéhradecký	1 133	647	2 748	2 982	-234	2 919	2 541	378	144
Pardubický	1 049	591	2 737	2 854	-117	3 652	2 652	1 000	883
Vysočina	1 113	554	2 704	2 868	-164	2 566	2 265	301	137
Jihomoravský	2 681	1 279	6 489	6 164	325	6 729	5 242	1 487	1 812
Olomoucký	1 334	712	3 094	3 472	-378	2 874	2 832	42	-336
Zlínský	1 146	600	2 815	3 184	-369	2 394	2 205	189	-180
Moravskoslezský	2 521	1 401	5 839	6 986	-1 147	3 274	3 995	-721	-1 868
Relativní údaje (na 1 000 obyvatel středního stavu)									
Česká republika	4,2	2,3	10,4	10,8	-0,4	6,5	2,5	4,0	3,6
v tom kraje:									
Hl. m. Praha	4,3	2,0	11,0	9,3	1,7	32,7	24,5	8,2	9,9
Středočeský	4,2	2,4	10,6	10,2	0,5	24,1	13,1	11,0	11,5
Jihočeský	4,3	2,3	10,5	10,7	-0,2	12,1	8,6	3,5	3,3
Plzeňský	4,1	2,2	10,1	11,0	-0,9	17,7	7,4	10,3	9,4
Karlovarský	4,0	2,5	9,4	11,7	-2,3	13,6	12,0	1,6	-0,7
Ústecký	4,2	2,6	9,7	11,6	-1,9	11,1	9,9	1,2	-0,8
Liberecký	4,2	2,8	10,5	10,5	0,0	13,3	10,7	2,7	2,7
Královéhradecký	4,1	2,4	10,1	10,9	-0,9	10,7	9,3	1,4	0,5
Pardubický	4,1	2,3	10,6	11,1	-0,5	14,1	10,3	3,9	3,4
Vysočina	4,4	2,2	10,7	11,4	-0,6	10,2	9,0	1,2	0,5
Jihomoravský	4,5	2,2	11,0	10,5	0,6	11,4	8,9	2,5	3,1
Olomoucký	4,3	2,3	9,9	11,1	-1,2	9,2	9,0	0,1	-1,1
Zlínský	4,0	2,1	9,7	11,0	-1,3	8,3	7,6	0,7	-0,6
Moravskoslezský	4,2	2,4	9,8	11,7	-1,9	5,5	6,7	-1,2	-3,1