

Tab.1.2. Pohyb obyvatelstva (relativní údaje na 1000 obyvatel) podle regionů soudržnosti, krajů a okresů v 1. pololetí 2017

Population and vital statistics (relative data per 1,000 inhabitants): by cohesion region, region and district; in January - June 2017

Region soudržnosti, kraj, okres	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Potraty	Zemřelí	Kojenecká úmrtnost*)	Novorozenecká úmrtnost*)	Přirozený přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
<i>Cohesion region, region, district</i>	<i>Marriages</i>	<i>Divorces</i>	<i>Live births</i>	<i>Abortions</i>	<i>Deaths</i>	<i>Infant mortality*)</i>	<i>Neonatal mortality*)</i>	<i>Natural increase</i>	<i>Immigrants</i>	<i>Emigrants</i>	<i>Net migration</i>	<i>Total increase</i>
Česká republika	3,6	.	10,6	3,3	11,0	2,5	1,8	-0,4	4,3	2,1	2,2	1,8
region soudržnosti (NUTS 2):												
Praha	3,9	.	11,6	3,0	9,8	1,4	1,0	1,8	29,9	22,2	7,8	9,6
Střední Čechy	3,4	.	11,2	3,4	10,1	2,0	1,3	1,1	21,7	13,0	8,7	9,8
Jihozápad	3,4	.	10,4	3,4	11,1	2,7	1,9	-0,7	10,0	7,9	2,1	1,4
Severozápad	3,3	.	9,9	3,9	11,7	3,5	2,5	-1,8	9,1	9,8	-0,8	-2,5
Severovýchod	3,5	.	10,3	3,4	11,3	2,3	1,7	-0,9	8,9	7,4	1,5	0,6
Jihovýchod	3,9	.	10,9	3,1	10,9	2,7	2,1	-0,1	8,5	7,4	1,1	1,0
Střední Morava	3,5	.	10,3	3,2	11,6	3,1	2,4	-1,3	5,8	7,0	-1,2	-2,5
Moravskoslezsko	3,6	.	9,8	3,3	11,8	2,5	1,5	-1,9	4,8	7,1	-2,3	-4,2
kraj (NUTS 3), okres (LAU 1):												
Hlavní město Praha	3,9	.	11,6	3,0	9,8	1,4	1,0	1,8	29,9	22,2	7,8	9,6
Středočeský kraj	3,4	.	11,2	3,4	10,1	2,0	1,3	1,1	21,7	13,0	8,7	9,8
Benešov	3,3	.	11,1	3,6	12,0	3,7	3,7	-0,9	18,7	14,5	4,2	3,3
Beroun	3,1	.	11,5	4,3	9,8	-	-	1,7	26,7	18,1	8,6	10,2
Kladno	3,5	.	10,8	4,3	10,5	1,1	1,1	0,3	20,8	16,9	3,9	4,2
Kolín	3,1	.	11,7	3,6	10,4	5,2	1,7	1,3	24,6	18,6	6,1	7,4
Kutná Hora	3,1	.	11,2	4,0	12,3	4,8	2,4	-1,1	23,4	14,9	8,5	7,4
Mělník	3,9	.	11,3	3,6	10,7	1,7	1,7	0,5	23,3	19,5	3,8	4,4
Mladá Boleslav	3,9	.	11,1	2,9	10,2	2,9	1,4	0,9	19,3	15,4	3,9	4,8
Nymburk	3,4	.	11,0	3,2	10,9	1,9	1,9	0,1	28,0	18,4	9,5	9,6
Praha-východ	3,3	.	11,7	2,9	8,0	2,0	2,0	3,7	48,7	24,5	24,3	28,0
Praha-západ	3,2	.	11,4	3,0	7,6	1,3	-	3,9	45,8	29,6	16,2	20,1
Příbram	3,5	.	10,7	3,1	11,0	-	-	-0,3	14,6	12,7	1,9	1,6
Rakovník	4,2	.	10,1	3,3	11,4	-	-	-1,2	18,0	16,7	1,3	0,0
Jihočeský kraj	3,5	.	10,6	3,2	11,0	2,1	1,2	-0,4	9,4	7,9	1,5	1,1
České Budějovice	3,8	.	11,2	3,1	10,4	3,7	0,9	0,8	16,1	10,8	5,3	6,1
Český Krumlov	3,7	.	9,7	3,7	11,0	-	-	-1,3	16,4	17,7	-1,3	-2,6
Jindřichův Hradec	3,3	.	10,2	3,1	11,6	2,2	2,2	-1,4	12,3	15,9	-3,6	-5,0
Písek	3,0	.	9,6	2,9	11,2	3,0	3,0	-1,7	18,8	15,2	3,6	1,9
Prachatice	3,9	.	11,3	2,7	10,7	-	-	0,5	15,2	14,4	0,8	1,3
Strakonice	3,1	.	10,8	3,4	11,6	-	-	-0,8	14,3	14,5	-0,2	-0,9
Tábor	3,3	.	10,3	3,5	11,2	1,9	1,9	-0,9	12,3	11,7	0,6	-0,3
Plzeňský kraj	3,3	.	10,3	3,7	11,2	3,4	2,7	-1,0	12,1	9,4	2,7	1,7
Domažlice	3,7	.	9,1	4,0	11,2	7,2	7,2	-2,1	13,9	11,6	2,3	0,2
Klatovy	3,5	.	9,8	3,9	11,6	4,8	2,4	-1,8	13,2	12,9	0,4	-1,4
Plzeň-město	3,3	.	10,6	3,5	11,2	3,0	2,0	-0,6	26,0	25,9	0,1	-0,4
Plzeň-jih	3,1	.	10,9	3,3	11,3	3,0	3,0	-0,4	21,4	15,5	5,9	5,5
Plzeň-sever	2,9	.	9,3	3,4	10,0	2,8	2,8	-0,7	23,9	18,9	5,1	4,4
Rokycany	3,8	.	10,6	3,6	13,1	3,9	3,9	-2,5	24,3	14,4	9,9	7,4
Tachov	3,2	.	11,4	4,4	10,8	-	-	0,6	20,4	18,1	2,3	2,9
Karlovarský kraj	3,4	.	9,5	2,5	12,0	2,2	-	-2,6	10,1	12,6	-2,5	-5,1
Cheb	3,5	.	9,7	3,3	12,9	-	-	-3,2	15,9	16,4	-0,4	-3,6
Karlovy Vary	3,4	.	9,1	2,1	11,6	3,8	-	-2,5	15,3	19,1	-3,8	-6,2
Sokolov	3,4	.	9,7	2,4	11,8	2,3	-	-2,1	13,7	16,7	-3,1	-5,2
Ústecký kraj	3,3	.	10,1	4,5	11,6	3,9	3,4	-1,5	9,6	9,8	-0,1	-1,6
Děčín	2,8	.	10,6	4,2	11,7	5,8	4,4	-1,1	11,7	15,0	-3,3	-4,4
Chomutov	3,3	.	10,0	4,9	10,9	3,2	3,2	-0,9	15,9	16,0	-0,1	-1,0
Litoměřice	3,5	.	10,2	3,6	11,7	3,3	3,3	-1,5	16,6	13,6	3,1	1,6
Louny	3,5	.	10,1	5,1	12,0	4,6	4,6	-1,8	19,1	18,1	1,0	-0,8
Most	3,3	.	9,7	4,8	12,2	1,8	-	-2,4	16,8	18,4	-1,7	-4,1
Teplice	3,2	.	9,3	4,7	11,8	3,4	3,4	-2,6	15,1	14,5	0,6	-2,0
Ústí nad Labem	3,6	.	10,8	4,0	11,0	4,7	4,7	-0,1	17,4	17,5	0,0	-0,2

Tab.1.2. Pohyb obyvatelstva (relativní údaje na 1000 obyvatel) podle regionů soudržnosti, krajů a okresů v 1. pololetí 2017

Population and vital statistics (relative data per 1,000 inhabitants): by cohesion region, region and district; in January - June 2017

Region soudržnosti, kraj, okres	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Potraty	Zemřelí	Kojenecká úmrtnost*)	Novorozenecká úmrtnost*)	Přirozený přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
<i>Cohesion region, region, district</i>	<i>Marriages</i>	<i>Divorces</i>	<i>Live births</i>	<i>Abortions</i>	<i>Deaths</i>	<i>Infant mortality*)</i>	<i>Neonatal mortality*)</i>	<i>Natural increase</i>	<i>Immigrants</i>	<i>Emigrants</i>	<i>Net migration</i>	<i>Total increase</i>
Liberecký kraj	3,7	.	10,6	4,1	11,1	2,6	2,2	-0,5	12,3	10,4	1,9	1,4
Česká Lípa	3,9	.	10,3	4,6	10,8	1,9	1,9	-0,5	20,2	17,3	2,9	2,3
Jablonec nad Nisou	3,9	.	10,8	3,8	11,1	2,1	2,1	-0,3	18,6	14,8	3,9	3,6
Liberec	3,6	.	10,6	4,5	10,5	1,1	-	0,1	17,1	15,1	2,1	2,2
Semily	3,3	.	10,8	2,6	12,8	7,6	7,6	-2,0	14,3	16,6	-2,3	-4,4
Královéhradecký kraj	3,4	.	10,3	3,3	11,3	2,5	1,8	-1,0	9,8	9,0	0,8	-0,2
Hradec Králové	3,7	.	10,4	3,3	11,3	2,4	1,2	-0,8	16,2	15,1	1,1	0,3
Jičín	2,9	.	10,3	3,2	11,8	-	-	-1,5	16,3	14,3	2,0	0,5
Náchod	3,2	.	10,0	3,2	10,5	5,5	3,6	-0,4	12,9	12,8	0,0	-0,4
Rychnov nad Kněžnou	3,4	.	11,6	3,0	11,5	-	-	0,0	15,4	13,7	1,7	1,7
Trutnov	3,7	.	9,4	3,9	11,7	3,6	3,6	-2,3	12,8	13,0	-0,2	-2,5
Pardubický kraj	3,5	.	10,2	3,0	11,3	1,9	1,2	-1,2	11,1	9,2	1,9	0,7
Chrudim	3,6	.	10,3	3,1	10,8	3,8	1,9	-0,5	14,2	13,2	1,0	0,4
Pardubice	3,4	.	9,8	3,0	11,3	1,2	1,2	-1,5	21,2	14,9	6,3	4,8
Svitavy	3,3	.	10,4	3,4	11,8	-	-	-1,4	11,7	10,7	1,0	-0,4
Ústí nad Orlicí	3,5	.	10,3	2,8	11,3	2,8	1,4	-1,0	9,7	12,1	-2,3	-3,3
Kraj Vysočina	3,6	.	10,3	3,1	10,8	2,3	2,3	-0,5	7,8	8,7	-0,9	-1,4
Havlíčkův Brod	4,0	.	10,5	3,1	10,9	6,1	6,1	-0,4	10,2	12,5	-2,3	-2,7
Jihlava	3,7	.	10,8	3,2	10,0	1,7	1,7	0,9	11,9	10,5	1,3	2,2
Pelhřimov	3,2	.	9,7	4,1	12,4	2,9	2,9	-2,7	15,8	12,6	3,1	0,4
Třebíč	3,3	.	9,3	2,6	10,7	-	-	-1,4	8,0	11,2	-3,2	-4,5
Žďár nad Sázavou	3,8	.	11,0	2,7	10,7	1,6	1,6	0,3	7,9	10,1	-2,2	-1,9
Jihomoravský kraj	4,0	.	11,1	3,1	11,0	2,9	2,0	0,1	10,4	8,5	1,9	2,0
Blansko	3,5	.	10,8	2,9	11,8	3,4	3,4	-1,0	13,7	11,5	2,2	1,2
Brno-město	4,1	.	12,0	3,8	11,6	3,1	2,2	0,3	27,2	27,7	-0,4	-0,1
Brno-venkov	4,0	.	11,0	2,6	9,7	3,3	1,7	1,3	24,6	16,5	8,1	9,4
Břeclav	4,0	.	10,8	2,9	10,9	3,2	3,2	-0,1	14,4	11,3	3,1	3,0
Hodonín	3,7	.	9,5	2,5	10,7	1,4	1,4	-1,2	9,1	10,0	-0,9	-2,1
Vyškov	4,1	.	11,2	2,8	10,7	5,9	2,0	0,4	16,8	14,8	1,9	2,4
Znojmo	4,0	.	10,8	2,8	11,0	-	-	-0,2	11,6	11,5	0,1	-0,1
Olomoucký kraj	3,4	.	10,4	3,3	11,7	3,4	3,1	-1,3	7,3	8,5	-1,2	-2,5
Jeseník	2,7	.	9,6	3,2	12,5	5,4	-	-2,9	10,4	15,6	-5,2	-8,1
Olomouc	3,4	.	11,0	3,4	11,2	3,9	3,9	-0,1	11,9	12,2	-0,3	-0,4
Prostějov	3,4	.	9,9	3,1	12,7	-	-	-2,8	12,4	11,4	1,0	-1,8
Přerov	3,5	.	9,7	3,2	12,0	3,2	3,2	-2,3	12,0	14,1	-2,2	-4,5
Šumperk	3,7	.	10,6	3,3	11,4	4,7	4,7	-0,8	8,5	11,0	-2,5	-3,3
Zlínský kraj	3,6	.	10,2	3,1	11,5	2,7	1,7	-1,3	6,4	7,6	-1,2	-2,5
Kroměříž	3,4	.	9,6	3,4	13,5	6,0	4,0	-4,0	12,6	13,8	-1,2	-5,2
Uherské Hradiště	3,7	.	10,2	2,9	11,4	2,8	1,4	-1,2	8,5	9,9	-1,4	-2,5
Vsetín	3,4	.	10,8	3,1	11,0	3,9	2,6	-0,2	8,3	9,6	-1,4	-1,5
Zlín	3,9	.	10,1	3,1	10,9	-	-	-0,8	9,7	10,7	-1,0	-1,8
Moravskoslezský kraj	3,6	.	9,8	3,3	11,8	2,5	1,5	-1,9	4,8	7,1	-2,3	-4,2
Bruntál	3,1	.	10,3	3,6	12,6	6,4	4,2	-2,3	10,9	17,3	-6,4	-8,7
Frýdek-Místek	3,5	.	9,7	3,0	11,9	-	-	-2,2	12,0	11,6	0,5	-1,7
Karviná	3,7	.	9,1	3,3	12,1	6,2	2,6	-3,0	11,0	16,6	-5,6	-8,5
Nový Jičín	3,7	.	10,7	3,0	10,7	2,5	2,5	0,0	11,1	12,2	-1,1	-1,2
Opava	3,4	.	10,0	3,6	10,3	2,3	2,3	-0,4	9,4	10,2	-0,8	-1,2
Ostrava-město	3,8	.	9,9	3,4	12,5	0,6	-	-2,6	15,7	17,5	-1,7	-4,4

*) na 1000 živě narozených
per 1,000 live births

Poznámka: Informace o rozvodech za 1. pololetí 2017 nejsou obsaženy z důvodu významné neúplnosti dat poskytnutých Ministerstvem spravedlnosti ČR.
Údaje o potratech nejsou srovnatelné s obdobím 2016 z důvodu neposkytnutí údajů o všech provedených potratech některými zdravotnickými zařízeními (data sbírána Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR).

Note: Data on divorces in the 1st half-year of 2017 are not included due to significant incompleteness of data set provided by the Ministry of the Justice of the CR.

Data on abortions are not comparable to the 2016 period due to failure to provide data on all abortion performed by some medical facilities (data collected by the Institute of Health Information and Statistics of the CR).