

Tab.4.1.

Sňatky podle regionů soudržnosti, krajů a okresů v 1. čtvrtletí 2015
Marriages: by cohesion region, region and district; in January - March 2015

Region soudržnosti, kraj, okres <i>Cohesion region, region, district</i>	Celkem <i>Total</i>	Ženich <i>Groom</i>		Nevěsta <i>Bride</i>		Oba snoubenci svobodní <i>Groom and bride both single</i>
		1. sňatek <i>1st marriage</i>	2. a další sňatek <i>2nd and higher marriage</i>	1. sňatek <i>1st marriage</i>	2. a další sňatek <i>2nd and higher marriage</i>	
Česká republika	3309	2184	1125	2093	1216	1753
region soudržnosti (NUTS 2):						
Praha	439	292	147	296	135	249
Střední Čechy	388	246	142	233	147	195
Jihozápad	370	245	125	248	141	198
Severozápad	377	220	157	213	160	169
Severovýchod	433	283	150	264	178	222
Jihovýchod	510	357	153	342	170	290
Střední Morava	417	300	117	253	151	233
Moravskoslezsko	375	241	134	244	134	197
kraj (NUTS 3), okres (LAU 1):						
Hlavní město Praha	439	292	147	296	135	249
Středočeský kraj	388	246	142	233	147	195
Benešov	35	18	17	19	8	17
Beroun	18	6	12	11	11	3
Kladno	60	37	23	35	26	27
Kolín	28	22	6	18	12	17
Kutná Hora	20	15	5	15	9	13
Mělník	30	16	14	13	17	9
Mladá Boleslav	34	25	9	20	11	20
Nymburk	30	21	9	19	4	19
Praha-východ	40	23	17	28	18	18
Praha-západ	56	41	15	35	12	36
Příbram	25	16	9	14	12	11
Rakovník	12	6	6	6	7	5
Jihočeský kraj	180	120	60	124	59	96
České Budějovice	54	36	18	39	19	30
Český Krumlov	21	12	9	13	6	9
Jindřichův Hradec	17	15	2	18	5	11
Písek	21	14	7	13	8	11
Prachatice	21	13	8	8	5	11
Strakonice	16	12	4	10	6	8
Tábor	30	18	12	23	10	16
Plzeňský kraj	190	125	65	124	82	102
Domažlice	24	14	10	19	7	11
Klatovy	21	14	7	13	11	11
Plzeň-město	71	49	22	46	29	40
Plzeň-jih	15	8	7	12	8	6
Plzeň-sever	18	14	4	15	6	11
Rokycany	22	14	8	11	11	13
Tachov	19	12	7	8	10	10
Karlovarský kraj	107	55	52	53	52	42
Cheb	30	14	16	12	19	10
Karlovy Vary	47	24	23	21	20	18
Sokolov	30	17	13	20	13	14
Ústecký kraj	270	165	105	160	108	127
Děčín	41	25	16	29	13	20
Chomutov	48	32	16	35	13	27
Litoměřice	28	16	12	18	13	11
Louny	24	17	7	16	9	12
Most	43	19	24	17	26	13
Teplice	38	25	13	18	13	20
Ústí nad Labem	48	31	17	27	21	24

Tab.4.1.

Sňatky podle regionů soudržnosti, krajů a okresů v 1. čtvrtletí 2015
Marriages: by cohesion region, region and district; in January - March 2015

Region soudržnosti, kraj, okres <i>Cohesion region, region, district</i>	Celkem <i>Total</i>	Ženich <i>Groom</i>		Nevěsta <i>Bride</i>		Oba snoubenci svobodní <i>Groom and bride both single</i>
		1. sňatek <i>1st marriage</i>	2. a další sňatek <i>2nd and higher marriage</i>	1. sňatek <i>1st marriage</i>	2. a další sňatek <i>2nd and higher marriage</i>	
Liberecký kraj	133	75	58	72	65	52
Česká Lípa	39	20	19	19	22	16
Jablonec nad Nisou	20	11	9	12	9	7
Liberec	54	31	23	32	22	22
Semily	20	13	7	9	12	7
Královéhradecký kraj	161	111	50	98	66	84
Hradec Králové	56	41	15	37	18	33
Jičín	16	9	7	11	12	6
Náchod	31	20	11	16	15	14
Rychnov nad Kněžnou	23	18	5	14	7	15
Trutnov	35	23	12	20	14	16
Pardubický kraj	139	97	42	94	47	86
Chrudim	29	22	7	21	8	19
Pardubice	48	34	14	30	16	29
Svitavy	28	19	9	18	12	16
Ústí nad Orlicí	34	22	12	25	11	22
Kraj Vysočina	139	106	33	88	45	79
Havlíčkův Brod	24	20	4	9	10	12
Jihlava	39	26	13	26	12	21
Pelhřimov	18	15	3	12	4	10
Třebíč	30	22	8	22	14	17
Žďár nad Sázavou	28	23	5	19	5	19
Jihomoravský kraj	371	251	120	254	125	211
Blansko	40	30	10	26	10	26
Brno-město	124	84	40	87	40	74
Brno-venkov	58	42	16	47	13	37
Břeclav	33	17	16	19	13	12
Hodonín	37	23	14	21	18	15
Vyškov	28	20	8	21	10	17
Znojmo	51	35	16	33	21	30
Olomoucký kraj	231	166	65	135	85	135
Jeseník	17	13	4	10	4	12
Olomouc	89	62	27	44	36	50
Prostějov	40	28	12	26	9	25
Přerov	48	36	12	28	21	27
Šumperk	37	27	10	27	15	21
Zlínský kraj	186	134	52	118	66	98
Kroměříž	41	25	16	27	14	21
Uherské Hradiště	57	44	13	28	20	27
Vsetín	40	31	9	33	15	23
Zlín	48	34	14	30	17	27
Moravskoslezský kraj	375	241	134	244	134	197
Bruntál	34	24	10	24	7	18
Frydek-Místek	59	39	20	41	22	31
Karviná	84	55	29	49	34	43
Nový Jičín	43	24	19	29	14	21
Opava	49	34	15	37	11	32
Ostrava-město	106	65	41	64	46	52

*) Sňatky nevěst jsou tříděny podle bydliště nevěsty, ostatní údaje jsou tříděny podle bydliště ženicha.

Data on marriages of bride are territorially classified by residence of bride, other data are territorially classified by residence of groom.