

3-6. Příjemci rodičovského příspěvku podle pohlaví, věku a krajů v roce 2017

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

ČR, kraje (trvalé bydliště žadatele)	Průměrný měsíční počet příjemců rodičovského příspěvku podle pohlaví a věku							
	ženy				muži			
	celkem	podle věkových skupin			celkem	podle věkových skupin		
		do 24 let	25-34 let	35 a více let		do 24 let	25-34 let	35 a více let
absolutně								
Česká republika	273 752	26 730	158 870	88 152	5 121	283	1 981	2 857
Hl. m. Praha	33 505	1 442	17 351	14 712	931	19	338	574
Středočeský	36 815	3 149	20 727	12 939	600	28	206	366
Jihočeský	16 318	1 639	9 714	4 965	286	14	102	170
Plzeňský	14 228	1 418	8 527	4 283	219	9	104	106
Karlovarský	6 939	1 120	3 889	1 930	147	7	55	85
Ústecký	20 794	3 720	11 517	5 557	428	48	161	219
Liberecký	11 609	1 408	6 618	3 583	175	5	76	94
Královéhradecký	13 796	1 419	8 084	4 293	218	10	86	122
Pardubický	13 345	1 249	8 004	4 092	185	8	74	103
Vysočina	12 763	1 110	8 028	3 625	171	7	66	98
Jihomoravský	31 377	2 430	18 702	10 245	452	19	157	276
Olomoucký	15 886	1 589	9 521	4 776	249	12	99	138
Zlínský	14 171	1 023	8 597	4 551	190	12	65	113
Moravskoslezský	29 496	3 718	17 838	7 940	510	56	188	266
Ostatní	2 710	296	1 753	661	360	29	204	127
% podíl pohlaví v dané věkové skupině								
Česká republika	98,2	99,0	98,8	96,9	1,8	1,0	1,2	3,1
Hl. m. Praha	97,3	98,7	98,1	96,2	2,7	1,3	1,9	3,8
Středočeský	98,4	99,1	99,0	97,2	1,6	0,9	1,0	2,8
Jihočeský	98,3	99,2	99,0	96,7	1,7	0,8	1,0	3,3
Plzeňský	98,5	99,4	98,8	97,6	1,5	0,6	1,2	2,4
Karlovarský	97,9	99,4	98,6	95,8	2,1	0,6	1,4	4,2
Ústecký	98,0	98,7	98,6	96,2	2,0	1,3	1,4	3,8
Liberecký	98,5	99,6	98,9	97,4	1,5	0,4	1,1	2,6
Královéhradecký	98,4	99,3	98,9	97,2	1,6	0,7	1,1	2,8
Pardubický	98,6	99,4	99,1	97,5	1,4	0,6	0,9	2,5
Vysočina	98,7	99,4	99,2	97,4	1,3	0,6	0,8	2,6
Jihomoravský	98,6	99,2	99,2	97,4	1,4	0,8	0,8	2,6
Olomoucký	98,5	99,3	99,0	97,2	1,5	0,7	1,0	2,8
Zlínský	98,7	98,8	99,2	97,6	1,3	1,2	0,8	2,4
Moravskoslezský	98,3	98,5	99,0	96,8	1,7	1,5	1,0	3,2
Ostatní	88,3	91,1	89,6	83,9	11,7	8,9	10,4	16,1