

Tab lb: Odhady 95% intervalu spolehlivosti odhadů základních úhrnů za populaci 15-ti letých a starších podle pohlaví

v tis.

Velikost odhadu v tis.	Základní soubor 15-ti letých a starších														
	Česká republika	NUTS 3													
		Hl. m. Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský
5	1,8	2,3	1,8	1,5	1,5	1,4	2,0	1,6	1,8	1,6	1,6	1,8	1,8	1,6	1,8
10	2,5	3,2	2,5	2,1	2,1	1,9	2,8	2,2	2,5	2,2	2,2	2,5	2,6	2,3	2,6
15	3,0	3,9	3,0	2,6	2,6	2,3	3,4	2,7	3,0	2,7	2,7	3,0	3,1	2,8	3,2
20	3,5	4,5	3,5	2,9	3,0	2,5	3,9	3,1	3,5	3,1	3,1	3,5	3,6	3,2	3,6
25	3,9	5,0	3,9	3,2	3,3	2,8	4,3	3,4	3,8	3,4	3,4	3,8	4,0	3,5	4,0
30	4,3	5,4	4,2	3,5	3,5	3,0	4,7	3,6	4,1	3,6	3,7	4,2	4,3	3,8	4,4
35	4,6	5,8	4,5	3,7	3,8	3,1	5,0	3,9	4,4	3,9	3,9	4,5	4,6	4,0	4,7
40	4,9	6,2	4,8	4,0	4,0	3,3	5,3	4,0	4,7	4,1	4,1	4,8	4,8	4,3	5,0
45	5,2	6,5	5,1	4,2	4,2	3,4	5,6	4,2	4,9	4,3	4,3	5,0	5,1	4,5	5,3
50	5,5	6,8	5,3	4,3	4,3	3,4	5,8	4,4	5,1	4,4	4,5	5,3	5,3	4,7	5,6
55	5,8	7,1	5,5	4,5	4,5	3,5	6,1	4,5	5,3	4,6	4,6	5,5	5,5	4,8	5,8
60	6,0	7,4	5,7	4,6	4,6	3,5	6,3	4,6	5,4	4,7	4,7	5,7	5,7	5,0	6,0
65	6,3	7,7	5,9	4,8	4,7	3,5	6,5	4,7	5,6	4,8	4,8	5,9	5,8	5,1	6,2
70	6,5	7,9	6,1	4,9	4,8	3,5	6,7	4,7	5,7	4,9	4,9	6,1	6,0	5,2	6,4
75	6,7	8,1	6,3	5,0	4,9	3,5	6,8	4,8	5,8	5,0	5,0	6,3	6,1	5,3	6,6
80	7,0	8,4	6,5	5,1	5,0	3,4	7,0	4,8	5,9	5,1	5,1	6,4	6,2	5,4	6,8
85	7,2	8,6	6,6	5,2	5,1	3,3	7,1	4,9	6,0	5,1	5,2	6,6	6,3	5,5	7,0
90	7,4	8,8	6,8	5,2	5,1	3,2	7,3	4,9	6,0	5,2	5,2	6,7	6,4	5,6	7,1
95	7,6	8,9	6,9	5,3	5,2	3,1	7,4	4,9	6,1	5,2	5,3	6,9	6,5	5,6	7,3
100	7,8	9,1	7,0	5,4	5,2	2,9	7,5	4,8	6,1	5,2	5,3	7,0	6,6	5,7	7,4
120	8,5	9,7	7,5	5,5	5,3	1,7	7,9	4,6	6,2	5,2	5,3	7,5	6,8	5,8	8,0
140	9,1	10,3	7,9	5,5	5,2	-	8,1	4,1	6,0	5,0	5,1	7,9	6,8	5,8	8,4
160	9,8	10,7	8,2	5,4	4,9	-	8,3	3,1	5,7	4,5	4,7	8,1	6,7	5,6	8,7
180	10,3	11,0	8,4	5,2	4,5	-	8,3	0,4	5,2	3,8	4,0	8,4	6,4	5,2	9,0
200	10,9	11,2	8,6	4,8	3,7	-	8,2	-	4,3	2,5	2,9	8,5	6,0	4,7	9,2
220	11,4	11,4	8,7	4,1	2,5	-	8,0	-	2,8	-	-	8,6	5,3	3,8	9,4
240	11,8	11,5	8,7	3,2	-	-	7,6	-	-	-	-	8,6	4,3	2,3	9,5
260	12,3	11,5	8,7	1,5	-	-	7,1	-	-	-	-	8,6	2,5	-	9,5
280	12,7	11,4	8,6	-	-	-	6,5	-	-	-	-	8,5	-	-	9,5
300	13,1	11,3	8,5	-	-	-	5,6	-	-	-	-	8,3	-	-	9