Tab la: Odhady 95% intervalu spolehlivosti odhadů základních úhrnů za populaci 15letých a starších

v tis.

5							Základı	ní soubo	r 15letýc	h a starš	ích					
5			NUTS 3													
10		Česká republika	Hl. m. Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský
3200 41,4	10 15 20 30 40 50 60 70 80 90 100 125 150 175 200 225 250 275 300 325 350 375 400 425 450 475 500 600 650 700 750 800 850 1000 1100 1200 1200 1200 1200 1200 12	2,9 3,5 4,1 5,0 5,8 6,4 7,0 7,6 8,1 10,1 11,1 12,8 13,5 14,2 14,9 15,5 16,2 16,7 17,3 17,8 18,4 19,4 19,8 20,7 21,6 22,4 23,9 24,6 25,3 26,0 27,2 28,4 30,4 31,4 31,4 31,4 31,4 31,4 31,4 31,4 31	3,7 4,5 5,2 6,3 7,2 8,1 8,8 9,4 10,0 11,1 12,3 13,3 14,2 15,6 16,2 14,9 15,6 16,2 14,9 19,1 19,1 19,1 19,2 19,3 19,5 19,4 19,5 19,4 19,5 19,4 19,5 19,5 19,6 19,6 19,7 19,7 19,7 19,7 19,7 19,7 19,7 19,7	2,9 3,5 4,1 5,7 6,4 6,9 7,5 8,4 8,8 9,7 10,5 11,2 11,8 12,4 12,9 13,3 14,6 14,3 14,6 15,2 15,3 15,4 15,5 15,5 15,5 15,5 11,7 14,7 14,7 14,0 15,1 16,1 16,1 16,1 16,1 16,1 16,1 16,1	2,5 3,1 3,6 4,3 4,9 5,5 5,9 6,3 7,0 7,3 7,9 8,4 8,9 9,1 9,4 9,2 9,0 8,7 8,3 7,1 6,2 5,0	2,5 3,1 3,5 4,9 6,3 6,6 9,0 9,0 8,8 8,8 9,0 9,0 8,8 6,9 7,2 6,4 5,3 8,6 8,2 7,2 6,4 5,3 8,6 8,6 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0	2,3 2,8 3,2 3,9 4,4 4,8 5,1 5,3 5,5 5,7 5,8 5,9 5,8 5,4 4,7 3,5	3,2 3,9 4,4 5,2 6,9 7,5 8,0 8,9 9,3 10,2 10,9 11,5 12,0 13,1 12,9 12,4 12,7 13,2 13,2 13,2 13,2 13,1 12,9 6,1	2,6 3,2 3,7 4,4 5,0 5,5 6,0 6,3 6,7 7,2 7,7 8,0 8,1 7,9 7,6 7,1 6,4 5,4 3,8	2,8 3,4 3,9 4,8 5,4 6,0 6,5 6,9 7,7 8,6 9,1 9,7 9,7 9,5 9,3 8,4 7,7 6,7 5,5 5	2,6 3,2 3,7 4,5 5,1 5,6 6,1 6,5 6,8 7,1 7,4 8,0 8,4 8,7 8,8 8,8 8,6 8,2 7,8 1 6,3 1 6,3 1 6,3 1 6,3 1 6,4 1 6,5 1 7,6 1 8,7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2,5 3,0 3,5 4,2 4,8 5,3 5,7 6,1 6,7 7,5 7,8 8,1 7,6 1,8 7,6 1,8 	2,9 3,6 4,1 5,7 6,4 6,9 7,5 7,9 8,4 8,8 9,7 10,4 11,7 12,2 12,7 13,0 13,4 14,3 14,4 14,5 14,6 14,5 14,6 14,5 14,6 14,7 11,7 11,7 10,4 11,7 11,7 11,7 11,7 11,7 11,7 11,7 11	3,0 3,7 4,3 5,9 6,5 7,1 7,6 8,4 8,8 9,5 10,1 10,5 11,1 11,2 11,1 11,0 10,7 10,3 9,7 9,0 8,1	2,8 3,4 3,9 4,8 5,5 6,0 6,5 7,0 7,4 7,7 8,7 9,2 9,8 9,9 10,0 9,8 9,9 5,7 8,5 7,8 6,9 5,7 8,7 9,5 8,7 9,8 9,9 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0	2,1 2,9 3,6 4,1 5,1 5,8 6,5 7,0 8,5 8,9 9,8 11,9 12,4 12,9 13,3 13,9 14,2 14,4 14,6 14,7 14,8 14,9 14,7 14,3 13,8 13,8 13,8 13,8 14,1 14,7 14,8 14,7 14,7 14,7 14,7 14,7 14,7 14,7 14,7
4000 43,0	3400 3600	42,0 42,4	- - -	-	- - -	- - -	-	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	-	-	-
	4000 4500 5000	43,0 43,3 43,0	-	-	-	-	-	-	-	- - -	-	-	-	-	-	-