Tab I-2a: Odhady 95% intervalu spolehlivosti odhadů základních úhrnů za populaci 15letých a starších Pro roční úhrny - v tisících

v tis.

	Základní soubor 15letých a starších														
Velikost odhadu v tis.			NUTS 3												
	Česká republika	HI. m. Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský
5 10 10 15 20 30 40 50 60 60 60 60 650 700 750 800 850 900 950 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2200 2200 2200 2200 2200 2200 22	1,5 2,1 2,6 3,0 3,7 4,3 4,8 5,2 5,6 6,0 6,4 6,7 7,5 8,2 8,9 9,5 10,0 10,6 11,1 11,5 12,0 12,4 12,8 13,2 13,6 14,0 14,4 14,7 15,4 16,0 16,6 17,2 17,8 18,3 18,3 19,7 20,2 21,0 21,8 22,6 23,3 23,9 24,6 25,1 25,7 26,7 26,7 26,7 27,6 28,4 29,1 29,7 30,7 31,4 31,4 31,4 31,4 31,7 31,4 31,7 31,4 31,7 31,4 31,7 31,4 31,7 31,4 31,7 31,7 31,7 31,7 31,7 31,7 31,7 31,7	1,9 2,7 3,3 3,8 4,7 5,4 6,0 6,5 7,0 7,4 7,9 8,2 9,1 9,8 10,5 11,0 11,5 12,0 12,4 12,7 13,0 13,3 13,5 13,7 13,9 14,0 14,1 13,9 13,6 13,1 14,2 14,1 13,9 13,6 10,6 9,2 7,4	1,5 2,1 2,6 3,0 3,6 4,2 4,6 5,0 5,4 5,8 6,1 6,1 7,6 8,6 9,9 10,1 10,5 10,7 10,8 10,9 11,0 11,1 11,1 11,1 11,1 11,1 11,1	1,3 1,9 2,3 2,7 3,2 3,7 4,4 4,7 5,0 5,2 5,5 6,6 6,8 6,9 7,0 7,0 6,9 7,0 6,5 5,2 4,6 7,0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1,4 1,9 2,3 2,7 3,2 3,7 4,4 4,7 5,0 5,5 5,6 6,6 6,7 6,6 6,4 1,7 5,2 4,6 6,7 5,2 6,7 6,7 6,7 7,7 7,7 7,7 7,7 7,7 7,7 7,7	1,2 1,7 2,1 2,4 2,9 3,2 3,8 4,0 4,1 4,2 4,3 4,4 4,4 4,1 3,6 2,8 8 1,0	1,7 2,4 3,0 3,4 4,1 4,7 5,3 5,7 6,1 6,5 6,8 8,4 8,8 9,2 9,8 10,0 10,1 10,2 10,1 10,1 9,9 9,7 9,4 9,9 10,0 10,1 10,1 10,0 10,0 10,0 10,0	1,4 1,9 2,3 2,7 3,2 3,7 4,0 4,3 4,6 4,9 5,1 5,6 6,8 5,9 5,5 5,5 5,5 5,5 5,5 6,6 6,7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1,5 2,1 2,5 2,9 3,5 4,0 4,8 5,6 6,6 6,9 7,0 7,1 7,1,0 6,6 6,6 6,7 7,0 7,1 1,1 1,2 1,7 1,7 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	1,4 1,9 2,3 2,7 3,2 3,7 4,1 4,4 4,7 4,9 5,1 5,8 6,0 6,2 6,3 6,3 6,1 5,6 6,1 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1,4 1,9 2,3 2,7 3,2 3,7 4,4 4,7 5,0 5,2 5,4 6,1 6,3 6,4 6,3 6,1 5,5 5,5 6,1 1,7	1,6 2,2 2,7 3,1 3,7 4,8 5,6 6,0 6,3 6,6 7,8 8,8 9,5 9,8 10,1 10,3 10,5 10,6 10,9 11,0 10,9 11,0 10,9 11,0 10,9 11,0 10,9 10,7 10,7 10,7 10,7 10,7 10,7 10,7 10,7	1,6 2,8 3,2 3,9 4,4 4,9 5,3 6,0 6,3 6,7,6 7,9 8,1 8,4 8,4 8,4 8,4 8,4 8,4 8,4 8,4 8,4 8,4	1,4 2,0 2,5 2,8 3,4 3,9 4,4,7 5,0 5,6 6,7 7,1 7,2 7,1 6,6 6,3 5,8 1,4,3 3,1	1,5 2,2 2,7 3,1 3,7 4,3 4,3 5,6 6,0 6,3 6,6 7,9 8,4 8,8 9,9 10,1 10,4 10,6 10,7 11,0 11,1 11,1 11,1 11,1 11,1 11,1