

Struktura výběrového souboru NS_1505

	ROZLOŽENÍ	VÝBĚROVÝ		ODCHYLKA
	OBYVATELSTVA ČR	SOUBOR		
	rel.	abs.	rel.	
CELÝ SOUBOR	100,0	1043	100,0	X
POHLAVÍ				
Muži	48,5	516	49,5	1,0
Ženy	51,5	527	50,5	-1,0
VĚK				
15 - 19 let	6,5	65	6,2	-0,3
20 - 29 let	15,6	168	16,1	0,5
30 - 44 let	27,5	286	27,5	0,0
45 - 59 let	23,6	245	23,5	-0,1
60 a více let	26,8	279	26,7	-0,1
VZDĚLÁNÍ				
Základní	18,6	182	17,5	-1,1
Střední bez maturity	34,9	367	35,4	0,5
Střední s maturitou	31,8	329	31,7	-0,1
Vysokoškolské	14,7	160	15,4	0,7
VELIKOST MÍSTA BYDLIŠTĚ				
do 799 obyvatel	13,8	114	10,9	-2,9
800 - 1999 obyvatel	12,6	129	12,4	-0,2
2000 - 4999 obyvatel	11,6	135	12,9	1,3
5000 - 14999 obyvatel	13,9	145	13,9	0,0
15000 - 29999 obyvatel	10,4	128	12,3	1,9
30000 - 79999 obyvatel	11,4	116	11,1	-0,3
80000 - 999999 obyvatel	13,8	151	14,5	0,7
1000000 a více obyvatel	12,5	125	12,0	-0,5
KRAJE				
Praha	12,5	125	12,0	-0,5
Středočeský	12,2	133	12,7	0,5
Jihočeský	6,0	65	6,2	0,2
Plzeňský	5,5	48	4,6	-0,9
Karlovarský	2,8	29	2,8	0,0
Ústecký	7,7	89	8,5	0,8
Liberecký	4,1	41	3,9	-0,2
Královehradecký	5,2	51	4,9	-0,3
Pardubický	4,9	53	5,1	0,2
Vysočina	4,8	57	5,5	0,7
Jihomoravský	11,2	119	11,4	0,2
Olomoucký	6,0	48	4,6	-1,4
Zlínský	5,6	55	5,3	-0,3
Moravskoslezský	11,5	130	12,5	1,0

Pozn.: Možný rozdíl mezi celkovým počtem dotázaných a součtem dotazníků v jednotlivých kvótních znacích je způsoben nezodpovězením otázky.

VÝBĚROVÝ
SOUBOR - PAPI ODCHYLKA
abs. rel.

861	100,0	X
-----	-------	---

426	49,5	1,0
435	50,5	-1,0

54	6,3	-0,2
141	16,4	0,8
236	27,4	-0,1
200	23,2	-0,4
230	26,7	-0,1

148	17,3	-1,3
303	35,4	0,5
267	31,2	-0,6
138	16,1	1,4

91	10,6	-3,2
86	10,0	-2,6
116	13,5	1,9
128	14,8	0,9
116	13,5	3,1
81	9,4	-2,0
134	15,5	1,7
109	12,7	0,2

109	12,6	0,1
116	13,4	1,2
60	7,0	1,0
42	4,9	-0,6
26	3,0	0,2
50	5,8	-1,9
36	4,2	0,1
48	5,6	0,4
30	3,5	-1,4
42	4,9	0,1
97	11,3	0,1
43	5,0	-1,0
53	6,2	0,6
109	12,6	1,1

VÝBĚROVÝ
SOUBOR - CAPI ODCHYLKA
abs. rel.

182	100,0	X
-----	-------	---

90	49,5	1,0
92	50,5	-1,0

11	6,0	-0,5
27	14,8	-0,8
50	27,6	0,1
45	24,7	1,1
49	26,9	0,1

34	18,7	0,1
64	35,1	0,2
62	34,1	2,3
22	12,1	-2,6

23	12,6	-1,2
43	23,7	11,1
19	10,4	-1,2
17	9,3	-4,6
12	6,6	-3,8
35	19,3	7,9
17	9,3	-4,5
16	8,8	-3,7

16	8,8	-3,7
17	9,3	-2,9
5	2,7	-3,3
6	3,3	-2,2
3	1,6	-1,2
39	21,5	13,8
5	2,7	-1,4
3	1,6	-3,6
23	12,7	7,8
15	8,2	3,4
22	12,2	1,0
5	2,7	-3,3
2	1,1	-4,5
21	11,6	0,1