

Struktura výběrového souboru NS_1905

	ROZLOŽENÍ	VÝBĚROVÝ		ODCHYLKA
	OBYVATELSTVA ČR	SOUBOR		
	rel.	abs.	rel.	
CELÝ SOUBOR	100,0	1026	100,0	X
POHLAVÍ				
Muži	48,8	500	48,8	0,0
Ženy	51,2	524	51,2	0,0
VĚK				
15 - 19 let	5,2	53	5,2	0,0
20 - 29 let	13,5	128	12,5	-1,0
30 - 44 let	27,7	285	27,8	0,1
45 - 59 let	23,0	240	23,4	0,4
60 a více let	30,6	318	31,1	0,5
VZDĚLÁNÍ				
Základní	13,8	137	13,4	-0,4
Střední bez maturity	33,9	343	33,6	-0,3
Střední s maturitou	33,7	353	34,5	0,8
Vysokoškolské	18,6	189	18,5	-0,1
VELIKOST MÍSTA BYDLIŠTĚ				
do 799 obyvatel	13,6	64	6,2	-7,4
800 - 1999 obyvatel	13,1	145	14,1	1,0
2000 - 4999 obyvatel	12,1	116	11,3	-0,8
5000 - 14999 obyvatel	14,0	123	12,0	-2,0
15000 - 29999 obyvatel	10,1	188	18,3	8,2
30000 - 79999 obyvatel	11,5	94	9,2	-2,3
80000 - 999999 obyvatel	13,4	156	15,2	1,8
1000000 a více obyvatel	12,2	140	13,6	1,4
KRAJE				
Praha	12,2	140	13,6	1,4
Středočeský	12,5	129	12,6	0,1
Jihočeský	6,0	96	9,4	3,4
Plzeňský	5,5	21	2,0	-3,5
Karlovarský	2,8	31	3,0	0,2
Ústecký	7,7	80	7,8	0,1
Liberecký	4,1	42	4,1	0,0
Královehradecký	5,2	61	5,9	0,7
Pardubický	4,9	38	3,7	-1,2
Vysočina	4,8	54	5,3	0,5
Jihomoravský	11,2	106	10,3	-0,9
Olomoucký	6,0	32	3,1	-2,9
Zlínský	5,6	84	8,2	2,6
Moravskoslezský	11,5	112	10,9	-0,6

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

VÝBĚROVÝ
SOUBOR - PAPI
abs. rel. ODCHYLKA

710	100,0	X
-----	-------	---

344	48,6	-0,2
364	51,4	0,2

33	4,7	-0,5
88	12,4	-1,1
201	28,4	0,7
172	24,3	1,3
214	30,2	-0,4

87	12,3	-1,5
240	34,0	0,1
252	35,7	2,0
127	18,0	-0,6

55	7,7	-5,9
84	11,8	-1,3
79	11,1	-1,0
78	11,0	-3,0
129	18,2	8,1
62	8,7	-2,8
114	16,1	2,7
109	15,4	3,2

109	15,4	3,2
72	10,1	-2,4
75	10,6	4,6
11	1,5	-4,0
12	1,7	-1,1
41	5,8	-1,9
26	3,7	-0,4
50	7,0	1,8
26	3,7	-1,2
43	6,1	1,3
75	10,6	-0,6
23	3,2	-2,8
69	9,7	4,1
78	11,0	-0,5

VÝBĚROVÝ
SOUBOR - CAPI
abs. rel. ODCHYLKA

316	100,0	X
-----	-------	---

156	49,4	0,6
160	50,6	-0,6

20	6,3	1,1
40	12,7	-0,8
84	26,6	-1,1
68	21,5	-1,5
104	32,9	2,3

50	15,8	2,0
103	32,6	-1,3
101	32,0	-1,7
62	19,6	1,0

9	2,8	-10,8
61	19,3	6,2
37	11,7	-0,4
45	14,2	0,2
59	18,7	8,6
32	10,1	-1,4
42	13,3	-0,1
31	9,8	-2,4

31	9,8	-2,4
57	18,0	5,5
21	6,6	0,6
10	3,2	-2,3
19	6,0	3,2
39	12,3	4,6
16	5,1	1,0
11	3,5	-1,7
12	3,8	-1,1
11	3,5	-1,3
31	9,8	-1,4
9	2,8	-3,2
15	4,7	-0,9
34	10,8	-0,7