

## Struktura výběrového souboru NS\_1906

	ROZLOŽENÍ	VÝBĚROVÝ		ODCHYLKA
	OBYVATELSTVA ČR	SOUBOR		
	rel.	abs.	rel.	
<b>CELÝ SOUBOR</b>	100,0	1024	100,0	<b>X</b>
<b>POHLAVÍ</b>				
Muži	48,8	499	48,7	-0,1
Ženy	51,2	525	51,3	0,1
<b>VĚK</b>				
15 - 19 let	5,2	51	5,0	-0,2
20 - 29 let	13,5	122	11,9	-1,6
30 - 44 let	27,7	292	28,5	0,8
45 - 59 let	23,0	240	23,5	0,5
60 a více let	30,6	318	31,1	0,5
<b>VZDĚLÁNÍ</b>				
Základní	13,8	126	12,4	-1,4
Střední bez maturity	33,9	360	35,4	1,5
Střední s maturitou	33,7	339	33,3	-0,4
Vysokoškolské	18,6	193	19,0	0,4
<b>VELIKOST MÍSTA BYDLIŠTĚ</b>				
do 799 obyvatel	13,6	83	8,1	-5,5
800 - 1999 obyvatel	13,1	137	13,4	0,3
2000 - 4999 obyvatel	12,1	116	11,3	-0,8
5000 - 14999 obyvatel	14,0	115	11,2	-2,8
15000 - 29999 obyvatel	10,1	163	15,9	5,8
30000 - 79999 obyvatel	11,5	116	11,3	-0,2
80000 - 999999 obyvatel	13,4	157	15,3	1,9
1000000 a více obyvatel	12,2	137	13,4	1,2
<b>KRAJE</b>				
Praha	12,2	137	13,4	1,2
Středočeský	12,5	131	12,8	0,3
Jihočeský	6,0	93	9,1	3,1
Plzeňský	5,5	25	2,4	-3,1
Karlovarský	2,8	29	2,8	0,0
Ústecký	7,7	71	6,9	-0,8
Liberecký	4,1	41	4,0	-0,1
Královehradecký	5,2	33	3,2	-2,0
Pardubický	4,9	50	4,9	0,0
Vysočina	4,8	45	4,4	-0,4
Jihomoravský	11,2	117	11,4	0,2
Olomoucký	6,0	37	3,6	-2,4
Zlínský	5,6	91	8,9	3,3
Moravskoslezský	11,5	124	12,1	0,6

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

VÝBĚROVÝ  
SOUBOR - PAPI ODCHYLKA  
*abs. rel.*

714	100,0	X
-----	-------	---

343	48,0	-0,8
371	52,0	0,8

37	5,2	0,0
85	11,9	-1,6
208	29,2	1,5
164	23,0	0,0
219	30,7	0,1

77	10,9	-2,9
248	35,0	1,1
236	33,3	-0,4
147	20,8	2,2

65	9,1	-4,5
87	12,2	-0,9
75	10,5	-1,6
80	11,2	-2,8
104	14,6	4,5
81	11,3	-0,2
104	14,6	1,2
118	16,5	4,3

118	16,5	4,3
84	11,8	-0,7
81	11,3	5,3
12	1,7	-3,8
13	1,8	-1,0
29	4,1	-3,6
28	3,9	-0,2
19	2,7	-2,5
35	4,9	0,0
36	5,0	0,2
82	11,5	0,3
26	3,6	-2,4
74	10,4	4,8
77	10,8	-0,7

VÝBĚROVÝ  
SOUBOR - CAPI ODCHYLKA  
*abs. rel.*

310	100,0	X
-----	-------	---

156	50,3	1,5
154	49,7	-1,5

14	4,5	-0,7
37	11,9	-1,6
84	27,1	-0,6
76	24,5	1,5
99	31,9	1,3

49	15,8	2,0
112	36,1	2,2
103	33,2	-0,5
46	14,8	-3,8

18	5,8	-7,8
50	16,1	3,0
41	13,2	1,1
35	11,3	-2,7
59	19,0	8,9
35	11,3	-0,2
53	17,1	3,7
19	6,1	-6,1

19	6,1	-6,1
47	15,2	2,7
12	3,9	-2,1
13	4,2	-1,3
16	5,2	2,4
42	13,5	5,8
13	4,2	0,1
14	4,5	-0,7
15	4,8	-0,1
9	2,9	-1,9
35	11,3	0,1
11	3,5	-2,5
17	5,5	-0,1
47	15,2	3,7