

NÁZEV VÝZKUMU: Výzkum CVVM – „Naše společnost 2009“

Číslo výzkumu: V0903

Jazyková verze: česká

DOSTUPNOST: A/ Po půl roce od zveřejnění prvotní analýzy dat

INFORMACE O VÝZKUMU

Předmět výzkumu:

Stranické preference a volební model v březnu 2009

Důvěra ústavním institucím a spokojenost s politickou situací v březnu 2009

K volbám do Evropského parlamentu

Kdy by měl politik odstoupit ze své funkce?

Názory obyvatel ČR na Lisabonskou smlouvu

Měla by ČR přijímat uprchlíky?

Kdo je to cizinec?

Občané o americké radarové základně v ČR- březen 2009

Politická kultura a aféry ve veřejném životě

Jak jsme na to m s tolerancí

Jak veřejnost vnímá pravdivost a úplnost zpráv českých médií?

Vztah k různým národnostním skupinám žijícím v ČR

Postoje české veřejnosti k zaměstnávání cizinců

Vliv médií na rozhodování politiků

ČR, Maďarsko, Polsko, Slovensko: Dopady světové finanční krize a postoj k zavedení eura

Mínění veřejnosti o vlivu vybraných institucí a skupin obyvatel na rozhodování politiků

Názory české veřejnosti na cizince v České republice

KDY BYLA DATA SEBRÁNA:

ORGANIZACE VÝZKUMU:

Výzkum provedl výzkumný tým CVVM Sociologického ústavu AV ČR v rámci výzkumu „Naše společnost 2007“. Sběr dat provedla tazatelská síť CVVM.

Parametry výzkumu:

Bylo dotázáno 1139 osob reprezentující obyvatelstvo ČR starší 15 let. Kvótními znaky dotázaných byly pohlaví, věk a vzdělání. Územní reprezentativita souboru je dodržena samotnou konstrukcí tazatelské sítě, kde jsou kontrolovanými znaky velikost místa bydliště a regiony (bývalé kraje).

Jak vyplývá z tabulky č.1, parametry souboru odpovídají struktuře obyvatel České republiky v členění podle sociodemografických charakteristik (pohlaví, vzdělání, věk) i podle území. Celkově můžeme konstatovat, že soubor dotázaných je reprezentativní, neboť jeho složení odpovídá základní populaci (s tolerancí minimálních odchylek).

Terénního sběru dat se zúčastnilo celkem 259 tazatelů, kteří hodnotili dotazovací situaci v průměru velmi dobře. Vzhledem k dobré kvalitě vyplněných dotazníků byly do zpracování zařazeny všechny provedené rozhovory. Soubor vykazuje dobrou úroveň reprezentativity a nebyl vážen.

Metoda sběru dat:

Standardizovaný interview. Sběr dat provedli školení tazatelé tazatelské sítě CVVM.

Vážení:

Soubor není vážen.

Struktura výběrového souboru NS_0903

	PŘEDEPSANÁ KVÓTA <i>rel.</i>	VÝBĚROVÝ SOUBOR <i>abs.</i>	<i>rel.</i>	ODCHYLKA
CELÝ SOUBOR	100,0	1139	100,0	X
POHLAVÍ				
Muži	48,3	547	48,0	-0,3
Ženy	51,7	592	52,0	0,3
VĚK				
15 - 19 let	7,5	85	7,5	0,0
20 - 29 let	18,1	207	18,2	0,1
30 - 44 let	25,4	284	24,9	-0,5
45 - 59 let	25,7	296	26,0	0,3
60 a více let	23,3	267	23,4	0,1
VZDĚLÁNÍ				
Základní	23,6	263	23,1	-0,5
Střední bez maturity	38,0	431	37,8	-0,2
Střední s maturitou	26,0	302	26,5	0,5
Vysokoškolské	12,4	143	12,6	0,2
VELIKOST MÍSTA BYDLIŠTĚ				
do 799 obyvatel	14,6	179	15,7	1,1
800 - 1999 obyvatel	11,9	97	8,5	-3,4
2000 - 4999 obyvatel	11,2	140	12,3	1,1
5000 - 14999 obyvatel	14,1	178	15,6	1,5
15000 - 29999 obyvatel	10,8	128	11,2	0,4
30000 - 79999 obyvatel	11,4	143	12,6	1,2
80000 - 999999 obyvatel	14,2	133	11,7	-2,5
100000 a více obyvatel	11,8	141	12,4	0,6
NUTS 2				
Praha	11,8	141	12,4	0,6
Střední Čechy	11,3	121	10,6	-0,7
Jihozápad	11,5	140	12,3	0,8
Severozápad	10,9	116	10,2	-0,7
Severovýchod	14,4	170	14,9	0,5
Jihovýchod	16,0	169	14,8	-1,2
Střední morava	12,0	138	12,1	0,1
Moravskoslezsko	12,1	144	12,6	0,5

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