

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky
Prieskum verejnej mienky
12/2014

Prieskum vykonal:
Direct Marketing, a. s.
Lamačská 22, 841 03 Bratislava
spracoval: Juraj Dóša
obchodný kontakt: Tomáš Pikulík
mobil: +421 918 713 838
e-mail: tomas.pikulik@directmarketing.sk
www.directmarketing.sk

Obsah

A. Dotazník - otázky	3
B. Parametre prieskumu	4
C. Základné informácie vyplývajúce z prieskumu	6
D. Zloženie respondentov (numerické a grafické výstupy)	10
E. Vyhodnotenie jednotlivých odpovedí (numerické a grafické výstupy)	13

A. Dotazník - otázky

Q1 Môžete mi, prosím, povedať, či sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (môžete ich ohodnotiť ako v škole od 1=bezpečné, 5=nebezpečné)?

- úplne bezpečné = určite áno = 1
- dostatočne bezpečné = skôr áno = 2
- ani áno/ani nie = neviem posúdiť = 3
- skôr nebezpečné = skôr nie = 4
- úplne nebezpečné = určite nie = 5

Q2 Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie?

- viem presne ako sa správať (som dostatočne informovaný/á)
- viem čiastočne ako sa správať, ale nepovažujem to za dostatočné
- mám veľmi málo informácií (o tom, ako sa správať)
- som úplne neinformovaný/á (o tom, ako sa správať)
- neviem sa vyjadriť

Q3 Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru?

- áno
- nie
- neviem, (počujem o tom 1 krát)

Q4 Viete mi povedať, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR?

- viem *(poznač odpoveď)*
- neviem
- odmietol

KONIEC

B. Parametre prieskumu

V dňoch **20.11.2014 až 30.11.2014** bol vykonaný telefonický zber dát a následné vyhodnotenie údajov pre Úrad jadrového dozoru SR – prieskum verejnej mienky na celkovej vzorke 1000 respondentov.

Respondenti:

Respondentov tvorili osoby vo veku od 15 rokov v mestách a obciach, ktoré ležia v okolí jadrových elektrární v Mochovciach a Jaslovských Bohuniciach. Prehľad zloženia respondentov obsahuje časť C.

Výberové kvóty:

Zloženie respondentov podľa regiónu:

okolie Mochoviec – 50%

okolie Jaslovských Bohuníc – 50%

Zloženie respondentov podľa pohlavia v oboch regiónoch:

muži - 50%

ženy - 50%

Zloženie respondentov podľa veku:

15 – 24 rokov - 15,00%

25 – 34 rokov - 25,00%

35 – 44 rokov - 20,00%

45 – 54 rokov - 20,00%

55 – a viac rokov - 20,00%

Zloženie respondentov podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania:

bez maturity - 25,00%

SŠ vzdelanie s maturitou - 60,00%

VŠ vzdelanie - 15,00%

Zloženie respondentov podľa veľkosti sídla:

do 5 000 obyvateľov - 50,00%

nad 5 000 obyvateľov - 50,00%

Na základe údajov zo Štatistického úradu SR môžeme konštatovať, že výberové kvóty boli zvolené tak, aby sa v čo najvyššej možnej miere zodpovedali rozloženiu populácie na Slovensku a dosiahla sa tak maximálna reprezentatívnosť prieskumu.

Vyhodnotenie

Vyhodnotenie pozostáva z grafických a numerických prehľadov v časti D. Výsledky tohto prieskumu sú porovnávané s výsledkami rovnakého prieskumu (s výnimkou otázky Q2), ktorý bol realizovaný v novembri roku 2009 a decembri roku 2011.

C. Základné informácie vyplývajúce z prieskumu

Otázka Q1: Môžete mi prosím povedať, či sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné?

Len 9,7% populácie považuje jadrové elektrárne za skôr alebo úplne nebezpečné. Podiel osôb s týmto názorom je podobný ako v roku 2011, kedy takto odpovedalo 9,3% opýtaných. Pocit nebezpečenstva je podobne ako v minulosti vyšší v okolí Mochoviec (10,2%) ako v okolí Jaslovských Bohuníc (9,2%), avšak tento rozdiel nie je výrazný.

Potvrdila sa situácia z minulých rokov, že ženy majú vo všeobecnosti vyššie obavy (13,8 %) ako muži (5,6%).

Aj tento rok boli v menších obciach do 5 000 obyvateľov zaznamenané vyššie obavy v porovnaní s väčšími sídlami. Avšak tento rok je rozdiel minimálny, konkrétne 10% v obciach do 5000 obyvateľov a 9,4% v obciach nad 5000 obyvateľov.

Podobne ako v predchádzajúcich rokoch aj v súčasnosti je zrejmá súvislosť medzi dosiahnutým vzdelaním a obavami z jadrových elektrární. Kým bez maturity sa cíti ohrozených 11,2% opýtaných, u vysokoškolsky vzdelaných ľudí je to 9,33%. Najnižšia miera obáv však bola tento rok zaznamenaná medzi respondentmi so stredoškolským vzdelaním (9,17%).

Opäť sa ukázalo, že so zvyšujúcim sa vekom rastú aj obavy obyvateľstva. Najviac obáv majú osoby vo veku 55 a viac rokov (13%), naopak najmenej osoby vo veku 25–34 rokov (7,2%).

Z pohľadu celkového vnímania nebezpečenstva (priemerná známka), sa pocit bezpečia oproti roku 2011 mierne zvýšil (z 2,28 na 2,24, kde nižšia hodnota je lepšia), avšak je stále nižší ako v roku 2009 (2,17, kde nižšia hodnota je lepšia).

Podiel osôb, ktoré považujú jadrové elektrárne za úplne, resp. dostatočne bezpečné, mierne vzrástol na 59,8% oproti 58,6% v roku 2011, avšak stále nedosiahol podiel 63,2% z roku 2009.

Otázka Q2: Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie?

26,3% opýtaných vie presne, ako sa správať v prípade jadrovej havárie. Ďalších 37,9% opýtaných to vie približne s tým, že nejaké informácie im chýbajú. Veľmi málo informovaných je 20,9% a úplne neinformovaných je 9,9% respondentov. Vyjadriť sa nevedelo len 5% opýtaných.

Miera informovanosti v okolí oboch elektrární je veľmi podobná bez významných rozdielov.

Za úplne informovaných sa považuje 34,6% opýtaných mužov, kým medzi ženami je to len 18%. V segmente žien je zase viac čiastočne informovaných (42,6%) ako medzi mužmi (33,2%). Úplne neinformované sa cíti 8% mužov a 11,8% žien.

Z pohľadu veľkosti obcí je subjektívna miera informovanosti veľmi podobná bez výrazných rozdielov v zastúpení jednotlivých odpovedí.

S vyšším vzdelaním rastie aj podiel opýtaných, ktorí vedľa presne, ako sa majú správať v prípade jadrovej havárie. Kým medzi osobami bez maturity je to 22%, pri osobách s vysokoškolským vzdelaním je to 31,33%. Avšak podiel úplne neinformovaných osôb je v jednotlivých vzdelanostných skupinách veľmi podobný.

Z výsledkov nie je zrejma súvislosť medzi vekom a mierou informovanosti, ako sa správať v krízovej situácii. Najviac úplne informovaných respondentov bolo zaznamenaných v segmente 55 a viac rokov (28,5%). Naopak najmenej v segmente 35-44 rokov (23%), no tento segment dosiahol aj najnižší podiel úplne neinformovaných opýtaných (7,5%).

Otázka Q3: Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru?

67,1% opýtaných vie o existencii Úradu jadrového dozoru, čo predstavuje mierny pokles informovanosti o úrade v porovnaní s rokom 2011 (71,6%) a rokom 2009 (69,2%).

Informovanosť o úrade sa znížila v okolí oboch jadrových elektrární. Mierne vyššia informovanosť je ako aj po minulé roky v oblasti Jaslovských Bohuníc (69,2%). V okolí Mochoviec je tento rok na úrovni 65%.

Muži sú opäť v tomto smere informovanejší (76,4%) ako ženy (57,8%). Tento rozdiel je oproti minulým rokom výraznejší. V okolí Mochoviec úrad registruje len 53,2% opýtaných žien.

Z pohľadu veľkosti sídla sa potvrdilo zistenie z minulých rokov, že v obciach nad 5 000 tis. obyvateľov je znalosť úradu vyššia (73,6%) ako v menších obciach (60,6%).

Znalosť úradu tak ako v minulosti rastie výrazne so vzdelaním. Kým bez maturity registruje Úrad jadrového dozoru len 50,4%, (v roku 2011 to bolo 63,6%), v prípade vysokoškolsky vzdelaných respondentov je to až 84 %, čo je úroveň iba mierne nižšia, ako v roku 2011 (85,33%).

Kým v minulosti boli starší respondenti informovanejší ako tí mladší, tento rok sa súvislosť medzi vekom a znalosťou úradu nepotvrdila. Respondenti vo veku 15-24 rokov (71,33%) boli dokonca informovanejší ako respondenti vo veku 55 a viac rokov (62,%).

Otázka Q4: Viete mi povedať, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR?

76,5% respondentov odpovedalo, že vie, na čo dohliada ÚJD SR. V tomto smere bol zaznamenaný nárast, keďže v roku 2011 to bolo 72,8% a v roku 2009 len 68,8% respondentov.

V porovnaní regiónov sa informovanosť výraznejšie zvýšila v okolí Mochoviec a to zo 66% v roku 2011 na 75,6% v tomto roku. V okolí Jaslovských Bohuníc bol oproti roku 2011 zaznamenaný mierny pokles zo 79,6% na dnešných 77,4%.

Muži vedeli odpovedať, tak ako aj v minulých rokoch, častejšie (81,4%) ako ženy (71,6%). Najinformovanejší sú opäť muži v okolí Jaslovských Bohuníc (84%).

Aj v tomto smere je zjavný rozdiel medzi menšími a väčšími sídlami. V obciach do 5 000 obyvateľov vedelo odpovedať 72% opýtaných, kým v obciach nad 5 000 obyvateľov to bolo 81%.

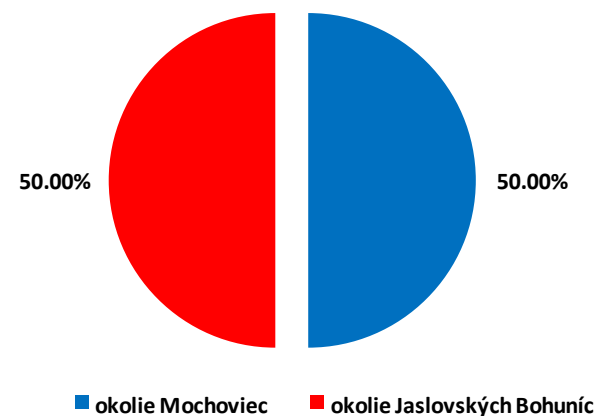
Povedomie o funkcii úradu rastie so vzdelaním. Kým bez maturity reagovalo pozitívne 64,4%, v skupine osôb s vysokoškolským vzdelaním vedelo funkciu uviesť až 88,67% opýtaných, čo je síce pokles oproti roku 2011 (100%), avšak stále ide o vysoký nadpriemer.

Tento rok sa nepotvrdila tendencia z minulých rokov, že s rastúcim vekom sa zlepšuje informovanosť obyvateľov. Tento rok najčastejšie odpovedali kladne najmladší respondenti vo veku 15–24 rokov (92,67%). V roku 2011 boli najinformovanejšie osoby vo veku 25-34 rokov (90,4%).

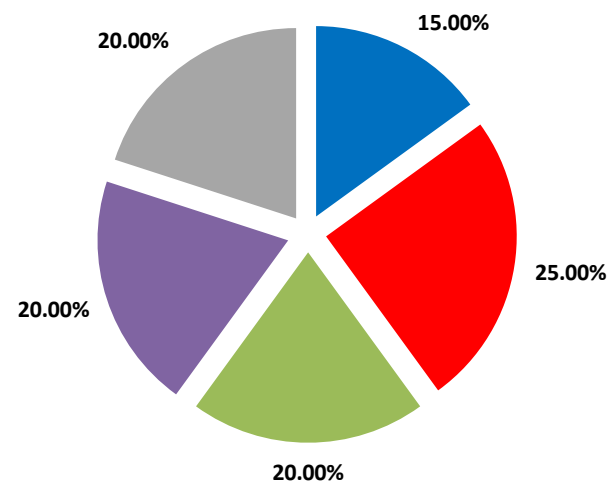
V otvorenej odpovedi „viem na čo dohliada úrad“ prakticky všetci respondenti uviedli odpoveď, ktorá sa týka jadrových elektrární a s nimi súvisiacich aspektov. 32,68% respondentov spomenulo presne alebo obsahovo „bezpečnosť jadrových elektrární“, čo je podobný výsledok ako v roku 2011 (34,9%).

D. Zloženie respondentov (numerické a grafické výstupy)

Lokalita	Počet v %	Počet
okolie Mochoviec	50,00%	500
okolie Jaslovských Bohuníc	50,00%	500
Spolu	100,00%	1000

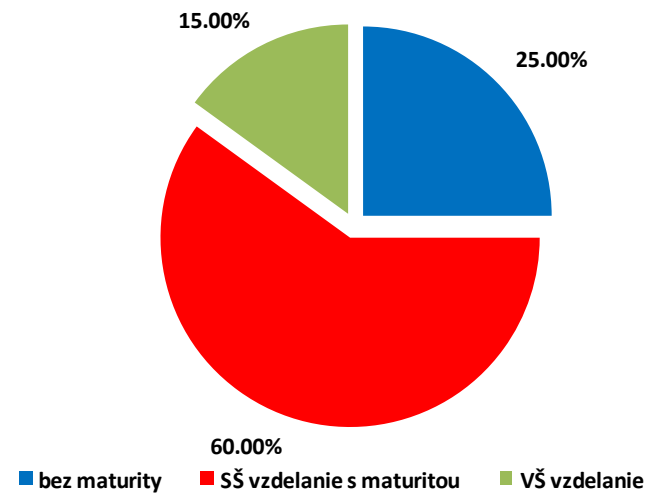


Vek	Počet v %	Počet
15 - 24 rokov	15,00%	150
25 - 34 rokov	25,00%	250
35 - 44 rokov	20,00%	200
45 - 54 rokov	20,00%	200
55 a viac rokov	20,00%	200
spolu	100,00%	1000

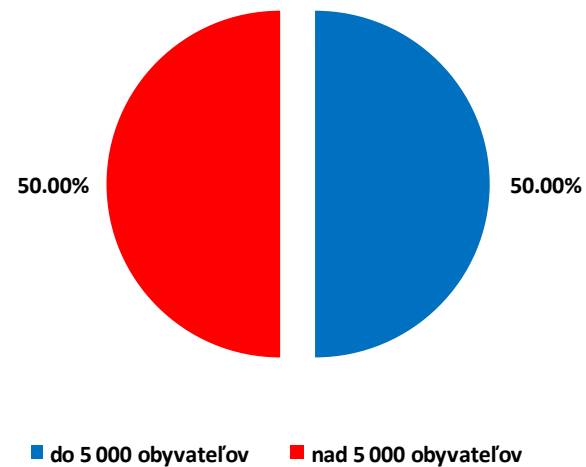


■ 15 - 24 rokov ■ 25 - 34 rokov ■ 35 - 44 rokov ■ 45 - 54 rokov ■ 55 a viac rokov

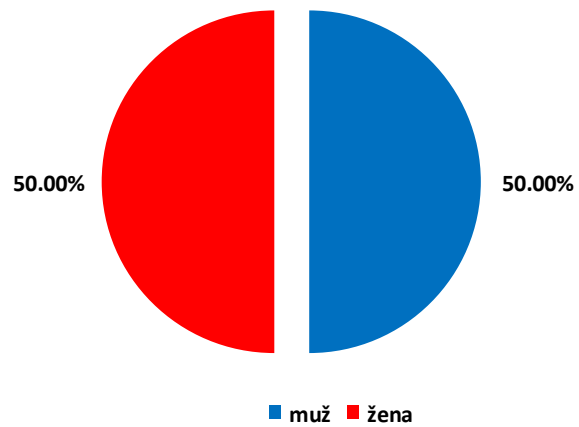
Vzdelanie	Počet v %	Počet
bez maturity	25,00%	250
SŠ vzdelanie s maturitou	60,00%	600
VŠ vzdelanie	15,00%	150
spolu	100,00%	1000



Počet obyvateľov v obci	Počet v %	Počet
do 5 000 obyvateľov	50,00%	500
nad 5 000 obyvateľov	50,00%	500
spolu	100,00%	1000



Pohlavie	Počet v %		Spolu v %	Počet		Spolu
	Mochovce	Jasl. Bohunice		Mochovce	Jasl. Bohunice	
muž	25,00%	25,00%	50,00%	250	250	500
žena	25,00%	25,00%	50,00%	250	250	500
spolu	50,00%	50,00%	100,00%	500	500	1000

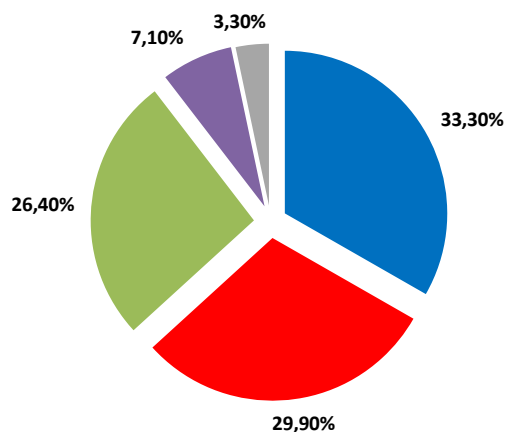


E. Vyhodnotenie jednotlivých odpovedí (numerické a grafické výstupy)

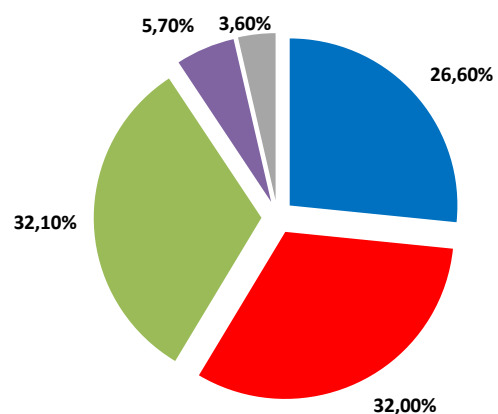
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)?

Názor	rok 2009		rok 2011		rok 2014	
	Počet v %	Počet	Počet v %	Počet	Počet v %	Počet
úplne bezpečné = 1	33,30%	333	26,60%	266	28,70%	287
dostatočne bezpečné = 2	29,90%	299	32,00%	320	31,10%	311
ani áno/ani nie = 3	26,40%	264	32,10%	321	30,50%	305
skôr nebezpečné = 4	7,10%	71	5,70%	57	6,70%	67
úplne nebezpečné = 5	3,30%	33	3,60%	36	3,00%	30
spolu	100,00%	1000	100,00%	1000	100,00%	1000

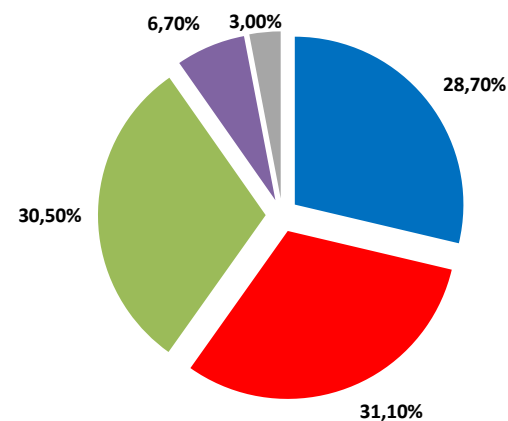
Rok 2009



Rok 2011



Rok 2014



■ úplne bezpečné = 1

■ dostatočne bezpečné = 2

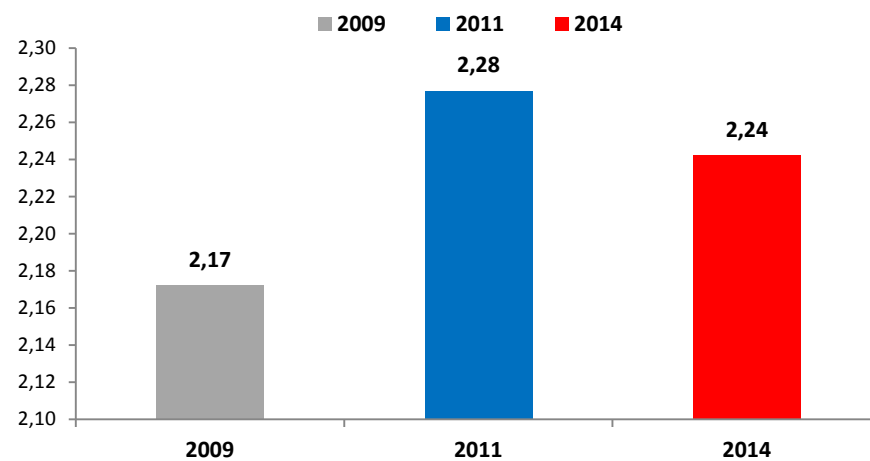
■ ani áno/ani nie = 3

■ skôr nebezpečné = 4

■ úplne nebezpečné = 5

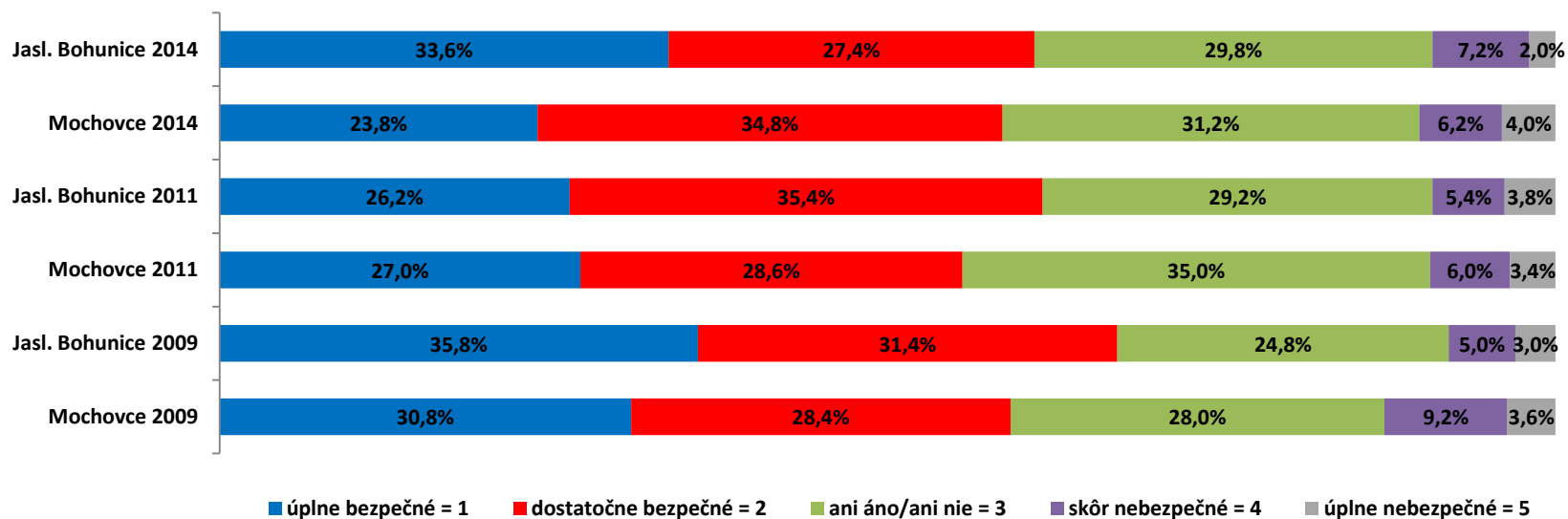
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – priemerná známka

Rok	Priemerná známka
2009	2,17
2011	2,28
2014	2,24



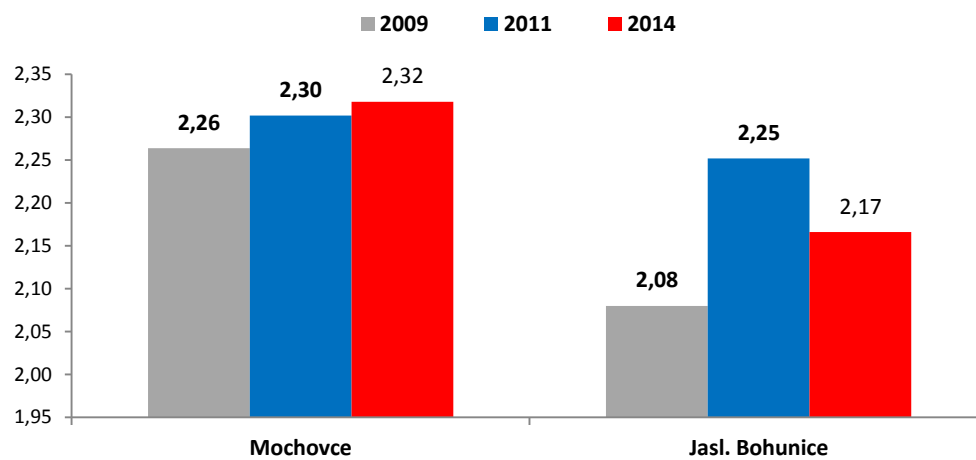
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – región

Názor	rok 2009		rok 2011		rok 2014	
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Mochovce	Jasl. Bohunice	Mochovce	Jasl. Bohunice
úplne bezpečné = 1	30,80%	35,80%	27,00%	26,20%	23,80%	33,60%
dostatočne bezpečné = 2	28,40%	31,40%	28,60%	35,40%	34,80%	27,40%
ani áno/ani nie = 3	28,00%	24,80%	35,00%	29,20%	31,20%	29,80%
skôr nebezpečné = 4	9,20%	5,00%	6,00%	5,40%	6,20%	7,20%
úplne nebezpečné = 5	3,60%	3,00%	3,40%	3,80%	4,00%	2,00%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



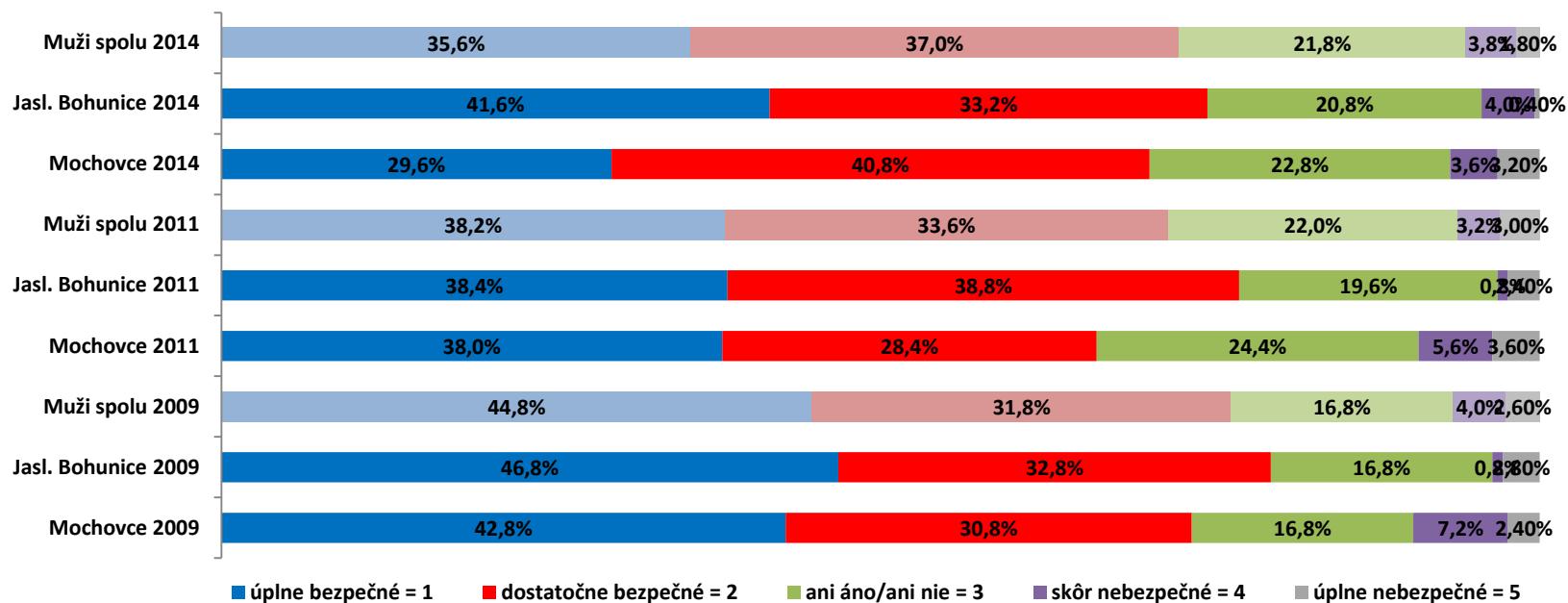
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – región – priemerná známka

Rok	Priemerná známka	
	Mochovce	Jasl. Bohunice
2009	2,26	2,08
2011	2,30	2,25
2014	2,32	2,17



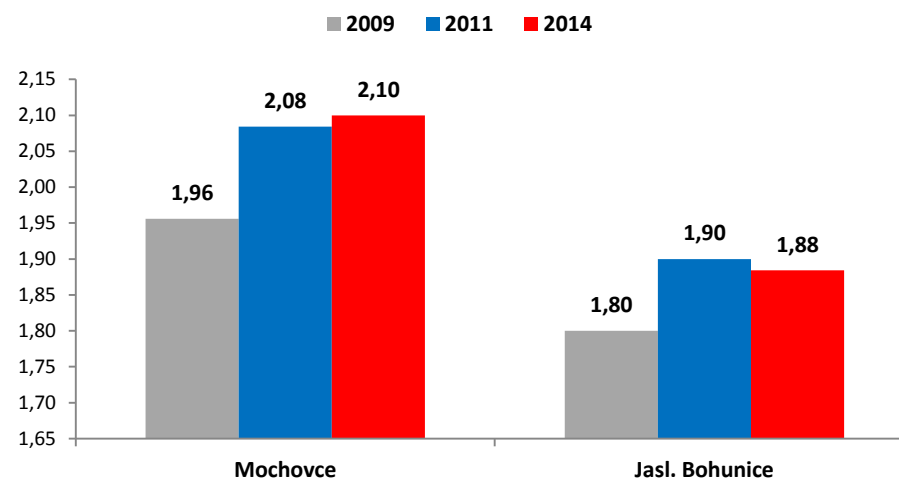
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – muži

Názor - muži	rok 2009			rok 2011			rok 2014		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu
úplne bezpečné = 1	42,80%	46,80%	44,80%	38,00%	38,40%	38,20%	29,60%	41,60%	35,60%
dostatočne bezpečné = 2	30,80%	32,80%	31,80%	28,40%	38,80%	33,60%	40,80%	33,20%	37,00%
ani áno/ani nie = 3	16,80%	16,80%	16,80%	24,40%	19,60%	22,00%	22,80%	20,80%	21,80%
skôr nebezpečné = 4	7,20%	0,80%	4,00%	5,60%	0,80%	3,20%	3,60%	4,00%	3,80%
úplne nebezpečné = 5	2,40%	2,80%	2,60%	3,60%	2,40%	3,00%	3,20%	0,40%	1,80%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



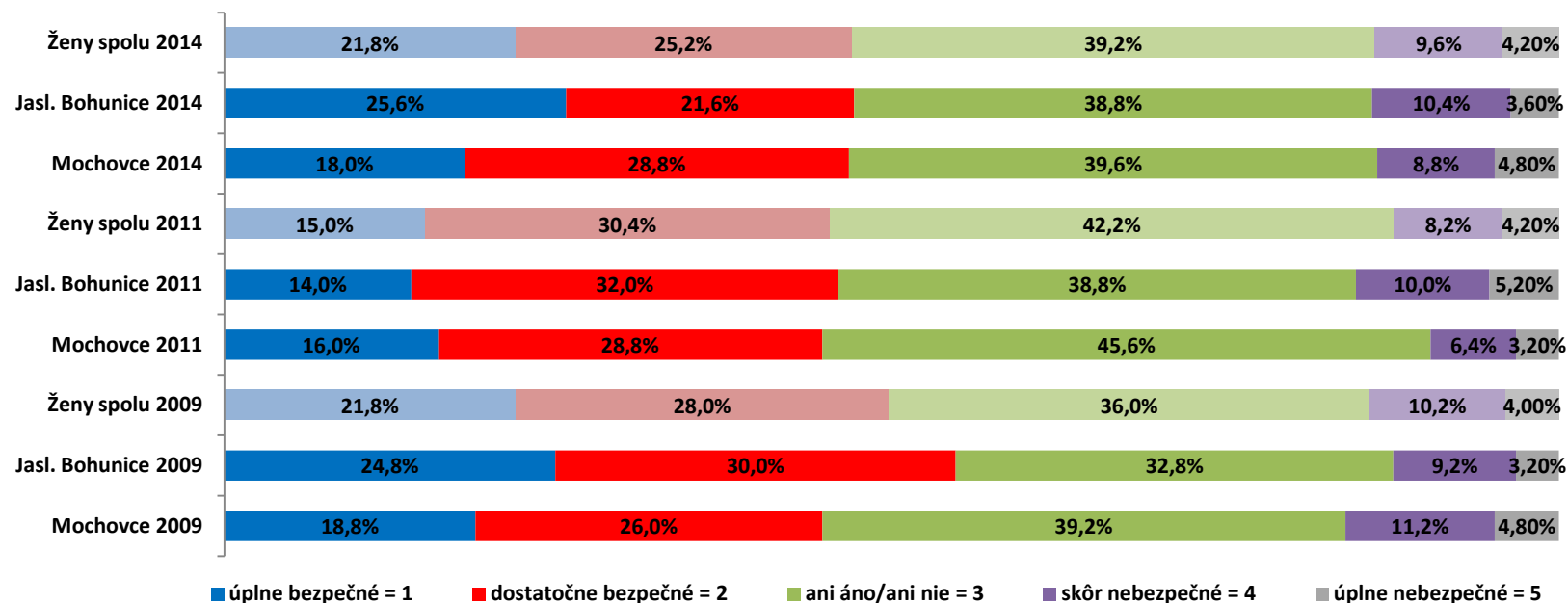
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – muži – priemerná známka

Rok	Priemerná známka - muži		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	spolu
2009	1,96	1,80	1,88
2011	2,08	1,90	1,99
2014	2,10	1,88	1,99



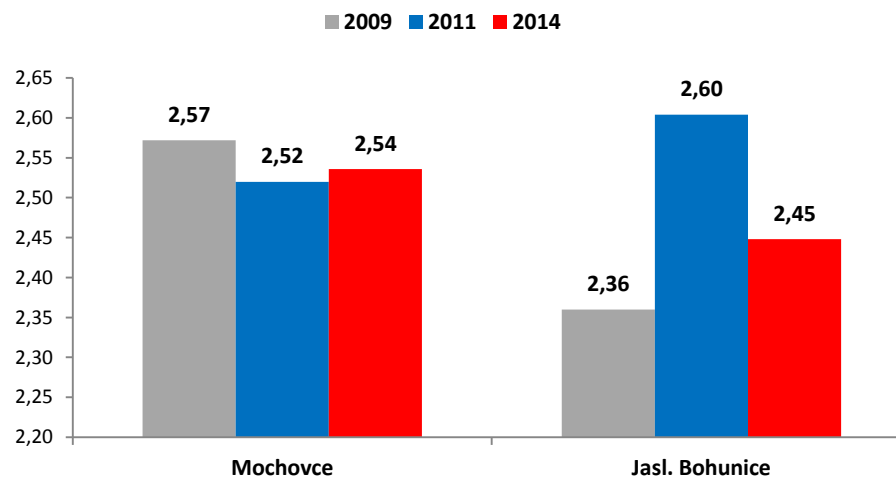
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – ženy

Názor - ženy	rok 2009			rok 2011			rok 2014		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu
úplne bezpečné = 1	18,80%	24,80%	21,80%	16,00%	14,00%	15,00%	18,00%	25,60%	21,80%
dostatočne bezpečné = 2	26,00%	30,00%	28,00%	28,80%	32,00%	30,40%	28,80%	21,60%	25,20%
ani áno/ani nie = 3	39,20%	32,80%	36,00%	45,60%	38,80%	42,20%	39,60%	38,80%	39,20%
skôr nebezpečné = 4	11,20%	9,20%	10,20%	6,40%	10,00%	8,20%	8,80%	10,40%	9,60%
úplne nebezpečné = 5	4,80%	3,20%	4,00%	3,20%	5,20%	4,20%	4,80%	3,60%	4,20%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



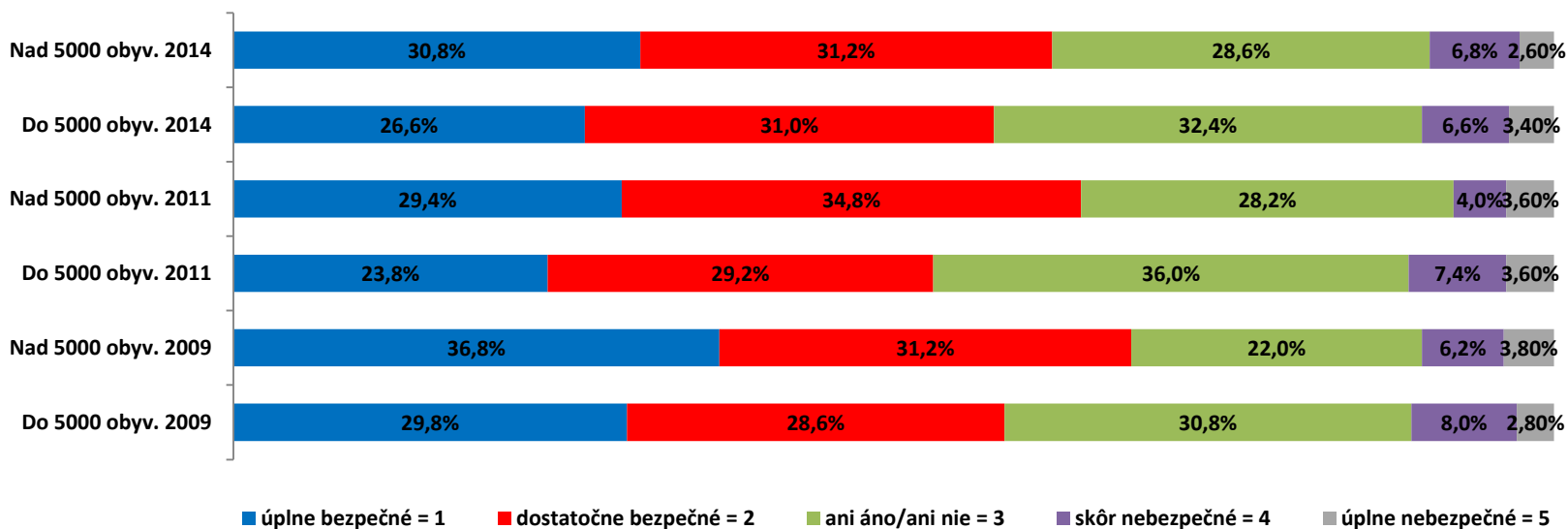
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – ženy – priemerná známka

Rok	Priemerná známka - ženy		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	spolu
2009	2,57	2,36	2,47
2011	2,52	2,60	2,56
2014	2,54	2,45	2,49



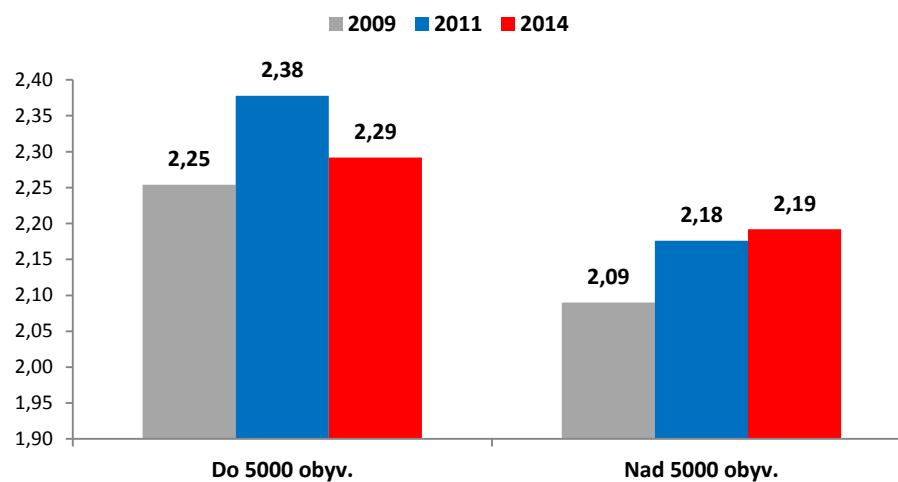
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – počet obyvateľov

Názor	rok 2009		rok 2011		rok 2014	
	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.
úplne bezpečné = 1	29,80%	36,80%	23,80%	29,40%	26,60%	30,80%
dostatočne bezpečné = 2	28,60%	31,20%	29,20%	34,80%	31,00%	31,20%
ani áno/ani nie = 3	30,80%	22,00%	36,00%	28,20%	32,40%	28,60%
skôr nebezpečné = 4	8,00%	6,20%	7,40%	4,00%	6,60%	6,80%
úplne nebezpečné = 5	2,80%	3,80%	3,60%	3,60%	3,40%	2,60%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



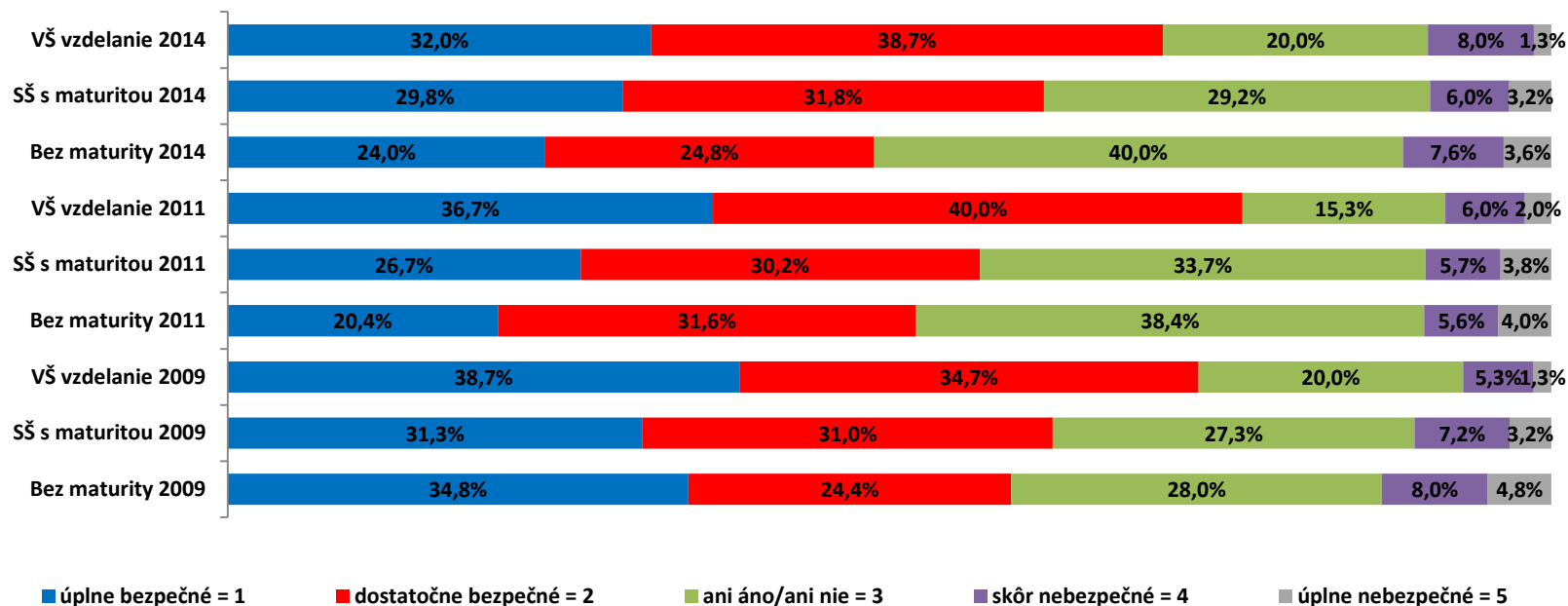
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – počet obyvateľov – priemerná známka

Rok	Priemerná známka	
	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.
2009	2,25	2,09
2011	2,38	2,18
2014	2,29	2,19



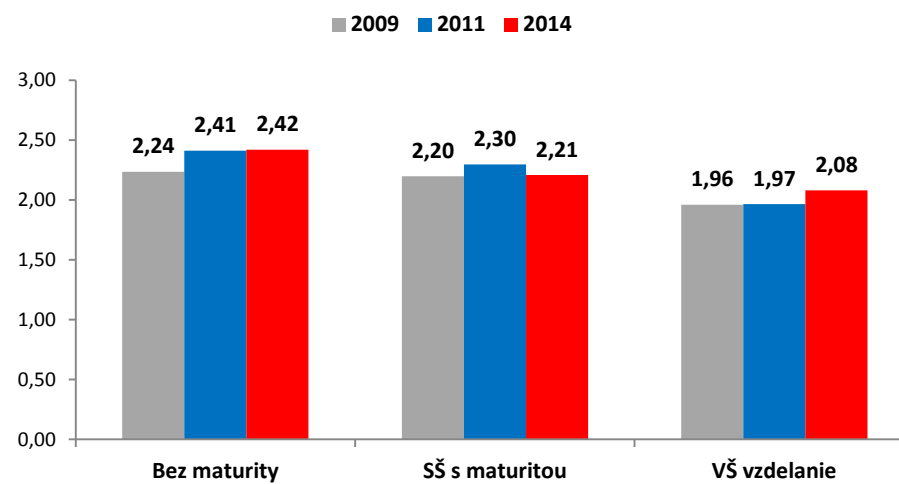
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – vzdelanie

Názor	rok 2009			rok 2011			rok 2014		
	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie
úplne bezpečné = 1	34,80%	31,33%	38,67%	20,40%	26,67%	36,67%	24,00%	29,83%	32,00%
dostatočne bezpečné = 2	24,40%	31,00%	34,67%	31,60%	30,17%	40,00%	24,80%	31,83%	38,67%
ani áno/ani nie = 3	28,00%	27,33%	20,00%	38,40%	33,67%	15,33%	40,00%	29,17%	20,00%
skôr nebezpečné = 4	8,00%	7,17%	5,33%	5,60%	5,67%	6,00%	7,60%	6,00%	8,00%
úplne nebezpečné = 5	4,80%	3,17%	1,33%	4,00%	3,83%	2,00%	3,60%	3,17%	1,33%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – vzdelanie – priemerná známka

Rok	Priemerná známka		
	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie
2009	2,24	2,20	1,96
2011	2,41	2,30	1,97
2014	2,42	2,21	2,08

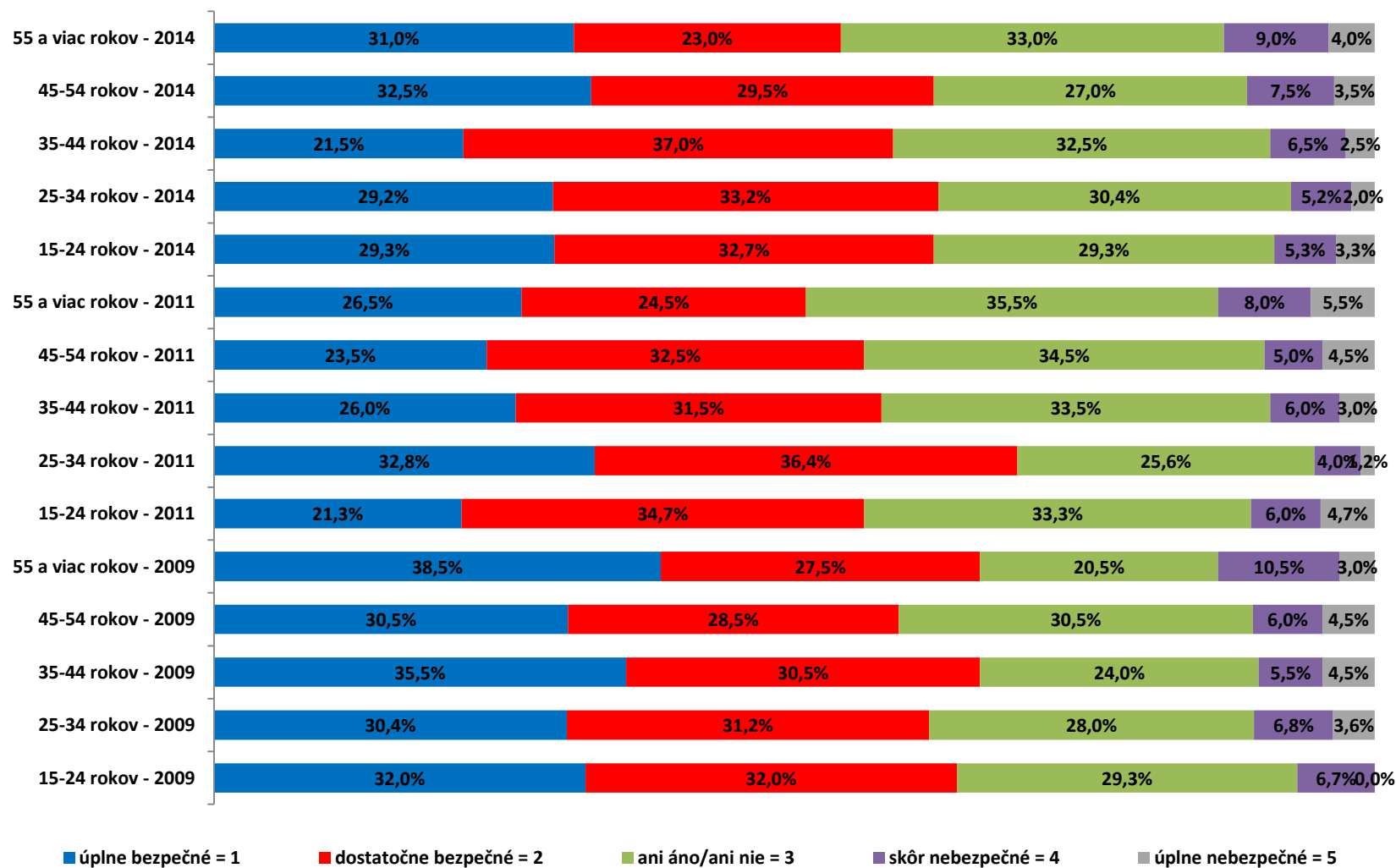


Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – vek

Názor	rok 2009					rok 2011				
	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac
úplne bezpečné = 1	32,00%	30,40%	35,50%	30,50%	38,50%	21,33%	32,80%	26,00%	23,50%	26,50%
dostatočne bezpečné = 2	32,00%	31,20%	30,50%	28,50%	27,50%	34,67%	36,40%	31,50%	32,50%	24,50%
ani áno/ani nie = 3	29,33%	28,00%	24,00%	30,50%	20,50%	33,33%	25,60%	33,50%	34,50%	35,50%
skôr nebezpečné = 4	6,67%	6,80%	5,50%	6,00%	10,50%	6,00%	4,00%	6,00%	5,00%	8,00%
úplne nebezpečné = 5	0,00%	3,60%	4,50%	4,50%	3,00%	4,67%	1,20%	3,00%	4,50%	5,50%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

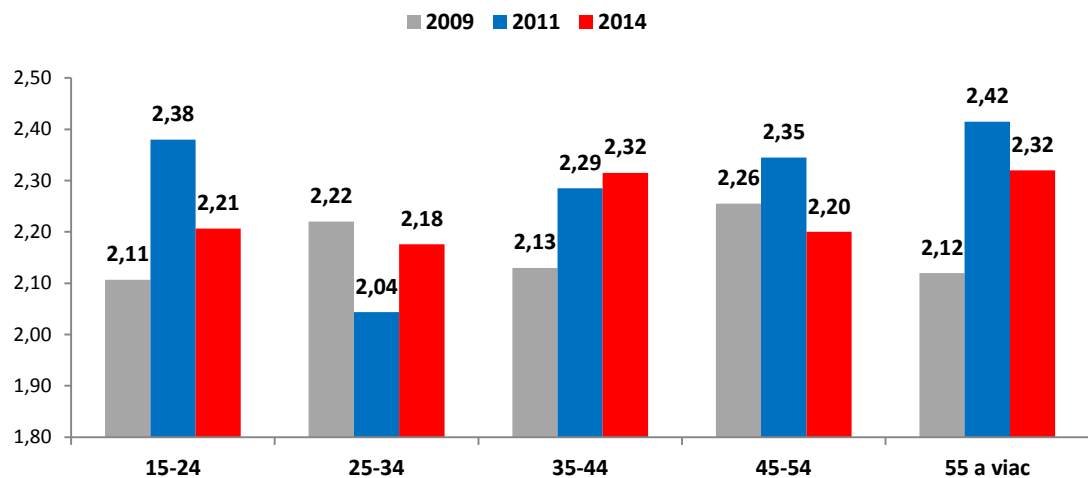
Názor	rok 2014				
	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac
úplne bezpečné = 1	29,33%	29,20%	21,50%	32,50%	31,00%
dostatočne bezpečné = 2	32,67%	33,20%	37,00%	29,50%	23,00%
ani áno/ani nie = 3	29,33%	30,40%	32,50%	27,00%	33,00%
skôr nebezpečné = 4	5,33%	5,20%	6,50%	7,50%	9,00%
úplne nebezpečné = 5	3,33%	2,00%	2,50%	3,50%	4,00%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – vek



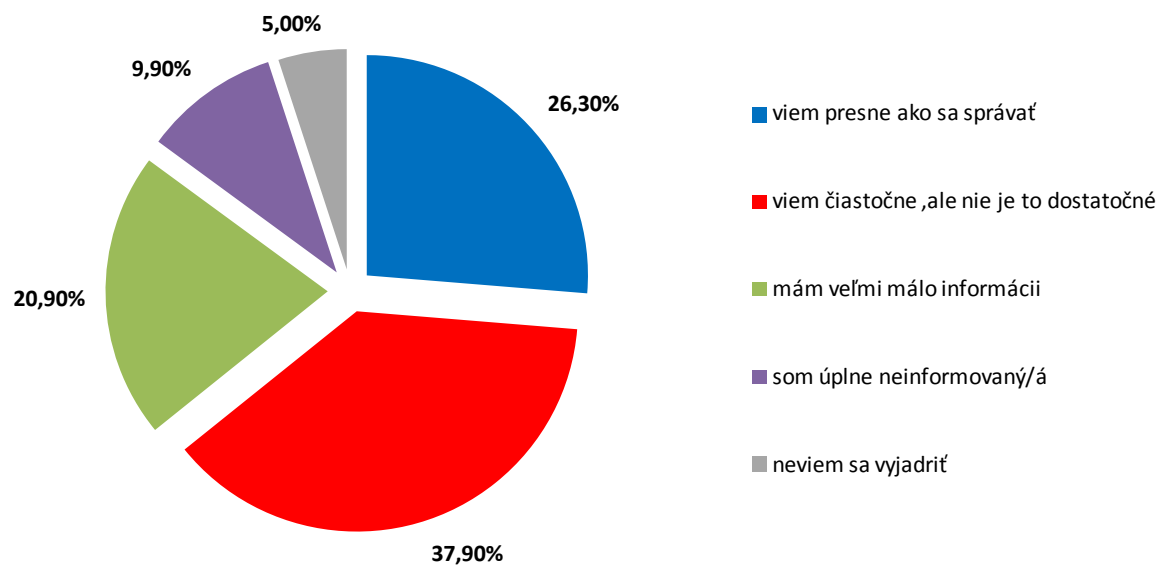
Q1. Sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (1=bezpečné, 5=nebezpečné)? – vek – priemerná známka

Rok	Priemerná známka				
	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac
2009	2,11	2,22	2,13	2,26	2,12
2011	2,38	2,04	2,29	2,35	2,42
2014	2,21	2,18	2,32	2,20	2,32



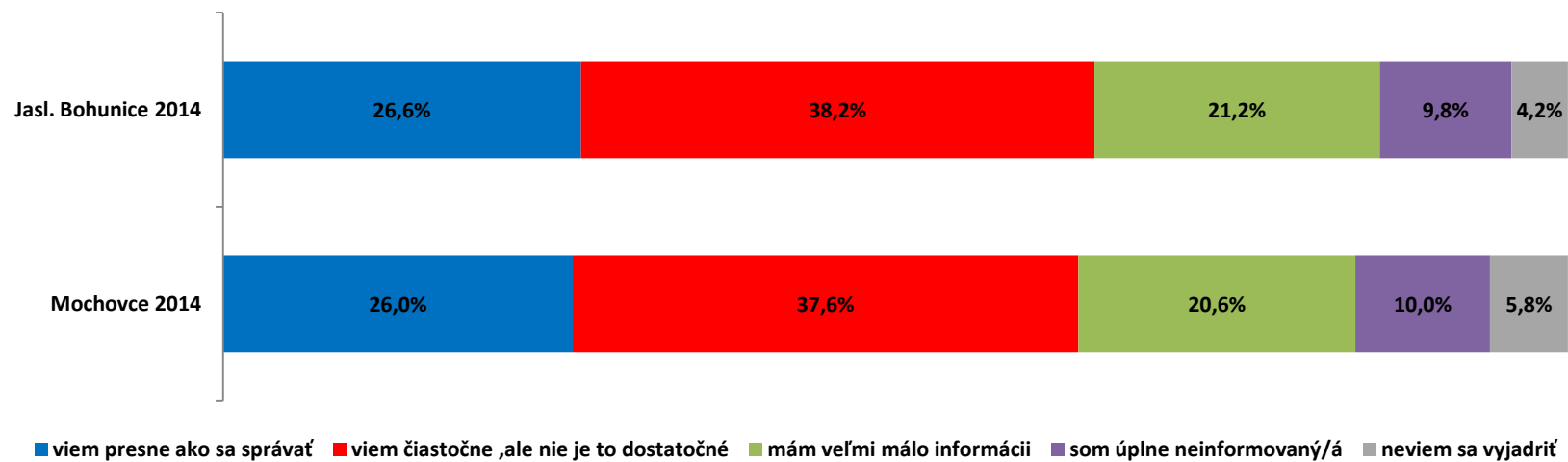
Q2. Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie?

Názor	rok 2014	
	Počet v %	Počet
viem presne ako sa správať	26,30%	263
viem čiastočne ,ale nie je to dostatočné	37,90%	379
mám veľmi málo informácii	20,90%	209
som úplne neinformovaný/á	9,90%	99
neviem sa vyjadriť	5,00%	50
spolu	100,00%	1000



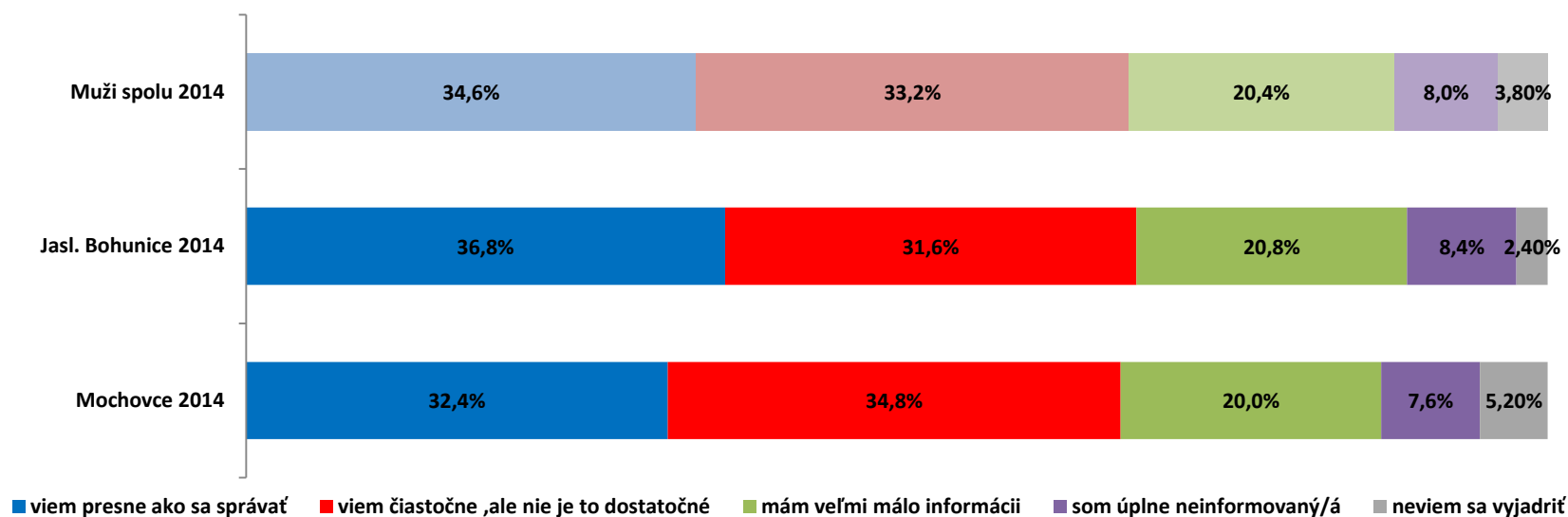
Q2. Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie? – región

Názor	rok 2014	
	Mochovce	Jasl. Bohunice
viem presne ako sa správať	26,00%	26,60%
viem čiastočne ,ale nie je to dostatočné	37,60%	38,20%
mám veľmi málo informácii	20,60%	21,20%
som úplne neinformovaný/á	10,00%	9,80%
neviem sa vyjadriť	5,80%	4,20%
spolu	100,00%	100,00%



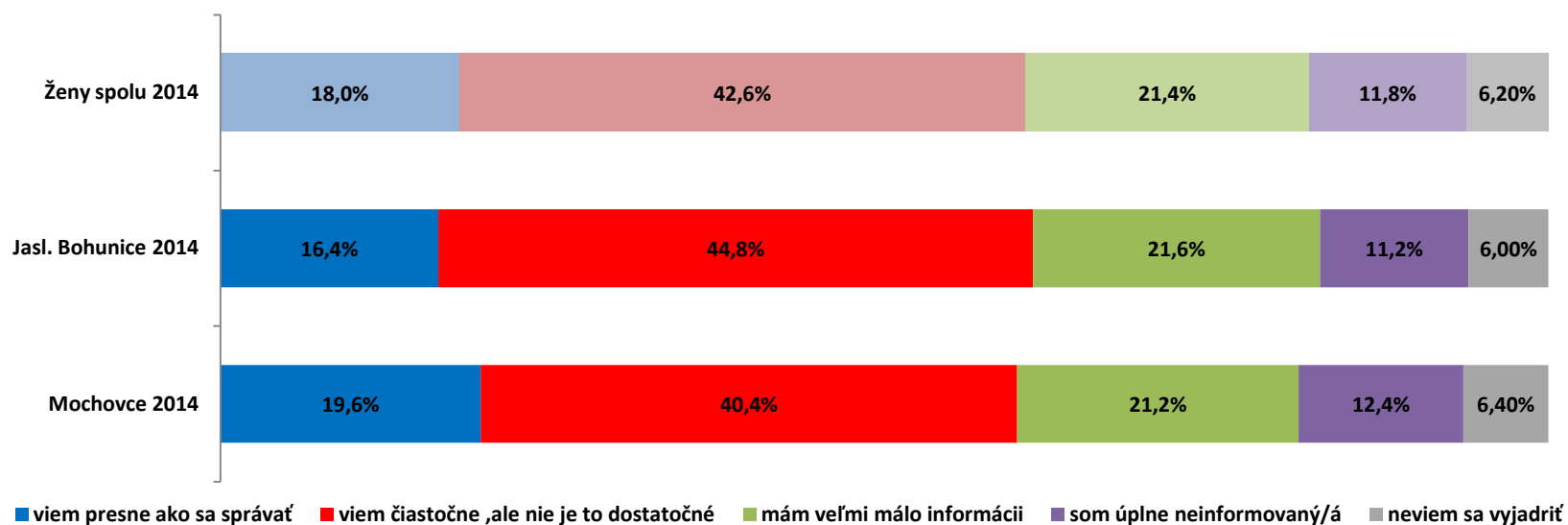
Q2. Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie? – muži

Názor - muži	rok 2014		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu
viem presne ako sa správať	32,40%	36,80%	34,60%
viem čiastočne ,ale nie je to dostatočné	34,80%	31,60%	33,20%
mám veľmi málo informácii	20,00%	20,80%	20,40%
som úplne neinformovaný/á	7,60%	8,40%	8,00%
neviem sa vyjadriť	5,20%	2,40%	3,80%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%



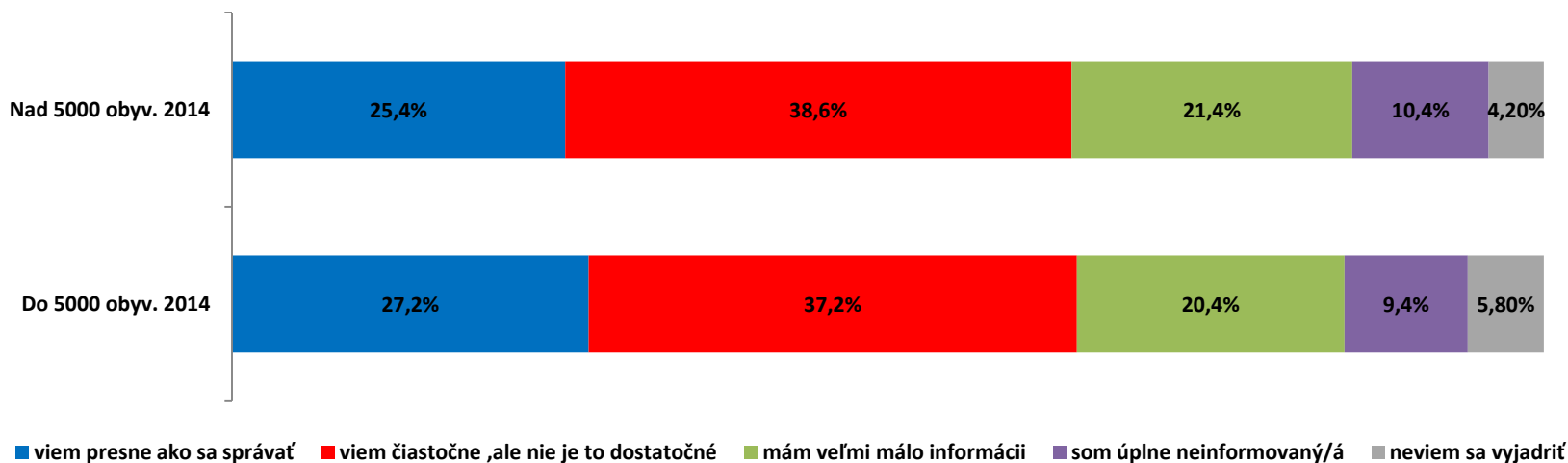
Q2. Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie? – ženy

Názor - ženy	rok 2014		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu
viem presne ako sa správať	19,60%	16,40%	18,00%
viem čiastočne ,ale nie je to dostatočné	40,40%	44,80%	42,60%
mám veľmi málo informácii	21,20%	21,60%	21,40%
som úplne neinformovaný/á	12,40%	11,20%	11,80%
neviem sa vyjadriť	6,40%	6,00%	6,20%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%



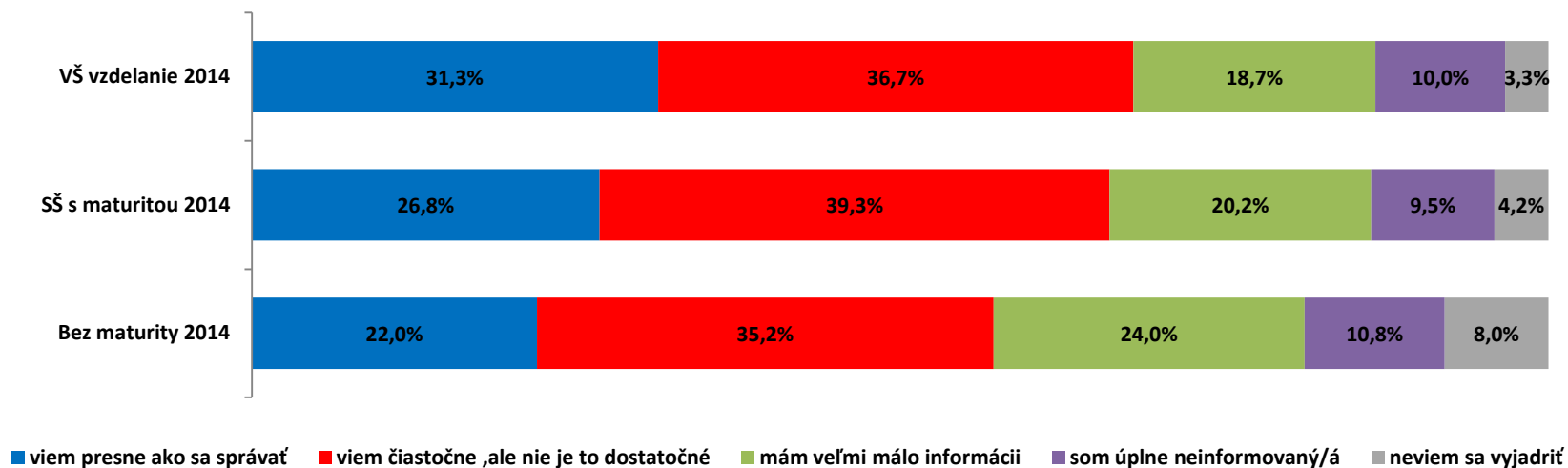
Q2. Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie? – počet obyvateľov

Názor	rok 2014	
	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.
viem presne ako sa správať	27,20%	25,40%
viem čiastočne ,ale nie je to dostatočné	37,20%	38,60%
mám veľmi málo informácií	20,40%	21,40%
som úplne neinformovaný/á	9,40%	10,40%
neviem sa vyjadriť	5,80%	4,20%
spolu	100,00%	100,00%



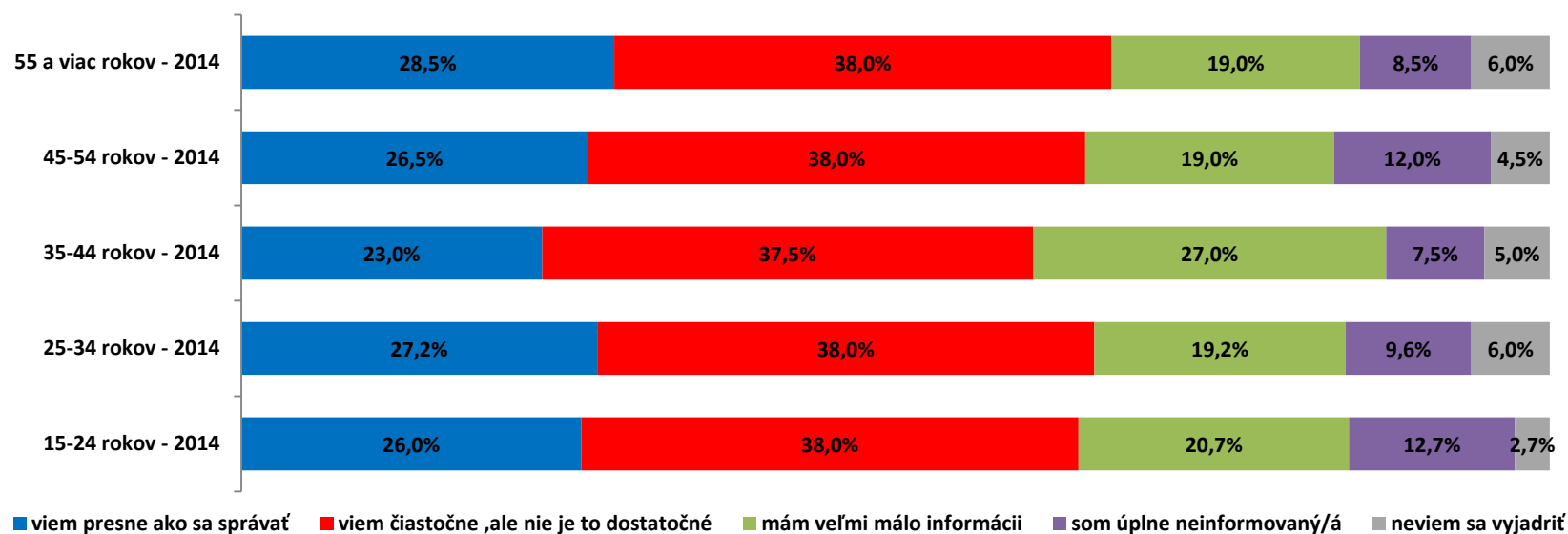
Q2. Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie? – vzdelanie

Názor	rok 2014		
	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie
viem presne ako sa správať	22,00%	26,83%	31,33%
viem čiastočne ,ale nie je to dostatočné	35,20%	39,33%	36,67%
mám veľmi málo informácií	24,00%	20,17%	18,67%
som úplne neinformovaný/á	10,80%	9,50%	10,00%
neviem sa vyjadriť	8,00%	4,17%	3,33%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%



Q2. Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie? – vek

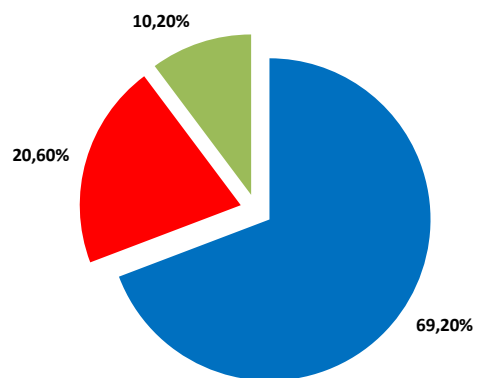
Názor	rok 2014				
	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac
viem presne ako sa správať	26,00%	27,20%	23,00%	26,50%	28,50%
viem čiastočne ,ale nie je to dostatočné	38,00%	38,00%	37,50%	38,00%	38,00%
mám veľmi málo informácii	20,67%	19,20%	27,00%	19,00%	19,00%
som úplne neinformovaný/á	12,67%	9,60%	7,50%	12,00%	8,50%
neviem sa vyjadriť	2,67%	6,00%	5,00%	4,50%	6,00%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



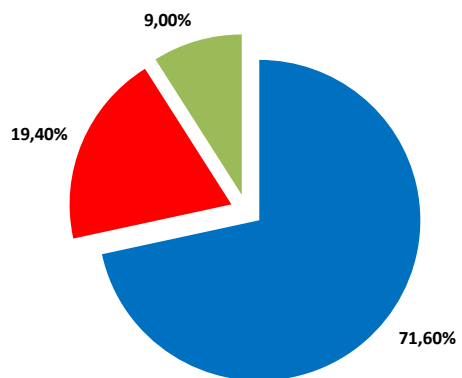
Q3. Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru?

Názor	rok 2009		rok 2011		rok 2014	
	Počet v %	Počet	Počet v %	Počet	Počet v %	Počet
áno	69,20%	692	71,60%	716	67,10%	671
nie	20,60%	206	19,40%	194	26,60%	266
neviem (počujem o tom 1.krát)	10,20%	102	9,00%	90	6,30%	63
spolu	100,00%	1000	100,00%	1000	100,00%	1000

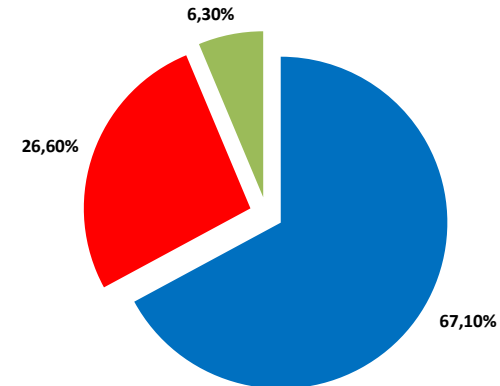
Rok 2009



Rok 2011



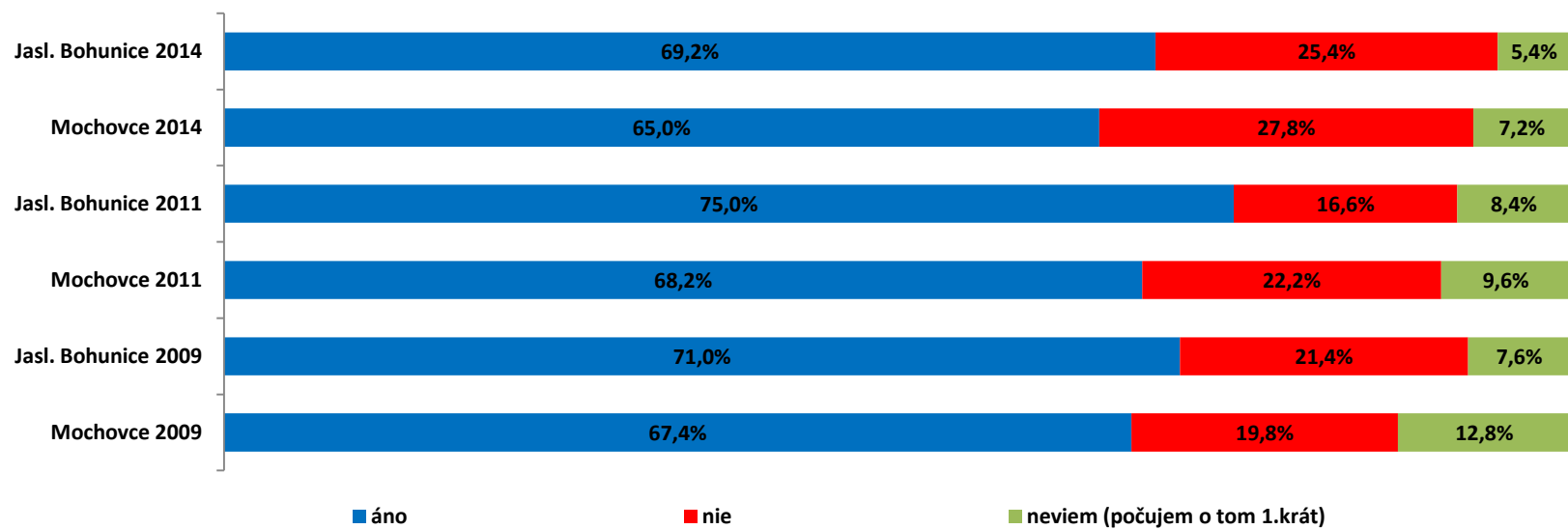
Rok 2014



■ áno
 ■ nie
 ■ neviem (počujem o tom 1.krát)

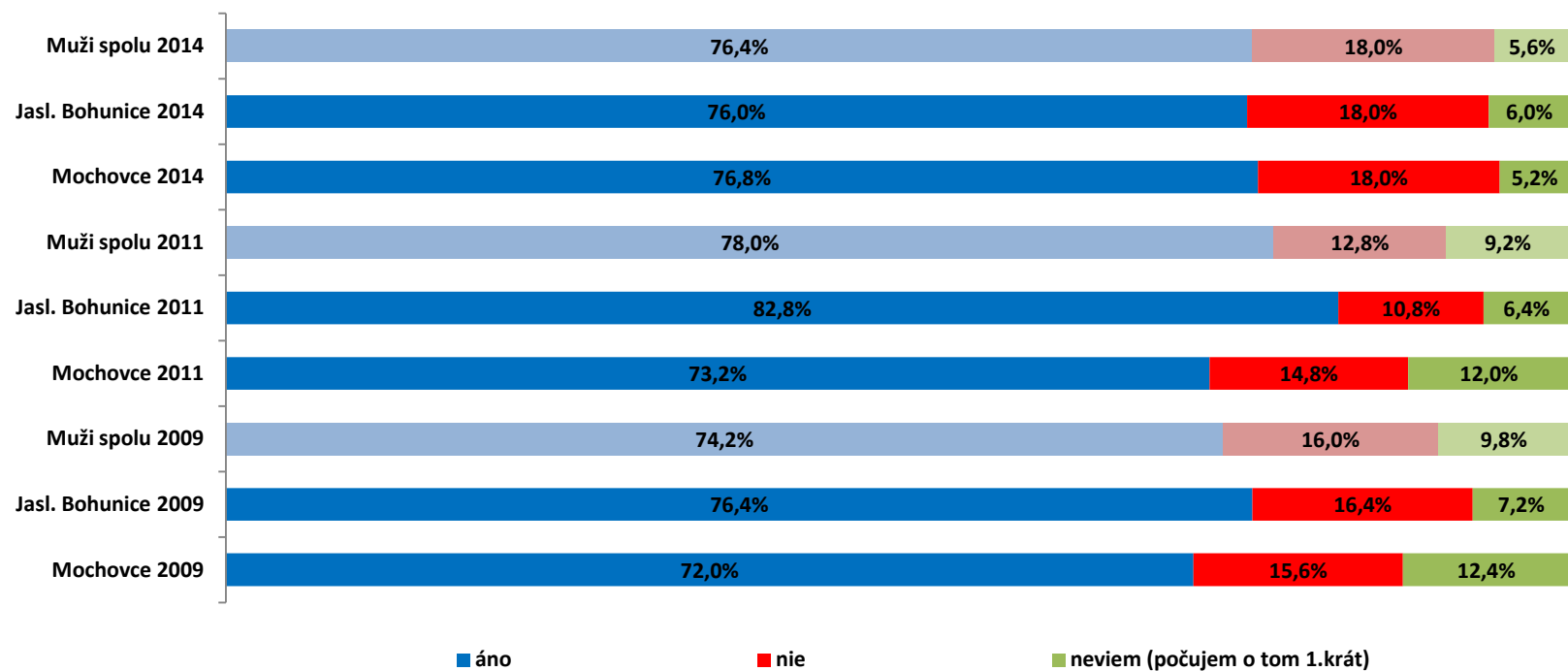
Q3. Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru? - región

Názor	rok 2009		rok 2011		rok 2014	
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Mochovce	Jasl. Bohunice	Mochovce	Jasl. Bohunice
áno	67,40%	71,00%	68,20%	75,00%	65,00%	69,20%
nie	19,80%	21,40%	22,20%	16,60%	27,80%	25,40%
neviem (počujem o tom 1.krát)	12,80%	7,60%	9,60%	8,40%	7,20%	5,40%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



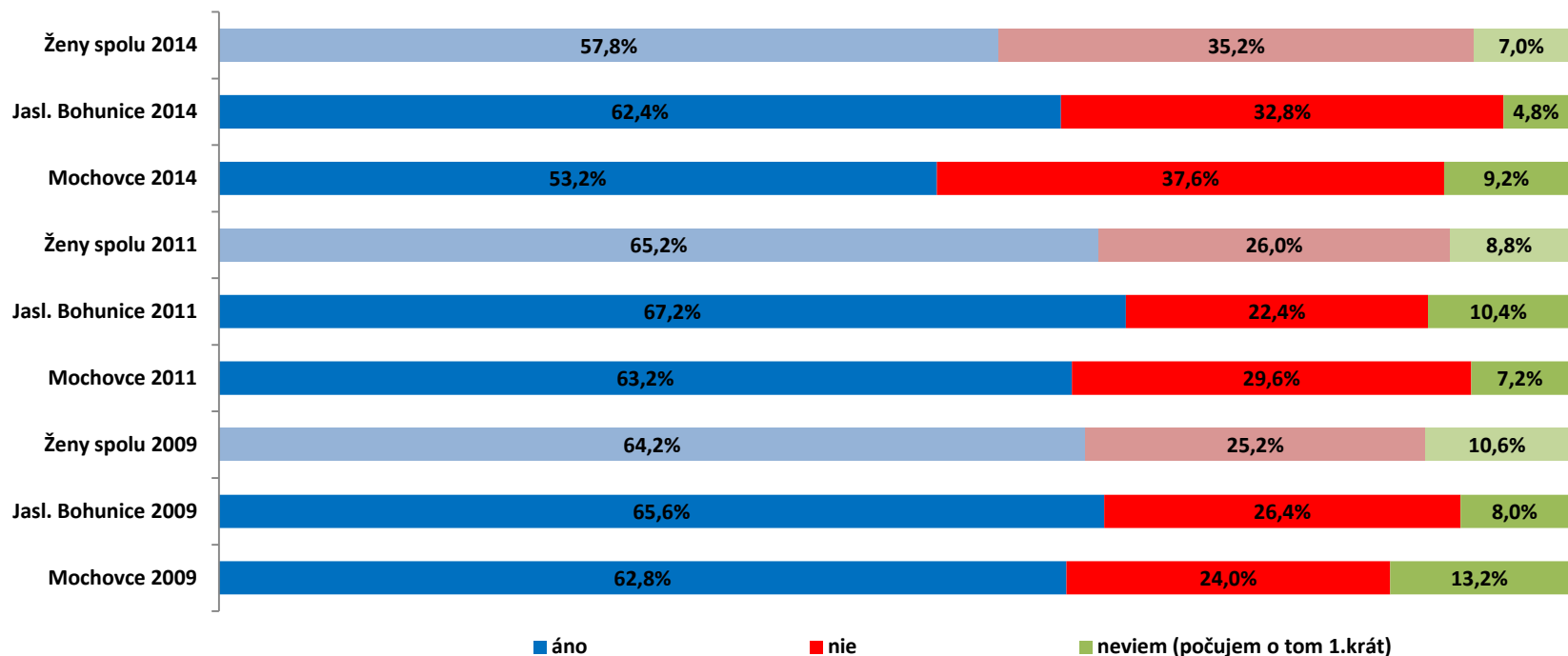
Q3. Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru? - muži

Názor - muži	rok 2009			rok 2011			rok 2014		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu
áno	72,00%	76,40%	74,20%	73,20%	82,80%	78,00%	76,80%	76,00%	76,40%
nie	15,60%	16,40%	16,00%	14,80%	10,80%	12,80%	18,00%	18,00%	18,00%
neviem (počujem o tom 1.krát)	12,40%	7,20%	9,80%	12,00%	6,40%	9,20%	5,20%	6,00%	5,60%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



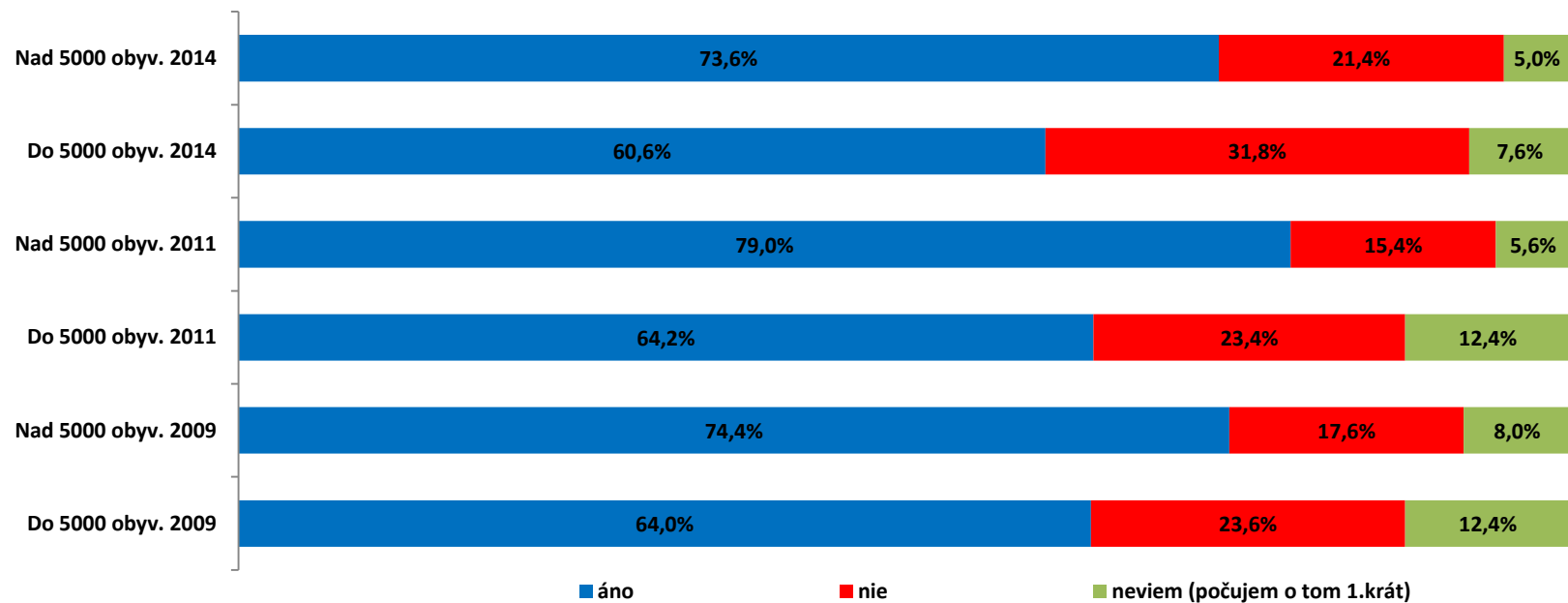
Q3. Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru? - ženy

Názor - ženy	rok 2009			rok 2011			rok 2014		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu
áno	62,80%	65,60%	64,20%	63,20%	67,20%	65,20%	53,20%	62,40%	57,80%
nie	24,00%	26,40%	25,20%	29,60%	22,40%	26,00%	37,60%	32,80%	35,20%
neviem (počujem o tom 1.krát)	13,20%	8,00%	10,60%	7,20%	10,40%	8,80%	9,20%	4,80%	7,00%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



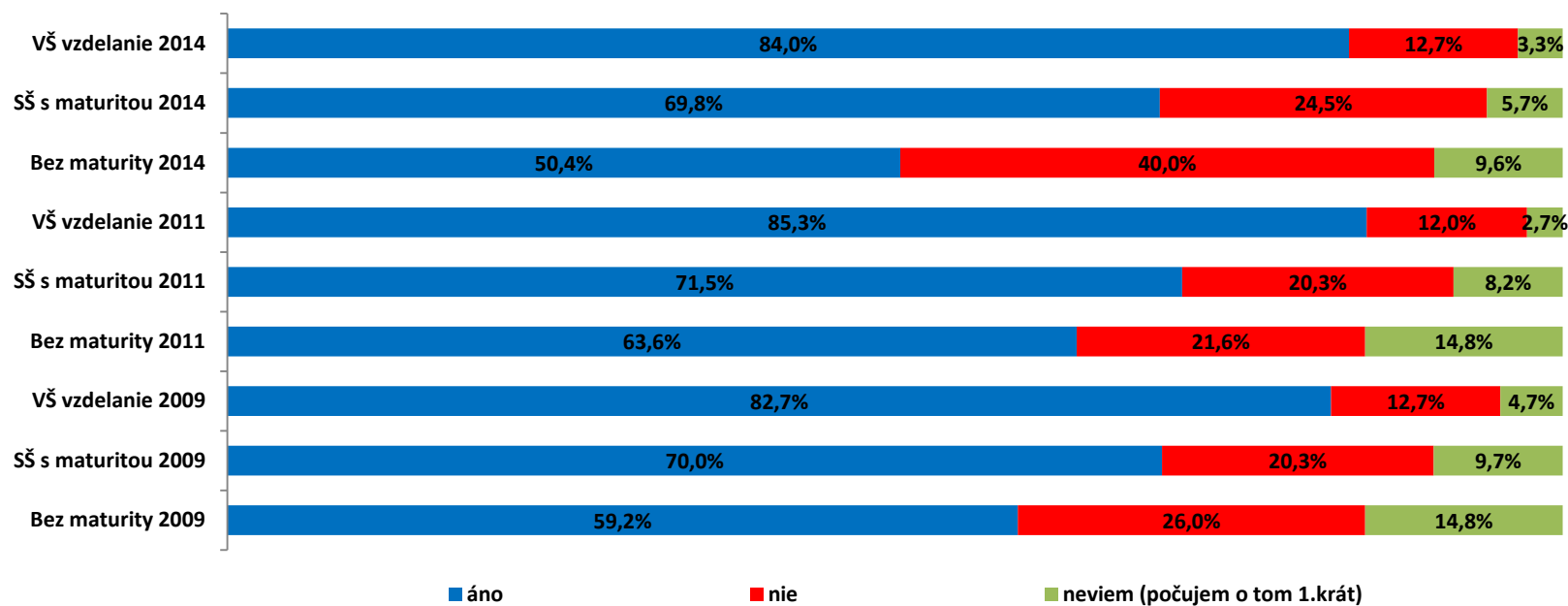
Q3. Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru? - počet obyvateľov

Názor	rok 2009		rok 2011		rok 2014	
	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.
áno	64,00%	74,40%	64,20%	79,00%	60,60%	73,60%
nie	23,60%	17,60%	23,40%	15,40%	31,80%	21,40%
neviem (počujem o tom 1.krát)	12,40%	8,00%	12,40%	5,60%	7,60%	5,00%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



Q3. Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru? - vzdelanie

Názor	rok 2009			rok 2011			rok 2014		
	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie
áno	59,20%	70,00%	82,67%	63,60%	71,50%	85,33%	50,40%	69,83%	84,00%
nie	26,00%	20,33%	12,67%	21,60%	20,33%	12,00%	40,00%	24,50%	12,67%
neviem (počujem o tom 1.krát)	14,80%	9,67%	4,67%	14,80%	8,17%	2,67%	9,60%	5,67%	3,33%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

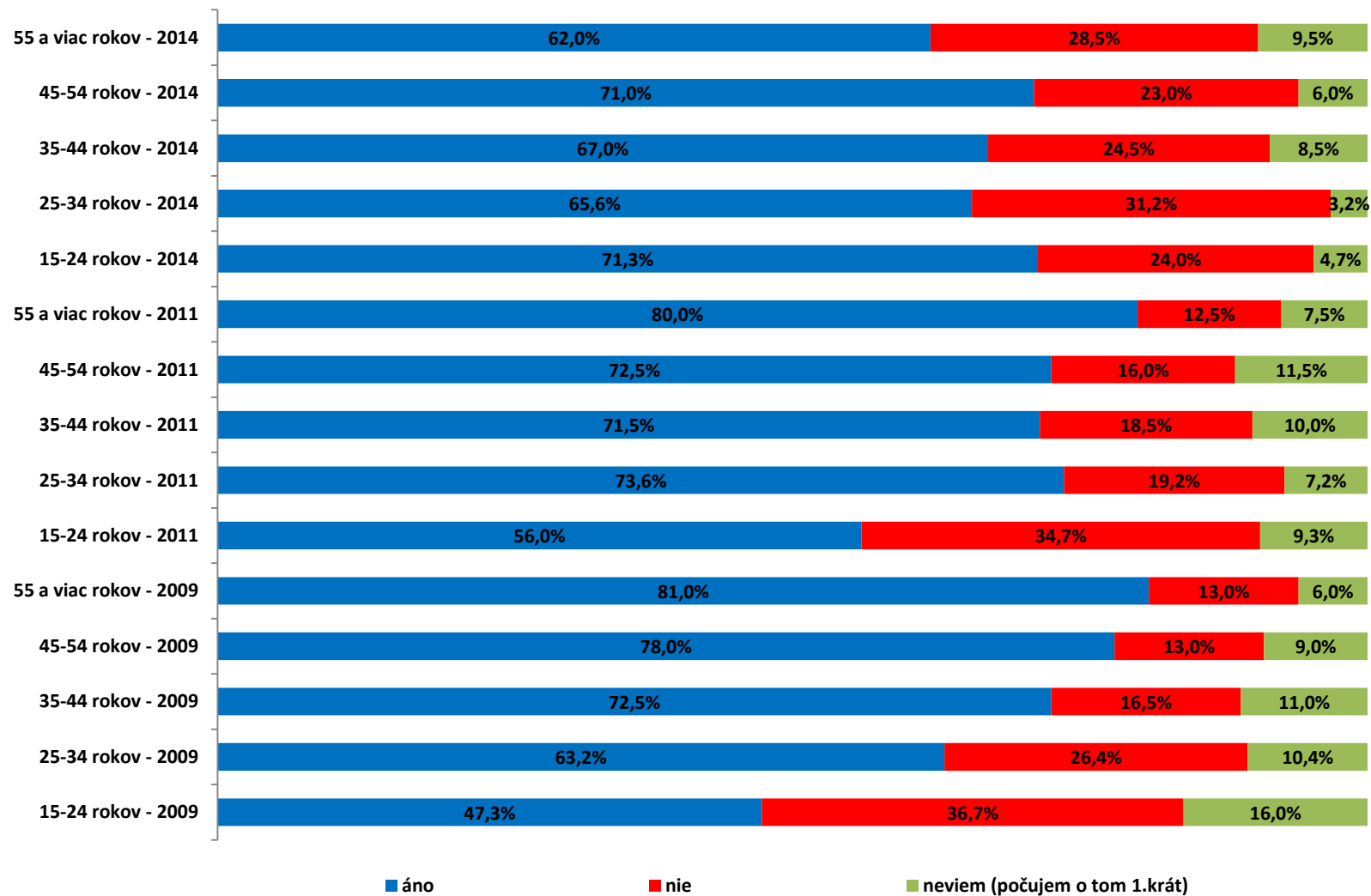


Q3. Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru? - vek

Názor	rok 2009					rok 2011				
	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac
áno	47,33%	63,20%	72,50%	78,00%	81,00%	56,00%	73,60%	71,50%	72,50%	80,00%
nie	36,67%	26,40%	16,50%	13,00%	13,00%	34,67%	19,20%	18,50%	16,00%	12,50%
neviem (počujem o tom 1.krát)	16,00%	10,40%	11,00%	9,00%	6,00%	9,33%	7,20%	10,00%	11,50%	7,50%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

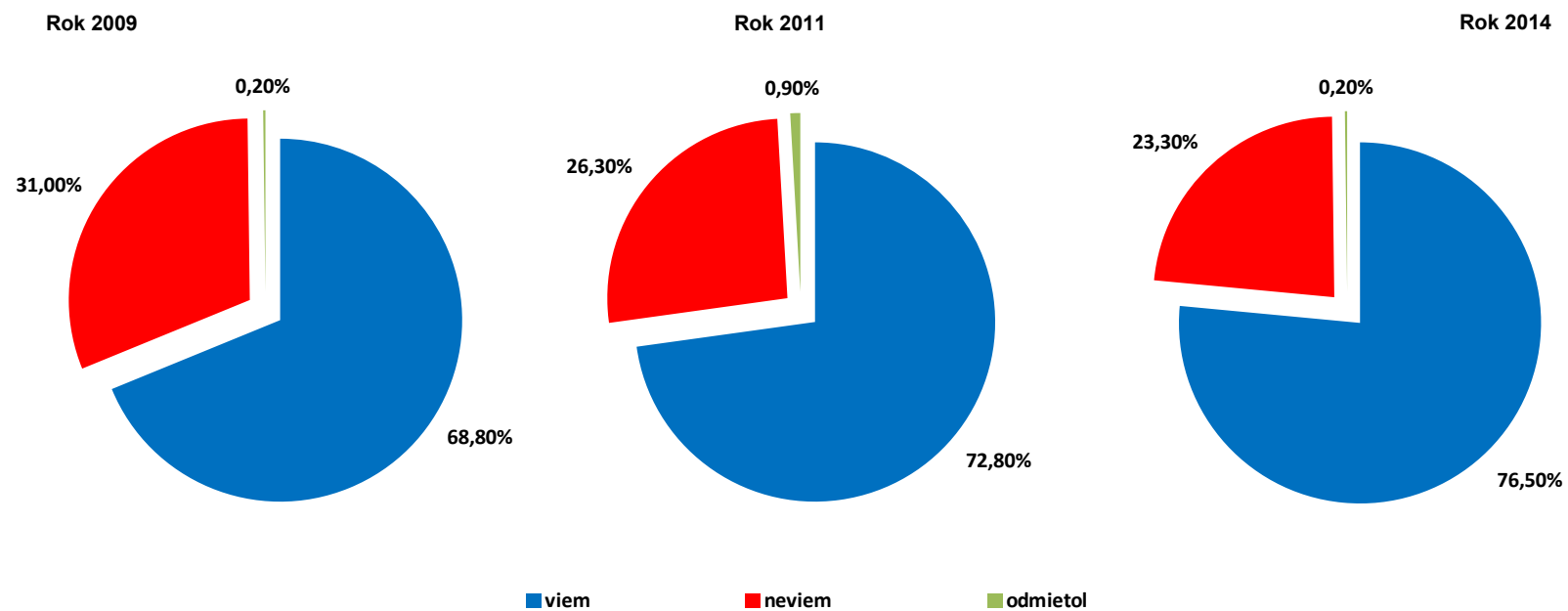
Názor	rok 2014				
	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac
áno	71,33%	65,60%	67,00%	71,00%	62,00%
nie	24,00%	31,20%	24,50%	23,00%	28,50%
neviem (počujem o tom 1.krát)	4,67%	3,20%	8,50%	6,00%	9,50%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Q3. Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru? - vek



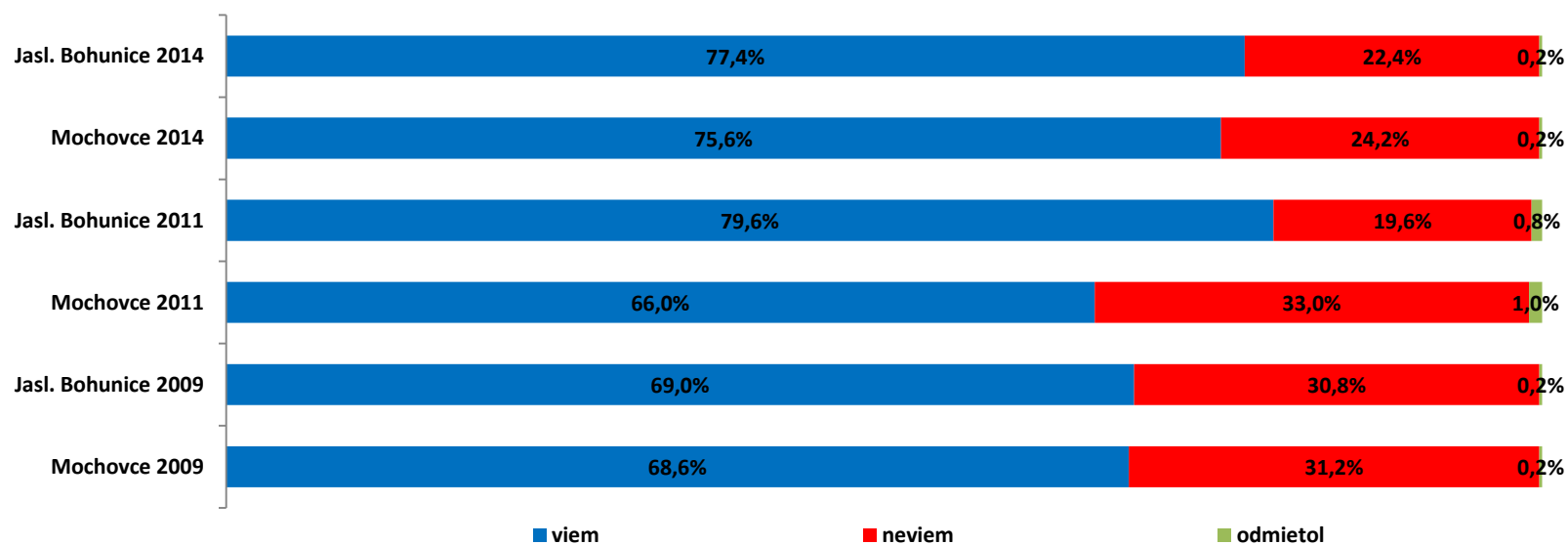
Q4. Viete, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR?

Názor	rok 2009		rok 2011		rok 2014	
	Počet v %	Počet	Počet v %	Počet	Počet v %	Počet
viem	68,80%	688	72,80%	728	76,50%	765
neviem	31,00%	310	26,30%	263	23,30%	233
odmietol	0,20%	2	0,90%	9	0,20%	2
spolu	100,00%	1000	100,00%	1000	100,00%	1000



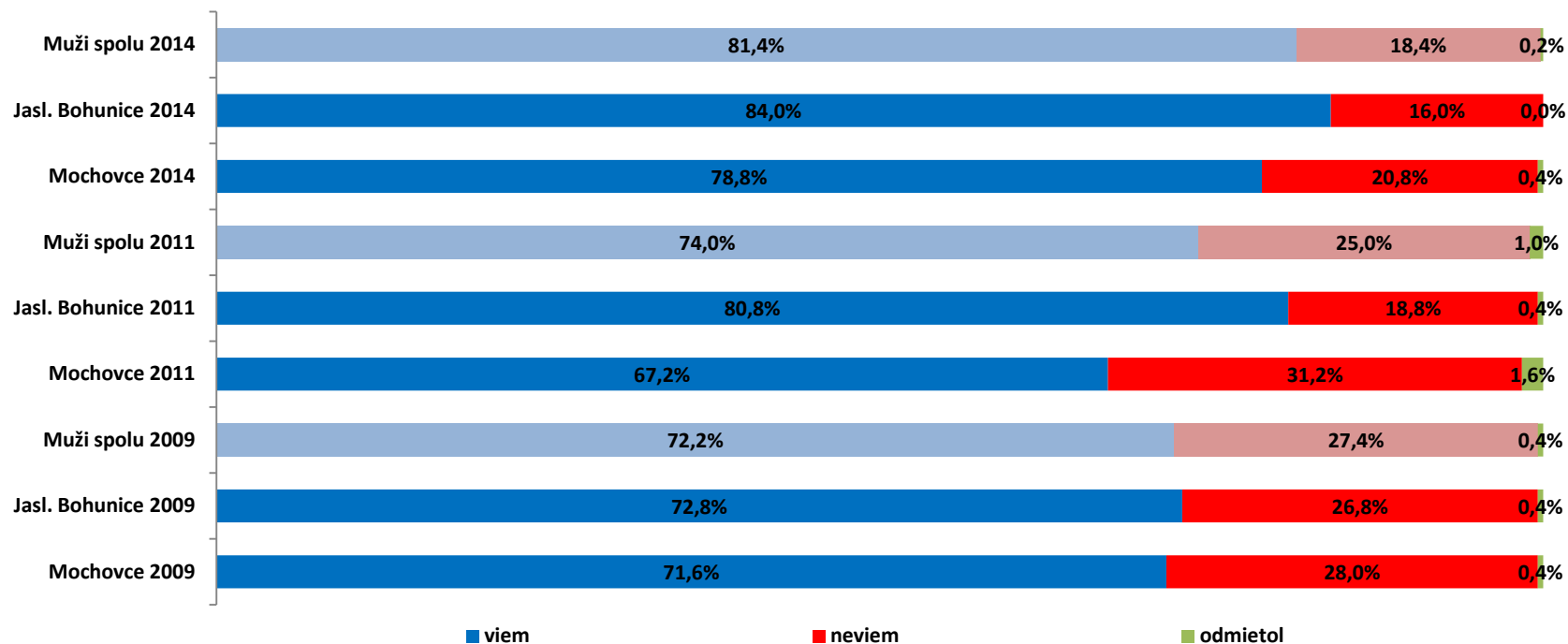
Q4. Viete, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR? - región

Názor	rok 2009		rok 2011		rok 2014	
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Mochovce	Jasl. Bohunice	Mochovce	Jasl. Bohunice
viem	68,60%	69,00%	66,00%	79,60%	75,60%	77,40%
neviem	31,20%	30,80%	33,00%	19,60%	24,20%	22,40%
odmietol	0,20%	0,20%	1,00%	0,80%	0,20%	0,20%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



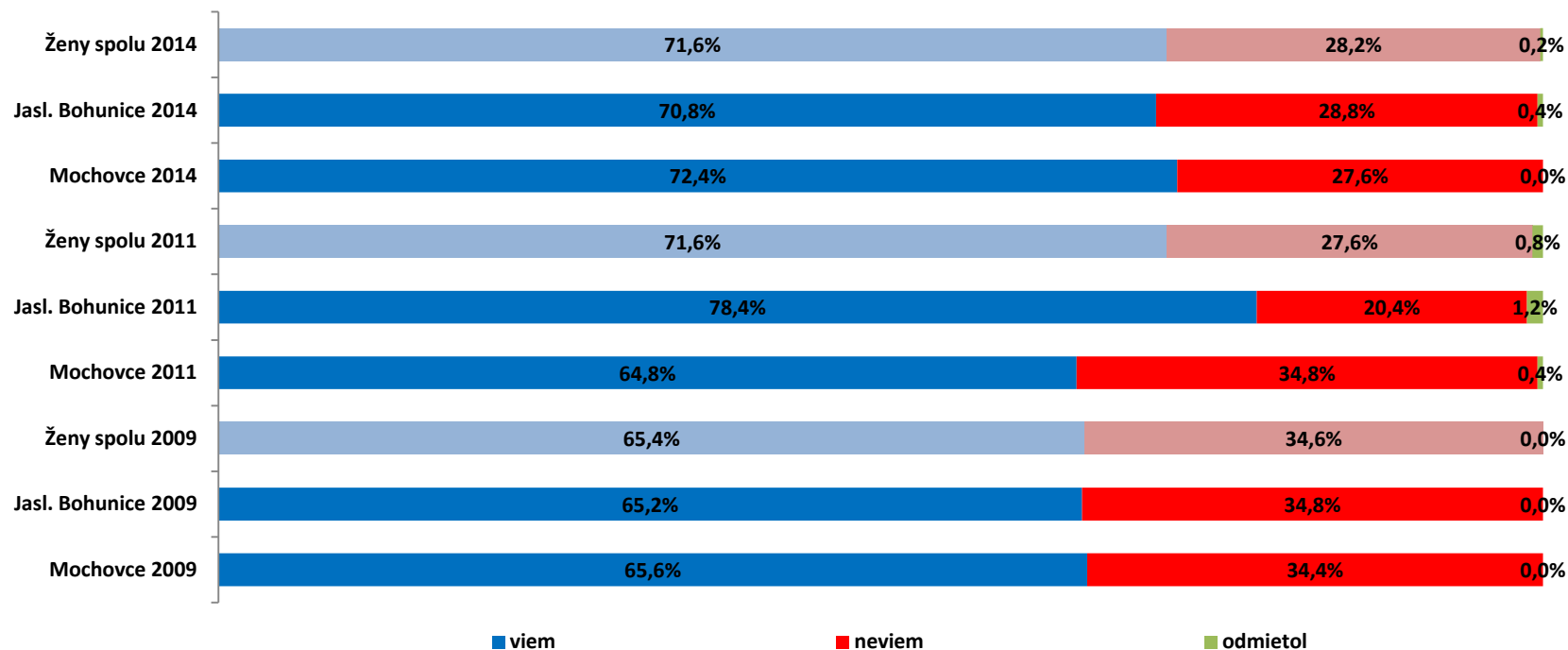
Q4. Viete, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR? - muži

Názor - muži	rok 2009			rok 2011			rok 2014		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Muži spolu
viem	71,60%	72,80%	72,20%	67,20%	80,80%	74,00%	78,80%	84,00%	81,40%
neviem	28,00%	26,80%	27,40%	31,20%	18,80%	25,00%	20,80%	16,00%	18,40%
odmietol	0,40%	0,40%	0,40%	1,60%	0,40%	1,00%	0,40%	0,00%	0,20%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



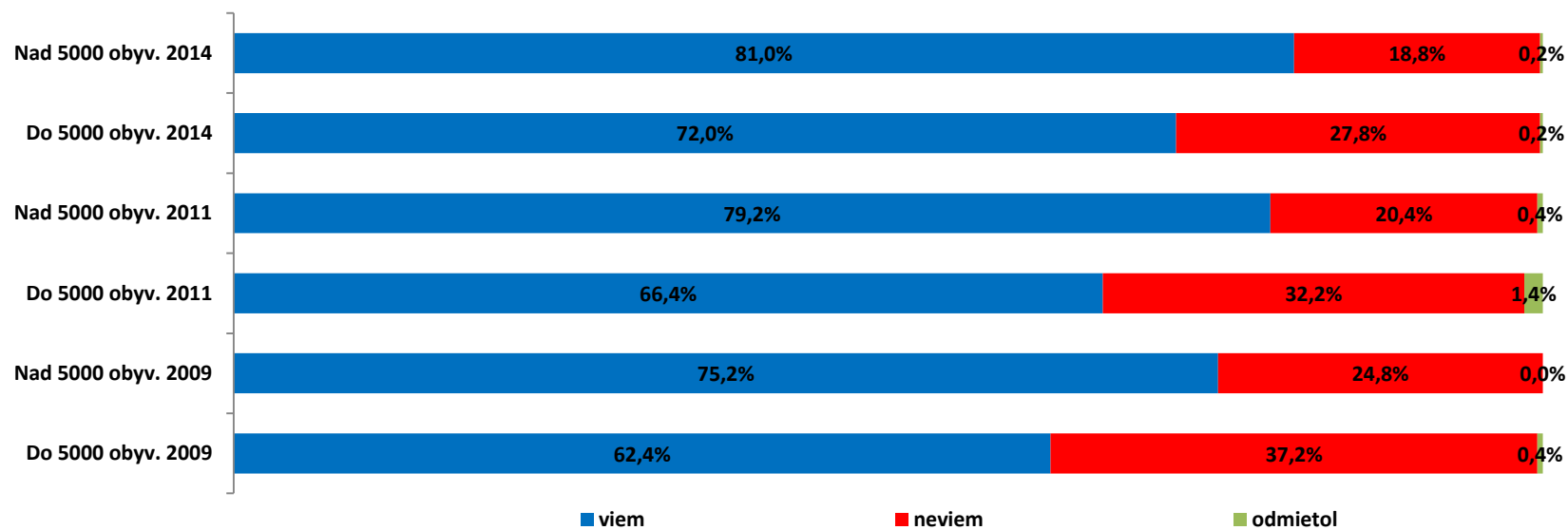
Q4. Viete, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR? - ženy

Názor - ženy	rok 2009			rok 2011			rok 2014		
	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu	Mochovce	Jasl. Bohunice	Ženy spolu
viem	65,60%	65,20%	65,40%	64,80%	78,40%	71,60%	72,40%	70,80%	71,60%
neviem	34,40%	34,80%	34,60%	34,80%	20,40%	27,60%	27,60%	28,80%	28,20%
odmietol	0,00%	0,00%	0,00%	0,40%	1,20%	0,80%	0,00%	0,40%	0,20%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



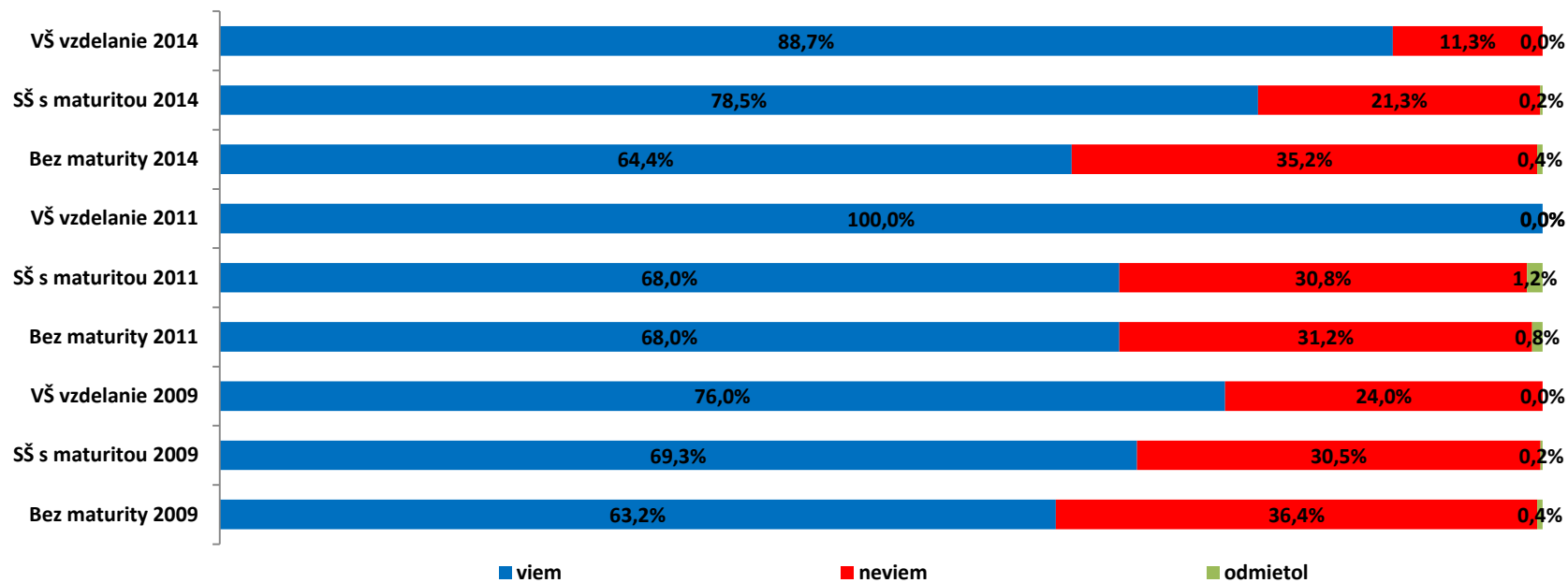
Q4. Viete, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR? – počet obyvateľov

Názor	rok 2009		rok 2011		rok 2014	
	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.	Do 5000 obyv.	Nad 5000 obyv.
viem	62,40%	75,20%	66,40%	79,20%	72,00%	81,00%
neviem	37,20%	24,80%	32,20%	20,40%	27,80%	18,80%
odmietol	0,40%	0,00%	1,40%	0,40%	0,20%	0,20%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



Q4. Viete, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR? – vzdelanie

Názor	rok 2009			rok 2011			rok 2014		
	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie	Bez maturity	SŠ s maturitou	VŠ vzdelanie
viem	63,20%	69,33%	76,00%	68,00%	68,00%	100,00%	64,40%	78,50%	88,67%
neviem	36,40%	30,50%	24,00%	31,20%	30,83%	0,00%	35,20%	21,33%	11,33%
odmietol	0,40%	0,17%	0,00%	0,80%	1,17%	0,00%	0,40%	0,17%	0,00%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

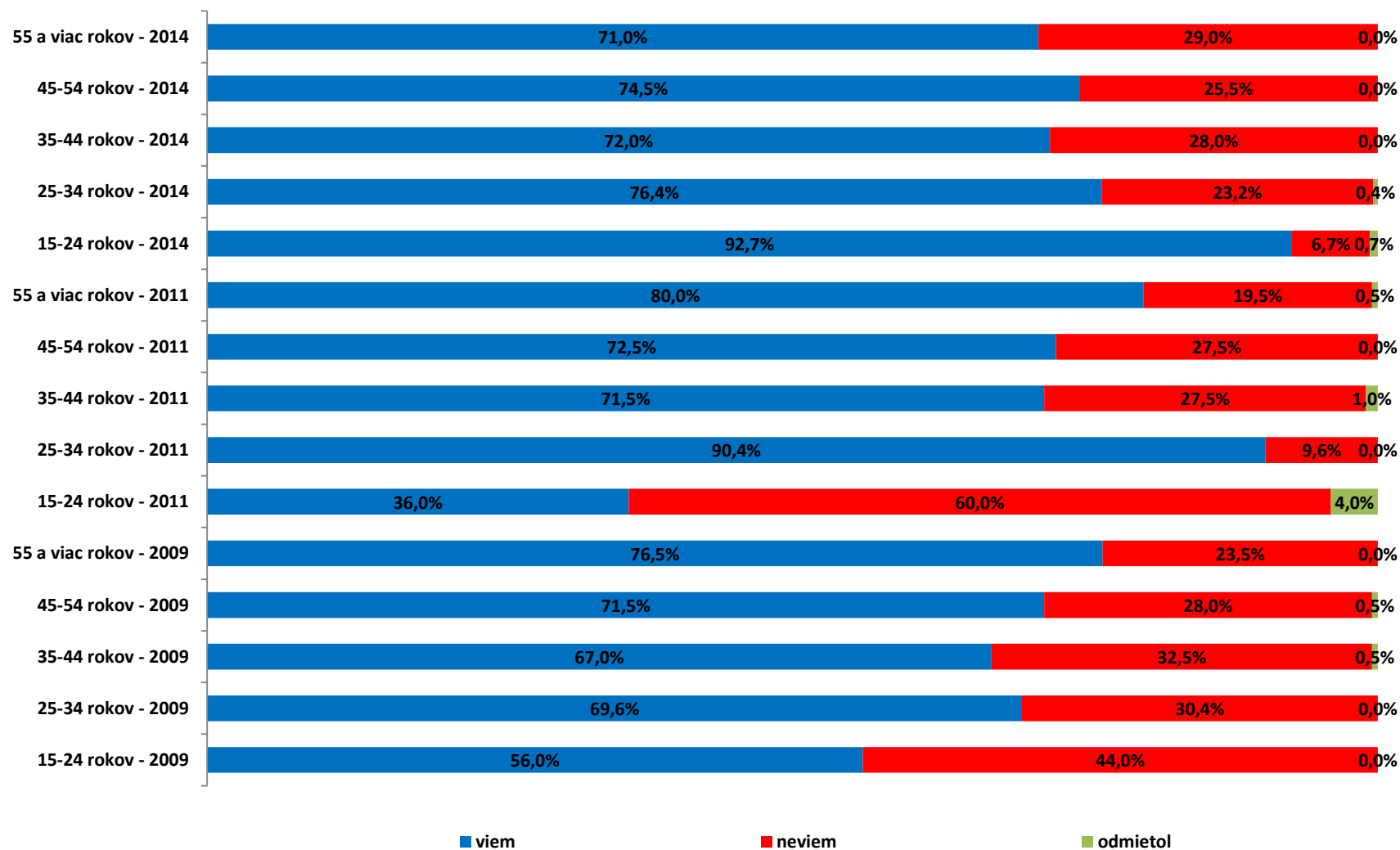


Q4. Viete, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR? – vek

Názor	rok 2009					rok 2011				
	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac
viem	56,00%	69,60%	67,00%	71,50%	76,50%	36,00%	90,40%	71,50%	72,50%	80,00%
neviem	44,00%	30,40%	32,50%	28,00%	23,50%	60,00%	9,60%	27,50%	27,50%	19,50%
odmietol	0,00%	0,00%	0,50%	0,50%	0,00%	4,00%	0,00%	1,00%	0,00%	0,50%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Názor	rok 2014				
	15-24	25-34	35-44	45-54	55 a viac
viem	92,67%	76,40%	72,00%	74,50%	71,00%
neviem	6,67%	23,20%	28,00%	25,50%	29,00%
odmietol	0,67%	0,40%	0,00%	0,00%	0,00%
spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Q4. Viete, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR? – vek



Q4. Viete, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje ÚJD SR? - odpoveď "viem"

Úlohy ÚJD SR	Počet v %	Počet
Bezpečnosť jadrových elektrární	32,68%	250
Všeobecne jadrové elektrárne	13,73%	105
Všeobecne elektrárne	8,10%	62
Kontrola jadrových elektrární	7,84%	60
Kontrola elektrární vo všeobecnosti	6,14%	47
Meranie radiácie	5,88%	45
Prevádzka elektrární	4,44%	34
Manipulácia a narábanie s jadrovým odpadom	3,14%	24
Prevádzka jadrových elektrární	3,01%	23
Dodržiavanie noriem v elektrárnach	2,09%	16
Kontrola manažmentu elektrární	1,83%	14
Všeobecne jadrová energetika	1,57%	12
Kontrola zamestnancov elektrární	1,31%	10
Bezpečnosť jadrovej energie	1,05%	8
Životné prostredie	1,05%	8
Bezpečnosť obyvateľstva	0,65%	5
Všetky jadrové zariadenia	0,52%	4
Celkovo, čo sa týka energií	0,26%	2
Kontrola bezpečnosti práce v elektrárni	0,26%	2
Ohlasovače jadrovej havárie, výšku radiácie	0,26%	2
Prevádzku v Mochovciach a výstavbu nových blokov	0,26%	2
Všetko spúšťajú a dávajú povolenia	0,26%	2
Všetky prístroje	0,26%	2
Aby sme zjedli tie tabletky, keď sa niečo stane	0,13%	1
Civilnú ochranu	0,13%	1

Úlohy ÚJD SR - pokračovanie	Počet v %	Počet
Dohliada od projektu cez realizáciu po prevádzku elektrárne	0,13%	1
Dokumentácia, schvaľovanie dokumentov a pravidiel jadrových elektrární	0,13%	1
Dúfa, že si svoju prácu vykonávajú	0,13%	1
Je to len koryto...	0,13%	1
Kontrola dozimetrov, žiarenie ľudí	0,13%	1
Kontrola zariadenia elektrární	0,13%	1
Kontroluje odpad, kontroluje elektrárne	0,13%	1
Kontroluje systém zabezpečenia, pripravuje ľudí na havarijnú situáciu	0,13%	1
Koordinácia civilnej obrany v jednotlivých krajoch	0,13%	1
Len sa domnieva, ale presne nevie povedať čo má na starosti	0,13%	1
Meraniacia odpadu v rámci jadrových elektrární	0,13%	1
Monitoruje technológiu, ochranu a bezpečnosť elektrární	0,13%	1
Myslí si, že by to mala kontrolovať vláda	0,13%	1
Myslí si, že sa to netýka len elektrární, majú na starosti aj iné žiariče, ale nie je kompetentný	0,13%	1
Na všetko	0,13%	1
Nemá dostatok informácií, politika ju zaujíma, jej informovanosť je nedostatočná	0,13%	1
Osoba ovláda danú problematiku, no nie je ochotná odpovedať	0,13%	1
Rozumie problematike	0,13%	1
Schvaľuje dokumentáciu, stará sa o bezpečnosť, upravuje právne normy	0,13%	1
Sú v ústrety výrobcom energií, vláde, politikom, všetkým, len nie občanom	0,13%	1
Štátna inštitúcia, nerobia nič len kradnú peniaze	0,13%	1
Troluje jadrové elektrárne	0,13%	1
Zabezpečenie elektrárne, spolupracuje s EÚ	0,13%	1
Zabezpečuje kontrolu jadrového paliva	0,13%	1
spolu	100,00%	765