

2021 m. sausio–gruodžio mėn. Radiacinės saugos centro vykdomos valstybinės radiacinės saugos priežiūros efektyvumo (rezultatyvumo) rodiklių ataskaita

Pagrindinis valstybinės radiacinės saugos priežiūros uždavinys – teikti metodinę pagalbą ir konsultacijas asmenims, kurie planuoja vykdyti pagrįstą veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais arba vykdo Radiacinės saugos centro (toliau – Centro) įteisintą veiklą, prižiūrėti ar tinkamai vykdomi teisės aktuose nustatyti radiacinės saugos ir radioaktyviųjų šaltinių fizinė saugos reikalavimai, bei užkirsti kelią pažeidimams, dėl kurių kiltų grėsmė žmonių sveikatai ar gyvybei, būtų padaryta žala aplinkai dėl jonizuojančiosios spinduliuotės poveikio.

Centras, vykdydamas valstybinę radiacinės saugos priežiūrą, naudoja šiuos priežiūros efektyvumo (rezultatyvumo) rodiklius (toliau – rodikliai).

Rodikliai, matuojami kartą per mėnesį:

- Valstybinė radiacinės saugos priežiūra**

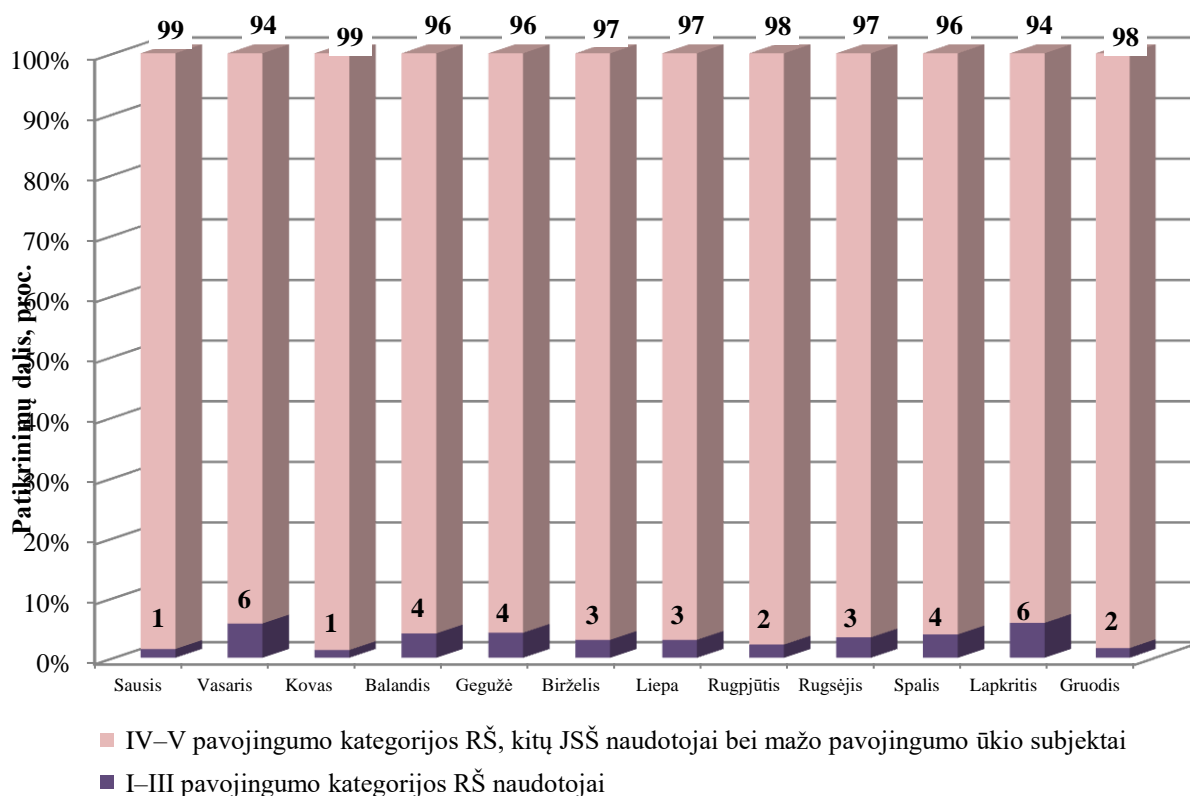
Didžiausia pavojaus žmonių sveikatai ir gyvybei ar žalos aplinkai atsiradimo rizika kyla vykdant veiklą su I, II ir III (toliau – I–III) pavojingumo kategorijos radioaktyviaisiais šaltiniais (toliau – RŠ). Centras vertina gautą informaciją apie galimus radiologinius incidentus ar radiologines avarijas; atlieka patikrinimus, dalyvauja detaliau aiškinantis, atliekant radiologinius tyrimus ir taikant reikalingas priemones, kad būtų pašalintas jonizuojančiosios spinduliuotės poveikis žmonių sveikatai ir aplinkai bei esant poreikiui likviduoti radiologinių incidento ar avarijos padariniai.

1. Informacijos apie galimą radiologinį incidentą ar avariją, kilusią vykdant veiklą su I–III pavojingumo kategorijos RŠ vertinimas, palyginti su informacijos vertinimu apie galimus radiologinius incidentus ar avarijas vykdant veiklą su IV–V pavojingumo kategorijos RŠ ir kitais atvejais

Kriterijus	2021 m.											
	mėnesiai											
	Sausis	Vasaris	Kovas	Balandis	Gegužė	Birželis	Liepa	Rugpjūtis	Rugsėjis	Spalis	Lapkritis	Gruodis
Vertinta informacija apie galimą radiologinį incidentą ar avariją, kilusią vykdant veiklą su I–III pavojingumo kategorijos URŠ, vnt.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vertinta informacija apie galimą radiologinį incidentą ar avariją, kilusią vykdant veiklą su IV–V pavojingumo kategorijos URŠ ir kitais atvejais, vnt.	3 (1*)	16	9	20	13	14	15	12	8	11	6	9 (1*)

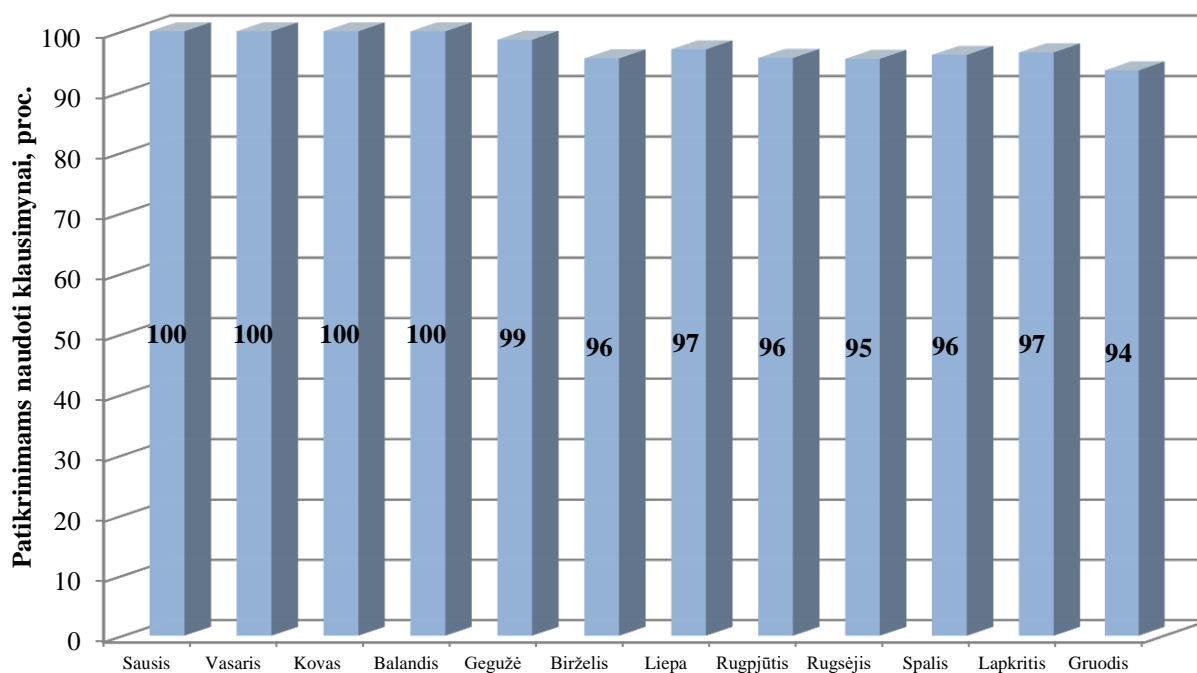
*Atvejis nagrinėtas, bet nepasitvirtino

2. I–III pavojingumo kategorijos RŠ naudotojų patikrinimų dalis, palyginti su IV–V pavojingumo kategorijos RŠ, kitų JSŠ naudotojų bei mažo pavojingumo ūkio subjektų patikrinimais



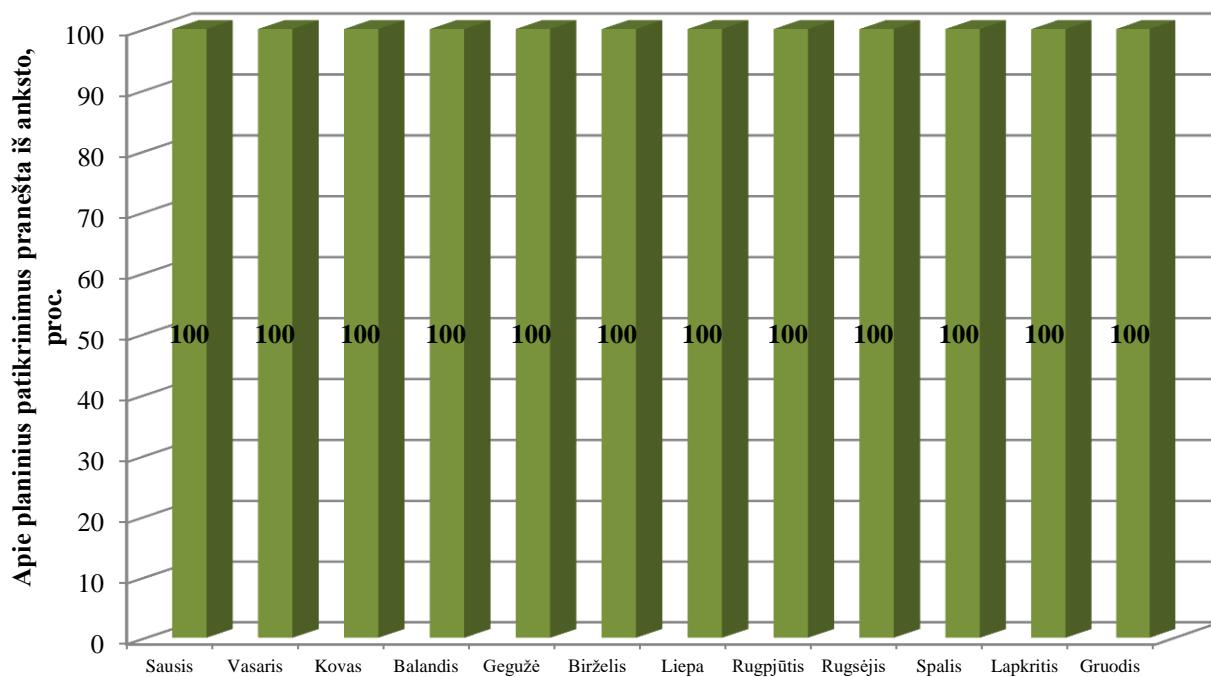
2021 m. sausio-gruodžio mėn.

3. Patikrinimų, atliktų naudojant kontrolinius klausimynus dalis, palyginti su visais patikrinimais



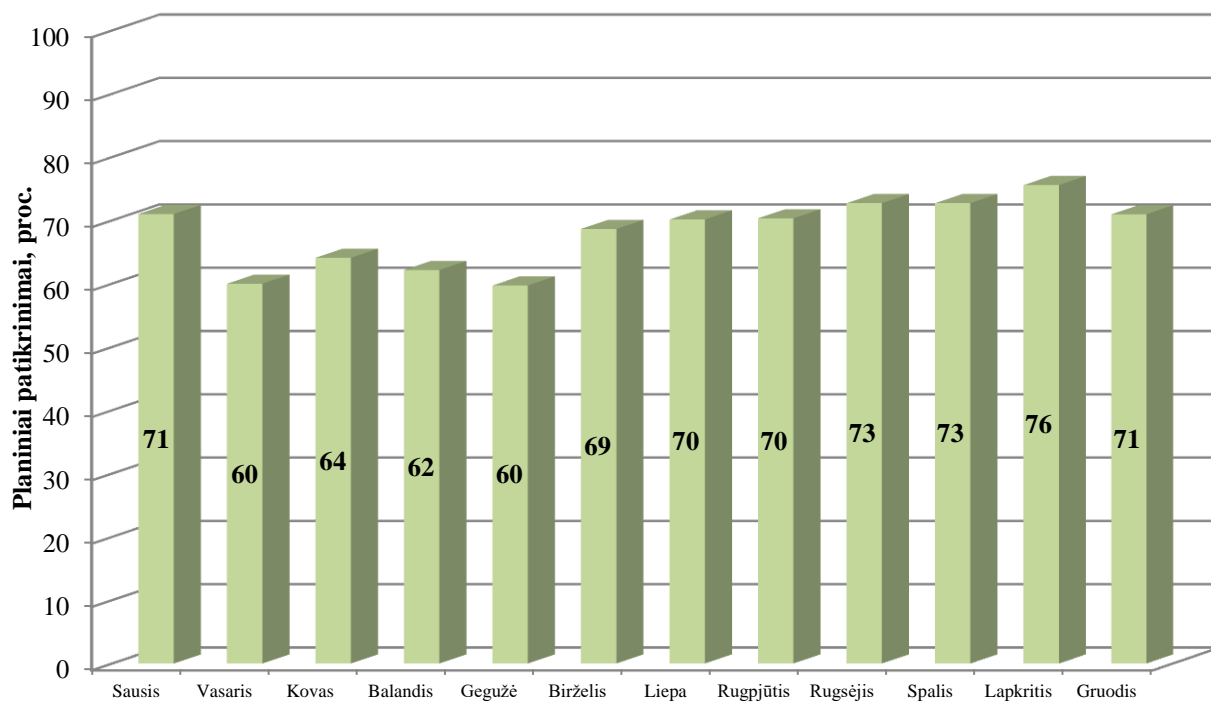
2021 m. sausio-gruodžio mėn.

4. Planinių patikrinimų dalis, apie kuriuos pranešama iš anksto, palyginti su visais planiniais patikrinimais



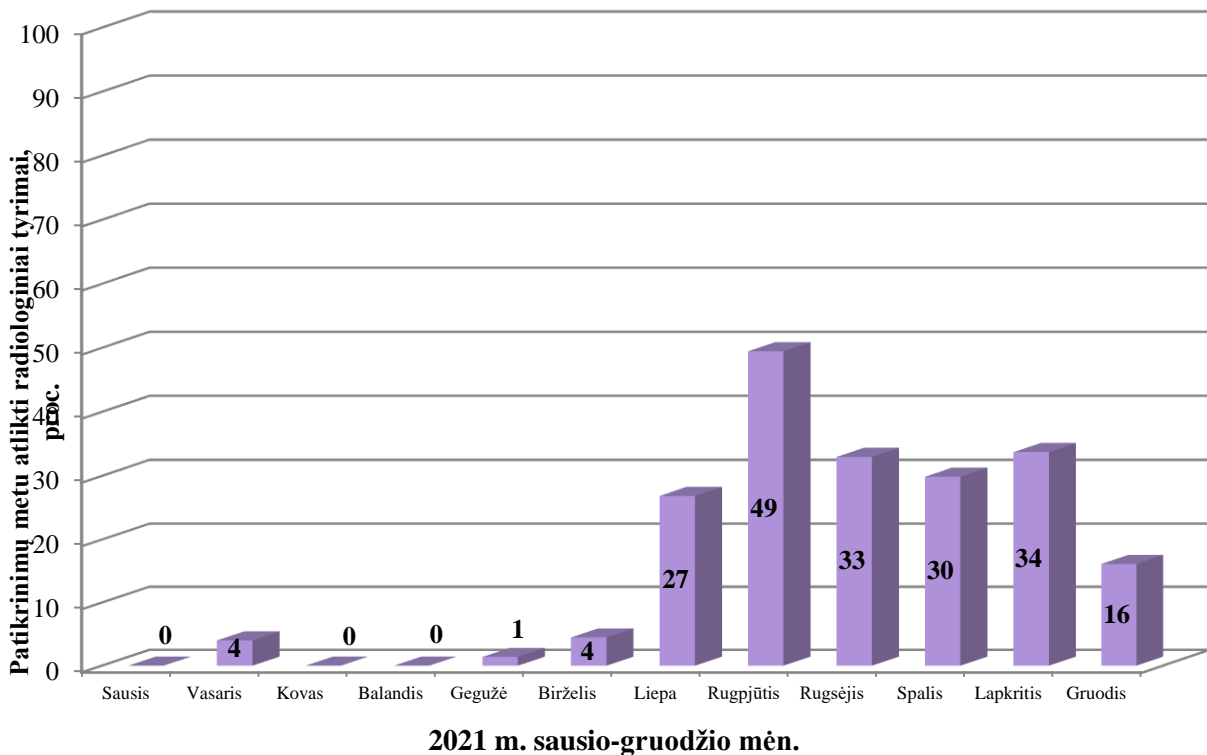
2021 m. sausio-gruodžio mėn.

5. Planinių patikrinimų dalis, palyginti su visais patikrinimais



2021 m. sausio-gruodžio mėn.

6. Patikrinimų dalis, kurių metu atlikti radiologiniai tyrimai, palyginti su visais patikrinimais

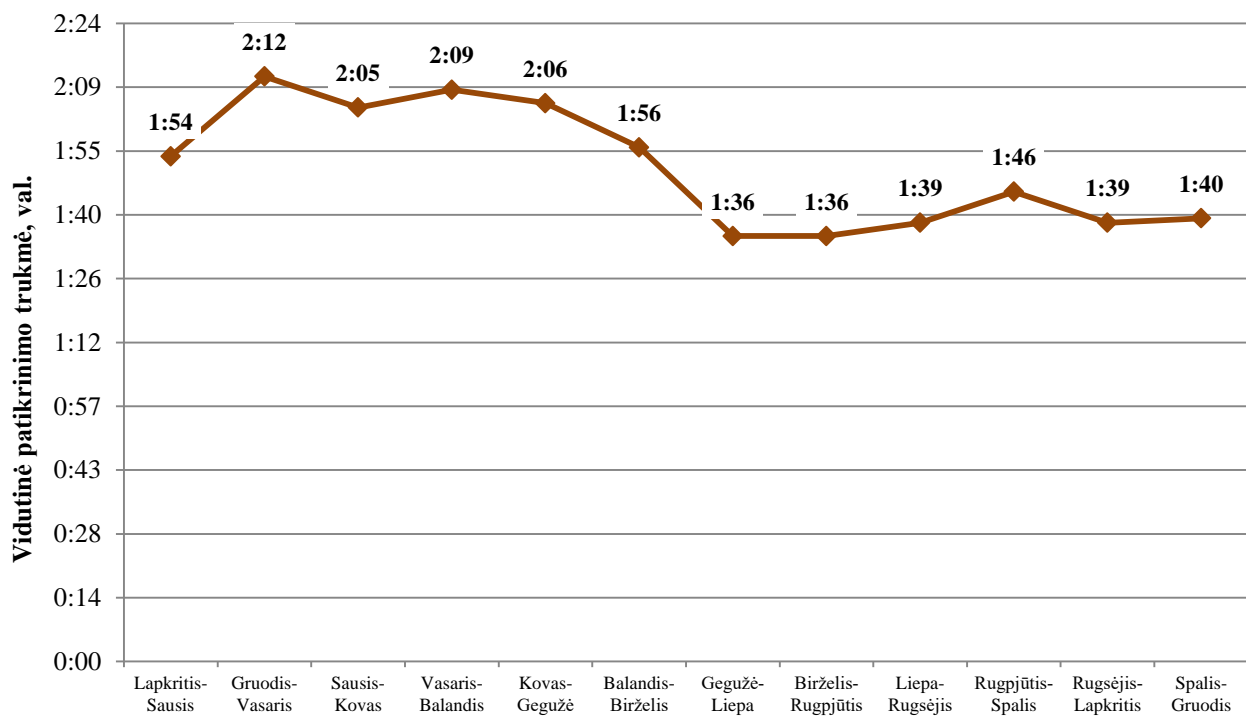


Pastaba. Atsižvelgiant į Lietuvos Respublikoje nustatytas prevencines priemones koronaviruso COVID-19 plitimui. 2020 m. spalio–2021 m. birželio mėn. patikrinimai buvo atliekami tik nuotoliniu būdu.

7. Iširti skundai, gauti dėl ūkio subjektų veiklos

Kriterijus	2021 m.											
	mėnesiai											
	Sausis	Vasaris	Kovas	Balandis	Gegužė	Birželis	Liepa	Rugsjūtis	Rugsėjis	Spalis	Lapkritis	Gruodis
Skundų, iširtų dėl ūkio subjektų veiklos, skaičius, vnt.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0

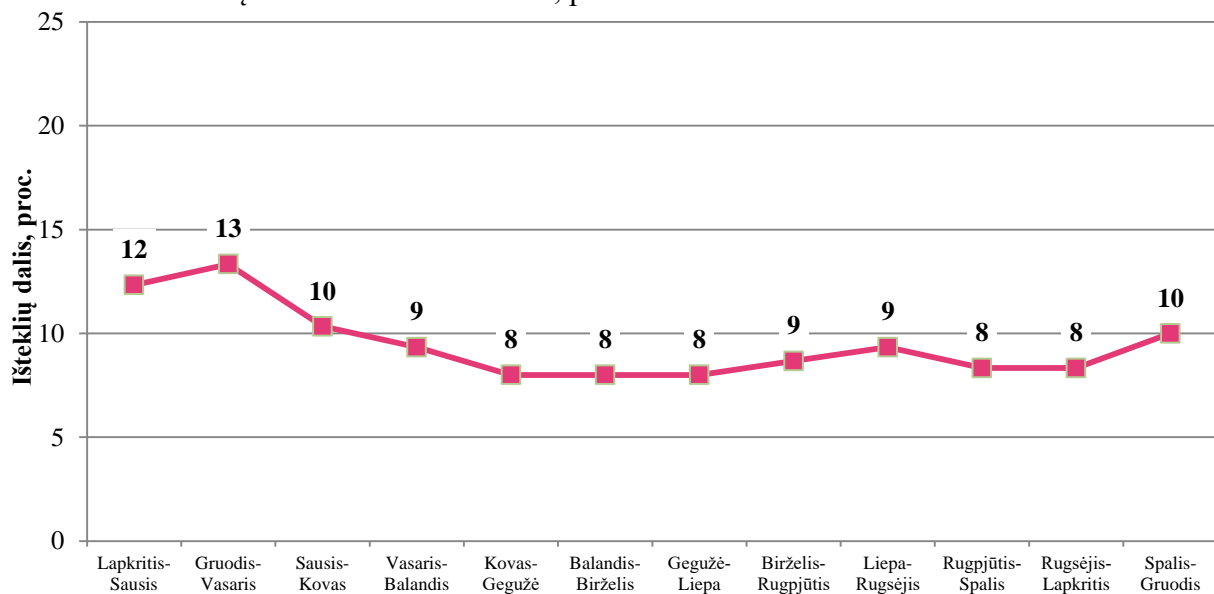
8. Vidutinė patikrinimo trukmė



2021 m. sausio-gruodžio mėn.

- Išteklų paskirstymas

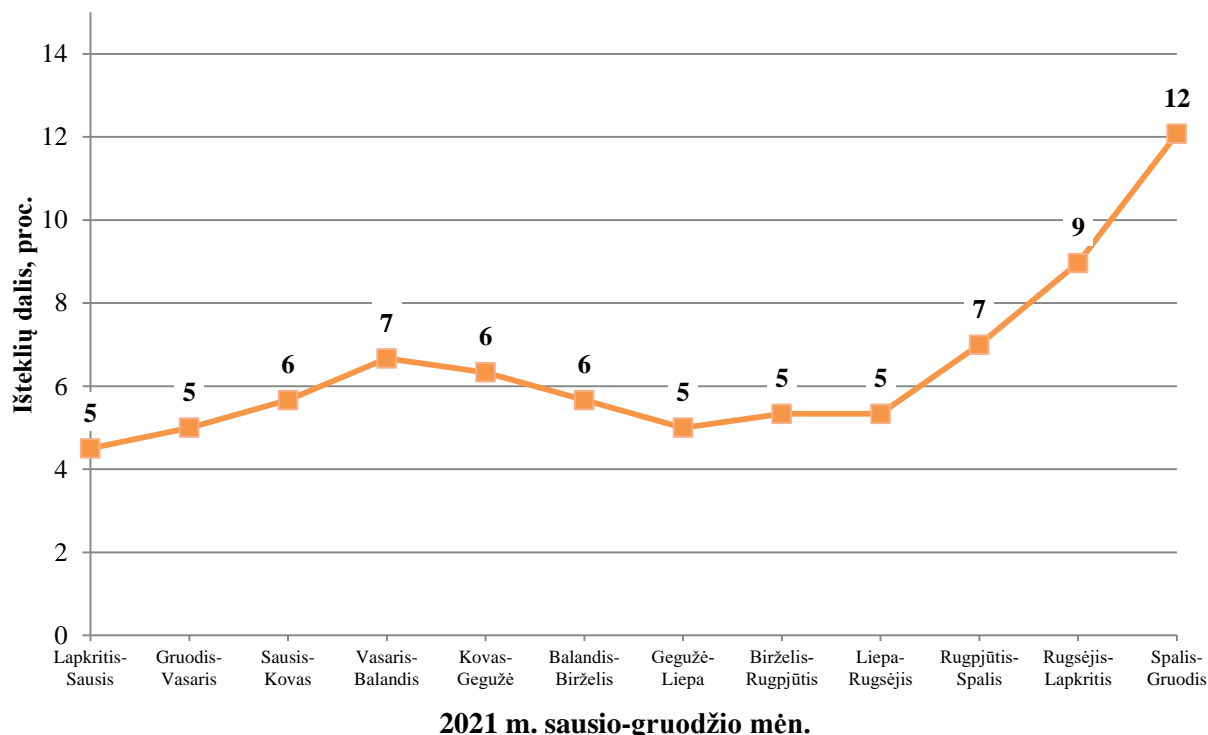
9. Išteklų dalis rizikos vertinimui, planavimui ir analizei



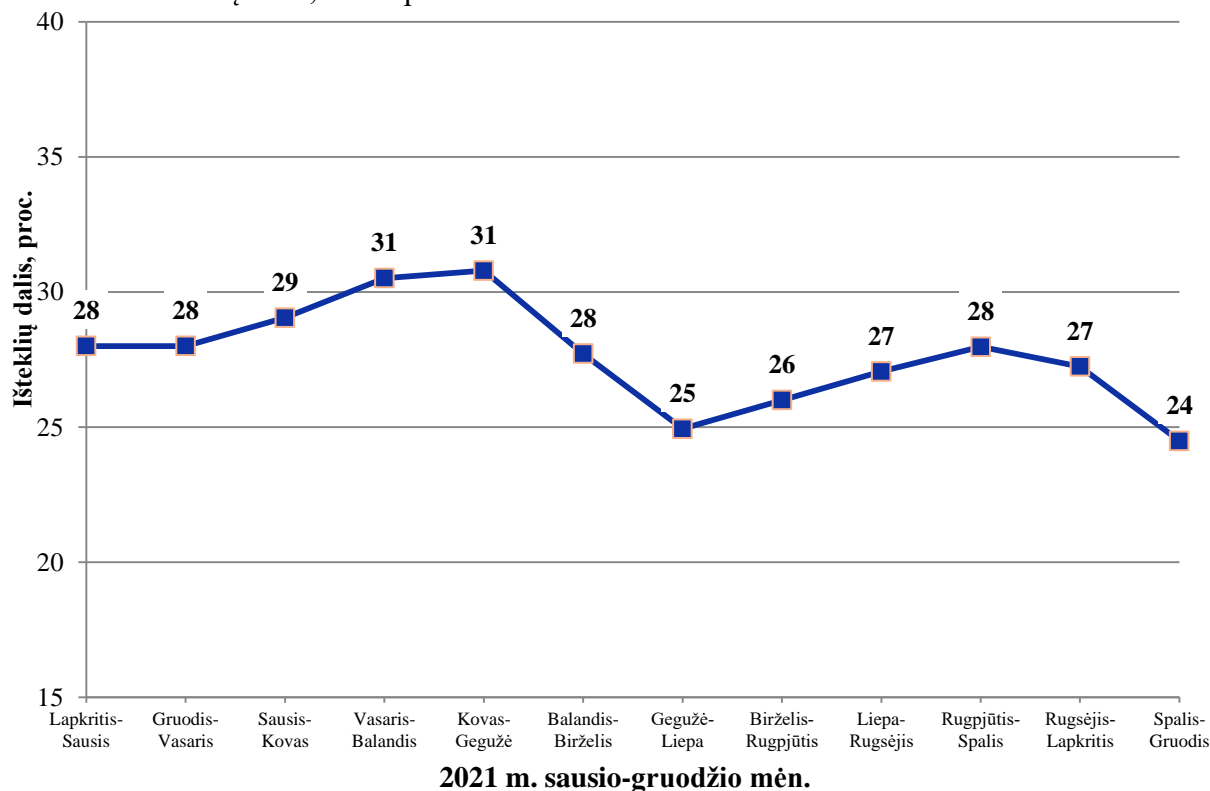
2021 m. sausio-gruodžio mėn.

10. Išteklių dalis, skirta konsultavimui, informavimui ir prevencijai

Centro Radiacinės saugos priežiūros skyrius, Veiklos įteisinimo ir valstybės registro skyrius, Avarijų valdymo ir mokymo skyrius, Ekspertizės ir apšvitos stebėsenos departamento Ekspertizės ir medicininės apšvitos stebėsenos skyriai konsultuoja ir informuoja ūkio subjektus jų veiklos klausimais bei įgyvendina pažeidimų prevencijos priemones



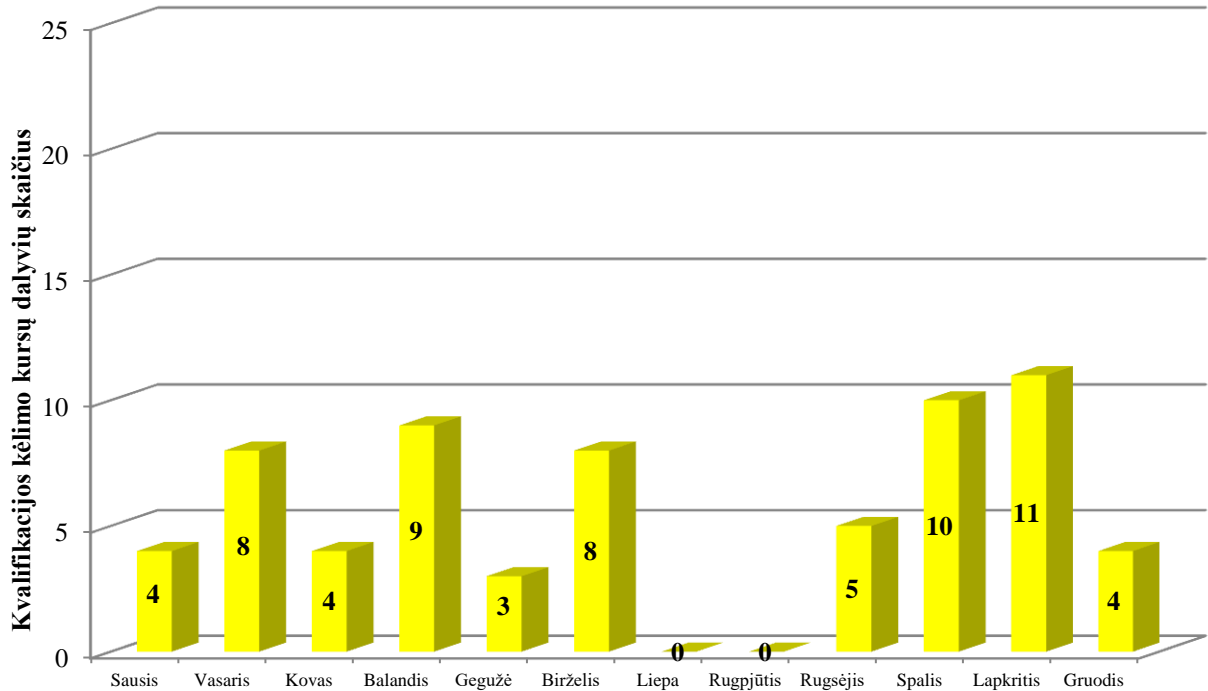
11. Išteklių dalis, skirta patikrinimams



- **Darbuotojų kvalifikacijos kėlimas**

- 12. Darbuotojų dalyvavusių kvalifikacijos kėlimo kursuose skaičius

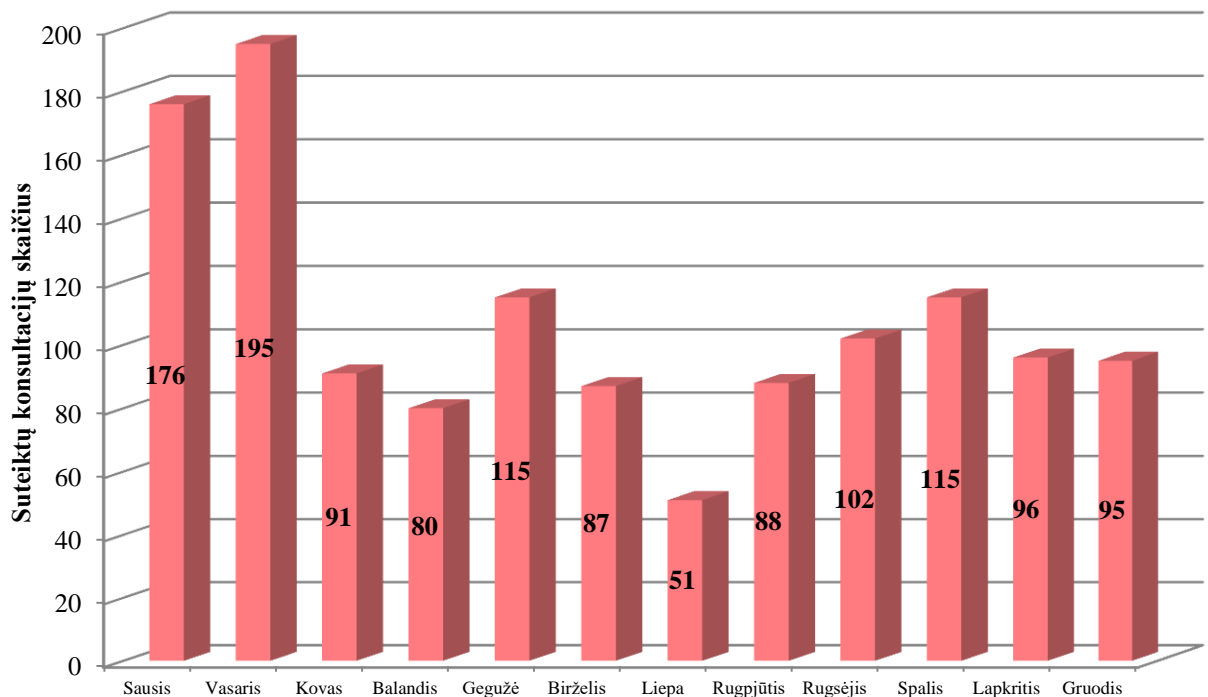
Centro Radiacinės saugos priežiūros skyrius, Veiklos įteisinimo ir valstybės registro skyrius, Avarijų valdymo ir mokymo skyrius, Ekspertizės ir apšvitos stebėsenos departamento Ekspertizės ir medicininės apšvitos stebėsenos skyrių darbuotojų ar kitų Centro skyrių darbuotojų, dalyvavusių kvalifikacijos kėlimo kursuose, seminaruose, mokymuose ir kt., susijusiuose su ūkio subjektų priežiūra, radiologinių avarijų ūkio subjektuose valdymu, skaičius



2021 m. sausio-gruodžio mėn.

- **Ūkio subjektų konsultavimas, informavimas ir pažeidimų prevencija**

- 13. Suteiktų konsultacijų skaičius



2021 m. sausio-gruodžio mėn.

14. Vestų seminarų, mokymų ūkio subjektams skaičius ir trukmė

Kriterijus	2021 m.											
	mėnesiai											
	Sausis	Vasaris	Kovas	Balandis	Gegužė	Birželis	Liepa	Rugpjūtis	Rugsėjis	Spalis	Lapkritis	Gruodis
Renginių ūkio subjektams skaičius, vnt.	1	1	2	2	8	1	3	0	2	6	6	5
Renginių trukmė, val.	3	3	4,5	2,2	8,5	2	12	0	4,2	25	9,2	13,2

Ūkio subjektams organizuota ir pravesta 37 mokymų (trukmė – apie 87 val.) įvairiais radiacinės saugos ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos klausimais.

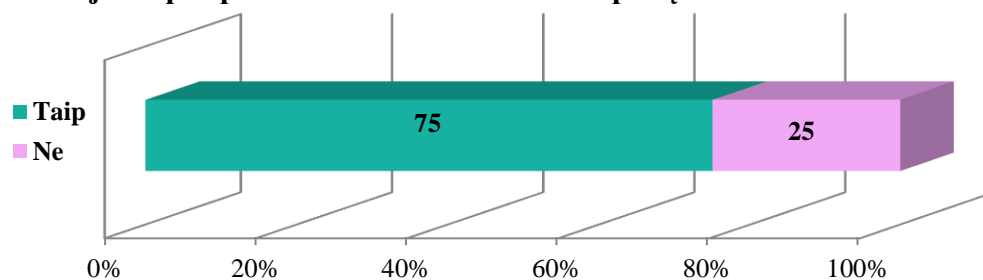
Rodikliai, matuojami kartą per ketvirtį:

- **Apklausų apie Centro vykdomą valstybinę radiacinės saugos priežiūrą rezultatai**

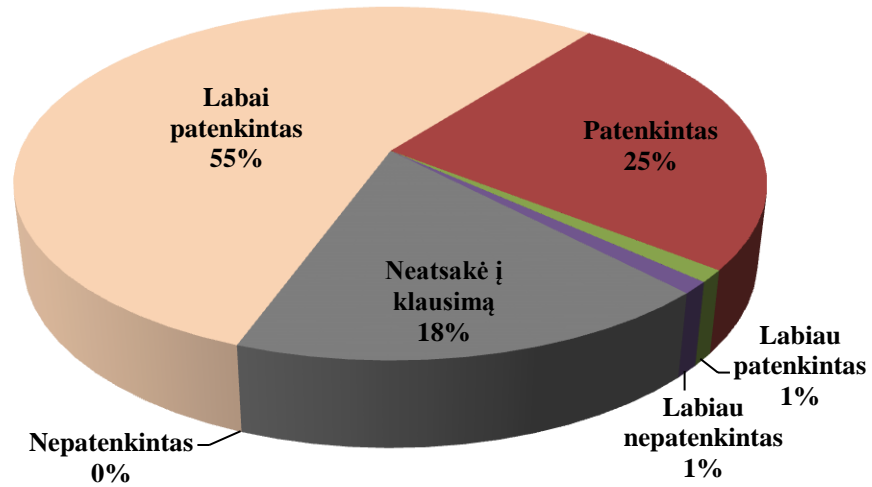
Siekdamas užtikrinti ir gerinti teikiamų paslaugų kokybę bei analizuodamas savo veiklos rezultatus, Radiacinės saugos centras (RSC) atliko paslaugų gavėjų apklausą.

- ✓ Apklausos nuoroda su kreipimosi tekstu buvo išsiųsta 1803 ūkio subjektams.
- ✓ Anketa peržiūrėta – 394.
- ✓ Pateikta atsakymų – 175.
- ✓ Paslaugų gavėjai buvo kviečiami atsakyti į 16 minėtos anoniminės apklausos klausimų.
- ✓ Atlikta užpildytų apklausos rezultatų analizė.

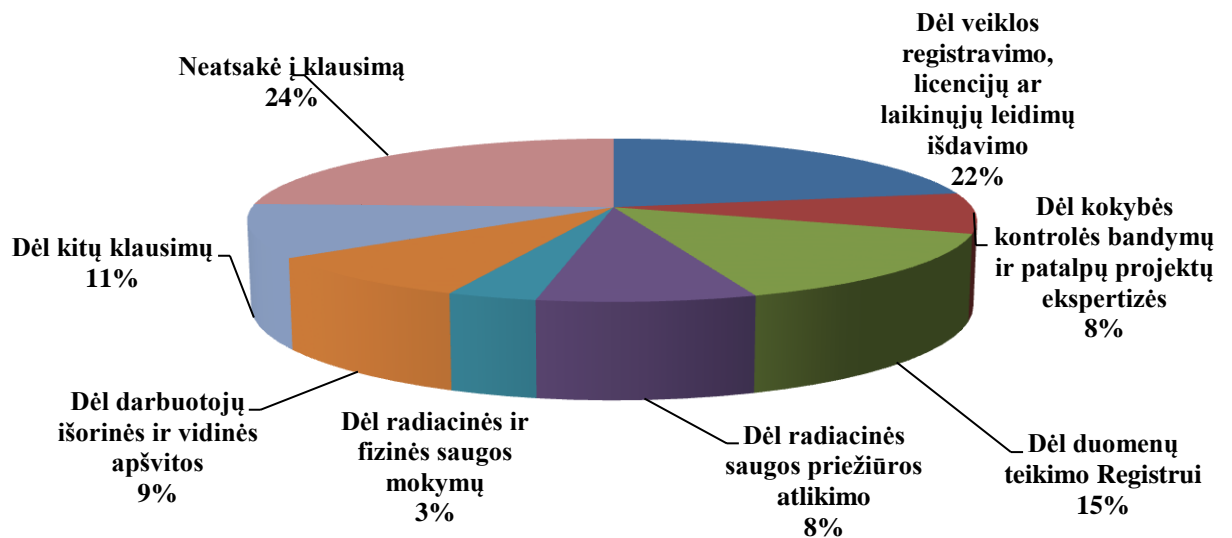
- **Ar jums per pastaruosius metus teko kreiptis į RSC?**



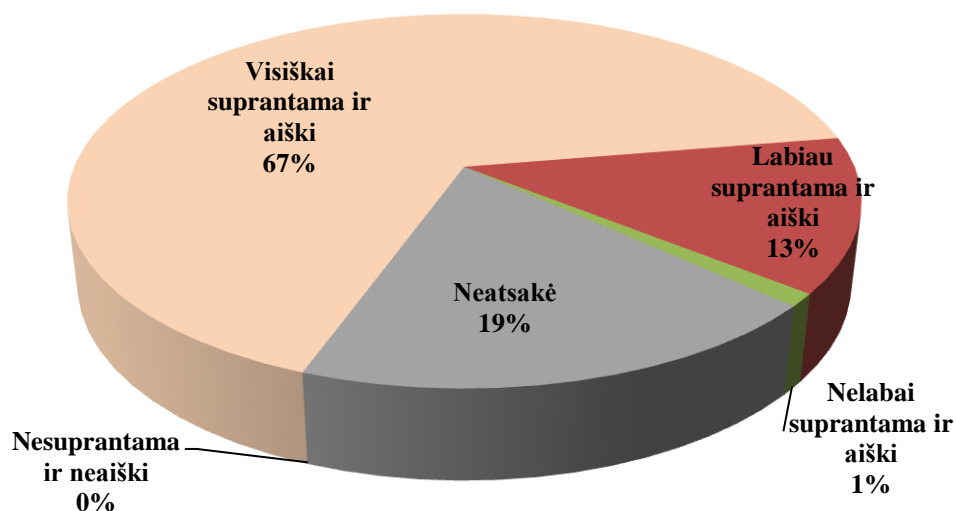
- Ar jūs patenkintas suteikta paslauga (konsultacija)?



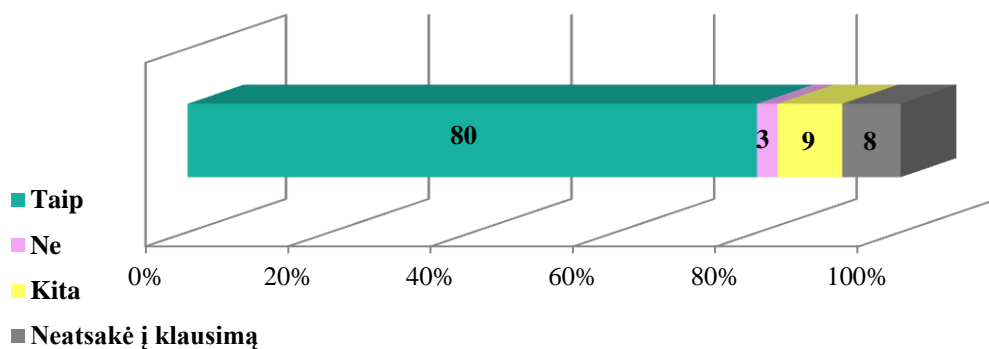
- Koku klausimu teko kreiptis?



- Ar suteikta paslauga (konsultacija) buvo suprantama ir aiški (padėjo suprasti teisės aktų reikalavimus)?



- Ar radiacinės saugos priežiūros metu pareigūnų naudojami radiacinės saugos reikalavimų vykdymo patikrinimo klausimynai jums naudingi ir aiškūs?



IŠVADOS

1. Respondentų atsakymai į pateiktus klausimus ir jų laisva forma išsakyti pasiūlymai, pastabos ir komentarai leidžia teigti, jog dauguma respondentų RSC veiklą ir teikiamų paslaugų kokybę įvertino labai gerai.

2. Galima teigti, kad RSC pastangos informuoti radiacinės saugos klausimais ir teikti paslaugas pasiteisino, o apklausos metu gauta informacija bus naudojama teikiamų paslaugų kokybei tobulinti ir gerinti.