



## RADIACINĖS SAUGOS CENTRO DIREKTORIUS

### ĮSAKYMAS DĖL RADIACINĖS ŽVALGYBOS ĮVYKUS BRANDUOLINEI AR RADIOLOGINEI AVARIJAI PROGRAMŲ RENGIMO IR ĮGYVENDINIMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO

2019 m. rugpjūčio 22 d. Nr. V-59

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymo 6 straipsnio 1 dalies 1 punktu:

1. T v i r t i n u Radiacinės žvalgybos įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai programų rengimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašą (pridedama).

2. N u s t a t a u, kad už radiacinės žvalgybos įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai programų rengimo ir įgyvendinimo organizavimą atsako Ekspertizės ir apšvitos stebėsenos departamento direktorius.

Direktoriaus pavaduotoja,  
laikintai vykdanti direktoriaus funkcijas

Ramunė Marija Stasiūnaitienė

*Nauja redakcija nuo 2021-12-27*

Nr. V-130, 2021-12-27

PATVIRTINTA

Radiacinės saugos centro direktoriaus

2019 m. rugpjūčio 22 d. įsakymu Nr. V-59

(Radiacinės saugos centro direktoriaus

2021 m. gruodžio 27 d. įsakymo Nr. V-130  
redakcija)

## **RADIACINĖS ŽVALGYBOS ĮVYKUS BRANDUOLINEI AR RADIOLOGINEI AVARIJAI PROGRAMŲ RENGIMO IR ĮGYVENDINIMO TVARKOS APRAŠAS**

### **I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Radiacinės žvalgybos įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai programų rengimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašas (toliau – Tvarkos aprašas) nustato radiacinės žvalgybos įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai (toliau – avarija) programų rengimo ir įgyvendinimo tvarką.

2. Radiacinė žvalgyba skirstoma į:

2.1. antžeminę radiacinę žvalgybą, kuri apima aplinkos dozės galios matavimus ir ėminių ėmimą;

2.2. radiacinę žvalgybą iš oro, kuri apima avarijos metu radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos ploto ir užterštumo intensyvumo nustatymą.

3. Teritorijos, užterštos radioaktyviosiomis medžiagomis, kuriose planuojama atlikti radiacinę žvalgybą, Tvarkos apraše skirstomos taip:

3.1. maža teritorija, užteršta radioaktyviosiomis medžiagomis, – iki 10 kv. km ploto teritorija, kuri, įvykus avarijai, užteršiama radioaktyviosiomis medžiagomis ir kurią galima greitai izoliuoti, o joje esančius žmones dezaktyvuoti;

3.2. vidutinė teritorija, užteršta radioaktyviosiomis medžiagomis, – dešimčių kvadratinį kilometrų ploto teritorija, įskaitant tankiai apgyvendintą teritoriją, kuri, įvykus avarijai, užteršiama radioaktyviosiomis medžiagomis;

3.3. didelė teritorija, užteršta radioaktyviosiomis medžiagomis, – šimtų kvadratinį kilometrų ploto teritorija, įskaitant tankiai apgyvendintą teritoriją, kuri, įvykus avarijai, užteršiama radioaktyviosiomis medžiagomis.

4. Rengiant radiacinės žvalgybos programą, reikia atsižvelgti ne tik į avarijos nulemtą užterštumo radioaktyviosiomis medžiagomis plotą, bet ir teritorijos, užterštos radioaktyviosiomis medžiagomis, apgyvendinimo bei ūkinės ar kitos veiklos pobūdį, pavyzdžiui, jeigu radioaktyviosiomis medžiagomis būtų užteršta Vilniaus miesto savivaldybės Karoliniškių seniūnijos teritorija (kurios plotas yra 400 ha arba 4 kvadratiniai kilometrai ir joje gyvena daugiau nei 30 tūkst. gyventojų), šią teritoriją, vadovaujantis Tvarkos aprašo 3 punktu, reikėtų priskirti mažai teritorijai, užterštai radioaktyviosiomis medžiagomis, tačiau dėl tankaus apgyvendinimo ir šioje teritorijoje vykdomos veiklos (pavyzdžiui, mokymo, ugdymo, asmens sveikatos priežiūros įstaigų ir kitų ūkio subjektų veiklos) radiacinę žvalgybą reikėtų planuoti kaip vidutinėje ar didelėje teritorijoje, užterštoje radioaktyviosiomis medžiagomis.

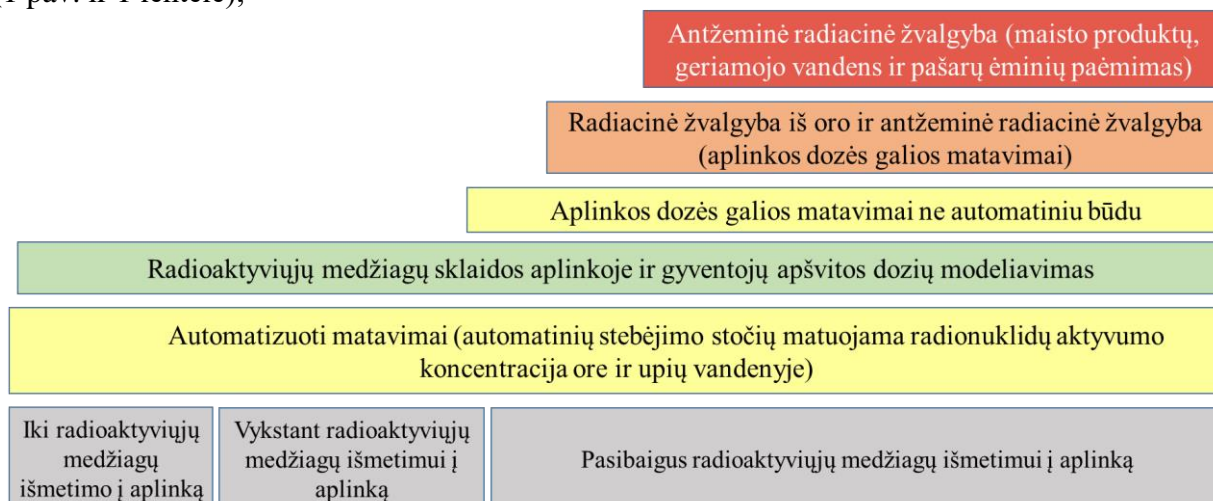
5. Tvarkos apraše vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatyme, Lietuvos higienos normoje HN 73:2018 „Pagrindinės radiacinės saugos normos“, patvirtintoje Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2001 m. gruodžio 21 d. įsakymu Nr. 663 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 73:2018 „Pagrindinės radiacinės saugos normos“ patvirtinimo, Lietuvos higienos normoje HN 99:2019

„Gyventojų apsauga įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai“, patvirtintoje Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. gruodžio 7 d. įsakymu Nr. V-1040 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 99:2019 „Gyventojų apsauga įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai“ patvirtinimo“ (toliau – Lietuvos higienos norma HN 99:2019 „Gyventojų apsauga įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai“), ir kituose teisės aktuose, reglamentuojančiuose radiacinę saugą.

## II SKYRIUS BENDRIEJI RADIACINĖS ŽVALGYBOS PROGRAMŲ RENGIMO IR ĮGYVENDINIMO REIKALAVIMAI

6. Rengiant ir įgyvendinant radiacinės žvalgybos programą, taikomi žemiau išvardyti reikalavimai:

6.1. siekiant įvertinti avarijos padarinius ir jų poveikį gyventojams ir aplinkai, laikas radiacinei žvalgybai vykdyti parenkamas pagal duomenų rinkimo priemonių taikymo eiliškumą (1 pav. ir 1 lentelė);



1 pav. Duomenų rinkimo priemonių taikymo eiliškumo struktūrinis atvaizdavimas

1 lentelė. Duomenų, reikalingų gyventojų apsaugomųjų veiksmų taikymo rekomendacijoms parengti, rinkimo priemonių taikymo paskirtis, rūšys ir rezultatas

Laikas	Priemonių paskirtis	Priemonių rūšis	Rezultatas
1. Iki radioaktyviųjų medžiagų išmetimo į aplinką (gavus pranešimą apie avariją ir jos lygi)	Prognozuojamos gyventojų apšvitos įvertinimas	Meteorologiniai parametrai ir duomenys apie galimą radioaktyviųjų medžiagų išmetimo į aplinką kiekį	1. Prognozuojamas radioaktyviosiomis iškritomis užterštos teritorijos plotas. 2. Prognozuojama gyventojų apšvita. 3. Pateiktos rekomendacijos dėl apsaugomųjų veiksmų taikymo gyventojams
	Aplinkos gama dozės, aerozolių ir vandens radioaktyviojo	1. Ankstyvojo radiacinio pavojaus perspėjimo sistemos (RADIS) aplinkos	Nustatomas radioaktyviųjų medžiagų patekimas į aplinkos orą ir

	užterštumo stebėseną	dozės galios matavimo stotys (oro ir vandens, matavimai kas 10 minučių. 2. Automatinė aerozolių matavimo stotis	Neries bei Nemuno upių vandenį
2. Vykstant radioaktyviųjų medžiagų išmetimui į aplinką	Radioaktyviųjų medžiagų aplinkoje sklaida, radioaktyviosiomis iškritomis užterštų teritorijų nustatymas	Ankstyvojo radiacinio pavojaus perspėjimo sistemos (RADIS) aplinkos dozės galios matavimo stotys (oro ir vandens, matavimai kas 10 minučių)	1. Sudarytas aplinkos gama dozės galios ir su atmosferos iškritomis iškritusių ant žemės paviršiaus radioaktyviųjų medžiagų aktyvumo koncentracijos žemėlapis. 2. Nustatyta radionuklidų aktyvumo koncentracija Neries ir Nemuno upių vandenyje. 3. Pateiktos patikslintos rekomendacijos dėl apsaugomųjų veiksmų taikymo gyventojams
	Radionuklidų aktyvumo koncentracijos nustatymas ore	Automatinė aerozolių matavimo stotis	1. Nustatyta radionuklidų aktyvumo koncentracija ore. 2. Patikslinta gyventojų apšvitos dozė dėl įkvėptų radioaktyviųjų medžiagų. 3. Pateiktos patikslintos rekomendacijos dėl apsaugomųjų veiksmų taikymo gyventojams
3. Pasibaigus radioaktyviųjų medžiagų išmetimui į aplinką	Radioaktyviosiomis iškritomis užterštų teritorijų nustatymas	1. Radiacinė žvalgyba iš oro. 2. Antžeminė radiacinė žvalgyba matuojant aplinkos dozės galią. 3. Ankstyvojo radiacinio pavojaus perspėjimo sistemos (RADIS) aplinkos dozės galios matavimo stotys (oro ir vandens (papildoma priemonė)). 4. Automatinė aerozolių matavimo stotis (papildoma priemonė)	1. Patikslintas radioaktyviosiomis iškritomis užterštos teritorijos plotas. 2. Patikslintas aplinkos gama dozės galios žemėlapis. 3. Pateiktos patikslintos rekomendacijos dėl apsaugomųjų veiksmų taikymo gyventojams
	Radioaktyviųjų medžiagų aktyvumo koncentracijos įvertinimas	<i>In-situ</i> matavimai	Patikslintas teritorijos užterštumo radioaktyviosiomis medžiagomis žemėlapis

	Maisto, geriamojo vandens ir pašarų radioaktyviojo užterštumo nustatymas	Antžeminės žvalgybos metu paimti ėminiai ir laboratorijose atlikti jų alfa, beta ir gama radionuklidų tyrimai	1. Sudarytas teritorijos maisto, geriamojo vandens ir pašarų užterštumo radioaktyviosiomis medžiagomis žemėlapis. 2. Pateiktos rekomendacijos dėl radioaktyviosiomis medžiagomis užteršto maisto ir pašarų draudimo
--	--	---	--

6.2. atsižvelgiama į tai, kad radiacinė žvalgyba turi būti vykdoma tol, kol bus nustatyta, kad nebeviršijami operatyviųjų apsaugomųjų veiksmų taikymo lygiai, nustatyti Lietuvos higienos normoje HN 99:2019 „Gyventojų apsauga įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai“, arba gautas nurodymas baigti radiacinę žvalgybą;

6.3. numatoma, kad atliekant aplinkos dozės galios matavimus ir imant ėminius vadovaujamosi Ėminių ėmimo, radiologinių tyrimų ir matavimų rezultatų pateikimo įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai tvarkos aprašu, patvirtintu Radiacinės saugos centro direktoriaus 2020 m. gruodžio 30 d. įsakymu Nr. V-92 „Dėl Ėminių ėmimo, radiologinių tyrimų ir matavimų rezultatų pateikimo įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai tvarkos aprašo patvirtinimo“;

6.4. atsižvelgiama į tai, kad aplinkos dozės galios matavimų ir ėminių ėmimo vietas, ėminių tipas ir matavimų bei ėminių ėmimo dažnis turi būti keičiami, jei pasikeičia aplinkybės (oro sąlygos (krituliai, vėjo kryptis), techninės ar ekonominės galimybės ir pan.) arba esamos radiacinės žvalgybos programos nepakanka susidariusiai situacijai įvertinti.

7. Radiacinės žvalgybos programa yra rengiama kiekvienos avarijos atveju tokia seka:

7.1. išanalizuojami meteorologiniai duomenys (vėjo greitis, kryptis, kritulių tipas ir kt.);

7.2. įvertinamas galimas radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos plotas, naudojantis kompiuterinėmis prognozavimo programomis arba pagal gautą informaciją apie avariją;

7.3. nustatoma, kokių duomenų reikia siekiant įvertinti avarijos padarinius ir jų poveikį gyventojams ir aplinkai;

7.4. įvertinama, kokių radioaktyviųjų medžiagų ir kokių jų cheminės formų galėjo patekti į aplinką, remiantis pranešimo apie avariją duomenimis;

7.5. įvertinami turimi radiologinių matavimų duomenys (aplinkos dozės galios, automatinė ankstyvojo perspėjimo sistemos monitoringo, vandens stočių ir kt.);

7.6. įvertinama, ar reikalinga radiacinė žvalgyba iš oro, numatoma skrydžio trajektorija;

7.7. įvertinama sezoniškumo įtaka ėminių tipui ir ėminių ėmimo metodikoms;

7.8. nustatomos aplinkos dozės galios matavimų ir ėminių ėmimo vietas pagal radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos plotą, apgyvendinimą, šioje teritorijoje vykdomą veiklą;

7.9. įvertinama, ar reikia papildomai paimti maisto produktų ir jų žaliavų ėminių iš vietinės prekybos vietų ir identifikuoti jų kilmės vietą;

7.10. įvertinama, ar antžeminės radiacinės žvalgybos programoje numatytas paimti ėminių skaičius atitinka techninius ir žmogiškuosius išteklius, kurių reikia radiologiniams tyrimams atlikti. Rekomenduojamas antžeminės radiacinės žvalgybos grupių skaičius pateiktas Tvarkos aprašo 1 priede. Vykiant antžeminę radiacinę žvalgybą imamų ėminių ir tyrimų, atliekamų įvykus branduolinei avarijai, apimtis laboratoriniame tinkle dirbant viena pamaina pateikta Tvarkos aprašo 2 priede.

### **III SKYRIUS**

## **SPECIALIEJI RADIACINĖS ŽVALGYBOS IŠ ORO PROGRAMOS RENGIMO IR ĮGYVENDINIMO REIKALAVIMAI**

8. Specialieji radiacinės žvalgybos iš oro programos rengimo ir įgyvendinimo reikalavimai:

8.1. radiacinė žvalgyba iš oro atliekama pasibaigus radioaktyviųjų medžiagų išmetimui į aplinką ir ja siekiama patikslinti kompiuterinėmis prognozavimo programomis nustatytos radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos plotą bei sudaryti su atmosferos iškritomis ant žemės paviršiaus iškritusių radioaktyviųjų medžiagų aktyvumo koncentracijos (užterštumo intensyvumo) žemėlapi;

8.2. radiacinę žvalgybą iš oro būtina pradėti radioaktyviosiomis medžiagomis neužterštoje teritorijoje ir vykdyti radioaktyviojo debesies sklidimo kryptimi (skrydžių trajektorijų pavyzdžiai pateikti Tvarkos aprašo 3 priede);

8.3. radiacinės žvalgybos iš oro programoje nurodoma teritorijos vieta ir preliminarus plotas, skrydžio aukštis, greitis, pakilimo ir nusileidimo vietos, rekomenduojamas atstumas tarp orlaivio skrydžio linijų, informacija apie duomenų perdavimo būdą (duomenų registravimo dažnį, duomenų perdavimo formatą ir kt.).

### **IV SKYRIUS**

## **SPECIALIEJI ANTŽEMINĖS RADIACINĖS ŽVALGYBOS PROGRAMOS RENGIMO IR ĮGYVENDINIMO REIKALAVIMAI**

### **PIRMASIS SKIRSNIS**

#### **ĖMINIŲ ĖMIMAS**

9. Ėminių ėmimas rengiant ir įgyvendinant antžeminės radiacinės žvalgybos programą:

9.1. maisto produktų, jų žaliavų, pašarų ir jų žaliavų ėminiai imami pasibaigus radioaktyviųjų medžiagų išmetimui į aplinką (1 pav. ir 1 lentelė). Rengiant antžeminės radiacinės žvalgybos programą ir imant būdingų ėminių rūšis, reikia atsižvelgti į sezoniškumą ir gyventojų mitybos ypatumus. Imant maisto produktų ar jų žaliavų ėminius, pirmenybė teikiama pieno ir lapinių augalų, vaisių, daržovių ir uogų paėmimui;

9.2. geriamojo vandens ėminiai imami tuo atveju, jei yra bent mažiausia tikimybė, kad aplinkoje pasklidusių radioaktyviųjų medžiagų galėjo patekti į požeminius vandens telkinius ar šachtinius šulinius. Geriamojo vandens ėminiai imami iš centralizuoto tiekimo vandentiekio ir šachtinių šulinių;

9.3. dirvožemio ėminiai imami siekiant įvertinti dirvožemio užterštumą. Priklausomai nuo sezoniškumo, dirvožemio ėminiai imami kartu su augmenija arba su sniegu;

9.4. oro ėminiai imami radioaktyviųjų medžiagų išmetimo metu ir jam pasibaigus;

9.5. atmosferinių iškritų ėminiai imami tuo atveju, jei įvyksta radioaktyviųjų medžiagų išmetimas į orą. Kritulių ėminiai imami jau esančiose kritulių rinkimo stotyse sutankinant kritulių ėmimo periodą ir imant ėminius kas savaitę ar dažniau, priklausomai nuo atskirų radionuklidų aptikimo ribos verčių. Išskirtiniais atvejais gali būti numatomos papildomos kritulių paėmimo vietos;

9.6. paviršinio vandens ir dumblo ėminiai iš ežerų, upių, tvenkinių ir kitų vandens telkinių imami tuo atveju, jei radioaktyviųjų medžiagų buvo išmesta į orą ir (ar) vandens telkinius. Ėminiai pirmiausia imami iš tų vietų, kur įrengtos poilsio ir pramogų zonos gyventojams, arba ten, kur vanduo naudojamas gyvuliams girdyti ar pasėliams laistyti. Paviršinio vandens ir dumblo ėminiai foniniam radioaktyviųjų medžiagų kiekiui nustatyti imami upėje aukščiau avarijos vietos, ežere – gerokai toliau nuo avarijos vietos.

**ANTRASIS SKIRSNIS**  
**ANTŽEMINĖS RADIACINĖS ŽVALGYBOS PROGRAMOS RENGIMAS, KAI**  
**RADIOAKTYVIOSIOMIS MEDŽIAGOMIS UŽTERŠIAMA MAŽA TERITORIJA**

10. Įvykus avarijai, kai radioaktyviosiomis medžiagomis užteršiama maža teritorija, radiacinė žvalgyba iš oro nevykdoma. Antžeminės radiacinės žvalgybos programa rengiama tik tada, kai reikia paimti ėminius užterštumui radioaktyviosiomis medžiagomis įvertinti (šiuo atveju rekomenduojama paimti 3–5 ėminius). Papildomai 2 ėminiai paimami iš radioaktyviosiomis medžiagomis neužterštos teritorijos, siekiant įvertinti foninį radioaktyviųjų medžiagų kiekį.

**TREČIASIS SKIRSNIS**  
**ANTŽEMINĖS RADIACINĖS ŽVALGYBOS PROGRAMOS RENGIMAS, KAI**  
**RADIOAKTYVIOSIOMIS MEDŽIAGOMIS UŽTERŠIAMA VIDUTINĖ TERITORIJA**

11. Įvykus avarijai, kai radioaktyviosiomis medžiagomis užteršiama vidutinė teritorija, tokia teritorija yra padalijama į 10 dalių. Ėminių ėmimui parenkamas atitinkamas skaičius užterštos teritorijos dalių pagal radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos plotą.

12. Rekomenduojamas ėminių ėmimo vietų ir ėminių skaičius, kai radioaktyviosiomis medžiagomis užteršiama vidutinė teritorija, pateiktas 2 lentelėje.

2 lentelė. Rekomenduojamas ėminių ėmimo vietų ir ėminių skaičius, kai radioaktyviosiomis medžiagomis užteršiama vidutinė teritorija

Eil. Nr.	Ėminio tipas	Radioaktyviosiomis medžiagomis užteršta teritorija					
		<25 km <sup>2</sup>		≥25, bet ≤50 km <sup>2</sup>		>50 km <sup>2</sup>	
		vielių skaičius	ėminių skaičius	vielių skaičius	ėminių skaičius	vielių skaičius	ėminių skaičius
1.	Maisto produktai ir jų žaliavos	4	po 1 kiekvienos rūšies ėminių kiekviename ėmimo taške	6	po 1 kiekvienos rūšies ėminių kiekviename ėmimo taške	10	po 1 kiekvienos rūšies ėminių kiekviename ėmimo taške
2.	Pienas	4	po 1 ėminių kiekviename ėmimo taške	6	po 2 ėminius kiekviename ėmimo taške	10	po 2 ėminius kiekviename ėmimo taške
3.	Geriamasis vanduo	4	po 1 ėminių kiekviename ėmimo taške	6	po 2 ėminius kiekviename ėmimo taške	10	po 2 ėminius kiekviename ėmimo taške
4.	Pašarai ir jų žaliavos	4	po 1 kiekvienos rūšies ėminių kiekviename ėmimo taške	6	po 1 kiekvienos rūšies ėminių kiekviename ėmimo taške	10	po 1 kiekvienos rūšies ėminių kiekviename ėmimo taške
5.	Dirvožemis	6	6	8	8	10	10
6.	Radionuklidai aerozoliuose	2	2	3	3	4	4
7.	Paviršinis vanduo ir dumblo nuosėdos	2	2	3	3	4	4

**KETVIRTASIS SKIRSNIS**  
**RADIACINĖS ŽVALGYBOS PROGRAMOS RENGIMAS, KAI**  
**RADIOAKTYVIOSIOMIS MEDŽIAGOMIS UŽTERŠIAMA DIDELĖ TERITORIJA**

13. Įvykus avarijai, kai radioaktyviosiomis medžiagomis užteršiama didelė teritorija, radiacinės žvalgybos programa rengiama taip:

13.1. pagal radioaktyviųjų medžiagų pernašos prognozės duomenis prognozuojamoje radioaktyviosiomis medžiagomis užterštoje teritorijoje numatomos radiacinės žvalgybos vietos. Radiacinė žvalgyba vykdoma Valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės ar radiologinės avarijos atveju, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. sausio 18 d. nutarimu Nr. 99 „Dėl Valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės ar radiologinės avarijos atveju patvirtinimo“ (toliau – Valstybinis gyventojų apsaugos planas branduolinės ar radiologinės avarijos atveju), 1 priede nurodytuose sektoriuose, virš kurių slinko radioaktyvusis debesis, ir iš abiejų pusių gretutiniuose sektoriuose;

13.2. baigiantis radioaktyviųjų medžiagų išmetimui į aplinką pradedami aplinkos dozės galios matavimai sektoriuose, virš kurių nepraslinko radioaktyvusis debesis;

13.3. pirmiausia vykdoma radiacinė žvalgyba iš oro ir (ar) antžeminė radiacinė žvalgyba, kurios metu matuojama aplinkos dozės galia, vėliau kartu su aplinkos dozės galios matavimais imami oro, atmosferinių iškritų, maisto produktų ir jų žaliavų, geriamojo vandens, pašarų ir jų žaliavų ėminiai, vėliau gali būti imami ir dirvožemio bei dumblo ėminiai.

**PENKTASIS SKIRSNIS**  
**ANTŽEMINĖS RADIACINĖS ŽVALGYBOS PROGRAMOS RENGIMAS ĮVYKUS**  
**AVARIJAI IGNALINOS ATOMINĖJE ELEKTRINĖJE**

14. Rengiant antžeminės radiacinės žvalgybos programą įvykus avarijai Ignalinos atominėje elektrinėje (toliau – Ignalinos AE), turi būti vadovaujama avarinės parengties zonomis ir avarinio planavimo atstumais, pateiktais Valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės ar radiologinės avarijos atveju 1 priede.

15. Įvykus avarijai Ignalinos AE, antžeminės radiacinės žvalgybos programa rengiama atsižvelgiant į galimą radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos plotą ir šiame plote galinčių būti gyventojų skaičių, kaip nustatyta Tvarkos aprašo IV skyriaus trečiajame ir ketvirtajame skirsniuose.

**ŠEŠTASIS SKIRSNIS**  
**ANTŽEMINĖS RADIACINĖS ŽVALGYBOS PROGRAMOS RENGIMAS ĮVYKUS**  
**AVARIJAI BALTARUSIJOS ATOMINĖJE ELEKTRINĖJE**

16. Rengiant antžeminės radiacinės žvalgybos programą įvykus avarijai Baltarusijos atominėje elektrinėje (toliau – Baltarusijos AE), turi būti vadovaujama avarinės parengties zonomis ir avarinio planavimo atstumais, pateiktais Valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės ar radiologinės avarijos atveju 1.1 priede.

17. Planuojant antžeminę radiacinę žvalgybą aplinkos dozės galios matavimo vietos nustatomos tokiu būdu:

17.1. skubių apsaugomųjų veikslių planavimo zona (toliau – SAVPZ), išplėstinio planavimo atstumas (toliau – IPA) bei maisto ir kitų produktų vartojimo apribojimų planavimo atstumas (toliau – MPVAPA) papildomai suskirstyti smulkesniais žiedais (segmentais), o kas 22,5° kampu – tolygiai į 16 sektorių, pažymėtų raidėmis: A, B, C, D, E, F, G, H, J, K, L, M, N, P, R, S, kaip nurodyta Valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės ar radiologinės avarijos atveju 1.1 priede ir pavaizduota Tvarkos aprašo 4 priedo 1 punkte;

17.2. parenkant aplinkos dozės galios matavimo vietas atsižvelgiama į automatinių ankstyvojo radiacinio perspėjimo stočių išdėstymą (kaip parodyta Tvarkos aprašo 4 priedo 1 punkte);

17.3. aplinkos dozės galios matavimams parenkama (priklausomai nuo teritorijos dydžio, apgyvendinimo ir gyventojų skaičiaus) iki 20 matavimo vietų kiekviename iš segmentų;

17.4. kiekvienoje parinktoje gyvenvietėje atliekami aplinkos dozės galios matavimai 3 taškuose (įvažiuojant į gyvenvietę, gyvenvietės viduryje ir iš jos išvažiuojant);

17.5. Tvarkos aprašo 5 priede pateiktos rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutai.

18. Rengiant antžeminės radiacinės žvalgybos programą ėminių ėmimo taškai nustatomi taip:

18.1. SAVPZ, IPA, MPVAPA sektoriuose kiekvienas segmentas (kaip parodyta Tvarkos aprašo 4 priedo 2 punkte) padalijamas į 4 dalis ir kiekvienoje iš tokių segmento dalių numatomas 1 ėminių ėmimo taškas;

18.2. planuojant ėminių ėmimo tašką, ėminius reikia imti ten, kur gyvena gyventojai, vykdoma ūkinė veikla;

18.3. rekomenduojamas ėminių ėmimo taškų ir ėminių skaičius avarijos Baltarusijos AE atveju, kai radioaktyvusis debesis slenka dengdamas vieną sektorių, pateiktas 3 lentelėje.

3 lentelė. Rekomenduojamas ėminių ėmimo taškų ir ėminių skaičius avarijos Baltarusijos AE atveju, kai radioaktyvusis debesis slenka dengdamas vieną sektorių

Eil. Nr.	Ėminys	SAVZ		IPA		MPVAPA	
		Taškų skaičius	Ėminių skaičius kiekviename taške	Taškų skaičius	Ėminių skaičius kiekviename taške	Taškų skaičius	Ėminių skaičius kiekviename taške
1.	Maisto produktai ir jų žaliavos	12	po 1 kiekvienos rūšies ėminių	60	po 1 kiekvienos rūšies ėminių	≥10	po 1 kiekvienos rūšies ėminių
2.	Pienas	12	po 1 ėminių	60	po 1 ėminių	≥10	po 1 ėminių
3.	Geriamasis vanduo	12	po 1 ėminių	60	po 1 ėminių	≥10	po 1 ėminių
4.	Pašarai ir jų žaliavos	12	po 1 kiekvienos rūšies ėminių	60	po 1 kiekvienos rūšies ėminių	≥10	po 1 kiekvienos rūšies ėminių
5.	Dirvožemis	12	po 1 ėminių	60	po 1 ėminių	≥10	po 1 ėminių
6.	Radionuklidų aktyvumo koncentracija ore	3	po 1 ėminių	6	po 1 ėminių	–	–
7.	Paviršinis vanduo ir dumblo nuosėdos	12	po 1 ėminių	60	po 1 ėminių	≥10	po 1 ėminių

**Pastaba.** Nurodyti skaičiai 3 sektoriuose (ėminiai imami sektoriuje, kurį dengia radioaktyvus debesis, ir dviejuose sektoriuose, esančiuose abiejose gretimose A sektoriaus pusėse, foniniam radioaktyviųjų medžiagų kiekiui nustatyti).

Radiacinės žvalgybos įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai programų rengimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo  
1 priedas

### REKOMENDUOJAMAS ANTŽEMINĖS RADIACINĖS ŽVALGYBOS GRUPIŲ SKAIČIUS

Eil. Nr.	Parametras	Įranga	Antžeminės radiacinės žvalgybos grupių skaičius, kai radioaktyviosiomis medžiagomis užteršiama:		
			didelė teritorija	vidutinė teritorija	maža teritorija
1.	Aplinkos dozės galia	Nešiojami gama ir gama / beta dozės galios matuokliai	5	2	1
2.	Radionuklidų aktyvumo koncentracija ore	Nešiojami oro užterštumo tyrimo prietaisai	2	2	1
3.	Paviršiaus radioaktyvūs užterštumas	Nešiojami gama ir gama / beta dozės galios matuokliai su pridedamais alfa dalelių matavimo detektoriais	5	2	1
4.	Maisto produktų, jų žaliavų ir geriamojo vandens ėminiai	Ėminių ėmimo	5	2	1
5.	Pašarų, jų žaliavų ėminiai	Ėminių ėmimo	5	2	1
6.	Dirvožemio ėminiai	Ėminių ėmimo	5	2	1
7.	Paviršinio vandens ir dumblo ėminiai	Ėminių ėmimo	5	2	1

Radiacinės žvalgybos įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai programų rengimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo  
2 priedas

**VYKDANT ANTŽEMINĘ RADIACINĘ ŽVALGYBĄ IMAMŲ ĖMINIŲ IR TYRIMŲ, ATLIEKAMŲ ĮVYKUS BRANDUOLINEI AVARIJAI, APIMTIS LABORATORINIAME TINKLE DIRBANT VIENA PAMAINA**

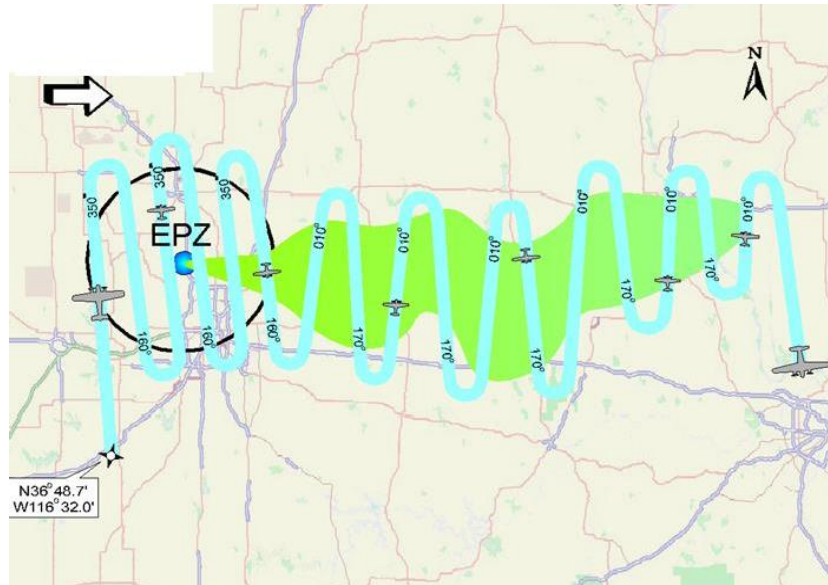
<b>Eil. Nr.</b>	<b>Tiriamasis objektas</b>	<b>Tyrimo pavadinimas</b>	<b>Fizinių ir technologijos mokslų centras</b>	<b>Gamtos tyrimų centras</b>	<b>Nacionalinis maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo institutas</b>	<b>Radiacinės saugos centras</b>	<b>Iš viso per dieną / savaitę</b>
1.	Maisto produktai ir jų žaliavos, pašarai ir jų žaliavos	<b>gama</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	3 tyrimai per dieną (15 tyrimų per savaitę)	5 tyrimai per dieną	8 tyrimai per dieną (40 tyrimų per savaitę)	3 tyrimai per dieną (15 tyrimų per savaitę)	19 tyrimų per dieną (95 tyrimai per savaitę)
		<b>stroncio</b> aktyvumo koncentracija	1 tyrimas per savaitę	3 tyrimai per dieną	1 tyrimas per dieną (4 tyrimai per savaitę)	7 tyrimai per savaitę	4 tyrimai per dieną (27 tyrimai per savaitę)
		<b>alfa</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	1 tyrimas per savaitę	–	–	–	1 tyrimas per savaitę
2.	Gruntas, vandens telkinių dumblas	<b>gama</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	3 tyrimai per dieną (15 tyrimų per savaitę)	5 tyrimai per dieną	–	4 tyrimai per dieną	12 tyrimų per dieną (60 tyrimų per savaitę)
		<b>stroncio</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	1 tyrimas per savaitę	–	–	8 tyrimai per savaitę	9 tyrimai per savaitę
		<b>alfa</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	1 tyrimas per savaitę	–	–	–	1 tyrimas per savaitę
3.	Geriamasis ir paviršinis vandens	<b>gama spinduolių</b> aktyvumo koncentracija	–	–	–	4 tyrimai per dieną	4 tyrimai per dieną
		<b>visuminio alfa ir beta</b> aktyvumo koncentracija	–	–	–	16 tyrimų per savaitę	16 tyrimų per savaitę
		<b>beta</b> aktyvumo koncentracija	2 tyrimai per savaitę	–	–	–	2 tyrimai per savaitę
		<b>tričio</b> aktyvumo koncentracija	1 tyrimas per dieną (5 tyrimai per savaitę)	8 tyrimai per dieną	3 tyrimai per dieną (15 tyrimų per savaitę)	8 tyrimai per dieną (26 tyrimai per savaitę)	20 tyrimų per dieną (86 tyrimai per savaitę)

		<b>C-14</b> aktyvumo koncentracija	–	8 tyrimai per dieną	–	–	8 tyrimai per dieną
		<b>radono</b> aktyvumo koncentracija	–	–	–	8 tyrimai per dieną	8 tyrimai per dieną
4.	Radionuklidai ore	<b>gama</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	2 tyrimai per savaitę	–	–	nuolatiniai matavimai 47 stotyse; 2 tyrimai per dieną	nuolatiniai matavimai 47 stotyse; 2 tyrimai per dieną (12 tyrimų per savaitę)
		<b>stroncio</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	1 tyrimas per 2 savaites	–	–		1 tyrimas per 2 savaites
		<b>jodo</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	2 tyrimai per savaitę	–	–	2 tyrimai per dieną (10 tyrimų per savaitę)	2 tyrimai per dieną (12 tyrimų per savaitę)
		<b>beta</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	–	–	–	3–4 tyrimai per dieną	3–4 tyrimai per dieną
		<b>alfa</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	1 tyrimas per 2 savaites	–	–	–	1 tyrimas per 2 savaites
5.	5. Iškritos	<b>gama</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	2 tyrimai per savaitę	2 tyrimai per savaitę	–	1 tyrimas per dieną	1 tyrimas per dieną (9 tyrimai per savaitę)
		<b>stroncio</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	1 tyrimas per savaitę	–	–	1 tyrimas per savaitę	2 tyrimai per savaitę
		<b>alfa</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	1 tyrimas per savaitę	–	–	–	1 tyrimas per savaitę
		visuminio <b>alfa ir beta</b> aktyvumo koncentracija	–	–	–	2 tyrimai per savaitę	2 tyrimai per savaitę
6.	Aerozoliai ant filtrų	<b>gama</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	–	–	–	3 tyrimai per dieną	3 tyrimai per dieną
7.	Aktyvuotos anglies filtrai	<b>gama</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	–	–	–	4 tyrimai per dieną	4 tyrimai per dieną
8.	Paviršiaus radioaktyvusis užterštumas	<b>gama</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	–	–	–	2 tyrimai per dieną	2 tyrimai per dieną
		<b>beta</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	–	–	–	24 tyrimai per dieną	24 tyrimai per dieną
		<b>alfa</b> spinduolių aktyvumo koncentracija	–	–	–	24 tyrimai per dieną	24 tyrimai per dieną

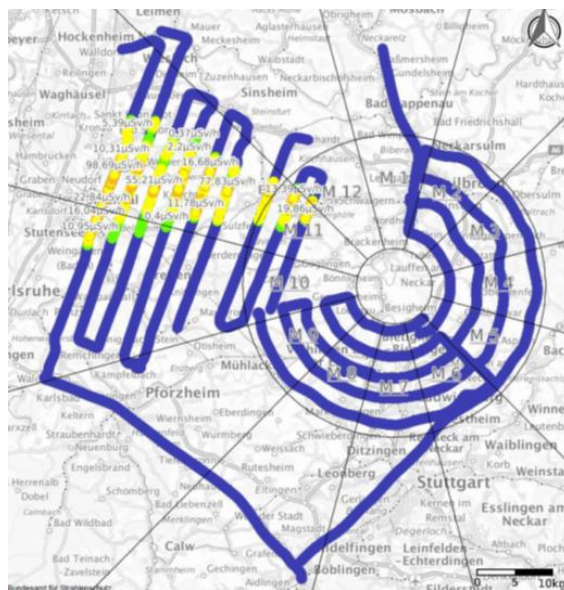
9.	Radonas	aktyvumo koncentracija <b>patalpų ore</b>	–	–	–	24 tyrimai per dieną	24 tyrimai per dieną (120 tyrimų per savaitę)
		aktyvumo koncentracija <b>grunto ore</b>	–	–	–	24 tyrimai per dieną	24 tyrimai per dieną (120 tyrimų per savaitę)
10.	Teritorijos ar objekto užterštumas radioaktyviosiomis medžiagomis	<b>gama</b> radionuklidų identifikavimas ir aktyvumo koncentracijos tyrimas nešiojamu gama spektrometru	–	–	–	2–3 tyrimai per dieną	2–3 tyrimai per dieną
11.	Aplinkos dozės galia	<b>Aplinkos dozės galia</b> mobiliąja laboratorija	–	–	–	8 valandų trukmės tyrimai (1 matavimas per minutę)	8 valandų trukmės tyrimai (1 matavimas per minutę)
12.	Sugertoji dozė	<b>chromosomų</b> metodu	–	–	–	20 tyrimų per savaitę (80 tyrimų per mėnesį)	20 tyrimų per savaitę (80 tyrimų per mėnesį)
13.	Aplinkos dozės galios žemėlapis	<b>Tyrimas</b> didelio jautrumo jonizuojančiosios spinduliuotės <b>aptikimo stotele</b>	–	–	–	8 valandų trukmės tyrimai (1 matavimas per minutę)	8 valandų trukmės tyrimai (1 matavimas per minutę)

Radiacinės žvalgybos įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai programų rengimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo 3 priedas

### SKRYDŽIO, ATLIEKAMO PATIKSLINANT RADIOAKTYVIOSIOMIS MEDŽIAGOMIS UŽTERŠTOS TERITORIJOS RIBAS IR SUDARANT RADIOAKTYVIŲJŲ MEDŽIAGŲ AKTYVUMO KONCENTRACIJOS ŽEMĖLAPĮ, TRAJEKTORIJŲ PAVYZDŽIAI



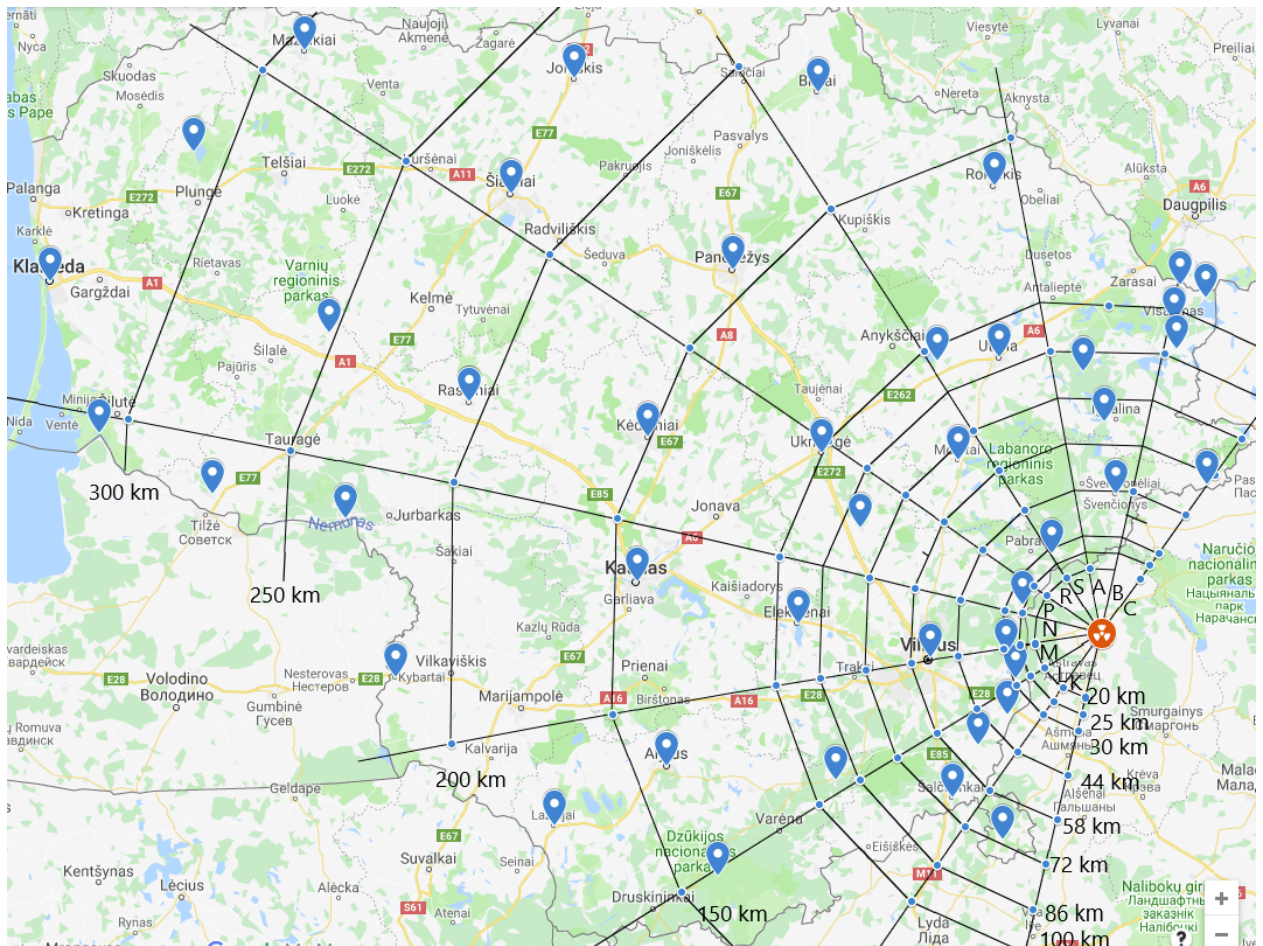
1 pav. Skrydžio, atliekamo patikslinant radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos ribas ir sudarant radioaktyviųjų medžiagų aktyvumo koncentracijos žemėlapi, trajektorijos 1 pavyzdys (pagal Jungtinių Amerikos Valstijų Energetikos departamento medžiaga)



2 pav. Skrydžio, atliekamo patikslinant radioaktyviosiomis medžiagomis užterštos teritorijos ribas ir sudarant radioaktyviųjų medžiagų aktyvumo koncentracijos žemėlapi, trajektorijos 2 pavyzdys (pagal Vokietijos Federacinės Respublikos Radiacinės saugos federalinio biuro BfS medžiaga)

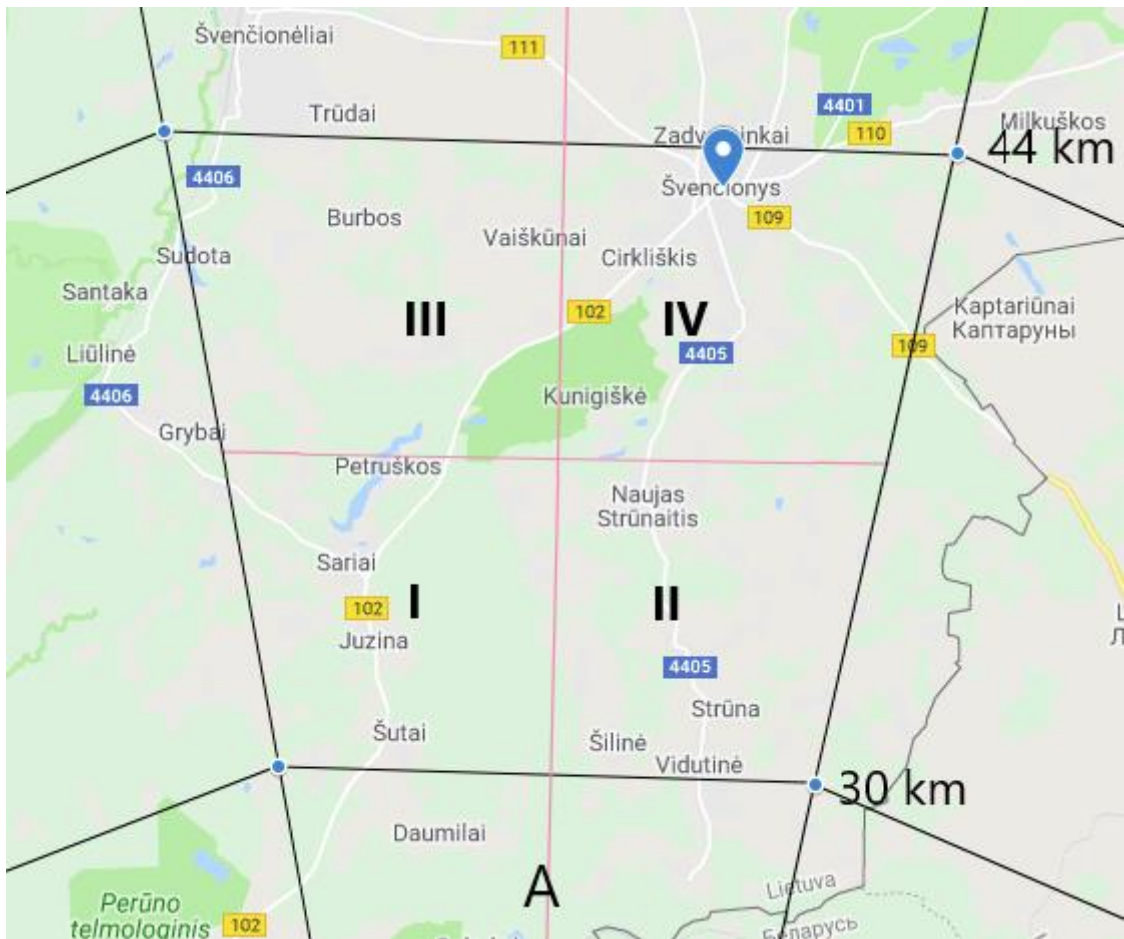
## TERITORIJOS SUSKIRSTYMAS Į SEGMENTUS RENGIANT ANTŽEMINĖS RADIACINĖS ŽVALGYBOS PROGRAMĄ ĮVYKUS BRANDUOLINEI AR RADIOLIGINEI AVARIJAI BALTARUSIJOS ATOMINĖJE ELEKTRINĖJE

1. Baltarusijos atominėje elektrinėje (toliau – Baltarusijos AE) skubių apsaugomųjų veiksmų planavimo zona (toliau – SAVPZ), išplėstinio planavimo atstumas (toliau – IPA), maisto ir kitų produktų vartojimo apribojimų planavimo atstumas (toliau – MPVAPA) su pažymėtomis ankstyvojo radiacinio pavojaus perspėjimo stotimis RADIS pateiktas 1 pav.



1 pav. Baltarusijos AE SAVPZ, IPA, MPVAPA su pažymėtomis ankstyvojo radiacinio pavojaus perspėjimo stotimis RADIS

2. Ėminių ėmimo vietų parinkimo sektoriaus A 30–44 km segmente pavyzdys pateiktas 2 pav.



2 pav. Ėminių ėmimo vietų parinkimo sektoriaus A 30–44 km segmente pavyzdys

Radiacinės žvalgybos įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai programų rengimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo 5 priedas

## REKOMENDUOJAMOS APLINKOS DOZĖS GALIOS MATAVIMO VIETOS IR VAŽIAVIMO MARŠRUTAI

1. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 25–30 km segmente (1 lentelė).

1 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 25–30 km segmente

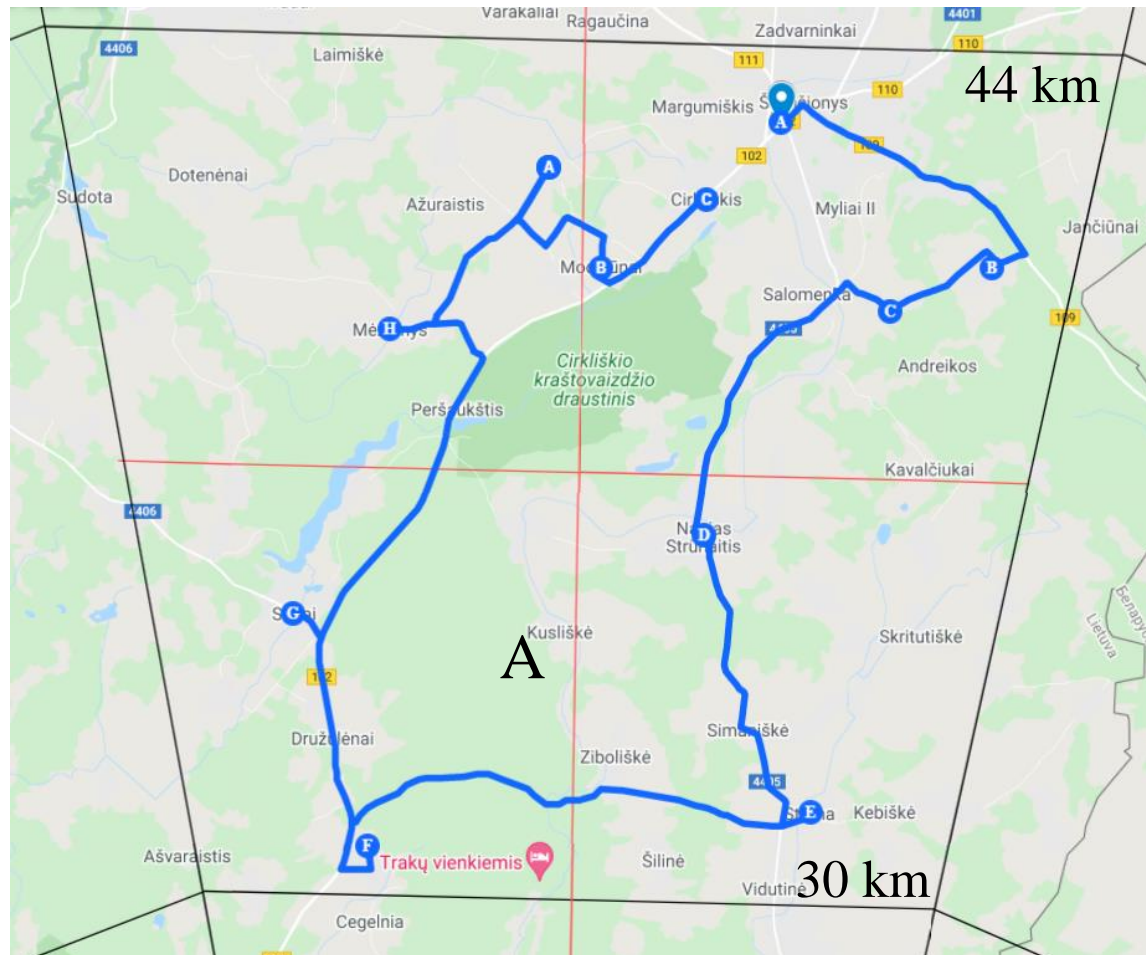
Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
A 0–20	I–IV	Nepatenka LT							
A 20–25	III	Neapgyvendinta							
A 20–25	I, II, IV	Nepatenka LT							
A 25–30	IV	Vidutinė	A25–30/A1	55.029832	26.153788	184	Švenčionių r.	Strūnaičio	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			A25–30/A2	55.021822	26.152308				Strūnaičio g. 30
			A25–30/A3	55.012190	26.153639				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
A 25–30	IV	Svitailiškė	A25–30/B1	55.000058	26.150534	30	Švenčionių r.	Sarių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			A25–30/B2	54.999655	26.149358				Kelių sankryža
			A25–30/B3	54.998059	26.149050				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
A 25–30	III	Daumilai	A25–30/C1	55.008301	26.057200	28	Švenčionių r.	Sarių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“

			A25–30/C2	55.007764	26.062811				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			A25–30/C3	55.006308	26.068553				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
A 25–30	I	Gelednė	A25–30/D1	54.988206	26.078216	8	Švenčionių r.	Sarių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			A25–30/D2	54.986165	26.076880				Gelednė 1
			A25–30/D3	54.982989	26.073974				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
Važiavimo maršrutas: Vidutinė–Svitailiškė–Daumilai–Gelednė. 21 km									

2. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 30–44 km segmente (2 lentelė ir 1 pav.).

2 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 30–44 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
A 30–44	IV	Švenčionys	A30–44/A	55.134053	26.157078	4262 (2018 m.)	Švenčionių r.	
A 30–44	IV	Mineliškė	A30–44/B	55.112911	26.204996	33	Švenčionių r.	Strūnaičio
A 30–44	IV	Myliai I	A30–44/C	55.105557	26.179049	47	Švenčionių r.	Cirkliščio
A 30–44	II	Naujas Strūnaitis	A30–44/D	55.072046	26.135965	228	Švenčionių r.	Strūnaičio
A 30–44	II	Strūna	A30–44/E	55.031822	26.161145	283	Švenčionių r.	Strūnaičio
A 30–44	I	Šutai	A30–44/F	55.026475	26.050102	61	Švenčionių r.	Sarių
A 30–44	I	Sariai	A30–44/G	55.061804	26.029777	216	Švenčionių r.	Sarių
A 30–44	III	Mėzionys	A30–44/H	55.101927	26.057880	54	Švenčionių r.	Cirkliščio
A 30–44	III	Vaiškūnai	A30–44/A–II	55.126199	26.096960	52	Švenčionių r.	Cirkliščio
A 30–44	III	Modžiūnai	A30–44/B–II	55.112188	26.108745	47	Švenčionių r.	Cirkliščio
A 30–44	III	Cirkliškis	A30–44/C–II	55.120853	26.134143	469	Švenčionių r.	Cirkliščio
Važiavimo maršrutas: Švenčionys–Mineliškė–Myliai I–Naujas Strūnaitis–Strūna–Šutai–Sariai–Mėzionys–Vaiškūnai–Modžiūnai–Cirkliškis. 53 km								

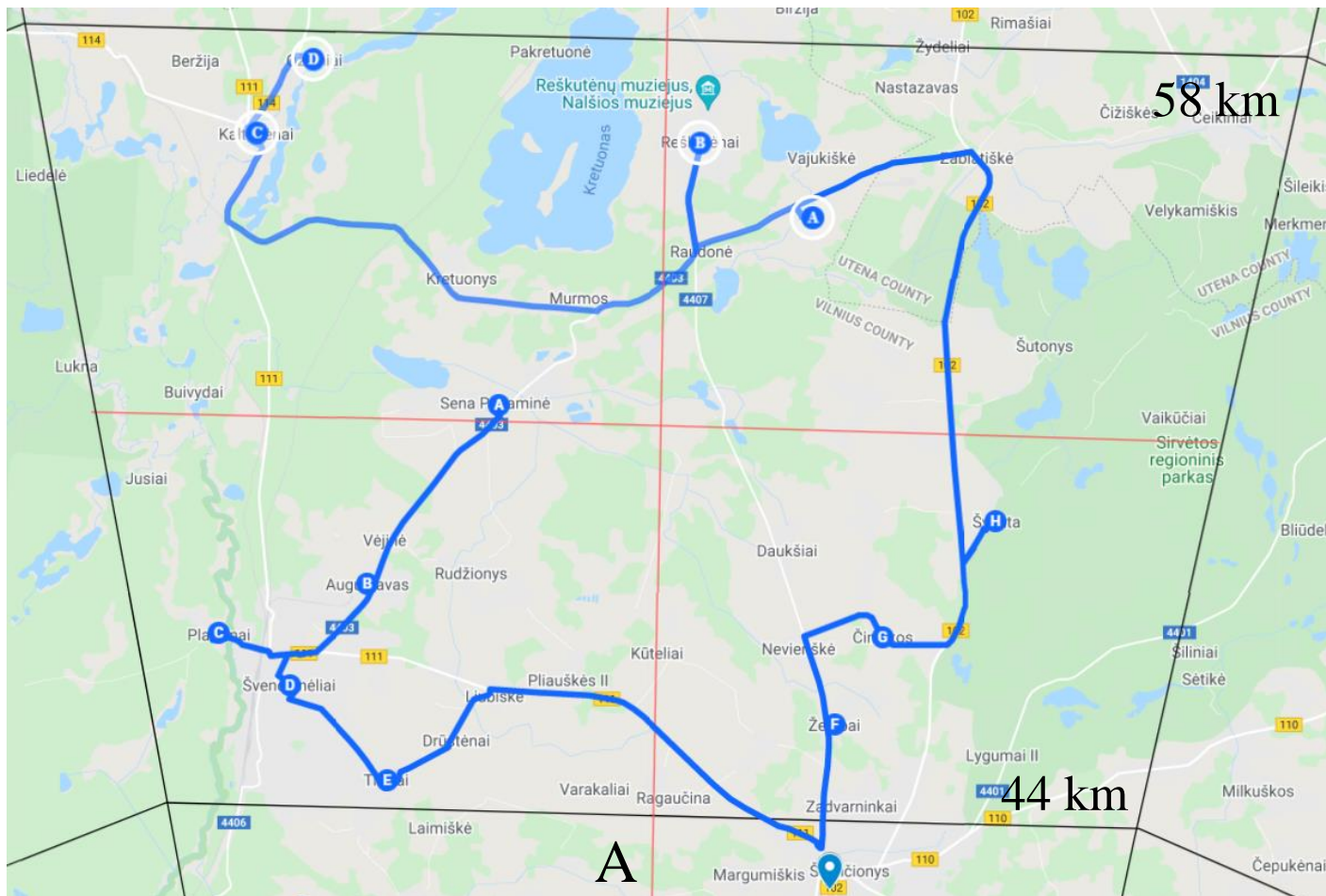


1 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 30–44 km segmente

## 3. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 44–58 km segmente (3 lentelė ir 2 pav.).

3 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 44–58 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
A 44–58	III	Sena Pašaminė	A44–58/A	55.209797	26.063167	290	Švenčionių r.	Švenčionėlių
A 44–58	I	Augustavas	A44–58/B	55.181657	26.026915	78	Švenčionių r.	Švenčionėlių
A 44–58	I	Platumai	A44–58/C	55.171744	25.982534	135	Švenčionių r.	Švenčionėlių
A 44–58	I	Švenčionėliai	A44–58/D	55.162471	26.000664	4978 (2018)	Švenčionių r.	
A 44–58	I	Trūdai	A44–58/E	55.148779	26.028213	274	Švenčionių r.	Švenčionėlių
A 44–58	II	Želabai	A44–58/F	55.159526	26.157972	47	Švenčionių r.	Švenčionių
A 44–58	II	Činčikos	A44–58/G	55.171548	26.169344	58	Švenčionių r.	Švenčionių
A 44–58	II	Šventa	A44–58/H	55.190461	26.200228	157	Švenčionių r.	Švenčionių
A 44–58	IV	Vaičiukiškė	A44–58/A–II	55.239084	26.149817	75	Švenčionių r.	Švenčionėlių
A 44–58	IV	Reškutėnai	A44–58/B–II	55.250570	26.117699	117	Švenčionių r.	Švenčionėlių
A 44–58	III	Kaltanėnai	A44–58/C–II	55.253344	25.991105	204	Švenčionių r.	Kaltanėnų
A 44–58	III	Ožkiniai	A44–58/D–II	55.26433	26.00978	54	Švenčionių r.	Kaltanėnų
Važiavimo maršrutas: Sena Pašaminė–Augustavas–Platumai–Švenčionėliai–Trūdai–Želabai–Činčikos–Šventa–Vaičiukiškė–Reškutėnai–Kaltanėnai–Ožkiniai. 65 km								

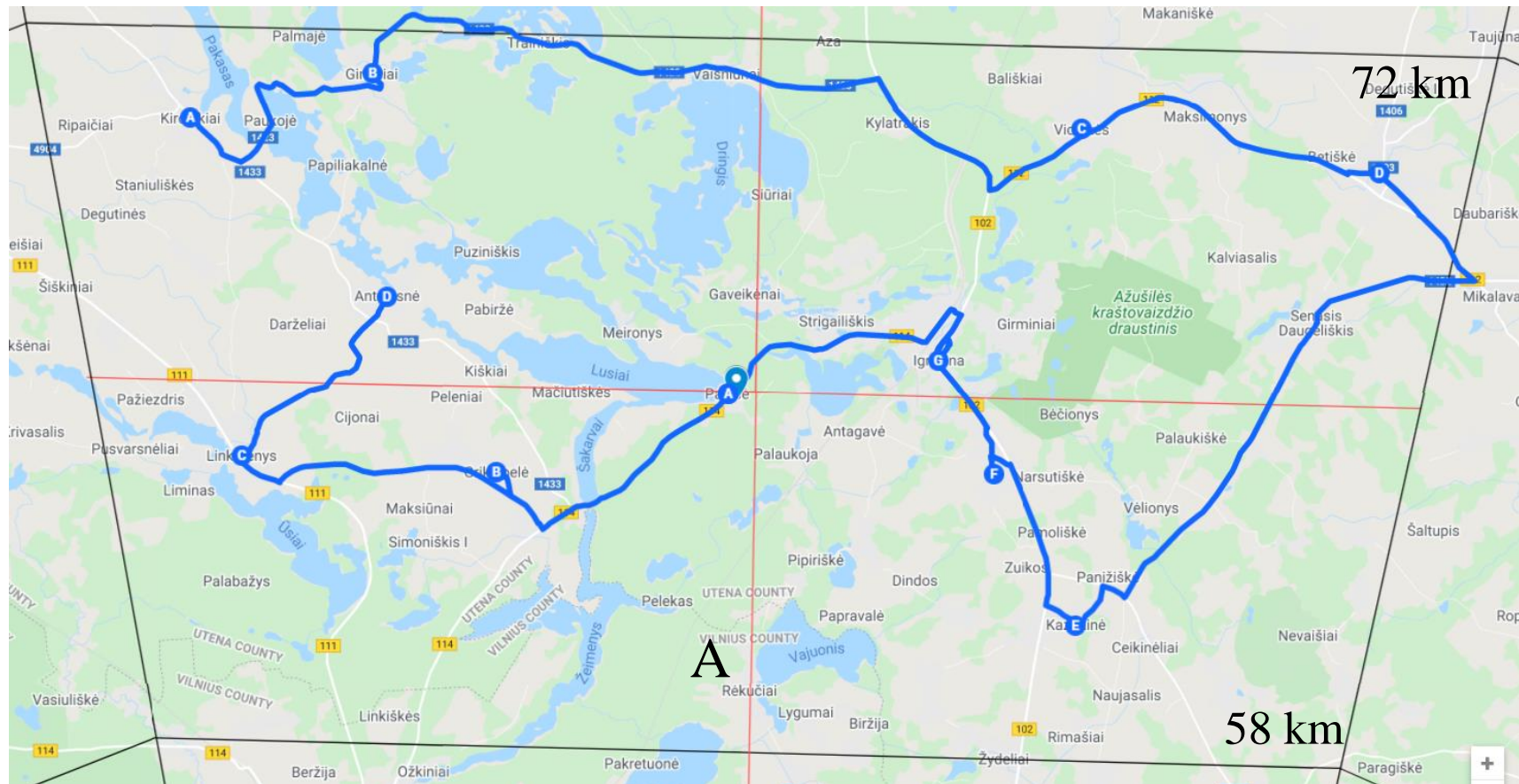


2 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 44–58 km segmente

4. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 58–72 km segmente (4 lentelė ir 3 pav.).

4 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 58–72 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
A 58–72	III	Kirdeikiai	A58–72/A	55.377087	25.938342	200	Utenos r.	Saldučiškio
A 58–72	III	Ginučiai	A58–72/B	55.384546	25.992104	44	Ignalinos r.	Linkmenų
A 58–72	IV	Vidiškės	A58–72/C	55.374723	26.212733	931	Ignalinos r.	Vidiškių
A 58–72	IV	Naujasis Daugėliškis	A58–72/D	55.367049	26.300313	275	Ignalinos r.	Naujojo Daugėliščio
A 58–72	II	Kazokinė	A58–72/E	55.290167	26.205981	95	Ignalinos r.	Ignalinos
A 58–72	II	Bėčiūnai	A58–72/F	55.316206	26.181983	199	Ignalinos r.	Ignalinos
A 58–72	IV	Ignalina	A58–72/G	55.340621	26.158845	5053	Ignalinos r.	Ignalinos
A 58–72	I–III	Palūšė (dalis)	A58–72/A–II	55.324693	26.095233	83	Ignalinos r.	Ignalinos
A 58–72	I	Grikiapelė	A58–72/B–II	55.315041	26.032413	83	Ignalinos r.	Linkmenų
A 58–72	I	Linkmenys	A58–72/C–II	55.318068	25.953484	134	Ignalinos r.	Linkmenų
A 58–72	III	Antalksnė	A58–72/D–II	55.345640	25.999326	125	Ignalinos r.	Linkmenų
Važiavimo maršrutas: Kirdeikiai–Ginučiai–Vidiškės–Naujasis Daugėliškis–Kazokinė–Bėčiūnai–Ignalina–Palūšė–Grikiapelė–Linkmenys–Antalksnė. 75 km								

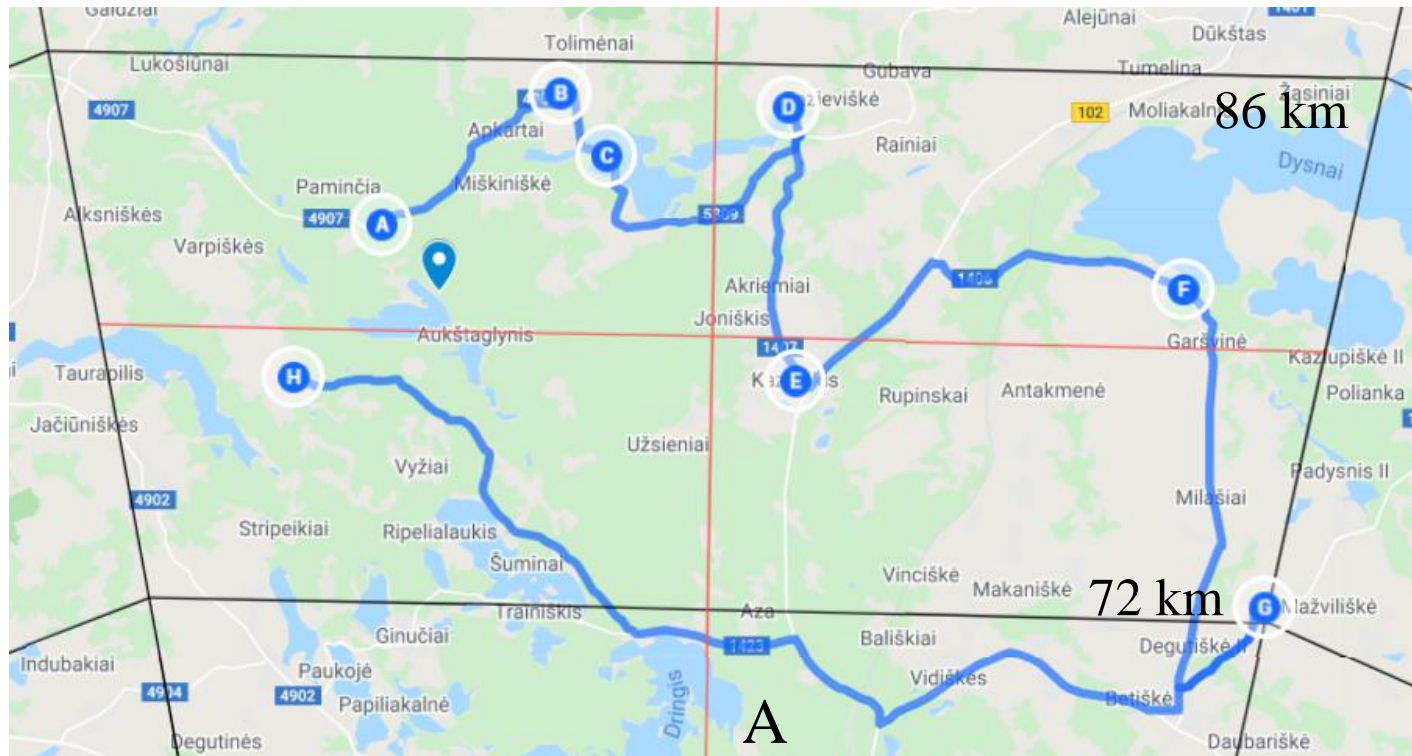


3 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 58–72 km segmente

5. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 72–86 km segmente (5 lentelė ir 4 pav.).

5 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 72–86 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
A 72–86	III	Minčia	A72–86/A	55.475828	25.979196	9	Utenos r.	Tauragnų
A 72–86	III	Švedriškė	A72–86/B	55.492470	26.071980	77	Ignalinos r.	Kazitiškio
A 72–86	III	Jakėnai	A72–86/C	55.506914	26.053721	31	Ignalinos r.	Kazitiškio
A 72–86	IV	Serapiniškė	A72–86/D	55.503626	26.146208	41	Ignalinos r.	Kazitiškio
A 72–86	II	Kazitiškis	A72–86/E	55.443007	26.149239	343	Ignalinos r.	Kazitiškio
A 72–86	IV	Grybėnai	A72–86/F	55.462548	26.303355	111	Ignalinos r.	Kazitiškio
A 72–86	II	Taujūnai	A72–86/G	55.390684	26.335731	132	Ignalinos r.	Naujojo Daugėlišio
A 72–86	I	Daunoriai	A72–86/H	55.442605	25.946682	19	Utenos r.	Tauragnų
Važiavimo maršrutas: Minčia–Švedriškė–Jakėnai–Serapiniškė–Kazitiškis–Grybėnai–Taujūnai–Daunoriai. 83 km								



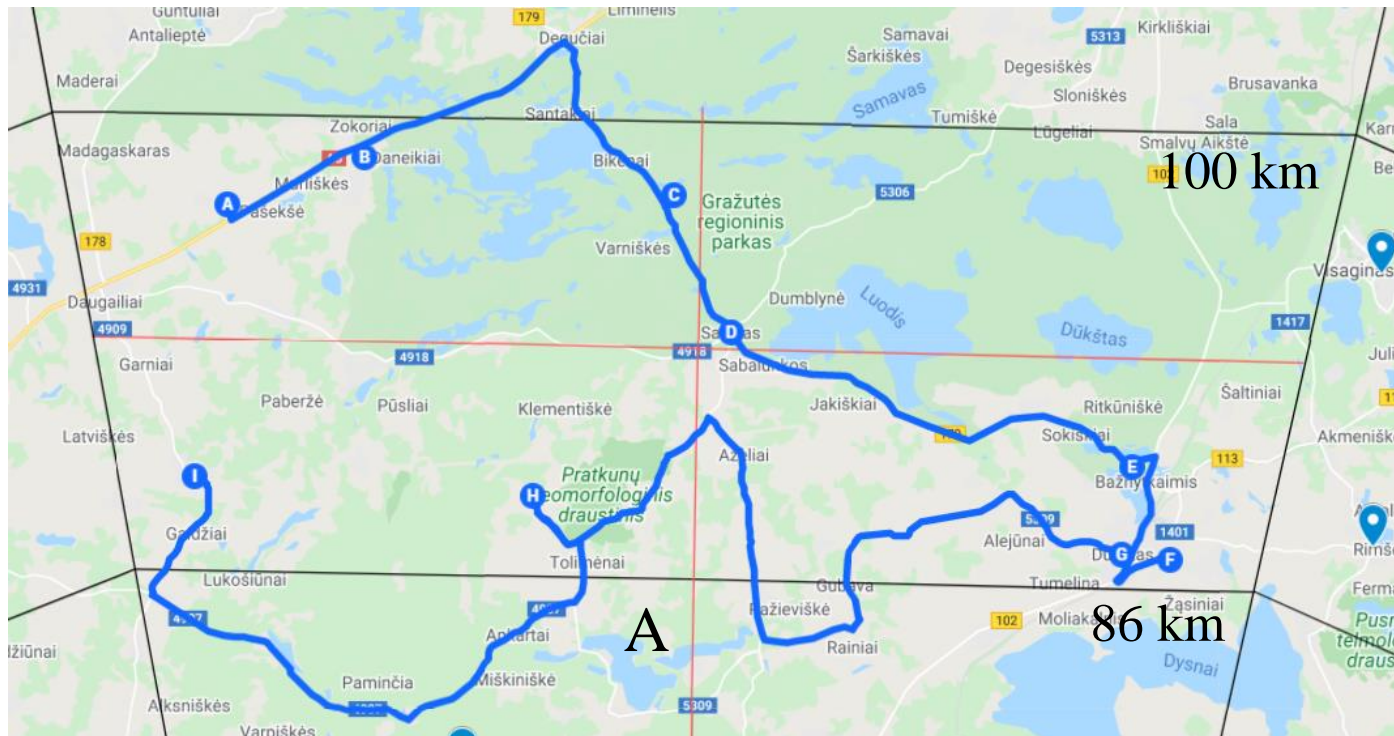
4 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 72–86 km segmente

6. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 86–100 km segmente (6 lentelė ir 5 pav.).

6 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 86–100 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
A 86–100	III	Duliai	A86–100/A	55.615408	25.892047	89	Zarasų r.	Degučių
A 86–100	III	Baibiai	A86–100/B	55.626399	25.956379	208	Zarasų r.	Degučių
A 86–100	III	Biržūnai	A86–100/C	55.617378	26.106543	84	Zarasų r.	Salako
A 86–100	IV	Salakas	A86–100/D	55.578978	26.135411	519	Zarasų r.	Salako

A 86–100	II	Dūkšteliai	A86–100/E	55.547633	26.318194	53	Ignalinos r.	Dūkšto
A 86–100	II	Kaniūkai	A86–100/F	55.518941	26.343814	248	Ignalinos r.	Dūkšto
A 86–100	II	Dūkštas	A86–100/G	55.519597	26.319947	799 (2018 m.)	Ignalinos r.	Dūkšto
A 86–100	I	Vyželiai	A86–100/H	55.536522	26.038979	35	Zarasų r.	Salako
A 86–100	I	Juknėnai	A86–100/I	55.540779	25.877439	130	Utenos r.	Daugailių
Važiavimo maršrutas: Duliai–Baibiai–Biržūnai–Salakas–Dūkšteliai–Kaniūkai–Dūkštas–Vyželiai–Juknėnai. 103 km								

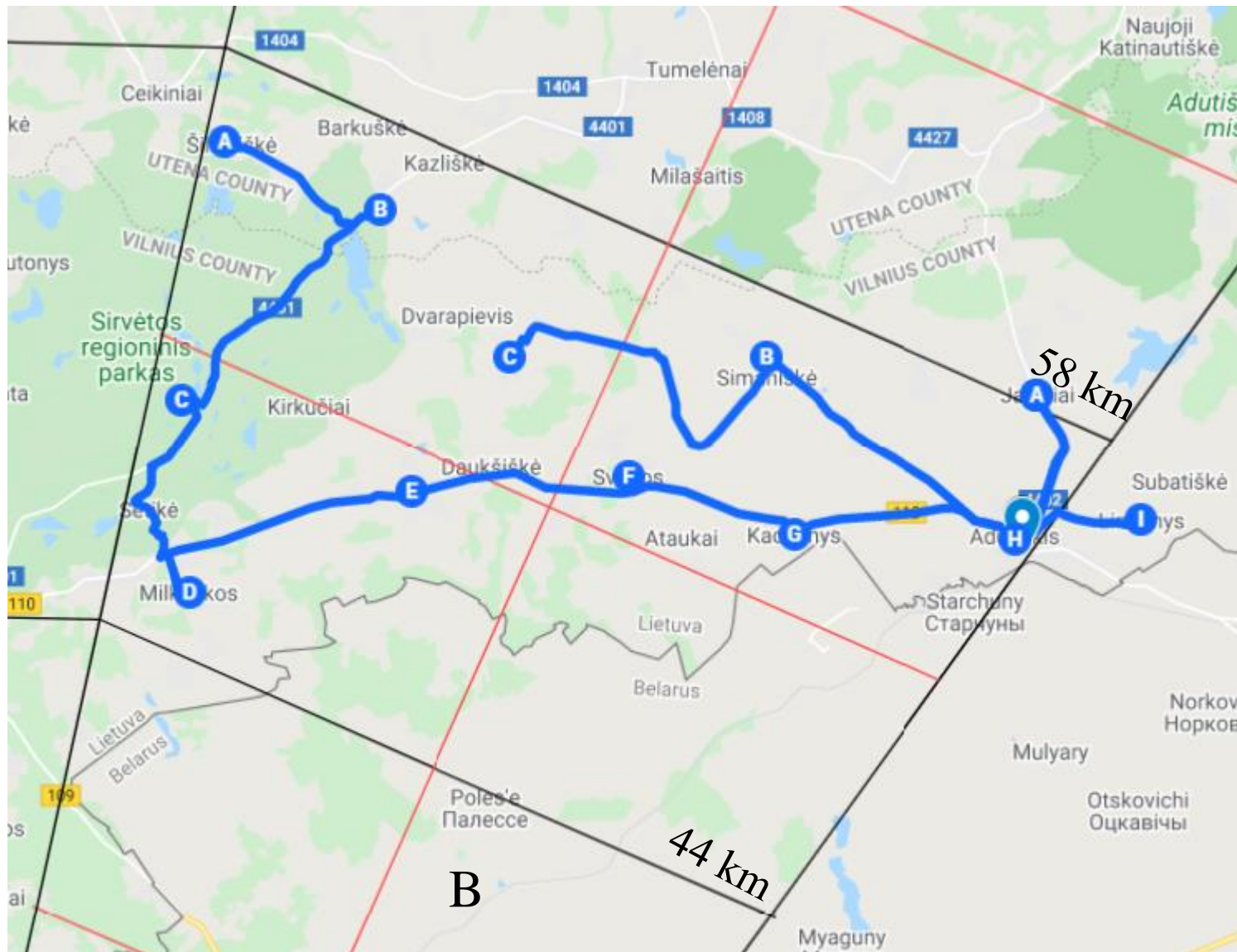


5 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus A 86–100 km segmente

7. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus B 44–58 km segmente (7 lentelė ir 6 pav.).

7 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus B 44–58 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
B 44–58	III	Šileikiškė	B44–58/A	55.243559	26.290335	35	Ignalinos r.	Ceikinių
B 44–58	III	Kančioginas	B44–58/B	55.231214	26.344791	52	Ignalinos r.	Ceikinių
B 44–58	I	Stanislavavas	B44–58/C	55.189975	26.273340	121	Švenčionių r.	Švenčionių
B 44–58	I	Milkuškos	B44–58/D	55.147953	26.274468	228	Švenčionių r.	Švenčionių
B 44–58	I	Bačkininkai	B44–58/E	55.168976	26.360621	212	Švenčionių r.	Svirkų
B 44–58	IV	Svirkos	B44–58/F	55.172279	26.439262	316	Švenčionių r.	Svirkų
B 44–58	IV	Kackonys	B44–58/G	55.160835	26.500215	51	Švenčionių r.	Svirkų
B 44–58	IV–III	Adutiškis	B44–58/H	55.160994	26.580607	689	Švenčionių r.	Adutiškio
B 44–58	III	Linkonys	B44–58/I	55.162389	26.623875	18	Švenčionių r.	Adutiškio
B 44–58	IV	Jakeliai	B44–58/A–II	55.189502	26.593552	103	Švenčionių r.	Adutiškio
B 44–58	IV	Rakauskai	B44–58/B–II	55.199930	26.486568	44	Švenčionių r.	Svirkų
B 44–58	III	Jurgeliškė	B44–58/C–II	55.197552	26.395244	80	Švenčionių r.	Svirkų
Važiavimo maršrutas: Šileikiškė–Kančioginas–Stanislavavas–Milkuškos–Bačkininkai–Svirkos–Kackonys–Adutiškis–Linkonys–Rakauskai–Jurgeliškė. 73 km								

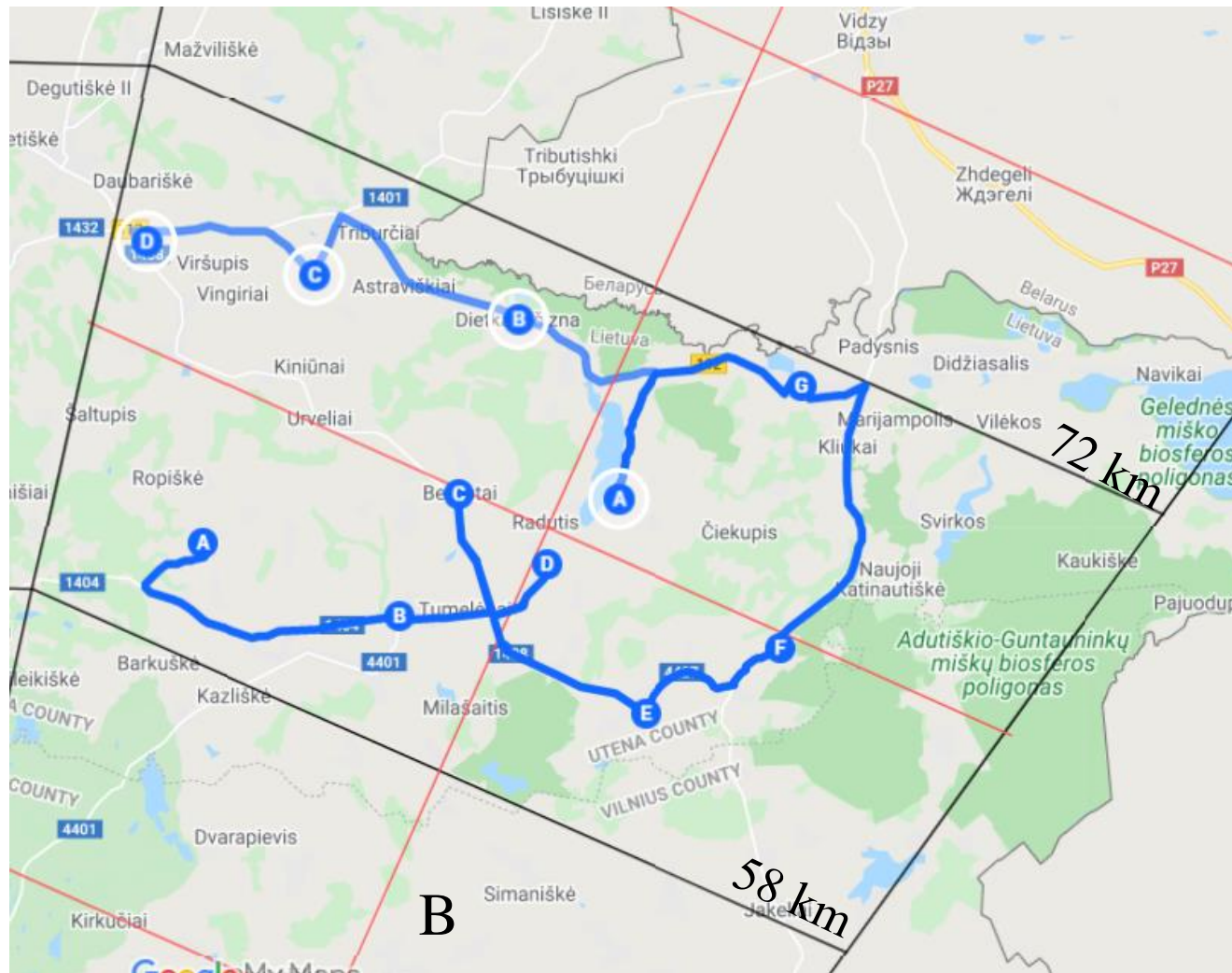


6 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus B 44–58 km segmente

8. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus B 58–72 km segmente (8 lentelė ir 7 pav.).

8 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus B 58–72 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
B 58–72	I	Rubelninkai	B58–72/A	55.275864	26.357569	82	Ignalinos r.	Ceikinių
B 58–72	I	Mielagėnai	B58–72/B	55.258481	26.438017	236	Ignalinos r.	Mielagėnų
B 58–72	I	Bernotai	B58–72/C	55.286515	26.463461	127	Ignalinos r.	Mielagėnų
B 58–72	II	Mėčionys	B58–72/D	55.270992	26.498690	46	Ignalinos r.	Mielagėnų
B 58–72	II	Gilūtos	B58–72/E	55.235957	26.537422	121	Ignalinos r.	Mielagėnų
B 58–72	II	Guntauninkai	B58–72/F	55.250047	26.591666	32	Ignalinos r.	Mielagėnų
B 58–72	IV	Tverečius	B58–72/G	55.313752	26.600491	231	Ignalinos r.	Tverečiaus
B 58–72	IV	Erzvėtas	B58–72/A–II	55.288898	26.527642	39	Ignalinos r.	Tverečiaus
B 58–72	III	Dietkauščizna	B58–72/B–II	55.327139	26.489203	90	Ignalinos r.	Tverečiaus
B 58–72	III	Šiulėnai	B58–72/C–II	55.337647	26.403367	98	Ignalinos r.	Naujasis Daugėliškis
B 58–72	III	Mikalavas	B58–72/D–II	55.346529	26.331687	56	Ignalinos r.	Naujasis Daugėliškis
Važiavimo maršrutas: Rubelninkai–Mielagėnai–Bernotai–Mėčionys–Gilūtos–Guntauninkai–Tverečius–Erzvėtas–Dietkauščizna–Šiulėnai–Mikalavas. 71 km								



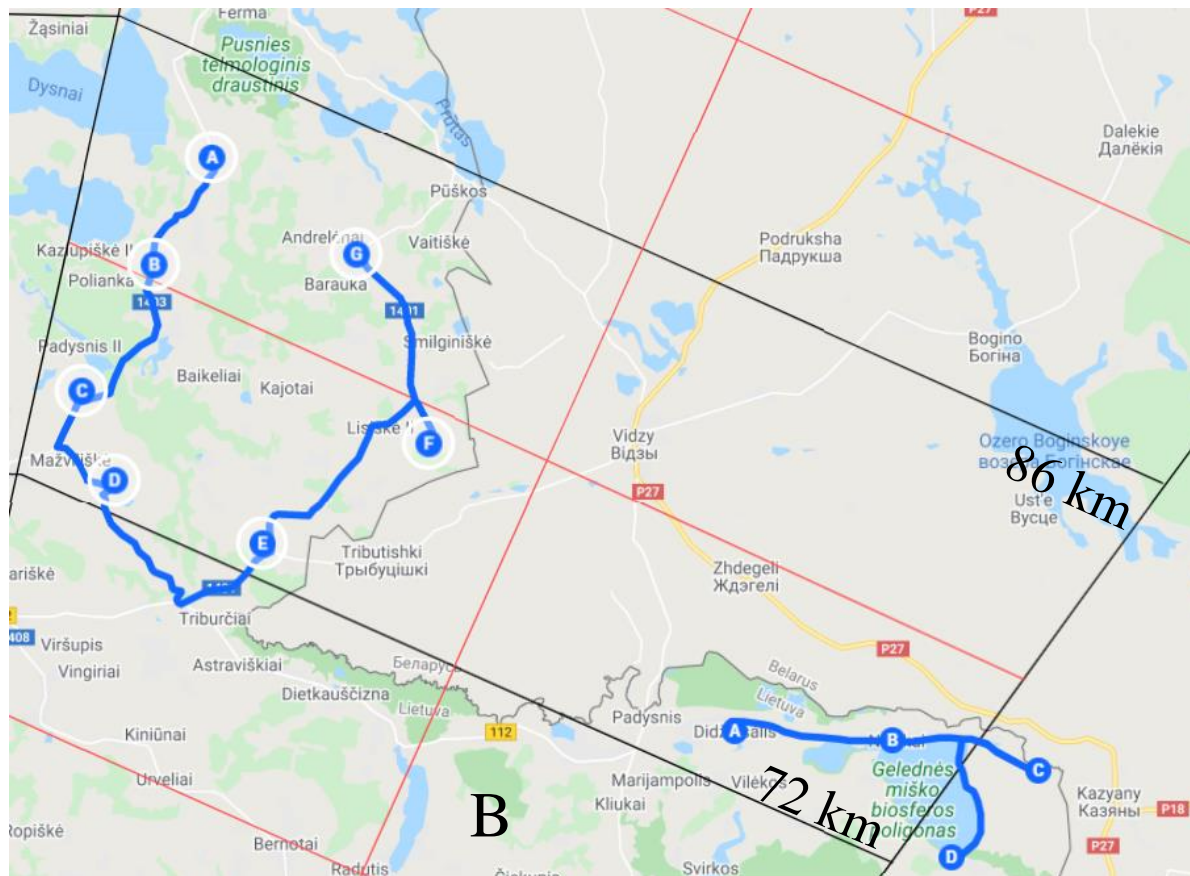
7 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus B 58–72 km segmente

9. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus BC 72–86 km segmente (9 lentelė ir 8 pav.).

9 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus BC 72–86 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
B 72–86	III	Medeišiai	B72–86/A	55.472719	26.427529	20	Ignalinos r.	Dūkšto
B 72–86	III	Mażėnai	B72–86/B	55.443866	26.399702	123	Ignalinos r.	Naujojo Daugėliščio
B 72–86	I	Janionys	B72–86/C	55.405934	26.363849	47	Ignalinos r.	Naujojo Daugėliščio
B 72–86	I	Ožionys	B72–86/D	55.384066,	26.380808	36	Ignalinos r.	Naujojo Daugėliščio
B 72–86	I	Češulėnai	B58–72/E	55.365618	26.454655	34	Ignalinos r.	Naujojo Daugėliščio
B 72–86	I	Strilungiai	B72–86/F	55.394049	26.530609	28	Ignalinos r.	Rimšės
B 72–86	III	Meikštai	B72–86/G	55.448072	26.499531	108	Ignalinos r.	Rimšės
B 72–86	II	Didžiasalis	BC72–86/A–II	55.317110	26.673316	1299	Ignalinos r.	Didžiasalio
B 72–86	II	Navikai	BC72–86/B–II	55.314869	26.756181	124	Ignalinos r.	Didžiasalio
C 72–86	II	Vosiūnai	BC72–86/C–II	55.306850	26.819138	29	Ignalinos r.	Didžiasalio
C 72–86	II	Lazinkos	BC72–86/D–II	55.283442	26.780555	5	Ignalinos r.	Didžiasalio

Važiavimo maršrutas: Medeišiai–Mažėnai–Janionys–Ožionys–Češulėnai–Strilungiai–Meikštai. 50 min, 39 km; Didžiasalis–Navikai–Vosiūnai–Lazinkos. 17 km



8 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus BC 72–86 km segmente

10. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus B 86–100 km segmente (10 lentelė ir 9 pav.).

10 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus B 86–100 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
B 86–100	III	Visaginas	B86–100/A	55.598614	26.435844	18541 (2018 m.)	Visagino	Visagino

B 86–100	III	Karlos	B86–100/B	55.587978	26.498219	183	Visagino	Visagino
B 86–100	III	Gaidė	B86–100/C	55.559145	26.554246	37	Ignalinos r.	Rimšė
B 86–100	I	Bieniūnai	B86–100/D	55.532608	26.488641	31	Ignalinos r.	Rimšė
B 72–86, B 86–100	I	Vėlūnai	B86–100/E	55.493526	26.500122	24	Ignalinos r.	Rimšė
B 86–100	I	Rimšė	B86–100/F	55.522387	26.442764	208	Ignalinos r.	Rimšė
B 86–100	I	Stašionys	B86–100/G	55.545225	26.419778	24	Ignalinos r.	Rimšė
Važiavimo maršrutas: Visaginas–Karlos–Gaidė–Bieniūnai–Vėlūnai–Rimšė–Stašionys–Visaginas. 38 km								

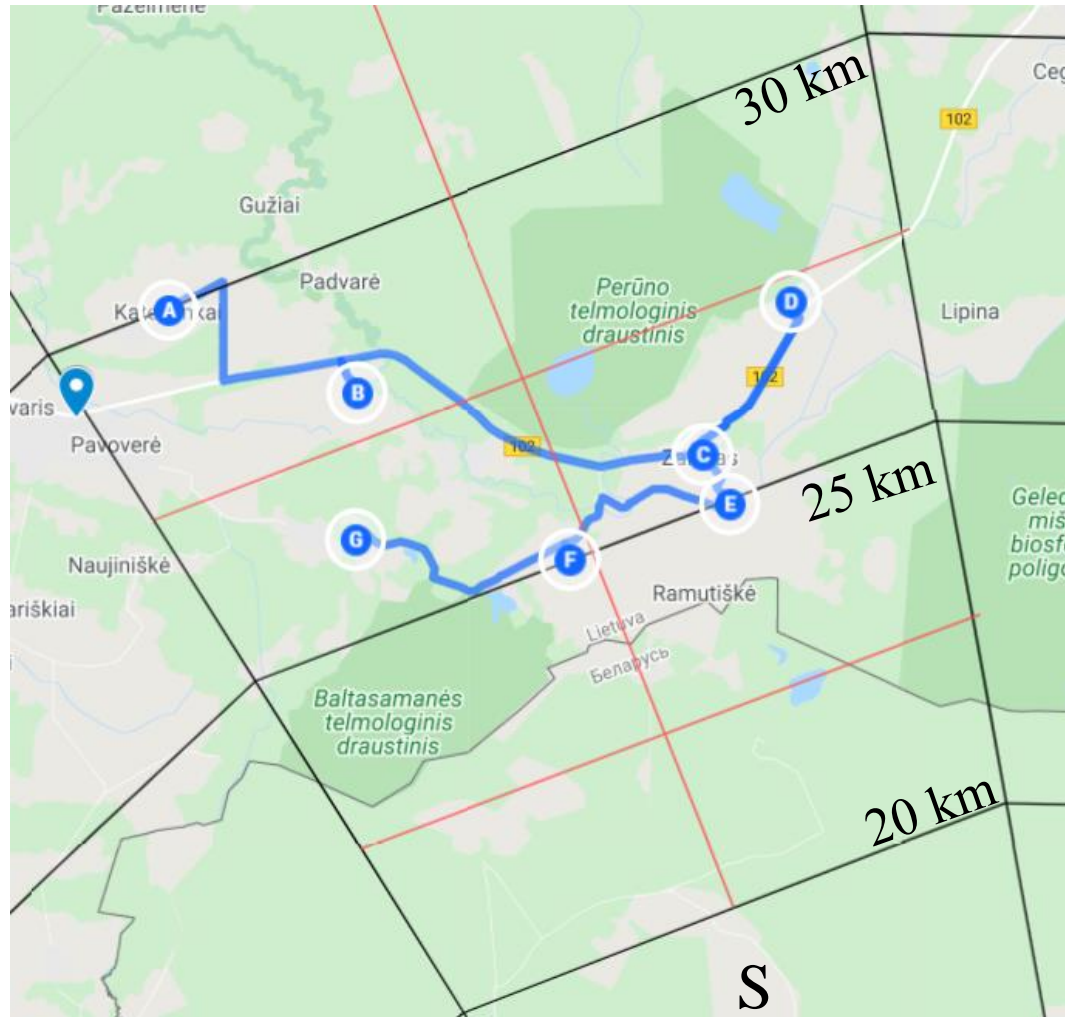


9 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus B 86–100 km segmente

11. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 20–30 km segmente (11 lentelė ir 10 pav.).

11 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 20–30 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
S 20–30	III	Katelninkai	S25–30/A	54.988952	25.867111	28	Švenčionių r.	Pabradės
S 20–30	III	Baliuliai	S25–30/B	54.980391	25.905271	49	Švenčionių r.	Pabradės
S 20–25	II	Zalavas	S20–25/C	54.972590	25.973183	140	Švenčionių r.	Pabradės
S 25–30	II	Svirkiškė	S25–30/D	54.988468	25.994815	5	Švenčionių r.	Pabradės
S 20–25	II	Jenerališkė	S20–25/E	54.967336	25.979633	21	Švenčionių r.	Pabradės
S 20–25	I	Vincentavas	S20–25/F	54.96004	25.94884	8	Švenčionių r.	Pabradės
S 25–30	I	Piorkos	S25–30/G	54.962794	25.899670	13	Švenčionių r.	Pabradės
Važiavimo maršrutas: Katelninkai–Baliuliai–Zalavas–Svirkiškė–Jenarališkė–Vincentavas–Piorkos. 22 km								

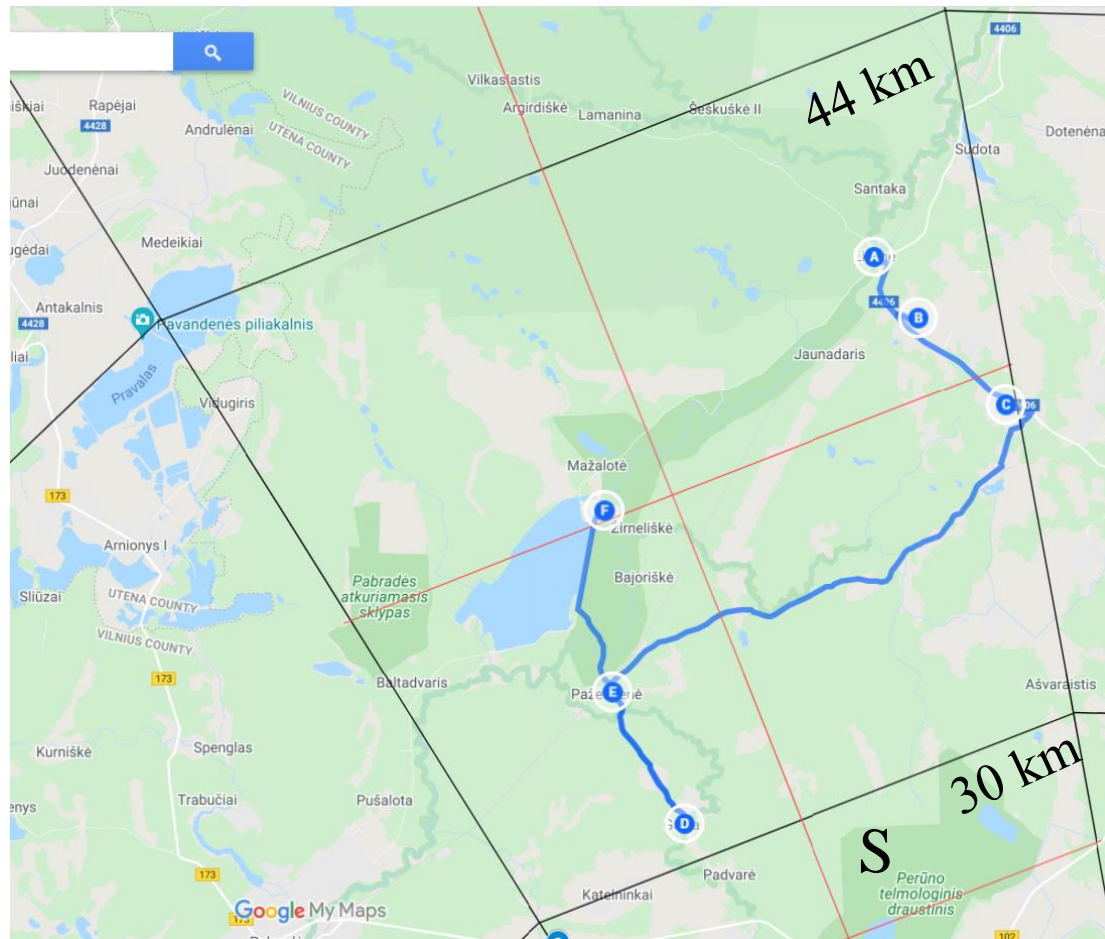


10 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 20–30 km segmente

12. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 30–44 km segmente (12 lentelė ir 11 pav.).

12 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 30–44 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
S 30–44	IV	Liūlinė	S30–44/A	55.101801	25.946780	9	Švenčionių r.	Sarių
S 30–44	IV	Melagėnai	S30–44/B	55.091066	25.960425	9	Švenčionių r.	Sarių
S 30–44	II	Laužėnai	S30–44/C	55.076875	25.989092	4	Švenčionių r.	Sarių
S 30–44	I	Gužiai	S30–44/D	55.002729	25.887254	19	Švenčionių r.	Pabradės
S 30–44	I	Pažeimėnė	S30–44/E	55.025047	25.865394	14	Švenčionių r.	Pabradės
S 30–44	III	Meškerinė	S30–44/F	55.057051	25.861688	62	Švenčionių r.	Pabradės
Važiavimo maršrutas: Liūlinė–Melagėnai–Laužėnai–Gužiai–Pažeimėnė–Meškerinė. 27 km								



11 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 30–44 km segmente

13. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 44–58 km segmente (13 lentelė ir 12 pav.).

13 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 44–58 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
S 44–58	III	Kertuoja	S44–58/A	55.183466	25.638059	16	Molėtų r.	Inturkės
S 44–58	III	Lakaja	S44–58/B	55.181447	25.693935	8	Švenčionių r.	Labanoro
S 44–58	I	Paprūdė	S44–58/C	55.128740	25.701568	23	Molėtų r.	Joniškio
S 44–58	I	Šakališkės	S44–58/D	55.115647	25.730118	22	Molėtų r.	Joniškio
S 44–58	II	Januliškis	S44–58/E	55.166558	25.839932	19	Švenčionių r.	Labanoro
S 44–58	IV	Antaliedė I	S44–58/F	55.234521	25.901542	8	Švenčionių r.	Kaltanėnų
S 44–58	IV	Pašekštis	S44–58/G	55.239695	25.811281	14	Švenčionių r.	Labanoro
Važiavimo maršrutas: Kertuoja–Lakaja–Paprūdė—Šakališkės–Januliškis–Antaliedė I –Pašekštis. 51 km								



12 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 44–58 km segmente

14. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 58–72 km segmente (14 lentelė ir 13 pav.).

14 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 58–72 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
S 58–72	III	Kulionys	S58–72/A	55.314041	25.555540	34	Molėtų r.	Čiulėnų
S 58–72	I	Sidabrinės	S58–72/B	55.344406	25.654682	157	Molėtų r.	Suginčių
S 58–72	III	Pašekščiai	S58–72/C	55.303290	25.697284	19	Molėtų r.	Čiulėnų
S 58–72	III	Purvėnai	S58–72/D	55.265142	25.569223	33	Molėtų r.	Čiulėnų
S 58–72	I	Mindūnai	S58–72/E	55.236346	25.552847	190	Molėtų r.	Mindūnai
S 58–72	I	Čiulai	S58–72/F	55.234434	25.626585	38	Molėtų r.	Mindūnai
S 58–72	II	Labanoras	S58–72/G	55.266911	25.774563	59	Švenčionių r.	Labanoro
S 58–72	II	Padumbėlė	S58–72/H	55.251309	25.777395	27	Švenčionių r.	Labanoro
S 58–72	II	Krivasalis	S58–72/I	55.321832	25.891902	36	Ignalinos r.	Linkmenų
S 58–72	IV	Saldutiškis	S58–72/J	55.350621	25.814694	343	Utenos r.	Saldutiškio
Važiavimo maršrutas: Kulionys–Sidabrinės–Pašekščiai–Purvėnai–Mindūnai–Čiulai–Labanoras–Padumbėlė–Krivasalis–Saldutiškis. 82 km								



13 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 58–72 km segmente

15. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 72–86 km segmente (15 lentelė ir 14 pav.).

15 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 72–86 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
S 72–86	III	Pakalniai	S72–86/A	55.434268	25.466998	273	Utenos r.	Leliūnų
S 72–86	III	Kaniūkai	S72–86/B	55.394815	25.409365	67	Molėtų r.	Suginčių
S 72–86	III	Skudutiškis	S72–86/C	55.386089	25.459586	218	Molėtų r.	Suginčių
S 72–86	I	Padvarniai	S72–86/D	55.342860	25.482304	50	Molėtų r.	Suginčių
S 72–86	I	Suginčiai	S72–86/E	55.337710	25.523464	426	Molėtų r.	Suginčių
S 72–86	II	Kuktiškės	S72–86/F	55.393418	25.677569	435	Utenos r.	Kuktiškių
S 72–86	II	Buitūnai	S72–86/G	55.377589	25.724424	42	Utenos r.	Kuktiškių
S 72–86	II	Maleckazemis	S72–86/H	55.421661	25.764679	26	Utenos r.	Tauragnų
S 72–86	IV	Tauragnai	S72–86/A–II	55.445825	25.818421	473	Utenos r.	Tauragnų
S 72–86	IV	Biliakėmis	S72–86/B–II	55.463447	25.686268	135	Utenos r.	Utenos
S 72–86	IV	Raudoniškis	S72–86/C–II	55.433773	25.675292	51	Utenos r.	Kuktiškių
S 72–86	III	Pačkėnai	S72–86/D–II	55.453530	25.610960	358	Utenos r.	Utenos
S 72–86	III	Kvykliai	S72–86/E–II	55.403986	25.576310	62	Utenos r.	Utenos
Važiavimo maršrutas: Pakalniai–Kaniūkai–Skudutiškis–Padvarniai–Suginčiai–Kuktiškės–Buitūnai–Maleckazemis–Tauragnai–Biliakėmis–Raudoniškis–Pačkėnai–Kvykliai. 83 km								



16. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 86–100 km segmente (16 lentelė ir 15 pav.).

16 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 86–100 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
S 86–100	III	Mačionys	S86–100/A	55.488629	25.313784	117	Anykščių r.	Skiemonių
S 86–100	I	Leliūnai	S86–100/B	55.473802	25.394749	412	Utenos r.	Leliūnų
S 86–100	I	Antalgė	S86–100/C	55.490135	25.483662	489	Utenos r.	Leliūnų
S 86–100	I	Narkūnai	S86–100/D	55.474647	25.549214	170	Utenos r.	Leliūnų
S 86–100	I	Grybeliai	S86–100/E	55.492927	25.560978	145	Utenos r.	Vyžuonų
S 86–100	II	Utena	S86–100/F	55.49939	25.60872	25 859 (2018 m.)	Utenos r.	Utenos
S 86–100	II	Kloviniai	S86–100/G	55.502065	25.647423	220	Utenos r.	Utenos
S 86–100	II	Vaikutėnai	S86–100/A–II	55.530072	25.697854	268	Utenos r.	Utenos
S 86–100	II	Radeikiai	S86–100/B–II	55.557412	25.749832	227	Utenos r.	Daugailių
S 86–100	III	Daugailiai	S86–100/C–II	55.58883	25.83367	3250	Utenos r.	Daugailių
S 86–100	IV	Antandraja	S86–100/D–II	55.615850	25.766191	44	Utenos r.	Daugailių
S 86–100	IV	Toleikiai	S86–100/E–II	55.595558	25.639348	53	Utenos r.	Sudeikių
S 86–100	IV	Sirutėnai	S86–100/F–II	55.546364	25.620375	136	Utenos r.	Sudeikių
S 86–100	III	Vyžuonėlės	S86–100/G–II	55.520345	25.540271	100	Utenos r.	Vyžuonų
S 86–100	III	Tirmūnai	S86–100/H–II	55.515817	25.482088	62	Utenos r.	Leliūnų

Važiavimo maršrutas: Mačionys–Leliūnai–Antalgė–Narkūnai–Grybeliai–Utena–Kloviniai–Vaikutėnai–Radeikiai–Daugailiai–Antandraja–Toleikiai–Sirutėnai–Vyžuonėlės–Tirmūnai. 96 km



15 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus S 86–100 km segmente

## 17. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 20–44 km segmente (17 lentelė).

17 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 20–44 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatės	Koordinatės	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
R 25–30	IV	Pavoverė	R25–30/A1	54.977288	25.851375	384	Švenčionių r.	Pabradės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R25–30/A2	54.976101	25.845709				Pavoverės bažnyčia
			R25–30/A3	54.969573	25.840572				Vilniaus rinktinės Pavoverės užkarda
R 20–25	IV	Dalininkai	R20–25/B1	54.913937	25.844098	5	Švenčionių r.	Magūnų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R20–25/B2	54.912387	25.844485				Pagrindinėje gatvėje stovintis namas
			R20–25/B3	54.911035	25.844600				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
R 20–25	III	Andriukėnai	R20–25/C1	54.892966	25.830478	21	Švenčionių r.	Magūnų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R20–25/C2	54.890381	25.825240				Gyvenamasis namas (geltonos spalvos, stovintis dešinėje pusėje važiuojant keliu Andriukėna–Kločiūnai)
			R20–25/C3	54.889669	25.824711				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
R 25–30	III	Kločiūnai	R25–30/D1	54.932574	25.778637	94	Švenčionių r.	Pabradės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R25–30/D2	54.936192	25.780275				Važiuojant keliu Kločiūnai–Karkažiškė

									dešinėje kelio pusėje šalia stotelės stovintis namas
			R25–30/D3	54.937789	25.772090				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
R 30–44	I	Karkažiškė	R30–44/E1	54.950134	25.753012	338	Švenčionių r.	Pabradės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R30–44/E2	54.949269	25.744649				Mokyklos g. 30
			R30–44/E3	54.946511	25.739866				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
R 30–44	II	Pabradė	R30–44/F1	54.968862	25.751443	5459 (2018 m.)	Švenčionių r.	Pabradės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R30–44/F2	54.981667	25.776329				Gaspariškių g. 2/ Švenčionių g. 1
			R30–44/F3	54.974252	25.739983				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
R 30–44	III	Skirlėnai	R30–44/G1	54.965931	25.640066	178	Vilniaus r.	Sužionių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R30–44/G2	54.968164	25.629492				Asvejos g. 12
			R30–44/G3	54.972979	25.614952				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
R 30–44	III	Danilava	R30–44/H1	54.987581	25.579779	65	Vilniaus r.	Sužionių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R30–44/H2	54.989970	25.572014				Medinis nurodomasis ženklas link Purviniškių girininkijos
			R30–44/H3	54.992147	25.573383				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“

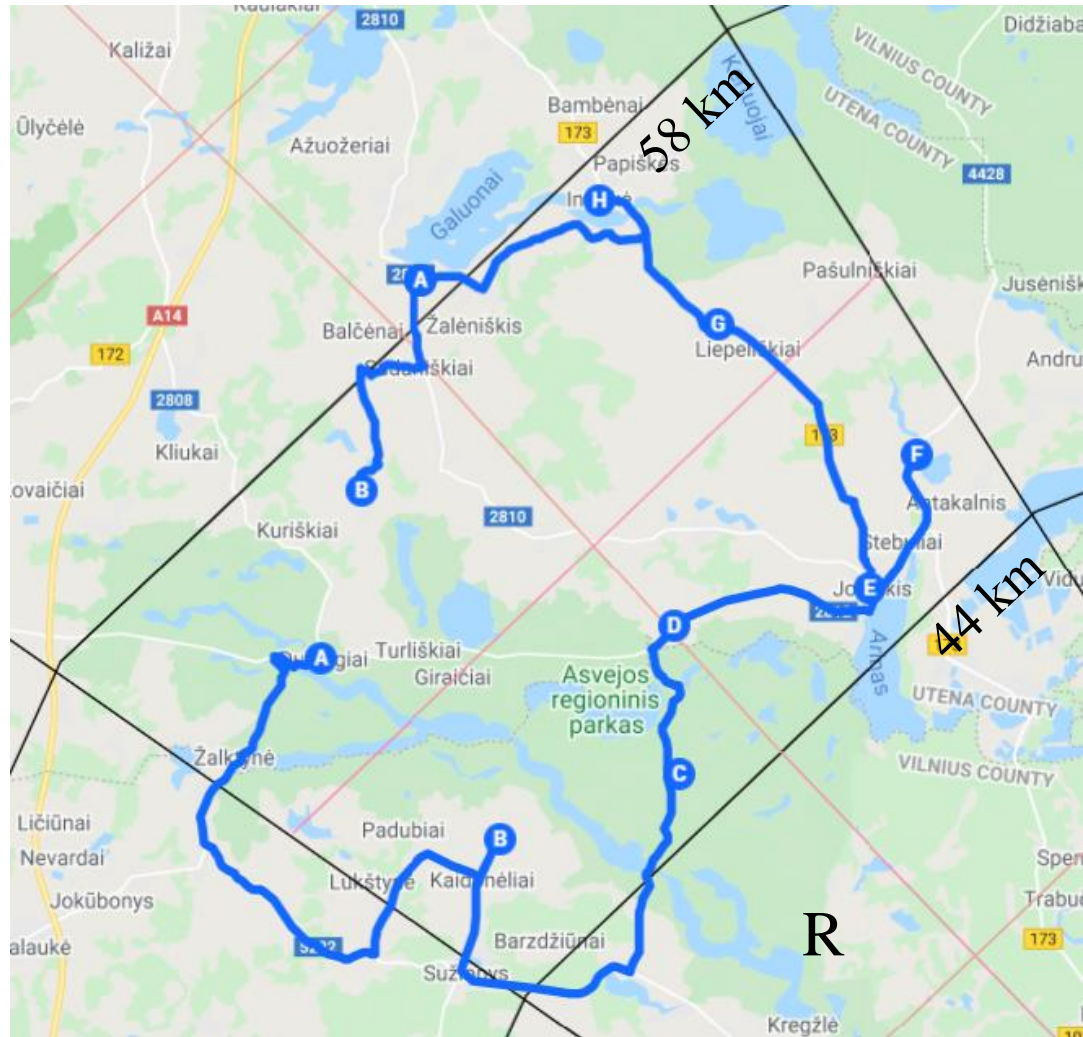
R 30–44	III	Padubingė	R30–44/I1	55.014114	25.651262	31	Švenčionių r.	Pabradės	Kelių sankirta
			R30–44/I2	55.011010	25.648788				Kelių sankirta šalia namo
			R30–44/I3	55.010076	25.648366				Kelių sankirta
R 30–44	IV	Kabakėlis	R30–44/J1	55.014434	25.730147	22	Švenčionių r.	Pabradės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R30–44/J2	55.016193	25.730777				Tiltelis per Dubingos upę
			R30–44/J3	55.016823	25.731053				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
R 30–44	IV	Arnionys I	R30–44/K1	55.048510	25.721743	173	Molėtų r.	Joniškio	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			R30–44/K2	55.051187	25.718328				Sankryža šalia Arnionių dvaro
			R30–44/K3	55.055608	25.704766				Gyvenamasis namas priešais parduotuvę „KOOPS“
R 30–44	IV	Arnionys II	R30–44/L1	55.055608	25.704766	70	Molėtų r.	Joniškio	Gyvenamasis namas priešais parduotuvę „KOOPS“
			R30–44/L2	55.058046	25.696437				Stotelė
			R30–44/L3	55.061506	25.693862				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
Važiavimo maršrutas: Pavoverė– Dalininkai–Andriukėnai–Kločiūnai–Karkažiškė–Pabradė–Skirlėnai–Danilava–Padubingė–Kabakėlis–Arnionys I–Arnionys II. 93 km									

18. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 44–58 km segmente (18 lentelė ir 16 pav.).

18 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 44–58 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
R 44–58	III	Dubingiai	R44–58/A	55.057945	25.454410	208	Molėtų r.	Dubingių
R 44–58	I	Našiūnai	R44–58/B	55.019097	25.523358	56	Vilniaus r.	Sužionių
R 44–58	I	Purviniškiai	R44–58/C	55.032004	25.586764	29	Švenčionių r.	Pabradės
R 44–58	II	Jutonys	R44–58/D	55.066920	25.589042	31	Molėtų r.	Joniškio
R 44–58	II	Joniškis	R44–58/E	55.075181	25.663648	258	Molėtų r.	Joniškio
R 44–58	II	Žaugėdai	R44–58/F	55.103954	25.683299	118	Molėtų r.	Joniškio
R 44–58	IV	Ūta	R44–58/G	55.131642	25.606418	97	Molėtų r.	Inturkės
R 44–58	IV	Inturkė	R44–58/H	55.158922	25.560791	237	Molėtų r.	Inturkės
R 44–58	IV	Miežonys	R44–58/A–II	55.141569	25.491617	178	Molėtų r.	Inturkės
R 44–58	III	Murališķiai	R44–58/B–II	55.094321	25.469523	46	Molėtų r.	Dubingių

Važiavimo maršrutas: Dubingiai–Našiūnai–Purviniškiai–Jutonys–Joniškis–Žaugėdai–Ūta–Inturkė–Miežonys–Murališķiai. 80 km



16 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 44–58 km segmente (Ant žemėlapio blogi skaičiai km)

19. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 58–72 km segmente (19 lentelė ir 17 pav.).

19 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 58–72 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
R 58–72	IV	Levaniškės	R58–72/A	55.261836	25.435275	205	Molėtų r.	Čiulėnų
R 58–72	IV	Molėtai	R58–72/B	55.228874	25.421730	5592 (2018 m.)	Molėtų r.	
R 58–72	IV	Luokesa	R58–72/C	55.203082	25.407770	127	Molėtų r.	Luokesos
R 58–72	III	Žalvariai	R58–72/D	55.169663	25.312535	159	Molėtų r.	Giedraičių
R 58–72	III	Ambraziškiai	R58–72/E	55.148420	25.290955	110	Molėtų r.	Giedraičių
R 58–72	III	Bekupė	R58–72/F	55.108525	25.210243	235	Molėtų r.	Giedraičių
R 58–72	I	Smailiai	R58–72/G	55.087402	25.370091	50	Molėtų r.	Dubingių
R 58–72	I	Bijutiškis	R58–72/H	55.119157	25.397125	154	Molėtų r.	Dubingių
R 58–72	II	Pagaluonė	R58–72/A–II	55.158646	25.480057	57	Molėtų r.	Inturkės
R 58–72	II	Keršėniškė	R58–72/B–II	55.190746	25.528649	40	Molėtų r.	Inturkės
R 58–72	II	Mindūnai	R58–72/C–II	55.233045	25.568897	190	Molėtų r.	Mindūnų
R 58–72	IV	Toliejai	R58–72/D–II	55.269556	25.516164	379	Molėtų r.	Čiulėnų

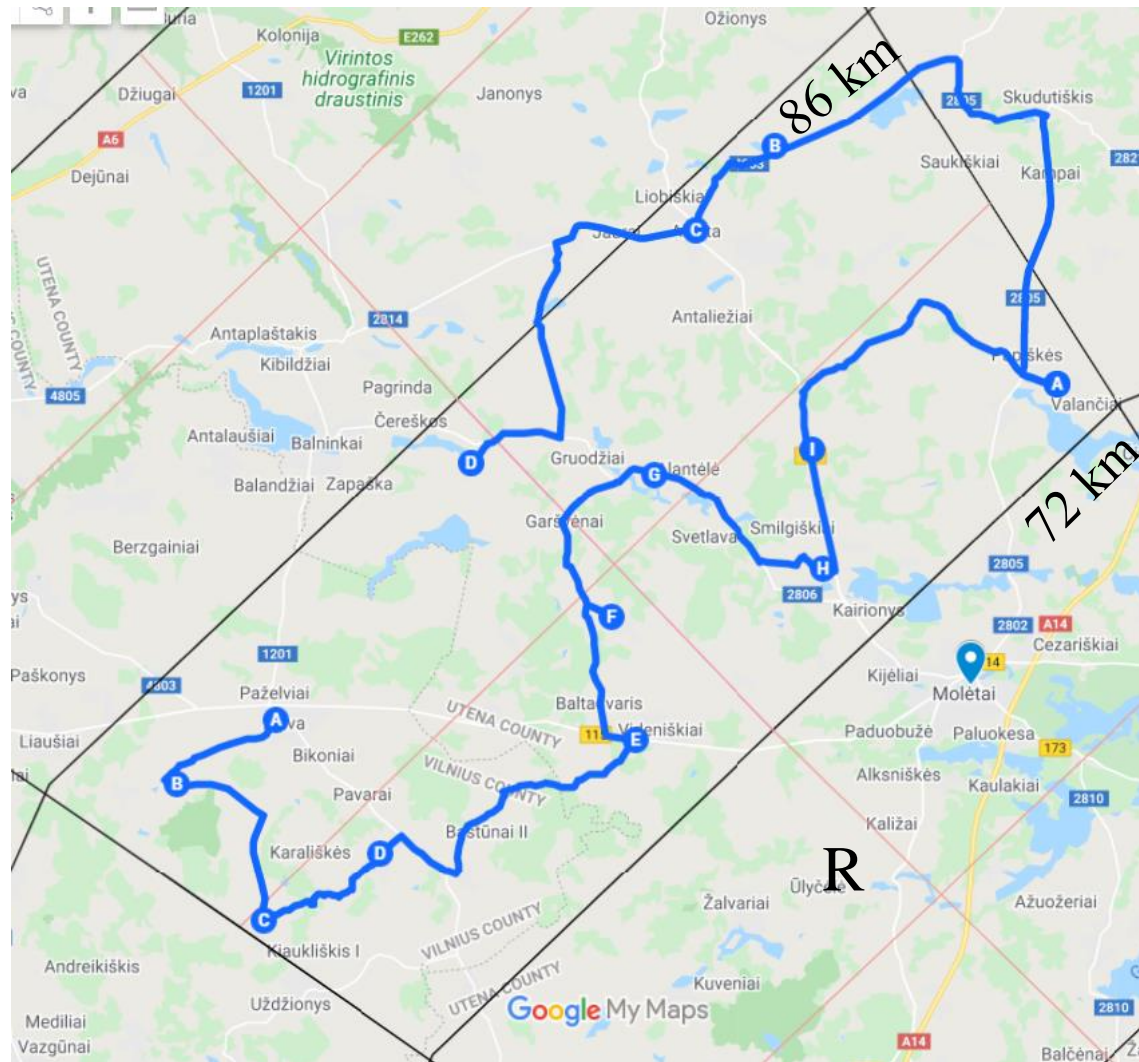
Važiavimo maršrutas: Levaniškės–Molėtai–Luokesa–Žalvariai–Ambraziškiai–Bekupė–Smailiai–Bijutiškis–Pagaluonė–Keršėniškė–Mindūnai–Toliejai. 120 km



20. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 72–86 km segmente (20 lentelė ir 18 pav.).

20 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 72–86 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
R 72–86	III	Želva	R72–86/A	55.218070	25.098449	475	Ukmergės r.	Želvos
R 72–86	III	Mateikiškiai	R72–86/B	55.202841	25.048088	56	Ukmergės r.	Šešuolių
R 72–86	I	Tolučiai	R72–86/C	55.166255	25.089266	118	Ukmergės r.	Želvos
R 72–86	I	Laumėnai	R72–86/D	55.185199	25.148169	90	Ukmergės r.	Želvos
R 72–86	I	Videniškiei	R72–86/E	55.217749	25.275984	368	Molėtų r.	Videniškių
R 72–86	I	Nosėnai	R72–86/F	55.247164	25.252878	45	Molėtų r.	Videniškių
R 72–86	IV	Girsteitiškis	R72–86/G	55.285207	25.274189	159	Molėtų r.	Balninkų
R 72–86	II	Žiūrai	R72–86/H	55.258976	25.352957	104	Molėtų r.	Luokesa
R 72–86	II	Avilčiai	R72–86/I	55.291169	25.345950	27	Molėtų r.	Alantos
R 72–86	II	Verbiškės	R72–86/A–II	55.308737	25.461062	280	Molėtų r.	Suginčių
R 72–86	IV	Runionys	R72–86/B–II	55.370576	25.327876	60	Molėtų r.	Alantos
R 72–86	IV	Alanta	R72–86/C–II	55.351687	25.291508	348	Molėtų r.	Alantos
R 72–86	III	Gėliogaliai	R72–86/D–II	55.287620	25.187858	31	Molėtų r.	Balninkų
Važiavimo maršrutas: Želva–Mateikiškiai–Tolučiai–Laumėnai–Videniškiei–Nosėnai–Girsteitiškis–Žiūrai–Avilčiai–Verbiškės–Runionys–Alanta–Gėliogaliai. 98 km								

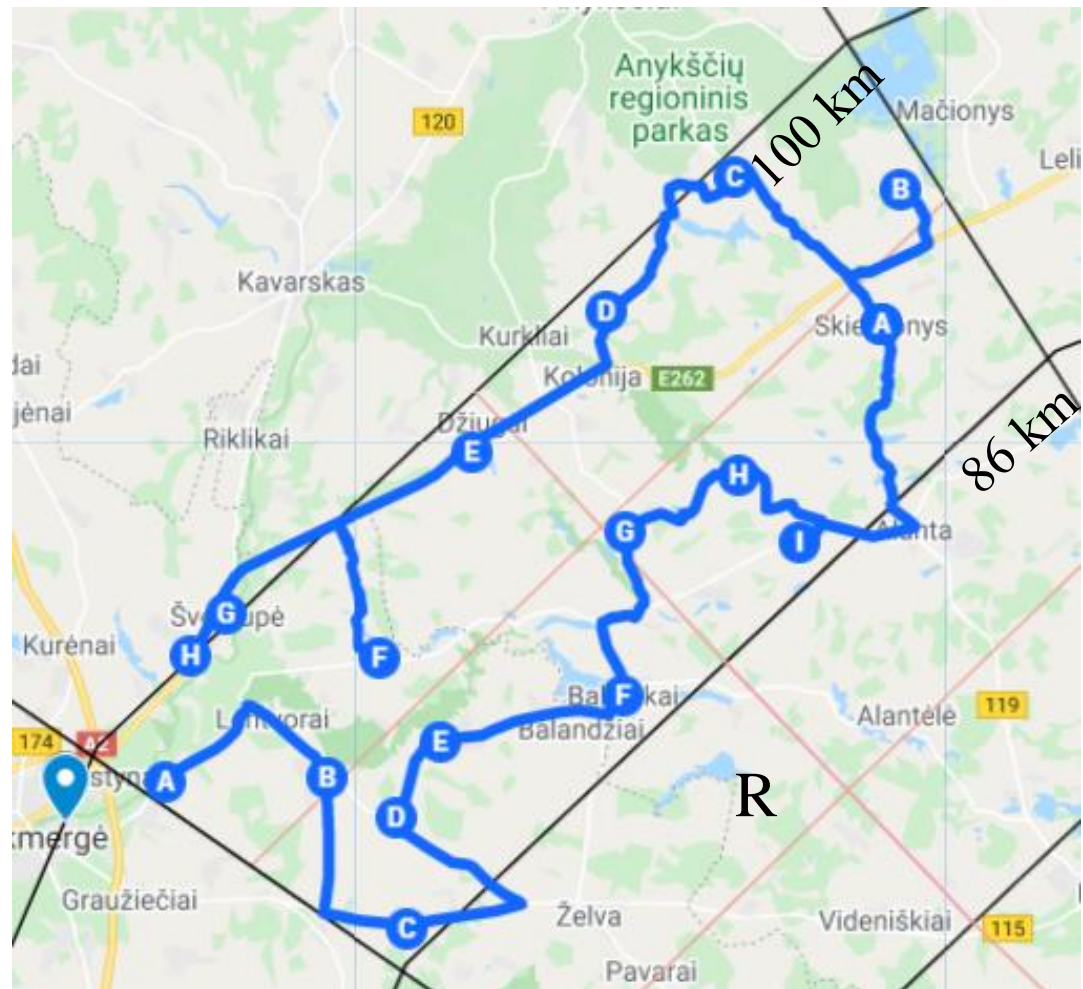


18 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 72–86 km segmente

21. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 86–100 km segmente (21 lentelė ir 19 pav.).

21 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 86–100 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
R 86–100	III	Juodausiai	R86–100/A	55.266298	24.849350	65	Ukmergės r.	Lyduokių
R 86–100	III	Lyduokiai	R86–100/B	55.265648	24.943393	142	Ukmergės r.	Lyduokių
R 86–100	I	Liaušiai	R86–100/C	55.214152	24.988909	179	Ukmergės r.	Šešuolių
R 86–100	I	Virkščiai	R86–100/D	55.252381	24.984816	120	Ukmergės r.	Lyduokių
R 86–100	I	Valai	R86–100/E	55.277406	25.007517	186	Ukmergės r.	Žemaitkiemio
R 86–100	I	Balninkai	R86–100/F	55.293446	25.118261	319	Molėtų r.	Balninkų
R 86–100	II	Dapkūniškiai	R86–100/G	55.350241	25.123392	205	Molėtų r.	Balninkų
R 86–100	II	Klabiniai	R86–100/H	55.368321	25.183132	47	Molėtų r.	Alantos
R 86–100	II	Laičiai	R86–100/I	55.289497	24.711574	101	Molėtų r.	Alantos
R 86–100	II	Skiemonys	R86–100/A–II	55.418224	25.274144	217	Molėtų r.	Skiemonių
R 86–100	IV	Juškonys	R86–100/B–II	55.239713	24.236390	58	Anykščių r.	Anykščių
R 86–100	IV	Katlėriai	R86–100/C–II	55.467355,	25.186090	117	Anykščių r.	Skiemonių
R 86–100	IV	Kurkliai II	R86–100/D–II	55.421847	25.108588	186	Anykščių r.	Kurklių
R 86–100	III	Staškūniškis	R86–100/E–II	55.375261	25.030377	258	Anykščių r.	Kurklių
R 86–100	III	Žemaitkiemis	R86–100/F–II	55.304592	24.975077	261	Ukmergės r.	Žemaitkiemio
R 86–100	III	Šventupė	R86–100/G–II	55.320543	24.878154	667	Ukmergės r.	Vidiškių
R 86–100	III	Vidiškiai	R86–100/H–II	55.305880	24.863309	427	Ukmergės r.	Vidiškių
Juodausiai–Lyduokiai–Liaušiai–Virkščiai–Valai–Balninkai–Dapkūniškiai–Klabiniai–Laičiai–Skiemonys–Juškonys–Katlėriai–Kurkliai II–Staškūniškis–Žemaitkiemis–Šventupė–Vidiškiai. 140 km								



19 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus R 86–100 km segmente

## 22. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 20–30 km segmente (22 lentelė).

22 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 20–30 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
P 0–20	I–IV	Nepatenka LT							
P 25–30	I	Pilviškės	P25–30/A1	54.829676	25.687626	32	Vilniaus r.	Buivydžių	Žvyro dangos pabaiga, asfalto dangos pradžia
			P25–30/A2	54.829000	25.690333				Senujų Pilviškių g. 20
			P25–30/A3	54.826995	25.699755				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
P 20–25	III	Kaniūkai	P25–30/B1	54.813190	25.718436	48	Vilniaus r.	Buivydžių	Posūkis į gyvenvietę
			P25–30/B2	54.814890	25.721625				Sankryža, Kaniūkų g. 44
			P25–30/B3	54.816615	25.727612				Kelių sankryža, kryžius
P 20–25, P 25–30	I	Buivydžiai I	P20–25/C1	54.834125	25.733267	272	Vilniaus r.	Buivydžių	Buivydžių kapinės
			P20–25/C2	54.835462,	25.734170				Kelių sankryža
			P20–25/C3	54.839799	25.728797				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 25–30	I	Padabčiai	P25–30/D1	54.847092	25.715005	19	Vilniaus r.	Buivydžių	Ūkiniai pastatai, žirgynas
			P25–30/D2	54.847499	25.709175				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			P25–30/D3	54.846312	25.707904				Kelių sankryža
P 25–30	III	Punžonys	P25–30/E1	54.862943	25.690536	155	Vilniaus r.	Buivydžių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P25–30/E2	54.862304	25.679095				Kardinolo Henriko Romano Gulbinovičiaus g. 49

			P25–30/E3	54.862197	25.669242				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 25–30	II	Čerėnai	P25–30/F1	54.876716	25.723410	37	Švenčionių r.	Magūnų	Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			P25–30/F2	54.878714	25.724638				Ežero g. 25
			P25–30/F3	54.880076	25.722333				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 25–30	IV	Noselėnai	P25–30/G1	54.887400	25.714971	24	Švenčionių r.	Magūnų	Kelių sankryža
			P25–30/G2	54.889111	25.713034				Lauko g. 38
			P25–30/G3	54.896081	25.711228				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
P 25–30	II	Magūnai	P25–30/H1	54.887225	25.751893	225	Švenčionių r.	Magūnų	Tvenkinys
			P25–30/H2	54.888064	25.757614				Kryžius, Balingrado g. 32
			P25–30/H3	54.891630	25.769319				Kelių sankryža, autobusų stotelė
P 20–25	IV	Prienai	P25–30/I1	54.874924	25.797221	309	Švenčionių r.	Magūnų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, autobusų stotelė
			P25–30/I2	54.869729	25.790848				Sodų g. 4
			P25–30/I3	54.868951	25.787395				Mokyklos g. 94
Važiavimo maršrutas: Pilviškės–Kaniūkai–Buivydžiai I–Padabčiai–Punžonys–Čerėnai–Noselėnai–Magūnai–Prienai. 31 km									

23. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 30–44 km segmente (23 lentelė).

23 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 30–44 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
P 30–44	III	Nemenčinė	P30–44/A1	54.841184	25.467299	4613 (2018 m.)	Vilniaus r.	Nemenčinės	Koplytstulpis
			P30–44/A2	54.849371	25.468466				Šalia kelių sankryžos stovintis šulinys, Kitausko g. 2
			P30–44/A3	54.853431	25.460968				Nemenčinės Kapinės
P 30–44	III	Didžiosios Kabiškės	P30–44/B1	54.868569	25.458482	716	Vilniaus r.	Nemenčinės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P30–44/B2	54.874576	25.453356				Kelių sankryžoje stovintis kryžius
			P30–44/B3	54.880751	25.465091				Kelių sankryža
P 30–44	III	Veriškės	P30–44/C1	54.894908	25.475819	352	Vilniaus r.	Sužionių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P30–44/C2	54.896831	25.477277				Kryžius, parduotuvė
			P30–44/C3	54.903357	25.477729				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 30–44	IV	Griciūnai	P30–44/D1	54.950709	25.517077	88	Vilniaus r.	Sužionių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P30–44/D2	54.958150	25.531964				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			P30–44/D3	54.961577	25.502595				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“

P 30–44	IV	Blusinė	P30–44/E1	54.943694	25.593881	82	Vilniaus r.	Sužionių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, tiltas
			P30–44/E2	54.939928	25.600162				Prie kelių sankryžos stovintis kryžius
			P30–44/E3	54.934715	25.606821				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, miško pradžia
P 30–44	II	Družiliai	P30–44/F1	54.914023	25.640108	30	Švenčionių r.	Magūnų	Tiltas per upę "Žeimena"
			P30–44/F2	54.914716	25.644030				Šalia kelių sankryžos stovintis kryžius ir šulinys
			P30–44/F3	54.912098	25.642346				Upės g. 7
P 30–44	IV	Rudausiai	P30–44/G1	54.906721	25.577708	334	Vilniaus r.	Nemenčinės	Pabradės g. 12
			P30–44/G2	54.902320	25.576893				Miško g. 15
			P30–44/G3	54.905459	25.570451				Pardutuvė
P 30–44	III	Raudondvaris	P30–44/H1	54.876035	25.538888	200	Vilniaus r.	Nemenčinės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P30–44/H2	54.873987	25.542281				Raudondvario Parčevskių dvaras
			P30–44/H3	54.870057	25.534548				Kelių sankryžoje stovintis kryžius
P 30–44	I	Kreivėnai	P30–44/I1	54.841355	25.540855	68	Vilniaus r.	Bezdonių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P30–44/I2	54.846111	25.541897				Skelbimų lenta, prūdas
			P30–44/I3	54.846838	25.552928				Kreivėnų g. 57
P 30–44	I	Šventininkai	P30–44/J1	54.869081	25.620533	70	Vilniaus r.	Buivydžių	Prie kelių sankryžos stovintis kryžius
			P30–44/J2	54.871291	25.635168				Šventininkų g. 64
			P30–44/J3	54.870741	25.642143				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
Važiavimo maršrutas: Nemenčinė– Didžiosios Kabiškės–Veriškės—Griciūnai–Blusinė–Družiliai–Rudausiai–Raudondvaris–Kreivėnai–Šventininkai. 75 km									

24. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 44–58 km segmente (24 lentelė).

24 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 44–58 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
P 44–58	I	Ažulaukė	P44–58/A1	54.869857	25.351359	203	Vilniaus r.	Riešės	Senosios Ažulaukės pagrindinės mokyklos pastatas
			P44–58/A2	54.872353	25.360255				Parduotuvė
			P44–58/A3	54.871890	25.364711				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 44–58	I	Gaukštonys	P44–58/B1	54.867087	25.436501	85	Vilniaus r.	Nemenčinės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P44–58/B2	54.872688	25.431618				Gaukštonių g. 41/2
			P44–58/B3	54.876692	25.429197				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 44–58	I	Eitminiškės	P44–58/C1	54.916215	25.387587	189	Vilniaus r.	Nemenčinės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P44–58/C2	54.921268	25.388959				Eitminiskiu vidurine mokykla, parduotuvė
			P44–58/C3	54.924646	25.398225				Vandens bokštas
P 44–58	II	Minkeliai	P44–58/D1	54.948232	25.489128	21	Vilniaus r.	Sužionių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P44–58/D2	54.946474	25.478813				Minkeliai 14
			P44–58/D3	54.943107	25.470294				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 44–58	II	Sužionys	P44–58/E1	54.982985	25.501631	449	Vilniaus r.	Sužionių	Sužionių kapinės

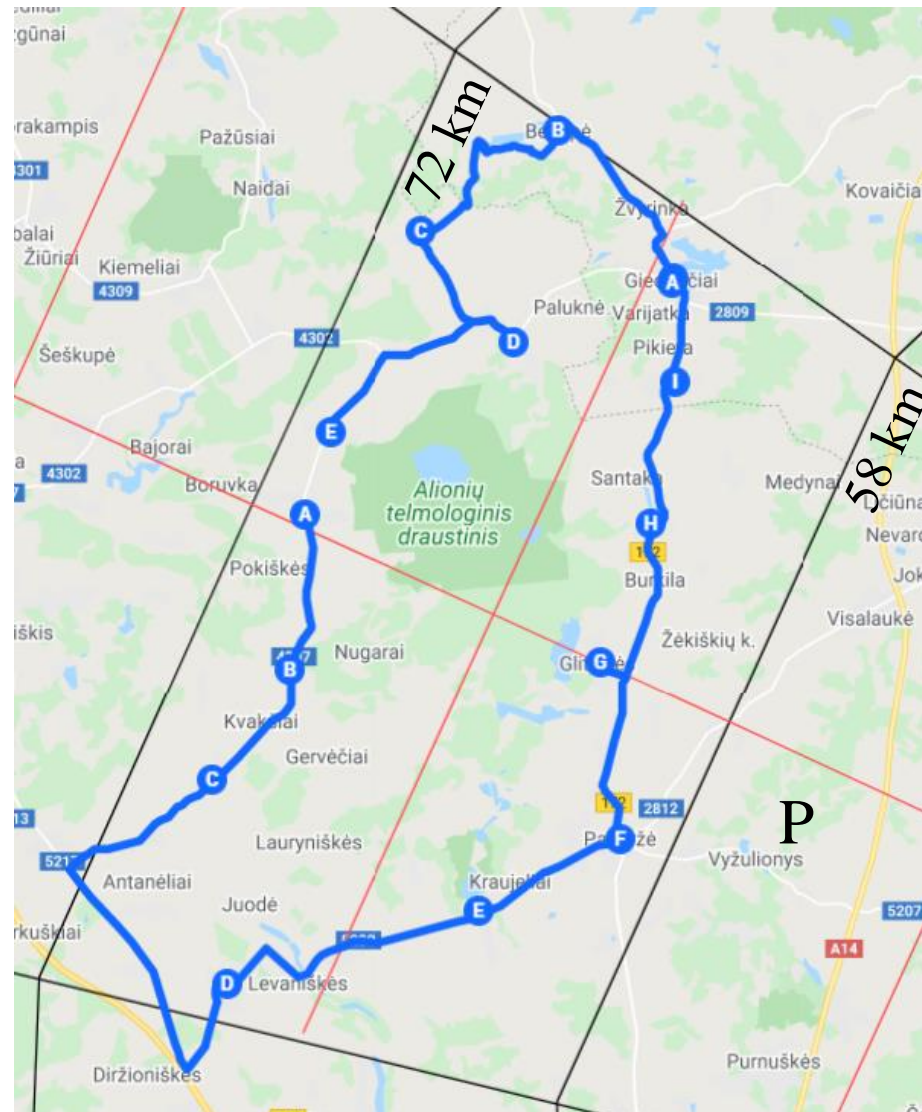
			P44-58/E2	54.989949	25.507229				Parduotuvė
			P44-58/E3	54.992077	25.499272				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 44-58	II	Rakšonys	P44-58/F1	54.992975	25.474868	34	Vilniaus r.	Sužionių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P44-58/F2	54.993985	25.471319				Transformatorinės
			P44-58/F3	54.992597	25.463425				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 44-58	IV	Visalaukė I	P44-58/G1	54.996879	25.340302	295	Vilniaus r.	Paberžės	Parduotuvė
			P44-58/G2	54.993364	25.334714				Saulėtekio g. 3
			P44-58/G3	54.992769	25.327638				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 44-58	III	Radžiuliai	P44-58/H1	54.907343	25.324819	46	Vilniaus r.	Nemenčinės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P44-58/H2	54.904873	25.327427				Kelių sankirta
			P44-58/H3	54.909062	25.331537				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 44-58	III	Šepečiai	P44-58/I1	54.921761	25.293357	40	Vilniaus r.	Paberžės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, vartai
			P44-58/I2	54.921782	25.284801				Ženklas su nurodomosiomis kryptimis, kelių sankirta
			P44-58/I3	54.932514	25.262852				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 44-58	III	Pikeliškės	P44-58/J1	54.875809	25.245156	434	Vilniaus r.	Riešės	Parduotuvė
			P44-58/J2	54.875213	25.242829				Pikeliškių g. 3

			P44–58/J3	54.879301	25.238088			Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
Važiavimo maršrutas: Ažulaukė–Gaukštonys–Eitminiškės–Minkeliai–Sužionys–Rakšony–Visalaukė I–Radžiuliai–Šepečiai–Pikeliškės. 70 km								

25. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 58–72 km segmente (25 lentelė ir 20 pav.).

25 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 58–72 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
P 58–72	IV	Alionys I	P58–72/A	55.017465	25.110160	264	Molėtų r.	Alionių
P 58–72	III	Vičiūnai	P58–72/B	54.982730	25.102677	48	Širvintų r.	Alionių
P 58–72	III	Šiauliai	P58–72/C	54.956714	25.069319	187	Širvintų r.	Jauniūnai
P 58–72	III	Medžiukai	P58–72/D	54.907973	25.075673	337	Širvintų r.	Jauniūnai
P 58–72	I	Kazimieravas	P58–72/E	54.926765	25.179160	73	Širvintų r.	Paberžė
P 58–72	I	Paberžė	P58–72/F	54.940058	25.234845	919	Širvintų r.	Paberžė
P 58–72	II	Glitiškės	P58–72/G	54.983811	25.229210	549	Širvintų r.	Paberžė
P 58–72	II	Maseliškės	P58–72/H	55.016975	25.248400	64	Širvintų r.	Paberžė
P 58–72	II	Kraujaleidžiai	P58–72/I	55.050837	25.261872	48	Molėtų r.	Giedraičių
P 58–72	II	Giedraičiai	P58–72/A–II	55.074531	25.255223	684	Molėtų r.	Giedraičių
P 58–72	II	Bekupė	P58–72/B–II	55.110096	25.211531	235	Molėtų r.	Giedraičių
P 58–72	IV	Trapeliai	P58–72/C–II	55.085715	25.154397	57	Molėtų r.	Alionių
P 58–72	IV	Juodiškės	P58–72/D–II	55.064788	25.185435	189	Molėtų r.	Alionių
P 58–72	IV	Alionys II	P58–72/E–II	55.039491	25.115052	74	Molėtų r.	Alionių
Važiavimo maršrutas: Alionys I–Vičiūnai–Šiauliai–Medžiukai–Kazimieravas–Paberžė–Glitiškės–Maseliškės–Kraujaleidžiai–Giedraičiai–Bekupė–Trapeliai–Juodiškės–Alionys II. 76 km								



20 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 58–72 km segmente

26. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 72–86 km segmente (26 lentelė).

26 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 72–86 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
P 72–86	I	Bartkuškis	P72–86/A1	54.943160	24.956375	315	Širvintų r.	Jauniūnai	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, parduotuvė
			P72–86/A2	54.942312	24.943911				Širvintų r. Bartkuškio mokykla–daugiafunkcis centras
			P72–86/A3	54.936806	24.933254				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72–86	III	Musninkai	P72–86/B1	54.946108	24.848604	415	Širvintų r.	Musninkai	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72–86/B2	54.949318	24.841600				Musninkų Švč. Trejybės bažnyčia
			P72–86/B3	54.952244	24.847754				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72–86	III	Vileikiškiai	P72–86/C1	54.988966	24.883163	322	Širvintų r.	Musninkai	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72–86/C2	54.991067	24.882818				Parduo tuvė
			P72–86/C3	54.991516	24.884134				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72–86	III	Družai	P72–86/D1	55.024359	24.895686	260	Širvintų r.	Širvintų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“

			P72-86/D2	55.023328	24.884378				Parduotuvė
			P72-86/D3	55.019117	24.884777				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72-86	III	Širvintos	P72-86/E1	55.048335	24.935705	5692	Širvintų r.	Širvintos	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72-86/E2	55.041460	24.957428				Vilniaus g. 62
			P72-86/E3	55.058103	24.953948				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72-86	IV	Zibalai	P72-86/F1	55.086842	24.984628	129	Širvintų r.	Zibalų	Nurodomasis kelio ženklas „Zibalai 0,5“
			P72-86/F2	55.085875	24.992154				Zibalų Šv. Jurgio bažnyčia
			P72-86/F1	55.089898	24.994511				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, autobusų stotelė
P 72-86	IV	Anciūnai	P72-86/G1	55.119133	24.981286	200	Širvintų r.	Zibalų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72-86/G2	55.126986	24.979112				Anciūnų biblioteka
			P72-86/G3	55.129405	24.988462				Liepų g. 8
P 72-86	IV	Beivydžiai	P72-86/H1	55.132673	25.025925	66	Širvintų r.	Zibalų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72-86/H2	55.134460	25.031718				Kaimynų g. 2, sankryža
			P72-86/H3	55.135500	25.035961				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72-86	II	Bajorai	P72-86/I1	55.146235	25.110292	73	Širvintų r.	Širvintų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72-86/I2	55.148260	25.110033				Bajorų g. 7, bendrabutis
			P72-86/I3	55.147442	25.121111				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“

P 72–86	II	Kiaukliai	P72–86/J1	55.127498	25.077860	177	Širvintų r.	Zibalų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72–86/J2	55.122583	25.082304				Bažnyčios g. 27
			P72–86/J3	55.113076	25.088701				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72–86	II	Šešuolėliai I	P72–86/K1	55.076329	25.066653	139	Širvintų r.	Zibalų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72–86/K2	55.073371	25.055980				Autobusų stotelė
			P72–86/K3	55.072556	25.051415				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72–86	II	Motiejūnai	P72–86/L1	55.039752	25.022895	188	Širvintų r.	Širvintų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72–86/L2	55.039096	25.016618				Pardutuvė
			P72–86/L3	55.035534	25.019780				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72–86	I	Avižonys	P72–86/M1	54.998729	25.000390	134	Širvintų r.	Širvintų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72–86/M2	54.999888	25.009245				Autobusų stotelė
			P72–86/M3	55.001750	25.021194				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
P 72–86	I	Černiškės (Puoriai)	P72–86/N1	54.985010	24.976133	46	Širvintų r.	Širvintų	Autobusų stotelė
			P72–86/N2	54.981591	24.969840				Alinavos g. 7, lėntpjūvė
			P72–86/N3	54.983044	24.975733				Koplytstulpis
P 72–86	I	Jauniūnai	P72–86/O1	54.945036	24.999246	165	Širvintų r.	Jauniūnai	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			P72–86/O2	54.939720	25.012927				Pardutuvė

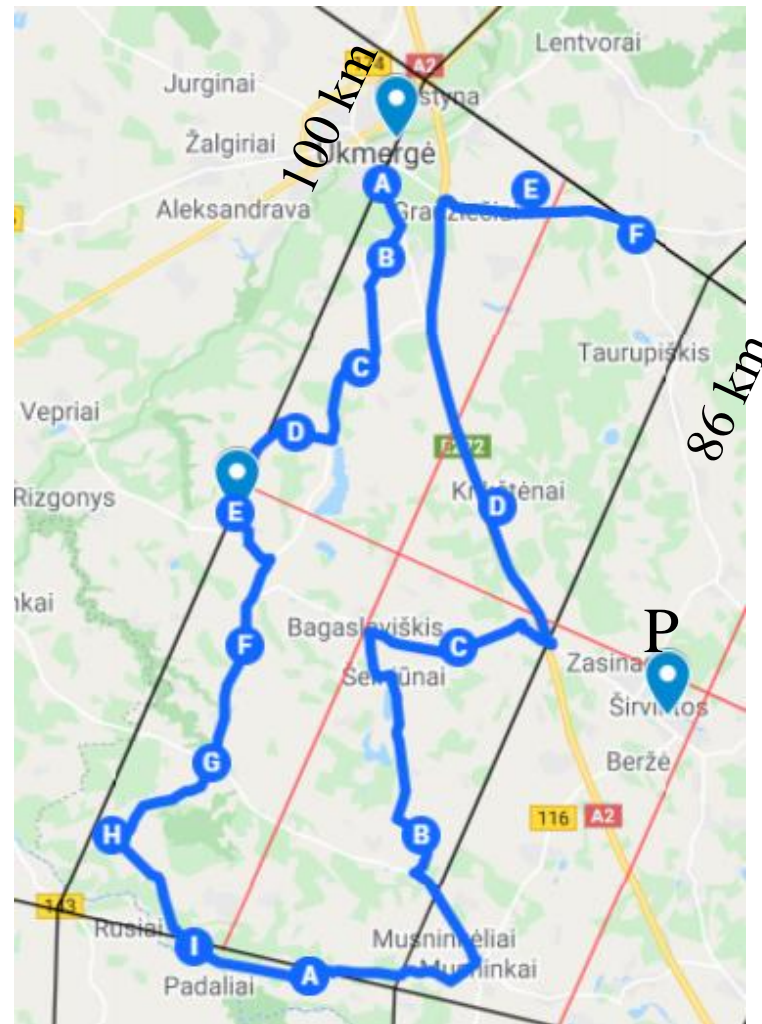
			P72–86/O3	54.935097	25.013123			Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
Važiavimo maršrutas: Bartkuškis–Musninkai–Vileikiškiai–Družai–Širvintos–Zibalai–Anciūnai–Beivydžiai–Bajorai–Kiaukliai–Šešuolėliai I–Motiejūnai–Avižonys–Puoriai–Jauniūnai. 88 km								

27. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 86–100 km segmente (27 lentelė ir 21 pav.).

27 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 86–100 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
P 86–100	IV	Ukmergė (dalis)	P86–100/A	55.238105	24.777222	20591 (2018 m.)	Ukmergės r.	Ukmergės
P 86–100	IV	Varinė	P86–100/B	55.210806	24.784678	166	Ukmergės r.	Pabaisko
P 86–100	IV	Pabaiskas	P86–100/C	55.167276	24.765748	234	Ukmergės r.	Pabaisko
P 86–100	IV	Daumantiškiai	P86–100/D	55.143023	24.730313	65	Ukmergės r.	Pabaisko
P 86–100	IV	Antakalnis	P86–100/E	55.107492	24.695341	175	Ukmergės r.	Pabaisko
P 86–100	III	Gelvonai	P86–100/F	55.066222	24.694097	284	Širvintų r.	Gelvonų
P 86–100	III	Liukonys	P86–100/G	55.025022	24.661967	216	Širvintų r.	Gelvonų
P 86–100	III	Jukonys	P86–100/H	54.995152	24.607445	56	Širvintų r.	Čiobiškio
P 86–100	III	Čiobiškis	N86–100/I	54.957830	24.659103	260	Širvintų r.	Čiobiškio
P 86–100	I	Lapelės	N86–100/A–II	54.944333	24.736211	238	Širvintų r.	Čiobiškio
P 86–100	I	Vindeikiai	P86–100/B–II	54.998673	24.800228	131	Širvintų r.	Širvintų
P 86–100	I	Gelvonėliai	P86–100/C–II	55.066295	24.822175	153	Širvintų r.	Širvintų
P 86–100	II	Vileikiai (Krikštėnai)	P86–100/D–II	55.117380	24.855052	106	Širvintų r.	Alionių
P 86–100	IV	Inkilai	P86–100/E–II	55.233366	24.874418	51	Ukmergės r.	Lyduokių
P 86–100	II	Mėgučiai	P86–100/F–II	55.210075	24.942827	52	Ukmergės r.	Šešuolių

Važiavimo maršrutas: Ukmergė–Varinė–Pabaiskas–Daumantiškiai–Antakalnis–Gelvonai–Liukonys–Juknonys–Čiobiškis–Lapelės–Vindeikiai–Gelvonėliai–Vileikiai (Krikštėnai)–Inkilai–Mėgučiai. 112 km



21 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus P 86–100 km segmente (I–Burniškės, nėra aprašyme)

28. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 25–44 km segmente (28 lentelė).

28 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 25–44 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
N 25–44	IV	Vilkiškės	N30–44/A1	54.776563	25.478985	27	Vilniaus r.	Bezdonių	Vilkiškių stotelė
			N30–44/A2	54.778217	25.485717				Tapelių g. ir Lauko g. sankirta
			N30–44/A3	54.779136	25.489489				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 30–44	IV	Balsiškės	N30–44/B1	54.785406	25.507231	30	Vilniaus r.	Bezdonių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“ pasukus iš Tapelių g. į Balsiškių g.
			N30–44/B2	54.777770	25.515313				Balsiškių g. pabaiga
			N30–44/B3	54.783822	25.508914				Balsiškių g. ir Ramunių 1-oji g. sankirta
N 30–44	IV	Bezdonys	N30–44/C1	54.798911	25.503551	743	Vilniaus r.	Bezdonių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N30–44/C2	54.801183	25.516570				Bezdonių Saulėtekio pagrindinė mokykla
			N30–44/C3	54.813527	25.521702				Bezdonių kapinės
N 30–44	IV	Kukutiškė	N30–44/D1	54.834968	25.488568	29	Vilniaus r.	Nemenčinės	Krypties rodyklė „Kukutiškės 0,3“
			N30–44/D2	54.833685	25.489246				Miškininkų g. 1
			N30–44/D3	54.833739	25.492272				Tylioji g. 1

N 30–44	II	Arvydai	N30–44/E1	54.824761	25.560893	278	Vilniaus r.	Bezdonių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N30–44/E2	54.821693	25.559288				Liepų g. 28
			N30–44/E3	54.818165	25.557787				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 25–30	IV	Naujakiemis	N25–30/F1	54.811220	25.692295	17	Vilniaus r.	Buivydžių	Krypties rodyklė „Kaniūkai 3“
			N25–30/F2	54.807608	25.689073				Lavoriškių g. 120/123
			N25–30/F3	54.805048	25.685402				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 25–30	IV	Kirtimai	N25–30/G1	54.799603	25.676480	106	Vilniaus r.	Lavoriškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N25–30/G2	54.797132	25.675290				Fermos
			N25–30/G3	54.788832	25.674185				Stotelė
N 25–30	IV	Mostiškės	N25–30/H1	54.776185	25.667440	631	Vilniaus r.	Lavoriškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N25–30/H2	54.771435	25.667033				Parduotuvė
			N25–30/H3	54.768742	25.666915				Mokyklos g. 20
N 25–30	III	Bildžiai	N25–30/I1	54.749573	25.667820	46	Vilniaus r.	Lavoriškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N25–30/I2	54.747621	25.667748				Gyvenvietėje pastatytas kryžius, Skynimų g. 7
			N25–30/I3	54.749592	25.667809				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 30–44	I	Liesiškės	N30–44/J1	54.731735	25.622822	17	Vilniaus r.	Lavoriškių	Asfaltuoto kelio pradžia
			N30–44/J2	54.735448	25.625493				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			N30–44/J3	54.740537	25.619303				Kelias per upelį

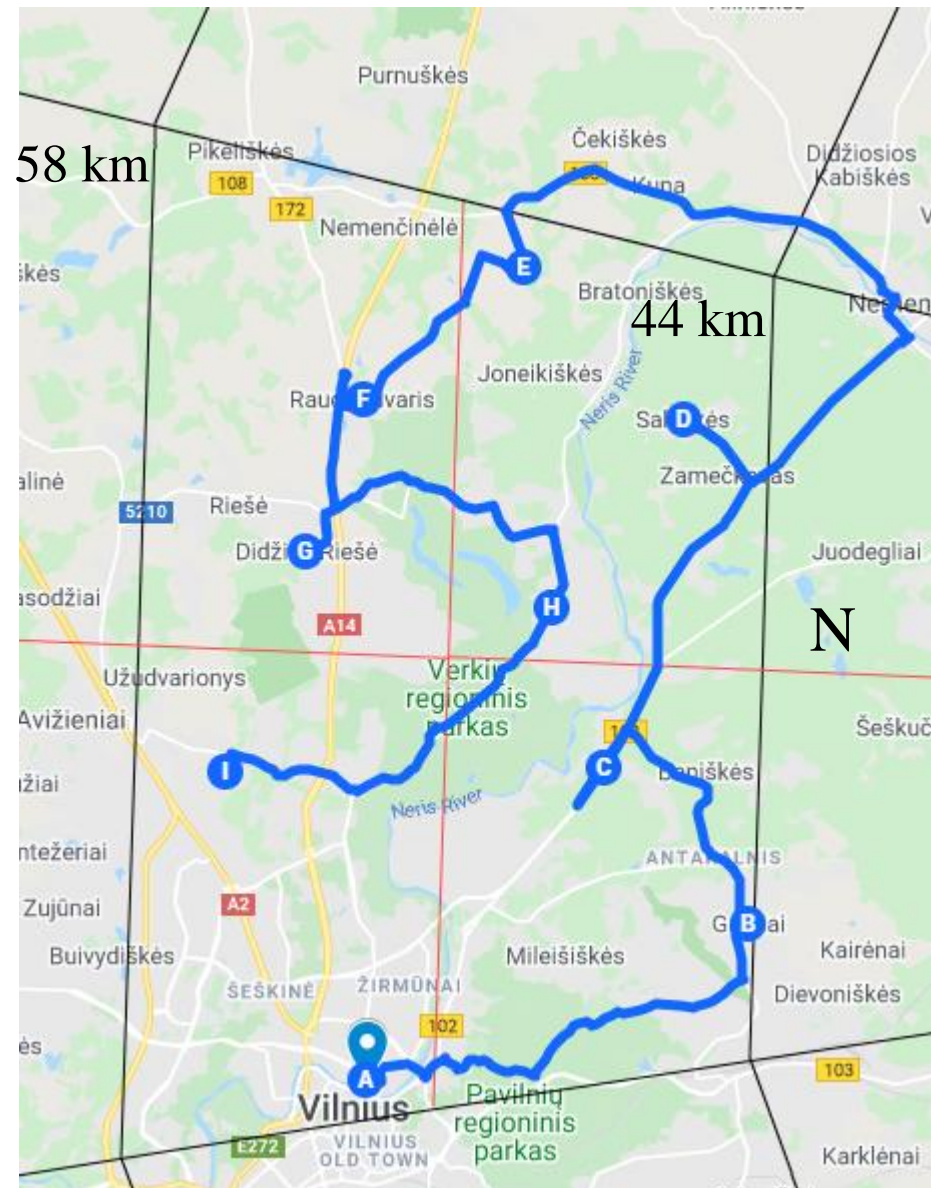
N 30–44	I	Uosininkai III	N30–44/K1	54.716774	25.605152	227	Vilniaus r.	Mickūnų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N30–44/K2	54.718800	25.601078				Linksmoji g. 8
			N30–44/K3	54.716391	25.594793				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 30–44	III	Mickūnai	N30–44/L1	54.705839	25.531003	1389	Vilniaus r.	Mickūnų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N30–44/L2	54.702883	25.523637				Vilniaus g. 25 šalia daigiabučio
			N30–44/L3	54.703394	25.510478				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 30–44	III	Egliškės	N30–44/M1	54.716614	25.426025	140	Vilniaus r.	Mickūnų	Vilniaus r. Egliškių šv. Jono Bosko gimnazija
			N30–44/M2	54.715913	25.439080				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			N30–44/M3	54.723964	25.440821				Kupolas renginiams
N 30–44	III	Paliuliškės	N30–44/N1	54.731592	25.426490	97	Vilniaus r.	Mickūnų	Paliuliškių kapinės
			N30–44/N2	54.731243	25.436534				Paliuliškių g. ir Vėjų g. sankryža
			N30–44/N3	54.732210	25.440117				Paliuliškių g pabaiga
Važiavimo maršrutas: Vilkiškė–Balsiškės–Bezdonys–Kukutiškės–Arvydai–Naujakiemis–Kirtimai–Mostiškės–Bildžiai–Liesiškės–Uosininkai III–Mickūnai–Egliškės–Paliuliškės. 80 km									

29. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 44–58 km segmente (29 lentelė ir 22 pav.).

29 lentelė Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 44–58 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
---------------	----------------	---------------------------	--------	------------	------------	----------------------------	-------------	-----------

N 44–58	III	Vilnius (dalis)	N44–58/A	54.691950	25.305235		Vilniaus m.	
N 44–58	I	Galgiai	N44–58/B	54.723061	25.414658	1426	Vilniaus r.	Mickūnų
N 44–58	I	Vilnius (Antakalnis)	N44–58/C	54.754480	25.365153		Vilniaus m.	
N 44–58	II	Sakiškės	N44–58/D	54.822096	25.394445	309	Vilniaus r.	Bezdonių
N 44–58	II	Liubavas	N44–58/E	54.852278	25.336219	55	Vilniaus r.	Riešės
N 44–58	IV	Raudondvaris	N44–58/F	54.825035	25.282409	271	Vilniaus r.	Riešės
N 44–58	IV	Didžioji Riešė	N44–58/G	54.792948	25.265929	2520	Vilniaus r.	Riešės
N 44–58	II	Balsiai	N44–58/H	54.785544	25.346868		Vilniaus m.	Verkių
N 44–58	III	Bajorai	N44–58/I	54.75338	25.23605		Vilniaus m.	
Važiavimo maršrutas: Vilnius–Galgiai–Vilnius (Antakalnis)–Sakiškės–Liubavas–Raudondvaris–Didžioji Riešė–Vilnius (Balsiai)–Bajorai. 80 km								



22 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 44–58 km segmente

30. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 58–72 km segmente (30 lentelė).

30 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 58–72 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
N 58–72	II	Klevinė	N58–72/A1	54.779377	25.192851	426	Vilniaus r.	Avižienių	Autobusų stotelė
			N58–72/A2	54.786508	25.189147				Klevinės g. 25
			N58–72/A3	54.787827	25.194607				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 58–72	II	Bendoriai	N58–72/B1	54.787827	25.194607	764	Vilniaus r.	Avižienių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N58–72/B2	54.789947	25.195311				Arkiniai vartai su užrašu „Bendorėliai“
			N58–72/B3	54.798591	25.198969				Senasis Ukmergės kelias 134
N 58–72	II	Gudeliai	N58–72/C1	54.816782	25.198165	183	Vilniaus r.	Maišiagalos	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, kryžius
			N58–72/C2	54.820249	25.199572				Vilniaus g. ir Ežero g. sankryža
			N58–72/C3	54.821624	25.192319				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 58–72	II	Karvys	N58–72/D1	54.870971	25.135953	344	Vilniaus r.	Maišiagalos	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N58–72/D2	54.875242	25.134138				Parduotuvė

			N58-72/D3	54.876582	25.127854				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 58-72	IV	Maišiagala	N58-72/E1	54.872516	25.069790	1636	Vilniaus r.	Maišiagalos	Mokyklos g. 19
			N58-72/E2	54.870794	25.063611				Autobusų stotelė, sankryža
			N58-72/E3	54.864739	25.071249				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pabaiga“, Karių kapinės
N 58-72	IV	Brinkiškės	N58-72/F1	54.803327	25.091963	330	Vilniaus r.	Sudervės	Žalumos ir Žalumos 1-oji g. sankirta
			N58-72/F2	54.801120	25.070835				Kelių sankirta
			N58-72/F3	54.788574	25.079263				Akmens skulpturų parkas „Vilnoja“
N 58-72	III	Sudervė	N58-72/G1	54.780595	25.076479	591	Vilniaus r.	Sudervės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N58-72/G2	54.780033	25.085284				Sudervės Švč. Trejybės bažnyčia
			N58-72/G3	54.776379	25.082299				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 58-72	III	Rastinėnai	N58-72/H1	54.759201	25.065725	698 (2018 m.)	Vilniaus r.	Sudervės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N58-72/H2	54.761138	25.059633				Gestų 1-oji g. 33
			N58-72/H3	54.765067	25.038054				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 58-72	III	Čekoniškės	N58-72/I1	54.740879	25.081225	240	Vilniaus r.	Zujūnų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, parduotuvė
			N58-72/I2	54.737585	25.080464				Degalinė

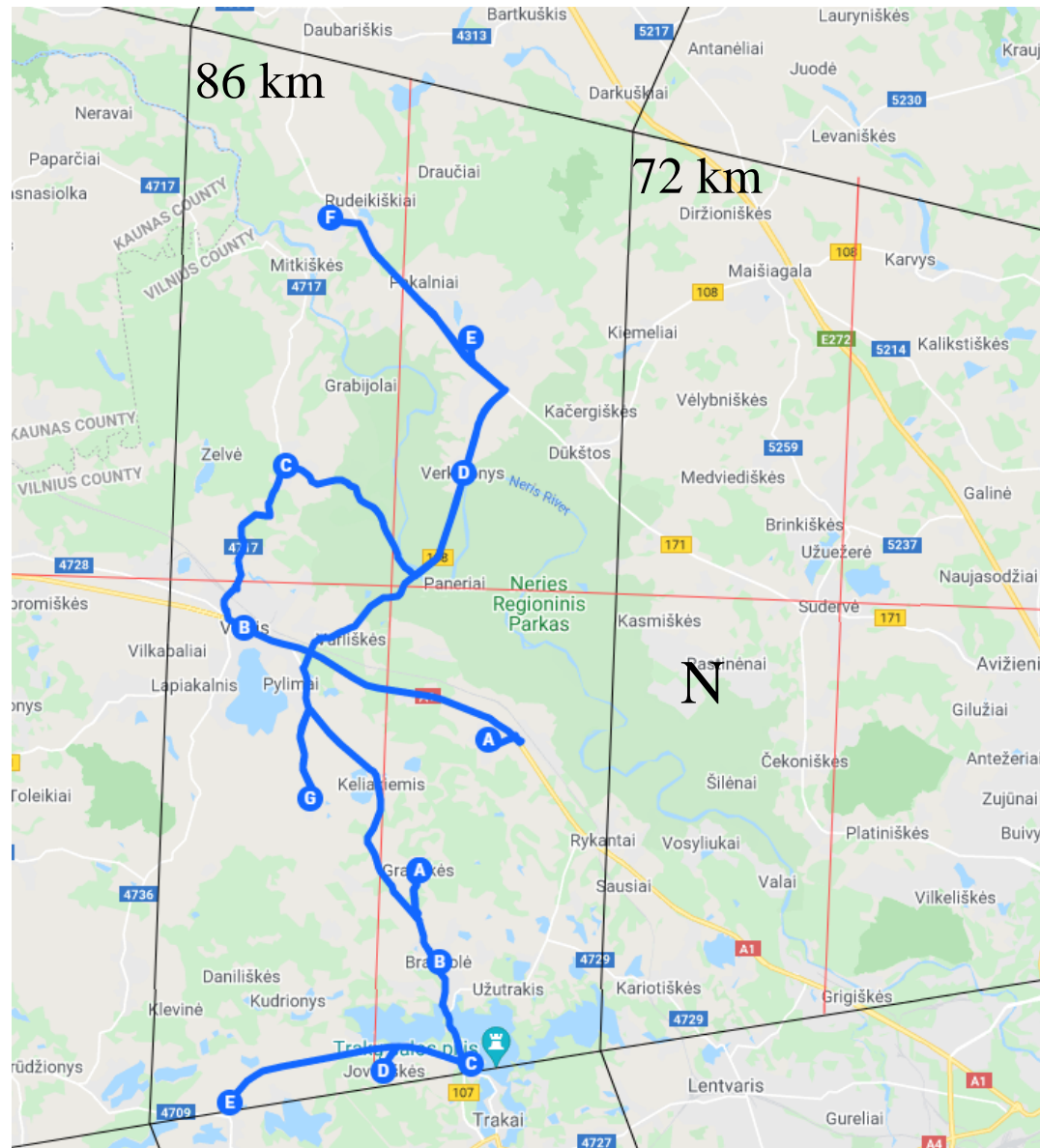
			N58–72/I3	54.733899	25.080399				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
N 58–72	I	Pilaitė (Vilnius)	N58–72/J1	54.712175	25.149975				Nurodomasis kelio ženklas „Vilnius“
			N58–72/J2	54.710192	25.180873				Vilniaus Šv. Juozapo Bažnyčia
			N58–72/J3	54.700397	25.207929				Nusileidimas į Vilniaus vakarinį aplikėlį
N 58–72	I	Avižieniai	N58–72/K1	54.763474	25.195821		Vilniaus r.	Avižienių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			N58–72/K2	54.762724	25.188398				Avižienių gimnazija
			N58–72/K3	54.769986	25.152314				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
Važiavimo maršrutas: Kleivinė–Bendoriai–Gudeliai–Karvys–Maišiagala–Brinkiškės–Sudervė–Rastinėnai–Čekoniškės–Pilaitė (Vilnius)–Avižieniai. 66 km									

31. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 72–86 km segmente (31 lentelė ir 23 pav.).

31 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 72–86 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
N 72–86	I	Lazdėnai	N72–86/A	54.743543	24.930651	248	Elektrėnų	Vievio
N 72–86	III	Vievis	N72–86/B	54.770384	24.808399	4521 (2018 m.)	Elektrėnų sav.	
N 72–86	IV	Kazokiškės	N72–86/C	54.816903	24.834042	275	Elektrėnų sav.	Kazokiškių
N 72–86	II	Verkšionys	N72–86/D	54.816077	24.916433	104	Vilniaus r.	Dūkštos
N 72–86	II	Geišiškės	N72–86/E	54.851614	24.921592	286	Vilniaus r.	Dūkštos
N 72–86	IV	Kernavė	N72–86/F	54.887008	24.854487	272	Vilniaus r.	Kernavės
N 72–86	III	Kurkliškės	N72–86/G	54.726588	24.845508	53	Elektrėnų	Vievio
N 72–86	I	Gratiškės	N72–86/A–II	54.707092	24.897085	69	Trakų r.	Trakų
N 72–86	I	Bražuolė	N72–86/B–II	54.683448	24.905581	337	Trakų r.	Trakų

N 72–86	II	Trakai	M72–86/C–II	54.647451	24.932413	5266	Trakų r.	Trakų
N 72–86	III	Jovariškės	N72–86/D–II	54.654532	24.882518	248	Trakų r.	Trakų
N 72–86	IV	Padvarionys	M72–86/E–II	54.63864	24.8059	103	Trakų r.	Trakų
Važiavimo maršrutas: Lazdėnai–Vievis–Kazokiškės–Verkšionys–Geisiškės–Kernavė–Kurkliškės–Gratiškės–Bražuolė–Trakai–Jovariškėsi–Padvarionys. 93 km								



23 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 72–86 km segmente

32. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 86–100 km segmente (32 lentelė ir 24 pav.).

32 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus N 86–100 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
N 86–100	I	Abromiškės	N86–100/A	54.781688	24.716201	329	Elektrėnų	Elektrėnų
N 86–100	I	Pakalniškės	N86–100/B	54.756933	24.755280	340	Elektrėnų	Vievio
N 86–100	I	Musteniai	N86–100/C	54.707243	24.708415	183	Elektrėnų	Pastrėvio
N 86–100	I	Daugirdiškės	N86–100/D	54.648224	24.745621	135	Elektrėnų	Semeliškių
N 86–100	II	Bagdononys	M86–100/E	54.620016	24.712272	125	Trakų r.	Rūdiškių
N 86–100	III	Semeliškės	N86–100/F	54.666236	24.658747	580	Elektrėnų	Semeliškių
N 86–100	III	Jagėlonys	N86–100/G	54.727358	24.564610	131	Elektrėnų	Kietaviškių
N 86–100	III	Naujosios Kietaviškės	N86–100/H	54.756583	24.615327	499	Elektrėnų	Kietaviškių
N 86–100	III	Elektrėnai	N86–100/I	54.788019	24.667837	11258 (2018 m.)	Elektrėnų	
N 86–100	IV	Gilučiai	N86–100/A–II	54.810676	24.613692	236	Elektrėnų	Gilučių
N 86–100	IV	Žasliai	N86–100/B–II	54.866893	24.591052	644	Kaišiadorių r.	Žaslių
N 86–100	IV	Mikalaučiškės	N86–100/C–II	54.918525	24.650971	130	Kaišiadorių r.	Žaslių
N 86–100	II	Paparčiai	N86–100/D–II	54.902484	24.725738	284	Kaišiadorių r.	Paparčių
N 86–100	II	Dainava	N86–100/E–II	54.868548	24.695115	157	Kaišiadorių r.	Paparčių
N 86–100	II	Kaugonys	N86–100/F–II	54.833068	24.713333	59	Kaišiadorių r.	Paparčių
Važiavimo maršrutas: Abromiškės–Pakalniškės–Musteniai–Daugirdiškės–Bagdononys–Semeliškės–Jagėlonys–Naujosios Kietaviškės–Elektrėnai–Gilučiai–Žasliai–Mikalaučiškės–Paparčiai–Dainava–Kaugonys. 110 km								



33. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 25–44 km segmente (33 lentelė).

33 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 25–44 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
M 30–44	IV	Vėliučionys	M30–44/A1	54.655022	25.441758	516	Vilniaus r.	Lavoriškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M30–44/A2	54.657715	25.445775				Vėliučionių paštas
			M30–44/A3	54.661273	25.445426				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 30–44	IV	Kyviškės	M30–44/B1	54.652809	25.501899	336	Vilniaus r.	Lavoriškių	Krypties rodyklė „Kyviškės 1“
			M30–44/B2	54.657443	25.499408				Kavinė „Skonių takais“, Didžioji g. 1
			M30–44/B3	54.673500	25.501382				Didžioji g. 47
M 30–44	IV	Karklėnai	M30–44/C1	54.680983	25.470081	310	Vilniaus r.	Lavoriškių	Sodyba „Karklėnų Oazė“
			M30–44/C2	54.676239	25.464472				Upelio g. 2
			M30–44/C3	54.668419	25.476972				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 30–44	IV	Viktariškės	M30–44/D1	54.685427	25.490409	301	Vilniaus r.	Lavoriškių	Ženklas „Sodų bendrija Viktorija“ (Važiuojant Kyvių gatve nuo sodų bendrijos link Viktariškių gatvės yra tiltas, pravažiuojamas tik lengvuju transportu)
			M30–44/D2	54.689230	25.480971				Viktariškių ir Kyvės gatvių sankirta

			M30–44/D3	54.693122	25.479057				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 30–44	IV	Skaisteriai	M30–44/E1	54.686944	25.526608	461	Vilniaus r.	Lavoriškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M30–44/E2	54.680999	25.525111				Skaisterių kapinės
			M30–44/E3	54.674179	25.535882				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 30–44	II	Dėdoniškės	M30–44/F1	54.702034	25.557269	96	Vilniaus r.	Lavoriškių	Dėdoniškių g. 8
			M30–44/F2	54.701286	25.576229				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			M30–44/F3	54.701509	25.583583				Dėdoniškių g. 80
M 25–30	IV	Lavoriškės	M25–30/G1	54.707396	25.648318	585	Vilniaus r.	Lavoriškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M25–30/G2	54.709684	25.640160				Lavoriškių bažnyčia
			M25–30/G3	54.713044	25.632809				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 25–30	IV	Petruliškės	M25–30/H1	54.691306	25.687415	123	Vilniaus r.	Lavoriškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M25–30/H2	54.684942	25.677910				Petruliškių kaimo parduotuvė
			M25–30/H3	54.680865	25.673833				Gegužės g. 5
M 25–30	III	Kalveliai	M25–30/I1	54.632007	25.693363	1592	Vilniaus r.	Kalvelių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M25–30/I2	54.636569	25.687486				Kalvelių bažnyčia
			M25–30/I3	54.637332	25.670496				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“

M 30–44	I	Kuosinė	M30–44/J1	54.631057	25.621274	115	Vilniaus r.	Kalvelių	Krypties rodyklė „Kuosinė 0,8“
			M30–44/J2	54.627579	25.628861				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			M30–44/J3	54.624339	25.636553				Kuosinės gyvenvietės pabaiga, Kuosinės goemorfologinio draustinio pradžia
M 30–44	I	Kena	M30–44/K1	54.647265	25.630215	385	Vilniaus r.	Kalvelių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M30–44/K2	54.648479	25.623159				Kenos bažnyčia
			M30–44/K3	54.649020	25.614670				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 30–44	I	Pakenė	M30–44/L1	54.648824	25.603241	298	Vilniaus r.	Kalvelių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M30–44/L2	54.648723	25.597090				Pakenės Česlovo Milošo pagrindinė mokykla
			M30–44/L3	54.649076	25.594243				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 30–44	II	Sadniškės	M30–44/M1	54.651183	25.575188	118	Vilniaus r.	Sadūniškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M30–44/M2	54.651840	25.563984				Sadūniškių kaimo stotelė Vilnelės gatvėje
			M30–44/M3	54.652400	25.557489				Vilnelės g. 191
M 30–44	III	Naujasėdžiai	M30–44/N1	54.629523	25.523511	78	Vilniaus r.	Rukainių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M30–44/N2	54.632916	25.525483				Gyvenvietėje pastatytas kryžius

			M30–44/N3	54.635251	25.525689				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 30–44	III	Rukainiai	M30–44/O1	54.615334	25.500343	770	Vilniaus r.	Rukainių	Rukainių kaimo kapinės
			M30–44/O2	54.612014	25.513554				Rukainių pašto kiemas
			M30–44/O3	54.609664	25.530631				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 30–44	III	Užukenė	M30–44/P1	54.585224	25.508499	134	Vilniaus r.	Rukainių	Šalia Užukėnės gyvenvietės ribos pastatytas kryžius
			M30–44/P2	54.588057	25.504478				Užukenės gyvenvietės viduryje adresu Užukėnės g. 26 pastatytas kryžius (geltonos spalvos)
			M30–44/P3	54.591542	25.501429				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 30–44	III	Kūliai	M30–44/R1	54.569788	25.554981	103	Vilniaus r.	Rukainių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M30–44/R2	54.572519	25.548108				Kūlių g. 8
			M30–44/R3	54.575068	25.547188				Kūlių kaimo kapinės (Riešė) šalia nurodomojo kelio ženklo „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
Važiavimo maršrutas: Kyviškės–Veliučionys–Karklėnai–Viktariškės–Skaisteriai–Dėdoniškės–Lavoriškės–Petručiškės–Kalveliai–Kuosinė–Kena–Pakenė–Sadūniškės–Naujasėdžiai–Rukainiai–Užukenė–Kūliai. 96 km									

34. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 44–58 km segmente (34 lentelė ir 25 pav.).

34 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 44–58 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
M 44–58	IV	Vilkpėdė	M44–58/A	54.66767	25.23658		Vilniaus m.	
M 44–58	IV	Senamiestis	M44–58/B	54.674133	25.287511		Vilniaus m.	
M 44–58	II	Aukštasis Pavilnys	M44–58/C	54.667793	25.34893		Vilniaus m.	
M 44–58	II	Naujoji Vilnia	M44–58/D	54.681496	25.412889		Vilniaus m.	
M 44–58	II	Liepiškės	M44–58/E	54.628455	25.443108	94	Vilniaus r.	Nemėžio
M 44–58	II	Skaidiškės	M44–58/F	54.610742	25.387533	4133	Vilniaus r.	Nemėžio
M 44–58	III	Rudamina	M44–58/G	54.594162	25.343480	3981	Vilniaus r.	Rudaminos
M 44–58	I	Daubėnai	M44–58/H	54.570117	25.445693	142	Vilniaus r.	Rudaminos
M 44–58	I	Piktakonys	M44–58/I	54.559752	25.407279	171	Vilniaus r.	Marijampolio
M 44–58	III	Migūnai	M44–58/A–II	54.535763	25.383656	37	Vilniaus r.	Rudaminos
M 44–58	III	Marijampolis	M44–58/B–II	54.535203	25.321509	870	Vilniaus r.	Marijampolio
M 44–58	III	Kalviškės	M44–58/C–II	54.587059	25.297192	974	Vilniaus r.	Rudaminos
M 44–58	IV	Salininkai	M44–58/D–II	54.60986	25.26792	10000	Vilniaus m.	Naujininkų
M 44–58	IV	Naujininkai	M44–58/E–II	54.661028	25.273219	31171	Vilniaus m.	Naujininkų
Važiavimo maršrutas: Vilkpėdė–Senamiestis–Aukštasis Pavilnys–Naujoji Vilnia–Liepiškės–Skaidiškės–Rudamina–Daubėnai–Piktakonys–Migūnai–Marijampolis–Kalviškės–Salininkai–Naujininkai. 78 km								



25 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 44–58 km segmente

35. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 58–72 km segmente (35 lentelė).

35 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 58–72 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
M 58–72	III	Baltoji Vokė	M58–72/A1	54.450912	25.116835	1053	Šalčininkų r.		Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M58–72/A2	54.454357	25.123638				Šalčininkų r. Baltosios Vokės Šilo gimnazija
			M58–72/A3	54.456683	25.128297				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 58–72	III	Mikašiūnai	M58–72/B1	54.471439	25.146234	104	Vilniaus r.	Pagirių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			M58–72/B2	54.478605	25.149121				Ženklas „Sodo bendrija „Obelėlė“
			M58–72/B3	54.481543	25.151041				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 58–72	III	Rūdninkai	58–72/C1	54.443889	25.151230	492	Šalčininkų r.	Jašiūnų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			58–72/C2	54.437260	25.151719				Parduotuvė, Vilniaus g. 176 kelio ir Bažnyčios g. sankirta

			58-72/C3	54.436369	25.155777				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 58-72	I	Terešiškės	58-72/D1	54.483810	25.252386	870	Vilniaus r.	Marijampolio	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			58-72/D2	54.487316	25.247153				Parduotuvė, Taikos g. 10
			58-72/D3	54.489070	25.248490				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 58-72	I	Parudaminys	58-72/E1	54.521006	25.267617	427	Vilniaus r.	Marijampolio	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			58-72/E2	54.525053	25.264619				Sodyba prie Parudaminio Kristaus Atsimainymo baznycios, Vilniaus g. 18
			58-72/E3	54.529238	25.260444				Parudaminio kapinės
M 58-72	I	Valčiūnai	58-72/F1	54.557554	25.260807	1874	Vilniaus r.	Juodšilių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			58-72/F2	54.563506	25.262476				Miško g. stovintis kryžius
			58-72/F3	54.566500	25.262749				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 58-72	II	Pagiriai	58-72/G1	54.583774	25.207837	3451	Vilniaus r.	Pagirių	Upė „Vokė“

			58-72/G2	54.581573	25.204688				Paupio g. ir Durpių g. sankirta
			58-72/G3	54.569758	25.189210				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, stotelė
M 58-72	III	Keturiasdešimt Totorių	58-72/H1	54.563062	25.172397	451	Vilniaus r.	Pagirių	Keturiasdešimt Totorių kaimo kapinės šalia kelio, nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			58-72/H2	54.561445	25.168186				Kaimo parduotuvė, autobusų stotelė
			58-72/H3	54.559453	25.157687				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 58-72	IV	Didieji Lygainiai	58-72/I1	54.567864	25.074324	114	Vilniaus r.	Pagirių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			58-72/I2	54.566849	25.072154				Lygainių g. 35
			58-72/I3	54.561254	25.068813				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 58-72	IV	Juodbaliai	58-72/J1	54.581801	25.098542	171	Vilniaus r.	Pagirių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			58-72/J2	54.584217	25.097356				Černobylio g. 39

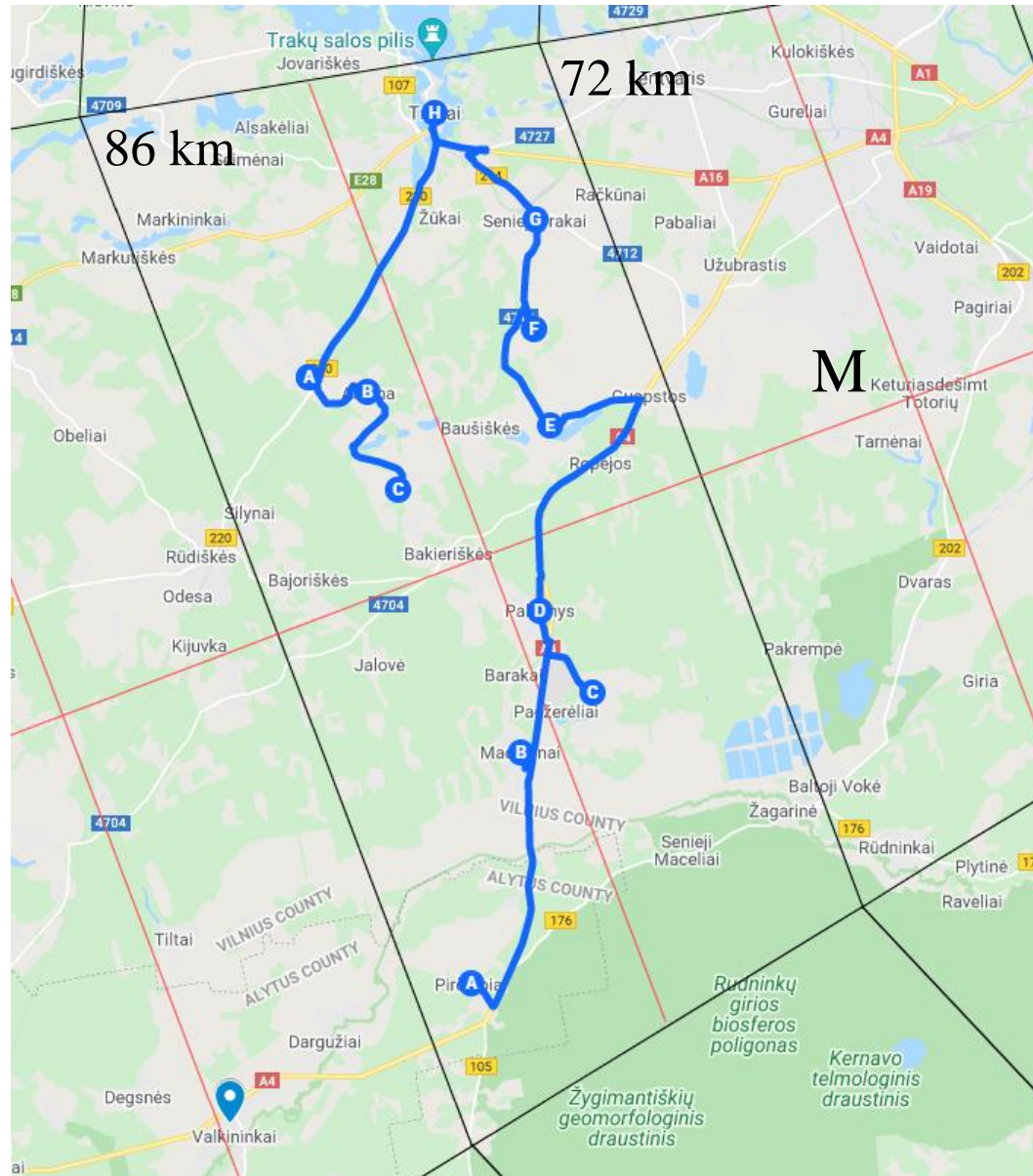
			58-72/J3	54.590736	25.091061				Juodbalių kaimo pabaigoje stovintis kryžius
M 58-72	IV	Lentvaris	58-72/K1	54.632598	25.059393	10160 (2018 m.)	Trakų r.		Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			58-72/K2	54.645062	25.053427				Geležinkelio pervažas
			58-72/K3	54.644159	25.070228				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
M 58-72	II	Paneriai	58-72/L1	54.647170	25.127460		Vilniaus m.	Vilkpėdės	Liudvinavo g. 2, kryžius
			58-72/L2	54.635198	25.129997				Parduotuvė gatvių sankirtoje, Liudvinavo g. 103
			58-72/L3	54.632613	25.150194				Degalinė
M 58-72	II	Žemieji Paneriai	58-72/M1	54.642576	25.205471	6000 (2009 m.)	Vilniaus m.	Vilkpėdės	Paštas, Vaduvos g. 4A
			58-72/M2	54.640435	25.207910				Ūmėdžių g. 15
			58-72/M3	54.636924	25.204527				Vaduvos g. 28-30
M 58-72	II	Lazdynėliai	58-72/N1	54.666459	25.195741		Vilniaus m.	Lazdynų	Žaros autobusų stotelė
			58-72/N2	54.662494	25.192182				Parduotuvė Lazdynėlių ir Lietaus g. sankirtoje
			58-72/N3	54.661019	25.196827				Rūko g. 21-19

Važiavimo maršrutas: Baltoji Vokė–Mikašiūnai–Rūdninkai–Tereškiškės–Parudaminys–Valčiūnai–Pagiriai–Keturiasdešimt Totorių–Didieji Lygainiai–Juodbaliai–Lentvaris–Paneriai–Žemieji Paneriai–Lazdynėliai. 104 km

36. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 72–86 km segmente (36 lentelė ir 26 pav.).

36 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 72–86 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
M 72–86	III	Pirčiupiai	M72–86/A	54.403126	24.954924	75	Varėnos r.	Valkininkų
M 72–86	III	Madžiūnai	M72–86/B	54.464645	24.977171	162	Trakų r.	Paluknio
M 72–86	I	Liepynai	M72–86/C	54.482537	25.013121	74	Trakų r.	Paluknio
M 72–86	I–III	Paluknys	M72–86/D	54.506073	24.984492	693	Trakų r.	Paluknio
M 72–86	I	Senasis Tarpupis	M72–86/E	54.554861	24.993029	173	Trakų r.	Senųjų Trakų
M 72–86	II	Strakiškės	M72–86/F	54.580974	24.983227	96	Trakų r.	Senųjų Trakų
M 72–86	II	Senieji Trakai	M72–86/G	54.61143	24.9808	1396	Trakų r.	Senųjų Trakų
M 72–86	II	Trakai	M72–86/H	54.633084	24.934105	5266	Trakų r.	Trakų
M 72–86	IV	Šklėriai	M72–86/A–II	54.56616	24.87594	148	Trakų r.	Rūdiškių
M 72–86	IV	Aluona	M72–86/B–II	54.563897	24.902778	134	Trakų r.	Rūdiškių
M 72–86	IV	Anglininkai	M72–86/C–II	54.537744	24.91876	78	Trakų r.	Rūdiškių
Važiavimo maršrutas: Pirčiupiai–Madžiūnai–Liepynai–Paluknys–Senasis Tarpupis–Strakiškės–Senieji Trakai–Trakai–Šklėriai–Aluona–Anglininkai. 61 km								



26 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 72–86 km segmente

37. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 86–100 km segmente (37 lentelė ir 27 pav.).

37 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus M 86–100 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
M 86–100	IV	Gudakiemis	M86–100/A	54.481057	24.723957	33	Trakų r.	Gendravės
M 86–100	IV	Grendavė	M86–100/B	54.496319	24.674806	214	Trakų r.	Gendravės
M 86–100	IV	Panošiškės	M86–100/C	54.520285	24.723834	65	Trakų r.	Gendravės
M 86–100	IV	Karaliūnai	M86–100/D	54.547639	24.659090	51	Trakų r.	Onušio
M 86–100	IV	Bijūnai	M86–100/E	54.602394	24.651545	278	Trakų r.	Aukštakalnio
M 86–100	II	Ismonys	M86–100/G	54.572595	24.730882	122	Trakų r.	Rūdiškių
M 86–100	II	Rūdiškės	M86–100/H	54.525976	24.830112	2052	Trakų r.	Rūdiškių
M 86–100	I	Žėronys	M86–100/I	54.481060	24.841121	99	Trakų r.	Rūdiškių
M 86–100	III	Klepočiai	M86–100/A–II	54.451855	24.782382	43	Trakų r.	Rūdiškių
M 86–100	III	Degsnės	M86–100/B–II	54.371889	24.794910	66	Varėnos r.	Valkininkų
M 86–100	III	Valkininkai	M86–100/C–II	54.361591	24.841121	229	Varėnos r.	Valkininkų
M 86–100	IV	Krūminiai	L86–100/D–II	54.302679	24.8238	174	Varėnos r.	Matuizos
M 86–100	I	Dargužiai	M86–100/E–II	54.388147	24.884438	525	Varėnos r.	Valkininkų
Važiavimo maršrutas: Gudkaimis–Grendavė–Panošiškės–Karaliūnai–Bijūnai–Ismonys–Rūdiškės–Žėronys–Klepočiai–Degsnės–Valkininkai–Krūminiai–Dargužiai. 93 km								



38. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 25–44 km segmente (38 lentelė).

38 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 25–44 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
L 30–44	II	Didžioji Kuosinė	L30–44/A1	54.593577	25.649177	86	Vilniaus r.	Kalvelių	Nurodomasis kelio ženklas „Didžioji Kuosinė 0,6“ ir šalia kelio stovintis kryžius
			L30–44/A2	54.595281	25.647070				Didžiosios Kuosinės g. 14
			L30–44/A3	54.599098	25.643343				Koplytstulpis, Didžiosios Kuosinės g. 34
L 25–30	IV	Šumskas	L25–30/B1	54.607324	25.713033	919	Vilniaus r.	Kalvelių	F. Boguševičiaus g. 16
			L25–30/B2	54.608706	25.722290				Šumsko Šv. arkangelo Mykolo bažnyčia
			L25–30/B3	54.603837	25.728364				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 30–44	II	Barvoniškės	L30–44/C1	54.585240	25.739951	84	Vilniaus r.	Kalvelių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L30–44/C2	54.582164	25.742182				Gyvenvietėje pastatytas kryžius, stotelė
			L30–44/C3	54.573894	25.742188				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 30–44	II	Vindžiūnai	L30–44/D1	54.565207	25.727200	94	Vilniaus r.	Kalvelių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L30–44/D2	54.564180	25.723797				Parduotuvė

			L30–44/D3	54.562890	25.705883				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 30–44	IV	Medininkai	L30–44/E1	54.546639	25.651984	493	Vilniaus r.	Medininkų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“ ir prie ženklo esantis šulinys
			L30–44/E2	54.539613	25.648068				Medininkų pilis
			L30–44/E3	54.531300	25.641037				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 30–44	IV	Padvarionys	L30–44/F1	54.520345	25.630458	93	Vilniaus r.	Medininkų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L30–44/F2	54.517981	25.632712				Kelių sankirta ir atliekų konteinerių saugojimo aikštelė
			L30–44/F3	54.515211	25.624105				Kelių sankirta, nurodomasis ženklas „Voveriai“
L 30–44	IV	Žemaitėliai	L30–44/G1	54.549675	25.561904	110	Vilniaus r.	Rukainių	Stotelė, transformatorinė
			L30–44/G2	54.552454	25.565316				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			L30–44/G3	54.556661	25.562995				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 30–44	IV	Savičiūnai	L30–44/H1	54.575643	25.571348	187	Vilniaus r.	Rukainių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, Savičiūnų kultūros centras
			L30–44/H2	54.576472	25.574320				Parduotuvė
			L30–44/H3	54.579417	25.589897				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, stotelė
Važiavimo maršrutas: Didžioji Kuosinė–Šumskas –Barvoniškės–Vindžiūnai–Medininkai–Padvarionys–Žemaitėliai–Savičiūnai. 33 km									

39. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 44–58 km segmente (39 lentelė).

39 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 44–58 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
L 44–58	II	Senasalis	L44–58/A1	54.515986	25.528354	64	Vilniaus r.	Rukainių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L44–58/A2	54.513230	25.528894				Senasalio „Autobusų stotelė“
			L44–58/A3	54.508098	25.530670				Važiuojamųjų kelio dalių sankirta
L 44–58	II	Akmeniškės	L44–58/B1	54.519608	25.490940	180	Vilniaus r.	Marijampolio	Autobusų stotelė
			L44–58/B2	54.520479	25.468704				Sakalų 1–oji g. 8
			L44–58/B3	54.516364	25.462780				Asfaltuotos kelio dangos ir kelio su žvyro danga sankirta
L 44–58	II	Rakonys	L44–58/C1	54.508250	25.432491	266	Vilniaus r.	Marijampolio	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, kryžius
			L44–58/C2	54.508117	25.428656				Rakonių pagrindinė mokykla
			L44–58/C3	54.506947	25.412824				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 44–58	IV	Pilakainys	L44–58/D1	54.496363	25.379389	57	Šalčininkų r.	Jašiūnų	Pilakainio kaimo kapinės
			L44–58/D2	54.492689	25.387185				Miško g. 5
			L44–58/D3	54.491078	25.385528				Pervaža per Galinės upę

L 44–58	IV	Keidžiai	L44–58/E1	54.467731	25.368266	174	Šalčininkų r.	Jašiūnų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L44–58/E2	54.465070	25.363567				Kelių sankirtoje pastatytas kryžius
			L44–58/E3	54.463185	25.366349				Sulčių spaudykla, paskutinis gyvenvietės namas
L 44–58	IV	Skynimai	L44–58/F1	54.441269	25.427891	179	Šalčininkų r.	Turgelių	Ūkis
			L44–58/F2	54.442069	25.426568				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			L44–58/F3	54.441766	25.419303				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 44–58	IV	Turgeliai	L44–58/G1	54.457485	25.506003	588	Šalčininkų r.	Turgelių	Vilniaus g. 21, namas šalia Turgelių Povilo Ksavero Bžostovskio gimnazijos
			L44–58/G2	54.455278	25.507624				Turgelių Švč. Mergelės Marijos Ėmimo į dangų bažnyčia
			L44–58/G3	54.460452	25.510488				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 44–58	II	Laibiškės	L44–58/H1	54.477840	25.536809	56	Vilniaus r.	Medininkų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L44–58/H2	54.479858	25.544116				Jaunimo g. 24
			L44–58/H3	54.481231	25.539458				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 44–58	I	Bygirdai	L44–58/I1	54.478579	25.599574	17	Šalčininkų r.	Turgelių	Gėlių g. 48

			L44-58/I2	54.477996	25.598233				Prūdas–vandens telkinys gaisrui gesinti
			L44-58/I3	54.472595	25.593425				Gyvenvietės pabaiga, Gėlių g. 1
L 44–58	I	Tabariškės	L44-58/J1	54.439752	25.591618	275	Šalčininkų r.	Turgelių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L44-58/J2	54.438681	25.607140				Tabariškių Šv. arkangelo Mykolo bažnyčia
			L44-58/J3	54.433709	25.612166				Tabariškių kaimo kapinės
L 44–58	III	Žaltūnai	L44-58/K1	54.401985	25.559490	72	Šalčininkų r.	Akmenynės	Autobusų stotelė
			L44-58/K2	54.400011	25.562911				Mažoji g. 7
			L44-58/K3	54.401458	25.559432				Prie įsukimo į Žaltūnų kaima stovintis kryžius, Ilgoji g.
L 44–58	III	Kurmelionys	L44-58/L1	54.379725	25.561395	72	Šalčininkų r.	Akmenynės	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L44-58/L2	54.376543	25.565366				Gyvenvietėje pastatytas kryžius
			L44-58/L3	54.373930	25.567598				Kurmelionių g. 55
Važiavimo maršrutas: Senasalis–Akmeniškės–Rakonys–Pilakainys–Keidžiai–Skynimai–Turgeliai–Laibiškės–Bygirdai–Tabariškės–Žaltūnai–Kurmelionys. 65 km									

40. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 58–72 km segmente (40 lentelė).

40 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 58–72 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija	Taško aprašymas
L 58–72	IV	Kidarai	L58–72/A1	54.396599	25.265687	45	Šalčininkų r.	Gerviškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L58–72/A2	54.394178	25.260637				Kidarų g. 18
			L58–72/A3	54.391638	25.251841				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 58–72	IV	Gudeliai	L58–72/B1	54.378151	25.271818	181	Šalčininkų r.	Gerviškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L58–72/B2	54.372483	25.271904				Kelių sankirtoje pastatytas kryžius, maisto prekių parduotuvė
			L58–72/B3	54.370410	25.271979				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pabaiga“, tiltas per Visinčios upę
L 58–72	III	Čiužiakampis	L58–72/C1	54.328839	25.314019	402	Šalčininkų r.	Gerviškių	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L58–72/C2	54.327011	25.324961				Šalia kelių sankirtos pastatytas kryžius
			L58–72/C3	54.325004	25.344254				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“, geležinkelio pervaža
L 58–72	III	Šalčininkai	L58–72/D1	54.305905	25.373367	10143	Šalčininkai		Nurodomasis kelio ženklas Šalčininkų „Gyvenvietės pradžia

									/ pabaiga“ Nurodomasis kelio ženklas Tartokas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L58-72/D2	54.307023	25.393575				Plento g. 46
			L58-72/D3	54.315138	25.405290				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 58-72	III	Didieji Baušiai	L58-72/E1	54.319482	25.411923	290	Šalčininkų r.	Šalčininkų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L58-72/E2	54.322949	25.427453				Parduotuvė
			L58-72/E3	54.323569	25.430624				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 58-72	I	Mikantonys	L58-72/F1	54.320514	25.471570	45	Šalčininkų r.	Akmenynė	Nurodomasis kelio ženklas „Mikatonys 0,3“
			L58-72/F2	54.320511	25.475547				Gerų kaimynų g. 7
			L58-72/F3	54.320520	25.480536				Gerų kaimynų g. 21, žvyro dangos kelio pabaiga
L 58-72	I	Abolai	L58-72/G1	54.349338	25.450134	64	Šalčininkų r.	Akmenynė	Mažoji g. 2, gyvenvietėje pastatytas kryžius
			L58-72/G2	54.346015	25.455376				Mažoji g. 7
			L58-72/G3	54.355304	25.472575				Sankryža
L 58-72	I	Žlaugtai	L58-72/H1	54.384174	25.456457	31	Šalčininkų r.	Akmenynė	Žlaugtų g. 18, fermos, sandėliai
			L58-72/H2	54.386245	25.456246				Sankryža
			L58-72/H3	54.384816	25.467645				Žlaugtų g. 1
L 58-72	II	Zavišonys	L58-72/I1	54.397393	25.359379	539	Šalčininkų r.	Šalčininkų	Zavišonių tvenkinys
			L58-72/I2	54.398482	25.357489				Varpelis, Zavišonių lopšelis-darželis
			L58-72/I3	54.399004	25.342856				P. Vendzagoskio g. 67

L 58-72	II	Gojus	L58-72/J1	54.421703	25.326489	223	Šalčininkų r.	Jašiūnų	Pramonės g. stovintys sandėliai, dirbtuvės
			L58-72/J2	54.421221	25.319253				Šalia kelių sankirtos pastatytas kryžius
			L58-72/J3	54.427200	25.313874				Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
L 58-72	II	Jašiūnai	L58-72/K1	54.427200	25.313874	1565	Šalčininkų r.	Jašiūnų	Nurodomasis kelio ženklas „Gyvenvietės pradžia / pabaiga“
			L58-72/K2	54.440146	25.311179				M. Balinskio g. 52
			L58-72/K3	54.440272	25.301509				Jašiūnų 600 m. sukakties paminklas
L 58-72	IV	Dainava	L58-72/L1	54.412435	25.267041	42	Šalčininkų r.	Gerviškių	Nurodomasis kelio ženklas „Dainava 0,5“, kryžius
			L58-72/L2	54.414319	25.272727				Jaunimo g. 16
			L58-72/L3	54.416930	25.280400				Geležinkelio pervažis
L 58-72	IV	Skubėtai	L58-72/M1	54.382693	25.328857	81	Šalčininkų r.	Gerviškių	Užupio g. 16
			L58-72/M2	54.379618	25.328403				Pervaža per Visinčios upę
			L58-72/M3	54.377338	25.326247				Edvino sodybų nuoma prie Vilniaus
Važiavimo maršrutas: Kidarai–Gudeliai–Čiužiakampis–Šalčininkai–Didieji Baušiai–Mikantonys–Abolai–Žlaugtai–Zavišonys–Gojus–Jašiūnai–Dainava–Skubėtai. 71 km									

41. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 72–86 km segmente (41 lentelė ir 28 pav.).

41 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 72–86 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
L 72–86	IV	Navakonys	L72–86/A	54.283731	25.085932	74	Šalčininkų r.	Pabarės
L 72–86	IV	Stavidonys	L72–86/B	54.27621	25.115392	57	Šalčininkų r.	Butrimonių
L 72–86	III	Butrimonys	L72–86/C	54.253042	25.176487	418	Šalčininkų r.	Butrimonių
L 72–86	III	Kužiai	L72–86/D	54.26199	25.21883	41	Šalčininkų r.	Butrimonių
L 72–86	IV	Gerviškės	L72–86/E	54.289815	25.208626	179	Šalčininkų r.	Gerviškių
L 72–86	I	Kaniūkai	L72–86/F	54.278851	25.246294	125	Šalčininkų r.	Gerviškių
L 72–86	II	Daučiūnai	L72–86/G	54.323599	25.218361	47	Šalčininkų r.	Gerviškių
L 72–86	II	Didžiosios Sėlos	L72–86/H	54.343693	25.241337	179	Šalčininkų r.	Gerviškių
L 72–86	I	Švenčius	L72–86/I	54.29377	25.30812	43	Šalčininkų r.	Gerviškių
L 72–86	I	Tribonys	L72–86/J	54.276360	25.345353	255	Šalčininkų r.	Gerviškių
Važiavimo maršrutas: Navakonys–Stavidonys–Butrimonys–Kužiai–Gerviškės–Kaniūkai–Daučiūnai–Didžiosios Sėlos–Švenčius–Tribonys. 48 km								



28 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 72–86 km segmente

42. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 86–100 km segmente (42 lentelė ir 29 pav.).

42 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 86–100 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
L 86–100	IV	Pajuodupis	L86–100/A	54.251752	24.898114	140	Šalčininkų r.	Dainavos
L 86–100	IV	Mantviliškės	L86–100/B	54.19801	24.96731	168	Šalčininkų r.	Kalesninkų
L 86–100	IV	Eišiškės	L86–100/C	54.178217	24.995372	3110 (2018 m.)	Šalčininkų r.	Eišiškių
L 86–100	III	Tausiūnai	L86–100/D	54.151915	25.069101	244	Šalčininkų r.	Eišiškių
L 86–100	I	Dailidės	L86–100/E	54.192747	25.103469	211	Šalčininkų r.	Butrimonių
L 86–100	I	Jančiūnai	L86–100/F	54.218878	25.135331	358	Šalčininkų r.	Butrimonių
L 86–100	III	Emiliškės	L86–100/G	54.182409	25.062388	26	Šalčininkų r.	Eišiškių
L 86–100	II	Balandžiai	L86–100/H	54.236838	25.0372	61	Šalčininkų r.	Pabarės
L 86–100	II	Pabarė	L86–100/I	54.287429	25.029328	317	Šalčininkų r.	Pabarės
L 86–100	II	Tetėnai	L86–100/J	54.310882	24.967904	318	Šalčininkų r.	Pabarės
Važiavimo maršrutas: Pajuodupis–Mantviliškės–Eišiškės–Tausiūnai–Dailidės–Jančiūnai–Emiliškės–Balandžiai–Pabarė–Tetėnai. 68 km								



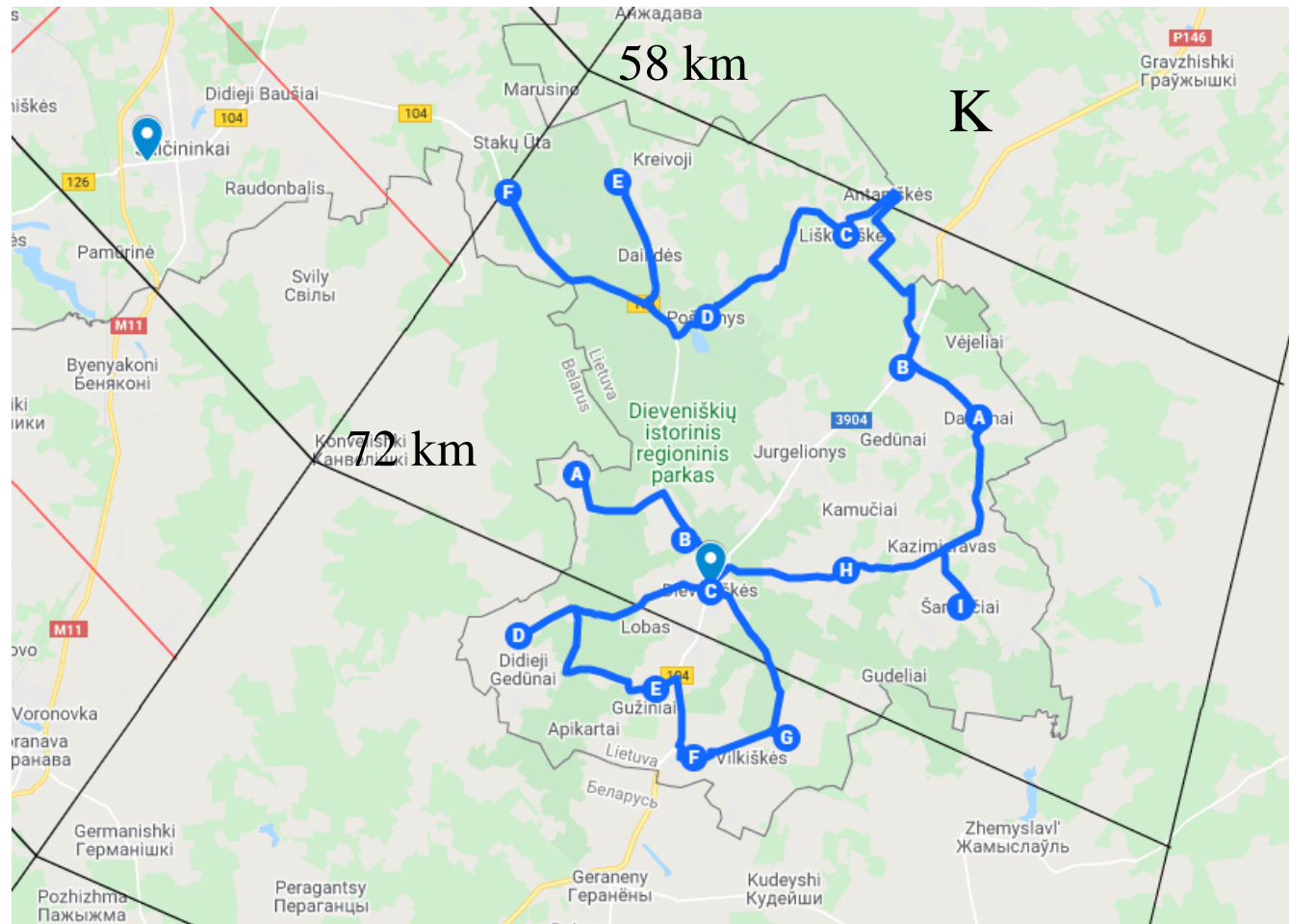
29 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus L 86–100 km segmente

43. Rekomenduojamos aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus K 58–72 km segmente (43 lentelė ir 30 pav.).

43 lentelė. Aplinkos dozės galios matavimo vietos ir važiavimo maršrutas sektoriaus K 58–72 km segmente

Segmentas, km	Segmento dalis	Kaimo, miesto, kuriuose numatyti matavimai, pavadinimas	Taškas	Koordinatė	Koordinatė	Gyventojų skaičius 2011 m.	Savivaldybė	Seniūnija
K 58–72	IV	Senieji Miežionys	K58–72/A	54.226873	25.564561	30	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	IV	Skraičionys	K58–72/B	54.209698	25.613806	26	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	IV	Dieveniškės	K58–72/C	54.195203	25.62196	720	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	II	Albertina	K58–72/D	54.184911	25.536422	24	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	II	Žižmai	K58–72/E	54.17163	25.60665	70	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	II	Krakūnai	K58–72/F	54.15151	25.617618	86	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	I	Maciučiai	K58–72/G	54.157152	25.657339	58	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	III	Rudnia	K58–72/H	54.19876	25.68651	69	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	III	Šarkaičiai	K58–72/I	54.194401	25.739119	32	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	I	Daulėnai	K58–72/A–II	54.241986	25.745383	73	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	I	Ureliai	K58–72/B–II	54.255067	25.712026	28	Šalčininkų r.	Dieveniškių
K 58–72	II	Liškūniškės	K58–72/C–II	54.289651	25.687651	27	Šalčininkų r.	Poškonių
K 58–72	II	Poškony	K58–72/D–II	54.265725	25.620462	129	Šalčininkų r.	Poškonių
K 58–72	I	Katkuškės	K58–72/E–II	54.301383	25.585273	44	Šalčininkų r.	Poškonių
K 58–72	II	Stakai	K58–72/F–II	54.299064	25.534775	70	Šalčininkų r.	Poškonių

Važiavimo maršrutas: Senieji Miežionys–Skraičionys–Dieveniškės–Albertina–Žižmai–Krakūnai–Maciučiai–Rudnia–Šarkaičiai–Daulėnai–Ureliai–Liškūniškės–Poškony–Katkuškės–Stakai. 84 km



30 pav. Aplinkos dozės galios matavimo vietas ir važiavimo maršrutas sektoriaus K 58–72 km segmente