

## JUODKRANTĖS PAPLŪDIMIO MAUDYKLOS VANDENS CHARAKTERISTIKA

Vilnius, 2025



---

Rengėjas Higienos instituto Profesinės ir aplinkos sveikatos centras

---

Higienos institutas, Studentų g. 45A, LT-08107 Vilnius  
Tel. +370 5 262 4583, faks. +370 5 262 4663, el. paštas institutas@hi.lt  
[Facebook](#)   [LinkedIn](#)   [Youtube](#)

## JUODKRANTĖS MAUDYKLA

1 lentelė. Maudyklos vandens identifikavimo duomenys

| Eil. Nr. | Parametro pavadinimas              | Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama | Pastabos               |
|----------|------------------------------------|--|------------------------|
| 1.       | Maudyklos identifikavimo kodas     | Privaloma                                      | LT0032300101010        |
| 2.       | Maudyklos pavadinimas              | Privaloma                                      | Juodkrantės paplūdimys |
| 3.       | Sutrumpintas maudyklos pavadinimas | Laisvai pasirenkama                            | Juodkrantės paplūdimys |

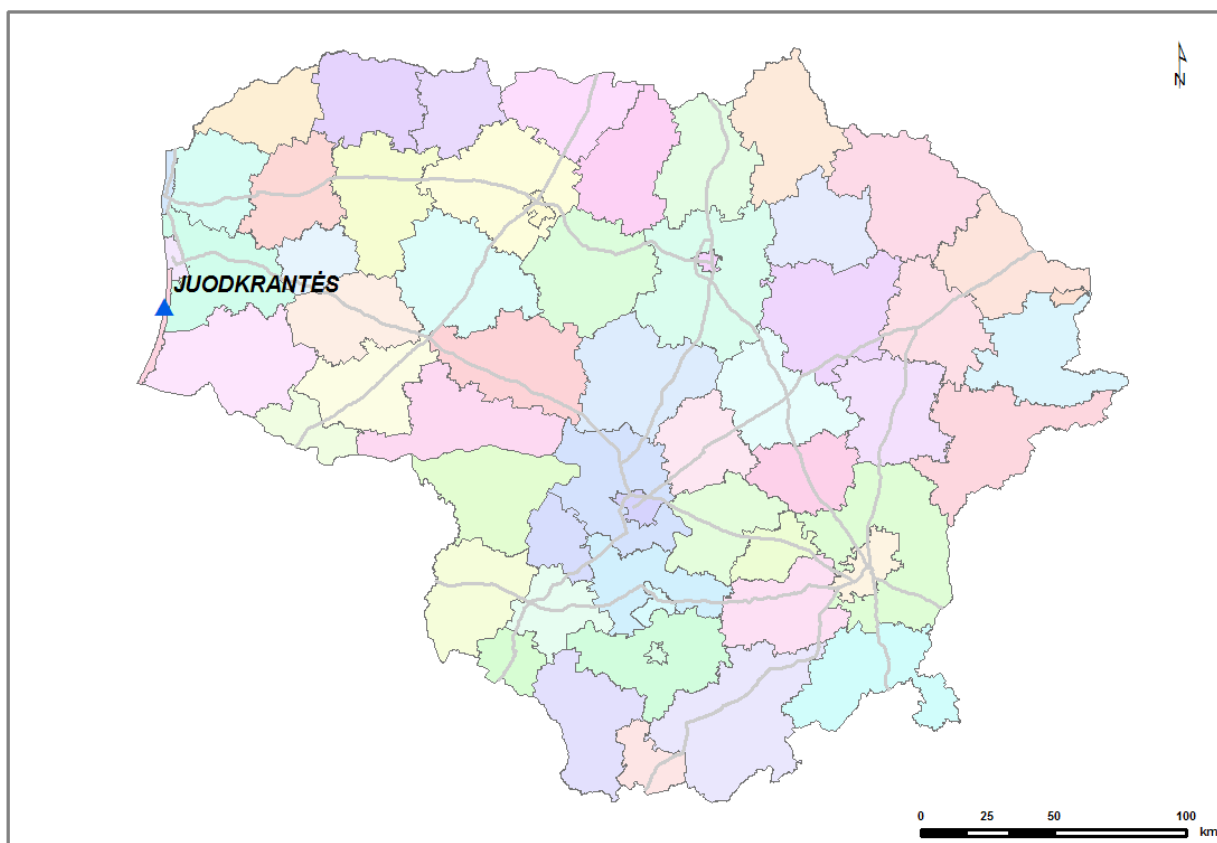
2 lentelė. Informacija apie administruojančią paplūdimį instituciją, Sveikatos apsaugos ministerijos paskirtą kompetentingą instituciją, charakteristikų peržiūrą

| Eil. Nr. | Parametro pavadinimas   | Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama | Pastabos   |
|----------|---|--|--|
| 1.       | Savivaldybės institucijos ir jai pavaldžios įstaigos, atliekančios jai pavestas administravimo funkcijas, pavadinimas ir kontaktinė informacija | Laisvai pasirenkama                            | Neringos savivaldybė, savivaldybės gydytoja Jovita Beržinė, Tel. +370 469 52787, <a href="mailto:jovita.berzine@neringa.lt">jovita.berzine@neringa.lt</a><br>Gelbėtojų vadas Gintaras Kuprys, Tel.: +370 686 56501, <a href="mailto:gintaras.kuprys@paslaugosneringa.lt">gintaras.kuprys@paslaugosneringa.lt</a> |
| 2.       | Kompetentingos institucijos pavadinimas   | Privaloma                                      | Higienos institutas  |
| 3.       | Kompetentingos institucijos kontaktinė informacija  | Privaloma                                      | Higienos instituto Profesinės ir aplinkos sveikatos centro, Aplinkos sveikatos skyriaus vadovė Gražvydė Norkienė, Studentų 45A, LT-08107, Vilnius<br>Tel. +370 608 08 776<br>El. p. <a href="mailto:grazvyde.norkiene@hi.lt">grazvyde.norkiene@hi.lt</a>   |
| 4.       | Paskutinis maudyklos vandens charakteristikų atnaujinimas   | Privaloma                                      | 2025 m.  |
| 5.       | Numatomas maudyklos vandens charakteristikų atnaujinimas  | Privaloma                                      | Maudyklos vandens charakteristika bus atnaujinta tuo atveju, jei pasikeis vandens kokybė: kokybė taps nebe puiki, o tik gera, patenkinama ar prasta.   |
| 6.       | Maudyklos vandens charakteristikų atnaujinimo priežastys  | Privaloma                                      | Lietuva nuo 2008 m. Europos Bendrijų Komisijai teikia ataskaitas pagal 2006/7/EB direktyvos reikalavimus. 2020–2025 m. vandens kokybė atitiko puikios kokybės reikalavimus.  |

3 lentelė. Informacija apie maudyklos lokalizacijos vietą šalyje

| Eil. Nr. | Parametro pavadinimas                                     | Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama | Pastabos   |
|----------|---|--|--|
| 1.       | Paplūdimio valdymo forma                                  | Laisvai pasirenkama                            | Viešas   |
| 2.       | Valstybė  | Privaloma                                      | Lietuva  |
| 3.       | Apskritis, rajonas  | Privaloma                                      | Klaipėdos apskritis  |
| 4.       | Savivaldybė   | Privaloma                                      | Neringos savivaldybė   |
| 5.       | Kitas administracinis vienetas (seniūnija)                | Laisvai pasirenkama                            | -  |
| 6.       | Upės, ežero, priekrantės ar tarpinių vandenių pavadinimas | Privaloma                                      |  |
| 7.       | Lokalizacijos vieta šalies teritorijoje                   | Privaloma                                      | Mažas scheminis šalies žemėlapis, paplūdimys pažymimas tašku ar trikampi |

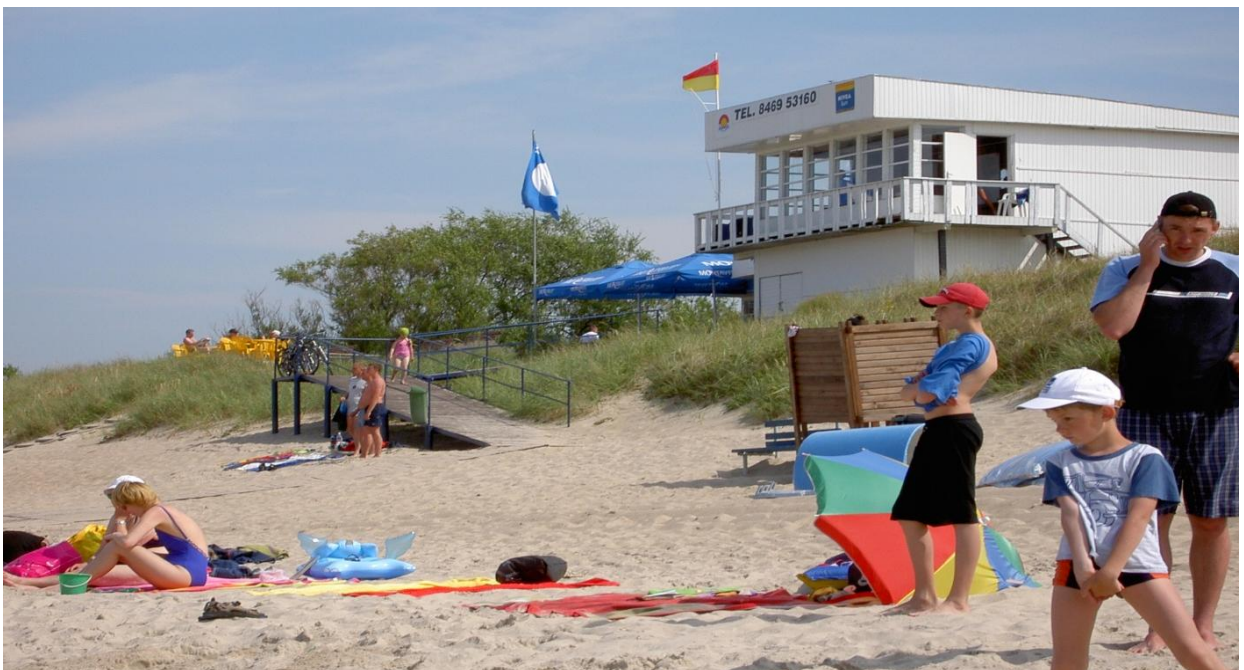
## JUODKRANTĖS MAUDYKLOS LOKALIZACIJOS VIETA LIETUVOJE



4 lentelė. Informacija apie maudyklos vandens stebėjimo vietą

| Eil. Nr. | Parametro pavadinimas                       | Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama | Pastabos   |
|----------|---|--|--|
| 1.       | Maudyklos vandens stebėjimo vieta           | Privaloma                                      | X=55,5397<br>Y=21,0981   |
| 2.       | Paplūdimio panoraminė nuotrauka jpg formatu | Rekomenduojama                                 | Paplūdimio panoraminė nuotrauka (paplūdimys nuo vandens pusės) |

## JUODKRANTĖS MAUDYKLA





5 lentelė. Paplūdimio aprašomoji informacija

| <b>Eil. Nr.</b> | <b>Parametro pavadinimas</b>   | <b>Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama</b> | <b>Pastabos</b>   |
|-----------------|--|---|---|
| 1.              | Paplūdimyje esančios kitos funkcinės zonos   | Laisvai pasirenkama                                   | Aktyvioji poilsio zona (sportiniai žaidimai)  |
| 2.              | Dušai, tualetai  | Laisvai pasirenkama                                   | Dušai: nėra.<br>Tualetai: yra 1 konteinerinis ir 5 lauko tualetai.  |
| 3.              | Vietos, tiesiogiai susijusios su galimu taršos patekimu  | Laisvai pasirenkama                                   | -   |
| 4.              | Atliekų tvarkymas ir šalinimas   | Laisvai pasirenkama                                   | Šiukšlės ir kitos atliekos surenkamos vasaros sezono metu kasdien iki 9.00 val. Šiukšliadėžės ištuštinamos rytais vasaros sezonu iki 8.00 val., šiukšlių konteineriai ištuštinami ir aplinka aplink juos sutvarkoma kasdien iki 9.00 val. ryto. Surinktos atliekos išvežamos iš paplūdimių į atliekų tvarkymo įmones. |
| 5.              | Draudimas ar leidimas į paplūdimį vestis naminius gyvūnus  | Laisvai pasirenkama                                   | Draudžiama į paplūdimį vestis šunis ir kitus gyvūnus.   |
| 6.              | Maksimalus lankytojų skaičius sezono didžiausios apkrovos metu esant palankiausioms oro sąlygoms | Rekomenduojama  | Apie 2000 žmonių.   |

6 lentelė. Informacija apie paplūdimio fizines ir geografines savybes

| <b>Eil. Nr.</b> | <b>Parametro pavadinimas</b>       | <b>Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama</b> | <b>Pastabos</b>  |
|-----------------|------------------------------------|---|--|
| 1.              | Maudyklos pakrantės struktūra      | Rekomenduojama  | Paplūdimys ir pakrantė natūrali – smėlis. Virš vandens iškilusios ir po vandeniu augalijos nėra.   |
| 2.              | Paplūdimio struktūros aprašymas    | Rekomenduojama  | Paplūdimyje vyraujantis nuosėdų tipas – smėlis. Augalų pačiame paplūdimyje pasitaiko retai, žolinė augalija auga tik ant apsauginio kopagūbrio, kuris riboja paplūdimį nuo palvės. |
| 3.              | Paplūdimio ilgis                   | Rekomenduojama  | 1500 m   |
| 4.              | Vidutinis maudyklos vandens gylis  | Laisvai pasirenkama                                   | 1,20 m   |
| 5.              | Maksimalus maudyklos vandens gylis | Laisvai pasirenkama                                   | 1,80 m   |

7 lentelė. Hidrologinė informacija

| <b>Eil. Nr.</b> | <b>Parametro pavadinimas</b>                           | <b>Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama</b> | <b>Pastabos</b> |
|-----------------|--|---|-----------------|
| 1.              | Vidutinis metinis kritulių kiekis pabaseinyje          | Laisvai pasirenkama                                   | 729 mm          |
| 2.              | Mėnuo, kurio metu iškrinta didžiausias kritulių kiekis | Laisvai pasirenkama                                   | Liepa (07)      |
| 3.              | Mėnuo, kurio metu iškrinta mažiausias kritulių kiekis  | Laisvai pasirenkama                                   | Gegužė (05)     |
| 4.              | Lietaus kiekis pabaseinyje ar įtakos zonoje            | Laisvai pasirenkama                                   | 729 mm          |
| 5.              | Žemiausias pabaseinio taškas nuo jūros lygio           | Laisvai pasirenkama                                   | -               |
| 6.              | Vidutinis metinis debitas pabaseinyje                  | Laisvai pasirenkama                                   | -               |
| 7.              | Mėnuo, kurio metu yra didžiausias debitas pabaseinyje  | Laisvai pasirenkama                                   | -               |
| 8.              | Mėnuo, kurio metu yra mažiausias debitas pabaseinyje   | Laisvai pasirenkama                                   | -               |

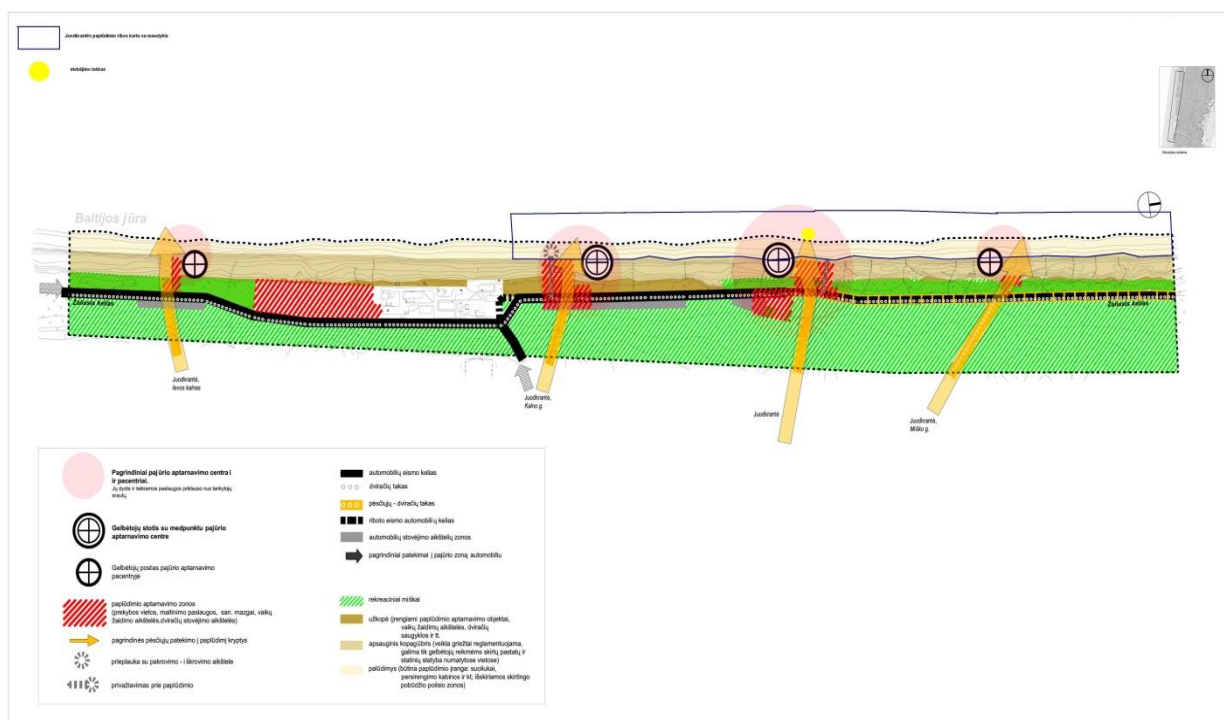
8 lentelė. Upių baseino rajono, upės baseino, pabaseinio, vandens telkinio identifikavimo, ekologinės būklės, tipologijos ir kita tiesiogiai su maudykla susijusi informacija

| <b>Eil. Nr.</b> | <b>Parametro pavadinimas</b>  | <b>Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama</b> | <b>Pastabos</b>  |
|-----------------|---|---|--|
| 1.              | Upių baseinų rajono identifikavimo kodas  | Rekomenduojama  | LT1100   |
| 2.              | Upių baseinų rajono pavadinimas   | Rekomenduojama  | Nemuno   |
| 3.              | Upės baseino identifikavimo kodas   | Rekomenduojama  | LT1100   |
| 4.              | Upės baseino pavadinimas  | Rekomenduojama  | Nemuno   |
| 5.              | Upės pabaseinio identifikavimo kodas  | Rekomenduojama  | LT100101100  |
| 6.              | Upės pabaseinio pavadinimas   | Rekomenduojama  | Atvira Baltijos jūros smėlėta priekrantė   |
| 7.              | Vandens telkinio identifikavimo kodas   | Rekomenduojama  | 00101010   |
| 8.              | Vandens telkinio pavadinimas  | Rekomenduojama  | Atvira Baltijos jūros smėlėta priekrantė   |
| 9.              | Vandens telkinio, kuriame yra maudykla, tipologijos aprašymas   | Laisvai pasirenkama                                   | Naudojami direktyvos 2000/60/EB ataskaitos duomenys  |
| 10.             | Vandens telkinio, kuriame yra maudykla, ekologinė būklė   | Laisvai pasirenkama                                   | Ekologinė būklė vidutinė   |
| 11.             | Paviršinio vandens telkinio, kurio įtakos zonoje yra maudykla ir galinčio būti taršos šaltiniu, tipologijos aprašymas | Laisvai pasirenkama                                   | Naudojami direktyvos 2000/60/EB ataskaitos duomenys  |
| 12.             | Paviršinio vandens telkinio, kurio įtakos zonoje yra maudykla ir galinčio būti taršos šaltiniu, ekologinė būklė       | Laisvai pasirenkama                                   | Naudojami direktyvos 2000/60/EB ataskaitos duomenys  |
| 13.             | Vandens pasikeitimo trukmė  | Laisvai pasirenkama                                   | Nurodomas dienų skaičius   |
| 14.             | Potvynio (ir atoslūgio) ribos   | Laisvai pasirenkama                                   | Nurodoma metrais   |
| 15.             | Paros vandens lygio svyravimai  | Laisvai pasirenkama                                   | Nurodoma metrais   |
| 16.             | Maudyklos vandens temperatūra   | Laisvai pasirenkama                                   | Vandens temperatūra maudyklos vandens mėginio ėmimo metu (minimali, maksimali ar vidutinė vertė, apskaičiuotos remiantis paskutinių 4 maudymosi sezonų duomenimis) |





9 lentelė. Vaizdinė informacija apie maudyklą

| Eil. Nr. | Parametro pavadinimas                        | Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama | Pastabos   |
|----------|--|--|--|
| 1.       | Ortofotografinis maudyklos vandens žemėlapis | Privaloma                                      | Žemėlapis, kuriame pažymėti ir maudyklos vandens kontūrai, ir stebėjimo taškas |
| 2.       | Hidrologinių duomenų žemėlapis               | Laisvai pasirenkama                            | Jei yra galimybė, hidrologiniai duomenys pateikiami žemėlapyje                 |
















## JUODKRANTĖS MAUDYKLOS TERITORIJOS ŽEMĖLAPIS




## INFORMACIJA APIE MAUDYKLOS VANDENS KOKYBĖS REZULTATUS

| <b>Vadovaujantis 2006/7/EB direktyvos nuostatomis</b>                             |                       |
|---|-----------------------|
|  | - puiki kokybė;       |
|  | - gera kokybė;        |
|  | - patenkinama kokybė; |
|  | - prasta kokybė.      |

10 lentelė. Maudyklų vandens kokybei vertinimas simboliais

|   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 2011 m.   | 2012 m.   | 2013 m.   | 2014 m.   | 2015 m.   | 2016 m.   | 2017 m.   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| 2018 m.   | 2019 m.   | 2020 m.   | 2021 m.   | 2022 m.   | 2023 m.   | 2024 m.   |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2025 m.   |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |   |   |

11 lentelė. Informacija apie maudyklos vandeniui poveikį darančius taršos šaltinius

| Eil. Nr. | Parametro pavadinimas  | Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama | Pastabos  |
|----------|--|--|---|
| 1.       | Poveikio zona  | Rekomenduojama                                 | <p>Paplūdimio zonoje ant kopagūbrio stovi gelbėjimo stotis ir gelbėtojų postas. Tualetai įrengti užkopėje. Maudyklos teritorijoje draudžiama plaukioti motorinėmis transporto priemonėmis (vandens motociklu ar gelbėjimo valtimi plaukia tik gelbėtojai, taip pat suderintus leidimus turintys verslininkai, žvejai). Reali tarša galima tik iš laivų išsiliejus naftos produktams ir pan.</p> |
| 2.       | Sutelktosios taršos šaltiniai poveikio zonoje  | Privaloma                                      | Nėra  |
| 3.       | Pasklidusios taršos šaltiniai poveikio zonoje  | Privaloma                                      | Nėra  |
| 4.       | Kiti esantys poveikio zonoje paviršiniai vandens telkiniai, kurie išsidėstę maudyklos vandens aukštupyje ir gali būti taršos šaltiniai   | Privaloma                                      | <p>Iki Klaipėdos uosto teritorijos yra apie 20 km ir apie 40 km iki naftos platformos D6 (Rusijos Federacijos teritorija). Tad reali tarša galima įvykus avarijai naftos platformoje, atnešus teršalus iš uosto teritorijos bei išsiliejus teršalams iš praplaukiančių laivų</p>  |
| 5.       | Žemėlapis, vaizduojantis poveikio zonoje esančius sutelktosios ir pasklidusios taršos šaltinius, taip pat paviršinius vandens telkinius, galinčius turėti įtakos maudyklos vandens kokybei | Rekomenduojama                                 |    |
| 6.       | Žemės naudojimas įtakos zonoje   | Laisvai pasirenkama                            |   |
| 7.       | Taršos šaltinių įvertinimas dėl jų galimo neigiamo poveikio maudyklos vandens kokybei  | Privaloma                                      | <p>2-4 punktuose išvardyti taršos šaltiniai galėtų turėti neigiamos įtakos maudyklos vandens kokybei, tačiau tai būtų trumpalaikė tarša.</p>  |

12 lentelė. Informacija apie melsvadumblių ir didžiųjų dumblių ir (arba) jūrinio fitoplanktono poveikį maudyklos vandeniui

| <b>Eil. Nr.</b> | <b>Parametro pavadinimas</b>  | <b>Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama</b> | <b>Pastabos</b>   |
|-----------------|---|---|---|
| 1.              | Fosforo ir azoto kiekio, vandens skaidrumo, ir (arba) melsvadumblių, didžiųjų dumblių, jūrinio fitoplanktono pastarųjų penkerių metų stebėsenos | Rekomenduojama  | Azoto ir fosforo kiekis vandenyje netirtas. Vandens skaidrumas tyrimų metu išliko pastovus apie 1 m. Jūrinio fitoplanktono pagausėjimas pasitaiko beveik kasmet priklausomai nuo oro temperatūros, vėjo krypties bei paties paplūdimio morfologijos (daugiau įlankėlėse), paprastai tai būna liepos-rugpjūčio mėnesiais ir užtrunka iki 1,5 savaitės. |
| 2.              | Eutrofikacijos galimybė maudyklos vandenyje   | Rekomenduojama  | Vandens praturtinimas maistinėmis medžiagomis yra daugiausia gamtinės kilmės, tačiau atskirais atvejais galimas ir dėl žmogaus poveikio (praplaukiantys laivai, srovių atnešta tarša iš kitų teritorijų).   |
| 3.              | Melsvadumblių, didžiųjų dumblių ir (arba) jūrinio fitoplanktono išplitimo tendencijos įvertinimas   | Privaloma   | Didelių pokyčių per pastaruosius metus nenustatyta, o eutrofikacijos buvimą/nebuvimą lemia gamtiniai veiksniai.   |

13 lentelė. Informacija apie numatomą trumpalaikę taršą ir jos valdymo priemones

| Eil. Nr. | Parametro pavadinimas   | Privaloma, rekomenduojama, laisvai pasirenkama | Pastabos  |
|----------|---|--|---|
| 1.       | Numatomas trumpalaikės taršos pobūdis, dažnumas ir tęstinumas   | Privaloma                                      | Ankstesniais metais pasitaikė naftos produktų išmetimo iš praplaukiančių laivų ar buvo pakelti nuo dugno seni teršalai. Teršalų patekimą į paplūdimį lemia oro sąlygos, vėjo kryptis. Tokie atvejai pasitaiko maždaug kas 2-3 metus.  |
| 2.       | Valdymo priemonės trumpalaikės taršos atveju ir asmens, atsakingo už šių priemonių vykdymą, kontaktai | Privaloma                                      | Visuomenės informavimas ir draudimas laikinai maudytis užfiksavus trumpalaikę taršą. Vandens kokybės tyrimų rezultatai pateikiami informaciniame stende, internete, vietinėje spaudoje.<br>Atsakingas asmuo: Neringos savivaldybė, savivaldybės gydytoja Jovita Beržinė, Tel. +370 469 52787, <a href="mailto:jovita.berzine@neringa.lt">jovita.berzine@neringa.lt</a><br>Gelbėtojų vadas Gintaras Kuprys, Tel.: +370 686 56501, <a href="mailto:gintaras.kuprys@paslaugosneringa.lt">gintaras.kuprys@paslaugosneringa.lt</a> |
| 3.       | Detali informacija apie užsitęsusios taršos priežastis ir valdymo priemones bei jų vykdymo terminus   | Privaloma                                      | Esant ilgalaikiai taršai būtų uždraustas paplūdimio eksploatavimas, sudaryta tarpžinybinė komisija taršos priežastims nustatyti, vykdoma stebėseną.   |