

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos aplinkos
ministro 2008 m. d.
įsakymu Nr.

ŽUVŲ MONITORINGO 2008 METŲ PLANAS

Eil. Nr.	Monitoringo vieta		Parametrai ir matavimo vienetai	Ėminių ėmimo (stebėjimų) dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	Baseinas, vandens telkinys, vieta	Atstumas nuo žiočių, km			
1.	Praeivių žuvų būklės monitoringas				
2.	Neries baseinas		<p>Upių ekologiniai parametrai: apgaudytas upės plotas (m²), upės vidutinis gylis (m), vidutinis ir maksimalus srovės greitis (m/s), vandens temperatūra (°C), deguonies kiekis (mg/l, %), pH, vandens laidumas (μs/cm), grunto tipas, vagos užaugimas augalais (%);</p> <p>Lašių ir šlakių jauniklių migracijos parametrai: rūšinė sudėtis, tankis (ind./per žvejybos pastangą), individų ilgio L, l, lc parametrai (cm), individų svoris (g), smoltifikacijos stadija, amžius (m.), sutinkamumo dažnis (%); lašių ir šlakių rituolių migracijos intensyvumas - Meros, Siesarties ir Vieviržo upėse</p> <p>Lašišinių žuvų jauniklių gausumo upėse parametrai: rūšinė sudėtis, individų ilgio L, l, lc parametrai (cm), individų svoris (g), amžinė struktūra (m.), tankis (ind/100m²);</p> <p>Neršto efektyvumo parametrai: lizdų tankis (vnt/km), lizdų plotas ir vidutinis plotas (m²), santykiniai rodikliai (%) - Žeimenos, Meros, Vilnios, Siesarties, Minijos, Jūros, Akmenos-Dangės, Šventosios upėse;</p>	1 kartas per metus	Aplinkos apsaugos agentūra
3.	Neris, Avino rėva, žemiau Žeimenos žiočių	210			
4.	Neris, Spragilių rėva, Spragilių kaimas	206			
5.	Neris, Nemenčinės rėva, žemiau Nemenčinės	194			
6.	Neris, Bėrių rėva, aukščiau Žaliosos upelio	187			
7.	Neris, Vingio rėva, Vilniaus miestas	162			
8.	Neris, Saidės rėva, aukščiau Saidės žiočių	137			
9.	Neris, Naujoji rėva, žemiau Rykantų	131			
10.	Neris, Bražuolės rėva, ties Bražuolės žiotimis	125			
11.	Neris, Purvės rėva, Panerių kilpos	116			
12.	Kena, žemupys, ties geležinkeliu	1			
13.	Vilnios upė, žemiau N.Vilnios	16			
14.	Vilnios upė, saulės laikrodis	13			
15.	Vilnios upė, Pavilnys	9			
16.	Musės upė, žemiau Musininkų	15			
17.	Musės upė, žemupys, aukščiau Čiobiškio	3			
18.	Vokės upė, akvedukas, aukščiau Grigiškių	7			
19.	Vokės upė, žemupys žemiau Grigiškių	0,5			
20.	Bražuolės upė, žemupys	0,1			
21.	Dūkštos upė, žemupys	0,5			
22.	Laukystos upelis, žemupys	0,5			
23.	Lomenos upelio žemupys	0,5			
24.	Nemečios upelio žemupys	0,5			
25.	Kenos upės vidurupis	15			

Eil. Nr.	Monitoringo vieta		Parametrai ir matavimo vienetai	Ėminių ėmimo (stebėjimų) dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	Baseinas, vandens telkinys, vieta	Atstumas nuo žiočių, km			
26.	Žeimenos baseinas		Įžuvinimo efektyvumo parametrai: individų tankis (ind/100m ²), įžuvinimo efektyvumas (%); Žuvitakių efektyvumo parametrai: lizdavičių tankis tarp žuvitakių (vnt/km), jauniklių tankis (ind/100 m ²)		
27.	Žeimenos upė, aukščiau Pabradės	22			
28.	Žeimenos upė, žemiau Pabradės	16			
29.	Žeimenos upė, aukščiau Skerdyksnos žiočių	14			
30.	Žeimenos upė, aukščiau Jusinės	6			
31.	Žeimenos upė, žemiau Družilių	2			
32.	Meros upė, žemupys, žemiau Gūžių kaimo	6			
33.	Meros upė, žemupys, aukščiau geležinkelio	2			
34.	Lakajos upė, žemupys	1			
35.	Jusinės upė, žemupys	1			
36.	Skerdyksnos upė, žemupys	1			
37.	Šventosios baseinas				
38.	Šventoji, Veprių rėva, ties Vepriais	21			
39.	Šventoji, Matelio rėva, ties Širvintos žiotimis	17			
40.	Šventoji, Upnių rėva, ties Upnikais	14			
41.	Šventoji, Žirgo rėva, žemiau Jurkonių kaimu	3			
42.	Siesarties upė, žemiau Vaisgeliškio malūno	2			
43.	Siesarties upė, žemiau Siesarties malūno	5			
44.	Virintos upė, žemiau Klabinių	27			
45.	Virintos upė, žemupys	2			
46.	Širvintos upė, žemupys	1			
47.	Širvintos upė, ties Liukonių kaimu	18			
48.	Plaštakos upė, žemupys	1			
49.	Grabuostos upė, žemupys	1			
50.	Merkio baseinas				
51.	Grūdų upė, žemupys	1			
52.	Uosupio upė, žemupys	2			
53.	Ūlos upė, žemiau Žiūrų kaimo	10			
54.	Šventosios (pajūrio) baseinas				
55.	Šventoji, ties Laukžemės gyvenvietė	12-14			
56.	Kulšė, ties Laukžemės gyvenvietė	5-7			
57.	Jūros baseinas				
58.	Upyna, ties Lybiškių gyvenvietė	5-9			
59.	Upynikė, ties Kubiliškių gyvenvietė	3-5			
60.	Šunija, ties Ridikiškės gyvenvietė	6-8			
61.	Irtuona, ties Sungailiškių gyvenvietė	7-9			
62.	Ežeruona, ties Kaupių gyvenvietė	9-12			

Eil. Nr.	Monitoringo vieta		Parametrai ir matavimo vienetai	Ėminių ėmimo (stebėjimų) dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	Baseinas, vandens telkinys, vieta	Atstumas nuo žiočių, km			
63.	Akmena, ties Biržų lauko gyvenvietė	24-27			
64.	Jūra 1, ties Rindžių gyvenvietė	140-145			
65.	Jūra 2, ties Drobūkščių gyvenvietė	120-124			
66.	Aitra, ties Labardžių gyvenvietė	27-31			
67.	Dubysa 3, ties Vandžiais	31-33			
68.	Dubysa 2, ties Maslaukiškių gyvenvietė	46-50			
69.	Luknė, ties Saugailių gyvenvietė	1-2			
70.	Dratvinys, ties Lyduvėnais	1-3			
71.	Lapišė, ties Žalpių gyvenvietė	1-3			
72.	Šventupis, ties Kejėnais	3-5			
73.	Smiltelės baseinas				
74.	Smiltelė 2, ties Rimkais, Klaipėda	8-10			
75.	Akmenos-Danės baseinas				
76.	Bonalė, ties Kretingalė	0,5-1			
77.	Ringelis, ties Klaipėda	0,5-1			
78.	Minių baseinas				
79.	Sausdravas, ties Stalgėnų gyvenvietė	0,5-1			
80.	Minija 2, ties Stalgėnų gyvenvietė	152-156			
81.	Mišupis, ties Selenių gyvenvietė	5-8			
82.	Blendžiava, ties Skaudalių gyvenvietė	6-8			
83.	Žvelsa, ties Jurijonų gyvenvietė	10-14			
84.	Skinija, ties Maciuičių gyvenvietė	1-3			
85.	Veiviržas 1, ties Žemgulių gyvenvietė	55-60			
86.	Veiviržas 3, ties Veiviržėnais	38-40			
87.	Šalpė, ties Šermukšnių gyvenvietė	13-15			
88.	Šlūžmė, ties Valučių gyvenvietė	1-2			
89.	Aisė, ties Pėžaičių gyvenvietė	7-9			
90.	Agluona, ties Agluonėnų gyvenvietė	7-10			
91.	Minija 1, ties Žarėnais	185-190			
92.	Karkluoja, ties Lubių gyvenvietė	2-3			
93.	Alantas 2, ties Kartena	1,5-3,5			
94.	Bartuvos baseinas				
95.	Šatė, ties Laumaičių gyvenvietė	14-16			
96.	Luoba, ties Knežės gyvenvietė	19-22			
97.	Pragulba, ties Erkšva	1,5-2,5			
98.	Šyšos baseinas				
99.	Šustis, ties Laučių gyvenvietė	3-4			
100.	Šyša, ties Akmeniškiais	50-52			

Eil. Nr.	Monitoringo vieta		Parametrai ir matavimo vienetai	Ėminių ėmimo (stebėjimų) dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	Baseinas, vandens telkinys, vieta	Atstumas nuo žiočių, km			
101.	Verslinių žuvų populiacijų būklės ir išteklių naudojimo monitoringas				
102.	Baltijos jūra, 2 stotys priekrantėje		Vandens telkinio ekologiniai parametrai: apžvejotas telkinio plotas (m ²), vidutinis gylis monitoringo vietoje (m), vandens temperatūra (°C), deguonies kiekis (mg/l, %), pH, skaidrumas (m), Žuvų gausumo ir biomasės parametrai: rūšinė sudėtis, įvairovės indeksas, individų ilgio L, l, lc parametrai (cm), individų svoris (g), amžinė struktūra (m.), tankis (ind/ha), biomasė (kg/ha), verslinė žuvų produkcija ir sugavimo limitai	1 kartas per metus	Aplinkos apsaugos agentūra
103.	Kuršių marios, 4 stotys				
104.	Nemuno delta, 3 stotys				
105.	Kauno marios ir Kruonio baseinas, po 2 stotis				
106.	Dusia, 2 stotys				
107.	Tauragnų ež., 2 stotys				
108.	Platelių ež., 2 stotys				
109.	Lūksto ež., 2 stotys				
110.	Drūkšiai, 2 stotys				