

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2018 m. balandžio 18 d. įsakymu Nr. D1-309
(Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2018 m. d. įsakymo
Nr. D1- redakcija)

KRANTŲ POKYČIŲ MONITORINGO 2018 METŲ PLANAS

Igyvendinami Valstybinės aplinkos monitoringo 2018-2023 metų programos uždaviniai:					Atlikti krantų pokyčių monitoringą (39.2.1)							
Profilio Nr.	Pakrantės zonas profiliai			Profilio Nr.	Priekrantės zonas profiliai				Vieta	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	ETRS-89 koordinatės		Stebėjimų vietų pavadinimai		Profilio pradinio taško koordinatės	Profilio galutinis taškas	Šiaurės platumą	Rytų ilgumą				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Žemyno jūrinė pakrantė												
1	56° 04' 08,23 "	21° 03' 55,15 "	Būtingės geomorfologinis draustinis								Hidrometeorologinių parametru stebėjimai ¹ ;	1 kartas per metus ir po stiprių audrų (išskyrus grunto granuliometrinės sudėties tyrimus, kurie vykdomi 1 kartą per 3 metus ir jei atliekami paplūdimio maitinimai smėliu - paplūdimio maitinimo smėliu vietose (prieš ir po maitinimo) ⁴)
2	56° 03' 50,55 "	21° 04' 01,01 "									Batimetriniai matavimai (iki 20 m gylio izobatos) ² ;	
3	56° 03' 46,27 "	21° 04' 02,38 "									Grunto granuliometrinės sudėties tyrimai (procenais) ³ ;	
4	56° 03' 37,27 "	21° 04' 04,74 "									Paplūdimio papédės pakilimas virš jūros vidutinio lygio ² , m;	
6	56° 03' 24,96 "	21° 04' 09,37 "									Paplūdimio plotis ² , m;	
7	56° 03' 20,84 "	21° 04' 10,21 "									Paplūdimio grunto sudėtis (pagal sąrašą) ² ;	
8	56° 03' 06,89 "	21° 04' 14,33 "									Šlaito ilgis ² , m;	
9	56° 03' 00,26 "	21° 04' 15,58 "									Šlaito aukštis nuo papédės ² , m;	
10	56° 02' 40,88 "	21° 04' 19,94 "	Šventosios rekreacinė zona	14	56°01,7° 21° 04,2°	Iki 20 m izobatos	Šventoji			Kopagūbrio ar kranto nuardymas ar priauginimas ² , m;	Aplinkos apsaugos agentūra	
11	56° 02' 30,38 "	21° 04' 21,66 "								Apsauginio kopagūbrio apaugimas ⁵ , padengimas %.		
12	56° 02' 16,06 "	21° 04' 22,52 "										
13	56° 02' 00,56 "	21° 04' 21,03 "										
14	56° 01' 43,61 "	21° 04' 15,50 "										
19	56° 00' 56,83 "	21° 04' 22,85 "										
20	56° 00' 44,09 "	21° 04' 24,51 "										
21	56° 00' 12,32 "	21° 04' 24,60 "										
22	56° 00' 08,98 "	21° 04' 24,05 "										
23	55° 59' 47,26 "	21° 04' 22,63 "										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44	55 ° 17' 36,64 "	20 ° 59' 56,79 "	Parnidžio kraštovaizdžio draustinis ir Grobšto rezervatas									
45	55 ° 17' 14,20 "	20 ° 59' 48,30 "										
45a	55 ° 16' 54,81 "	20 ° 59' 09,96 "										
Kuršių marių rytinė pakrantė												
46	55 ° 38' 34,12 "	21 ° 09' 04,02 "	Tarptautinės keltų prieplaukos zona	Matavimai atliekami tik ypatingais atvejais, po labai stiprių uraganinių vėjų								
46a	55 ° 38' 19,85 "	21 ° 09' 06,77 "										
49	55 ° 21' 08,12 "	21 ° 12' 00,84 "	Nemuno deltos regioninis parkas									

¹ - hidrometeorologinių parametru stebėjimai ir matavimai naudojami remiantis LHMT meteorologijos stotyse ir pakrantės postuose atliekamais hidrometeorologiniais stebėjimais/matavimais;

² - matavimai atliekami statmenai jūros kranto linijai iki 20 m gylio izobatos;

³ - gruntas vertinamas intensyviausiai lankomuoje paplūdimiuose ir intensyviai ardomuoje kranto zonose atliekant grunto granuliometrinės sudėties tyrimus;

⁴ - matavimai atliekami statmenai jūros ar marių krantui, bei atliekamas vizualinis grunto sudėties vertinimas pagal 15 skirtingų gruntų sąrašą;

⁵ - apsauginio paplūdimio kopagūbrio apaugimas vertinamas pagal augalų rūšių sąrašą.