

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Kuršių marių vandens išplitimo Baltijos jūroje zonos monitoringas																													
Veiklos monitoringas																													
3	21°01,2'	55°49,0'	18		4/4	4	4/3				4/2	4/2	3/1	1/1	4/2		1/1	3/1						4/1	4/4	2/1		1/1-3mėg	
4	21°03,0'	55°44,1'	16		4/4	4	4/3				4/2	4/2	3/1	1/1	4/2	1/1	1/1	3/1	1/1					4/1	4/4	2/1	4/1,2	1/2-3mėg	
5	21°03,7'	55°43,1'	15		4/4	4																							
	21°02,8'	55°52,8'																											

Pastabos:

- 1) 5-29 stulpeliuose nurodytas dažnumas ir horizontų skaičius (dažnumas/horizontai).
- 2) Kuršių mariose esant dažnumui 8 k., tyrimai vykdomi nuo balandžio iki lapkričio mėn.; 7 k. - kiekvieną mėnesį nuo balandžio iki spalio mėn.; 3 k. - gegužę, rugpjūtį, spalį (biologija)/
- 3) Kuršių marių vandens išplitimo Baltijos jūroje zonos monitoringas, vykdomas kiekvieną sezoną: žiemą (vasario mėn.), pavasarį (gegužės mėn.), vasarą (rugpjūčio mėn.), rudenį (spalio)
- 4) Esant dažnumui 4 k. - tyrimai vykdomi kiekvieną sezoną; 3 k. - kiekvieną sezoną, išskyrus žiemą; 2 k. - pavasarį ir vasarą; 1 k. - vasarą (pavojingos medžiagos) ar pavasarį
- 5) Pavojingos medžiagos biotoje Kuršių mariose tiriamos dvigeldžiuose moliuskuose (dreisenose). Nesant moliuskų stotyje, mėginiai imami stoties rajone.
- 6) Bakterioplanktono mėginiai imami iš paviršinio ir priedugninio vandens sluoksnių, žiemą - iš paviršinio.
- 7) Mėginiai tyrimams neimami esant ledo dangai.
- 8) Hidrometeorologinių rodiklių stebėjimai ir matavimai taip pat vykdomi pakrantės hidrometeorologinių stebėjimų postuose. Stebėjimų vietos pateikiamos žemiau esančioje lentelėje:

Stebėjimų vieta	Stebėjimų vietos koordinatės	
	X	Y
ties Klaipėda (uostas)	21°07,16'	55°42,79'
ties Klaipėda (Melnragė)	21°05,09'	55°43,93'
ties Juodkrante	21°07,35'	55°32,55'
ties Nida	21°00,48'	55°18,19'
ties Vente	21°11,38'	55°20,44'
ties Uostadvariu	21°17,46'	55°20,68'