

| Rodikliai | Hidrometeorologinių stebėjimų/matavimų postai | | | | |
|---|---|----------|-----------|-------------------|---------------------|
| | Palanga | Šventoji | Nida jūra | Klaipėda (uostas) | Klaipėda (Melnragė) |
| Vandens srovės greitis, cm/s, ir kryptis, ° | A | | | | A |
| Vandens temperatūra, °C | A | A | S | A/S | A/S |
| Vandens laidumas, $\mu\text{S}/\text{cm}/\text{druskingumas}$, ‰ | A | A | S | A/S | A/S |
| Vandenyje ištirpusio deguonies kiekis, mg/l, ir prisotinimas, % | | | | | |
| Vandens lygis, cm | A | A | | A/S | A |
| Bangos aukštis, m, ir periodas, s | A | | S | | A/S |
| Skendinčios medžiagos, mg/l | A | A | | | A |
| Oro temperatūra, °C | A | A | A/S | A | S |
| Vėjo greitis, cm/s | A | A | A/S | A | S |
| Vėjo kryptis, ° | A | A | A/S | A | S |
| Oro drėgnumas, % | A | A | A | A | |
| Oro slėgis, hPa | A | A | A | A | |
| Matomumas, m | A | A | A/S | | S |
| Ledo reiškiniai šaltuoju periodu (ledų kiekis balais, forma) | | | S | S | S |
| Vandens užterštumas (vizualinis stebėjimas) | | | S | S | S |

Pastabos:

- 1) "S" - stebėjimus/matavimus atlieka stebėtojas.
- 2) Visuose postuose automatiškai matavimai vykdomi kartą per 3 valandas (0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 val. UTC). Duomenys nebus teikiami techninės profilaktikos ir įrangos gedimų metu.
- 3) Mechaniškai stebėjimai/matavimai vykdomi du kartus per dieną (6 ir 18 val. UTC laiku), arba tik 6 val. UTC (šaltuoju/tamsiuoju periodu).
- 4) Mechaniškai stebėjimai/matavimai Klaipėdos uoste vykdomi vieną kartą per parą 8 val. vietos laiku.