

Peldvieta "Ķīpsala"

Ilglaicīgās kvalitātes novērtējums (pēc ES direktīvas 2006/7/EK kritērijiem)

Peldvietā ūdens kvalitātes monitorings uzsākts 2022. gadā, līdz ar to ilglaicīgās ūdens kvalitātes klasi saskaņā ar MK noteikumu Nr. 692 "Peldvietas izveidošanas, uzturēšanas un ūdens kvalitātes pārvaldības kārtība" 32. un 33. punktu vēl nevar noteikt nepietiekama datu daudzuma dēļ. Ilglaicīgā ūdens kvalitāte tiks noteikta pēc 2025. gada peldsezonas, kad būs pieejami četru peldsezonu dati.

Peldvietas kvalitāti ietekmējošie faktori

Piesārņojuma avoti, kas ietekmē Daugavas peldvietas "Ķīpsala" ūdens kvalitāti augšpus peldvietas, nav konstatēti.

Peldvietas ūdens kvalitāti potenciāli var ietekmēt epizodisks piesārņojums:

- Daugavas augštecē esošo apdzīvoto vietu neattīrītu notekūdeņu avārijas ieplūdes vai nelegāli novadīti notekūdeņi,
- piesārņojuma ienese no apkārtējās teritorijas, piemēram, no teritorijām, kuras nav pieslēgtas centrālai kanalizācijas sistēmai.

Kopš tiek veikts peldvietas ūdens monitorings, peldsezonas laikā zilaļģu masveida savairošanās peldvietā nav konstatēta. Tomēr zilaļģu masveida savairošanās risks peldvietā pastāv vasaras otrajā pusē ilgstoši sausā un karstā laika un lēnās straumes dēļ.

Lai peldvietā saglabātu atbilstošu ūdens kvalitāti:

- ✓ atpūtniekiem jāievēro elementārās higiēnas prasības peldvietā,
- ✗ peldvietā nedrīkst ievest dzīvniekus.

Drošība peldvietā

! Peldvietā var būt ūdenszāles.



Lai iegūtu vairāk informāciju par peldvietas ūdens kvalitāti apmeklējiet Veselības inspekcijas tīmekļvietni www.vi.gov.lv vai skenējiet QR kodu.