

Peldūdens kvalitāte Ventspils pilsētas peldvietās 2024



Foto autors: Tūrisma informācijas centra foto arhīvs

Ventspils valstspilsētas saņēmusi informāciju no Veselības inspekcijas, ka tā valsts monitoringa ietvaros š.g. 7. maijā Ventspils peldvietās Ventspils pilsētas pludmalē, Staldzenes pludmalē un Būšnieku ezera peldvietā noņēma ūdens paraugus laboratoriskai testēšanai pēc mikrobioloģiskajiem rādītājiem (Escherichia coli un Zarnu enterokoki).

Paraugu ņemšanas vietās tika veikta arī vizuālā peldūdens kvalitātes pārbaude (netipiska ūdens krāsa, ilgstoši noturīgas, nedabiskas putas, peldošie un citi atkritumi ūdenī, naftas produkti, fitoplanktona aļģu masveida savairošanās – ūdens „ziedēšana”).

Inspekcija informē, ka peldvietu ūdens kvalitāte pēc izmeklētajiem rādītājiem un vizuālās pārbaudes paraugu ņemšanas vietās ir atbilstoša 28.11.2017. Ministru kabineta noteikumiem Nr. 692 „Peldvietas izveidošanas, uzturēšanas un ūdens kvalitātes pārvaldības kārtība” un tā bioloģiskais piesārņojums un ūdens ķīmiskais sastāvs neapdraud peldētāju veselību.

Slēdziens par peldūdens kvalitāti visās Ventspils pilsētas peldvietās – „Peldēties atļauts”.

© Ventspils, Latvija



Peldūdens kvalitāte/Water quality

Peldvieta: [Ventspils pilsētas pludmale/Ventspils City beach](#)

Pašvaldība: [Ventspils valstspilsētas pašvaldība/ Ventspils municipality](#)

Kontaktpersona/Contact person : [Edgars Purins](#)

Tālrunis/Telephone no : [63620952](#)

Datums/date	07.05.	28.05.	03.06.	11.06.	18.06.	25.06.	01.07.	09.07.	16.07.	23.07.	29.08.	06.08.	13.08.	26.08.	23.09.	10.09.	17.09.
E.coli/Escherichiacoli																	
☐ < 250kvv/100ml	<15	<1	<15	7	2												
☹ >250kvv/100 ml																	
Zarnu enterokoki/Intestinal Enterococci																	
☐ <100/100 ml	14	<1	12	6	1												
☹ >100/100 ml																	

Ko šie rezultāti nozīmē?/ What do results mean?

Zilais Karogs un peldūdens kvalitāte

Šī peldvieta atbilst Zilā Karoga programmas izvirzītajiem peldūdens kvalitātes standartiem. Peldvietā tiek regulāri veiktas ūdens kvalitātes analīzes, lai noteiktu peldūdens kvalitāti un iespējamo apdraudējumu vai riskus apmeklētājiem.

The beach has met the Blue Flag water quality standards. The bathing water is continuously monitored for the different types of bacteria shown in the tables. In the tables You can see when the water has been analysed and how many bacteria were found.

A small number of bacteria tells you that the water is very clean, a high number of bacteria tells you that the water may be polluted and could contain bacteria from sewage.

E.Coli/Escherichiacoli

☐
Mazāk kā 250
Below 250
Izcila peldvietas ūdens kvalitāte/ Excellent bathing water

☹
Vairāk kā 250
Above 250
Pieļaujams dažas reizes sezonā/ is allowed a few time during the season

Zarnuenterokoki/Intestinal enterococci

☐
Mazāk kā 100
Below 100

☹
Vairāk kā 100
Above 100