



SIA "Vides audits" laboratorija  
Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006  
tālr.: 67556152  
www.videsaudits.lv  
info@videsaudits.lv

  
EN ISO/IEC 17025  
T-261

30.06.2022

## TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 2959-28.06-22

### 1. Informācija par pasūtītāju

**Pasūtītājs:** Ķekavas novada pašvaldība

**Adrese:** Gaismas iela 19 k-9-1, Ķekava, Ķekavas pag., Ķekavas nov., LV-2123

**Tālrunis:** 67935803,26417724

### 2. Informācija par paraugiem:

**Objekts:** Peldvietas

**Paraugu ņēma:** SIA "Vides Audits"

**Paraugu ņemšanas datums:** 28.06.2022, plkst. 8:15-9:50

**Parauga ņemšanas plāns:** Paraugu ņemšana tika veikta atbilstoši MK noteikumiem Nr. 692 (7. pielikums)

### 3. Paraugu apraksts

N.p.k.	Nemšanas vieta, plāns	Parauga veids	Trauka veids	Daudzums
1	Daugava, pretī Nāves salai (8:20)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
2	Ķekaviņas upe "Dambītis" (9:00)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
3	Sausā Daugava, Ķekava, Dārznieku iela (9:10)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
4	Sausā Daugava, Katlakalns, Ievu iela (9:20)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
5	Daugava, Ziedonis (9:30)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
6	Baloži, Titurgas ezers (9:50)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
7	"Saliņas" dīķis, Baldone (8:15)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL

Naftas produktu raksturīgas smakas un peldošas plēves nav konstatētas. Virsmas aktīvo vielu putas nav konstatētas. Neraksturīgu peldošo piemaisījumu nav.

**Paraugu pieņemšanas datums:** 28.06.2022, plkst. 15:30

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 28.06.2022/30.06.2022

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Robežlielums	Testēšanas metodes Nr.
<b>1. paraugs - Daugava, pretī Nāves salai (8:20)</b>					
Escherichia coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 <sup>nn</sup>
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	20	8	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 <sup>nn</sup>
<b>2. paraugs - Ķekaviņas upe "Dambītis" (9:00)</b>					
Escherichia coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 <sup>nn</sup>
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	40	17	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 <sup>nn</sup>
<b>3. paraugs - Sausā Daugava, Ķekava, Dārznieku iela (9:10)</b>					
Escherichia coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 <sup>nn</sup>
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	120	50	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 <sup>nn</sup>
<b>4. paraugs - Sausā Daugava, Katlakalns, Ievu iela (9:20)</b>					

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Robežlielums	Testēšanas metodes Nr.
Escherichia coli	KVV/100mL	10	4	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 <sup>ns</sup>
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	40	17	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 <sup>ns</sup>
<b>5. paraugs - Daugava, Ziedonis (9:30)</b>					
Escherichia coli	KVV/100mL	20	8	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 <sup>ns</sup>
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	nav konstatēti	-	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 <sup>ns</sup>
<b>6. paraugs - Baloži, Titurgas ezers (9:50)</b>					
Escherichia coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 <sup>ns</sup>
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	10	4	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 <sup>ns</sup>
<b>7. paraugs - "Salīnas" dīķis, Baldone (8:15)</b>					
Escherichia coli	KVV/100mL	10	4	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 <sup>ns</sup>
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	nav konstatēti	-	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 <sup>ns</sup>

Testēšanas rezultāti atbilst peldvietu ūdens kvalitātes rādītāju normatīviem atbilstoši MK noteikumiem Nr. 692 (8. pielikums)

~ uzdotā nenoteiktība ir paplašinātā nenoteiktība, kas aprēķināta, izmantojot A tipa (statistisko) pieeju un pārklāšanās koeficientu 2, kurš nodrošina 95% ticamības līmeni. Rezultāti, kas mazāki par metodes noteikšanas robežu (MDL), uzdoti ar zīmi "< ". Skaitlis, kas atrodas aiz zīmes "< ", ir vienāds ar MDL.

<sup>ns</sup>Saskaņā ar 2017. gada 1. decembra MK noteikumiem Nr. 692 "Peldvietas izveidošanas, uzturēšanas un ūdens kvalitātes pārvaldības kārtība" 8. pielikumu.

Laboratorijas vadītāja: Zeltīte Strazda

Bez SIA "Vides audits" laboratorijas rakstiskas atļaujas testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā ir aizliegta!

Rezultāti ir sagatavoti elektroniski un ir derīgi bez paraksta.  
Testēšanas pārskats Nr. 2959-28.06-22

I-KD-5-20-3-15-03-2007