



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


EN ISO/IEC 17025
T-261

31.07.2023

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 3789-27.07-23

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: 27.07.2023, plkst. 9:15-10:40

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

3. Paraugu apraksts

N.p.k.	Ņemšanas vieta, plāns	Parauga veids	Trauka veids	Daudzums
1	Daugava, pretī Nāves salai, Daugmale (9:40)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
2	Ķekavas upe "Dambītis", Ķekava (9:55)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
3	Sausā Daugava, Ķekava, Dārznieku iela (10:05)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
4	Sausā Daugava, Katlakalns, Ievu iela (10:15)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
5	Daugava, Ziedonis (10:25)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
6	Baloži, Titurgas ezers (10:40)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL
7	"Saliņas" dīķis, Baldone (9:15)	peldūdens	sterila stikla pudele	250mL

Naftas produktu raksturīgas smakas un peldošas plēves nav konstatētas. Virsmas aktīvo vielu putas nav konstatētas. Neraksturīgu peldošo piemaisījumu nav. Zilaļģu un citu fitoplanktona aļģu ziedēšana ir konstatēta vienā vietā: Daugava, pretī Nāves salai, Daugmale

Paraugu pieņemšanas datums: 27.07.2023, plkst. 13:50

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 27.07.2023/31.07.2023

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Robežlielums	Testēšanas metodes Nr.
1. paraugs - Daugava, pretī Nāves salai, Daugmale (9:40)					
Escherichia coli	KVV/100mL	nav konstatēts	-	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 ⁿⁿ
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	40	17	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 ⁿⁿ
2. paraugs - Ķekavas upe "Dambītis", Ķekava (9:55)					
Escherichia coli	KVV/100mL	40	16	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 ⁿⁿ
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	nav konstatēti	-	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 ⁿⁿ
3. paraugs - Sausā Daugava, Ķekava, Dārznieku iela (10:05)					
Escherichia coli	KVV/100mL	nav konstatēts	-	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 ⁿⁿ

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Robežlielums	Testēšanas metodes Nr.
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	10	4	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 ^{ns}
4. paraugs - Sausā Daugava, Katlakalns, Ievu iela (10:15)					
Escherichia coli	KVV/100mL	190	78	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 ^{ns}
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	200	84	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 ^{ns}
5. paraugs - Daugava, Ziedonis (10:25)					
Escherichia coli	KVV/100mL	80	33	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 ^{ns}
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	10	4	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 ^{ns}
6. paraugs - Baloži, Titurgas ezers (10:40)					
Escherichia coli	KVV/100mL	150	62	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 ^{ns}
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	20	8	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 ^{ns}
7. paraugs - "Salīnas" dīķis, Baldone (9:15)					
Escherichia coli	KVV/100mL	20	8	1000	LVS EN ISO 9308-1:2014 ^{ns}
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	10	4	300	LVS EN ISO 7899-2:2006 ^{ns}

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.

^{ns}Saskaņā ar 2017. gada 1. decembra MK noteikumiem Nr. 692 "Peldvietas izveidošanas, uzturēšanas un ūdens kvalitātes pārvaldības kārtība" 8. pielikumu.

Laboratorijas vadītājas vietniece: Natalija Gorbunova

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. 3789-27.07-23

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