

Vihdin kunta / Vihdin Vesi  
 Viitasalo, Krista  
 PL 13  
 03101 NUMMELA



Tilausno 143537 (1001/MIHTIVL), saapunut 13.5.2024, näytteet otettu 13.5.2024  
 Näytteenottaja: Marko Pohjaranta

**Paikka: Vesilaitosvedet**

**NÄYTTEET**

Lab.nro	Näytteen kuvaus
2943	Luontola, lähtevä
2945	Lankila, lähtevä
2948	Isolähde, lähtevä
2949	Nummela, vesitorni
2950	Ojakkala, paineenkorotus
2952	Lautoja, lähtevä
2954	Vihdin vesitorni

**MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET**

Määrittäminen	Yksikkö	2943	2945	2948	Ohjearvo
*E. coli (44°C)	pmy/100 ml	0	0	0	<1 (V)
*Koliformiset bakteerit (36°C)	pmy/100 ml	0	0	0	<1 (T)
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	pmy/ml	0	4	0	
Määrittäminen	Yksikkö	2949	2950	2952	Ohjearvo
*E. coli (44°C)	pmy/100 ml	0	0	0	<1 (V)
*Koliformiset bakteerit (36°C)	pmy/100 ml	0	0	0	<1 (T)
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	pmy/ml	0	0	0	
Määrittäminen	Yksikkö	2954			Ohjearvo
*E. coli (44°C)	pmy/100 ml	0			<1 (V)
*Koliformiset bakteerit (36°C)	pmy/100 ml	0			<1 (T)
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	pmy/ml	3			

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 1352/2015

\*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso A=toimenpideraja; Määrittäminen edessä 1-12) = alihankinta

**LAUSUNTO**

Vedet täyttävät tutkituilta ominaisuuksiltaan Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 1352/2015 laatuvaatimukset ja -suositukset talousvedelle.

Tulokset koskevat vastaanotettua näytettä.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämissä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyylab.fi	



Milla Holopainen  
Vastaava laborantti

*Tulokset koskevat vastaanotettua näytettä.*

*Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrityspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyessä.*

### MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (sulussa)
*E. coli (44°C)	SFS 3016:2011/ Korjaus: 2018 (TL64)
*Koliformiset bakteerit (36°C)	SFS 3016:2011/ Korjaus: 2018 (TL64)
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	SFS-EN ISO 6222:1999 (TL64)

### TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL64	LUVYLab Oy Ab (FINAS T147)(EN ISO/IEC 17025: 2017)

### MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittäminen
*E. coli (44°C)	2024/2943	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2945	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2948	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2949	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2950	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2952	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2954	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
*Koliformiset bakteerit (36°C)	2024/2943	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2945	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2948	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2949	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2950	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2952	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
	2024/2954	Määrittämissrajaa alitus	13.5.2024
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	2024/2943	Määrittämissrajaa alitus	14.5.2024
	2024/2945	Määrittämissrajaa alitus	14.5.2024
	2024/2948	Määrittämissrajaa alitus	14.5.2024
	2024/2949	Määrittämissrajaa alitus	14.5.2024
	2024/2950	Määrittämissrajaa alitus	14.5.2024
	2024/2952	Määrittämissrajaa alitus	14.5.2024
	2024/2954	Määrittämissrajaa alitus	14.5.2024

Tulokset koskevat vastaanotettua näytettä.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyessä.