

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



Tilausno 146972 (1001/VIHTIVL), saapunut 31.10.2024, näytteet otettu 31.10.2024
Näytteenottaja: Marko Pohjaranta

Paikka: Vesilaitosvedet

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
8816	Nummela, vesitorni
8817	Ojakkala, paineenkorotus
8818	Venttiilikaivo kk

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	8816	8817	8818	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	
*Sameus	FNU	<0,2	<0,2	<0,2	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittys 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; Määrittymen edessä 1-12) = alihankinta

LAUSUNTO

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

Milla Holopainen
Asiantuntija, talous- ja uimavedet

Tulokset koskevat vastaanotettua näytettä.

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

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
*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)
*Sameus	SFS-EN ISO 7027-1:2016 (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)	2024/8816	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
	2024/8817	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
	2024/8818	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
*Koliformiset bakteerit (36°C)	2024/8816	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
	2024/8817	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
	2024/8818	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	2024/8816	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
	2024/8817	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
	2024/8818	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
*Sameus	2024/8816	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
	2024/8817	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024
	2024/8818	Määrittämissrajien alitus	31.10.2024

Tulokset koskevat vastaanotettua näytettä.

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