

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



Tilausno 116479 (1001/MIHTIVL), saapunut 23.9.2019, näytteet otettu 23.9.2019

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
7711	Luontola, lähtevä
7714	Lankila, lähtevä
7717	Isolähde, lähtevä
7718	Nummela, vesitorni
7719	Ojakkala, paineenkorotus
7721	Lautoja, lähtevä

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	7711	7714	7717	Ohjearvo
*E. coli (44°C)	pmy/100 ml	0	0	0	<1 (V)
*Koliiformiset bakteerit (36°C)	pmy/100 ml	0	0	0	<1 (T)
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	pmy/ml	0	0	0	

Määrittäminen	Yksikkö	7718	7719	7721	Ohjearvo
*E. coli (44°C)	pmy/100 ml	0	0	0	<1 (V)
*Koliiformiset bakteerit (36°C)	pmy/100 ml	0	0	0	<1 (T)
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	pmy/ml	0	0	1	

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; Määrittäksen edessä 1), 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vedet täyttävät tutkituilta ominaisuuksiltaan hyvälle talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja -suositukset.

Milla Holopainen
Vastaava laborantti

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa. Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspätiedot 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	

MENETELMÄTIEDOT

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

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL64	LUVYLab Oy Ab (FINAS T147)

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittäminen
*E. coli (44°C)	2019/7711	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7714	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7717	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7718	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7719	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7721	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
*Koliformiset bakteerit (36°C)	2019/7711	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7714	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7717	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7718	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7719	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7721	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	2019/7711	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7714	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7717	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7718	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7719	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019
	2019/7721	Määrittämissrajien alitus	23.9.2019