

Forssan vesihuoltoliikelaitos
Perkiöntie 7
30300 FORSSA



Tilausno 399641 (0FORSSA/verkosto), saapunut 6.5.2020, näytteet otettu 6.5.2020 (10:45-11:20)
Näytteenottaja: KVVO/Marko Lyttinen

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
31886	Verkosto
31887	Verkosto

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	31886	31887	STM1352/15
*E.coli	pmy/100 ml	0	0	<1 (v)
*Koliformiset bakteerit	pmy/100 ml	0	0	<1 (t)
*Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	pmy/ml	0	0	
*pH		7,9	7,8	«9,5, »6,5 (t)
Lämpötila mitattu näytteenotossa	°C	11,3	7,9	

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

STM1352/15 = STM:n asetus 1352/2015 (verkostovedet) v=laatuvaatimus t=laatuvaatimus

*-merkintä on akkreditoitu menetelmä.

LAUSUNTO

31886, 31887

Vesinäyte oli tutkitulta osin hyvää talousvettä (Sosiaali- ja terveysministeriön asetus 1352/2015).



Jaana Virtanen
Kemisti

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle. Akkreditointi ei koske lausuntoa.
Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan.

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
*E.coli	SFS 3016:2011 (TL25)
*Koliformiset bakteerit	SFS 3016:2011 (TL25)
*Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	SFS-EN ISO 6222:1999 (TL25)
*pH	SFS 3021:1979 (TL25)
Lämpötila mitattu näyttöotossa	Lämpötila (TL25)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL25	KVYY/Tampere (FINAS T064)

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisajankohta
*E.coli	2020/31886	Määrittämisrajan alitus	6.5.2020
	2020/31887	Määrittämisrajan alitus	6.5.2020
*Koliformiset bakteerit	2020/31886	Määrittämisrajan alitus	6.5.2020
	2020/31887	Määrittämisrajan alitus	6.5.2020
*Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	2020/31886	Määrittämisrajan alitus	6.5.2020
	2020/31887	Määrittämisrajan alitus	6.5.2020
*pH	2020/31886	±0,2 yks.	8.5.2020
	2020/31887	±0,2 yks.	8.5.2020