

Saarijärven Vesihuolto Oy
 Sara-ahontie 2
 43100 SAARIJÄRVI

 Tilausno 428034 (0SAARIJÄ/Verkosto), saapunut 7.1.2021, näytteet otettu 7.1.2021 (8:00-11:00)
 Näytteenottaja: Timo Lehtonen & Jarno Mattila

NÄYTTEET

Lab.nro Näytteen kuvaus

 823 Lähtevä vesi; Kopanniemen vo
 824 Lähtevä vesi; Voudinniemen vo
 825 Lähtevä vesi; Syrjäharjun vo
 826 Lähtevä vesi; Mannilan vo
 827 Lähtevä vesi; Kulhan vo

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	823	824	825	826	STM1352/15
*E.coli	pmy/100 ml	0	0	0	0	<1 (v)
*Koliformiset bakteerit	pmy/100 ml	0	0	0	0	<1 (t)
Haju		Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	
Maku		Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	

Määrittäminen	Yksikkö	827	STM1352/15
*E.coli	pmy/100 ml	0	<1 (v)
*Koliformiset bakteerit	pmy/100 ml	0	<1 (t)
Haju		Ei todettu	
Maku		Ei todettu	

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

Talousveden laatuvaatimukset: Sosiaali- ja terveysministeriön asetus 1352/2015.

Näytteet 823-827:

Vesi täyttää talousveden terveydelliset laatuvaatimukset ja on laatusuositusten mukaista tutkituilta osin.



 Timo Järvenpää
 Kemisti

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

TIEDOKSI

Pohjoisen Keski-Suomen Ympäristötoimi/Ympäristöterveystarkastaja

MENETELMÄTIEDOT

Määrittys	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
*E.coli	SFS 3016:2011 (TL25)
*Koliformiset bakteerit	SFS 3016:2011 (TL25)
Haju	Aistinvarainen (1 hlö) (TL25)
Maku	Aistinvarainen (1 hlö) (TL25)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL25	KVVY/Tampere (FINAS T064)

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittys	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittyspvm.
*E.coli	2021/823	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
	2021/824	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
	2021/825	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
	2021/826	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
	2021/827	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
*Koliformiset bakteerit	2021/823	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
	2021/824	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
	2021/825	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
	2021/826	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
	2021/827	Määrittysrajan alitus	7.1.2021
Haju	2021/823		8.1.2021
	2021/824		8.1.2021
	2021/825		8.1.2021
	2021/826		8.1.2021
	2021/827		8.1.2021
Maku	2021/823		8.1.2021
	2021/824		8.1.2021
	2021/825		8.1.2021
	2021/826		8.1.2021
	2021/827		8.1.2021