

Saarijärven Vesihuolto Oy
 Sara-ahontie 2
 43100 SAARIJÄRVI

 Tilausno 469476 (0SAARIJÄ/Lähtevä), saapunut 3.11.2021, näytteet otettu 2.11.2021
 Näytteenottaja: TL, JM

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
105794	Lähtevä vesi; Kopanniemen vo
105795	Lähtevä vesi; Voudinniemen vo
105796	Lähtevä vesi; Syrjäharjun vo
105797	Lähtevä vesi; Mannilan vo
105798	Lähtevä vesi; Kulhan vo

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	105794	105795	105796	105797	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	

Määrittys	Yksikkö	105798	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
 *-merkitty on akkreditoitu menetelmä.

LAUSUNTO

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

Näytteet 105794-105798:

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



 Timo Järvenpää
 Kemisti

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.
 Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek/enn.pid.rek
Yliopistonranta 1	Yliopistonranta 1			2823750-1
65200 VAASA	65200 VAASA	*03 2461 310	botnialab@kvvy.fi	

TIEDOKSI

Hoikankylän vesiosuuskunta
Osuuskunta Lanne-Vesi I/eino.hyvaerinen@gmail.com
Osuuskunta Lanne-Vesi II/pramanen@gmail.com/Rämänen Pekka
Pohjoisen Keski-Suomen ympäristötoimi/ymparistoterveys@viitasaari.fi
Saarijärven Vesihuolto Oy/toimisto@saaveka.fi
Tannermäki Matti/matti@tannermaki.fi
Vesiosuuskunta HKM, Saarijärvi/hkm@ak-isannointi.fi

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	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	KVYY/Tampere (FINAS T064)

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisajankohta
*E.coli	2021/105794	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
	2021/105795	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
	2021/105796	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
	2021/105797	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
	2021/105798	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
*Koliformiset bakteerit	2021/105794	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
	2021/105795	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
	2021/105796	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
	2021/105797	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
	2021/105798	Määrittämissrajien alitus	3.11.2021
Haju	2021/105794		3.11.2021
	2021/105795		3.11.2021
	2021/105796		3.11.2021
	2021/105797		3.11.2021
	2021/105798		3.11.2021
Maku	2021/105794		3.11.2021
	2021/105795		3.11.2021
	2021/105796		3.11.2021
	2021/105797		3.11.2021
	2021/105798		3.11.2021