

Kustavin kunta  
Tekninen toimi  
Keskustie 7  
23360 KUSTAVI



Tilausno 264237 (WKUSTAVI/Muut), saapunut 24.11.2021, näytteet otettu 24.11.2021 (14:00)  
Näytteenottaja: Jari Nerjanto

## NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
22197	Viherlahden AVS

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	22197	STM 1352
Koliformiset bakteerit CL *	MPN/100 ml	0	<1 (b)
Escherichia coli CL *	MPN/100 ml	0	<1 (a)
Heterotrof. pesäkeluku 22°C *	pmy/ml	0	
Kokonaiskloori *	mg/l	0,13	
Vapaa kloori *	mg/l	0,04	
Sidottu kloori *	mg/l	0,09	

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

STM 1352 = Sosiaali- ja terveysministeriön asetus talousveden laatuvaatimuksista ja valvontatutkimuksista

\* -merkityt analyysit ovat akkreditoituja. (a)=laatuvaatimus, (b)=laatusuositus, (N)=näytteenottajan havainto.

## LAUSUNTO

Veden tutkitut ominaisuudet täyttivät Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 1352/2015 laatuvaatimukset ja -tavoitteet.



Laura Lehtniemi  
ympäristöinsinööri  
(02) 274 0201

## TIEDOKSI

Kustavin kunta/Tekninen toimi/jari.nerjanto@kustavi.fi

Tutkimustodistus pätee vain tutkitulle ja toimitetulle näytteelle. Asiakirjan osittainen kopioiminen on kielletty.  
Analysimenetelmien viitteet ja mittausepävarmuustiedot ovat liitteellä. Akkreditointi ei koske näytteenottoa eikä lausuntoa.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Telekatu 16	Telekatu 16	(02) 274 0201		Y 1564941-9
20360 TURKU	20360 TURKU	*(02) 274 0200	laura.lehtniemi@lsvsy.fi	Krno 774822



## MENETELMÄTIEDOT

Määrittys	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Koliformiset bakteerit CL *	SFS-EN ISO 9308-2:2014 (TL27)
Escherichia coli CL *	SFS-EN ISO 9308-2:2014 (TL27)
Heterotrof. pesäkeluku 22°C *	SFS-EN ISO 6222:1999 (TL27)
Kokonaiskloori *	SFS-EN ISO 7393-2:2018 (TL27)
Vapaa kloori *	SFS-EN ISO 7393-2:2018 (TL27)
Sidottu kloori *	(TL27)

## TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL27	Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy (FINAS T101, SFS-EN ISO/IEC 17025:2017)

## MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittys	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittyspvm.
Koliformiset bakteerit CL *	2021/22197	Määrittysrajan alitus	24.11.2021
Escherichia coli CL *	2021/22197	Määrittysrajan alitus	24.11.2021
Heterotrof. pesäkeluku 22°C *	2021/22197	Määrittysrajan alitus	24.11.2021
Kokonaiskloori *	2021/22197	±0,03 mg/l	24.11.2021
Vapaa kloori *	2021/22197	±0,03 mg/l	24.11.2021
Sidottu kloori *	2021/22197		24.11.2021