

Taivassalon Vesi Oy
Keskuskatu 9
23310 TAIVASSALO



Tilausno 304809 (WTAIVA/Muut), saapunut 25.11.2024, näytteet otettu 25.11.2024 (11-11.30)
Näytteenottaja: Jani Ahtiainen

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
22817	Kalasadama
22818	Yhteinäiskoulu

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	22817	22818
Heterotrof. pesäkeluku 22°C *	pmy/ml	4	6

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

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



Laura Lehtniemi
ympäristöinsinööri
040 533 9752

TIEDOKSI

Sähköpostina

Taivassalon kunta/Tekninen johtaja/Asmo Liski
Taivassalon Vesi Oy/Vesihuolto
Uudenkaupungin kaupunki/Ympäristöterveydenhuolto
Uudenkaupungin Vesi/Vakka-Suomen Vesi/Käyttöpäivystäjä

Tutkimustodistus pätee vain tutkitulle ja toimitetulle näytteelle. Asiakirjan osittainen kopioiminen on kielletty.
Akkreditointi ei koske näytteenottoa.

Katuosoite
Telekatu 16
20360 TURKU

Postiosoite
Telekatu 16
20360 TURKU

Puhelin
040 533 9752
*

Sähköposti
laura.lehtniemi@lsvsy.fi

Alv.rek.
1564941-9



MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Heterotrof. pesäkeluku 22°C *	SFS-EN ISO 6222:1999 (TL27)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

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

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisajankohta
Heterotrof. pesäkeluku 22°C *	2024/22817	Toimitetaan pyydettyinä	25.11.2024
	2024/22818	Toimitetaan pyydettyinä	25.11.2024