

Palveluyhtiö Viisarit Oy
Tervo
Tamio Johanna
Tervontie 4
72210 TERVO



Tilausno 292562 (4940/Ylimäärä), saapunut 3.5.2022, näytteet otettu 3.5.2022 (7:30)
Näytteenottaja: Huuskonen

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
10401	Kalkkiallas (ei käytössä)

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	10401
Lämpötila	°C	4,4
Heterotrof. pesäkeluku 22 °C *	pmy/ml	0

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

Menetelmätiedot viimeisellä sivulla, * = akkreditoitu menetelmä, (A) = alihankintamäärittäminen

LAUSUNTO

Mikrobiologinen tutkimus, Palveluyhtiö Viisarit Oy, Tervon kunta

VEDEN LAATU:

Talousvesiasetuksessa heterotrofiselle pesäkeluvulle ei ole asetettu enimmäisarvoa, mutta siinä ei saa esiintyä epätavallisia muutoksia. Verkostovesissä heterotrofisen pesäkeluvun tavanomainen taso on <100 pmy/ml.



Sauli Schroderus
tutkija

TIEDOKSI

Palveluyhtiö Viisarit Oy/Ikäläinen Marko
Palveluyhtiö Viisarit Oy/Puranen Pekka
Palveluyhtiö Viisarit Oy/Jänntti Janne
Tervon kunta/Vesitutkimus
Tervon kunta/Tekninen toimisto/Jukka Korhonen
Ympäristöterveydenhuolto/yhteistoiminta-alue Tervo/ymparistoterveys@tervo.fi

Tulokset koskevat vastaanotettuja näytteitä. Akkreditointi ei koske lausuntoa. Selosteen saa kopioida vain kokonaan. Kvant. mikrobiologisille menetelmille mittausepävarmuudet ilmoitetaan pyydettyäessä. Mittausepävarmuutta ei huomioida päätöksäntöissä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Y-tunnus
Yrittäjätie 24	Yrittäjätie 24			1869466-1
70150 KUOPIO	70150 KUOPIO	*044 7647203	toimisto@ymparistotutkimus.fi	

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Lämpötila Heterotrof. pesäkeluku 22 °C *	Lämpötila (TL30) SFS-EN ISO 6222:1999 (TL30)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL30	SKYT Oy, Kuopion laboratorio

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisspvm.
Heterotrof. pesäkeluku 22 °C *	2022/10401		3.5.2022