

Pyhtään vesiosuuskunta
c/o Mona Sissi
Ritvalanpolku 22
49240 Purola

Näytetiedot	Näyte	Talousvesi		
	Näyte otettu	16.10.2024	Näytteenottaja	Kimmo Aro
	Saapunut laboratorioon	16.10.2024	Näytteenoton syy	Uusintänäyte
	Tutkimus alkoi	16.10.2024	Näytteenottopiste	Pyhtään vesiosuuskunta, Vehkakorventie 45
	Tutkimus valmis	21.10.2024		
	Yhteyshenkilö	Aleksi Laine, 044 974 0127, Laboratoriopäällikkö (FM kemia)		

Näytteenottoaika: 8.00

Laboratorion lisätieto: Ei ole analysoitu rautaa ja sameutta, koska oli otettu vain mib-pullo (mib-pullo sisältää natriumtiosulfaattia).

Analyyysi	6360-1 Talousvesi Pyhtään vesiosuuskunta, Vehkakorventie 45	Yksikkö	Menetelmä
Kokonaispesäkeluku (22 °C, 68 h) 1)	150	pmy/ml	SFS EN ISO 6222:1999

Arv. arvio, < pienempi kuin, > suurempi kuin

1)=Alihankinta: KVVY/Tre (T064), FINAS-akkreditoitu menetelmä

Lausunto

Tutkittu vesinäyte ei täytä tehtyjen tutkimusten osalta kaikkia talousvedelle asetettuja laatuvaatimuksia tai -tavoitteita (STM:n asetus 1352/2015).

Näytteen kokonaispesäkeluku on korkea (laatutavoite: ei epätavallisia muutoksia STM:n asetus 1352/2015). Pesäkkeiden lukumäärä verkostovedessä standardin EN-SFS ISO 6222 mukaisesti määritettynä pysyy tavallisesti kussakin näytepisteessä sille ominaisella tasolla. Jos pesäkeluvussa havaitaan epätavallinen muutos verrattuna aikaisempiin tuloksiin, on selvítettävä tarkemmin vedenjakeluverkoston tilannetta ja tarvittaessa huuhdeltava verkostoa sekä mahdollisesti lisättävä desinfiointiaineen pitoisuutta vedessä (Valvira, Talousvesisäännösten soveltamisohje Osa II, 2024).

Anja Hagman

Anja Hagman
Laboratorioinsinööri (DI)