


 Laboratorio on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima
 (FINAS akkreditointi T 106, EN ISO/IEC 17025)

Asiakirjan osittainen kopioiminen kielletty. Testaustulos koskee vain tutkittua näytettä.

Tilaja:

 Pohjaslahden alueen vesiosuus-
 kunta
 Pohjaslahdentie 2560
 42850 POHJASLAHTI


Näyte:	Verkostovesi	Tilausnumero:	-
Näytenumero:	2025-12841-001	Saapumispvm:	12.11.2025 klo: 13:50
Näytteenottopvm:	12.11.2025 klo: 08:30	Tutk.aloittamispvm:	12.11.2025
Näytteenottopaikka:	Vuorinen, Sammalistontie 471	VKP:	
Näytteenottaja:			
Tutkimuksen syy:	Näytteenottosuunnitelma		
Lisätiedot:	Veden lämpötila 8,1°C Näytteenottaja Aulis Humalajoki		

Tutkimus	Tulos	Max.	Yksikkö	Menetelmä	Epäv. (%)
Heterotrofinen pesäkeluku 22±2°C 68±4 h	2		pmy/ml *	SFS- EN ISO 6222:1999	
Koliformiset bakteerit 37°C 24 h	0		pmy/100 ml *	SFS 3016:2011	
Escherichia coli 44°C 24 h	0		pmy/100 ml *	SFS 3016:2011	
Enterokokit 36°C 44 h	0		pmy/100 ml *	SFS-EN ISO 7899-2:00	
pH, talous-, luonnon- ja allasvesi	7,3	9,5	*	SFS 3021:1979	± 2

Pätevyysalueeseen kuuluvien mikrobiologisten analyysien mittausepävarmuudet saa pyydettyä.

*) Merkityt menetelmät sisältyvät akkreditoinnin pätevyysalueeseen. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

Analyysikommentit

pH, talous-, luonnon- ja allasvesi pH on mitattu lämpötilassa 21,4 °C.

Lausunto

 Täyttää talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja laatutavoitteet
 tutkituilta osiltaan (STM:n asetus 1352/2015).

Leena Ahvenainen, laboratorioinsinööri

Tiedoksi

Terveysturvajelu Keuruu terveysturvajelu@keuruu.fi