


 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:	Raakavesi	Tilausnumero:	-
Näyttenumero:	2026-10160-002	Saapumispvm:	20.05.2026 klo: 14:00
Näytteenottopvm:	20.05.2026	Tutk.aloittamispvm:	20.05.2026
Näytteenottopaikka:	Vedenottamo	VKP:	
Näytteenottaja:			
Tutkimuksen syy:	Näytteenottosuunnitelma		
Lisätiedot:	Veden lämpötila 8°C, näytteenottaja Humalajoki Auli s		

Tutkimus	Tulos	Max.	Yksikkö	Menetelmä	Epäv. (%)
Koliformiset bakteerit 37°C 24 h	0		pmy/100 ml *	SFS 3016:2011	
pH, talous-, luonnon- ja allasvesi	6,6	9,5	*	SFS 3021:1979	± 2
Rauta, Fe, talousvesi ja luonnonvesi	1300		µg/l *	ISO11885:2007ICP-OES	

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 21,7°C.

Milla Pitkäranta, kemisti

Tiedoksi

Terveystietokeskus Keuruu terveydensuojelu@keuruu.fi