


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

Asiakirjan osittainen kopioiminen kielletty. Testaustulos koskee vain tutkittua näytettä.

**Tilaja:**
 Lapuan kaupunki/Vesihuoltolai  
 Tekninen keskus  
 Poutuntie 8  
 62100 LAPUA


**Näyte:** Verkostovesi **Tilausnumero:** -  
**Näyttenumero:** 2026-10040-001 **Saapumispvm:** 13.05.2026 **klo:** 14:15  
**Näytteenottopvm:** 13.05.2026 **klo:** 12:02 **Tutk.aloittamispvm:** 13.05.2026  
**Näytteenottopaikka:** Ritavuoren keskuskeittiö **VKP:**  
**Näytteenottaja:** [REDACTED] SeiLab Oy  
**Tutkimuksen syy:** Uusintänäyte  
**Lisätiedot:** Veden lämpötila 1 min. 5,6 °C, 3 min 5,6 °C

Tutkimus	Tulos	Max.	Yksikkö	Menetelmä	Epäv. (%)
Sameus, talousvesi	<0,2		NTU *	SFS-ENISO7027-1:2016	
Väri, talous- ja luonnonvesi	<10		mg Pt/l	SFS-EN ISO 7887:2012	
Mangaani, Mn, talousvesi ja luonnonvesi	2,8	50	µg/l *	ISO11885:2007ICP-OES	± 12
Rauta, Fe, talousvesi ja luonnonvesi	53	200	µg/l *	ISO11885:2007ICP-OES	± 22
Alumiini, Al, talousvesi ja luonnonvesi	60	200	µg/l *	ISO11885:2007ICP-OES	± 14

Pätevyysalueeseen kuuluvien mikrobiologisten analyysien mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

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

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

[REDACTED], kemisti

**Tiedoksi**

[REDACTED] / SeiLab Oy Vaasantie 1 C 60100 SEINÄJOKI

Seinäjoen alueen ymp.terv.huol tulokset sähköpostilla

Terveystensuojelutarkastaja [REDACTED]@seinajoki.fi