


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

Asiakirjan osittainen kopioiminen kielletty. Testaustulos koskee vain tutkittua näytettä.

**Tilaja:**
 Kurikan Vesihuolto Oy  
 Juha Kotiranta  
 Tossutie 4  
 61300 KURIKKA


**Näyte:** Verkostovesi  
**Näyttenumero:** 2018-11438-010  
**Näytteenottopvm:** 25.09.2018 **klo:** 09:11  
**Näytteenottoaika:** Mustalammintie 481  
**Näytteenottaja:** Aija Koronen SeiLab näytteenottaja  
**Tutkimuksen syy:** Käyttötarkkailu  
**Lisätiedot:** Veden lämpötila 10,1 °C  
 Mujunkankaan vedenjakelualue

**Tilausnumero:** -  
**Saapumispvm:** 25.09.2018 **klo:** 12:15  
**Tutk.aloittamispvm:** 25.09.2018  
**VKP:**

Tutkimus	Tulos	Max.	Yksikkö	Menetelmä	Epäv. (%)
Escherichia coli 44°C 24 h	0		pmy/100 ml *	SFS 3016:2011	
Koliformiset bakteerit 37°C 24 h	0	0	pmy/100 ml *	SFS 3016:2011	
pH, talous-, luonnon- ja allasvesi	6,5	9,5	*		± 3
Rauta, Fe, talousvesi ja luonnonvesi	<3	200	µg/l *	ISO 11885, 2007 (E)	
Mangaani, Mn, talousvesi ja luonnonvesi	1,3	50	µg/l *	ISO 11885, 2007 (E)	± 12
Ammonium, NH <sub>4</sub> , talousvesi ja luonnonvesi	<0,01		mg/l *	SFS 3032, 1976	
Sameus, talousvesi	<0,2		NTU *	sis.menet. hajasät	
Nitraatti, IC, talousvesi ja luonnonvesi	<1	50	mg/l *	KV 002, 2002	
Nitriitti, UV-VIS, talousvesi ja luonnonvesi	<0,01	0,5	mg/l *	SFS 3029, 1976	
Kloridi, IC, talousvesi ja luonnonvesi	2,1	250	mg/l *	KV 002, 2002	± 9
KMnO <sub>4</sub> -luku, talous-, luonnon- ja allasvesi	<3		mg/l *	SFS 3036, 1981	
Väiriluku, Pt	<10		mg/l	ISO 7887/4, 1995	

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 21,8 °C.

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



Seinäjoen elintarvike- ja ympäristölaboratorio  
**TUTKIMUSTODISTUS 15.10.2018 Sivu:2(2)**

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

Asiakirjan osittainen kopioiminen kielletty. Testaustulos koskee vain tutkittua näytettä.

---

Näyttenumero: 2018-11438-010

---

---

Elina Alho, kemisti

### Tiedoksi

Aija Koronen SeiLab näytteenottaja aija.koronen@seinajoki.fi 60100 SEINÄJOKI

Pramia Oy tulokset tiedoksi: raisa.siltala@pramia.fi

Terveystarkastajat JIKKY ympäristöterveydenhuolto terveystarkastajat@jikkyy.fi