

Tutkimustodistus  
RaportointipäivämääräAR-24-YS-014006-01  
06.08.2024

Näyte-erä

EUAB31-00065041

Pyhännän Vesi Oy  
Roopintie 1  
92930 PYHÄNTÄ  
FINLAND

## Pyhännän Vesi Oy, talousvesitarkkailu 2023-2026

Näyttenumero	749-2024-00026066		
Näytteen nimi	Juoksuttamaton näyte.		
Näytteenottopiste	Saarenperäntie 10, Tavastkenkä		
Näytematriisi	Talousvesi		
Näytteen kuvaus	Talousvesi		
Vastaanottopäivä	30.07.2024 9:38		
Näytteenottopäivä	29.07.2024 8:48		
Näytteenottaja rekisteristä	Lumiaho Antti / Eurofins Ahma Oy		
Analyysi	Yksikkö	Tulos	Raja-arvot STMa 1352/2015
<b>Kenttämittaukset</b>			
Lämpötila (näytteenottajan mittaama)	YS926 °C	17.8	
<b>Alkuaineet</b>			
Kupari (Cu) *	YB04U mg/l	0,12	Laatuvaatimus: ≤ 2
Nikkeli (Ni) *	YB01G µg/l	0,45	Laatuvaatimus: ≤ 20
Lyijy (Pb) *	YB01E µg/l	0,60	Laatuvaatimus: ≤ 5

\*Menetelmä on akkreditoitu. Raja-arvon ylittävä tulos on lihavoitu.

## Lisätiedot

Näytteenoton ja analysoinnin välinen viive yli 24 h.

## Lausunto

## 749-2024-00026066

Laboratorioon toimitettu vesinäyte täyttää tutkituilta osin STM:n asetuksen 1352/2015 mukaiset laatuvaatimukset.

## YHTEYSHENKILÖ

Topias Kauhanen Analytical Service Manager  
Topias.Kauhanen@etn.eurofins.com  
Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.

Tutkimustodistus  
 Raportointipäivämäärä

 AR-24-YS-014006-01  
 06.08.2024

**Menetelmätiedot**

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
<b>Kenttämittaukset</b>						
YS926	Lämpötila (näytteenottajan mittaama)			Ei	Kenttämittaus, Lämpötilan mittaus	YS
<b>Alkuaineet</b>						
YB04U	Kupari (Cu), 7440-50-8	<0.0005: ± 0.00005 mg/l; >0.0005: ± 10%	0.00005 mg/l	Kyllä	SFS-EN ISO 17294-2:2016	YB
YB01G	Nikkeli (Ni), 7440-02-0	<0.5: ± 0.05 µg/l; >0.5: ± 10%	0.05 µg/l	Kyllä	SFS-EN ISO 17294-2:2016	YB
YB01E	Lyijy (Pb), 7439-92-1	<0.2: ± 0.02 µg/l; >0.2: ± 10%	0.02 µg/l	Kyllä	SFS-EN ISO 17294-2:2016	YB

<b>Laboratorio</b>		
YB	Eurofins Ahma - Oulu	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T131
YS	Eurofins Ahma (Rovaniemi)	

Tutkimustodistuksen jakelu: mes\_ymparistohelmi@haapavesi.fi,toimisto@pyhannanvesi.fi

**Huomautukset**

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä. Näytteet on toimitettu laboratorioon asiakkaan toimesta, ellei tutkimustodistuksella toisin ilmoiteta. Mikrobiologisille menetelmille mittausepävarmuudet ilmoitetaan pyydettäessä.