

Tilaaaja
0163687-9
Enonkosken kunta/vesilaitos



Enonkoskentie 3T
58175 Enonkoski

Näytetiedot

Näyte	Vesilaitokselta lähtevä puhdistettu vesi		
Näyte otettu	05.03.2024	Kellonaika	09.13
Vastaanotettu	06.03.2024	Kellonaika	12.50
Tutkimus alkoi	06.03.2024	Näytteenotonsyy	Viranomaisvalvonta
Ottopiste	Enonkosken lähtevä vesi		
Näytteenottaja	Kokkonen Erno		
Viite	Pähkäjärven vedenottamo		

Analyyysi	Menetelmä	5134-1 Vesilaitokselta lähtevä puhdistettu vesi Enonkosken lähtevä vesi	Yksikkö	MU %
Heterotrofinen pesäkeluku 22 °C	* SFS-EN ISO 6222:1999	0	pmy/ml	
Kolimuotoiset bakteerit	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	0	mpn/ 100 ml	
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	0	mpn/ 100 ml	
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000	0	pmy/ 100 ml	
Väiriluku	* SFS-EN ISO 7887:2012 menetelmä C	18	mg Pt/l	10
Sameus	* SFS-EN ISO 7027-1:2016	0,28	FNU	15
pH	* SFS 3021 1979	7,9		3
Sähkönjohtavuus 25 C	* SFS-EN 27888:1994	112	µS/cm	5
Mangaani, Mn	* SFS-EN ISO 11885:2009	< 3	µg/l	20
Rauta, Fe	* SFS-EN ISO 11885:2009	28	µg/l	20
Veden lämpötila	kenttämittaus	3,1	°C	

MU % = mittausepävarmuus, joka pätee MetropoliLabin tuottamilla tuloksilla näytteille tyypillisellä pitoisuusalueella. Tarkemmat tiedot mittausepävarmuudesta on saatavilla laboratorion kautta.

* = Akkreditoitu menetelmä

Lausunto Näytevesi täytti tutkituilta ominaisuuksiltaan talousvedelle asetetut mikrobiologiset ja kemialliset laatuvaatimukset ja -tavoitteet (STM asetus 1352/2015).

Analyytitulosten tulkinnassa ei ole huomioitu mittausepävarmuutta. Arvio mittausepävarmuudesta toimitetaan pyynnöstä.

Yhteyshenkilö Huttegger Martina, 010 3913 421, kemisti

Tiedoksi Eronen Tero, tero.eronen@enonkoski.fi;
Häkkinen Otto, otto.hakkinen@enonkoski.fi;
Merinen Mika, mika.merinen@savonlinna.fi;
Munck Tiina, tiina.munck@savonlinna.fi

Laboratorio ei vastaa asiakkaan toimittamista tiedoista. Asiakkaan toimittamat tiedot voivat vaikuttaa tulosten oikeellisuuteen. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Ellei testausselostella toisin ilmoiteta, tulokset pätevät laboratorion vastaanottamille näytteille ja näytteenottoon liittyvät tiedot ovat asiakkaan toimittamia. Testausselosteen osittainen kopiointi ei ole sallittua. Testausseloste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.