

Keski-Suomen Ympäristöosaajat OSK
Likolahdenkatu 49
44150 ÄÄNEKOSKI



Projektin nimi Talousvesitutkimus
Näytteet otettu¹ 18.7.2023 10:00
Näytteen ottaja¹ Tarja Hyötyläinen
Näytteet saapuneet 18.7.2023

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus ¹
23TV09494	VOK:n kaivo, Sumiaistentie 820

Määrittäminen	Menetelmän tunnus	Yksikkö	23TV09494	Rajat
Mangaani	LA076*	µg/l	< 1	≤50 (s)
Rauta	LA076*	µg/l	< 10	≤200 (s)
Haju	LA163		Ei todettu	
Maku	LA163		Ei todettu	
pH	LA147*		7,6	6,5-9,5 (s)
Sameus	LA145*	FNU	< 0,2	≤1 (s)
Sähkönjohtavuus	LA146*	µS/cm	148	<2500 (s)
Escherichia coli	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0 (v)
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600TH*	pmy/ml	30	
Kolimuotoiset bakteerit	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0 (s)
Ulkonäkö	Aistinvarainen (1 hlö)		Kirkas	
Suolistoperäiset enterokokit	LA603TH*	pmy/100 ml	0	0 (v)

STM:n asetus 401/2001 pienten yksiköiden talousvesi; v=vaatimus, s=suositus

NÄYTTEENOTON LISÄTIEDOT¹

Suolahti-Sumiainen vesiosuuskunta

LAUSUNTO

Raja-arvot ovat talousvettä alle 10m³ päivässä toimittavan laitoksen jakamalle talousvedelle.

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

Tampere
Puh. 03 246 1208
laboratorio@kvvy.fi

Pori
Puh. 03 246 1277
porilab@kvvy.fi

Rauma
Puh. 03 246 1276
raumalab@kvvy.fi

Hämeenlinna
Puh. 03 246 1275
tavastlab@kvvy.fi

Sastamala
Puh. 03 246 1275
sastalab@kvvy.fi

Vaasa
Puh. 06 312 0020
botnialab@kvvy.fi

Jyväskylä
Puh. 03 246 1267
jyvaskyla@kvvy.fi