

Projektin nimi Huhtikuu, lähtevät vedet
Näytteet otettu¹ 2.4.2024 08:00 - 2.4.2024 12:00
Näytteen ottaja¹ TL
Näytteet saapuneet 3.4.2024

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus ¹
24TV04277	Lähtevä vesi; Kopanniemen vo
24TV04278	Lähtevä vesi; Kulhan vo
24TV04279	Lähtevä vesi; Mannilan vo
24TV04280	Lähtevä vesi; Syrjäharjun vo
24TV04281	Lähtevä vesi; Voudinniemen vo

Määrittäminen	Menetelmän tunnus	Yksikkö	24TV04 277	24TV04 278	24TV04 279	24TV04 280	24TV04 281	Rajat
pH	LA147*		7,5	7,7	7,4	6,7	7,1	6,5-9,5 (t)
Radon	LA114*	Bq/l	35	< 15	34	26	18	<300 (t)
Nitriitti NO ₂	LA129*	mg/l NO ₂	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	≤0,50 (v)

STM:n Talousvesiasetus 1352/2015; v=laatuvaatimus t=laatutavoite

LAUSUNTO 24TV04277-24TV04281:
Vesinäyte täytti tutkituilta osin talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja laatutavoitteet (STM asetus 1352/2015).

KVYY Tutkimus Oy



Timo Järvenpää
Kemisti

JAKELU

hkm@ak-isannointi.fi
toimisto@saaveka.fi
ymparistoverveys@viitasaari.fi
matti@tannermaki.fi

MENETELMÄVIITTEET

LA114	modif. SFS-EN ISO 13164-4:2020:en
LA129	SFS-EN ISO 13395:1997, CFA-analysaattori
LA147	SFS 3021:1979

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.

MITTAUSEPÄVARMUUKSET

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
pH*	24TV04277	0,2	3.4.2024	A
.	24TV04278	0,2	3.4.2024	A
.	24TV04279	0,2	3.4.2024	A
.	24TV04280	0,2	3.4.2024	A
.	24TV04281	0,2	3.4.2024	A
Radon*	24TV04277	35 %	10.4.2024	A
.	24TV04278		10.4.2024	A
.	24TV04279	35 %	10.4.2024	A
.	24TV04280	35 %	10.4.2024	A
.	24TV04281	35 %	10.4.2024	A
Nitriitti NO2*	24TV04277		3.4.2024	A
.	24TV04278		3.4.2024	A
.	24TV04279		3.4.2024	A
.	24TV04280		3.4.2024	A
.	24TV04281		3.4.2024	A

A KVYY Tutkimus Oy / Tampere

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyä.

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 1233
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