

Kankaanpään kaupunki
 Ympäristöpalvelut
 Kuninkaanlähteenkatu 8
 38700 KANKAANPÄÄ


Projektin nimi	Honkajoen Vesilaitos, jatkuva
Näytteet otettu ¹	7.11.2024
Näytteen ottaja ¹	Terv.tark. Susanna Salokangas
Näytteet saapuneet	7.11.2024

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus ¹
24TV17621	Verkosto, Ojalan ottamo, Pirjon Pakari, jatkuva
24TV17624	Verkosto, keskustan ottamo, Honkatarhat, jatkuva

Määrittäminen	Menetelmän tunnus	Yksikkö	24TV17621	24TV17624	Rajat
Lämpötila ¹		°C	10,0	13,0	
Haju	LA163		Ei todettu	Ei todettu	ei epätavallisia muutoksia
Maku	LA163		ei todettu	ei todettu	ei epätavallisia muutoksia
Mangaani	LA076*	µg/l	2,6	< 1	<50 (t)
Rauta	LA076*	µg/l	33	< 10	<200 (t)
pH	LA147*		7,8	6,5	6,5-9,5 (t)
Sameus	LA145*	FNU	< 0,2	< 0,2	ei epätavallisia muutoksia
Sähkönjohtavuus	LA146*	µS/cm	184	116	<2500 (t)
Väriluku	LA133*	mg/l Pt	< 5	< 5	ei epätavallisia muutoksia
Escherichia coli	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0 (v)
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600TH*	pmy/ml	1	1	ei epätavallisia muutoksia
Kolimuotoiset bakteerit	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0 (t)
Suolistoperäiset enterokokit	LA603TH*	pmy/100 ml	0	0	0 (v)

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

LAUSUNTO

24TV17621, 24TV17624

Vesinäyte täytti tutkituilta osin talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja laatutavoitteet (STM asetus 1352/2015).

 * = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.

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

KVYV Tutkimus Oy



Jaana Prihti
Kemisti

JAKELU

terveystarkastaja@kankaanpaa.fi

MENETELMÄVIITTEET

LA076	SFS-EN ISO 11885:2009
LA133	SFS-EN ISO 7887:2012 muunneltu CFA-analysaattori
LA145	SFS-EN ISO 7027-1:2016
LA146	SFS-EN 27888:1994
LA147	SFS 3021:1979
LA163	Sisäinen menetelmä
LA600TH	SFS-EN ISO 6222:1999
LA603TH	SFS-EN ISO 7899-2:2000
LA604TH	SFS-EN ISO 9308-2:2014

MITTAUSEPÄVARMUUKSET

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Haju	24TV17621		7.11.2024	A
.	24TV17624		7.11.2024	A
Maku	24TV17621		7.11.2024	A
.	24TV17624		7.11.2024	A
Mangaani*	24TV17621	15 %	8.11.2024	B
.	24TV17624		8.11.2024	B
Rauta*	24TV17621	15 %	8.11.2024	B
.	24TV17624		8.11.2024	B
pH*	24TV17621	0,2	8.11.2024	B
.	24TV17624	0,2	8.11.2024	B
Sameus*	24TV17621		8.11.2024	B
.	24TV17624		8.11.2024	B
Sähkönjohtavuus*	24TV17621	5 %	8.11.2024	B
.	24TV17624	5 %	8.11.2024	B
Väriluku*	24TV17621		8.11.2024	B
.	24TV17624		8.11.2024	B
Escherichia coli*	24TV17621	Toimitetaan pyydettyäessä	8.11.2024	B
.	24TV17624	Toimitetaan pyydettyäessä	8.11.2024	B
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	24TV17621	Toimitetaan pyydettyäessä	8.11.2024	B

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testaus tulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.

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

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	24TV17624	Toimitetaan pyydettyäessä	8.11.2024	B
Kolimuotoiset bakteerit*	24TV17621	Toimitetaan pyydettyäessä	8.11.2024	B
.	24TV17624	Toimitetaan pyydettyäessä	8.11.2024	B
Suolistoperäiset enterokokit*	24TV17621	Toimitetaan pyydettyäessä	8.11.2024	B
.	24TV17624	Toimitetaan pyydettyäessä	8.11.2024	B

A KVYY Tutkimus Oy / Pori
B KVYY Tutkimus Oy / Tampere

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.

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