

Projektin nimi Ylimääräinen näytteenotto, kaivot
Näytteet otettu¹ 5.5.2026
Näytteen ottaja¹ Palmén Olli
Näytteet saapuneet 5.5.2026

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus ¹
26TV05874	Raakavesi, Porsaanharju: kaivo 1
26TV05875	Raakavesi, Porsaanharju: kaivo 2

Määrittäminen	Menetelmän tunnus	Yksikkö	26TV05874	26TV05875	Rajat
Lämpötila ¹		°C	7,0	6,7	
Escherichia coli (Colilert)	LA604*	MPN/100 ml	0	0	0 (v)
Suolistoperäiset enterokokit	LA603*	pmy/100 ml	0	0	0 (v)
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600*	pmy/ml	6	0	ei epätavallisia muutoksia
Koliformiset bakteerit (Colilert)	LA604*	MPN/100 ml	0	0	0 (t)

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

LAUSUNTO Raja-arvot ovat talousvettä toimittavan laitoksen jakamalle talousvedelle.

KVYY Tutkimus Oy



Jaana Prihti
Kemisti

JAKELU

tarmo.saarinen@sakyla.fi, timo.salonen@sakyla.fi
olli.palmen@sakyla.fi, tarja.syvanen@sakyla.fi
terveystarkastajat@sakyla.fi, yth-sihteerit@sakyla.fi
vesianalyysit@puolustuskiinteistot.fi, marco.frigard@puolustuskiinteistot.fi
vet@mil.fi, vedenlaatutieto@lvv.fi

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testaus tulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.

MENETELMÄVIITTEET

LA600	SFS-EN ISO 6222:1999
LA603	SFS-EN ISO 7899-2:2000
LA604	SFS-EN ISO 9308-2:2014

MITTAUSEPÄVARMUUDET

Määrittys	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Escherichia coli (Colilert)*	26TV05874	Mittausepävarmuus pyydettäessä	5.5.2026	A
	26TV05875	Mittausepävarmuus pyydettäessä	5.5.2026	A
Suolistoperäiset enterokokit*	26TV05874	Mittausepävarmuus pyydettäessä	5.5.2026	A
	26TV05875	Mittausepävarmuus pyydettäessä	5.5.2026	A
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	26TV05874	Mittausepävarmuus pyydettäessä	5.5.2026	A
	26TV05875	Mittausepävarmuus pyydettäessä	5.5.2026	A
Koliformiset bakteerit (Colilert)*	26TV05874	Mittausepävarmuus pyydettäessä	5.5.2026	A
	26TV05875	Mittausepävarmuus pyydettäessä	5.5.2026	A

A KVYY Tutkimus Oy / Rauma

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselosteeissa esitetyt testautulokset 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 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