

Eurajoen kunta  
 Kalliotie 5  
 27100 EURAJOKI


Projektin nimi	Luvian vedenjakelualue, jatkuva, vko13
Näyttenumero	26TV03693
Näytteen nimi <sup>1</sup>	Kirkonkylän koulu, jatkuva
Näyte otettu <sup>1</sup>	23.3.2026 07:45
Näytteenottaja <sup>1</sup>	Markus Männistö
Näyte saapunut	23.3.2026

Määrittys	Menetelmän tunnus	Yksikkö	Tulos	Rajat
Lämpötila <sup>1</sup>		°C	7,8	
Haju	LA163		Ei todettu	ei epätavallisia muutoksia
Maku	LA163		ei todettu	ei epätavallisia muutoksia
Kloori, kokonainen	LA425*	mg/l	<0,05	
Kloori, vapaa	LA425*	mg/l	<0,05	
Kloori, määrittymisen kellonaika	LA425	klo	8:55	
Nikkeli	LA116*	µg/l	0,78	≤20 (v)
Mangaani	LA76*	µg/l	1,5	<50 (t)
Rauta	LA76*	µg/l	29	<200 (t)
pH	LA147*		7,7	6,5-9,5 (t)
Sameus	LA145*	FNU	< 0,2	ei epätavallisia muutoksia
Sähkönjohtavuus	LA146*	µS/cm	159	<2500 (t)
Väriluku	LA133*	mg/l Pt	< 5	ei epätavallisia muutoksia
Escherichia coli	LA601*	pmy/100 ml	0	0 (v)
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600*	pmy/ml	0	ei epätavallisia muutoksia
Koliformiset bakteerit	LA601*	pmy/100 ml	0	0 (t)
Suolistoperäiset enterokokit	LA603*	pmy/100 ml	0	0 (v)

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

**LAUSUNTO**

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

 \* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, <sup>1</sup> = 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

**KVYY Tutkimus Oy**

*Jaana Virtanen*

Jaana Virtanen  
Kemisti

**JAKELU**

vesilaitos@eurajoki.fi, sami.nummi@eurajoki.fi, juha.mukkala@eurajoki.fi,  
ari.mansikkamaki@eurajoki.fi, markus.mannisto@eurajoki.fi  
talousvesi@pori.fi, anne.vuohijoki@pori.fi, sarita.mustonen@pori.fi

**MENETELMÄVIITTEET**

LA116	SFS-EN ISO 17294-1:2024 ja SFS-EN ISO 17294-2: 2023
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
LA425	SFS-EN ISO 7393- 2:2018
LA600	SFS-EN ISO 6222:1999
LA601	SFS 3016:2011
LA603	SFS-EN ISO 7899-2:2000
LA76	SFS-EN ISO 11885:2009

\* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselosteeassa 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

**MITTAUSEPÄVARMUUDET**

Määrittys	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Haju	26TV03693		23.3.2026	A
Maku	26TV03693		23.3.2026	A
Kloori, kokonainen*	26TV03693		23.3.2026	A
Kloori, vapaa*	26TV03693		23.3.2026	A
Kloori, määrityksen kellonaika	26TV03693		23.3.2026	A
Nikkeli*	26TV03693	15 %	24.3.2026	B
Mangaani*	26TV03693	0,4 µg/l	24.3.2026	B
Rauta*	26TV03693	15 %	24.3.2026	B
pH*	26TV03693	0,2	24.3.2026	B
Sameus*	26TV03693		24.3.2026	B
Sähkönjohtavuus*	26TV03693	5 %	24.3.2026	B
Väriluku*	26TV03693		24.3.2026	B
Escherichia coli*	26TV03693	Mittausepävarmuus pyydetäessä	24.3.2026	B
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	26TV03693	Mittausepävarmuus pyydetäessä	24.3.2026	B
Koliformiset bakteerit*	26TV03693	Mittausepävarmuus pyydetäessä	24.3.2026	B
Suolistoperäiset enterokokit*	26TV03693	Mittausepävarmuus pyydetäessä	24.3.2026	B

A KVYY Tutkimus Oy / Pori (FINAS T064)

B KVYY Tutkimus Oy / Tampere

 \* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, <sup>1</sup> = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselosteeassa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydetäessä.

**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