

Punkalaitumen kunta  
Vesilahdentie 5  
31900 PUNKALAUDUN



Projektin nimi	Punkalaitumen vesilaitos, Verkosto, Helmikuu
Näytteet otettu	10.2.2026
Näytteen ottaja	terv.tark.AnnePeräniitty
Näytteet saapuneet	10.2.2026

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus
26TV01846	P1, Terveyskeskus, jatkuva
26TV01847	P4, Haukankoski. Työpaja, omavalvonta
26TV01848	P5, Kunnantalo, Vesilahdentie 5, omavalvonta

Määrittys	Menetelmän tunnus	Yksikkö	26TV01846	26TV01847	26TV01848	Rajat
Lämpötila		°C	7,0	6,0	7,0	
Mangaani	LA76*	µg/l	< 1			<50 (t)
Rauta	LA76*	µg/l	< 10			<200 (t)
Haju	LA163		Ei todettu			ei epätavallisia muutoksia
Maku	LA163		Ei todettu			ei epätavallisia muutoksia
pH	LA147*		8,3			6,5-9,5 (t)
Sameus	LA145*	FNU	< 0,2			ei epätavallisia muutoksia
Sähkönjohtavuus	LA146*	µS/cm	256			<2500 (t)
Väriluku	LA133*	mg/l Pt	< 5			ei epätavallisia muutoksia
Escherichia coli	LA601*	pmy/100 ml	0	0	0	0 (v)
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600*	pmy/ml	4	0	0	ei epätavallisia muutoksia
Koliformiset bakteerit	LA601*	pmy/100 ml	0	0	0	0 (t)
Suolistoperäiset enterokokit	LA603*	pmy/100 ml	0			0 (v)

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

## LAUSUNTO

26TV01846-26TV01848

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

\* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = 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

**KVVY Tutkimus Oy**



Jaana Prihti  
Kemisti

**JAKELU**

marko.juurikivi@punkalaidun.fi, jukka.happo@punkalaidun.fi  
olli.launonen@punkalaidun.fi, kunta@punkalaidun.fi  
anne.peraniitty@sastamala.fi

**MENETELMÄVIITTEET**

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
LA600	SFS-EN ISO 6222:1999
LA601	SFS 3016:2011
LA603	SFS-EN ISO 7899-2:2000
LA76	SFS-EN ISO 11885:2009

**MITTAUSEPÄVARMUUDET**

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Mangaani*	26TV01846		11.2.2026	A
Rauta*	26TV01846		11.2.2026	A
Haju	26TV01846		10.2.2026	A
Maku	26TV01846		10.2.2026	A
pH*	26TV01846	0,2	11.2.2026	A
Sameus*	26TV01846		11.2.2026	A
Sähköjohtavuus*	26TV01846	5 %	11.2.2026	A
Väriluku*	26TV01846		11.2.2026	A
Escherichia coli*	26TV01846	Mittausepävarmuus pyydetäessä	10.2.2026	A
.	26TV01847	Mittausepävarmuus pyydetäessä	10.2.2026	A
.	26TV01848	Mittausepävarmuus pyydetäessä	10.2.2026	A
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	26TV01846	Mittausepävarmuus pyydetäessä	10.2.2026	A
.	26TV01847	Mittausepävarmuus pyydetäessä	10.2.2026	A
.	26TV01848	Mittausepävarmuus pyydetäessä	10.2.2026	A
Koliformiset bakteerit*	26TV01846	Mittausepävarmuus pyydetäessä	10.2.2026	A
.	26TV01847	Mittausepävarmuus pyydetäessä	10.2.2026	A

\* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset 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

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Koliformiset bakteerit*	26TV01848	Mittausepävarmuus pyydettyäessä	10.2.2026	A
Suolistoperäiset enterokokit*	26TV01846	Mittausepävarmuus pyydettyäessä	10.2.2026	A

A KVYY Tutkimus Oy / Tampere

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

Tässä testausselostuksessa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.

**Tampere**

Puh. 03 246 1208  
laboratorio@kvyy.fi

**Pori**

Puh. 03 246 1277  
porilab@kvyy.fi

**Rauma**

Puh. 03 246 1276  
raumalab@kvyy.fi

**Hämeenlinna**

Puh. 03 246 1233  
tavastlab@kvyy.fi

**Sastamala**

Puh. 03 246 1275  
sastalab@kvyy.fi

**Vaasa**

Puh. 06 312 0020  
botnialab@kvyy.fi

**Jyväskylä**

Puh. 03 246 1267  
jyvaskyla@kvyy.fi