

Tarkkailu: Pyhännän Vesi Oy:n talousvesi
Tarkkailukierros: syyskuu
Näytteenoton syy: käyttötarkkailu / jatkuva valvonta
Tilaaaja: Pyhännän Vesi Oy

Havaintopaikka	Tunnus	Erä- numero	Otto pvm.	Tulo pvm.	Tutkimuksen lopetus pvm.	Näytteen- ottaja	Lisätiedot
Kivijärvenkankaan vo lähtevä	1.PY.Kiviläh	25519	13.10.2016	14.10.2016	17.10.2016	AnL	
Leiviskänkankaan vo lähtevä	1.PY.Leivläh	25518	13.10.2016	14.10.2016	17.10.2016	AnL	
Tavastkengän Hörölän vo lähtevä	1.PY.Höröläh	25523	13.10.2016	14.10.2016	17.10.2016	AnL	
Ahokylän vo lähtevä	1.PY.Ahokläh	25522	13.10.2016	14.10.2016	17.10.2016	AnL	
Tavastkengän talo	1.Py.v4	25521	13.10.2016	14.10.2016	24.10.2016	AnL	
Lamu talo	1.PY.v5	25520	13.10.2016	14.10.2016	24.10.2016	AnL	

Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Mittausepävarmuudet saa pyydettyessä.

Tutkimustodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopioinnista on saatava lupa.

* = Näyte tutkittu akkreditoitulla menetelmällä. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.

Jakelu: toimisto@pyhannanvesi.fi
harri.heikkila@haapavesi.fi

25.10.2016 Tuija Vasara
 Asiakaspalvelumikrobiologi
 Puh. 040-7661734

7 ✓

2016E- 25519-1

		Lämpötila	Sameus	Sähkön- johtavuus, 25°C	pH-arvo, 25 °C	Väriluku	Haju	Maku	Heterotrofinen pesäkeluku (22°C, 68h)	Koliformiset bakteerit	E. coli	Ammonium	Nitriitti	Rauta	Mangaani
		Kenttä- mittaus	SFS-EN ISO 7027-1:2016	SFS-EN 27888:1994	SFS 3021:1979	SFS-EN ISO 7887:2012, komparaattori	Sis. men., aistin- varainen	Sis. men., aistin- varainen	SFS-EN ISO 6222:1999	SFS 3016:2011	SFS 3016:2011	Sis. men. J- 046	Sis. men. J-042	SFS-EN ISO 17294:05 modif.	SFS-EN ISO 17294:05 modif.
		*	*	*	*	*			* 1)	* 1)	* 1)	*	*	*	*
Otto- piste	Näyte- numero	°C	FTU	mS/m		mg Pt/l			pmy/ml	pmy/100 ml	pmy/100 ml	mg/l	mg/l	µg/l	µg/l
Kivijärvenkangas lähtevä	25519-1	5,9	< 0,1		6,9				1	0	0		< 0,002		
Leiviskänkangas lähtevä	25518-1	7,8	< 0,1		7,0				1	0	0		< 0,002		
Hörölä lähtevä	25523-1	5,5	< 0,1		7,0				4	0	0		< 0,002		
Ahokylä lähtevä	25522-1	7,2	< 0,1		7,1				0	0	0		< 0,002		
Tavastkengän talo	25521-1	9,9	2,7	4,9	7,0	5	hajuton	mauton	0	0	0	< 0,004		59	0,3
Lamu talo	25520-1	6,8	< 0,1	7,6	6,9	< 5	hajuton	mauton	0	0	0	< 0,004		2,4	0,2

1)= Näyte analysoitu Nab Labs Oy, Jyväskylä Eeronkatu, akkr.lab. T092 (FINAS)

Lausunto: Arvosteluperuste: Sosiaali- ja terveysministeriön asetus n:o 1352/2015.

25520, 25521: Tutkituilta osin näytevedet täyttävät talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja -suositukset.