

Tarkkailu: Pyhännän Vesi Oy:n talousvesi
Tarkkailukierros: syyskuu
Tilaaaja: Pyhännän Vesi Oy


Havaintopaikka	Tunnus	Erä- numero	Otto pvm.	Tulo pvm.	Tutkimuksen lopetus pvm.	Näytteen- ottaja	Lisätiedot
Kivijärvenkankaan vo lähtevä	1.PY.Kiviläh	15653	24.9.2012	25.9.2012	10.10.2012	JuO	
Leiviskänkankaan vo raaka	1.PY.Leivraa	15654	24.9.2012	25.9.2012	3.10.2012	JuO	Ylimääräinen
Leiviskänkankaan vo lähtevä	1.PY.Leivläh	15655	24.9.2012	25.9.2012	10.10.2012	JuO	
Tavastkengän Hörölään vo lähtevä	1.PY.Höröläh	15656	24.9.2012	25.9.2012	10.10.2012	JuO	
Rakennustuote	1.PY.Rakennu	15657	24.9.2012	25.9.2012	10.10.2012	JuO	
Tavastkengän koulu	1.PY.Tavastk	15658	24.9.2012	25.9.2012	10.10.2012	JuO	
Lamujoen P-asema	1.PY.Lamujok	15652	24.9.2012	25.9.2012	10.10.2012	JuO	

Tulokset pätevät vain testatuille näytteille.

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

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

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

Kirjoita pvm  Tuija Vasara
 Asiakaspalvelumikrobiologi
 Puh. 040-7661734

2012E- 15653-1

		Haju	Maku	Heterotrofinen pesäkeluku (22oC,68h)	Koliformiset bakteerit	E.coli	pH	Sähkönjohtavuus, 25 °C	Alkaliniteetti	Väriluku	Sameus	Kokonaiskovuus	Ammonium, NH4	Ammoniumtyppi, NH4-N	CO2
		Sis. men. O-Y-065		SFS-EN ISO 6222:1999	SFS 3016:2011	SFS 3016:2011	SFS 3021:1979	SFS-EN 27888:1994, lämpötilakompensatio	Sis. men. O-Y-003	SFS-EN ISO 7887:2012, komparaattori	SFS-EN ISO 7027:2000	SFS 3003:1987	Sis. men. O-Y-077	Sis. men. O-Y-077	Sis. men. O-Y-019
				*	*	*	*	*					*	*	
Otto-piste	Näyte-numero			pmy/ml	pmy/100 ml	pmy/100 ml		mS/m	mmol/l	mg Pt/l	FTU	mmol/l	mg/l	mg/l	mg/l
Kivijärvenkangas lähtevä	15653-1	Hajuton	Ei vierasta makua	3	0	0	7,2		0,34	< 5	< 0,25	0,15			2
Leiviskänkangas raaka	15654-1														
Leiviskänkangas lähtevä	15655-1	Hajuton	Ei vierasta makua	0	0	0	6,8		0,29	< 5	< 0,25	0,14			3
Hörölä lähtevä	15656-1	Hajuton	Ei vierasta makua	0	0	0	6,4		0,22	< 5	< 0,25	0,08			9
Rakennustuote	15657-1	Hajuton	Ei vierasta makua	5	0	0	6,9	7,48		< 5	< 0,25		< 0,007	< 0,005	
Tavastkengän koulu	15658-1	Hajuton	Ei vierasta makua	4	0	0	7,1	5,19		< 5	< 0,25		0,017	0,013	
Lamujoen paineenkorotus- asema	15652-1	Hajuton	Ei vierasta makua	0	0	0	7,0	8,25		< 5	< 0,25		< 0,007	< 0,005	

Lausunto:

15657- 15652:

Arvosteluperuste: Sosiaali- ja terveysministeriön asetus n:o 461 / 2000.

Tutkituilta osin näytevesi täyttää talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja -suositukset.

2012E- 15653-1

		Rauta, Fe	Mangaani, Mn	Öljyhiilivedyt C10-C40
		Sis. men. O-Y-087	SFS-EN ISO 15586:2004	SFS-EN ISO 9377-2:2001
		*	*	
Otto-piste	Näyte-numero	µg/l	µg/l	µg/l
Kivijärvenkangas lähtevä	15653-1	< 10	< 5	
Leiviskänkangas raaka	15654-1			< 50
Leiviskänkangas lähtevä	15655-1	69	< 5	
Hörölä lähtevä	15656-1	< 10	< 5	
Rakennustuote	15657-1	< 10	< 5	
Tavastkengän koulu	15658-1	< 10	< 5	
Lamujoen paineenkorotus-asema	15652-1	< 10	< 5	