

Tutkimus: Pyhännän talousvesitarkkailu 2004	
Kohde/Tilaaaja: Pyhännän Vesi Oy Kierros: syyskuun kierros Projekti: 9M040285 / tiy	Jakelu: Pyhännän Vesi Oy martti.huttunen@pyhannanvesi.fi Terveysvalvonta, Pyhännän terveysasema Maustaja Oy / laatupäällikkö PPO
Asiakas: Osoite: Yhdyshenkilö:	

Näyteotto	Näytteenotto	Ottopvm.	Tulopvm.	Tutkimuksen lopetusv.	Näytteenottaja	Pohjav. etäis. m				
N:o	Tunnus	N:o								
1	KivLähtevä	125967	6.9.2004	7.9.2004	16.9.2004	juo				
2	Leilähtevä	125968	6.9.2004	7.9.2004	16.9.2004	juo				
3	HöLähtevä	125969	6.9.2004	7.9.2004	16.9.2004	juo				
4	Rakennustuote	125970	6.9.2004	7.9.2004	16.9.2004	juo				
5	Tavastkengän koulu	125971	6.9.2004	7.9.2004	16.9.2004	juo				
6	Lamujen koulu	125972	6.9.2004	7.9.2004	16.9.2004	juo				

Määritykset	E. coli	Koli-formiset bakt.	Kok. pesäkel. 22°C	pH	Alkali-teetti	CO2	S-joht.	NH4-N	Kok. kovuus	Haju Maku	Väri	Sameus	Fe	Mn
Menetelmä	SFS 3016	SFS 3016	SFS-EN 6222	SFS 3021	Sisäinen LAB 3	Sisäinen LAB 19	SFS-EN 27888	SFS 3032	SFS 3003		SFS-EN 7887	SFS-EN 7027	SFS 3028	SFS 5074 5502
Numkoodi	10662	310	525	307	256	336	318	333	170	10485	86	76	197	214
Määrittäjä								5	0,05		10		10	5
Mitt. epävarmuus				0,2	12		6	14	6		20	15	18	18
N:o	Tunnus	kpl/100 ml	kpl/100 ml	pmy/ml	mmol/l	mg/l	mS/m	µg/l	mmol/l		mg Pt/l	FNU	µg/l	µg/l
1	KivLähtevä	0	0	3	7,1	0,37	4		0,12	H	< 10,0	0,02	< 10,0	< 5,0
2	Leilähtevä	0	0	eh	7,6	0,4	2		0,12	H	< 10,0	0,02	< 10,0	< 5,0
3	HöLähtevä	0	0	4	7,0	0,45	4		0,08	H	< 10,0	0,04	< 10,0	< 5,0
4	Rakennustuote	0	0	eh	7,6			6,4	< 5,0	H	< 10,0	0,02	< 10,0	< 5,0
5	Tavastkengän koulu	0	0	2	7,0			5	< 5,0	H	< 10,0	0,02	16	< 5,0
6	Lamujen koulu	0	0	>300	6,3			6,7	< 5,0	H	< 10,0	0,08	12	< 5,0

Lisätiedot: Lähtevät ja verkostovedet täyttävät sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 461 / 2000 mukaiset laatuvaatimukset ja- suositukset analysoitujen parametrien osalta, lukuunottamatta Lamujen koulun pH:ta ja heterotrofista pesäkelukua, jotka eivät ole asetetussa tavoitetasossa. H = hajuton, eh = ei havaintoa
Määritykset tehty Oulun kaupungin elintarvike- ja ympäristölaboratoriossa (FINAS T114) akkreditoituilla menetelmillä.



Laitos on Mittatekniikan keskuksen akkreditoima (FINAS-akkreditoitu) testauslaboratorio T168. Kuvaus akkreditoitusta pätevyysalueesta on saatavissa laboratoriosta tai sivulta www.finas.fi/Scopes/T168_A04_2003_k01.htm. Lausunto ei kuulu akkreditointiin piiriin. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Selosteen saa kopioida vain kokonaan.

PSV - Maa ja Vesi Oy
Sammonkatu 16
90570 Oulu
puh. 08-8869222
fax 08-8869250