

Hintikan vesiosuuskunta/Suomen Puhdasvesi Yhtiöt
Viivi Virta
PL 64
20321 TURKU

Tutkimuksen nimi:	Hintikan vesiosuuskunta, käyttötarkkailu, raakavesi	Näytteenottopvm:	13.7.2017
Näytteenottopiste:	Raakavesi, vedenottamo, kaivo	Näyte saapui:	13.7.2017
Näytteenottaja:	Risto Kyckling	Analysointi aloitettu:	13.7.2017

Talousvesi

Määrittäminen	17TT03631	Yksikkö	Menetelmä	
Kolimuotoiset bakteerit, 37°C	32	mpn/100 ml	ISO 9308-2 ¹	L
Escherichia coli	0	mpn/100 ml	ISO 9308-2 ¹	L
Sameus	<0,20	NTU	RA2024 ¹	L
Väriluku	<5	mg Pt/l	RA2014 ¹	L
pH	6,5		RA2000 ¹	L
Sähkönjohtavuus 25°C	36	µS/cm	RA2013 ¹	L
CODMn	<0,50	mg/l	RA2012 ¹	L
Mangaani (Mn)	<1,0	µg/l	RA3000 ¹	L
Rauta (Fe)	<10	µg/l	RA3000 ¹	L

¹ FINAS -akkreditoitu menetelmä. Mittausepävarmuus ilmoitetaan tarvittaessa. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

Lausunto Tutkittujen ominaisuuksien perusteella näyte täyttää talousveden laatuvaatimukset, mutta ei laatusuosituksia kolimuotoisten bakteerien 37 °C määrästä johtuen (STM:n asetus nro 1352/2015). Muiden tutkittujen ominaisuuksien perusteella näyte täyttää talousveden laatusuositukset (STM:n asetus nro 1352/2015).

Eurofins Environment Testing Finland Oy



Jorma Nordlund
FM, kemisti, +358 40 563 6883

Laboratoriot L Analysoitu Lahdessa

Jakelu risto.kyckling@surffi.fi; viivi.virta@puhdasvesi.fi

Tutkimustodistuksen osittainen julkaiseminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain tutkittua näytettä.