

Tilaaja
0131661-3
 Keski-Uudenmaan ympäristökeskus
 Verkostovesinäytteet

 Maksaja
Levannon vesiosuuskunta
Jukka Männistö

 PL 60
 04301 TUUSULA

 Levannontoe 119
 04940 Levanto


Näytetiedot	Näyte	Vesilaitoksen raakavesi		
	Näyte otettu	29.04.2021	Kellonaika	09.12
	Vastaanotettu	29.04.2021	Kellonaika	15.10
	Tutkimus alkoi	29.04.2021	Näytteenoton syy	Käyttötarkkailu
	Ottopiste	Levannon vedenottamo/ raakavesi		
	Näytteen ottaja	Lappalainen Mikko, Terveystarkastaja		
	Viite	Jukka Männistö		

Analyysi	Menetelmä	10578-1	Yksikkö	Epävarmuus-%
		Vesilaitoksen raakavesi Vesijohdosta Levannon vedenottamo/ raakavesi		
Heterotrofinen pesäkeluku 22 °C	* SFS-EN ISO 6222:1999	1	pmy/ml	
pH	* SFS 3021 1979	6,8		3
Alkaliteetti	* SFS-EN ISO 9963-1:1996 muunn.	1,1	mmol/l	10
Hiilidioksidi	* SFS 3005:1981	19	mg/l	15
Kokonaiskovuus	* Laskennallinen	0,60	mmol/l	20
Kalsium, Ca	* SFS-EN ISO 11885:2009	14	mg/l	20
Magnesium, Mg	* SFS-EN ISO 11885:2009	6,1	mg/l	20
Veden lämpötila	kenttämittaus	7,9	°C	

* = Akkreditoitu menetelmä

Yhteyshenkilö Nikkola Kirsti, 010 3913 421, kemisti

Tiedoksi Karpanen Pertti, pertti.karpanen@phnet.fi;
 Kivistö Petra, petra.kivisto@tuusula.fi;
 Lappalainen Mikko, mikko.lappalainen@tuusula.fi;
 Männistö Jukka, jukka.mannisto@phnet.fi;
 yaktoimisto@tuusula.fi

Akkreditointi ei koske lausuntoa. Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Analyysitodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopiointista on saatava lupa. Tämä testausseleoste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.