

Jyväskylän Energia Oy, 725100

PL 25080  
00021 LASKUTUS

**Näytetiedot**

Näyte	Vesankajärven vok	Kissämäentie 104
Näyte otettu	24.11.2016	Näytteen ottaja Kirsti Leppänen
Saapunut	24.11.2016	
Tutkimus alkoi	24.11.2016	
Tutkimus valmis	16.12.2016	
Viite	Viranomaisnäyte/jatkuva	
Yhteyshenkilö	Sinikka Hannila 0503119026	

Analyysi	Menetelmä	Yksikkö	31798-1
Sameus	* SFS-EN ISO 7027-1:2016	FTU	< 0,1
pH-arvo, 25 °C	* SFS 3021:1979		7,7
Väriluku	* SFS-EN ISO 7887:2012, komparaattori	mg Pt/l	< 5
Haju	Sis. men., aistinvarainen		hajuton
Maku	Sis. men., aistinvarainen		mauton
Koliformiset bakteerit	* SFS 3016:2011	pmy/100 ml	0
	1)		
E. coli	* SFS 3016:2011	pmy/100 ml	0
	1)		
KMnO4-luku	* SFS 3036:1981	mg/l	< 2
Rauta	* SFS-EN ISO 11885:09 modif.	mg/l	< 0,005
Mangaani	* SFS-EN ISO 11885:09 modif.	mg/l	< 0,002

\*=näyte tutkittu akkreditoidulla menetelmällä. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.

1)=Näyte analysoitu Nab Labs Oy, Jyväskylä, T092 (FINAS, ISO/IEC 17025)

**Lausunto** Tutkituilta ominaisuuksiltaan vesi täyttää talousvesiasetuksen 401/2001 mukaiset laatuvaatimukset ja -suositukset.

Sinikka Hannila  
Kemisti

Analyysitulokset koskevat vain tutkittua näytettä. Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen kielletty.