



Lyijy, Pb	* SFS-EN ISO 17294-2:2016, ICP-MS	2,9	µg/l	10
Nikkeli, Ni	* SFS-EN ISO 17294-2:2016, ICP-MS	< 2	µg/l	15
Väri	* SFS-EN ISO 7887:2012	< 5	mg Pt/l	18
Lämpötila		9,1	°C	
Antimoni ,Sb	* SFS-EN ISO 17294-2:2016, ICP-MS	< 2	µg/l	10
Bentso[a]pyreeni	* ISO/TS 28581:2012	< 0,0015	µg/l	30
PAH-yhdisteet yhteensä	1 ) * ISO/TS 28581:2012 1 )	< 0,1	µg/l	30

\*=näyte tutkittu akkreditoidulla menetelmällä  
1)=näytteen tutkija Metropolilab Oy

### Lausunto

Näyte täyttää tutkituilta osiltaan talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja -tavoitteet (STMa 1352/2015).



Taina Haapakoski  
Laborantti

### Tiedoksi

Juha Vantanen, juha.vantanen@yvo.fi  
Kallion terv.tarkastajat, terveystarkastajat@ylivieska.fi  
Toni Huuha, toni.huuha@yvo.fi

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille.  
Analyysitodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopioinnista on saatava lupa.  
Mikrobiologisten analyysien mittausepävarmuus toimitetaan pyydettyäessä.