

Tutkimustodistus

1/1

Projekti: 1510021047/7

Asikkalan kunta, Ympäristötoimi/Ympäristönsuojelu

PL 601
15101 LAHTI

Tutkimuksen nimi:	Asikkalan kunta / Ympäristötoimi, Myllyjärvi, analyysit 2015		
Näytteenottopiste:	Myllyjärvi	Näytteenottopvm:	13.8.2015
Näytteenottaja:	Karja Viita	Näyte saapui:	13.8.2015
		Analysointi aloitettu:	13.8.2015

Pintavesi

Määrittys	15VV02360	Yksikkö	Menetelmä	
Näytteenottosyvyys	0,5	m	Kenttät.	
pH	7,2		RA2000*	L
Sähkönjohtavuus	5,1	mS/m	RA2013*	L
Alkaliteetti	0,22	mmol/l	RA2001*	L
Kiintoaine (GF/C)	<2,0	mg/l	RA2029*	L
CODMn	9,3	mg/l	RA2012*	L
Typpi (N), kokonais-	400	µg/l	RA2085*	L
Fosfori (P), kokonais-	7,4	µg/l	RA2008*	L

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

Ramboll Analytics



Ilpo Lahdelma
FL, kemisti, +358 40 074 5295

Laboratoriot L Analysoitu Lahdessa

Jakelu katja.viita@asikkala.fi

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