

# Tutkimustodistus

1/1

Projekti: 1510021047/4

Asikkalan kunta, Ympäristötoimi/Ympäristönsuojelu

PL 601  
15101 LAHTI

Tutkimuksen nimi:	Asikkalan kunta / Ympäristötoimi, Kaunionslahti, analyysit 2015	Näytteenottopvm:	12.8.2015
Näytteenottopiste:	Kaunionslahti	Näyte saapui:	12.8.2015
Näytteenottaja:	Katja Viita	Analysointi aloitettu:	12.8.2015

## Pintavesi

Määrittäminen	15VV02326	Yksikkö	Menetelmä	
Näytteenottosyvyys	0,5	m	Kenttät.	
pH	7,3		RA2000*	L
Sähkönjohtavuus	5,9	mS/m	RA2013*	L
Alkaliteetti	0,22	mmol/l	RA2001*	L
Kiintoaine (GF/C)	<2,0	mg/l	RA2029*	L
Typpi (N), kokonais-	450	µg/l	RA2085*	L
Fosfori (P), kokonais-	12	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.