

# Tutkimustodistus

1/1

Projekti: 82133596/14

Asikkalan kunta, Ympäristötoimi/Ympäristönsuojelu

Asikkalantie 21, PL 6  
17201 VÄÄKSY

Tutkimuksen nimi:	Asikkalan kunta, ymp.suojelu, järvivedet elokuu 2011	Näytteenottopvm:	3.8.2011
Näytteenottopiste:	Matjärvi	Näyte saapui:	3.8.2011
Näytteenottaja:	Katja Puurtinen	Analysointi aloitettu:	3.8.2011

## Pintavesi

Määrittäminen	11VV03130	Yksikkö	Menetelmä
Näytteenottosyvyyden	1	m	
Näkösyvyys	0,8	m	
Maksimisyvyys	2,7	m	
Lämpötila	21	°C	
pH	7,6		RA2000*
Sähkönjohtavuus	9,8	mS/m	RA2013*
Alkaliteetti	0,53	mmol/l	RA2001*
Happipitoisuus (O <sub>2</sub> )	9,9	mg/l	RA2002
Hapen kyllästysprosentti	111	%	RA2002
Kiintoaine	17	mg/l	RA2029*
Typpi (N), kokonais-	1200	µg/l	RA2003*
Fosfori (P), kokonais-	100	µg/l	RA2008*

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

## Ramboll Analytics


Paula Jäntti  
FM, limnologi, +358 20 755 7923

Tämä tutkimustodistus on allekirjoitettu sähköisesti.

**Lisätiedot** Ilman lämpötila 21 °C, pilvisuus 1/8.**Jakelu** katja.puurtinen@asikkala.fi

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