



nro 2005-5042

ASIKKALAN KUNTA
YMPÄRISTÖTOIMI/YMPÄRISTÖNSUOJELU

Maksaja
ASIKKALAN KUNTA
YMPÄRISTÖNSUOJELU



PL 6
17201 VÄÄKSY

PL 601
15101 LAHTI

Näytetiedot

Näyte otettu	22.08.2005	Näytteenottaja	Asiakas
Saapunut	22.08.2005	Näytteenoton syy	Vesitutkimus
Tutkimus valmis	14.09.2005	Näytteenottopiste	Paljärvi
Viite			

Näytteenottaja: Elina Lehtinen ja Pirjo Lammi
Kokonaissyvyys (m) 9, Näkösyvyys (m) 2

Analyysi	Menetelmä	Yksikkö	5042-1 Järvivesitarkk ailu Paljärvi	5042-2 Järvivesitarkk ailu Paljärvi	5042-3 Järvivesitarkk ailu Paljärvi	5042-4 Asikkalan vesistötark. klorofylli Paljärvi
Syvyys		m	1	5	8	
Haju	V10		h	h	h	
Ulkonäkö, väri	V35		k	k	k	
Lämpötila (vesi)		°C	18	17,2	6,3	
pH	* V24		7,5	7,4	6,8	
Sähkönjohtokyky	* V29	mS/m	11,1	11,1	12,6	
Alkaliteetti	* V01	mmol/l	0,51	0,51	0,64	
Happi	V33	mg/l			0,6	
Happikyllästys	V33	%			5	
Kokonaisfosfori	* V45	µg/l	12	14	24	
Kokonaistypppi	* V19	µg/l	590	560	810	
Klorofylli-a	V18	µg/l				6,4

*=näyte tutkittu akkreditoitulla menetelmällä. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.

Paula Vääränen
tutkija, puh. 050 4344095

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Tutkimustodistuksen saa kopioida vain kokonaan.