

Työnro: 20280-1/1

Pvm: 9.5.2006

Asikkalan kunta

Kalmarintie 4, PL6  
17201 VÄÄKSYTutkimuksen nimi: **Päijät-Hämeen järvien seuranta**

Näytteenottoaika: 19.4.2006 9:30

Näytteenottaja: Jyri Aho

Näyte saapui: 20.4.2006

Näytteenottopaikka: Matjärvi

Analysointi aloitettu: 20.4.2006

**VESISTÖTARKKAILUN TULOKSET**

Määrittäminen	Tutkimustulos		Menetelmä
Näyttenro	6V1268		
Näytteenottosyvyys	1,0	m	
Maksimisyvyys	2,5	m	
Ulkonäkö	kellertävä		PR 001
Lämpötila	1,7	°C	PR 002
Happi	7,5	mg O2/l	SFS-EN 25813
Sähkönjohtavuus	14,8	mS/m	SFS EN 27888
CODMn	20	mg O2/l	SFS 3036
pH	6,6		SFS 3021
Typpi, kokonais N-	5300	µg N/l	PR 110
Fosfori, kokonais-	180	µg P/l	PR 080
Fosfori, kokonais-, liuennut	99	µg P/l	PR 080

**INSINÖÖRITOIMISTO PAAVO RISTOLA OY**

Jorma Nordlund

FM, laboratoriopäällikkö, 03-523 5293

**Lisätiedot** Näytteenottajan havainnot: lämpötila 1,7°C, pilvisuus 8/8, sade ei, lumen syvyys 10 cm.**Jakelu** VM Hilla

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

**Osoite:**Terveystie 2, 15870 HOLLOLA  
Rajatorpantie 8 C, 01600 VANTAA**Puh.**(03) 523 51  
(09) 4540 0255**Fax.**(03) 523 5252  
(09) 4540 0252