



T054 (EN ISO/IEC 17025)

Asikkalan kunta / ympäristönsuojelu

PL 6
17201 VÄÄKSY

Näytetiedot

Näyte	Järvivesi		
Näyte otettu	25.09.2002	Näytteen ottaja	-
Saapunut laboratorioon	26.09.2002	Näytteenoton syy	Tutkimus
Tutkimus alkoi	26.09.2002		
Tutkimus valmis	01.10.2002		
Yhteyshenkilö	Vuokko Laitinen, (05) 544 3322		

PÄIJÄT-HÄMEEN JÄRVIEN HOITO- JA KUNNOSTUSHANKE

12418-1: Lämpötila 8,0°C
Syvyys 80 cm

Analyysi	12418-1 Järvivesi SÄRKIJÄRVI	Yksikkö	Menetelmä
Happi	* 8,4	mg/l	SFS 3040
Hapen kyllästys-%	71	kyll.%	SFS 3040
Sähkönjohtokyky	* 13,9	mS/m	SFS-EN 27888s.
Alkaliteetti	* 0,81	mmol/l	SFS 3005
pH	* 7,3		SFS 3021
Typpi, kokonais-	* 790	µg/l	SFS 3031
Fosfori, kokonais-	* 55	µg/l	SFS 3026
COD(Mn)	* 16	mg/l	SFS 3036

* näyte tutkittu akkreditoitulla menetelmällä

Vuokko Laitinen
Kemisti