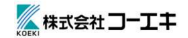
Technical Report



湖水のイオン分析(諏訪湖) <<株式会社コーエキ>>

4004 IC/無機イオン

試料情報	諏訪湖の水を複数個所でサンプリング					
装置名	イオンクロマトグラフ (IC7000)					
測定条件	直接注入:50u L ろ過					
備考						



	Na+	NH ₄ ⁺	K+	CL^-	$\mathrm{NO_2}^-$	Br^-	NO ₃	PO ₄ 3-	$\mathrm{SO_{4}^{2^{-}}}$
① 釜口水門	29	0.2	3.6	31	0.4	_	7.8	_	30
② ガラスの里	8.4		1.8	11	_	ı	4.3	ı	7.7
③ 石彫公園	31	0.3	3.5	33		I	1.9	I	18
④ 一の浜公園	14	_	1.9	15	_	_	5.3	_	28

測定結果

2016.3 下諏訪 ④一の浜公園付近 上諏訪 ①釜口水門付近 ③石彫公園付近 ②ガラスの里付近

考 備

株式会社コーエキ 総合分析と評価

長野県岡谷市田中町三丁目 3-24 TEL 0266-23-2155 FAX 0266-23-0733

e-mail:info@e-koeki.co.jp URL: http://www.e-koeki.co.jp/index2.htm