

2018年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名: 詳細環境調査
調査媒体: 底質(ng/g-dry)
地方公共団体: 長野県
調査地点: 諏訪湖湖心

調査対象物質	測定値			報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1	検体2	検体3		
[9] 3-フェノキシベンジル=3-(2,2-ジクロロビニル)-2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート (別名: ペルメトリン)	1.9	1.5	1.7	0.32	0.22