

2019年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名:初期環境調査  
調査媒体:水質(ng/L)  
地方公共団体:熊本県  
調査地点:木葉川寺田水門(玉名市)

調査対象物質	測定値	報告時 検出下限値	検出下限値
[2-1] メチル=(E)-2-[2-[6-(2-シアノフェノキシ)ピリミジン-4-イルオキシ]フェニル]-3-メトキシアクリラート (別名:(E)-アゾキシストロビン)	100	0.55	1.1
[2-2] メチル=(Z)-2-[2-[6-(2-シアノフェノキシ)ピリミジン-4-イルオキシ]フェニル]-3-メトキシアクリラート (別名:(Z)-アゾキシストロビン)	0.52	0.32	0.39