

平成29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：福岡県

調査地点：雷山川加布羅橋（糸島市）

調査対象物質	測定値(評価値)	報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1		
[3] 酢酸2-メトキシエチル（別名：エチレングリコールモノメチルエーテルアセテート）	nd	1,400	1,400
[4] 2,4-ジクロロ-1-ニトロベンゼン	nd	17	22
[6] 2,4-ジニトロアニリン	nd	39	150
[9] 1-ニトロピレン	nd	0.18	0.18

(注) nd：不検出