

2020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：大牟田沖

調査対象物質	測定値	報告時 検出下限値	検出下限値
[2] イマザリル	※1.5	1.3	3.9
[10] リン酸ジメチル=2,2-ジクロロビニル（別名：ジクロロボス）	nd	0.43	0.43

(注1) nd：不検出

(注2) ※：参考値（調査対象物質ごとに統一して設定した「検出下限値」未満ではあるが、各地点ごとの調査精度に依存する「報告時検出下限値」以上として定量的に検出された値である。