

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：福岡市

調査地点：博多湾

調査対象物質	測定値(評価値)	報告時	検出下限値
	検体1	検出下限値	
[1] 2,3-エポキシ-1-プロパノール	nd	31	31
[2] グルタルアルデヒド	nd	50	60
[7] ジメチルジスルフィド (別名：ジメチルジスルファン)	5.1	0.66	3.4
[10] 2-ピニルピリジン	nd	5.5	6.1
[11] 4-ピニル-1-シクロヘキセン	nd	11	47
[14] 3-メチルピリジン	※10	4.3	12

(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ため、参考として記載した。統計処理には数値としては用いていない)