

平成24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: 石川県  
調査地点: 犀川河口(金沢市)

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		
[5] 2,4-ジ-tert-ブチルフェノール	nd	57	57
[11] 2,4,6-トリクロロフェノール	3.4	0.94	0.94
[12] 4-ヒドロキシ安息香酸プロピル (別名: プロピルパラベン)	nd	14	14
[18] ベンゾフェノン	3.3	1.9	4.3

(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。