

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：北九州市
調査地点：洞海湾

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
[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	5.8	22
[6] 2,4-ジニトロアニリン	nd	7.2	150
[8-1] 1-ナフトール (別名： α -ナフトール)	nd	2.4	2.6
[8-2] 2-ナフトール (別名： β -ナフトール)	nd	2.3	2.3
[9] 1-ニトロピレン	nd	0.15	0.18

(注) nd：不検出