

平成22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: 千葉県
調査地点: 養老川浅井橋 (市原市)

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	検体2	検体3		
[1] アミルケイ皮アルデヒド	nd	nd	nd	4.8	10
[2] イオパノ酸	nd	nd	nd	9.6	9.6
[15] ペンタナール	nd	nd	nd	20	21
[16] 4-メトキシベンズアルデヒド	nd	nd	nd	7.3	14

(注) nd: 不検出