平成22年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調查名:初期環境調查 調查媒体: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
	検体1	検体2	検体3	検出下限値	(大)
[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