

平成23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 (単位: 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		
[4] 11-ケトテストステロン	nd	0.088	0.088
[7] 1,2,4,5-テトラクロロベンゼン	nd	7.3	12
[10] フルオランテン	1.1	0.046	0.15

(注) nd : 不検出