

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: 北海道

調査地点: 石狩川河口石狩河口橋 (石狩市)

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	0.083	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	0.60	0.069	0.15
[14] メチル=ベンゾイミダゾール-2-イルカルバマート (別名: カルベンダジム)	5.4	0.39	0.39

(注) nd: 不検出