

平成28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：川崎市
調査地点：多摩川河口（川崎市）

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		
[2] 2-イミダゾリジンチオン（別名:2-メルカプトイミダゾリ	nd	12	18
[3-1] 1,3,5(10)エストラトリエン-3-オール-17-オン （別名:エストロン）	nd	0.046	0.046
[3-2] エストロン-3-硫酸	nd	0.068	0.068
[3-3] エストロン-3-グルクロニド	nd	0.50	0.50

(注) nd：不検出