

平成25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: 宮城県
調査地点: 白石川さくら歩道橋(柴田町)

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		
[1-1] クロルマジノン	nd	0.014	0.038
[1-2] 酢酸クロルマジノン	0.16	0.012	0.033
[7] 2-(チオシアナートメチルチオ)-1,3-ベンゾチアゾール (別名: TCMTB)	nd	0.23	0.82
[12] 3-ヒドロキシエストラ-1,3,5(10),7-テトラエン-17-オン (別名: エクイリン)	nd	0.012	0.17
[14] 3-(4-メチルベンジリデン)-1,7,7-トリメチルピシクロ [2.2.1]ヘプタン-2-オン	nd	140	440

(注) nd: 不検出