

2023年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名：詳細環境調査

調査媒体：底質 (ng/g-dry)

地方公共団体：京都市

調査地点：桂川宮前橋 (京都市)

調査対象物質	測定値			報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1	検体2	検体3		
[4-1] ビレン	6.2	6.2	7.6	0.40	0.40
[4-2] クリセン	1.8	2.7	3.5	0.31	0.30
[4-11] ベンゾ[g,h,i]ペリレン	1.8	2.3	5.3	0.21	0.21