

## 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：京都市  
調査地点：桂川宮前橋（京都市）

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		
[3-1] 1,3,5(10)エストロトリエン-3-オール-17-オン (別名:エストロン)	0.16	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
[8] 5,5-ジフェニル-2,4-イミダゾリジンジオン (別名:フェニトイン)	nd	1.7	2.1

(注) nd：不検出