

## 平成27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：生物(ng/g-wet)

地方公共団体：新潟県

調査地点：信濃川下流（新潟市）

調査生物：コイ

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	検体2	検体3		
[6] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-メチルフェノール（別名:2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-クレゾール）	1.4	1.0	1.3	0.29	0.29