## 平成 19 年度 内分泌かく乱化学物質環境調査結果について

県内の主要 7 河川の水質において、環境ホルモンの環境実態調査を実施しました。 その結果、 3 物質が検出されました。(下表) 今回の調査結果は、全国のこれまでの調査結果の範囲内にありました。

ディルドリン:pg/L、その他: $\mu g/L$ 

検 出 物 質	大聖寺川	動橋川	犀川	浅野川	羽咋川	御祓川	河原田川	検 出下限値	主な用途
ノニルフェノール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.05	
4-t-オクチルフェノ ール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.01	界面活性剤の原 料
4-t-ブチルフェノー ル	ND	ND	0.01	ND	ND	ND	ND	0.01	
ビスフェノールA	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.01	樹脂の原料
ディルドリン	17	8.2	91	76	38	33	7.6	0.3	殺虫剤
ジイソプロピルナ フタレン	ND	ND	9	8	ND	ND	ND	1	液晶ポリマーの 原料

注) ND は、検出下限値未満である

担当

石川県環境部環境政策課 TEL 076-225-1463