

平成 25 年度 未規制化学物質環境調査結果について

平成 22 年度から将来の規制に備える基礎資料の収集を図るため、未規制化学物質全般を対象に調査を実施しており、今年度は 2 物質の調査を行いました。

調査物質	主な用途 または発 生源	大聖寺川	動橋川	犀川	浅野川	羽作川	御所川	河原田川	全国調査 結 果
		三ツ橋	動橋大橋	二ツ寺橋	鞆降橋	羽作大橋	西藤橋	二ツ屋橋	
アントラキ ノン (ng/L)	染料中間 体、パルプ 蒸解の添 加剤	5.0 未満	5.0 未満	5.0 未満	5.0 未満	5.0 未満	5.0 未満	5.0 未満	ND~140 (注2)
フルオラン テン (ng/L)	有機物質 の不完全 燃焼によ り生成	0.17	0.28	0.62	1.0	2.3	0.23	0.33	0.17~3.2 (注3)

注 1) 1 ng/L とは、1 リットル中に 10 億分 1 グラムが含まれる濃度のことです。

注 2) 全国調査結果とは、アントラキノンについては、「平成 19 年度版 化学物質と環境（平成 20 年 3 月 環境省環境保健部環境安全課編）」に掲載されている平成 18 年度の調査結果の範囲を示しています。

注 3) 全国調査結果とは、フルオランテンについては、「平成 24 年度版 化学物質と環境（平成 25 年 3 月 環境省環境保健部環境安全課編）」に掲載されている平成 23 年度の調査結果の範囲を示しています。

担当 石川県環境部環境政策課 TEL 076-225-1463
