

平成 27 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	鞍降橋	羽作大橋	西藤橋	二ツ屋橋	
3,4-ジクロロアニリン (ng/L)	有機合成原料	<2.6	<2.6	<2.6	7.6	<2.6	<2.6	<2.6	nd~25 (注2)
ナトリウム =1,1'- ビフェニル-2-オラート (ng/L)	防カビ剤、 合成繊維 用キャリアー	<0.91	<0.91	2.5	2.8	2.6	<0.91	<0.91	nd~10 (注2)

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事です。

注2) 全国調査結果とは、平成 26 年度版「化学物質と環境（平成 27 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 25 年度の調査結果の範囲を示しています。