

平成 26 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	
2,4,6-トリ クロロフェ ノール (ng/L)	染料中間 物、殺菌 剤、防腐剤 (木材防 腐用)	1.2	<0.94	3.3	7.4	<0.94	8.5	<0.94	ND~27 (注2)
ベンゾフェ ノン (ng/L)	医薬品合 成原料、保 香剤、紫外 線吸収剤	<1.9	5.9	32	14	<1.9	7.3	2.0	nd~38 (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 25 年度版「化学物質と環境（平成 26 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 24 年度の調査結果の範囲を示しています。