

令和6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1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	河原田川	御碕川	羽作川	浅野川	犀川	動橋川	大聖寺川	全国調査結果
		二ツ屋橋	西藤崎橋	羽作大橋	鞆降橋	二ツ寺橋	動橋大橋	三ツ橋	
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	2.5	3.6	2.5	5.3	14	2.7	4.1	nd~38

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。