

令和4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	西藤新橋	羽作大橋	鞍降橋	二ツ寺橋	動橋大橋	三ツ橋	
キノリン (ng/L)	染料、医薬品原料、樹脂とテルペンの溶媒	<1.1	1.5	1.8	2.4	1.3	<1.1	1.4	nd~13

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19年度化学物質環境実態調査結果」(平成21年3月環境省)に掲載されている調査結果の範囲を示しています。