

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 | 鞍降橋 | 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。