

提供日 2022/3/25
タイトル 富士川水系の河川水等に係る調査結果について
担当 暮らし・環境部環境局生活環境課
連絡先 大気水質班
054-221-2205



富士川水系の河川水等に係る調査結果（1月実施分）について

山梨県と静岡県が協働し、国土交通省も連携協力して富士川水系の河川水及び底質に係る第3回目の調査を令和4年1月27日（木）に実施しました。その調査結果をお知らせします。

1 結果概要

(1) アクリルアミド

- ・水質：山梨県内本川2地点、静岡県内本川3地点、支川1地点の計6地点で検出されましたが、人や水生生物への影響を考慮した各種指標値を十分下回っています。
- ・底質：全ての調査地点で定量下限値未満でした。

(2) 有害物質等

- ・水質：全ての地点、調査項目で、環境基準値又は指針値未満でした。
- ・底質：全ての調査地点で、鉛、砒素、総水銀、ふっ素、ほう素、全亜鉛、マンガンが検出されましたが、人為的汚染によるものではなく、自然由来のものと考えられ、国内の河川堆積物（底質）の平均値等の各種指標値を概ね下回っています。

2 結果一覧：別添1、2参照

3 調査地点：別添3参照

4 指標等：別添4、5参照

5 今後の調査計画

- ・次回のアクリルアミドの調査（水質）を、令和4年4月中に実施します。