

がんばろう！東北

北上川水系水質汚濁対策連絡協議会
平成29年3月30日12時00分発表

一関市狐禅寺草ヶ沢地内における 硫酸バンド（凝集剤）の流出事故の発生について（第1報）

3月30日9時50分、一関地区広域行政組合より、一関市狐禅寺字草ヶ沢地内の一関清掃センター地内において、硫酸バンド（凝集剤）約2,000リットルが敷地内に漏出し、その一部が側溝を経由して北上川に流出した可能性があるとの情報がありました。

このため、岩手河川国道事務所では9時50分に災害対策支部（水質）「警戒体制」にはいりました。

現在、一関消防、一関市が状況調査を実施中。国土交通省では、北上川の河川巡視を実施中。

1. 事故概要

- ・ 通報場所：岩手県一関市狐禅寺草ヶ沢地内
- ・ 通報日時：9時50分頃一関地区広域行政組合より連絡。
- ・ 事象：硫酸バンド（凝集剤）が側溝を経由し、北上川に流出した可能性がある
- ・ 原因：タンクローリーから固定タンクに移す作業中にタンクローリーのタンクが破裂した

2. 事故対応状況

【3月30日の対応】

- ・ 9時5分ころ 事故発生
 - ・ 9時50分 一関地区広域行政組合から岩手河川国道事務所に通報
 - ・ 9時50分 災害対策支部（水質）「警戒体制」を設置。
 - ・ 10時40分 北上大橋地点（簡易水質測定の結果 pH7.0）
 - ・ 11時00分 北上川橋地点（簡易水質測定の結果 pH7.0）
 - ・ 11時15分 花藤橋地点（簡易水質測定の結果 pH7.0～7.5）
- ※現地地点で、関係機関と情報共有済みであり宮城県側を含めて取水停止及び被害の情報はありません。

3. 今後の対応

- ・ 現在、詳細を確認中。
- ・ 引き続き北上川（岩手、宮城県側）の水質分析を実施する予定。

※硫酸バンドとは、主に上水道、工業排水、下水等の無機系水処理剤や土壌改良剤などに広く利用されている薬品です。なお、毒物、劇物ではありません。

<<発表記者会：岩手県政記者クラブ>>

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所
副所長（河川） 三浦 義昭（内204）
河川管理課長 外山 久典（内331）
TEL019-624-3281（河川管理課直通）