

## 雄物川流域における水質事故発生について（終報）

3月27日に秋田市河辺豊成地内の雄物川水質事故に関連して、秋田市が実施した水質試験の結果を報告します。

試験の結果、基準値を超える汚染物質はいずれも確認されませんでした。  
以上のことから、秋田市において現在閉鎖している仁井田堰の通水を開始します。

### 1. 事故概要

- ・発生場所：秋田市上北手御所野地内
- ・受付時刻：平成30年3月27日18時30分頃（秋田市消防本部より連絡）
- ・事象：秋田市河辺豊成地内の道路及び用水路に泡が発生している。
- ・原因：消火剤が解体業者敷地から流出

### 2. 水質試験結果

項目	単位	基準値	測定値	判定	基準
界面活性剤	mg/L	0.2	0.1	OK	水道水質基準
DO	mg/L	7.5以上	8.0	OK	環境基準A類型
pH		6.5～8.5	7.3	OK	環境基準A類型

※1：4月6日採水

※2：採水現場の状況は、封鎖された水域に生活排水が流入している状態である。

### 3. その他

- ・水質試験結果より安全性には問題ないと判断されることから、秋田市において現在閉鎖している仁井田堰の通水を4月13日（金）に開始します。

< 発表記者会：秋田県政記者会 >

#### [河川に関する問合せ先]

国土交通省 東北地方整備局 秋田河川国道事務所  
〒010-0951 秋田市山王一丁目10-29

河川管理課長      さんべい    ゆきお      TEL 018-864-2290  
                         三瓶      幸雄  
建設専門官      よしだ    ひさし  
                         吉田      久

#### [水質試験結果に関する 問合せ]

秋田市  
防災安全対策課長      なつ      ひろし  
                         夏井      浩      TEL 018-888-5434