

盛岡市盛岡駅西通一丁目地内における 空調用熱供給水（冷水）の水質事故の発生について（第1報）

4月23日18時頃、盛岡市から盛岡駅西通一丁目地内、マリオス内の熱供給センターより空調用の熱供給水（冷水）が、路上の空気抜き弁を通り道路側溝に流出したとの情報が、岩手河川国道事務所に入りました。

水質事故の発生は、4月22日（日）6時30分頃で、流出した冷水は推定15 t で、冷水には、推定腐食防止剤約2 k g（15 t 内に鉄16 g、銅5 g、モリブデン1905 g）が含まれているとの事です。

本日、盛岡市が現地調査をした結果、現時点で異常は確認されておりません。

1. 事故概要

- ・ 通報場所：岩手県盛岡市盛岡駅西通一丁目地内
- ・ 通報日時：平成30年4月23日 18時00分頃 盛岡市より連絡。
- ・ 事 象：冷水に含む腐食防止剤推定2 k g が道路側溝を経由し、北上川に流出した可能性がある。
- ・ 原 因：不明。

2. 事故対応状況

【対応状況】

- 4月22日 ・ 6時30分頃 水質事故発生
- ・ 6時50分 原因者が流出防止対策を実施
- 4月23日 ・ 15時30分 原因者から盛岡市へ通報あり
- ・ 18時08分 岩手河川国道事務所へ通報あり
 - ・ 19時20分 関係機関へ水質情報（第1報）
- 4月24日 ・ 11時30分 盛岡市が現地確認の結果、異常（魚のへい死、濁り等）なし。
※現地地点で、魚のへい死などの情報は入っておりません。

3. 今後の対応

- ・ 原因者が水質調査を予定。

<<発表記者会：岩手県政記者クラブ>>

問い合わせ先

北上川水系水質汚濁対策連絡協議会

事務局 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） 堀井 一保（内204）
河川管理課長 穴戸 博文（内331）
TEL019-624-3281（河川管理課直通）