

鳴瀬川の排水機場での油漏れ事故について(第4報)

平成25年10月21日に鳴瀬川の船越(ふなこし)排水機場においてA重油が漏れる事故が発生したことにより、北上川下流河川事務所では同日21時30分に災害対策支部(水質)「警戒体制」を設置し、警戒にあたっております。

河川巡視の結果、異常は確認されておられません。

周辺の井戸及び水路から採水した試料について、水質試験を行った結果、油成分は検出されませんでした。流出原因、詳細な流出先については、調査を続けてまいります。

1. 事故内容

- ・発生場所：宮城県大崎市鹿島台町船越字阿久戸地内(鳴瀬川右岸17.7k付近)
- ・流出物：A重油(排水ポンプを作動させるための発電機の燃料)
- ・流出量：最大10kL(ドラム缶50本分)のおそれ
- ・流出経路：補助燃料タンクから発電機までの燃料配管に開いた穴(楕円形3mm×4mm)から漏洩

2. 現在までの対応について

【10月21日】

- 20:40 燃料漏れを発見
- 21:30 災害対策支部(水質)「警戒体制」を設置
- 21:30 燃料漏れ配管の応急復旧完了
- 22:45 河川巡視開始
- 22:48 現地へ照明車を派遣

【10月22日】

- 0:00 オイルフェンスの設置完了
- 0:35 河川巡視の結果、異常なし
- 1:45 周辺の河川3箇所から採水完了
- 2:18 土壌への油成分の浸透を確認
- 5:45 水質試験終了。周辺の河川3箇所から採水した試料からは油成分は検出されず
- 7:15 周辺の井戸()から採水完了
- 7:50 排水機場の敷地内の水路2箇所()から採水完了
- 8:30 河川巡視(1巡目)開始
- 11:35 河川巡視(1巡目)の結果、異常なし
- 13:00 河川巡視(2巡目)開始
- 15:30 水質試験終了。及び から採水した試料からは油成分は検出されず
- 15:55 河川巡視(2巡目)の結果、異常なし

17:30 雨水浸透対策（ブルーシート貼り）完了
現時点で敷地外への油の流出は確認されず

3. 今後の対応について

- ___ 流出した燃料の回収
- ___ 河川巡視(船越排水機場周辺 2回/日実施)
- ___ 原因究明

今後、新たな情報が入り次第、情報提供します。

管内の情報は次のURLからご覧になれます。

北上川下流河川事務所Webサイト URL【 <http://www.thr.mlit.go.jp/karyuu/> 】

<< 発表記者会：石巻記者クラブ、古川記者クラブ >>

問い合わせ先

江合川及び鳴瀬川水系水質汚濁対策連絡協議会
国土交通省 東北地方整備局 北上川下流河川事務所
電話：0225-95-0194（代表）
副所長（技術） 佐藤 正明 （内線205）
管理課長 齋藤 巧 （内線331）

《位置図》鳴瀬川船越排水機場(右岸17.7k付近) 10月21日20時40分頃発生

別添

