

雄物川流域における水質事故発生について（第2報）

本日、秋田市仁井田本町地内の一級河川古川で油膜が確認されたことについて、その後の状況をお知らせします。

油膜があるとの情報を受けた後、雄物川水系水質汚濁対策連絡協議会では、原因敷地及び水路内の灯油を回収中で、敷地外への新たな流出は確認されていません。

また、古川の雄物川合流点付近には、オイルフェンスを設置し、設置後は雄物川への新たな流出は確認されていません。

秋田市上水道では取水を停止していましたが、安全を確認し、16:00より取水を再開しています。

1. 事故概要

- ・発生場所：秋田市仁井田本町地内（別添位置図参照）
- ・受付時刻：平成29年6月7日12時34分頃
- ・事象：ホームタンクの地中配管から灯油が流出（推定50～100リットル）
- ・原因：配管の損傷による灯油漏れ

2. 事故対応状況

- ・13:20頃 損傷している配管箇所の上急処置を完了。
また、損傷した配管敷地内及び水路の灯油を回収中。（秋田市消防）
- ・13:45 雄物川につながる古川排水樋門（堤外側）にオイルフェンスを設置。
（国交省）
- ・14:13 古川排水樋門（堤内側）にオイルフェンスを設置。（国交省）
- ・14:40 猿田川分流部にオイルフェンスを設置。（秋田市）

3. その他

- ・13:30 秋田市上水道第二取水口からの取水を停止。（給水に支障なし）
- ・16:00 秋田市上水道で取水を再開。

< 発表記者会：秋田県政記者会 >

[問い合わせ先]

雄物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 秋田河川国道事務所

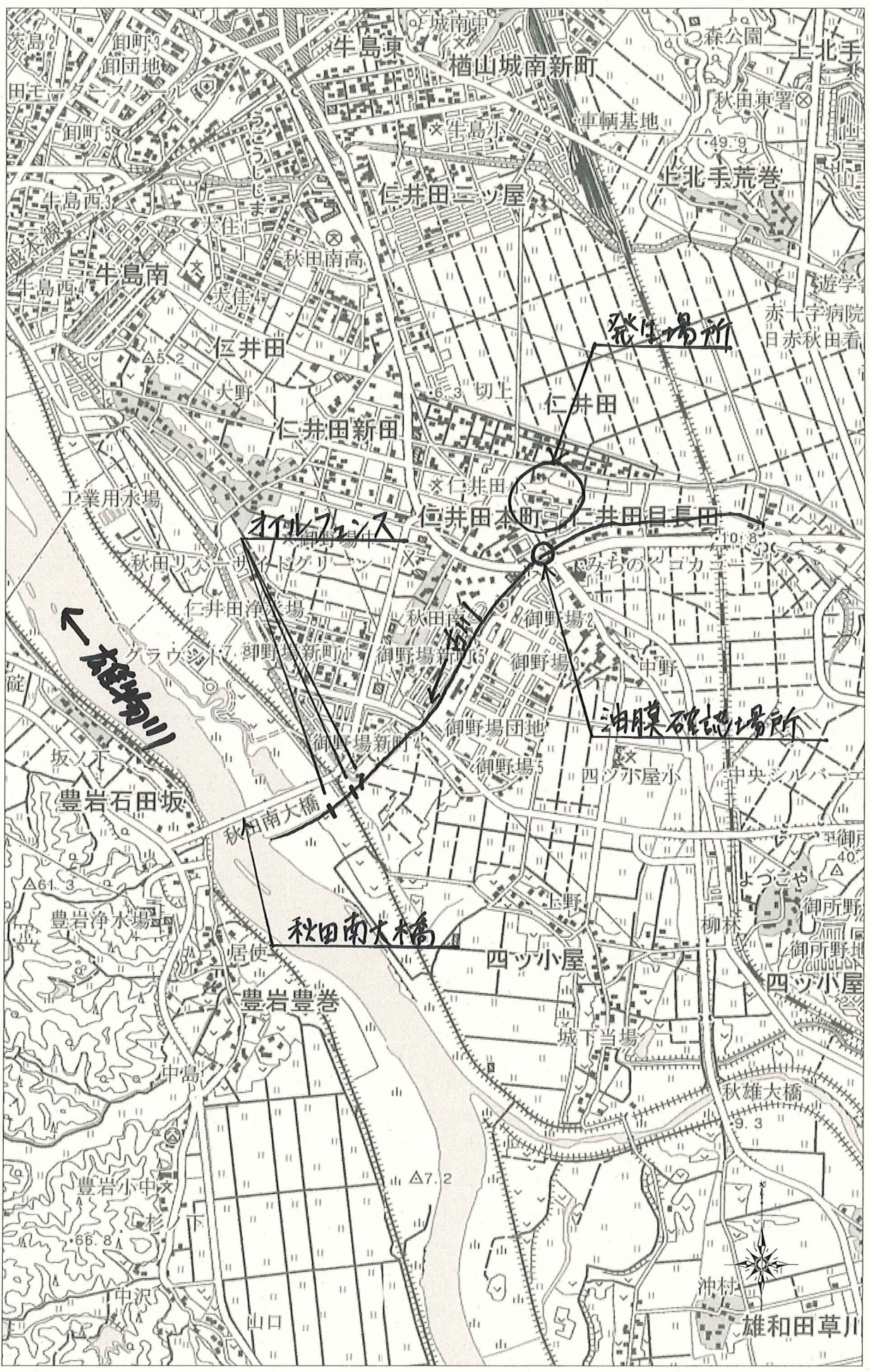
〒010-0951 秋田市山王一丁目1 Tel 018-864-2290

秋田河川国道事務所

副所長（河川担当） いづみや としひろ 泉谷 敏広 （内線204）

建設専門官 かがや ひとし 加賀谷 均 （内線404）

「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の2万5千分の1地形図を使用した。(承認番号 平25第度、第72-615MAP031706号)」



1 : 25000