

## 秋田県鹿角市における廃水の流出について（第2報）

本日、秋田県鹿角市尾去沢字春木沢地内で発生した廃水流出事故を受けて、河川巡視を実施しておりますが、異常は確認されておられません。  
現在、分析機関において水質分析を進めています。

### 1. 事故概要

- 発生場所：鹿角市尾去沢字春木沢地内 尾去沢鉱山春木沢廃水処理施設  
(事業者：エコマネジメント株式会社 尾去沢事業所)
- 発生日時：不明（発見：10日8:20頃）
- 流出物：廃水（未処理水）  
【銅（Cu）、溶解性鉄(S-Fe)、亜鉛（Zn）、カドミウム（Cd）、鉛（Pb）が含まれている可能性があります。】
- 流出量：推定 最大147 m<sup>3</sup>（流出量については精査中）
- 事象：原水送水ポンプの送水ホースのジョイントが外れ、未処理水が山腹水路に流出した。

### 2. 事故対応状況

- 米代川水系水質汚濁防止対策連絡協議会では、関係機関に情報提供
- 河川巡視  
(国) 北秋田市今泉～鹿角市尾去沢地内の米代川で巡視を実施 異常なし  
(県) 悪水川～赤金川～米代川神田橋 巡視を実施 異常なし
- 水質調査 下記の箇所から採水を行い、分析機関において水質分析を実施中  
(別添参照)  
(国) 採水箇所 能代橋（能代市）、银杏橋（能代市）、鷹巣橋（北秋田市）、  
新真中橋（大館市）、十二所橋（大館市）  
米代川赤金川合流点（鹿角市）、赤金川（鹿角市）の7地点  
採水時間 10日 14:00～15:00  
(県) 採水箇所 神田橋（鹿角市）
- 大館市水道の山館浄水場、中山川原浄水場において10日12:10に取水停止したが、  
10日15:30取水を再開。（取水量、通常の半分で取水再開）

- ・事業者が、流出防止として、ジョイントから外れているホースを集水槽に入れ土のうを設置。(10日 8時45分完了)

※ 現在、河川での異常は確認されていませんが、魚の死骸等を発見された場合は、下記に連絡をお願いします。

< 発表記者会 : 秋田県県政記者会、能代市記者クラブ、  
北秋田市記者クラブ、大館市記者クラブ >

[事故に関する問い合わせ]

エコマネジメント株式会社 尾去沢事業所

電話：0186-23-3081

所 長 佐々木 健司 (ささき けんじ)

経済産業省 関東東北産業保安監督部東北支部

電話：022-221-4965

鉱害防止課長 柏木 広憲 (かしわざい ひろかず)

[河川に関する問い合わせ先]

米代川水系水質汚濁対策連絡協議会 事務局

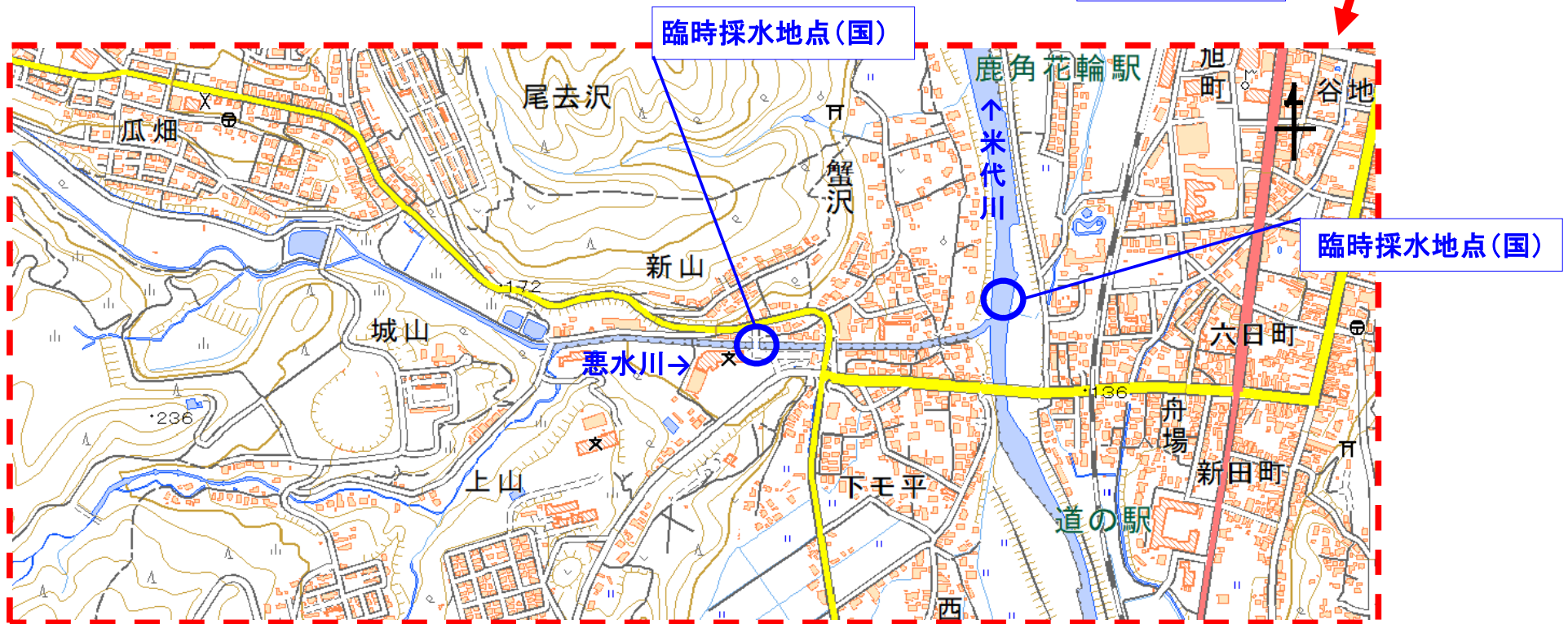
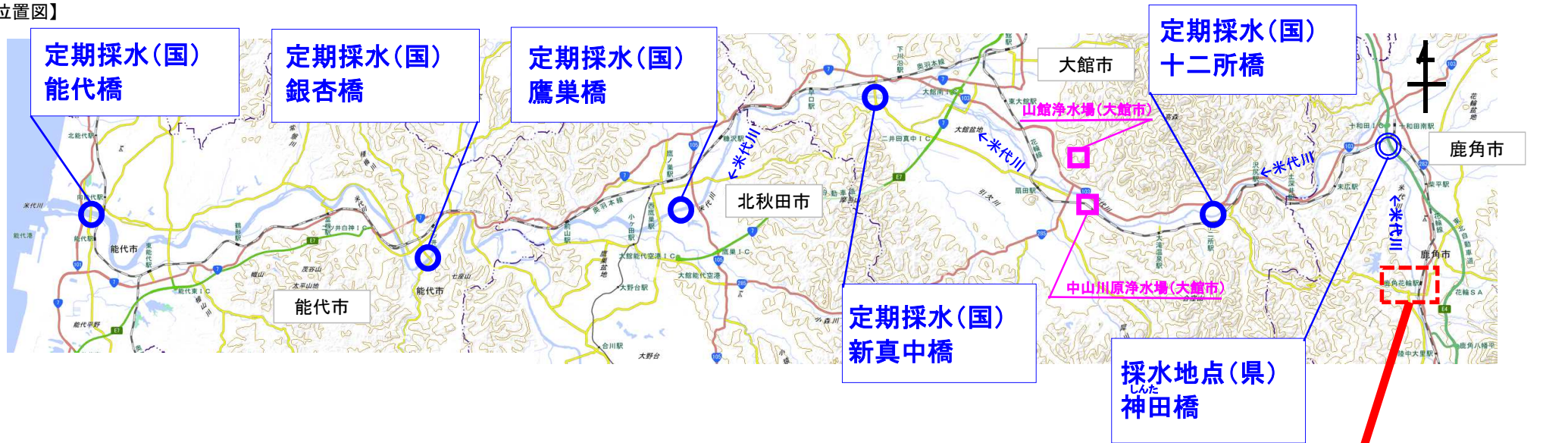
国土交通省 東北地方整備局 能代河川国道事務所

電話：0185-70-1001 (代表)

副所長(河川担当) 平葎 健作 (たいよし けんさく) (内線204)

河川管理課長 岸野 実 (きのの みのる) (内線331)

【位置図】



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図(タイル)を複製したものである。(承認番号 平30東複、第23号)