

がんばろう！東北

国土交通省東北地方整備局 能代河川国道事務所
平成25年8月9日16時30分発表

秋田県鹿角市、大館市における旧鉱山廃水（マンガ ン、鉄等を含む廃水）の流出について（第1報）

本日11時15分より、秋田県鹿角市、大館市の旧鉱山廃水処理場4カ所で、大雨により廃水処理場が被災・停止し、未処理の排水が流出したとの連絡が国土交通省能代河川国道事務所へ入りました。
この情報を受け、能代河川国道事務所では11時15分に災害対策支部（水質）「警戒体制」を設置し関係機関に情報提供しました。

1. 事故概要

- ・発生場所：
 - 鹿角市 2カ所（松子沢抗排水処理所、小真木抗廃水処理所）
 - 大館市 2カ所（岩神鉱山抗水処理場、宝倉鉱山猿間抗水処理場）
- ・発生日時：11時15分頃 能代河川国道事務所に入電
- ・流出物：マンガ
ン、鉄、銅を含んだ廃水
- ・流出量：不明
- ・大雨により大量の水や土砂が処理場に流れ込み、処理場施設の被災や機能停止により、未処理の鉱山廃水が河川に流出。

2. 事故対応状況

- ・復旧の見込みはたっておりません。

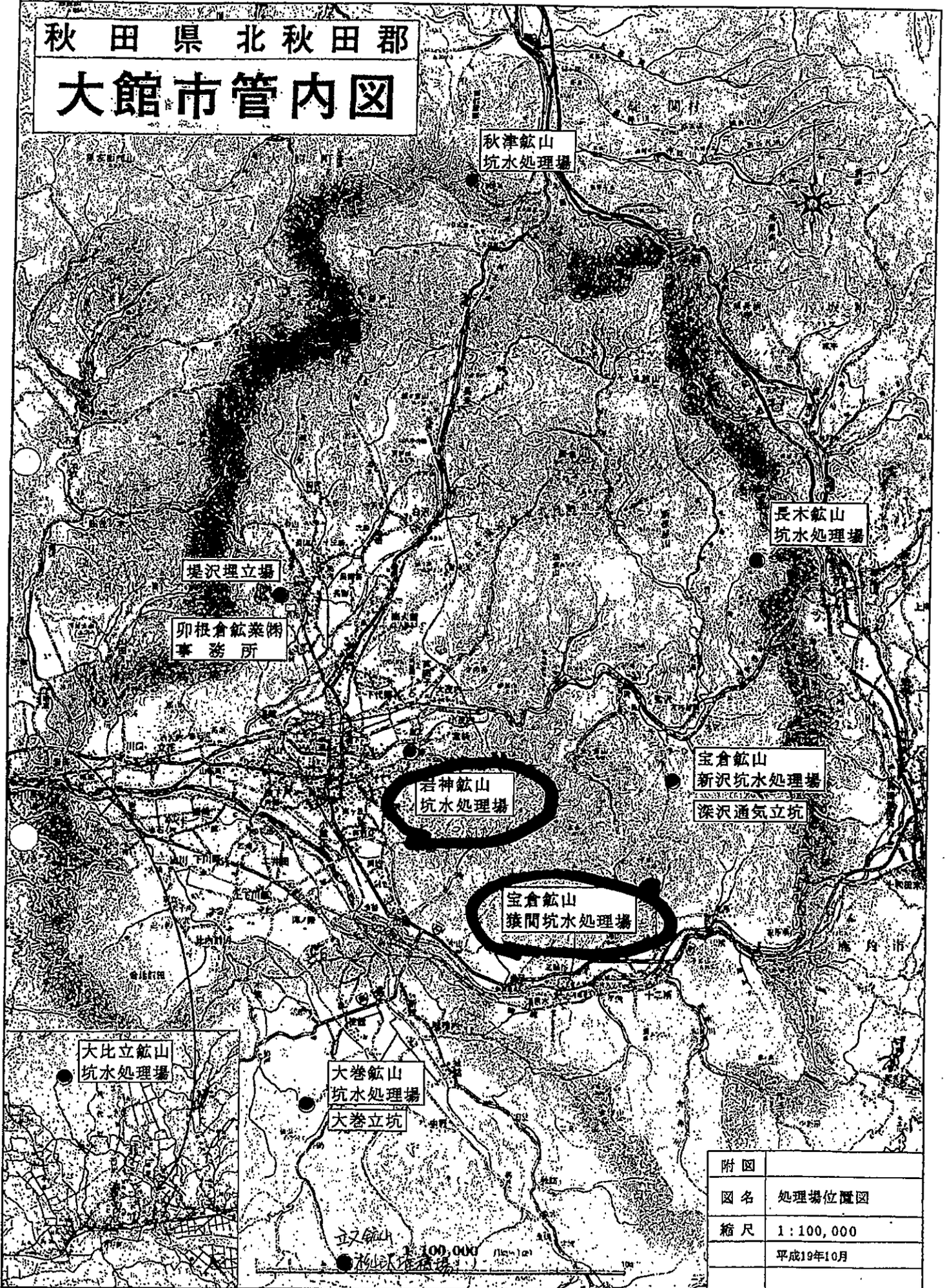
《 詳細がわかりましたら、改めて情報提供いたします。 》

<<発表記者会：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>>

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：0185-70-1246（河川管理課）
副所長（技術） 栗田 信博（内線204）
河川管理課長 佐々木 良浩（内線331）

秋田県北秋田郡 大館市管内図



附図	
図名	処理場位置図
縮尺	1:100,000
	平成19年10月

付図1

尾去沢鉱山位置図(秋田県鹿角市)

