

【防災情報】 能代河川国道事務所災害対策支援情報 (第1報)

能代河川国道事務所では、平成30年9月6日に発生した北海道胆振東部地震により甚大な被害を受けた北海道に災害現場の支援のため、二ツ井防災ステーションに配備している災害対策用機械（照明車）を派遣します。

これに伴い、9月7日15時00分に「**災害対策支援支部(注意体制)**」を設置します。

出発式を、平成30年9月7日（金）15時00分から、二ツ井防災ステーションにて行います。

1. 能代河川国道事務所の体制

9月7日（金） 15時00分 災害対策支援支部 注意体制

2. 派遣先等

・北海道の応急復旧現場（詳細は調整中）

3. 災害対策派遣車両

・照明車 1台 （別紙参照） 【作業実施者】(株)鈴木土建（能代市）

4. 災害対策派遣車両出発予定

・出発地 国土交通省 能代河川国道事務所 二ツ井防災ステーション
能代市二ツ井町小繫地内 （別紙参照）

【出発式（次第）】

○日時：平成30年9月7日（金）15：00～

○場所：二ツ井防災ステーション

○次第

・激励の言葉：能代河川国道事務所長

[発表記者会] 秋田県政記者会、能代記者クラブ、大館記者クラブ、北秋田記者クラブ

《問い合わせ先》

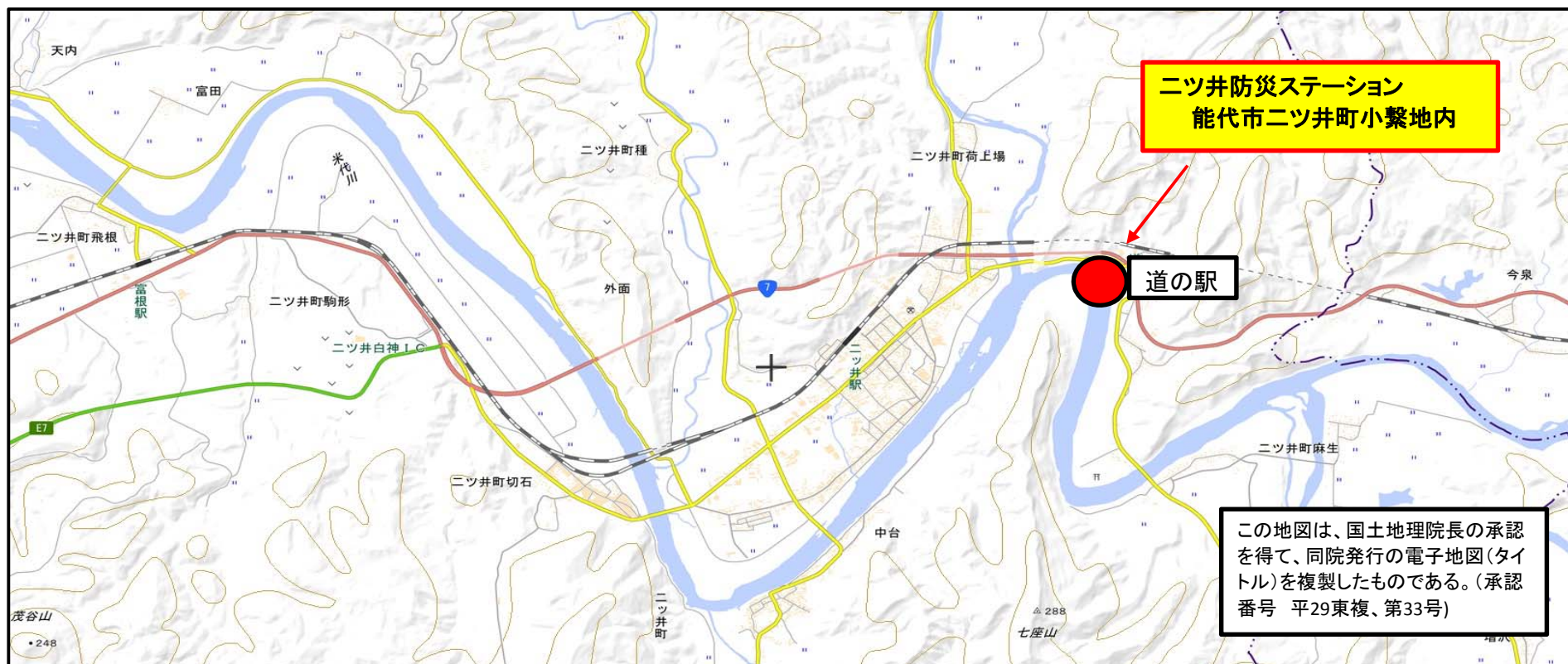
国土交通省 東北地方整備局 能代河川国道事務所

TEL 0185-70-1001（事務所代表）

副所長 平葎 健作（内線204）

調査第一課長 小笠原 由次（内線351）

出発式 会場案内図



照明車

照明車の概要

伸縮ポール式 20KVA

照明車は河川や道路等において災害が発生したとき、または災害の発生の恐れがあるとき等、現場での作業時・監視時において夜間照明を行う車両です。

照明車の特徴

- ◆トラックシャシをベースに発電機、照明装置、照明装置昇降用ブーム等を備えた車両です。
- ◆照明の範囲は地上より上方に照らすことが可能で、上方点灯時50m四方の範囲を一般家庭のリビング程度の明るさ（75ルクス）を確保できます。
- ◆設置から運用開始まで約30分程度を要します。



照明車（回送状態）



照明車（照明点灯状況）



出動状況：平成20年6月 岩手・宮城内陸地震
（秋田県皆瀬村国道398号）



出動状況：平成23年3月 東日本大震災
（宮城県石巻市門脇地内）