

令和3年 6月24日

～本格的な梅雨に備えた迅速・確実な災害対応能力の向上に向けて～
災害対策用車両の操作訓練を実施します

青森河川国道事務所では、家屋浸水などの被害の軽減を図るために、排水ポンプ車および照明車を配備しています。

今年度から地域の安全・安心をさらに確保するために、新たに五所川原地区へ排水ポンプ車および照明車を配備しました。

本格的な梅雨に備えて、迅速・確実な災害対応能力の向上、および自治体支援能力の強化を目的として、これら災害対策用車両の操作訓練を行います。

近年において、青森河川国道事務所では「令和元年東日本台風」の洪水で、排水ポンプ車および照明車を広域派遣として宮城県内、福島県内へ出動し、浸水エリアの排水を行い活躍しました。

今回の訓練は災害対応が円滑に行われるよう、これからの大雨に備え実施するものです。

《訓練の概要》

1. 日時 令和3年 6月28日(月) 13:30～16:00
2. 場所 岩木川右岸 芦野堰(資料-1)
青森県北津軽郡中泊町芦野地内
3. 主な内容 排水ポンプ車および照明車の設置、稼働、撤収訓練(資料-1～3)
4. その他 取材を希望される場合は、「取材登録書」(資料-4)で登録をお願いします。

《発表記者会：青森県政記者会、建設関係専門紙、津軽新報社》
問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 青森河川国道事務所
青森市中央三丁目20-38 TEL 017-734-4521(代表)

副所長(河川) こん しんいちろう
金 真一郎 (内線204)

【災害対策用車両に関すること】

防災課長 むらもと ひでゆき
村元 秀幸 (内線281)

令和3年度 災害対策用車両操作訓練

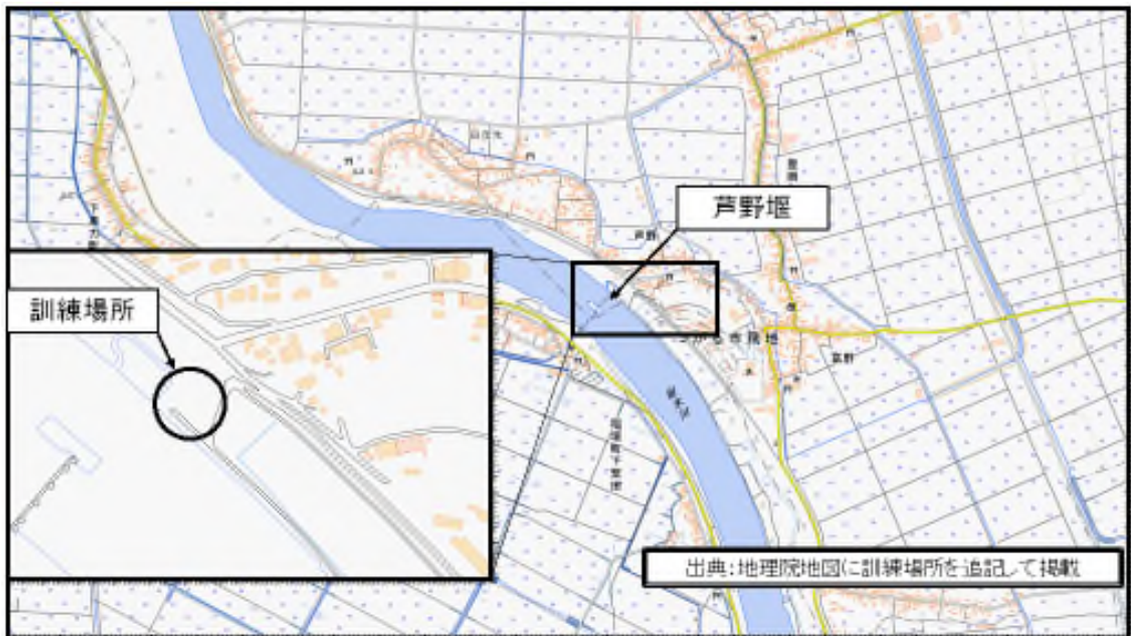
日時： 令和3年6月28日（月）
13時30分から16時00分まで
場所： 岩木川右岸 芦野堰
青森県北津軽郡中泊町芦野地内

～次第～

進行 防災課長

1. 開会挨拶
青森河川国道事務所 副所長 金 真一郎
2. 訓練
排水ポンプ車および照明車の設置、稼働、撤収
3. 閉会

(会場案内図)



排水ポンプ車

30m³/min水中モータ式

排水ポンプ車の概要

排水ポンプ車は、豪雨による河川の氾濫や道路冠水の最前線へ速やかに駆けつけ排水作業を行います。

排水ポンプ車の特徴

7.5m³/minの能力を持つ排水ポンプを4台搭載し、揚程が10mの時30m³/minの排水を行うことができます。

主要諸元

全	長	8,250mm
全	幅	2,470mm
全	高	2,920mm
車	両 総重量	9,680kg
排	水ポンプ仕様	水中モータ駆動
吐	出 量	7.5m ³ /min (1台当たり能力)
口	径	200mm
揚	程	10m
台	数	4台

(30m³/minの排水能力)
25mプールを**10分**で排水できます



排水ポンプ本体(20kg)

【お問い合わせは】

国土交通省 東北地方整備局
青森河川国道事務所 防災課
〒030-0822 青森県青森市中央3丁目20-18
電話番号 017-734-4535

照明車

照明車の概要

河川及び道路等に災害が発生したとき、または発生の恐れがあるときに、現場で監視・作業時等の夜間照明を行う車両です。

機械の特徴

◆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だけではなく、下方も照らすことが可能です。

主要諸元

形 式	20KVA
照 明 装 置	照明灯数 2000W×6灯 (メタルハイドランプ透明型) 地上高 上方 20.3m 下方 -3.8m
運 転 時 間	約26h(照明6灯点灯時)
発動発電機	定格出力 200V 50Hz 20KVA 原 動 機 水冷ディーゼルエンジン
ベース車両	車両全長 6,590mm 車両全幅 2,050mm 車両全高 3,230mm 車両総重量 7,510kg 乗車定員 2人



【お問い合わせは】

国土交通省 東北地方整備局
青森河川国道事務所 防災課

〒030-0822 青森県青森市中央3丁目20-38
電話番号 017-734-4535

東北地方整備局 青森河川国道事務所 防災課 行
 メール： gotou-a82ac@mlit.go.jp
 (FAX：017-722-8588)
 (TEL：017-734-4535)

災害対策用車両操作訓練 取材登録書 (実施日R3.6.28)

・ 標記についての取材を希望する報道機関におかれては、事前にご登録をお願いいたします。

送信期限： 6月25日(金) 17時00分まで

- ・ 取材にあたっては、感染症対策にご協力をお願い致します。
- ・ 当日、災害が発生する恐れがある場合などは訓練を延期する場合があります。

報道機関名	
代表者氏名	取材人数 人
ご連絡先 (TEL)	
ご連絡先 (メールまたはFAX)	