

## ～大雨等による浸水被害の軽減に向けて～ 出水期前に排水ポンプ車等の操作訓練を実施します。

国土交通省中村河川国道事務所では、梅雨前線や台風等に伴う豪雨により堤防の居住地側の流水が河川に排水できず発生する家屋等の浸水被害を軽減するため、緊急的に排水ポンプ車を出動させ、排水作業を実施しています。このたび、本格的に降雨が多くなる出水期(6月～10月)の前に、当事務所に配備された排水ポンプ車及び照明車を実際に稼働させる訓練を実施し、円滑・迅速な排水ポンプ車等の操作方法の習熟を図ります。

**【日 時】**

令和元年5月24日(金) 9:30～11:30(予定)

**【場 所】**

四万十市実崎地先

(詳細は別添位置図参照)

**【訓練内容】**

- ・排水ポンプ車のホース等の接続及び排水訓練
- ・照明車の照明点灯訓練

**【訓練車両】**

- ・排水ポンプ車 計3台(150m<sup>3</sup>/min、60m<sup>3</sup>/min【軽量型(高揚程)】、30m<sup>3</sup>/min【軽量型】)
- ・照明車 計2台(25kVA、15kVA)

**【訓練参加者】**

- ・国土交通省職員、高知県職員、四万十市職員、河川災害等応急復旧協定会社 約70名

**【その他】**

- ・当日は上記の時間帯に取材可能です。直接現地へお越しください。
- ・小雨決行。ただし、大雨、地震等は延期予定です。



(写真:平成30年5月21日訓練状況)

令和元年5月20日

国土交通省 四国地方整備局 中村河川国道事務所  
中筋川総合開発工事事務所

本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト【No.1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト】の取組に該当します。

**問い合わせ先**

国土交通省 四国地方整備局 中村河川国道事務所

電話(0880)34-7301(代表)

副所長(河川) うちやま 内山 としひろ 俊浩(内線204)

◎河川管理課長 みやじ 宮地 けんいち 憲一(内線331)

◎主な問い合わせ先

【位置図】



【昨年の訓練状況】(平成30年5月21日)



## 平成30年度 排水ポンプ車の活動実績

| 出動日   | 出水要因  | 設置場所       |     |         | 車両規格                               |
|-------|-------|------------|-----|---------|------------------------------------|
|       |       | 河川名・道路名    | 左右岸 | 距離標・地名  |                                    |
| 7月7日  | 梅雨前線  | 後川         | 左岸  | 1k100付近 | 排水ポンプ車60m <sup>3</sup> /min<br>高揚程 |
| 7月7日  | 梅雨前線  | 肱川防災<br>ST | -   | -       | 排水ポンプ車30m <sup>3</sup> /min<br>軽量型 |
| 7月8日  | 梅雨前線  | 後川         | 左岸  | 1k100付近 | 排水ポンプ車60m <sup>3</sup> /min<br>高揚程 |
| 9月13日 | 秋雨前線  | 中筋川        | 宿毛市 | 山田      | 排水ポンプ車30m <sup>3</sup> /min        |
| 9月13日 | 秋雨前線  | 中筋川        | 左岸  | 8k400付近 | 排水ポンプ車150m <sup>3</sup> /min       |
| 9月13日 | 秋雨前線  | 中筋川        | 宿毛市 | 山田      | 排水ポンプ車30m <sup>3</sup> /min<br>高揚程 |
| 9月30日 | 台風24号 | 中筋川        | 左岸  | 8k400付近 | 排水ポンプ車150m <sup>3</sup> /min       |
| 9月30日 | 台風24号 | 後川         | 左岸  | 1k100付近 | 排水ポンプ車60m <sup>3</sup> /min<br>高揚程 |

## 平成30年度 排水ポンプ車出動状況

◆平成30年9月13日 秋雨前線

【中筋川】 宿毛市山田地先(山田川右岸排水機場地点)において、山田地区の内水を山田川へ排出しました。

