



これからの大雨に備えて
 ~ 郡山市と合同で排水ポンプ車の設置・操作訓練を行います ~

いざという時に迅速な内水排除対応ができるよう、国土交通省福島河川国道事務所と郡山市が、合同で排水ポンプ車の設置・操作訓練を行うことにより体制及び連携の強化を図ります。

■訓練のポイント

- ① 排水ポンプ車の設置から内水排除までの作業手順の確認
- ② 排水ポンプ車による内水排除作業のスキルアップ

■訓練予定日

郡山出張所管内(郡山・須賀川地区)

- ・ 予定日 平成27年8月28日(金) 13:00 ~ 15:00
- ・ 場 所 郡山市富久山町地先(阿武隈川本川左岸高水敷) 古垣樋管
- ・ 備 考 排水ポンプ車設置訓練及び操作訓練

■操作訓練位置図 別添参照

■排水ポンプ車の概要 別添参照

※天候等の状況により予定を変更することもあります。

発表記者會〈福島県政記者クラブ、郡山記者クラブ〉

【問い合わせ先】

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所

福島県福島市黒岩字榎平36

副所長(河川) にへい あきひろ 二瓶 昭弘 TEL024(546)4331(代表)

防災課長 あひこ みつあき 安彦 光章

郡山出張所長 いいた まなぶ 飯田 学

郡山市 建設交通部 河川課

福島県郡山市朝日一丁目23番7号

河川課長 ばば けんたろう 馬場 憲太郎 TEL024(924)2701(直通)

河川管理係長 わたなべ あつし 渡部 淳

排水ポンプ車訓練 場所及び予定日



②平成27年8月28日(金)

13:00 ~ 15:00

郡山市富久山町久保田字中台地先

(阿武隈川本川左岸高水敷 84.0k 地点)

こたん
古垣樋管前



排水ポンプ車

～プールの水を5分でカラにできる！～

排水ポンプ車は、豪雨による河川の氾濫や道路冠水の現地に駆けつけ排水作業を行います。

排水ポンプ車の特徴

1. 車両には排水作業に必要な機材(排水ポンプ、発電機、ホースなど)が装備されています。
2. 排水ポンプは人力での設置・撤去が可能です。
3. 排水能力：60m³/分
(小学校のプールの水を5分でカラにできる)

災害における使用事例

- 平成27年7月16日
(大雨による阿武隈川の増水時に使用)



排水ポンプ設置状況



排水作業

主要諸元

導入年度	平成26年度
形式	30m ³ /分(高揚程) 水中モータ式
排水ポンプ仕様	形式 水中モータ駆動式
	口径 200mm
	吐出量 5m ³ /分/台
	全揚程 10m
	ポンプ台数 12台
総排水量	60m ³ /分(全揚程10m：ポンプ並列使用時) 30m ³ /分(全揚程20m：ポンプ直列使用時)
運転時間	1回の給油で約13.8hr



排水ポンプ車



排水ポンプ



排水ポンプにホースとフロートを接続した状態