



令和元年11月21日
国土交通省中部地方整備局
木曾川上流河川事務所

中部地方整備局で初！

消防車と排水ポンプ車の連携による大規模倉庫火災訓練！

～大垣消防組合主催の大規模倉庫火災対応訓練に排水ポンプ車を派遣します～

概要

様々な災害を想定し、地域と連携した防災力強化の取組みとして、中部地方整備局として初めて地域の火災訓練に排水ポンプ車を派遣します。

今回は大垣消防組合より依頼を受け、大規模倉庫火災対応訓練に伴う消火水量確保のため、排水ポンプ車にて安井排水機場から揚水して簡易貯水槽に補水し、消防車にて遠距離中継送水をする訓練を実施します。

1. 開催日時 令和元年11月26日（火）13：00～15：00頃まで
※上記は木曾川上流河川事務所が参加する時間となります。
2. 開催場所 中部興産株式会社バロー大垣物流センター（大垣市東前町900番地）
3. 参加機関 大垣消防組合
中部興産株式会社バロー大垣物流センター
岐阜県生コンクリート工業組合
岐阜県危機管理部消防課
大垣市役所建設部治水課
木曾川上流河川事務所
4. 配布先 岐阜県政記者クラブ、大垣市政・経済記者クラブ
5. 問合せ 木曾川上流河川事務所

保全対策官 かわぐち 川口 かずひこ 一彦

TEL 058-251-4265（防災情報課直通）

FAX 058-251-6594

排水ポンプ車

浸水被害で緊急に排水が必要なときに出動します。
小学校のプールを10分ほどで空にすることができます。

主な特徴

- 1秒間にドラム缶役2.5本分の排水を行います。
- 排水ポンプの重量は約35kgで、クレーンに頼らずに人力で設置することができます。
- トラックに発動発電機・ポンプ・ホースを備えており、すべての作業を排水ポンプ車のみで行うことができます。
- 1回の給油で、約25時間稼働します。



排水ポンプの仕様

形式	水中モーターポンプ
台数	4台
口径	Φ200mm
排水量	7.5m ³ /min/台
揚程	10m
重量	35kg/台

車両の仕様

車両寸法 (全長×全幅×全高)	8.48m×2.36m×2.80m
車両総重量	10,050kg
乗車定員	2名
駆動方式	4輪駆動
仕様燃料《軽油》	車両用燃料タンク 100L 発電用燃料タンク 250L
運転免許	中型自動車免許
エンジン出力	162kw(220PS)

近年の出動



2018年7月5日 養老町五日市川



2018年7月5日 大野町花田川



2018年7月7日 岐阜市一日市場