

## 飛騨地方の大雪による停電に対し、 高山市に電源供給のための排水ポンプ車を 派遣しています。

1. 概要  
先日来の大雪により、高山市内各所で停電が発生しており、上水施設の安定的な稼働を確保するため、予備電源として排水ポンプ車を12月19日13時30分に派遣しましたでお知らせします。
2. 派遣先  
岐阜県高山市
3. 派遣車両  
排水ポンプ車 1台（搭載の発動発電機容量125kVA）
4. 配布先  
岐阜県政記者クラブ
5. 問い合わせ  
木曾川上流河川事務所  
保全対策官 岡 智明（おか ともあき）  
TEL 058-251-4265  
FAX 058-251-6594



# 排水ポンプ車

浸水被害で緊急に排水が必要な時に出動します。  
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秒間にドラム缶約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、全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。

## ▼ 車両の仕様

車体寸法	8.48m×2.36m×2.80m (全長×全幅×全高)
車両総重量	10,050kg
乗車定員	2名
駆動方式	4輪駆動
使用燃料 (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)
発電機容量	125kVA

## ▼ 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 <sup>3</sup> /min/台
揚程	10m
重量	35kg/台