

平成24年7月3日
延岡河川国道事務所

記者発表資料

**平成24年7月3日豪雨災害対応
～災害対策車の大分県への派遣～**

九州地方整備局災害対策本部より、大分県内の浸水被害に対応するため、7月3日14時30分に災害対策車の派遣要請がありました。このため、延岡河川国道事務所保有の排水ポンプ車、照明車を大分県内に派遣します。

- ・ 出動日時 平成24年7月3日16:00（予定）
- ・ 出動場所 国土交通省 大分河川国道事務所（待機場所）
※大分県内での出動場所については調整中
- ・ 出動車両 排水ポンプ車（0.5m³/sec） 1台
照明車 2台

—お問合せ先—

国土交通省 九州地方整備局 延岡河川国道事務所

TEL: 0982-31-1155（代表）

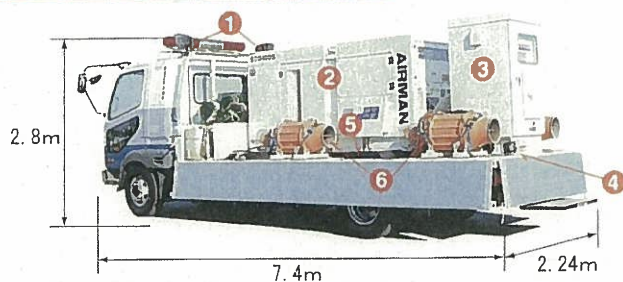
【河川】技術副所長 鹿毛 英樹

工務第一課長 戸田 博康

排水ポンプ車

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。小型軽量化、機動力のアップにより内水被害を最小限にいとめます。

水中ポンプ式 (ポンプ4台)

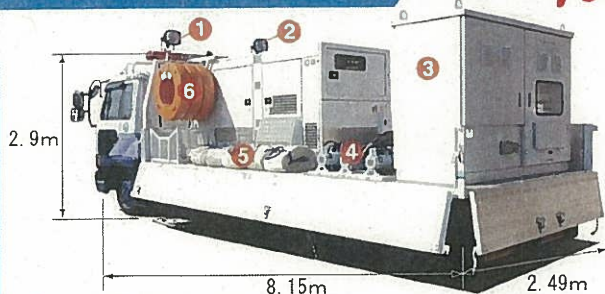


- | | |
|---|--------|
| 1 | 補助照明灯 |
| 2 | 発動発電機 |
| 3 | 操作制御盤 |
| 4 | 操作盤照明灯 |
| 5 | 変圧器盤 |
| 6 | 排水ポンプ |

水中ポンプ式 (ポンプ6台)

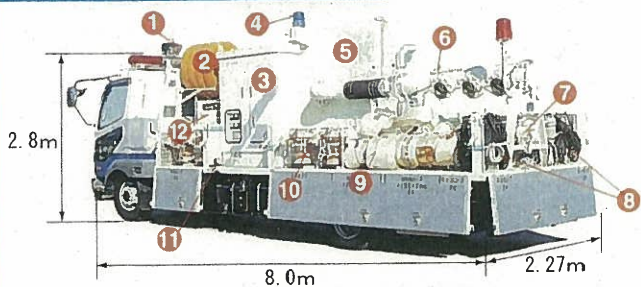
0.5 m³/sec

14



- | | |
|---|----------|
| 1 | 補助照明灯 |
| 2 | 発動発電機 |
| 3 | 排水ポンプ操作盤 |
| 4 | 排水ポンプ |
| 5 | 排水ホース |
| 6 | ポンプフロート |

水力ポンプ式



- | | | | |
|---|---------|----|---------|
| 1 | 補助照明灯 | 7 | 加圧ヘッダー管 |
| 2 | ポンプフロート | 8 | 取水ポンプ |
| 3 | 操作制御盤 | 9 | 排水ホース |
| 4 | 警告灯 | 10 | 排水ポンプ |
| 5 | 受水槽 | 11 | 操作盤照明灯 |
| 6 | 取水ヘッダー管 | 12 | 発動発電機 |

照明車

悪条件下での復旧作業中、明るい視界を確保し、迅速かつ安全な災害復旧・情報収集活動をアシストします。

照明車 (10m・25kVA)

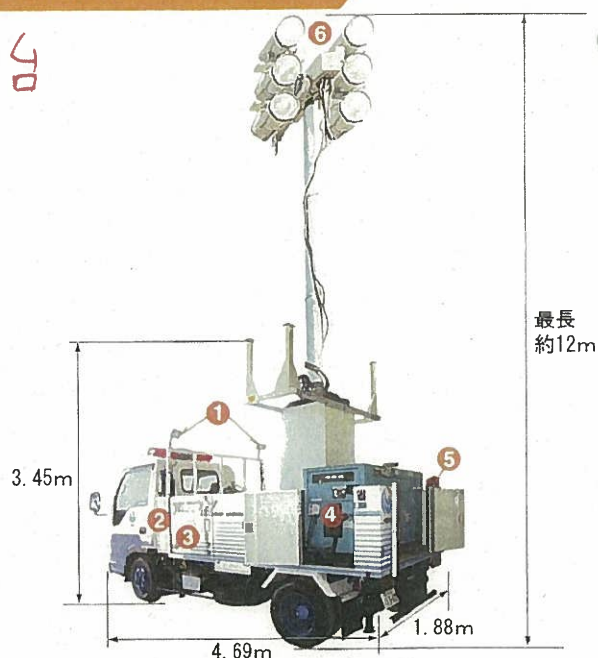
14



- | | | | |
|---|------------|---|-------|
| 1 | 風速計 | 4 | 発動発電機 |
| 2 | 照明灯昇降装置操作盤 | 5 | アウトリガ |
| 3 | 操作配電盤 | 6 | 照明灯 |

照明車 (10m・20kVA)

14



- | | | | |
|---|-------|---|-------|
| 1 | 補助照明灯 | 4 | 発動発電機 |
| 2 | 収納庫 | 5 | 赤色回転灯 |
| 3 | 操作配電盤 | 6 | 照明灯 |