

展示予定

| 日にち     | 訓練・イベント名称等            | 場所                                     | 時間                        | 主催         | 展示内容                         |
|---------|-----------------------|--|---------------------------|------------|------------------------------|
| 9月1日(土) | 平成24年度<br>松川町地震防災訓練   | 松川町役場<br>および松川中学校ワトポールグラウンド            | 9:00~10:00頃               | 松川町        | 排水ポンプ車                       |
|         | 平成24年度<br>箕輪町地震総合防災訓練 | 箕輪町地震災害対策本部<br>(地域交流センター みのわ)<br>各15地区 | 8:00~11:30頃               | 箕輪町 松島区    | パネル展示<br>(於:松島区 二次避難所 社会体育館) |
|         | 平成24年度<br>伊那市総合防災訓練   | 美鷲地域全域<br>および伊那市立美鷲小学校                 | 9/1 14:00~<br>9/2 ~16:00頃 | 伊那市        | 照明車<br>排水ポンプ車                |
| 9月2日(日) | 平成24年度<br>飯田市地震防災訓練   | 飯田市立美穂小学校                              | 8:00~12:00頃               | 飯田市        | 照明車<br>衛星通信車                 |
| 9月8日(土) | お仕事キッズタウン             | 南信州・飯田産業センター                           | 10:00~15:00頃              | (社)飯田青年会議所 | 排水ポンプ車                       |



8月26日(日)駒ヶ根市地震総合防災訓練の様子



8月26日(日)駒ヶ根市地震総合防災訓練の様子



8月26日(日)駒ヶ根市地震総合防災訓練の様子



8月25日(土)辰野町総合防災訓練の様子

排水ポンプ車



水中ポンプと発電機を1台の車両に搭載して、浸水被害箇所の排水作業を行います。排水能力は下記の3種類があります。

- 30m<sup>3</sup>/分...1秒間にドラム缶3本分の排水可能。  
人力のみで設置可能。
- 40m<sup>3</sup>/分...1秒間にドラム缶3.5本分の排水可能。  
人力のみで設置可能。
- 60m<sup>3</sup>/分...1秒間にドラム缶5本分の排水可能。  
クレーン車による設置となる。

照明車



夜間や悪天候時に、安全で迅速かつ確実に作業ができるよう十分な照明を確保し、作業の支援を行います。

- ・明るさ 50m先で新聞が読める程度
- ・高さ 3階建てビルの屋上から照らす程度

衛星通信車



日本国内ならどこからでも、衛星を通じて、被災箇所の画像、音声などの情報通信手段を提供します。

- ・伝送容量...画像1回線、電話6回線
- ・電波を出すには、有資格者が現場に必要