



排水ポンプ車訓練を実施しました

一関出張所では、令和4年6月2日(木)、3日(金)に排水ポンプ車の操作訓練を行いました。

最近の雨の降り方が変化し、短時間で大量の雨が降るケースが増えています。そのため毎年各地で家屋や道路の浸水被害が頻発しています。

これから本格的な雨の季節を迎えますが、いざという時に迅速な対応ができるよう、機械の操作方法や動作確認を行い、出水期に備えました。

銅谷排水樋門



中江川排水樋門※ホース接続作業



中江川排水樋門



防災センター一船着き場



全長: 8m

全幅: 2.47m

全高: 2.8m

後ろに排水ポンプとホース、発電機を積んでいます。

【排水ポンプ車】

- ・60m³/min
 - ・45m³/min
 - ・30m³/min など様々な種類があります。
- 今回訓練したのは30m³/min型。(左の写真)

30m³/min型のポンプ車は25mプールの水を10分で吸い上げることができます。

ポンプが小さく、人力で作業ができるため、様々な場所での排水作業が可能です。

◆他車両の紹介はこちら(子ども向け)

<http://www.thr.mlit.go.jp/iwate/kodomo/kikai/manabou/index.htm>

※バックナンバーはこちら

http://www.thr.mlit.go.jp/iwate/syuttoujyo/itinoseki/2022/2022_ichinoseki.htm

編集後記

関東甲信の梅雨入りが発表されましたね。東北地方も6月中旬との予想です。折りたたみ傘を忍ばせておきましょう☂大雨の際は、川の氾濫にも警戒してくださいね。(す)