

## 2016 12.6 水門等水位観測員講習会を開催しました

馬淵川下流には、洪水対策の樋門を20箇所以上設置していますが、日常点検や大雨時などの水位観測、ゲート操作は、地元の方をお願いしています。

八戸市内で、水門等水位観測員の講習会を開き、日頃感じている課題や対応を確認しました。



大雨時には、観測員が樋門のゲート进行操作して、川の水が市街地に逆流するのを防いでいます（中河原地区）（左）

地域の安全・安心のために活動している観測員が集まりました（右）



## 2016 12.21 水害・土砂災害への備えに関する説明会を開催しました

平成28年の台風10号は、岩手県内の福祉施設に大きな被害をもたらしました。被害を未然に防ぐため、国交省、青森県が八戸市内で合同の説明会を開きました。



福祉施設や病院などの関係者380名が参加されました

パソコンや携帯電話から洪水予報情報が入手できます。「川の防災情報」で検索してください。

避難情報を確認しましょう

### 避難準備・高齢者等避難開始

- いつでも避難ができるよう準備をしましょう。身の危険を感じる人は、避難を開始しましょう。
- 避難に時間を要する人（ご高齢の方、障害のある方、乳幼児をお連れの方等）は避難を開始しましょう。

### 避難勧告

- 避難場所へ避難をしましょう。
- 地下空間にいる人は、速やかに安全な場所に避難をしましょう。

### 避難指示（緊急）

- まだ避難していない場合は、直ちにその場から避難をしましょう。
- 外出することでかえって命に危険が及ぶような状況では、自宅内のより安全な場所に避難をしましょう。

## 尻内地区に雨水ポンプ場を造っています

洪水対策として、八戸市で八戸市尻内地区に雨水ポンプ場を造っています。ポンプ場は平成30年度に完成予定です。



現在は、国交省で水路の工事、八戸市でポンプ場本体の工事を行っています。

工事では、パワーブレンダー工法を採用しています。地盤を強化するために、地盤改良材を噴射しながら土を攪拌（かくはん）する工法です。