



## 重要水防箇所合同巡視・ 排水ポンプ車出動訓練を行いました

5月27日(水)  
28日(木)

### 重要水防箇所合同巡視

本格的な出水期に備え、国土交通省が管理している最上川並びに須川において**重要水防箇所合同巡視**を行いました。

水防団を始め、自治体・消防署・警察署を含めた関係行政機関が集い、重要水防箇所の現状把握や連絡・巡視体制・洪水時の対応について確認し、**水防活動や避難の重要性について認識を共有**しました。

巡視場所： 寒河江市・天童市・中山町・東根市・村山市・河北町・山形市・山辺町の堤防など



#### 重要水防箇所とは・・・

**洪水が起こったとき**に監視、水防活動を行う際、**特に注意をする箇所**。また、堤防の高さや強度、川の水を流す能力が足りなかったりする箇所に設定されています。前もって定めておくことで効率的に点検・処置を施すことができ、**異常箇所の早期発見**にもつながります。重要水防箇所は、毎年見直しし、出水期前に合同巡視を行っています。

## いざ！というときのための「**水害に備えるチェックリスト**」

- 天気予報や気象状況の確認
- 避難場所や避難路の確認
- 非常持ち出し袋の準備
- 家のまわりの点検整備



#### 知っている便利なサイト

##### [ 河川ライブカメラ ]

ライブカメラ画像と河川の水位・雨量を確認することができます。山形河川国道事務所トップページの「河川のライブカメラ」のアイコンをクリックしてください。  
<http://www2.thr.mlit.go.jp/yamagata/river.dp2014/>



##### [ 水害に備えて ]

万が一の水害に対する準備や避難の時の注意点が詳しく書かれています。  
<http://www.thr.mlit.go.jp/yamagata/river/suigai/>

その他、山形河川国道事務所ホームページのリンクから**洪水情報**や**ハザードマップ**を確認することができます。ぜひご活用ください。

[ 山形河川国道事務所 ] <http://www.thr.mlit.go.jp/yamagata/>

最上川(最上川せせらぎ公園そば)にて、**排水ポンプ車の出動訓練**を行いました。本訓練は、大雨による**内水被害**発生時【※下図参照】に備えて、被害低減効果のある排水ポンプ車の設置方法・操作手順の習熟を目的に、毎年実施しています。

また、寒河江出張所では、排水能力の異なる排水ポンプ車2台と照明車1台を保有・管理しています。



1. 取水ポンプで汲み上げた水を加圧ポンプに送り、その力で一気に排水します。
2. ポンプを設置・撤去するためにクレーンを使用します。
3. 排水ポンプ車！ **1分間に30m<sup>3</sup>~60m<sup>3</sup>の排水作業ができる能力**を有しています。
4. 照明車点灯！ **最高約20メートルの高さから照明が可能**です。照明下部にはテレビカメラを搭載できます。下方への屈折も可能なので、橋の上から橋梁下の点検にも使用できます。
5. ホースブリッジ設置訓練。ホースを潰すことなく車両が通行するための架橋で、排水作業中に用いられます。

### 内水被害とは・・・

大雨により住宅地側に水がたまって家屋や耕地が浸水してしまうことを**内水被害**といい、その水を河川側へ強制排水することを**内水排除**といいます。

### 【 内水被害イメージ図 】



寒河江出張所では、安全で快適な河川を維持するために河川工事や施設点検などさまざまな活動を行っています。6月から9月まで出水期(大雨や台風等洪水が起きやすい時期)に入りますので、河川を利用する際は安全に気を付けてご利用下さい。