

# 流域治水プロジェクトの取組状況に関する調査結果(令和7年11月実施)

## <武豊町>

### ■武豊町防災テレメータサービスの活用

**気象**

令和6年01月11日17:40時点

武豊町気象観測センター

60分雨量 0.0 mm/時間

累加雨量 0.0 mm

風向 北西

風速 1.8 m/s

**河川** 水位表示について

令和6年01月11日17:53時点

- ①石川水位観測所  
現在水位 182 cm  
堤防高 402 cm
- ②浅水川水位観測所  
現在水位 178 cm  
堤防高 393 cm
- ③土川水位観測所  
現在水位 144 cm  
堤防高 428 cm
- ④新川水位観測所  
現在水位 265 cm  
堤防高 500 cm

**ため池** 水位表示について

令和6年01月11日17:53時点

- ⑤長尾池水位観測所  
現在水位 -96 cm
- ⑥中山新池水位観測所  
現在水位 -61 cm
- ⑦アサリ池水位観測所  
現在水位 -22 cm
- ⑧六貫山新池水位観測所  
現在水位 -44 cm
- ⑨別巻池水位観測所  
現在水位 -60 cm
- ⑩豆池水位観測所  
現在水位 -98 cm
- ⑪高代池水位観測所  
現在水位 -121 cm
- ⑫久瀬中池水位観測所  
現在水位 -172 cm

\*観測値が\*\* (アスタリスク) で表示されている項目は、観測値が欠測

地形図 標高図

ピン追加 クリア

**災害に関する情報**

※新しくウィンドウが開きます

防災マップ(武豊町)

避難所リスト(武豊町)

※避難所開設の際には上記の災害情報ページでお知らせします

**河川監視カメラ**

令和6年01月11日17:51時点

石川 浅水川

堀川 新川

**広域情報**

※新しくウィンドウが開きます

XバンドMPレーダ雨量情報(国土交通省)

気象警報・注意報(気象庁)

台風情報(気象庁)

降水予報(気象庁)

高層雲降水ナウキャスト(気象庁)

地震情報(気象庁)

### 「はん濫注意水位超過」：堀川水系堀川(堀川観測所)

送信状況	完了
配信タグ	本番
配信日時	2023/06/02 11:11
対象人数	494人

配信対象	
対象	武豊町に所属する人に配信

本文情報	
件名	「はん濫注意水位超過」：堀川水系堀川(堀川観測所)
本文	2日11:10現在、堀川水系堀川(堀川観測所)での水位が「はん濫注意水位」を超えました。  現在水位：2.89m 観測場所：堀川水系堀川 堀川観測所 水位状況：はん濫注意水位超過
署名	
添付ファイル	

### ■住民通報による被害状況の把握



**■武豊町防災テレメータサービスの活用**  
ため池8カ所、河川4カ所、気象観測1カ所、アンダーパス2カ所に設置されたカメラ画像や観測情報を収集し、これらのデータをクラウドを介してWeb上で公開しています。このサービス提供により、地域住民や職員がリアルタイムで重要な情報を得ることができ、防災力の強化につながると考えています。またすぐ参集メールに配信される氾濫注意水位情報を確認し、担当課と連携しながら水門を開門する等、適切に状況に対処できるようにしています。

**■住民通報による被害状況の把握**  
住民等から浸水が心配との連絡を受け、当該建物へ土嚢を設置に行く等、状況を把握し適切に対応することができました。