



風水害に備えて



▶ 問合せ 役場防災交通課

6～10月にかけては出水期と言われ、梅雨、台風等により河川が増水することの多い時期になります。武豊町防災テレメータ情報サービスでは、観測された気象情報(雨量、風向、風速)および河川・ため池の水位情報を公開しています。

武豊町防災テレメータ情報サービス

ゲリラ豪雨に対応するため、河川・ため池の水位情報は1分単位、役場屋上の気象(雨量・風向・風速)情報は10分単位で更新しています。

気象	
平成28年04月26日 15:00時点	
武豊町役場気象センサー	
60分雨量	0.0 mm/時間
累加雨量	0.0 mm
風向	南南東
風速	3.0 m/s

河川 水位表示について	
平成28年04月26日 15:06時点	
①石川水位観測局	
現在水位	183 cm
堤防高	402 cm
②浅水川水位観測局	
現在水位	139 cm
堤防高	393 cm
③堀川水位観測局	
現在水位	145 cm
堤防高	428 cm
④新川水位観測局	
現在水位	266 cm
堤防高	500 cm

ため池 水位表示について	
平成28年04月26日 15:06時点	
⑤長成池水位観測局	
現在水位	-93 cm
⑥中山新池水位観測局	
現在水位	-56 cm
⑦アサリ池水位観測局	
現在水位	-21 cm

地形図 標高図

町ホームページのトップ画面左にある「防災テレメータ(気象・河川等水位)情報サービス(下図はイメージです)」をクリックすると、左図のページが開きます

気象・河川等水位 防災テレメータ 情報サービス

数字をクリックすると、左の該当箇所が、ピンク色で強調されます

カメラのアイコンをクリックすると、河川の画像が表示されます

武豊町一斉情報配信サービス

防災情報を含む緊急情報、各種イベント等の生活情報の2つのカテゴリーから選択した情報を受信することができます。

緊急情報は、Eメール・LINE・SMS(ショートメール)・Twitterでの受信が可能です。

▼PC・スマートフォンの場合



▼フィーチャーフォン(ガラケー)の場合



気象関係お役立ちサイト

①高解像度降水ナウキャスト(気象庁)

5分ごとの降水量と降水の強さの分布を250m四方の細かさ(30分先まで。35分から60分先までは1km四方)で予測するものです。

②愛知県土砂災害危険度情報

降雨時の土砂災害の危険度を4段階のレベルで確認することができます。また、同ページ内には、市町村単位で発表される土砂災害警戒情報についても確認できます。