

台風 2 1 号に伴う降雨による防災情報（第2報）

湯沢河川国道事務所

災害対策支部【注意体制（河川）】設置
災害対策支部【注意体制（砂防）】継続

湯沢河川国道事務所では、台風 2 1 号に伴う降雨のため、雄物川水系雄物川の雄物川水位観測所において水防団待機水位を超え、なお水位は上昇する恐れがあるため、10月23日12時30分に災害対策支部【注意体制（河川）】を設置しました。
また、10月23日12時40分、雄物川橋水位観測所に水防警報（待機）を発令しました。
なお、災害対策支部【注意体制（砂防）】は継続中です。

※アンダーライン箇所が前回からの更新箇所

◆河川水位状況(10月23日12時30分現在)

河川	水位観測所	水位	状況	水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位
雄物川	<u>雄物川橋(横手市)</u>	<u>2.05m</u>	<u>上昇中</u>	2.00m	3.00m	4.20m	4.50m

◆砂防降雨状況(10月23日12時30分現在)

山系	雨量観測所(仙北市)	連続雨量
八幡平山系(秋田県側)	<u>生保内</u>	<u>81mm</u>

◆災害支部体制

	注意体制	警戒体制	非常体制	解除
<u>河川</u>	<u>10月23日12時30分</u>	—	—	—
砂防	10月23日10時40分	—	—	—

◆水防警報発表状況

河川名	観測所(市町村)	待機	準備	出動	解除
雄物川	<u>雄物川橋(横手市)</u>	<u>10月23日12時40分</u>	—	—	—

観測所の受持区間

雄物川橋観測所 雄物川 左岸：皆瀬川合流点から横手川合流点まで
右岸：皆瀬川合流点から横手川合流点まで

◆その他

今後の防災情報にご注意ください。

発表記者会：秋田県政記者会、横手記者会、秋田魁新報社大曲・湯沢・角館支局

《問い合わせ先》

国土交通省 東北地方整備局 湯沢河川国道事務所
秋田県湯沢市関口字上寺沢 6 4 - 2

TEL 0183-73-3174 (事務所代表)

副所長(河川・砂防) 齋藤 茂則(内線204)

調査第一課長 木村 博英(内線351)