

演習

令和3年6月4日10時10分
湯沢河川国道事務所

防災情報／記者発表資料

台風99号による大雨に伴う防災情報（第2報）

湯沢河川国道事務所

災害対策支部【非常体制(河川)】へ移行

湯沢河川国道事務所では、台風99号による大雨の影響により、雄物川の岩館水位観測所において、避難判断水位（3.20m）を超え、なお水位は上昇する見込みのため、6月4日（金）10時00分に「警戒体制」から「非常体制」に移行しました。

※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（6月4日10時00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	岩館(湯沢市)	<u>3.42m</u>	<u>上昇中</u>	2.60m	3.10m	3.20m	3.90m

◆災害支部体制

	注意体制	警戒体制	非常体制	解除
河川	6月4日 6時00分	6月4日 9時00分	<u>6月4日 10時00分</u>	—
災害支援	—	6月4日 9時30分	—	—

◆洪水予報発表状況

河川名	観測所 (市町村)	はん濫 注意情報	はん濫 警戒情報	はん濫 危険情報	はん濫 発生情報	解除
雄物川	岩館 (湯沢市)	—	6月4日 9時30分	—	—	—

観測所の受持区間

岩館観測所 雄物川 湯沢市 役内川合流点から湯沢市・羽後町 柳田橋まで

◆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	岩館 (湯沢市)	—	6月4日 6時00分	6月4日 9時10分	—

観測所の受持区間

岩館観測所 雄物川 左岸：湯沢市小野から雄勝郡羽後町まで
右岸：湯沢市小野から湯沢市柳田まで

◆所管施設の点検状況

【河川】 6月4日 9時00分 河川巡視 開始
10時00分時点では、所管施設に異常は確認されず

◆災害対策現地情報連絡員（リエゾン）派遣状況

6月4日 9時20分 湯沢市に2名派遣
10時00分 湯沢市役所内で活動開始

◆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64-2

TEL 0183-73-3174（事務所代表）

〈 河 川 〉

副所長（河川担当） 阿部 健一（内線204）

調査第一課長 佐藤 隆夫（内線351）

〈 災害支援 〉

防 災 課 長 有江 健治（内線281）