

【演習】【防災情報】（記者発表）酒田河川国道事務所
台風99号による大雨に伴う洪水（第1報）

台風99号による大雨に伴う洪水に伴い、**9時00分現在、最上川下流の臼ヶ沢水位観測所において、はん濫注意水位を超え、なお水位が上昇中であることから、酒田河川国道事務所では、9時10分に河川災害対策支部を「注意体制」から「警戒体制」に移行し河川巡視を開始しました。**

平成28年5月27日 9時30分現在の最上川下流の河川防災情報は以下のとおりです。
(赤書きは前回の情報から更新した箇所です。)

1. 雨量及び水位情報「最上川下流 9時00分現在」

1) 最上川下流 主要雨量観測所の時間雨量

観測所名	所在地	5月14日 時間雨量状況			
		6時	7時	8時	9時()は累計
酒田	酒田市	22mm	28mm	20mm	20mm (168mm)

2) 最上川下流 水位状況

河川名	観測所名	現在の水位	状況	水防団	はん濫	避難判断	はん濫
				待機水位 (レベル1)	注意水位 (警戒水位) (レベル2)	水位 (レベル3)	危険水位 (危険水位) (レベル4)
最上川 下流	臼ヶ沢	14.20m	上昇中↑	13.00m	14.00m	16.20m	16.50m
	下瀬	2.25m	上昇中↑	1.40m	2.20m	2.80m	3.00m

3) 最上川下流 3時間毎の予測

観測所名	水位予測	今後の予測		
		10時	11時	12時
臼ヶ沢		15.00m↑	15.70m↑	16.40m↑

2. 洪水予報発表状況（山形地方气象台との共同発表）

5月27日 9時30分 最上川下流洪水予報 第1号（はん濫注意情報）発表

左岸：庄内町堀野地区から庄内町榎木地区

右岸：酒田市竹田地区から酒田市飛鳥地区

左岸：庄内町清川地区から庄内町小出新田

右岸：酒田市成興野地区から酒田市山寺地区

立谷沢川左岸：庄内町清川地区

3. 水防警報発令状況

観測所名	発表日時 及び種別	発令区間
臼ヶ沢	5/27 7:10 水防団「準備」	左岸：立谷沢川合流点からJR最上川第2橋梁 右岸：清川橋からJR最上川第2橋梁 立谷沢川左岸：最上川合流点から北楯堰橋
臼ヶ沢	5/27 9:10 水防団「出動」	左岸：立谷沢川合流点からJR最上川第2橋梁 右岸：清川橋からJR最上川第2橋梁 立谷沢川左岸：最上川合流点から北楯堰橋

4. 河川管理施設災害情報

9時30現在、河川施設の巡視点検を行っていますが、現在のところ異常等の情報はありません。

5. 酒田河川国道事務所の体制

5月27日 7時10分 河川災害対策対策支部「注意体制」

5月27日 9時10分 河川災害対策対策支部「警戒体制」へ移行

6. その他

強い雨域が停滞している影響で、最上川下流の水位が急激に上昇しております。今後も気象情報・河川情報に十分に注意して下さい。

※最上川下流の河川情報については、「①酒田河川国道事務所のホームページ」や「②地デジ」でご覧いただけます。

①ホームページURL先：<http://www.thr.mlit.go.jp/sakata/>

②地デジ操作方法：NHK→TVのリモコンの「dボタン」を押して、TOPメニューの「くらし安全」を選び、さらに「青ボタン」を押してメニュー「河川水位・雨量」を選択してください。

発表記者会：酒田記者クラブ、鶴岡記者会、山形建設業界専門紙

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 酒田河川国道事務所
〒998-0011 酒田市上安町1-2-1
TEL 0234-27-3331（代表）
工事品質管理官 大場 孝司