

**【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4報)  
**【堤防決壊情報】**

**最上川の堤防が決壊しました**  
**酒田市飛鳥地先 右岸 (13.2k)**  
**(相沢川合流地点の上流)**

台風99号による大雨に伴う洪水により、11時10分時点で臼ヶ沢水位観測所  
が、はん濫危険水位を超え、警戒をしておりましたが堤防が決壊しました。

**1. 堤防決壊日時**

5月15日 13時10分 河川巡視員からの通報により確認

**2. 堤防決壊場所**

場所：酒田市飛鳥地先 (※別紙-1位置図参照)  
箇所：最上川 右岸 堤防 (距離標13.2k付近)  
(相沢川合流点 上流約500m)

**3. 堤防決壊規模**

決壊延長：現在確認中  
はん濫面積：現在確認中

**4. 酒田河川国道事務所の災害支部体制**

5月15日 7時10分 「注意体制」  
5月15日 9時10分 「警戒体制」に移行  
5月15日 11時10分 「非常体制」に移行

## 5. 出水状況

水系名	観測所名	水位	状況	基準水位			
		(13:00現在)		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
				(レベル1)	(レベル2)	(レベル3)	(レベル4)
最上川 (下流)	臼ヶ沢	19.00m	上昇中↑	13.00m	14.00m	16.20m	16.50m

※水防団待機水位(レベル1):水防団の準備の目安となる水位

※はん濫注意水位(レベル2):水防団の出動の目安となる水位

※避難判断水位(レベル3):はん濫危険水位から避難に必要な時間を差し引いた水位

※はん濫危険水位(レベル4):洪水により堤防の決壊や浸水被害が発生する恐れのある水位

## 6. 今後の見通し

現在、堤防決壊に関する詳細については確認中です。新しい情報が入りしだいお知らせします。

## 7. その他

今後も最上川下流の河川は大変危険な状況が続くため、厳重に警戒し、市町からの避難情報や洪水情報に注意して下さい。

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「防災・生活情報」を選びます。「河川水位・雨量」、「警報・注意報」など必要な情報を選択して下さい。

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)

副所長(河川担当)：佐藤 俊明 (内線204)

調査第一課長：鈴木 雄次 (内線351)

# 演習

令和2年5月15日発生 最上川右岸 13.2k付近 飛鳥 地区

別紙-1

