

記者発表資料	
発表先	石川県政記者クラブ

発表日時：平成30年7月5日

17:15現在

扱い	配布を持って解禁
----	----------



## 平成30年7月5日前線による大雨への対応状況について（第4報）

平成30年7月5日17:00現在

### 【発表概要】

- ◇ 梯川の埴田水位観測所（小松市）では、5日15時30分頃に、「避難判断水位（レベル3）」に到達しました。今後、避難勧告等の発令の目安となる「氾濫危険水位（レベル4）」に到達する見込みです。小松市では、梯川の堤防決壊等による氾濫により、浸水するおそれがあります。市町村からの避難情報に十分注意するとともに、適切な防災行動をとって下さい。
- ◇ 国道8号加賀市熊坂地先（加賀市熊坂町庄司谷から加賀市熊坂町北原）では、事前通行規制の基準値180mmに対して、17時00分現在158mmとなっています。連続雨量180mmに達した場合は通行止めとなります。
- ◇ なお、並行する北陸道(E8)(米原方面:小松IC～金津IC、新潟方面:金津IC～片山津IC)についても、事前通行規制で国道8号と同時通行止めとなる可能性があります。

### 【twitterでも情報発信中】

金沢河川国道事務所 道路情報管理室 : @KanazawaBousai

金沢河川国道事務所 河川情報管理室 : @Kanazawabousai1

### 【防災お役立ち情報】

金沢河川国道事務所管内の河川・道路に関する最新情報は、「金沢河川国道事務所ホームページ」からご覧ください。

⇒ <http://www.hrr.mlit.go.jp/kanazawa/index.html>

- ・ 川の防災情報（雨量、河川の水位等に関する情報）
- ・ 交通規制、道路気象情報
- ・ 河川、道路のライブカメラ画像
- ・ ダム防災情報（貯水位、流入量・放流量、下流河川での水位低下効果）
- ・ 手取川・梯川の浸水想定区域図 など

スマートフォン、携帯電話用サイトは下記のバーコードからアクセスしてください。



【問い合わせ先】

国土交通省北陸地方整備局 金沢河川国道事務所  
 災害広報官 古山 利也  
 TEL：076-264-8800（代表）

平成30年7月5日 17:00現在 数値等は、速報値のため変わることがあります。

※ 前回記者発表時からの変更箇所は、\_\_で表しています。

1. 手取川・梯川流域の雨量の状況（7/5 17:00まで）

観測所名		累加雨量 (mm)	最大時間雨量(mm/h)
手取川流域	市ノ瀬	143.0	17.0(7/5 17:00)
	尾口	193.0	23.0(7/5 3:00)
梯川流域	尾小屋	198.0	32.0(7/5 2:00)

2. 手取川・梯川の水位の状況（7/5 16:50）

	水系名	河川名	基準点	基準水位				予測時刻	現時刻 水位	予測水位		
				水防団 待機	はん濫 注意	避難 判断	はん濫 危険			1時間後	2時間後	3時間後
	梯川	梯川	埴田	2.00	2.50	3.60	4.20	05日 16:50	3.63	3.65	3.98	4.57
		梯川	牧	1.30	1.80	-	-	05日 16:50	1.99	2.12	2.20	2.41
		梯川	小松大橋	-	-	-	-	05日 16:50	2.28	2.43	2.53	2.79
	手取川	手取川	鶴来	0.90	1.40	2.30	3.00	05日 16:50	0.21	0.80	1.14	1.29
		手取川	風嵐	-	-	-	-	05日 16:50	3.74	3.94	4.74	4.51
		手取川	中島	-	-	-	-	05日 16:50	2.38	4.09	4.37	4.52

はん濫危険水位超過 避難判断水位超過 はん濫注意水位超過 水防団待機水位超過 欠測

### 3. 一般被害の発生状況

#### ① 河川の氾濫・浸水等【手取川・梯川】 ※河川巡視による

河川名	箇所名	市町・地区名	人的被害	浸水家屋戸数		田畑等 浸水	原因	進行状 況
				床上	床下	面積(ha)		
手取川	調査中							
梯川								

#### ② 土砂災害等【手取川上流域】

市町・地区名	被害状況	原因
	調査中	

### 4. 治水施設の被害発生状況

#### ① 河川管理施設の被害

施設区分	河川名	市町・地区名	地点		被害状況		原因
			左右岸	KP	状態	数量	
現在のところ、なし							

#### ② 砂防施設の被害

施設区分	河川名	市町・地区名	施設名	被害状況	原因
現在のところ、なし					

### 5. 道路の状況（金沢河川国道事務所が管理する路線）

#### ① 道路の被害

路線名	市町・地区名	被害状況	原因	規制状況	迂回路
国道 8 号		なし			
国道 157 号		なし			
国道 159 号		なし			
国道 160 号		なし			
国道 470 号		なし			

② 道路事前通行規制

路線名	区間	規制対象	規制状況	備考
国道 8 号	加賀市熊坂町庄司谷から加賀市熊坂町北原	雨量規制	—	基準値 180mmに対して 17 時 00 分現在 158mm

6. 避難勧告及び避難指示（緊急）等の状況

河川名	市町名(地区名)	避難情報の内容			要因	発令日時	解除日時	備考
		項目(類型)※	世帯数	人数				
手取川	—							
梯川	—							
梯川	小松市では次の5カ所に自主避難所を開設しました。 小松市民センター、第一コミセン、こまつドーム、能美小学校、中海小学校							

※ 「準備」: 避難準備・高齢者等避難開始 「勧告」: 避難勧告 「指示」: 避難指示(緊急)  
詳細情報、最新情報については、各市町からの情報を確認ください。

7. 金沢河川国道事務所の対応状況

【河川】

◆体制 5日 16:20 埴田水位観測所において、避難判断水位 (3.6m) を超過し、氾濫危険水位 (4.2m) に達する見込みがあるため、支部防災体制「非常体制」に移行。

◇梯川

水防:

【水防活動】

5日 11:15 ~ 梯川左岸 10k 付近 (小松市荒木田町地先) 基盤漏水と思われる湧水を確認し、水防活動 (釜段工) を実施済み。

【埴田水位観測所】

5日 7:20 水防警報 [出動] を発令し、水防団による巡視警戒・水防活動を要請。

【牧水位観測所】

5日 12:10 水防警報 [出動] を発令し、水防団による巡視警戒・水防活動を要請。

巡視: 5日 15:20 巡視中。

【手取川ダム】

5日 15:30 手取川ダムでは、流入量が 350m/s 以上になることが予測されるため、支部防災体制「警戒体制」を発令。(5日 15:30 現在、手取川ダム流入量 248.43m/s)

【砂防】

- ・監視カメラにより、状況確認中。現在のところ異状なし。
- ・5日 15:00 現在 尾口雨量観測所において、警戒雨量を超過したため、支部防災体制「警戒体制」を発令

【道路】

◇国道8号

5日10:20 加賀市熊坂地先において事前通行規制基準（雨量180mm）の70%値に達したため、支部防災体制「注意体制」を発令

8. 自治体等への支援状況

【災害対策車等の活動状況】

機械名	目的	出動先(河川名、市町・地区名)	台数	稼働状況	期間
排水ポンプ車	内水排除	小松市	3	出動途中	—
照明車	照明確保	〃	2	出動途中	—

【TEG-FORCE 等の派遣状況】

派遣先	任務	派遣人数	派遣状況	期間
小松市	リエゾン	1名	派遣済み	7/5 15:00~ :
小松市	排水ポンプ車稼働	1名	派遣済み	7/5 14:45~
合計		2名		

9. 金沢河川国道事務所の防災体制

金沢河川国道事務所では、現在「非常体制」を発令し、職員が対応にあたっています。

※ 災害対応を優先させていただきますので、不急の訪問や問い合わせ等についてはご配慮いただけますようお願いいたします。

[参考]

◎河川の水位と危険度レベル、求められる行動の関係【手取川・梯川の場合】

