

|        |           |
|--------|-----------|
| 記者発表資料 |           |
| 発表先    | 石川県政記者クラブ |

発表日時：平成29年10月23日

1:15

|    |          |
|----|----------|
| 扱い | 配布を持って解禁 |
|----|----------|



## 台風21号への対応状況について（第1報）

平成29年10月23日1:00現在

### 【発表概要】

- ・ 梯川では、氾濫注意水位を超え、さらに水位が上昇し、氾濫危険水位に達する恐れが高まっています。  
このため、金沢河川国道事務所と金沢地方気象台は共同で、10月23日0:30 梯川において「氾濫警戒情報」を発表しました。  
また、金沢河川国道事務所支部では0:20に「非常体制」を発令し、対応にあたっています。

### 【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

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 万行 康文

TEL：076-264-8800（代表）



平成29年10月23日1:00現在

数値等は、速報値のため変わることがあります。

1. 手取川・梯川流域の雨量の状況 (10/23 1:00現在)

| 観測所名  |     | 累加雨量 (mm) |
|-------|-----|-----------|
| 手取川流域 | 市ノ瀬 | 113.0     |
|       | 尾口  | 138.0     |
| 梯川流域  | 尾小屋 | 140.0     |

2. 手取川・梯川の水位の状況 (10/23 1:00現在)

|   | 水系名 | 河川名 | 基準点  | 基準水位      |           |          |           | 予測時刻      | 現時刻<br>水位 | 予測水位 |      |      |
|---|-----|-----|------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|------|------|------|
|   |     |     |      | 水防団<br>待機 | はん濫<br>注意 | 避難<br>判断 | はん濫<br>危険 |           |           | 1時間後 | 2時間後 | 3時間後 |
|   |     |     |      |           |           |          |           |           |           |      |      |      |
|   | 梯川  | 梯川  | 施田   | 2.00      | 2.50      | 3.60     | 4.20      | 23日 01:00 | 3.15      | 3.60 | 4.21 | 4.57 |
|   |     | 梯川  | 抜    | 1.30      | 1.80      | -        | -         | 23日 01:00 | 1.50      | 1.82 | 2.12 | 2.38 |
|   |     | 梯川  | 小松六橋 | -         | -         | -        | -         | 23日 01:00 | 1.78      | 2.23 | 2.61 | 2.95 |
|  | 手取川 | 手取川 | 鶴来   | 0.90      | 1.40      | 2.30     | 3.00      | 23日 01:00 | 0.73      | 1.61 | 1.97 | 2.06 |
|   |     | 手取川 | 鳳凰   | -         | -         | -        | -         | 23日 01:00 | 2.46      | 2.79 | 3.29 | 3.13 |
|   |     | 手取川 | 中島   | -         | -         | -        | -         | 23日 01:00 | 3.01      | 4.30 | 4.89 | 4.88 |

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【梯川】 ※河川巡視による  
現在、巡視確認中

4. 治水施設の被害発生状況

- ① 河川管理施設の被害  
現在、巡視確認中
- ② 砂防施設の被害  
明朝から、CCTVカメラにより確認予定

5. 金沢河川国道事務所の対応状況

【河川】

◇梯川

水防：23日 0:30 水防警報〔出動〕を発令し、水防団による巡視警戒を要請。  
巡視：23日 0:20 事務所の巡視班により河川管理施設等の巡視を実施中。  
非常体制（河川）を発令。

【手取川ダム】

23日 0:40 ダムへの流入量が洪水流量として規定する 350m<sup>3</sup>/s に達し、更に増加する見込みで、警戒体制（ダム）を発令。（情報収集中）

【砂防】

22日 23:00 市ノ瀬・尾口雨量観測所で累計雨量 100mm を超過観測し、土砂災害の恐れがあり、注意体制（砂防）を発令。（情報収集中）

6. 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】

| 洪水予報の標題 | 手取川   |       | 梯川    |   | 洪水の危険度レベル | 水位の名称     | 市町村・住民に求める行動  |
|---------|-------|-------|-------|---|-----------|-----------|---|
|         | 鶴来観測所 | 堀田観測所 | 牧観測所  | 川 |           |           |   |
| ▼氾濫発生情報 |       |       |       |   | レベル5      | ▼ 氾濫の発生   | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 逃げ遅れた住民の救助等</li> <li>● 新たに氾濫が及ぶ区域の住民の避難誘導</li> </ul>   |
| ▼氾濫危険情報 | 7.40m | 5.24m | 4.14m |   | レベル4      | ▼ 堤防満杯    | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 住民の避難完了（立ち退き避難に加え、屋内待機等の安全確保措置を追加）</li> <li>● 市町村長は「<u>避難勧告</u>」等の発令を判断</li> <li>● 住民の避難判断の参考</li> </ul> |
|         | 3.00m | 4.20m |       |   |           | ▼ 計画高水位   |   |
| ▼氾濫警戒情報 | 2.30m | 3.60m |       |   | レベル3      | ▼ 避難判断水位  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 市町村長は「<u>避難準備情報</u>」の発表を判断</li> <li>● 住民の氾濫に関する情報への注意喚起</li> </ul>                                       |
| ▼氾濫注意情報 | 1.40m | 2.50m | 1.80m |   | レベル2      | ▼ 氾濫注意水位  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 水防団の出動</li> </ul>  |
|         | 0.90m | 2.00m | 1.30m |   | レベル1      | ▼ 水防団待機水位 | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 各水防機関が水防活動に対して準備する水位</li> </ul>  |
|         |       | 1.50m |       |   |           | ▼ 準備水位    |   |