

## 信濃川の増水状況について【第3号】

信濃川下流河川事務所管内の全ての水位観測所において、「水防団待機水位」を下回るとともに、管内の河川巡視を行った結果、新たな異常が確認されなかったため、平成29年7月5日12時30分に信濃川下流河川事務所支部の防災体制を解除しました。

1) 信濃川下流河川事務所支部体制：平常体制

2) 信濃川下流河川事務所管内被害状況

① 一般被害：調査中

② 河川管理施設等の被害：信濃川左岸(新潟市西区善久地先)において堤防の居住地側で法崩れが発生。(応急対策実施済み)

③ 海岸施設等の被害：無し

気象情報及び各河川の水位に関する情報については、以下のURLにて確認できます。

★気象に関する情報

<http://www.jma.go.jp/> (気象庁ホームページ)

★信濃川の水位に関する情報

<http://www.hrr.mlit.go.jp/shinage/> (信濃川下流河川事務所ホームページ)

★新潟県内各河川の水位状況

<http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/kasen/> (新潟県土木部ホームページ)

★全国各河川の水位状況

<http://www.river.go.jp/> (国土交通省「川の防災情報」ホームページ)

同時記者発表クラブ  
新潟県政記者クラブ  
新潟県政記者クラブ  
新潟市政記者クラブ  
新潟新市政記者クラブ

【問い合わせ先】

国土交通省北陸地方整備局

信濃川下流河川事務所

副所長(技術)内藤 和久

TEL (025) 266-7131 FAX (025) 266-7105

### 3. 信濃川下流管内の河川状況（7月5日12時30分現在）

観測所名	位置	現在水位	水防団待機水位 (指定水位) レベル1	はん濫注意水位 (警戒水位) レベル2	避難判断水位 (特別警戒水位) レベル3	はん濫危険水位 (危険水位) レベル4	計画高水位 レベル4
帝石橋	新潟市西区山田地先	1.06 m	1.50m	1.80m	2.70m	3.10m	3.97m
新酒屋	新潟市江南区花ノ牧地先	1.84 m	2.50m	2.80m			5.84m
臼井橋	新潟市南区堀掛地先	2.66 m	3.10m	3.40m			7.08m
保明新田	田上町保明新田地先	4.35 m	5.20m	5.60m	6.50m	8.20m	9.60m
荒町	三条市荒町地先	6.35 m	8.00m	8.50m			12.25m
尾崎	三条市尾崎地先	7.99 m	8.20m	8.70m	9.10m	10.20m	13.20m

