



# 国土交通省 千曲川河川事務所

Chikumagawa River Office  
Hokuriku Regional Development Bureau  
Ministry of Land  
Infrastructure, Transport and Tourism

【取り扱い】本資料の発表をもって解禁

記者発表資料  
令和2年7月8日  
9時10分

国土交通省

## 令和2年7月6日からの洪水に関する 千曲川河川事務所の対応について [第2報]

令和2年7月8日 9:00現在

- 千曲川河川事務所は、7月8日5時45分に非常体制を発令し千曲川・犀川の監視にあたっています。
- 犀川の陸郷水位観測所（安曇野市）では8時30分頃「氾濫危険水位」に達し、8時40分に氾濫危険情報を発表しました。
- 洪水に関する情報に注意して下さい。

※浸水想定区域図の情報は下記URLにて確認できます

<http://www.hrr.mlit.go.jp/chikuma/bousai/shinsui/index.html>

※本資料の数値等は速報値であり、今後、変わることがあります。

### 1. 主な観測所の水位

令和2年7月8日 9:00現在

( )内は流量m<sup>3</sup>/s

河川名	観測所	地先名	現在水位 (m)		水防団待機 水位(m)	はん濫注意 水位(m)	避難判断水 位(m)	はん濫危険 水位(m)	計画高水位 (m)
千曲川	生田	上田市 生田	0.70	↑	0.8	1.9	4.5	5.0	5.75
	杭瀬下	千曲市 杭瀬下	1.00	↑	0.7	1.6	4.6	5.0	5.42
	立ヶ花	中野市 立ヶ花	4.49	↑	3.0	5.0	9.1	9.6	10.75
犀川	稲核ダム	松本市 安住島々	(499)	↓	(220)	(300)	(690)	(780)	(1,800)
	熊倉	安曇野市 豊科熊倉	4.21	↑	3.5	4.0	5.8	6.0	7.15
	陸郷	安曇野市 明科南陸郷	5.00	↑	2.5	3.3	4.5	4.8	7.47
	小市	長野市 川中島	0.15	↑	-0.5	0.0	1.5	1.8	5.03

#### 【配布先】

- ・長野市政記者クラブ
- ・長野県庁会見場
- ・新建新聞社
- ・長野経済新聞社
- ・日本工業経済新聞社 長野支局

#### 【お問い合わせ先】

国土交通省北陸地方整備局  
千曲川河川事務所 026(227)7611  
副所長（管理）浮田 博文（うきた ひろふみ）  
防災情報課長 小林 卓生（こばやし たかお）



千曲川河川事務所

検索

クリック

<http://www.hrr.mlit.go.jp/chikuma/>

## 2. 千曲川河川事務所防災体制

注意体制発令	7月6日	15時00分
警戒体制発令	7月7日	8時15分
非常体制発令	7月8日	5時45分

## 3. 氾濫注意情報等

### 【犀川】

6日	8時50分	陸郷水位観測所(安曇野市)で、氾濫注意情報を発表
7日	14時00分	稲核流量観測所(松本市)で、氾濫注意情報を発表
8日	3時10分	熊倉水位観測所(安曇野市)で、氾濫注意情報を発表
8日	5時40分	陸郷水位観測所(安曇野市)で、氾濫警戒情報を発表
8日	8時40分	陸郷水位観測所(安曇野市)で、氾濫危険情報を発表
8日	9時10分	小市水位観測所(長野市)で、氾濫注意情報を発表

## 4. 対応状況

### (1) 被災状況

7月7日	8時頃	犀川左岸(73.5km)付近にて高水敷河岸に設置した袋詰玉石の流出を確認
	9時46分	応急復旧工として、異形ブロックを設置開始
	18時	異形ブロック(N=30個)を設置
7月8日		現地状況を再度確認し、ブロックの追加投入等を実施予定

出水に関する情報はホームページでもご覧いただけます。

千曲川ホームページアドレス:<http://www.hrr.mlit.go.jp/chikuma/>

- 浸水ナビ <http://suiboumap.gsi.go.jp/>
- 事務所HP(浸水想定区域図)  
<http://www.hrr.mlit.go.jp/chikuma/bousai/shinsui/index.html>