



令和元年5月29日
群馬県
前橋地方気象台

指定河川洪水予報への警戒レベルの追記について

群馬県と前橋地方気象台は、令和元年5月29日から指定河川洪水予報と警戒レベルの関連を明確化し、住民の自主的な避難判断を支援するため、参考となる警戒レベルを追記して発表します。

平成30年7月豪雨における甚大な被害を受け、中央防災会議「平成30年7月豪雨による水害・土砂災害からの避難に関するワーキンググループ」の報告書で「様々な防災情報のうち、避難勧告等の発令基準に活用する情報について、警戒レベル相当情報として、警戒レベルとの関連を明確化して伝えることにより、住民の主体的な行動を促すこと」が示されました。

これを受け、群馬県と前橋地方気象台は、共同で発表する指定河川洪水予報と警戒レベルの関連を明確化して伝えるため、下記のとおり指定河川洪水予報に警戒レベルを追記して発表することとしましたのでお知らせします。

記

- 1 運用開始日時 令和元年5月29日（水）13時
- 2 警戒レベルを追記した指定河川洪水予報の例 別紙参照

【本件に関する問い合わせ先】

群馬県 県土整備部 河川課

電話 027-226-3619

前橋地方気象台 水害対策気象官

電話 027-896-1220



警戒レベルを追記した指定河川洪水予報の例



正規

利根川水系石田川氾濫警戒情報

利根川水系石田川洪水予報第〇号
洪水警報（発表）
令和〇〇年〇月〇日〇〇時〇〇分
群馬県土整備部 前橋地方気象台 共同発表

（見出し）

【警戒レベル3相当情報[洪水]】利根川水系石田川では、避難判断水位に到達し、今後、氾濫危険水位に到達する見込み

（主 文）

【警戒レベル3相当】石田川の〇〇水位観測所（〇〇市）では、〇〇日〇〇時〇〇分頃に、「避難判断水位」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」に到達する見込みです。〇〇市、〇〇市、〇〇町では、〇〇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。

（雨量）

所により1時間に〇〇ミリの雨が降っています。
今後もこの雨は降り続く見込みです。

流域	00日00時00分～00日00時00分 までの流域平均雨量	00日00時00分～00日00時00分 までの流域平均雨量の見込み
〇〇川流域	〇〇〇ミリ	〇〇ミリ

（水位）

利根川水系石田川の水位観測所における水位は次のとおりと見込まれます。

観測所名	水位危険度		レベル1	レベル2	レベル3	レベル4
	水位(m)		水防団 待機	氾濫 注意	避難 判断	氾濫 危険
〇〇 水位観測所 (〇〇市)	00日00時00分の状況	XXX.X↑				
	00日01時00分の予測	XXX.X				
	00日02時00分の予測	XXX.X				
	00日03時00分の予測	XXX.X				

水位のグラフは各水位間を按分したものです。
水位危険度レベル4については、氾濫危険水位と計画高水位を按分しており、氾濫危険水位＝計画高水位の場合は最大になります。



(参考資料)

(単位:水位(m))

観測所名	〇〇水位観測所 〇〇県〇〇市	〇〇水位観測所 〇〇県〇〇町
レベル4水位 氾濫危険水位※	〇〇	〇〇
レベル3水位 避難判断水位※	〇〇	〇〇
レベル2水位 氾濫注意水位	〇〇	〇〇
レベル1水位 水防団待機水位	〇〇	〇〇
受け持ち区間	〇〇川	〇〇川
	左岸 〇〇県〇〇市から 〇〇市まで 右岸 〇〇県〇〇市から 〇〇県〇〇市まで	左岸 〇〇県〇〇市から 〇〇川への合流点まで 右岸 〇〇県〇〇市から 〇〇川への合流点まで
氾濫が発生した場合 の浸水想定区域	〇〇県〇〇市〇地区、 〇〇県〇〇市〇〇地区、 〇〇県〇〇市〇〇〇地区、 〇〇県〇〇市〇〇〇地区、 〇〇県〇〇市〇〇〇地区、	〇〇県〇〇市〇地区、 〇〇県〇〇市〇〇地区、 〇〇県〇〇市〇〇〇地区、 〇〇県〇〇市〇〇〇地区、 〇〇県〇〇市〇〇〇地区、

※避難判断水位、氾濫危険水位：水位観測所受け持ち区間内の第1位危険箇所の

避難判断水位・氾濫危険水位を水位観測所に換算した水位です。

水位危険度レベル	水位	求める行動の段階
レベル5	氾濫の発生以降	氾濫水への警戒を求める段階
レベル4	氾濫危険水位から氾濫発生まで	いつ氾濫してもおかしくない状態 避難等の氾濫発生に対する対応を求める段階
レベル3	避難判断水位から氾濫危険水位まで	避難準備などの氾濫発生に対する警戒を求める段階
レベル2	氾濫注意水位から避難判断水位まで	氾濫の発生に対する注意を求める段階
レベル1	水防団待機水位から氾濫注意水位まで	水防団が体制を整える段階

「雨量」「水位」等の情報は、下記のサイトからもご覧いただけます。

川の防災情報 気象庁ホームページ	パソコンから	携帯電話から
	http://www.river.go.jp/ https://www.jma.go.jp/	http://i.river.go.jp/

問い合わせ先

水位関係：群馬県県土整備部

電話：〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

気象関係：気象庁 前橋地方気象台

電話：〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇