



正規

〇〇川 氾濫注意情報

〇〇川洪水予報第〇〇号
 洪水注意報（発表）
 令和〇〇年〇月〇日〇〇時〇〇分
 〇〇河川事務所・〇〇地方気象台 共同発表

（見出し） 見出しの冒頭に追加
↓
【警戒レベル2相当情報 [洪水]】 〇〇川では、氾濫注意水位に到達し、
 今後、水位はさらに上昇する見込み

（主 文） 主文冒頭にも追加
↓
【警戒レベル2相当】 〇〇川の〇〇〇水位観測所（〇〇市）では、〇〇日〇〇時〇〇分頃に、「氾濫注意水位」に到達し、今後、水位はさらに上昇する見込みです。洪水に関する情報に注意して下さい。

（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	〇〇〇ミリ

（水位）
 〇〇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。

↑
水位危険度を明示

(注意事項)

(参考資料)

水位を追記

(単位:水位(m)又は流量(m³/s))

観測所名	〇〇水位観測所 〇〇市		
レベル4水位 氾濫危険水位※	XX.X		
レベル3水位 避難判断水位※	XX.X		
レベル2水位 氾濫注意水位	XX.X		
レベル1水位 水防団待機水位	XX.X		
受け持ち区間	〇〇川 左岸 〇〇市〇〇町から 右岸 〇〇市〇〇町 左岸 〇〇市〇〇町から 右岸 〇〇市〇〇町		
氾濫が発生した場合 の浸水想定区域	〇〇県〇〇市 〇〇県〇〇市 〇〇県〇〇市		

※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：国土交通省 〇〇河川事務所 〇〇〇〇課 電話：000-000-0000（内線）000

気象関係：気象庁 〇〇地方気象台 電話：000-000-0000（内線）000