

◆ 氾濫危険情報発表時の記載例

〇〇川氾濫危険情報

〇〇川洪水予報第〇号
洪水警報
平成〇〇年〇月〇日〇時〇〇分
〇〇河川事務所・〇〇地方気象台 共同発表

(見出し)

【警戒レベル4相当情報【洪水】】 〇〇川では、氾濫危険水位に到達し、
氾濫のおそれあり

(主 文)

【警戒レベル4相当】 〇〇川の〇〇〇水位観測所（〇〇県〇〇市〇〇）では、〇〇日〇〇時〇〇分頃に、避難勧告等の発令の目安となる「氾濫危険水位」に到達しました。〇〇市、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を確認するとともに、各自安全確保を図るなど、適切な防災行動をとって下さい。

◆ 氾濫発生情報発表時の記載例

〇〇川氾濫発生情報

〇〇川洪水予報第〇号
洪水警報
平成〇〇年〇月〇日〇時〇〇分
〇〇河川事務所・〇〇地方気象台 共同発表

(見出し)

【警戒レベル5相当情報【洪水】】 〇〇川では、（堤防決壊による）氾濫が発生

(主 文)

【警戒レベル5相当】 〇〇川では、●●市●●地区（△△岸）付近において（堤防決壊による）氾濫が発生しました。直ちに、市町村からの避難情報を確認するとともに、各自安全確保を図るなど、適切な防災行動をとって下さい。

氾濫による浸水が想定される地区※	
△△県△△市	〇区、〇〇区、〇〇〇区、□区
△△県□□市	〇×地区、〇〇×地区、〇〇〇×地区、□×地区、□□×地区

※ 氾濫による浸水が想定される地区については、一定の条件下に基づく計算結果での推定です。
気象条件や堤防の決壊の状況によっては、この地区以外でも氾濫による浸水がおこる可能性があります。