

平成29年4月26日
延岡河川国道事務所

記者発表資料

五ヶ瀬川水系において洪水時に住民の主体的な避難を促進するため緊急速報メールを活用した洪水情報のプッシュ型配信※1が5月1日より開始されます！

※1 「プッシュ型配信」とは・・・
受信側が要求しなくても発信者側から情報が配信される仕組みです。

○近年、記録的な豪雨により、全国的に大規模な水害や土砂災害が頻発しています。また、気候変動の影響により、今後はますます洪水の発生頻度が高まることが予想されています。そのため、社会全体で常に洪水に備える「水防災意識社会」の再構築をめざしています。

○その中の取組の一つとして五ヶ瀬川水系では、平成29年5月1日（月）より、緊急速報メールを活用した洪水情報※2のプッシュ型配信を開始します。

※平成29年5月1日から配信する地区：五ヶ瀬川水系（延岡市全域）、番匠川水系（大分県佐伯市全域）、本明川水系（長崎県諫早市全域）の3つのエリア。

※2 洪水情報とは、指定河川洪水予報の氾濫危険情報（レベル4）及び氾濫発生情報（レベル5）の発表を契機として、流域住民の主体的な避難を促進するために配信する情報です

会見日時：平成29年4月27日（木）10：00～
会見場所：延岡市役所 庁舎5階 記者室

※水防災意識社会再構築ビジョンの取組について

URL：<http://www.qsr.mlit.go.jp/nobeoka/kasen/kyougikai.html>

【配信の内容】

- 配信の開始日：平成29年5月1日（月）から
- 配信エリア：延岡市全域
- 配信する情報：五ヶ瀬川・大瀬川における以下の情報

レベル4

○「河川氾濫の恐れがある時（氾濫危険水位に到達して更に上昇する時）」

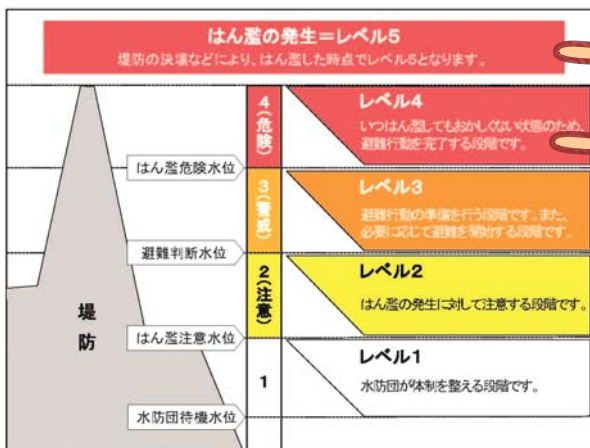
レベル5

○「河川氾濫が発生した場合（洪水により堤防が決壊した時）」

○「河川氾濫が発生した場合（洪水が堤防の高さを超えて溢れ出した時）」

- 対象水位観測所：五ヶ瀬川 **松山水位観測所**（延岡市野田町）
 受持区間 左岸：延岡市貝の畑町2413番の1地先から海まで
 右岸：延岡市下三輪1661番25地先から海まで

- 大瀬川 **三ツ瀬水位観測所**（延岡市柳沢町）
 受持区間 左岸：五ヶ瀬川の分岐点から海まで
 右岸：五ヶ瀬川の分岐点から海まで



レベル5 河川氾濫が発生した時

レベル4 河川氾濫の恐れがある時



■ 配信対象者

配信対象内の携帯電話等

（NTTドコモ、KDDI・沖縄セルラー、ソフトバンク（ワイモバイル含む））のユーザーを対象

■ 留意事項

- ・ 携帯電話事業者毎の基地局や通信システムの関係により、配信対象となる市町村よりも広範囲のエリアに緊急速報メールが送信されることがあります。
 - ・ 携帯電話等の電源が入っていない場合や、圏外、電波状況の悪い場所、機内モード時、通話中、パケット通信中の場合は受信することができません。
 - ・ ご利用の機種により、緊急速報メールに対応していない場合があります。
 - ・ 緊急速報メールを受信するために、受信設定が必要な場合があります。
- 詳細については、各携帯電話事業者のホームページよりご確認ください。

NTTドコモ：https://www.nttdocomo.co.jp/service/areamail/compatible_model/index.html

KDDI・沖縄セルラー：<https://www.au.com/mobile/anti-disaster/kinkyu-sokuho/enabled-device/>

ソフトバンク：http://www.softbank.jp/mobile/service/urgent_news/models/

ワイモバイル：http://www.ymobile.jp/service/urgent_mail/

— お問合せ先 —

国土交通省九州地方整備局 延岡河川国道事務所

技術副所長(河川) **川元 壊 二** (かわもと じょうじ)

調査第一課長 **小野 富 生** (おの とみ お)

TEL: 0982-31-1155 (代表)

配信内容

配信文案

五ヶ瀬川、大瀬川において、河川氾濫のおそれがある（氾濫危険水位を超えた）情報及び河川氾濫が発生した情報を緊急速報メールを活用して以下のように配信します。

河川氾濫の恐れがある時
(レベル4)

【見本】

(件名)
河川氾濫のおそれ
(本文)
大瀬川の三ツ瀬（延岡市）※1付近で水位が上昇し、避難勧告等の目安となる「氾濫危険水位」に到達しました。堤防が壊れるなどにより浸水のおそれがあります。ラジオやテレビ等で自治体の情報を確認し、各自安全確保を図るなど適切な防災行動をとってください。
本通知は、九州地方整備局より浸水のおそれのある市町村に配信しており、対象地域周辺においても受信する場合があります。
(国土交通省)
※1 五ヶ瀬川の場合
五ヶ瀬川の松山（延岡市）

河川氾濫が発生した場合（洪水が堤防の高さを超えて溢れ出した時）
(レベル5)

【見本】

(件名)
河川氾濫発生
(本文)
大瀬川※1の延岡市○○○○○○付近で河川の水が堤防を越えて流れ出ています。ラジオやテレビ等で自治体の情報を確認し、各自安全確保を図るなど適切な防災行動をとってください。
本通知は、九州地方整備局より浸水のおそれのある市町村に配信しており、対象地域周辺においても受信する場合があります。
(国土交通省)
※1 五ヶ瀬川の場合
五ヶ瀬川

河川氾濫が発生した場合（洪水により堤防が決壊した時）
(レベル5)

【見本】

(件名)
河川氾濫発生
(本文)
大瀬川※1の延岡市○○○○○○付近で堤防が壊れ、河川の水が大量に溢れ出しています。ラジオやテレビ等で自治体の情報を確認し、各自安全確保を図るなど適切な防災行動をとってください。
本通知は、九州地方整備局より浸水のおそれのある市町村に配信しており、対象地域周辺においても受信する場合があります。
(国土交通省)
※1 五ヶ瀬川の場合
五ヶ瀬川