

六角川・松浦川で、緊急速報メールを活用した洪水情報のプッシュ型配信が開始されます

①洪水情報とは

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、住民の主体的な避難を促進するために配信する情報

②プッシュ型配信とは

受信者側が要求しなくても、発信者側から携帯電話等へ情報が配信される仕組み

③配信開始日

平成30年5月1日（火曜日）

「洪水情報のプッシュ型配信」イメージ



【配信文例（見本）】

（件名）
河川氾濫のおそれ
（本文）
六角川の潮見橋（武雄市）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。
防災無線、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下さい。
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）

※ 携帯電話等の電源が入っていない場合や機内モード時、通話中などの場合は受信することができません。また、機種によっては対応していないものや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を確認するか武雄河川事務所まで問い合わせ下さい。