

MIRAIアラームメールの配信開始について

～河川情報の「見える」から「伝える」へ～

1. 目的

宮城県では、雨量、河川水位、ダム諸量及び気象に関する情報を一元管理する「河川流域情報システム(MIRAI)」を運用しており、それらの情報をインターネットに公開することにより県民の皆様を提供していますが、平成27年9月関東・東北豪雨や令和元年東日本台風などの豪雨が近年頻発化していることを受け、情報を必要としている住民の方々へ直接メール配信する「MIRAIアラームメール」の運用を新たに開始し、県民の皆様の迅速かつ円滑な避難行動に向けた情報提供手段の拡充を図ります。

2. 運用開始日 令和2年9月1日

配信メールの例

3. 配信情報について

- 情報の内容
 - ・水位超過情報（各基準水位の超過）
 - ・洪水予報発表情報（洪水予報河川のみ）
- 対象河川
 - ・国、県管理の洪水予報河川（14河川）及び水位周知河川（37河川）の計45河川が対象
 - ※水位周知河川のうち6河川は洪水予報河川と重複

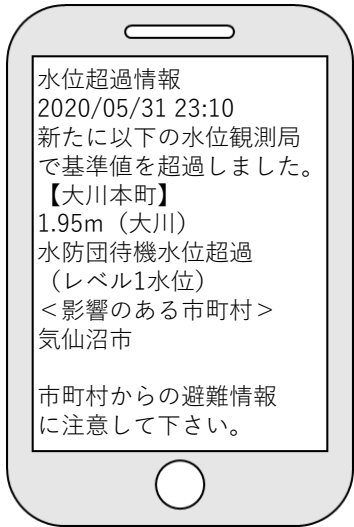
※対象河川のうち事前に登録いただいた河川の情報を受信することができます。

※洪水予報河川及び水位周知河川の詳細については宮城県河川課のHPに掲載している「宮城県水防計画書」より確認いただけます。

トップページ>組織でさがす>（土木部）河川課

>（防災情報）令和2年度宮城県水防計画書について

リンク：<https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kasen/suiboukeikakusho-28.html>



水位超過情報
2020/05/31 23:10
新たに以下の水位観測局
で基準値を超過しました。
【大川本町】
1.95m（大川）
水防団待機水位超過
（レベル1水位）
<影響のある市町村>
気仙沼市

市町村からの避難情報
に注意して下さい。

各基準水位について

水防団待機水位（レベル1）：水防団が出動するために待機する水位

氾濫注意水位（レベル2）：水防団が出動の目安とする水位

避難判断水位（レベル3）：避難準備などの氾濫発生に対する警戒を求める水位

氾濫危険水位（レベル4）：避難などの氾濫発生に対する対応を求める水位

なお、各自治体から発表される避難情報とは異なります。避難については各自治体から発表される避難情報に従っていただきますようお願いいたします。

4. 登録方法

以下のURLまたはQRコードから登録画面にアクセスし、画面に表示される手順に従って登録願います。

PCまたはスマートフォン向け

<https://mirai.alarmail.pref.miyagi.lg.jp/public>

フィーチャーフォン（ガラケー）向け

<https://mirai.alarmail.pref.miyagi.lg.jp/public/servlet/Gamen30Servlet>



PCまたはスマートフォン向け



フィーチャーフォン（ガラケー）向け