

# 総合防災マップ

保存版

平成30年3月作成

天草市【有明地域版】



## 目次

日頃の備え	1-2	土砂災害	6	洪水・土砂災害ハザードマップ	11-24
いざというときは	3-4	地震・津波	7-8	高潮ハザードマップ	25-30
洪水	5	有明地域 避難所一覧	9	津波ハザードマップ	31-36
高潮	5-6	ハザードマップの見方	10	ため池ハザードマップ	37-38

## 災害時の連絡先・避難所などを書き込みましょう!

### 家族などの連絡先

名前	緊急連絡先(会社・学校)	住所	生年月日	血液型

### 避難所

離ればなれになったときの家族などの集合場所

## もしもの連絡先

110番(警察)    119番(救急)    118番(海上)

### 天草市有明支所 ☎53-1111

楠浦出張所 ☎54-0547    上津浦出張所 ☎53-0501  
 大浦出張所 ☎54-0548    下津浦出張所 ☎53-0502  
 須子出張所 ☎53-0057    島子出張所 ☎52-0452  
 赤崎出張所 ☎53-0027    天草市役所 ☎23-1111

天草広域連合消防本部 … ☎22-0119  
 中央消防署有明分署 …… ☎53-0119  
 天草警察署 …………… ☎24-0110  
 天草有明駐在所 …………… ☎53-0040  
 熊本海上保安部 …… ☎0964-52-3103  
 天草海上保安署 …………… ☎73-4999  
 熊本県天草広域本部 …… ☎22-4111

## 市防災行政無線電話応答サービス 0969-23-5800

防災行政無線の放送内容を、電話で確認することができます(放送後1時間以内)。

## 熊本県防災情報メールサービス 登録料は無料です(通信料は自己負担)。

### 配信する内容

- 警報(大雨、洪水、高潮、津波など)
- 土砂災害警戒情報
- 震度3以上の地震情報
- 避難勧告等の情報
- 国民保護に関する情報
- 危機管理に関する情報
- その他の防災等に関するお知らせ

### 登録方法 “かんたん設定” 登録の場合

- ①entry@anshin.pref.kumamoto.jp またはQRコードにアクセスし、空メールを送信。返信メールに記載してあるアドレスにアクセスしてください。
  - ②「かんたん設定登録」を選択し、受信する市町村を設定。
  - ③「設定完了」ボタンを押すと登録完了。
- 携帯電話などで迷惑メール防止対策の設定をされている方は、登録される前に「bousaimail@anshin.pref.kumamoto.jp」からのメール受信が可能なように設定を行ってください。



## 天草市安心・安全メールサービス 登録料は無料です(通信料は自己負担)。

### 配信する内容

- 防災情報(避難に関する情報や土砂災害警戒情報など)
- 健康情報(熱中症、食中毒)
- 大気環境情報(光化学スモッグ、PM2.5)
- 行方不明者に関する情報

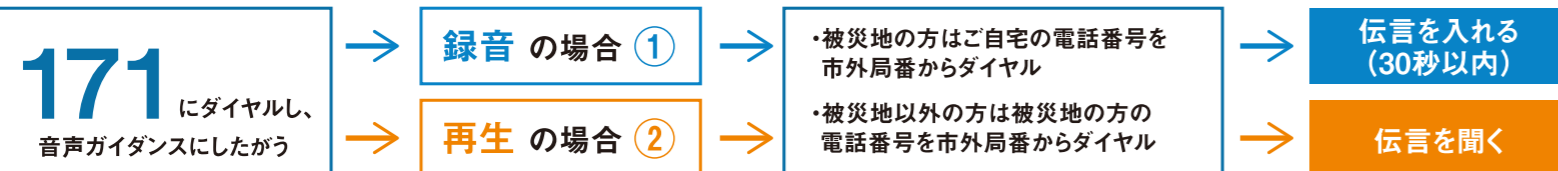
### 登録方法

- ①re-ansin@amakusa-web.jp またはQRコードにアクセスし、空メールを送信。返信メールに記載してあるアドレスにアクセスしてください。
  - ②お名前(必須)、配信を受けたい地域を選択し、入力内容確認画面へ。
  - ③入力内容を確認し、「登録する」ボタンを押すと登録完了になります。
- 携帯電話でパソコンからのメールを受信しない設定を行っている場合は、ドメイン名「amakusa-web.jp」が受信できるように設定してください。●登録したメールアドレスへの返信が一定の回数失敗した場合は、自動的に登録を解除されますのでご注意ください。●配信内容を変更する場合は、再度登録をする必要があります。



## 災害時の声の伝言板NTT災害用伝言ダイヤル

「NTT 災害用伝言ダイヤル」の使い方 詳しくは、<http://www.ntt.co.jp/saitai/171.html>



※伝言蓄積数や保存期間等は、災害の状況により異なります。

### 体験利用可能日

- 毎月1日・15日
- 防災週間(8月30日から9月5日まで)
- 正月三が日(1月1日から1月3日まで)
- 防災とボランティア週間(1月15日から1月21日まで)

天草市総合防災マップ  
に関する問い合わせ先

## 天草市 総務部 防災危機管理課

〒863-8631 熊本県天草市東浜町8番1号

電話 > 0969-23-1111 (内線1231)  
 FAX > 0969-23-7570  
<http://www.city.amakusa.kumamoto.jp/>