

# 諫早市 Isahaya City Flood Hazard Map 洪水ハザードマップ

船津ダム下流 船津川 **保存版**

**こうなる前に備えなきゃ!!**  
ハザードマップを見て住んでる地域の浸水リスクを知ろう!

**絶対にあきらめない!!**  
防災ナビゲーター マルチース博士  
早子ちゃんの家で飼っている老犬のマルチース。警報犬を夢見ていた防災の知識が豊富。大雨が近づくと白い毛がグルグル!  
防災ナビゲーター 早子ちゃん  
諫早市で暮らす5才の子。好奇心が強く、マルチース博士と防災について勉強中。家族を守るために、大人と協力して行動できるおまかせ家族を!

**困ったときの対応・連絡先**  
地域の消防・警察  
諫早消防署 0957-22-0119 / 諫早警察署 0957-22-0110  
県央地域広域市町村圏組合消防本部(通) 0957-24-6500  
逃げ遅れた 2階以上の高い場所、崖から離れた場所へ移動する → 消防 119 に電話する → 救助を待つ  
自力で避難できない 市役所・支所・出張所・自治会長・自主防災組織・民生児童委員・近所の人・消防団に支援を要する  
大けがをした 応急処置をする → 消防 119 に電話する → 救助を待つ  
停電になった 電源・コンセントを切る → 九州電力送配電 停電情報自動応答サービス 0120-426-305 に電話する  
お問合せ：諫早市 総務部 危機管理課 TEL 0957-22-1500(代表) FAX 0957-24-3270 作成:令和6年(2024年)3月

## 水害はなぜ起こる?

大雨によって、河川の水が溢れ出して氾らんしたり、大量の雨が堤防に浸透して決壊し、洪水が起こります。

大雨による洪水や土砂災害が起こりやすい  
**6~7月 梅雨、8~9月 台風** の時期は特に要注意!  
激しい雨が長時間続く[線状降水帯]の発生も年々増えています。

災害が来る前にハザードマップを見て備えておくことが大切です。

### ダムは水害を防ぐ役割がある

ダムは下流へ流す水の量を調節し、雨水が大量に下流(河川)へ流れるのを防いでいます。

台風の接近などにより大雨が予想される場合、河川の水量が増える前にダムから水を放流して、一時的にダムの水位を下げるがあります。

### 船津ダム 放流の通知方法

ダムからの放流により、河川の増水が危険な場合にサイレンを鳴らします。  
※放流開始前に、ダムから小長井港までの住民に通知

サイレンの鳴り方  
60秒 10秒 60秒 10秒 60秒

大人でも膝の高さまで浸水すると歩くことが困難です。側溝や用水路に気付かず、流される場合があります。  
**足元に注意して避難する用水路は特に危険!**

車が水に浸かると危険!  
水深の深さと車の状況  
50cm以上 車内にある場合は一緒に流される。エンジンが停止。高い車から逃げる。  
30~50cm プレーン状態が低下。安全な場所へ車を移動させる。  
10~30cm 走行に難儀はない。  
0~10cm 走行に難儀はない。

## 諫早大水害の歴史

諫早市は昔から豪雨による災害が多く、昭和32年7月の「諫早大水害」ではかつてない被害を受けました。



諫早市における 町別の死者・行方不明者数

旧諫早市  
諫早市街地 455人  
本明川上流域 44人  
その他地域 10人  
旅行者 30人  
森山町・高来町・小長井町 91人

### 死者・行方不明者数

**630人**

だから!

### ハザードマップを見て事前に備えよう!

これまでの水害の歴史を忘れず、普段から防災に取り組みましょう。水害は地震とは違い、事前に予測し、備えることができる災害です。水害への備え方を学んで、もしもの時の被害を少なくしましょう。

## 備えておこう

### 防災情報の入手先

- データ放送(テレビのボタン)**  
防災情報、気象情報、市が発信する避難情報、避難所の開設情報など  
①NHK総合(1チャンネル)、NBCテレビ、またはケーブルテレビを表示する。  
②リモコンの「ボタン」を押す、リモコンの矢印で「防災・生活情報」を選択し、「決定」を押す。  
③リモコンの矢印で見たい情報を選択し、「決定」を押すと情報が表示される。
- 諫早市ホームページ / SNS**  
ハザードマップ、避難所の開設状況など
- 防災メール**  
地域の防災情報をメール配信
- 防災情報ファックス配信**  
地域の防災情報をファックス配信
- 防災行政無線(スピーカー)**  
気象情報、避難情報  
放送内容を電話で聞く(通話料別) **0120-419-009**
- ラジオ**  
エフエム諫早 FM 77.1MHz
- 長崎県河川砂防情報システム**  
長崎県の河川水位、雨量など
- 川の防災情報**  
全国の河川水位、雨量などの水災害に関する情報

### 避難情報の伝達方法

住民のみならず

- NHK・民放テレビ・ラジオ
- 諫早市ホームページ/SNS
- 防災メール/ファックス
- 防災行政無線
- NBCテレビ/ラジオはケーブルテレビ
- エフエム諫早
- 広報車
- 消防団

その他のハザードマップ

大きな洪水が発生しやすいときは、同時に他の災害のおそれもある。他のハザードマップも確認しよう。

- 洪水(他地域)
- 防災マップ(自治会)
- 土砂災害
- 地震時ため池

## 1 裏面の地図を見て、自宅が安全か確認しよう

まずはマップを見るのじゃ!

うちはどれくらい浸水するの?

**浸水想定区域**の中に入っている?

- 5m以上
- 3~5m未満
- 1~3m未満
- 0.5~1m未満
- 0.5m未満
- 浸水なし

浸水想定より高い場所で長い時間を過ごせる? 浸水の深さが3mを越えたら、木造平屋は流出する可能性がある

**土砂災害警戒区域**の中に入っている?

裏面の地図を見て、確認しよう ※茶色の線で囲まれた場所が警戒区域

自宅にいる **家での備えが必須!**

**備蓄品の準備**  
家族が3日間を過ごせる量を用意

- 非常食(缶詰、レトルト食品など)
- 飲料水(1人1日3ℓ)
- カセットコンロ、カセットボンベ
- 非常用バッテリー
- ウェットティッシュ、ラップ、懐中電灯など
- 簡易トイレ

準備できる食品を少し多めに買い置きして消費しよう!

準備するものは…  
貴重品、非常食、避難用具、衣類、メダカ、魚、育児用品など  
救急用具、生活用品、自分の生活に必要なものは自分で準備する

### 災害発生時のリスクあり! 安全な場所へ逃げよう → 避難先を決めよう!

| 避難先                                  | 特徴   | 事前の準備  |
|--------------------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> 公共の避難所以外    | ●自主的に避難する  | ●安全な場所を確認する  |
| <input type="checkbox"/> 親戚・知人家      | ●気心のしれた人となら安心<br>●ペットと一緒に避難できる可能性がある                       | ●避難させてもらえるか相談する  |
| <input type="checkbox"/> 宿泊施設        | ●宿泊料が必要<br>●プライバシーが確保できる                                   | ●早めに予約する   |
| <input type="checkbox"/> 公共の避難所      | ●情報が集まりやすい   | ●避難所を決めて、経路を確認する   |
| <input type="checkbox"/> 指定避難所       | ●警戒レベルに応じて避難所が開設される  | ●避難の前に、避難所の開設・避難状況をスマホで確認                                      |
| <input type="checkbox"/> ペット同行避難所    | ●ペットを連れて避難できる<br>●飼い主とペットは別々のスペースで過ごす                      | ●避難前に、必ず施設に連絡する<br>●食事、トイレ、ケージ等は飼い主が用意                         |
| <input type="checkbox"/> 市民センター・4階   | 東小路町8-5<br>TEL 0957-23-1160<br>※昼間 TEL 0957-22-1500 (県庁直轄) | ●高来会館<br>高来町三郎老528<br>TEL 0957-32-2111 (県庁直轄)                  |
| <input type="checkbox"/> 多良見支所       | 多良見町1800<br>TEL 0957-43-1111                               |  |
| <input type="checkbox"/> 乳児・妊産婦専用避難所 | ●一般の避難所に付きせざる場合に利用できる<br>●おおむね1歳3か月までの乳幼児と乳幼児              | ●電話で事前に登録する<br>TEL 0957-46-5276 (すぐすぐ広場)<br>●母子手帳、食事、育児用品などを持参 |
| <input type="checkbox"/> 地区別避難場所     | ●自治会施設など地域住民が独自で開設する<br>●同じ地域の人が集まるので心強い                   | ●地域のルールを確認する<br>●普段から近隣住民と交流する                                 |

## 2 防災気象情報ととるべき行動を知り、マイ・タイムラインを作成しよう

気象状況が悪化するおそれあり  
気象庁が発信する台風発生、大雨予報などの情報がニュースなどで流れる

気象状況が悪化  
**大雨・洪水注意報**  
**氾らん注意情報**

災害のおそれあり  
**大雨・洪水警報**  
**氾らん警戒情報**  
※記録的短時間大雨情報 が発表されることも…

災害発生が高まっている  
**氾らん危険情報**  
**土砂災害警戒情報**

災害発生または切迫  
**大雨特別警報**  
**氾らん発生情報**

1時間100ミリ前後の猛烈な雨が降っていて、災害の危険性が高まっているサイン

ここまでには必ず避難を終える

**1 災害への心構えを高める**  
気象庁が発信

**2 避難行動を確認**  
気象庁が発信

**3 高齢者等避難**  
避難に時間がかかる人は危険な場所から避難開始!  
諫早市が発信

**4 避難指示**  
危険な場所から全員避難開始!!  
諫早市が発信

マイ・タイムラインとは、水害から命を守るためにすべき行動を、時間の流れに沿って整理したものです。記入例を参考に自分の避難計画を記入しましょう。

家族と自宅から避難することを想定し、家族の情報や避難計画を記入しましょう。

| 家族の名前 | 携帯電話番号 | 避難に時間がかかる? | 浸水の深さと建物                  | 避難のタイミングを決めよう                                 | 避難先を決めよう                        | 日中の居場所(学校・会社など) | 日中の居場所での避難先 |
|-------|--------|------------|---------------------------|---|---------------------------------|-----------------|-------------|
|       |        | はい / いいえ   | 3m以上<br>木造平屋は流出する可能性があるため | 警戒レベル3 が発生したら避難開始<br>避難に時間がかかる<br>浸水想定深さが3m以上 | 避難先候補①<br>( ) に避難<br>自宅から( )分程度 | TEL             | TEL         |
|       |        | はい / いいえ   | 3m未満                      | 警戒レベル4 が発生したら避難開始<br>避難に時間がかからない              | 避難先候補②<br>( ) に避難<br>自宅から( )分程度 | TEL             | TEL         |

避難に時間がかかる可能性がある。高齢者/要介護者/障がい者/傷病者/難病者/乳幼児/妊婦/外国人…など

家族の集合場所(避難先で会えなかった場合)  
自分や家族の安全が確保されたら集合せよ!