

# 諫早市 Isahaya City Flood Hazard Map

## 洪水ハザードマップ

土師野尾ダム下流 東大川 & 楠原川 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ので防災の知識が豊富。大雨が近づくと白い毛がフワフワ!

防災ナビゲーター 早子ちゃん  
諫早市で暮らす5才の女の子。正義感が強く、マルチース博士と防災について勉強中。お父さんとお母さんが、大人顔負けの行動力と大切な家族を育む!

**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・消防団に支援を要請する

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) 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。

**土砂災害 (地すべり)**  
**土砂災害 (土石流)**  
**土砂災害 (がけ崩れ)**

堤防が決壊

川の近くは 浸水

海の近くは 高潮も注意!

## 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)へ流れることを防いでいます。

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。

## 土師野尾ダム 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 20分前、ダムから東大川合流点までの住民に通知

サイレンの鳴り方

60秒 10秒 60秒 10秒 60秒 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。側溝や用水路に気が付かず、流される場合があります。  
足元には注意して避難する 用水路は特に危険!

車の水が 浸かると危険!

車の状況

- 50cm以上: 車内にある場合は一階に避難される。エンジンが停止し、高い車から降出する。
- 30~50cm: ブレーキ性能が低下。安全な場所へ車を移動させる。
- 10~30cm: ブレーキ性能が低下。安全な場所へ車を移動させる。
- 0~10cm: 走行に問題はない。

## 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  
【操作方法】  
① NHK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「Dボタン」を押し、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  
レインボー 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

気象庁・長崎県・長崎地方気象台

諫早市

住民のみなさん

避難情報の伝達方法

- NHK・長崎テレビ・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/いざやケーブルテレビ
- 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

浸水想定区域の深さ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、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

自宅に避難する人は...

**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備蓄しておこう!

準備する

ローリングストック 使う 食べる

買いつく

準備完了

**自宅にいる**

家での備えが 必須!

**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
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
親戚・知人家	● 気心のしれた人となら安心 ● 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
宿泊施設	● 宿泊料が必要 ● プライバシーが確保できる	● 早めに予約する
公共の避難所	● 情報などが集まりやすい	● 避難所を決めて、経路を確認する
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
ペット同行避難所	● ペットを連れて避難できる ● 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 ● 食料、トイレ、ケージ等は飼い主が用意
乳児・妊産婦専用避難所	● 一般の避難所に行きづらい場合に利用できる ● おおむね1歳3か月までの乳幼児と産婦	● 電話で事前に登録する TEL 0957-46-5276(すくすく広場) ● 母子手帳、食料、育児用品などを持参
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 ● 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 ● 普段から近隣住民と交流する

自宅以外で避難する人は...

**非常持出品の準備**

袋に入れ、すぐに持ち出せるように準備

- 貴重品
- 非常食
- その他
- 避難用具
- 衣類
- メガネ、薬、貴重品など 自分が必要なものも自分で準備する
- 救急用具
- 生活用品

身にとっての 生活必需品を 忘れてないか?

避難先

- 西諫早公民館 山川町1-3
- 市民センター4階 東小路町8-5
- 多良見支所 多良見町1800
- 高来会館 高来町三郎老528
- 野中508-7

電話で事前に登録する

TEL 0957-46-5276(すくすく広場)

母子手帳、食料、育児用品などを持参

地域のルールを確認する

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

気象状況が悪化

災害のおそれあり

災害発生が高まっている

災害発生または切迫

気象庁が発する 台風発生、大雨予報などの情報がニュースなどで流れる

**大雨・洪水注意報**  
氾らん注意情報

**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...

河川水位情報

水位観測所の水位の状況を、警戒レベル発令の参考としている。観測所ごとに基準となる水位がある。

現在の水位を スマホで確認

第3基準水位 満杯水位を超過 4.39m

第2基準水位 満杯水位の8割を超過 3.51m

第1基準水位 満杯水位の6割を超過 2.63m

東大川・貝津水位観測所

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

土砂災害が起ころうしない 大量の雨が降っているサイン

この情報がいたら、避難指示が発令されてなくても 自らの判断で避難を開始しよう!

災害発生のおそれ

災害発生が高まっている

災害発生または切迫

大雨特別警報 氾らん発生情報

避難先に行くことが出来なかった場合...

2階以上の高い場所、崖から離れた場所へ移動

消防 119 に電話 救助を待つ

1 災害への心構えを高める

2 避難行動を確認

3 高齢者等避難

4 避難指示

5 緊急安全確保

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。

学校や職場にいるときの避難先も調べておくこと安心

家族の名前	携帯電話番号	避難にかかる時間	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	警戒レベル3が発表したら避難開始	避難先候補①		
		はい	いいえ	警戒レベル4が発表したら避難開始	避難先候補②		
		はい	いいえ	警戒レベル3が発表したら避難開始	避難先候補③		
		はい	いいえ	警戒レベル4が発表したら避難開始	避難先候補④		

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