

# What is J-Alert?

緊急地震速報  
(長周期地震動も含む)

気象等の  
特別警報

弾道  
ミサイル  
情報

大規模テロ  
ゲリラ  
特殊部隊攻撃  
情報など

瞬時に伝える情報

## Jアラートって何？

J-ALERT (J=日本、ALERT=警報) とは、全国瞬時警報システムの通称です。Jアラートは、通信衛星・インターネットを介して、国民保護情報 (弾道ミサイル発射情報等) に加え、緊急地震速報・津波警報などの、対処に時間的余裕のない緊急情報を市町村の同報系防災行政無線を自動起動し、住民に瞬時伝達することが可能なシステムです。

### 地震について



鹿児島県が実施した地震災害被害予測調査において、最大クラスの南海トラフ地震が発生した場合、さつま町に最も影響を与えるケースでは、町内で最大震度6弱の揺れを想定しています。緊急地震速報を受けてから強い揺れが来るまでの時間はほとんどありません。短い時間にとれる行動は限られるので、あわてず身を守るなどできることを整理し、確実に安全を確保しましょう。

### 長周期地震動について



大地震の際に船酔いを起こすような、周期数秒から十数秒のゆったりとした揺れが高層ビルなどを揺らし、思いがけない被害が出るのが予想されます。このような周期が数秒から十数秒と長い揺れを「長周期地震動」と呼び、揺れの大きい階級はJアラートの対象です。



## さつま町

# 防災

# だより Report

※ さつま町の被災写真



町民との戸別受信機



## NEWS

### 災害時連携協定等結びました

令和5年2月15日に株式会社サンプラスワンと「災害時連携協定」を締結しました。町内で災害が発生した時、もしくは災害が発生する恐れがある時、同社に、緊急交通路確保のための交通誘導業務や被災地における安全パトロールなどの業務を行い、地域の安全確保にご協力いただきます。また、令和4年度は石油商業組合さつま支部と「石油類燃料の供給に関する協定」を、(公社)薩摩郡医師会・薩摩郡歯科医師会・薩摩郡薬剤師会と「災害時の医療救護活動についての協定」を結び、大規模災害に備えています。



株式会社サンプラスワンとの協定調印式



石油商業組合さつま支部との協定調印式



(公社)薩摩郡医師会・薩摩郡歯科医師会・薩摩郡薬剤師会との協定調印式

### マイ・タイムライン作成に取り組みました

近年、水災害の更なる頻発化・激甚化が懸念される中、さつま町虎居地区の安全・安心を守り、防災・減災の取組みをより一層強化することを目的に、『さつま町虎居地区マイ・タイムライン 作成のワークショップ』を行いました。マイ・タイムラインの作成に取り組みたい地域があればご連絡ください。



マイ・タイムライン様式



マイ・タイムライン様式



### 出前講座のお知らせ

防災に関する出前講座を随時受け付けています。自主防災組織の訓練や地域内で避難支援が必要な方の相談などあれば危機管理係までご連絡ください。



さつま町役場  
総務課 危機管理係  
0996-53-1111 (内線 2215・2216)  
so-kikikanri@satsuma-net.jp

# 守ろう、いのち。

## 防災対策について考えよう



地震や台風などの自然災害は、時として、想像を超える力で襲ってきます。さつま町において、平成18(2006)年7月、豪雨による鹿児島県北部豪雨災害が起きました。日頃から防災対策をしておくことで、被害を少なくすることができます。

### 1 避難の主体（自助・共助・公助の役割）とは

災害による被害をできるだけ少なくするためには、一人一人が自ら取り組む「自助」、地域や身近にいる人同士が助け合って取り組む「共助」、国や地方公共団体などが取り組む「公助」が重要です。

#### 地域防災力強化をめざす3つの取り組み

- 1 自主防災力強化事業**  
自主防災力を強化します
- 2 届出避難所運営事業**  
避難を地域で取り組みます
- 3 防災士資格取得支援事業**  
防災士が活躍します

「毎回行っている訓練に補助金を活用しました。地震や避難に支援を必要としている方の確認などいつ起こるかわからない災害に備えています。(五日町公民会長)」  
補助対象…防災訓練の経費、自主防災組織の結成、防災センターなどへの研修、地域の防災計画策定など



宝くじ助成事業による資機材の整備もあります

自治公民館などを避難所として登録し、避難する取り組みが始まっています。「地域内の人々が身近な場所で避難しているため、ストレスが少なく避難していると思います。災害の種類にもよりますが、今後も積極的に届出避難所を開設する予定です。(黒島公民会長)」



開設に対して町は補助金で支援しています

災害時だけでなく、防災・減災の知識と意識のある防災士を町内で増やし、地域で活躍する場をつくれます。



防災士の研修費+旅費を補助します



◀ 避難場所 | 国土地理院

### 避難場所について知っておこう

災害時の避難所は、災害の種類によって異なります。「どこへ」(避難場所)「どのように」(避難経路)避難すればよいか、また避難経路や避難場所への移動にかかる時間について確認しましょう。地区内に複数の指定避難所がある地区は、災害種別や規模に応じて、指定避難所を決定し、開設する避難所をお知らせします。

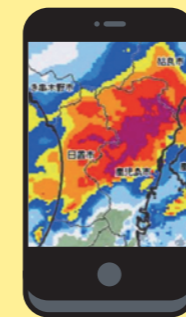


危機が来るのを一目で確認

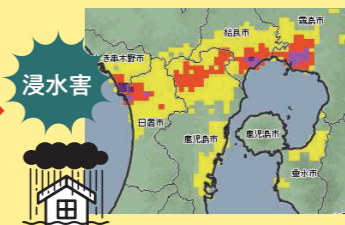
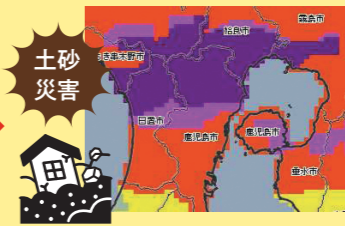
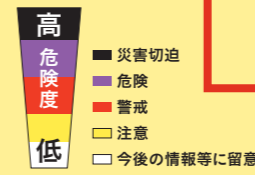


### 「キキクル」で雨による災害の危険度をチェック

キキクルとは、気象庁が公開している危険度分布の無料情報サイトのことで、雨による災害の危険度を地図上で簡単に確認できます。



気象レーダーで観測した大雨



**土砂キキクル**  
降った雨が地中にしみ込んで溜まっている量を数値化した「**土壌雨量指数**」の基準により、大雨警報(土砂災害)の発表を判断

**浸水キキクル**  
雨の地表面での溜まりやすさを考慮した「**表面雨量指数**」の基準により、大雨警報(浸水害)の発表を判断

**洪水キキクル**  
雨が地表面や地中を通して川に集まり流れ下ってくるまでの時間差を考慮した「**流域雨量指数**」の基準により、洪水警報の発表を判断

令和5年4月13日(木)より



### 鶴田ダム情報表示板が改良されました

放流時に地域の方へ安全でより正確な情報を発信するために、現地に設置している情報表示板に「貯水位・貯水率」の表示が追加されました。ダムからの緊急放流は、ダムが満水位を超える予測がある場合、貯水率 70% から開始されます。

今までの表示

鶴田ダム情報  
洪水調節中  
流入3000m<sup>3</sup>/s  
放流1800m<sup>3</sup>/s

ダム放流中は  
流入量・放流量を表示

改良

鶴田ダム情報  
洪水調節中  
貯水位 143m  
貯水率 50%

ダム放流中の表示に  
貯水位、貯水率を追加

交互表示 (5秒)



◀ 避難情報等の発令 | さつま町 HP

### 避難情報について知っておこう

災害のおそれがある場合、気象庁及び町が警戒レベルや避難情報等を発表・発令します。避難情報等は屋外拡声器や広報車、さつま町防災サイト、緊急速報メール等を通じて町民の皆さんに伝達します。避難情報が発令される前でも、自主的に判断し、早めの避難を心がけましょう。

警戒レベル	避難情報等
5	緊急安全確保
4	避難指示
3	高齢者等避難
2	大雨・洪水・高潮注意報 (気象庁)
1	早期注意情報 (気象庁)

警戒レベル 4 避難指示で必ず避難!!

### 災害時の情報の入手方法について知っておこう



水害時に避難行動をとるためには、付近を流れる河川の水位の情報や雨量の情報、気象警報、洪水予報などを把握することが重要です。雨量や河川水位情報等の入手方法を確認し、普段から活用しましょう。

さつま町防災サイト		防災行政無線 (戸別受信機)		避難場所 (さつま町HP)	
気象情報		防災行政無線放送文		鶴田ダム管理所	



さつま町  
LINE 公式アカウント  
友だち募集中!