

保存版

目の届く場所に  
保管してください

3つのマップが  
載っています

気づきマップ  
逃げどきマップ  
洪水浸水想定区域図

泉崎村

IZUMIZAKI VILLAGE

泉崎村

水害

ハザードマップ



洪水災害

がけ崩れ

土石流

自分の命は自分で守る

webでハザードマップを  
確認するには

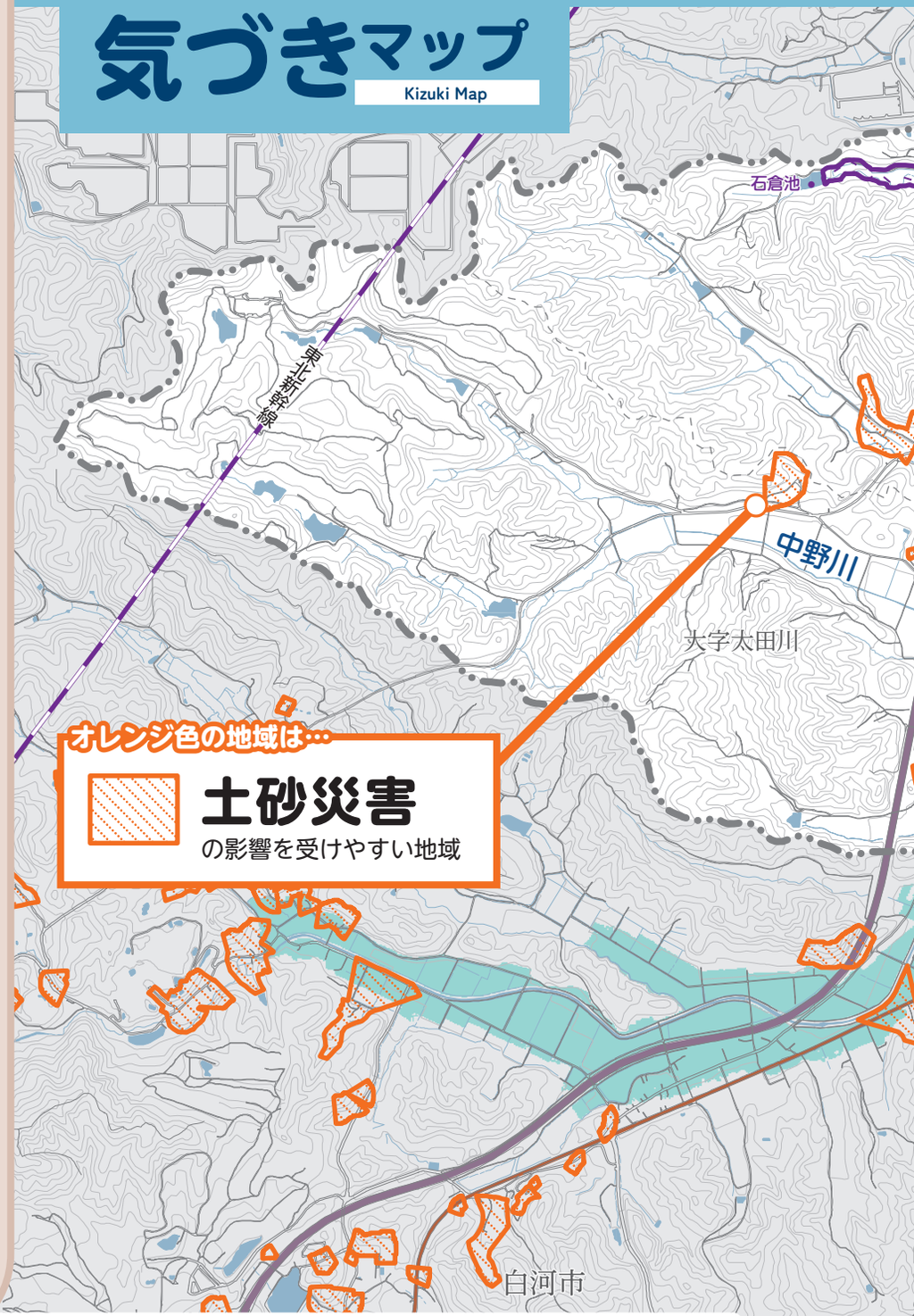


発行 泉崎村 (令和8年3月発行)  
お問い合わせ 泉崎村住民生活課 TEL. 0248-53-2112  
URL <https://www.vill.izumizaki.fukushima.jp/>

自分の命を自分で守るために**備えておく**ことが大切です。

泉崎村は、これまで雨が比較的少ない地域だったかもしれませんが、近年、雨の降り方が大きく変化しており、これまで経験したことのないような大雨が降る可能性もあります。災害から命を守るために、想定されている災害を知り、状況に応じて必要な対応を考え、その対応ができるように日ごろから備えておくことが大切です。

目次	気づきマップ	1
	水害対応の心得	3
	避難を助ける情報	5
	情報の入手方法	8
	洪水浸水想定区域図	9
	逃げどきマップで考えよう！洪水からの避難対応	11
	逃げどきマップ 1 大字太田川、大字踏瀬、大字泉崎	13
	逃げどきマップ 2 大字太田川、大字踏瀬、大字泉崎	15
	逃げどきマップ 3 大字太田川、大字泉崎、大字北平山	17
	逃げどきマップ 4 大字泉崎、大字北平山、大字関和久	19
	逃げどきマップ 5 大字北平山、大字関和久	21
	地域のちから [指定緊急避難場所等一覧掲載]	23
	災害時の連絡先	25
	非常持ち出し品・備蓄品	26
	わが家の避難計画	裏表紙



## 泉崎村で発生のおそれがある水害 洪水（河川氾濫）

川が氾濫したり、堤防が壊れたりなどして、街に川から大量の水が一気に押し寄せてくることです。



## 土砂災害

山やがけの土砂が崩れたり、崩れた土砂が雨水や川の水と混じって流れてくることです。



## ため池氾濫

ため池の水位が上昇し、堤防を乗り越えた水の勢いによって堤防がこわれ、流れてくることです。

※地震の揺れが原因でため池氾濫が起こることもあります。



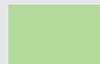
## 内水氾濫

低いところに水が溜まったり、雨水が下水道や川に流しきれず、街が水びたしになることです。



### 気づきマップ凡例

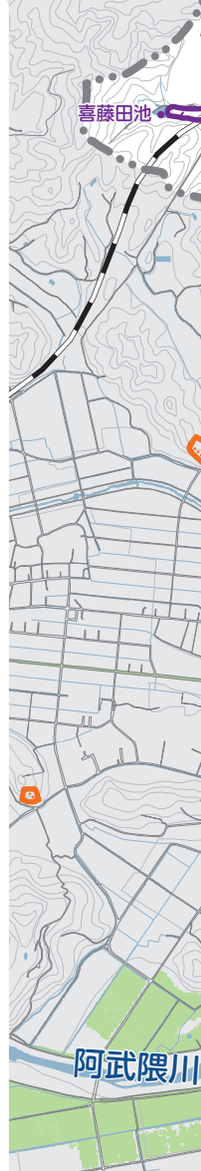
 泉川の洪水の影響を受けやすい地域  
泉川洪水浸水想定区域図(想定最大規模)を基に表示

 阿武隈川の洪水の影響を受けやすい地域  
阿武隈川洪水浸水想定区域図(想定最大規模)を基に表示

 土砂災害の影響を受けやすい地域  
土砂災害警戒区域及び新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所を基に表示

 ため池氾濫の影響を受けやすい地域  
ため池ハザードマップの浸水域を基に表示  
浸水深と到達時間はHMで確認 → 

 過去に浸水した場所  
泉崎村が調査した過去の浸水実績を基に表示



このマップは、福島県が公表した洪水浸水想定区域図や土砂災害警戒区域、村が作成したため池浸水想定区域図をもとに、泉崎村がどのような水害の影響を受けやすいかを示したものです。  
 これはあくまで想定であるため、色がついていないところでも水害が起こるおそれがあります。

むらさき色の地域は…



### ため池氾濫

の影響を受けやすい地域



凡例

- 役場
- ▲ 危機管理型水位計
- ▲ 水位観測所
- 河川カメラ

青みどり色の地域は…

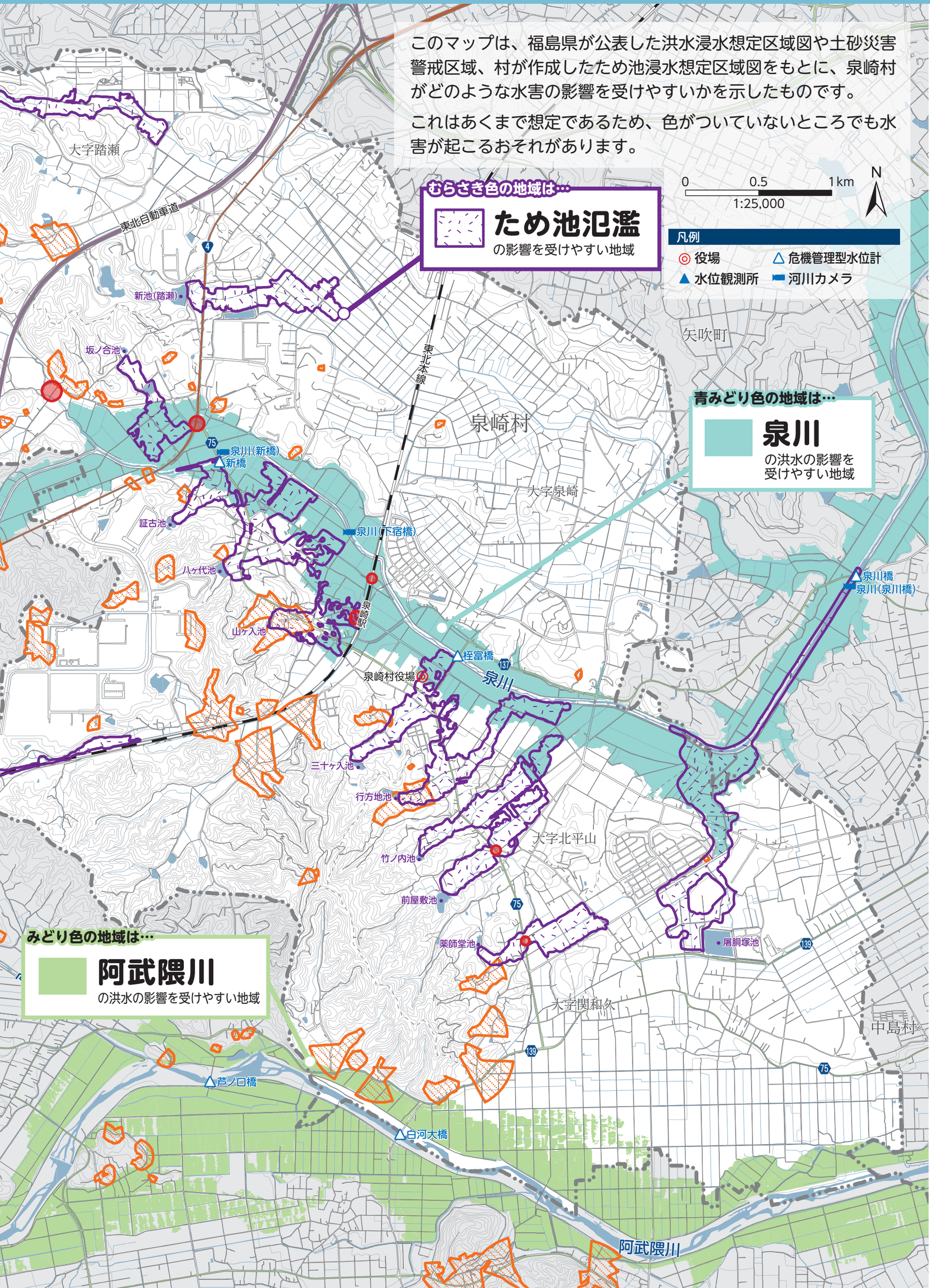
### 泉川

の洪水の影響を受けやすい地域

みどり色の地域は…

### 阿武隈川

の洪水の影響を受けやすい地域



# 水害対応の心得

## 原則 / 早めの避難

### 危険な場所から河川の氾濫や土砂災害の危険性が高まる前に避難

積極的に情報を入手したり、まわりの状況に注意し、避難のきっかけをつかみましょう。



浸水しない地域にお住まいの方

▶ 自宅に留まることが避難となります

### 早い段階の避難先

例えばこんなところへ・・・

- ▶ 親戚・友人宅など、村内に限らずより安全な場所
- ▶ 開設された指定緊急避難場所や指定避難所

開設状況は、防災行政無線・村ホームページ・福島県防災アプリで確認



## 避難情報と命を守るための行動

### 村が発令する避難情報

村は、災害の進展に合わせて避難情報を発令します。必要なときに情報を

### 警戒レベル3 高齢者等避難

### 警戒レベル4 避難指示



最低でも  
3日分



自宅にとどまれる人は  
自宅避難をしましょう。

×3~7日分

浸水しない地域の方にお住まいの方は、自宅にとどまることが避難となります。ただし、災害時には、水道や電気、ガス、トイレなどが使えなくなるおそれがあります。自宅にとどまる場合には、飲料水や食料、生活用品などの十分な準備が必要です。



非常用備蓄品を確認するには

26 ページへ →

事前に  
準備!

事前に避難行動を  
考えておきましょう。

家族構成や自宅の位置などによって避難行動は変わります。

災害が起きたときに慌てないために、いつ・どこに避難するか考えておきましょう。



自分のとるべき避難行動を確認するには

11~22 ページへ →

# 逃げ遅れたら / その場そのときで命を守る対応を

## 避難することに危険を感じたら、命を守れる場所へ

大雨や強風、夜暗いときなどに避難することは危険を伴います。無理に避難せずに少しでも安全な場所で身を守りましょう。



### 逃げ遅れたときの避難先

例えばこんなところへ・・・

- ▶ 最寄りの高く丈夫な建物や高台
- ▶ 自宅の2階以上、斜面から離れた部屋
- ▶ 指定緊急避難場所に限らず、駆け込めるところ



情報の入手方法を確認するには

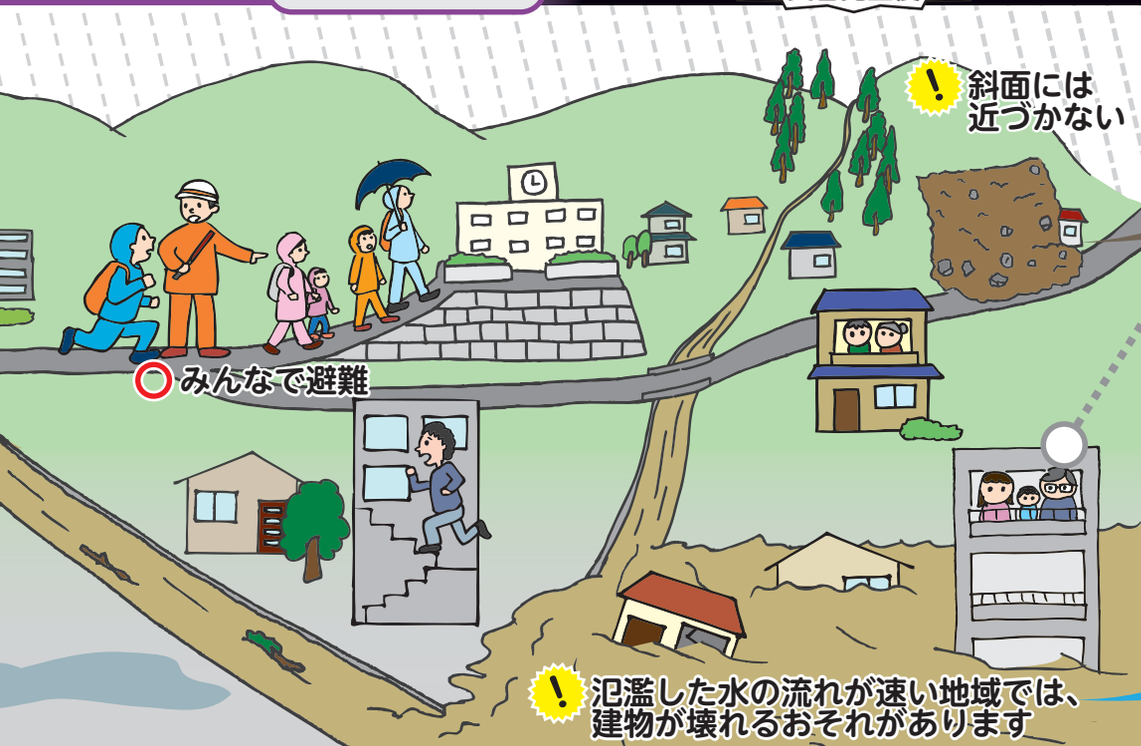
8ページへ →

受け取れるよう、確認しておきましょう。

警戒レベル4  
までに必ず避難

警戒レベル5 緊急安全確保

災害発生後



### 土砂災害

周辺の雨、予兆現象にも注意！

土砂災害は、避難情報を発令することが非常に難しい災害です。周辺の雨や予兆現象に注意する習慣をつけましょう。また、地域で情報を共有することも重要です。

周辺の雨、予兆現象を確認するには

6~7ページへ →

### 洪水災害

気象情報、水位情報にも注意！

洪水災害は、避難情報に加え、気象情報や水位情報に注意しましょう。また、周辺の雨や危険度にも気をつけましょう。

気象情報、水位情報を確認するには

5~6ページへ →

### 浸水の中を避難するのは危険です。

冠水しやすい道路の通行は避けましょう。車に閉じ込められ流されたり、足元が見えにくくなり、転落するかもしれません。



### 小さな水路にも注意！

増水した水路に近づいたり、横切るとはやめましょう。



### 土砂災害から避難するときは

できるだけ、斜面や渓流から離れた道を選びましょう。



### 少しでも安全な場所に避難しましょう。

逃げ遅れてしまったら、2階以上に上がり、斜面から離れた部屋など、少しでも安全な場所へ避難しましょう。



# 避難を助ける情報

## 警戒レベル・避難情報

村は避難指示などの情報を発令します。あなたや家族の状況に応じて、避難のタイミングを考えておきましょう。

緊急度

### 警戒レベルと状況

### 行動を促す情報

### みなさんがとるべき行動

**警戒  
レベル 1**  
今後気象状況  
悪化のおそれ

早期注意情報(警報級の可能性)

気象庁が発表

災害への心構え  
を高める



**警戒  
レベル 2**  
気象状況悪化

気象庁が発表するレベル2の情報

レベル2大雨注意報、レベル2氾濫注意報、レベル2土砂災害注意報

自らの避難行動  
を確認



**警戒  
レベル 3**  
災害の  
おそれあり

**高齢者等※避難**

※避難先までの移動に時間がかかる方

泉崎村が発令

気象庁が発表する  
レベル3相当の情報

- ・レベル3大雨警報
- ・レベル3氾濫警報
- ・レベル3土砂災害警報

危険な場所から  
高齢者等は避難



**警戒  
レベル 4**  
災害の  
おそれ高い

**避難指示**

泉崎村が発令

気象庁が発表する  
レベル4相当の情報

- ・レベル4大雨危険警報
- ・レベル4氾濫危険警報
- ・レベル4土砂災害危険警報

危険な場所から  
全員避難



災害発生  
危険が迫る

警戒  
レベル 4 までに **必ず避難!**

**警戒  
レベル 5**  
災害発生  
又は切迫

**緊急安全確保※**

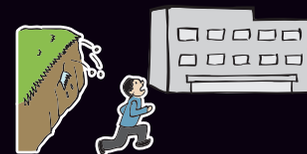
※災害の状況を確実に把握できるものではないため、必ず発令されるものではありません。

泉崎村が発令

気象庁が発表する  
レベル5相当の情報

- ・レベル5大雨特別警報
- ・レベル5氾濫特別警報
- ・レベル5土砂災害特別警報

命の危険  
直ちに  
安全確保!



## 避難を判断するための情報

### 気象防災速報

極端な現象を速報的に  
伝える情報

### 気象防災速報(記録的短時間大雨)

その地域に浸水の発生につながるような、めったにない大雨が降っているときに発表されます。



### 気象防災速報(竜巻注意)

竜巻、ダウンバーストなどの激しい突風に対して注意を呼び掛ける情報で竜巻等の発生する可能性が高まっているときに発表されます。



### 気象解説情報

現在・今後の気象状況を  
網羅的に解説する情報

### 気象解説情報(台風第〇号)

台風が発生したときや、台風が日本に影響を及ぼすおそれがあるか、すでに影響を及ぼしているときに発表されます。



### 気象解説情報(線状降水帯半日前予測)

線状降水帯による大雨の可能性を半日程度前から呼び掛ける情報です。



このほかにも気象庁からさまざまな情報が発表されます。どんな情報が発表されるのか事前に確認しておきましょう。



気象庁が発表する情報は、令和8年より大きく変わります。本マップに掲載した内容は、令和8年5月下旬から運用開始予定の新しい気象情報です。

最新情報はここから →

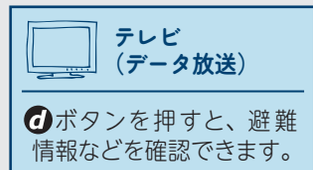
気象庁「新たな気象情報について」  
<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/bosai/keiho-update2026/index.html>



## 河川水位情報

河川の水位は、テレビやインターネットで確認できます。

泉崎村では、阿武隈川の氾濫の影響を受けるおそれが高いため、泉川の水位を基準にして避難情報が発令されます。なお、泉川には水位観測所がないため、以下の危機管理型水位計の水位を基準にしています。



ボタンを押すと、避難情報などを確認できます。



福島県河川流域  
総合情報システム



国土交通省  
川の防災情報

### 危機管理型水位計（泉川）

堤防高や川の河岸の地面の高さが低い方を0地点として設定（氾濫開始水位）し、水位はそこからの高さで表されます。

氾濫開始水位	榎富橋	新橋
	0.00m	0.00m
危険水位	-3.66m	-4.40m
観測開始水位	-4.16m	-4.90m



## 周辺の雨や危険度を調べる

### キキクル（危険度分布）で周辺の雨や危険度を調べる

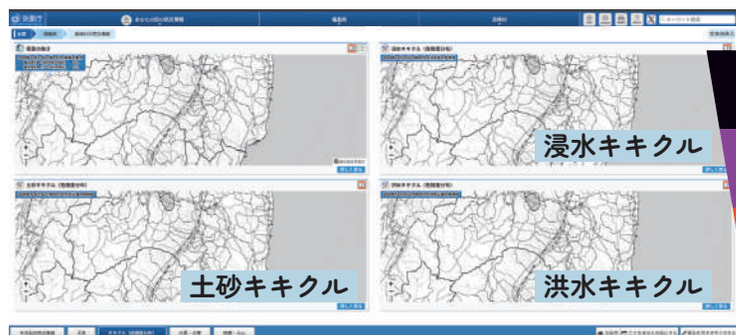
警報が発表されたときや、強い雨が降ってきたときに、どこで土砂災害や浸水害、洪水災害の危険度が高まっているかを知ることができます。



浸水キキクルで色がついた場合には、アンダーパスには近づかないように注意！



気象庁  
「泉崎村の防災情報」



気象庁ホームページ

### 線路アンダーパスの冠水

泉崎村でも線路のアンダーパスが大雨時に冠水し、通行止めになりました。



## 降水量を自分で測る

- ① カップ酒のビン等の寸胴の容器にメモリをつける
- ② 地面で跳ねた雨が入らない高さで平らな場所に容器を設置
- ③ たまった水の深さを確認



降り始めから 10 cm たまったら…

【連続雨量で 100mm】



1 時間で 2 cm たまったら…

【時間雨量で 20mm】

1 時間に 20mm 以上の雨

車のワイパーを動かしても前が見えにくいほどの強い雨

連続雨量で 100mm 以上の雨

弱い雨でも長時間降り続けると、土砂災害の危険性が高まる

## 土砂災害の予兆現象

土砂災害が発生する前には予兆現象が起きることがあります。発見したら避難情報が発令されていなくてもただちに避難を開始しましょう。

### がけ崩れ（急傾斜地の崩壊）

地面にしみ込んだ水が斜面をゆるめ、雨や地震などの影響によって急に斜面が崩れ落ちること



#### こんな予兆現象

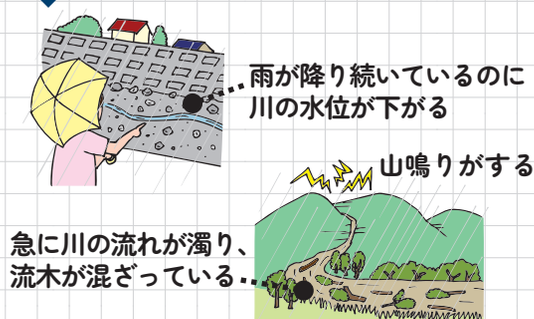


### 土石流

山腹や川底の石や土砂が、長雨や集中豪雨などによって一気に下流へと押し流されること

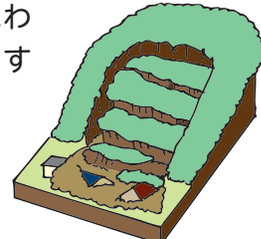


#### こんな予兆現象

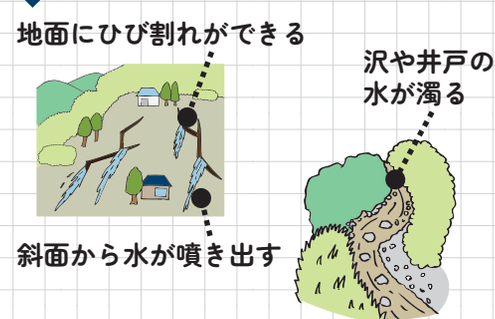


### 地すべり

地下水などの影響により、地面が広い範囲にわたってゆっくりとすべり落ちること



#### こんな予兆現象



#### このほかにも・・・

- 地鳴り、木の根のちぎれる音、岩の割れる音などがする
- ものの腐ったようなにおい（腐葉土、肥やしのにおい）がする
- 小動物が異常行動（騒ぐなど）をとる

## 土砂災害（特別）警戒区域

ハザードマップで確認しておきましょう。

土砂災害が発生するおそれのある区域として、危険度に応じて、土砂災害警戒区域と土砂災害特別警戒区域が、福島県により指定されています。

#### 土砂災害警戒区域（イエローゾーン）

土砂災害のおそれがある区域で、土砂災害が発生した場合に、住民等の生命または身体に危険が生じるおそれがあると認められる区域

#### 土砂災害特別警戒区域（レッドゾーン）

土砂災害のおそれがある区域で、土砂災害が発生した場合に、建築物に損壊が生じ住民等の生命または身体に著しい危害が生じるおそれがあると認められる区域

がけ崩れ  
（急傾斜地の崩壊）

土石流

ハザードマップ上での色と模様です

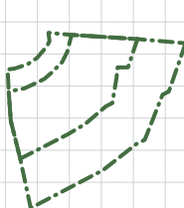


現在指定されている土砂災害（特別）警戒区域のほかにも注意が必要な箇所があります。

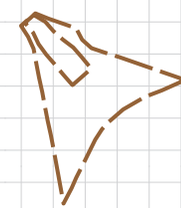
土砂災害（特別）警戒区域等に指定されていない箇所でも発生する土砂災害の頻度が高くなっていることから、福島県では新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所を抽出し、土砂災害警戒区域等の指定に向けた手続きを進めています。



基礎調査（現地調査）の前段階のため、全てが危険を伴う区域であるとは限りません。また、直ちに建物の建築等に規制が発生するものではありません。



がけ崩れ  
（急傾斜地の崩壊）



土石流

最新情報はここから →

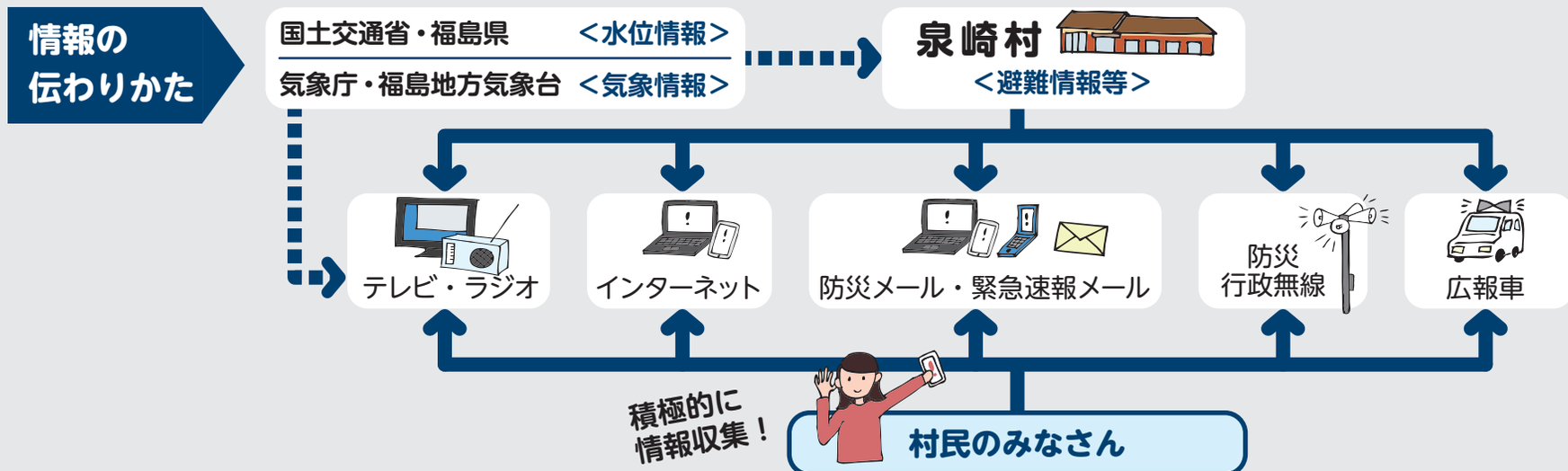
福島県ホームページ

<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41045c/arata.html>



# 情報の入手方法

災害発生の危険が高まったときや災害発生時には、様々な方法で情報が発信されます。大切な情報を自ら入手できるよう、日ごろから確認しておきましょう。



## メール・アプリ

事前に登録及びダウンロードしておきましょう。

### 泉崎村情報メール配信サービス

登録メールアドレス宛に情報が届きます。

[https://www.vill.izumizaki.fukushima.jp/mm\\_pro/](https://www.vill.izumizaki.fukushima.jp/mm_pro/)  
上記ページから（携帯電話の場合は右のQRコードから）、登録を希望するメールアドレスとパスワードを入力し、登録してください。



### 緊急情報エリアメール

緊急情報を緊急速報メールに対応した携帯電話に配信します。設定が必要な場合もありますので、詳しくは携帯電話各社にお問合せください。

### 福島県防災アプリ

いざという時に速やかに避難するための情報や機能が集約されたアプリです。



iPhone, iPad

Android

### Yahoo! 防災速報

地震速報、避難情報などの多様な災害情報をプッシュ通知で知らせてくれます。



iPhone, iPad

Android



## インターネット

### 泉崎村ホームページ

<https://www.vill.izumizaki.fukushima.jp/>



### 気象庁ホームページ

<https://www.jma-net.go.jp>



天気予報電話サービス **177**

### 福島地方気象台ホームページ

<https://www.jma-net.go.jp/fukushima/index.html>



### 郡山国道事務所 | すべてのライブカメラ

<https://www.thr.mlit.go.jp/koriyama/inform/index.html>



### ふくしまぼうさいウェブ

<https://www.pref.fukushima.lg.jp/site/bousai/>



### 福島県防災ポータル

<https://www.bousai.pref.fukushima.lg.jp/index.html>



### 福島県河川流域総合情報システム

<https://kaseninf.pref.fukushima.jp/>



### 国土交通省 | 防災情報提供センター

<https://www.mlit.go.jp/saigai/bosaijoho/>



## テレビ・ラジオ

### テレビ（データ放送）

**d** ボタンを押すと、避難情報などを確認できます。

### ラジオ

AM NHK 第1 1026kHz

FM ふくしま FM 78.6MHz



### 防災行政無線

災害時の防災情報等を無線（屋外スピーカー・戸別受信機）で放送します。



各情報の入手先を確認しておきましょう。

# 洪水浸水想定区域図

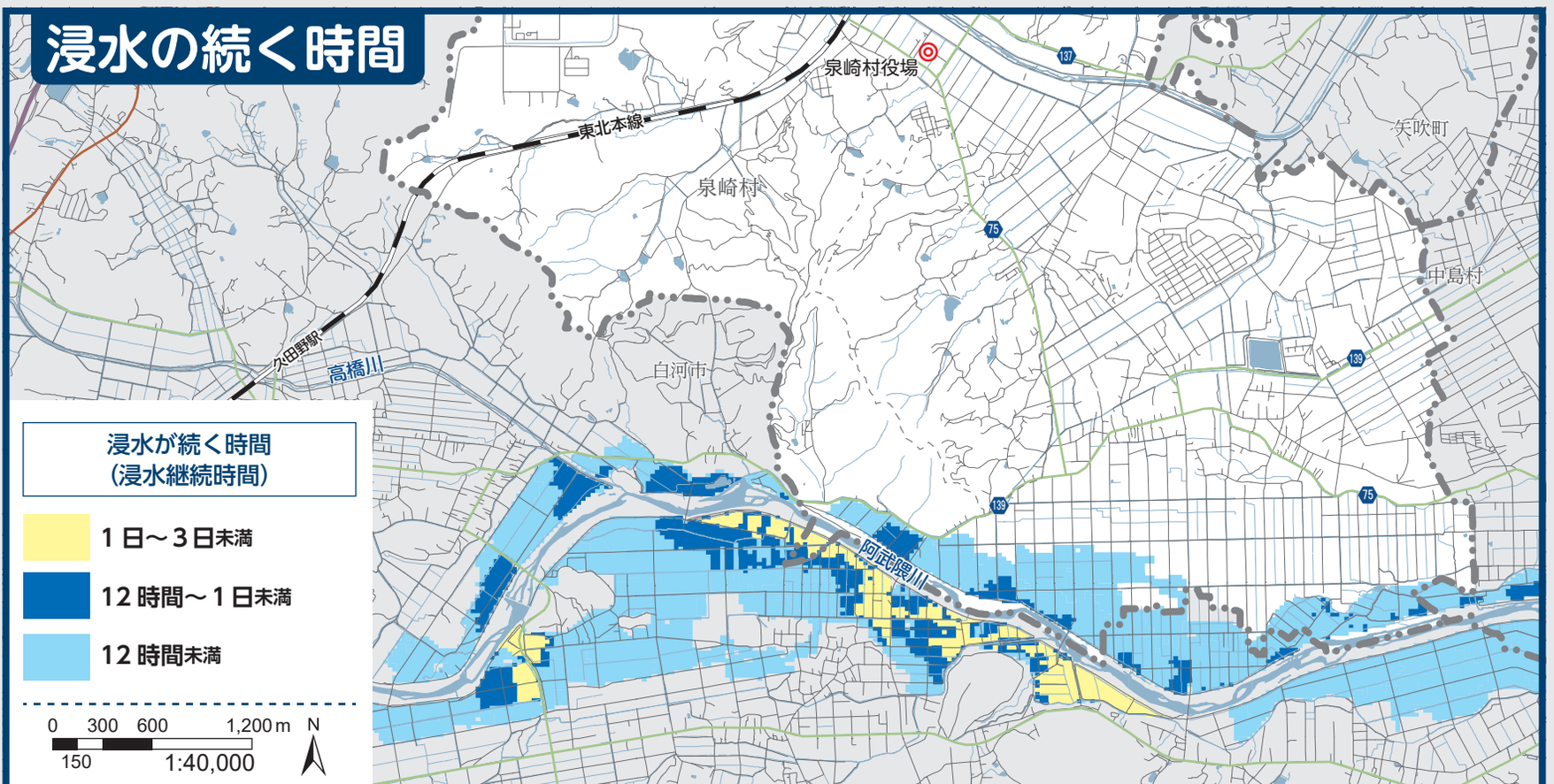
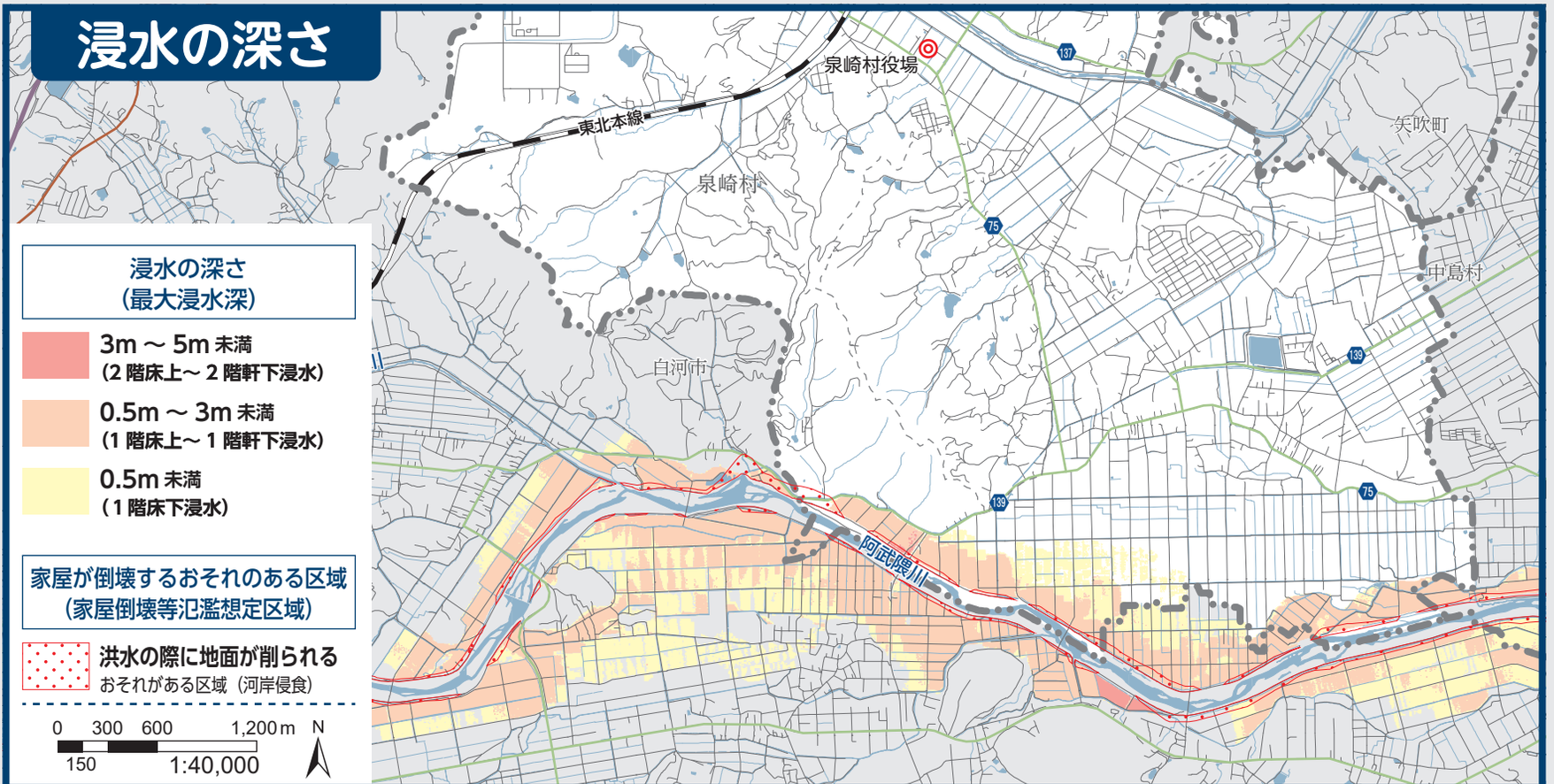
## 阿武隈川が氾濫したら？

阿武隈川水系阿武隈川 洪水浸水想定区域図  
(想定最大規模)

指定の前提となる降雨：2日間の総雨量 328mm

指定年月日：令和4年5月27日

作成主体：福島県



浸水範囲全域の確認はこちらから →

福島県「洪水浸水想定区域図」

<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41045b/kouzuisinsou.html#kennnann>



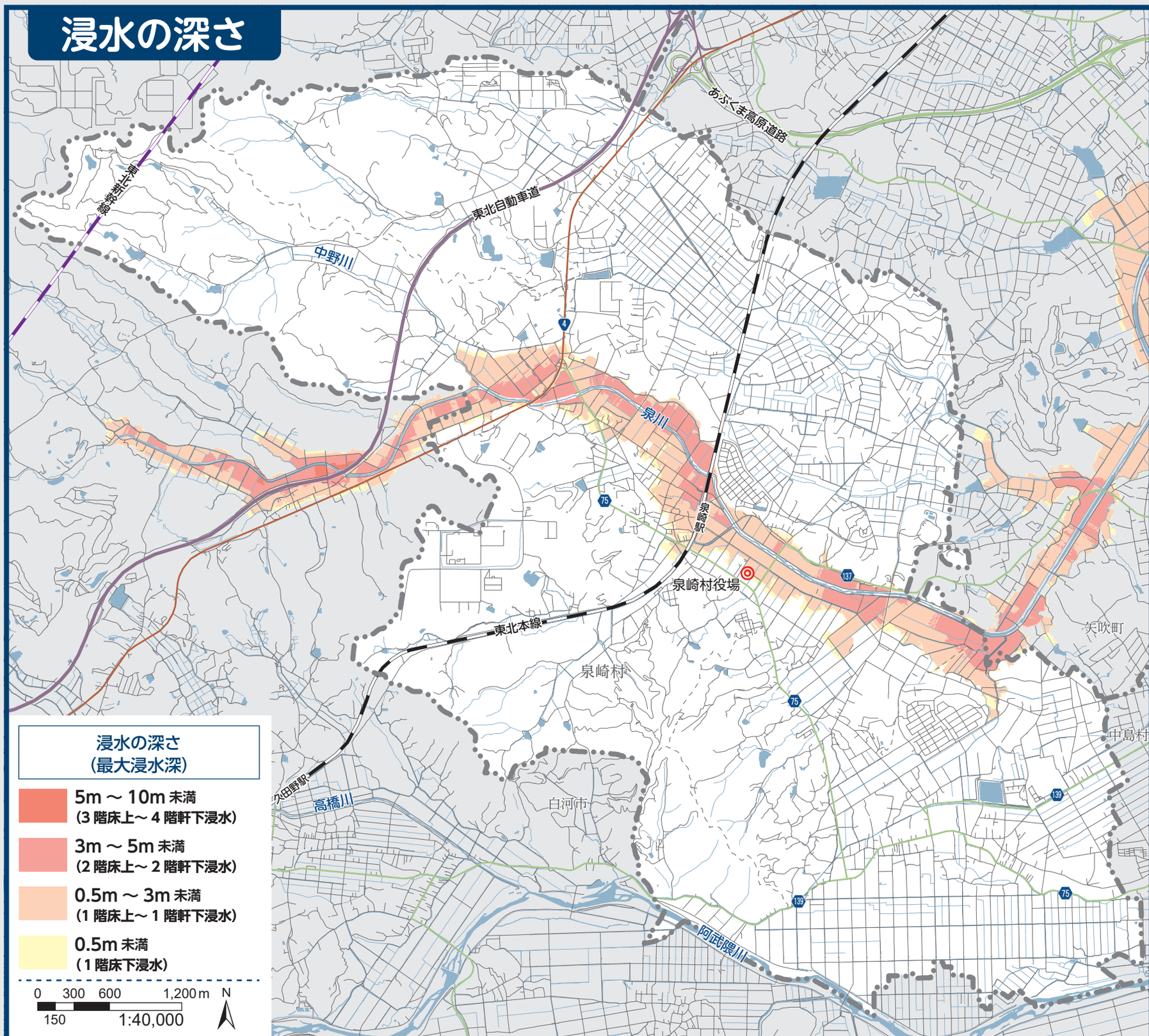
# 泉川が氾濫したら？

阿武隈川水系泉川 洪水浸水想定区域図  
(想定最大規模)

指定の前提となる降雨：24時間の総雨量 720mm

指定年月日：令和7年4月18日

作成主体：福島県



## BOSAI 知識

### 想定最大規模降雨って？

想定最大規模降雨とは、過去に対象河川で観測された雨だけでなく、**近隣の河川等で観測された最大の雨の量（降雨量）**が対象河川で発生した場合を想定して設定されたものです。

本ハザードマップに掲載している洪水浸水想定区域図は、想定最大規模降雨を想定して作成されています。想定最大規模降雨を、過去に対象河川で観測された降雨量と比較すると、この規模の雨が降る確率は、阿武隈川洪水浸水想定区域図では千年に一度程度、泉川洪水浸水想定区域図では一万年に一度程度となります。

確率が低いなら  
そこまで心配  
しなくてよいの？



**確率の違いに関わらず、事前に備えておくことが重要**

確率が低くなっているのは、対象河川で降雨量の観測を開始してから、大きな雨が降っていないことが大きな要因です。しかし、想定最大規模に相当する雨は、降雨の特性が似ている近隣の河川等においてすでに発生しているため、十分に注意が必要です。

逃げどきマップで考えよう！

# 洪水からの避難対応

逃げどきマップは、**どのような行動をどんなタイミングで行うべきなのか**を示したものです。福島県が、想定最大規模降雨による浸水を想定し計算した浸水の深さ、家屋が倒壊するおそれのある区域、浸水が続く長さの結果及び福島県が調査した土砂災害により人的被害のおそれがある区域に基づいて作成しています。

？  
浸水の水深が深いと  
どうなるの？

自宅に滞在できるスペースが無くなるかもしれません。

**浸水が始まる前の  
早めの避難が不可欠！**

？  
浸水が長期間続くと  
どうなるの？

長期間、電気・ガス・水道などが使えなくなるかもしれません。

**自宅にとどまることになったら  
十分な備えが必要！**

## 逃げどきマップの使いかた

- 1 お住まいの地区を右ページの**逃げどきマップ村内全域図**で確認し、逃げどきマップを開く。
- 2 逃げどきマップ上で自宅の位置の**色と模様**を確認する。
- 3 逃げどきマップ各ページ左側の**判定フロー**に従って自宅の危険性を判定する。



Q1 から矢印をたどって、判定結果を確認しよう。



### 逃げどきマップ判定フロー

逃げ遅れてしまったときに自宅にとどまることができるか、早めの避難が必要かを確認しておきましょう。

**Q1** 自宅に   がかかっていますか？  
洪水の際に地面が削られるおそれがある区域

河川 → 鉄筋コンクリート造も壊れる

はい → **滞在不可** ❌

いいえ ↓

**Q2** 自宅に   か   がかかっていますか？  
土砂災害で家が壊れたり、命の危険がある区域

土砂災害のおそれ

はい → **滞在不可** ❌

いいえ ↓

**Q3** ①自宅の場所は何色ですか？ ②自宅の階数は？

<b>ピンク</b> 2階床上～軒下浸水 3m～5m未満	3階建て以上 または 3階以上ですか？	はい → <b>逃げ遅れたとき 滞在可</b> ○ いいえ → <b>滞在不可</b> ❌
<b>うすだいだい</b> 1階床上～軒下浸水 0.5m～3m未満	2階建て以上 または 2階以上ですか？	はい → <b>逃げ遅れたとき 滞在可</b> ○ いいえ → <b>滞在不可</b> ❌
<b>うすきいろ</b> 1階床下浸水 0.5m未満		逃げ遅れたとき <b>滞在可</b> ○

- 4 判定結果をもとに**あなたの避難行動を確認する。**



- 5 **早い段階の避難先**と**逃げ遅れたときの避難先**を検討し、裏表紙に記入する。



マイ・タイムラインの作成は裏表紙へ →

**自宅の判定結果は？**

**滞在不可** ❌ 自宅にとどまることはできません。

**逃げ遅れたとき 滞在可** ○ 自宅の高い所への避難が可能です。

**あなたの避難行動は？**

命を守るために必ず**早めの避難が必要です**

まずは避難を検討しましょう。自宅にとどまる場合には**十分な備えを!**

判定結果とあなたの避難先を裏表紙に記入しましょう。

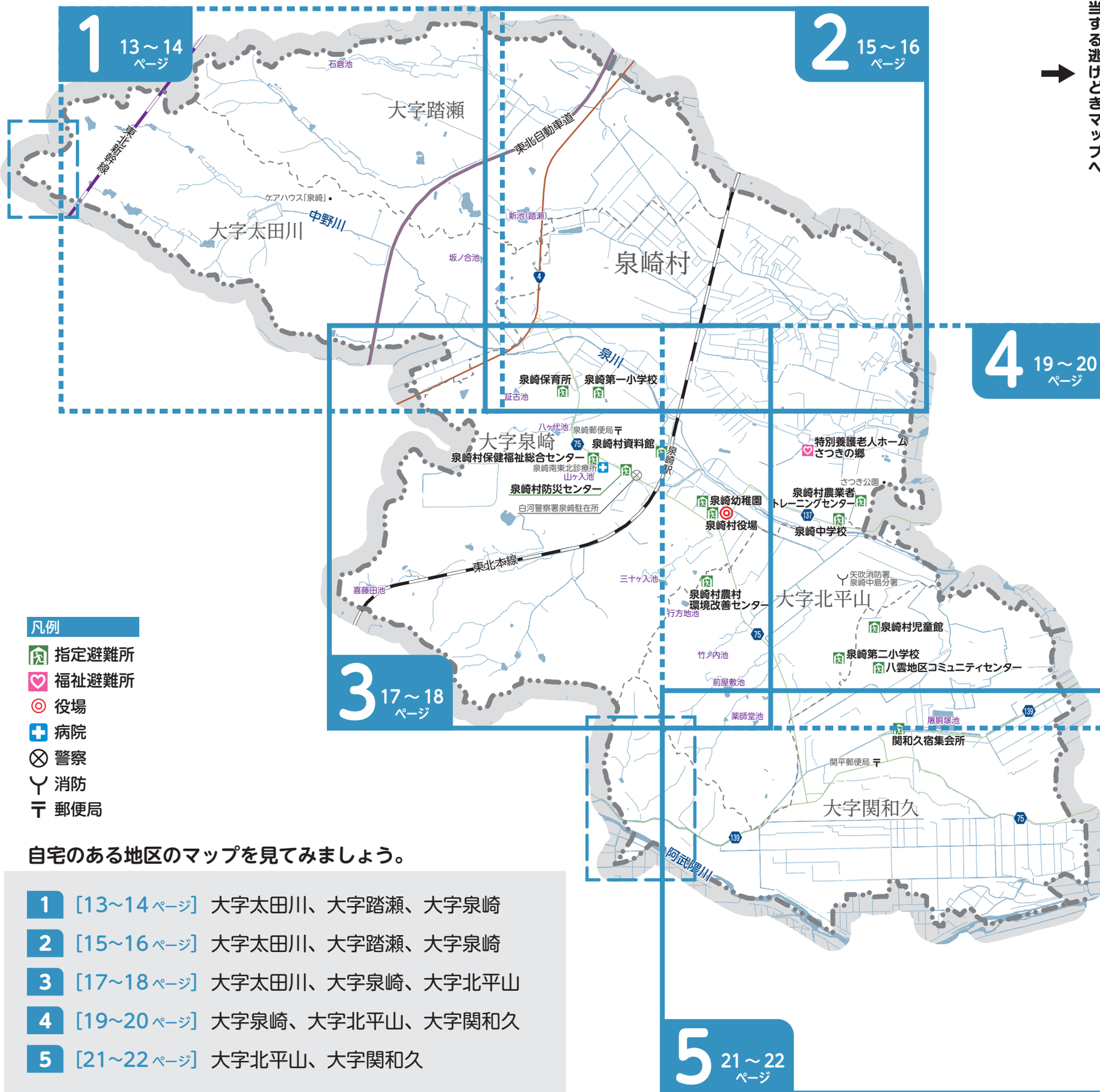
右のマップで自宅のある地区を探し、該当ページの逃げどきマップを見てみましょう！



# 逃げどきマップ

Nigedoki Map

## 村内全域図 (索引図)



該当する逃げどきマップへ

0 300 600 1,200m N  
150 1:40,000

**注意!**

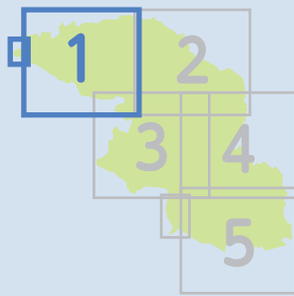
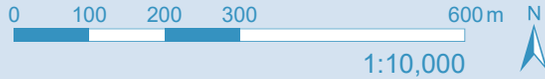
判定結果にかかわらず、災害時にはご自身の判断で行動してください

逃げどきマップは、想定されたひとつのシナリオをもとに作成したもので、実際の洪水がそのとおりになるとは限りません。大雨時の情報や周辺の状況に注意をはらって、ご自身の判断で適切な行動を心掛けましょう。

# 逃げどきマップ 1

Nigedoki Map

大字太田川、大字踏瀬、大字泉崎



## 浸水の深さ(最大浸水深)

**3・4階** **5m～10m未満**  
(3階床上浸水～4階軒下浸水)

**2階** **3m～5m未満**  
(2階床上～軒下浸水)

**1階** **0.5m～3m未満**  
(1階床上～軒下浸水)

**1階床下** **0.5m未満**  
(1階床下浸水)

## 早期の避難が必要な区域

洪水の際に地面が削られるおそれがある区域  
河岸侵食(家屋倒壊等氾濫想定区域)

土砂災害特別警戒区域  
がけ崩れ 土石流

土砂災害警戒区域

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

## 避難のとき注意が必要な区域

過去に浸水被害があった箇所

ため池氾濫による浸水が想定される区域

浸水域

## 凡例

- 指定避難所
- 役場
- 水位観測所
- 病院
- 指定緊急避難場所
- 防災行政無線
- 危機管理型水位計
- 警察
- 福祉避難所
- ヘリポート
- 水位カメラ
- 消防
- ランドマーク
- 郵便局
- 標高

逃げ遅れてしまったときに自宅にとどまることができるか、  
早めの避難が必要かを確認しておきましょう。

Q1 自宅に がかかっていますか？

洪水の際に地面が削られるおそれがある区域



はい → **滞在不可** ❌

いいえ

Q2 自宅に か がかかっていますか？

土砂災害で家が壊れたり、  
命の危険がある区域



土砂災害  
のおそれ

はい → **滞在不可** ❌

いいえ

Q3 ①自宅の場所は何色ですか？ ②自宅の階数は？

**ピンク**  
2階床上～軒下浸水  
3m～5m未満

3階建て以上 または  
3階以上ですか？

はい → **逃げ遅れたとき 滞在可** ○  
いいえ → **滞在不可** ❌

**うすだいたい**  
1階床上～軒下浸水  
0.5m～3m未満

2階建て以上 または  
2階以上ですか？

はい → **逃げ遅れたとき 滞在可** ○  
いいえ → **滞在不可** ❌

**うすきいろ**  
1階床下浸水  
0.5m未満

逃げ遅れたとき **滞在可** ○

自宅の判定結果は？

**滞在不可** ❌ 自宅にとどまることができません。

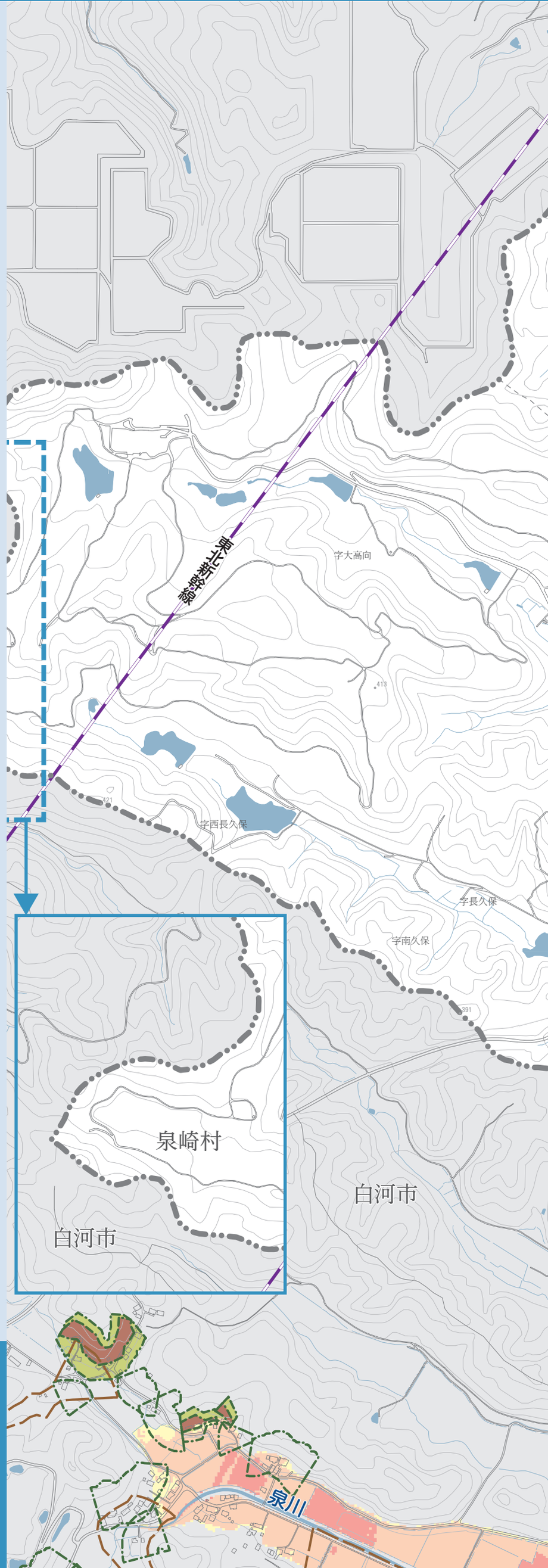
あなたの避難行動は？

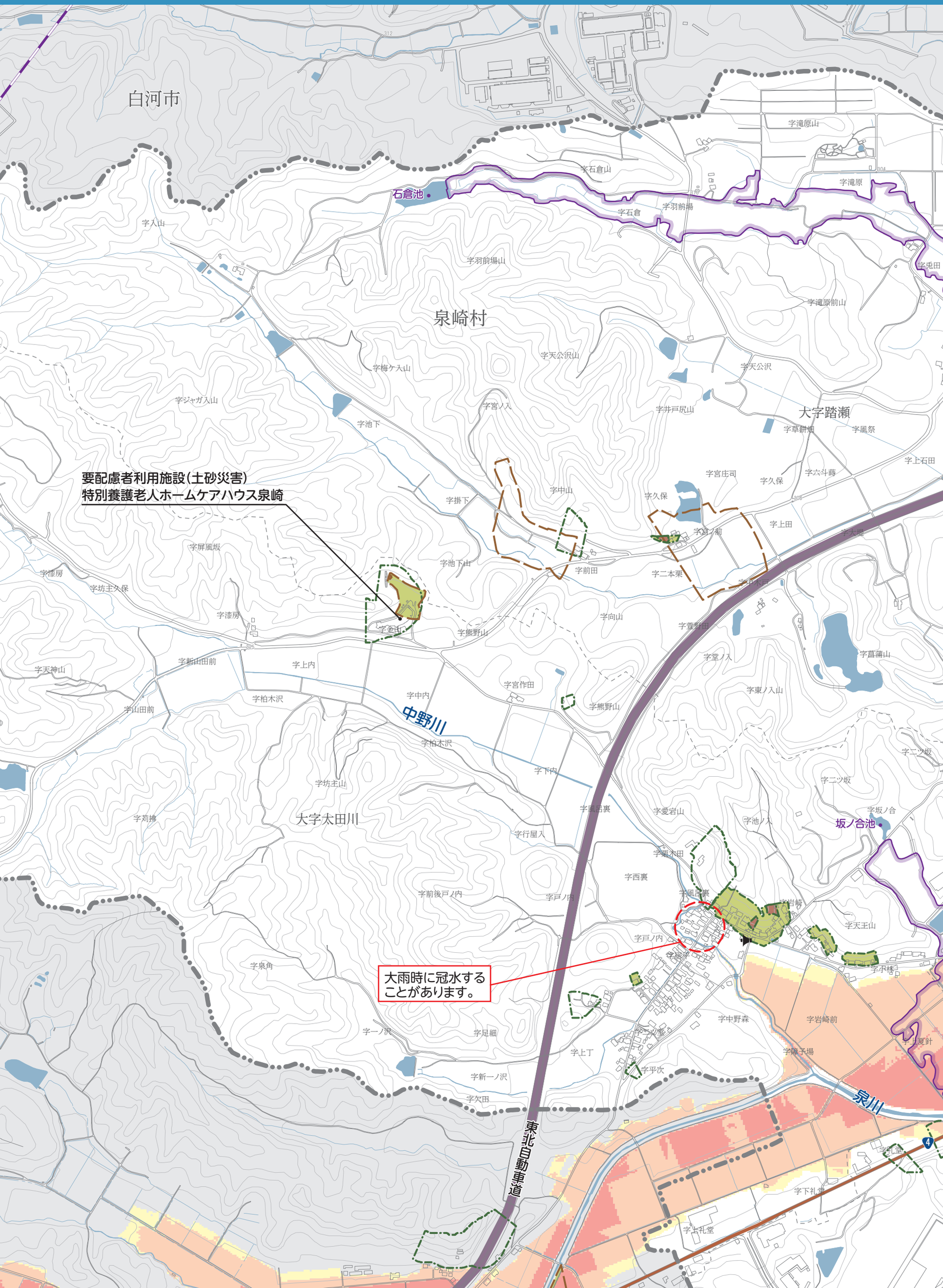
命を守るために必ず  
**早めの避難が必要です**

**滞在可** ○ 自宅の高い所への避難が可能です。

まずは避難を検討しましょう。  
自宅にとどまる場合には**十分な備えを!**

判定結果とあなたの避難先を裏表紙に記入しましょう。





要配慮者利用施設(土砂災害)  
特別養護老人ホームケアハウス泉崎

大雨時に冠水することがあります。

# 逃げどきマップ 2

Nigedoki Map

大字太田川、大字踏瀬、大字泉崎



## 浸水の深さ(最大浸水深)

**3・4階** 5m～10m未満  
(3階床上浸水～4階軒下浸水)

**2階** 3m～5m未満  
(2階床上～軒下浸水)

**1階** 0.5m～3m未満  
(1階床上～軒下浸水)

**1階床下** 0.5m未満  
(1階床下浸水)

## 早期の避難が必要な区域

洪水の際に地面が削られるおそれがある区域  
河岸侵食(家屋倒壊等氾濫想定区域)

土砂災害特別警戒区域

土砂災害警戒区域

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

## 避難のとき注意が必要な区域

過去に浸水被害があった箇所

ため池氾濫による浸水が想定される区域

浸水域

## 凡例

- 指定避難所
- 役場
- 水位観測所
- 病院
- 指定緊急避難場所
- 防災行政無線
- 危機管理型水位計
- 警察
- 標高
- 福祉避難所
- ヘルポート
- 水位カメラ
- 消防
- ランドマーク

逃げ遅れてしまったときに自宅にとどまることができるか、  
早めの避難が必要かを確認しておきましょう。

Q1 自宅に がかかっていますか？

洪水の際に地面が削られるおそれがある区域

河川 鉄筋コンクリート造も壊れる

はい **滞在不可**

Q2 自宅に か がかかっていますか？

土砂災害で家が壊れたり、命の危険がある区域

土砂災害のおそれ

はい **滞在不可**

Q3 ①自宅の場所は何色ですか？ ②自宅の階数は？

**ピンク**  
2階床上～軒下浸水  
3m～5m未満

はい **滞在不可**

**うすだいたい**  
1階床上～軒下浸水  
0.5m～3m未満

はい **滞在不可**

**うすきいろ**  
1階床下浸水  
0.5m未満

はい **滞在不可**

自宅の判定結果は？

**滞在不可** 自宅にとどまることができません。

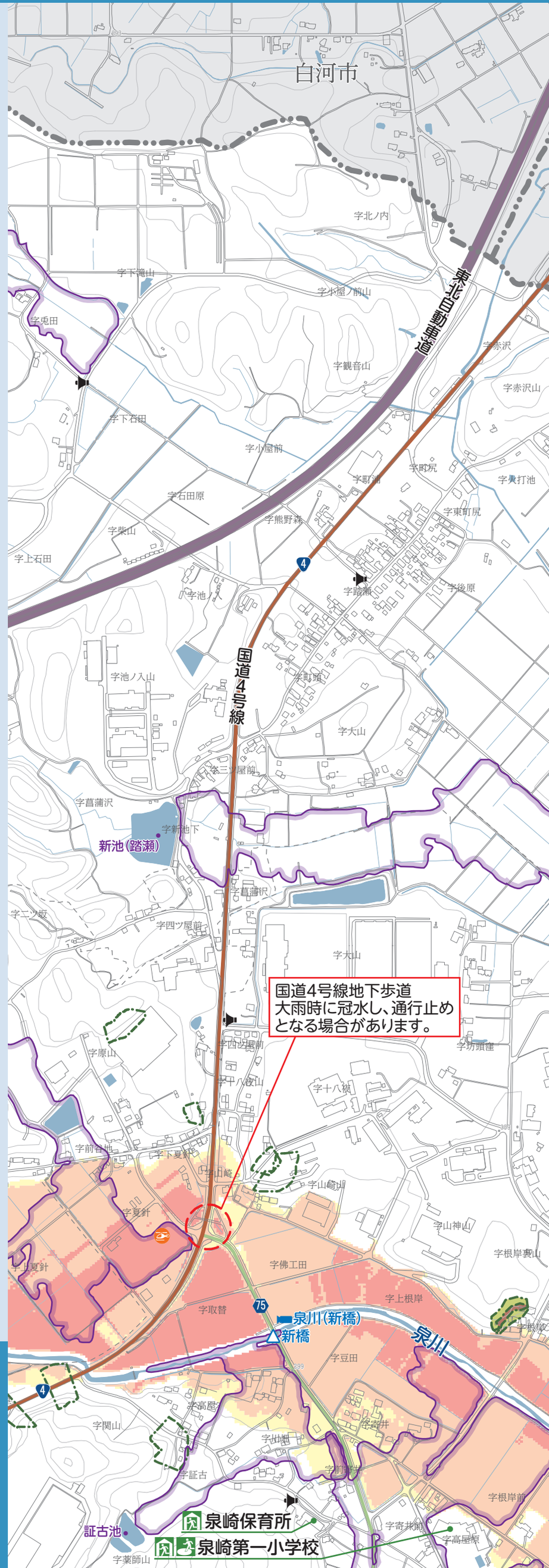
あなたの避難行動は？

命を守るために必ず **早めの避難が必要です**

**滞在可** 自宅の高い所への避難が可能です。

まずは避難を検討しましょう。自宅にとどまる場合には **十分な備えを!**

判定結果とあなたの避難先を裏表紙に記入しましょう。

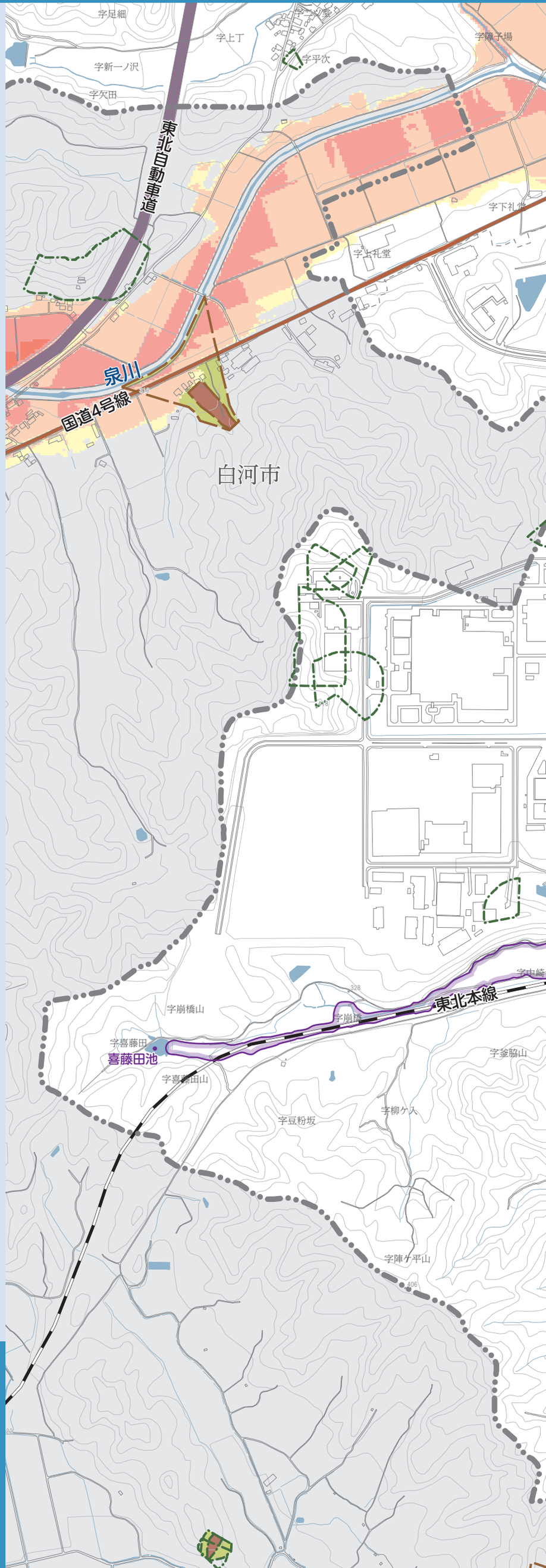
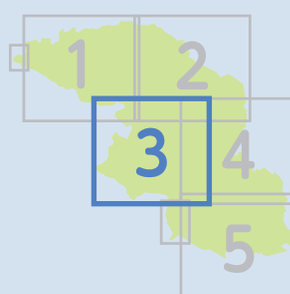




# 逃げどきマップ 3

Nigedoki Map

大字太田川、大字泉崎、大字北平山



## 浸水の深さ(最大浸水深)

3・4階	5m～10m未満 (3階床上浸水～4階軒下浸水)
2階	3m～5m未満 (2階床上～軒下浸水)
1階	0.5m～3m未満 (1階床上～軒下浸水)
1階床下	0.5m未満 (1階床下浸水)

## 早期の避難が必要な区域

- 洪水の際に地面が削られるおそれがある区域  
河岸侵食(家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 土砂災害特別警戒区域
- 土砂災害警戒区域
- 新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

## 避難のとき注意が必要な区域

- 過去に浸水被害があった箇所
- ため池氾濫による浸水が想定される区域

## 凡例

- 指定避難所
- 役場
- 水位観測所
- 病院
- 指定緊急避難場所
- 防災行政無線
- 危機管理型水位計
- 警察
- 福祉避難所
- ヘルポート
- 水位カメラ
- 消防
- ランドマーク
- 郵便局
- 標高

逃げ遅れてしまったときに自宅にとどまることができるか、  
 早期の避難が必要かを確認しておきましょう。

Q1 自宅に がかかっていますか？



はい → **滞在不可** ❌

Q2 自宅に か がかかっていますか？



はい → **滞在不可** ❌

Q3 ①自宅の場所は何色ですか？ ②自宅の階数は？

<b>ピンク</b> 2階床上～軒下浸水 3m～5m未満	3階建て以上 または 3階以上ですか？	はい → <b>滞在可</b> ○ いいえ → <b>滞在不可</b> ❌
<b>うすだいたい</b> 1階床上～軒下浸水 0.5m～3m未満	2階建て以上 または 2階以上ですか？	はい → <b>滞在可</b> ○ いいえ → <b>滞在不可</b> ❌
<b>うすきいろ</b> 1階床下浸水 0.5m未満		逃げ遅れたとき <b>滞在可</b> ○

自宅の判定結果は？

**滞在不可** ❌ 自宅にとどまることができません。

**滞在可** ○ 自宅の高い所への避難が可能です。

あなたの避難行動は？

命を守るために必ず **早期の避難が必要です**

まずは避難を検討しましょう。自宅にとどまる場合には **十分な備えを!**

判定結果とあなたの避難先を裏表紙に記入しましょう。



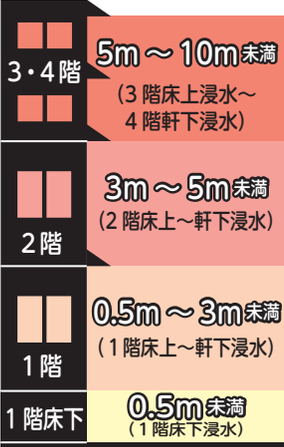
# 逃げどきマップ 4

Nigedoki Map

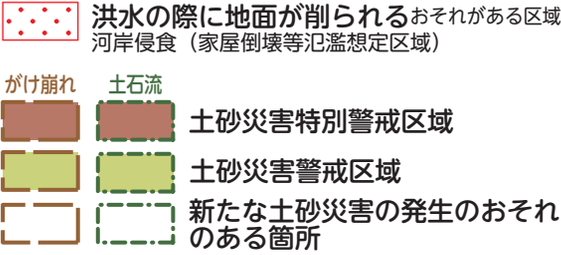
大字泉崎、大字北平山、大字関和久



## 浸水の深さ(最大浸水深)



## 早期の避難が必要な区域



## 避難のとき注意が必要な区域



## 凡例



逃げ遅れてしまったときに自宅にとどまることができるか、  
 早期の避難が必要かを確認しておきましょう。

Q1 自宅に がかかっていますか？



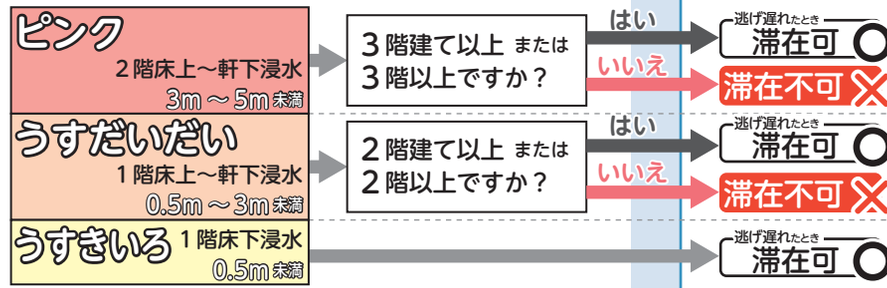
はい → **滞在不可** ❌

Q2 自宅に か がかかっていますか？



はい → **滞在不可** ❌

Q3 ①自宅の場所は何色ですか？ ②自宅の階数は？



自宅の判定結果は？

**滞在不可** ❌ 自宅にとどまることができません。

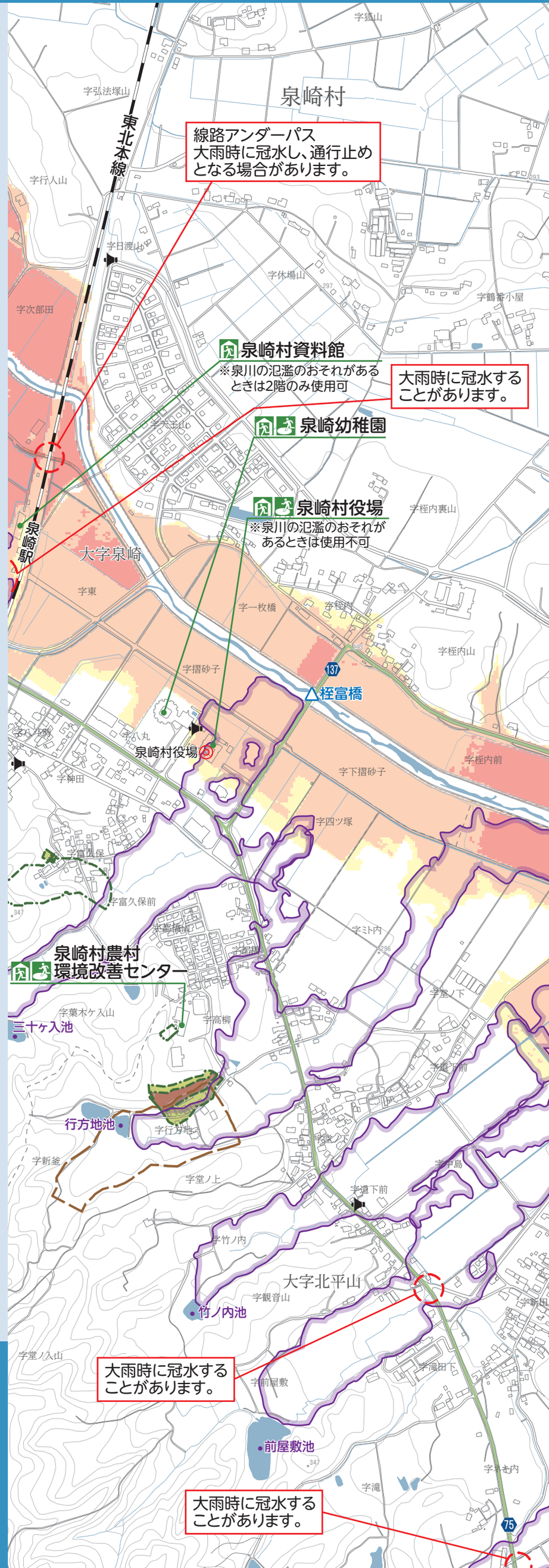
**滞在可** ○ 逃げ遅れたとき 自宅の高い所への避難が可能です。

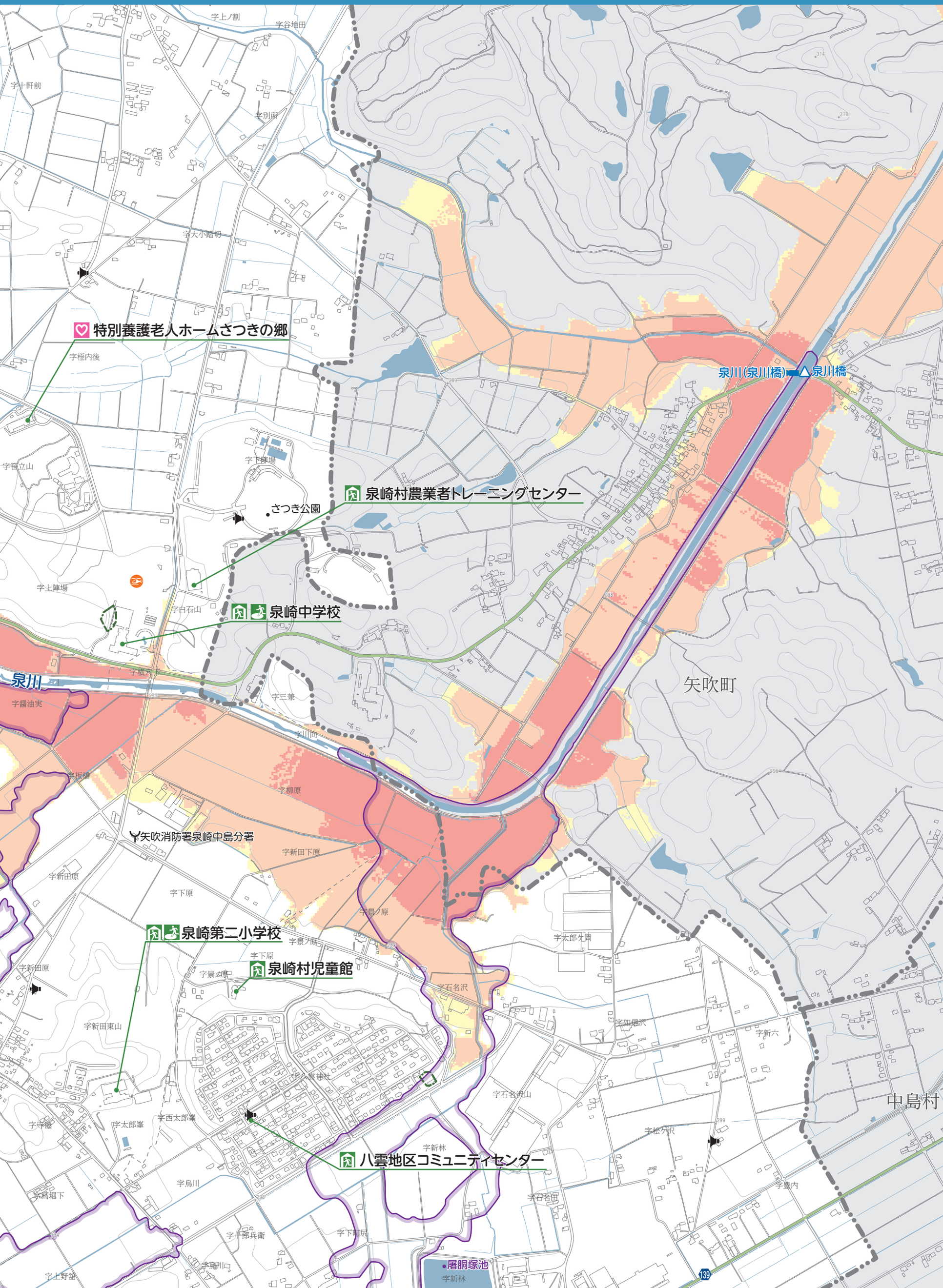
あなたの避難行動は？

命を守るために必ず **早期の避難が必要です**

まずは避難を検討しましょう。自宅にとどまる場合には **十分な備えを!**

判定結果とあなたの避難先を裏表紙に記入しましょう。





特別養護老人ホームさつきの郷

泉崎村農業者トレーニングセンター

泉崎中学校

泉崎第二小学校

泉崎村児童館

八雲地区コミュニティセンター

泉川(泉川橋) 泉川橋

矢吹町

中島村

字上ノ割 字谷地田 字十軒前 字別所 字大小踏切 字下陣場 さつき公園 字上陣場 字白石山 字三兼 字柳原 字新田下原 字景ノ原 字景ノ原 字太郎分間 字石名沢 字如信沢 字新六 字新田原 字下原 字新田東山 字太郎峯 字西太郎峯 字鳥川 字下町尻 字下町尻 字上野館 字高堀下 字太郎峯 字鳥川口 字新林 字石名沢山 字石名沢 字松ノ沢 字豊内 字新田原 字新田東山 字太郎峯 字西太郎峯 字鳥川 字下町尻 字下町尻 字上野館 字高堀下 字太郎峯 字鳥川口 字新林 字石名沢山 字石名沢 字松ノ沢 字豊内

# 逃げどきマップ 5

Nigedoki Map

大字北平山、大字関和久



## 浸水の深さ(最大浸水深)

3・4階	5m~10m未満 (3階床上浸水~4階軒下浸水)
2階	3m~5m未満 (2階床上~軒下浸水)
1階	0.5m~3m未満 (1階床上~軒下浸水)
1階床下	0.5m未満 (1階床下浸水)

## 早期の避難が必要な区域

- 洪水の際に地面が削られるおそれがある区域  
河岸侵食(家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 土砂災害特別警戒区域
- 土砂災害警戒区域
- 新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

## 避難のとき注意が必要な区域

- 過去に浸水被害があった箇所
- ため池氾濫による浸水が想定される区域

## 凡例

- 指定避難所
- 役場
- 水位観測所
- 病院
- 指定緊急避難場所
- 防災行政無線
- 危機管理型水位計
- 警察
- 標高
- 福祉避難所
- ヘルポート
- 水位カメラ
- 消防
- ランドマーク

逃げ遅れてしまったときに自宅にとどまることができるか、  
 早期の避難が必要かを確認しておきましょう。

Q1 自宅に がかかっていますか？



はい → **滞在不可** ❌

Q2 自宅に か がかかっていますか？



はい → **滞在不可** ❌

Q3 ①自宅の場所は何色ですか？ ②自宅の階数は？

<b>ピンク</b> 2階床上~軒下浸水 3m~5m未満	3階建て以上 または 3階以上ですか？	はい → <b>滞在可</b> ○ いいえ → <b>滞在不可</b> ❌
<b>うすだいたい</b> 1階床上~軒下浸水 0.5m~3m未満	2階建て以上 または 2階以上ですか？	はい → <b>滞在可</b> ○ いいえ → <b>滞在不可</b> ❌
<b>うすきいろ</b> 1階床下浸水 0.5m未満		逃げ遅れたとき <b>滞在可</b> ○

自宅の判定結果は？

**滞在不可** ❌ 自宅にとどまることができません。

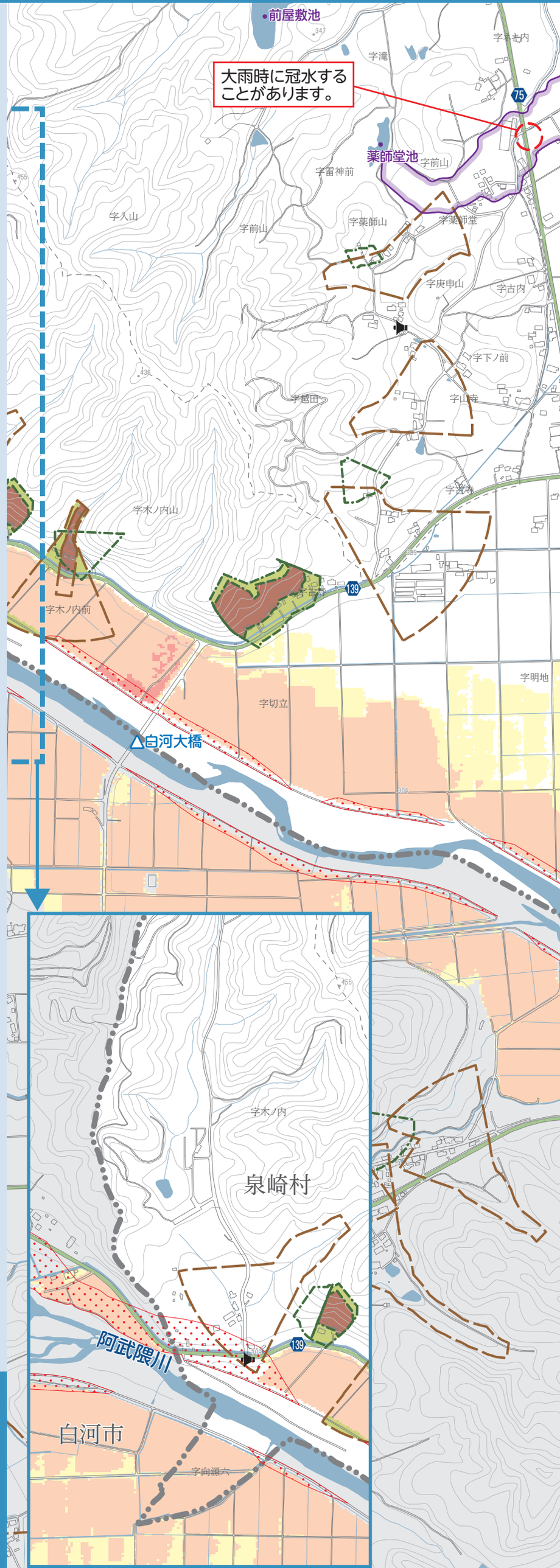
**滞在可** ○ 逃げ遅れたとき 自宅の高い所への避難が可能です。

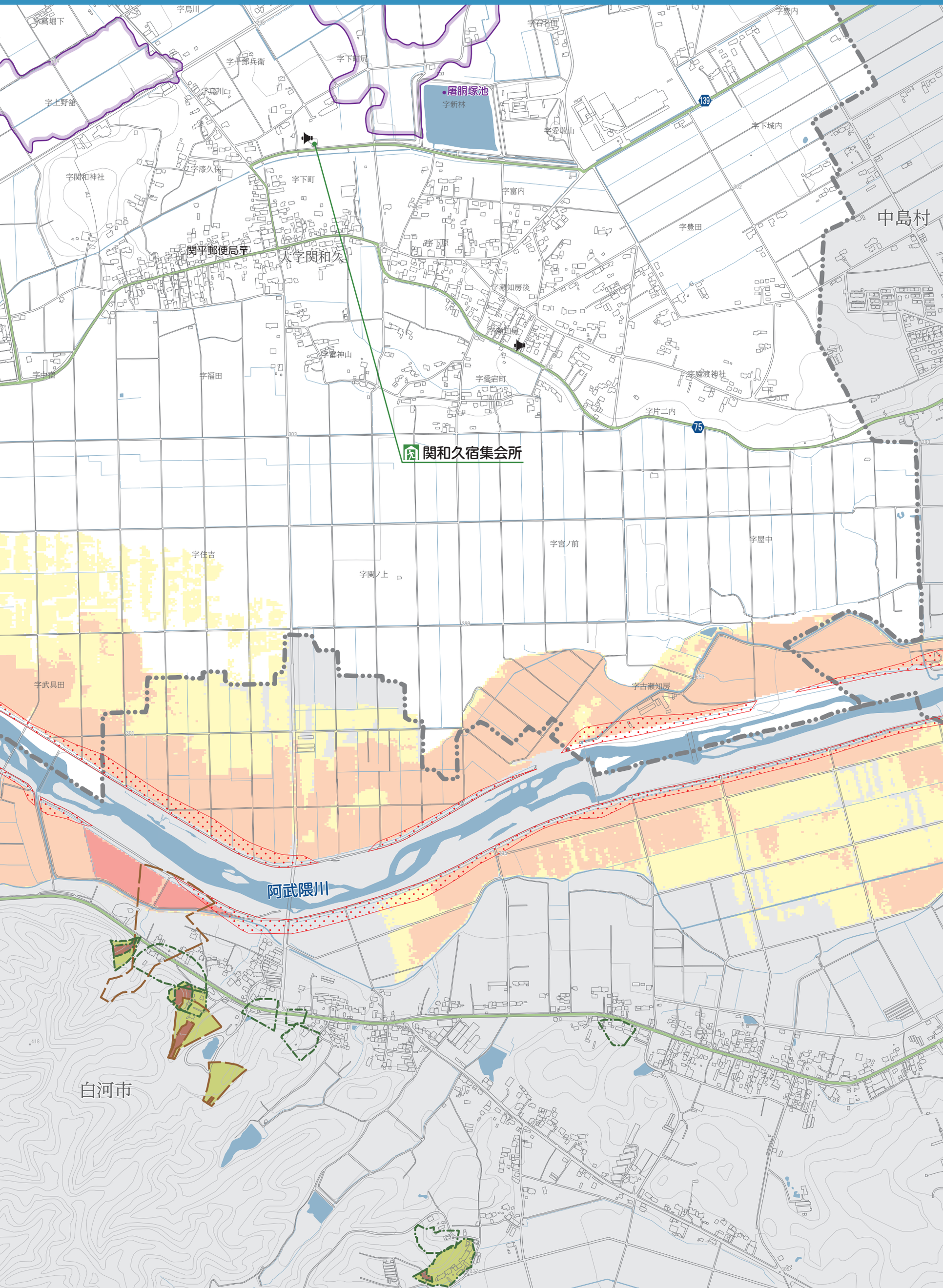
あなたの避難行動は？

**命を守るために必ず 早期の避難が必要です**

まずは避難を検討しましょう。自宅にとどまる場合には**十分な備えを!**

判定結果とあなたの避難先を裏表紙に記入しましょう。





関和久宿集会所

阿武隈川

白河市

中島村

関平郵便局

大字関和久

字上野館

字関和神社

字福田

字住吉

字武具田

字関ノ上

字宮ノ前

字屋中

字古瀬知房

字高柳下

字鳥川

字十郎兵衛

字下町尻

字石名田

字豊内

屠胴塚池  
字新林

字愛敬山

字下城内

字豊田

字富内

字瀬知房後

字慶渡神社

字番神山

字愛宕町

字片二内

字中宿

中島村

139

75

418

412

# 地域のちから

いざというときに頼りになるのは“地域のちから”です



## 自分の命は、自分で守る

- ▶ 災害を“我が事”と思い、いざというときの対応を考えておきましょう。
- ▶ 「自分は大丈夫」と思いこんだり、誰かに頼りきりにならず、主体的に災害に備えましょう。
- ▶ 自分の命を守ることが、家族や地域の命を守ることにつながります。

## 家族の命は、家族で守る

- ▶ 災害が起きる前に、家族内でいざというときの対応を確認し、日ごろから備えましょう。

## 自分たちの地域は、自分たちで守る

- ▶ 日ごろから、近所の人とあいさつを交わしたり、地域のイベントに参加することで、顔の見える関係をつくるよう心掛けましょう。
- ▶ いざという時には、声をかけあってみんなで避難しましょう。

### 自主避難計画のすすめ

## みんなで決めて、みんなで避難

避難を呼びかける情報があったとしても、個人では避難をためらってしまいがちです。地域で逃げる仕組みを考えておくことで、避難の決断がしやすくなります。

日ごろから…

避難先や  
避難のきっかけを

みんなで決めておく



1人では  
避難できないかたを  
みんなで把握する

その時がきたら…

みんなで  
逃げよう!



例えば…

声をかけあって  
みんなで早めの避難



みんなで手を取り合い  
助け合うことが大切です

隣近所の人や地域の人と、声をかけあえる関係づくりのためにも自治組合・自主防災組織の活動に積極的に参加しましょう。



## 指定緊急避難場所・指定避難所・福祉避難所

避難所の開設状況は、防災行政無線・村ホームページ・福島県防災アプリでお知らせします。あらかじめ、村ホームページの閲覧環境の確保や福島県防災アプリの事前ダウンロードをしておきましょう。

No.	施設名称	住所	指定緊急 避難場所 	指定 避難所 	福祉 避難所 	AED
1	泉崎幼稚園	泉崎字八丸 100	○	○		○
2	泉崎第一小学校	泉崎字高屋原 71	○	○		○
3	泉崎第二小学校	北平山字新田東山 48-2	○	○		○
4	泉崎中学校	泉崎字上陣場 14	○	○		○
5	泉崎村農村環境改善センター	北平山字高柳 88-1	○	○		○
6	泉崎村農業者トレーニングセンター	泉崎字白石山 3-1		○		○
7	泉崎村資料館	泉崎字館 24-9		○※		○
8	泉崎保育所	泉崎字梅木平 70		○		○
9	泉崎村児童館	関和久字八雲神社 92		○		○
10	泉崎村保健福祉総合センター	泉崎字山ヶ入 101	○	○	○	○
11	関和久宿集会所	関和久字下町 203		○		
12	八雲地区コミュニティセンター	関和久字八雲神社 41-1		○		
13	泉崎村役場	泉崎字八丸 145	○※	○※		○
14	泉崎村防災センター	泉崎字新宿 2	○	○		○
15	特別養護老人ホーム さつきの郷	泉崎字笹立山 7-1			○	○

### 避難施設の種類と役割



#### 指定緊急避難場所

災害から身の安全を確保するために緊急的・一時的に避難する場所です。



#### 指定避難所

災害に伴い避難してきた人々が一定期間滞在する場所です。



#### 福祉避難所

一般の避難者との共同生活が困難な介護を必要とする避難行動要支援者のため、バリアフリー対応で整備された避難施設です。

#### ※泉川の氾濫のおそれがあるとき

- 泉崎村資料館は1階が浸水する想定のため、2階のみ使用可能です。
- 泉崎村役場は浸水する想定のため、使用不可です。

## 避難生活の心得

避難所での生活は大変不自由です。何日も続くと体調を崩してしまうこともあります。少しでも快適に過ごせるようにルールやマナーを守り、みんなで危機を乗り越えましょう。

### 避難所運営はお互いに助け合いましょう。

避難所の物資は避難所にいる人たちだけのものではありません。自宅にとどまっている人や車に避難している人へも提供します。



### 安心して過ごせるようにお互いに配慮しましょう。

高齢者、障がい者、妊産婦、乳幼児、アレルギーなどの疾患のある人、外国人など、さまざまな人たちが一緒に生活します。



つらそうな人がいたら、声をかけてあげるなどお互いに配慮しましょう。

### 衛生管理に気をつけましょう。

避難所では、清掃や換気をこまめに行い、ゴミの分別の徹底やトイレを清潔に保つなどみんなで協力することが大切です。



### 健康管理を心がけましょう。

感染症を防ぐため、各自で予防グッズを持参するなどの対策をしましょう。

また、食事や水分を十分にとらない状態で長時間座ったまま足を動かさない

とエコノミークラス症候群になるおそれがあります。予防方法を確認しておきましょう。



予防方法はここから→

厚生労働省「エコノミークラス症候群の予防のために」

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_07384.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_07384.html)



### ペットと避難するときはルールを守りましょう。

ペットは指定された場所でルールを守り飼育しましょう。ペットがほかの人や動物に迷惑をかけないように日ごろからしつけし、ケージに慣れさせておきましょう。

また、定期的に各種ワクチン接種を受けましょう。



# 災害時の連絡先

## 関係機関連絡先

消防 (火事・救急) **119**

警察 (事故・事件) **110**

行政機関

泉崎村役場	0248-53-2111	<a href="https://www.vill.izumizaki.fukushima.jp/">https://www.vill.izumizaki.fukushima.jp/</a>
福島県庁	024-521-1111	<a href="https://www.pref.fukushima.lg.jp/">https://www.pref.fukushima.lg.jp/</a>
矢吹消防署泉崎中島分署	0248-53-2978	<a href="https://www.shirakawa.jp/">https://www.shirakawa.jp/</a>
白河警察署	0248-23-0110	<a href="https://www.police.pref.fukushima.jp/policestation/08_shirakawa/index.html">https://www.police.pref.fukushima.jp/policestation/08_shirakawa/index.html</a>
国土交通省東北地方整備局郡山国道事務所	024-946-0333	<a href="https://www.thr.mlit.go.jp/koriyama/">https://www.thr.mlit.go.jp/koriyama/</a>
国土交通省東北地方整備局福島河川国道事務所	024-546-4331	<a href="https://www.thr.mlit.go.jp/fukushima/index.htm">https://www.thr.mlit.go.jp/fukushima/index.htm</a>

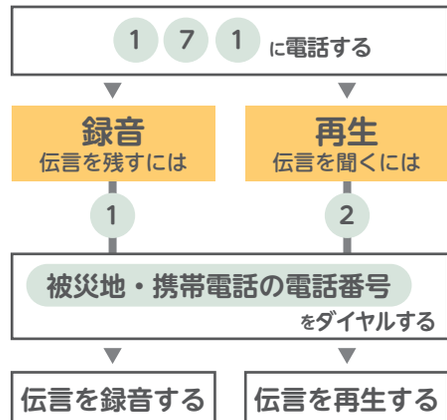
ライフライン

東北電力ネットワーク(株)	0120-175-366	<a href="https://nw.tohoku-epco.co.jp/">https://nw.tohoku-epco.co.jp/</a>
NTT 東日本(株)	113	<a href="https://web113.ntt-east.co.jp/">https://web113.ntt-east.co.jp/</a>
泉崎村役場建設水道課	0248-53-2114	<a href="https://www.vill.izumizaki.fukushima.jp/kurashi-tetsuduki/jogesuido/">https://www.vill.izumizaki.fukushima.jp/kurashi-tetsuduki/jogesuido/</a>

## 災害伝言ダイヤル・災害用伝言板

災害時には電話が繋がりにくくなります。安否確認等には、災害伝言ダイヤルや災害用伝言板が活用できます。

### 災害用伝言ダイヤル「171」



### 災害用伝言板



#### NTT docomo

<http://dengon.docomo.ne.jp>



#### au (KDDI)

<http://dengon.ezweb.ne.jp>



#### SoftBank/Y!mobile

<http://dengon.softbank.ne.jp>



## 家族の連絡先

家族の連絡先を記入しておきましょう。

氏名	電話	住所

家族構成 連絡先	氏名	生年月日	電話(携帯・会社・学校)	住所	メモ

# 非常持ち出し品・備蓄品

## 非常持ち出し品

すぐに避難できるように、最低限必要なものを非常持ち出し袋（リュックサックなど）に入れて準備しておきましょう。

### 食料品



- 飲料水  
最低限（500ml ペットボトル 2～3本程度）  
※水筒に水を入れても。
- 非常食  
保存期間が長く、調理せずに食べられるもの

### 日用品



- 携帯電話の充電器
- 缶切り・栓抜き
- ろうそく・ランタン
- ライター・マッチ
- ビニール袋・ラップ
- 簡易食器（割り箸、紙皿、紙コップ）
- 携帯用カイロ

### 避難用品



- 携帯ラジオ
- 懐中電灯（予備の電池）
- モバイルバッテリー
- ホイッスル・ヘルメット
- 厚手の手袋
- レジャーシート
- 泉崎村水害ハザードマップ

### 衛生用品



- 洗面用具
- マスク
- ティッシュペーパー
- ウェットティッシュ
- 携帯用トイレ
- 生理用品
- トイレットペーパー

### 医療品等



- 常備薬
- 消毒薬・キズ薬
- 絆創膏・包帯
- 目薬
- お薬手帳
- 体温計

### 貴重品



- 現金
- 通帳
- 印鑑
- マイナンバーカード
- 免許証
- 権利証書

### 衣類など



- 下着・靴下
- 防寒具
- 雨具
- タオル・ハンカチ
- 毛布
- レジャーシート

### 家族に必要なもの



- メガネ・コンタクトレンズ
- 粉ミルク・哺乳瓶
- 紙おむつ・おしりふき
- 離乳食
- 補聴器
- 入れ歯

定期的に  
点検を



## 備蓄品

避難所の備蓄品には限りがあります。災害時には、必要なものが手に入りづらくなるため、備蓄しておきましょう。

### 備蓄品



7日分以上 **推奨** の食料品  
(最低3日分の備蓄をしましょう)

- 飲料水（1日1人3ℓが目安）
- レトルト食品  
(缶詰・ドライフーズ)
- インスタントラーメン
- インスタント味噌汁・スープ
- 栄養補助食品
- お菓子など
- 梅干し・調味料など

### 生活用品等

- ラップ・ビニール袋
- 給水用ポリタンク
- 簡易食器（割り箸、紙皿）
- ティッシュペーパー
- ウェットティッシュ
- 水不要のシャンプー
- ロープ・工具セット
- ほうき・ちりとり
- 長靴
- 毛布・寝袋
- 鍋・やかん

### 燃料



- 固形燃料
- 卓上コンロ
- ガスボンベ

### トイレ用品

- 簡易トイレ
- トイレ袋
- トイレットペーパー

### BOSAI 知識

#### ローリングストック法

保存性のよい食料や水、日用品を多めに買い置きし、消費したら買い足すことで、むだなく備蓄をすることができます。



### BOSAI 知識

#### 家屋への浸水を防ぐ方法

##### 止水板で防ぐ

出入口に板などを設置し、浸水を防ぎます。



##### 土のう・水のうで防ぐ

土のうのほか、家庭にあるものを使って簡易水のうを準備して浸水を防ぎます。

ゴミ袋を二重にして、中に半分程度の水を入れる



ダンボール箱に入れ、連結して使用

##### 水の吹き上がりを防ぐ

下水が逆流し、トイレから水が噴き上がることがあります。水を入れたビニール袋などで重しをしましょう。



床下浸水により、床下収納のふたが開いて水が入ってくる場合があります。重しをして浸水を防ぎましょう。



# わが家の避難計画



気づきマップ(1~2ページ)や逃げどきマップ(11~22ページ)を確認して結果を書き込みましょう。

自宅が影響を受ける災害にチェック

- 洪水災害(  阿武隈川  泉川 )  土砂災害  ため池氾濫

逃げどきマップで判定した洪水・土砂災害時の判定結果にチェック

- 滞在可  滞在不可

自宅にとどまれない理由は？

- 地面が削られるおそれがある  
 土砂災害のおそれがある  
 居住する階まで浸水するおそれがある



避難先を決めておきましょう。

## 早めの避難

自宅の危険性が高まる前に避難するところ

浸水や土砂災害が想定されていない地域の親戚・知人宅や指定緊急避難場所など

## 逃げ遅れてしまったら...

避難することに危険を感じたときに避難するところ

逃げどきマップ判定フローで「滞在可」の建物や自宅の2階以上で斜面から離れた部屋など

# マイ・タイムライン

## 台風発生

今後  
気象状況  
悪化のおそれ

### 避難情報 等

#### 警戒レベル 1

早期注意情報(警報級の可能性)

#### とるべき行動

災害への心構えを  
高める

#### 警戒レベル 2

気象庁が発表するレベル2の情報

- ・レベル2 大雨注意報
- ・レベル2 氾濫注意報
- ・レベル2 土砂災害注意報

#### とるべき行動

自らの避難行動  
を確認

#### 警戒レベル 3 高齢者等避難

気象庁が発表するレベル3相当の情報

- ・レベル3 大雨警報
- ・レベル3 氾濫警報
- ・レベル3 土砂災害警報

#### とるべき行動

危険な場所から  
高齢者は避難

#### 警戒レベル 4 避難指示

気象庁が発表するレベル4相当の情報

- ・レベル4 大雨危険警報
- ・レベル4 氾濫危険警報
- ・レベル4 土砂災害危険警報

#### とるべき行動

危険な場所から  
全員避難

#### 警戒レベル 5 緊急安全確保

気象庁が発表するレベル5相当の情報

- ・レベル5 大雨特別警報
- ・レベル5 氾濫特別警報
- ・レベル5 土砂災害特別警報

災害発生  
危険が迫る

いつ、どんな避難の準備をするかを考えておきましょう。

### 避難の準備

#### ●いつでも避難できるよう準備する

- 防災情報の収集をはじめ
  - テレビ
  - 泉崎村ホームページ
  - 防災行政無線
  - 泉崎村情報メール配信サービス(事前登録)
  - 福島県防災アプリ

- 避難先、避難経路を再確認
- 避難しやすい服装の準備
- 非常持ち出し袋の再確認
- モバイルバッテリーの確認
- 家族の予定を確認
- 家の周辺を片付け
- 携帯電話の充電

#### ●いよいよ避難...その前に

- 指定緊急避難場所の開設状況を確認
- 火の元、戸締りの確認
- 避難先を家族に連絡

#### ●雨が強くなる前、暗くなる前に早めに避難

- 非常持ち出し袋を持って避難

#### ●危険な場所にいる全員避難

- 非常持ち出し袋を持って避難



## マイ・タイムラインとは

災害時に自分や家族が「いつ」「何をするか」などの防災行動を時系列にまとめたものです。災害が発生しても、あわてずに行動できるよう、平常時に家族で相談して作っておきましょう。

### 避難のタイミング

危険な場所において、避難が必要な方は、自宅や家族の状況に合わせて、避難のタイミングを考えておきましょう。

#### 避難に時間がかかる人

高齢者、障害者やその支援者、妊婦や乳幼児など

#### 警戒レベル 3 高齢者等避難

で避難開始



#### 危険な場所にいる全員

避難に時間がかかる人以外

#### 警戒レベル 4 避難指示

で避難開始



警戒レベル4までに危険な場所から全員避難完了!

とるべき行動  
命の危険  
直ちに安全確保

その場その時の状況で最も安全と思われる場所で身を守りましょう。



災害状況の進展により、必ずしもこの順番で情報が出るとは限りません。状況に応じた柔軟な対応が重要です。

\*気象庁が発表する情報は、令和8年より大きく変わります。本マップに掲載した内容は、令和8年5月下旬から運用開始予定の新しい気象情報です。