

地震① 大地震発生時の行動を確認し、安否確認方法を記入

○富士岡地区の地震による危険

震度6弱から震度7の揺れが想定されています。

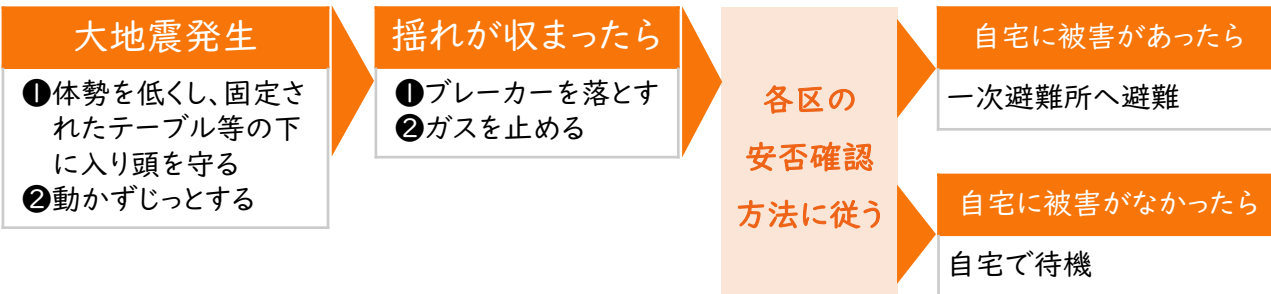
○震度と体感

| 震度5弱 | 震度5強 | 震度6弱 | 震度6強 | 震度7 |
|-------------------------|-------------------|---------------|----------------|---------------------|
| 大半の人が恐怖を覚え、物につかまらなると感じる | 物につかまらなると歩くことが難しい | 立っていることが困難になる | 這わないと動くことができない | 耐震性の高い木造建物でも傾くことがある |

○液状化が発生した場合

マンホールなどの埋設物が浮き上がったり、道路に段差が発生したりする可能性があります。避難する際には足下に注意しましょう。

○大地震発生時の行動



ア 区の安否確認方法を確認し、「わたしの避難計画」に記入しましょう

★区の安否確認方法

組・班集合場所

に集まる

情報収集手段に関する紹介

避難情報や同報無線の放送、避難所の開設が確認できます。



御殿場市 公式LINE



御殿場市 ぽっとメール

避難情報やハザードマップが確認できます。



静岡県 防災アプリ

2次元コードが読み込めない場合は、名前で検索してみよう!

静岡県防災アプリ 検索

土砂災害の危険度、河川の様子を確認できます。



気象庁 キキクル (土砂災害)



国交省 川の防災情報 (黄瀬川)

<目次>

| | | |
|--------------------------|-------------------------------------|----|
| はじめに 家族で避難に時間がかかる人がいるか確認 | | P1 |
| 大雨 土砂災害 河川氾濫 | 大雨① ハザードマップで自宅の危険を確認し、記入 | P2 |
| | 大雨② 避難のタイミング、避難先、情報収集手段を確認し、記入 | P3 |
| 火山 溶岩流・融雪型 火山泥流 | 溶岩流① ハザードマップで自宅の危険を確認し、記入 | P4 |
| | 溶岩流② 避難のタイミング、避難先、情報収集手段を確認し、記入 | P5 |
| | 融雪型火山泥流① ハザードマップで自宅の危険を確認し、記入 | P6 |
| | 融雪型火山泥流② 避難のタイミング、避難先、情報収集手段を確認し、記入 | P7 |
| 地震 | 地震① 大地震発生時の行動を確認し、安否確認方法を記入 | P8 |

はじめに 家族で避難に時間がかかる人がいるか確認

- 家族で避難に時間がかかる人がいるかどうか確認しましょう。
- 避難に支援が必要な方は、あらかじめ支援してもらおう方を決めておきましょう。

次のページに進もう→

大雨(河川氾濫・土砂災害)

大雨① ハザードマップで自宅の危険を確認し、記入

ア 自宅の位置を確認しましょう

見えにくい場合は「御殿場市防災マップ」、もしくは国土交通省の「重ねるハザードマップ」で確認しよう。



※出典:御殿場市防災マップ・御殿場市洪水ハザードマップ

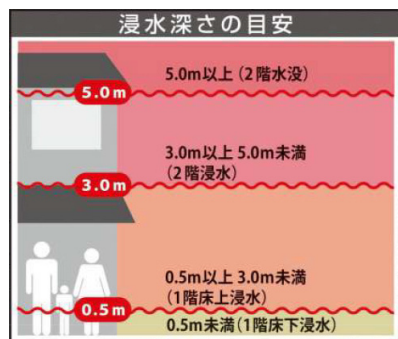
イ 下記の災害リスクを確認し、「わたしの避難計画」に記入しよう

河川氾濫による危険

○浸水想定区域(浸水深)

川が氾濫した場合に浸水するおそれがある区域

| | |
|--|---------------------------------|
| | 浸水が10.0~20.0mの区域 |
| | 浸水が5.0~10.0mの区域 |
| | 浸水が3.0~5.0mの区域 |
| | 浸水が1.0~3.0mの区域 |
| | 浸水が0.5~1.0mの区域 |
| | 浸水が0.3~0.5mの区域 |
| | 浸水が0.3m未満の区域 |
| | 河岸侵食(洪水の流れにより河岸が削り取られるおそれがある区域) |
| | 内水浸水域 |
| | 水位周知河川*を含む区間 |



土砂災害による危険

○土砂災害特別警戒区域

土砂災害が発生した場合、建物の破壊が生じ、住民等の生命や身体に著しい危害が生じるおそれのある地域

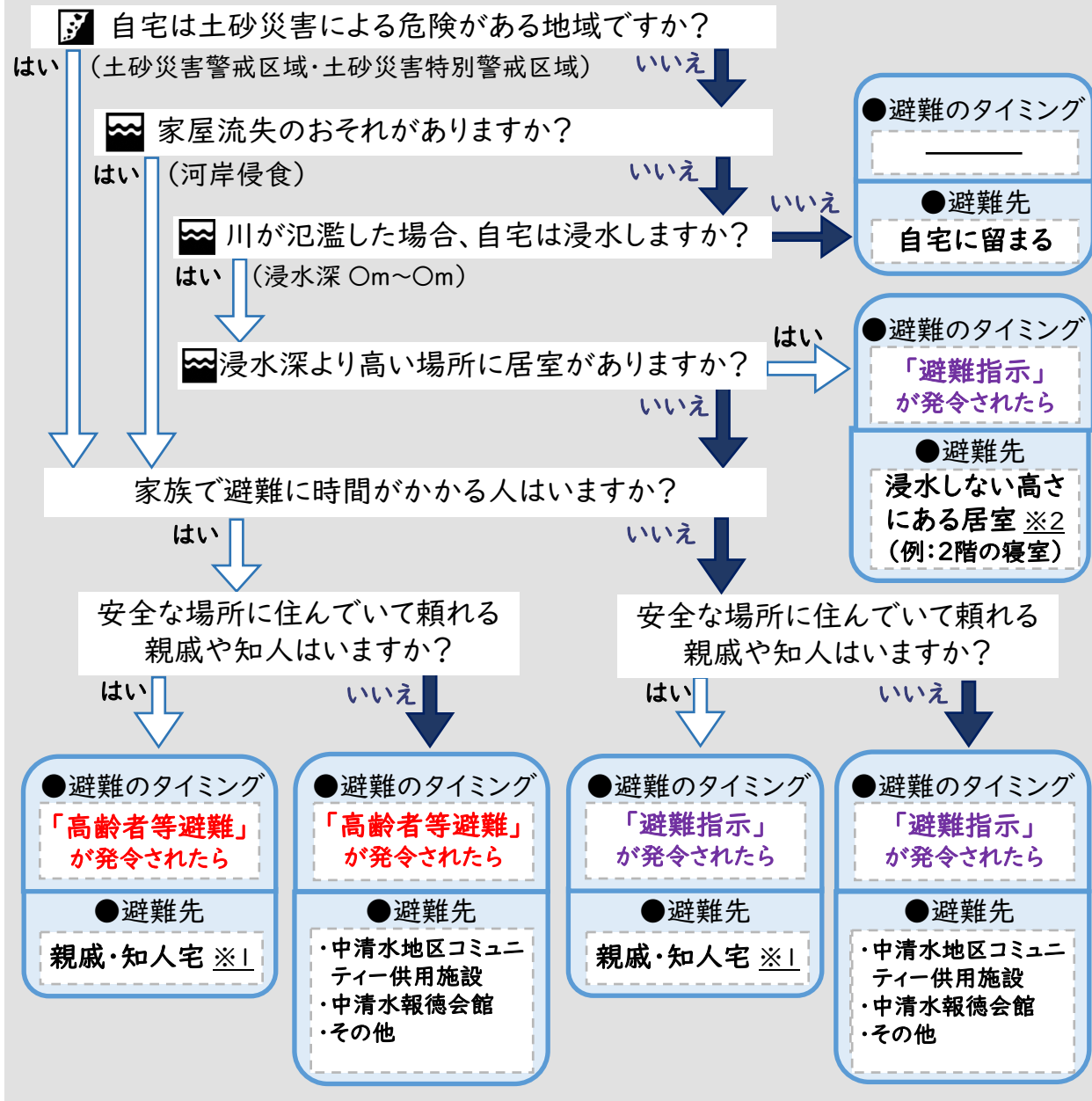
○土砂災害警戒区域

土砂災害のおそれのある地域

| | |
|--|------------|
| | 土砂災害特別警戒区域 |
| | 土砂災害警戒区域 |

大雨② 避難のタイミング、避難先、情報収集手段を確認し、記入

ア 避難のタイミング・避難先を決め、「わたしの避難計画」に記入しよう



※1 親戚・知人宅へは、可能であれば事前に避難するようにしましょう。
 ※2 水が引くまでの間の「飲み水・食料」や「簡易トイレ」などを準備しておこう。

イ 情報収集手段を決め、「わたしの避難計画」に記入しよう

避難情報や同報無線の放送、避難所の開設状況

- ・御殿場市公式LINE
- ・御殿場市ほっとメール

避難情報や気象警報等

- ・静岡県防災アプリ
- ・その他アプリ

避難情報やニュース

- ・テレビ
- ・ラジオ

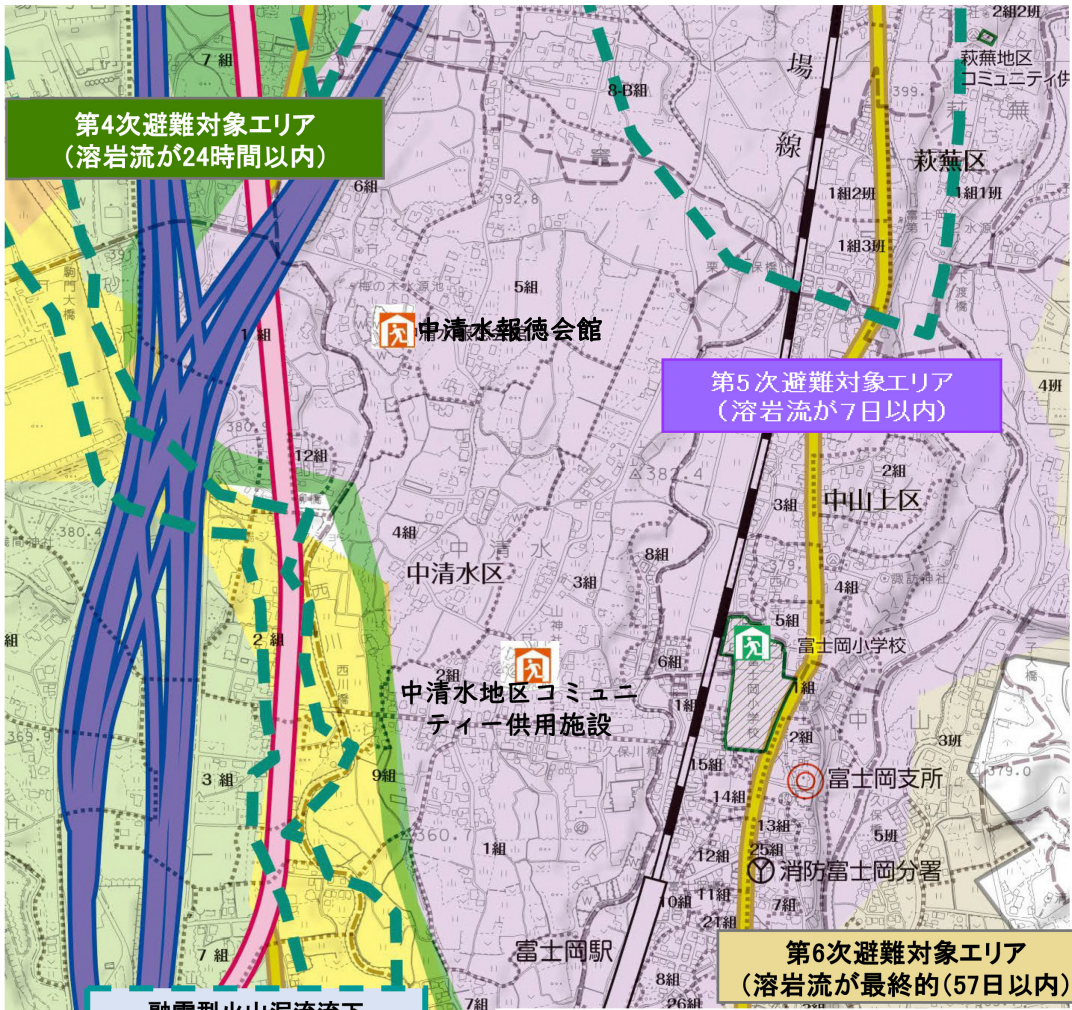


※市の公式LINEやほっとメール、県防災アプリについて、8ページに2次元コードを掲載しています。

溶岩流① ハザードマップで自宅の危険を確認し、記入

ア 自宅の位置を確認しましょう

見えにくい場合は「御殿場市富士山溶岩流可能性マップ」及び「御殿場市富士山溶岩流ドリルマップ」で確認しよう。



融雪型火山泥流流下可能性範囲

高熱の溶岩が斜面を流れ、家や道路を埋め、近くの木々を燃やします。流れの速さは人が歩く程度なので、余裕を持って逃げることができます。

- 溶岩流が2時間で到達する可能性がある範囲
- 溶岩流が3時間で到達する可能性がある範囲
- 溶岩流が6時間で到達する可能性がある範囲
- 溶岩流が12時間で到達する可能性がある範囲
- 溶岩流が24時間で到達する可能性がある範囲
- 溶岩流が7日で到達する可能性がある範囲
- 溶岩流が最終的に到達する可能性がある範囲

避難対象エリア

- 第1次避難対象エリア (想定火口範囲)
- 第2次避難対象エリア (火砕流、大きな噴石)
- 第3次避難対象エリア (溶岩流が3時間以内)
- 第4次避難対象エリア (溶岩流が24時間以内)
- 第5次避難対象エリア (溶岩流が7日以内)
- 第6次避難対象エリア (溶岩流が最終的57日以内)

凡例

- 区(班) 界
- 組 界
- 市指定広域避難地
- 市指定広域避難所
- 救護病院
- 雨量観測所
- 市役所・支所
- 交番・駐在所
- 消防署・分署

※出典：御殿場市富士山溶岩流可能性マップ

御殿場市
富士山溶岩流
可能性マップ



御殿場市
富士山溶岩流
ドリルマップ
(大規模L)



(中規模M No1)



(中規模M No2)



(小規模)



知識ブック

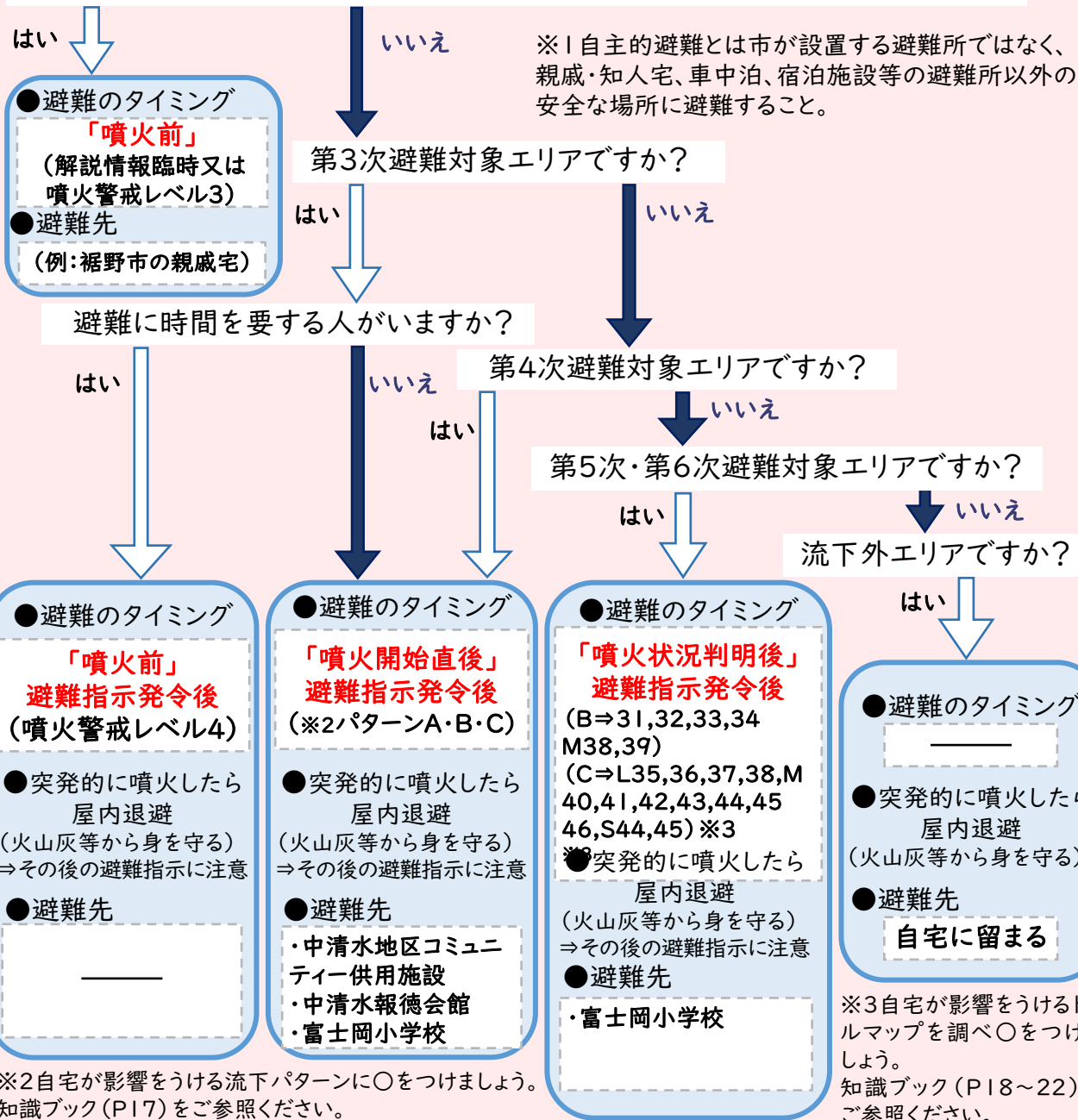


※注意：データ容量が大きいので、スマートフォンやタブレットを使ってダウンロードされる場合は、wi-fi環境でのご利用を推奨します。

溶岩流② 避難のタイミング、避難先、情報収集手段を確認し、記入

ア 避難のタイミング・避難先を決め、「わたしの避難計画」に記入しよう

噴火警戒レベル1(解説情報(臨時))が発表されたら※1自主的避難ができる。



イ 情報収集手段を決め、「わたしの避難計画」に記入しよう

避難情報や同報無線の放送、避難所の開設状況

- ・御殿場市公式LINE
- ・御殿場市ほっとメール

避難情報や噴火警報等

- ・静岡県防災アプリ
- ・その他アプリ

避難情報やニュース

- ・テレビ
- ・ラジオ



※市の公式LINEやほっとメール、県防災アプリについて、8ページに2次元コードを掲載しています。

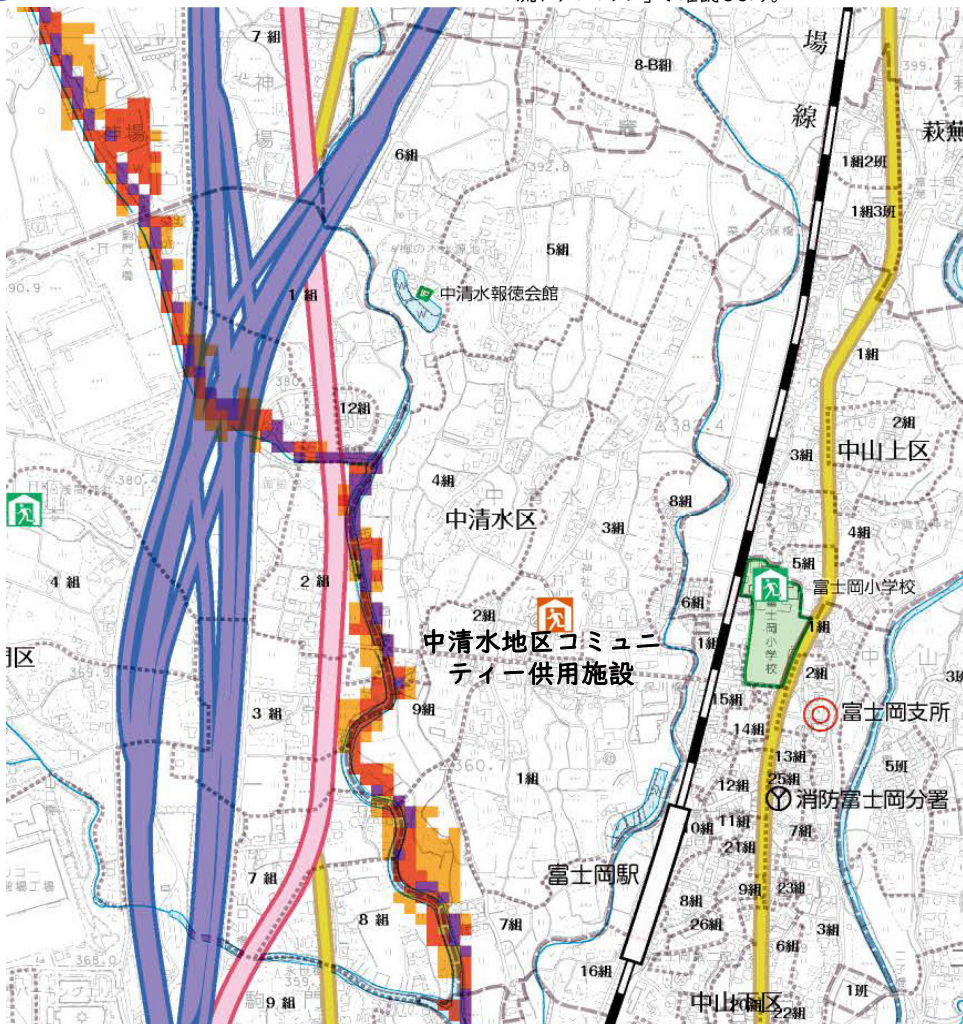


火山 融雪型火山泥流

融雪型火山泥流① ハザードマップで自宅の危険を確認し、記入

ア 自宅の位置を確認しましょう

見えにくい場合は「御殿場市富士山融雪型火山泥流ドリルマップ」で確認しよう。



御殿場市富士山融雪型火山泥流ドリルマップ(危険度区分)

※出典:御殿場市富士山融雪型火山泥流ドリルマップ(危険度区分)

イ 下記、融雪型火山泥流の災害リスクを確認し、「わたしの避難計画」に記入しましょう

| 凡 例 | |
|-------|-------------|
| ----- | 区(班) 界 |
| ----- | 組 界 |
| | 市指定広域避難地 |
| | 市指定広域避難所 |
| | 救 護 病 院 |
| | 雨 量 観 測 所 |
| | 市 役 所 ・ 支 所 |
| | 交 番 ・ 駐 在 所 |
| | 消 防 署 ・ 分 署 |

融雪型火山泥流

雪が積もっている時に噴火しそうな場合に、沢や川には近寄らないようにする必要があります。

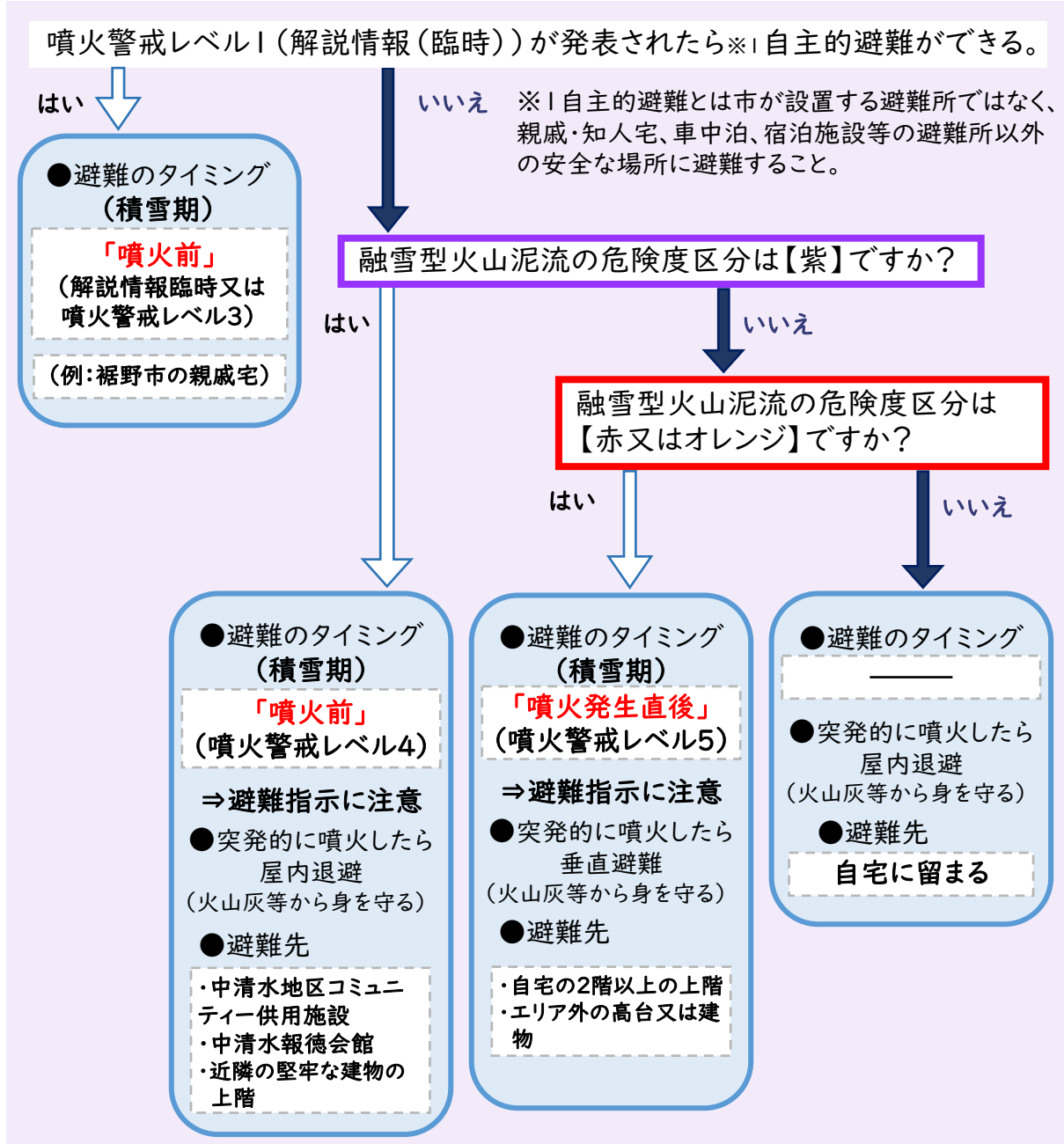
雪が積もっている季節に噴火が始まると、火砕流などの高温の岩が雪が解けて、斜面の土砂を取り込んで高速で流れ下ります。おもに谷底など低いところを流れますが、あふれて広がることもあります。山頂付近から一気に流れるので早めの避難が必要です。

危険度区分

- 十分な注意を払った上で、徒歩による避難が可能な条件の区域
- 事前の避難または建物内での垂直避難が必要な区域
- 事前の避難が必要な区域

融雪型火山泥流② 避難のタイミング、避難先、情報収集手段を確認し、記入

ア 避難のタイミング・避難先を決め、「わたしの避難計画」に記入しましょう



イ 情報収集手段を決め、「わたしの避難計画」に記入しましょう

避難情報や同報無線の放送、避難所の開設状況

- 御殿場市公式LINE
- 御殿場市ほっとメール

避難情報や噴火警報等

- 静岡県防災アプリ
- その他アプリ

避難情報やニュース

- テレビ
- ラジオ
- ボタンで避難情報表示

※市の公式LINEやほっとメール、県防災アプリについて、8ページに2次元コードを掲載しています。