

# 大雨の時 ( 河川氾濫 )

## 手順④ 大雨の時、自宅はどうなる？

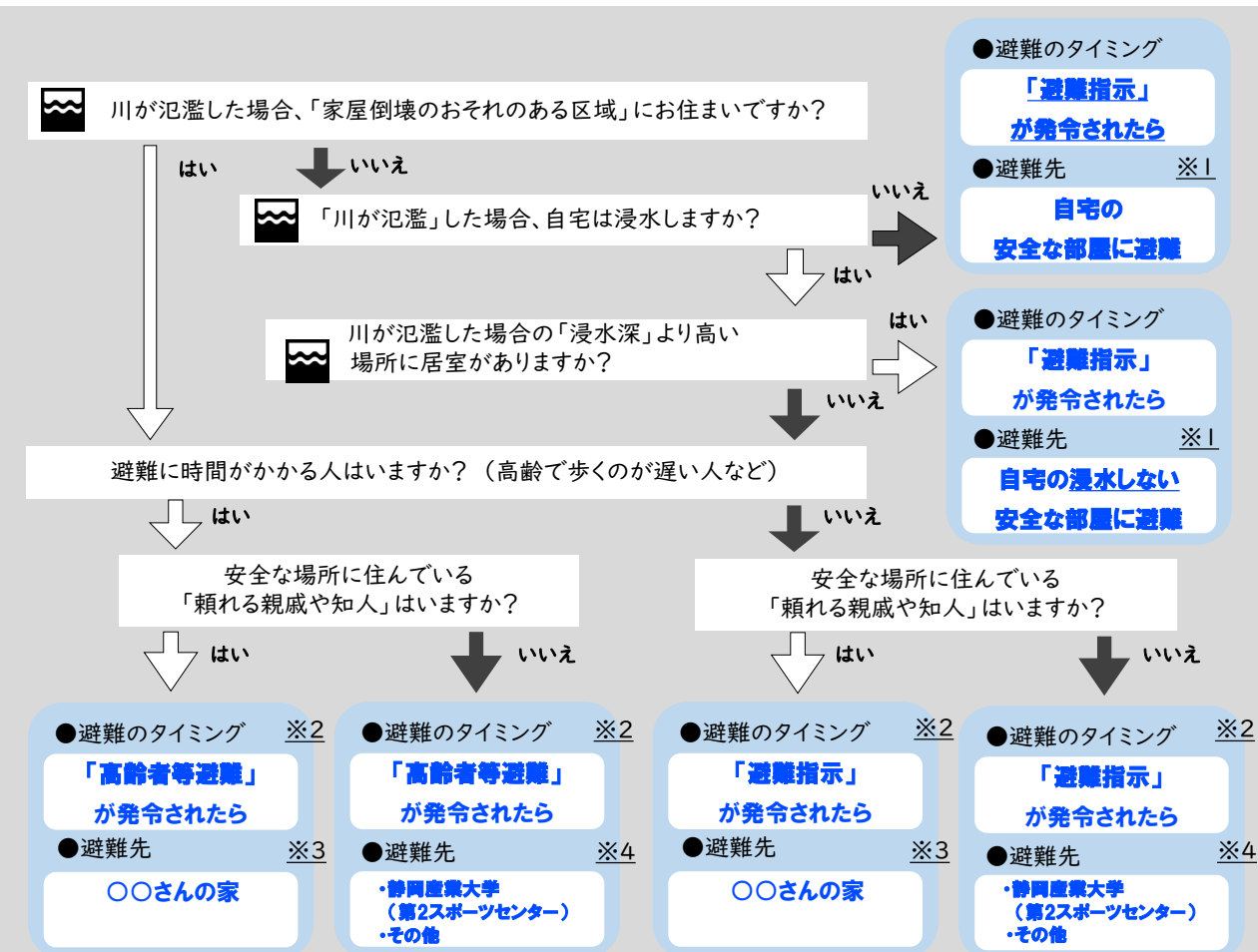
大雨で河川が氾濫した場合、自宅がどの程度浸水するか把握しよう。  
「私の避難計画」の裏面にあるハザードマップを参考にして、自宅の浸水深を調べよう。

### 浸水深の目安

- 浸水深 5.0mでは、一般的な家屋の2階が水没
- 浸水深 3.0mでは、一般的な家屋の2階の床下高。これを超えると2階でも危険
- 浸水深 0.5mでは、一般的な家屋の1階の床高。これを超えると床上浸水

## 手順⑤ 「避難先」、「避難のタイミング」、「情報収集手段」は？

① 下の図の矢印をたどっていき、たどりついた「避難先」と「避難のタイミング」を「わたしの避難計画」に書き写そう！



※1 水が引くまでの間の「飲み水・食料」や「簡易トイレ」などの備蓄を準備しておこう！  
 ※2 高齢者等避難が発令されるよりも前に「自主避難場所」が開設されている場合もあります。町内会長さんに聞いてみて、可能な限り早期の避難を心がけよう！  
 ※3 親戚や知人の家には、安全に避難できるうちに避難しよう！  
 ※4 被害状況によっては、静岡産業大学（第2スポーツセンター）以外の指定緊急避難場所が開設される場合もあります。下の「磐田市公式LINEアカウント」や「いわたホットメール」から指定緊急避難場所の開設情報を確認しよう！

# わたしの避難計画 作成ガイド

## 目次

### 巨大地震・津波が発生したら・・・

- 手順① 避難に時間がかかる人はいるかな？
- 手順② 巨大地震や津波が発生した時、自宅はどうなる？
- 手順③ 「どこに」、「いつまでに」避難すればいい？

### 大雨の時 ( 河川氾濫の危険 )

- 手順④ 大雨の時、自宅はどうなる？
- 手順⑤ 「避難先」、「タイミング」、「情報収集手段」は？

## 完成みほん

赤文字の例のように書いていきます。



# 巨大地震・津波が発生したら・・・

## 手順① 避難に時間がかかる人はいるかな？

- ・ 高齢で歩くのがおそい方など「避難に時間がかかる人」がいる場合、**早めの避難が必要です。**
- ・ ひとり暮らしなどで、避難に「支援が必要な方」は、支援してもらう方を決めてお願いしておこう！

## 手順② 巨大地震や津波が発生した時、自宅はどうなる？

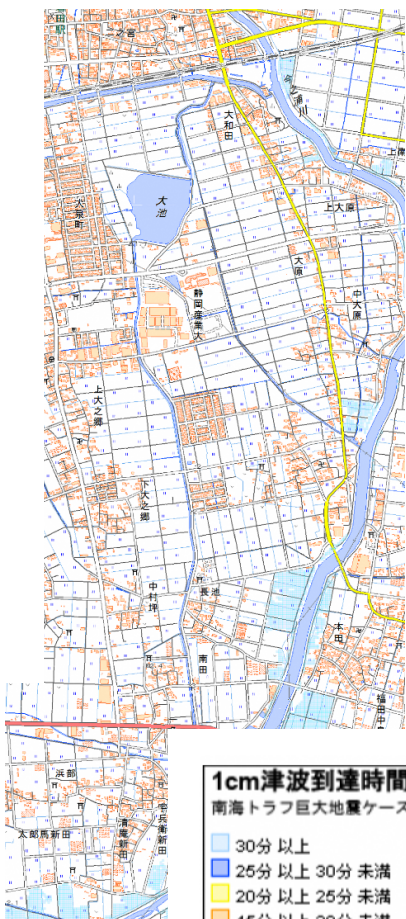
**地震**・・・巨大地震の時には「震度7」の揺れが来ます。

**津波**・・・ ① 自宅に、津波が「来るのか」、「来ないのか」？  
② 揺れてから「どのくらいの時間で」津波が来るのか？  
をマップで確認しよう！



### <津波到達時間>

静岡県第4次地震被害想定より(背景)国土地理院地図

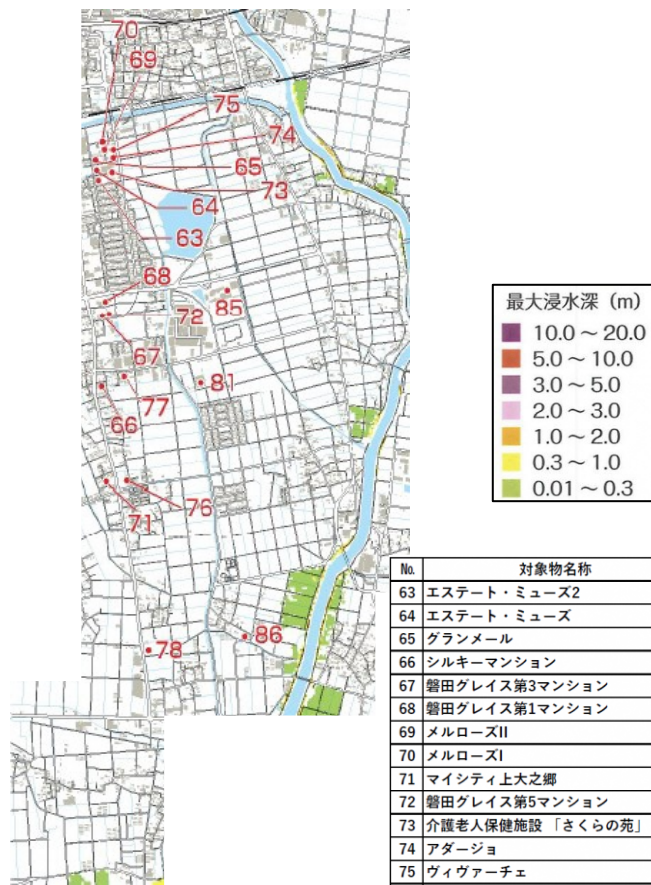


**1cm津波到達時間**  
南海トラフ巨大地震ケース1

- 30分以上
- 25分以上 30分未満
- 20分以上 25分未満
- 15分以上 20分未満
- 10分以上 15分未満
- 5分以上 10分未満
- 5分未満

### <津波浸水想定区域>

磐田市津波避難タワー・津波避難ビル・津波高マップ②



最大浸水深 (m)

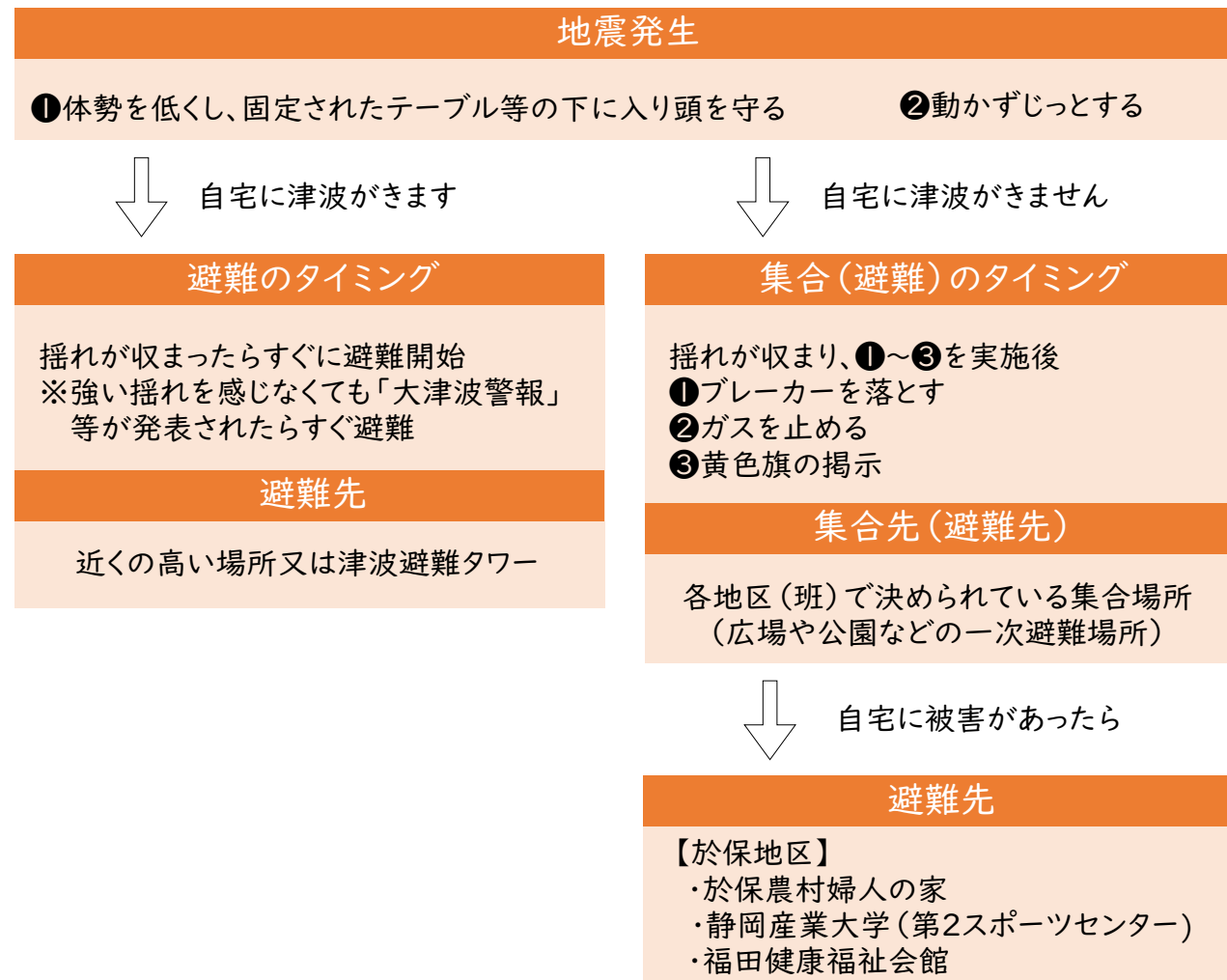
- 10.0～20.0
- 5.0～10.0
- 3.0～5.0
- 2.0～3.0
- 1.0～2.0
- 0.3～1.0
- 0.01～0.3

No.	対象物名称
63	エステート・ミューズ2
64	エステート・ミューズ
65	グランメール
66	シルキーマンション
67	磐田グレイス第3マンション
68	磐田グレイス第1マンション
69	メルローズII
70	メルローズI
71	マイシティ上大之郷
72	磐田グレイス第5マンション
73	介護老人保健施設「さくらの苑」
74	アダージョ
75	ヴィヴァーチェ
76	ピュマンション
77	ランドスケイプ
78	コーポアザミ
81	すずかけヘルスケアホスピタル
85	静岡産業大学(体育館)
86	長池配水場

谷折り

## 手順③ 「どこに」、「いつまでに」避難すればいい？

① 下のフローチャートを使って自分の避難先、避難のタイミングを確認しよう



※避難先が分からない場合は、磐田市のHPで確認しよう！

② 「情報収集手段」を決めよう！

市内の高齢者等避難や避難指示、避難所の情報

**磐田市**  
LINE公式アカウント

県内の防災情報

静岡県 防災アプリ

テレビ・ラジオ

いわたホットメール

③ 「わたしの避難計画」の空欄に、①、②の確認した結果を記入しよう

確認した地震と津波の想定の内容を「わたしの避難計画」に書き込もう！