

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

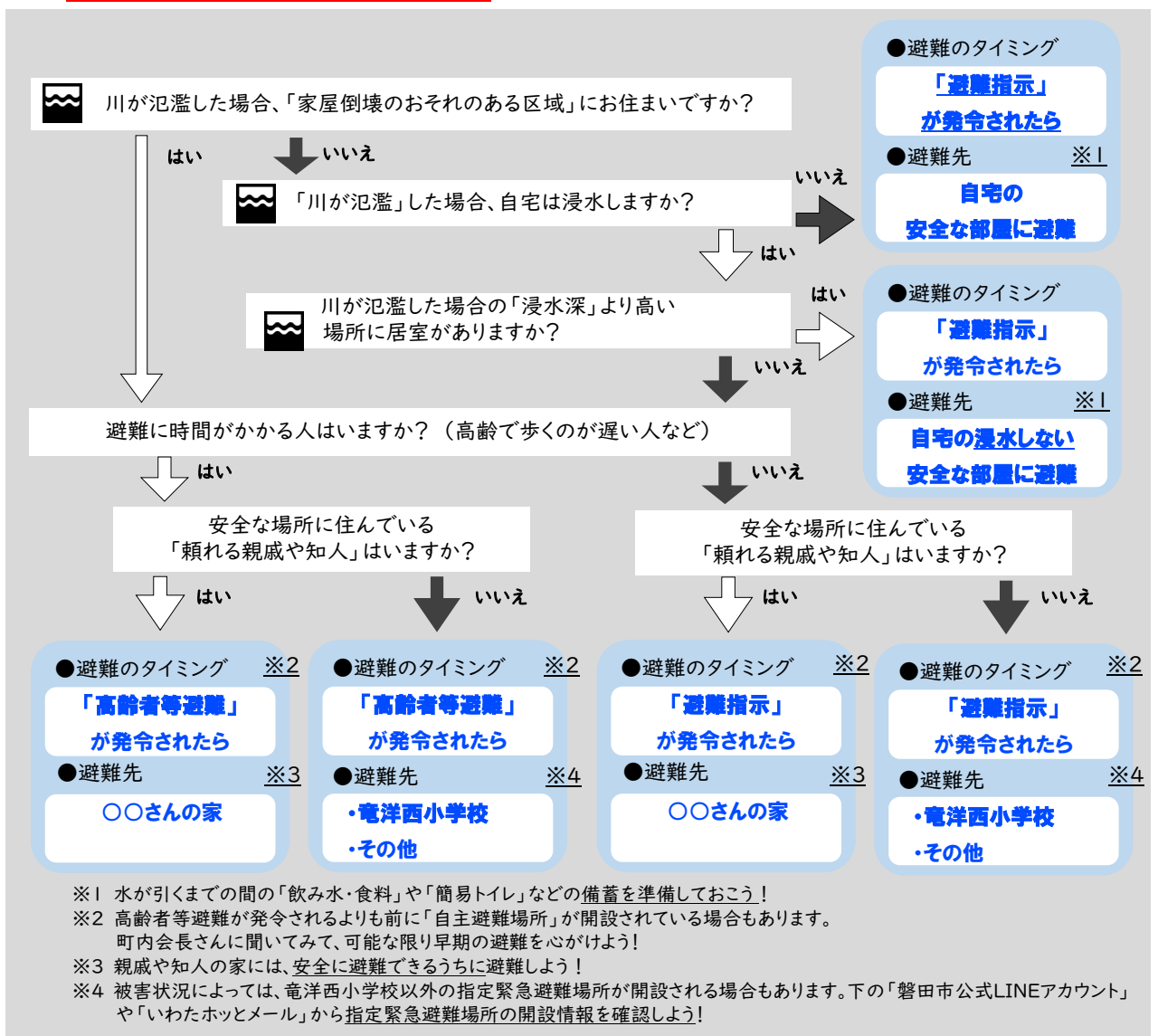
浸水深3.0mでは、一般的な家屋の2階の床下高。これを超えると2階でも危険

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！



わたしの避難計画 作成ガイド

目 次



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？

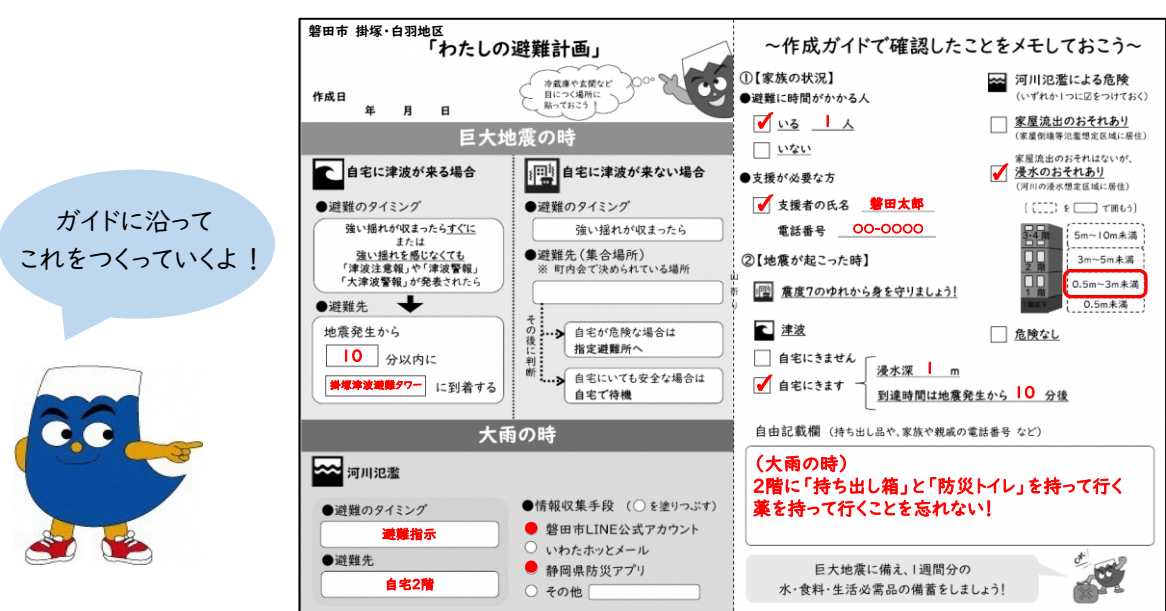
大雨の時 (河川氾濫の危険)

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？



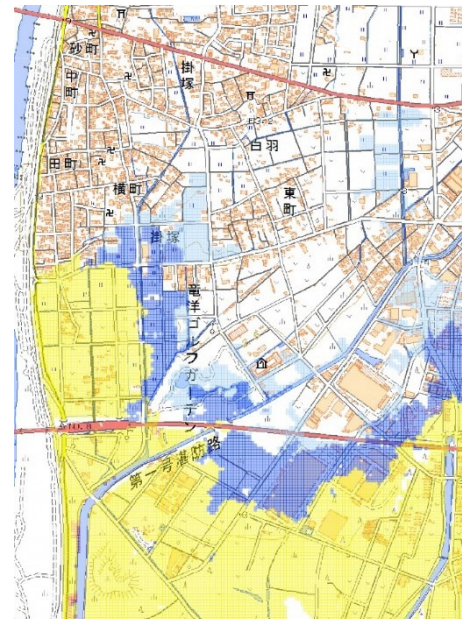
地震…巨大地震の時には「震度7」の揺れが来ます。



- 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

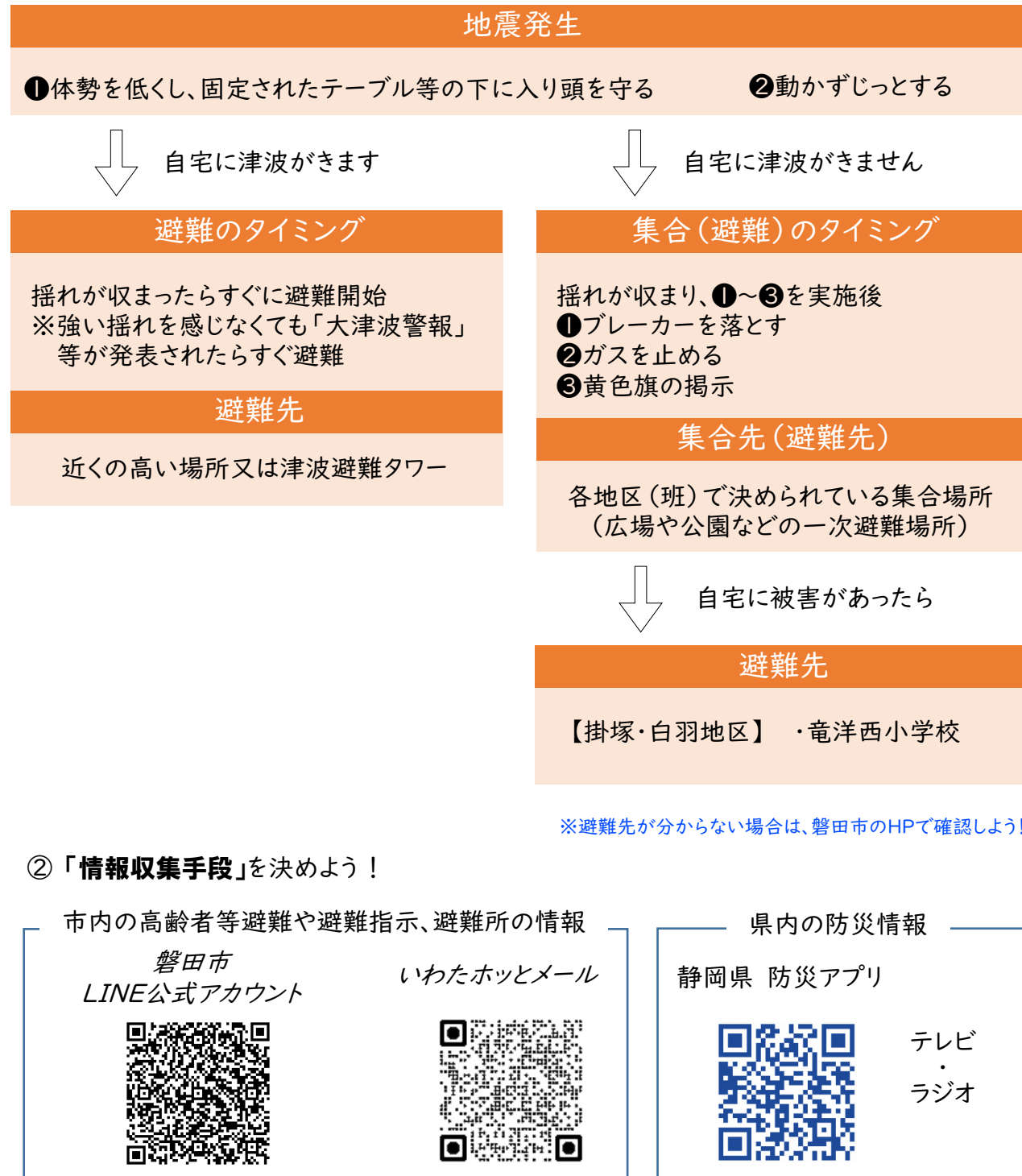
No.	対象物名称
1	メゾンドアムール
2	アルペール
3	メゾングランヒル
4	メゾンオンドゥース
5	メゾンドK
6	メゾンクリスタル
7	駒場北津波避難タワー
8	駒場南津波避難タワー
9	竜洋西小学校

No.	対象物名称	最大浸水深 (m)
10	フェニックス竜洋	20以上
11	掛塚津波避難タワー	10～20
12	特別養護老人ホーム白寿園	5～10
13	特別養護老人ホーム第二白寿園	3～5
14	介護老人保健施設五洋の里	2～3
15	グループホーム竜洋の家	1～2
16	(株)三光	0.3～1
17	天竜農場津波避難タワー	0.01～0.3
18	竜洋富士	

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！

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



- 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