

山陽小野田市Webマップの活用例

Sanyō Onoda 山陽小野田市 Webマップ

表示テーマ: **ハザードマップ** (テーマ変更)

行政情報検索: 検索語句を入力 (検索)

レイヤ表示:

- 用海トフノ地産洋波 浸水想定区域
- 周防灘断層地震津波 浸水想定区域
- 高潮ハザードマップ
 - 浸水継続時間
 - 浸水深
 - 10.0m以上の区域
 - 5.0m~10.0m未満の区域
 - 3.0m~5.0m未満の区域
 - 0.5m~3.0m未満の区域
 - 0.5m未満の区域
- 地震ハザードマップ
 - 菊川断層中部
 - 菊川断層南部
 - 周防灘断層主部
 - 南海トラフ
 - 指定緊急避難場所
 - 指定避難所
 - 海拔表示板

地図: 須恵西自治会地区 (指定緊急避難場所)

スケール: 1/1875 1/3750 1/7500 1/15000 1/30000 1/60000





項目	記号
土石流警戒区域	
土石流特別警戒区域	
急傾斜崩壊警戒区域	
急傾斜崩壊特別警戒区域	
指定避難場所	
地震時一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路 (指定避難場所へ)	
主要な避難路 (一時避難場所へ)	
注意事項	
一時避難場所集合班名	
自治会長宅	
危険箇所	
要支援者宅	

想定最大規模浸水深



「わが町の防災マップ」用外枠

降雨時・高潮時 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です

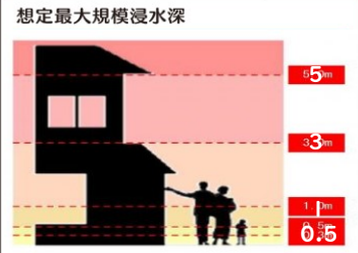


山陽小野田市公式 LINE
最新防災気象情報をお届け！
「友だち登録 → QRコード」
で左記 QRコードを読み込んで
登録してください





項目	記号
土石流警戒区域	
土石流特別警戒区域	
急傾斜崩壊警戒区域	
急傾斜崩壊特別警戒区域	
指定避難場所	
地震時一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路 (指定避難場所へ)	
主要な避難路 (一時避難場所へ)	
注意事項	
一時避難場所集合班名	
自治会長宅	
危険箇所	
要支援者宅	



山陽小野田市Webマップ白地図=2022年

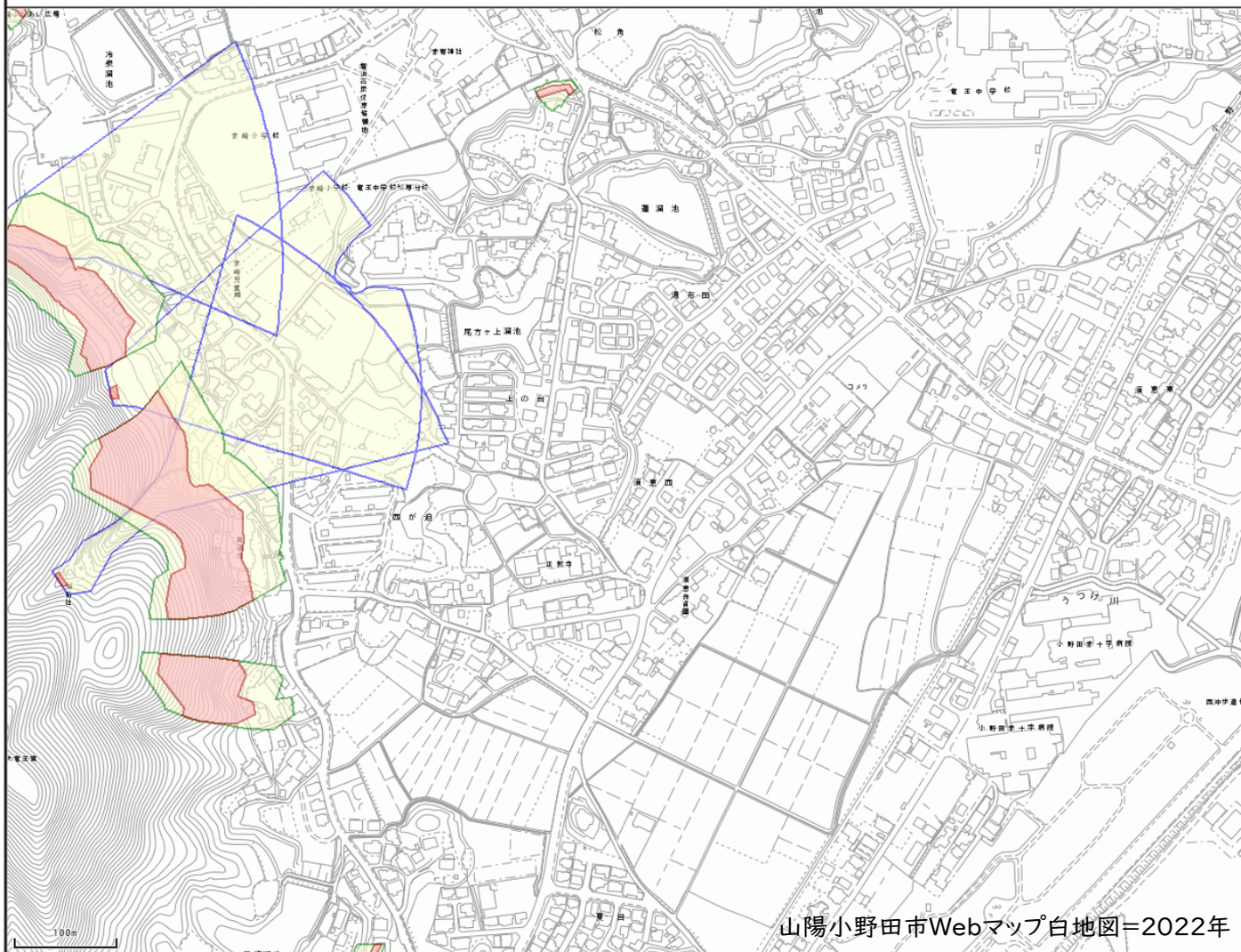
白地図の記入

重ねる・ハザードマップ

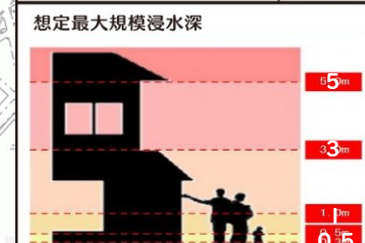
降雨時・高潮時 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です

山陽小野田市公式 LINE
最新防災気象情報をお届け！
「友だち登録 → QRコード」
で左記 QR コードを読み込んで
登録してください





項目	記号
土石流警戒区域	
土石流特別警戒区域	
急傾斜崩壊警戒区域	
急傾斜崩壊特別警戒区域	
指定避難場所	
地震時一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路 (指定避難場所へ)	
主要な避難路 (一時避難場所へ)	
注意事項	
一時避難場所集合班名	
自治会長宅	
危険箇所	
要支援者宅	



山陽小野田市Webマップ白地図=2022年

土砂災害の記入

重ねる・ハザードマップ

降雨時・高潮時 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です

山陽小野田市公式 LINE
最新防災気象情報をお届け！
「友だち登録 → QRコード」
で左記 QR コードを読み込んで
登録してください



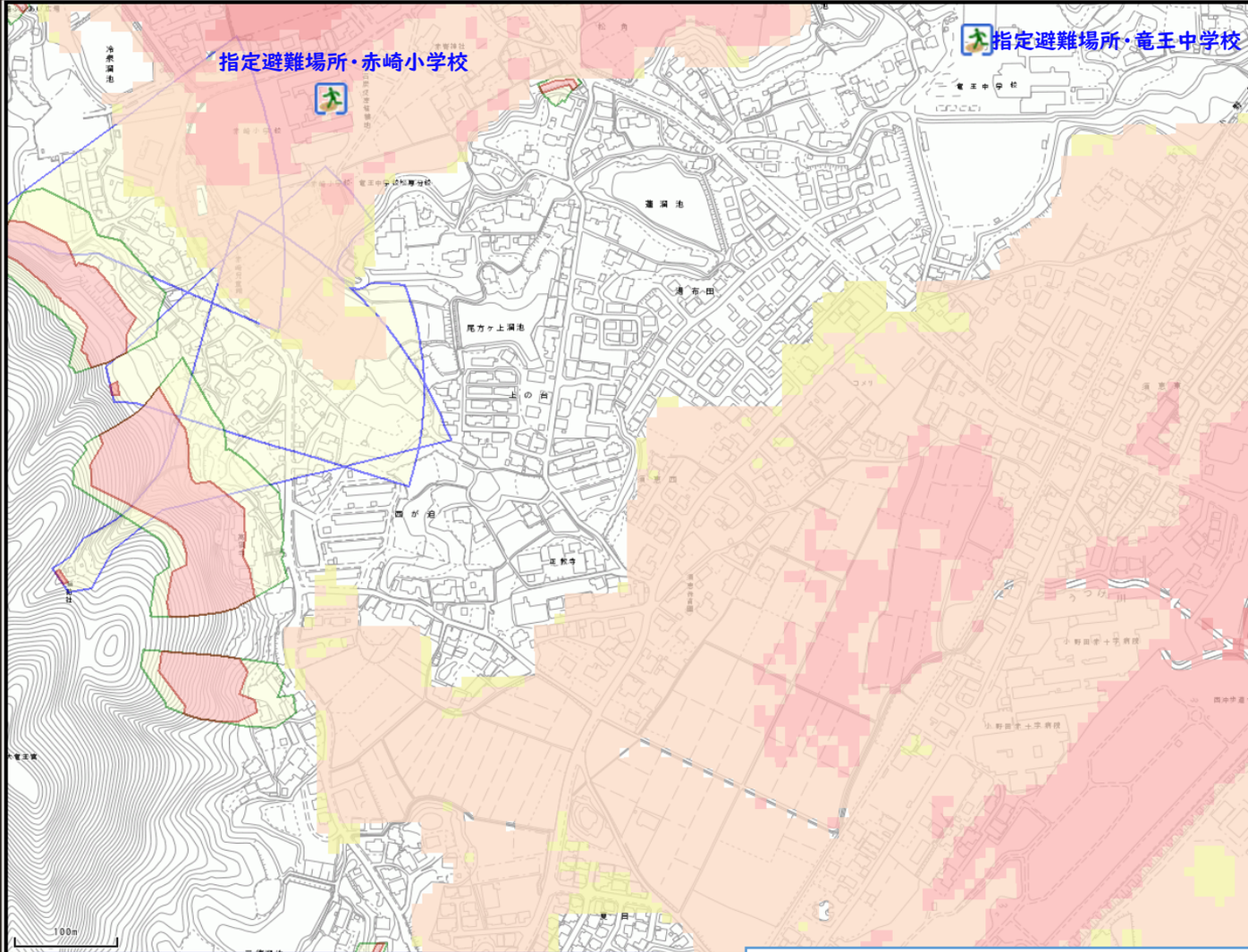


山陽小野田市 赤崎校区
須恵西自治会

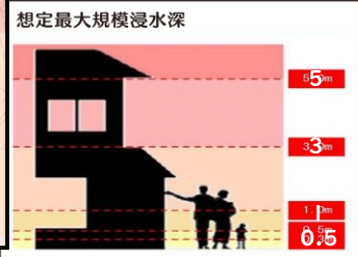
わが町の防災マップ

緊急連絡先

須恵西自治会 会長 内田 治彦
電話 090-4105-4858



項目	記号
土石流警戒区域	
土石流特別警戒区域	
急傾斜崩壊警戒区域	
急傾斜崩壊特別警戒区域	
指定避難場所	
地震時一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路(指定避難場所へ)	
主要な避難路(一時避難場所へ)	
注意事項	
一時避難場所集合班名	
自治会長宅	
危険箇所	
要支援者宅	



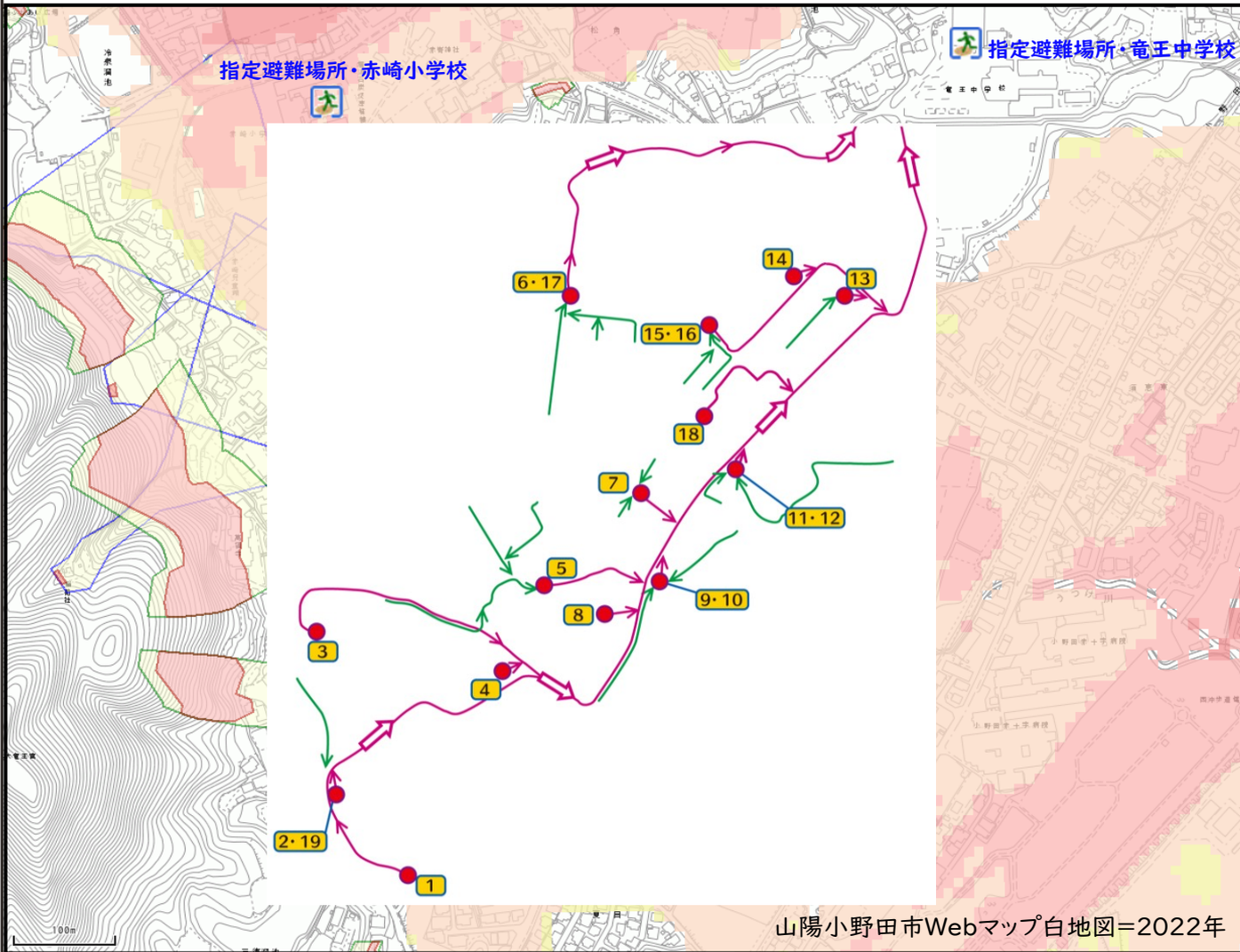
高潮浸水区域・避難場所の記入

重ねる・ハザードマップ

降雨時・高潮時 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です

山陽小野田市公式 LINE
最新防災気象情報をお届け！
「友だち登録 → QRコード」
で左記 QRコードを読み込んで
登録してください





位置図(広域)



項目	記号
土石流警戒区域	
土石流特別警戒区域	
急傾斜崩壊警戒区域	
急傾斜崩壊特別警戒区域	
指定避難場所	
地震時一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路(指定避難場所へ)	
主要な避難路(一時避難場所へ)	
注意事項	
一時避難場所集合班名	
自治会長宅	
危険箇所	
要支援者宅	

想定最大規模浸水深



山陽小野田市Webマップ白地図=2022年

一時避難場所・避難路の記入

重ねる・ハザードマップ

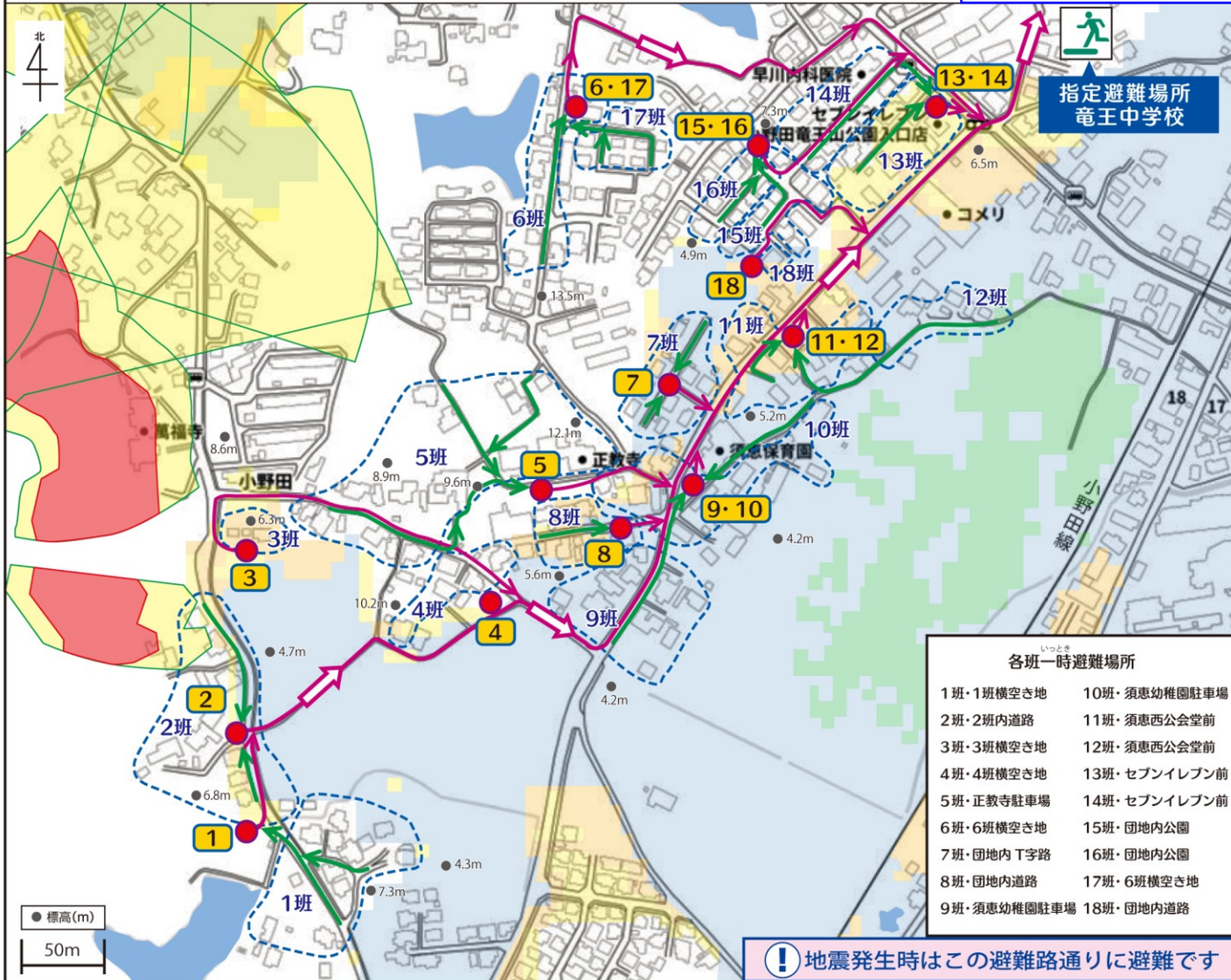
降雨時・高潮時 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です



山陽小野田市公式 LINE
最新防災気象情報をお届け！
「友だち登録→QRコード」
で左記 QR コードを読み込んで
登録してください



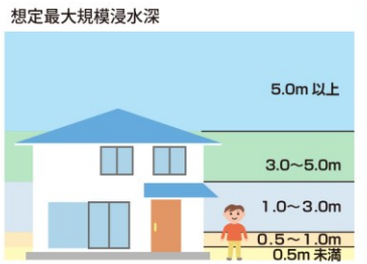
わが町の防災マップ 「町あるき」歩き前のマップ



項目	記号
土砂災害警戒区域	
土砂災害特別警戒区域	
避難場所	
一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路 (指定避難場所へ)	
主要な避難路 (一時避難場所へ)	
注意事項	
一時避難場所集合班名	
自治会長宅	
危険箇所	

各班一時避難場所

1班・1班横空き地	10班・須恵幼稚園駐車場
2班・2班内道路	11班・須恵西公会堂前
3班・3班横空き地	12班・須恵西公会堂前
4班・4班横空き地	13班・セブンイレブン前
5班・正教寺駐車場	14班・セブンイレブン前
6班・6班横空き地	15班・団地内公園
7班・団地内T字路	16班・団地内公園
8班・団地内道路	17班・6班横空き地
9班・須恵幼稚園駐車場	18班・団地内道路



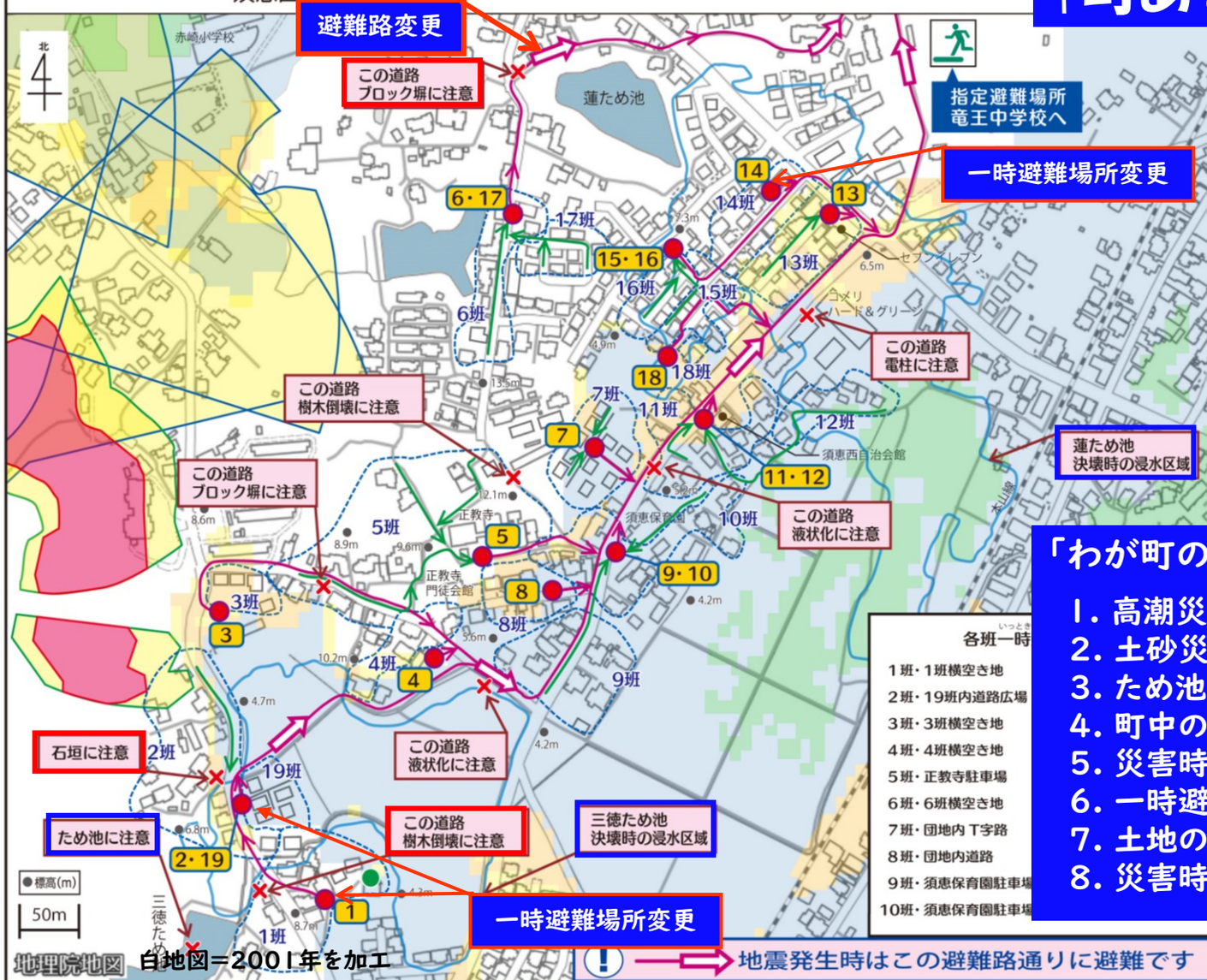
⚠️ 地震発生時はこの避難路通りに避難です

降雨時・高潮時 ⚠️ 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です

山陽小野田市公式 LINE
最新防災気象情報をお届け!
「友だち登録→QRコード」
で左記 QR コードを読み込んで
登録してください

わが町の防災マップ

「町あるき」の結果



項目	記号
土石流警戒区域	
土石流特別警戒区域	
急傾斜崩壊警戒区域	
急傾斜崩壊特別警戒区域	
指定避難場所	
地震時一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路(指定避難場所へ)	

「わが町の防災マップ」中の情報

1. 高潮災害の情報
2. 土砂災害の情報
3. ため池決壊の情報
4. 町中の人口的リスクの情報
5. 災害時の避難路に関する情報
6. 一時避難場所・指定避難場所
7. 土地の地形情報(標高)
8. 災害時要支援者の情報

- 各班一時的
- 1班・1班横空き地
 - 2班・19班内道路広場
 - 3班・3班横空き地
 - 4班・4班横空き地
 - 5班・正教寺駐車場
 - 6班・6班横空き地
 - 7班・団地内T字路
 - 8班・団地内道路
 - 9班・須恵保育園駐車場
 - 10班・須恵保育園駐車場

地理院地図 白地図=2001年を加工

地震発生時はこの避難路通りに避難です

降雨時・高潮時 ⚠️ 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です

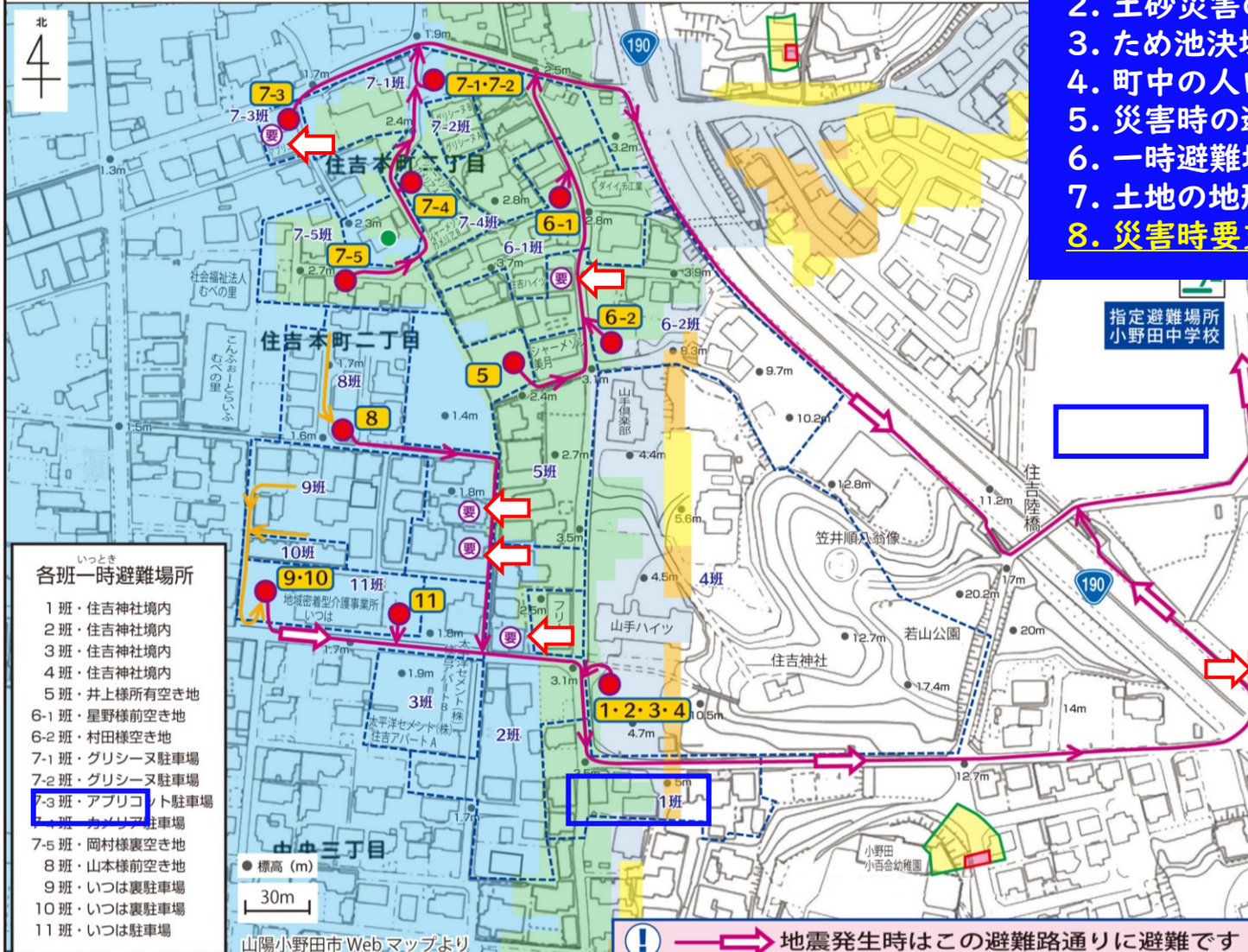
山陽小野田市公式 LINE
最新防災気象情報をお届け!
「友だち登録→QRコード」
で左記 QR コードを読み込んで
登録してください



わが町の防災マップ

「わが町の防災マップ」中の情報

1. 高潮災害の情報
2. 土砂災害の情報
3. ため池決壊の情報
4. 町中の人口的リスクの情報
5. 災害時の避難路に関する情報
6. 一時避難場所・指定避難場所
7. 土地の地形情報(標高)
8. **災害時要支援者の情報**



- 各班一時避難場所**
- 1班・住吉神社境内
 - 2班・住吉神社境内
 - 3班・住吉神社境内
 - 4班・住吉神社境内
 - 5班・井上様所有空き地
 - 6-1班・星野様前空き地
 - 6-2班・村田様空き地
 - 7-1班・グリシーヌ駐車場
 - 7-2班・グリシーヌ駐車場
 - 7-3班・アプリコット駐車場
 - 7-4班・カズミヤ駐車場
 - 7-5班・岡村様裏空き地
 - 8班・山本様前空き地
 - 9班・いつは裏駐車場
 - 10班・いつは裏駐車場
 - 11班・いつは駐車場

土砂災害特別警戒区域	
指定避難場所	
一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路(指定避難場所へ)	
主要な避難路(一時避難場所へ)	
注意事項	
避難場所集合班名	
自治会長宅	
危険箇所	
要支援者宅	
想定最大規模浸水深	
	10.0m以上
	5.0~10.0m
	3.0~5.0m
	1.0~3.0m
	0.5~1.0m
	0.5m未満

降雨時・高潮時 **!** 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です

山陽小野田市公式 LINE

QRコード

山陽小野田市公式 LINE
くらしに役立つ最新情報をお届け!
「友だち登録→QRコード」
で左記QRコードを読み込んで
登録してください



スタート

避難行動判定フロー(風水害時)

出典・国土交通省



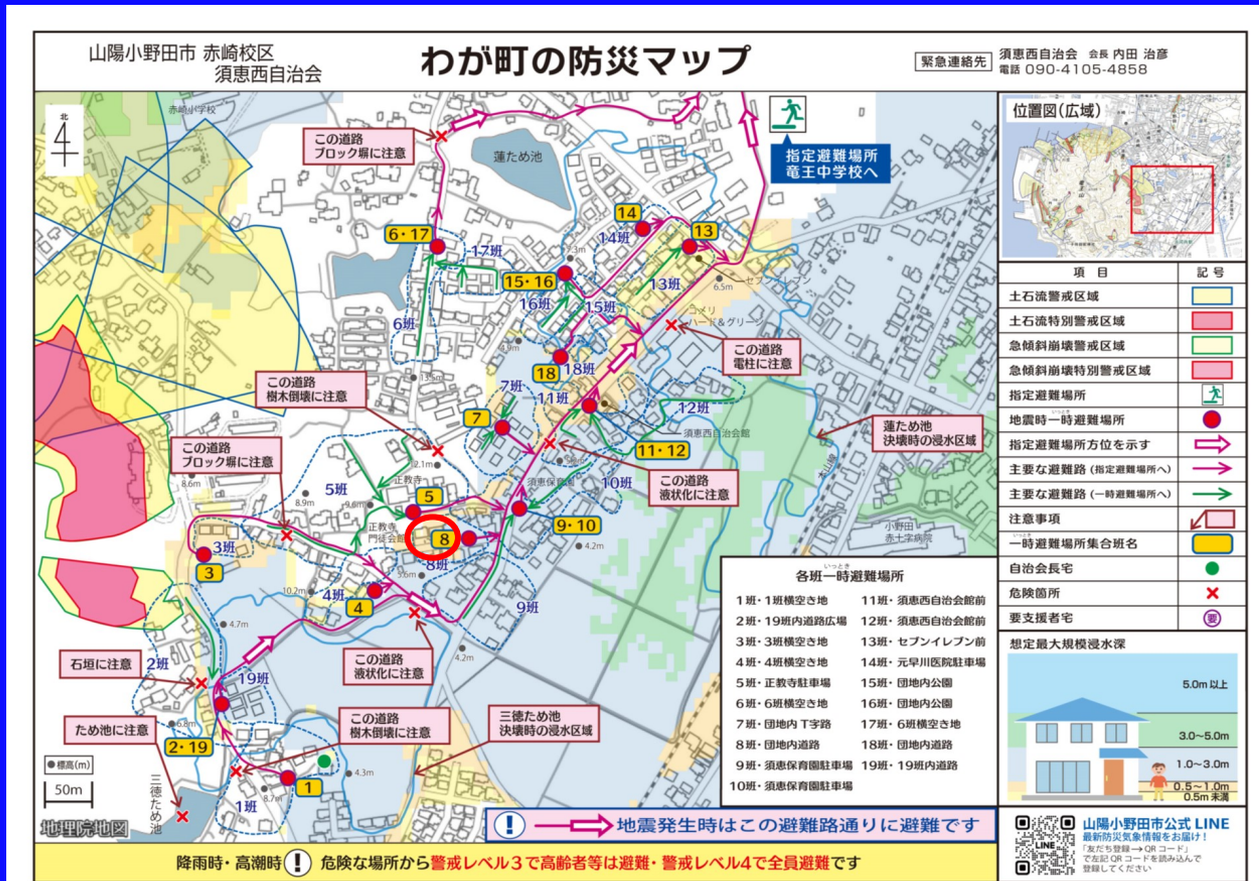
ハザードマップで自分の家を確認

※「わが町の防災マップ」に自分の家にマークしましょう

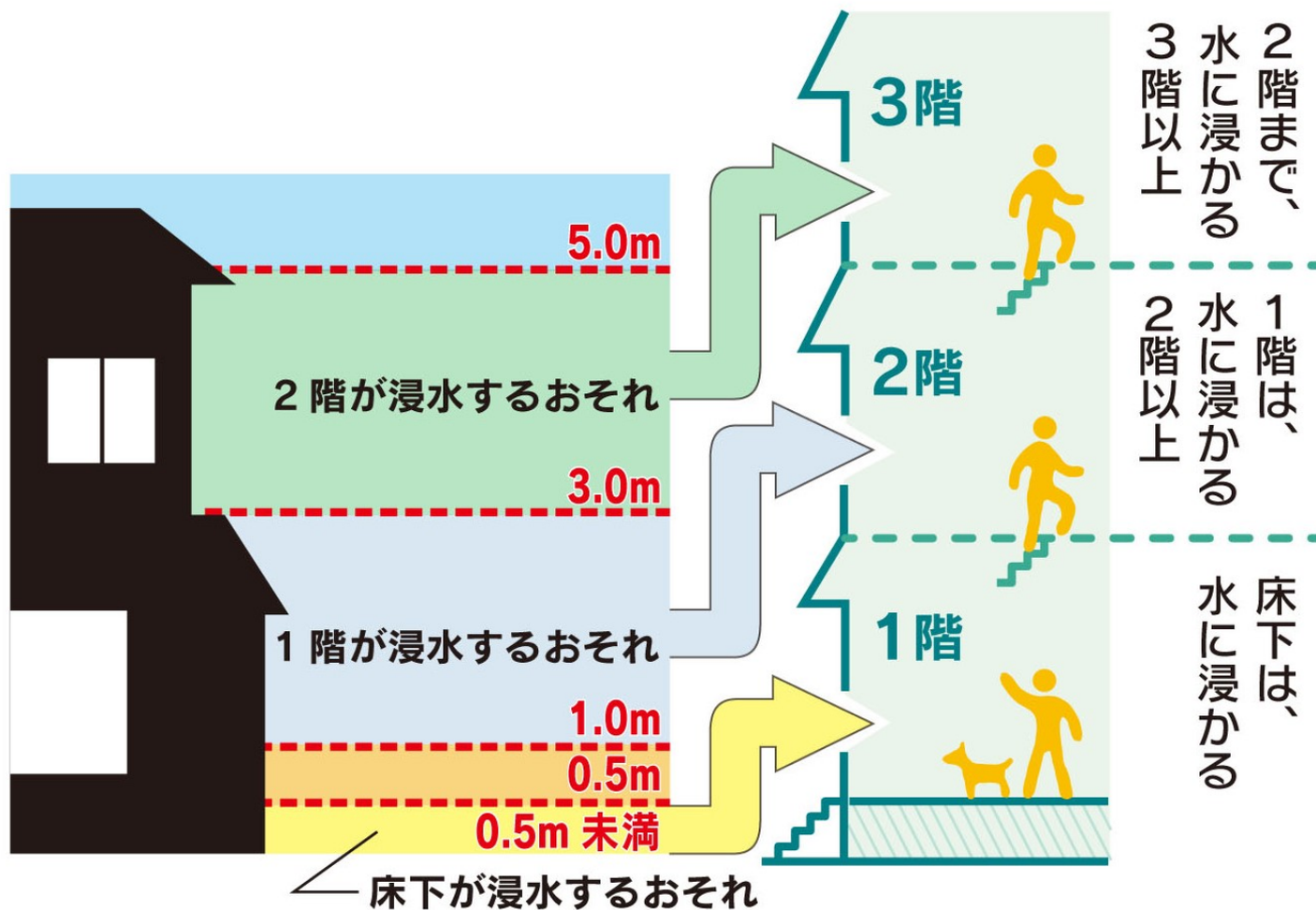
家がある場所に色が塗られていますか

いいえ

色が塗られていなくても、周囲に比べて低い土地や崖のそばなどにお住まいの人は、市からの避難情報を参考に必要に応じて避難してください ※2班の皆さんは該当します



風水害時自宅での避難



スタート

避難行動判定フロー

出典・国土交通省



ハザードマップで自分の家を確認

※「わが町の防災マップ」に自分の家にマークしましょう

家がある場所に色が塗られていますか？

いいえ

色が塗られていなくても、周囲に比べて低い土地や崖のそばなどにお住まいの方は、市からの避難情報を参考に必要に応じて避難してください ※2班の皆さんは該当します

はい

災害の危険があるため、原則として自宅の外に避難が必要です(避難場所へ)

例外

次の条件を満たす場合、自宅などにとどまり安全確保をすることも可能です

- 浸水の場合次の2つの条件を満たすことが必要
 - ① 家屋が倒壊・崩壊する恐れがない(鉄筋コンクリート2階以上の建物)
 - ② 浸水する深さよりも高い部屋に避難が可能
浸水しても水が引くまで十分な水・食などの備えがある家は可能です
- 土砂災害の場合
十分堅固なマンションなどの上層階に住んでいる



避難場所について

市指定の避難所（小中学校・地域交流センター）に行く事だけが
避難ではありません

「避難」とは「難」を「避」けることで
次の四つの避難場所から家族にあった
避難場所を事前に決めておきましょう



その-1 行政が指定した避難場所 への立退き避難



その-2 安全な親戚・知人宅 への立退き避難

普段から災害時に避難
することを相談して
おきましょう。

※ハザードマップで安全か
どうかを確認しましょう。



普段から
どう行動するか
決めておき
ましょう

その-3 安全なホテル・旅館 への立退き避難



その-4 在宅避難・室内安全確保

ハザードマップで以下の
「3つの条件」を確認し
自宅にいても大丈夫かを
確認することが必要です。

想定最大浸水深

※土砂災害の危険がある
区域では立退き避難が
原則です。



スタート

避難行動判定フロー

出典・国土交通省

ハザードマップで自分の家を確認

※「わが町の防災マップ」に自分の家にマークしましょう

家がある場所に色が塗られていますか?

いいえ

色が塗られていなくても、周囲に比べて低い土地や崖のそばなどにお住まいの方は、市からの避難情報を参考に必要に応じて避難してください ※2班の皆さんは該当します

はい

災害の危険があるため、原則として自宅の外に避難が必要です(避難場所)

例外

次の条件を満たす場合、自宅などにとどまり安全確保をすることも可能です

■ 浸水の場合次の2つの条件を満たすことが必要

① 家屋が倒壊・崩壊する恐れがない(鉄筋コンクリート2階以上の建物)

② 浸水する深さよりも高い部屋に避難が可能あり、浸水しても水が引くまで十分な水・食などの備えがある

■ 土砂災害の場合

十分堅固なマンションなどの上層階に住んでいる

ご自身または一緒に避難する人は避難するのに時間が掛かりますか(要支援者等)

はい

いいえ

安全な場所に住んでいる親戚や知人宅に身を寄せられますか?

安全な場所に住んでいる親戚や知人宅に身を寄せられますか?

はい

いいえ

はい

いいえ

警戒レベル3が出たら、安全な親戚や知人宅に避難しましょう

警戒レベル3が出たら、指定避難場所に避難しましょう

警戒レベル4が出たら、安全な親戚や知人宅に避難しましょう

警戒レベル4が出たら、指定避難場所に避難しましょう

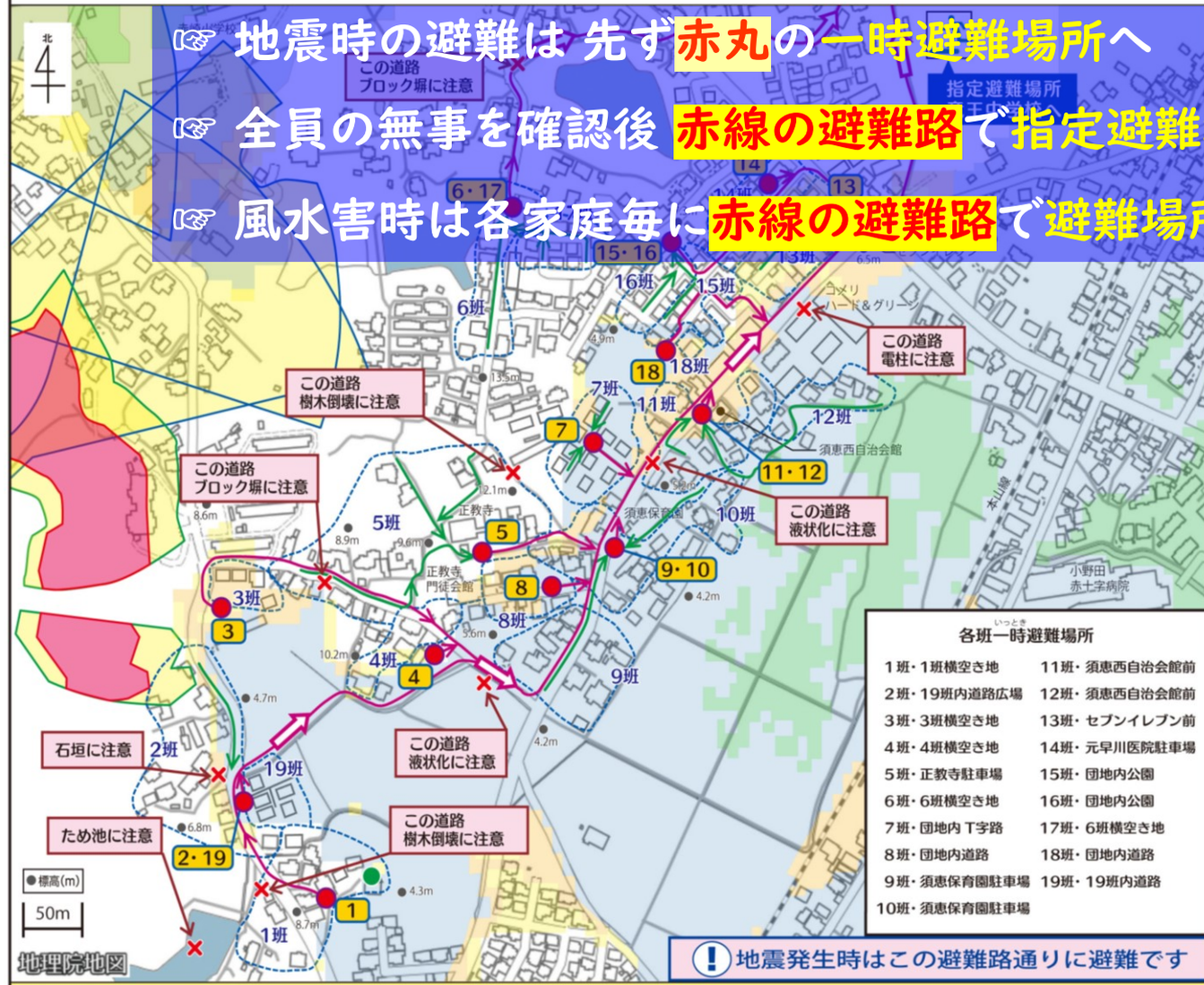


わが町の防災マップ

地震時の避難は 先ず**赤丸**の一時避難場所へ
 全員の無事を確認後 **赤線**の避難路で指定避難場所へ
 風水害時は各家庭毎に**赤線**の避難路で避難場所へ

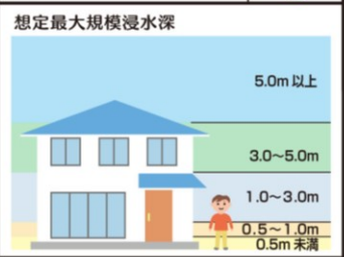


項目	記号
土石流警戒区域	
土石流特別警戒区域	
急傾斜崩壊警戒区域	
急傾斜崩壊特別警戒区域	
指定避難場所	
地震時一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路(指定避難場所へ)	
主要な避難路(一時避難場所へ)	
注意事項	
一時避難場所集合班名	
自治会長宅	
危険箇所	
要支援者宅	



各班一時避難場所

1班・1班横空き地	11班・須恵西自治会館前
2班・19班内道路広場	12班・須恵西自治会館前
3班・3班横空き地	13班・セブナイレブ前
4班・4班横空き地	14班・元早川医院駐車場
5班・正教寺駐車場	15班・団地内公園
6班・6班横空き地	16班・団地内公園
7班・団地内T字路	17班・6班横空き地
8班・団地内道路	18班・団地内道路
9班・須恵保育園駐車場	19班・19班内道路
10班・須恵保育園駐車場	



地震発生時はこの避難路通りに避難です

降雨時・高潮時 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です

山陽小野田市公式 LINE
最新防災気象情報をお届け!
「友だち登録→QRコード」
で左記QRコードを読み込んで
登録してください



災害に備えて

災害時の避難方法

職員がわかる場所に貼っておきましょう。

① 土砂災害警戒区域や避難場所等を確認しておきましょう！

② テレビやラジオ等で気象情報を確認しておきましょう！

○ 警戒レベル③が出たら 高齢者等避難です。

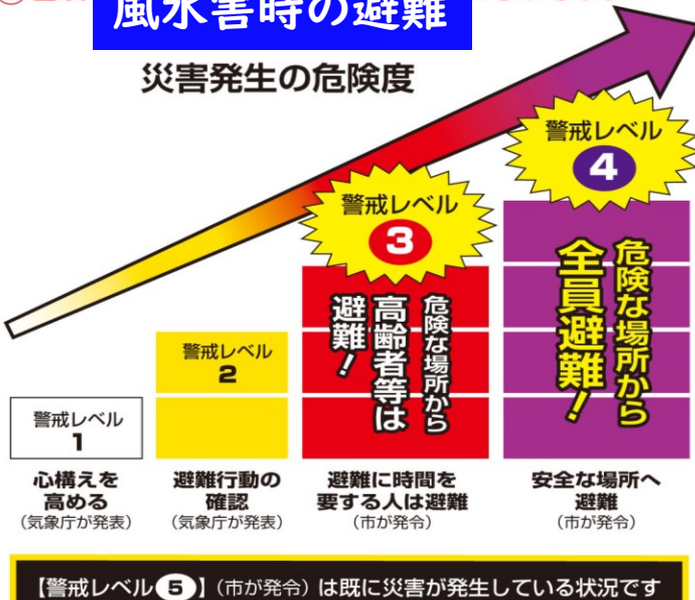
○ 警戒レベル④が出たら 全員避難です。

全員避難を開始してください。避難所への避難が困難な場合は周囲の高い建物の2階以上（土砂災害地区が近くにある場合は、斜面と反対側）に避難する。

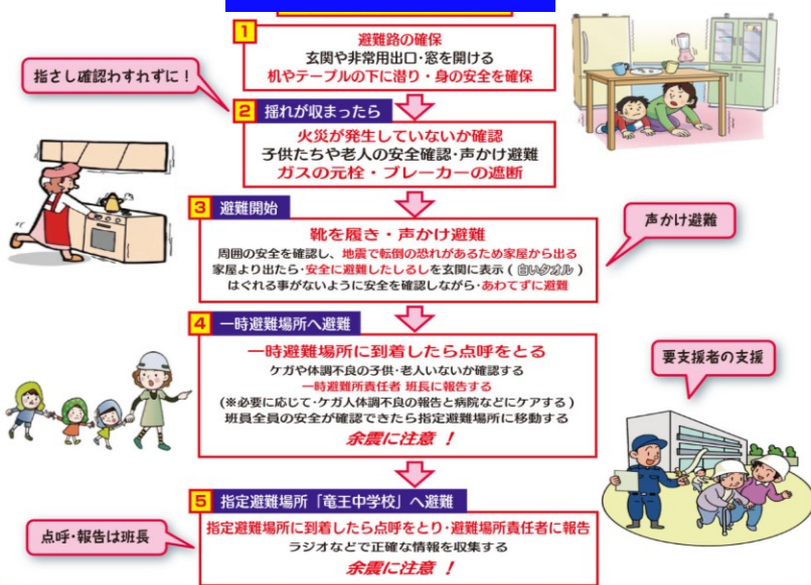
③ 警戒

風水害時の避難

災害発生危険度の危険度



地震時の避難



～雨の強さと災害の発生状況～

1時間、雨量	人が受けるイメージ	発生状況
10～20 ミリ	ザーザー降る。	長くつづく時は注意が必要。
20～30 ミリ	どしゃ降り。	側溝や下水、小さな川があふれ、小規模のがけ崩れが始まる。
30～50 ミリ	バケツをひっくり返したように降る。	山崩れ、がけ崩れが起きやすくなり、危険地帯では避難の準備が必要。
50～80 ミリ	滝のように降る。	土石流が起きやすい。多くの災害が発生する。
80 ミリ以上	息苦しくなるような圧迫感がある。恐怖を感じる。	雨による大規模な災害の発生する恐れが強く、厳重な警戒が必要。



地震

窓開け!



地震時の『タイムライン』

机やテーブルの下に潜り・身の安全を確保する

シェイクアウトを実施

揺れが収まったら

ガスの元栓閉止
ブレーカーの遮断
(指さし確認)

1 3分

避難路の確保
玄関や非常用出口・窓を開ける



2 5分

火災が発生していないか確認
子供たちや老人の安全確認・声かけ避難
ガスの元栓閉止・ブレーカーの遮断

避難開始

3 10分

靴を履き・声かけ避難
周囲の安全を確認し、地震で転倒の恐れがあるため家屋から出る
家屋より出たら・安全に避難した印を玄関に表示(白いタオル)
はぐれる事がないように安全を確認しながら・あわてずに避難

声かけ避難



一時避難場所へ避難

一時避難場所へ

4 15分

一時避難場所に到着したら点呼をとる
ケガや体調不良の子供・老人いないか確認する
一時避難所責任者 班長に報告する
班員全員の安全が確認できたら指定避難場所へ移動する

ケガ人体調不良者の確認
班長・副班長が調査

余震に注意!

指定避難場所へ避難

避難誘導班が
避難誘導

5

30分

指定避難場所に到着したら点呼をとり・避難場所責任者に報告
ラジオなどで正確な情報を収集する

余震に注意!

点呼・報告は班長



いつとき

一時避難場所（須恵東自治会のケース）

- ・一時避難場所で各班の「班旗」に集合・点呼を取る
- ・点呼 無事が確認出来たら⇒指定避難所に移動
- ・班の住民の安否の確認が目的

班毎に一時避難場所「班のぼり旗」に集合

班旗下に集合



2班

須恵東自治会

班長さんか
班の人が持ちます



いっとき

一時避難場所を班の近くに設ける目的

自助 (生きること) + **共助** (生きのびること) が目的



早期発見 早期救出・救援依頼



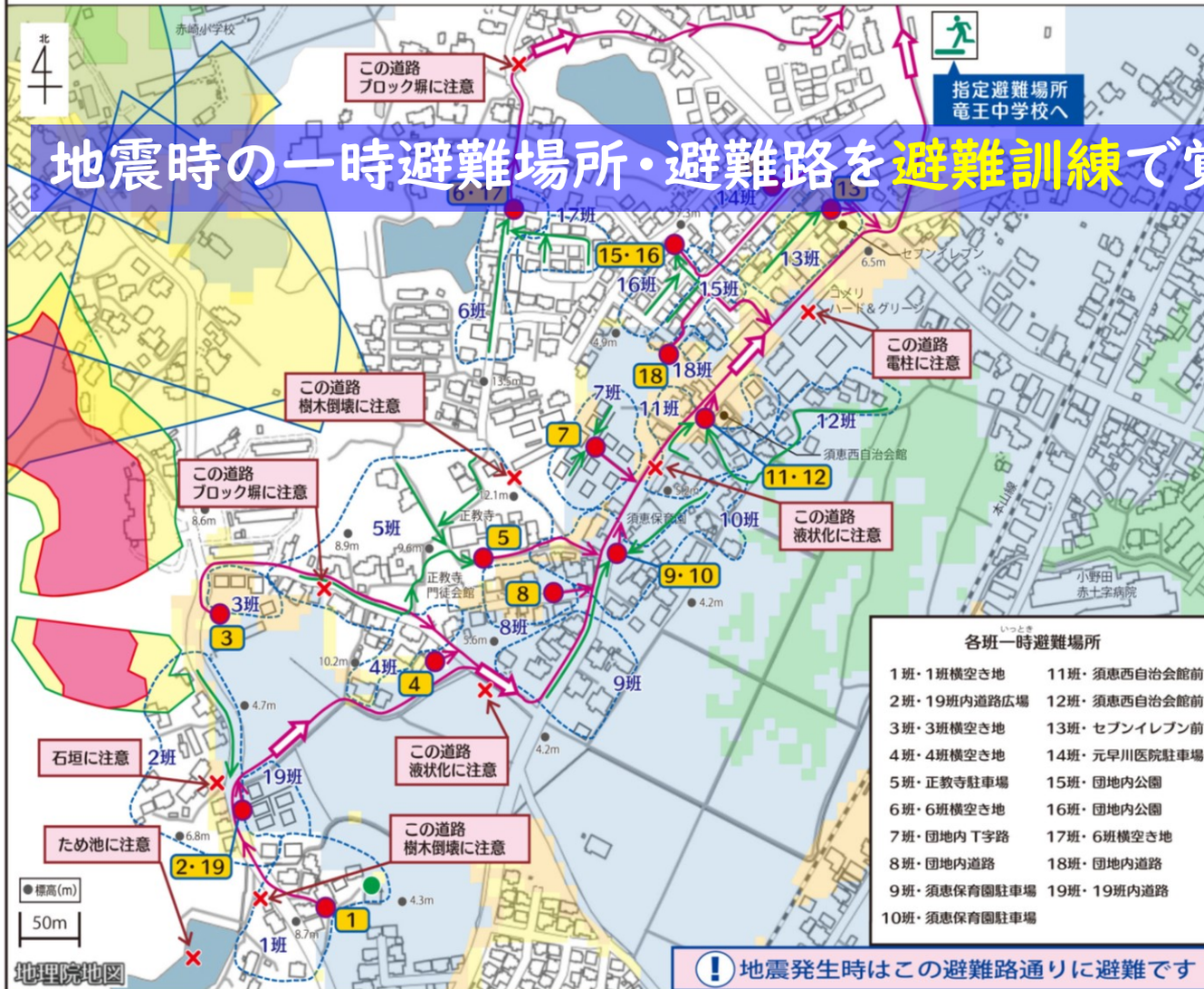
早期発見 早期消火



位置図(広域)



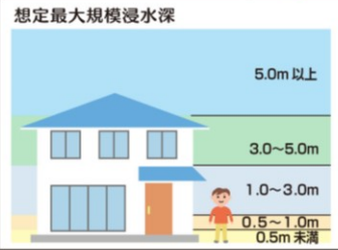
地震時の一時避難場所・避難路を避難訓練で覚えましょう



項目	記号
土石流警戒区域	
土石流特別警戒区域	
急傾斜崩壊警戒区域	
急傾斜崩壊特別警戒区域	
指定避難場所	
地震時一時避難場所	
指定避難場所方位を示す	
主要な避難路(指定避難場所へ)	
主要な避難路(一時避難場所へ)	
注意事項	
一時避難場所集合班名	
自治会長宅	
危険箇所	
要支援者宅	

各班一時避難場所

1班・1班横空き地	11班・須恵西自治会館前
2班・19班内道路広場	12班・須恵西自治会館前
3班・3班横空き地	13班・セブンイレブン前
4班・4班横空き地	14班・元早川医院駐車場
5班・正教寺駐車場	15班・団地内公園
6班・6班横空き地	16班・団地内公園
7班・団地内T字路	17班・6班横空き地
8班・団地内道路	18班・団地内道路
9班・須恵保育園駐車場	19班・19班内道路
10班・須恵保育園駐車場	



地震発生時はこの避難路通りに避難です

降雨時・高潮時 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です



山陽小野田市公式 LINE
最新防災気象情報をお届け!
「友だち登録」→QRコード
で左記QRコードを読み込んで
登録してください



4.風水害時の避難行動

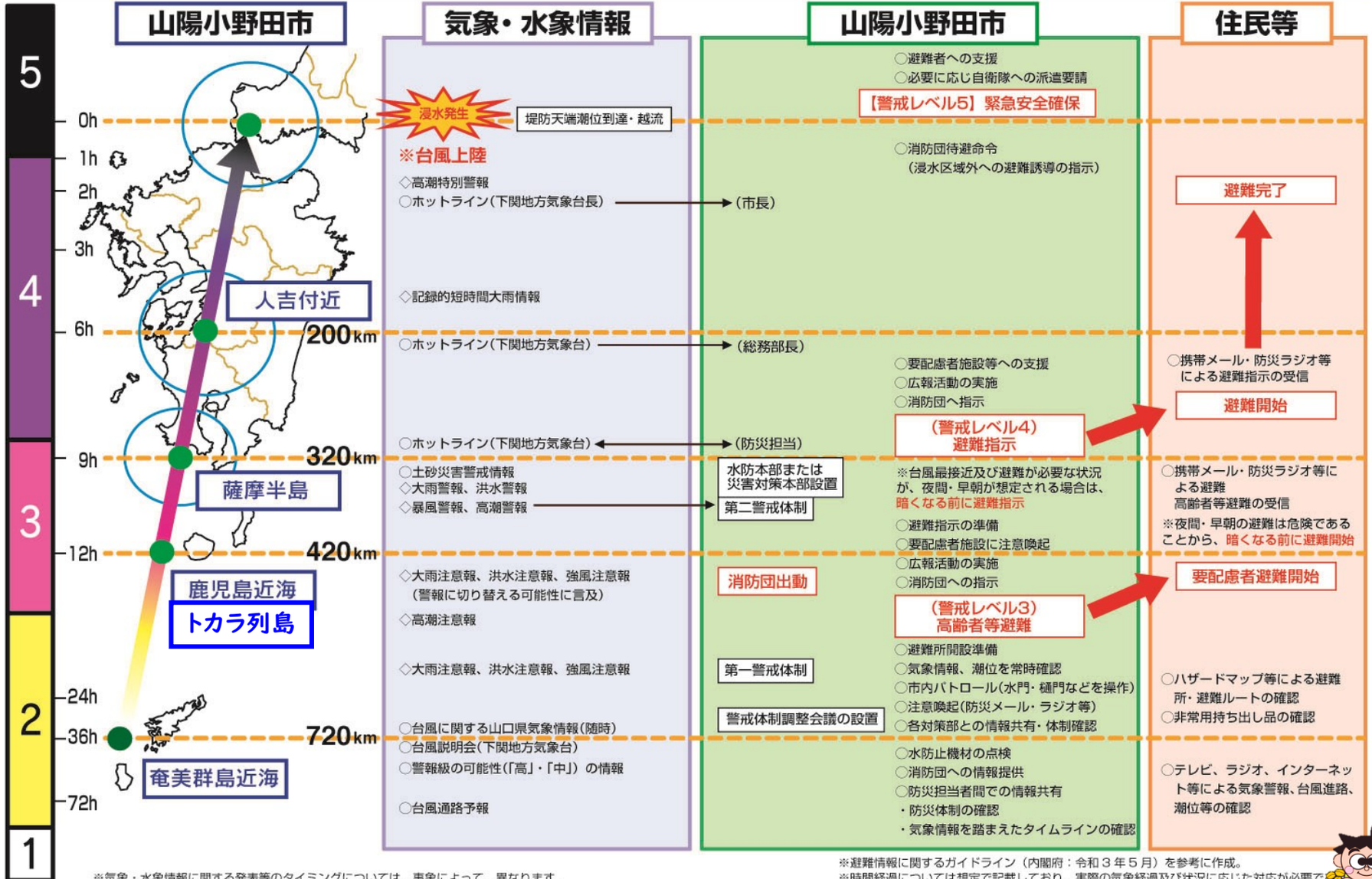
「マイ・タイムライン」



地球上で発生する災害

出典・周防灘台風





※気象・水象情報に関する発表等のタイミングについては、事象によって、異なります。

※避難情報に関するガイドライン(内閣府:令和3年5月)を参考に作成。
※時間経過については想定で記載しており、実際の気象経過及び状況に応じた対応が必要で



風水害とは？



大雨

線状降水帯時

土砂災害



雨・台風時

同時に発生が予測される災害

台風

風・台風時

高潮



主要台風コース図

知っておくべき災害 その1

平成11年台風18号

平成3年 台風19号

平成11年 台風18号

平成16年 台風18号

周防灘台風

松江

福岡

佐賀

長崎

熊本

大分

枕崎台風

高知

平成16年 台風16号

風 台風・最大瞬間風速66.2m/s
下関・最大風速40m/s

ルース台風

鹿児島

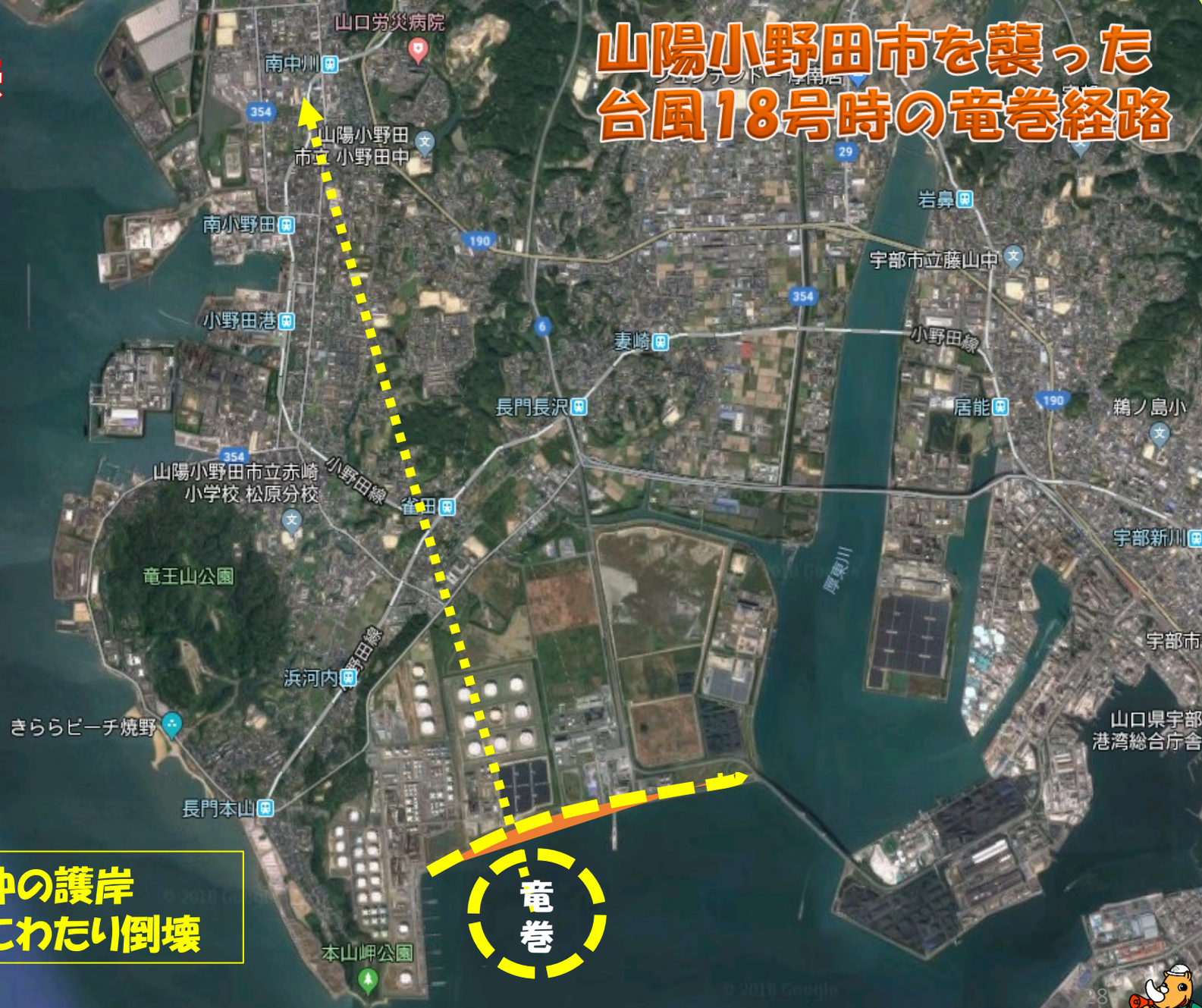
宮崎

134°



竜巻

山陽小野田市を襲った 台風18号時の竜巻経路



西沖の護岸
600mにわたり倒壊

竜巻

西沖護岸全長600mが崩壊



県道に取り残された乗用車の救助



平成11年台風18号・丘陵地の風被害



強風による電柱倒壊



アパートの被害状況



強風による電柱倒壊



周防灘台風

宇部・山陽小野田を襲った台風

昭和17年 周防灘台風

平成3年 台風19号

平成11年 台風18号

平成16年 台風16号

ルース台風

枕崎台風

高知

鹿見島

宮崎

熊本

大分

長崎

福岡
佐賀

小野田地区

広島

松山

岡山

高松

松江

134°

昭和17年周防灘台風・高潮被害

台風高潮による決壊部



千代町の浸水状況



旧小野田40番の被害状況



桜山炭鉱近辺



2024年



周防灘台風で一家全滅の伊藤家

昭和17年8月28日の大惨事

1. 旧小野田市では…

死者 142人 行方不明 8人 被災家屋 9,990戸
被災者は全市民に相当する 49,950人

2. 旧山陽町では…

古開作の住民・厚陽小学校への緊急避難に間にあわず
9名の犠牲者
被災家屋 531戸 被災者 2,655人

「知らせることが出来ていれば」

「率先避難・呼びかけ避難」で…

人命だけは助かった事でしょう



「周防灘台風」の教訓

- ※ 戦時下において発生した自然災害ですが 人間がおこした戦争のため気象情報はもとより 自然災害に対する教えも疎かになっていた時代でした
- ※ 風水害時 防災の基本は『事前避難』が基本です 戦時下時代そのような教育がなされたか
- ※ 「防空法」での防空演習が主であって 自然災害の避難訓練等は殆ど無い時代でした



知らせる事の大切さ 「5段階の警戒レベル」

- 「警戒レベル」とは (制定令和元年4月・改定令和3年5月) 災害発生時に迅速に市民が避難できるように レベル分けされた防災情報のことです
- 「警戒レベル」の対象となっている災害 「洪水等・土砂災害・高潮・津波等」風水害が対象で 地震や火災などその他の災害は対象外となります

※ 知らせる努力と知る努力

一番大きな目的

- **行政の知らせる努力**
住民の生命や身体を保護するため より積極的に 災害の危険性を速やかに知らせること
- **住民の知る努力**
住民も 行政の提供するこれらの情報を積極的に活用し 自然災害等から生命・身体を守る努力をすること



「警戒レベル」・発令はどこ？ 私達はどうするの

	私たちが ← 市が発令 ← 気象台が発表		
警戒 レベル	とるべき行動	避難の情報	雨の情報 川・海の情報
5	命を守って！	緊急安全確保	大雨特別警報 氾濫発生情報
4	危険な場所から避難	避難指示	土砂災害警戒情報 高潮特別警報 氾濫危険情報 高潮警報
3	高齢者など避難	高齢者等避難	大雨・洪水警報 氾濫警戒情報 高潮注意報
2	避難方法を確認	大雨・洪水注意報	大雨・洪水注意報 氾濫注意情報
1	最新情報に注意		 早期注意情報



避難のタイミング

☞ 避難行動をするキッカケ！

- ◎ 行政の避難指示
- ◎ 周辺の変化
- ◎ 身近な人の呼びかけ



☞ 指定避難場所へたどり着けない場合に備え

- ◎ 頑丈な建物等到達可能な避難先を事前に決めておくことが重要



☞ 「マイ・タイムライン」で自主避難先を決めておく



「いざ」という時のために 活用しよう

○ 災害時の避難手順や緊急避難手順

☞ 地震災害の時「わが町の防災マップ」の避難路で避難

☞ 台風・高潮の時
☞ 豪雨・土砂災害時 } 「マイタイムライン」で事前避難

「地震発生時」

「台風・高潮・豪雨・土砂災害の時」

山陽小野田市 赤崎校区 須恵西自治会 **わが町の防災マップ** 須恵西自治会 会長 内田 治郎 電話 090-4105-4858

位置図(広域)

項目 記号

- 土石流警戒区域
- 土石流特別警戒区域
- 急傾斜崩壊警戒区域
- 急傾斜崩壊特別警戒区域

指定避難場所

 - 指定一時避難場所
 - 指定避難場所方位を示す
 - 主要な避難路(一時避難場所へ)
 - 注意事項
 - 一時避難場所集合地名
 - 自治会長宅
 - 危険箇所
 - 要支援者宅
 - 想定最大規模浸水

各別一時避難場所

1階: 1階機置き地	11階: 須恵西自治会館前
2階: 19階内道広広場	12階: 須恵西自治会館前
3階: 4階機置き地	13階: センインビル前
4階: 4階機置き地	14階: 元中川区役駐車場
5階: 6階機置き地	15階: 団地内公園
6階: 6階機置き地	16階: 団地内公園
7階: 団地内丁字路	17階: 6階機置き地
8階: 団地内道路	18階: 団地内道路
9階: 須恵保育園駐車場	19階: 19階内道路
10階: 須恵保育園駐車場	

5.0m以上
3.0~5.0m
1.0~3.0m
0.5m以下

山陽小野田市公式LINE
最新防災情報をお届け！
QRコードをスマホで読み込んで
登録してください。

地震発生時はこの避難路通りに避難です
降雨時・高潮時 危険な場所から警戒レベル3で高齢者等は避難・警戒レベル4で全員避難です

大雨や台風が近づいているとき！ (マイ・タイムライン)

自宅周辺のリスク 自宅周辺は浸水想定区域(洪水・高潮)ですか はい いいえ (ハイの方は自宅の浸水の程度に○をつける) 自宅近くに河川がありますか 有 二級河川・準用河川・普通河川 無 (有の方は自宅の浸水の程度に○をつける) 自宅の周囲及び避難先までの避難路等に土砂災害警戒区域がありますか 有 無

警戒レベル	1 早期注意情報	2 注意情報	3 警戒情報	4 特別・危険警戒情報	5 緊急安全確保
気象情報(気象庁)	大雨気象情報	大雨・洪水注意報	大雨警戒(浸水)・洪水警戒(浸水) (浸水想定区域に浸水する場合はマーク時参照)	大雨特別警戒(浸水)	大雨特別警戒(浸水)
産気象情報	産気象情報	強風注意報	強風注意報 (暴風警戒に切り替わる可能性が高い)	暴風警戒・暴風特別警戒	暴風警戒・暴風特別警戒
高潮の気象情報	高潮の気象情報	高潮注意報	高潮注意報 (高潮警戒に切り替わる可能性が高い)	高潮警戒 高潮特別警戒	高潮特別警戒 高潮発生情報
河川の氾濫気象情報	河川の氾濫気象情報	氾濫注意報(洪水)	氾濫注意報 (即時～1時間程度) 氾濫警戒情報(洪水)	氾濫警戒情報(洪水)	氾濫発生情報(洪水)
土砂災害気象情報	土砂災害気象情報	大雨注意報(土砂災害)	大雨警戒(土砂災害)	土砂災害警戒情報の発表	大雨特別警戒(土砂災害)
山陽小野田市避難情報	早期注意情報	自らの避難行動を確認	高齢者等避難 危険な場所から高齢者等避難	避難指示 危険な場所から全員避難	命の危険直ちに安全確保!
情報収集	私と家族	自治会			
行動					

自宅の浸水の程度

5.0m以上
3.0~5.0m
1.0~3.0m
0.5m以下

避難先 1
所要時間 5分

避難先 2
所要時間 5分