

す く も し ぼ う さ い

# 宿毛市防災マップ

保存版

## 津波ハザードマップ(避難地図)

### ● 南海トラフ巨大地震について

南海トラフを震源とする巨大地震が生じた場合、宿毛市沿岸部を襲う巨大津波が発生すると想定されています。



### ● 宿毛市で想定される津波

宿毛市の主要地点における最大浸水深、到達時間は次のとおりです。  
※各地区における最大浸水深は「宿毛市津波避難計画」で確認することができます。  
(宿毛市ホームページで公開)

地点	最大浸水深	到達時間 (浸水深30cm)	地点	最大浸水深	到達時間 (浸水深30cm)
咸陽小学校	12.1 m	約28分	すくも湾漁協中央市場	9.8 m	約20分
片島中学校	9.0 m	約24分	小筑紫小学校	10.2 m	約24分
大島小学校	8.1 m	約22分	千寿園	3.5 m	約33分
宿毛市総合社会福祉センター	7.2 m	約27分	福良集会所	7.8 m	約32分
宿毛警察署	7.7 m	約32分	鵜来島離島センター	11.0 m	約13分
宿毛市役所	6.9 m	約36分	母島港(沖の島)	10.5 m	約11分
宿毛小学校	6.8 m	約37分	弘瀬港(沖の島)	14.3 m	約10分
二ノ宮保育園	1.2 m	約49分			

出典：高知県版第2弾津波浸水予測図(H24.12)  
※浸水深30cmの津波で足をとられて動けなくなります。  
※数値はあくまでも推計であり、目安です。

## ● 津波の特徴

### 津波の特徴

- 津波が押し寄せてくると、膝上の高さでも、人は立ってられません。
- 津波の波長(波の山から山までの距離、南海トラフ地震の場合は約50km)は長いため、深海ほど速く伝わり、浅くなれば速度は遅くなりますが波高は高くなる性質があります。
- 地震の発生位置(震源)や規模(マグニチュード)により、予想される到達時間や高さは違ってきます。
- 第一波が最も大きいとは限りません。繰り返し津波は襲ってきます。
- 引き波で始まるとは限りません。

### 津波の脅威

- 津波は川をさかのぼり溢れることがあります。
- 平野部は注意が必要です。東日本大震災では平野部で内陸に5km以上津波が遡上しています。
- V字型の湾などでは津波のエネルギーが湾の奥に集中し、波高が高くなる場合があります。
- 引き波は流れが強く、壊れた家や船などは沖に流されます。



### 東日本大震災からの教訓・後世に伝えたいこと

東日本大震災を経験した被災者から出された主な意見  
高知県「南海トラフ地震に備えちよき」より

#### 教訓

- 大きな揺れを感じたら、すぐに避難する。
- ここなら津波は来ないだろうと思込むのは危険。
- 過去の津波経験がマイナスに働くことがあり、経験にとらわれないことも重要である。

#### 避難行動・手段

- 緊急時に持って行く物を準備しておくことが重要である。
- 高いところへ逃げる。忘れ物をして、絶対に取りに帰らない。
- 安全な場所を自分で判断できるようにしておく。

## ● 津波警報などの種類

気象庁は、地震が発生したときには地震の規模や位置をすぐに推定し、これらをもとに沿岸で予想される津波の高さを求め、地震が発生してから約3分(一部の地震については最速2分程度)を目標に、大津波警報(特別警報)、津波警報または津波注意報を、津波予報区単位で発表します。

	予想される津波の高さ (平常潮位からの津波で変化した波の高さ)		想定される被害	高さのイメージ	取るべき行動
	数値での発表(高さ予想)	巨大地震の場合の表現			
特別警報 大津波警報	10m超(10m~)	巨大	木造家屋が全壊・流失し、人は津波による流れに巻き込まれます。		マップの浸水域や海岸、川の近くに居る人は、ただちに近く津波避難場所(高台等)や津波避難ビルなどに避難
	10m(5m~10m)				
津波警報	5m(3m~5m)	高い	標高の低いところでは津波が襲い、浸水被害が発生します。人は津波による流れに巻き込まれます。(内閣府データ:木造家屋は2mの浸水で全壊)		津波避難場所(高台等)
	3m(1m~3m)				
津波注意報	1m(20cm~1m)	表記しない	海の中では人は早い流れに巻き込まれ、養殖いかだが流失、小型船舶が転覆します。		津波避難ビル

## ● 津波情報の伝達方法

津波警報などが発表された場合には、防災行政無線・広報車・消防車などを通して、沿岸住民のみなさん、海岸付近に滞在する観光客、釣り客などに対し、迅速に周知を行います。  
※南海地震と思われる強い揺れ又は、弱くとも長い揺れを感じたら、警報を待たずに、すぐに避難しましょう。

### 防災行政無線(サイレン)

- アナウンス(音声放送)
- サイレン

### テレビ・ラジオ

- ケーブルテレビ・スワンTV 11-2ch (すくも行政チャンネル)
- 高知放送(RKC) 1395kHz
- NHK高知 第1放送 1026kHz
- NHK-FM 高知 82.5MHz
- FM高知 81.3MHz

### 配信メール

- エリアメール・緊急速報メール  
宿毛市に位置する携帯電話(docomo、softbank、auの対応機種のみ)を対象に、緊急情報などが一斉配信されます。事前登録は不要です。

### インターネット(パソコン等)

- 宿毛市 <http://www.city.sukumo.kochi.jp>
- こうち防災情報 <http://kouhou.bousai.pref.kochi.jp> (こうち防災情報(携帯用))
- 気象庁 <http://www.jma.go.jp>



# ● 津波から命を守るために

**ポイント** マップで自宅や家族の関係する場所の浸水深を確認しましょう。地震・津波から命を守るために、いざという時の行動や避難方法を普段から想定し、適切に避難しましょう。



## 津波時の避難場所一覧

**津波避難場所** ○津波に対して安全な避難場所(高台)。(高台等) ○下記の表では【緑色】で表示しています。

**津波避難ビル** ○浸水区域内で緊急的・一時的に避難する建物。○下記の表では【黄色】で表示しています。

地区	No	名称
<b>1</b> 藻津	1	裏山
	2	畑へ
	3	裏山
	4	大峰神社の上
	5	高台へ
<b>2</b> 宇須々木	6	高台へ
	7	網作業場
	8	裏山へ
	9	裏山へ
	10	裏山へ
	11	裏山
	12	裏山へ
	13	墓地へ
	14	松岡宅裏
	15	和泉宅横畑へ
	16	山口恵生宅前
	17	山口春亀宅前
	18	裏山
<b>3</b> 樺新港	19	お宮へ
	20	近くの裏山へ(畑)
	21	聖神社
	22	咸陽小学校裏山へ
	23	墓地
<b>4</b> 西町港南台	24	港南台へ(頂上付近)
	25	5丁目の登坂へ
	26	5丁目公園
<b>5</b> 池島	27	3丁目の高台へ
	28	要工務店裏
	29	旧道
	30	灯台
	31	天満宮
	32	墓地
<b>6</b> 小深浦大深浦自由が丘	33	山へ(みかん畑)
	34	山へ(アンテナ)
	35	みかん畑へ
	36	裏山へ(上段)
	37	裏山へ
	38	裏山へ
	39	山へ
	40	星神社
	41	資機材等倉庫

地区	No	名称	
<b>6</b> 小深浦大深浦自由ヶ丘	42	みかん山へ	
	43	みかん山へ	
	44	裏山へ	
	45	朝日ヶ丘団地の上へ	
	46	資材置き場上	
	47	自由ヶ丘の坂へ(頂上)	
	48	裏山へ	
	49	裏山へ(お墓)	
	198	裏山へ	
	<b>7</b> 片島	50	一宮塩竈神社の裏山
51		太子堂裏山へ	
52		港ヶ丘団地	
53		旧測候所	
54		民宿サカエ裏山	
55		八軒屋避難道へ	
56		裏山へ	
57		安喜渡船上の山	
58		大島小学校裏山へ	
59		裏山へ	
<b>8</b> 大島		60	国民宿舎椰子
		61	大島中央線
		62	水ヶ浦上へ
	63	春日神社	
	64	恵比須神社跡	
	65	ハイタカ神社	
	66	墓地へ	
	67	墓地頂上	
	<b>9</b> 四季の丘錦	68	観音堂
		69	白皇神社
		70	稻荷神社
		71	四季の丘集会所前
	<b>10</b> 高砂	ビル1	シティブライト
ビル2		ロイヤルコート	
ビル3		ビジネスホテルあさひ	
ビル4		宿毛市総合社会福祉センター	
ビル5		貝崎ハイツ	
<b>11</b> 駅前・新田	ビル6	ホテルマツヤ	
	ビル7	ホテルアバン宿毛	
<b>12</b> 与市明長田町幸町宿毛貝塚	72	巖島神社	
	73	宿毛授産園	
	74	与市明交差点上	
	199	つつじ霊園上り口	
	ビル8	レジダンスクレール	
	ビル9	警察官舎	
	ビル10	宿毛高校北校舎	
	ビル11	ラ・フォーレNAGATA	
	ビル12	ビジネスホテル上村	

地区	No	名称	
<b>12</b>	ビル13	アーネストサイワイ	
	ビル14	秋沢ホテル	
	ビル15	ビューあじさい	
	ビル16	宿毛警察署	
	75	萩原天満宮	
	76	宿毛天満宮	
<b>13</b> 街	77	東福寺の横の墓地	
	78	西谷児童公園奥	
	79	忠霊塔	
	80	水道課	
	81	石鎚神社	
	200	清掃公社上り口	
	ビル17	山本ハイツ	
	ビル18	宿毛市役所	
	ビル19	ハイツ江ノ島	
	ビル20	大井田病院	
	ビル21	高知はた農業協同組合宿毛支所	
	<b>14</b> 高石平井二ノ宮	82	清掃公社
		83	文殊堂
84		正八幡宮	
194		中ノ森(田)	
195		高田(高台)	
196		集会所奥の広場	
197		広場	
203		二ノ宮団地裏山	
<b>15</b> 和田		85	裏山墓地
		86	鬼子母神社
	87	白皇神社	
	88	松田川小学校	
	89	空地へ	
	90	仁井田神社	
	91	稲毛神社	
	92	裏山へ	
	93	山へ	
	94	小森集会所	
	95	東宮神社	
	96	すみれ保育園	
	201	正和霊園	
	<b>16</b> 坂ノ下	97	荒瀬山林道(堰堤横)
		98	道路奥へ
99		裏山へ(堰堤前)	
100		裏山へ(畑)	
101		裏山へ	
102		裏山へ	
103		裏山へ	
104		裏山へ	
105		裏山へ	

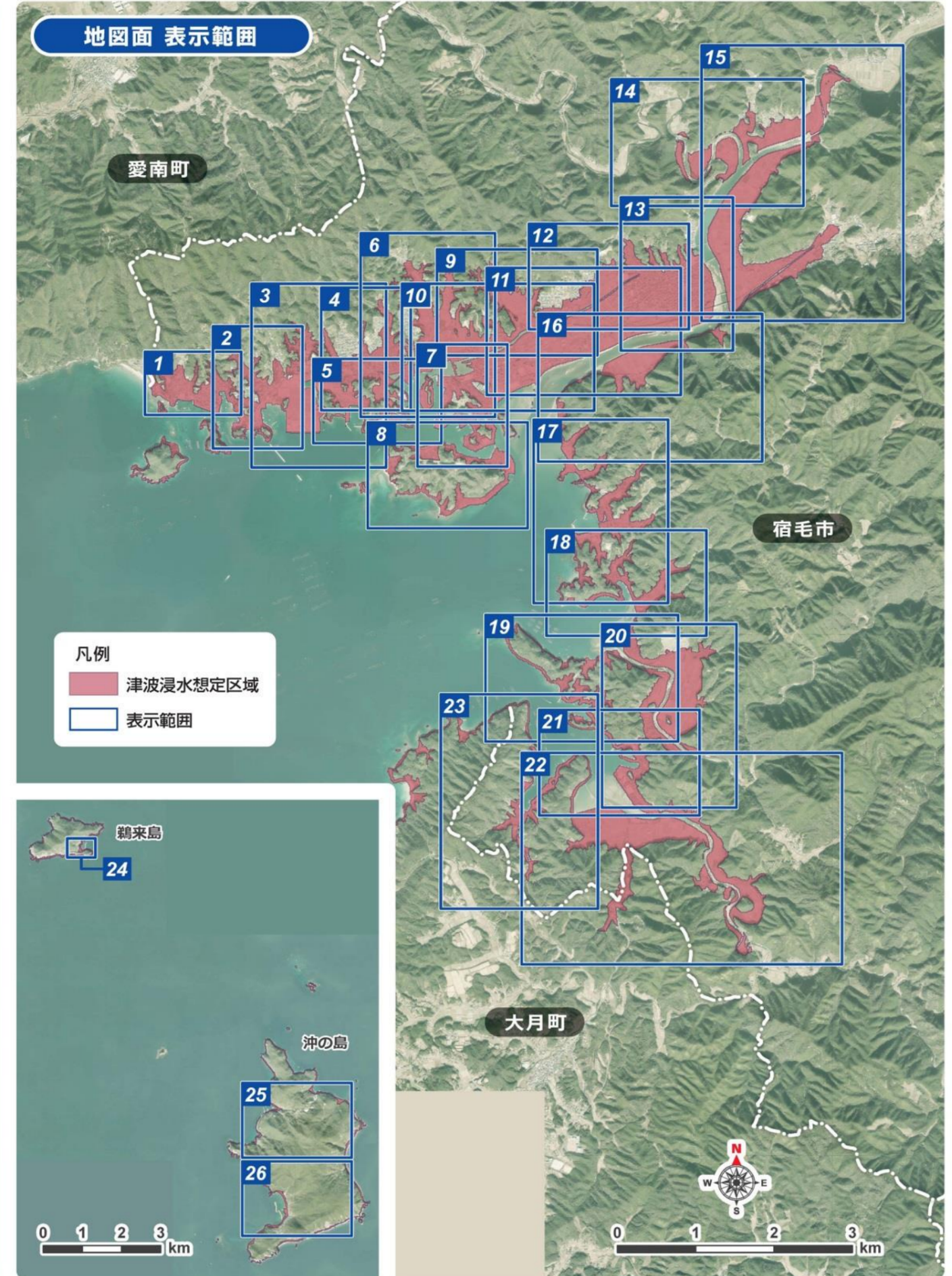
地区	No	名称
<b>16</b> 坂ノ下	106	裏山へ
	107	裏山へ
	108	裏山へ
	109	裏山へ
	110	裏山へ
	111	裏山へ
<b>17</b> 田ノ浦	ビル22	ハイツOcean View
	112	みかん山へ(北側)
	113	みかん山へ
	114	みかん山へ
	115	竹林へ
	116	愛宕神社
	117	裏山へ(看板)
	118	旧田の浦小学校
	119	みなみ保育園
	120	小浦地区墓地
	<b>18</b> 内外ノ浦呼崎	121
122		若宮へ(頂上)
123		八坂神社裏(左上)
124		裏山へ
125		裏山へ
126		道路上へ
127		奥へ
128		仁井田神社(上)
129		薬師寺上(墓)
130		裏山へ(畑の上)
131		裏山へ
132		裏山へ
133		裏山へ
134		裏山へ
<b>19</b> 湊大海		135
	136	道路上へ
	137	市道頂上
	138	八坂神社
	139	大海避難場所
	140	若宮神社上へ
	141	墓地へ
	142	裏山へ
	143	掘り抜き北側の畑
	<b>20</b> 伊与野	144
145		裏山へ(上)
146		裏山へ
147		裏山へ
148		裏山へ
149		三木精米所奥へ
150		裏山へ
151		寺田米穀店奥

地区	No	名称
20 伊与野	152	集会所の山
	153	海津見神社(境内)
	154	裏山へ
	155	鳳彩寺(上の墓)
21 小筑紫	156	裏山へ
	157	裏山へ
	158	裏山へ
	159	裏山へ
	160	七日島
	161	墓地
	162	天満宮
	163	尾崎山(頂上)
	164	尾崎山(中腹)
	165	西南設備奥の山へ
22 福良 石原	166	海積神社
	204	牛舎跡奥の山
	167	小筑紫診療所裏山
	168	裏山へ
	169	千寿園の裏へ
	170	裏山へ
	171	裏山へ
	172	裏山へ(道路奥)
	173	裏山へ
	202	石原集会所
23 栄喜	174	住吉神社
	175	九兵谷
	176	観音
	177	高木徳博宅上
	178	高台へ
	179	保育所裏山
	180	墓地へ
	181	茅野宅へ
	182	道路奥へ
	183	八坂神社裏山へ
24 鶴来島	184	墓地へ
	185	道路奥へ
25 沖の島 (北部)	186	寺院
	187	春日神社
26 沖の島 (南部)	188	沖の島小中学校
	189	沖の島開発総合センター
26 沖の島 (南部)	190	古屋野老人憩の家
	191	長浜老人憩の家
	192	弘瀬離島センター
	193	弘瀬老人憩の家

### 避難所(長期避難場所)

○津波からの一時避難の後、津波被害により帰宅が困難になった住民を受け入れる施設。  
○下記の表では、宿毛市で指定している全施設を表示しています。  
※印：浸水区域内に位置する施設

地区	No	名称
橋上	1	山里の家
	2	坂本集会所
	3	京法集会所
	4	橋上中学校
	5	橋上小学校
	6	神有多目的集会所
	7	楠山多目的集会所
	8	橋上保育園
	9	奥奈路老人憩の家
平田 山田	10	芳奈老人憩の家
	11	山田保育園
	12	山奈小学校
	13	手代岡隣保館
	14	手代岡共同作業場
	15	東部支所
	16	東中学校
	17	東部農村環境改善センター
	18	平田小学校
	19	平田保育園
	20	貝礎老人憩の家
21	貝礎隣保館	
西	22	咸陽小学校 ※
	23	片島中学校 ※
	24	片島公民館 ※
	25	大島小学校 ※
	26	大島公民館 ※
	27	宿毛市総合社会福祉センター ※
	街 和田	28
29		宿毛小学校 ※
30		宿毛文教センター ※
31		松田川小学校
32		宿毛市防災センター ※
33		すみれ保育園
34		正和老人憩の家
35		押ノ川老人憩の家
小筑紫	36	みなみ保育園
	37	小筑紫小学校 ※
	38	小筑紫基幹集落センター ※
	39	小筑紫中学校 ※
鶴来島	40	千寿園 ※
	41	石原集会所
沖の島	42	旧栄喜小学校 ※
	43	鶴来島離島センター(旧鶴来島小中学校) ※
	44	沖の島開発総合センター(沖の島支所)
	45	沖の島小中学校
	46	古屋野老人憩の家
	47	弘瀬老人憩の家



凡例

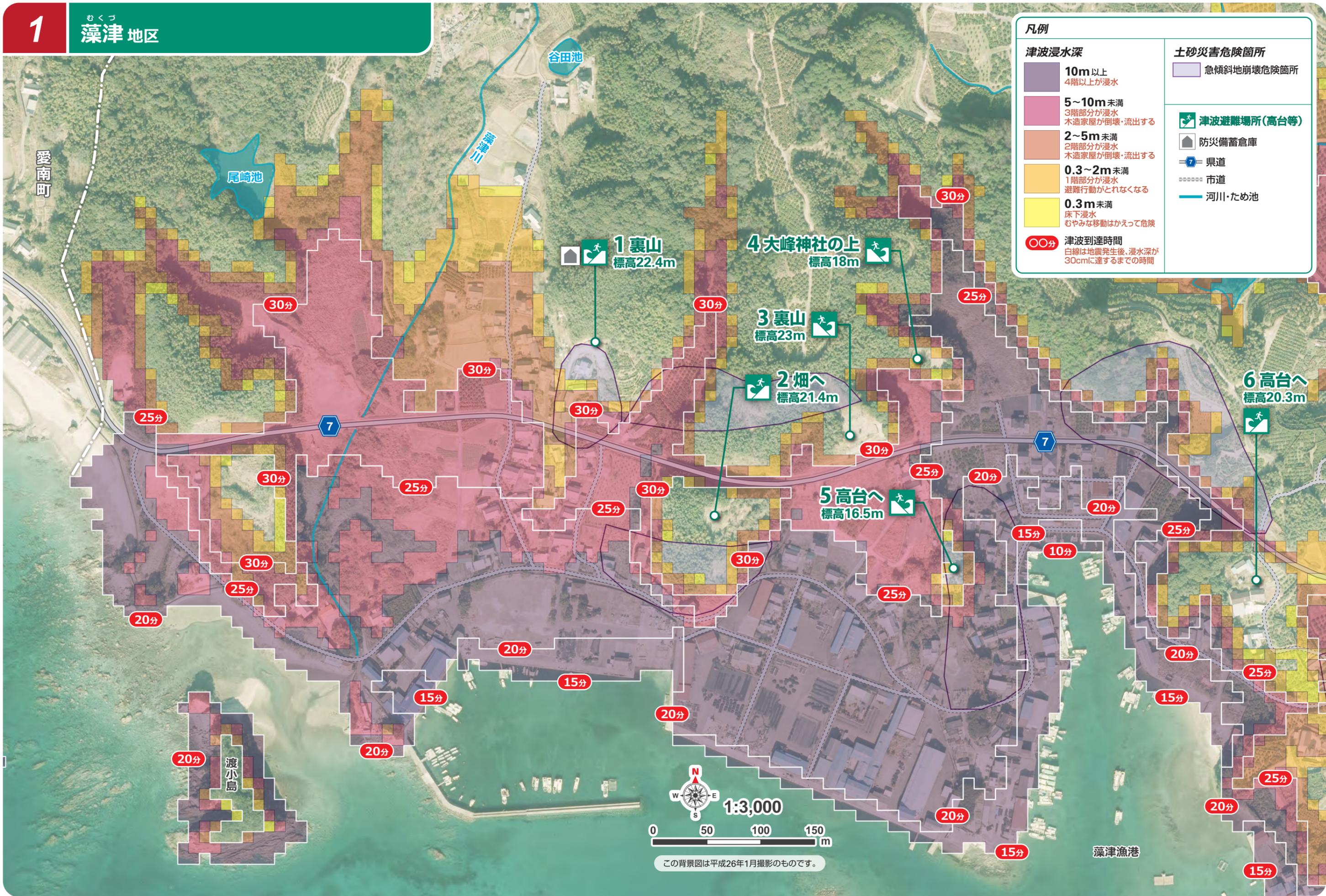
津波浸水深

- 10m以上**  
4階以上が浸水
- 5~10m未滿**  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未滿**  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未滿**  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未滿**  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

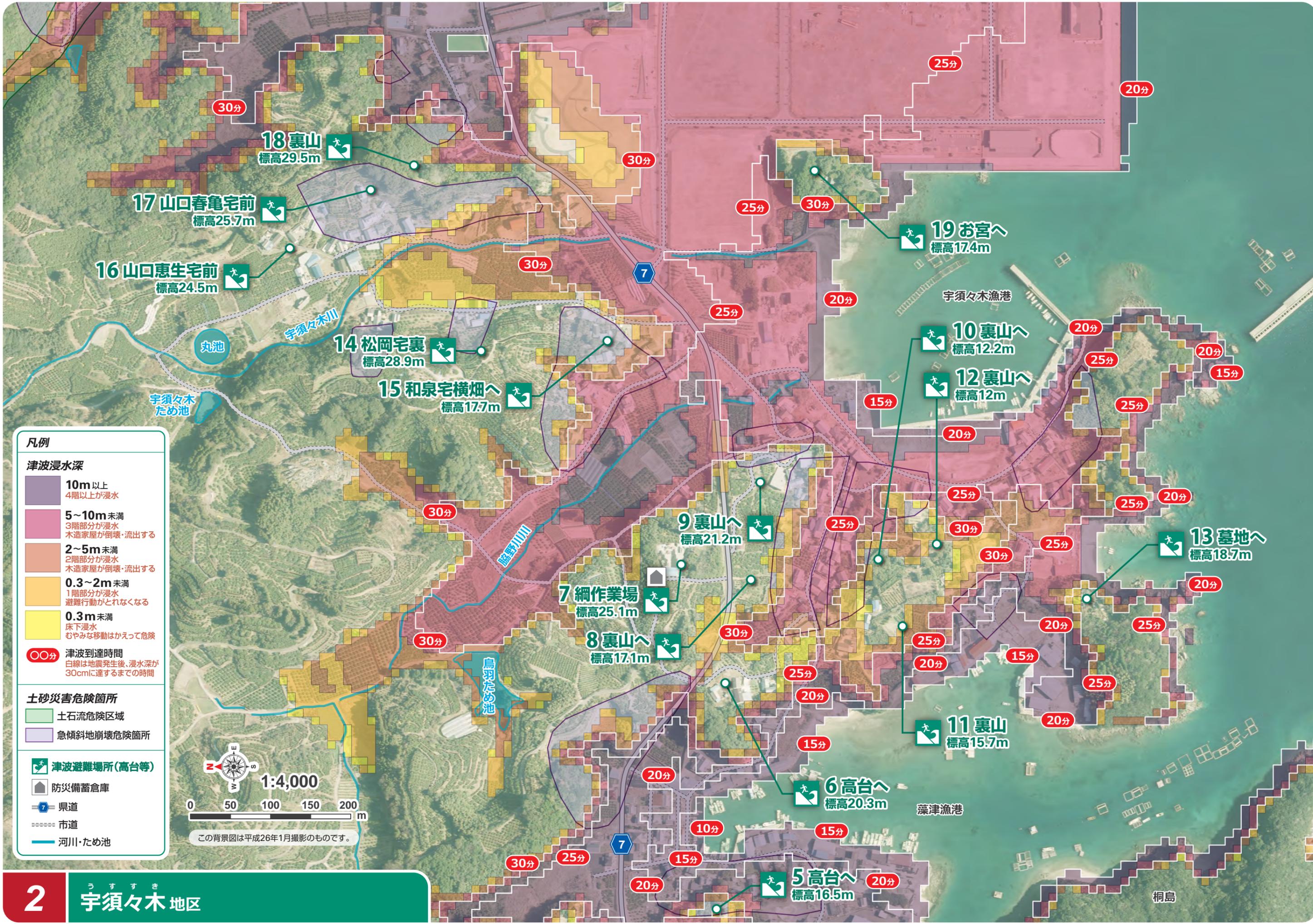
土砂災害危険箇所

- 急傾斜地崩壊危険箇所
- 津波避難場所(高台等)
- 防災備蓄倉庫
- 県道
- 市道
- 河川・ため池

**〇〇分** 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間



この背景図は平成26年1月撮影のものです。



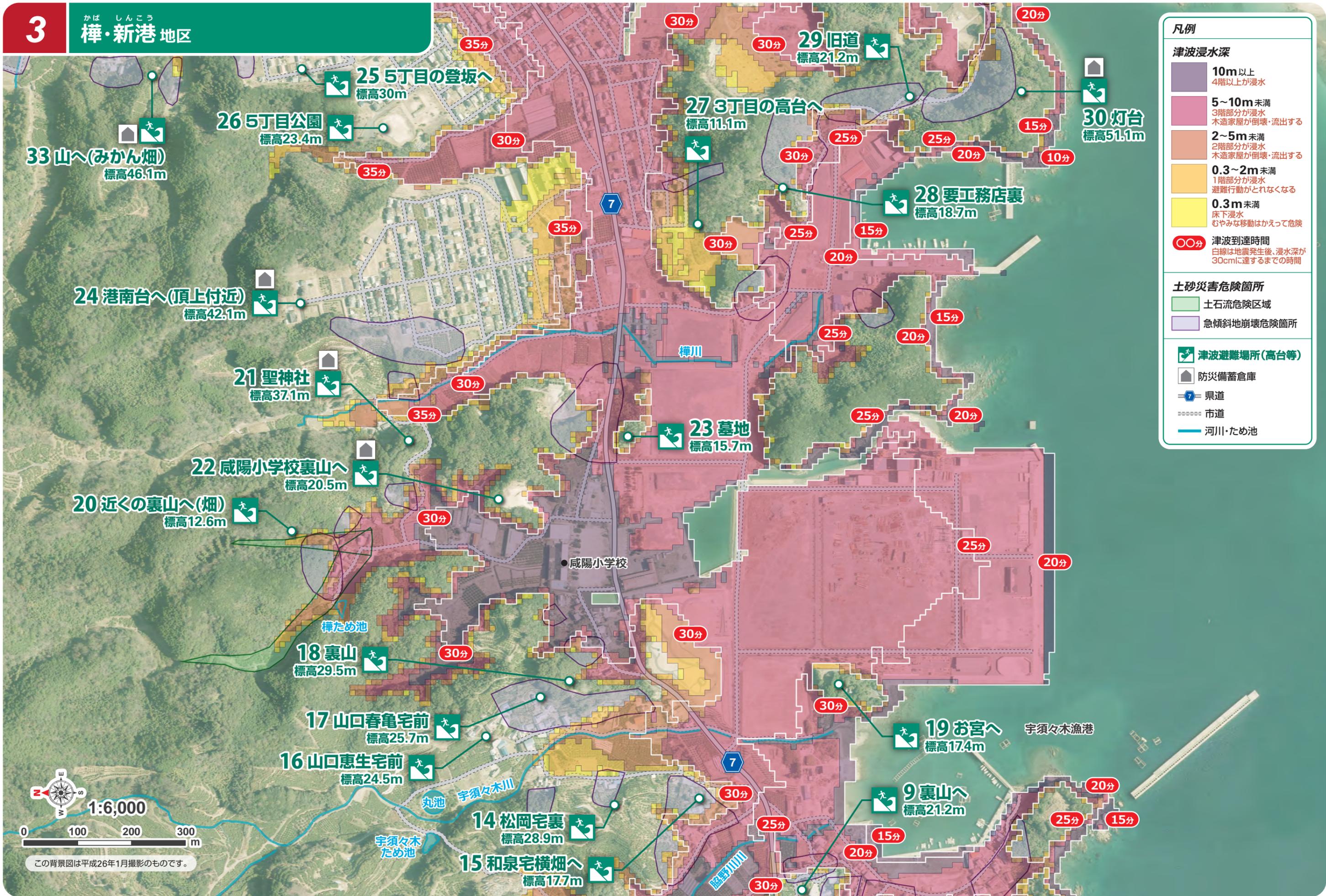
凡例

- 津波浸水深**
- 10m以上  
4階以上が浸水
  - 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
  - 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
  - 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
  - 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険
- 〇〇分 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

- 土砂災害危険箇所**
- 土石流危険区域
  - 急傾斜地崩壊危険箇所
- 津波避難場所(高台等)**
- 防災備蓄倉庫
  - 県道
  - 市道
  - 河川・ため池



この背景図は平成26年1月撮影のもので。



**凡例**

**津波浸水深**

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

〇〇分 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

**土砂災害危険箇所**

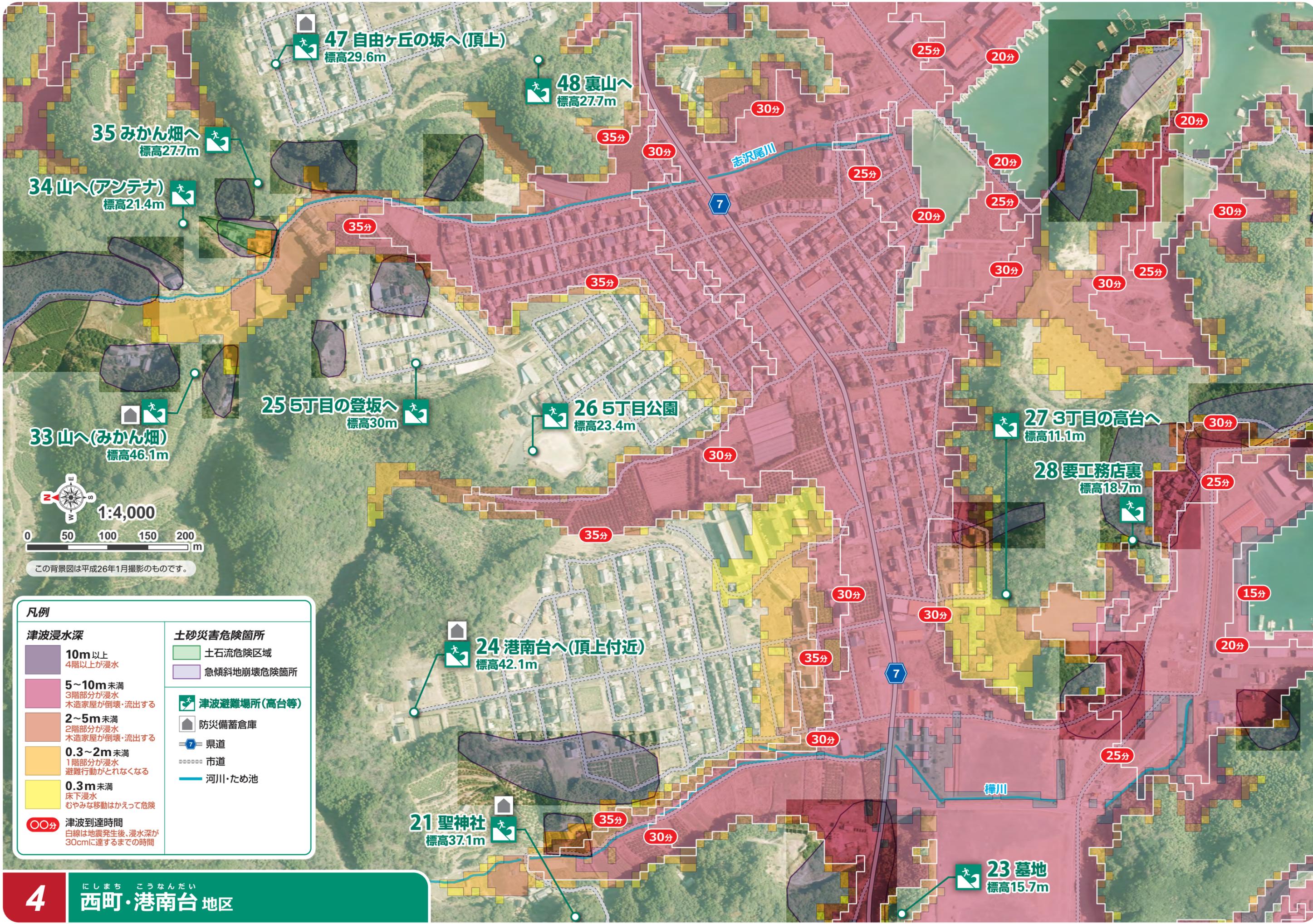
- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

**津波避難場所(高台等)**

- 防災備蓄倉庫
- 県道
- 市道
- 河川・ため池



この背景図は平成26年1月撮影のものです。



47 自由ヶ丘の坂へ(頂上)  
標高29.6m

48 裏山へ  
標高27.7m

35 みかん畑へ  
標高27.7m

34 山へ(アンテナ)  
標高21.4m

25 5丁目の登坂へ  
標高30m

26 5丁目公園  
標高23.4m

27 3丁目の高台へ  
標高11.1m

28 要工務店裏  
標高18.7m

33 山へ(みかん畑)  
標高46.1m

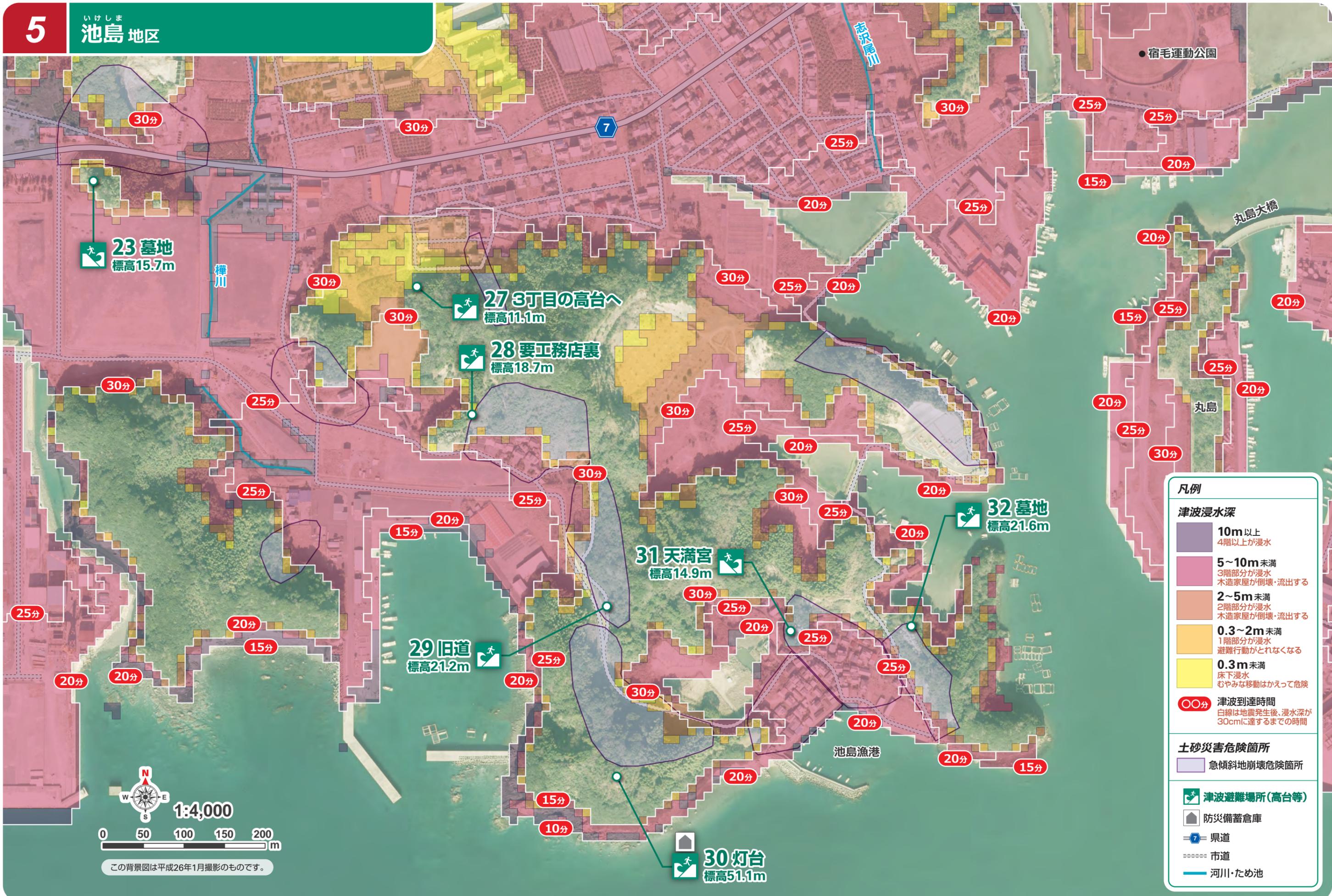
24 港南台へ(頂上付近)  
標高42.1m

21 聖神社  
標高37.1m

23 墓地  
標高15.7m



凡例	
<b>津波浸水深</b>	<b>土砂災害危険箇所</b>
10m以上 4階以上が浸水	土石流危険区域
5~10m未満 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する	急傾斜地崩壊危険箇所
2~5m未満 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する	津波避難場所(高台等)
0.3~2m未満 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる	防災備蓄倉庫
0.3m未満 床下浸水 むやみな移動はかえって危険	県道
津波到達時間 白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間	市道
	河川・ため池



**凡例**

**津波浸水深**

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

〇〇分 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

**土砂災害危険箇所**

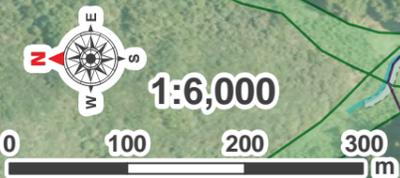
- 急傾斜地崩壊危険箇所

**津波避難場所(高台等)**

- 防災備蓄倉庫
- 県道
- 市道
- 河川・ため池



この背景図は平成26年1月撮影のものです。



この背景図は平成26年1月撮影のものです。

**凡例**

**津波浸水深**

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

〇〇分 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

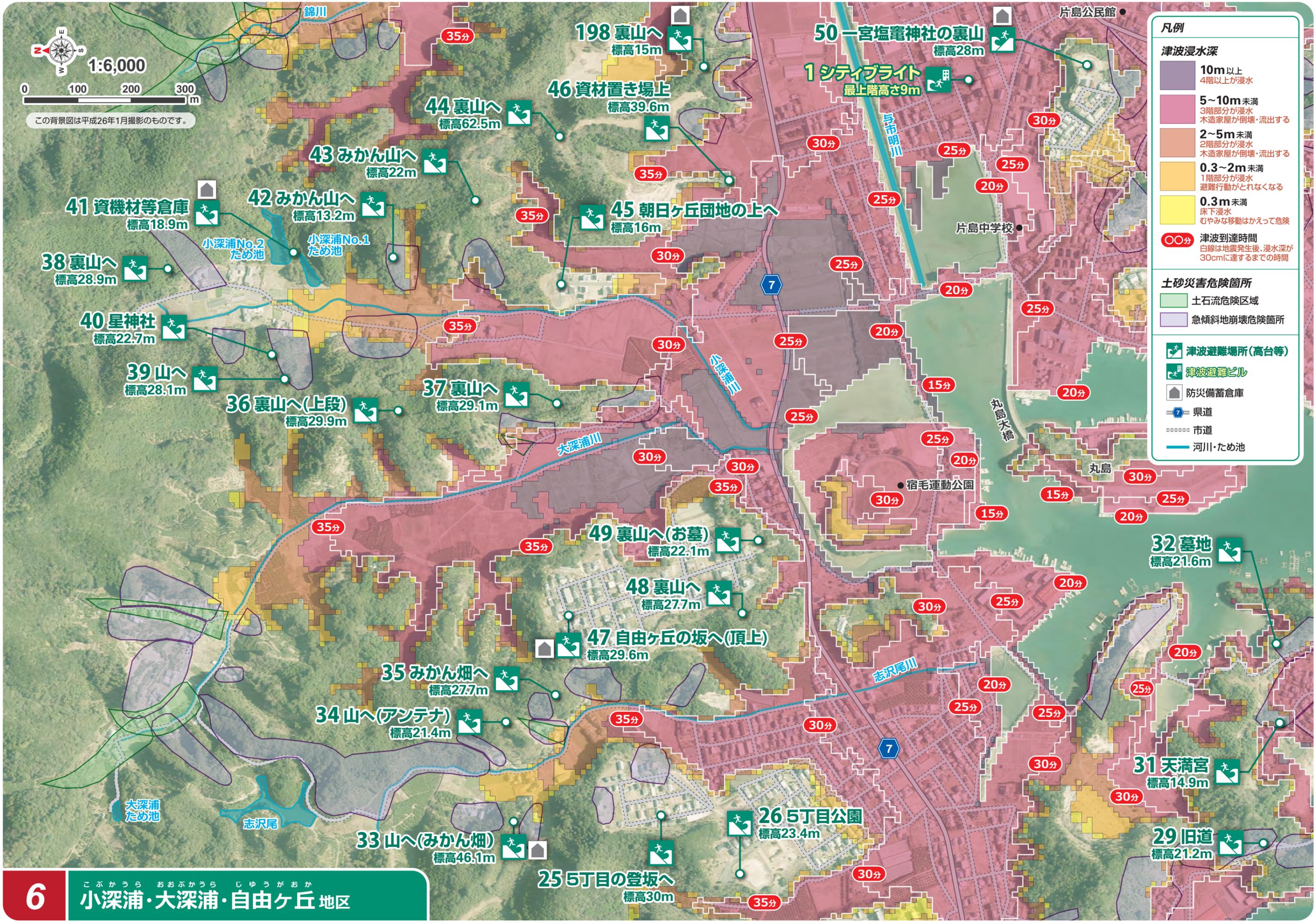
**土砂災害危険箇所**

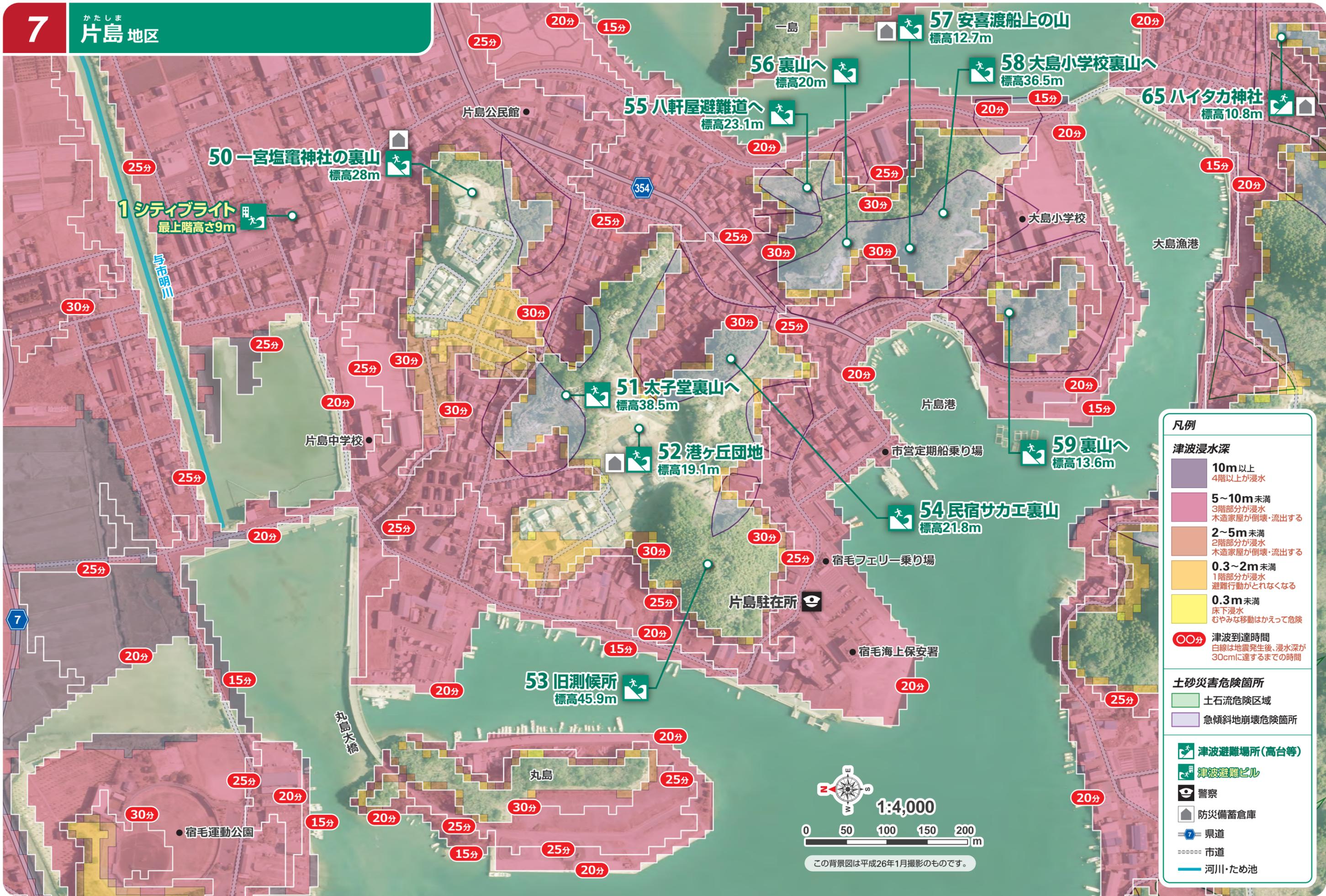
- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

**津波避難場所(高台等)**

- 津波避難ビル
- 防災備蓄倉庫

県道  
市道  
河川・ため池





**凡例**

**津波浸水深**

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

〇〇分 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

**土砂災害危険箇所**

- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

**津波避難場所(高台等)**

- 津波避難ビル
- 警察
- 防災備蓄倉庫
- 県道
- 市道
- 河川・ため池



この背景図は平成26年1月撮影のものです。



**凡例**

**津波浸水深**

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

**津波到達時間**  
〇〇分  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

**土砂災害危険箇所**

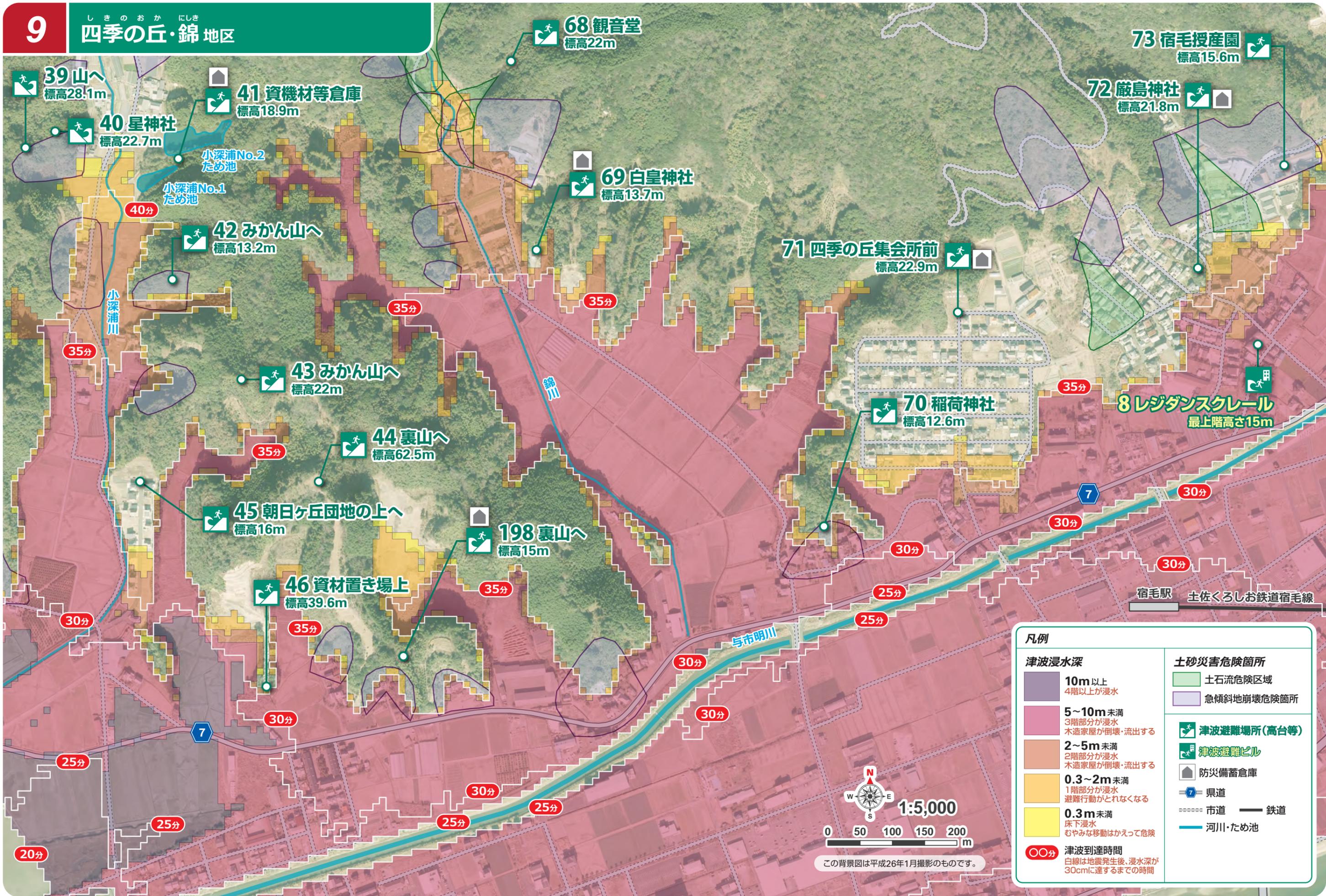
- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

**津波避難場所(高台等)**

- 防災備蓄倉庫
- 県道
- 市道



この背景図は平成26年1月撮影のもの です。

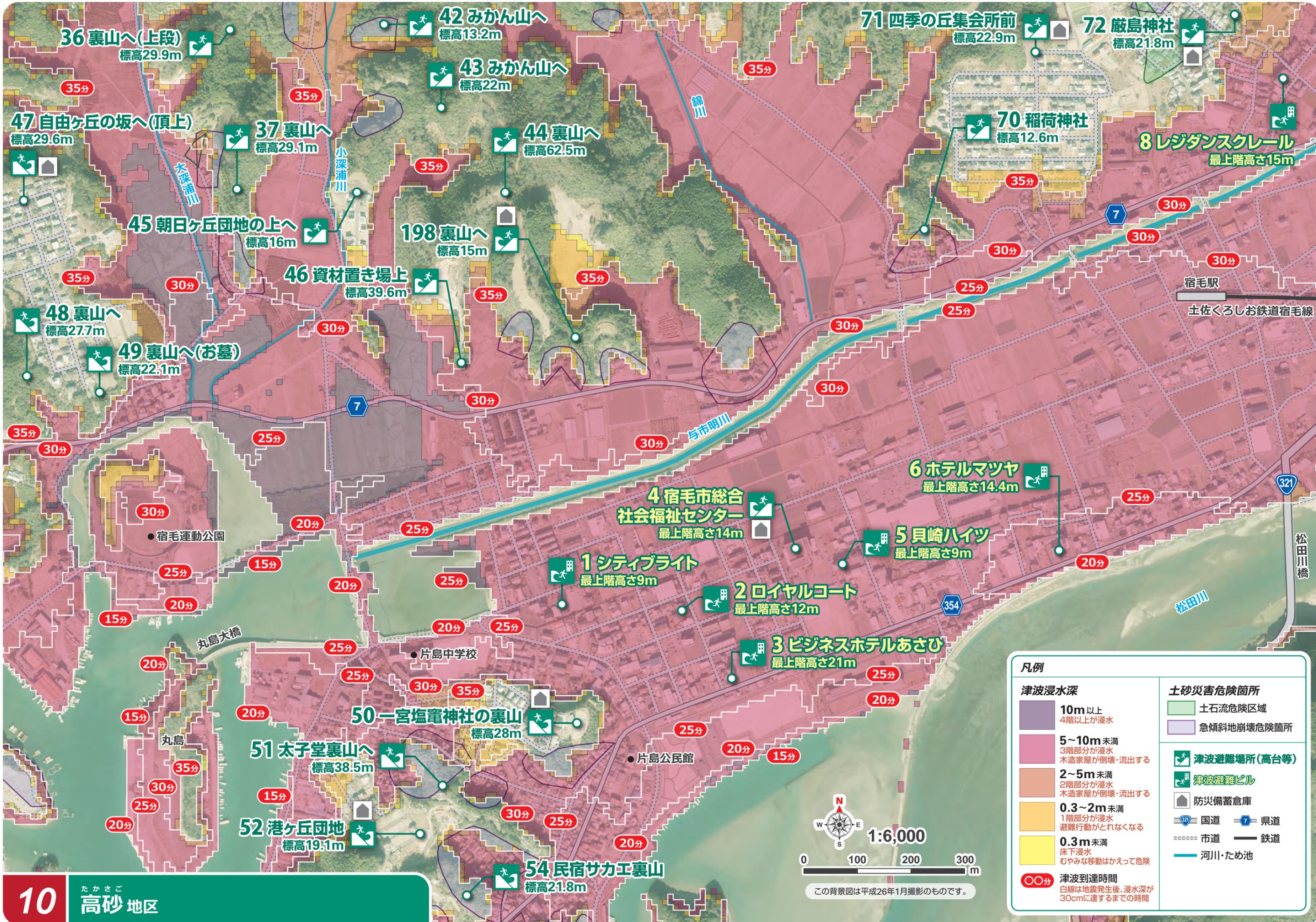


**凡例**

<b>津波浸水深</b>	<b>土砂災害危険箇所</b>
10m以上 4階以上が浸水	土石流危険区域
5~10m未満 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する	急傾斜地崩壊危険箇所
2~5m未満 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する	津波避難場所(高台等)
0.3~2m未満 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる	津波避難ビル
0.3m未満 床下浸水 むやみな移動はかえって危険	防災備蓄倉庫
00分 津波到達時間 白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間	県道
	市道
	河川・ため池
	鉄道



この背景図は平成26年1月撮影のものです。

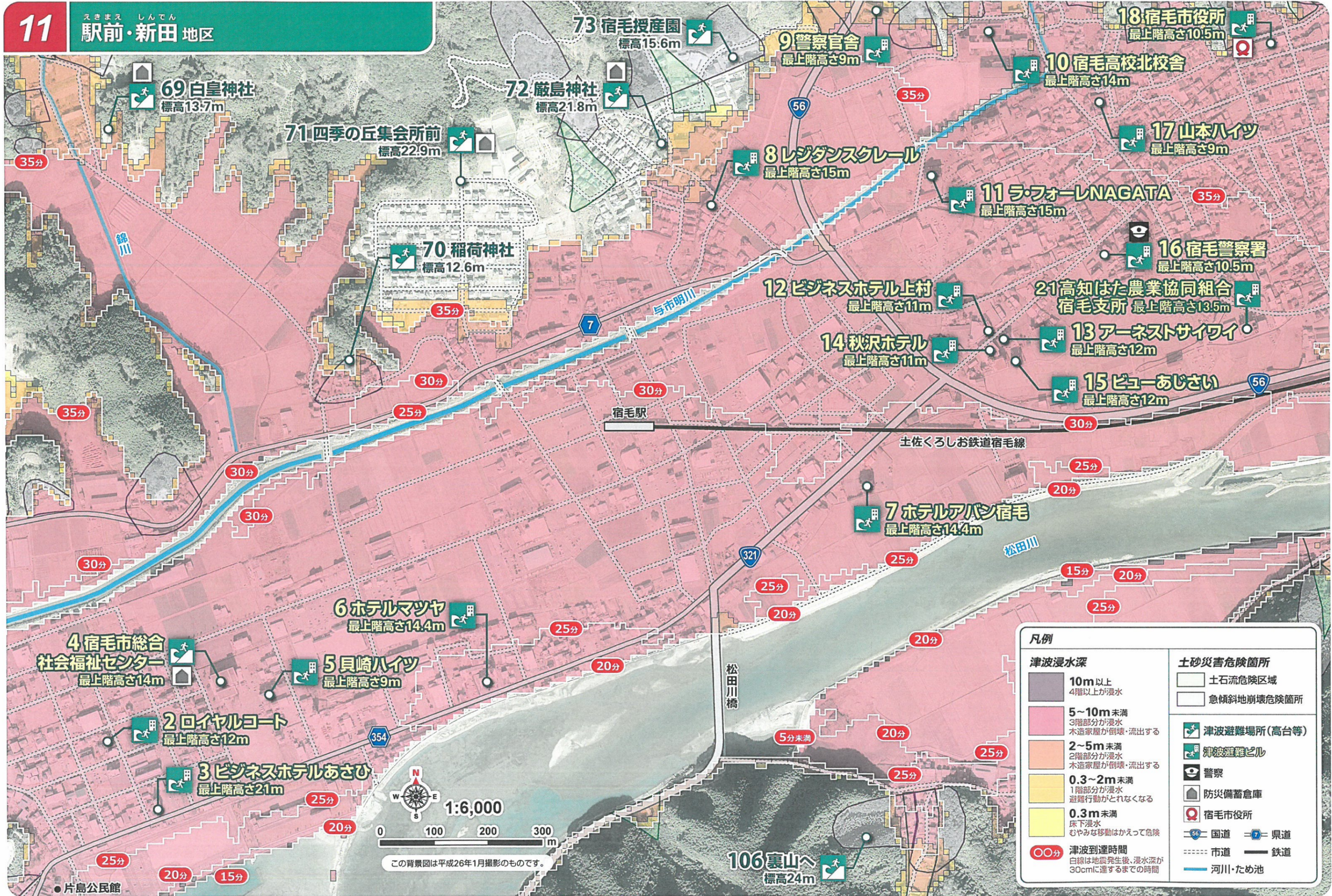


**凡例**

<b>津波浸水深</b>		<b>土砂災害危険箇所</b>	
	10m 以上 4階以上が浸水		土石流危険区域
	5~10m 未満 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する		急傾斜地崩壊危険箇所
	2~5m 未満 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する		津波避難場所(高台等)
	0.3~2m 未満 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる		津波避難ビル
	0.3m 未満 床下浸水 むやみな移動はかえって危険		防災備蓄倉庫
	津波到達時間 白線は地震発生後、浸水深が 30cmに達するまでの時間		国道
			県道
			市道
			鉄道
			河川・ため池



この背景図は平成26年1月撮影のものです。



凡例	
<b>津波浸水深</b>	<b>土砂災害危険箇所</b>
10m以上 4階以上が浸水	土石流危険区域
5~10m未満 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する	急傾斜地崩壊危険箇所
2~5m未満 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する	津波避難場所(高台等)
0.3~2m未満 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる	津波避難ビル
0.3m未満 床下浸水 むやみな移動はかえって危険	警察
津波到達時間 白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間	防災備蓄倉庫
	宿毛市役所
	国道 県道
	市道 鉄道
	河川・ため池



この背景図は平成26年1月撮影のものです。

●片島公民館

106 裏山へ  
標高24m

凡例

津波浸水深

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

津波到達時間

白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

土砂災害危険箇所

- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

津波避難場所(高台等)

津波避難ビル

警察

防災備蓄倉庫

宿毛市役所

国道 県道

市道 鉄道

河川・ため池



1:5,000

この背景図は平成26年1月撮影のものです。

71 四季の丘集会所前  
標高22.9m

70 稲荷神社  
標高12.6m

8 レジダンスクレール  
最上階高さ15m

72 巖島神社  
標高21.8m

73 宿毛授産園  
標高15.6m

74 与市明交差点上  
標高21.6m

12 ビジネスホテル上村  
最上階高さ11m

14 秋沢ホテル  
最上階高さ11m

11 ラフォーレNAGATA  
最上階高さ15m

13 アーネストサイワイ  
最上階高さ12m

15 ビューあじさい  
最上階高さ12m

16 宿毛警察署  
最上階高さ10.5m

17 山本ハイツ  
最上階高さ9m

18 宿毛市役所  
最上階高さ10.5m

10 宿毛高校北校舎  
最上階高さ14m

9 警察官舎  
最上階高さ9m

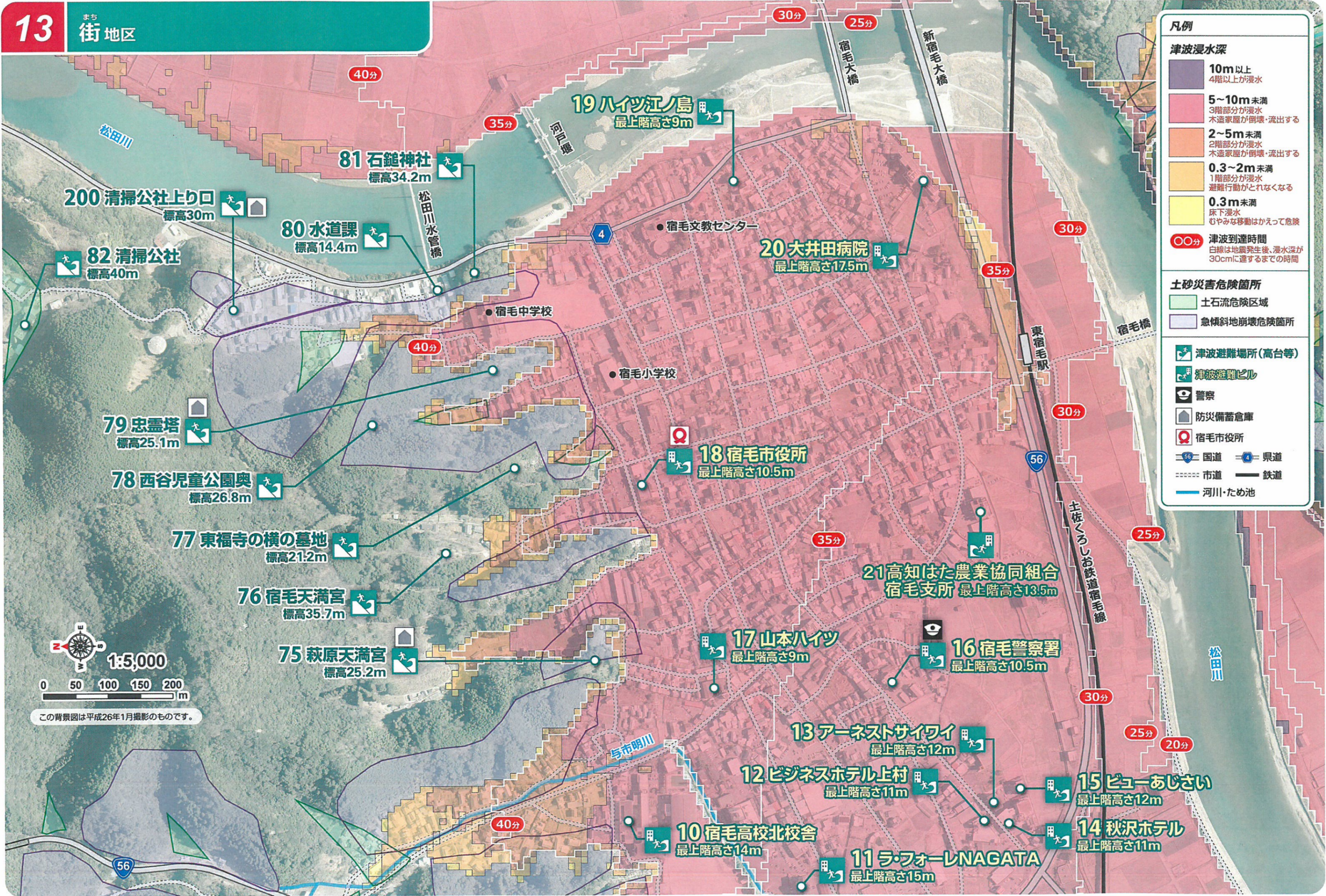
75 萩原天満宮  
標高25.2m

76 宿毛天満宮  
標高35.7m

77 東福寺の横の墓地  
標高21.2m

78 西谷児童公園奥  
標高26.8m

79 忠霊塔  
標高25.1m



**凡例**

**津波浸水深**

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

〇〇分 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

**土砂災害危険箇所**

- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

**津波避難場所(高台等)**

- 津波避難ビル
- 警察
- 防災備蓄倉庫
- 宿毛市役所

56 国道 4 県道  
市道 鉄道  
河川・ため池



200 清掃公社上り口  
標高30m

82 清掃公社  
標高40m

80 水道課  
標高14.4m

81 石鎚神社  
標高34.2m

19 ハイッ江ノ島  
最上階高さ9m

20 大井田病院  
最上階高さ17.5m

79 忠霊塔  
標高25.1m

78 西谷児童公園奥  
標高26.8m

77 東福寺の横の墓地  
標高21.2m

76 宿毛天満宮  
標高35.7m

75 萩原天満宮  
標高25.2m

18 宿毛市役所  
最上階高さ10.5m

21 高知はた農業協同組合  
宿毛支所 最上階高さ13.5m

17 山本ハイツ  
最上階高さ9m

16 宿毛警察署  
最上階高さ10.5m

13 アーネストサイワイ  
最上階高さ12m

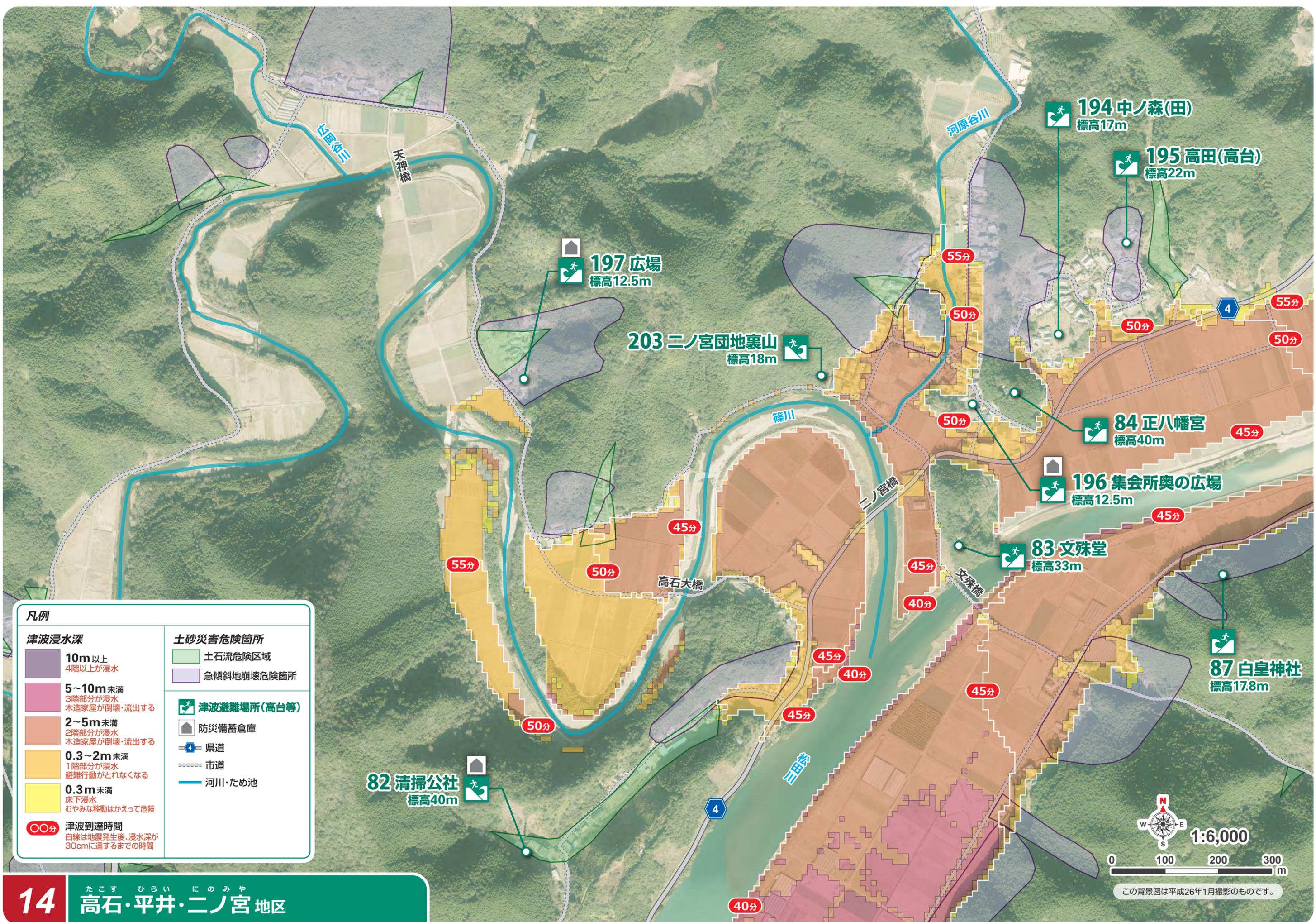
12 ビジネスホテル上村  
最上階高さ11m

15 ビューあじさい  
最上階高さ12m

10 宿毛高校北校舎  
最上階高さ14m

11 ラフォーレNAGATA  
最上階高さ15m

14 秋沢ホテル  
最上階高さ11m



**凡例**

<p><b>津波浸水深</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>10m以上</b> 4階以上が浸水</li> <li><b>5~10m未満</b> 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する</li> <li><b>2~5m未満</b> 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する</li> <li><b>0.3~2m未満</b> 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる</li> <li><b>0.3m未満</b> 床下浸水 むやみな移動はかえって危険</li> </ul>	<p><b>土砂災害危険箇所</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>土石流危険区域</li> <li>急傾斜地崩壊危険箇所</li> </ul> <p><b>津波避難場所(高台等)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>防災備蓄倉庫</li> </ul> <p> <ul style="list-style-type: none"> <li>県道</li> <li>市道</li> <li>河川・ため池</li> </ul> </p>
--	---

**津波到達時間**  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

凡例

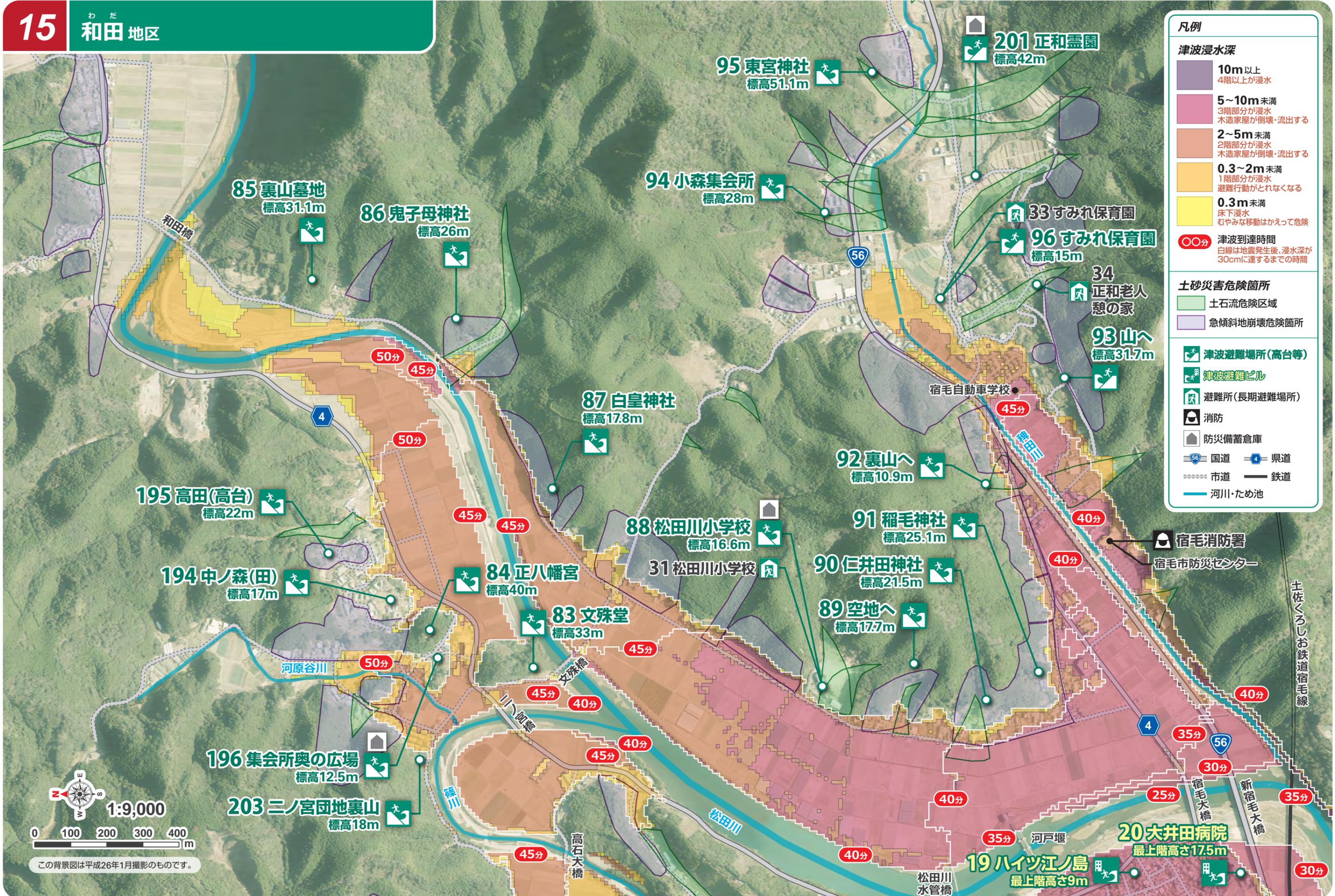
津波浸水深

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険
- 〇〇分 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

土砂災害危険箇所

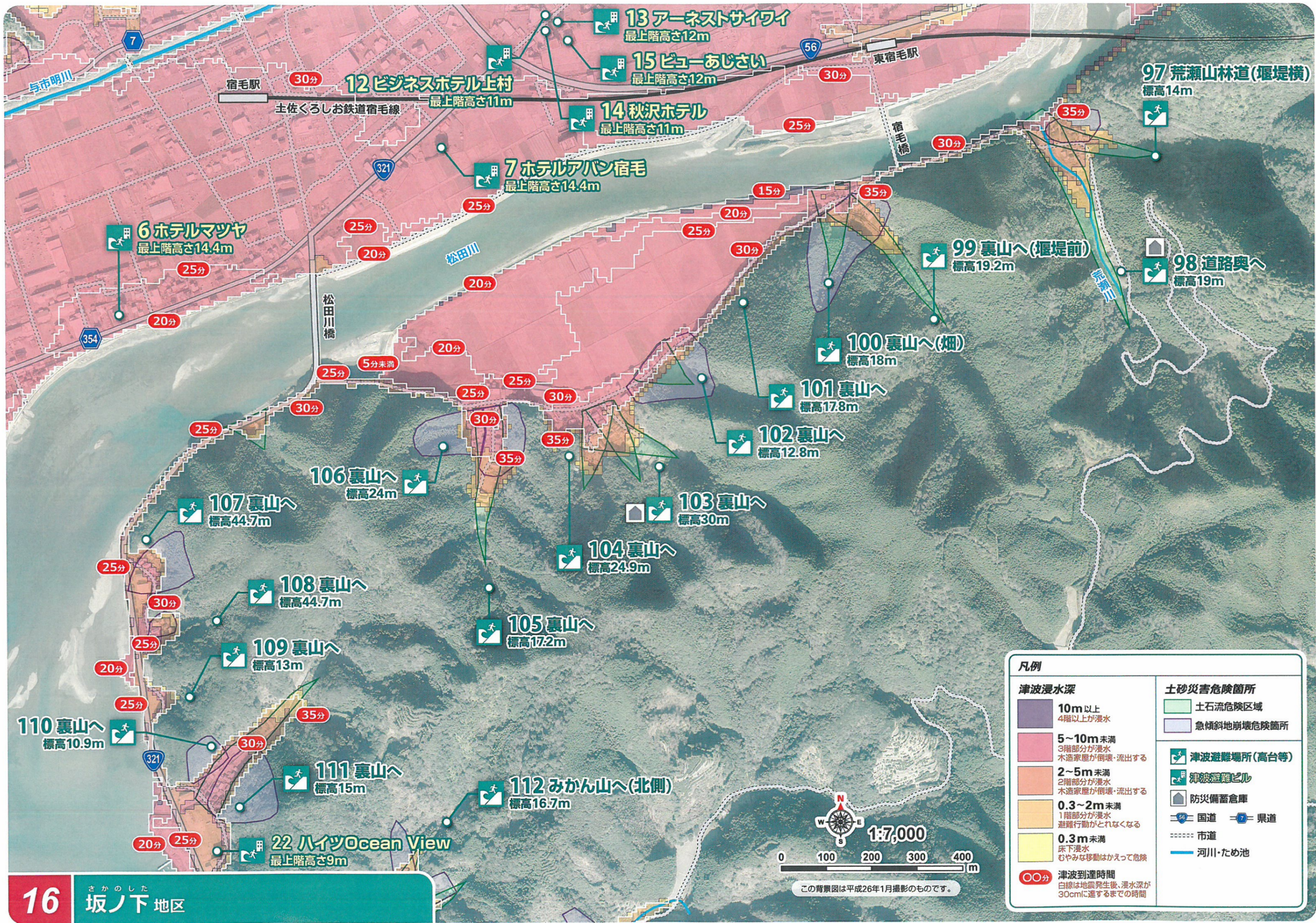
- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

- 津波避難場所(高台等)
- 津波避難ビル
- 避難所(長期避難場所)
- 消防
- 防災備蓄倉庫
- 国道
- 県道
- 市道
- 鉄道
- 河川・ため池



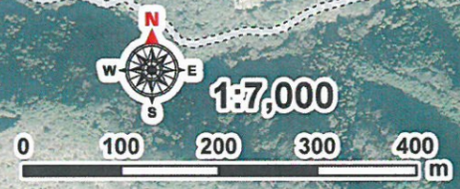
この背景図は平成26年1月撮影のものです。

土佐くろしお鉄道宿毛線



**凡例**

津波浸水深		土砂災害危険箇所	
	10m以上 4階以上が浸水		土石流危険区域
	5~10m未満 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する		急傾斜地崩壊危険箇所
	2~5m未満 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する		津波避難場所(高台等)
	0.3~2m未満 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる		津波避難ビル
	0.3m未満 床下浸水 むやみな移動はかえって危険		防災備蓄倉庫
	津波到達時間 白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間		国道
			県道
			市道
			河川・ため池



凡例

津波浸水深

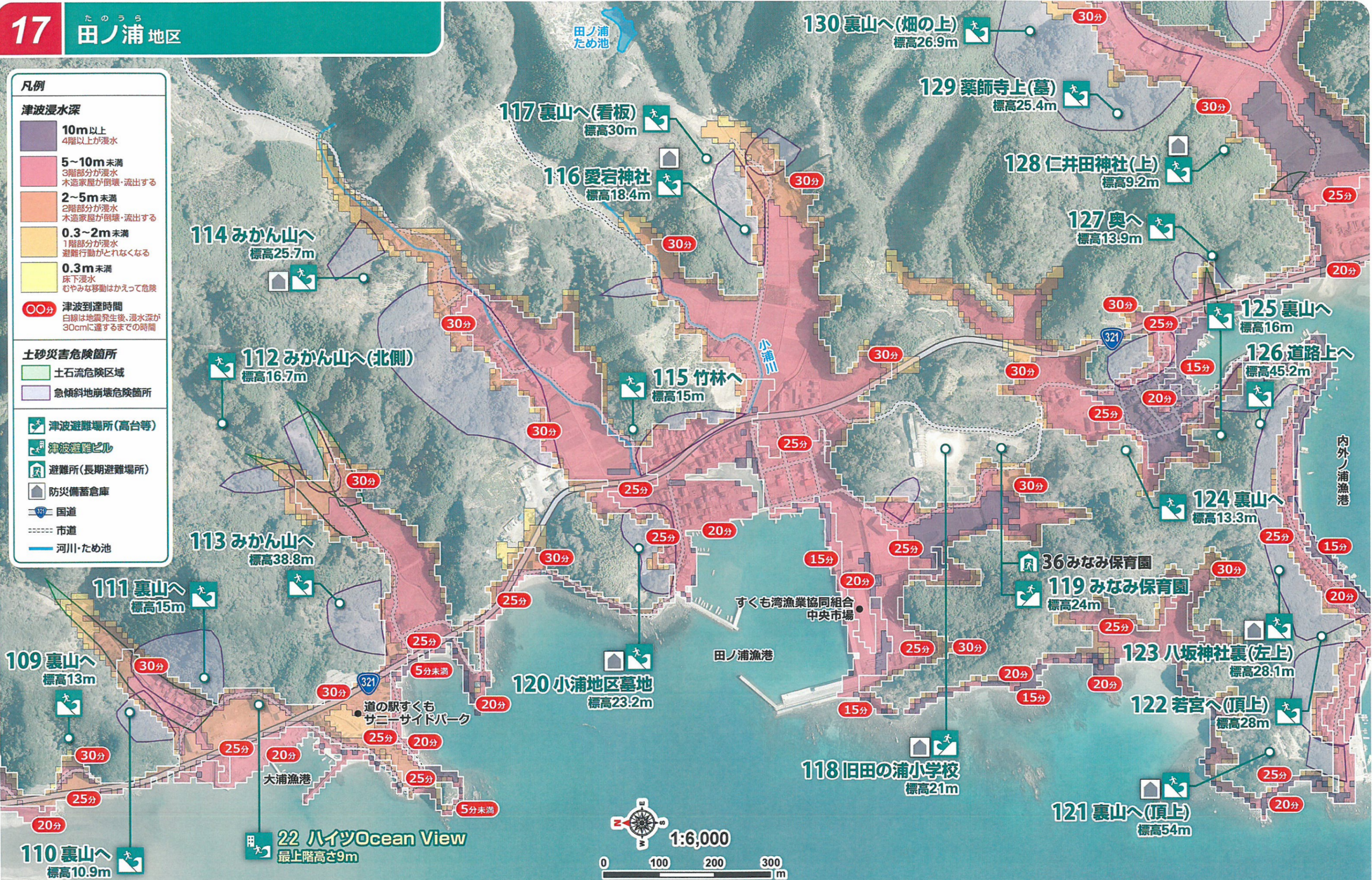
- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

- 00分 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

土砂災害危険箇所

- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

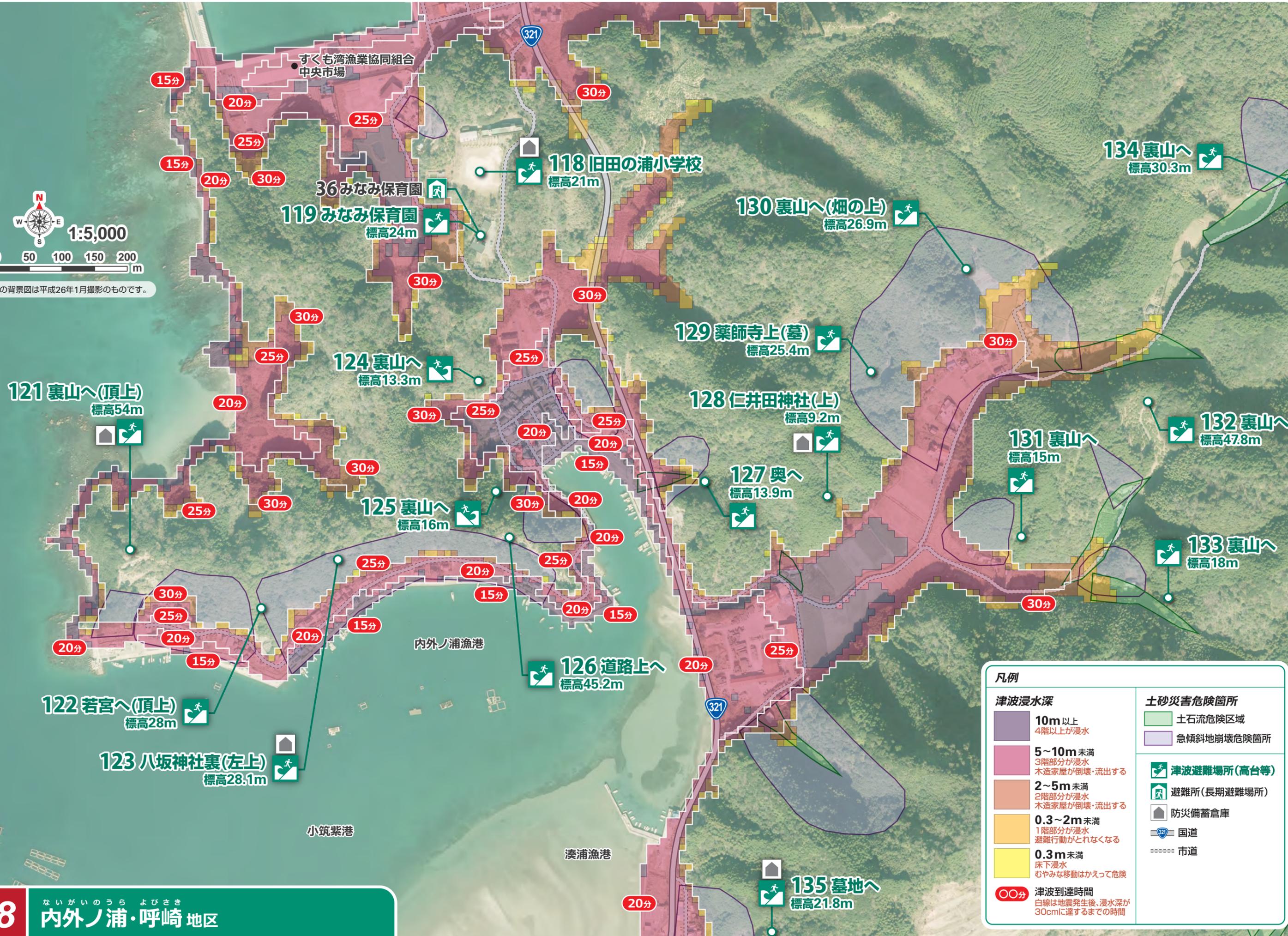
- 津波避難場所(高台等)
- 津波避難ビル
- 避難所(長期避難場所)
- 防災備蓄倉庫
- 国道
- 市道
- 河川・ため池



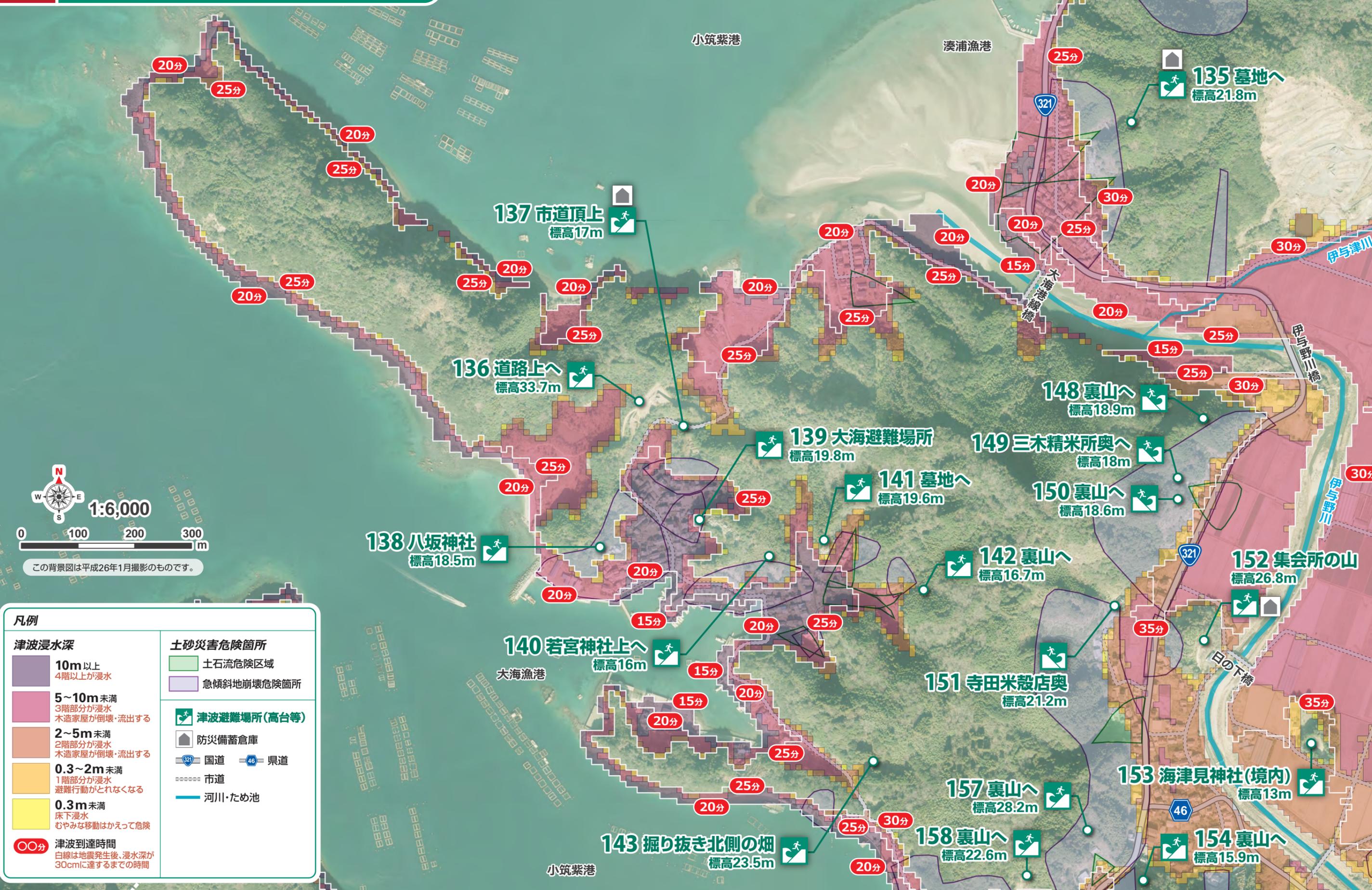
この背景図は平成26年1月撮影のものです。



この背景図は平成26年1月撮影のものです。

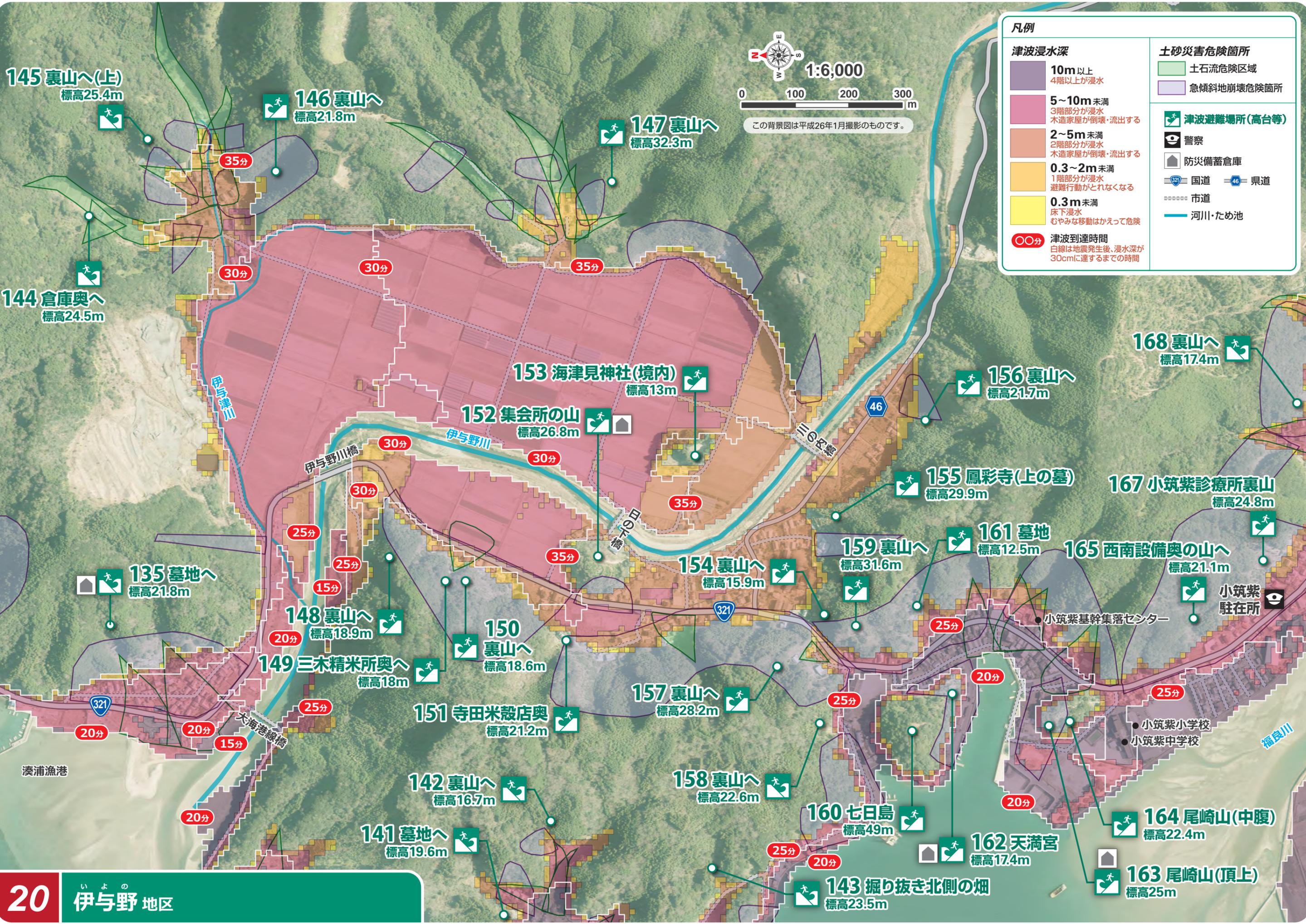


凡例	
<b>津波浸水深</b>	
	10m 以上 4階以上が浸水
	5~10m 未満 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する
	2~5m 未満 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する
	0.3~2m 未満 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる
	0.3m 未満 床下浸水 むやみな移動はかえって危険
	津波到達時間 白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間
<b>土砂災害危険箇所</b>	
	土石流危険区域
	急傾斜地崩壊危険箇所
	津波避難場所(高台等)
	避難所(長期避難場所)
	防災備蓄倉庫
	国道
	市道



**凡例**

<p><b>津波浸水深</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>10m以上 4階以上が浸水</li> <li>5~10m未滿 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する</li> <li>2~5m未滿 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する</li> <li>0.3~2m未滿 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる</li> <li>0.3m未滿 床下浸水 むやみな移動はかえって危険</li> </ul>	<p><b>土砂災害危険箇所</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>土石流危険区域</li> <li>急傾斜地崩壊危険箇所</li> </ul>
<p><b>津波到達時間</b></p> <p>〇〇分 白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間</p>	<p><b>津波避難場所(高台等)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>防災備蓄倉庫</li> </ul>
<p>● 国道 ● 県道</p> <p>--- 市道</p> <p>— 河川・ため池</p>	



凡例	
<b>津波浸水深</b>	<b>土砂災害危険箇所</b>
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:purple; border:1px solid black;"></span> <b>10m以上</b> 4階以上が浸水	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightgreen; border:1px solid black;"></span> 土石流危険区域
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:purple; border:1px solid black;"></span> <b>5~10m未済</b> 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightpurple; border:1px solid black;"></span> 急傾斜地崩壊危険箇所
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:orange; border:1px solid black;"></span> <b>2~5m未済</b> 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightgreen; border:1px solid black;"></span> <b>津波避難場所(高台等)</b>
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:yellow; border:1px solid black;"></span> <b>0.3~2m未済</b> 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightblue; border:1px solid black;"></span> 警察
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightyellow; border:1px solid black;"></span> <b>0.3m未済</b> 床下浸水 むやみな移動はかえって危険	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightgrey; border:1px solid black;"></span> 防災備蓄倉庫
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; border:1px solid black; border-radius:50%;"></span> <b>〇〇分</b> 津波到達時間 白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; border-bottom:1px solid black;"></span> 国道 <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; border-bottom:1px solid black;"></span> 県道
	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; border-bottom:1px dashed black;"></span> 市道
	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; border-bottom:1px solid blue;"></span> 河川・ため池

1:6,000  
0 100 200 300 m  
この背景図は平成26年1月撮影のものです。

**145 裏山へ(上)**  
標高25.4m

**146 裏山へ**  
標高21.8m

**147 裏山へ**  
標高32.3m

**144 倉庫奥へ**  
標高24.5m

**153 海津見神社(境内)**  
標高13m

**156 裏山へ**  
標高21.7m

**168 裏山へ**  
標高17.4m

**152 集会所の山**  
標高26.8m

**155 鳳彩寺(上の墓)**  
標高29.9m

**167 小筑紫診療所裏山**  
標高24.8m

**135 墓地へ**  
標高21.8m

**148 裏山へ**  
標高18.9m

**150 裏山へ**  
標高18.6m

**154 裏山へ**  
標高15.9m

**159 裏山へ**  
標高31.6m

**161 墓地**  
標高12.5m

**165 西南設備奥の山へ**  
標高21.1m

**149 三木精米所奥へ**  
標高18m

**151 寺田米穀店奥**  
標高21.2m

**157 裏山へ**  
標高28.2m

**159 裏山へ**  
標高31.6m

**165 西南設備奥の山へ**  
標高21.1m

湊浦漁港

**142 裏山へ**  
標高16.7m

**158 裏山へ**  
標高22.6m

**160 七日島**  
標高49m

**162 天満宮**  
標高17.4m

**164 尾崎山(中腹)**  
標高22.4m

**141 墓地へ**  
標高19.6m

**143 掘り抜き北側の畑**  
標高23.5m

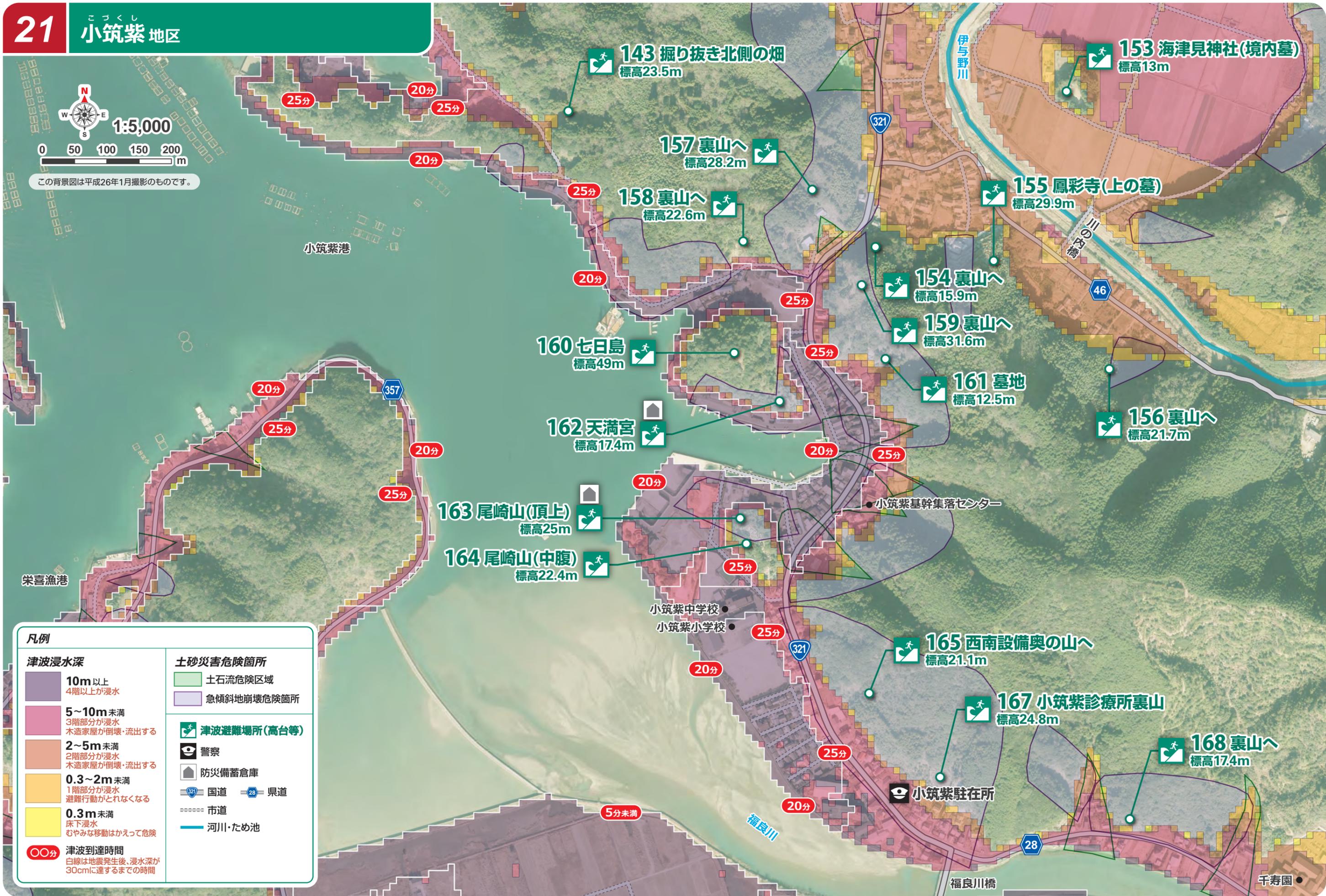
**163 尾崎山(頂上)**  
標高25m



1:5,000

0 50 100 150 200 m

この背景図は平成26年1月撮影のものです。



凡例

津波浸水深

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

- 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

土砂災害危険箇所

- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所
- 津波避難場所(高台等)
- 警察
- 防災備蓄倉庫
- 国道 県道
- 市道
- 河川・ため池

- 143 掘り抜き北側の畑 標高23.5m
- 153 海津見神社(境内墓) 標高13m
- 157 裏山へ 標高28.2m
- 158 裏山へ 標高22.6m
- 155 鳳彩寺(上の墓) 標高29.9m
- 154 裏山へ 標高15.9m
- 159 裏山へ 標高31.6m
- 161 墓地 標高12.5m
- 156 裏山へ 標高21.7m
- 160 七日島 標高49m
- 162 天満宮 標高17.4m
- 163 尾崎山(頂上) 標高25m
- 164 尾崎山(中腹) 標高22.4m
- 165 西南設備奥の山へ 標高21.1m
- 167 小筑紫診療所裏山 標高24.8m
- 168 裏山へ 標高17.4m

小筑紫港

栄喜漁港

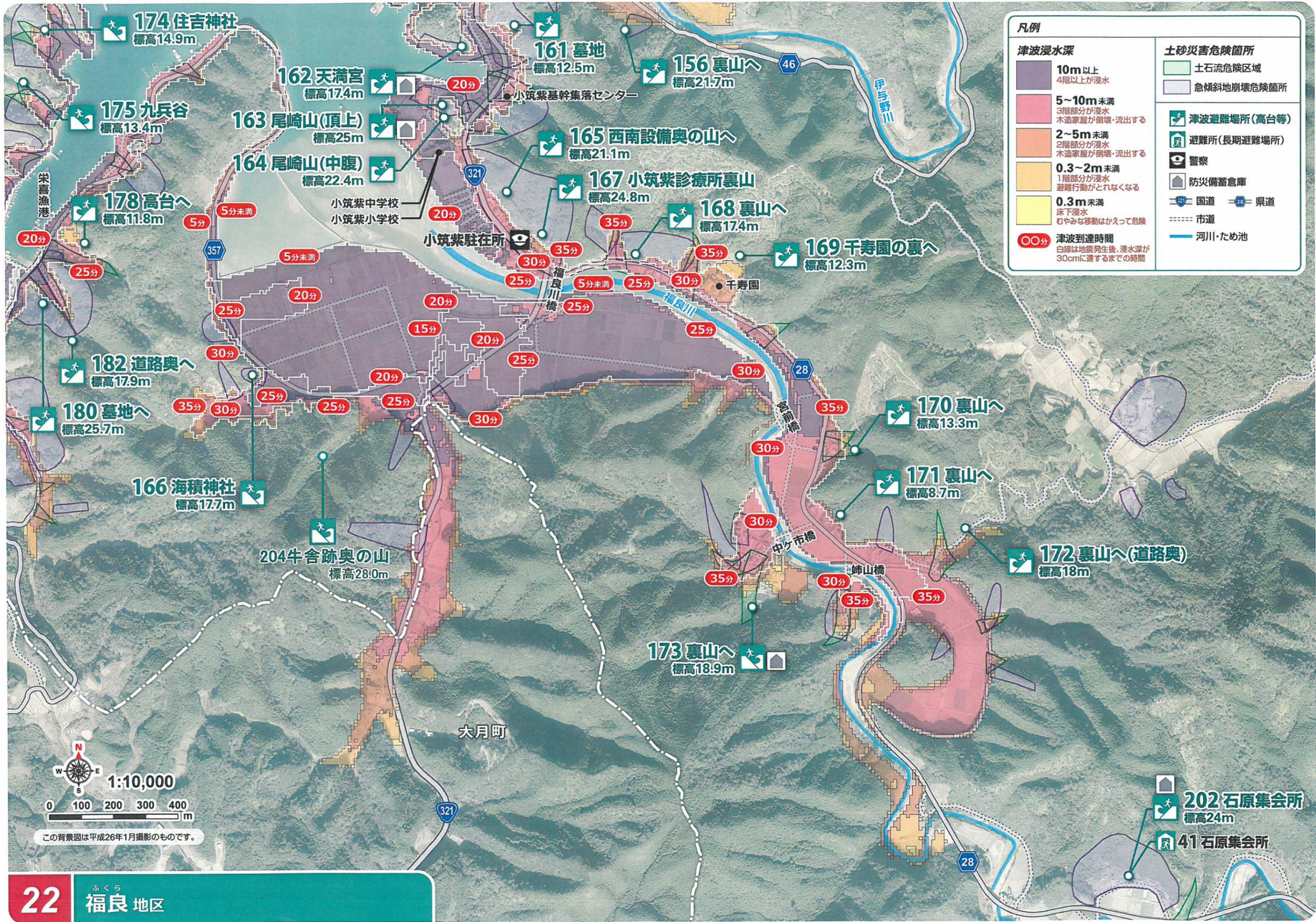
小筑紫中学校  
小筑紫小学校

小筑紫基幹集落センター

小筑紫駐在所

福良川橋

千寿園



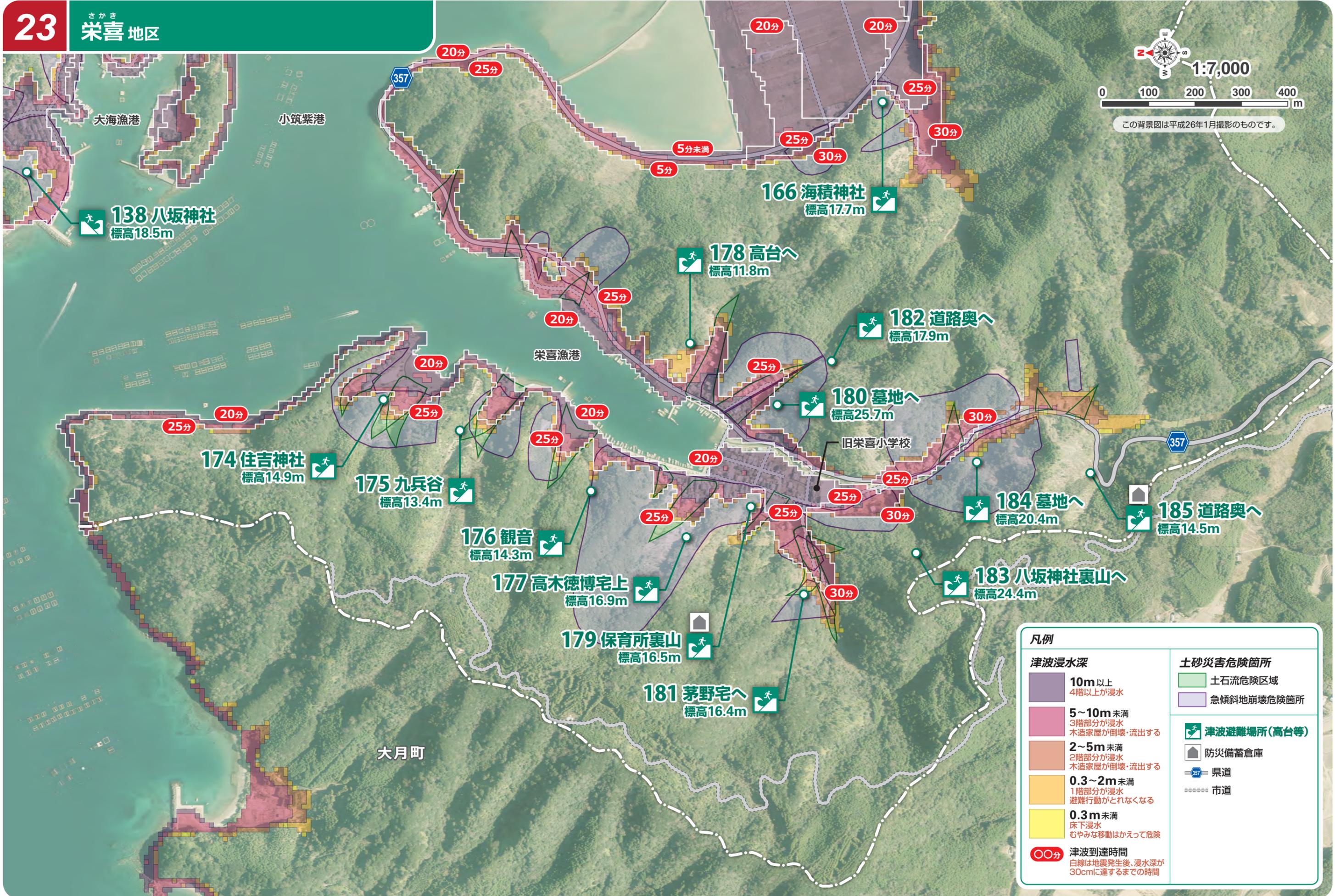
凡例	
<b>津波浸水深</b>	
	10m以上 4階以上が浸水
	5~10m未満 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する
	2~5m未満 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する
	0.3~2m未満 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる
	0.3m未満 床下浸水 むやみな移動はかえって危険
	津波到達時間 白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間
<b>土砂災害危険箇所</b>	
	土石流危険区域
	急傾斜地崩壊危険箇所
	津波避難場所(高台等)
	避難所(長期避難場所)
	警察
	防災備蓄倉庫
	国道
	県道
	市道
	河川・ため池



この背景図は平成26年1月撮影のものです。



この背景図は平成26年1月撮影のものです。



**凡例**

津波浸水深		土砂災害危険箇所	
	10m 以上 4階以上が浸水		土石流危険区域
	5~10m 未満 3階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する		急傾斜地崩壊危険箇所
	2~5m 未満 2階部分が浸水 木造家屋が倒壊・流出する		津波避難場所(高台等)
	0.3~2m 未満 1階部分が浸水 避難行動がとれなくなる		防災備蓄倉庫
	0.3m 未満 床下浸水 むやみな移動はかえって危険		県道
	津波到達時間 白線は地震発生後、浸水深が 30cmに達するまでの時間		市道

凡例

津波浸水深

- 10m以上  
4階以上が浸水
- 5~10m未満  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

〇〇分 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

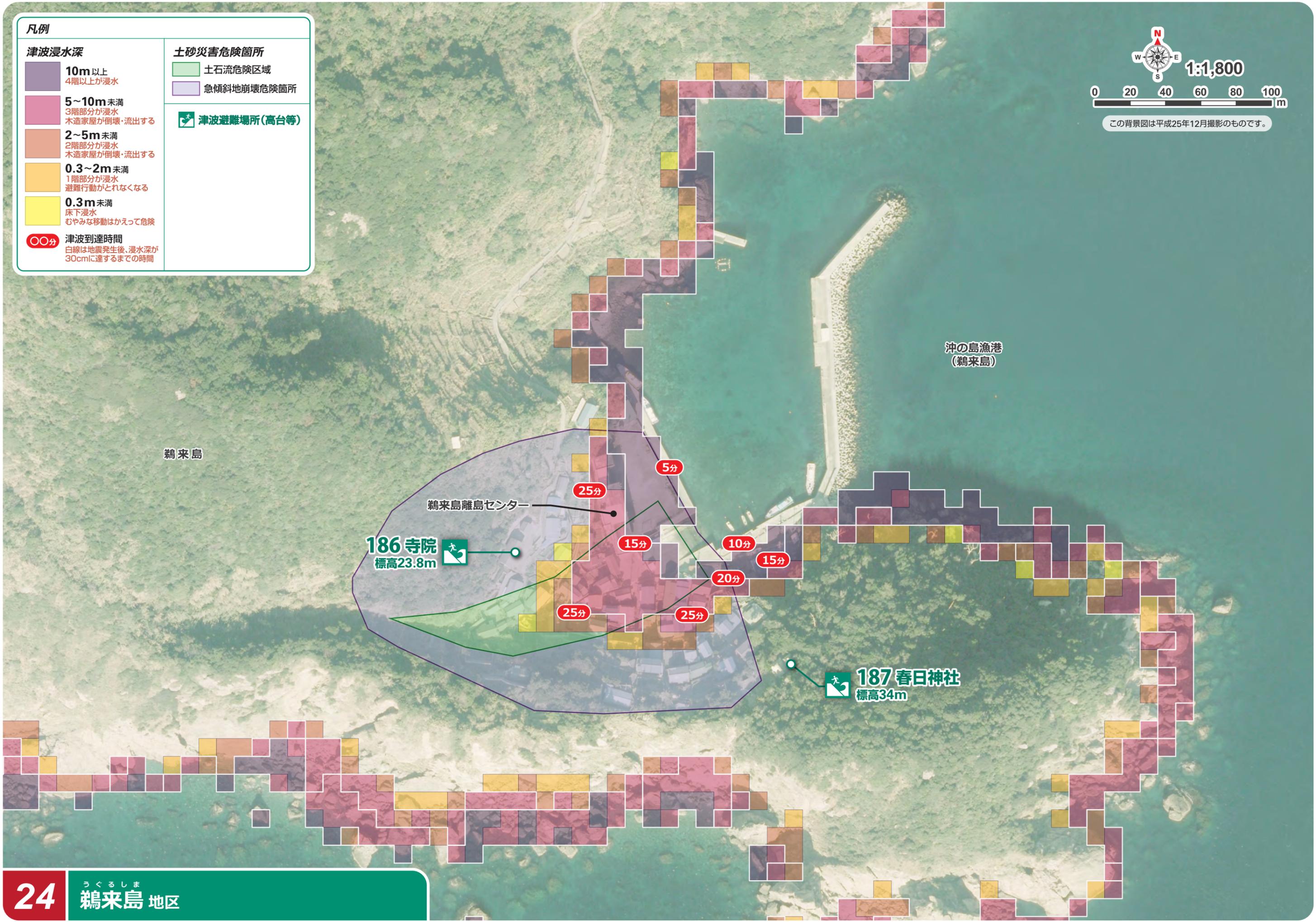
土砂災害危険箇所

- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

津波避難場所(高台等)



この背景図は平成25年12月撮影のものです。



凡例

津波浸水深

- 10m以上**  
4階以上が浸水
- 5~10m未満**  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m未満**  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m未満**  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m未満**  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

- 〇〇分** 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

土砂災害危険箇所

- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

- 津波避難場所(高台等)
- 避難所(長期避難場所)

- 県道
- 市道



191 長浜老人憩の家  
標高131m



沖の島

192 弘瀬離島センター  
標高31.9m



193 弘瀬老人憩の家  
標高41m



47 弘瀬老人憩の家



沖の島漁港  
(弘瀬)

358



1:7,000

0 100 200 300 400 m

この背景図は平成25年12月撮影のものです。

凡例

津波浸水深

- 10m 以上**  
4階以上が浸水
- 5~10m 未満**  
3階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 2~5m 未満**  
2階部分が浸水  
木造家屋が倒壊・流出する
- 0.3~2m 未満**  
1階部分が浸水  
避難行動がとれなくなる
- 0.3m 未満**  
床下浸水  
むやみな移動はかえって危険

**〇〇分** 津波到達時間  
白線は地震発生後、浸水深が30cmに達するまでの時間

土砂災害危険箇所

- 土石流危険区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所

津波避難場所(高台等)

避難所(長期避難場所)

県道

市道

## ● このマップの活用方法

- ▶ このマップを「地域津波避難計画(みなさんの地域にどんな津波が来て、どうすれば安全に避難できるかを定める計画)」の作成に役立ててください。
- ▶ 地域津波避難計画の作成手順は、次の通りです。

### 1 自分の地域が避難対象地域かどうか確認

### 2 地図を見て避難場所と避難経路を選定

※土砂災害の危険がある箇所も併せて確認。

### 3 避難訓練の実施

- 実際に避難場所まで行ってみる。
- 夜や雨の日に避難することも想定して、危険な場所がないかを確認。
- 避難場所までの時間を図り、津波到達時間内に移動できるかをチェック。

### 4 避難訓練の結果、安全に避難できない場合は避難場所や避難経路を再検討

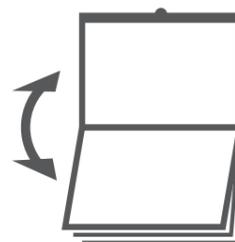
### 5 安全に避難できることが確認できたら、地図に避難場所、避難経路、所要時間、注意する場所等を記載する

## ● 地域(わが家)の津波避難計画

津波到達までの時間	
避難場所・所要時間	
避難経路・注意すべき場所	※地図に記載する
津波が去った後の集合場所	
緊急時の連絡先 (おじいちゃんの家など)	

## ● いざという時の連絡先

危機管理課 0880-63-0951	宿毛警察署 0880-63-0110
	東部駐在所 0880-66-0120
宿毛消防署 宿毛市防災センター 0880-63-0119	橋上駐在所 0880-64-0215
	片島駐在所 0880-65-8271
宿毛海上保安署 0880-65-8117	小筑紫駐在所 0880-67-0153
【家族の安否を確認する方法】	
インターネット(パソコン等) 災害用伝言板「web171」 <a href="https://www.web171.jp">https://www.web171.jp</a>	インターネット(携帯電話) 災害用伝言板 (携帯電話各社)
固定・携帯電話 災害用伝言ダイヤル 171 (局番なし)	



### 壁掛け式 [保存版]

壁に掛けてご利用いただけます。

## 宿毛市防災マップ

津波ハザードマップ(避難地図)

作成 / 平成26年7月  
宿毛市 危機管理課 TEL:0880-63-0951  
〒788-8686 高知県宿毛市桜町2番1号  
<http://www.city.sukumo.kochi.jp/>