



江差町

防災 ハザードマップ



保存版

2025年2月



Web版はこちら!

防災情報 <https://www.hokkaido-esashi.jp/modules/lifeinfo/category0031.html>

身を守るために的確な行動を!!

当ハザードマップに掲載する最新ハザード情報(前回からの更新情報)

B4サイズ冊子版

- 厚沢部川、鹹川、田沢川の想定しうる、いわゆる1000年に一度の降雨(最大規模)による洪水浸水想定区域
- 日本海沿岸津波災害警戒区域(基準水位) ●土砂災害警戒/特別警戒区域(令和元年度完了基礎調査結果)
- 警戒レベルを用いた避難情報 ●感染防止を踏まえた避難時の4つのポイント ●最新の避難場所一覧

折込四つ折り洪水ハザードマップ

- 厚沢部川、鹹川、田沢川の想定しうる、最大規模の降雨及びいわゆる50年に一度の降雨(計画規模)による洪水浸水想定区域
- 町内普通6河川(小黑部川、泊川、豊部内川、五勝手川、古樫川、樞川)洪水浸水想定区域(計画規模)

作ってみよう! ハザードマップを用いた「自らの避難行動計画(マイタイムライン)」作成シート折込み

索引図・洪水マップ

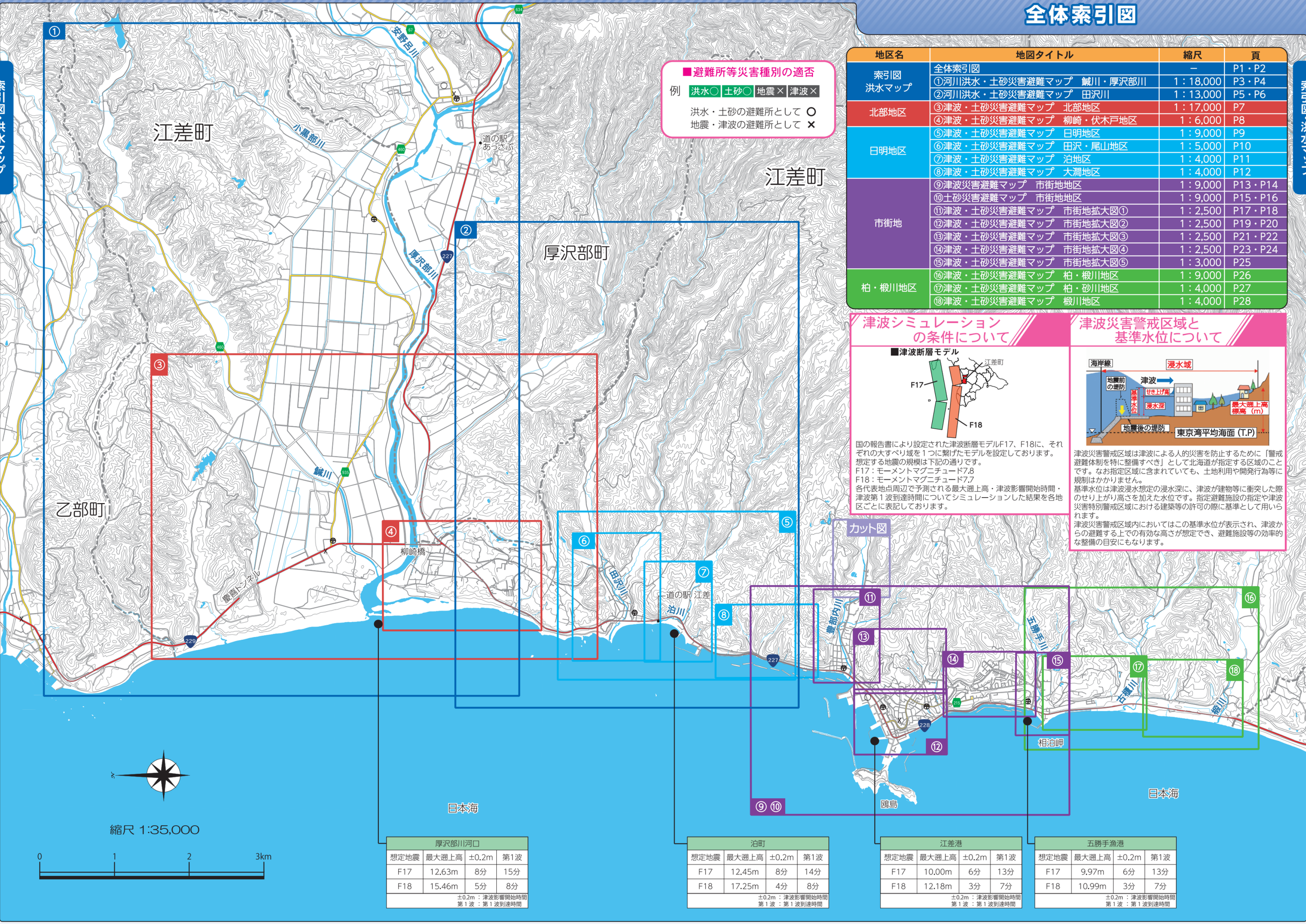
北部地区

日明地区

市街地

柏・樞川地区

災害の備え・避難場所一覧



■避難所等災害種別の適否

例 洪水○ 土砂○ 地震× 津波×

洪水・土砂の避難所として ○
地震・津波の避難所として ×

地区名	地図タイトル	縮尺	頁
索引図 洪水マップ	全体索引図	—	P1・P2
	①河川洪水・土砂災害避難マップ 鹹川・厚沢部川	1:18,000	P3・P4
	②河川洪水・土砂災害避難マップ 田沢川	1:13,000	P5・P6
北部地区	③津波・土砂災害避難マップ 北部地区	1:17,000	P7
	④津波・土砂災害避難マップ 柳崎・伏木戸地区	1:6,000	P8
日明地区	⑤津波・土砂災害避難マップ 日明地区	1:9,000	P9
	⑥津波・土砂災害避難マップ 田沢・尾山地区	1:5,000	P10
	⑦津波・土砂災害避難マップ 泊地区	1:4,000	P11
	⑧津波・土砂災害避難マップ 大淵地区	1:4,000	P12
市街地	⑨津波災害避難マップ 市街地地区	1:9,000	P13・P14
	⑩土砂災害避難マップ 市街地地区	1:9,000	P15・P16
	⑪津波・土砂災害避難マップ 市街地拡大図①	1:2,500	P17・P18
	⑫津波・土砂災害避難マップ 市街地拡大図②	1:2,500	P19・P20
	⑬津波・土砂災害避難マップ 市街地拡大図③	1:2,500	P21・P22
	⑭津波・土砂災害避難マップ 市街地拡大図④	1:2,500	P23・P24
柏・楸川地区	⑮津波・土砂災害避難マップ 市街地拡大図⑤	1:3,000	P25
	⑯津波・土砂災害避難マップ 柏・楸川地区	1:9,000	P26
	⑰津波・土砂災害避難マップ 柏・砂川地区	1:4,000	P27
	⑱津波・土砂災害避難マップ 楸川地区	1:4,000	P28

津波シミュレーションの条件について

■津波断層モデル

国の報告書により設定された津波断層モデルF17、F18に、それぞれの大すべり域を1つに繋げたモデルを設定しております。想定する地震の規模は下記の通りです。
F17：モーメントマグニチュード7.8
F18：モーメントマグニチュード7.7

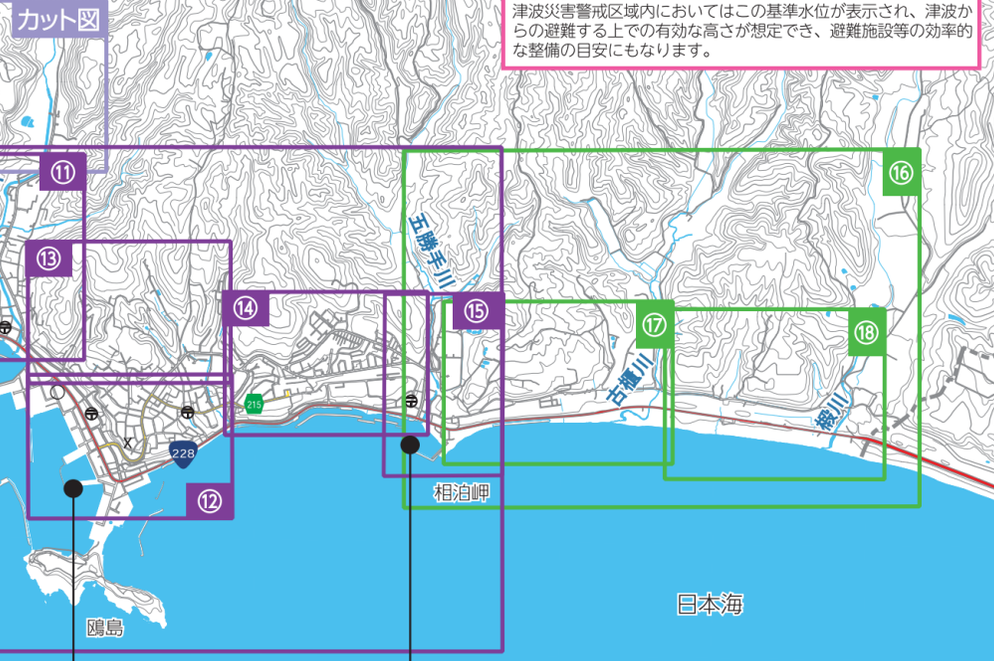
各代表地点周辺で予測される最大遡上高・津波影響開始時間・津波第1波到達時間についてシミュレーションした結果を各地区ごとに表記しております。

津波災害警戒区域と基準水位について

津波災害警戒区域は津波による人的災害を防止するために「警戒避難体制を特に整備すべき」として北海道が指定する区域のことです。なお指定区域に含まれていても、土地利用や開発行為等に規制はかかりません。

基準水位は津波浸水想定の高さを、津波が建物等に衝突した際のせり上がり高さを加えた水位です。指定避難施設の指定や津波災害特別警戒区域における建築等の許可の際に基準として用いられます。

津波災害警戒区域内においてはこの基準水位が表示され、津波からの避難する上での有効な高さが想定でき、避難施設等の効率的な整備の目安にもなります。



厚沢部川河口

想定地震	最大遡上高	±0.2m	第1波
F17	12.63m	8分	15分
F18	15.46m	5分	8分

±0.2m：津波影響開始時間
第1波：第1波到達時間

泊町

想定地震	最大遡上高	±0.2m	第1波
F17	12.45m	8分	14分
F18	17.25m	4分	8分

±0.2m：津波影響開始時間
第1波：第1波到達時間

江差港

想定地震	最大遡上高	±0.2m	第1波
F17	10.00m	6分	13分
F18	12.18m	3分	7分

±0.2m：津波影響開始時間
第1波：第1波到達時間

五勝手漁港

想定地震	最大遡上高	±0.2m	第1波
F17	9.97m	6分	13分
F18	10.99m	3分	7分

±0.2m：津波影響開始時間
第1波：第1波到達時間



縮尺 1:35,000



■洪水浸水深の目安



■洪水浸水予測範囲

- 最大浸水深 (m)
- 10m以上
 - 5m ~ 10m 未満
 - 3m ~ 5m 未満
 - 0.5m ~ 3m 未満
 - 0.5m 未満

凡例

- 0 指定避難所
- 0 指定緊急避難場所

()内は標高表示です
避難場所の災害種別対応表は33~34ページの一覧を参照願います

■土砂災害警戒区域

- 土石流
- 特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 地すべり

※このハザードマップに示した浸水範囲は、各河川流域に想定しうる以下の降雨があった場合を想定しています。

【想定しうる最大降雨量】
鹹川 : 2時間総雨量 204mm
厚沢部川 : 24時間総雨量 333mm

縮尺 1:18,000



索引図・洪水マップ

索引図・洪水マップ

凡例

- 0 指定避難所
 - 0 指定緊急避難場所
() 内は標高表示です
- 避難場所の災害種別対応表は33～34ページの一覧を参照願います

- 土砂災害警戒区域
- 土石流
 - 特別警戒区域
 - 急傾斜地の崩壊
 - 地すべり

※このハザードマップに示した浸水範囲は、各河川流域に想定しうる以下の降雨があった場合を想定しています。

【想定しうる最大降雨量】
田沢川：1時間総雨量 142mm

■洪水浸水予測範囲

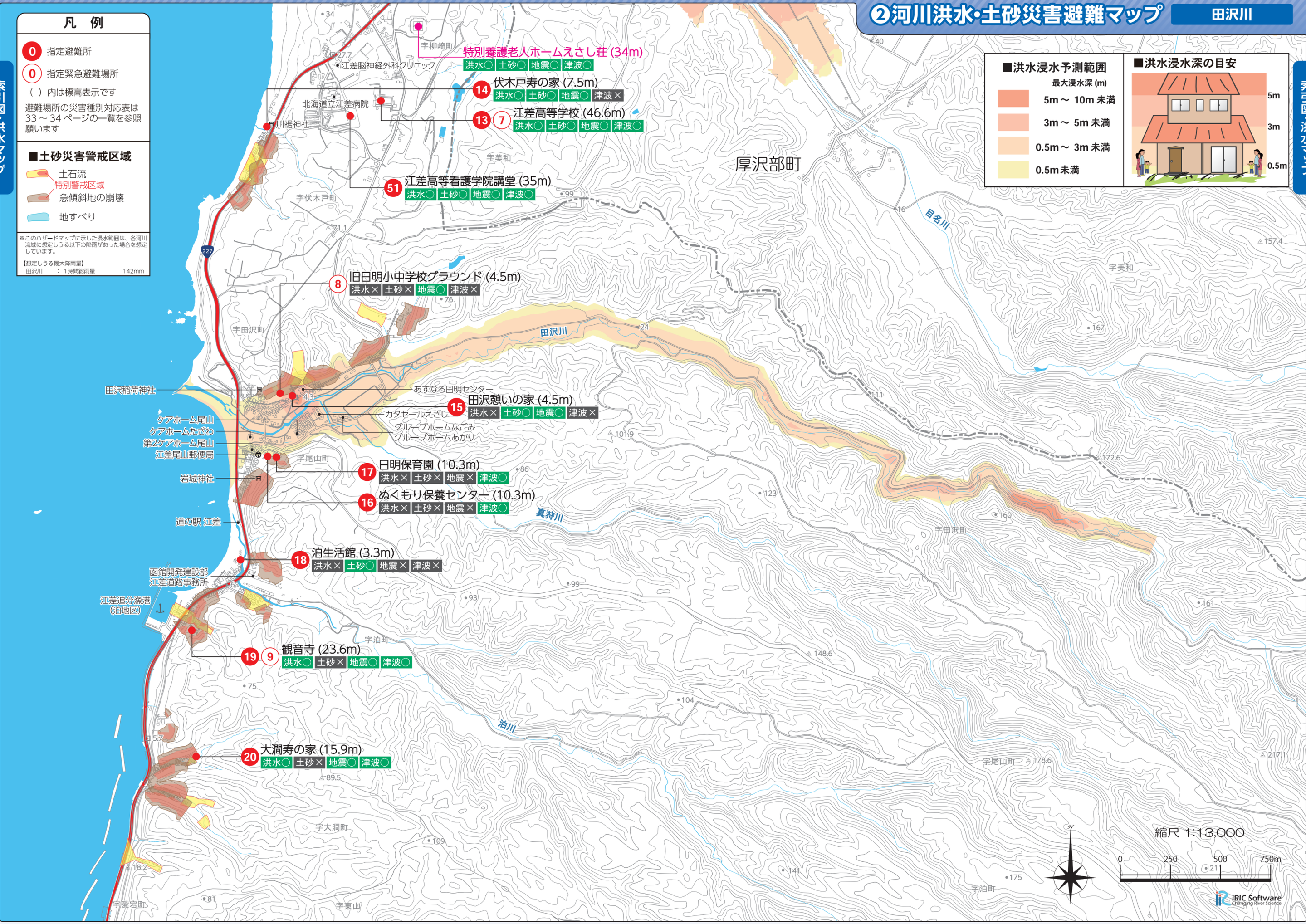
最大浸水深 (m)

- 5m～10m未満
- 3m～5m未満
- 0.5m～3m未満
- 0.5m未満

■洪水浸水深の目安

索引図・洪水マップ

索引図・洪水マップ



縮尺 1:13,000



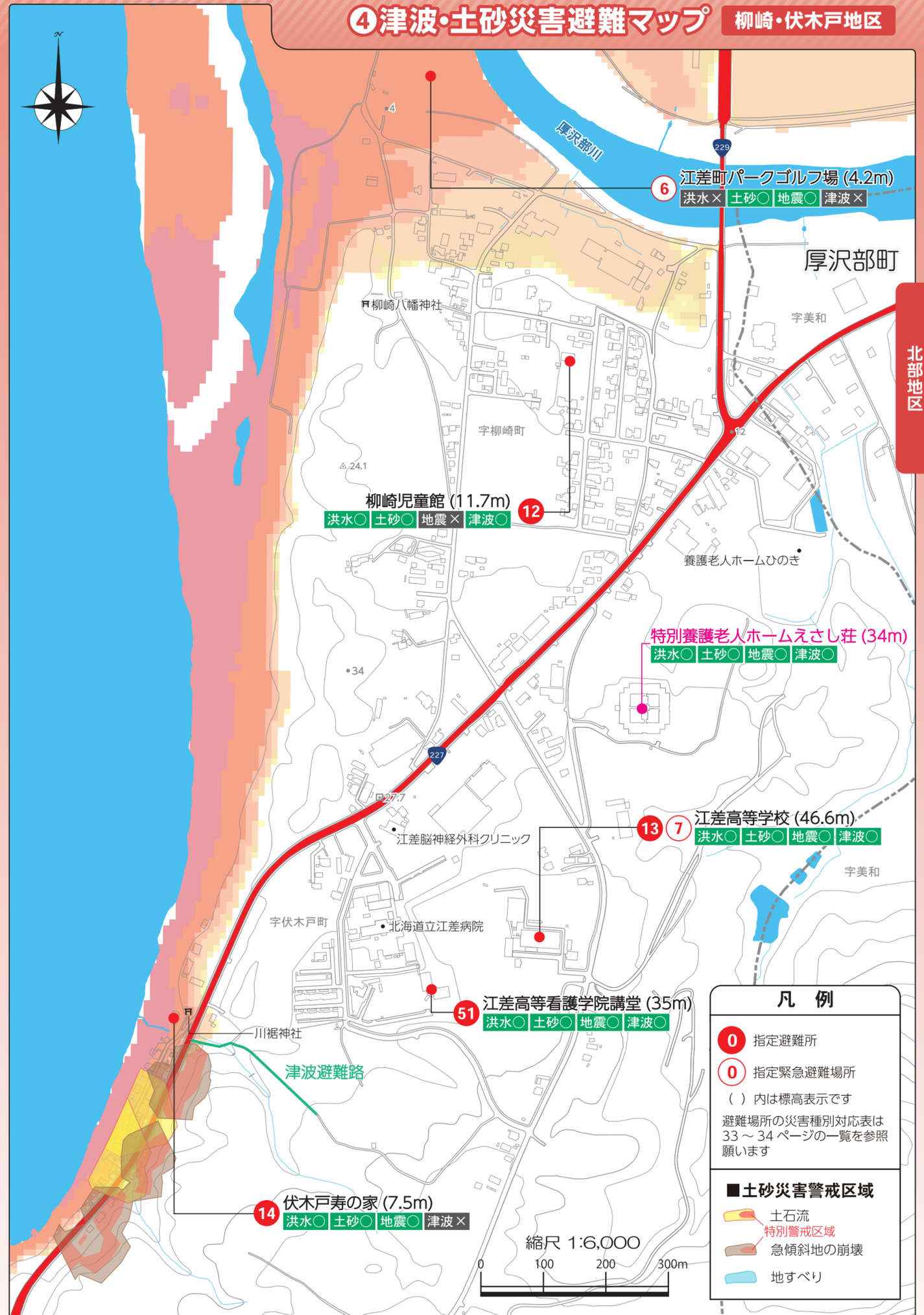
③津波・土砂災害避難マップ

北部地区



④津波・土砂災害避難マップ

柳崎・伏木戸地区



北部地区

北部地区

⑦津波・土砂災害避難マップ

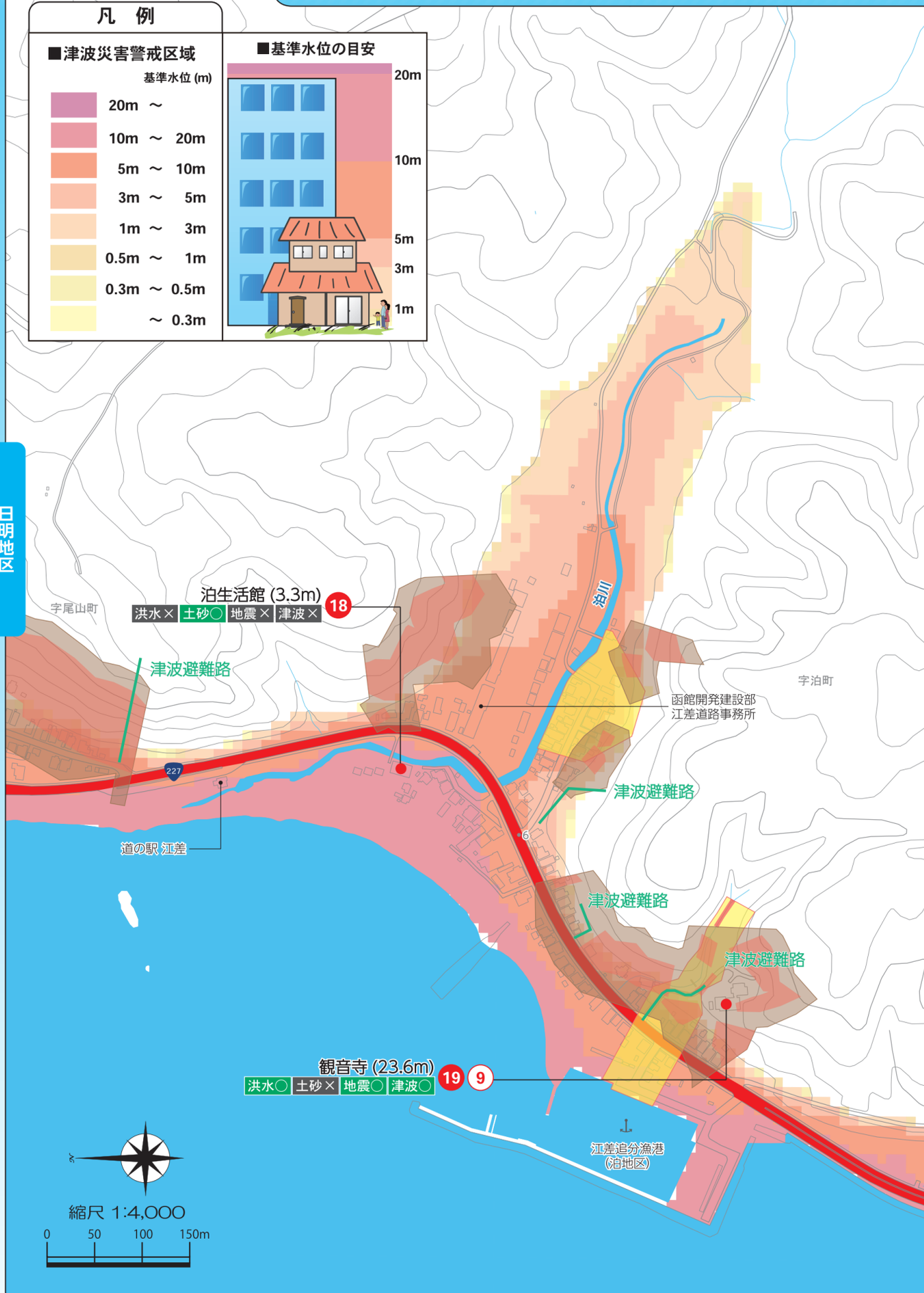
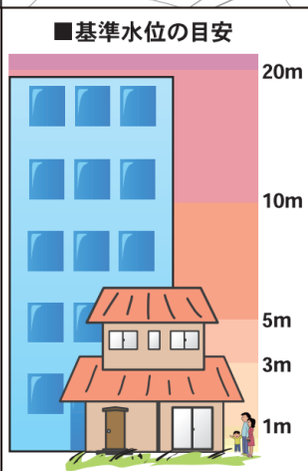
泊地区

凡例

■津波災害警戒区域

基準水位 (m)

20m ~
10m ~ 20m
5m ~ 10m
3m ~ 5m
1m ~ 3m
0.5m ~ 1m
0.3m ~ 0.5m
~ 0.3m



⑧津波・土砂災害避難マップ

大澗地区

凡例

○ 指定避難所

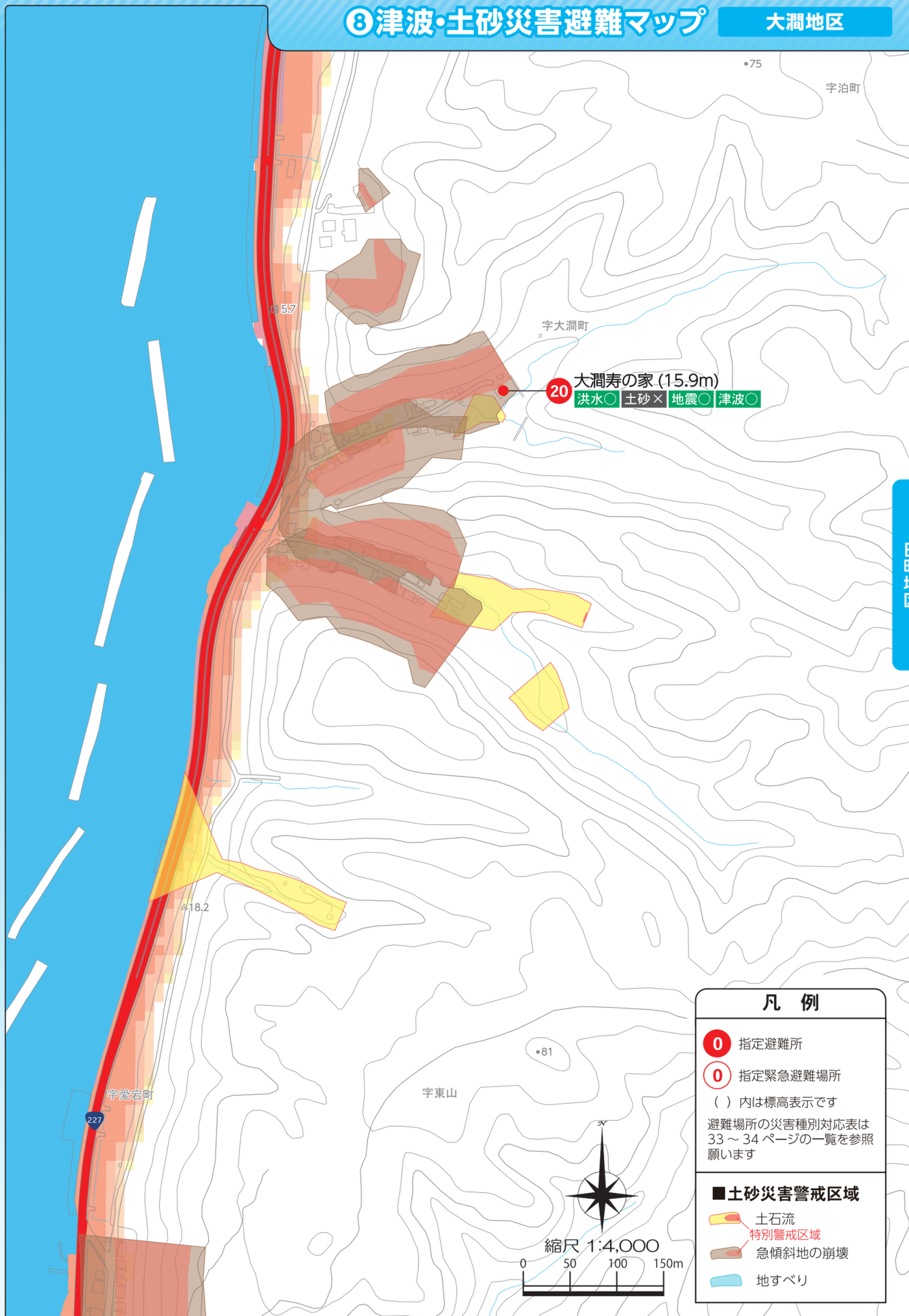
○ 指定緊急避難場所

() 内は標高表示です

避難場所の災害種別対応表は33~34ページの一覧を参照願います

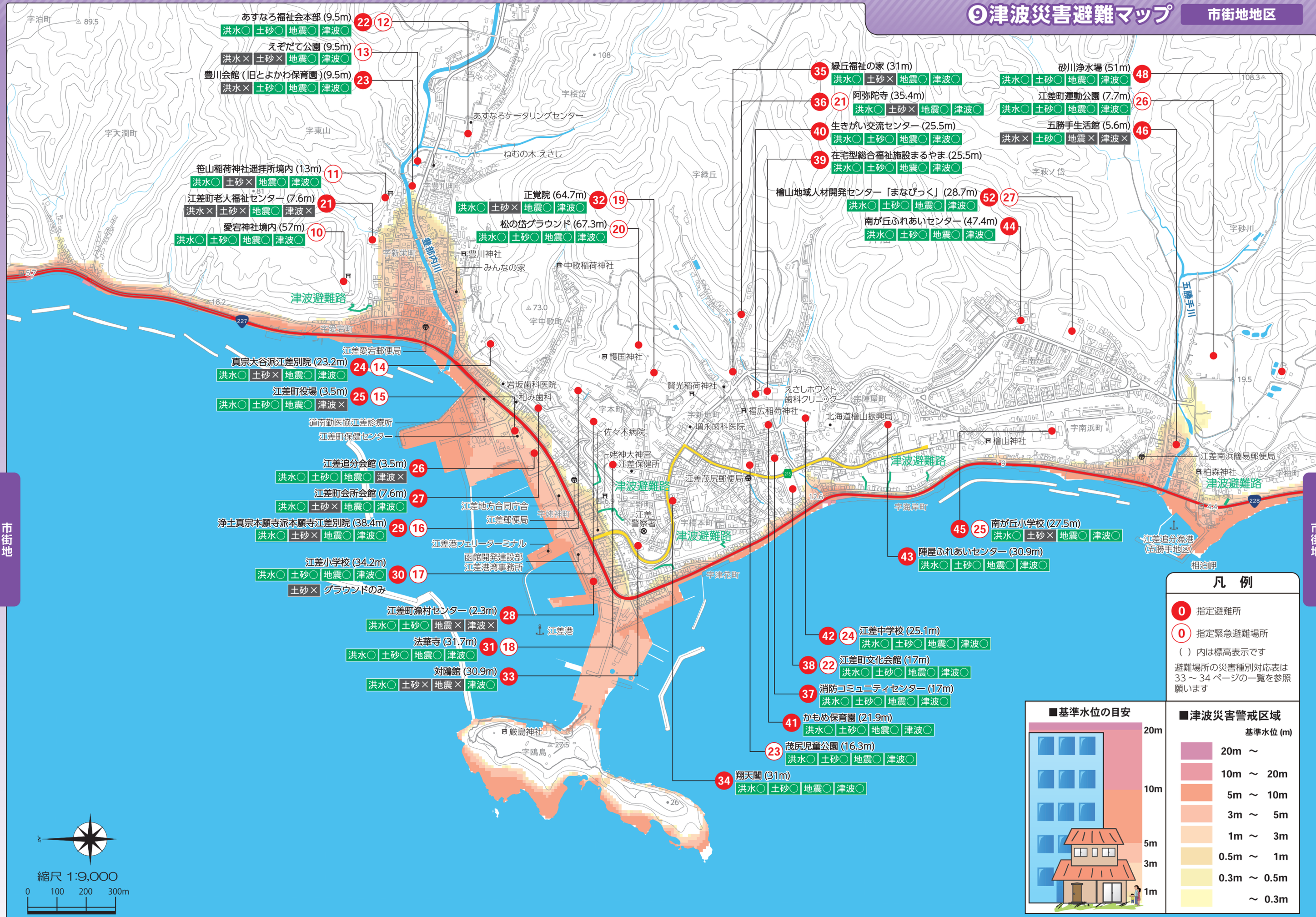
■土砂災害警戒区域

- 土石流
- 特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 地すべり



区尾山町

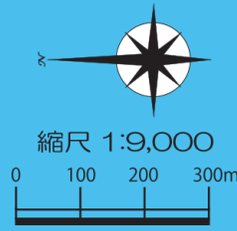
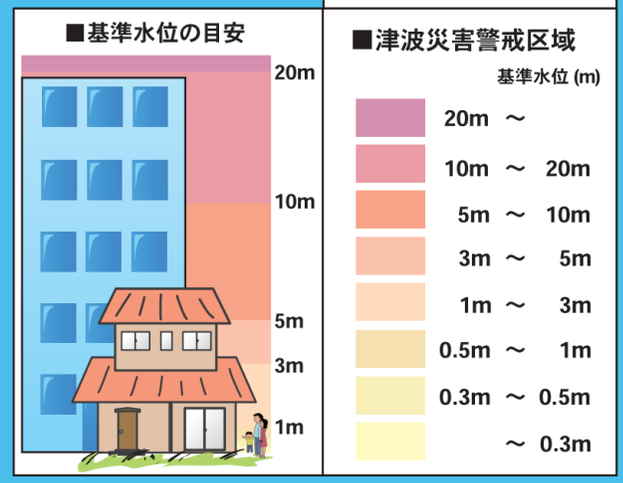
区明地区

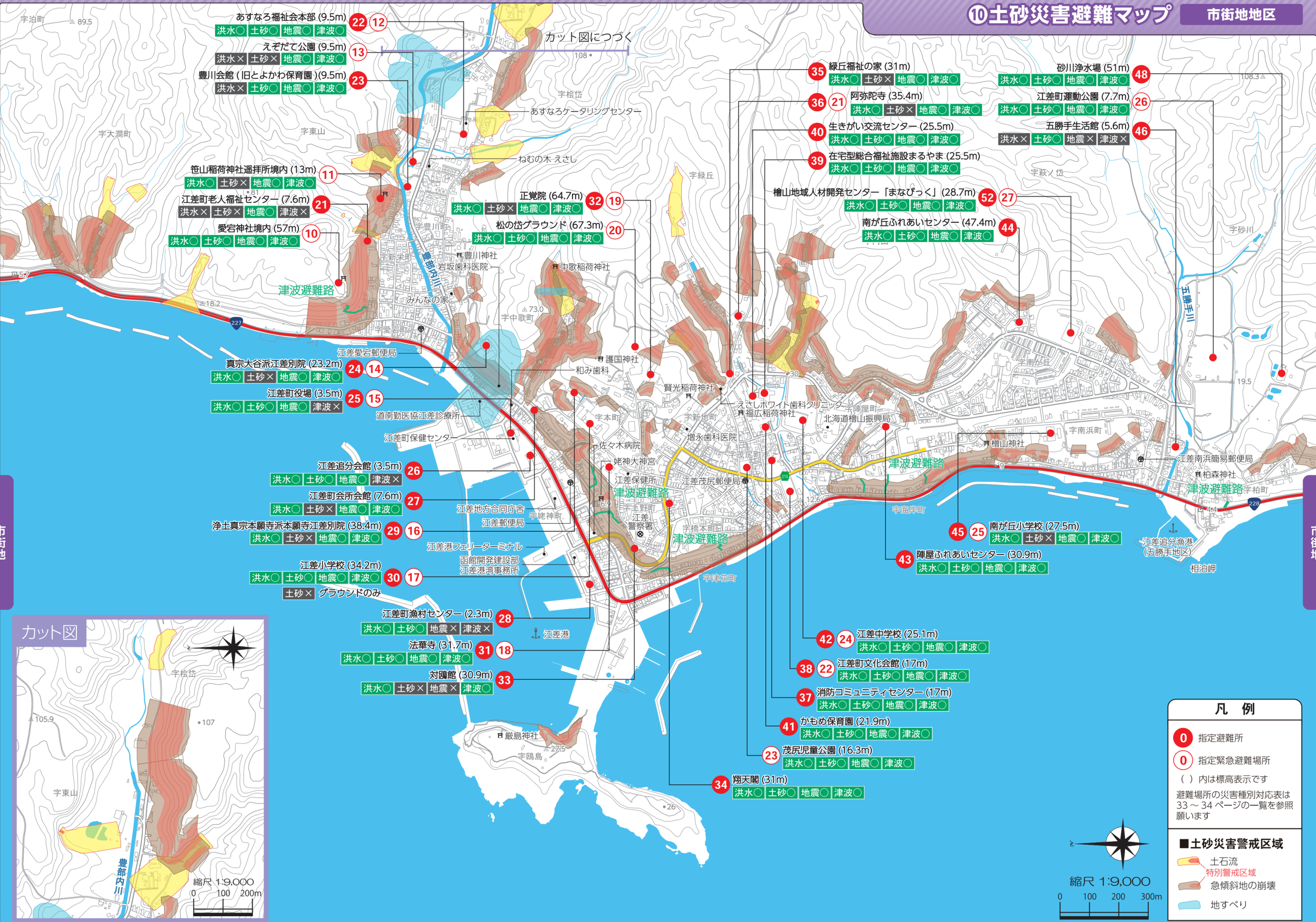


市街地

市街地

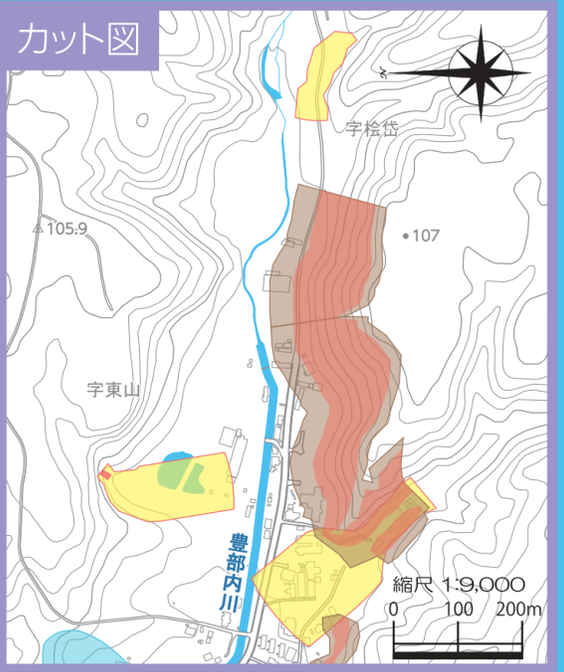
- 凡例**
- 指定避難所
 - 指定緊急避難場所
 - ()内は標高表示です
 - 避難場所の災害種別対応表は33～34ページの一覧を参照願います





市街地

市街地

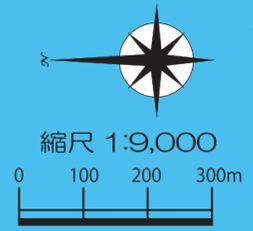


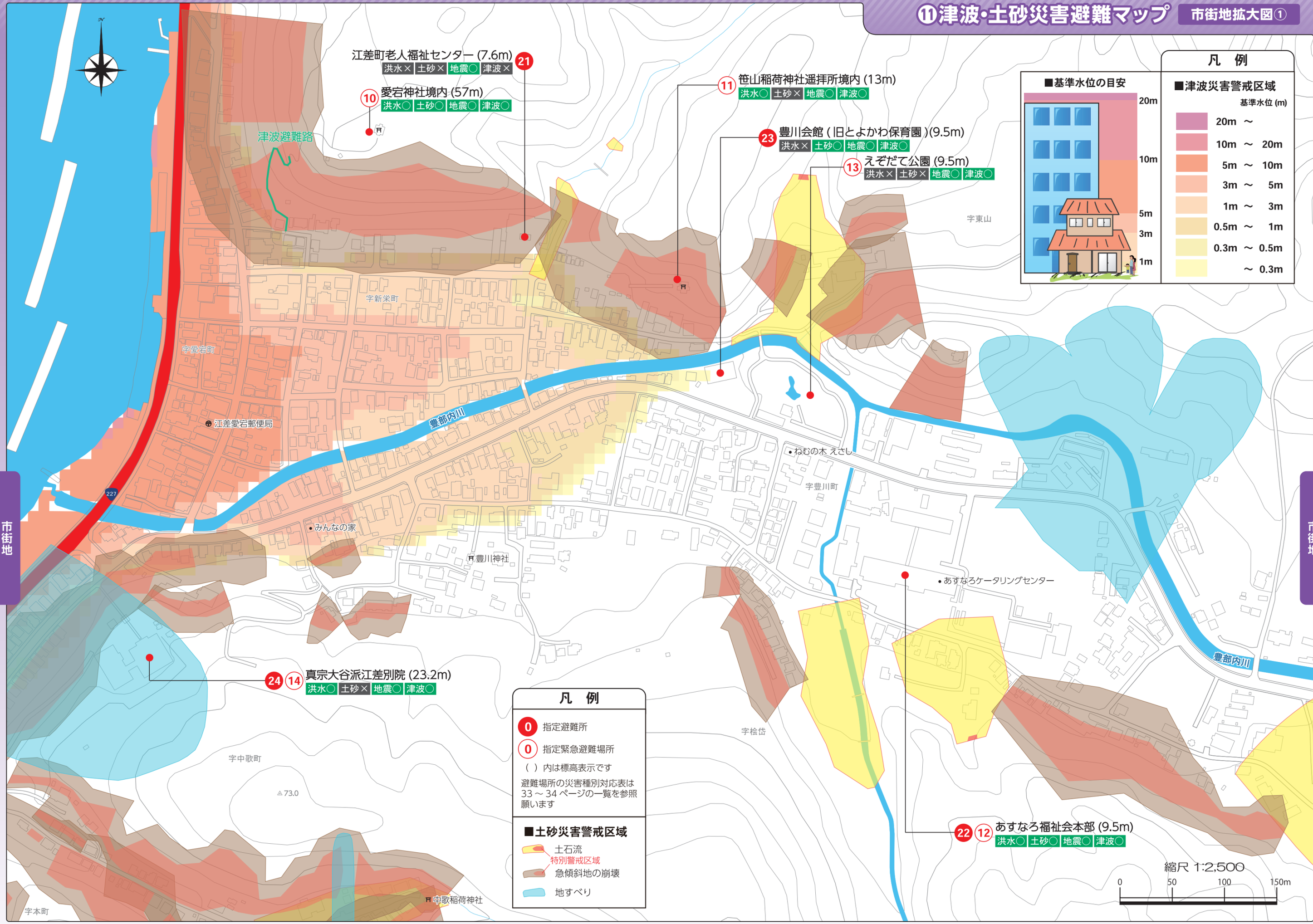
凡例

- 指定避難所
- 指定緊急避難場所
- () 内は標高表示です
- 避難場所の災害種別対応表は33～34ページの一覧を参照願います

■土砂災害警戒区域

- 土石流
- 特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 地すべり





江差町老人福祉センター (7.6m)
 洪水× 土砂× 地震○ 津波× 21

愛宕神社境内 (5.7m)
 洪水○ 土砂○ 地震○ 津波○ 10

笹山稻荷神社遷拝所境内 (13m)
 洪水○ 土砂× 地震○ 津波○ 11

豊川会館 (旧とよかわ保育園) (9.5m)
 洪水× 土砂○ 地震○ 津波○ 23

えぞだて公園 (9.5m)
 洪水× 土砂× 地震○ 津波○ 13

真宗大谷派江差別院 (23.2m)
 洪水○ 土砂× 地震○ 津波○ 24 14

あすなる福祉会本部 (9.5m)
 洪水○ 土砂○ 地震○ 津波○ 22 12

凡例

津波災害警戒区域

基準水位 (m)

20m ~
10m ~ 20m
5m ~ 10m
3m ~ 5m
1m ~ 3m
0.5m ~ 1m
0.3m ~ 0.5m
~ 0.3m

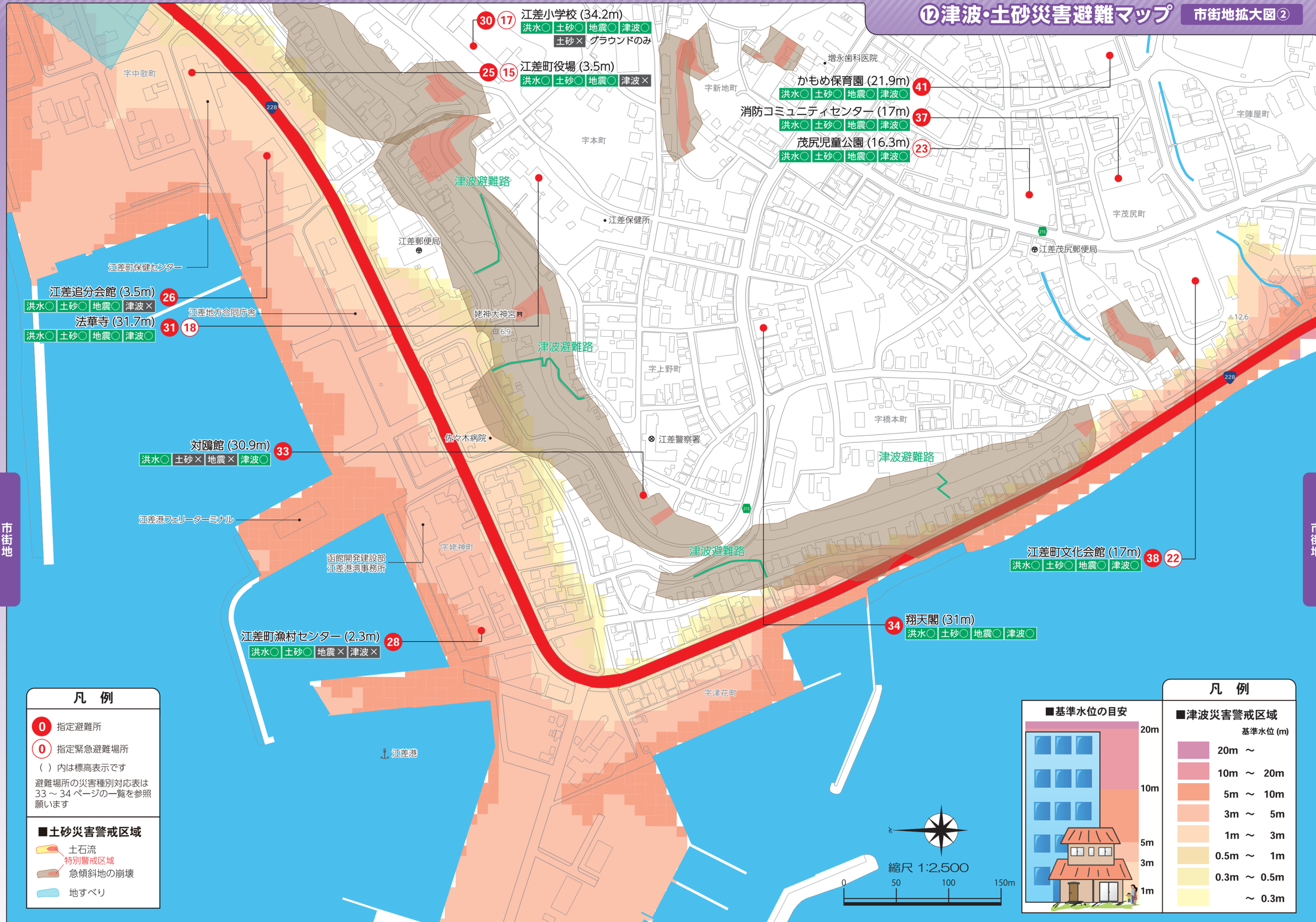
凡例

○	指定避難所
○	指定緊急避難場所
()	内は標高表示です
避難場所の災害種別対応表は33~34ページの一覧を参照願います	
■	土砂災害警戒区域
■	土石流
■	特別警戒区域
■	急傾斜地の崩壊
■	地すべり



市街地

市街地



凡例

- 指定避難所
- 指定緊急避難場所
- () 内は標高表示です
- 避難場所の災害種別対応表は33～34ページの一覧を参照願います
- 土砂災害警戒区域**
 - 土石流
 - 特別警戒区域
 - 急傾斜地の崩壊
 - 地すべり

凡例

■ 基準水位の目安

■ 津波災害警戒区域

基準水位 (m)

- 20m ~
- 10m ~ 20m
- 5m ~ 10m
- 3m ~ 5m
- 1m ~ 3m
- 0.5m ~ 1m
- 0.3m ~ 0.5m
- ~ 0.3m

江差追分会館 (3.5m) 26
洪水○ 土砂○ 地震○ 津波×

法華寺 (31.7m) 31 18
洪水○ 土砂○ 地震○ 津波○

対鷗館 (30.9m) 33
洪水○ 土砂× 地震× 津波○

江差町漁村センター (2.3m) 28
洪水○ 土砂○ 地震× 津波×

江差小学校 (34.2m) 30 17
洪水○ 土砂○ 地震○ 津波○
土砂× グラウンドのみ

江差町役場 (3.5m) 25 15
洪水○ 土砂○ 地震○ 津波×

かめめ保育園 (21.9m) 41
洪水○ 土砂○ 地震○ 津波○

消防コミュニティセンター (17m) 37
洪水○ 土砂○ 地震○ 津波○

茂尻児童公園 (16.3m) 23
洪水○ 土砂○ 地震○ 津波○

江差町文化会館 (17m) 38 22
洪水○ 土砂○ 地震○ 津波○

翔天閣 (31m) 34
洪水○ 土砂○ 地震○ 津波○

市街地

市街地

縮尺 1:2,500
0 50 100 150m

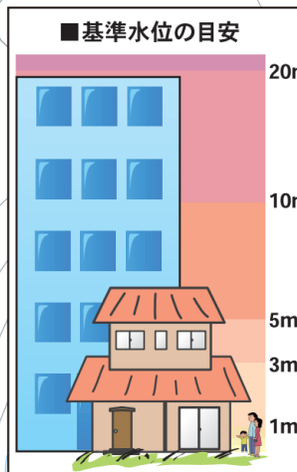


凡例

■津波災害警戒区域

基準水位 (m)

20m ~
10m ~ 20m
5m ~ 10m
3m ~ 5m
1m ~ 3m
0.5m ~ 1m
0.3m ~ 0.5m
~ 0.3m



凡例

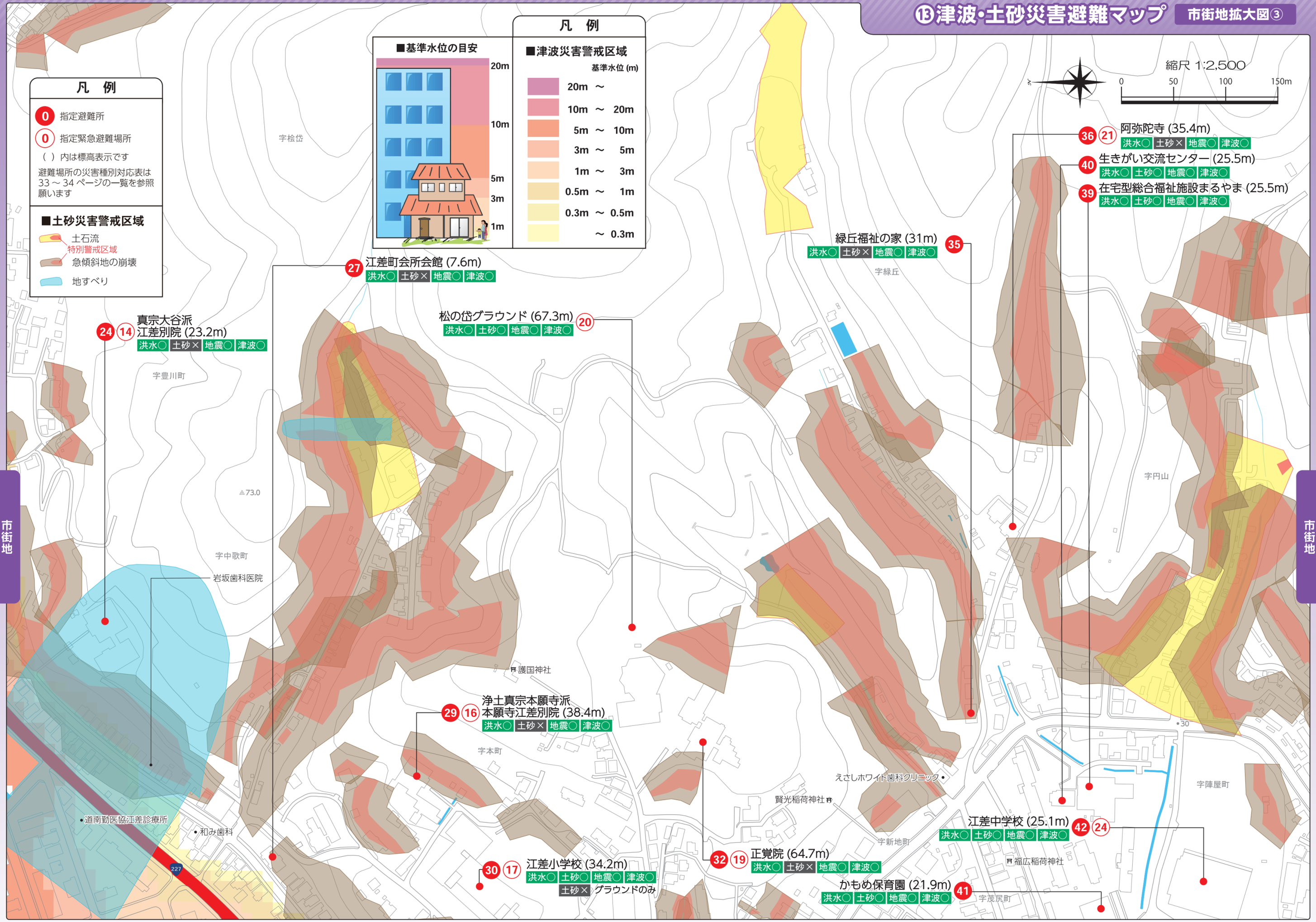
- 指定避難所
- 指定緊急避難場所
- () 内は標高表示です
- 避難場所の災害種別対応表は33~34ページの一覧を参照願います

■土砂災害警戒区域

- 土石流
- 特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 地すべり

市街地

市街地



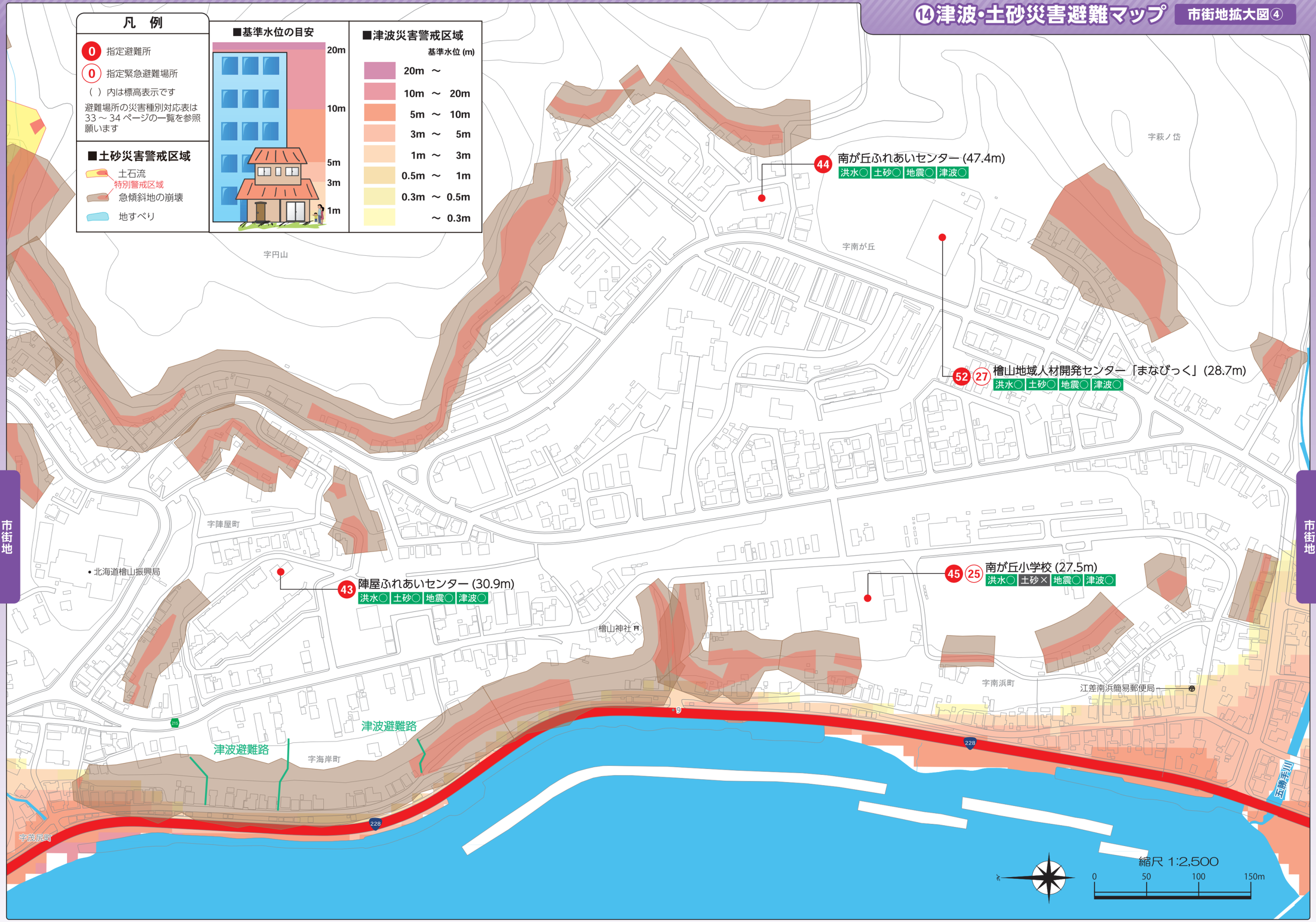
凡例

0 指定避難所
0 指定緊急避難場所
 () 内は標高表示です
 避難場所の災害種別対応表は33～34ページの一覧を参照願います

■ 土砂災害警戒区域
 土石流 特別警戒区域
 急傾斜地の崩壊
 地すべり

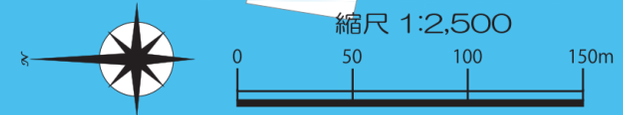
■ 基準水位の目安
 20m
10m
5m
3m
1m

■ 津波災害警戒区域
 基準水位 (m)
 20m ~
 10m ~ 20m
 5m ~ 10m
 3m ~ 5m
 1m ~ 3m
 0.5m ~ 1m
 0.3m ~ 0.5m
 ~ 0.3m

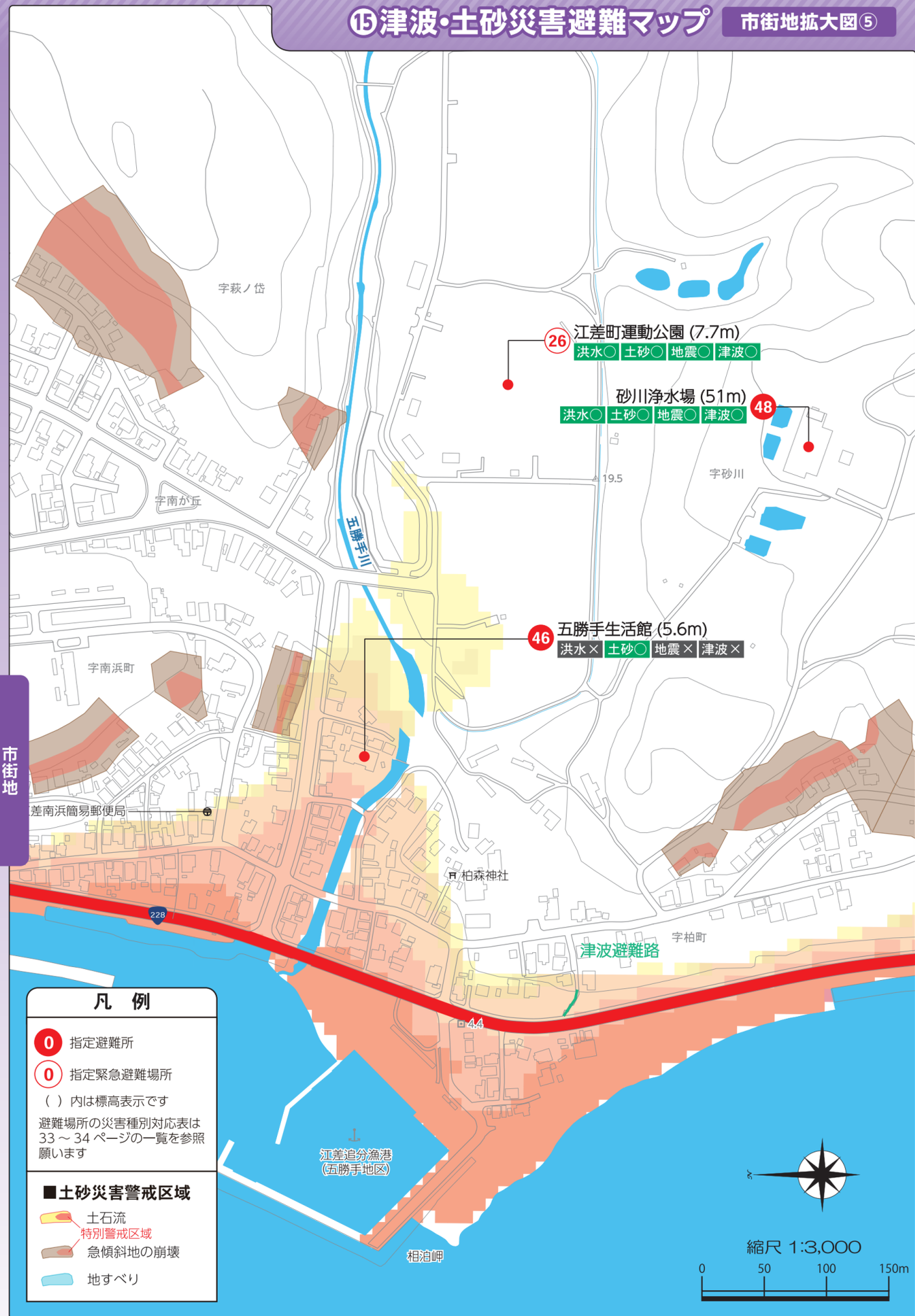


市街地

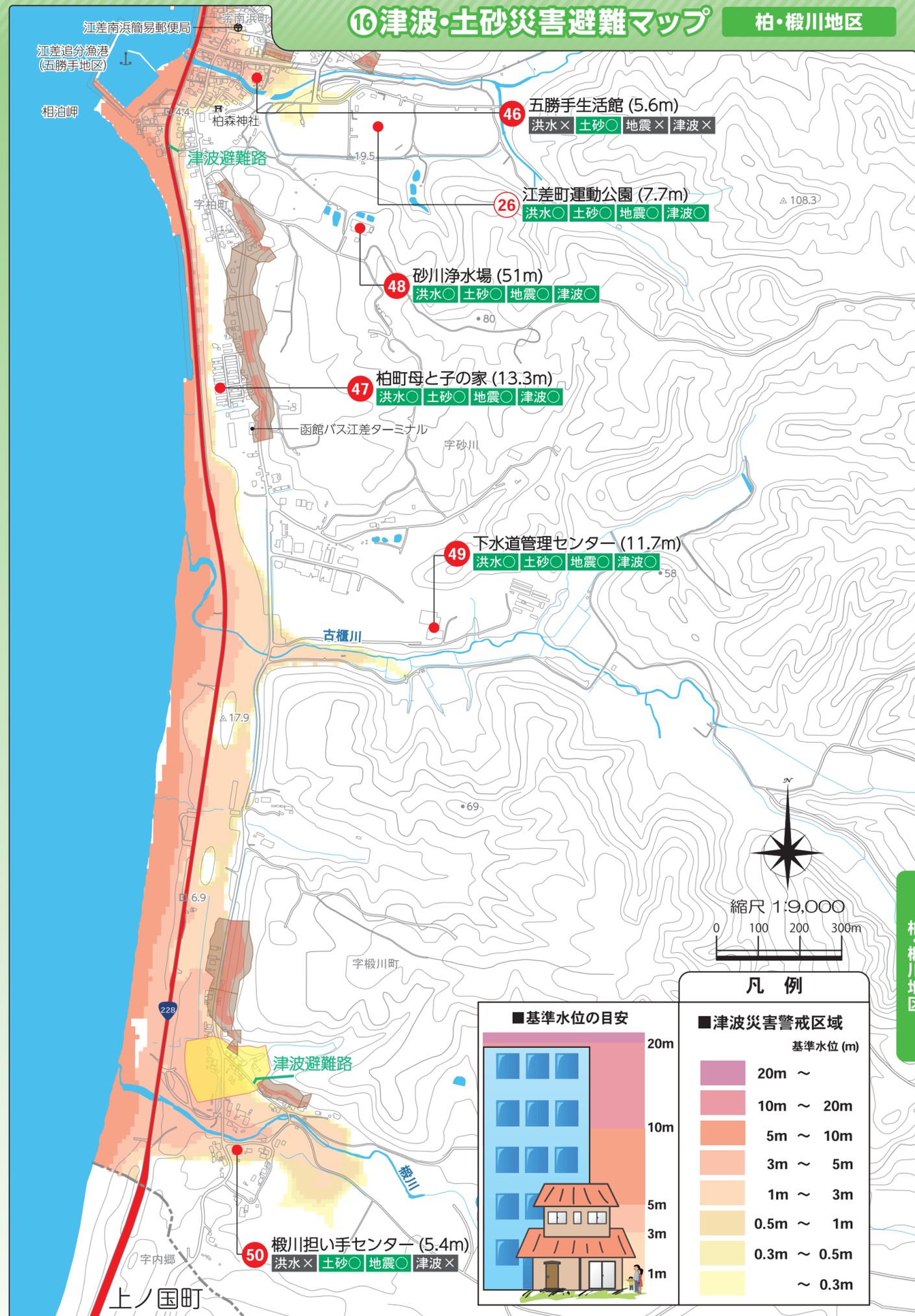
市街地



⑮津波・土砂災害避難マップ 市街地拡大図⑤



⑯津波・土砂災害避難マップ 柏・楸川地区



⑰津波・土砂災害避難マップ

柏・砂川地区



⑱津波・土砂災害避難マップ

楸川地区



柏・楸川地区

柏・楸川地区

警戒レベルを用いた避難情報！

町が出す避難情報と国や北海道が出す防災気象情報

洪水や土砂災害、河川の氾濫などの際に、5段階の「警戒レベル」を用いた避難指示などの避難情報を発信します。
警戒レベル5【緊急安全確保】、警戒レベル4【避難指示】または警戒レベル3【高齢者等避難】が発令された場合は、避難行動をとります。

警戒レベル	住民が取るべき行動	住民に行動を促す情報	防災気象情報
警戒レベル5	命の危険 直ちに安全確保!	緊急安全確保	氾濫発生情報 大雨特別警報(土砂災害)
~~~~~ 〈警戒レベル4までに必ず避難!〉 ~~~~~			
警戒レベル4	危険な場所から全員避難	避難指示	氾濫危険情報 土砂災害警戒情報
警戒レベル3	危険な場所から 高齢者等は避難	高齢者等避難	氾濫警戒情報 洪水警報 大雨警報(土砂災害)
警戒レベル2	自らの避難行動を確認	——	大雨注意報 洪水注意報 氾濫注意情報 高潮注意報
警戒レベル1	災害への心構えを高める	——	早期注意情報 (大雨情報・台風情報など)

(内閣府ホームページより抜粋・編集)

- 避難時の行動を示す「避難情報等」については、今後、見直しされる場合があります。
- 各種の情報は、警戒レベル1~5の順番で発表されるとは限りません。状況が急変することもあります。

避難指示が発令されたら速やかに避難行動をとる必要がありますが、突発的な災害では、発令が間に合わないこともあります。避難指示が発令されていない場合でも、警戒レベルに相当する気象情報を認識し、危険を感じたら早めに避難行動をとってください。大切なことは「自分で判断する」ということです。

警戒レベル5では既に災害が発生しています。

また、必ず発令されるものではありません。

警戒レベル3や  
警戒レベル4で、

地域の皆さんで声をかけあって、  
安全・確実に避難しましょう。

地域全体を守ることが、  
自分と家族を守ることに  
つながる!



### 自主防災を心がけましょう

災害が発生したとき、それを防いだり被害を最小限に食い止めるためには、自分の家が無事なだけではいけません。住んでいる地域全体が守られて、はじめて自分や家族が安全になれるのです。安全・安心のまちをつくるために、日ごろからコミュニティを大切に、連帯感を深めていく努力が必要です。

## もし今、災害が発生したら

感染症等感染防止を踏まえた

# 避難時の4つのポイント

### 1. 密集を避けた避難

- 避難所だけでなく、安全な親戚や友人・知人宅への避難を検討しましょう。
- 災害の種類によって、グラウンドや近隣の高台、自宅での垂直避難など最適な避難場所に避難しましょう。

### 2. 感染予防の徹底

- 手洗い・うがい、咳エチケットを徹底しましょう。
- 室内であれば十分な換気をしましょう。
- 人と人との間隔を十分に取らしましょう(2m程度)

### 3. 体調管理の徹底

- 避難中は定期的に体温を測るなど体調の変化をチェックしましょう。
- 体調不良の場合は、すぐに係員などに申し出ましょう。

### 4. 必要なものは自ら持参

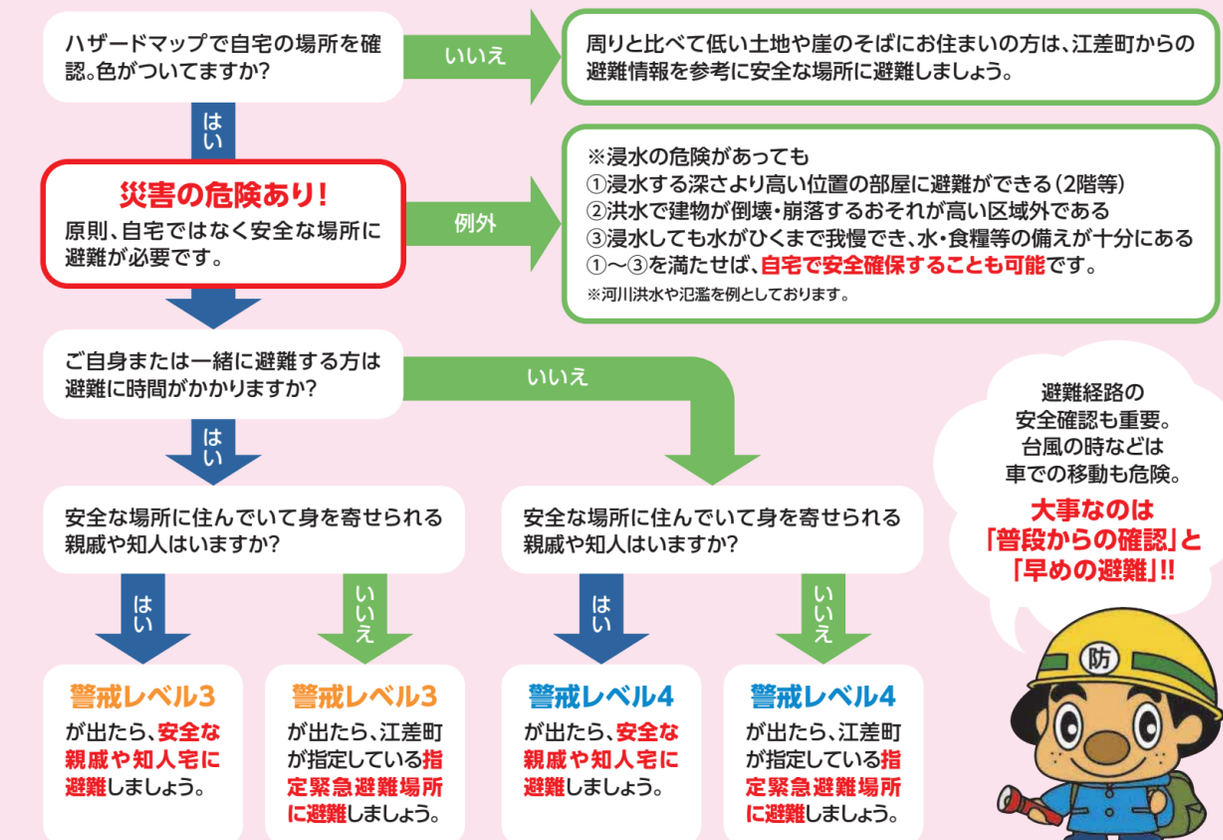
- 備蓄している物資は限りがあります。可能な範囲でお手持ちのものを持参しましょう。

例) マスク、消毒液、体温計、ウェットティッシュ、非常食、リュックサックなど

今のうち、普段から確認

自宅が安全かどうか、災害から命を守る行動を確認しましょう!

### 避難行動判定フロー



避難経路の安全確認も重要。台風の時などは車での移動も危険。  
大事なのは「普段からの確認」と「早めの避難」!!



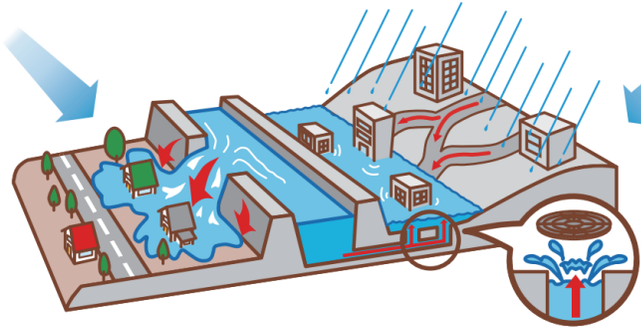
# 水害・土砂災害について

## 氾濫の種類

雨量の増加によってもたらされる氾濫には、川から水があふれたり堤防が決壊して起こる「外水氾濫」と、街中の排水が間に合わず、地下水路などからあふれ出す「内水氾濫」の2タイプがあります。

### 外水氾濫

大雨の水が川に集まり、川の水かさが増し堤防を超える、あるいは堤防を決壊させて川の水が外にあふれておきる洪水。氾濫が起きると一気に水かさが増すため、最大の注意が必要。

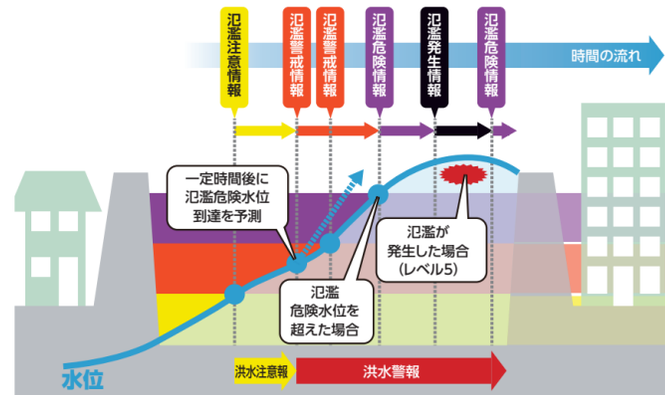


### 内水氾濫

その場所に降った雨水や、周りから流れ込んできた水がはけきれず溜まって起きる洪水。的確なタイミングで警報や避難勧告を出すのが難しいため、注意が必要。

## 河川の危険水位と洪水予報

河川ごとに設定された以下の危険水位に応じ、河川管理者と気象庁から洪水予報が発表されます。自治体はこの情報を目安にして、避難に関する情報を発令します。



河川名	厚沢部川	
観測所	厚沢部川水位観測所	厚沢部川上流水位観測所
氾濫危険水位(レベル4)	6.44	26.54
避難判断水位(レベル3)	5.98	26.28
氾濫注意水位(レベル2)	5.66	25.79
水防団待機水位	4.54	25.23

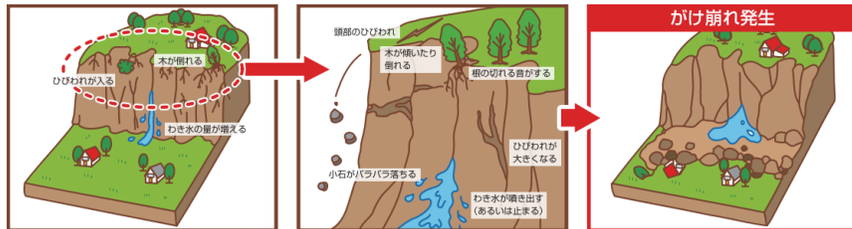
(単位:m)

(ページ内の図表は気象庁ホームページより抜粋・編集)

## 土砂災害の現象の種類

### がけ崩れ

地面にしみ込んだ水分が土の抵抗力を弱め、雨や地震などの影響によって急激に斜面が崩れ落ちることをいいます。がけ崩れは突然起きるため、人家の近くで起きると逃げ遅れる人も多く、被害者の割合も高くなっています。



### 土石流

山腹・谷底の石や土砂が長雨や集中豪雨などによって一気に下流へと押し流されることをいいます。その流れの速さは規模によって異なりますが、時速20~40kmという速度で一瞬のうちに人家や畑などを壊滅させてしまいます。



### 地すべり

斜面の一部あるいは全部が、地下水の影響と重力によってゆっくりと斜面下方に移動する現象のことをいいます。一般的に移動土塊量が大きいため、甚大な被害を及ぼします。また一旦動き出すと、これを完全に停止させることは非常に困難です。



※上記は一般的な前兆現象です。すべての場合において必ず起きるというものではありません。ふだんと違い、少しでも身に危険を感じたら避難するようにしましょう。

# 地震・津波対策

## 地震発生時の時間経過別行動マニュアル

**地震発生**  
緊急地震速報

**揺れを感じたり、緊急地震速報を見聞きしたら**

- まず、手近な座布団などで頭を保護するなどの避難行動をとる
- 大きな揺れが来る前に、テーブルや机の下などで身の安全を確保する

**揺れがおさまったら**

- 火元を確認 火が出たら、落ち着いて初期消火
- 家族の安全を確認 倒れた家具の下敷きになっていないかを確認
- 靴をはく 家の中はガラスの破片が散乱。靴や厚手のスリッパをはく

●避難するときは、ブロック塀・自動販売機等に注意

**みんなの無事を確認 火災の発生を防ぐ**

隣近所に声をかけよう

- 隣近所で助け合う 災害弱者の安全確保
- 行方不明者はいないか
- ケガ人はいないか

出火防止 初期消火

- 初期消火
- 消火器を使う
- バケツリレー 風呂の水はため置きをしておく
- 漏電・ガス漏れに注意 ガスの元栓・電気のブレーカーを切る
- 余震に注意

**ラジオなどで正しい情報を**

- 大声で知らせる
- 救出・救護を
- 防災機関、自主防災組織の情報を確認
- デマにまどわされないように
- 避難時には車は絶対に使用しない
- 電話は緊急連絡を優先する

**協力して消火活動、救出・救護活動を**

- 災害情報・被害情報の収集
- 無理はやめよう
- 助け合いの心が大切
- こわれた家に入らない
- 水、食料は蓄えているものでまかなう(3日間の飲料水と食料の備蓄をしておく)

1~2分

3分

5分

10分

数時間

3日

## 津波警報・注意報の分類と、とるべき行動

	予想される津波の高さ		とるべき行動	想定される被害
	数値での発表(発表基準)	巨大地震の場合の表現		
<b>大津波警報(特別警報)</b>	10m超 (10m<高さ)	巨大	沿岸部や川沿いにいる人は、ただちに高台や避難ビルなど安全な場所へ避難してください。津波は繰り返し襲ってくるので、津波警報が解除されるまで安全な場所から離れないでください。	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る。
	10m (5m<高さ≤10m)			
	5m (3m<高さ≤5m)			
<b>津波警報</b>	3m (1m<高さ≤3m)	高い	ここなら安心と思わず、より高い場所を目指して避難しましょう!	標高の低いところでは津波が襲い、浸水被害が発生する。人は津波による流れに巻き込まれる。
<b>津波注意報</b>	1m (20cm<高さ≤1m)	(表記しない)	海の中にいる人は、ただちに海から上がって、海岸から離れてください。津波注意報が解除されるまで海に入ったり海岸に近付いたりしないでください。	海の中では人は速い流れに巻き込まれる。養殖いかだが流失し小型船舶が転覆する。

※津波警報等の発表時には、各区分の**高い方の値**を、予想される津波の高さとして発表します。(※気象庁ホームページより大部分を抜粋)

## 避難する際の注意

津波注意報でも、海辺や川べりには近づかないようにしましょう。

避難の際にはご近所にも声をかけあい、地域で協力し合う避難を心がけましょう。

お年寄りや体の不自由な方などの避難に協力しましょう。

避難は脱げにくい運動靴で避難する。長靴は水が入ると動きにくくなるので、はかない。

津波は繰り返し襲ってきます。必ずしも第一波が最大とは限りません。少なくとも津波警報が解除されるまで警戒が必要です。

水深が浅くなるほど、津波の高さは高くなります。またV字型の湾では急激に高くなります。

陸上に潮上した津波も早いので、津波を見てからでは逃げられませんが。

避難の際は非常用持ち出し袋を背負い避難するよう、日頃から備えましょう。

# 避難場所一覧

避難所は災害の規模や状況に応じて開設いたします。

開設した避難所はエリアメール等でお知らせいたします。

(※大規模な津波災害等の場合は、まず津波浸水予測範囲外の場所へ避難することを心がけてください。)

## 指定避難所

災害が差し迫った状況や発災時において、自宅で生活できない人が一定期間の避難生活を行なう施設。

番号	施設名	住所	標高(m)	災害種別ごと適否			
				洪水	土砂	地震	津波
1	鯨川寿の家	鯨川町408	13.1	×	×	×	○
2	朝日児童館	朝日町83	7.0	×	×	×	○
3	朝日町民体育館	朝日町96	7.9	×	○	○	○
4	小黒部寿の家	小黒部町161	7.7	×	○	×	○
5	大円寺	小黒部町191	7.7	×	○	○	○
6	中網老人憩いの家	中網町130-2	6.2	×	○	○	○
7	五厘沢集会所	五厘沢町71-3	15.2	○	○	×	×
8	越前寿の家	越前町203	4.6	×	○	×	○
9	水堀保育園	水堀町136	4.5	×	○	×	○
10	江差北小中学校	水堀町147	4.7	×	○	○	○
11	水堀コミュニティセンター	水堀町28	5.4	×	○	×	×
12	柳崎児童館	柳崎町279	11.7	○	○	×	○
13	江差高等学校	伏木戸町460-1	46.6	○	○	○	○
14	伏木戸寿の家	伏木戸町643	7.5	○	○	○	×
15	田沢憩いの家	田沢町419	4.5	×	○	○	×
16	ぬくもり保養センター	尾山町126	10.3	×	×	×	○
17	日明保育園	尾山町126	10.3	×	×	×	○
18	泊生活館	泊町106	3.3	×	○	×	×
19	観音寺	泊町369	23.6	○	×	○	○
20	大潤寿の家	大潤町253	15.9	○	×	○	○
21	江差町老人福祉センター	新栄町264-1	7.6	×	×	○	×
22	あすなろ福祉会本部	豊川町62-2	9.5	○	○	○	○
23	豊川会館(旧とよかわ保育園)	豊川町56-3	9.5	×	○	○	○
24	真宗大谷派江差別院	中歌町169	23.2	○	×	○	○
25	江差町役場	中歌町193-1	3.5	○	○	○	×
26	江差追分会館	中歌町193	3.5	○	○	○	×
27	江差町会会館	中歌町76-1	7.6	○	×	○	○
28	江差町漁村センター	姥神町157	2.3	○	○	×	×
29	浄土真宗本願寺派本願寺江差別院	本町212	38.4	○	×	○	○
30	江差小学校	本町170	34.2	○	○	○	○
31	法華寺	本町71	31.7	○	○	○	○
32	正覚院	本町271	64.7	○	×	○	○
33	対鷗館	上野町46	30.9	○	×	×	○
34	翔天閣	橋本町43	31.0	○	○	○	○
35	緑丘福祉の家	緑丘3-3	31.0	○	×	○	○
36	阿弥陀寺	緑丘46	35.4	○	×	○	○
37	消防コミュニティセンター	茂尻町96	17.0	○	○	○	○
38	江差町文化会館	茂尻町71	17.0	○	○	○	○
39	在宅型総合福祉施設まるやま	円山299-63	25.5	○	○	○	○
40	生きがい交流センター	円山313-14	25.5	○	○	○	○
41	かもめ保育園	円山313-20	21.9	○	○	○	○
42	江差中学校	陣屋町506	25.1	○	○	○	○

番号	施設名	住所	標高(m)	災害種別ごと適否			
				洪水	土砂	地震	津波
43	陣屋ふれあいセンター	陣屋町129-27	30.9	○	○	○	○
44	南が丘ふれあいセンター	南が丘7-297	47.4	○	○	○	○
45	南が丘小学校	南浜町370	27.5	○	×	○	○
46	五勝手生活館	南浜町145-1	5.6	×	○	×	×
47	柏町母と子の家	柏町7	13.3	○	○	○	○
48	砂川浄水場	砂川176	51.0	○	○	○	○
49	下水道管理センター	砂川411-6	11.7	○	○	○	○
50	楸川担い手センター	楸川町243-3	5.4	×	○	○	×
51	江差高等看護学院講堂	伏木戸町483	35.0	○	○	○	○
52	檜山地域人材開発センター「まなびっく」	南が丘7-172	28.7	○	○	○	○

## 福祉避難所

施設名	住所	標高(m)	災害種別ごと適否			
			洪水	土砂	地震	津波
特別養護老人ホーム えさし荘	柳崎町78-2	34	○	○	○	○

## 指定緊急避難場所

災害が差し迫った状況や発生時において、緊急的に避難する施設又は場所。

番号	施設名	住所	標高(m)	災害種別ごと適否			
				洪水	土砂	地震	津波
1	旧朝日小中学校グラウンド	朝日町96	7.9	○	○	○	○
2	逆川公園	鯨川町1216	25.3	○	○	○	○
3	大円寺境内	小黒部町191	7.7	×	○	○	○
4	江差北小中学校グラウンド	水堀町147	4.5	×	○	○	○
5	水堀コミュニティセンター前	水堀町28	5.4	×	○	○	×
6	江差町パークゴルフ場	柳崎町979先	4.2	×	○	○	×
7	江差高等学校グラウンド	伏木戸町460-1	46.6	○	○	○	○
8	旧日明小中学校グラウンド	田沢町419	4.5	×	×	○	×
9	観音寺境内	泊町369	23.6	○	×	○	○
10	愛宕神社境内	東山234	57.0	○	○	○	○
11	笹山稲荷神社遥拝所境内	東山376	13.0	○	×	○	○
12	あすなろ福祉会本部グラウンド	豊川町62-2	9.5	○	○	○	○
13	えぞだて公園	豊川町56-4	9.5	×	×	○	○
14	真宗大谷派江差別院境内	中歌町169	23.2	○	×	○	○
15	江差町役場駐車場	中歌町193-1	3.5	○	○	○	×
16	浄土真宗本願寺派本願寺江差別院境内	本町212	38.4	○	×	○	○
17	江差小学校グラウンド	本町170	38.4	○	×	○	○
18	法華寺境内	本町71	31.7	○	○	○	○
19	正覚院境内	本町271	64.7	○	×	○	○
20	松の岱グラウンド	緑丘197	67.3	○	○	○	○
21	阿弥陀寺境内	緑丘46	35.4	○	○	○	○
22	江差町文化会館駐車場	茂尻町71	17.0	○	○	○	○
23	茂尻児童公園	茂尻町160-3	16.3	○	○	○	○
24	江差中学校グラウンド	陣屋町506	24.4	○	○	○	○
25	南が丘小学校グラウンド	南浜町370	27.5	○	×	○	○
26	江差町運動公園	砂川225先	7.7	○	○	○	○
27	檜山地域人材開発センター「まなびっく」グラウンド	南が丘7-172	28.7	○	○	○	○

# わが家の防災メモ いざという時に備えて、書き込んでおきましょう。

## ！ わが家の避難所と緊急避難場所

避難所

緊急避難場所

## ！ 家族の連絡先

氏名	生年月日	血液型	既往症	会社・学校または携帯電話番号
	T・S・H・R 年 月 日	型 Rh(+・-)		
	T・S・H・R 年 月 日	型 Rh(+・-)		
	T・S・H・R 年 月 日	型 Rh(+・-)		
	T・S・H・R 年 月 日	型 Rh(+・-)		
	T・S・H・R 年 月 日	型 Rh(+・-)		

## ！ 避難時の服装と非常持ち出し品・チェックリスト

万一の際に備えて、家庭では次のようなものを準備し、定期的にチェックしておきましょう。



**必需品**

<input type="checkbox"/> 懐中電灯	<input type="checkbox"/> 飲料水 3日分 (1日1人3リットル 目安)	<input type="checkbox"/> 非常食
<input type="checkbox"/> 携帯ラジオ 予備電池	<input type="checkbox"/> タオル 毛布	<input type="checkbox"/> 衣類 下着類
<input type="checkbox"/> 救急セット	<input type="checkbox"/> 貴重品	<input type="checkbox"/> マスク 消毒液 体温計

- 必要に応じ準備しましょう**
- ビニール袋・ティッシュ
  - ろうそく・マッチ・ライター
  - 粉ミルク・ほ乳びん・紙おむつ
  - 使い捨て食器
  - せっけん・ドライシャンプー
  - 軍手・くつ
  - ヘルメット
  - ロープ
  - 携帯用ナイフ
  - 使い捨てカイロ
  - 
  - 
  -

## 災害用伝言サービス

安否情報などを家族や知人に知らせる方法を家族で確認しておきましょう

災害用伝言ダイヤル

171

大規模な災害が発生し、安否確認等の電話によって電話回線が混雑し、電話が繋がりにくい状況でも、伝言の録音・再生により、被災地内の家族や親戚・知人等と連絡を可能にする「声の伝言板」です。

携帯電話災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生した場合、携帯電話各社のトップに「災害用伝言板」が追加され、自らの安否状態を登録することが可能になり、登録された伝言は、インターネットや携帯電話などから確認することができます。

※使用にあたっては、各携帯電話会社のホームページで確認しておきましょう。



※詳しい内容はNTTのホームページで確認してください。 [ホームページ](https://www.ntt-east.co.jp/saigai/voice171/) <https://www.ntt-east.co.jp/saigai/voice171/>

## 緊急時連絡先一覧表

もしも!?!の時はこちらに連絡を。

* 市外局番：0139

### 役場

1 江差町役場 ☎ 52-1020

### 警察署

2 江差警察署 ☎ 52-0110

### 消防署

3 江差消防署 ☎ 52-1072

### 海保

4 江差海上保安署 ☎ 52-5118

### その他

5 北海道電力ネットワーク(株) 江差ネットワークセンター ☎ 0120-060-914

### 国・道の機関

6 函館開発建設部 江差道路事務所 ☎ 52-0107

7 函館開発建設部 江差港湾事務所 ☎ 52-1041

8 檜山振興局 地域創生部 地域政策課 ☎ 52-6470

9 函館建設管理部 江差出張所 ☎ 52-6530

10 江差保健所 ☎ 52-1053

### 医療機関

11 江差脳神経外科クリニック ☎ 52-5500

12 佐々木病院 ☎ 52-1070

13 道南勤医協江差診療所 ☎ 52-1366

14 北海道立江差病院 ☎ 52-0036

## 江差町防災ハザードマップ

発行・問い合わせ

江差町役場 総務課 防災生活係  
TEL.0139-52-6711 FAX.0139-52-0234



この防災ハザードマップは公益財団法人北海道市町村振興協会(サマージャンボ宝くじの収益金)の助成を受けて作成しています。

「測量法に基づく国土地理院長承認(使用) R 4JHs 535-068号」

2025年2月 発行