

鶴岡市津波災害避難地図

津波ハザードマップ 加茂地区

この地区で予測される津波は

- 加茂** ▶最大津波高さ **10.5m**
▶津波第一波到達時間 **10分**
- 今泉** ▶最大津波高さ **11.0m**
▶津波第一波到達時間 **10分**

加茂地区と今泉地区の最大津波高さの違いは、加茂地区の形状は湾の形をしているため津波が奥に到達するまで勢いを失うためである。

今泉地区は避難路が狭く急なので注意!!

押波・引波は浅くても危険なので、急いで安全な場所に避難しましょう

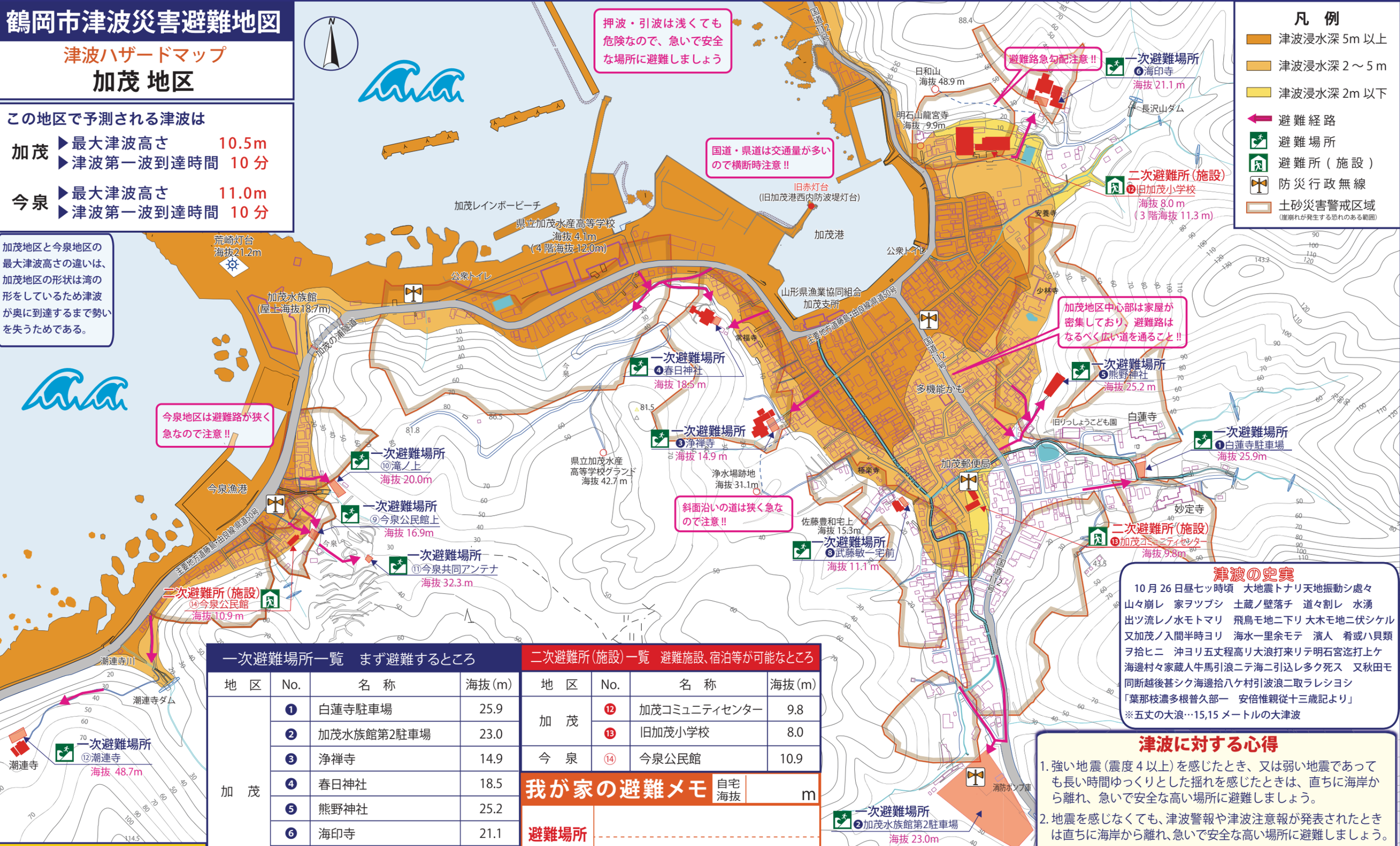
国道・県道は交通量が多いので横断時注意!!

避難路急勾配注意!!

加茂地区中心部は家屋が密集しており、避難路はなるべく広い道を通ること!!

斜面沿いの道は狭く急なので注意!!

- ### 凡例
- 津波浸水深 5m 以上
 - 津波浸水深 2~5m
 - 津波浸水深 2m 以下
 - 避難経路
 - 避難場所
 - 避難所(施設)
 - 防災行政無線
 - 土砂災害警戒区域(崖崩れが発生する恐れのある範囲)



一次避難場所一覧 まず避難するところ

地区	No.	名称	海拔(m)
加茂	1	白蓮寺駐車場	25.9
	2	加茂水族館第2駐車場	23.0
	3	浄禅寺	14.9
	4	春日神社	18.5
	5	熊野神社	25.2
	6	海印寺	21.1
	7	武藤敏一宅前	11.1
今泉	8	今泉公民館上	16.9
	9	滝ノ上	20.0
	10	今泉共同アンテナ	32.3
	11	潮連寺	48.7

二次避難所(施設)一覧 避難施設、宿泊等が可能なおとこ

地区	No.	名称	海拔(m)
加茂	12	加茂コミュニティセンター	9.8
	13	旧加茂小学校	8.0
今泉	14	今泉公民館	10.9

我が家の避難メモ

自宅 海拔 _____ m

避難場所 _____

避難経路 _____

緊急時の連絡先 _____

津波の史実

10月26日昼七ツ時頃 大地震トナリ天地振動シ處々山々崩レ 家ヲツツシ 土蔵ノ壁落チ 道々割レ 水湧出ツ流レノ水モトマリ 飛鳥モ地ニ下リ 大木モ地ニ伏シケル 又加茂ノ入間半時ヨリ 海水一里余モテ 濱人 肴或ハ貝類ヲ拾ヒニ 沖ヨリ五丈程高リ大浪打来リテ明石宮迄打上ケ 海邊村々家家人牛馬引浪ニテ海ニ引込レ多ク死ス 又秋田モ同断越後甚ク海邊拾八ヶ村引波浪ニ取ラレシヨシ 「葉那枝濃多根普久部一 安倍惟親從十三歳記より」 ※五丈の大浪…15,15メートルの大津波

- ### 津波に対する心得
- 強い地震(震度4以上)を感じたとき、又は弱い地震であっても長い時間ゆっくりとした揺れを感じたときは、直ちに海岸から離れ、急いで安全な高い場所に避難しましょう。
 - 地震を感じなくても、津波警報や津波注意報が発表されたときは直ちに海岸から離れ、急いで安全な高い場所に避難しましょう。
 - 防災無線放送・ラジオ・テレビ等を通じて正しい情報を入手しましょう。
 - 事前に避難場所や避難施設・避難経路を確認しておきましょう。
 - 日頃から避難経路の危険な場所を確認しておきましょう。
 - 津波は繰り返し襲ってくるので、警報・注意報解除まで気をゆるめないようにしましょう。

津波の歴史

1745年 加茂津波のため海辺被害あり。
1802年 加茂町津波
1804年 大地震、地震頻繁。松前台風で遭難多し。
1833年 大津波、庶民の困窮著しい。
1894年 酒田地方大地震、加茂にも大震動。

大きな揺れを感じたら、ただちに命を守る行動をとって下さい。
この地図は山形県が平成28年3月に公表した「山形県津波浸水予想図」に基づいて作成しました。