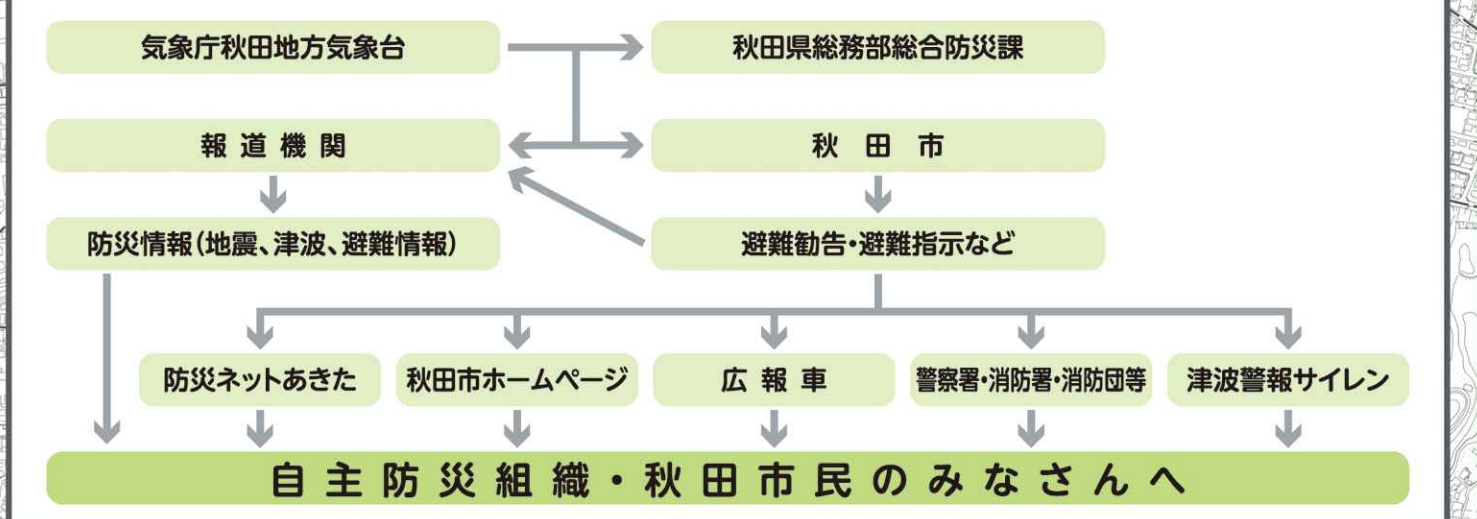


平成28年度版 秋田市津波ハザードマップ 3/5

八橋・川尻・山王

避難勧告・指示などの情報伝達経路



津波ハザードマップの見方

■ 浸水した場合に想定される水深(浸水想定区域)

20.0m以上	■ 避難場所
10.0m以上～20.0m未満	■ 津波避難ビル
5.0m以上～10.0m未満	■ 避難所
3.0m以上～5.0m未満	■ 避難の方向
0.5m以上～3.0m未満	■ 警報サイレン
0m以上～0.5m未満	■ 地図凡例

■ 避難場所
 ● 津波避難ビル
 ● 避難所
 ※浸水想定区域内の▲が付いた避難場所は、津波発生時の避難場所ではありません。

■ 避難の方向
 ※避難の方向を参考にして、みなさんの避難路を決定しましょう。

■ 警報サイレン
 ● 津波警報サイレン

■ 地図凡例
 - - - 市界
 - - - 町界・大字界
 - 〃 - 鉄道
 - 〃 - 主要幹線道路
 □ 消防署
 ⊗ 警察署
 ⊕ 病院

秋田県では、満潮時の潮位を基準に津波の浸水を想定していることから、海岸線・河口付近は着色されていない部分があります。

津波ハザードマップの範囲

下新城・飯島(1/5)
 上郷・港北・寺内(2/5)
八橋・川尻・山王(3/5)
 茨島・新屋・勝平(4/5)
 浜田・下坂(5/5)

緊急時連絡先

名称	電話番号
秋田市総務部防災安全対策課	888-5434
秋田市消防本部指令課	823-4265
秋田県総務部総合防災課	860-4563
秋田中央警察署	835-1111
秋田臨港警察署	845-0141
秋田東警察署	825-5110
消防・救急…119	警察…110

津波避難場所一覧

名称	位置	収容人数	所在地面海抜
寺内地区コミュニティセンター	寺内神屋敷地内	1,700人	28m
寺内小学校グラウンド	寺内堂ノ沢二丁目14-1	8,490人	9m
秋田県青少年交流センター	寺内神屋敷地内	3,120人	12m
八橋運動公園	八橋運動公園地内	117,000人	16m
神社社務所	川尻神社境内	8,200人	9m
秋田カントリークラブ	コース内、クラブ前駐車場	110,350人	31m
向浜運動広場	新屋字砂蔵地内ほか	10,000人	27m
秋田商業高等学校グラウンド(サッカー場、硬式野球場、陸上競技場)	新屋勝平台1-1	37,060人	15m
国土交通省秋田防災ステーション敷地	新屋町字天野野地内	9,400人	23m
勝平小学校	新屋松美が丘北町14-1	9,970人	13m
勝平中学校グラウンド	新屋北浜町13-1	10,810人	19m
松美ヶ丘第三街区公園	新屋松美が丘南町地内	3,000人	14m
新屋松美町緑道(勝平日吉神社隣接広場)	新屋松美町地内	6,300人	27m
秋山自動車教習所コース敷地	新屋朝日町地内	9,050人	7m
秋田県立東田支援学校グラウンド	新屋東田町地内	1,540人	29m

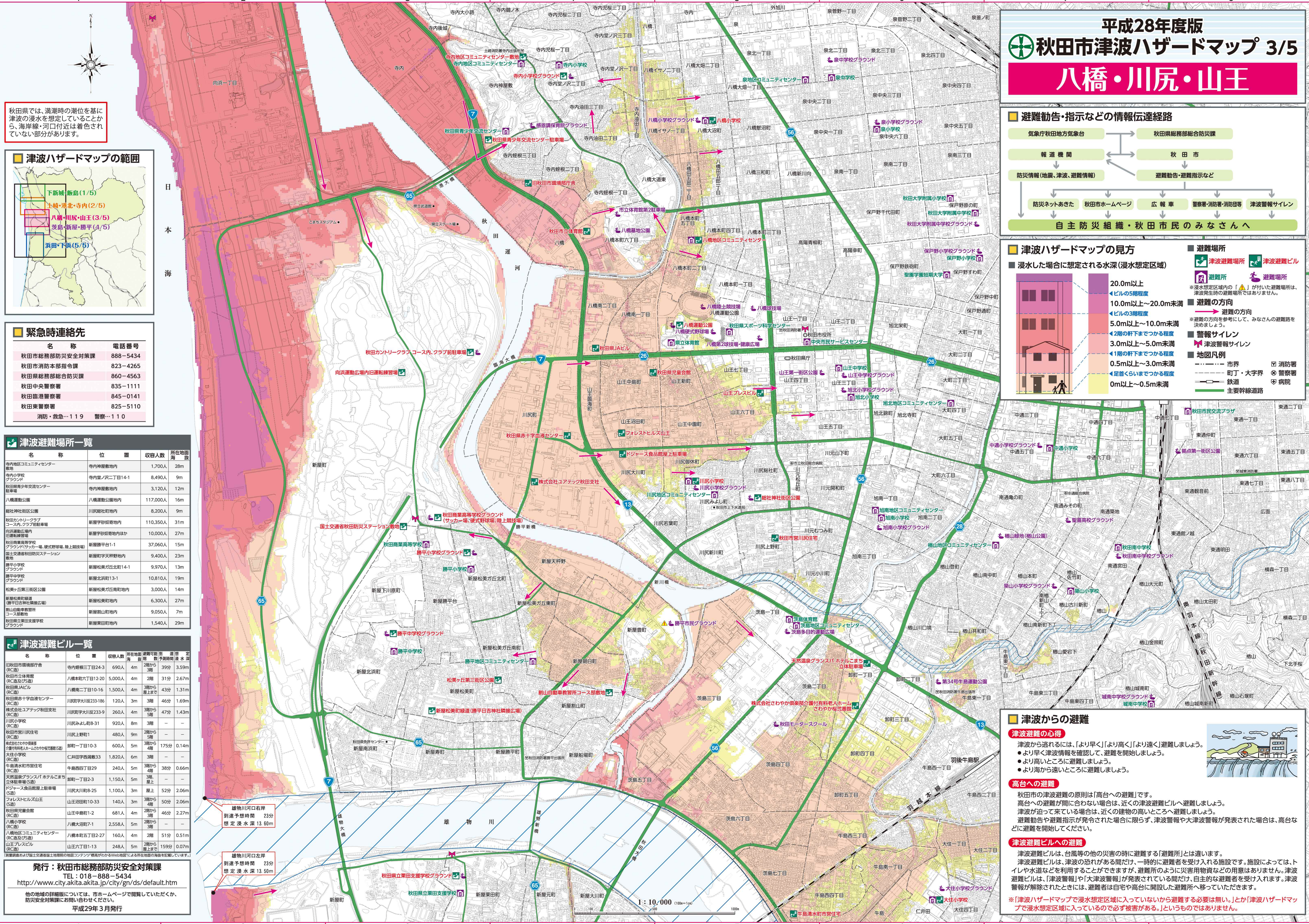
津波避難ビル一覧

名称	位置	収容人数	所在地面海抜	避難可能階数	到達想定時間	想定水深
秋田市環境部庁舎(RC造)	寺内登壇三丁目24-3	690人	4m	2階から3階	39分	3.59m
秋田市立体育館(RC造及びS造)	八橋本町六丁目12-20	5,000人	4m	2階から3階	31分	2.67m
秋田県JAビル(RC造)	八橋南二丁目10-16	1,500人	4m	3階から屋上まで	43分	1.31m
秋田県赤十字血液センター(RC造)	川尻字大川原233-186	120人	3m	3階	46分	1.69m
株式会社コアテック秋田支社(RC造)	川尻町大字大坂233-9	260人	4m	3階から5階	47分	1.43m
川尻小学校(RC造)	川尻みよし町8-31	920人	8m	3階	-	-
秋田市市川尻住宅(RC造)	川尻上野町1	480人	9m	2階から3階	-	-
秋田市市川尻住宅(木造)	川尻上野町1	480人	9m	2階から3階	-	-
大住小学校(RC造)	仁井田字西瀬33	1,820人	6m	3階	175分	0.14m
牛島東町市営住宅(RC造)	牛島西四丁目29	240人	5m	3階	38分	0.66m
天然温泉グランパスホテルごまち立体駐車場(S造)	卸町一丁目2-3	1,150人	5m	3階、屋上	-	-
ドジャース食品館屋上駐車場(S造)	川尻大川町8-25	1,100人	3m	屋上	52分	2.06m
フォレストビル山王	山王沼田町10-33	140人	3m	3階から4階	50分	2.06m
秋田県児童会館(RC造)	山王中島町1-2	681人	4m	2階から3階	46分	2.27m
八橋小学校(RC造)	八橋大沼町7-1	2,558人	5m	2階から3階	-	-
八橋地区コミュニティセンター(RC造及びS造)	八橋本町五丁目2-27	160人	4m	2階	51分	0.51m
山王フレシビル(RC造)	山王六丁目1-13	248人	5m	2階から屋上まで	159分	0.07m

雄物川河口右岸
到達予想時間 23分
想定水深 13.60m

雄物川河口左岸
到達予想時間 23分
想定水深 13.50m

発行：秋田市総務部防災安全対策課
 TEL：018-888-5434
<http://www.city.akita.jp/city/gn/ds/default.htm>
 他地域の詳細版については、市ホームページで閲覧していただくか、防災安全対策課にお問い合わせください。
 平成29年3月発行



津波からの避難

津波避難の心得

津波から逃れるには、「より早く」「より高く」「より遠く」避難しましょう。

- より早く津波情報を確認して、避難を開始しましょう。
- より高いところに避難しましょう。
- より海から遠いところに避難しましょう。

高台への避難

秋田市の津波避難の原則は「高台への避難」です。高台への避難が間に合わない場合は、近くの津波避難ビルへ避難しましょう。津波が迫って来ている場合は、近くの建物の高いところへ避難しましょう。避難勧告や避難指示が発令された場合に限らず、津波警報や大津波警報が発表された場合は、高台などに避難を開始してください。

津波避難ビルへの避難

津波避難ビルは、台風等の他の災害の時に避難する「避難所」とは違います。津波避難ビルは、津波の恐れがある間だけ、一時的に避難者を受け入れる施設です。施設によっては、トイレや水道などを利用することができますが、避難所のように災害用物資などの用意はありません。津波避難ビルは、「津波警報」や「大津波警報」が発表されている間だけ、自主的な避難者を受け入れます。津波警報が解除されたときには、避難者は自宅や高台に開設した避難所へ移っていただきます。

※「津波ハザードマップで浸水想定区域に入っていないから避難する必要はない。」と「津波ハザードマップで浸水想定区域に入っているから必ず被害がある。」というものではありません。