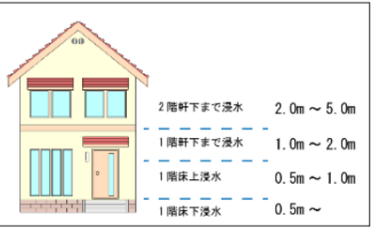


「高潮ハザードマップ」 小豆島町 6.二面地区

施設・その他凡例		浸水深(m)凡例	
	避難施設		0.3m以下
	避難場所		0.3m以上1m以下
	消防屯所		1m以上2m以下
	字界		2m以上3m以下
	国道		3m以上
	県道		
	海抜5mライン		

浸水深の目安



避難施設/避難場所一覧(高潮・大規模災害)

管理番号	避難所種別	施設名称	避難地区	大規模災害時避難地区	標高(m)
28	自治会管理・風水害・津波・大規模災害	二生公民館(2階を含む)	二面	二面/長崎/牛ヶ浦/百尊/小池/石場	1.9

高潮被害想定条件

- 高潮浸水想定は、以下の条件にて作成したものである。
- 台風の中心気圧は既往最大規模(910hPa:室戸台風規模)で一定(上陸しても勢力を保ち続ける)
- 潮位偏差(高潮偏差)が最大となるよう台風の経路を複数想定
- 高潮と同時に河川における洪水を想定
- 堤防等の決壊を想定

※このハザードマップに示す、浸水区域・高潮浸水深は、「香川県により令和3年3月に公開された高潮浸水想定区域図」によるものです。
※浸水区域以外でも浸水したり、浸水深が大きくなったりする場合があります。そのため、早めの避難を心がけようしましょう。

災害時の避難情報・警戒レベル

警戒レベル	気象庁等の情報	避難情報等	住民がとるべき行動
警戒レベル5 命の危険にさらされる可能性	大雨特別警報	緊急安全確保 【小豆島町が発令】	●命の危険 だちに安全確保 ●すでに災害が発生している状況 ●命を守るための最善の行動を!!
警戒レベル4 危険な場所から全員避難	土砂災害警戒情報 高潮特別警報 高潮警報 記録的短時間大雨情報	避難指示 【小豆島町が発令】	●速やかに危険な場所から避難先へ全員避難しましょう。 ●公的な避難場所までの移動が危険と見られる場合は、近くの安全な場所や、自宅内より安全な場所に避難しましょう。
警戒レベル3 高齢者等避難	大雨警報 洪水警報 高潮警報に切り替える可能性が高い注意報	高齢者等避難 【小豆島町が発令】	●避難に時間を要する人(高齢者の方、障害のある方、乳幼児等)とその支援者は避難をしましょう。 ●その他の人は、避難の準備を整えましょう。
警戒レベル2	大雨警報に切り替える可能性が高い注意報 高潮注意報	洪水注意報・大雨注意報等 【気象庁が発表】	●避難に備え、ハザードマップ等により、自らの避難行動を確認しましょう。
警戒レベル1	早期注意報(警報発の可能性)	早期注意情報 【気象庁が発表】	●災害への心構えを高めましょう。

高潮に関する気象注意報・警報

高潮特別警報

数十年に一度の強度の台風などによる異常な海面の上昇により、重大な被害が起こるおそれがある場合に発表されます。

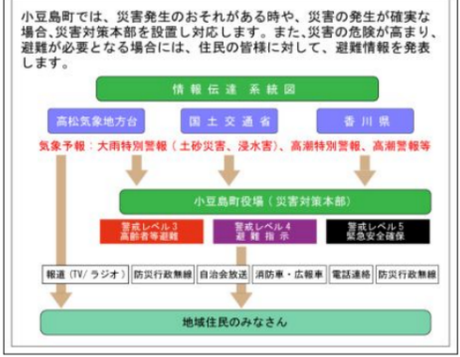
【発表基準】土庄東港 T.P.2.0m

高潮警報

台風などによる異常な海面の上昇により、重大な被害が起こるおそれがある時に発表されます。

【発表基準】土庄東港 T.P.1.6m

防災体制と避難情報



防災情報入手先

- 香川県防災ナビアプリ
 - 災害時の避難情報
 - URL: https://www.pref.kagawa.lg.jp/kikikanri/sogo/bosai_joho/wc/0cp200403105310.html
 - Android iOS
- 国土交通省「川の防災情報」
 - 雨量や水位、洪水予報に関する情報
 - PC版: <https://www.river.go.jp/portal/#88>
- 高松地方気象台
 - 気象や災害、洪水予報に関する情報
 - PC版: <https://www.jma-net.go.jp/takamatsu/>
- かがわ防災 Web ポータル
 - 県内の雨量・水位・災害・防災情報など
 - PC版: <https://www.bousai-kagawa.jp/>
- 小豆島町役場ホームページ
 - 小豆島町の防災情報
 - PC版: <https://www.town.shodoshima.lg.jp/>
- 防災情報メールの登録
 - 携帯メール等で気象情報・避難情報を受け取ることができます。
 - メール: 下記アドレスに空メールを送信 mi@bousai-kagawa.jp

困った時は

- 小豆島町役場 (0879)-82-7001 (総務課)
- 警察署 (110) (0879)-82-0110 (警察署) (0879)-62-0110 (土庄交番)
- 消防署 (119) (0879)-62-2220 (消防本部) (0879)-82-0119 (小豆東署)
- 海上保安署 (118) (0879)-82-5999

