



阿南市 高潮 ハザードマップ

家族が離ればなれになったときの集合場所

家族の連絡先

名前	生年月日	血液型	電話番号	会社・学校等連絡先

親戚・知人の連絡先

名前	住所	連絡先

緊急連絡先

- 火 事 ・ 救 急 119
- 警 察 110
- 阿 南 市 役 所 0884-22-3854
(災害対策本部)
- 防 災 行 政 無 線 自 動 電 話 応 答 サ ー ビ ス 0884-28-9000
(防災行政無線からの放送内容を電話で確認できます)
- 阿 南 市 消 防 本 部 0884-22-1120
(代表)
- 阿 南 警 察 署 0884-24-0110
(代表)
- 徳島県南部総合県民局 0884-24-4230
県土整備部 (阿南庁舎)
- 那賀川河川事務所 0884-22-6461
- 四国電力(株)阿南営業所 0120-161-220
(フリーダイヤル)
0884-22-1220
(代表)



高潮について

高潮発生時の主な要因、浸水想定（想定最大規模）、浸水継続時間（想定最大規模）や過去の被害などを知り、防災について考えましょう。



高潮の情報について

高潮により災害が発生するおそれがあるときには、高潮に関する情報が発表されます。自ら情報を確認し、状況に応じて行動しましょう。



事前の備え

事前に災害に対する備えをし、いざというときに安全で適切な行動ができるように準備しておきましょう。



避難について

命を守るために、避難場所や連絡方法などを確認して決めておき、メモしておきましょう。定期的に確認や見直しをしましょう。

はじめに・高潮について

はじめに

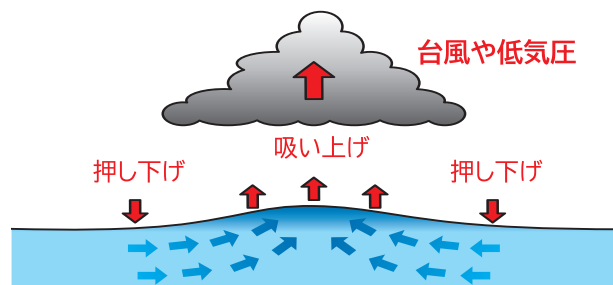
このハザードマップは、台風などによる高潮が発生した場合に、住民の皆様が早期に身の安全を確保することを目的に指定緊急避難場所等の位置、想定される最大規模の浸水の範囲や深さ、浸水継続時間、大雨にともなう土砂災害のおそれのある区域、避難の心得等について整理したものです。

このハザードマップを用いて、防災に関する情報収集や避難訓練等の事前にできる準備を行い、災害に備えましょう。

高潮発生メカニズム

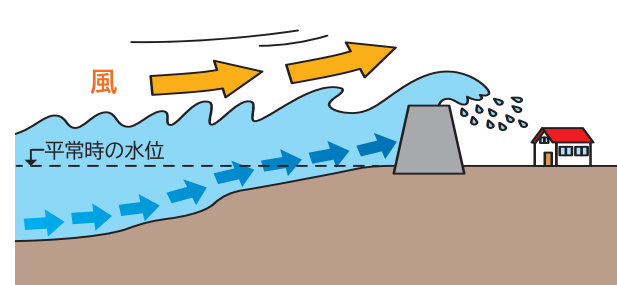
高潮とは、台風や発達した低気圧に伴って海岸で海面が異常に高くなる現象です。高潮が発生すると海水が堤防を越えてしまったり、台風によって発生した高い波により土地が浸水する可能性が高くなり、とても危険です。高潮発生時の主な要因としては、以下の2つを挙げることができます。また、高潮による海面上昇は、海底地形や海岸形状により大きく異なります。

● 気圧の低下による吸い上げ



台風や低気圧の中心では気圧が周辺より低いため、気圧の高い周辺の空気は海水を押し下げ、中心付近の空気が海水を吸い上げるように作用する結果、海面が上昇します。気圧が1 hPa (ヘクトパスカル) 下がると、海面は約1cm上昇すると言われています。

● 風による吹き寄せ



台風や低気圧に伴う強い風が沖から海岸に向かって吹くと、海水は海岸に吹き寄せられ、海岸付近の海面が上昇します。潮位の上昇は風速の2乗に比例し、風速が2倍になれば海面上昇は4倍になります。

● 高潮災害の危険性が高い場所

海岸付近の低地

海の近くにある低地（海拔ゼロメートル地帯）などは、高潮による被災の可能性が高いエリアです。

湾の奥部

強風による吹き寄せで陸地側に集められた海水は、湾が狭まるにつれて集中し、潮位の高さを助長してしまいます。

急に深くなる海底地形

急に海底が深くなる海岸部では、吹き寄せにより陸地直前で急速に潮位が高くなる場合があります。

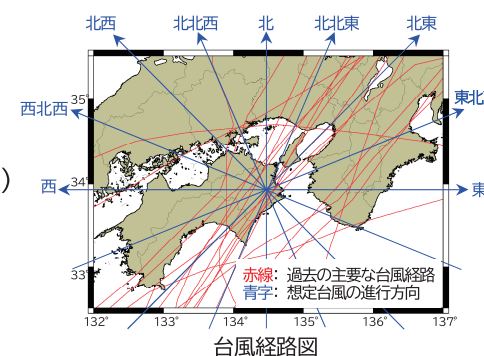
河口のまわり

河口などが集中している地域は、高潮の被害と同時に河川からの洪水が重なる危険性が高いため、被害としては大きなものになってしまう可能性があります。

想定される水害シナリオ

● 高潮浸水シミュレーション

- ・ 既往最大規模の台風を想定（中心気圧：室戸台風相当、半径・移動速度：伊勢湾台風相当）
 - ・ 最大規模の高潮となるような台風経路を設定（右図の9方向、77経路）
 - ・ 高潮と同時に河川での洪水を考慮（計画規模^{*}）
 - ・ 堤防などは設計条件を超えた段階で見込む
- ※計画規模：洪水防御の計画の基本としている50～100年に一度の割合で発生する降雨を想定



● 高潮浸水想定区域図 [想定最大規模] (浸水区域及び浸水深、浸水継続時間)

- ・ 作成主体：徳島県
- ・ 指定年月日：令和2年9月1日
- ・ 告示番号：徳島県告示第547号
- ・ 指定の根拠法令：水防法（昭和24年法律第193号）第14条の3
- ・ 指定の前提となる高潮：中心気圧900hPa、最大旋衡風速半径75km、移動速度73km/hの台風による高潮

- (1) 高潮浸水想定区域図は、複数の経路で高潮浸水シミュレーションを実施し、水防法第14条の3に基づき、想定し得る最大規模の高潮による氾濫が発生した場合の浸水区域及び浸水深、最長の浸水継続時間を表示しています。
- (2) 台風などにより高潮が発生する状況では、同時に降雨も想定されるため、洪水予報河川や水位周知河川などでは、計画規模の降雨の洪水が同時に発生した場合を想定しています。
- (3) 基準とする潮位（朔望平均満潮位＋異常潮位）に台風の影響による潮位上昇を加えて浸水を想定しています。浸水継続時間では、台風通過後は、潮位が通常の天文潮で時間変化するものとして排水時間を想定しています。
- (4) 高潮浸水想定区域図では、高潮浸水シミュレーションで再現しきれない局所的な地盤の凹凸や建築物の影響、想定していない雨水出水（内水）などにより、浸水想定区域以外での浸水の発生や、浸水深が深くなる場合があります。
- (5) 現在の科学的知見を基に、過去に発生した台風から設定したものであり、これよりも大きな高潮が発生しないというものではありません。

過去の被害

昭和36年9月16日の第2室戸台風では、最大風速が60メートルを超える暴風雨に襲われ、洪水と高潮により多くの家屋が浸水し、およそ8億4千万円の被害が発生しました。また、伊島町においては、十数メートルと思われる大波が打ち寄せ漁港は完全に壊滅し、80%の家屋が損傷しました。



高潮による被害状況（伊島町）

主な高潮災害における徳島県の被害

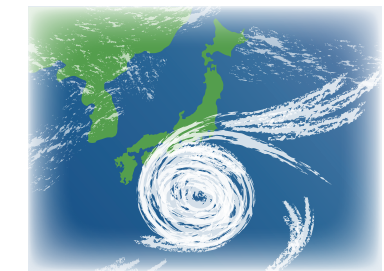
年 月 日	主な原因	最高潮位 (T.P. [*] m)	最大偏差 (m)	死者・行方不明(人)	全壊・半壊(戸)
大正 6年10月 1日	台風	-	-	-	-
昭和 2年 9月13日	台風	-	-	-	-
昭和 9年 9月21日	室戸台風	-	-	39	2,256
昭和17年 8月27日	台風	-	-	-	-
昭和20年 8月17日	枕崎台風	-	-	47	2,583
昭和25年 9月 3日	ジェーン台風	-	-	38	2,674
昭和26年10月14日	ルース台風	-	-	10	1,743
昭和28年 9月25日	台風13号	-	-	1	91
昭和34年 9月26日	伊勢湾台風	0.93	0.53	5	63
昭和36年 9月16日	第2室戸台風	2.42	1.80	11	2,399
昭和45年 8月21日	台風10号	1.21	0.55	8	66
昭和60年 8月30日	台風13号	0.83	0.04	-	-
平成11年 9月24日	台風18号	1.06	0.31	-	-
平成16年 8月30日	台風16号	1.66	0.72	-	9
平成16年10月20日	台風23号	1.55	1.13	3	239
平成30年 9月 4日	台風21号	1.68	1.22	-	2

※T.P.:東京湾の平均海面からの高さをいい、一般に標高と呼ばれています。
注)死者・行方不明者、全壊・半壊は、高潮以外の事象によるもの(水害等)も含む。
出典:「高潮浸水想定区域図について(解説書) 徳島県 令和2年1月28日」,
「徳島県自然災害誌 徳島県 平成29年3月30日」より

気象情報と避難情報

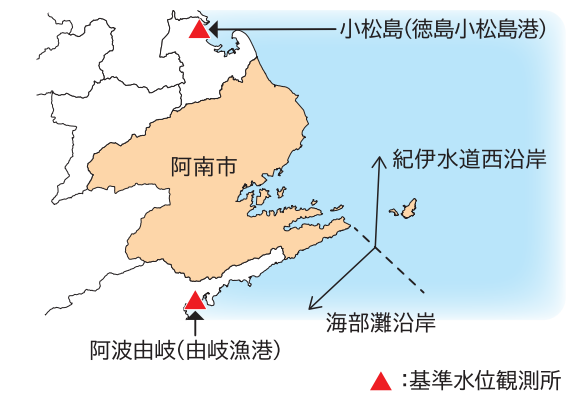
高潮などによる災害が起こるおそれがある場合に、注意報や警報等の発表や避難情報が発令されます。避難情報は、様々な情報をもとに発令する判断を行うため、必ずしも防災気象情報と同じレベルの避難情報が同時に発令されるわけではありません。また突発的な災害の場合、避難指示等の発令が間に合わないこともあるため、自ら警戒レベル相当情報等を確認して避難の必要性を判断するとともに、身の危険を感じたら迷わず自発的に避難しましょう。

気象状況	警戒レベルに相当する気象情報など	警戒レベル	避難情報	状況	住民がとるべき行動
台風最接近の数日～1日前	早期注意情報(警報級の可能性)	1		今後の気象状況悪化のおそれ	災害への心構えを高める
台風最接近の1日～半日前	高潮注意報	2		気象状況悪化	自らの避難行動を確認
暴風雨域に入る数時間前	高潮警報に切り替える可能性が高い 高潮注意報	3※2	高齢者等避難	災害のおそれあり	危険な場所から高齢者等は避難
暴風雨域に入る	高潮警報 または 高潮特別警報	4	避難指示	災害のおそれ高い	危険な場所から全員避難
台風最接近の数時間前	暴風警報※1 または 暴風特別警報				
台風最接近 高潮となる	<警戒レベル4までに 必ず避難！>				
高潮による浸水が発生	高潮氾濫発生情報※4	5※3	緊急安全確保	災害発生または切迫	命の危険 直ちに安全確保！



- ※1 暴風警報や強風注意報は警戒レベル相当情報ではありませんが、暴風が吹き始める前に避難を完了しておくことが重要です。
- ※2 警戒レベル3は、高齢者等以外の人も必要に応じ、普段の行動を見合わせ始めたり危険を感じたら自主的に避難するタイミングです。
- ※3 市町村が災害の状況を確実に把握できるものではない等の理由から、警戒レベル5(緊急安全確保)は必ず発令されるものではありません。
- ※4 基準水位観測所で高潮特別警戒水位に到達すると、その基準水位観測所が所在する水位周知海岸(阿南市の場合、紀伊水道西沿岸または海部灘沿岸)に対し、高潮氾濫発生情報(警戒レベル5相当)が発表されます。

水位周知海岸	基準水位観測所	高潮特別警戒水位
紀伊水道西沿岸	小松島(徳島小松島港)	T.P.+1.8m
海部灘沿岸	阿波由岐(由岐漁港)	T.P.+1.8m



警報などの種類	内容
高潮注意報	台風や低気圧などによる異常な潮位上昇により災害が発生するおそれがあると予想したときに発表します。
強風注意報	強風により災害が発生するおそれがあると予想したときに発表します。
高潮警報に切り替える可能性が高い 高潮注意報	数時間先に高潮警報が発表される状況(台風の暴風域が市町村にかかると予想されている場合や、警戒レベル3高齢者等避難の発令が必要となるような強い降雨を伴う台風が夜間から明け方に接近・通過することが予想される場合など)のときに発表します。
暴風警報	暴風により重大な災害が発生するおそれがあると予想したときに発表します。
暴風特別警報	数十年に一度の強度の台風や同程度の温帯低気圧により暴風が吹くと予想される場合に発表します。
高潮警報	台風や低気圧などによる異常な潮位上昇により重大な災害が発生するおそれがあると予想したときに発表します。
高潮特別警報	数十年に一度の強度の台風や同程度の温帯低気圧により高潮になると予想される場合に発表します。
高潮氾濫発生情報	基準水位観測所で高潮特別警戒水位(小松島潮位T.P.+1.8m、阿波由岐潮位T.P.+1.8m)に到達したときに発表します。

他のハザードマップ

阿南市ホームページにおいて以下のマップを公開しています。他の災害発生時の避難場所等については、各ハザードマップをご確認ください。※今後もマップが更新される場合があります。阿南市ホームページで最新版のマップをご覧ください。

洪水ハザードマップ

那賀川・桑野川・派川那賀川・福井川における、想定最大規模の浸水想定区域や避難場所等について示したマップです。

<https://www.city.anan.tokushima.jp/docs/2021092900076/>

土砂災害ハザードマップ

土砂災害防止法に基づき、土砂災害特別警戒区域及び土砂災害警戒区域に指定された、土砂災害が発生した場合に被害を受けるおそれのある範囲を示したマップです。

<https://www.city.anan.tokushima.jp/docs/2020121600048/>

ため池ハザードマップ

近年多発する大規模風水害等により、ため池が決壊した場合の氾濫を想定したマップです。

<https://www.city.anan.tokushima.jp/docs/2016072700036/>

津波防災マップ「南海トラフ巨大地震・津波にそなえて」

南海トラフ巨大地震津波による被害想定や津波避難場所について示したマップです。2014年3月に全戸配布して以降、津波避難場所を新たに整備し、阿南市ホームページにおいて最新版のマップを公開しています。

<https://www.city.anan.tokushima.jp/docs/2017121100098/>

高潮について

高潮の情報について

事前の備え

避難について

高潮について

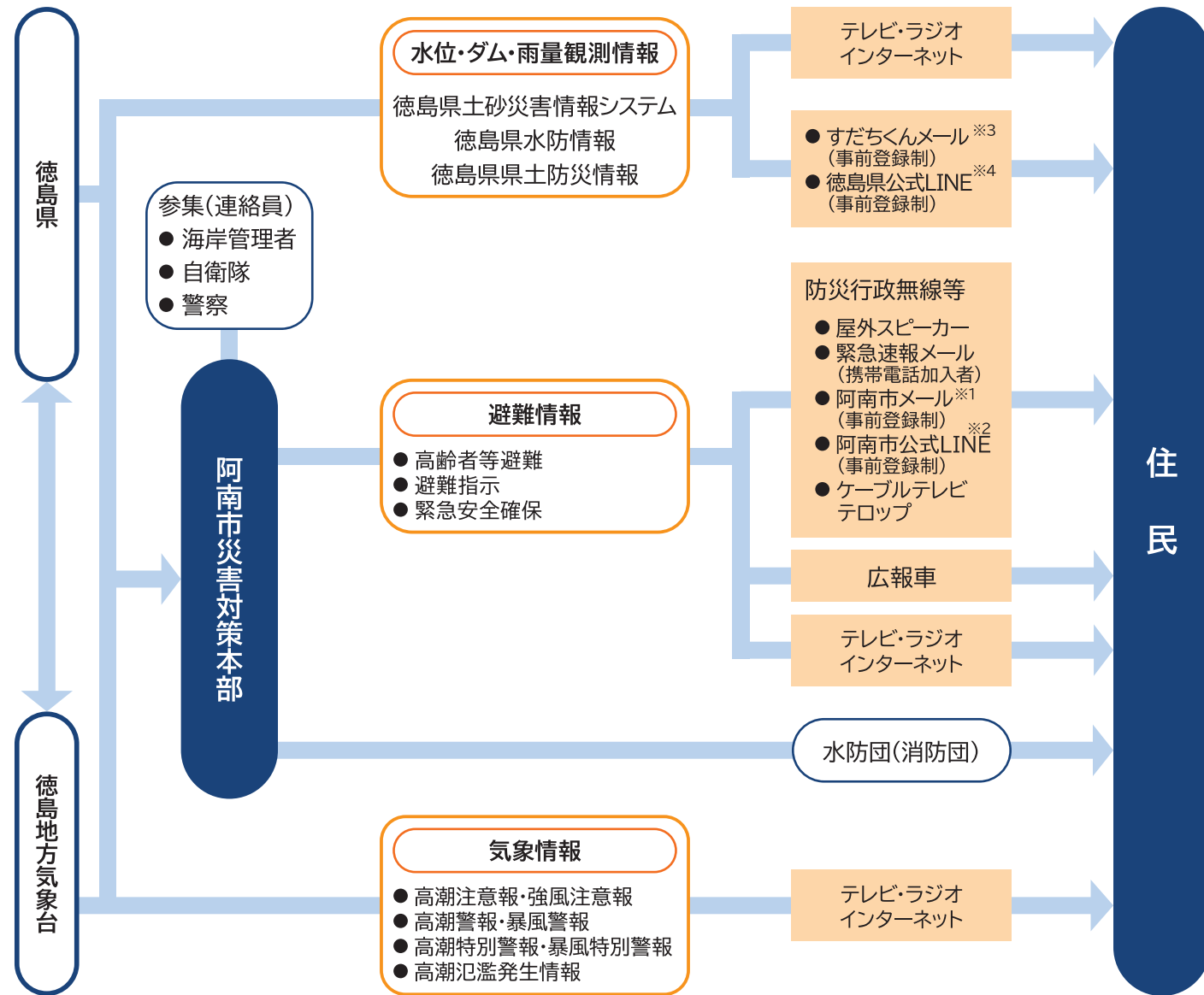
高潮の情報について

事前の備え

避難について

情報の伝達経路

テレビやラジオなどの報道機関、インターネットや防災メール、ハザードマップなどを活用し、自ら情報を集め、避難に役立てましょう。また、危険を感じたときには自主的に避難しましょう。



※1 阿南市メール

避難情報等の防災情報をメールで配信します。
<https://www.city.anan.tokushima.jp/docs/2014062000043/>



※2 阿南市公式LINE

緊急時には、災害情報を配信します。
<https://line.me/R/ti/p/%40213rmdoz>



※3 すだちくんメール

気象情報、水位情報、安否確認等をメールで配信します。
<https://s.ourtokushima.jp/>



※4 徳島県公式LINE

災害時は、安全の確保に直結する緊急・防災情報を配信します。
※友だち追加後は、受信設定が必要です。メニュー右下の「受信設定」より、防災情報・広報情報ともに受信を希望する情報の登録をしてください。



d

※NHKを視聴中に、リモコンで「dボタン」を押すとNHKデータ放送で防災に関する情報(警報・注意報・避難情報など)を確認できます。



防災情報を確認する

阿南市ホームページ

阿南市の避難情報等の防災情報についてお知らせします。
<https://www.city.anan.tokushima.jp/>

徳島県土砂災害情報システム

気象情報・雨量分布・土砂災害危険度情報等が確認できます。
<https://www.sabo.pref.tokushima.lg.jp/>

徳島県水防情報

潮位情報・高潮氾濫発生情報等が確認できます。
<https://www.kasen.pref.tokushima.lg.jp/>

キキクル

土砂災害、浸水害、洪水害の危険度分布が確認できます。
<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/>

徳島県県土防災情報

道路規制情報等が確認できます。
<https://bousai.pref.tokushima.lg.jp/map/>

安心とくしま

県内の緊急災害情報などが確認できます。
<https://anshin.pref.tokushima.jp/>

安否確認情報

災害用伝言ダイヤル (固定電話・携帯電話・スマートフォン)

災害発生時に、電話を利用して安否情報を録音・確認できる『声の伝言板』です。
※回線の混雑などにより、電話が繋がりにくい場合があります。

171にダイヤル

音声ガイダンスによるご案内

1を押す **2**を押す

音声ガイダンスによるご案内

自分の電話番号を市外局番から入力 安否を確認したい相手の電話番号を市外局番から入力

音声ガイダンスによるご案内

伝言を録音する 伝言を再生する

※録音時間: 1伝言あたり30秒以内

web171

インターネットに接続できるパソコン・携帯電話・スマートフォン等で「web171」を利用することができます。
<https://www.web171.jp>

画面の案内によりご利用ください。

災害用伝言板 (携帯電話・スマートフォン)

災害発生時に、インターネットを利用して安否情報を登録・確認できる『文字の伝言板』です。

各社 Web サイトトップまたはアプリ画面から「災害用伝言板」を選ぶ

「登録」を選ぶ 「確認」を選ぶ

メッセージ項目を選ぶ ※コメント(全角100文字まで)も入力できます 安否を確認したい相手の電話番号を市外局番から入力

「登録」を選ぶ 「検索」を選ぶ

登録完了 検索結果が表示

※Webサイト・アプリによって操作方法が異なります。詳しくは各社の利用案内をご確認ください。

高潮について

高潮の情報について

事前の備え

避難について

高潮について

高潮の情報について

事前の備え

避難について



事前の備え



事前の心構え

ハザードマップを確認

家族で避難場所等や安全な避難経路をハザードマップを活用して確認し、決めておきましょう。特に、浸水や土砂災害の危険性のある箇所を確認し、避難時に活用しましょう。



家のまわりの点検・整備

家のまわりの側溝や雨どいの詰まりはないか、風で吹き飛ばされたり倒れたりする物がないかなど、家のまわりを点検しましょう。事前に窓や雨戸はしっかりと鍵をかけ、必要に応じて補強しておきましょう。



非常用持出品

避難する時に持ち出す「非常用持出品」を事前に準備しておきましょう。乳幼児や高齢者、ペットがいるなど家族構成により必要な物が異なるため確認しておきましょう。

また、中身を定期的に点検し、古い物は交換しましょう。(ローリングストック※の活用)

※ローリングストック…非常食を定期的に飲食し、使用した分を補充するという備蓄方法

非常持出品に準備しておきたいもの

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 貴重品 財布・現金(公衆電話用に10円、100円硬貨)・身分証明書(コピー)・鍵・印鑑 など | <input type="checkbox"/> ヘルメット・防災頭巾・帽子 | <input type="checkbox"/> 懐中電灯・ヘッドライト | <input type="checkbox"/> 携帯電話・スマートフォン | <input type="checkbox"/> 乾電池・充電器 | <input type="checkbox"/> タオル・ティッシュ | <input type="checkbox"/> 携帯ラジオ | <input type="checkbox"/> マスク | <input type="checkbox"/> 消毒液 | <input type="checkbox"/> 体温計 | <input type="checkbox"/> 常備薬・お薬手帳 | <input type="checkbox"/> 食料 | <input type="checkbox"/> 飲料水 | <input type="checkbox"/> 歯みがきセット | <input type="checkbox"/> 大きめのゴミ袋 | <input type="checkbox"/> ビニール袋 | <input type="checkbox"/> 家族の連絡先 | <input type="checkbox"/> ホイッスル | <input type="checkbox"/> 手袋(作業用) | <input type="checkbox"/> 雨具 | <input type="checkbox"/> 上履き |
|---|--|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|

あると便利なもの

- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ウェットティッシュ | <input type="checkbox"/> 毛布・ブランケット | <input type="checkbox"/> 割り箸・紙皿等の簡易食器 | <input type="checkbox"/> ハンカチ(大判)・手ぬぐい | <input type="checkbox"/> 筆記用具(油性ペン) | <input type="checkbox"/> ビニールシート類 | <input type="checkbox"/> ライター(マッチ) | <input type="checkbox"/> ラップ | <input type="checkbox"/> 布ガムテープ | <input type="checkbox"/> 万能ナイフ類 | <input type="checkbox"/> ロープ | <input type="checkbox"/> 安全ピン | <input type="checkbox"/> 着替え | <input type="checkbox"/> 救急用品セット | <input type="checkbox"/> 使い捨てカイロ | <input type="checkbox"/> 簡易トイレ | <input type="checkbox"/> 石けん |
|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|

家族構成によって必要なもの

- 乳幼児がいる場合
粉ミルク、離乳食、おむつ、おしりふき など
- 高齢者がいる場合
入れ歯、介護食、大人用おむつ など
- メガネ・コンタクトレンズを使用している場合
予備メガネ、コンタクトレンズ など
- 疾患のある人がいる場合
主治医連絡先、持病薬、在宅医療用品 など
- ペットがいる場合
リード、ケージ、トイレ用品、ペットフード など
- その他
生理用品、母子健康手帳、障がい者手帳 など

注：浸水の継続や孤立した場合を考慮し、避難の長期化に対応した備えをしておきましょう。

避難訓練への参加

避難行動や災害時の初動などを適切に行うには、日頃の訓練が欠かせません。防災訓練は、安全な避難方法や救急方法の取得ができる場です。積極的に参加し、安全な避難行動の練習を行っておきましょう。

確認事項の例

- 避難場所
- 避難経路
- 危険箇所
- 非常持出品
- 緊急連絡先
- など

避難時の心得

正確な情報収集と早めの避難

テレビ、ラジオ等で最新の気象情報、災害情報、避難情報に注意し、危険を感じたら早めに避難しましょう。

車避難の危険性

川や海岸沿いの道路での転落や、渋滞が発生し円滑に避難できなくなる等の危険性があります。

集団で避難

1人で避難しようとする、万一の事故のときに助けてくれる人がいない場合もあります。2人以上での行動を心がけましょう。

動きやすい服装で避難

持ち物はリュックに入れて背負い、両手が自由に使えるようにしましょう。また、長靴ではなく、ひも付き運動靴で避難しましょう。

長時間避難への対策

浸水継続時間を参考に、避難が長時間になることへの対策も心がけましょう。

流速に注意

浸水時に歩ける深さはひざの高さ程度までですが、流速がある場合は20cm位の深さでも危険です。逃げ遅れないよう早めに避難しましょう。

逃げ遅れたり、避難行動中に浸水が迫るなど命に危険が及ぶ状況では、近くの高くて丈夫な場所か、自宅内の高い場所等、最も安全と思われる場所で身を守りましょう。豪雨時の屋外の移動は車も含め危険です。車で移動する場合は、早めの避難を心がけましょう。やむをえず車中泊する場合は、浸水しないよう周囲の状況等を十分に確認してください。





事前の備え



マイ・タイムライン（わが家の行動計画）

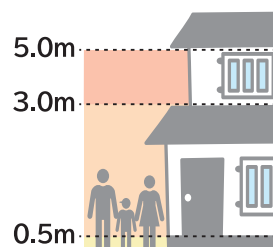
わが家の災害リスクと防災行動（家族みんなで考えよう）

このマップを見て、ご自宅の想定される浸水深、土砂災害の危険性、避難場所について調べてみましょう。台風の発生、大雨の長期化など、警報・注意報の状況に応じた行動をあらかじめ考えておき、有事の際には慌てず早めの避難を心掛けましょう。

自宅の状況

※以下の1～2のいずれかが該当する場合は、立退き避難（自宅外への避難）が必要です

- 1. 想定最大規模の浸水深 m
自宅の最上階まで浸水しますか？ はい いいえ
- 2. 土砂災害警戒区域に含まれていますか？ はい いいえ
(土砂災害のおそれ)



※上記1～2が該当しないと判断した場合、自宅の上階に留まる等により身の安全を確保することもできます。
(屋内安全確保)

避難について(立退き避難する場合)

- 避難場所の3候補（優先度の高い順に記入：安全な場所にある親類・知人宅も可）
① ()分
② ()分
③ ()分

平常時の所要時間
(下記の避難手段で)

※危険な箇所はないですか？経路は複数考えておきましょう。

- 誰と一緒に避難しますか？早めに避難しておく人は？

例：おばあちゃんと一緒に早めに全員で避難する

- どのようにして避難しますか？(避難手段)

- 徒歩 車 公共交通機関
- その他 ()

実際に避難場所に行ってみましょう。

その他

- 非常持出品または屋内安全確保する場合の物品の準備はしていますか？ はい いいえ
- 警報・注意報などの情報はどのようにして入手しますか？(複数の手段を考えておきましょう)
 テレビ ラジオ 防災行政無線
 パソコン 携帯電話・スマートフォン
 その他 ()

家族での話し合いや避難訓練などを定期的に行い、状況に応じた行動のタイミングを確認しましょう。

警戒レベル	避難行動等を住民に促す情報等	自宅での備え及び情報の確認	避難に関する行動
警戒レベル1 (今後気象状況悪化のおそれ)	早期注意情報 (気:警報級の可能性を発表)	<ul style="list-style-type: none"> テレビ等で天気予報や防災情報の確認 家のまわりの飛散物の処置 排水溝の掃除 常備薬(一週間分程度)の準備 	<ul style="list-style-type: none"> 家族の今後の予定を確認
警戒レベル2 (気象状況の悪化)	注意報 (気:高潮による災害が発生する可能性あり)	<ul style="list-style-type: none"> テレビ、インターネットで海の様子に注意 携帯電話の充電 	<ul style="list-style-type: none"> 「マイ・タイムライン」を確認 ハザードマップで避難場所、避難経路を再確認
	強風注意報 (気:暴風警報に切り替える可能性が高い)		
警戒レベル3 (災害のおそれあり)	高潮注意報 (気:高潮警報に切り替える可能性が高い)	<ul style="list-style-type: none"> インターネットで潮位を確認 テレビ等で高潮・強風予報の確認 通行止め情報が無いインターネットで確認 防災行政無線、携帯メール等で高齢者等避難の発表を確認 	<ul style="list-style-type: none"> 避難に時間のかかる方は指定緊急避難場所に避難開始 避難者() 避難場所() 屋内安全確保(自宅の浸水が想定されていない場所に避難)を予定している場合は自宅で待機
	指定緊急避難場所(兼指定避難所)の開設 高齢者等避難 (市:高齢者等は避難開始)		
警戒レベル4 (災害のおそれ高い)	暴風警報または暴風特別警報 (気:重大な災害の危険性あり)	<ul style="list-style-type: none"> インターネットで潮位を確認 テレビ等で高潮・暴風予報の確認 防災行政無線、携帯メール等で避難指示の発表を確認 	<ul style="list-style-type: none"> 一緒に避難する人への呼びかけ 指定緊急避難場所に避難開始 避難者() 避難場所() ※冠水等で移動が危険な場合は、近くの安全な場所への避難も検討する 屋内安全確保の実施
	高潮警報または高潮特別警報 (気:異常な潮位上昇の危険性あり)	避難指示 (市:全員避難開始)	
指定緊急避難場所の開設拡大			
警戒レベル4までに必ず避難を完了しておくこと			
警戒レベル5 (災害発生または切迫)	高潮氾濫発生情報 (県:高潮特別警戒水位に到達)	<ul style="list-style-type: none"> テレビ等で高潮氾濫発生情報の発表を確認 テレビ等で氾濫の発生を確認 防災行政無線、携帯メール等で緊急安全確保の発表を確認 	<ul style="list-style-type: none"> 少しでも安全な場所に直ちに避難し、身の安全を確保
	緊急安全確保 (市:災害発生または切迫少しでも安全な場所に直ちに移動)		

※気:徳島地方気象台が発表、県:徳島県が発表、市:阿南市が発表



避難について



指定緊急避難場所

指定緊急避難場所の開設について

夜間休日の場合は、指定緊急避難場所が未開設の場合があります。台風の接近のおそれがある場合などは、あらかじめ下記の18施設の指定緊急避難場所（兼指定避難所）を開設しています。

「高齢者等避難」などで避難を呼びかける場合、まず、阿南市14地区の各公民館、津乃峰総合センター、阿南市クリーンピュア、那賀川公民館平島分館、椿公民館椿泊分館を開設します。

その後、災害の状況により小学校・中学校などを追加で開設しますので、開設状況については阿南市災害対策本部（0884-22-9191）や阿南市災害対策本部支部の14地区の各公民館にお問い合わせください。

地区	施設名	電話番号	地区	施設名	電話番号
那賀川	那賀川公民館	0884-21-2019	加茂谷	阿南市クリーンピュア	0884-21-5374
	那賀川公民館平島分館	0884-21-2019	見能林	見能林公民館	0884-22-0501
羽ノ浦	羽ノ浦公民館	0884-44-1120		津乃峰総合センター	0884-27-1027
富岡	富岡公民館	0884-22-1028	桑野	桑野公民館	0884-26-1644
中野島	中野島公民館	0884-22-1669	新野	新野公民館	0884-36-2176
宝田	宝田公民館	0884-22-0234	橋	橋公民館	0884-27-2585
長生	長生公民館	0884-23-5515	福井	福井公民館	0884-34-2250
大野	大野公民館	0884-22-1564	椿	椿公民館	0884-33-1232
加茂谷	加茂谷公民館	0884-25-0113		椿公民館椿泊分館	0884-33-0003

指定緊急避難場所一覧

高潮時に、災害の危険から緊急的（一時的）に身の安全を守るための場所です。

地区	No.	指定緊急避難場所	住所
那賀川	①	ゆたか野地区防災公園	那賀川町豊香野 39
	②	今津小学校 校舎 2階以上	那賀川町敷地 238
	③	那賀川公民館 2階	那賀川町今津浦喜来 31-1
	④	工地地区命山津波避難施設	那賀川町工地 592-1
	⑤	科学センター体験館・天文館 2階以上	那賀川町上福井南川 8-1
	⑥	那賀川中学校 校舎 2階以上	那賀川町苅屋 370-1
	⑦	平島小学校 校舎 2階以上	那賀川町赤池 131-2
	⑧	那賀川公民館平島分館 2階	那賀川町赤池 307-2
羽ノ浦	⑨	富岡東高等学校 羽ノ浦校 校舎 2階以上	羽ノ浦町中庄市 50-1
	⑩	羽ノ浦小学校 校舎 2階以上	羽ノ浦町中庄原婦知 1-1
	⑪	羽ノ浦中学校 校舎 3階以上	羽ノ浦町宮倉沢田 154
	⑫	羽ノ浦公民館 2階	羽ノ浦町宮倉大木 38-4
	⑬	岩脇小学校 校舎 2階以上	羽ノ浦町岩脇町筋 87
富岡	⑭	スポーツ総合センター 2階	七見町下川田 100-1
	⑮	老人ホーム福寿荘 2階以上	睨町亀崎 93-7
	⑯	富岡東部地区防災公園	睨町亀崎 200-6
	⑰	徳島県南部総合県民局 保健福祉環境部阿南庁舎（阿南保健所）3階 休養室・廊下、屋上	領家町野神 319
	⑱	富岡小学校 校舎 2階以上	領家町浜田 200
	⑲	富岡幼稚園 2階	領家町浜田 182-1
	⑳	阿南労働総合庁舎（ハローワーク）2階以上	領家町本荘ヶ内 120-6
	㉑	富岡東中学校・高等学校 校舎 2階以上	領家町走寄 102-2
	㉒	阿南社会福祉会館 2階以上	富岡町今福寺 40-17
	㉓	阿南ひまわり会館 2階以上	富岡町北通 33-1
	㉔	牛岐城址公園高台	富岡町トノ町 24-3

地区	No.	指定緊急避難場所	住所
富岡	25	富岡西高等学校 校舎 2階以上	富岡町小山 18-3
	26	徳島県南部総合県民局 阿南庁舎 3階以上	富岡町あ王谷 46
	27	阿南市文化会館 駐車場	富岡町西池田 135-1
	28	阿南市文化会館・富岡公民館	富岡町西池田 135-1
中野島	29	横見小学校 北校舎 3階以上	横見町前長岡 67-2
	30	中野島総合センター 3階	柳島町中川原 10
	31	中野島小学校 校舎 2階	上中町中原 182-1
宝田	32	宝田公民館 2階	宝田町久保田 97-1
	33	宝田小学校 校舎 2階以上	宝田町久保田 124
長生	34	長生公民館 2階	長生町上荒井楠ノ前 4-2
大野	-	大野公民館 2階	中大野町北傍示 440-2
加茂谷	-	加茂谷総合センター	加茂町野上 22-11
	-	阿南市クリーンピュア 管理棟	熊谷町定方 44
見能林	35	東部自然公園散策路	才見町米島裏 6
	36	阿南中学校 校舎 2階以上、体育館 3階以上	見能林町南勘高 1
	37	見能林公民館 2階	見能林町念仏免 4-1
	38	見能林小学校 校舎 2階以上	見能林町西内 35
	39	阿南工業高等専門学校 校舎 2階以上	見能林町青木 265
	40	津乃峰総合センター 2階以上	津乃峰町長浜 494
	41	津乃峰小学校 校舎 2階以上	津乃峰町戎山 129-37
	42	津乃峰地区防災公園	津乃峰町西分 213-1
	43	津乃峰町新浜地区 津波避難タワー	津乃峰町新浜 18-5
桑野	44	桑野公民館 2階	山口町内田 150-1
新野	-	新野公民館 2階	新野町西馬場 18
橋	45	橋こどもセンター	橋町久保 38-3
	46	橋地区防災公園	橋町西浦 58
	47	橋町総合センター 2階	橋町豊浜 36-15
	48	橋小学校 グラウンド、校舎 2階以上	橋町大浦 166-1
	49	旧クリーンセンター 敷地、管理棟	橋町土井崎 117-14
	50	ふるさと館 敷地、建物 2階	橋町土井崎 115-16
福井	51	大西地区津波避難タワー	福井町大西 78-5
	52	福井中学校 校舎 2階以上	福井町大西 141
	53	福井小学校 敷地、東校舎 2階	福井町大西 192-1
	54	福井保育所 敷地、建物	福井町高田 117-3
	55	福井町総合センター 敷地、建物 2階	福井町古津 198-2
	56	福井教育集会所 2階	福井町内歩 128-3
	57	福井コミュニティハウス	福井町内歩 66-1
椿	58	椿小学校 体育館	椿町黒田 47
	59	椿会館 2階	椿町浜 14
	60	椿町中学校 校舎 2階以上	椿町宮ヶ谷 23
	61	かもだ岬温泉保養施設 敷地、建物	椿町船瀬 60-2
椿泊	62	蒲生田小学校（休校中）校舎 2階	椿町蒲生田 2
	63	椿公民館椿泊分館 2階	椿泊町出島 9-2
伊島	64	椿泊小学校 グラウンド、校舎 2階	椿泊町東 127
	65	伊島小学校（休校中）校舎 2階	伊島町瀬戸 3-2
	66	伊島中学校（休校中）校舎 2階	伊島町瀬戸 3



避難について

要配慮者利用施設 主として高齢者、障がい者、乳幼児、その他の特に防災上の配慮を要する方が利用する施設です。利用者は、災害発生の危険性が高まると予想されるときは、安全な場所にいち早く避難してください。

地区	No.	施設名	想定される浸水深
那賀川	1	ふぁみりーあつぷ	0.5 ~ 3.0m
	2	シーズ今津	0.5 ~ 3.0m
	3	今津小学校	0.5 ~ 3.0m
	4	今津児童クラブ	0.5 ~ 3.0m
		黒地児童館	0.5 ~ 3.0m
	5	今津こどもセンター	0.5 ~ 3.0m
	6	デイサービスセンター那賀川たんぼぼ	0.5 ~ 3.0m
		グループホーム那賀川たんぼぼ	0.5 ~ 3.0m
	7	グループホーム高砂	0.5 ~ 3.0m
		デイサービスセンター元気	0.5 ~ 3.0m
	8	買援隊	0.5 ~ 3.0m
	9	ばんそうS&Sがんばれる作業所	0.5m 未満
	10	ばんそうS&Sがんばれる作業所わんすとつぷ	0.5 ~ 3.0m
	11	那賀川ひまわり保育園	0.5 ~ 3.0m
	12	有料老人ホームなかがわ苑	0.5m 未満
		デイサービスセンターなかがわ苑	0.5m 未満
	13	グループホームなかがわ苑	0.5m 未満
	14	デイセンターワーグナー 健祥会バイエルン	0.5 ~ 3.0m
	15	平島こどもセンター	0.5 ~ 3.0m
	16	那賀川中学校	0.5 ~ 3.0m
	17	デイサービスセンター栖竜荘	0.5 ~ 3.0m
	18	就労支援センターたんぼぼ	0.5 ~ 3.0m
	19	平島小学校	0.5 ~ 3.0m
	20	平島児童クラブ	0.5 ~ 3.0m
21	平島第三児童クラブ	0.5 ~ 3.0m	
22	益崎胃腸科内科医院	0.5 ~ 3.0m	
23	平島第二児童クラブ 平島地区子育て支援施設	0.5 ~ 3.0m	
24	村上内科外科医院	0.5 ~ 3.0m	
富岡	25	児童発達支援事業所エトワール ショートステイ子狸学校	0.5 ~ 3.0m
	26	たにむら歯科矯正歯科（歯）	0.5m 未満
	27	小規模多機能型居宅介護 セカンドハウスサクラ	0.5 ~ 3.0m
	28	あすみデイサービスセンター	0.5 ~ 3.0m
	29	阿南いしばし医院	0.5 ~ 3.0m
	30	和田胃腸科内科医院	0.5m 未満
	31	淡島学園	0.5m 未満
	32	富岡小学校	0.5 ~ 3.0m
	33	富岡子育て支援施設	0.5 ~ 3.0m
		富岡児童クラブ∞・Zキッズ	0.5 ~ 3.0m
	34	富岡幼稚園	0.5 ~ 3.0m
	35	富岡第三児童クラブ	0.5 ~ 3.0m
	36	富岡東中学校	0.5m 未満
		富岡東高等学校	0.5m 未満
	37	古川小児科内科医院	0.5m 未満
	38	かじかわ整形外科	0.5m 未満
39	発達支援事業所ソレイユ	0.5 ~ 3.0m	
40	あけぼの保育園	3.0 ~ 5.0m	

地区	No.	施設名	想定される浸水深	
中野島	41	支援センターあなん	0.5 ~ 3.0m	
	42	横見保育所	0.5 ~ 3.0m	
	43	横見幼稚園	0.5 ~ 3.0m	
	44	横見児童クラブ	0.5 ~ 3.0m	
		横見小学校	0.5 ~ 3.0m	
	45	多機能ホームキムラ	0.5 ~ 3.0m	
	46	うしきの郷	0.5 ~ 3.0m	
47	トエック幼児フリースクール	0.5 ~ 3.0m		
見能林	48	花宝 小規模多機能型居宅介護事業所 花畑 ロイヤルフラワーガーデン	0.5 ~ 3.0m	
	49	グループホーム無量寿	0.5 ~ 3.0m	
		看護小規模多機能型居宅介護 寿限無	0.5 ~ 3.0m	
	50	チーム情熱	0.5 ~ 3.0m	
	51	土肥医院	0.5 ~ 3.0m	
	52	杜のホスピタル	0.5 ~ 3.0m	
	53	見能林小学校	0.5 ~ 3.0m	
	54	見能林第一・第二児童クラブ	0.5 ~ 3.0m	
		見能林子育て支援施設	0.5 ~ 3.0m	
	55	やまぶき	0.5 ~ 3.0m	
	56	デイサービスらいず	0.5 ~ 3.0m	
	57	井原医院	0.5 ~ 3.0m	
	58	阿南工業高等専門学校	0.5 ~ 3.0m	
	59	見能方保育所	0.5 ~ 3.0m	
	60	見能林幼稚園	0.5 ~ 3.0m	
	61	グループホーム青葉園	0.5 ~ 3.0m	
	62	デイサービスキムラ	0.5 ~ 3.0m	
	63	津乃峰児童クラブ	0.5 ~ 3.0m	
	64	井坂クリニック	0.5 ~ 3.0m	
	65	津乃峰保育所	0.5 ~ 3.0m	
	66	岡本眼科	0.5 ~ 3.0m	
	67	是松医院	0.5 ~ 3.0m	
	68	殿谷整形外科医院	0.5 ~ 3.0m	
	69	児童さぼーと青い鳥	0.5 ~ 3.0m	
	70	えんれいそう	0.5 ~ 3.0m	
	71	津乃峰小学校	0.5 ~ 3.0m	
	72	上村ヒフ科	0.5 ~ 3.0m	
	73	健生阿南デイサービスセンター	3.0 ~ 5.0m	
	福井	74	デイセンターモナ・リザ 緑風会ルネッサンス	0.5m 未満
		75	令和たけのこの里	0.5 ~ 3.0m
		76	福井児童クラブ	0.5 ~ 3.0m
		77	じぞうばし内科外科福井診療所	0.5 ~ 3.0m
		78	福井中学校	0.5 ~ 3.0m
	椿	79	椿保育所	0.5m 未満
80		椿診療所	0.5 ~ 3.0m	
81		椿町中学校	0.5 ~ 3.0m	
椿泊	82	椿泊小学校	0.5m 未満	
伊島	83	阿南市国民健康保険 伊島診療所	0.5 ~ 3.0m	

※ 1 ~ 83 は、高潮浸水想定区域内にある要配慮者利用施設です。



封筒貼り付け