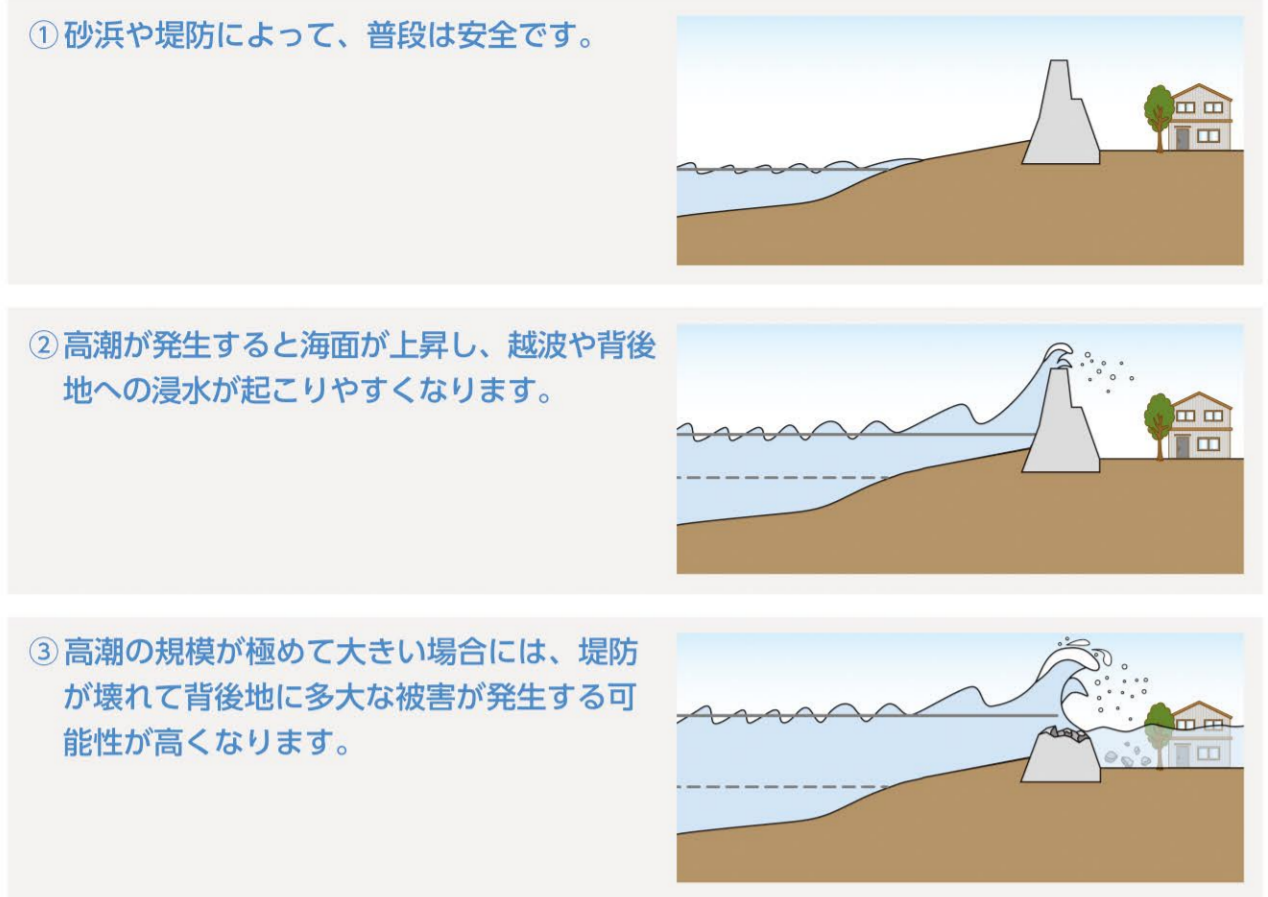
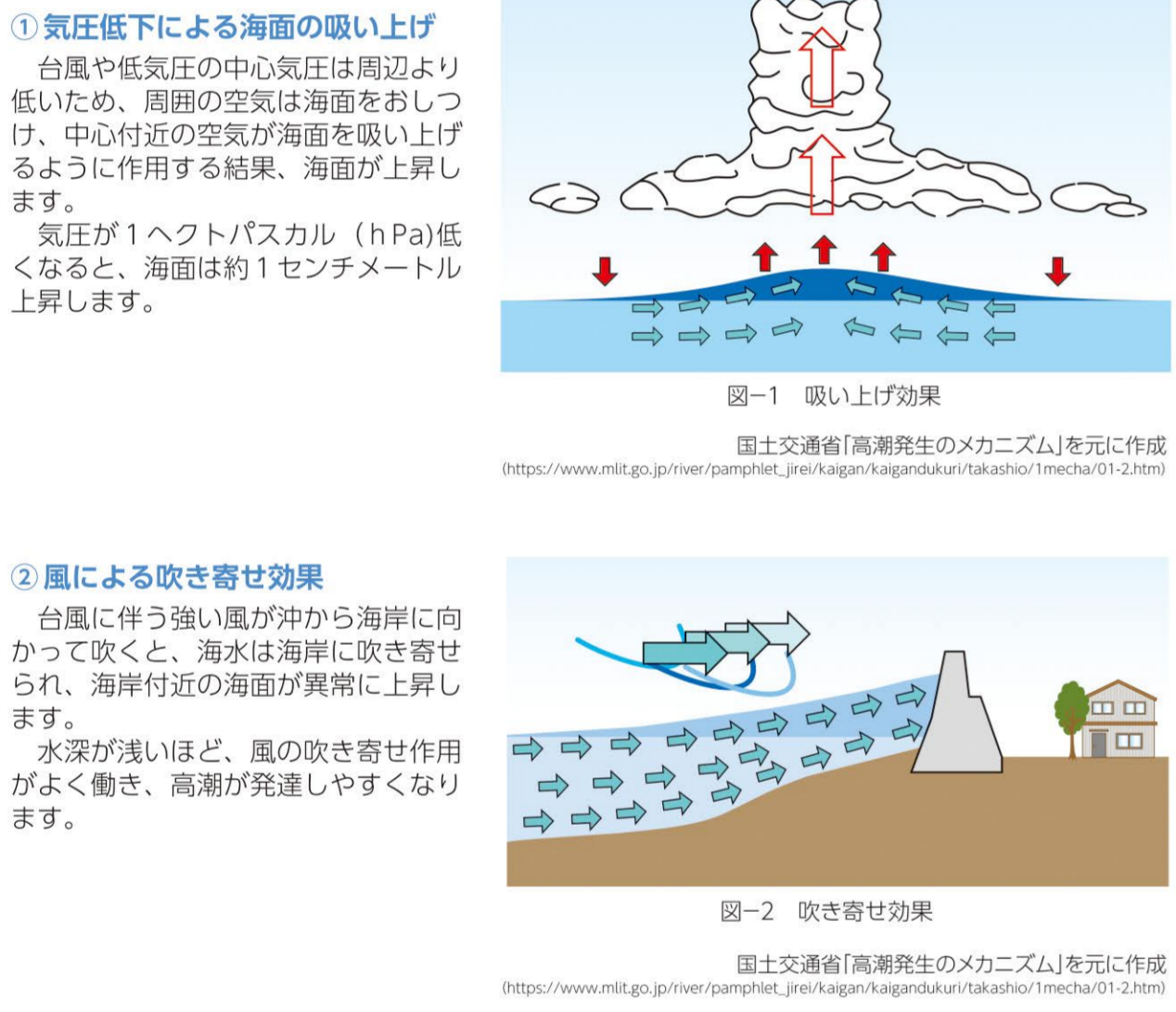


高潮とは

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は越波するように、背後地が浸水する可能性が高くなり、とても危険です。



高潮の主な発生原因



想定条件 中心気圧 **910hPa**、暴風半径 **20,30,40,75km**、移動速度 **20,30,40,50,53,60,73km/h**の台風

神奈川県高潮ハザードマップ 高潮浸水想定区域(想定最大規模※)

この高潮ハザードマップは、高潮による氾濫が発生した場合に、浸水が想定される区域の皆さんに速やかに避難していただくために作成したものです。

※想定最大規模とは「想定し得る最大規模の高潮」による氾濫を前提として予測したものです。

高潮浸水想定区域(想定最大規模)はどのように決めたの?
この高潮浸水想定区域の範囲や深さは、国内観測史上、最も大きな台風が、沿岸に最悪の被害を与える経路で襲来した場合をシミュレーションにより予測したものです。

【想定する台風】
・中心気圧：910hPa(室戸台風級) ・暴風半径：20,30,40,75km(伊勢湾台風級)
・移動速度：20,30,40,50,53,60,73km/h(伊勢湾台風級)

なお、この高潮浸水想定区域は、下水道等からの浸水、水路の氾濫等を考慮してません。したがって着色されていない区域でも浸水が発生する場合や、実際の浸水深と異なる場合があります。

※神奈川県ホームページ
(<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/jy2/takashio/tokyo-bay.html>)



風水害時における避難場所について

◇災害時には、指定緊急避難場所以外に、地区センター、地域ケアプラザ等の公共施設、自治会町内会館を避難場所として開設する場合もありますので、避難の際は、必ず、市・区のホームページやテレビ(データ放送)等で開設されている避難場所をご確認ください。

◇2か所以上の避難場所へ避難できるよう、自分自身であらかじめ複数の避難経路を確認しておきましょう。

◇すでに浸水が始まっている場合には無理に避難場所へ移動せず、浸水していない近くの高いところに避難してください。

なお、神奈川県では浸水時の避難場所として、下記に示した指定緊急避難場所を優先して開設します。

特別警報級の台風が横浜市に上陸、接近する場合	●子安小学校 ●浦島丘中学校 ●神奈川小学校 ●幸ヶ谷小学校 ●神大寺小学校 ●羽沢小学校
一般的な規模の台風が横浜市に接近する場合	●浦島丘中学校 ●神奈川小学校 ●神大寺小学校

神奈川県では、避難指示や避難場所の開設状況など、情報を収集できる自動音声案内を導入しています。 電話:050-3196-3300

指定緊急避難場所一覧 (切迫した災害の危険から逃れるための場所)

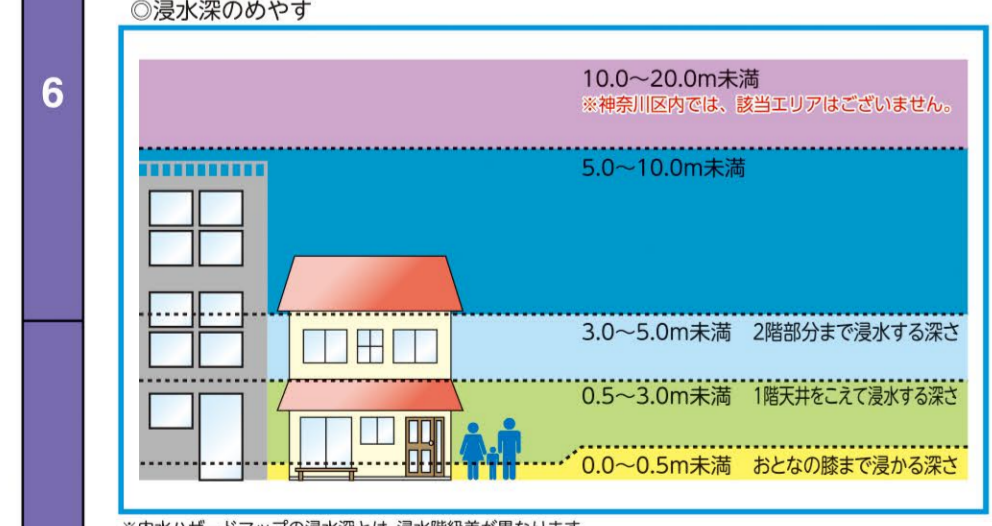
◇指定緊急避難場所とはあくまでも避難場所の候補であり、災害時は災害規模や状況によって開設場所を判断するため、すべての避難場所を開設するわけではありませんので、避難の際は、必ず、市・区のホームページやテレビ(データ放送)等で開設されている避難場所をご確認ください。

※指定緊急避難場所：災害対策基本法に基づいた、切迫した災害の危険から逃れるための一時的な避難場所です。災害種別(洪水や土砂災害など)ごとに指定しています。

No.	指定緊急避難場所	所在地	位置	No.	指定緊急避難場所	所在地	位置
1	子安小学校	新子安1-36-1	H-5	13	栗田谷中学校	栗田谷3-1	F-6
2	錦台中学校	西寺尾3-10-1	H-4	14	青木小学校	桐畑17	F-6
3	西寺尾第二小学校	西寺尾2-15-1	H-4	15	松本中学校	三ツ沢下町30-1	E-6
4	西寺尾小学校	西寺尾2-5-1	H-4	16	三ツ沢小学校	三ツ沢中町4-17	D-6
5	大口台小学校	大口仲町460	G-4	17	斎藤小学校	新藤分町34-1	F-5
6	神奈川中学校	西大口141	G-4	18	神橋小学校	六角橋2-34-19	E-5
7	浦島丘中学校	白幡東町27-1	G-5	19	南神大寺小学校	神大寺2-9-16	E-5
8	白幡小学校	白幡上町11-1	F-4	20	神大寺小学校	神大寺3-34-1	D-5
9	神奈川小学校	東神奈川2-35-1	G-6	21	六角橋中学校	六角橋5-33-1	E-4
10	幸ヶ谷小学校	幸ヶ谷1-1	F-6	22	中丸小学校	神大寺3-17-1	D-5
11	二谷小学校	平川町11-1	F-6	23	普田の丘小学校	普田町1386-2	B-4
12	浦島小学校	浦島丘16	G-5	24	旧菅田小学校	菅田町674	B-4
				25	羽沢小学校	羽沢町935	C-5

要配慮者利用施設等の確認はこちらから

凡例 (Explanatory Notes)



都県界	主要道路	指定緊急避難場所
市区界	高速道路・有料道路	雨量観測所
町丁目界	主要道路	水位観測所
JR線・駅	指定緊急避難場所	河川監視カメラ
私鉄線・駅	雨量観測所	
市営地下鉄線・駅	水位観測所	

○避難する際に注意する箇所

家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫域)	堤防決壊等に伴う氾濫や河川侵食により家屋が倒壊・流出するおそれがある。屋内での避難ではなく、早期の立ち寄り避難が必要となる。年々家の構造、強度特性や堤防対策等の違いにより、この区域の境界はあくまでも目安です。
アンダーパス	大雨時に雨水が急激に集中し、冠水して安全な通行に支障をきたすおそれがある場所 (進入する危険なため、徒歩での通行は控えてください)
急傾斜地崩壊危険区域	崖崩れにより相当数の居住者等に危害が生ずるおそれがある急傾斜地、崖崩れが助長・誘発されないようにするために切土・盛土などの一定の行為を制限する必要がある地域です。
土砂災害特別警戒区域	急傾斜地の崩壊等が発生した場合に、住民等の生命又は身体に危害が生ずるおそれがあると思われる区域であり、危険の発知、警戒態勢の確保が行われます。
土砂災害警戒区域	急傾斜地の崩壊等が発生した場合に、住民等の生命又は身体に危害が生ずるおそれがあると思われる区域であり、危険の発知、警戒態勢の確保が行われます。

出典データ

背景図	横浜市地形図複製承認番号 令5建都計第9035号 横浜市建築局都市計画基本図データ(地図レベル2500)により作成
河川	横浜市下水道河川局 河川図
浸水想定区域	神奈川県 高潮浸水想定区域図(令和6年2月指定)
急傾斜地崩壊危険区域	横浜市建築局 急傾斜地崩壊危険区域(令和5年12月現在)
土砂災害警戒区域	横浜市建築局 土砂災害警戒区域(令和7年7月現在)
土砂災害特別警戒区域	横浜市建築局 土砂災害特別警戒区域(令和7年7月現在)