

高潮 ハザード マップ

命を守る
対応

台風が近づいて
風や雨が強くなる前に
安全な場所へ
避難しましょう

浸水の深さ（最大浸水深）

3・4階	5m～10m未満 (3階床上浸水～4階軒下浸水)
2階	3m～5m未満 (2階床上～軒下浸水)
1階	0.5m～3m未満 (1階床上～軒下浸水)
1階床下	0.5m未満 (1階床下浸水)

0 0.5 1
1/20,000 (km)



No.	指定避難所	Tel(052)
1	春日中学校	400-3174
2	春日小学校	400-3029
3	清洲中学校	400-2961
4	清洲小学校	400-3651
5	清洲東小学校	400-1144
6	古城小学校	502-7171
7	星の宮小学校	409-0016
8	新川中学校	400-0531
9	西枇杷島中学校	501-1405
10	西枇杷島小学校	502-1406
11	新川小学校	400-2771
12	桃栄小学校	409-8861
13	ネギヤ保育園	400-9602
14	中之切保育園	400-6811
15	清洲保健センター	400-2911
16	清洲市民センター	409-6471
17	県立五条高校	442-1515
18	にしび創造センター	504-6361
19	西枇杷島福祉センター	502-7530
20	新川ふれあい防災センター	409-1535

※上記の指定避難所は、指定緊急避難場所（高潮）を兼ねています。

マップの活用方法

STEP 1 危険を知る

STEP 2 命を守る

庄内川・新川・五条川
が氾濫したときは？

洪水
気づきマップ
逃げどきマップ
浸水深マップを確認



情報の入手方法
命を守るための行動
日頃の備え

を知るには？



水害対応
ガイドブックを確認

ご覧
いただ
いて
いる
マップ

台風による高潮
のおそれがあるときは？

高潮
高潮
ハザードマップ
を確認



市内に大雨
が降ったときは？

内水
内水
ハザードマップ
を確認



想定し得る最大規模の台風による高潮について

想定条件

- 台風規模：日本に上陸した既往最大規模の台風である室戸台風と同等の910hPaとし、上陸しても勢力を保ち続ける。
- 台風の種類：伊勢湾台風と同等の73km/hとし一定のまま移動
- 最高高潮水位：名古屋港7.2m (TPm)
- 海岸保全施設や河川管理施設である堤防等は最悪の事態を想定し、潮位（水位）や波が一定に達した段階で決壊する。
- 高潮による海岸からの浸水と同時に、庄内川・新川からの洪水を考慮（五条川は除く※）
- 指定年月日：令和3年6月11日

愛知県 高潮



※五条川の洪水については、清須市水害対応ガイドブックを参照してください。

高潮発生のおそれ

①気圧による海面上昇（吸い上げ）

気圧が1hPa低下すると、約1cm海面が上昇します。

②風で押し寄せる波（吹き寄せ）

台風による強い風で海水が海岸に吹き寄せられて、海面が上昇します。押し寄せた波が、沖に戻れずに海岸付近にたまるようになり、海面が上昇します。



③満潮時間との重なり

夏から秋にかけては、一年のうちで潮位が最も高い時期です。台風の接近時には満潮時間にも注意しましょう。

- 指定避難所
- 地域福祉避難所
- 市役所
- 警察署・交番
- 消防署
- 国道
- 県道

△ アンダーパス（洪水時危険な箇所）
⊗ 洪水時通行止めになる箇所

地域福祉避難所	Tel(052)
アルコ清洲	409-8181

※地域福祉避難所は、災害時に必要に応じて開設される二次的避難所です。

指定緊急避難場所

災害による危険が切迫した状況において生命の安全の確保を目的とした緊急に避難する際の避難先です。

指定避難所

避難した人等を災害の危険性がなくなるまで必要な期間滞在させ、または災害により家に戻れなくなった人等を一時的に滞在させることを目的とした施設です。

清須市高潮ハザードマップ

令和5年(2023年)2月 作成

発行 愛知県清須市

問い合わせ先 愛知県清須市危機管理部危機管理課

本マップに掲載した地図の一部は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図(国土基本情報20万)及び基盤地図情報を使用した。(測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R4JHs6)
本マップに掲載した地図の一部は、「国土数値情報(緊急輸送道路、鉄道、市町村役場、警察署、消防署)国土交通省」を使用した。