

内水

ハザードマップ

命を守る
対応

積極的に情報収集し
雨の状況を確認して
おきましょう

浸水の深さ（最大浸水深）

青	1.0m～3.0m未満
オレンジ	50cm～1.0m未満
緑	30cm～50cm未満
水色	15cm～30cm未満
薄水色	15cm未満

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（内水氾濫）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

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



ご覧
いただきたい
マップ

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



清須市雨水出水浸水想定区域図

清須市では、令和3年の水防法改正に伴い想定最大規模降雨に対する内水浸水想定区域図を作成しました。

- 時間最大雨量：147mm/h
想定最大降雨を時間最大雨量147mm/hとし、概ね1,000年に1回程度起こる豪雨を想定
- 規模：2000年9月11～12日の東海豪雨の約2倍の雨が降った場合を想定
- 前提となる降雨を超える規模の降雨、高潮、洪水（河川の破堤または越水）による氾濫等は考慮していない
- 指定年月日：令和4年4月1日
- 作成主体：清須市

清須市 雨水出水



※ 排水ポンプ停止の基準水位となり、排水ポンプが停止した場合、浸水想定区域にない地域でも浸水するおそれがあります。

内水（雨水出水）とは？

河川があふれなくても、市内に局地的な大雨が降ることにより、側溝・下水道や排水路だけでは降った雨を流しきれなくなり、浸水することです。

河川が
氾濫しなくても
排水できずに浸水



1時間先までの危険度を確認！

浸水キキル（大雨警報（浸水害）危険度分布）

大雨警報（浸水害）等が発表されたときに、市内のどこで危険度が高まっているかを確認できます。

キキル

Webページ内の
このマークをクリック

浸水害



- 指定避難所
- 地域福祉避難所
- 市役所
- 警察署・交番
- 消防署
- ポンプ場
- 排水機場
- 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。

清須市内水ハザードマップ

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。