浸水想定区域の確認方法

1 雨水出水浸水想定区域の確認方法

①本市のウェブサイトにアクセスする

URL:https://www.city.nagoya.jp/bosaikikikanri/page/0000153068.html

②次の画面が開く

本文へ Language やさしい日本語	Google 愛供	サイト内検索
の名古屋市、	▶ サイトマップ ▶ このウェブサイトの使い方 ▶ ご意見・お問い合せ	
	文字の大きさ 大きくする	元に戻す 登ふりがな
名古屋市役所 郵便番号:480-8508 愛知県名古屋市中区三の丸。	三丁目1番1号 電話番号:052-98	1-1111(代表) 🚩 所在地、地図
トップページ 暮らしの情報 観光・イベンド情報	市政情報	事業向け情報
<u>トップページ 暮らしの情報 防災・危機管理 災害に備える 雨水出</u> (現在の位置)雨水出水浸水想定区域 ・	水浸水想定区域の指定につい	<u>17</u> •
雨水出水浸水想定区域		
ソーシャルメディアへのリンクは別りインドウで開きます ジツイート そ ジェア	このページを印刷する 🌧 👼	冬更新日:2023年7月7日 ページID:153068
雨水出水浸水想定区域とは		
雨水出水浸水想定区域とは、想定し得る最大規模の降雨により排水施設 想定される区域、想定される浸水の深さや浸水が継続する時間等を公表	Bに雨水が排除できなくなっ するものです。	た場合等に、浸水が
この区域の指定は、内水氾濫発生時の円滑かつ迅速な避難を確保し、又 ことを目的としています。	は浸水を防止することにより)被害の軽減を図る
雨水出水浸水想定区域図		
水防法第14条の2第2項第3号及び第4号の規定に基づき指定した雨水: ます。	出水浸水想定区域について	、次のとおり公表し
 浸水深など詳細については、「(参考資料)各区の雨水出水浸水想定 水想定区域図(浸水継続時間)」をご確認ください。 	区域図」「(参考資料)を	区の雨水出水浸
 また、内水氾濫によるあらゆる浸水リスクを啓発するために、この雨水出 大規模の雨が路面を流れたり、溜まったりすることで一時的に市内のあ も想定し、内水氾濫ハザードマップを作製しています。 	出水浸水想定区域のほかに らゆる場所で路面冠水が勢	も、想定し得る最 &生する可能性等
雨水出水浸水想定区域网		
▶ <u>兩水出水浸水想定区域図 (PDF形式, 5.74MB)</u> 関		
• <u>兩水出水浸水想定区域図(浸水継続時間) (PDF形式, 5.74MB)</u>	B	
(参考資料)各区の雨水出水浸水想定区域図 ・ <u>千種区 雨水出水浸水想定区域図 (PDF形式, 3.54MB)</u> <mark>デ</mark>		

③(参考資料)各区の雨水出水浸水想定区域図から計画地の区をクリックする

	見 例	地図上で計画地を探す
THEFT	10.0~20.0n未満	計画地に色がついている場合は凡例と
	5.0~10.0m未満 3.0~5.0m未満 1.0~2.0m未満	見比べて水深を確認する
E	0.5~1.0a未満 0.3~0.5a未満	
	0.3n未満	

2 洪水・高潮の確認方法(ハザードマップで確認)

①本市のウェブサイトにアクセスする

URL:https://www.city.nagoya.jp/kurashi/category/405-5-23-0-0-0-0-0-0.html



宅地建物取引業者の方へ(水防法に基づいたハザードマップの作成状況)

本市における水防法に基づいたハザードマップの作成状況についてご確認いただけます。

不動産取引時のハザードマップにおける対象物件の所在地の説明について

洪水ハザードマップ

区ごとに洪水ハザードマップをご覧いただけます。なお、このマップは水防法に基づいたハザードマップになります。 洪水ハザードマップのページへ

内水氾濫ハザードマップ

区ごとに内水氾濫ハザードマップをご覧いただけます。なお、このマップは水防法に基づいたハザードマップになります。 内水氾濫ハザードマップのページへ

高潮ハザードマップ

区ごとに高潮ハザードマップをご覧いただけます。なお、このマップは水防法に基づいたハザードマップになります。 <u>高潮ハザードマップのページへ</u>

地震ハザードマップ

区ごとに地震ハザードマップをご覧いただけます。

<u>地震ハザードマップのページへ</u>

③洪水ハザードマップと高潮ハザードマップを両方とも確認する

各ハザードマップのページから計画地の区を選択すると地図が表示される 計画地を探して色がついていれば、凡例と見比べて浸水深を確認する