

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へアクセスする

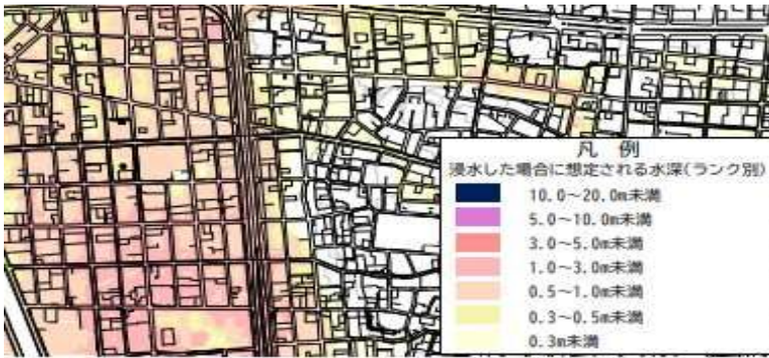
URL:<https://www.city.nagoya.jp/bosaikikikanri/page/0000153068.html>

②次の画面が開く

The screenshot shows the official website of the City of Nagoya. The page title is '名古屋市 雨水出水浸水想定区域' (City of Nagoya Rainwater Outflow Flooding Designated Areas). The page content includes:

- Header:** City of Nagoya logo, navigation menu (Home, Living Information, Tourism/Event Information, Municipal Information, Business Information), and search bar.
- Main Content:**
  - 雨水出水浸水想定区域 (Rainwater Outflow Flooding Designated Areas):** A section explaining that these areas are designated based on the maximum scale of rainfall that could cause flooding if drainage facilities are overwhelmed. It aims to prevent accidents and reduce damage.
  - 雨水出水浸水想定区域図 (Rainwater Outflow Flooding Designated Area Map):** A section stating that maps for these areas are provided based on the Water Prevention Act.
  - Reference Materials:** A list of PDF maps for various wards:
    - 千種区 (Kinchu-ku)
    - 東区 (Higashi-ku)
    - 北区 (Kita-ku)
    - 西区 (Nishi-ku)
    - 中村区 (Nakamura-ku)
    - 中区 (Naka-ku)
    - 昭和区 (Showa-ku)

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



地図上で施設所在地を探す  
施設所在地に色がついている場合は凡例と  
見比べて水深を確認する

## 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へアクセスする

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

②次の画面が開く

### 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ください。

[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ください。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ください。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ください。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。

[高潮ハザードマップのページへ](#)

#### 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ください。

[地震ハザードマップのページへ](#)

### 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施設所在地の区を選択すると地図が表示される

施設所在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

1・2の内、最大のものについて協議申込書の様式中、浸水想定区域の「想定される最大浸水深」欄に記入する。その下の「地域防災計画による施設の指定の有無」「避難確保計画作成の有無」については参考資料⑤、⑥を参照し、確認する。