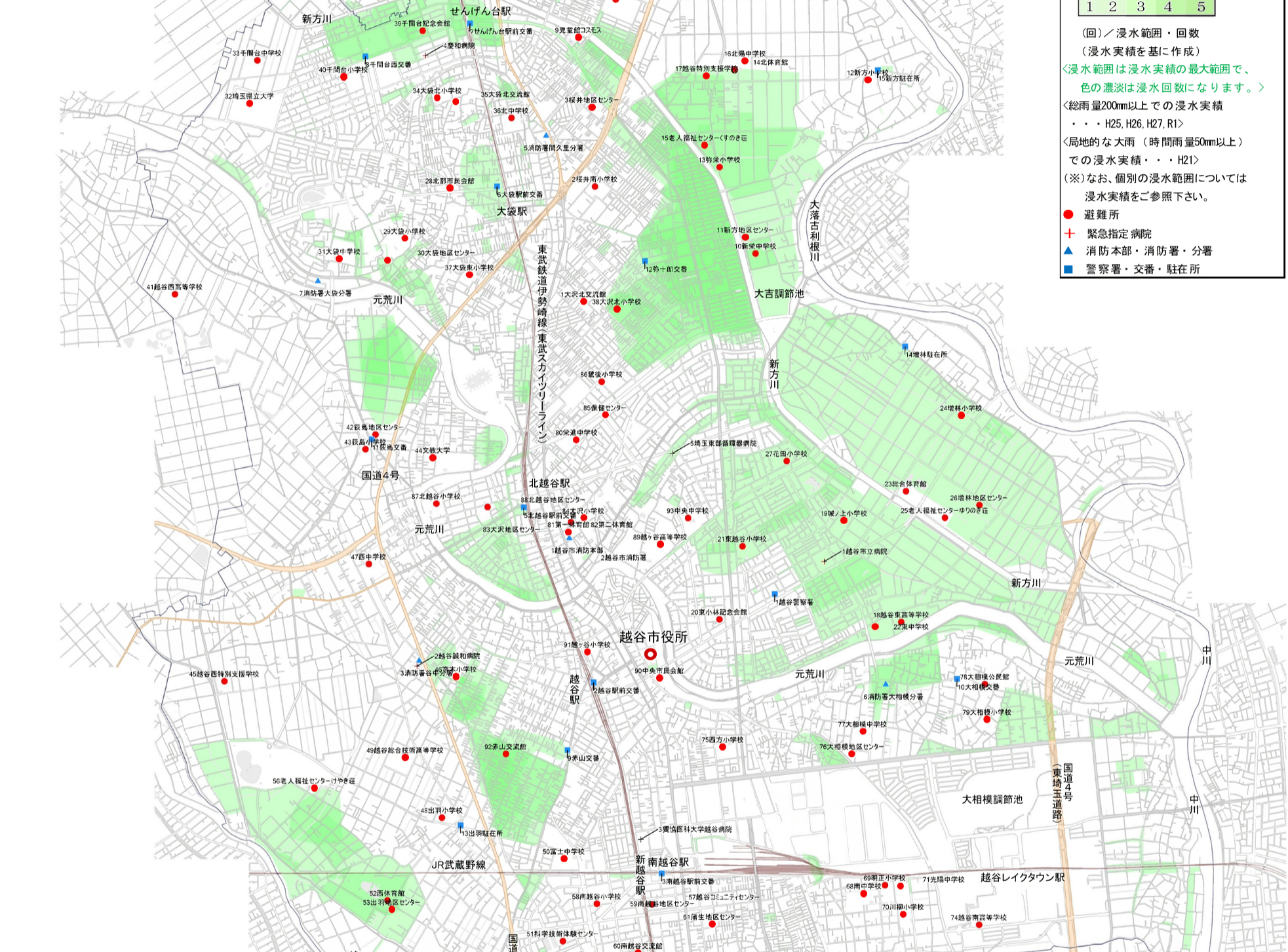


(参考図) 越谷市内水ハザードマップ (浸水実績を活用)

内水ハザードマップは、雨の量が水路などの排水施設の能力を超えた時や、排水ポンプによる排水能力が追いつかない場合に想定される浸水区域や浸水深さ等を示したものです。越谷市では「浸水シミュレーションによる内水ハザードマップ」を作成しています。令和3年8月に発行しました総合防災ガイドブック (https://www.city.koshigaya.saitama.jp/zenzen_anshin/bosai/map/koshigayashi_bousaimap.html) をご参照ください(21ページ目)。

なお、総合防災ガイドブックには洪水ハザードマップ(河川の堤防の決壊や河川からあふれた水により発生する浸水被害)を掲載していますので、あわせてご活用ください。



<連絡先一覧表>

避難所	所在地	電話番号
1 大宮北交流館	大宮326-1	979-9955
2 越谷南小学校	17大宮東2-2	976-8914
3 越谷北小学校	17大宮東2-2	976-7800
4 越谷北高等学校	大宮500-1	974-0793
5 越谷交流館	大宮130-2	976-0992
6 新井小学校	大宮140	974-5387
7 新方小学校	新方2115	977-3451
8 新方小学校	新方2784	976-1586
9 新方小学校	新方2784	976-1586
10 新方小学校	新方2784	976-1586
11 新方小学校	新方2784	976-1586
12 新方小学校	新方2784	976-1586
13 新方小学校	新方2784	976-1586
14 新方小学校	新方2784	976-1586
15 新方小学校	新方2784	976-1586
16 新方小学校	新方2784	976-1586
17 新方小学校	新方2784	976-1586
18 新方小学校	新方2784	976-1586
19 新方小学校	新方2784	976-1586
20 新方小学校	新方2784	976-1586
21 新方小学校	新方2784	976-1586
22 新方小学校	新方2784	976-1586
23 新方小学校	新方2784	976-1586
24 新方小学校	新方2784	976-1586
25 新方小学校	新方2784	976-1586
26 新方小学校	新方2784	976-1586
27 新方小学校	新方2784	976-1586
28 新方小学校	新方2784	976-1586
29 新方小学校	新方2784	976-1586
30 新方小学校	新方2784	976-1586
31 新方小学校	新方2784	976-1586
32 新方小学校	新方2784	976-1586
33 新方小学校	新方2784	976-1586
34 新方小学校	新方2784	976-1586
35 新方小学校	新方2784	976-1586
36 新方小学校	新方2784	976-1586
37 新方小学校	新方2784	976-1586
38 新方小学校	新方2784	976-1586
39 新方小学校	新方2784	976-1586
40 新方小学校	新方2784	976-1586
41 新方小学校	新方2784	976-1586
42 新方小学校	新方2784	976-1586
43 新方小学校	新方2784	976-1586
44 新方小学校	新方2784	976-1586
45 新方小学校	新方2784	976-1586
46 新方小学校	新方2784	976-1586
47 新方小学校	新方2784	976-1586
48 新方小学校	新方2784	976-1586
49 新方小学校	新方2784	976-1586
50 新方小学校	新方2784	976-1586
51 新方小学校	新方2784	976-1586
52 新方小学校	新方2784	976-1586
53 新方小学校	新方2784	976-1586
54 新方小学校	新方2784	976-1586
55 新方小学校	新方2784	976-1586

<内水ハザードマップ(浸水実績を活用した手法)の作成方法>
 近年の浸水被害(平成21年、平成25年、平成26年、平成27年、令和元年の雨の実績、下表参照)において、市民の皆さんからの情報や職員のパトロールを基に作成したものであり、全ての実績を反映したものではありません。(このマップは、個別の家屋の浸水被害を表したものではありません、浸水範囲を予測したものではありません。)
 なお、作成した浸水範囲は個別の浸水被害(平成21年、平成25年、平成26年、平成27年、令和元年)を地図上に重ねたものです。また、色の濃淡は浸水回数を表したものであり、浸水の深さを表したものではありません。

名称	期間	総雨量	時間最大雨量
平成21年台風18号	10月8日	136.0mm	61.5mm
平成25年台風26号	10月15日から10月16日	217.0mm	35.0mm
平成26年台風18号	10月5日から10月6日	231.0mm	24.5mm
平成27年台風18号	9月9日から9月11日	402.0mm	53.0mm
令和元年台風19号	10月11日から10月15日	234.5mm	34.5mm

こちらの表にありますが総雨量および時間最大雨量は、市内の雨量観測所において測定されました観測結果を基に作成しています。
 (※)なお、個別の浸水範囲については浸水実績をご参照下さい。浸水実績は越谷市公式ホームページ (https://www.city.koshigaya.saitama.jp/zenzen_anshin/bosai/kasenchisui/kosigayanosinsui_zisseki.html)よりご覧になれます。

凡例

1 2 3 4 5
 (回) / 浸水範囲・回数
 (浸水実績を基に作成)
 <浸水範囲は浸水実績の最大範囲で、色の濃淡は浸水回数になります。>
 <総雨量200mm以上での浸水実績
 ・ ・ ・ H25, H26, H27, R1>
 <局地的な大雨(時間雨量50mm以上)での浸水実績
 ・ ・ ・ H21>
 (※)なお、個別の浸水範囲については浸水実績をご参照下さい。

- 避難所
- + 緊急指定病院
- ▲ 消防本部・消防署・分署
- 警察署・交番・駐在所

避難時の心得

冷静に状況判断をしながら、安全な避難を心がけてください。

避難の呼びかけに注意を
 危険が迫ったときには、市役所や消防署から避難の呼びかけをすることがあります。呼びかけがあった場合には、速やかに避難してください。

動きやすい服装、2人以上での避難
 避難するときは、動きやすい服装で2人以上での行動をお願いします。ただし、長靴は履かないでください。動きやすい運動靴をはきましょう。

歩ける深さは約50cm
 歩ける深さは、水深が約50cmが目安です。それより深い場合は、高いところ(重直避難)で救助を待ちましょう。

水面下は危険です
 水面下にはどんな危険が潜んでいるかわかりません。長い棒などを杖代わりにして安全を確認しながら歩きましょう。

水害に備えた心構え

被害を抑えるための自衛策

家のまわりを点検・整備
 家の前の排水溝が詰まっていたり、2人以上での行動を心がけてください。また、水が浸入する可能性がある場所には、水防テープや砂袋などを設置してください。

家庭でできる簡易水防
 浸水が小さいときは、家庭にあるものを使って、水の浸入を減少させることができます。水防テープや砂袋などを活用してください。

<問い合わせ先> 越谷市越ヶ谷四丁目2番1号
 電話番号 TEL 048-964-2111
 越谷市ホームページ <https://www.city.koshigaya.saitama.jp/>
 越谷市 建設部 河川課/危機管理室

(令和3年12月作成)

※令和3年12月：説明文の修正を行いました。