

# マイ・タイムライン作成講座

水害から大切な人を守る！

～自分の避難計画をつくろう～

“マ

よう

- 川島市 Kawaj
- ホーム > 暮らし > お気に入り > お気に入りへ
- このページ
- 一覧を見る
- 防災
- お知らせ
- 川島市立図書館 (青年会館)
- 計画・設計
- 町の取り組み
- 防災への備え
- ホムコシの避難所
- 避難所におけるウイルス感染症について
- 避難所・避難所
- 洪水浸水想定区域 (最大規模)
- ハザードマップ
- 川の治水関係
- 浸水シミュレーションシステム
- 防災関係リンク
- 川島町洪水(洪水)マップ
- 川島町防災
- 暮らし・手帳

災害時に命を守るために

川島の堤防が決壊したら全町が浸水域に!

# 川島町 洪水

関東平野北西端断層帯地震が起きたら震度7に!

# 地震

HAZARD MAP GUIDE BOOK

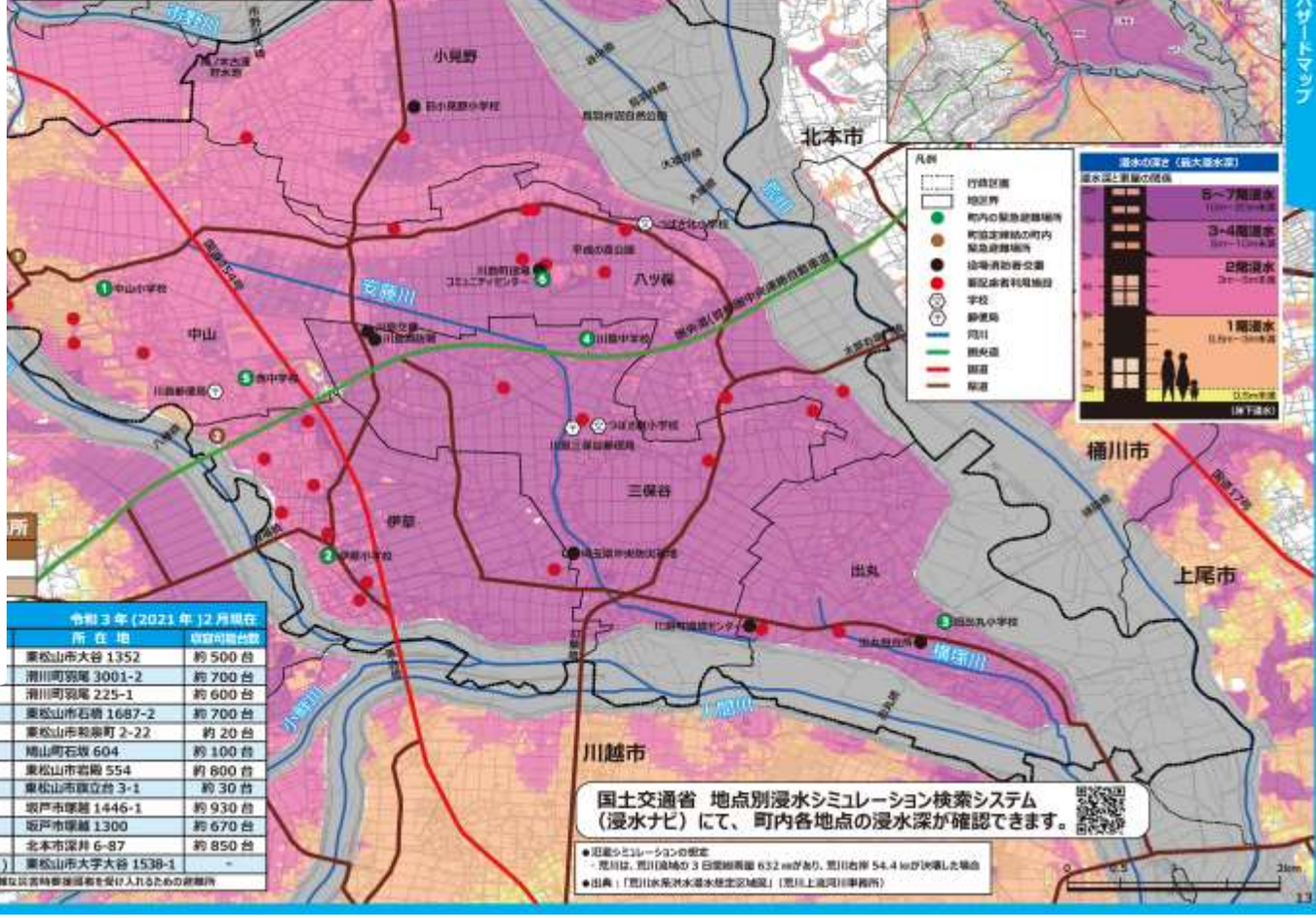
ハザードマップ・ガイドブック

川島町

町内の緊急避難場所

番号	施設名称	所在地	収容人数
①	中山小学校	中山 1333	900人
②	伊藤小学校	伊藤 238-1	300人
③	旧出丸小学校	上大屋敷 100	100人
④	川島中学校	白井道 230	200人
⑤	西中学校	中山 270-1	800人
⑥	コミュニティセンター	下八ツ楯 923	260人

※①は中山小学校、②は伊藤小学校、③は旧出丸小学校は浸水が想定されるため、洪水時には使用できません。



令和3年(2021年12月現在)

番号	所在地	収容可能台数
①	バーラー EX 滑川店	約 500 台
②	エスタディオ東松山店	約 700 台
③	埼玉県立松山女子高校	約 20 台
④	山村学園短期大学	約 100 台
⑤	埼玉県子ども動物自然公園	約 800 台
⑥	大東文化大学緑山キャンパス	約 30 台
⑦	D'STATION 坂戸店	約 930 台
⑧	第一プラザ坂戸 1000	約 670 台
⑨	ハイワールド	約 850 台
⑩	みどりの郷あすか東松山 (福祉避難所)	-

※福祉避難所：一般の避難所での生活が困難な災害時避難者を受け入れるための避難所

川島町

浸水ナビ

検索

浸水の深さ (最大浸水深)

浸水想定区域図

浸水の深さ (最大浸水深)

浸水想定区域図

浸水の深さ (最大浸水深)

浸水想定区域図

掲載時間 約 時間

乳業庁が発表する大雨注意情報等の発表時間は、イメージで掲載しています。

出発時刻等の発表タイミングは市町村によって異なります。市町村のタイムラインを確認しましょう。

なぜ、今、“マイ・タイムライン”なのか



一人ひとりの水害時行動計画

頻発化・激甚化・広域化

そして同時多発・常態化する

災害に備えて

# ● 最近の水害

水害は、毎年のように全国で発生しています。

平成27年9月関東・東北豪雨

平成29年7月九州北部豪雨

平成30年7月豪雨(西日本豪雨)

令和元年東日本台風

令和2年7月豪雨



令和元年東日本台風

国土交通省HP参照

[https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/sosei\\_point\\_tk\\_000034.html](https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/sosei_point_tk_000034.html)



平成27年9月 関東・東北豪雨

関東地方整備局HP参照

<https://www.ktr.mlit.go.jp/bousai/bousai00000176.html>

# 令和元年東日本台風での浸水状況 (国管理河川)



浸水家屋	床上浸水	592戸
	床下浸水	286戸
	計	878戸
浸水面積		1,957ha

これまでも大きな水害にあっていない。

令和元年の台風19号でも大丈夫だった。

**これから大丈夫だろう。**

と、いう方。

ご自分の命はもちろん

大切な人の命 家族の命

あなたは、本当に守れますか？

救助の手は、限られています。

自力で避難する人が多ければ、  
ほかの人の命を救うことができます。

3日前

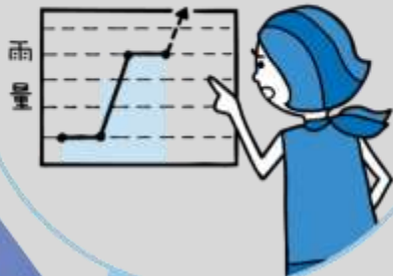
情報収集

この台風  
上陸するのかな？

台風情報です



雨が強くなって  
きたけれど、  
川の水位も上がってるかしら？



雨が強くなって来たら、  
田んぼや水路の見回りは  
危険です。

情報収集

足元に注意だよ

氾濫注意情報

避難準備情報

避難の準備

氾濫警戒情報

避難勧告

避難の実施

氾濫危険情報



避難所はここだね



次の動画は…  
Step 1

自分の水害リスクと  
避難場所を確認する

