

# 藤沢市

## 内水氾濫ハザードマップ

Inside flood hazard map  
Mapa de riesgos de inundación interior  
Mapa de risco de inundação interna  
内涝灾害风险图  
내수범람 해지도 맵  
Bản đồ nguy cơ lũ lụt phía trong đô



令和6年度作成

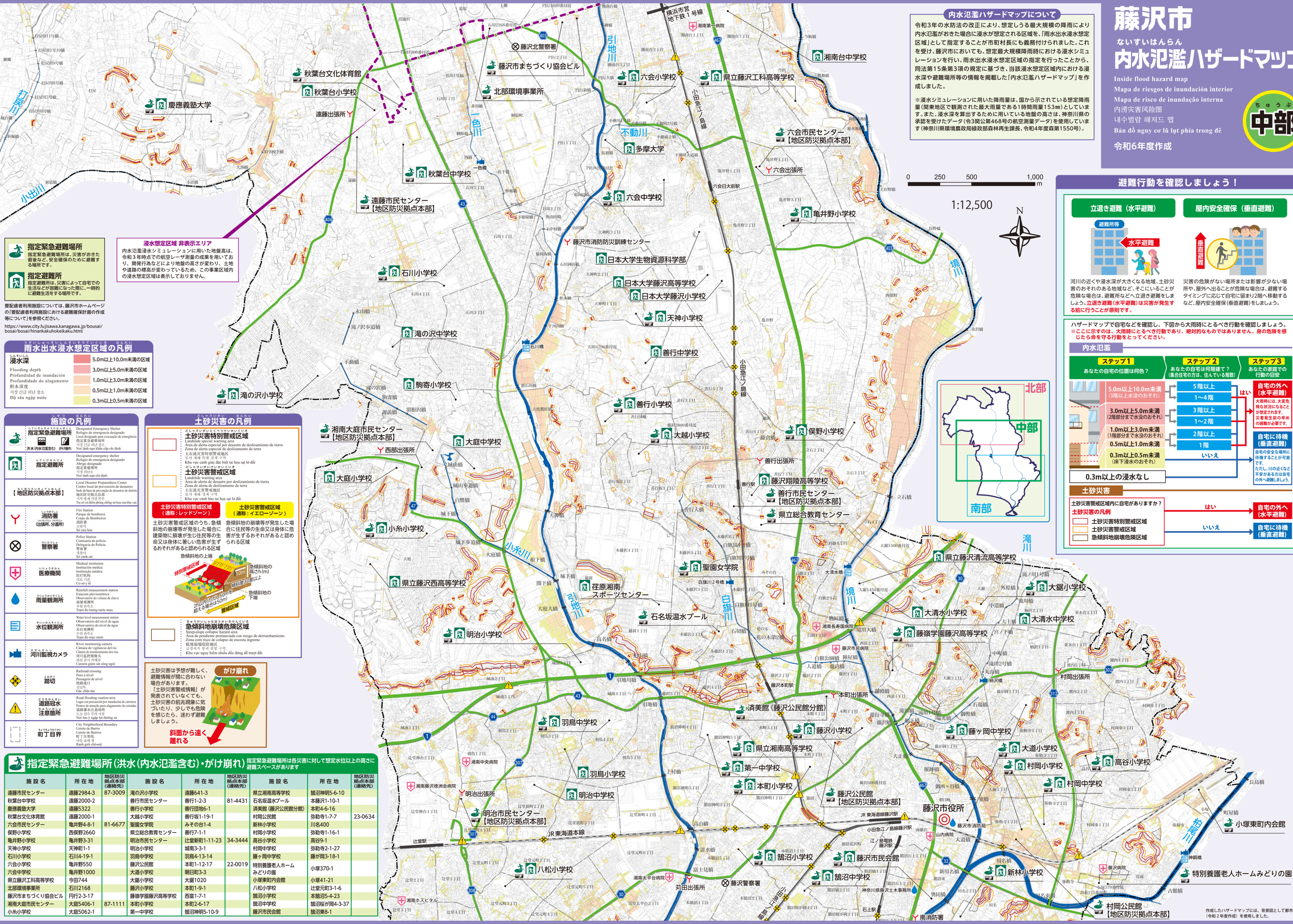
### 内水氾濫ハザードマップについて

令和3年の水防法の改正により、想定する最大規模の降雨により内水氾濫がおきた場合に浸水が想定される区域を「雨水出水浸水想定区域」として指定することが市町村長にも義務付けられました。これを受け、藤沢市においても、想定最大規模降雨時における浸水シミュレーションを行い、雨水出水浸水想定区域の指定を行いました。同法第15条第3項の規定に基づき、当該浸水想定区域内における浸水深や避難場所等の情報を掲載した「内水氾濫ハザードマップ」を作成しました。

※浸水シミュレーションに用いた降雨量は、国から示されている想定降雨量（関東地区で観測された最大雨量である1時間雨量153mm）としています。また、浸水深を算出するために用いている地盤の高さは、神奈川県承認を受けたデータ（令和3年度第468号の航空測量データ）を使用しています（神奈川県環境農政緑政部長森再生課長、令和4年度第1550号）。

0 250 500 1,000 m

1:12,500



### 指定緊急避難場所

指定緊急避難場所は、災害がおきた直後など、安全確保のために避難する場所です。

### 指定避難所

指定避難所は、災害によって自宅での生活などが困難になった際、一時的に避難生活を営む場所です。

※要配慮者利用施設については、藤沢市ホームページの「要配慮者利用施設における避難確保計画の作成等について」を参照ください。

<https://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/bousai/bosai/bosai/hinankakuhoikeika.htm>

### 雨水出水浸水想定区域の凡例

浸水深	浸水想定区域
5.0m以上10.0m未満の区域	赤色
3.0m以上5.0m未満の区域	赤色
1.0m以上3.0m未満の区域	赤色
0.5m以上1.0m未満の区域	赤色
0.3m以上0.5m未満の区域	赤色

### 施設の凡例

施設名	記号
指定緊急避難場所	緑色の建物
指定避難所	赤色の建物
地区防災拠点本部	黄色いY字
消防署	赤いY字
警察署	黒いY字
医療機関	赤い十字
雨量観測所	青い水滴
水位観測所	青い棒
河川監視カメラ	青いカメラ
踏切	黄色い菱形
道路冠水注意箇所	黄色い三角
町丁目界	黒い点線

### 土砂災害の凡例

**土砂災害特別警戒区域 (通称: レッドゾーン)**  
土砂災害警戒区域のうち、急傾斜地の崩壊等が発生した場合に建築物に損壊が生じ住民等の生命又は身体に著しい危害が生ずるおそれがある区域

**土砂災害警戒区域 (通称: イエローゾーン)**  
急傾斜地の崩壊等が発生した場合に住民等の生命又は身体に著しい危害が生ずるおそれがある区域

**急傾斜地崩壊危険区域**  
急傾斜地の崩壊等が発生した場合に住民等の生命又は身体に著しい危害が生ずるおそれがある区域

### がけ崩れ

斜面から遠く離れる

### 指定緊急避難場所(洪水(内水氾濫含む)・がけ崩れ)

施設名	所在地	施設名	所在地	施設名	所在地	
遠藤市民センター	遠藤2984-3	87-3009	滝の沢小学校	遠藤641-3	遠藤11-10-11	
秋葉台中学校	遠藤2000-2	善行市民センター	善行1-2-3	81-4431	石名坂温水プール	本郷11-10-1
慶應義塾大学	遠藤5322	善行小学校	善行地蔵6-1	清美館(藤沢市民館分館)	本郷4-6-16	
秋葉台文化体育館	遠藤2000-1	大庭小学校	善行1-19-1	村岡公民館	本郷1-7-7	
六会市民センター	亀井野4-6-1	81-6677	聖園女学院	みそ台1-4	新林小学校	川名400
俣野小学校	西俣野2660	県立総合教育センター	善行7-1-1	村岡小学校	本郷1-11-6	
亀井野小学校	亀井野3-31	明治市民センター	辻堂新町1-11-23	34-3444	高谷小学校	高谷9-1
天神小学校	天神町1-1	明治小学校	城南3-3-1	村岡中学校	本郷2-1-27	
石川小学校	石川4-19-1	羽鳥中学校	羽鳥4-13-14	22-0019	特別養護老人ホームみどりの園	小塚370-1
六会小学校	亀井野550	藤沢公民館	本郷1-12-17	22-0019	小塚東町内会館	本郷41-21
六会中学校	亀井野1000	大庭小学校	本郷1-9-1	22-0019	八松小学校	辻堂元町3-1-6
県立藤沢工科高等学校	今田744	大庭中学校	大庭1020	22-0019	藤沼小学校	本郷5-4-23
北部環境事業所	石川2168	藤沢小学校	本郷1-9-1	22-0019	藤沼中学校	本郷4-3-37
藤沢市まちづくり協会ビル	円行2-3-17	藤沼西高等学校	西宮1-7-1	22-0019	藤沼小学校	本郷5-4-23
湘南大庭市民センター	大庭5406-1	87-1111	本町小学校	本郷2-6-17	藤沼中学校	本郷4-3-37
小糸小学校	大庭5062-1	第一中学校	藤沼神明5-10-9		藤沼東8-1	

### 避難行動を確認しましょう!

#### 立退き避難(水平避難)

避難所等

#### 屋内安全確保(垂直避難)

河川の近くや浸水深が大きくなる地域、土砂災害のおそれのある地域など、そこにいることが危険な場合は、避難所などへ立退き避難をしましょう。立退き避難(水平避難)は災害が発生する前に行動が原則です。

災害の危険がない場所または影響が少ない場所や、屋外へ出ることが危険な場合は、避難するタイミングに応じて自宅に留まり2階へ移動するなど、屋内安全確保(垂直避難)をしましょう。

### ハザードマップで自宅などを確認し、下図が大雨時にとるべき行動を確認しましょう。

※ここに示すのは、大雨時にとるべき行動であり、絶対的なものではありません。身の危険を感じたら命を守る行動をとってください。

#### 内水氾濫

ステップ1	ステップ2	ステップ3	
あなたの自宅の位置は何色?	あなたの自宅は何階建て? (集合住宅の方は、住んでいる階数)	あなたの家での行動の目安	
5.0m以上10.0m未満 (3階以上水没のおそれ)	5階以上	はい	自宅の外へ(水平避難)
3.0m以上5.0m未満 (2階部分まで水没のおそれ)	1~4階	はい	大雨時は、大変危険な状況にもなる可能性があるため、災害発生時のための準備が必要です。
1.0m以上3.0m未満 (1階部分まで水没のおそれ)	3階以上	いいえ	自宅に待機(垂直避難)
0.5m以上1.0m未満	1~2階	いいえ	自宅の安全な場所に待機することが可能です。川の近くなど不安がある方は自宅の外へ避難しましょう。
0.3m以上0.5m未満 (床下浸水のおそれ)	2階以上	いいえ	
0.3m以上の浸水なし	いいえ	いいえ	

#### 土砂災害

土砂災害警戒区域内に自宅がありますか?	土砂災害の凡例	自宅の外へ(水平避難)	自宅に待機(垂直避難)
はい	土砂災害特別警戒区域	はい	いいえ
いいえ	土砂災害警戒区域	いいえ	いいえ
いいえ	急傾斜地崩壊危険区域	いいえ	いいえ

作成したハザードマップには、背景図として都市計画図(令和2年度作成)を使用しました。