

ふじさわし 藤沢市

どしゃさいがい 土砂災害・洪水ハザードマップ

Landslide and Flood Hazard Map
 Mapa de áreas vulnerables de desastre por deslizamiento de tierra e inundación
 Mapa de riscos de deslizamento de terra e inundação
 土砂災害、洪水災害地図
 土砂 泥滑り 洪水 水害 水浸
 Bản đồ cảnh báo nguy hiểm do lũ lụt, tai họa sạt lở đất

令和5年度作成

掲載内容について
 このハザードマップは、神奈川県によって指定・公表された土砂災害警戒区域、土砂災害特別警戒区域、急傾斜地崩壊危険区域の位置と、境川、柏尾川、引地川、蓼川、目久尻川、小出川、小糸川、不動川、打戻川、滝川、白旗川、一色川の洪水浸水想定区域を合わせて示したものです。

洪水浸水想定区域の凡例

家屋倒壊等氾濫想定区域
 These destruction high-risk flood zone
 Área con previsión de inundación con alto riesgo de derrumbe de casas
 Zona propensa a transformamiento con riesgo de desahabamiento de casas
 家屋倒壊等危険区域
 洪水浸水想定区域
 洪水浸水想定区域

洪水浸水深
 Flood Depth
 Profundidade de inundação
 Profundidade de inundação e alagamento
 洪水浸水深度
 洪水浸水深度

20.0m以上の区域 (市内に該当箇所なし)
 10.0m～20.0m未満の区域
 5.0m～10.0m未満の区域
 3.0m～5.0m未満の区域
 0.5m～3.0m未満の区域
 0.5m未満の区域

※一般的に家屋倒壊等氾濫想定区域及び最上層の浸水が想定されている区域が早期の立退き避難が必要な区域とされています。

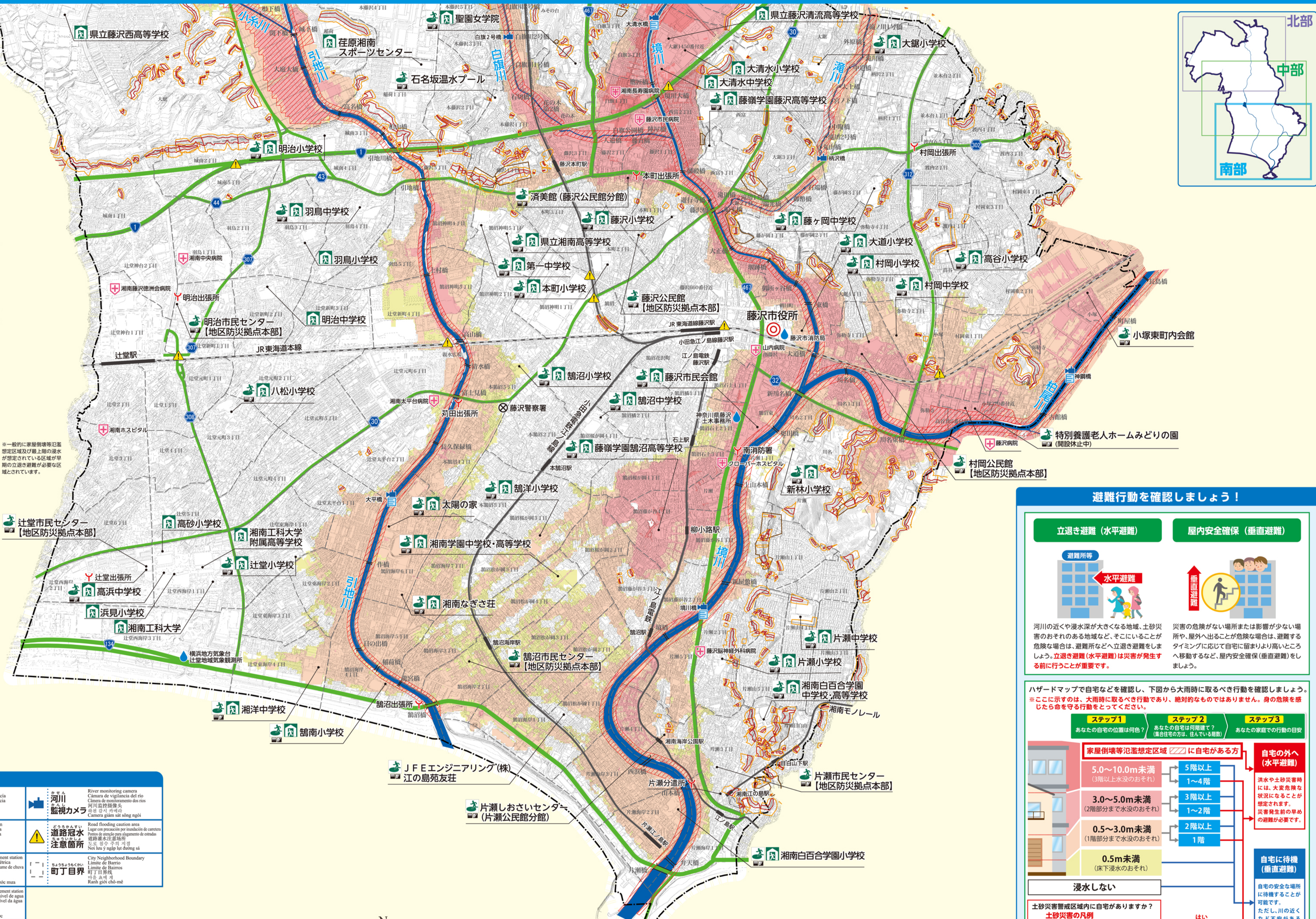
土砂災害特別警戒区域
 Landslide special warning area
 Área de alerta especial por desastre de deslizamiento de tierra
 土砂災害特別警戒区域

土砂災害警戒区域
 Landslide warning area
 Área de alerta de desastre por deslizamiento de tierra
 土砂災害警戒区域

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被害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危害が生ずるおそれがある区域

急傾斜地崩壊危険区域
 Steep-slope collapse hazard area
 Área de pendente pronunciada con riesgo de derrumbamiento
 Zona com risco de colapso de encosta íngreme
 急傾斜地崩壊危険区域



施設の凡例

指定緊急避難場所	警察署	河川監視カメラ
指定避難所	医療機関	道路冠水注意箇所
【地区防災拠点本部】	雨量観測所	町丁目界
消防署	水位観測所	

指定緊急避難場所(洪水・がけ崩れ) 指定緊急避難場所は各災害に対して想定水位以上の高さに避難スペースがあります

施設名	所在地	地区防災拠点本部(連絡先)	施設名	所在地	地区防災拠点本部(連絡先)	施設名	所在地	地区防災拠点本部(連絡先)
聖園女学院	みその台1-4	34-3444	村岡小学校	弥勒寺1-16-1	27-2711	鶴沼中学校	鶴沼が岡4-3-37	27-2711
明治市民センター	辻堂新町1-11-23		高谷小学校	高谷9-1		太陽の家	鶴沼海岸6-6-12	
明治小学校	城南3-3-1		村岡中学校	弥勒寺2-1-27		藤沢市民会館	鶴沼東8-1	
羽鳥中学校	羽鳥4-13-14	22-0019	藤ヶ岡中学校	藤ヶ岡3-18-1	27-2711	藤沢学園鶴沼高等学校	鶴沼が岡4-9-10	
藤沢市民センター	本町1-12-17		特別養護老人ホームみどりの園(開設休止中)	小塚370-1		湘南学園中学校・高等学校	鶴沼が岡4-1-32	
大道小学校	本町3-3-3	34-8661	小塚東町内会館	小塚41-21	27-2711	湘南なぎさ荘	鶴沼海岸6-17-7	
大道中学校	大道1020		小塚東町内会館	小塚41-21		JFEエンジニアリング(株)江の島苑友荘	鶴沼が岡1-17-4	
大鏡小学校	本町1-9-1	33-2001	辻堂市民センター	辻堂西海岸2-1-17	33-2001	片瀬市民センター	片瀬3-9-6	
藤沢学園藤沢高等学校	西高1-7-1		辻堂小学校	辻堂東海岸1-17-1		片瀬小学校	片瀬2-14-29	
本町小学校	本町2-6-17	33-2001	八松小学校	辻堂元町3-1-6	33-2001	片瀬中学校	片瀬山4-1-1	
第一中学校	鶴沼神明5-10-9		湘洋中学校	湘洋東海岸4-17-1		江の島1-12-2	江の島1-12-2	
県立湘南高等学校	鶴沼神明6-6-10	33-2001	高浜中学校	辻堂西海岸1-4-3	33-2001	湘南白百合学園中学校・高等学校	片瀬白山4-1	
石名坂温水プール	本藤沢1-10-1		鶴沼白百合学園小学校	鶴沼海岸2-10-34		片瀬白山4-1	片瀬白山2-2-30	
済美館(藤沢市民センター)	本町4-6-16	23-0634	鶴沼小学校	鶴沼海岸4-7-34	23-0634	片瀬市民センター	片瀬4-9-22	
村岡公民館	弥勒寺1-7-7		鶴沼中学校	鶴沼海岸4-7-34		江の島2-4-10	江の島2-4-10	
新林小学校	川名400		鶴沼小学校	本藤沢5-4-23		江の島アイランドスパ	江の島2-1-6	

指定緊急避難場所
 指定緊急避難場所は、災害が起きた直後など、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に、一時的に避難生活をする場所です。

要配慮者利用施設については、「藤沢市地域防災計画」の各巻II第3部「第19章 要配慮者利用施設の名称及び所在地」を参照ください。
<https://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/bosai/bosai/bosai/taisaku/keikaku/tikubosaikeikaku.html>



万が一、逃げ遅れたときには

垂直避難

万が一避難が遅れ、危険が迫ったときは、近くの丈夫な建物の3階以上に逃げましょう。

避難行動を確認しましょう！

立退き避難(水平避難)

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することが重要です。

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より高いところへ移動するなど、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、下図から大雨時取るべき行動を確認しましょう。※ここに示すのは、大雨時取るべき行動であり、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。

ステップ1 あなたの自宅の位置は何色？
ステップ2 あなたの自宅は何階建て？(集合住宅の方は、住んでいる階)
ステップ3 あなたの家族での行動の目安

浸水深	自宅がある方	自宅の外へ(水平避難)	自宅に待機(垂直避難)
5.0～10.0m未満 (3階以上水没のおそれ)	5階以上	3階以上	自宅に待機
3.0～5.0m未満 (2階部分まで水没のおそれ)	1～4階	3階以上	自宅に待機
0.5～3.0m未満 (1階部分まで水没のおそれ)	1～2階	1～2階	自宅に待機
0.5m未満 (床下浸水のおそれ)	2階以上	1階	自宅に待機

土砂災害警戒区域内に自宅がありますか？
 土砂災害特別警戒区域 (赤)
 土砂災害警戒区域 (黄)
 急傾斜地崩壊危険区域 (緑)

はい
いいえ

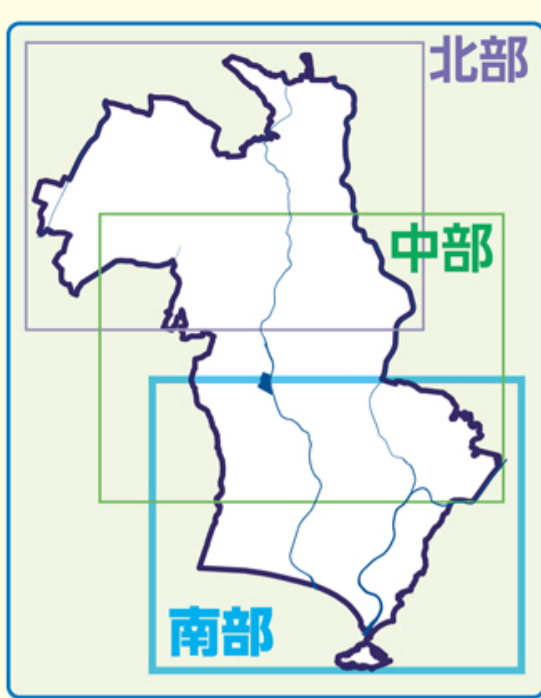
避難時の心得

みんなで助け合って避難
 避難するときは、複数で行動し、隣近所のお年寄りや手助けが必要な方に声をかけ、協力して避難しましょう。

動きやすい恰好での避難
 長靴やサンダルは危険です。運動靴をはき、両手が自由になるよう持ち物はリュックサック等に入れて避難しましょう。

流れのある場所は近づかない
 ゆっくりとした流れでも、ひざの高さになると危険です。河川や用水路など流れのある場所に近づかないようにしましょう。橋にも注意が必要です。

浸水している場所は注意が必要
 浸水している場所は足元が見えず、滑りやすいため危険です。長い棒などで確認しながら歩きましょう。



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。