

どしゃさいがい こうずい 土砂災害・洪水ハザードマップ

ふじさわし
藤沢市 北部

Sediment-related disaster and Flood Hazard Map
Mapa de Riesgo de Desastre relacionado con sedimentos y de inundación
Mapa de riesgos de avalancha e inundación
泥石流災害、洪水災害分布図
토사 재해·홍수 하azard 맵 (재해위험 예측도)
Bản đồ dự báo tai họa do lũ lụt và sụt lún đất cát

令和2年度作成

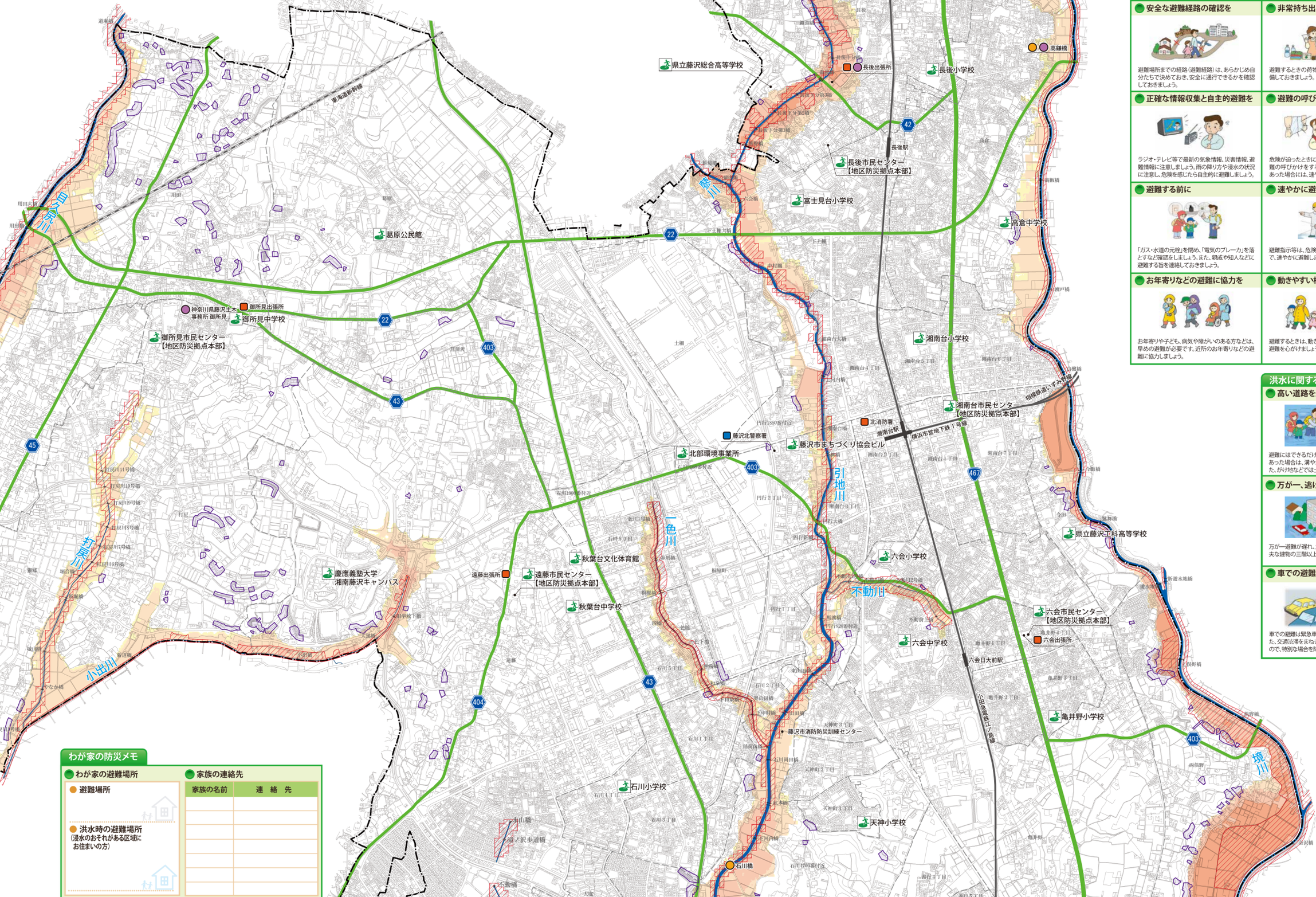
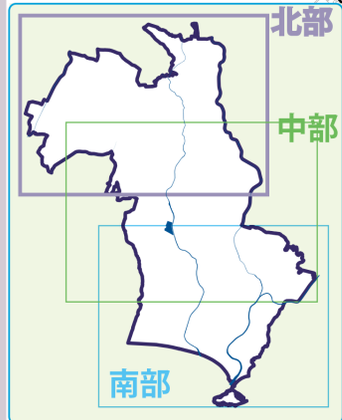
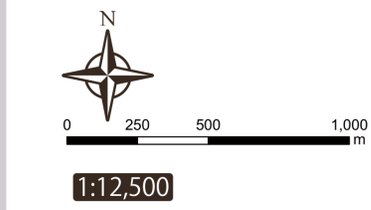
施設の凡例	
	Designated Emergency Shelter (指定緊急避難場所) Religioso en Caso de Inundación (洪水ハザードマップ) 指定緊急避難場所 (指定緊急避難場所) Nơi trú ẩn khẩn cấp (홍수·침범해방) Nơi trú ẩn khẩn cấp (홍수·침범해방)
	Local Disaster Preparedness Center (地区防災拠点本部) Centro local de información en caso de desastres (地区防災拠点本部) 指定緊急避難場所 (指定緊急避難場所) 指定緊急避難場所 (指定緊急避難場所) 指定緊急避難場所 (指定緊急避難場所)
	Fire Station (消防署) Cuartel de Bomberos (消防署) Quartier des pompiers (消防署) 소방서 (消防署) Soeun hwa (消防署)
	Police Station (警察署) Estación de Policía (警察署) Delgado de Policía (警察署) 경찰서 (警察署) Soeun sít (警察署)
	Rainfall observatory (雨量観測所) Observatorio de lluvias (雨量観測所) Observatorio de volume de chuva (雨量観測所) 雨量観測所 (雨量観測所) 雨量観測所 (雨量観測所) 雨量観測所 (雨量観測所)
	Water level observatory (水位観測所) Observatorio del nivel de agua (水位観測所) Observatorio de nivel de água (水位観測所) 水位観測所 (水位観測所) 水位観測所 (水位観測所)
	City Neighbourhood Boundary (町丁目界) Limite de Bairro (町丁目界) Limite de Bairro (町丁目界) 町丁目界 (町丁目界) 町丁目界 (町丁目界)

洪水浸水深の凡例	
	Flood Depth (洪水浸水深) Profundidad de Inundación (洪水浸水深) Profundidade da Inundação (洪水浸水深)
	10.0m以上の区域
	5.0m~10.0m未満の区域
	3.0~5.0m未満の区域
	0.5m~3.0m未満の区域
	0.5m未満の区域

土砂災害の凡例	
	Sediment-related disaster warning area (土砂災害警戒区域) Area de alerta de desastres por derrumbe (土砂災害警戒区域) Zona de alerta de desastres por derrumbe (土砂災害警戒区域) Zona de alerta de desastres por derrumbe (土砂災害警戒区域)
	Steep-slope future hazard area (急傾斜地崩壊危険区域) Área de pendiente pronunciada con riesgo de derrumbamiento (急傾斜地崩壊危険区域) Área de terreno íngreme con riesgo de desmoronamiento (急傾斜地崩壊危険区域) Área de terreno íngreme con riesgo de desmoronamiento (急傾斜地崩壊危険区域)

作成したハザードマップには、背景図として都市計画基本図(平成27年作成)を使用して作成しました。

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、急傾斜地崩壊危険区域の位置と、境川、柏尾川、引地川、目久尻川、小出川、琴川、小糸川、不動川、打戻川、滝川、白旗川、一色川の浸水想定区域を合わせて示したものです。



●注意事項
※要配慮者利用施設については、
<http://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/bousai/bosai/bosai/taisaku/bosai/taisaku.html>の『藤沢市地域防災計画』から各論Ⅱ第3部の『第19章 要配慮者利用施設の名称及び所在地』を参照してください。
※家屋倒壊等氾濫想定区域については、土の堤防として計算しています。

指定緊急避難場所 (洪水・崖崩れ)				
施設名	所在地	電話番号	地区防災拠点本部	
亀井野小学校	亀井野 3-31	☎ 81-5551		
天神小学校	天神町 1-1	☎ 81-2451		
石川小学校	石川 4-19-1	☎ 86-2551		
六会小学校	亀井野 550	☎ 81-5595		
県立藤沢工科高等学校	今田 744	☎ 43-3402		
六会市民センター	亀井野 4-8-1	☎ 81-6677	●	
六会中学校	亀井野 1000	☎ 81-2802		
北部環境事業所	石川 2168	☎ 44-0702		
湘南台小学校	湘南台 5-23	☎ 43-3682		
湘南台市民センター	湘南台 1-8	☎ 45-1600	●	
藤沢市まちづくり協会ビル	内行 2-3-17	☎ 46-7788		
秋葉台中学校	遠藤 2000-2	☎ 87-6815		
慶應義塾大学湘南藤沢キャンパス	遠藤 5322	☎ 49-3404		
秋葉台文化体育館	遠藤 2000-1	—		
遠藤市民センター	遠藤 2984-3	☎ 87-3009	●	
長後小学校	長後 770	☎ 44-0129		
富士見台小学校	下土棚 591-1	☎ 44-4725		
高倉中学校	高倉 1122	☎ 45-5320		
県立藤沢総合高等学校	長後 1909	☎ 45-5200		
御所見中学校	長後 513	☎ 44-1622	●	
御所見市民センター	打戻 1760-1	☎ 48-1014	●	
葛原公民館	高原 1385	☎ 48-1002		

土砂災害・洪水に共通する情報

- 安全な避難経路の確認を
 - 避難場所までの経路(避難経路)は、あらかじめ自分たちで決めておき、安全に通行できるか確認しておきましょう。
- 正確な情報収集と自主的避難を
 - ラジオ・テレビ等で最新の気象情報、災害情報、避難情報を注意しましょう。雨の降り方や浸水の状況に注意し、危険を感じたら自主的に避難しましょう。
- 避難する前に
 - 「ガス・水道の元栓を閉め、電気のブレーカを落とすなど確認しましょう。また、親戚や知人などに避難する旨を連絡しておきましょう。
- お年寄りなどの避難に協力を
 - お年寄りや子ども、病気が障がいのある方などは、早めの避難が必要です。近所のお年寄りなどの避難に協力しましょう。
- 非常持ち出し品の事前準備を
 - 避難するときの荷物は必要最低限とし、事前に準備しておきましょう。
- 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、警察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。
- 速やかに避難しましょう
 - 避難指示等は、危険が迫ったときに出示されますので、速やかに避難しましょう。
- 動きやすい格好、2人以上での避難
 - 避難するときは、動きやすい格好で、2人以上での避難がおすすめです。

洪水に関する情報

- 高い道路を通りましょう
 - 避難にはできるだけ高い道路を選び、浸水箇所があった場合は、溝や水路に十分注意しましょう。また、がけ地などでは土砂災害に注意しましょう。
- 万が一、逃げ遅れたときには
 - 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。
- 車での避難は控えて
 - 車での避難は緊急車両の通行の妨げになります。また、交通渋滞をまねき、浸水すると動けなくなりますので、特別な場合を除き徒歩で避難しましょう。

わが家の防災メモ

- わが家の避難場所
- 家族の連絡先

避難場所	家族の名前	連絡先

● 洪水時の避難場所 (浸水のおそれがある区域にお住まいの方)