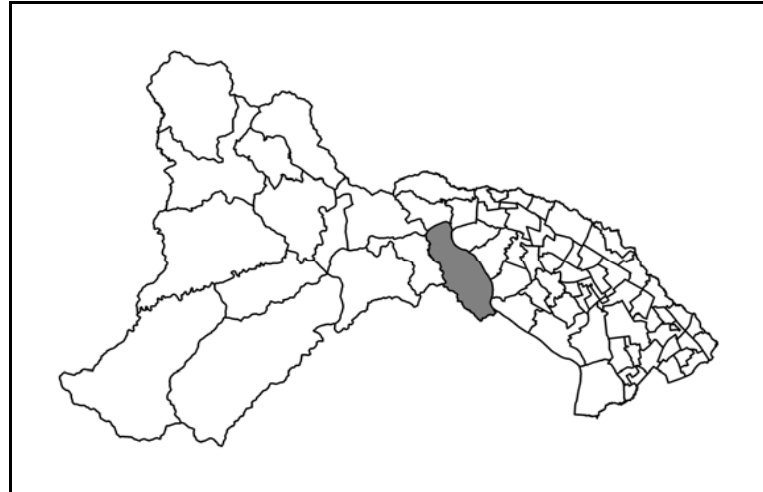


○地区を構成する町丁

【緑区】小倉、葉山島

○位置図



○地区自治会連合会名(自治会名)

城山(自治会法人小倉, 葉山島)

○地区概況

旧城山町の南半分を占める地区である。東端を相模川が流れ、北端を串川が横切っている。家屋は山際から相模川沿いの低地に多い。相模川に沿いに県道511号太井上依知線が通り、各集落を結んでいる。対岸の旧相模原市域とを結ぶ橋は地区の北端と南端に限られる。

○建物数・人口

建物		建物 (棟数)	
区分		0	50 100 150 200 250
木造(昭和55年以前)	235 棟		
木造(昭和56年以降)	194 棟		
非木造(昭和55年以前)	19 棟		
非木造(昭和56年以降)	36 棟		
合計	484 棟		
人口		人口 (人)	
区分		0%	20% 40% 60% 80% 100%
0~4歳	24 人		
5~64歳	622 人		
65歳以上	310 人		
合計	956 人		

○所見

- 相模川、串川沿いの低地では、大雨で河川が氾濫した場合、浸水のおそれがある。洪水時の避難所としては、小倉で湘南寺が、葉山島で葉山島センターが開設され、湘南小学校は周辺に洪水浸水のおそれがあるため開設されない。
- 葉山島の集落は、古い時代に土石流が運んだ土砂の上にあり、県道511号はその先端を巻くように伸びている。そのため、大雨に際しては土石流に対する警戒が必要である。
- 富士山の大規模噴火時には2cm未満の降灰が予測されており、道路や鉄道の通行支障、停電などのおそれがある（風向きによってはより重大な被害のおそれもある）。

○防災関連施設

市役所、まちづくりセンター、出張所等の主な公共施設	
警察署	湘南駐在所
消防署	
消防団詰所	小倉, 葉山島
病院等	
主な災害時要援護者施設	ライフホーム城山
幼稚園、保育園	
学校、大学	湘南小学校
避難所	湘南小学校
※洪水時避難所兼用	
洪水時避難所	湘南寺本堂, 葉山島センター
広域避難場所	
防災備蓄倉庫	湘南小学校
※広域避難場所対応	
臨時ヘリポート	

○地震被害予測結果

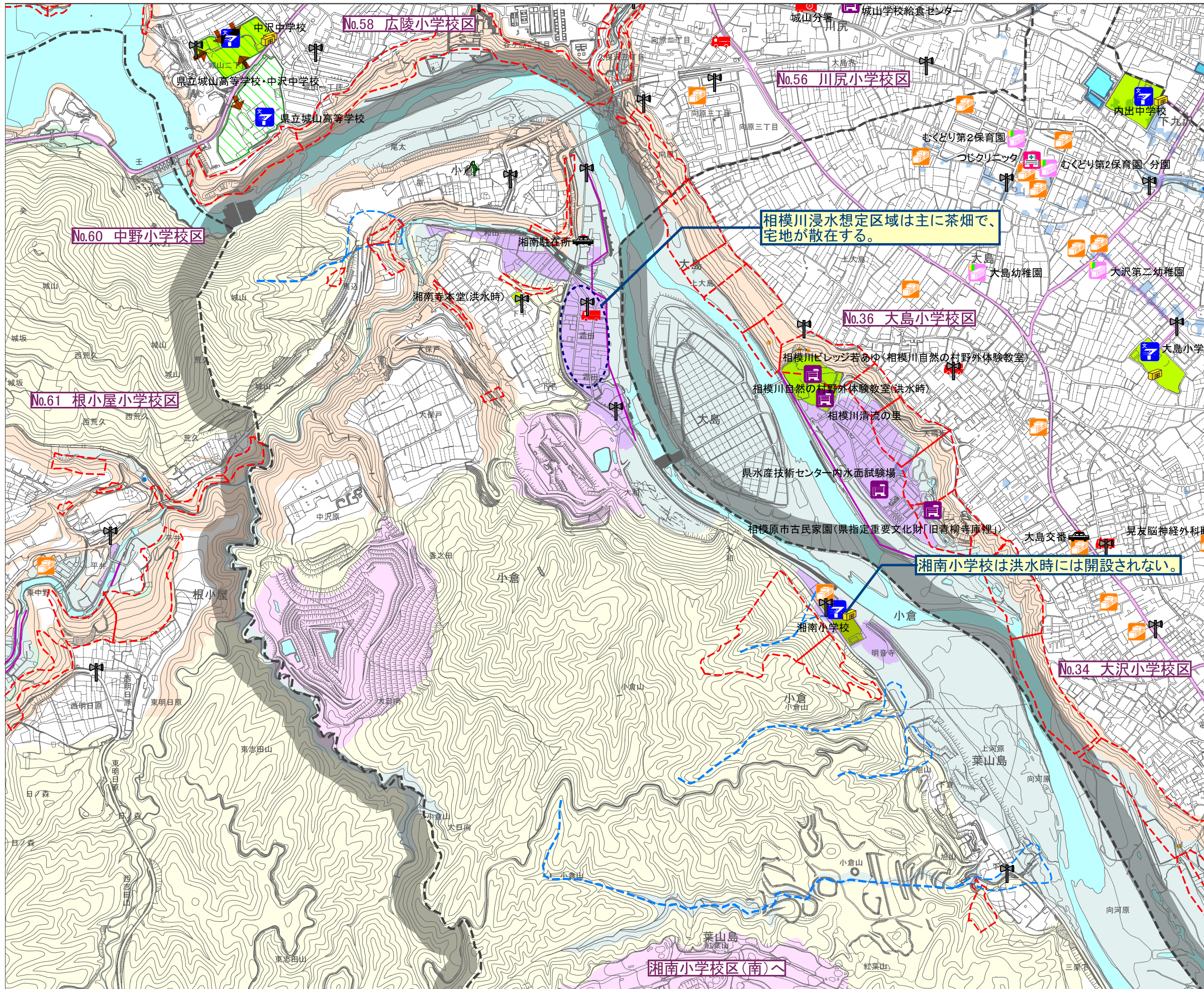
	東部直下地震		西部直下地震		大正関東タイプ地震	
	被害量	比率	被害量	比率	被害量	比率
建物全壊	25 棟	5.2 %	32 棟	6.6 %	1 棟	0.3 %
建物焼失	0 棟	0.0 %	0 棟	0.0 %	0 棟	0.0 %
死者	2 人	0.2 %	2 人	0.2 %	0 人	0.0 %
閉込者	11 人	1.1 %	14 人	1.4 %	0 人	0.0 %
重傷者	2 人	0.2 %	2 人	0.3 %	0 人	0.0 %
軽傷者	14 人	1.4 %	15 人	1.6 %	3 人	0.3 %
避難所避難者(当日)	101 人	10.6 %	118 人	12.3 %	14 人	1.5 %
避難所避難者(1週間後)	167 人	17.5 %	184 人	19.3 %	38 人	3.9 %

○災害危険度評価

危険度評価項目	→危険度が高い
水害	
土砂災害	
地震による地盤災害	
地震による建物被害、火災	

○近年の主な災害履歴

なし



地形分類

	山地・丘陵地
	低地
	台地
	台地上の浅い谷
	段丘崖
	山麓堆積地形・扇状地
	人工地形

災害履歴

	浸水があったところ
	土砂災害があったところ

災害危険箇所等

	重要水防区域
	浸水想定区域(河川氾濫)
	浸水想定区域(内水)
	浸水被害警戒地域
	土石流危険渓流
	土石流危険区域
	急傾斜地崩壊危険箇所
	地すべり危険箇所

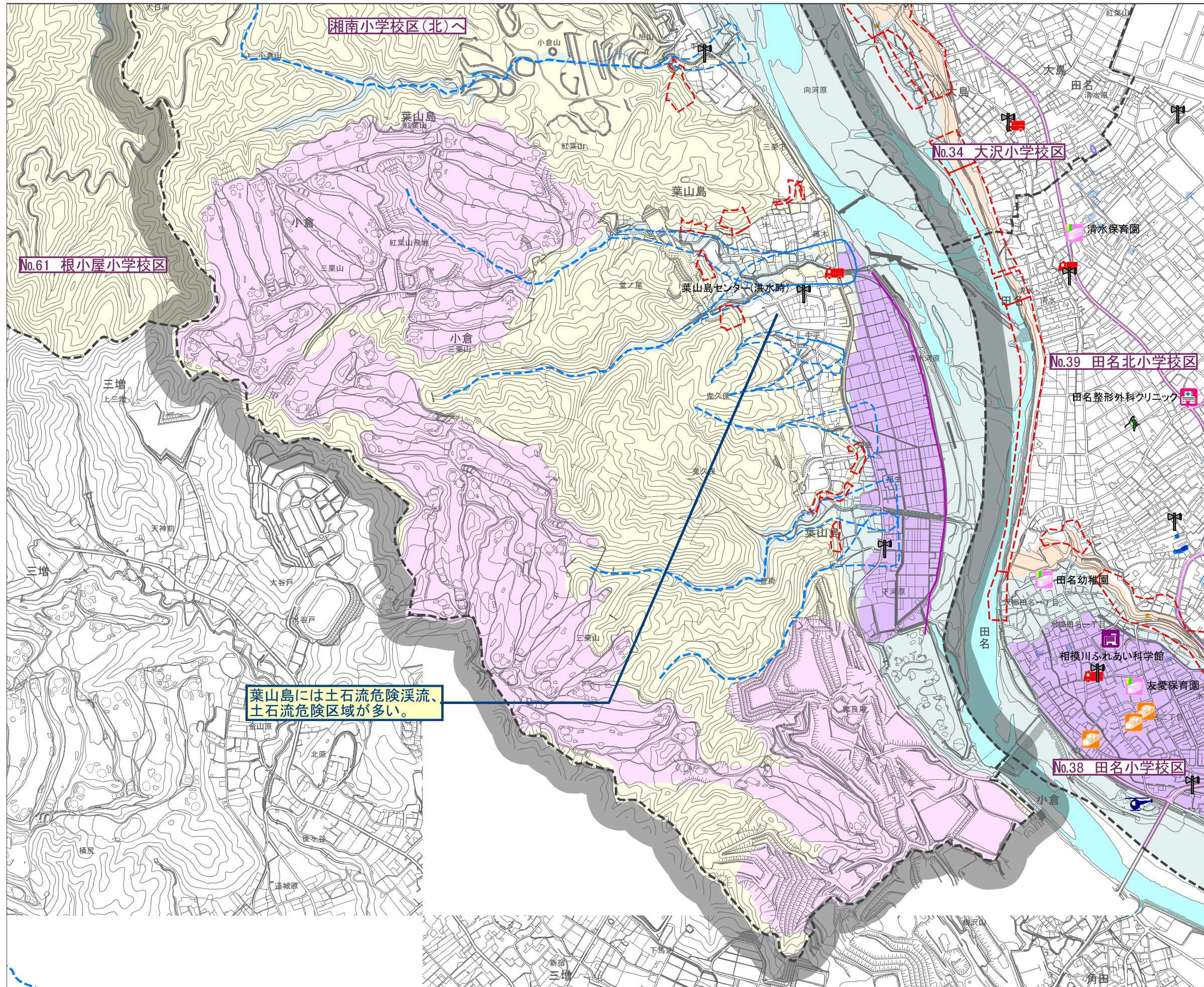
書き込み欄

みなさんが知っている防災の情報を記入しましょう(例: 浸水しやすいところ、防火水槽の位置など)



1:12500





凡 例

防災関連施設等

	市役所、まちづくりセンター等
	公民館、主な公共施設等
	警察署、交番、駐在所
	消防署
	消防団詰所
	病院等
	主な災害時要援護者施設
	幼稚園、保育園
	学校、大学
	避難所・洪水時避難所
	広域避難場所
	広域避難場所への車両進入可能箇所
	救護所
	防災備蓄倉庫
	ひばり放送塔
	雨水調整池
	臨時ヘリポート
	災害時協力井戸
	緊急輸送路
	小学校区境界
	地区自治会連合会境界

地形分類

	山地・丘陵地
	低地
	台地
	台地上の浅い谷
	段丘崖
	山麓堆積地形・扇状地
	人工地形

災害履歴

	浸水があったところ
	土砂災害があったところ

災害危険箇所等

	重要水防区域
	浸水想定区域(河川氾濫)
	浸水想定区域(内水)
	浸水被害警戒地域
	土石流危険溪流
	土石流危険区域
	急傾斜地崩壊危険箇所
	地すべり危険箇所

書き込み欄

みなさんが知っている防災の情報を記入しましょう(例: 浸水しやすいところ、防火水槽の位置など)



1:12500

