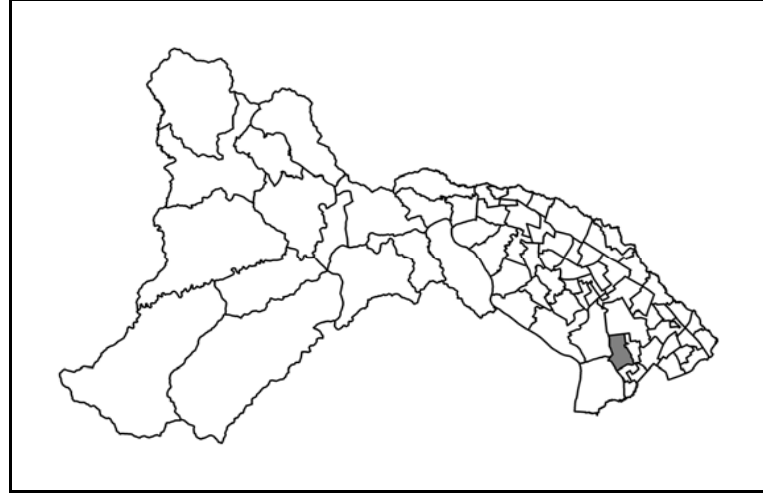


○地区を構成する町丁

【南区】麻溝台7丁目・8丁目、新磯野2丁目、相模台5丁目～7丁目

○位置図



○地区自治会連合会名(自治会名)

麻溝(さいこが丘), 相模台(豊原, 溝上, 自治会法人相模野, 相模台団地, 自治会法人双葉, 自治会法人麻溝台, 相模台)

○地区概況

地区の中央付近および東部に南北方向の浅い谷がある。浅い谷は深いところで3～4mの深さがあるが、造成によって平坦になっているところもある。県道507号相武台相模原線が縦断しており、これを境にして土地利用の形態が異なっている。県道507号相武台相模原線の東側は住宅地であり、西側は空地が多く、小規模な工場が点在している。

○建物数・人口

区分	建物数	建物 (棟数)	
		棟数	比率
木造(昭和55年以前)	785 棟	28%	5.4%
木造(昭和56年以降)	1,345 棟	52%	1.2%
非木造(昭和55年以前)	85 棟	3%	0.1%
非木造(昭和56年以降)	352 棟	13%	0.5%
合計	2,567 棟	100%	7.2%

区分	人口	人口 (人)	
		人口	比率
0～4歳	273 人	3%	0.0%
5～64歳	5,862 人	67%	0.7%
65歳以上	2,246 人	26%	0.3%
合計	8,381 人	100%	1.0%

○所見

- ・浅い谷の付近では水が集まりやすい。
- ・広域避難場所は地区内にはないが、周辺の地区に3箇所あり、いずれも避難距離が短い。
- ・富士山の大規模噴火時には2～30cmの降灰が予測されており、その場合、道路・鉄道の通行不能をはじめ、停電や取水停止など重大な被害を受ける。

○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	
消防署	
消防団詰所	
病院等	北村ファミリークリニック
主な災害時要援護者施設	社会福祉法人 すずらんの会 グリーンハウス、グリーン・コスセンター
幼稚園、保育園	誠心第二幼稚園
学校、大学	県立相模原青陵高等学校, 若草小学校, 若草中学校
避難所 ※洪水時避難所兼用	若草中学校, 若草小学校
洪水時避難所	
広域避難場所	
防災備蓄倉庫 ※広域避難場所対応	若草中学校, 若草小学校
臨時ヘリポート	若草小学校

○地震被害予測結果

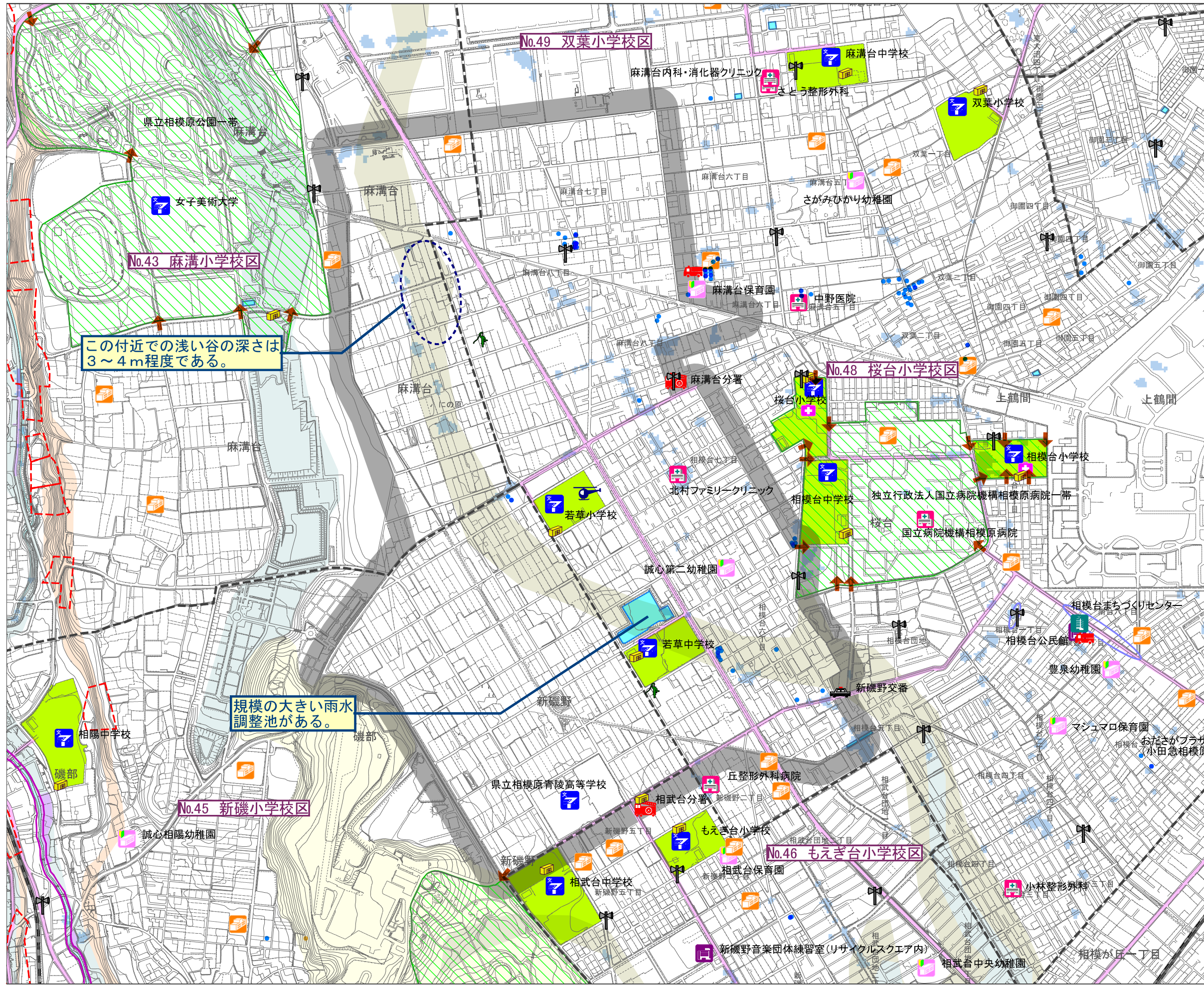
	東部直下地震		西部直下地震		大正関東タイプ地震	
	被害量	比率	被害量	比率	被害量	比率
建物全壊	139 棟	5.4 %	10 棟	0.4 %	24 棟	1.0 %
建物焼失	31 棟	1.2 %	2 棟	0.1 %	0 棟	0.0 %
死者	9 人	0.1 %	1 人	0.0 %	2 人	0.0 %
閉込者	43 人	0.5 %	3 人	0.0 %	8 人	0.1 %
重傷者	9 人	0.1 %	1 人	0.0 %	2 人	0.0 %
軽傷者	57 人	0.7 %	15 人	0.2 %	24 人	0.3 %
避難所避難者(当日)	361 人	4.3 %	47 人	0.6 %	81 人	1.0 %
避難所避難者(1週間後)	747 人	8.9 %	262 人	3.1 %	365 人	4.4 %

○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

- 平成 2年 8月 8日 床下浸水1戸
- 平成 3年 9月19日 床下浸水1戸、床上浸水14戸
- 平成 9年 6月20日 床下浸水1戸
- 平成10年 8月 7日 床下浸水4戸
- 平成10年 9月15日 床下浸水3戸
- 平成12年 9月16日 床下浸水4戸
- 平成14年 8月16日 床下浸水4戸、床上浸水1戸
- 平成15年10月13日 床下浸水1戸
- 平成18年 5月24日 床下浸水1戸
- 平成19年 7月29日 床下浸水2戸
- 平成20年 8月28日 床上浸水1戸



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)

