

様式1 防災データベース

地区別防災カルテ

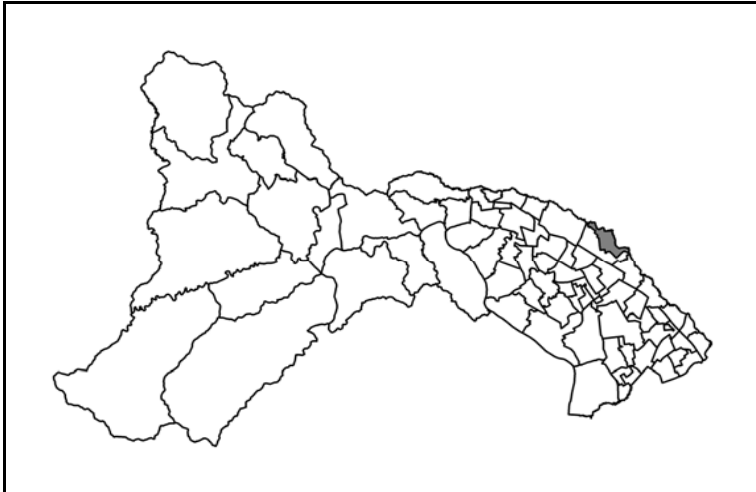
No. 21

大野北小学校区

○地区を構成する町丁

【中央区】上矢部1丁目～5丁目、淵野辺2丁目・4丁目、淵野辺本町1丁目～3丁目

○位置図



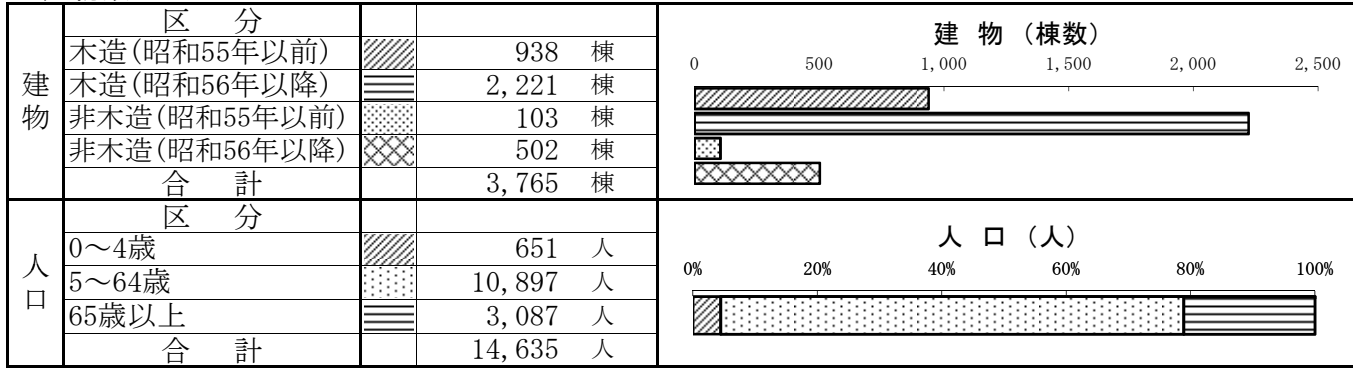
○地区自治会連合会名(自治会名)

小山(丸山), 大野北(自治会法人上矢部, 相模原スカイハイツ, 相模地区, 上原町, 京王渕野辺マンション, フェアロージュ渕野辺, 渕野辺銀盛会, 自治会法人山王, 中渕)

○地区概況

地区的北端に沿って境川が流れている。境川沿いは一段低い段丘面となっているが、明瞭な段丘崖はなく、境川に向かってなだらかに下る斜面が見られる。主要な道路として東南端に県道57号相模原大藏町線が通っている。大部分は住宅地であるが、中央～南西付近には工場などの大規模な施設がある。

○建物数・人口



○所見

- ・境川沿いでは浸水の履歴があり、大雨時には河川氾濫による浸水や内水浸水のおそれがある。
- ・上矢部の境川沿いでは、連続性や見通しの悪い狭い道があり、災害時の避難や対策の支障となる可能性がある。
- ・境川沿いの段丘面から避難する経路には、坂道がある。
- ・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	相模原市児童相談所
警察署	
消防署	
消防団詰所	山王, 上矢部
病院等	しみず整形外科
主な災害時要援護者施設	小規模多機能 上矢部, デイリハセンター 煙, おたっしゃくらぶ, エスケアステーション 相模原中央 ショートステイ, アクア淵野辺
幼稚園、保育園	相模つばさ幼稚園
学校、大学	大野北中学校, 大野北小学校
避難所 ※洪水時避難所兼用	※大野北小学校, ※大野北中学校
洪水時避難所	
広域避難場所	
防災備蓄倉庫	大野北中学校, 大野北小学校
※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	182 棟	4.8 %	37 棟	1.0 %	11 棟	0.3 %
建物焼失	34 棟	0.9 %	2 棟	0.1 %	0 棟	0.0 %
死 者	12 人	0.1 %	2 人	0.0 %	1 人	0.0 %
閉 込 者	58 人	0.4 %	12 人	0.1 %	4 人	0.0 %
重 傷 者	12 人	0.1 %	3 人	0.0 %	1 人	0.0 %
軽 傷 者	77 人	0.5 %	35 人	0.2 %	18 人	0.1 %
避難所避難者(当日)	474 人	3.2 %	127 人	0.9 %	51 人	0.3 %
避難所避難者(1週間後)	1,103 人	7.5 %	590 人	4.0 %	367 人	2.5 %

○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10年 7月30日 床下浸水4戸
平成11年 8月14日 床下浸水3戸
平成12年 9月12日 床下浸水1戸
平成12年 9月16日 床下浸水1戸
平成20年 8月28日 床下浸水18戸、床上浸水4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

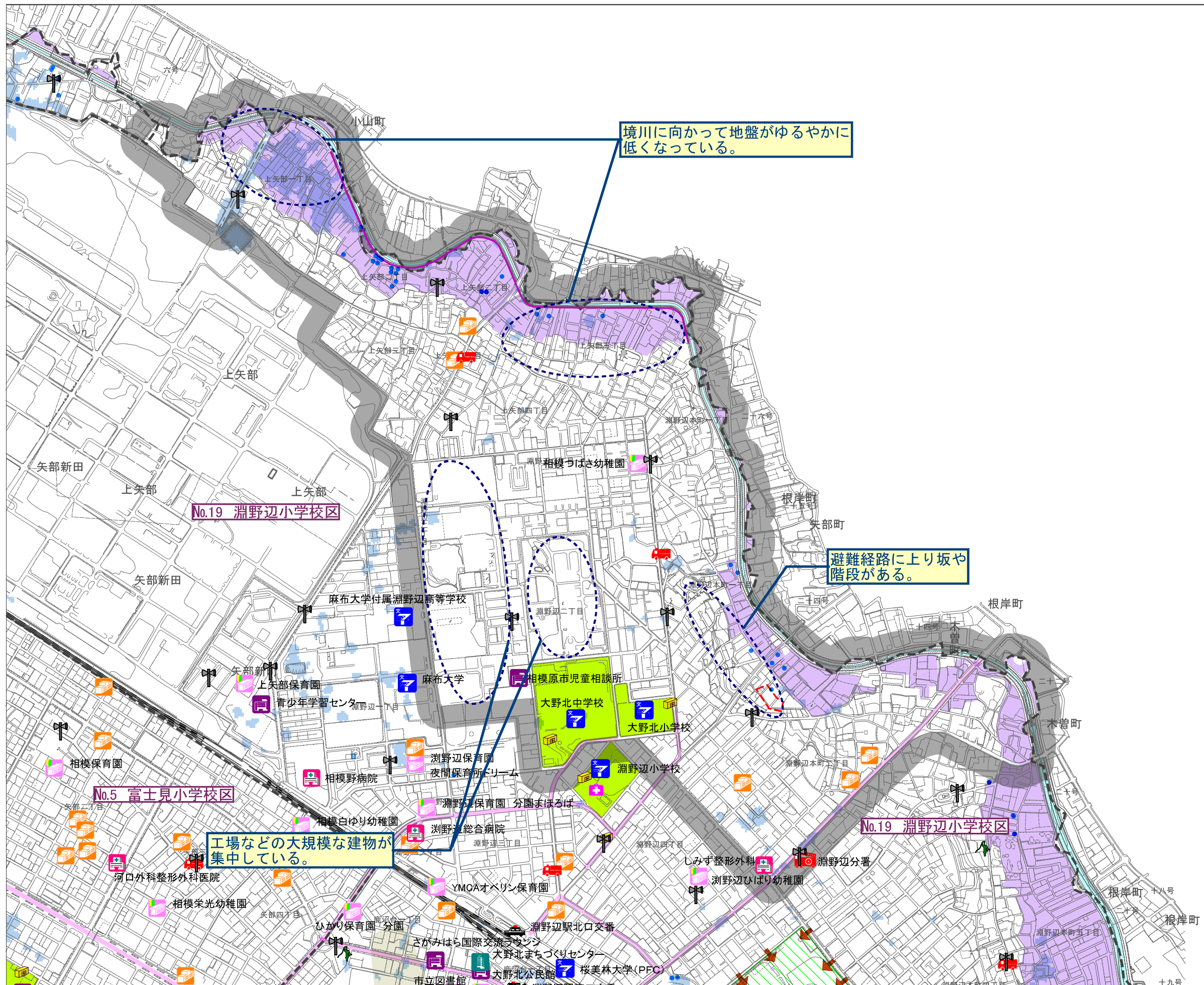
	浸水があったところ
	土砂災害があったところ

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）



0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000m

1:10000



平成26年度作成