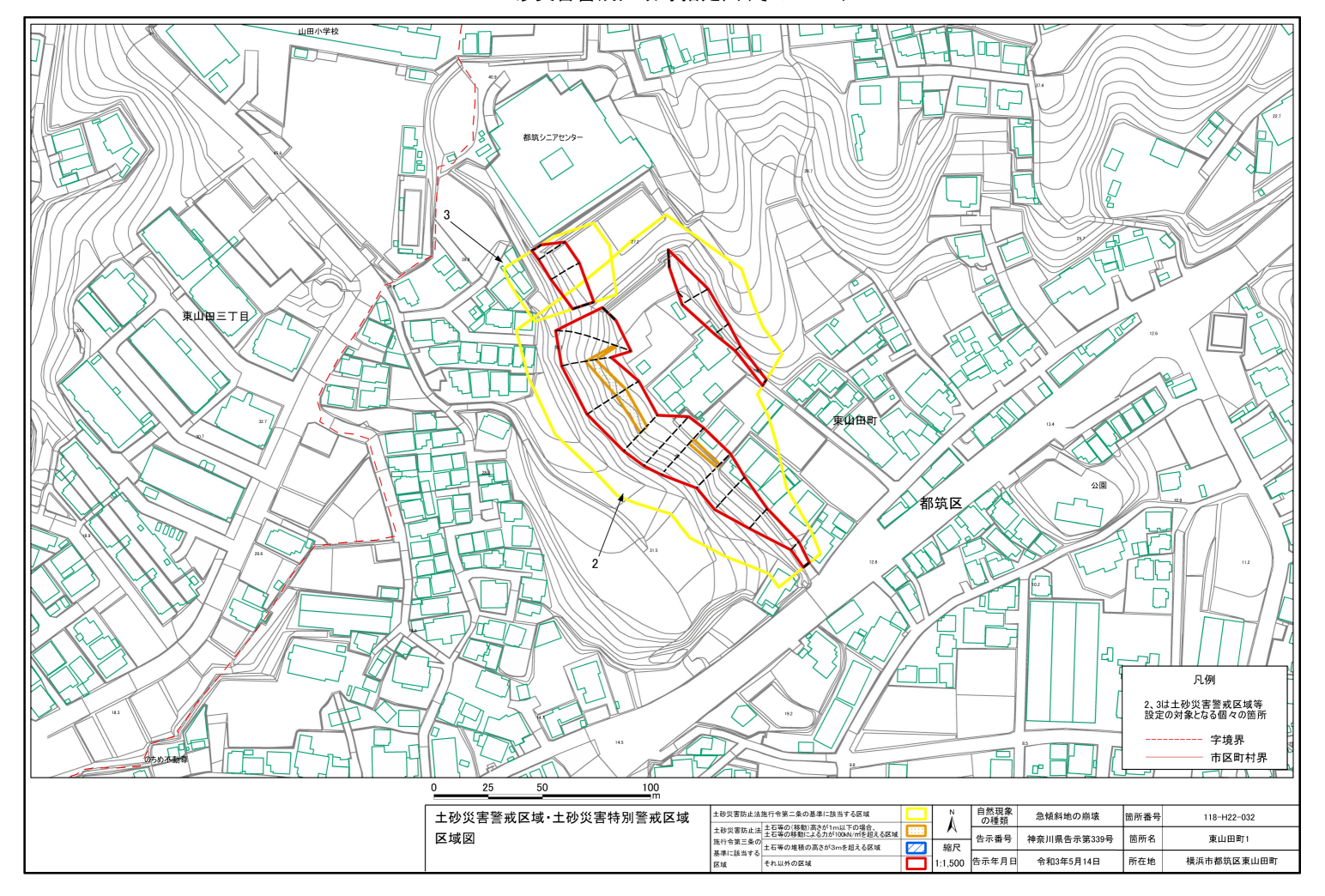
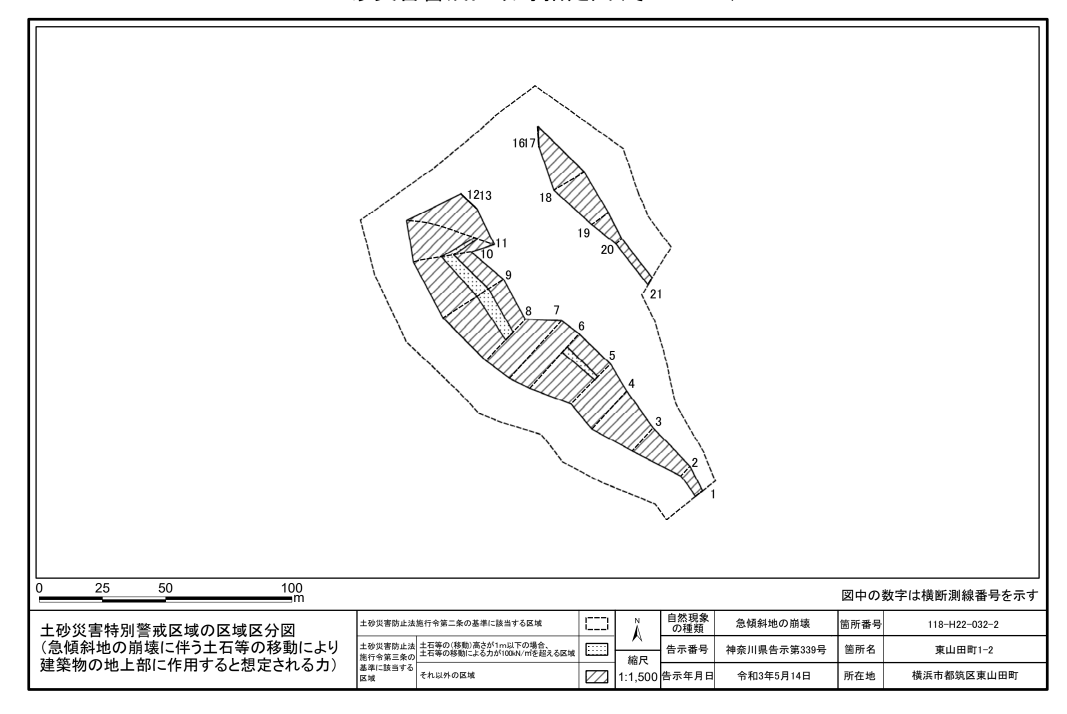
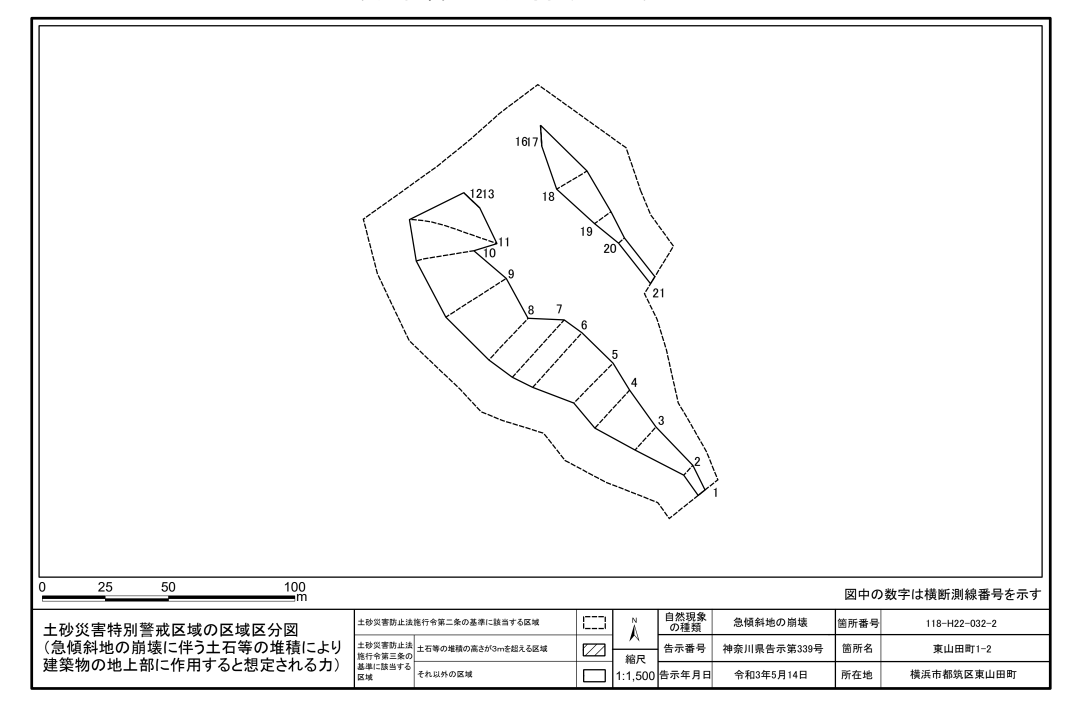
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



横浜市都筑区東山田町

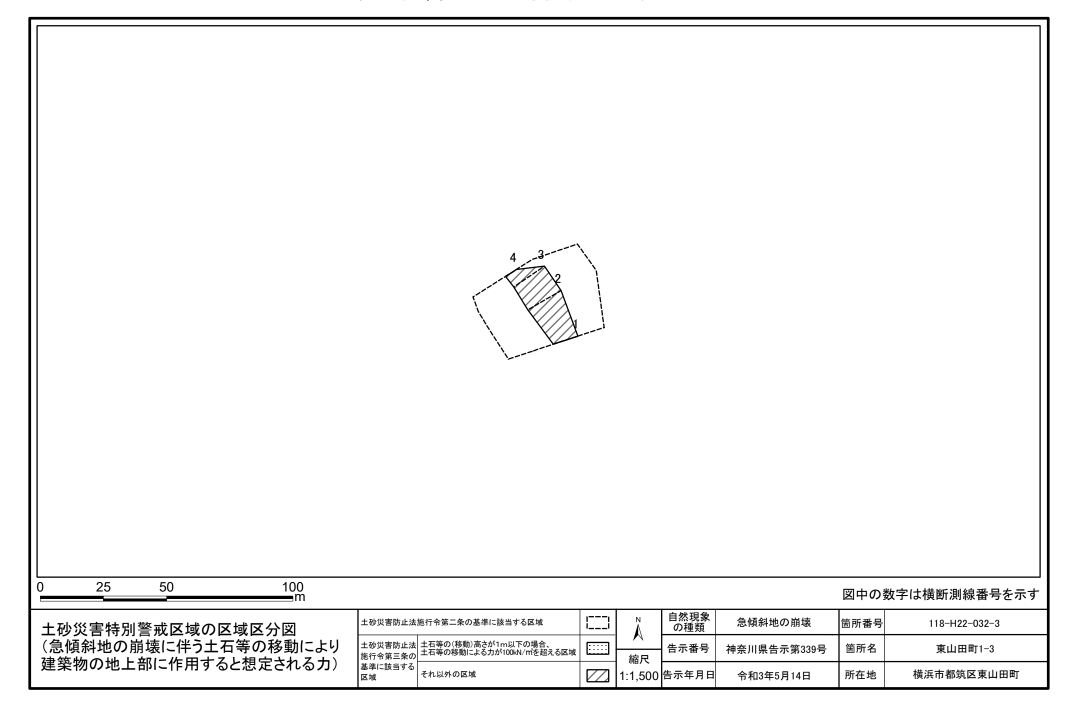
所在地

令和3年5月14日

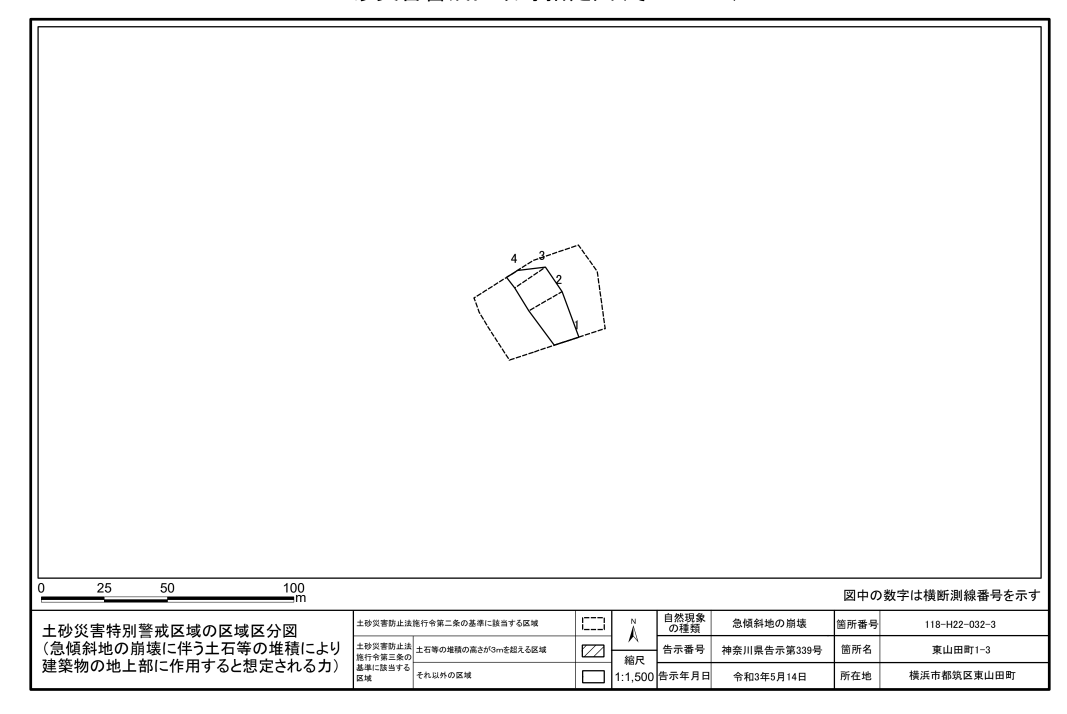
	土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ					土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定される力			
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域	
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	_		58.41	0.75	_		10.95	2.05	~								
2 ~ 3	_		82.03	0.75	_		10.57	1.97	~								
3 ~ 4	_	_	96.41	0.75	_	_	11.07	2.07	~								
4 ~ 5	_	_	100.00	0.75	_	_	12.39	2.32	~								
5 ~ 6	102.61	0.75	100.00	0.75	-	_	12.39	2.32	~								
6 ~ 7	_	_	100.00	0.75	-	_	11.80	2.21	~								
7 ~ 8	_	-	100.00	0.75	-	-	12.89	2.41	~								
8 ~ 9	107.05	0.75	100.00	0.75	-	_	12.89	2.41	~								
9 ~ 10	108.02	0.75	100.00	0.75	-	_	12.93	2.42	~								
10 ~ 11	108.02	0.75	100.00	0.75	-	-	13.09	2.45	~								
11 ~ 12	-	-	100.00	0.75	-	-	13.09	2.45	~								
13 ~ 14	_	_	_	-	_	_	-	_	~								
14 ~ 15	_	-	_	-	_	-	-	-	~								
15 ~ 16	-		-	_	_	_	-	_	~								
17 ~ 18	-	_	81.23	0.75	-	-	10.71	2.00	~								
18 ~ 19	-	_	81.23	0.75	-	-	11.12	2.08	~								
19 ~ 20	-	-	68.60	0.75	-	-	11.91	2.22	~								
20 ~ 21	-	_	45.37	0.75	-	-	11.91	2.22	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~ ~									~								
~																	
							自然	現象の種類	魚 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		118-H22-032-2			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							<u> </u>	よ示番号 しゅうしん	神奈	神奈川県告示第339号			箇所名		東山田町1-2		

告示年月日

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用する 土石等の堆積に と想定される力						築物の地上部 される力	に作用する	横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域			土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		
	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)		カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 ~ 2	_	_	88.76	0.75	_	_	11.22	2.10	~	, , ,		, , ,		, , ,		, , ,		
2 ~ 3			88.76	0.75			11.22	2.10	~									
3 ~ 4	_	_	88.53	0.75	_	_	11.31	2.11	~									
~			00.00	0.75			11.01	2.11	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						自然現象の種類		急傾斜地の崩壊		箇所番号		118-H22-032-3						
						설	告示番号	神奈	神奈川県告示第339号		箇所名		東山田町1-3					
							告	示年月日	令	令和3年5月14日			所在地		横浜市都筑区東山田町			