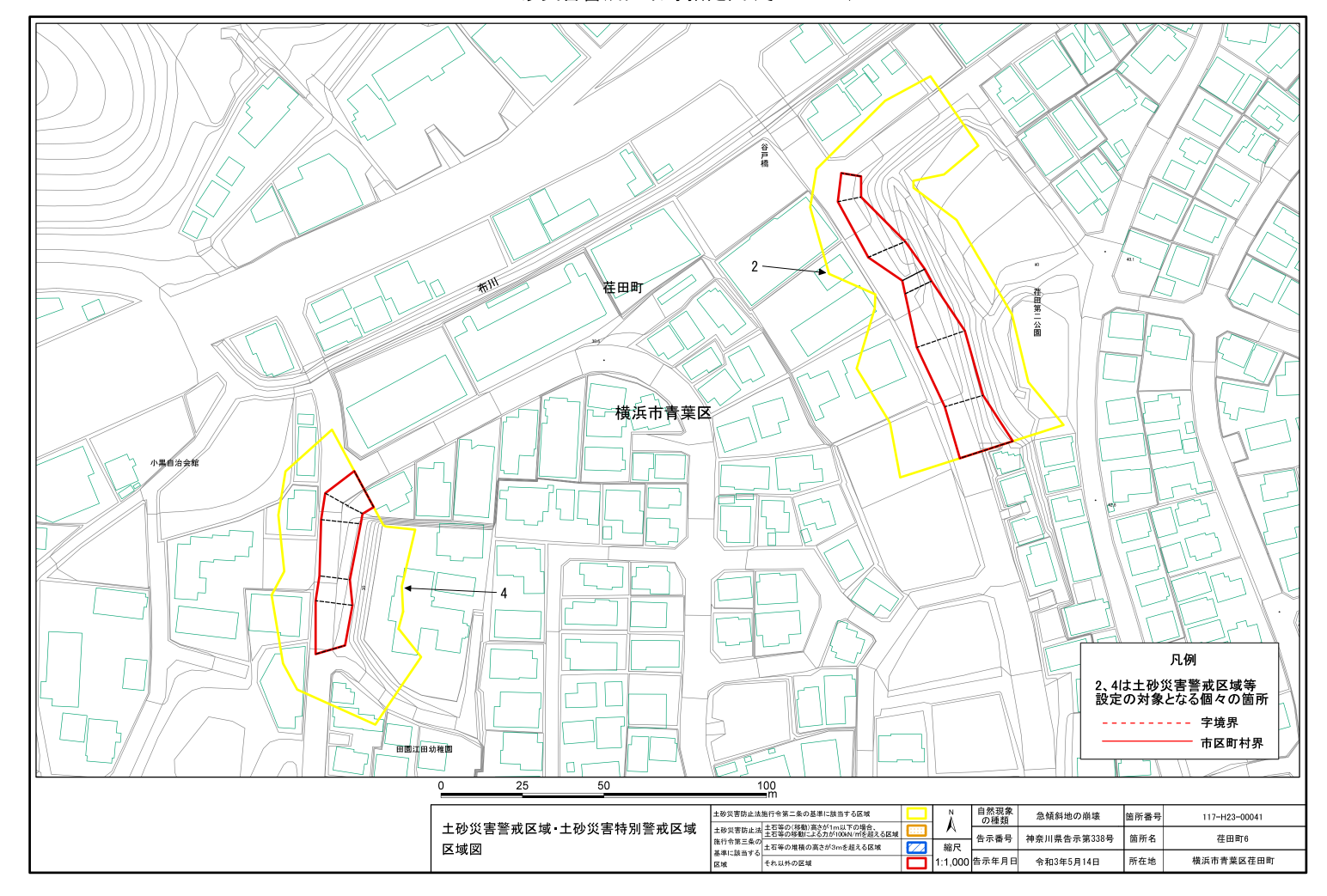
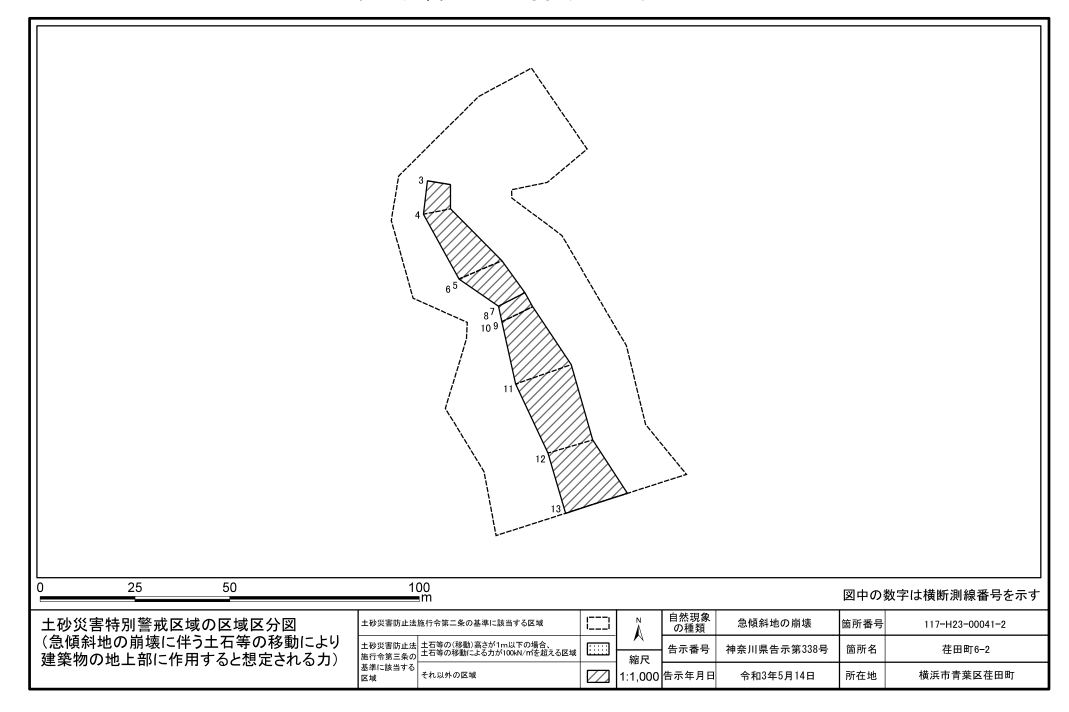
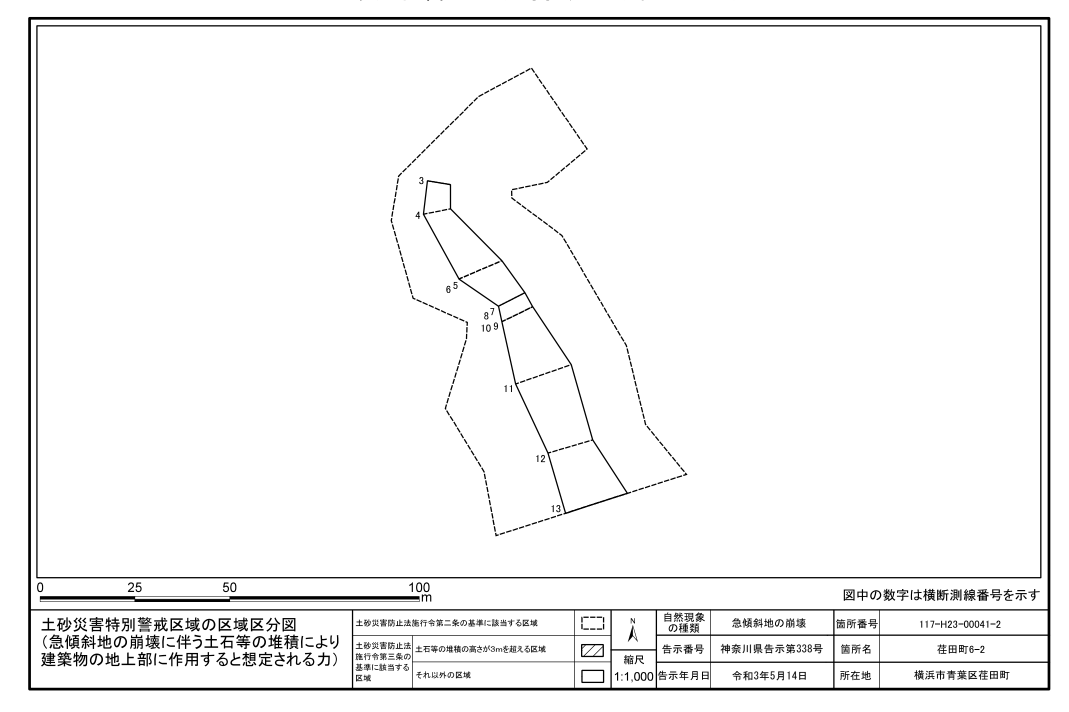
# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



# 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)



# 土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

	土石等の移動により建築物の地上部に作用する 土石等の地と想定されるカ						ጅ物の地上部1 される力	に作用する		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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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)		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)	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)
1 ~ 2	-	-	-	_	-	-	-	-	~								
2 ~ 3	_	_	_	_	_	_	_	_	~								
3 ~ 4	-	-	68.33	0.75	_	-	9.65	1.80	~								
4 ~ 5	-	_	82.03	0.75	_	-	9.53	1.78	~								
6 ~ 7	-	-	82.03	0.75	-	-	9.71	1.82	~								
8 ~ 9	-	-	74.89	0.75	_	-	9.71	1.82	~								
10 ~ 11	_	-	95.89	0.75	_	_	12.66	2.37	~								
11 ~ 12	_	-	95.89	0.75	_	-	13.58	2.54	~								
12 ~ 13	_	-	96.97	0.75	_	-	13.58	2.54	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
						自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		117-H23-00041-2				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						<b>#</b>	示番号	神奈	神奈川県告示第338号		箇所名		荏田町6−2				

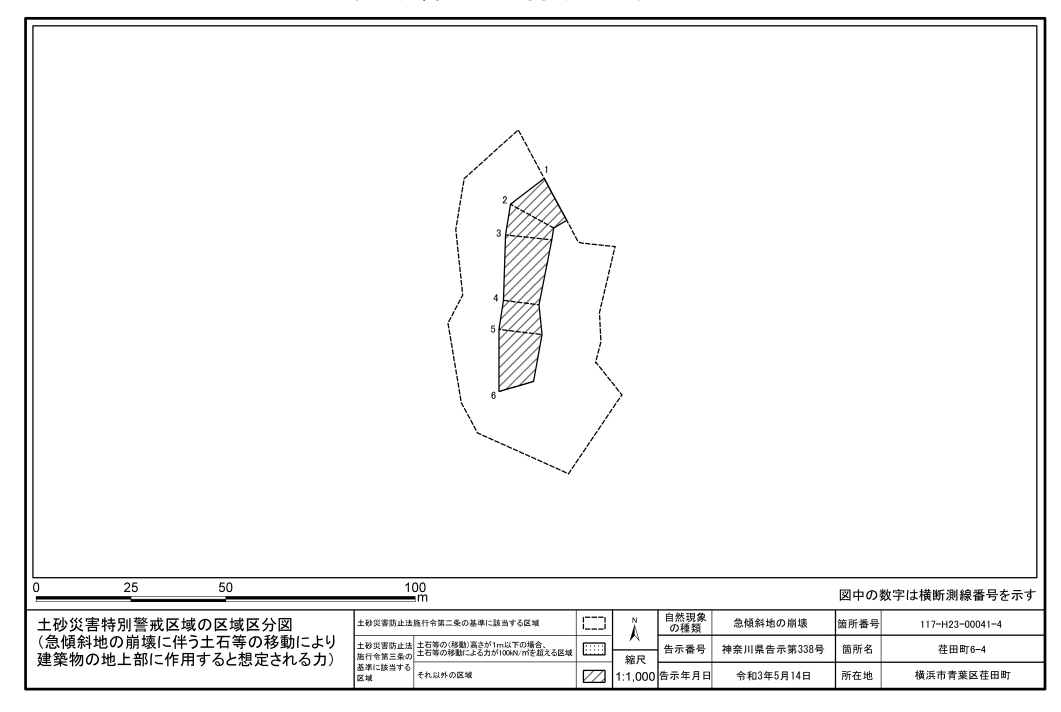
告示年月日

所在地

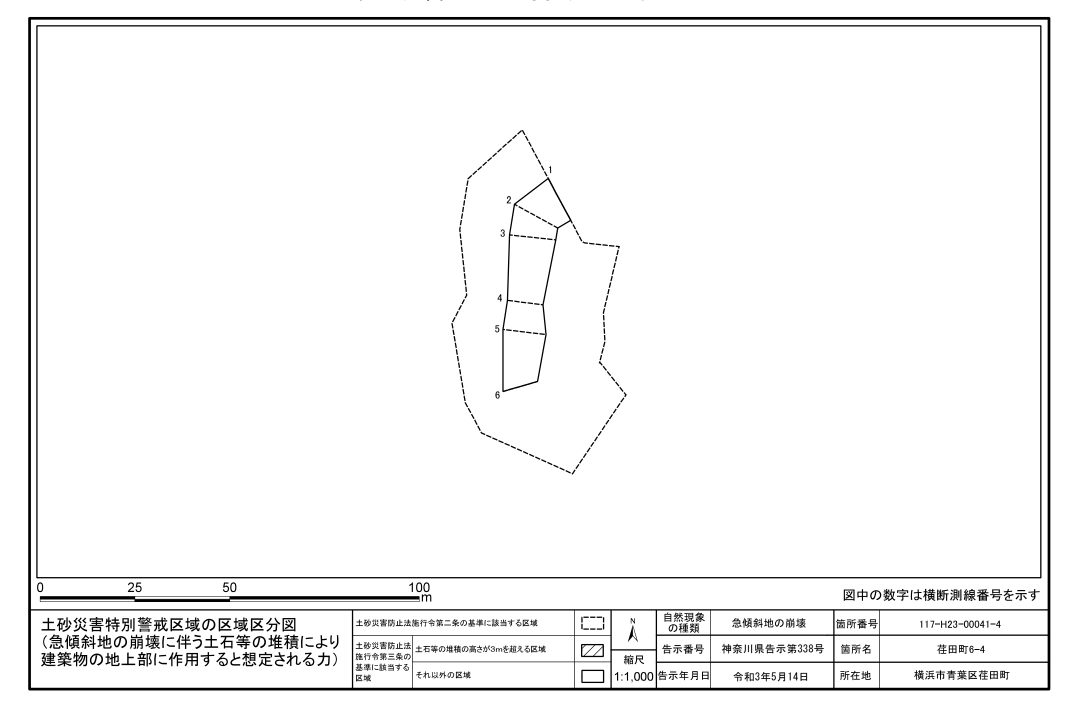
横浜市青葉区荏田町

令和3年5月14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)



# 土砂災害警戒区域等指定図書(その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 土石等の堆積によ と想定される力 と						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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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)	力の大きさ 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)	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	_		86.80	0.75	_	_	12.17	2.27	~								
2 ~ 3	_		84.62	0.75	_	_	11.32	2.11	~								
3 ~ 4	_	_	83.28	0.75	_		9.72	1.82	~								
4 ~ 5	-	_	83.69	0.75	_	_	10.03	1.87	~								
5 ~ 6	_	_	83.69	0.75	_	_	10.03	1.87	~								
7 ~ 8	-	_	-	-	_	_	-	-	~								
8 ~ 9	_	-	_	_	_	_	_	_	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~		· ·							~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
						自然現象の種類		急傾斜地の崩壊		崩壊	箇所番号		117-H23-00041-4				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							#	示番号	神奈	神奈川県告示第338号		箇所名		荏田町6−4			
							告	示年月日	令	令和3年5月14日			所在地		横浜市青葉区荏田町		