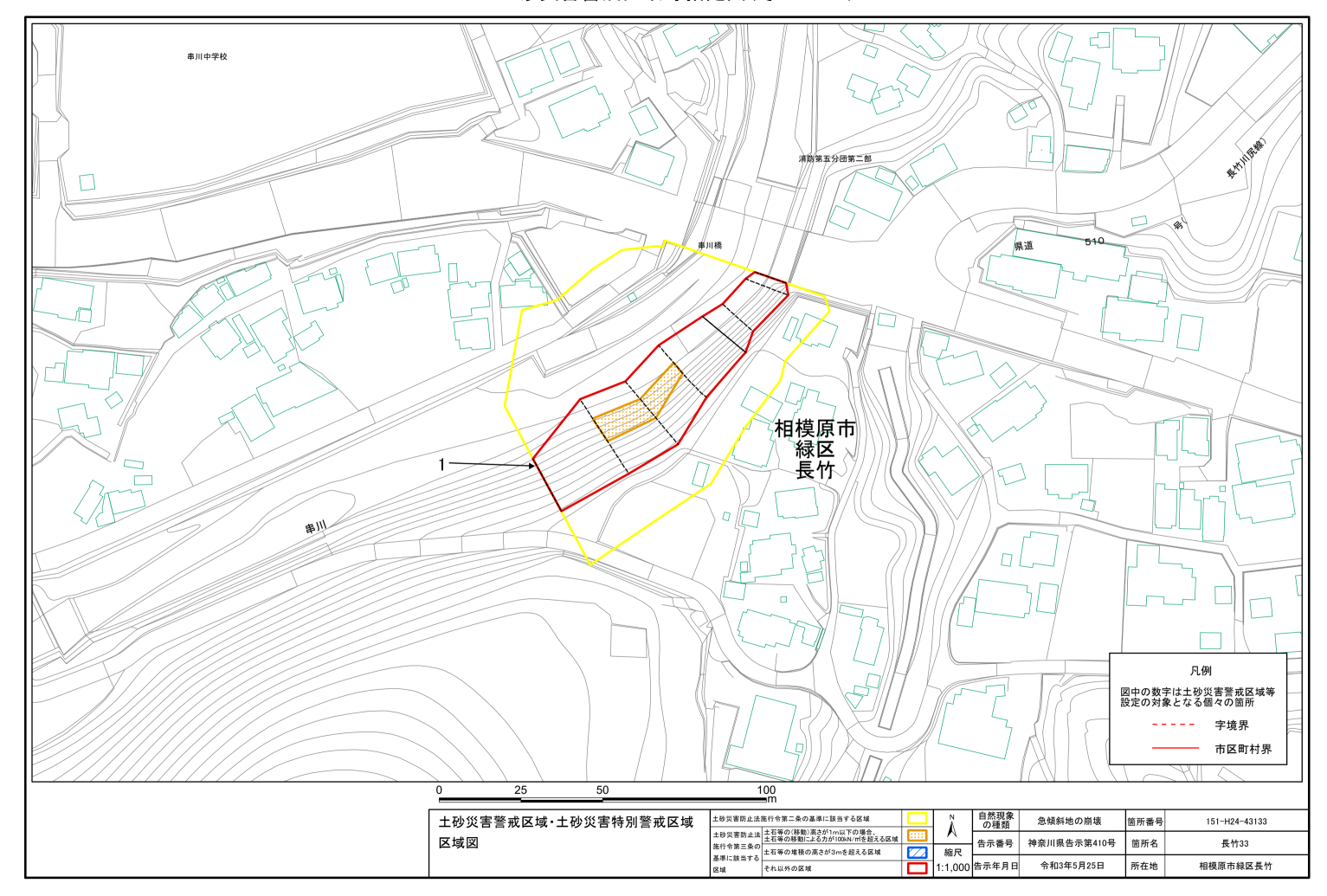
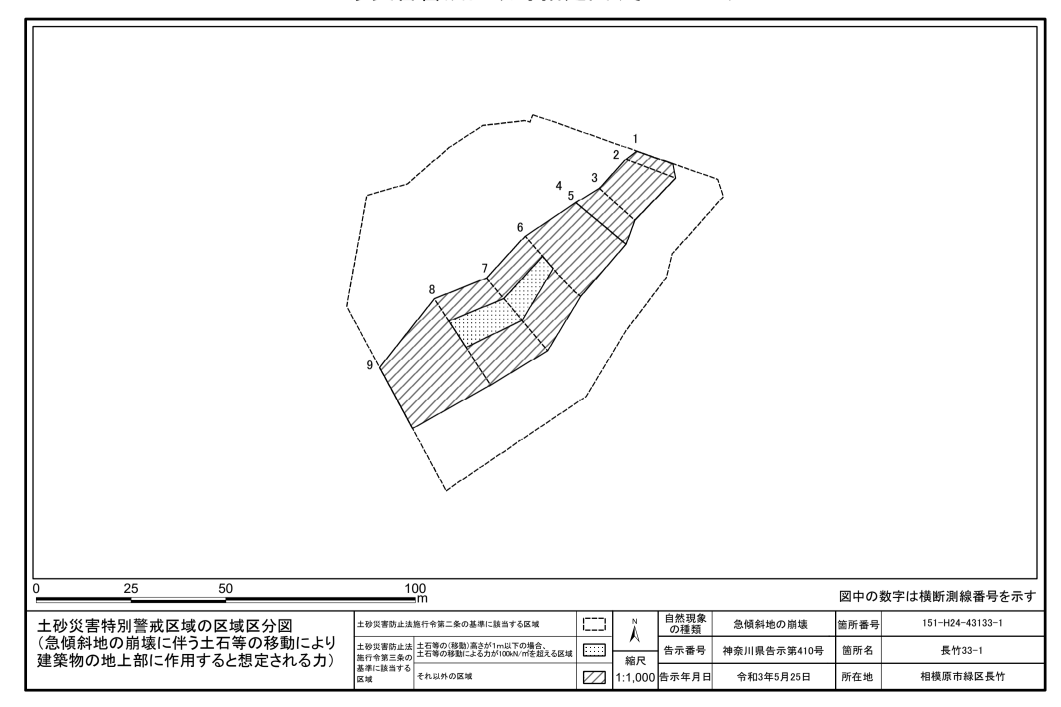
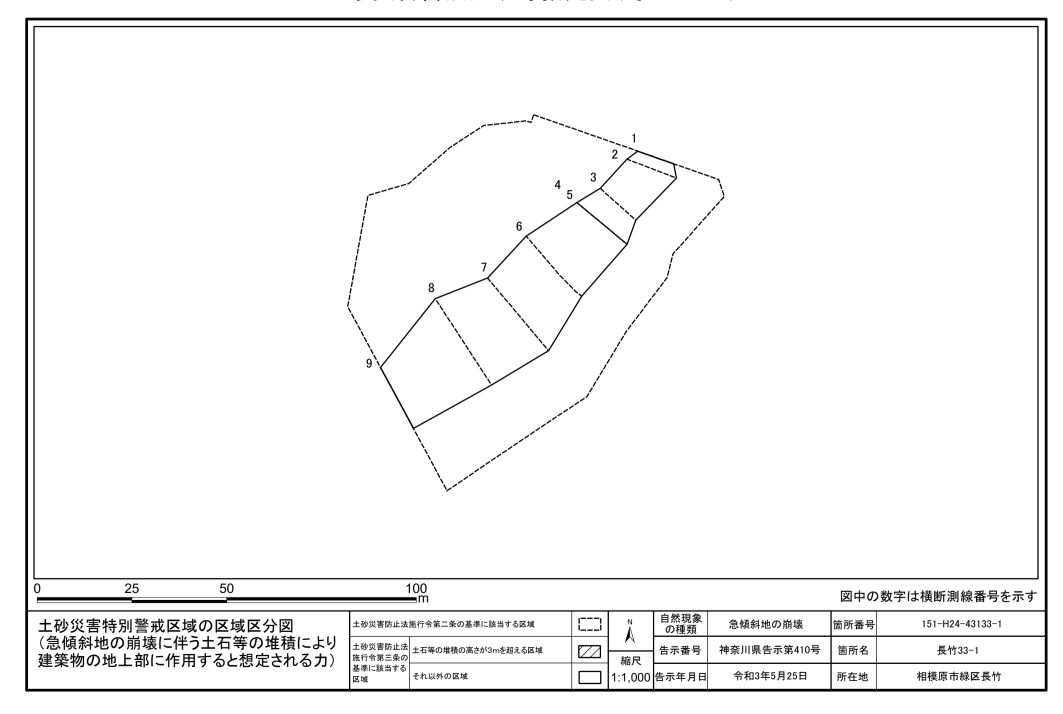
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



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)



横断測線の区間	土石等の移	秦物の地上部(される力	土石等の堆	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	
	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)		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)
1 ~ 2	_		81.89	0.75	_		16.05	3.00	~								
2 ~ 3	_	_	81.89	0.75	_	_	15.57	2.91	~								
3 ~ 4	_		92.02	0.75	_	_	15.96	2.98	~								
4 ~ 5	_	_	-	-	_	_	-	-	~								
5 ~ 6	_	_	100.00	0.75	_	_	15.96	2.98	~								
6 ~ 7	112.46	0.75	100.00	0.75	_	_	15.27	2.85	~								
7 ~ 8	112.46	0.75	100.00	0.75	_	_	15.27	2.85	~								
8 ~ 9	_	-	100.00	0.75	_	_	14.51	2.71	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~						·		
~									~								
							自然	現象の種類	魚 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		151-H24-43133-1			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							쇧	告示番号	神奈川	神奈川県告示第410号		箇所名		長竹33−1			

告示年月日

令和3年5月25日

所在地

相模原市緑区長竹