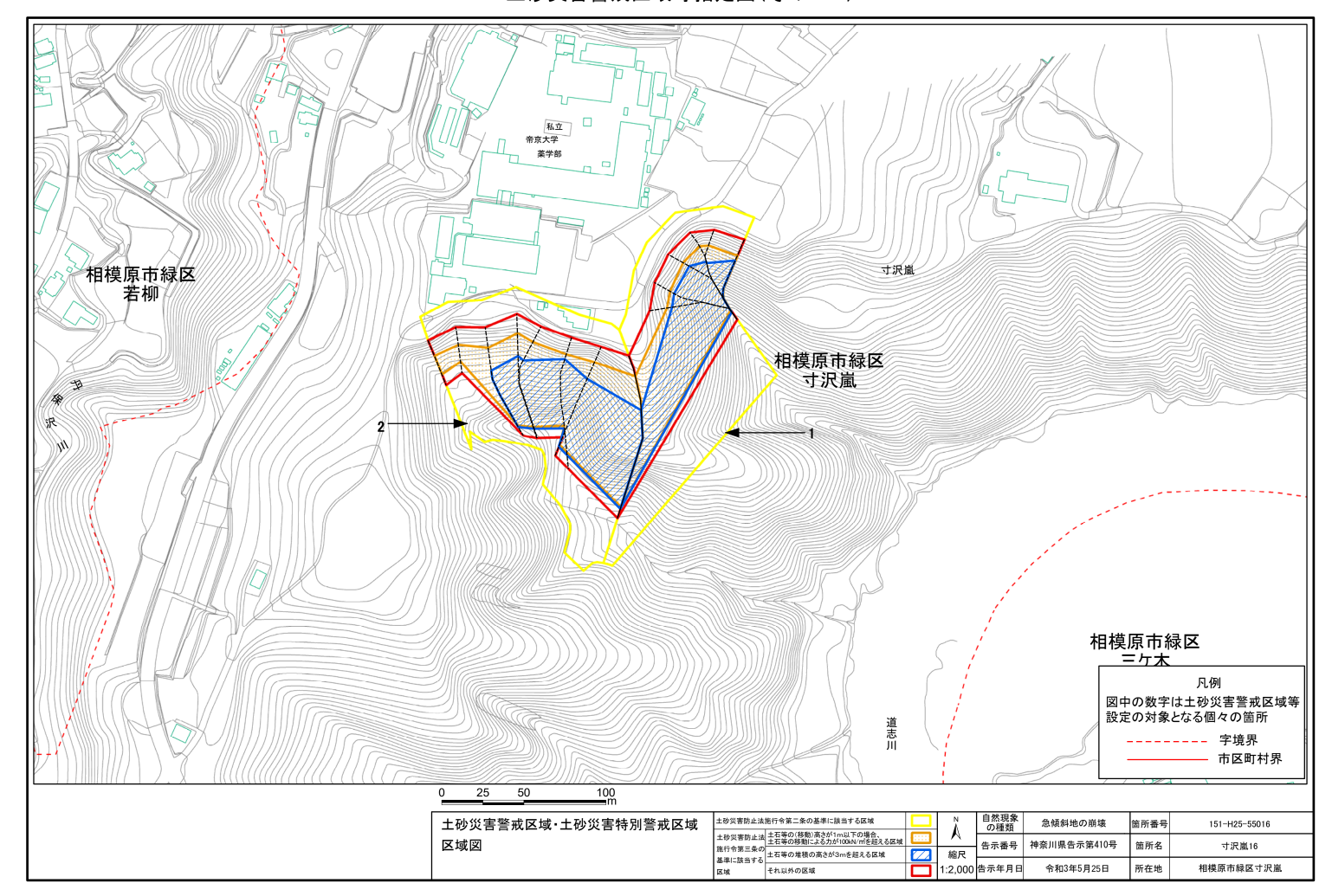
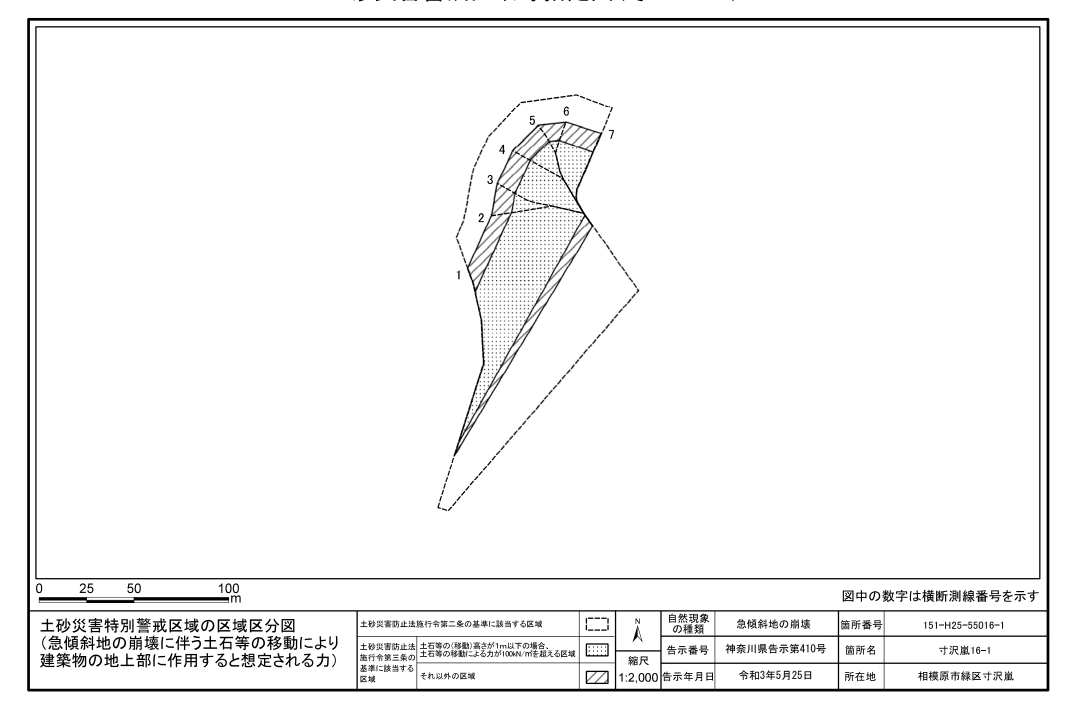
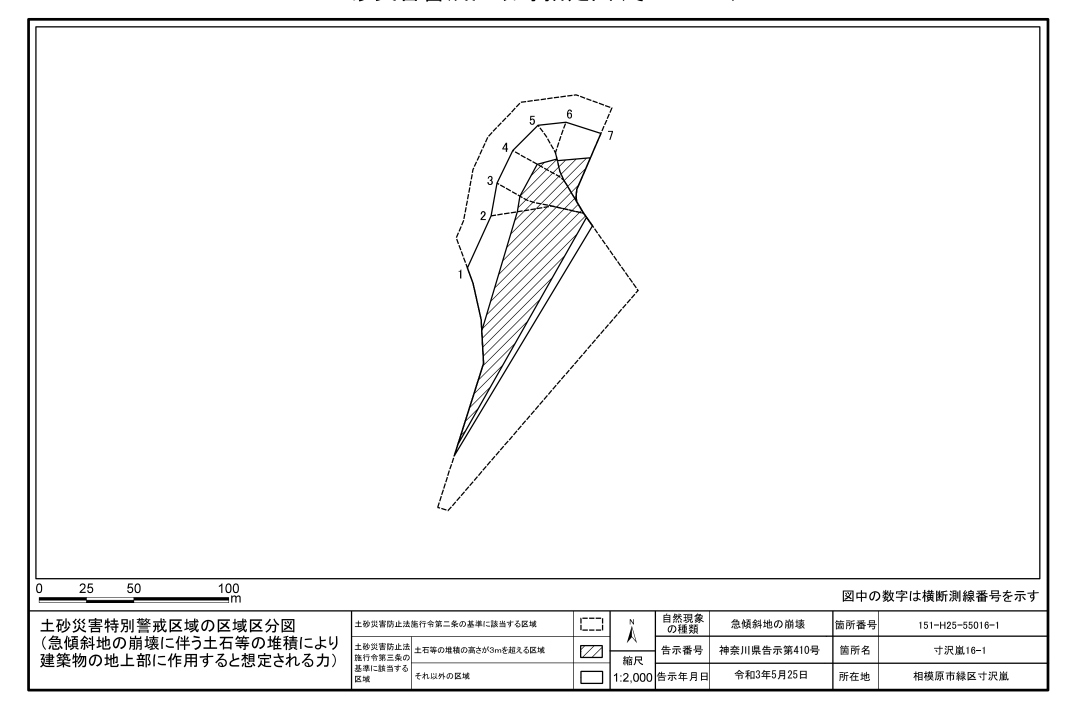
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

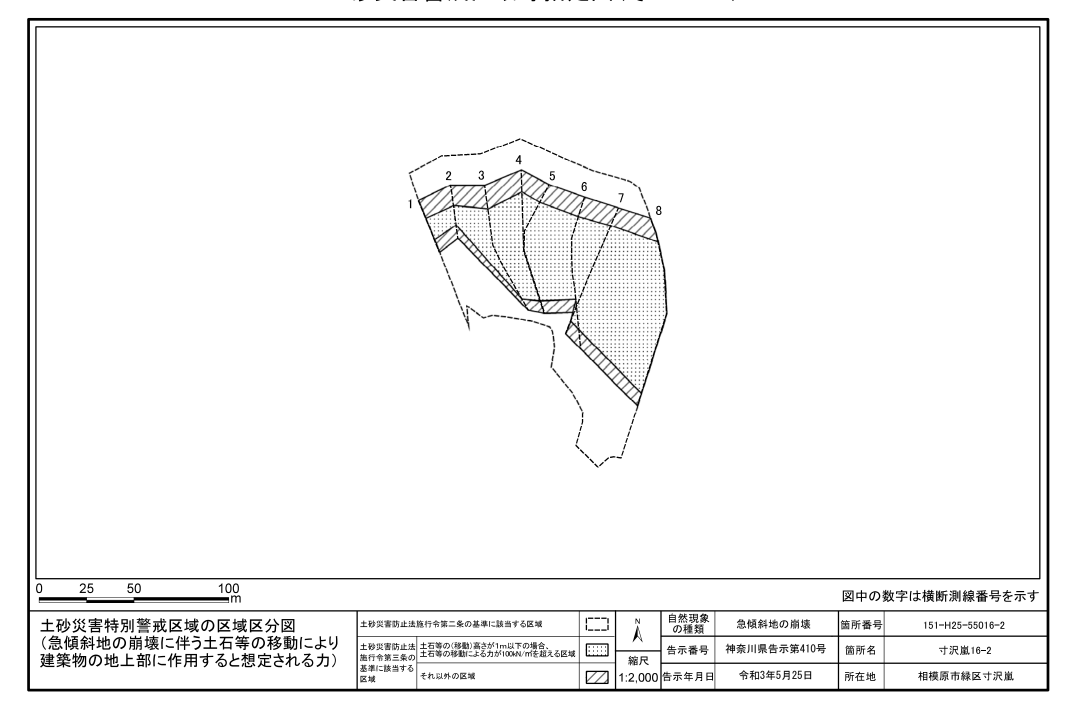


土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)

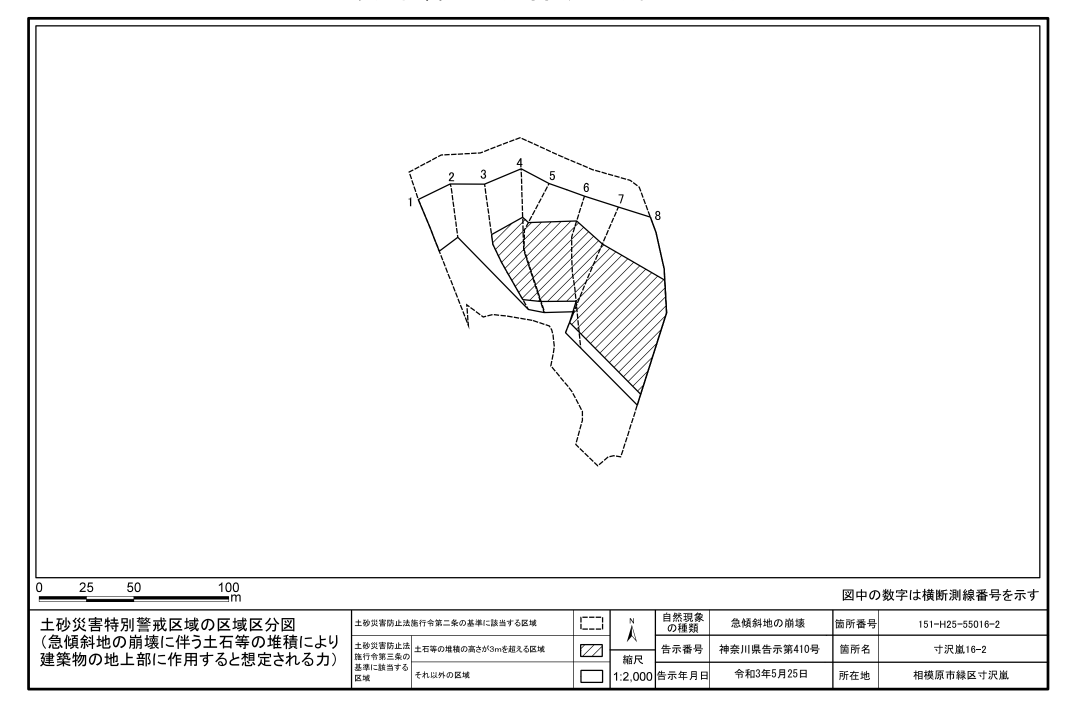


横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用する 土石等の と想定される力					5等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ			
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		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)	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)		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)
1 ~ 2	122.89	0.75	100.00	0.75	24.82	4.64	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	122.89	0.75	100.00	0.75	24.93	4.66	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	124.56	0.75	100.00	0.75	24.93	4.66	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	125.30	0.75	100.00	0.75	24.24	4.53	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	125.56	0.75	100.00	0.75	23.82	4.45	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	125.56	0.75	100.00	0.75	24.87	4.65	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然現象の種類		急傾斜地の崩壊		箇所番号		151-H25-55016-1				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								5示番号	神奈	神奈川県告示第410号		箇所名		寸沢嵐16-1			
								示年月日	4	令和3年5月25日		所在地		相模原市緑区寸沢嵐			

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 土石等の堆積により と想定されるカ と想:						楽物の地上部 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		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)	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)		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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	117.56	0.75	100.00	0.75	_	_	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	120.07	0.75	100.00	0.75	_	_	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	122.20	0.75	100.00	0.75	21.73	4.06	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	125.15	0.75	100.00	0.75	22.63	4.23	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	125.15	0.75	100.00	0.75	24.96	4.66	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	125.79	0.75	100.00	0.75	24.96	4.66	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	125.79	0.75	100.00	0.75	23.49	4.39	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~				,				
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	急傾斜地の崩壊		箇所番号		151-H25-55016-2				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								き示番号	神奈	神奈川県告示第410号		箇所名		寸沢嵐16−2			
								示年月日	-	令和3年5月25日		所在地		相模原市緑区寸沢嵐			