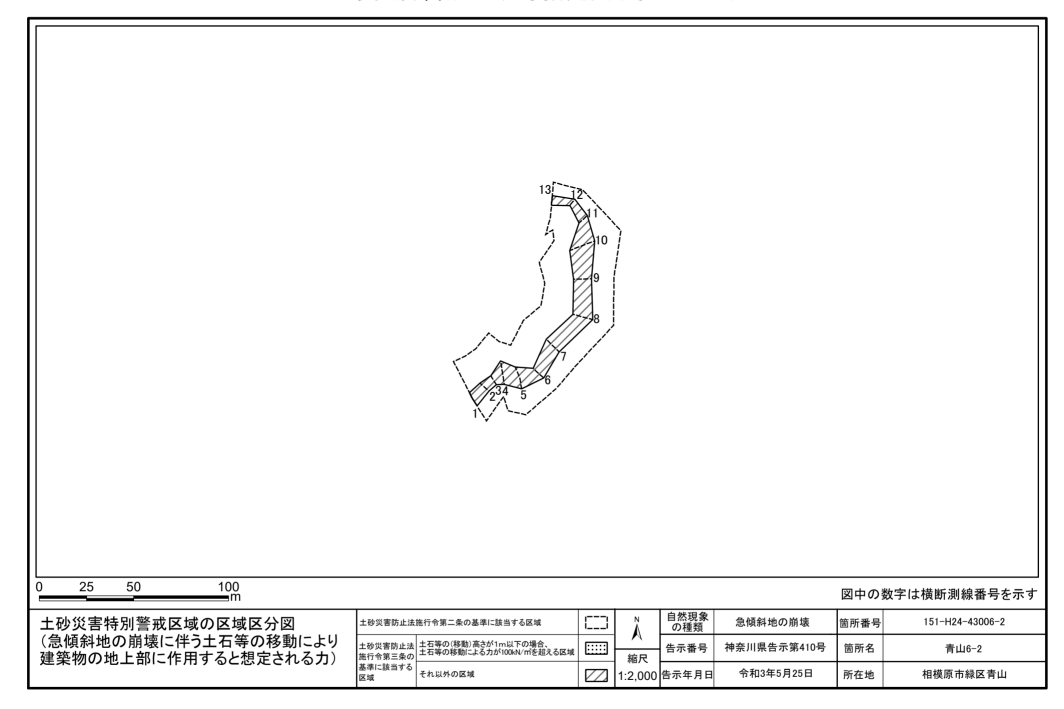
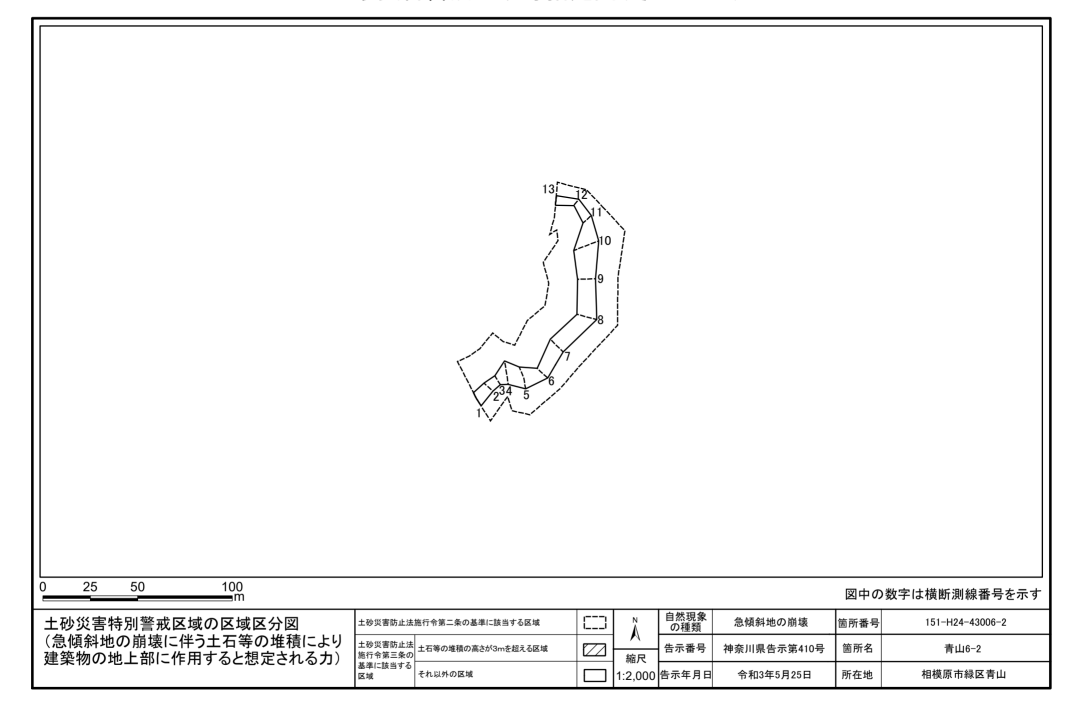


	土石等の移	動により建筑	築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	整物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定る	を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m <sup>2</sup> を超える区域		それ以タ			上石等の堆積の高さが Rmを超える区域		トの区域	横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m <sup>2</sup> 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)		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)
1 ~ 2	-	_	95.28	0.75	-	_	11.05	2.07	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	0.75	-	-	12.08	2.26	~								
3 ~ 4	-	-	100.00	0.75	-	-	12.08	2.26	~								
4 ~ 5	-	_	100.00	0.75	-	-	11.71	2.19	~								
5 <b>~</b> 6	-	-	100.00	0.75	-	-	11.71	2.19	~								
6 <b>~</b> 7	_	_	72.10	0.75	_	-	10.39	1.94	~								
7 ~ 8	-	_	72.10	0.75	-	_	9.75	1.82	~								
8 ~ 9	-	_	65.92	0.75	-	_	10.44	1.95	~								
9 ~ 10	-	_	65.92	0.75	-	_	11.79	2.20	~								
10 ~ 11	-	-	87.41	0.75	-	-	11.79	2.20	~								
11 ~ 12	-	-	87.41	0.75	-	-	11.55	2.16	~								
12 ~ 13	-	-	69.62	0.75	-	-	9.55	1.78	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	急傾斜地の崩壊 箇所番号			番号	151-H24-43006-1				

 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項
 告示番号
 神奈川県告示第410号
 箇所名
 青山6-1

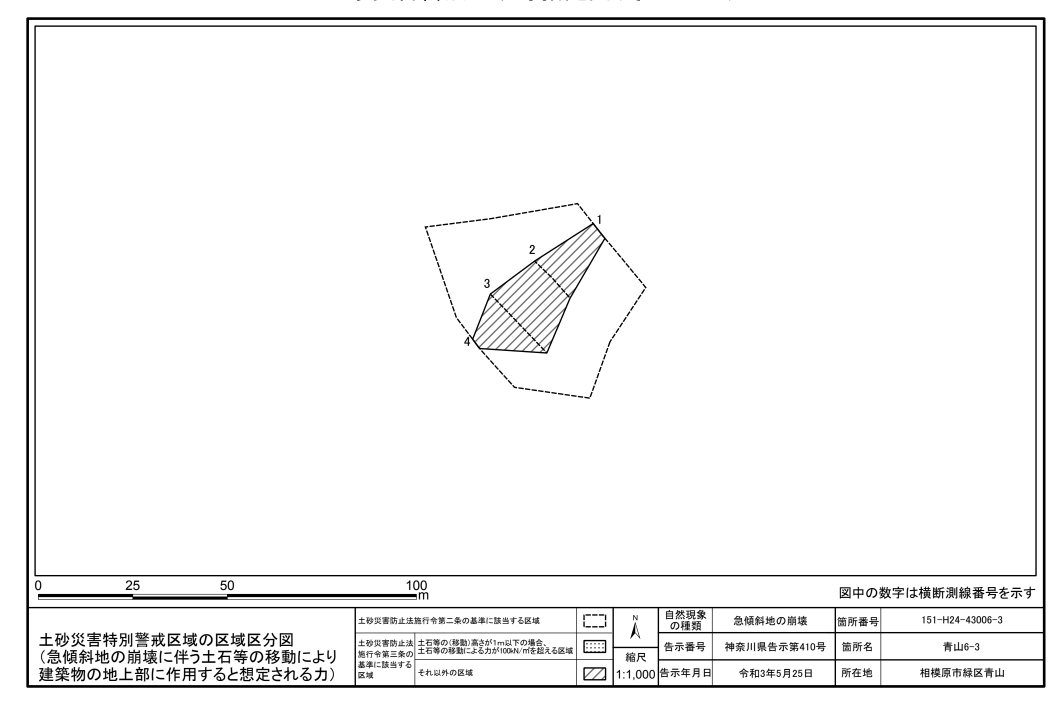
 告示年月日
 令和3年5月25日
 所在地
 相模原市緑区青山

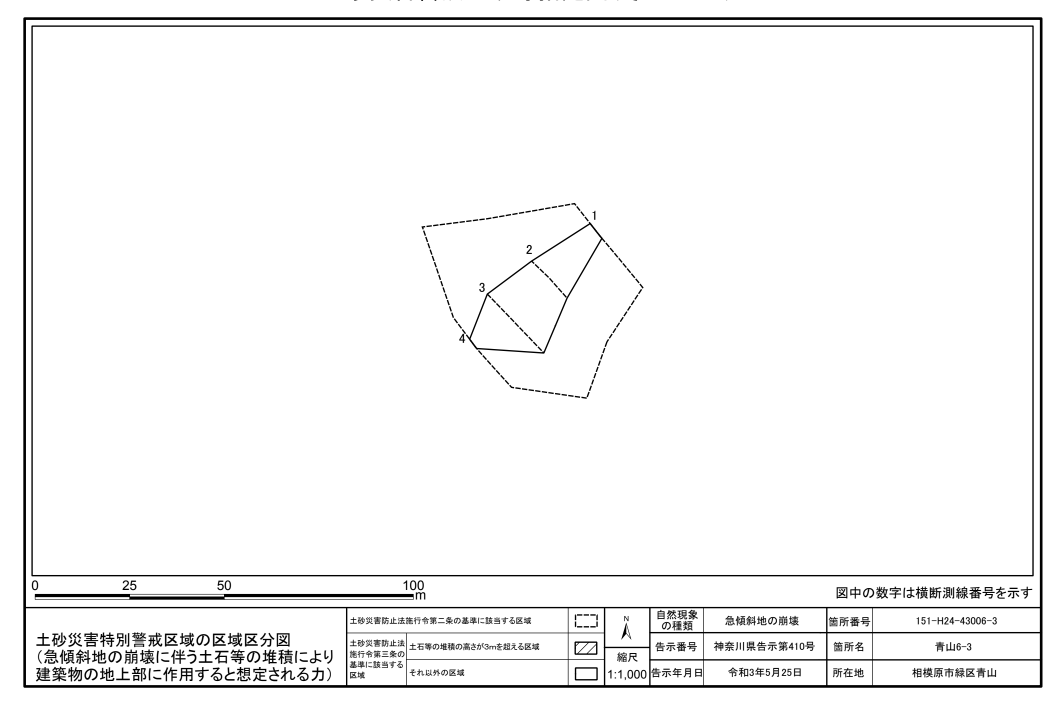




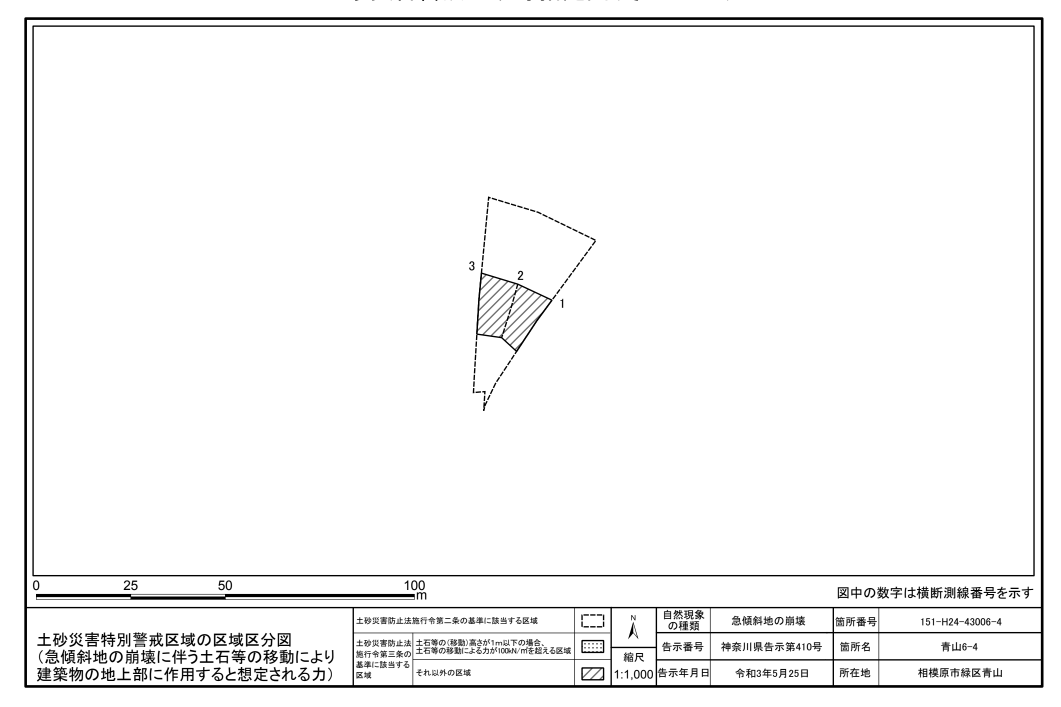
	土石等の移	動により建り と想定る	築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する		
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m <sup>2</sup> を超える区域		それ以タ			積の高さが 区域	それ以外	の区域		土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 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)		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)		
1 ~ 2	-	-	65.03	0.75	-	_	9.46	1.77	~										
2 ~ 3	-	-	65.03	0.75	-	-	9.56	1.79	~										
3 ~ 4	_	-	85.98	0.75	-	_	11.89	2.22	~										
4 ~ 5	-	-	85.98	0.75	-	-	12.14	2.27	~										
5 <b>~</b> 6	_	-	85.26	0.75	_	-	12.14	2.27	~										
6 <b>~</b> 7	-	-	77.11	0.75	-	-	10.06	1.88	~										
7 ~ 8	-	-	77.11	0.75	-	_	10.06	1.88	~										
8 ~ 9	-	-	76.87	0.75	-	-	10.28	1.92	~										
9 ~ 10	-	-	85.69	0.75	-	-	11.12	2.08	~										
10 ~ 11	-	-	85.69	0.75	-	-	11.12	2.08	~										
11 ~ 12	-	-	62.82	0.75	-	-	9.95	1.86	~										
12 ~ 13	-	-	59.62	0.75	-	-	9.95	1.86	~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
1							白伏	現象の種類	· 鱼	急傾斜地の崩壊 箇所番号					151-H24-43006-2				

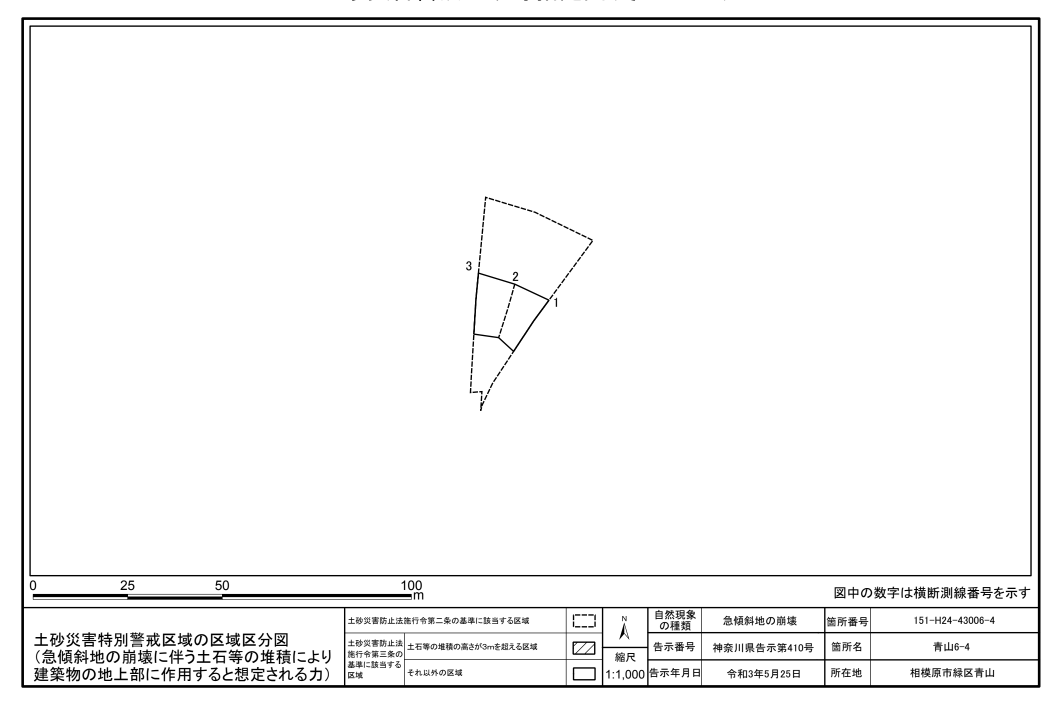
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43006-2 | 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山6-2 | 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山



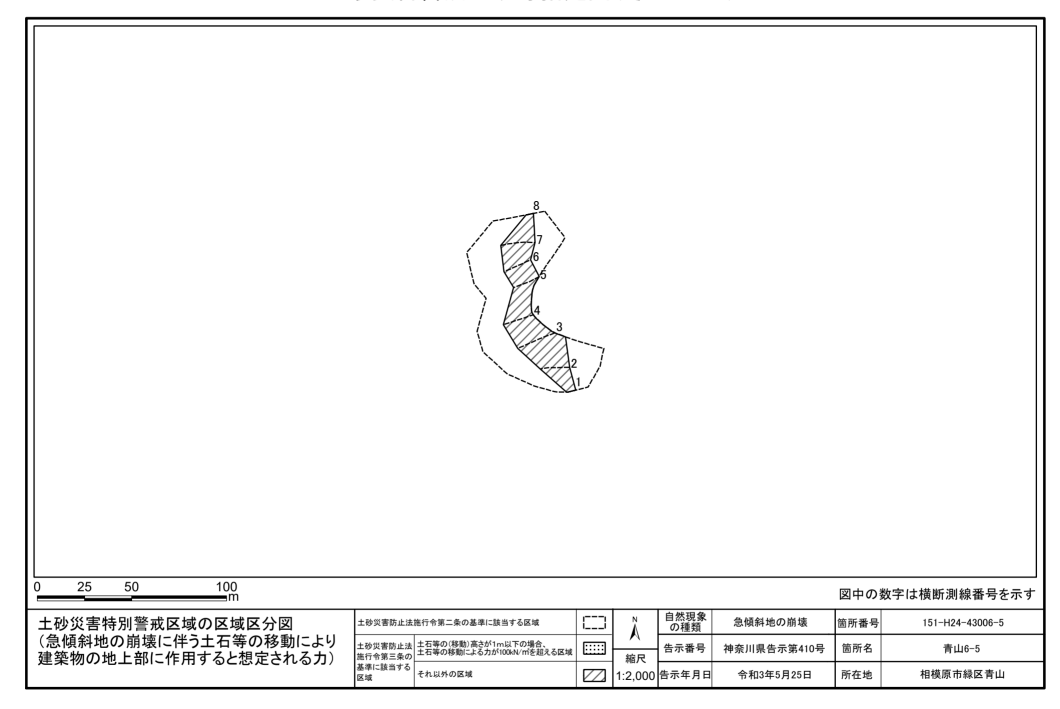


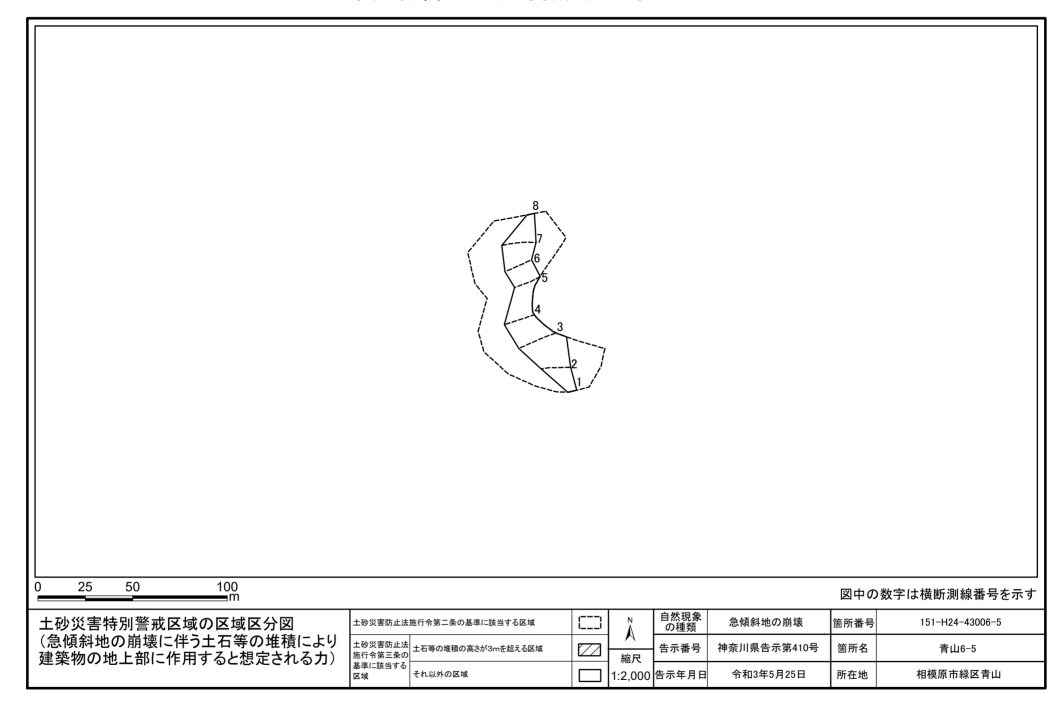
	土石等の移動		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		換物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域	
	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)	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)	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	-	-	90.18	0.75	-	-	12.13	2.31	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	0.75	-	-	12.43	2.37	~								
3 ~ 4	_	_	100.00	0.75	-	_	12.43	2.37	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								現象の種類		傾斜地の崩		箇所:				24-43006-3	
建築物の構造の	規制に必	要な衝	撃に関する	る事項				告示番号 ———— 示年月日		川県告示第  和3年5月2		箇列 ———— 所名		青山6-3 相模原市緑区青山			





	土石等の移動		整物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		終物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		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)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			土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		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 <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)	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)		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	-	_	95.86	0.75	-	_	12.82	2.44	~								
2 ~ 3	-	_	97.36	0.75	_	_	12.82	2.44	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~								-	~						·		
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
l									~								
~ ~									~								
~									~								
						自然現象の種類		類 急	頃斜地の崩	 崩壊	箇所番号			151-H24	1-43006-4		
建築物の構造の	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						#	占示番号	神奈	川県告示第	第410号	箇所	<b>f</b> 名		青	<b>∐6−4</b>	
注末10V1再担V	ノが、中川〜火	・女'み関	<b>手 I 〜 I</b> 月 り る	)			告	示年月日	令	和3年5月2	25日	所名	E地		相模原和	7緑区青山	





	土石等の移	動により建 動により建 と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	 積により建 と想定る	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 と想定さ	 空物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建筑 と想定	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)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	それ以外の区域		債の高さが 区域	それ以外	トの区域	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 <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
	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)		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)
1 ~ 2	_	_	87.34	0.75	_	_	10.99	2.05	~								
2 ~ 3	_	1	91.30	0.75	- 1	_	11.25	2.10	~								
3 ~ 4	_	_	98.95	0.75	-	_	14.98	2.80	~								
4 ~ 5	_	1	98.95	0.75	-	_	14.98	2.80	~								,
5 ~ 6	_	ı	93.24	0.75	-	_	12.36	2.31	~								
6 ~ 7	_	1	89.99	0.75	-	_	11.31	2.11	~								
7 ~ 8	_	1	84.56	0.75	-	_	10.44	1.95	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~		_						
							自然現象の種類			傾斜地の崩壊 箇所番号			番号		151-H2	4-43006-5	

 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項
 告示番号
 神奈川県告示第410号
 箇所名
 青山6-5

 告示年月日
 令和3年5月25日
 所在地
 相模原市緑区青山