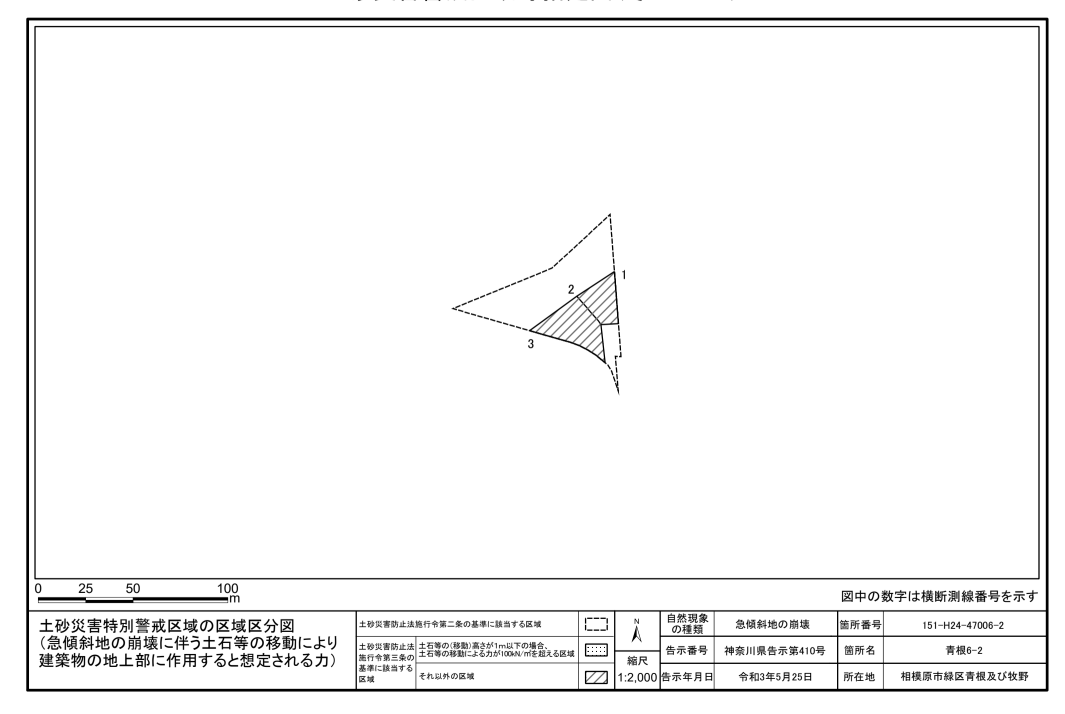
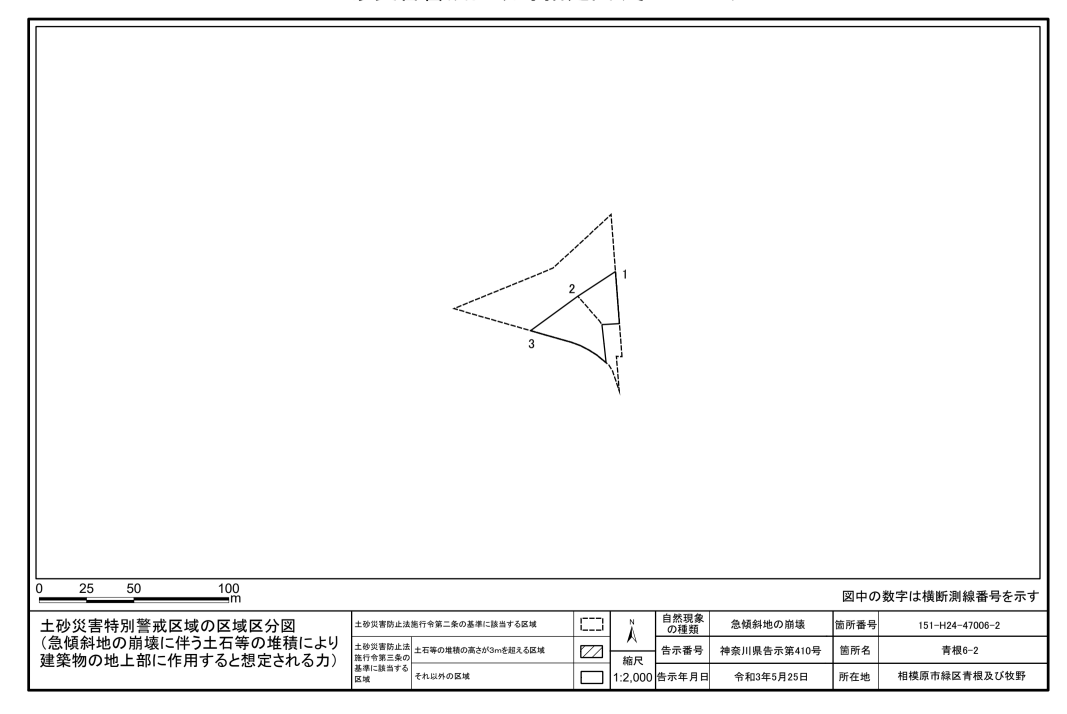


	土石等の移		楽物の地上部(こ作用する	土石等の堆		整物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築と想定さ		に作用する	土石等の堆積		築物の地上部 される力	に作用する
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外			土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		トの区域	横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以か	トの区域
	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	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	-	-	99.67	0.75	-	-	15.04	2.81	~								
2 ~ 3	_	1	99.67	0.75	_	_	11.52	2.15	~								
3 ~ 4	-	1	91.14	0.75	-	-	10.59	1.98	~								
4 ~ 5	-	ı	_	-	-	-	_	_	~								
5 ~ 6	-	ı	91.14	0.75	-	-	10.59	1.98	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								自然現象の種類		傾斜地の崩	崩壊	箇所番号		151-H24-47006-1			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						<u></u>	告示番号	神奈川県告示第410号			箇所名		青根6−1				

令和3年5月25日

所在地

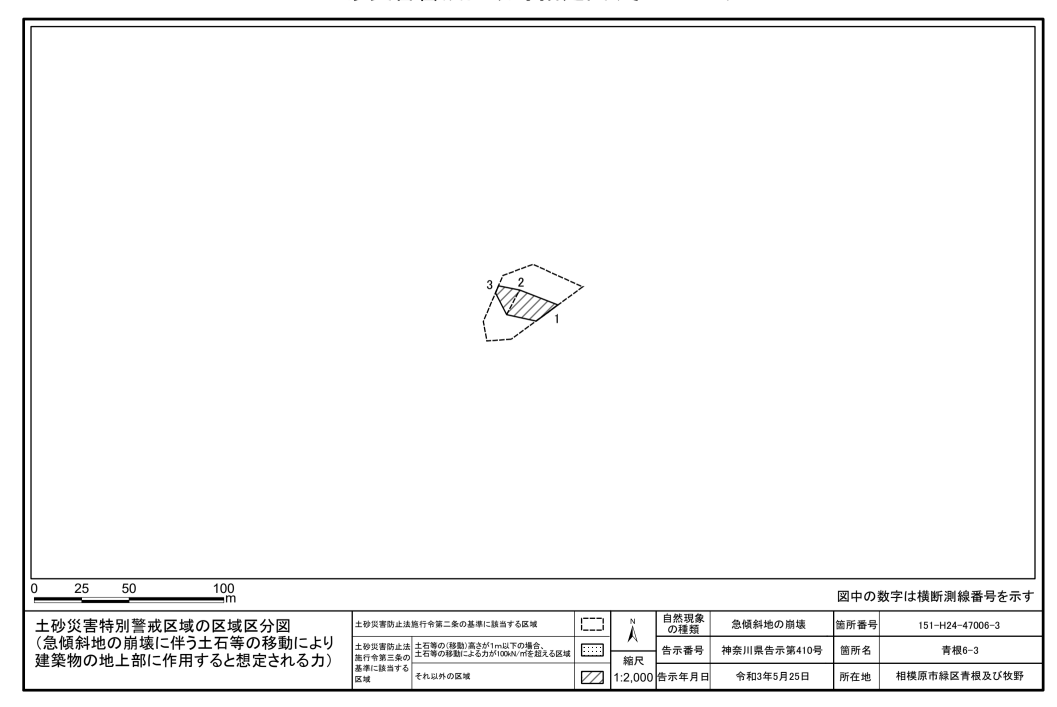


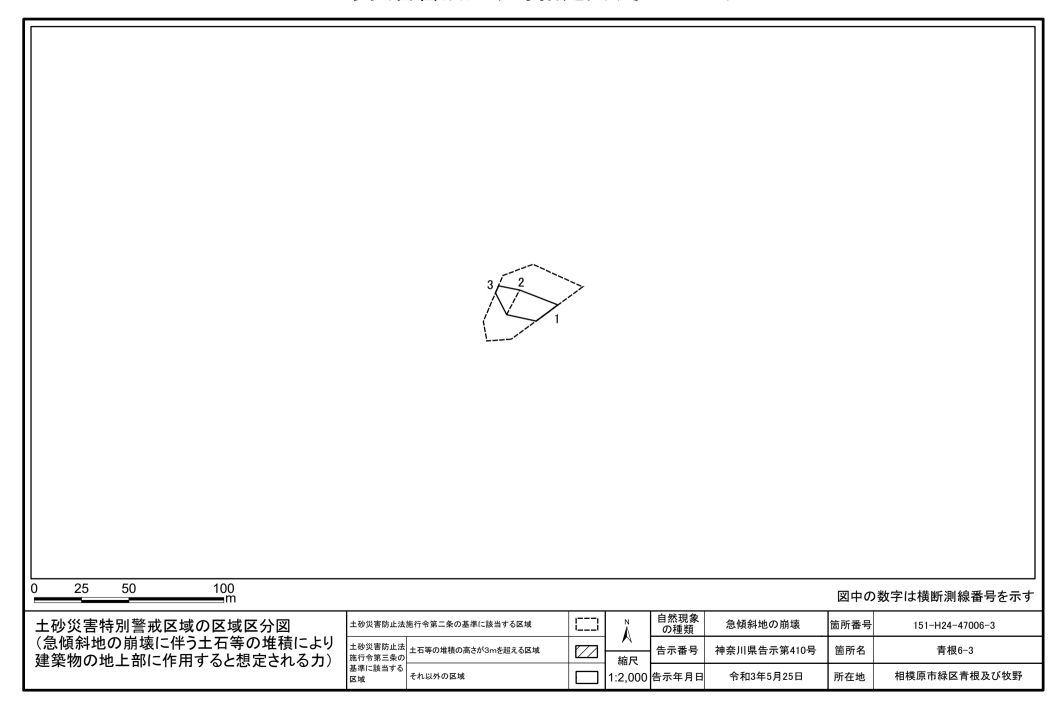


	土石等の移	動により建筑と想定る	整物の地上部! される力	に作用する	土石等の堆	積により建り と想定る	を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建筑と想定る	き物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積により建築物の地上部 と想定されるカ			に作用する
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	トの区域
	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)	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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	_		100.00	0.75	_		11.99	2.24	~								
2 ~ 3	_		100.00	0.75	_		16.05	3.00	~								
~			100.00	0.70			10.00	0.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								現象の種類	魚	傾斜地の崩	崩壊	箇所	箇所番号 151-H:			24-47006-2	
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						<u></u>	告示番号	神奈	川県告示第	等410号	箇列	f 名	青根6−2				

令和3年5月25日

所在地

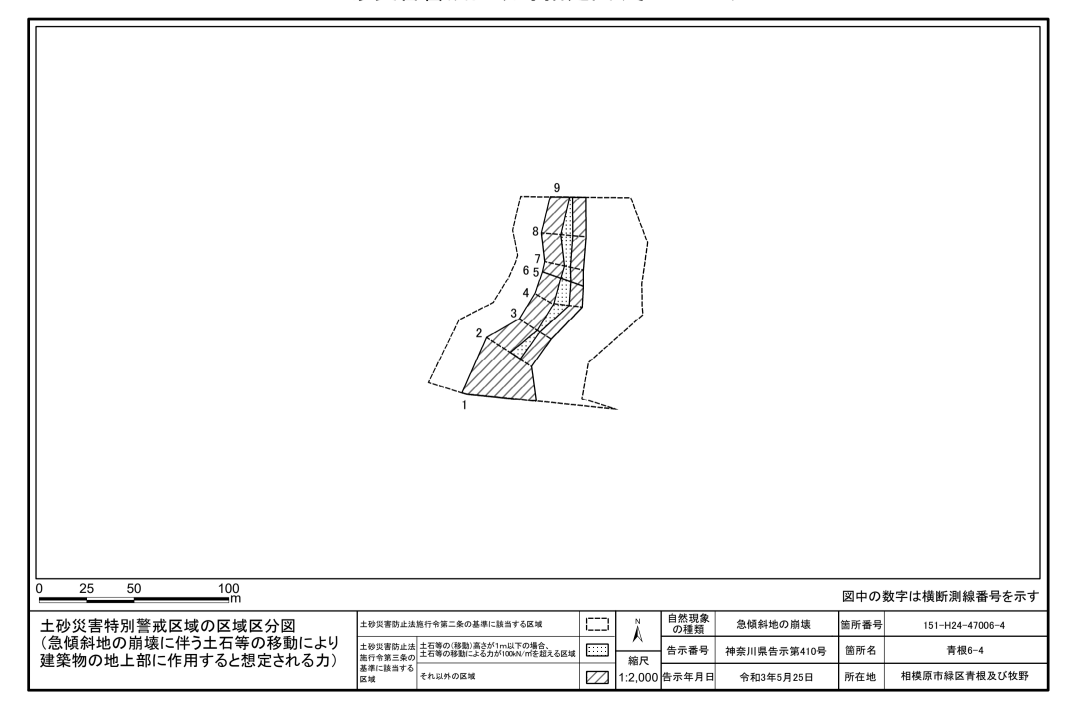


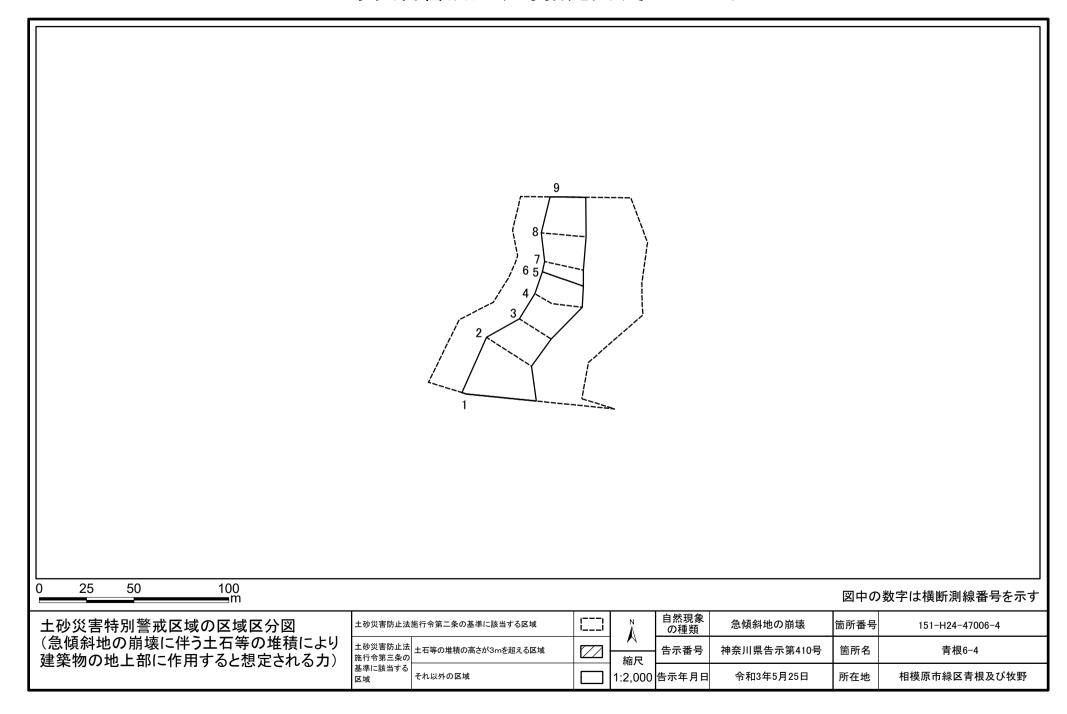


	土石等の移		楽物の地上部(こ作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		整物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	土石等の堆積により建築物の地上部に作用 と想定されるカ			
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域				土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	トの区域	
	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)	
l										(KIN/III)	(1117	(KIN/III /	(111)	(KIN/ III /	(1117	(KIN/III /	(1117	
1 ~ 2	_	_	90.96	0.75	_		11.88	2.22	~									
2 ~ 3	_	_	85.25	0.75	_		10.96	2.05	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
							自然現象の種類		魚 急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号	151-H24-47006-3				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						台	告示番号	神奈川県告示第410			箇列	f 名	青根6−3					

令和3年5月25日

所在地

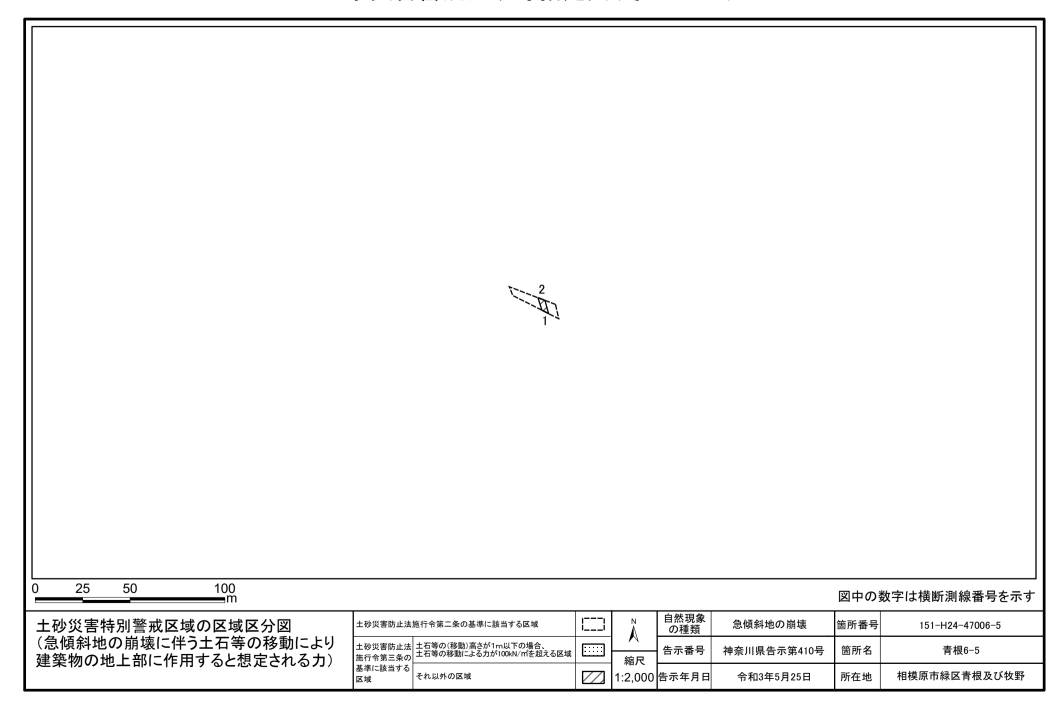


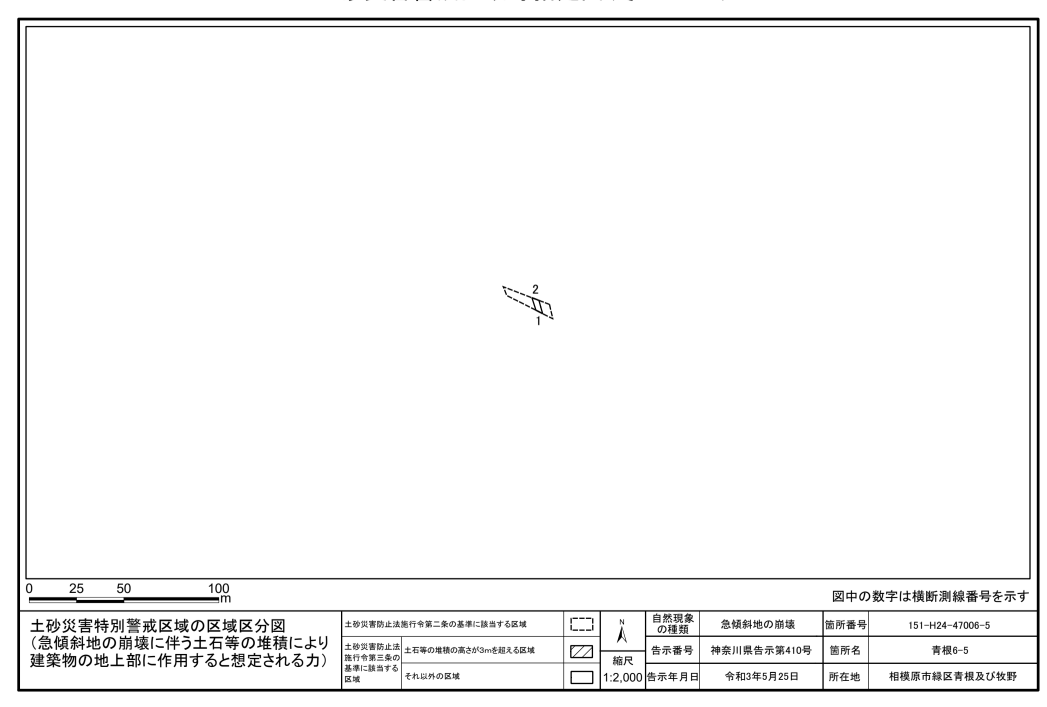


	土石等の移		を物の地上部に される力	に作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定さ		に作用する	土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定される力			
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域	
	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)		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	-	-	100.00	0.75	-	-	12.94	2.42	~								
2 ~ 3	106.65	0.75	100.00	0.75	_	-	12.92	2.41	~								
3 ~ 4	111.69	0.75	100.00	0.75	-	-	14.69	2.75	~								
4 ~ 5	111.69	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	-	-	-	-	-	_	-	-	~								
6 ~ 7	110.32	0.75	100.00	0.75	-	-	14.59	2.73	~								
7 ~ 8	111.48	0.75	100.00	0.75	_	_	14.59	2.73	~								
8 ~ 9	111.48	0.75	100.00	0.75	-		13.84	2.59	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
										<u> </u>				151-H24-47006-4			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項									川県告示第		箇別		青根6-4				

令和3年5月25日

所在地





	土石等の移動	動により建筑と想定る	を物の地上部1される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移	多動により建築 と想定さ		に作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する
	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				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)	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)	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	_	_	EE 10	0.75	_	_	0.65	1.00	~	, , ,		, , ,		, , ,		, , ,	
1 ~ 2	_		55.18	0.75	_		9.65	1.80	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~	_							
~									~								
~								-	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類 急	傾斜地の崩	 崩壊	箇所	番号		151-H2	I-47006-5	
主築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						4	告示番号	神奈川県告示第410号			箇所	f名	青根6-5				

令和3年5月25日

所在地