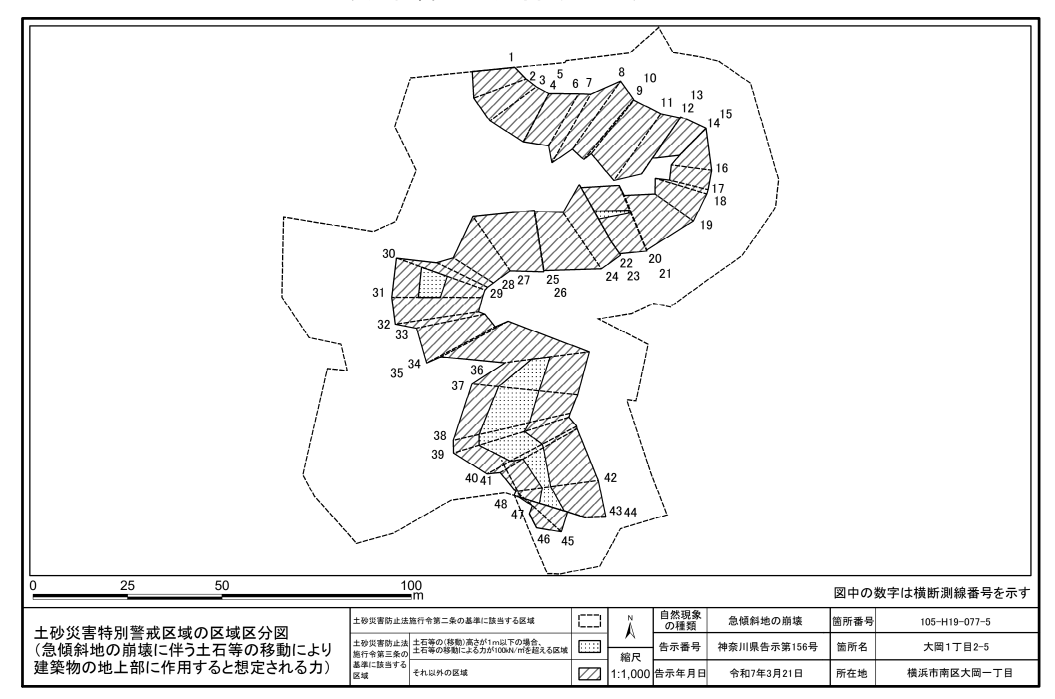
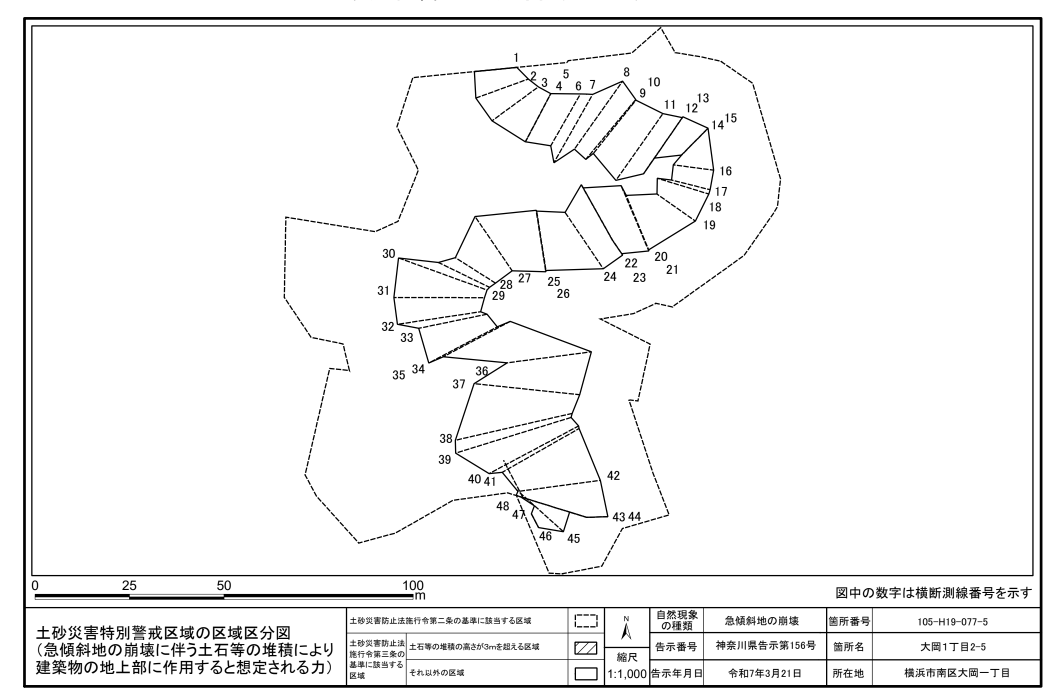
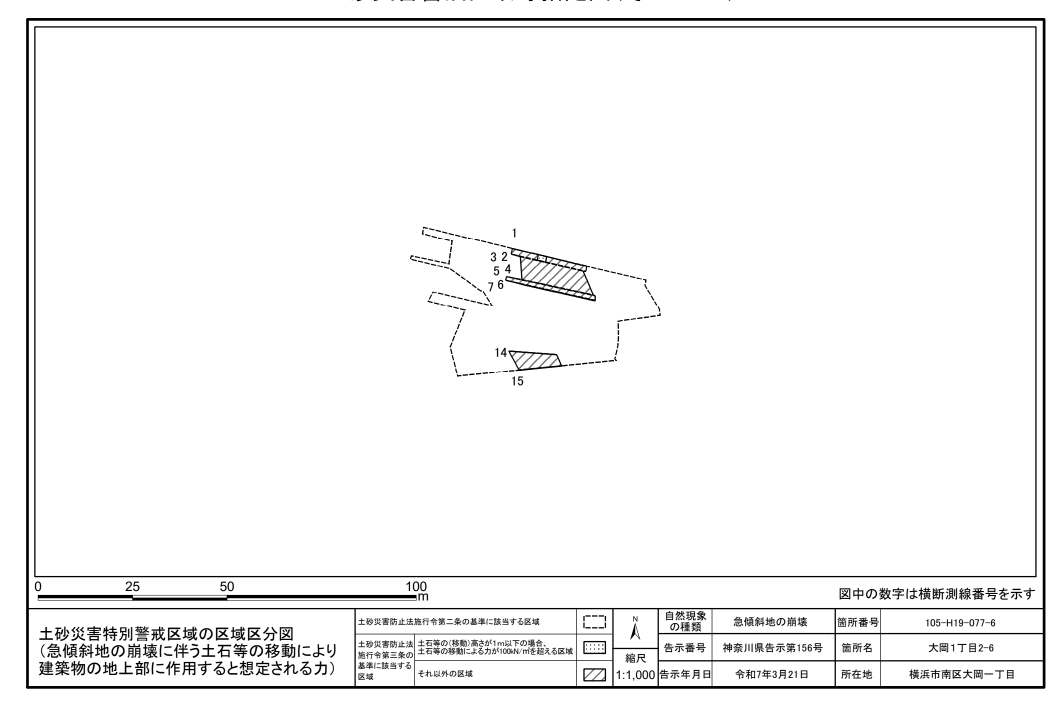


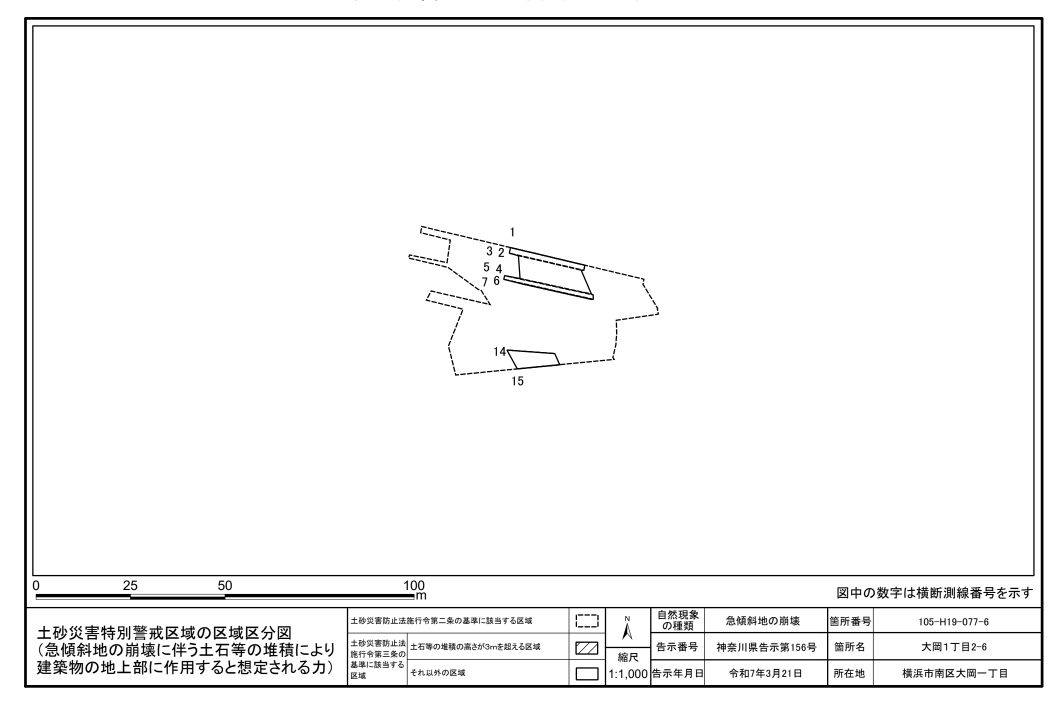
	土石等の移	動により建筑と想定る	を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定:	楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建筑 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建筑 と想定る	楽物の地上部1 される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積の高さが 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)		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)
										(KIN/III)	(1117	(KIN/III)	(111)	(KIN/III)	(111)	(KIN/III)	(111)
1 ~ 2	_		66.73	0.75	-	_	10.85	2.03	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然現象の種類		類 急	傾斜地の崩	崩壊	箇所番号		105-H		H19-077-4	
建築物の構造の	築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						告示番号		神奈月	川県告示第	到56号	箇所名		大岡1丁目2-4			
								告示年月日		令和7年3月21日		所在地		横浜市南区大岡一丁目			B



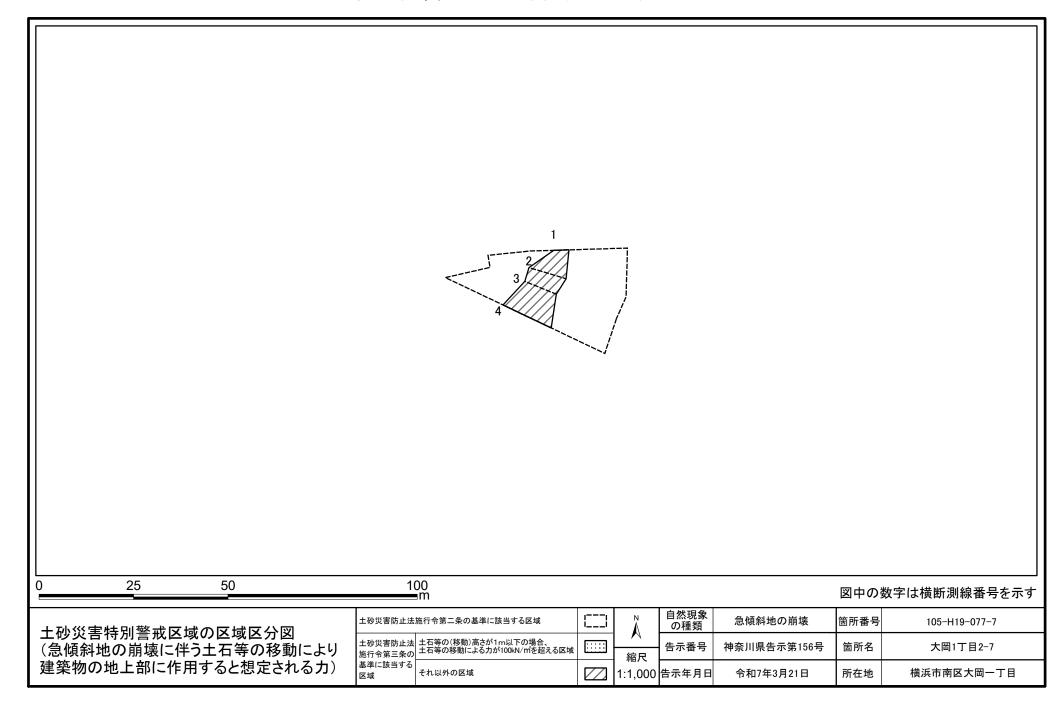


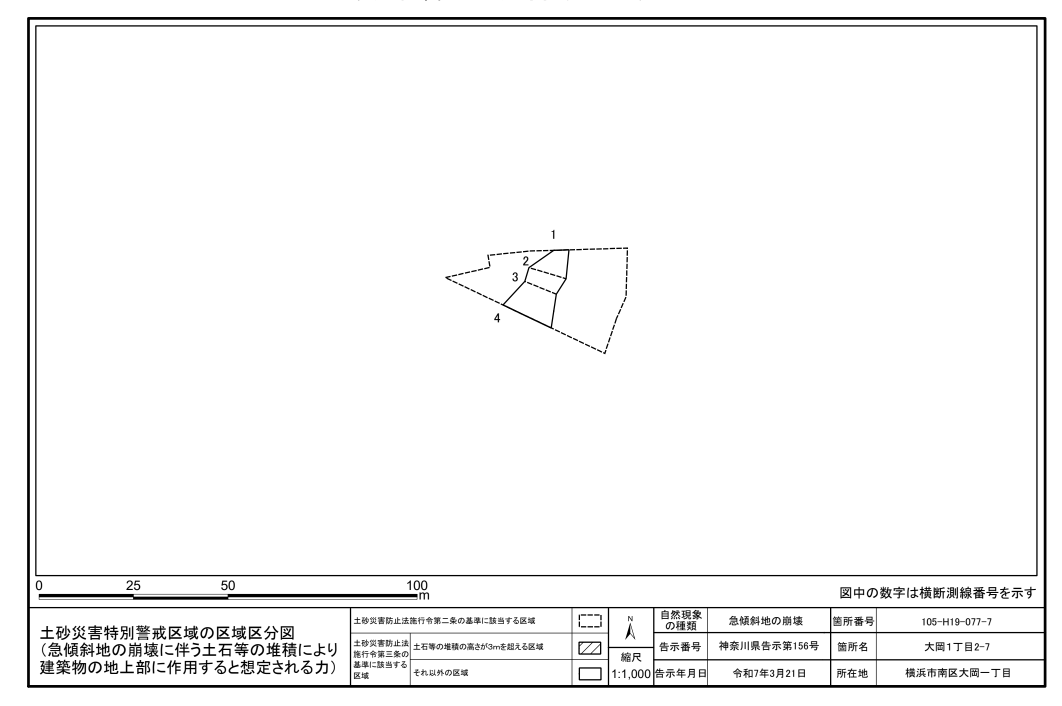
	土石等の移		き物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		終物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	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)	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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
	(KIN/M)	(111)			(KIN/M)	(111)				(KIN/M)				(KIN/m)			
1 ~ 2	_	-	91.63	0.75	-	_	13.74	2.57	35 ~ 36	-	_	100.00	0.75	-	_	16.05	3.00
2 ~ 3	_	-	92.13	0.75	-	_	13.89	2.60	36 ~ 37	116.15	0.75	100.00	0.75	-	_	15.50	2.90
3 ~ 4	_	-	92.13	0.75	-		14.26	2.66	37 ~ 38	116.88	0.75	100.00	0.75	-		15.50	2.90
5 ~ 6	-	-	94.96	0.75	-		15.49	2.89	38 ~ 39	116.88	0.75	100.00	0.75	-		14.85	2.78
6 ~ 7	-	-	100.00	0.75	_		14.75	2.76	39 ~ 40	115.10	0.75	100.00	0.75	-		16.01	2.99
7 ~ 8	-	-	100.00	0.75	-		12.70	2.37	40 ~ 41	115.10	0.75	100.00	0.75	-		16.01	2.99
8 ~ 9	_	_	100.00	0.75	_	_	12.91	2.41	41 ~ 42	111.08	0.75	100.00	0.75	-	_	16.05	3.00
10 ~ 11	_	-	98.83	0.75	-	_	11.79	2.20	42 ~ 43	110.54	0.75	100.00	0.75	-		16.05	3.00
11 ~ 12	_	_	90.50	0.75	_		10.64	1.99	44 ~ 45	_	_	89.03	0.75	-		14.85	2.77
13 ~ 14	_		80.99	0.75 0.75	_		9.32 9.32	1.74	45 ~ 46		_	72.27	0.75 –			14.85	2.77
15 ~ 16 16 ~ 17	_		77.06 74.54	0.75	_		9.32 8.73	1.74 1.63	47 ~ 48 ~	-	_	_		-		_	
17 ~ 18			82.60	0.75	_		8.75	1.64	~								
18 ~ 19	_		86.72	0.75	_		9.95	1.86	~								
19 ~ 20	_		93.86	0.75	_		11.85	2.21	~								
21 ~ 22	104.75	0.75	100.00	0.75	_		13.20	2.47	~								
23 ~ 24	-	0.73	100.00	0.75	_	_	15.26	2.47	~								
24 ~ 25	_		98.78	0.75	_	_	15.06	2.81	~								
26 ~ 27	_		100.00	0.75	_		14.65	2.74	~								
27 ~ 28	_	-	100.00	0.75	_	_	13.53	2.53	~								
28 ~ 29	_	_	94.46	0.75	_	_	13.53	2.53	~								
29 ~ 30	_		100.00	0.75	_	_	13.28	2.48	~								
30 ~ 31	111.92	0.75	100.00	0.75	-	-	13.28	2.48	~								
31 ~ 32	-	_	100.00	0.75	-	_	12.97	2.42	~								
32 ~ 33	-	-	98.27	0.75	-	_	11.59	2.17	~								
33 ~ 34	34 98.27 0.75							2.17	~								
77 65 11 0 1#1 1# 1	ᅉᄥᇝᄲᄽᇝᅥᄱᇄᇎᄁᄑᄼᅋᇒᇆᄜᆉᄀᄒᅗ							現象の種		傾斜地の崩		箇所番号		105-H19-077-5			
建梁物の構造の	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							告示番号		県告示第 		箇所名 		大岡1丁目2-5			
								示年月日	令和	令和7年3月21日			E地	横浜市南区大岡一丁目			



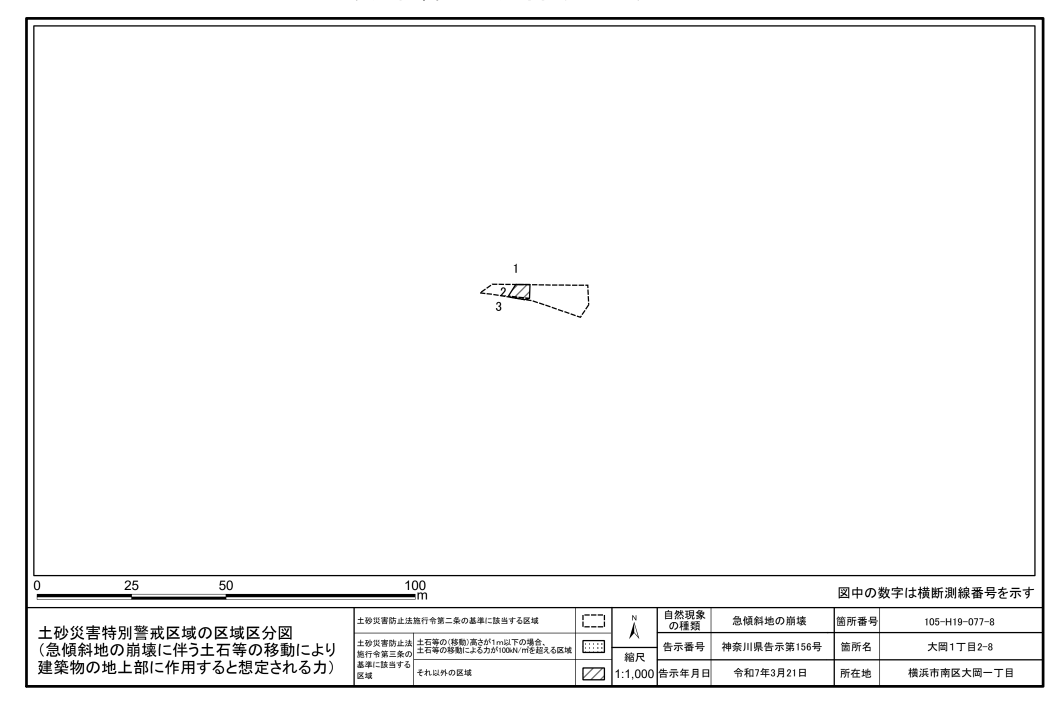


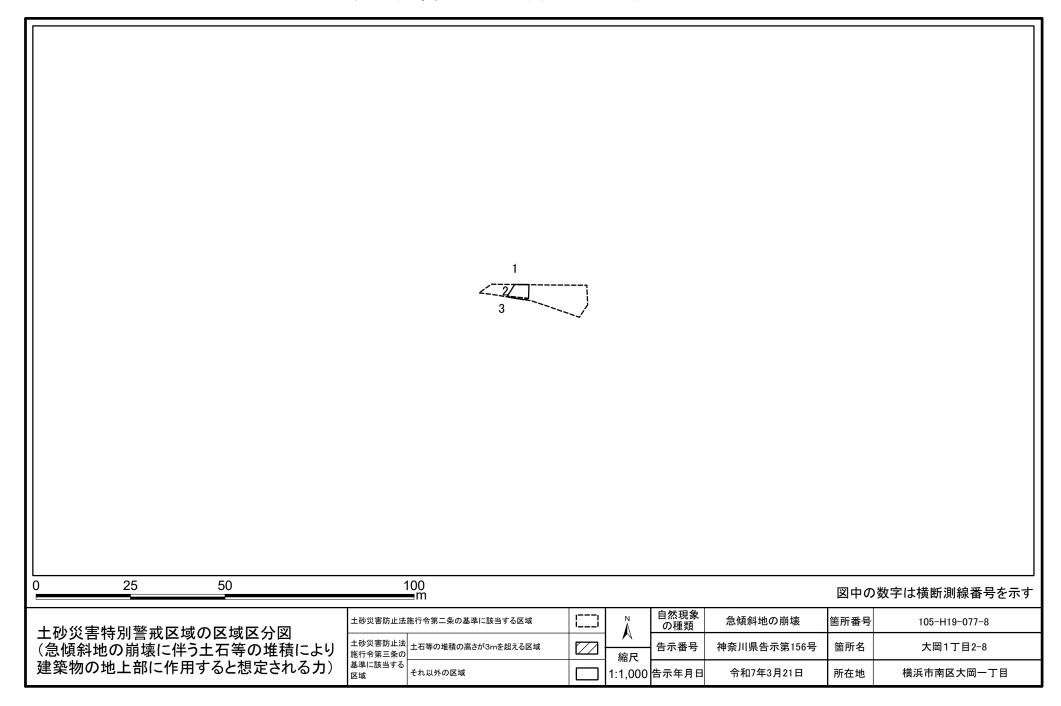
	土石等の移		いまた できない できない できない でんしょう でんしょう でんしょう でんしょう かいしょう かいしょう かいしょ しんしょう しゅう はいい はい かいしょう かいしょう かいしょう しゅう かいしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしゅう しゅうしゃ しゅうしゃ しゅうしゃ しゅうしゃ しゅうしゃ しゅうしゃ しゅうしゃ しゅうしゃ はいれい しゅうしゃ しゅうしゃ しゅうしゃ しゅう しゅうしゃ しゅうしゃく しゅう	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部(される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	・の区域	横断測線の区間			それ以外	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える[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)	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)
	, , ,		, , ,		, , ,					(KIN/III)	(1117	(KIN/III)	(111)	(KIN/III)	(1117	(KIN/III)	(111)
1 ~ 2	104.28	0.75	100.00	0.75	-		9.76	1.82	~								
3 ~ 4	_	_	94.60	0.75	-	_	9.29	1.74	~								
5 ~ 6	_	_	100.00	0.75	_	_	8.95	1.67	~								
7 ~ 8	_	_	_		-		-	-	~								
9 ~ 10	_	_	-		-		_		~								
11 ~ 12	_	_	_		_		_		~								
13 ~ 14 14 ~ 15	_	_		0.75	_				~								
14 ~ 15	_	_	87.63	0.75	_		11.08	2.07	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
7 2	を物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							現象の種類		傾斜地の崩		箇所番号				H19-077-6	
建栄物の構造の	栄物の構造の規制に必要な倒業に関する事項							示番号 ———— 示年月日		川県告示第156号 		箇所名 ————————————————————————————————————				1丁目2-6 	
								亦年月日	令	和7年3月21日		所在地		横浜市南区大岡一丁目			



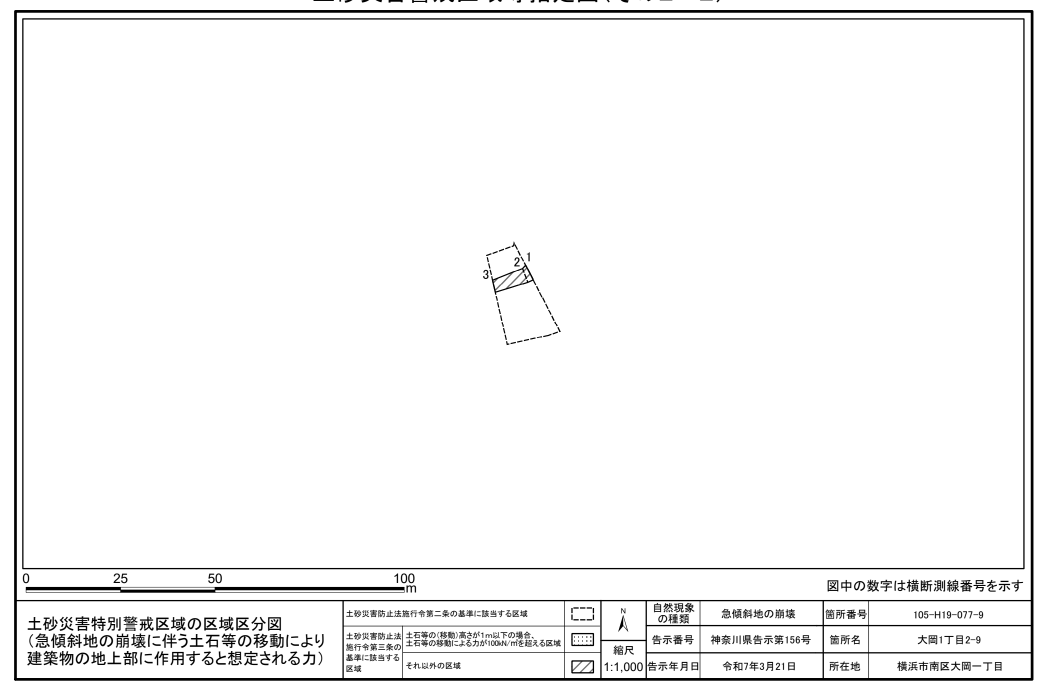


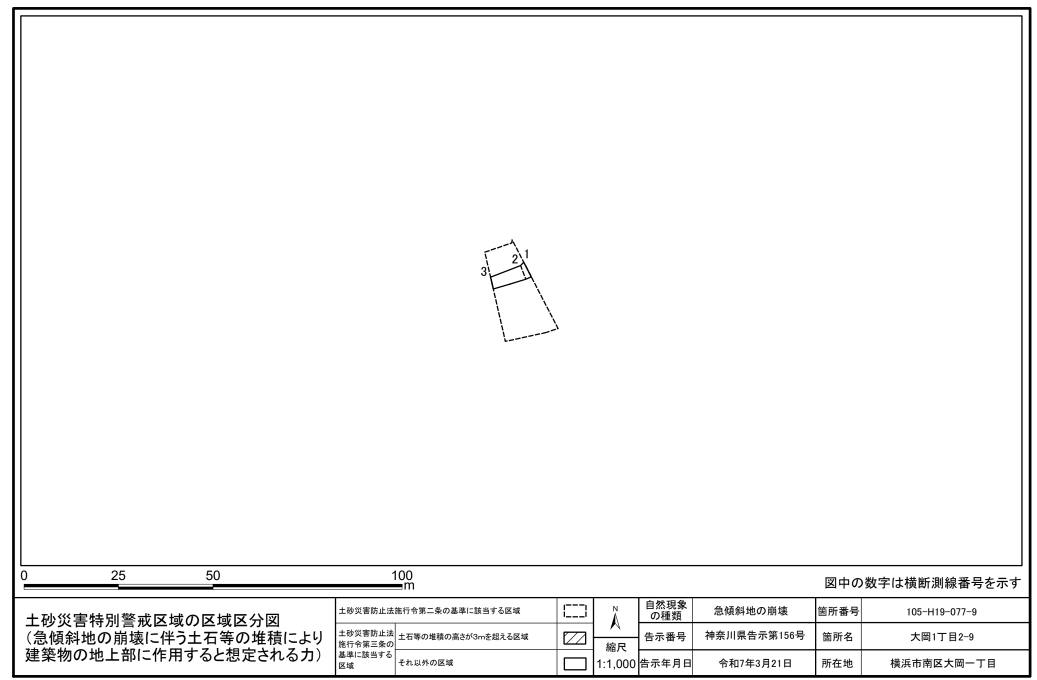
	土石等の移		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部1 される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	・の区域	横断測線の区間			それ以外	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超えるI		それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
4 0		1 1	, , ,							(KIN/ III /	(1117	(KIV/III/	(111)	(KI4/ III /	(1117	(KIN/ III /	(1117
1 ~ 2	-	_	78.27	0.75	-	_	10.17	1.90	~								
2 ~ 3	_	_	78.27	0.75	_		9.43	1.76	~								
3 ~ 4	_	_	91.78	0.75	_		12.36	2.31	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~				-		-			~				-		-		
~									~								
~	,								~								
								現象の種類	類 急	傾斜地の崩	崩壊	箇所番号		105-H		H19-077-7	
建築物の構造の	築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						告示番号		神奈月	川県告示第	第156号	箇所名		大岡1丁目2-7			
							告示年月日		令	令和7年3月21日		所在地		横浜市南区大岡一丁目			目



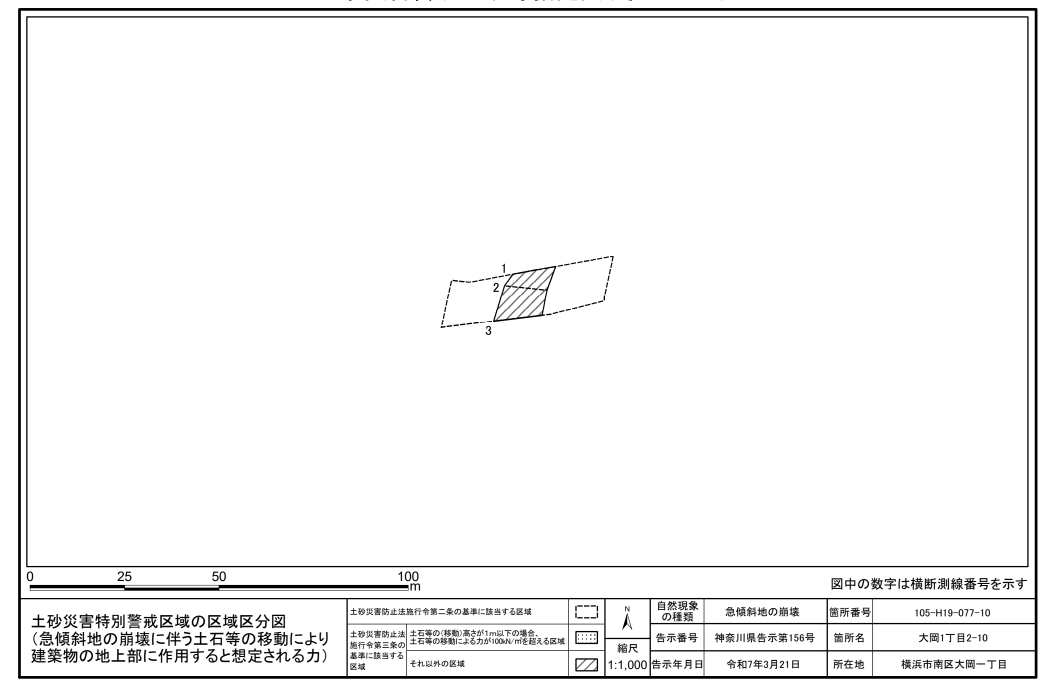


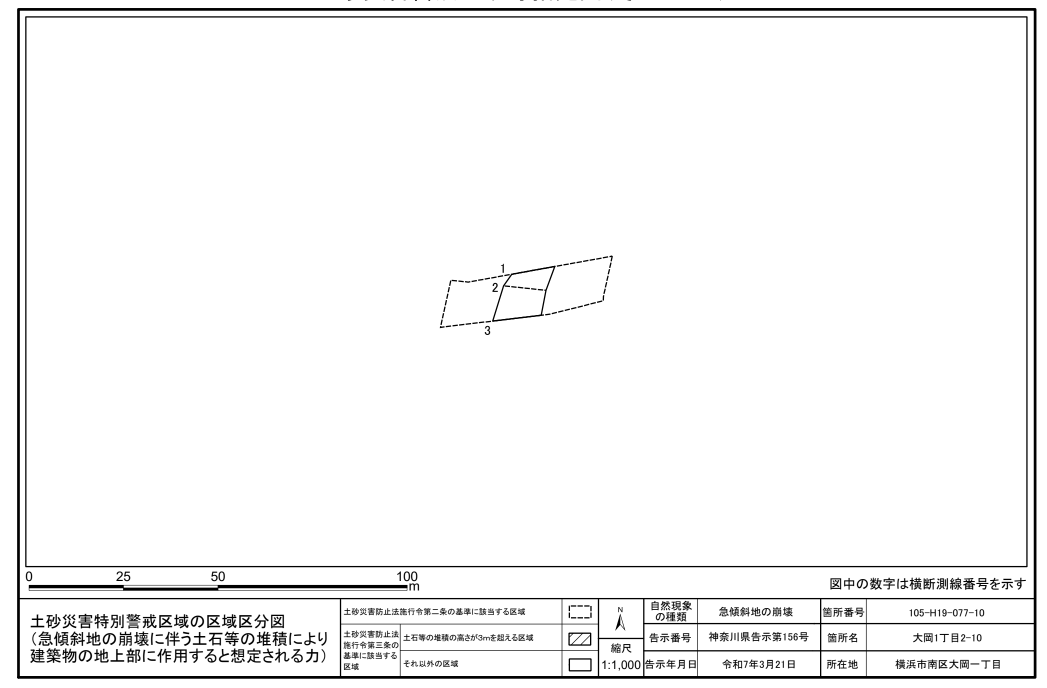
	土石等の移		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		換物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する	
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	景合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		
	カの大きさ のうち最大 のもの (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 0					, , ,		, , ,			(1017) 111 7	(,	(1014) 111)	· · · · /	(1117)	· · · · /	(1017) 111 7	\ <i>y</i>	
1 ~ 2	_		61.71	0.75	_		10.34	1.93	~									
2 ~ 3		-	61.71	0.75	_		10.15	1.90	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~								~										
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
								現象の種類	類 急·	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号	105-H		19-077-8		
建築物の構造の	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156号			箇所名		大岡1丁目2-8				
								·示年月日	令	令和7年3月21日			所在地		横浜市南区大岡一丁目			





	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 されるカ	に作用する		土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部に作用する される力	
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m2を	合、土石等 る力が	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(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m2を	合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以タ	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)	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)	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	-	-	55.19	0.75	-	-	10.48	1.96	~								
2 ~ 3	-	-	52.36	0.75	-	_	11.36	2.12	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然現象の種類			傾斜地の崩		箇所番号		105-H		H19-077-9	
建築物の構造の	の規制に必	必要な衝	撃に関する	事項			f	告示番号	神奈月	県告示第	5156 号	箇所名		大岡1丁目2-9			
				告	示年月日	令和7年3月21日			所名	E地	横浜市南区大岡一丁目						





	土石等の移		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		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部に作用する される力	
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m2を	島合、土石等 る力が	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(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m2を	合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	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)	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	_	-	84.26	0.75	_	_	12.72	2.38	~								
2 ~ 3	_	_	84.98	0.75	_	_	12.72	2.38	~								
~			000						~								
~							1		~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~							~										
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
										傾斜地の崩		箇所番号		105-H1		19-077-10	
建築物の構造の	皇築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								神奈月	県告示第	告示第156号 箇所名			大岡1丁目2-10			
							告	示年月日	令和7年3月21日			所名	E地	横浜市南区大岡一丁目			