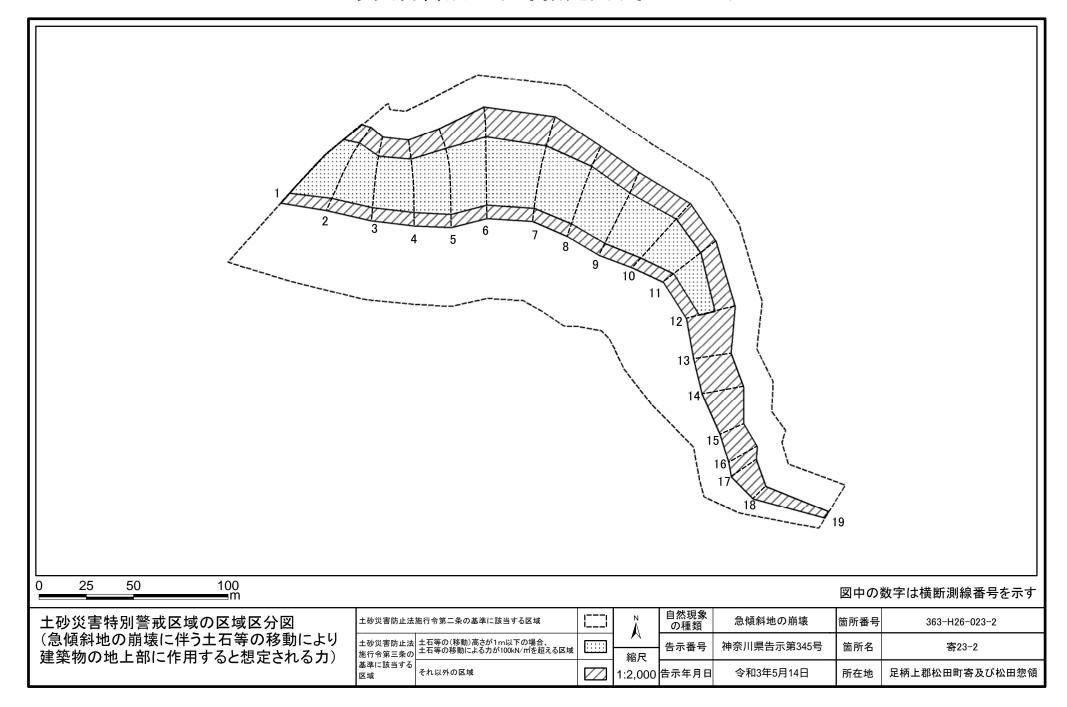
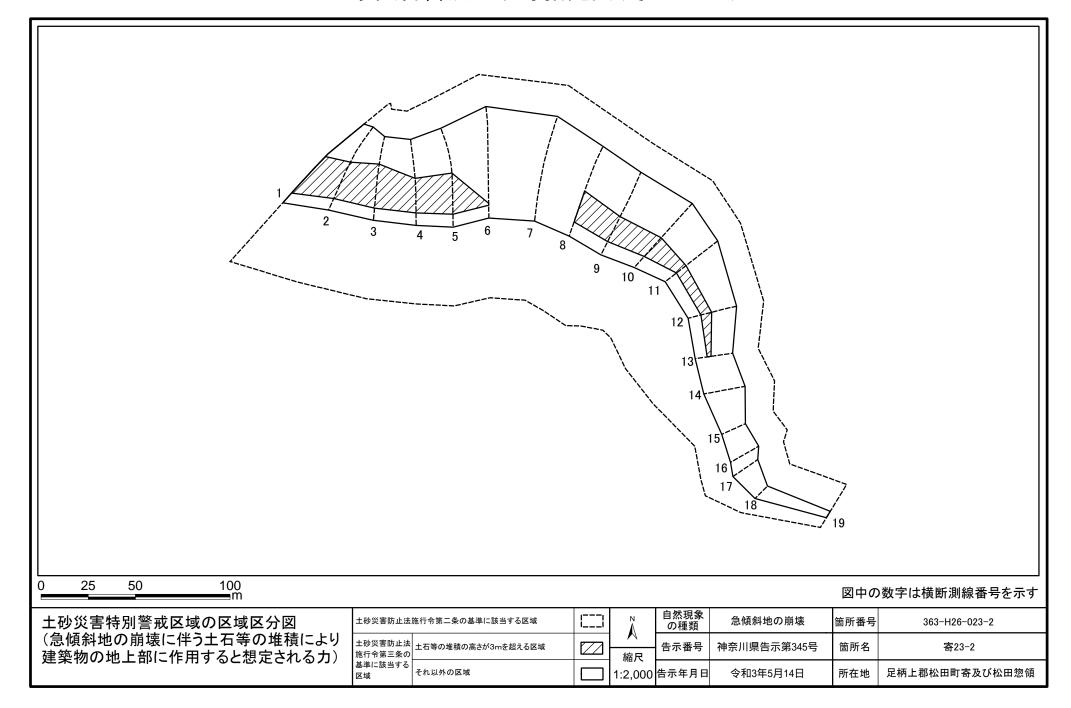


	土石等の移	動により建築 と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		換物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築	や物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定される力				
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石 等の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		トの区域	土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	・の区域	横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石 等の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		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)	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	102.83	0.75	100.00	0.75	-	_	13.16	2.46	~									
2 ~ 3	108.43	0.75	100.00	0.75	-	_	13.16	2.46	~									
3 ~ 4	_	_	100.00	0.75	_	_	13.10	2.45	~									
4 ~ 5	-	-	100.00	0.75		-	13.12	2.45	~									
5 ~ 6	-	-	100.00	0.75		-	13.12	2.45	~									
6 ~ 7	_	_	94.83	0.75	_	_	11.39	2.13	~									
7 ~ 8	_	_	100.00	0.75	_	-	12.82	2.40	~									
8 ~ 9	109.55	0.75	100.00	0.75	_	_	12.86	2.40	~									
9 ~ 10	109.55	0.75	100.00	0.75	_	_	14.13	2.64	~									
10 ~ 11	111.02	0.75	100.00	0.75	_	_	14.13	2.64	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									

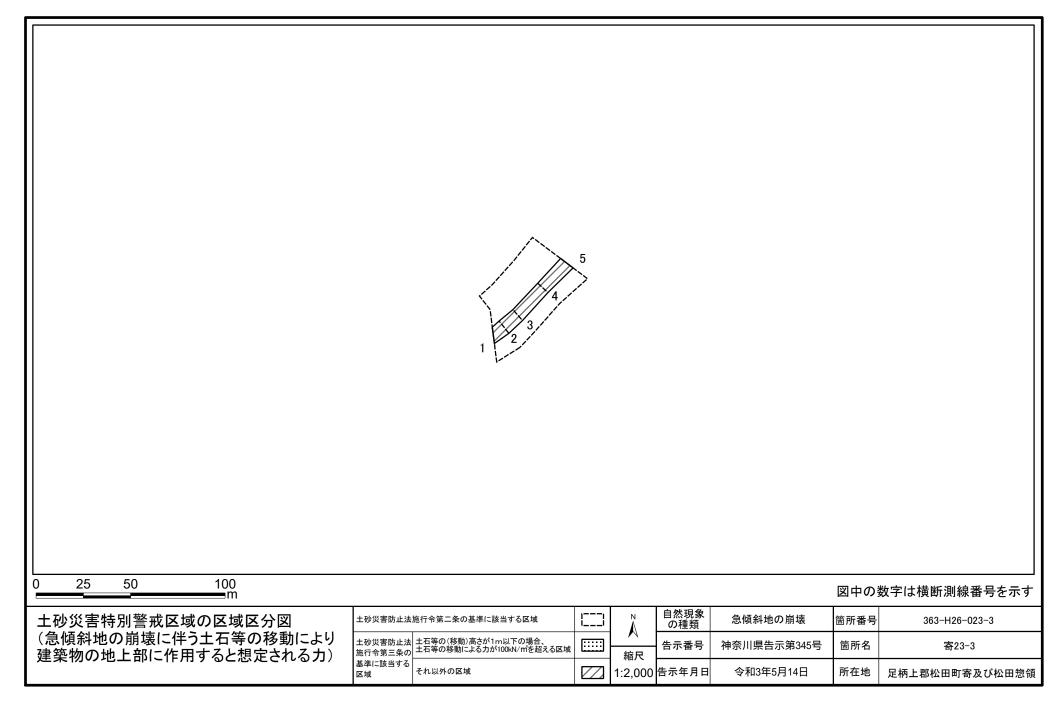
	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	363-H26-023-1
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	告示番号	神奈川県告示第345号	箇所名	寄23-1
	告示年月日	令和3年5月14日	所在地	足柄上郡松田町寄及び松田惣領

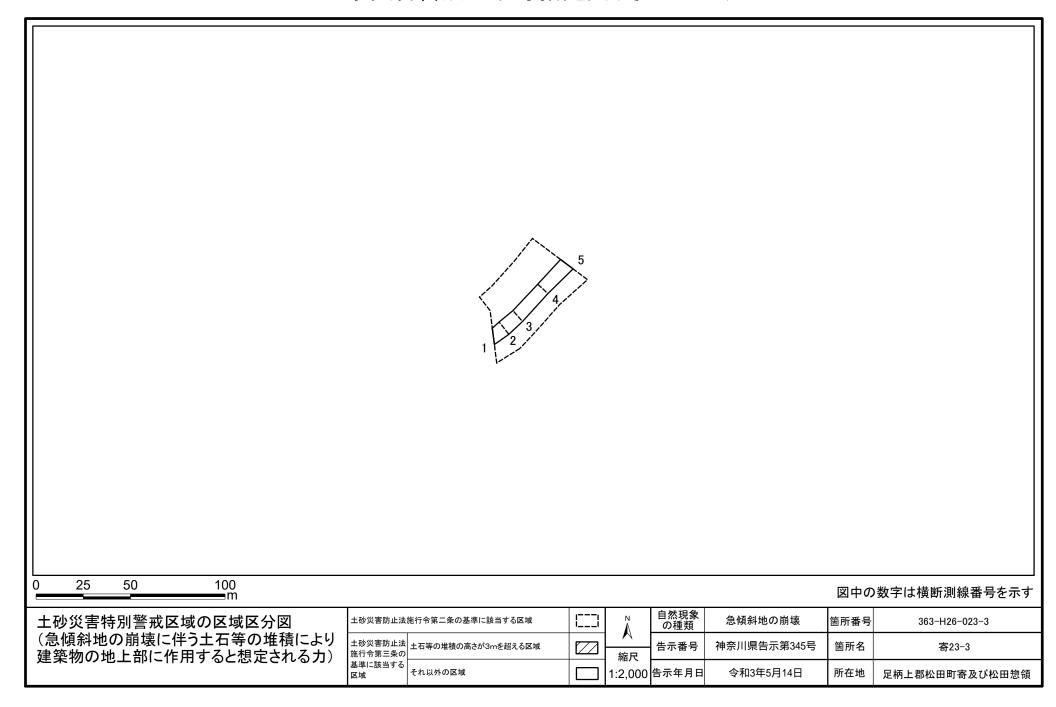




	土石等の移動		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建筑と想定る		に作用する	土石等の堆積		換物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石 等の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域 それ以外の区		トの区域	横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石 等の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域				
	力の大きさ 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	124.73	0.75	100.00	0.75	20.91	3.91	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	124.73	0.75	100.00	0.75	21.92	4.10	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	124.11	0.75	100.00	0.75	21.92	4.10	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	124.11	0.75	100.00	0.75	21.51	4.02	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	122.88	0.75	100.00	0.75	20.02	3.74	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	113.67	0.75	100.00	0.75	-	_	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	121.14	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	121.14	0.75	100.00	0.75	16.99	3.17	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	122.01	0.75	100.00	0.75	17.29	3.23	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	122.01	0.75	100.00	0.75	18.38	3.43	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	121.17	0.75	100.00	0.75	18.91	3.53	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	-	-	100.00	0.75	18.91	3.53	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	-	-	100.00	0.75	-	_	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	-	-	100.00	0.75	-	-	13.25	2.48	~								
15 ~ 16	-	_	91.45	0.75	_	_	12.00	2.24	~								
16 ~ 17	-	-	93.95	0.75	-	-	11.67	2.18	~								
17 ~ 18	-	-	93.95	0.75	-	-	11.67	2.18	~								
18 ~ 19	-	_	75.54	0.75	-	_	9.40	1.76	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
												I					

	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	363-H26-023-2
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345号	箇所名	寄23-2
	告示年月日	令和3年5月14日	所在地	足柄上郡松田町寄及び松田惣領



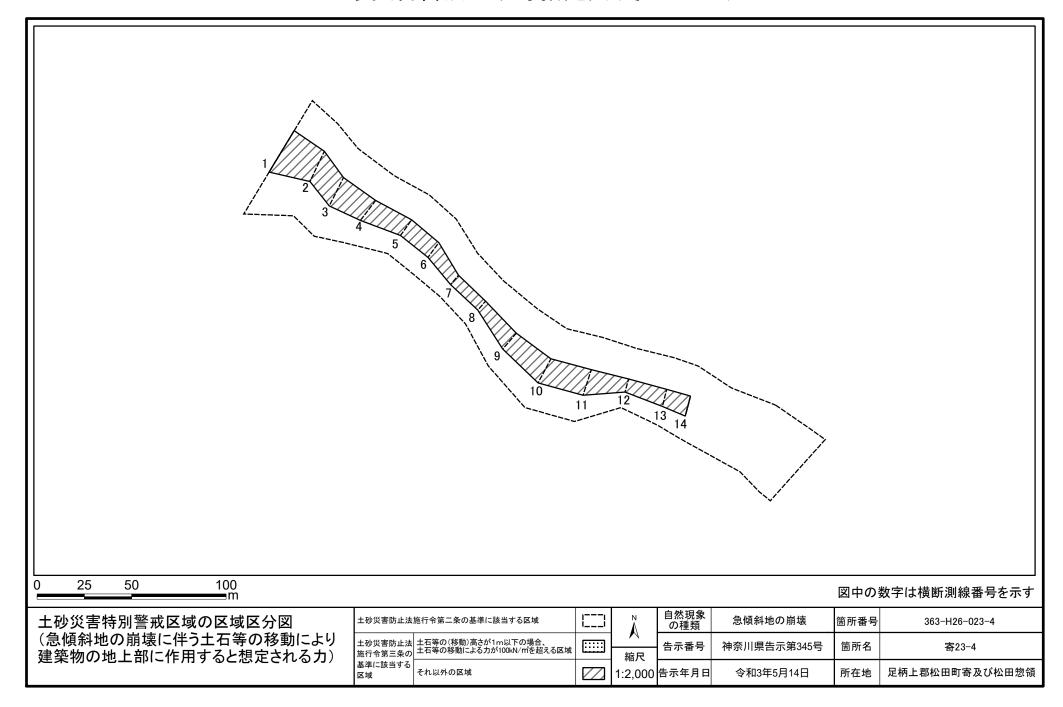


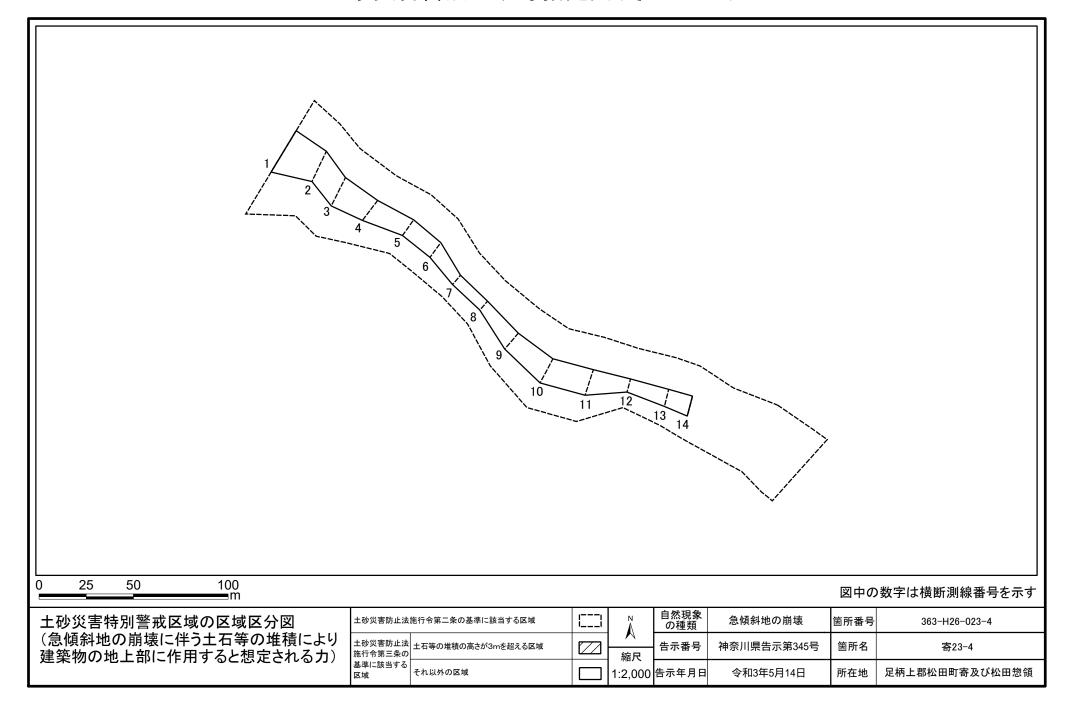
	土石等の移動	めにより建築 と想定る	&物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	漬により建築 と想定	築物の地上部 されるカ	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石 等の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		トの区域	土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		1# vs vs (4 - = = = = = = = = = = = = = = = = = =	土石等の(移動)高さが 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)	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)	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	-	_	71.33	0.75	-	-	9.26	1.73	~								
2 ~ 3	-	_	71.33	0.75	-	_	9.26	1.73	~								
3 ~ 4	-	_	68.56	0.75	-	_	9.12	1.70	~								
4 ~ 5	-	-	66.94	0.75	-	-	9.00	1.68	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
				自然	現象の種類	頁 急	 傾斜地の肩	 崩壊	箇所	 番号		363-H	26-023-3				

 自然現象の種類
 急傾斜地の崩壊
 箇所番号
 363-H26-023-3

 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345号
 箇所名
 寄23-3

 告示年月日
 令和3年5月14日
 所在地
 足柄上郡松田町寄及び松田惣領

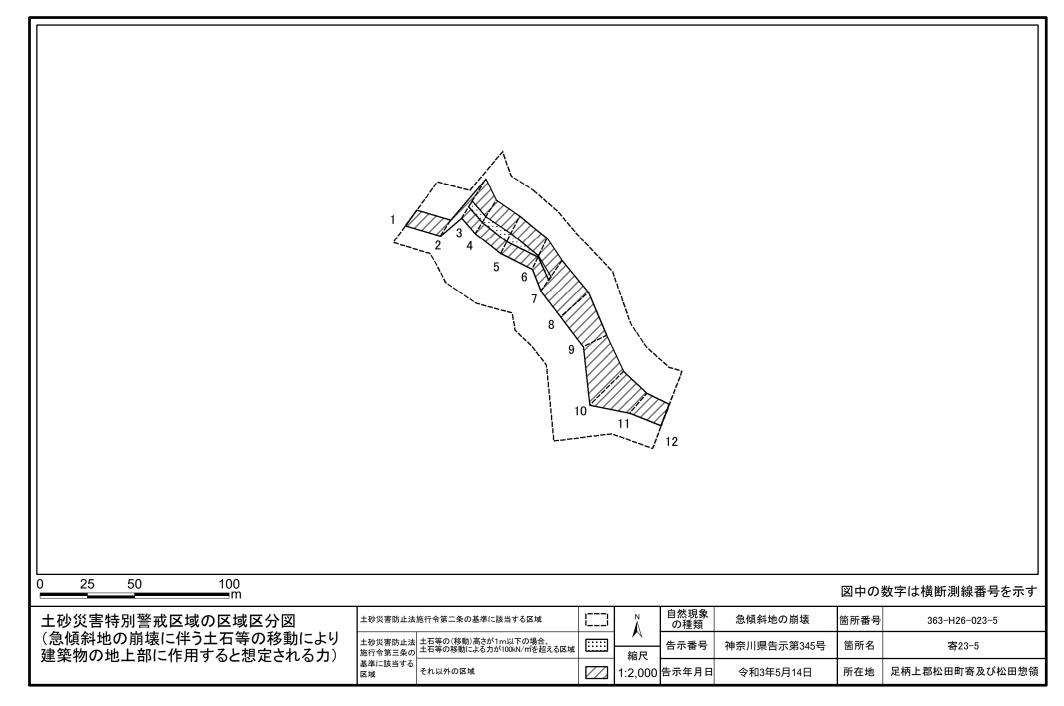


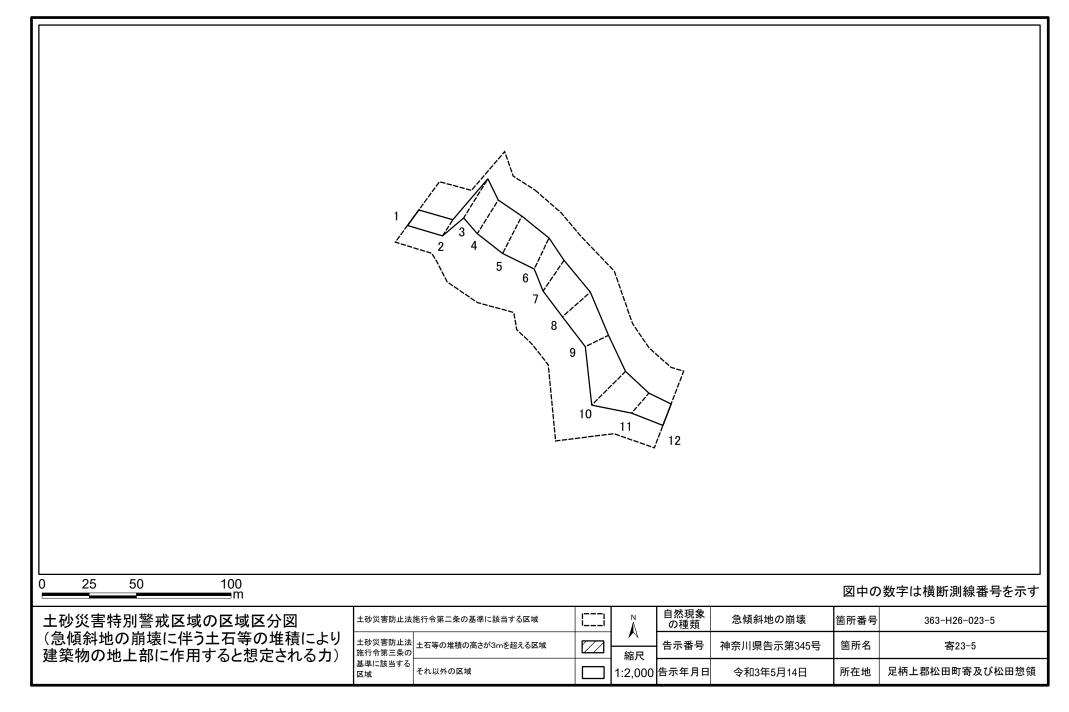


(1	/1)
(/ I	١
١.		/	,

	土石等の移	を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		廃物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建筑と想定る		に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 されるカ	に作用する	
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 等の移動に。 100kN/m ² を	合、土石 よる力が	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(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 3mを超える	積の高さが それ以外 区域		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)	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	-	-	98.41	0.75	-	-	11.84	2.21	~								
2 ~ 3	-	_	98.41	0.75	_	_	11.84	2.21	~								
3 ~ 4	-	-	91.97	0.75	-	-	11.77	2.20	~								
4 ~ 5	-	-	87.72	0.75	_	-	11.77	2.20	~								
5 ~ 6	-	_	79.16	0.75	-	_	10.14	1.89	~								
6 ~ 7	-	-	77.68	0.75	-	-	10.19	1.90	~								
7 ~ 8	-	-	64.86	0.75	-	-	11.19	2.09	~								
8 ~ 9	-	_	78.82	0.75	-	_	11.19	2.09	~								
9 ~ 10	-	_	81.75	0.75	-	_	10.69	2.00	~								
10 ~ 11	-	_	81.75	0.75	-	_	10.69	2.00	~								
11 ~ 12	-		80.81	0.75	-		10.64	1.99	~								
12 ~ 13	-	_	73.63	0.75	-	_	9.33	1.74	~								
13 ~ 14	-	-	80.87	0.75	-	-	9.54	1.78	~								
15 ~ 16	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
17 ~ 18	-	-	-	-	-	-	-	_	~								
18 ~ 19	-	-	-	-	-	-	-	_	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~]							
						白鉄	現象の種類	5	個斜地の間	品体	笛爪:	来旦		262_⊔′	26-023-4		

| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 363-H26-023-4 | 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345号 | 箇所名 | 寄23-4 | 告示年月日 | 令和3年5月14日 | 所在地 | 足柄上郡松田町寄及び松田惣領





	土石等の移	こ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 と想定されるカ 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				
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 等の移動に。 100kN/m ² を記	i合、土石 よる力が	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(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	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)	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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	-	_	70.33	0.75	-	_	8.50	1.59	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	0.75	-	_	12.31	2.30	~								
3 ~ 4	106.95	0.75	100.00	0.75	_	_	14.29	2.67	~								
4 ~ 5	109.20	0.75	100.00	0.75		=.	14.29	2.67	~								
5 ~ 6	109.20	0.75	100.00	0.75		-	14.31	2.67	~								
6 ~ 7	104.62	0.75	100.00	0.75	_	_	14.31	2.67	~								
7 ~ 8	-	_	100.00	0.75	_	_	13.48	2.52	~								
8 ~ 9	-	_	99.08	0.75	_	_	14.10	2.63	~								
9 ~ 10	-	-	100.00	0.75	=.	-	14.10	2.63	~								
10 ~ 11	-	_	100.00	0.75	_	_	11.88	2.22	~								
11 ~ 12	-	-	81.07	0.75	=.	-	10.71	2.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	363-H26-023-5
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345号	箇所名	寄23-5
	告示年月日	令和3年5月14日	所在地	足柄上郡松田町寄及び松田惣領