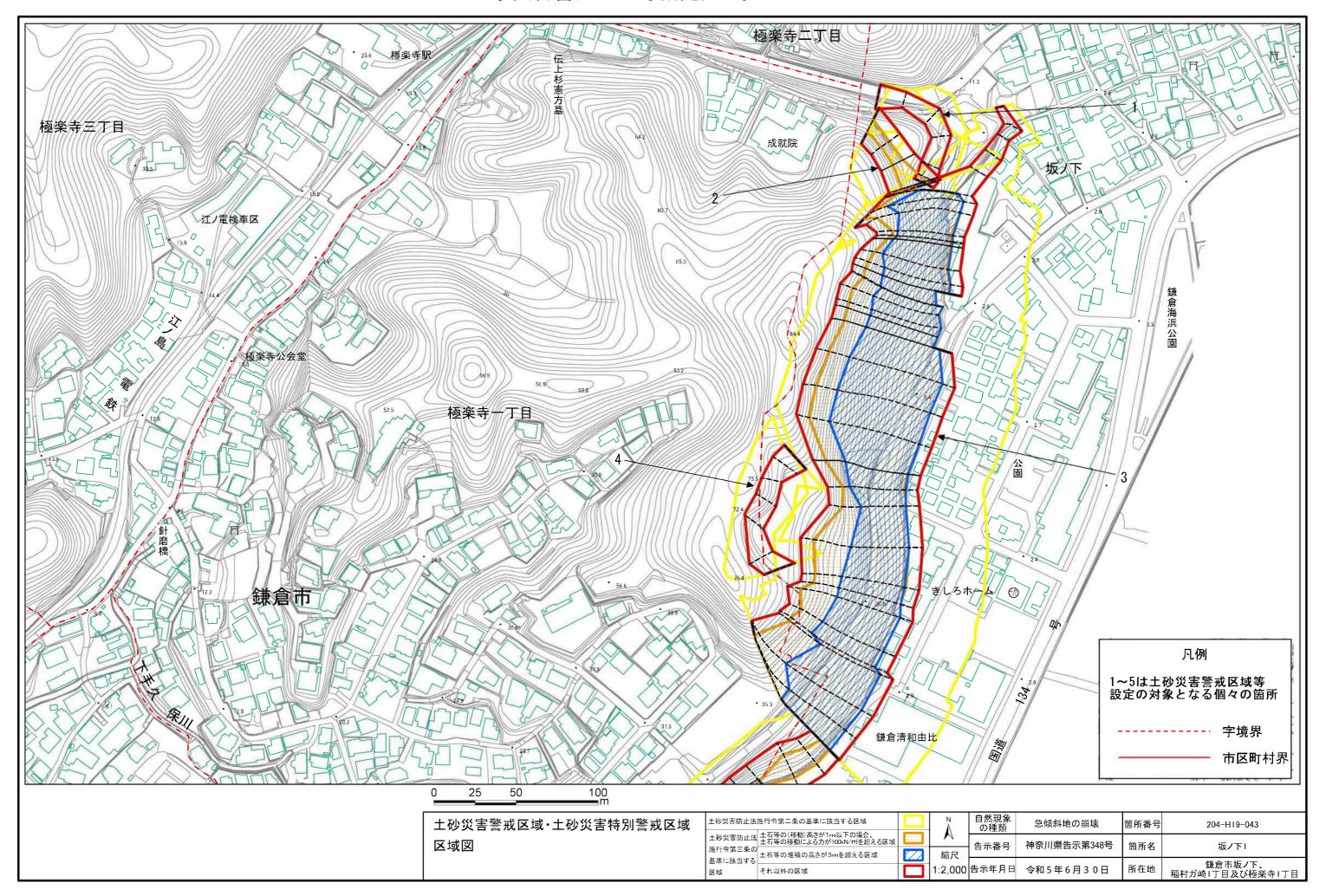
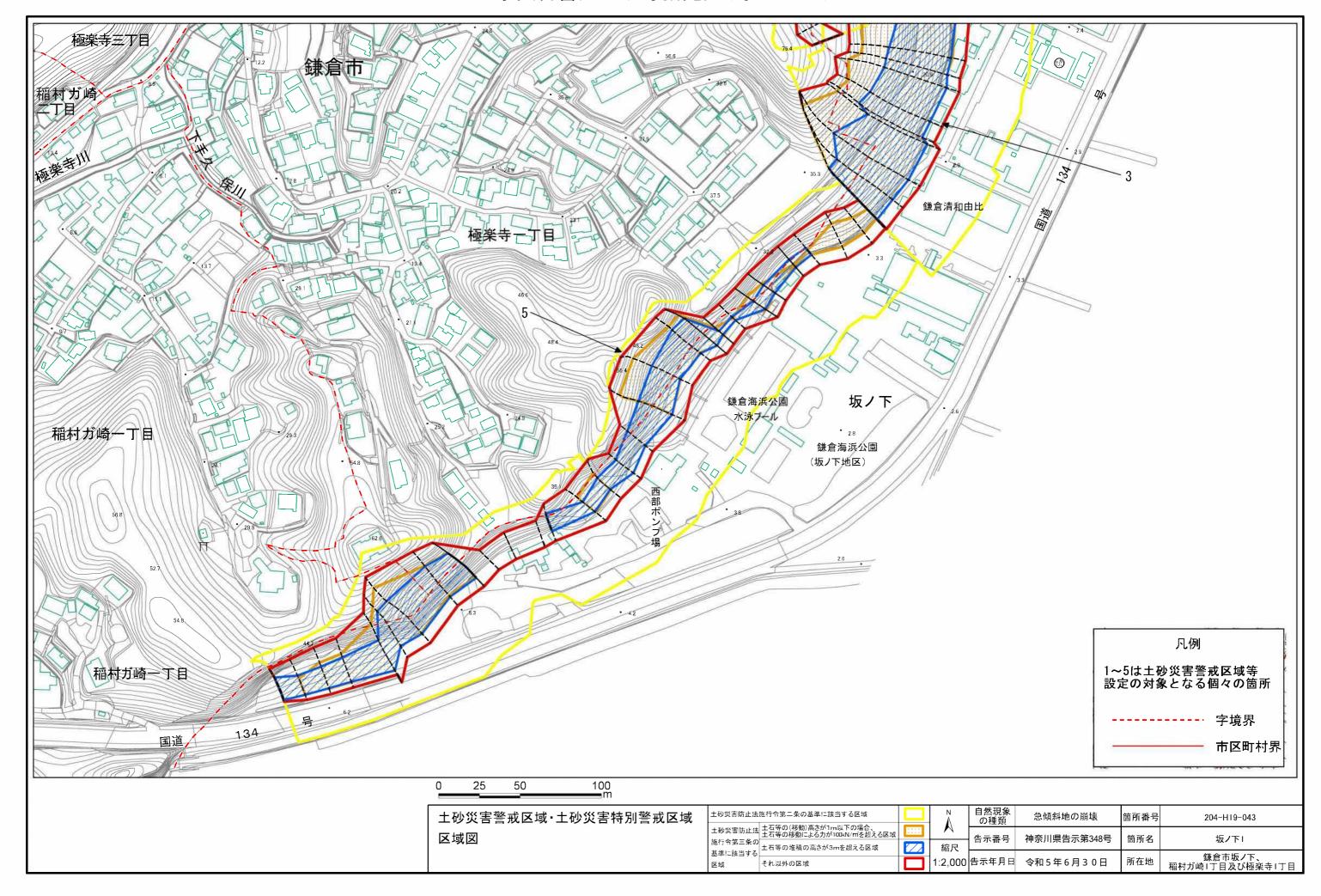
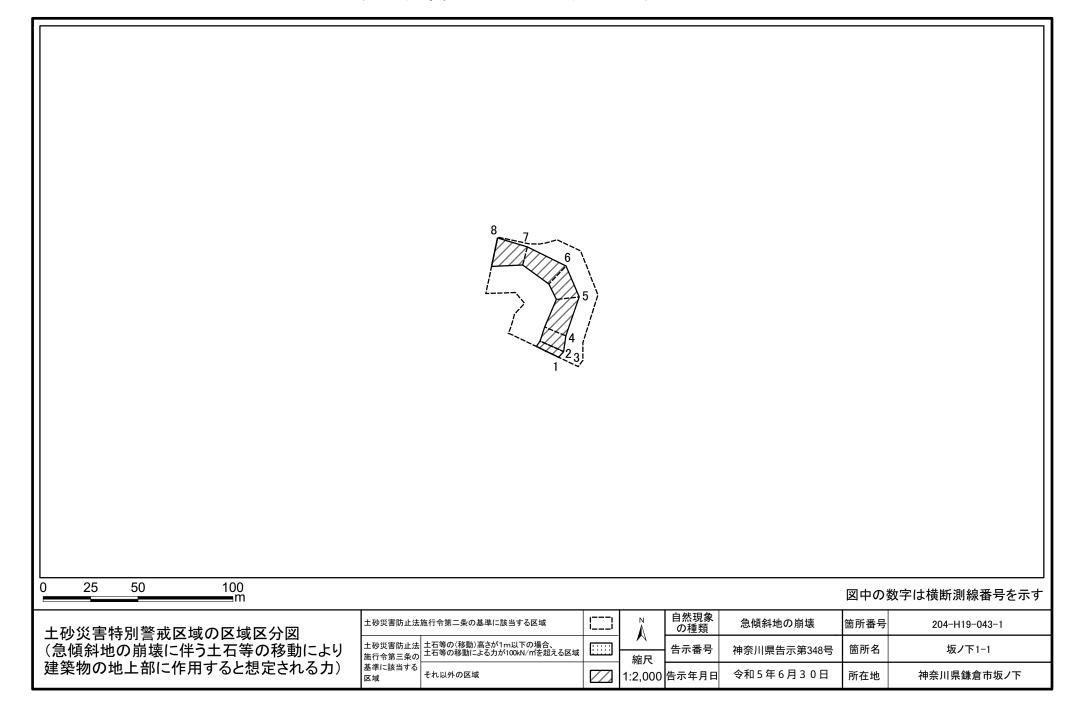
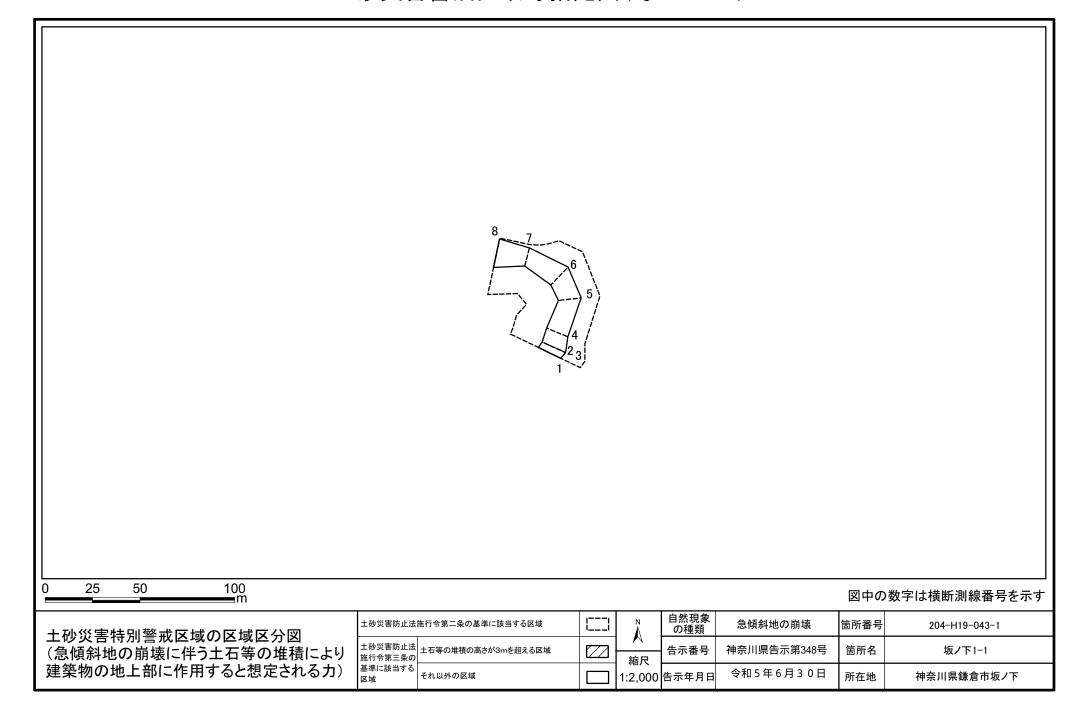
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(1/2)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(2/2)

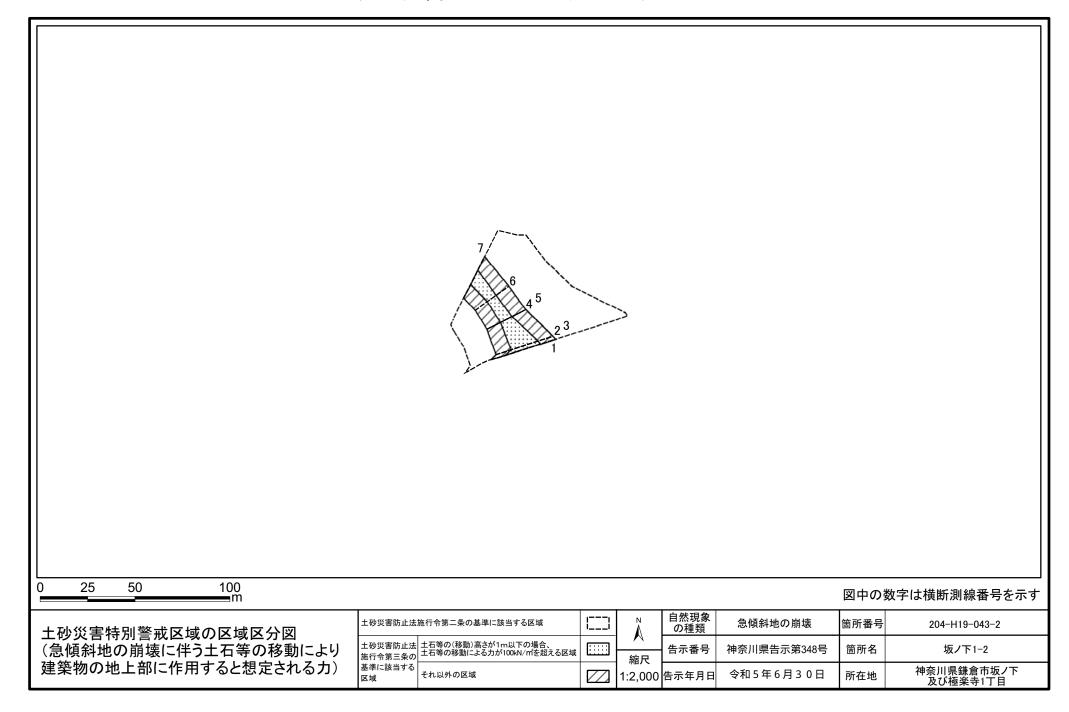


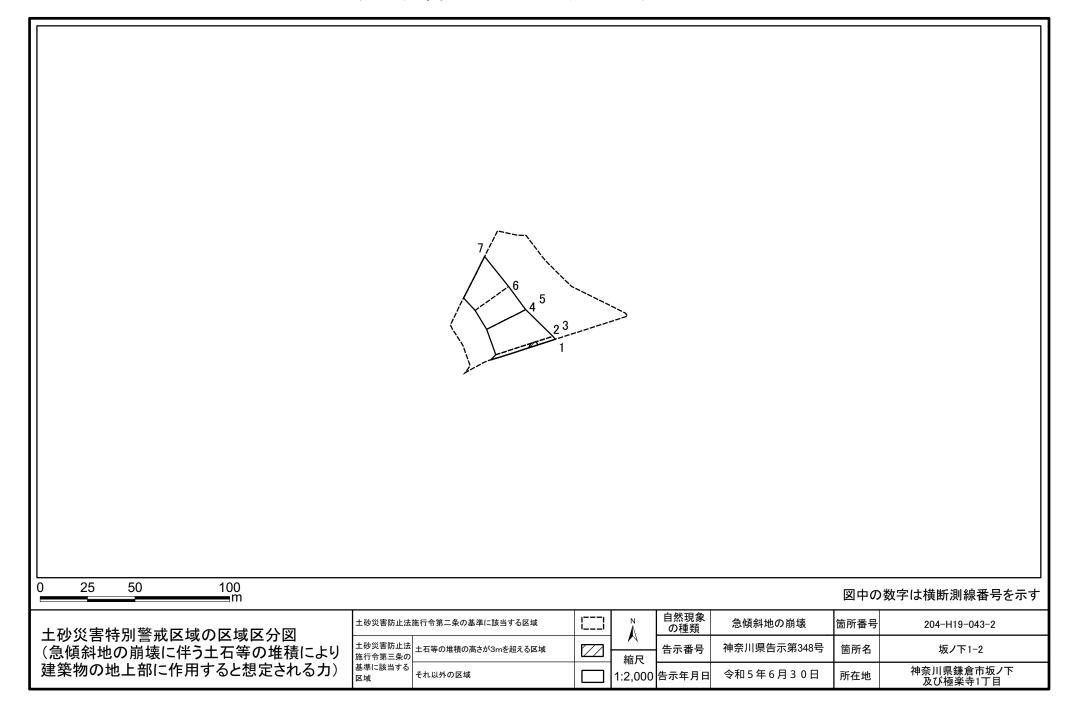




	土石等の移	動により建築 と想定で	楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	漬により建築 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建筑 と想定る	を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建筑 と想定	築物の地上部(される力	に作用する
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動により 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域	
	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)	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	-	-	90.73	0.75	-	-	11.27	1.74	~								
3 ~ 4	_	_	90.55	0.75	_	-	10.75	1.66	~								
4 ~ 5	-	_	86.63	0.75	_	_	10.91	1.68	~								
5 ~ 6	_	_	90.23	0.75	_	_	11.08	1.71	~								
6 ~ 7	_	-	90.23	0.75	-	-	12.40	1.91	~								
7 ~ 8	_	-	95.30	0.75	-	_	15.82	2.44	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~	-								~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							白妖	現象の種	a	個斜地の間	品体	笛 所	来旦		204_U	19-043-1	

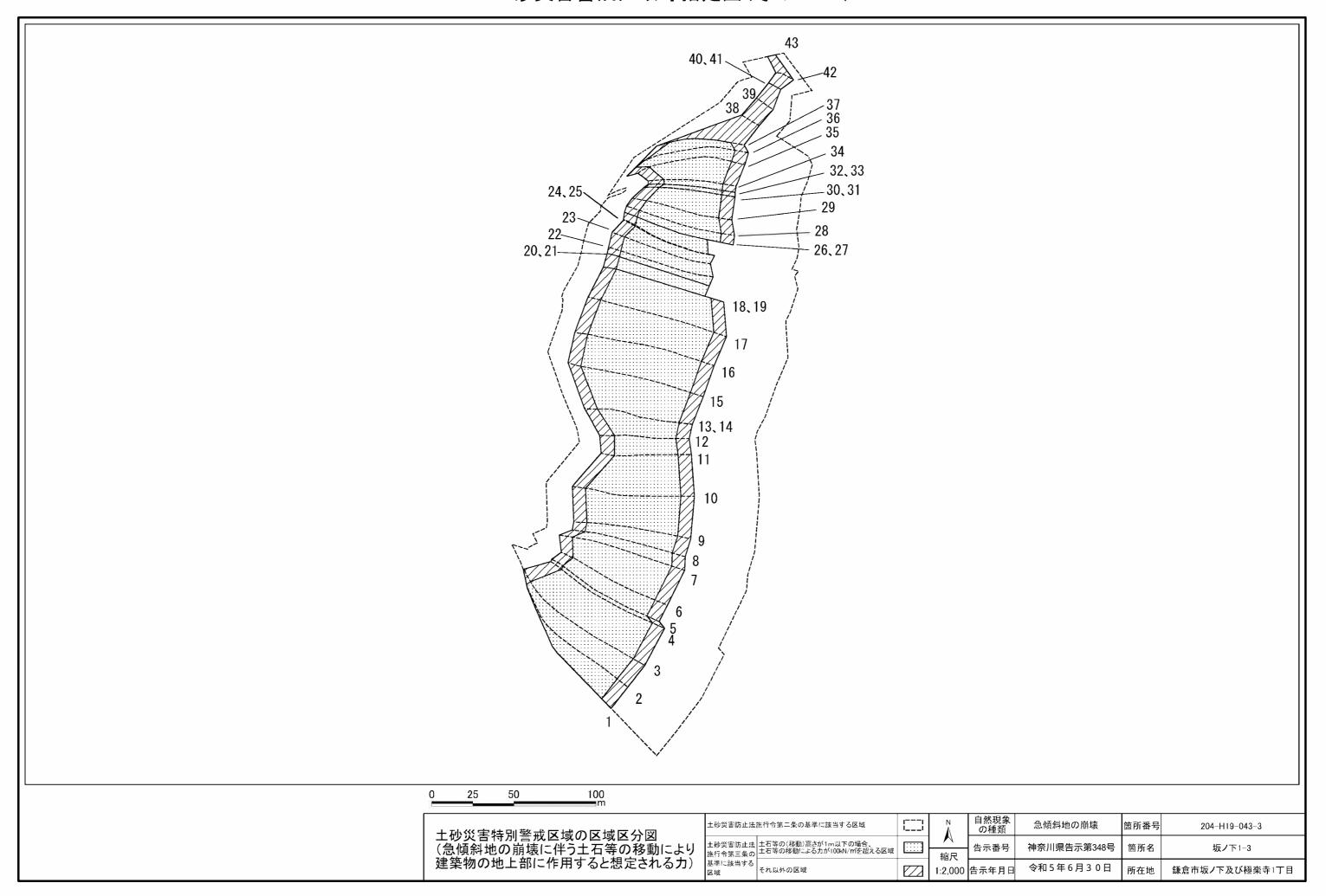
自然現象の種類 急傾斜地の崩壊 箇所番号 204-H19-043-1
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 告示番号 神奈川県告示第348号 箇所名 坂ノ下1-1
告示年月日 令和5年6月30日 所在地 神奈川県鎌倉市坂ノ下

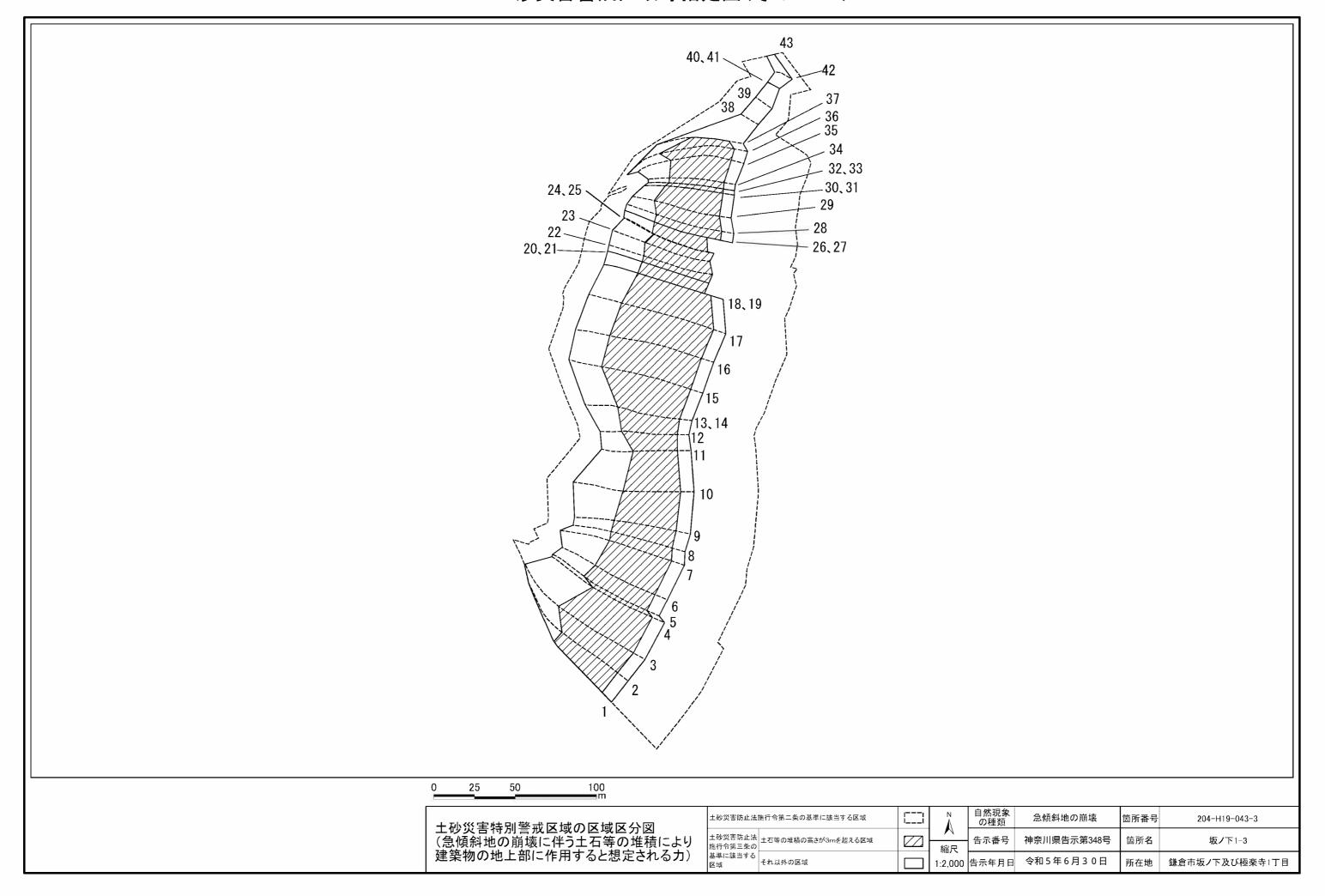




	土石等の移	動により建筑と想定る	築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	漬により建算 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定る	҈物の地上部 ≛れる力	に作用する	土石等の堆	積により建筑 と想定	築物の地上部I される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	鳥合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 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)	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)
1 ~ 2	129.01	0.75	100.00	0.75	21.50	3.31	19.46	3.00	~								
3 ~ 4	124.69	0.75	100.00	0.75	-	-	19.46	3.00	~								
5 ~ 6	115.59	0.75	100.00	0.75	-	-	16.21	2.50	~								
6 ~ 7	118.01	0.75	100.00	0.75	-	-	15.82	2.44	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~				-		-		-
~		· ·				·			~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~				_					~								
							白妖	現象の種類	·····································	傾斜地の崩	 	箇所:	———— 悉巳		201-H	19-043-2	

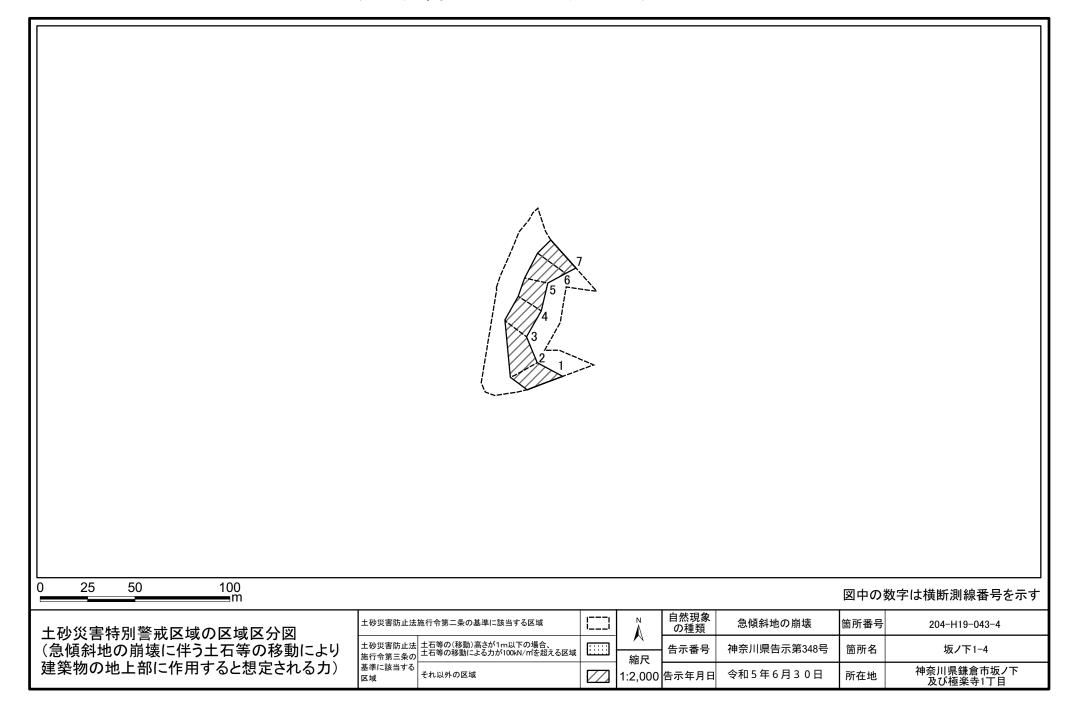
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 204-H19-043-2 | 全築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 告示番号 | 神奈川県告示第348号 | 箇所名 | 坂ノ下1-2 | 告示年月日 | 令和5年6月30日 | 所在地 | 神奈川県鎌倉市坂ノ下及び極楽寺1丁目

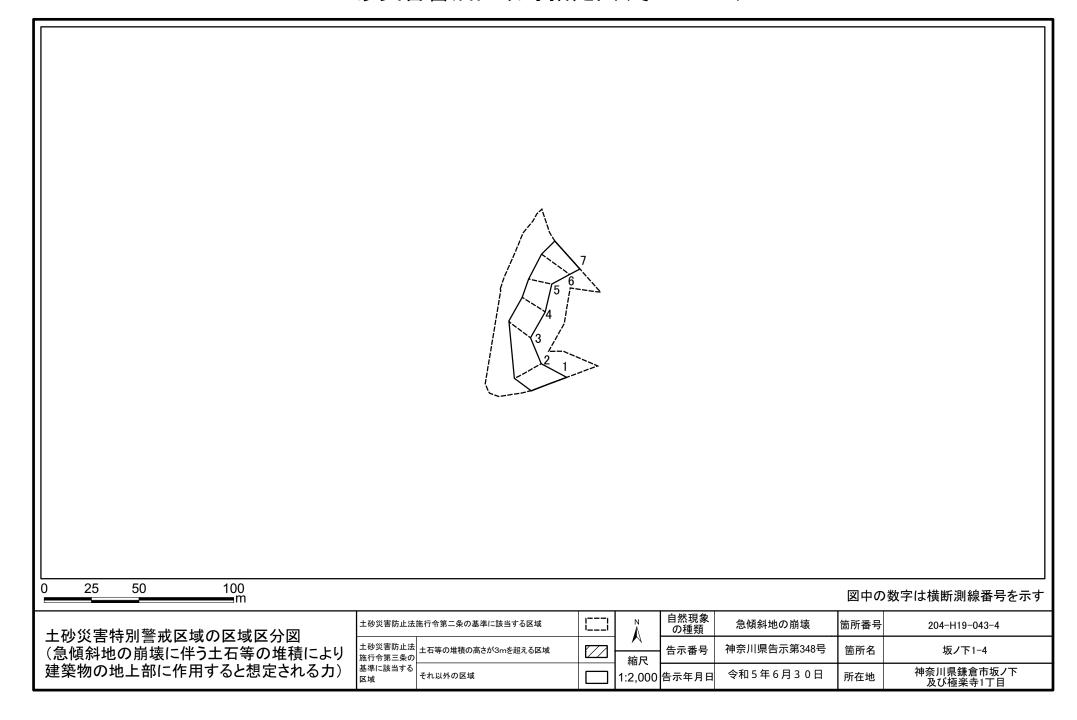




	土石等の移		養物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建筑 と想定る	を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域	
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	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)	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	130.50	0.75	100.00	0.75	24.58	3.79	19.46	3.00	34 ~ 35	135.01	0.75	100.00	0.75	29.89	4.61	19.46	3.00
2 ~ 3	132.14	0.75	100.00	0.75	24.96	3.85	19.46	3.00	35 ~ 36	135.01	0.75	100.00	0.75	27.24	4.20	19.46	3.00
3 ~ 4	134.26	0.75	100.00	0.75	25.65	3.95	19.46	3.00	36 ~ 37	134.87	0.75	100.00	0.75	25.97	4.00	19.46	3.00
4 ~ 5	135.28	0.75	100.00	0.75	26.32	4.06	19.46	3.00	37 ~ 38	-	_	100.00	0.75	-	_	19.46	3.00
5 ~ 6	135.37	0.75	100.00	0.75	26.57	4.10	19.46	3.00	38 ~ 39	-	-	87.86	0.75	-	-	12.14	1.87
6 ~ 7	135.37	0.75	100.00	0.75	26.57	4.10	19.46	3.00	39 ~ 40	-	-	87.37	0.75	-	-	12.14	1.87
7 ~ 8	135.08	0.75	100.00	0.75	26.21	4.04	19.46	3.00	41 ~ 42	- 1	_	85.19	0.75	- 1	-	15.46	2.38
8 ~ 9	135.08	0.75	100.00	0.75	26.21	4.04	19.46	3.00	42 ~ 43	-	_	85.19	0.75	- 1	-	15.46	2.38
9 ~ 10	134.70	0.75	100.00	0.75	25.69	3.96	19.46	3.00	~								
10 ~ 11	134.28	0.75	100.00	0.75	25.72	3.97	19.46	3.00	~								
11 ~ 12	132.04	0.75	100.00	0.75	29.54	4.55	19.46	3.00	~								
12 ~ 13	133.77	0.75	100.00	0.75	29.54	4.55	19.46	3.00	~								
14 ~ 15	134.40	0.75	100.00	0.75	27.96	4.31	19.46	3.00	~								
15 ~ 16	135.04	0.75	100.00	0.75	27.76	4.28	19.46	3.00	~								
16 ~ 17	135.04	0.75	100.00	0.75	27.57	4.25	19.46	3.00	~								
17 ~ 18	135.19	0.75	100.00	0.75	27.57	4.25	19.46	3.00	~								
19 ~ 20	135.39	0.75	100.00	0.75	27.22	4.20	19.46	3.00	~								
21 ~ 22	135.44	0.75	100.00	0.75	21.06	3.25	19.46	3.00	~								
22 ~ 23	135.44	0.75	100.00	0.75	21.40	3.30	19.46	3.00	~								
23 ~ 24	134.94	0.75	100.00	0.75	21.66	3.34	19.46	3.00	~								
25 ~ 26	133.39	0.75	100.00	0.75	22.16	3.42	19.46	3.00	~								
27 ~ 28	132.71	0.75	100.00	0.75	28.51	4.40	19.46	3.00	~								
28 ~ 29	132.19	0.75	100.00	0.75	29.20	4.50	19.46	3.00	~								
29 ~ 30	129.44	0.75	100.00	0.75	29.79	4.59	19.46	3.00	~								
31 ~ 32	126.42	0.75	100.00	0.75	30.07	4.64	19.46	3.00	~								
33 ~ 34	125.79	0.75	100.00	0.75	30.07	4.64	19.46	3.00	~								

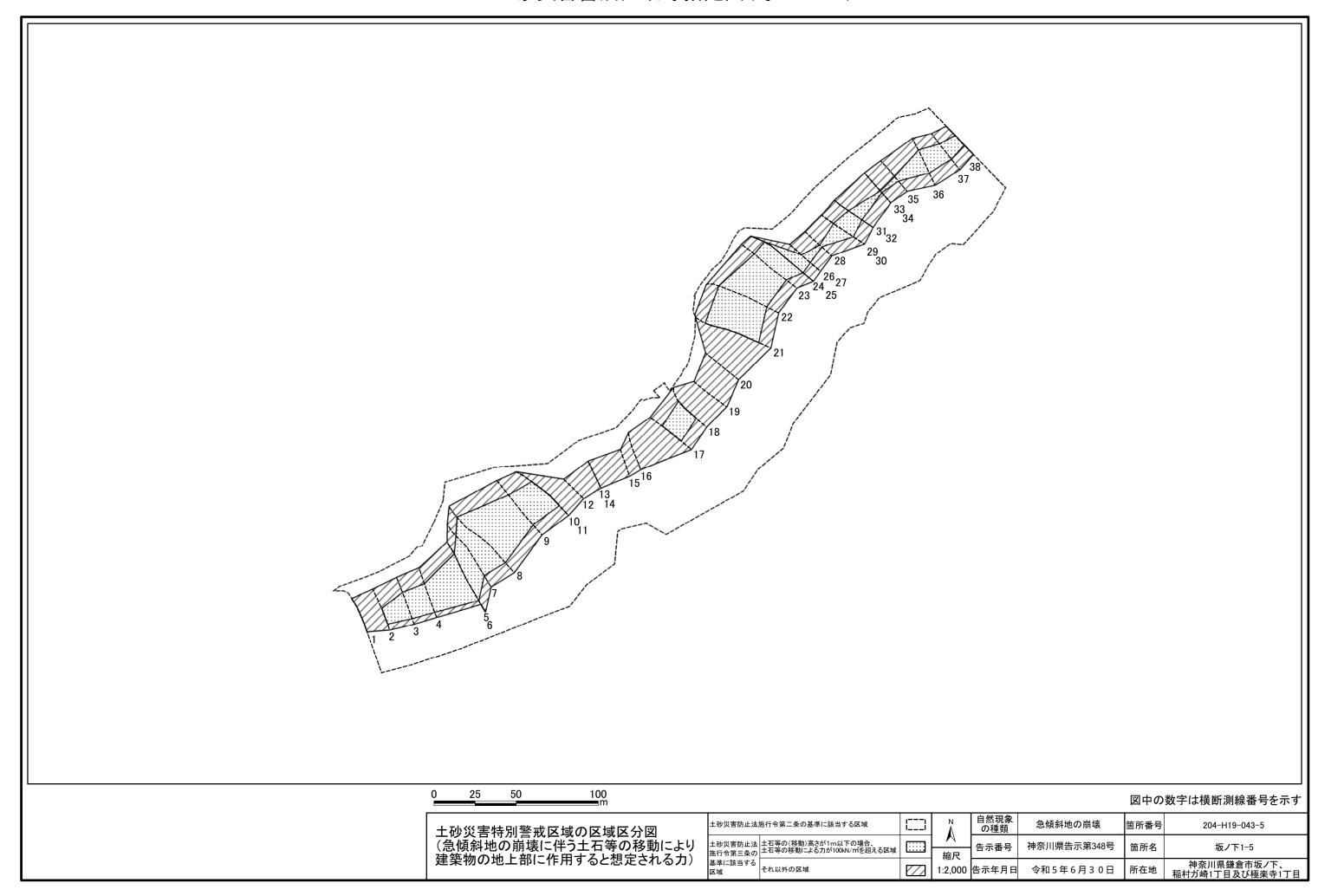
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 204-H19-043-3 | 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 告示番号 | 神奈川県告示第348号 | 箇所名 | 坂ノ下1-3 | 告示年月日 | 令和5年6月30日 | 所在地 | 鎌倉市坂ノ下及び極楽寺1丁目

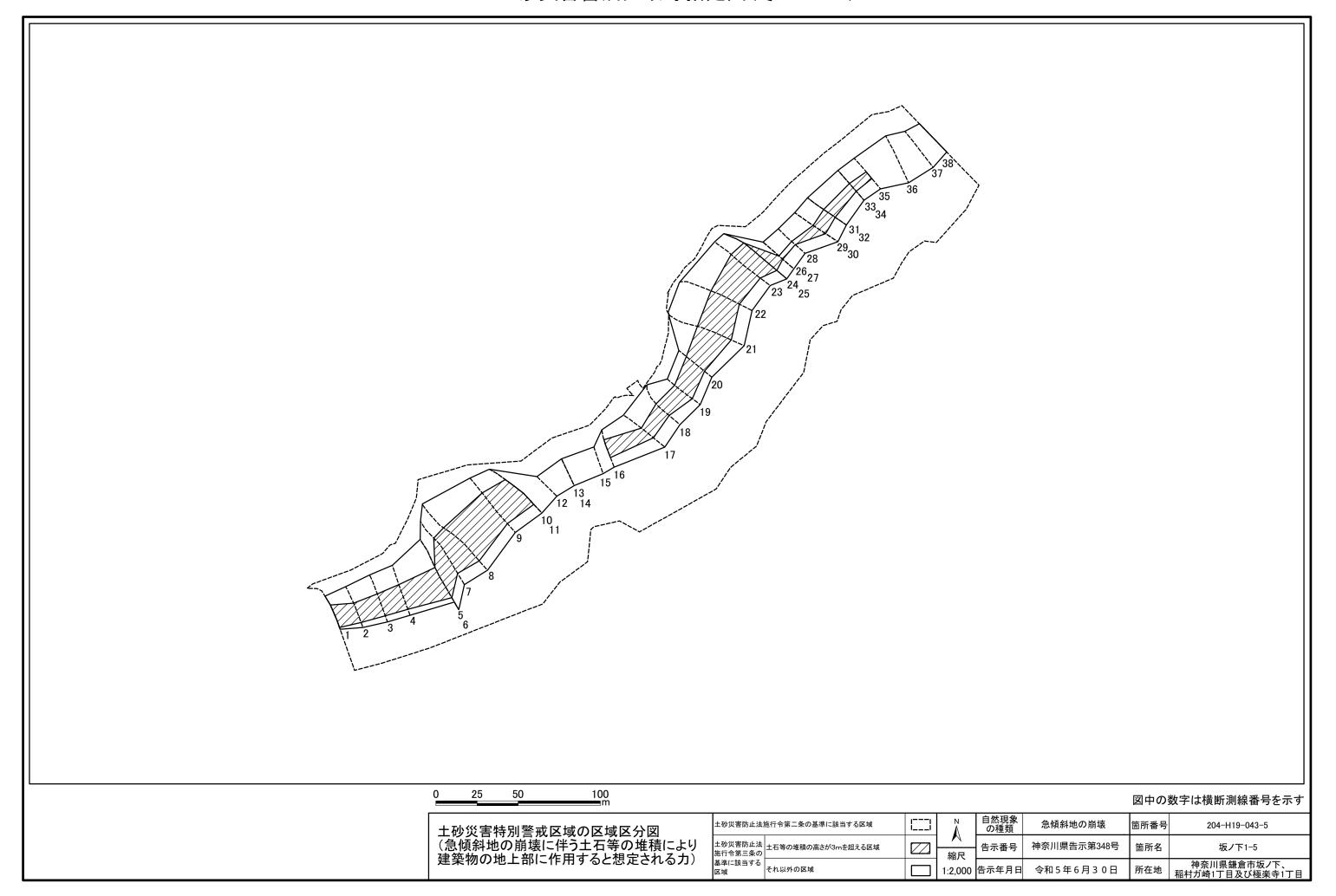




横断測線の区間 1mの 10 2mm 2mm 2mm 2mm 2mm 2mm 2mm 2mm 2mm 2m	上石等の(移 m以下の場 D移動による 00kN/m ² を記 かの大きさ Dうち最大 のもの (kN/m ²)	合、土石等 ら力が 超える区域 土石等 の高さ (m)	大れ以外 カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	トの区域 土石等 の。 (m)	土石等の堆積 3mを超える 力の大きさ のうち最大 のもの		それ以外力の大きさ	トの区域		1m以下の場	合、土石等	それ.以外	の区域			それ、以外	0E4
1 ~ 2 2 ~ 3	かうち最大 のもの (kN/m²) - -	の高さ (m) -	のうち最大 のもの (kN/m²)	の高さ	のうち最大		力の大きさ		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	
2 ~ 3	-		100.00		(kN/m^2)	(m)	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)
			100.00	0.75	-	-	13.04	2.01	~								
	-	_	96.37	0.75	-	-	13.04	2.01	~								
3 ~ 4		-	92.65	0.75	-	-	10.66	1.64	~								
4 ~ 5	_	_	92.08	0.75	-	_	10.61	1.64	~								
5 ~ 6	-	-	98.37	0.75	-	_	12.70	1.96	~								
6 ~ 7	-	-	98.37	0.75	-	-	12.70	1.96	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	204-H19-043-4
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348号	箇所名	坂ノ下1-4
	告示年月日	令和5年6月30日	所在地	神奈川県鎌倉市坂ノ下及び極楽寺1丁目





	土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		楽物の地上部 される力	に作用する		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		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 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(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)	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)
1 ~ 2	-	_	100.00	0.75	26.55	4.09	19.46	3.00	35 ~ 36	126.68	0.75	100.00	0.75	_	_	19.46	3.00
2 ~ 3	120.43	0.75	100.00	0.75	24.89	3.84	19.46	3.00	36 ~ 37	126.68	0.75	100.00	0.75	-	-	18.20	2.81
3 ~ 4	120.43	0.75	100.00	0.75	23.77	3.66	19.46	3.00	37 ~ 38	122.78	0.75	100.00	0.75	-	_	16.06	2.48
4 ~ 5	131.13	0.75	100.00	0.75	25.81	3.98	19.46	3.00	~								
6 ~ 7	131.13	0.75	100.00	0.75	26.77	4.13	19.46	3.00	~								
7 ~ 8	132.36	0.75	100.00	0.75	28.34	4.37	19.46	3.00	~								
8 ~ 9	132.36	0.75	100.00	0.75	28.34	4.37	19.46	3.00	~								
9 ~ 10	117.75	0.75	100.00	0.75	28.21	4.35	19.46	3.00	~								
11 ~ 12	-	_	100.00	0.75	-	-	19.46	3.00	~								
12 ~ 13	-	_	97.48	0.75	-	-	18.90	2.91	~								
14 ~ 15	-	_	97.48	0.75	-	_	19.09	2.94	~								
15 ~ 16	-	_	92.56	0.75	-	_	19.46	3.00	~								
16 ~ 17	-		100.00	0.75	26.53	4.09	19.46	3.00	~								
17 ~ 18	122.21	0.75	100.00	0.75	23.14	3.57	19.46	3.00	~								
18 ~ 19	-		100.00	0.75	27.20	4.19	19.46	3.00	~								
19 ~ 20	-		88.40	0.75	27.35	4.22	19.46	3.00	~								
20 ~ 21	-		100.00	0.75	27.35	4.22	19.46	3.00	~								
21 ~ 22	132.79	0.75	100.00	0.75	25.34	3.91	19.46	3.00	~								
22 ~ 23	132.66	0.75	100.00	0.75	27.31	4.21	19.46	3.00	~	-							
23 ~ 24	127.01	0.75	100.00	0.75	27.31	4.21	19.46	3.00	~	-							
25 ~ 26	127.01	0.75	100.00	0.75	26.74	4.12	19.46	3.00	~								
27 ~ 28	112.99	0.75	100.00	0.75	21.19	3.27	19.46	3.00	~								
28 ~ 29	122.49	0.75	100.00	0.75	22.08	3.40	19.46	3.00	~								
30 ~ 31	122.49	0.75	100.00	0.75	23.18	3.57	19.46	3.00	~								
32 ~ 33	114.20	0.75	100.00	0.75	24.41	3.76	19.46	3.00	~								
34 ~ 35	104.97	0.75	100.00	0.75	24.41	3.76	19.46	3.00	~	<u> </u>							
						白然	現象の種類	類 急	傾斜地の崩	 崩壊	箇所:	番号		204-H	19-043-5		

	日然現象の種類	心倾斜地07朋场	回川街方	204-119-043-5
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348号	箇所名	坂ノ下1-5
	告示年月日	令和5年6月30日	所在地	神奈川県鎌倉市坂ノ下、 稲村ガ崎1丁目及び極楽寺1丁目