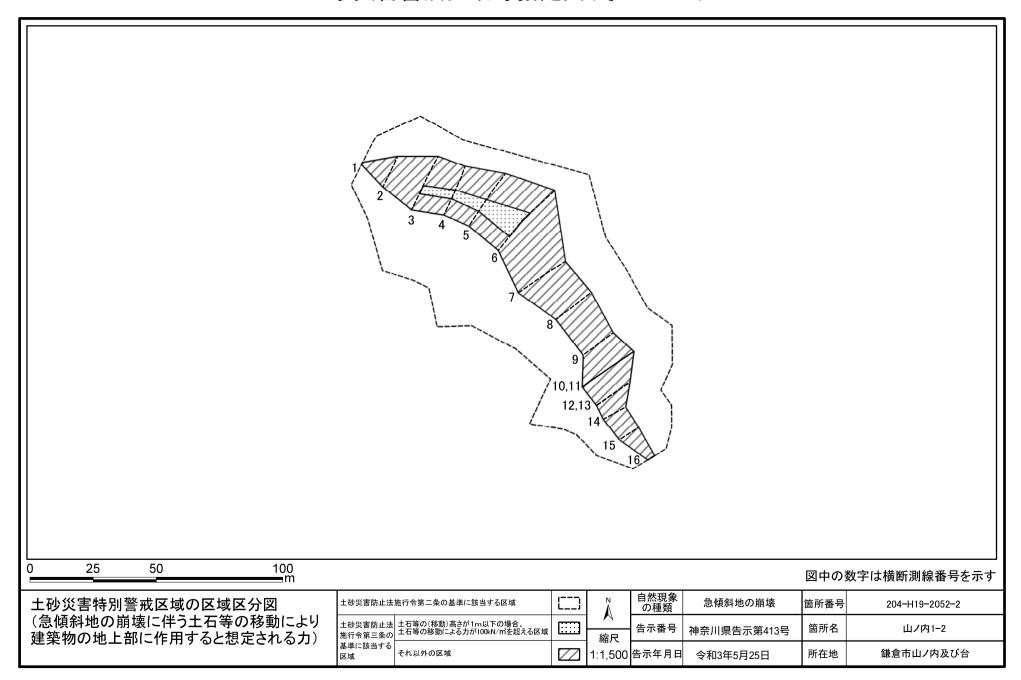
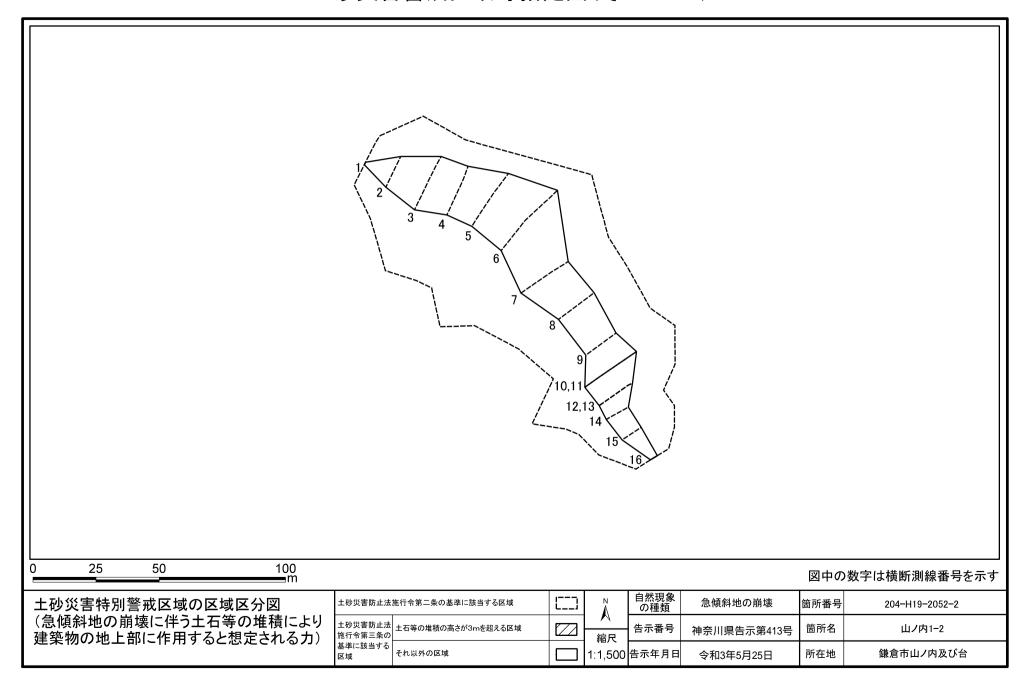


	土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		&物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[責の高さが ⊠域	それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外	への区域	土石等の堆積 3mを超える[責の高さが 区 域	それ以外	・の区域
	カの大きさ のうち最大 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)	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	-	_	0.52	0.75	34.30	6.41	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	_	_	16.03	0.75	34.30	6.41	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	_	_	64.57	0.75	_	_	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	_	_	64.57	0.75	_	_	11.87	2.22	~								
5 ~ 6	_	_	54.65	0.75	_	_	11.87	2.22	~								
6 ~ 7	_	_	48.50	0.75	_	_	13.81	2.58	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							白妖	現象の種類	<u> </u>	傾斜地の崩		箇所:	 悉巳		204-H1	9-2052-1	

| 自然現家の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 固所番号 | 204-H19-2052-1 | 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413号 | 箇所名 | 山ノ内1-1 | 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 鎌倉市山ノ内及び台

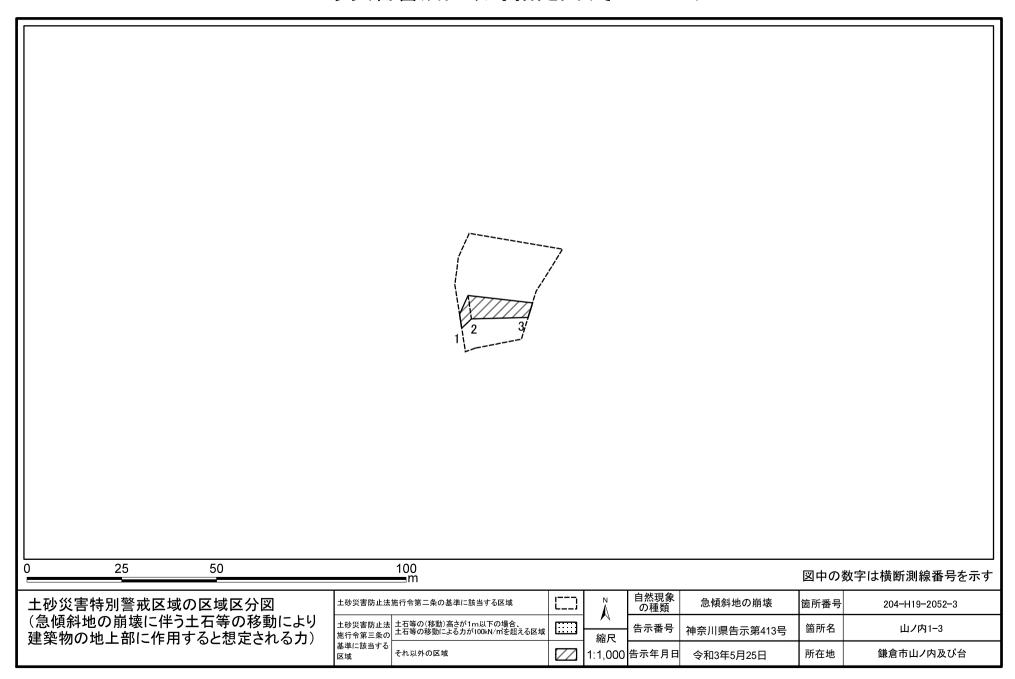


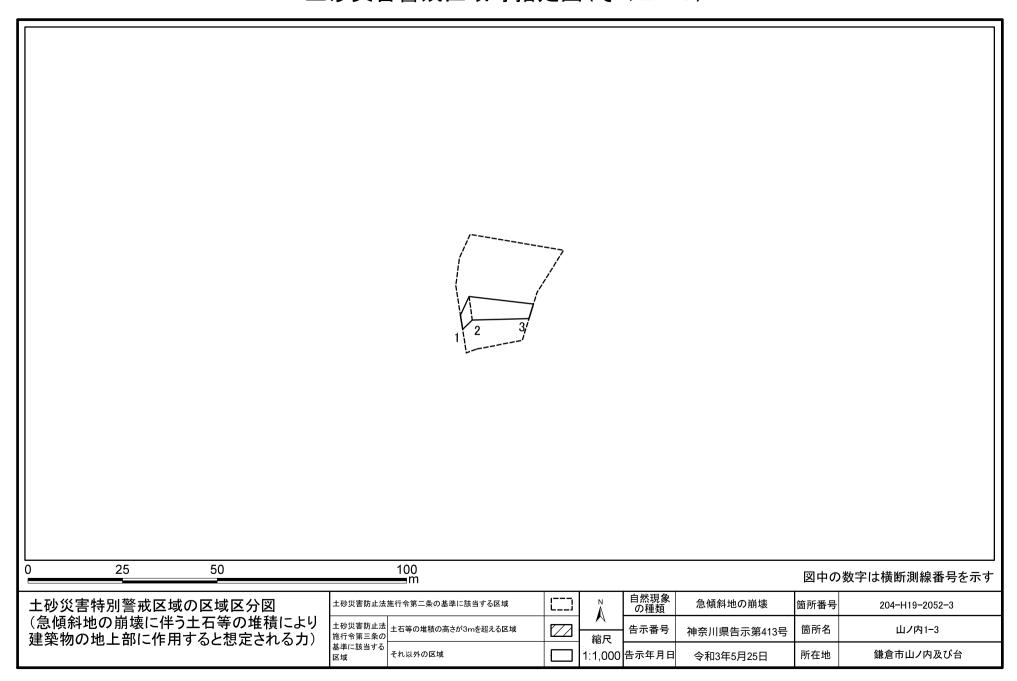


	土石等の移		楽物の地上部 されるカ	に作用する	土石等の堆積		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆			こ作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積 3mを超えるI		それ以外	への区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外	・の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ 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)		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)
1 ~ 2	_	_	78.25	0.75	-	_	15.66	2.93	~								
2 ~ 3	-	_	100.00	0.75	-	-	12.46	2.33	~								
3 ~ 4	107.46	0.75	100.00	0.75	_	_	13.92	2.60	~								
4 ~ 5	107.46	0.75	100.00	0.75	_	_	13.92	2.60	~								
5 ~ 6	112.41	0.75	100.00	0.75	_	_	14.15	2.64	~								
6 ~ 7	_		100.00	0.75	-	_	14.15	2.64	~								
7 ~ 8	_	_	96.98	0.75	-	_	11.62	2.17	~								
8 ~ 9	-	_	96.98	0.75	-		11.62	2.17	~								
9 ~ 10	_	_	93.24	0.75	_	_	11.49	2.15	~								
11 ~ 12	-	_	93.24	0.75	-	_	11.44	2.14	~								
13 ~ 14	-	_	81.01	0.75	-	_	10.44	1.95	~								
14 ~ 15	-	_	78.94	0.75	-	_	10.20	1.91	~								
15 ~ 16	_	_	75.50	0.75	-	_	11.47	2.14	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
,								現象の種類	·····································	傾斜地の崩	 f壊	■			204-H1	9-2052-2	

 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413号
 箇所名
 山ノ内1-2

 告示年月日
 令和3年5月25日
 所在地
 鎌倉市山ノ内及び台





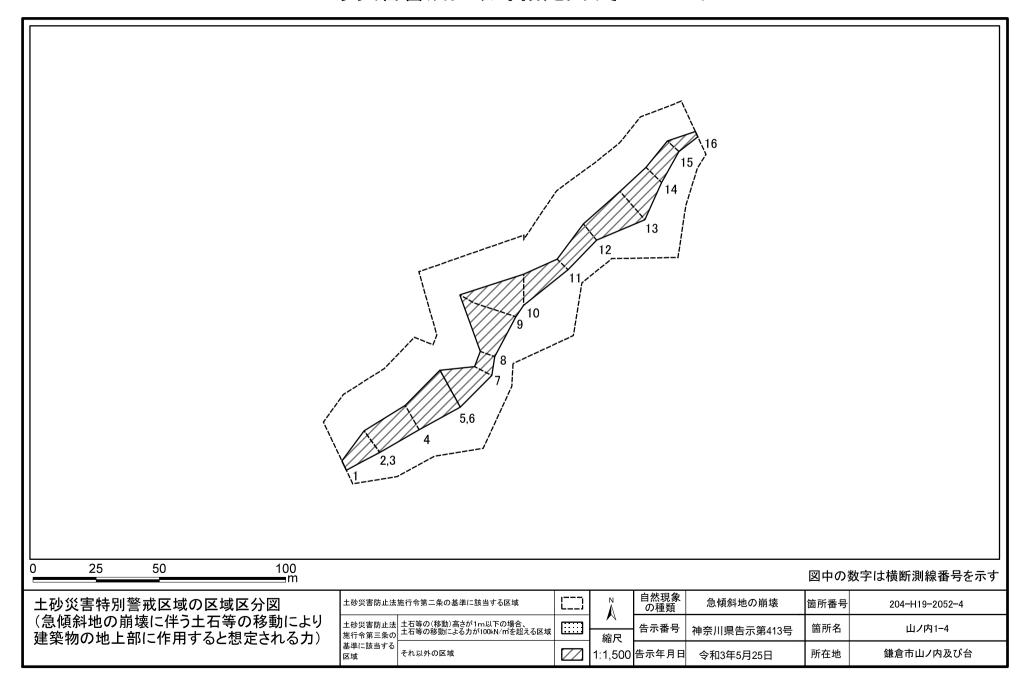
	土石等の移動		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	債により建築 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	多動により建築 と想定	を物の地上部 される力	に作用する	る 土石等の堆積により建築物の地上部に と想定される力			
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² をま	合、土石等 う力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	トの区域	横断測線の区間	1m以下の均の移動によ	移動)高さが 場合、土石等 る力が -超える区域	それ以外	の区域	土石等の堆和 3mを超える[それ以外	の区域
	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)	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)
1 0										(1017)1117	,	(1007 1117	,	(100) 111 /	,	(1017) 111 7	····/
1 ~ 2	_		64.31	0.75	_		10.40	1.94	~								
2 ~ 3	_	_	64.31	0.75			9.60	1.79	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
						自然現象の種類				 前壊	箇所:	番号		204-H1	9-2052-3		
፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟	築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							 告示番号				—————————————————————————————————————			山ノ	内1-3	

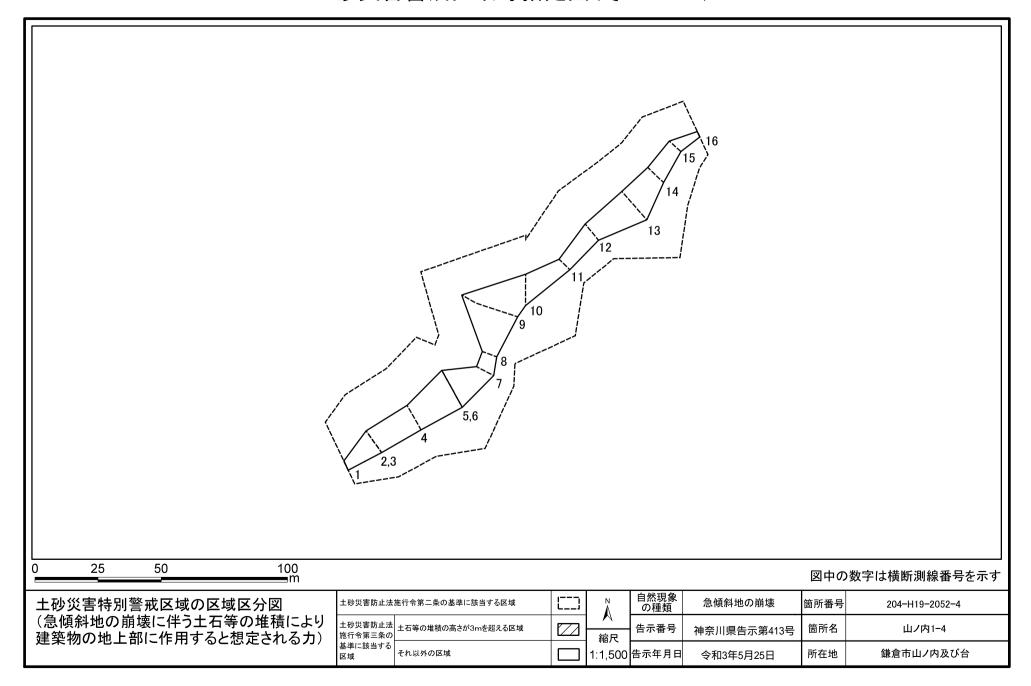
告示年月日

令和3年5月25日

所在地

鎌倉市山ノ内及び台

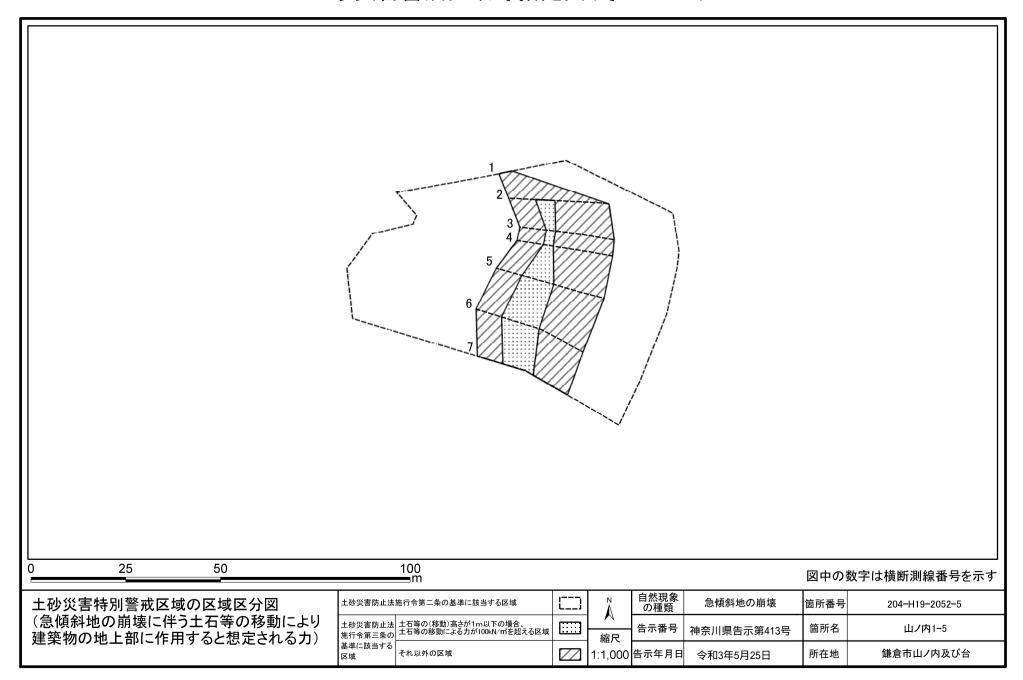


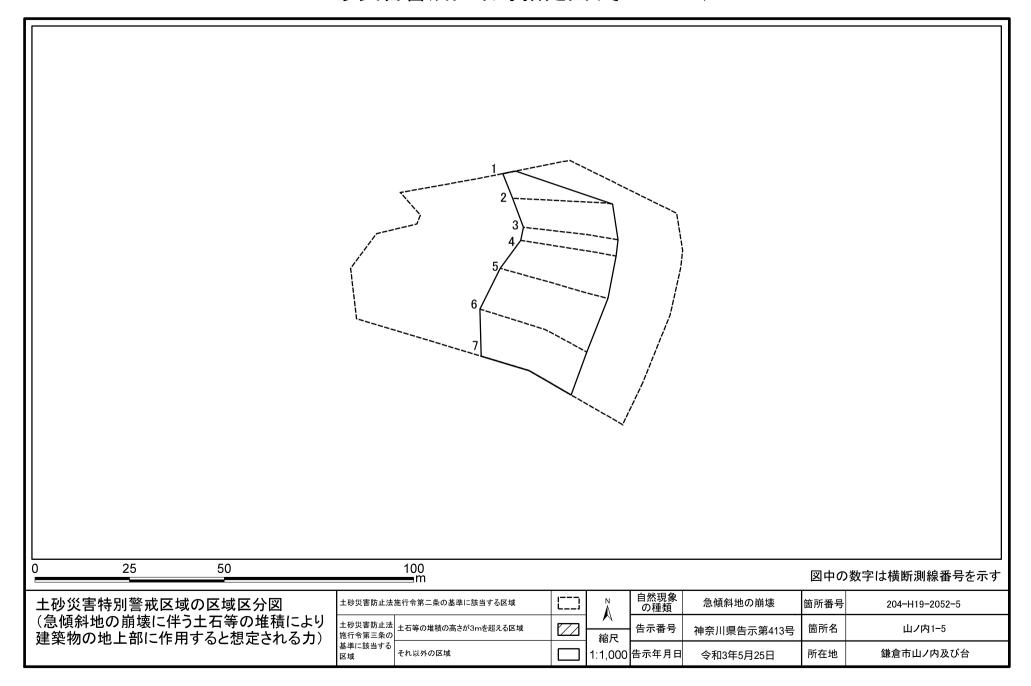


	土石等の移		楽物の地上部 されるカ	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		楽物の地上部 されるカ	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定	築物の地上部(される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	への区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外	〜の区域	土石等の堆料 3mを超えるI		それ以外	の区域
	力の大きさ のうち最大 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)		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	-	-	79.31	0.75	_	_	9.43	1.76	~								
3 ~ 4	-	-	80.41	0.75	-	-	9.43	1.76	~								
4 ~ 5	_	_	95.66	0.75	_	_	11.72	2.19	~								
6 ~ 7	_	_	95.66	0.75	_	_	11.72	2.19	~								
7 ~ 8	-	-	63.13	0.75	-	_	8.47	1.58	~								
8 ~ 9	_	_	89.12	0.75	_		11.25	2.10	~								
9 ~ 10	_	_	89.12	0.75	-	_	12.63	2.36	~								
10 ~ 11	-	-	86.72	0.75	-	_	12.63	2.36	~								
11 ~ 12	-	-	71.32	0.75	-	_	9.69	1.81	~								
12 ~ 13	-	_	94.09	0.75	-	_	13.02	2.43	~								
13 ~ 14	-	_	94.09	0.75	-	_	13.02	2.43	~								
14 ~ 15	-	_	69.96	0.75	-	_	11.33	2.12	~								
15 ~ 16	-	-	59.80	0.75	-	_	12.69	2.37	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
L			!		!		1			!							
									類 l 急·	崩壊	箇所:	番号		204-H1	9-2052-4		

 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413号
 箇所名
 山ノ内1-4

 告示年月日
 令和3年5月25日
 所在地
 鎌倉市山ノ内及び台

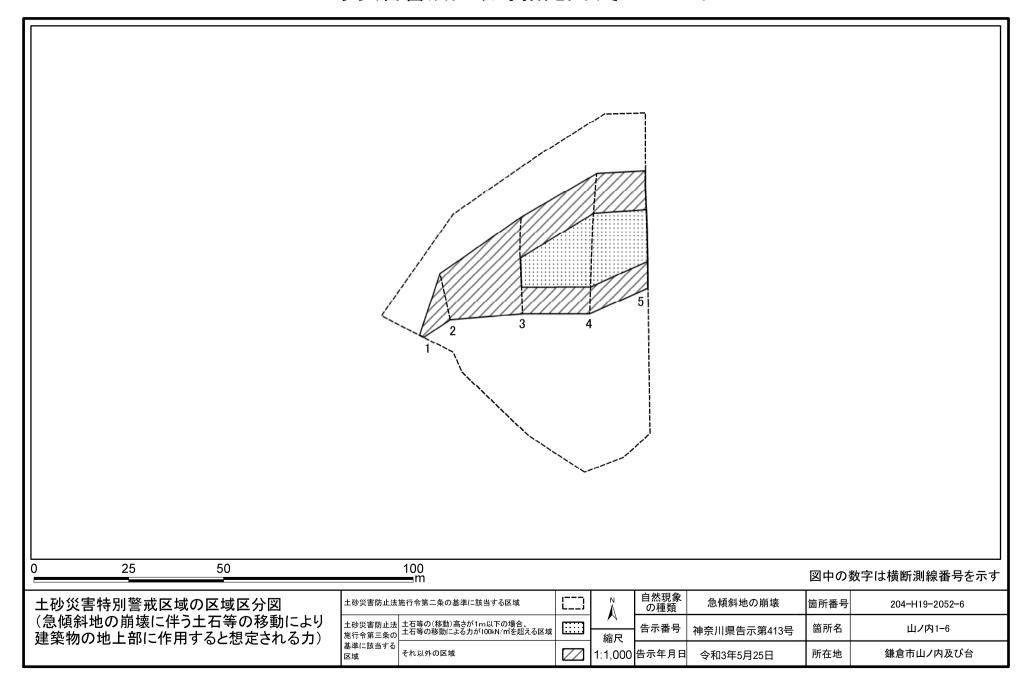


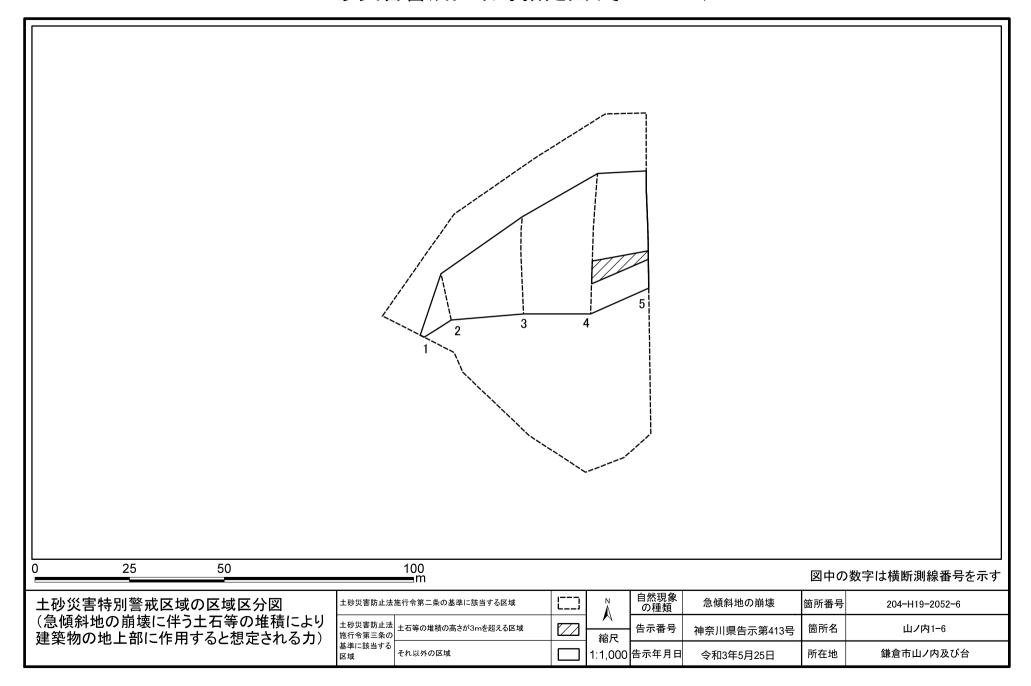


	土石等の移	動により建う と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆			に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 ² 3mを超える		それ以外	の区域
	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	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)	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)	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	_	_	100.00	0.75	_	_	12.25	2.29	~								
2 ~ 3	106.00	0.75	100.00	0.75	_	_	12.25	2.29	~								
3 ~ 4	102.82	0.75	100.00	0.75	_	_	12.08	2.26	~								
4 ~ 5	109.32	0.75	100.00	0.75	_	_	14.05	2.62	~								
5 ~ 6	111.21	0.75	100.00	0.75	_	_	14.17	2.65	~								
6 ~ 7	113.78	0.75	100.00	0.75	_	_	15.35	2,87	~								
~	110170	01, 0		01, 0					~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								現象の種類	類 急	傾斜地の崩	i 壊	箇所:	番号		204-H1	9-2052-5	

 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413号
 箇所名
 山ノ内1-5

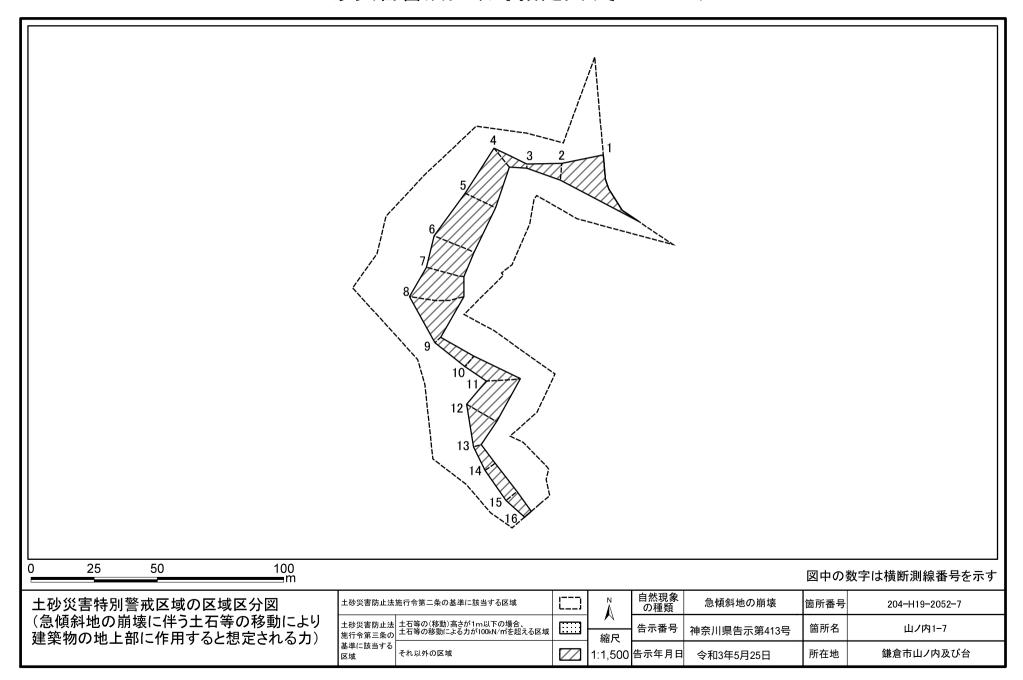
 告示年月日
 令和3年5月25日
 所在地
 鎌倉市山ノ内及び台

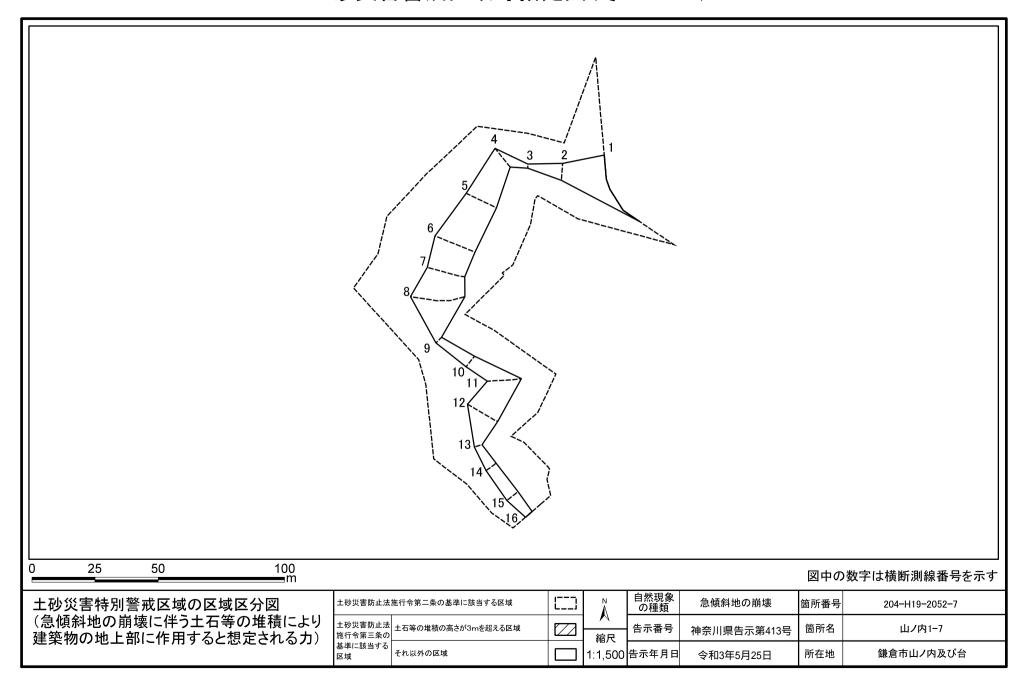




	土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		&物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		や物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部! される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[責の高さが 区 域	それ以外	の区域
	力の大きさ のうち最大 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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	_	_	86.13	0.75	_	_	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	_	-	100.00	0.75	-	-	13.13	2.45	~								
3 ~ 4	121.10	0.75	100.00	0.75	_	_	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	121.10	0.75	100.00	0.75	17.80	3.33	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
?									~								
								現象の種類		傾斜地の崩		箇所:				9-2052-6	

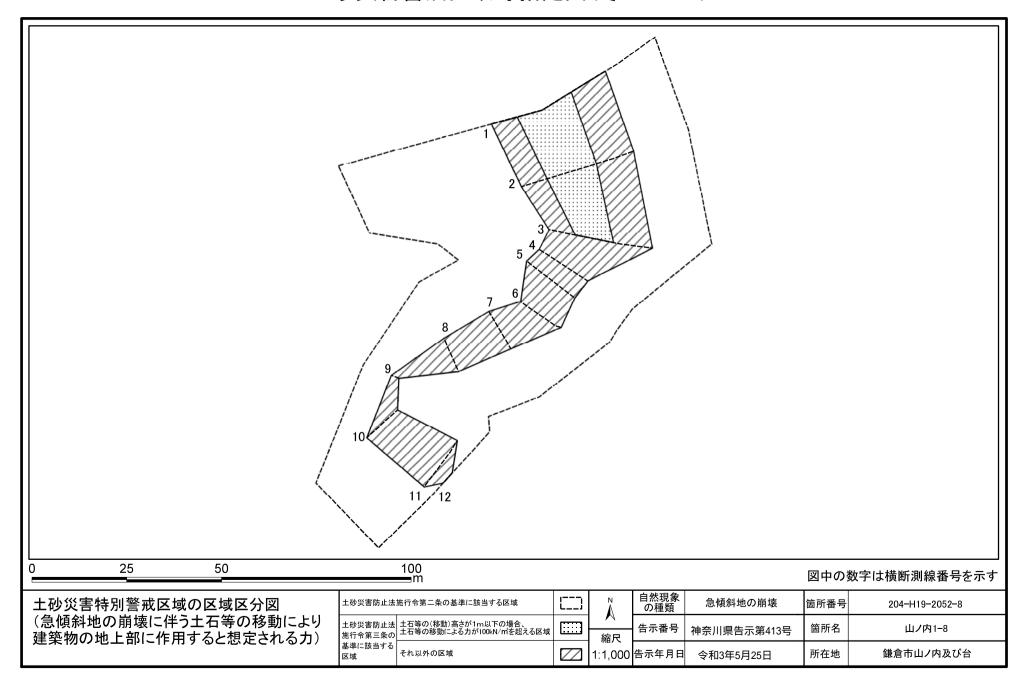
| 音然現家の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 固所番号 | 204-H19-2052-6 | |建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 告示番号 | 神奈川県告示第413号 | 箇所名 | 山ノ内1-6 | | 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 鎌倉市山ノ内及び台

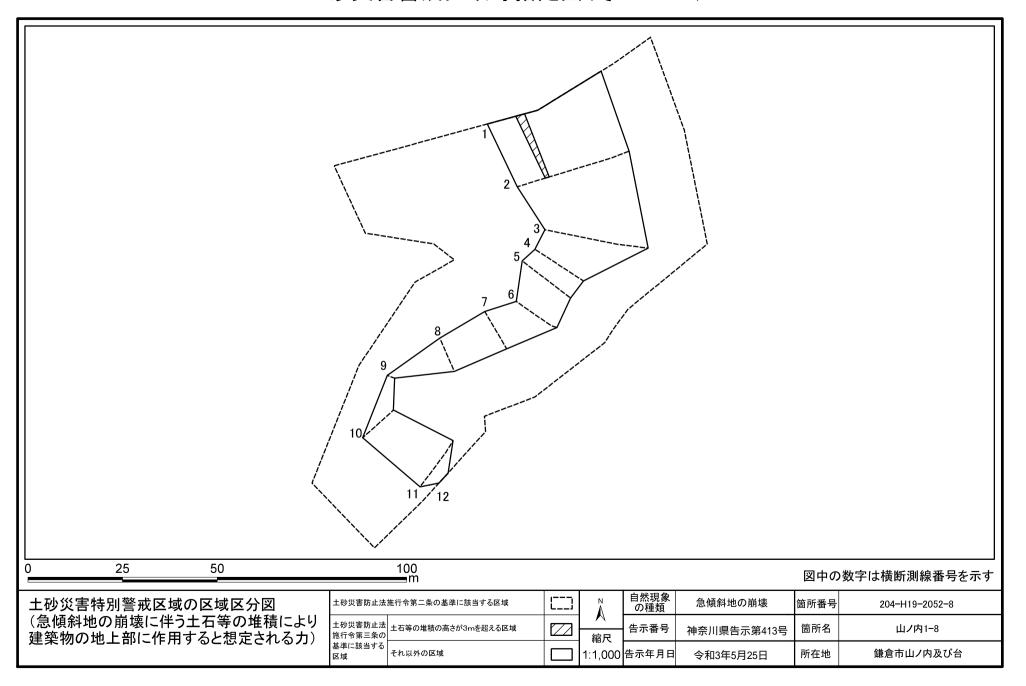




	土石等の移		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部1 される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積 3mを超えるI		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超えるI		それ以外	の区域
	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	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	_	_	100,00	0.75	_	_	14.55	2.72	~								
2 ~ 3	_	_	65.98	0.75	_	_	15.91	2.97	~								
3 ~ 4	-	_	77.18	0.75	-	_	15.91	2.97	~								
4 ~ 5	-	_	89.22	0.75	_	_	13.05	2.44	~								
5 ~ 6	_	_	98.94	0.75	_	_	13.05	2.44	~								
6 ~ 7	_	_	98.94	0.75	_	-	13.01	2.43	~								
7 ~ 8	-	-	95.56	0.75	_	_	13.01	2.43	~								
8 ~ 9	-	-	95.56	0.75	-	-	13.04	2.44	~								
9 ~ 10	-	_	45.57	0.75	_	_	13.33	2.49	~								
10 ~ 11	_	_	83.33	0.75	_	_	15.97	2.98	~								
11 ~ 12	_	_	87.41	0.75	_	_	15.97	2.98	~								
12 ~ 13	_	_	87.41	0.75	_	_	15.65	2.92	~								
13 ~ 14	_	-	51.27	0.75	-	_	15.65	2.92	~								
14 ~ 15	-	-	61.21	0.75	-	_	11.78	2.20	~								
15 ~ 16	_	_	61.21	0.75	_	_	10.94	2.04	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類 急	傾斜地の崩	崩壊	箇所:	番号		204-H1	9-2052-7	

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413号 箇所名 山ノ内1-7 告示年月日 令和3年5月25日 所在地 鎌倉市山ノ内及び台





	土石等の移		築物の地上部 されるカ	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		E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1 される力	に作用す
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 を記	合、土石等 う力が	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	への区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外	・の区域	土石等の堆積 3mを超える[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)	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)	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	119.28	0.75	100.00	0.75	17.41	3.25	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	118.45	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	_	_	100.00	0.75	_	_	15.79	2.95	~								
4 ~ 5	_	_	91.48	0.75	_	_	15.79	2.95	~								
5 ~ 6	_	-	91.48	0.75	_	_	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	-	_	82.41	0.75	-	_	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	_	_	82.41	0.75	_	_	14.49	2.71	~								
8 ~ 9	-	-	71.57	0.75	-	-	14.49	2.71	~								
9 ~ 10	-	-	76.98	0.75	-	_	14.35	2.68	~								
10 ~ 11	_	_	94.14	0.75	_	_	14.35	2.68	~								
11 ~ 12	_		94.14	0.75	_		13.07	2.44	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~ ~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
					•		l	 現象の種類		頃斜地の崩		箇所:		1		9-2052-8	

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413号 箇所名 山ノ内1-8 告示年月日 令和3年5月25日 所在地 鎌倉市山ノ内及び台