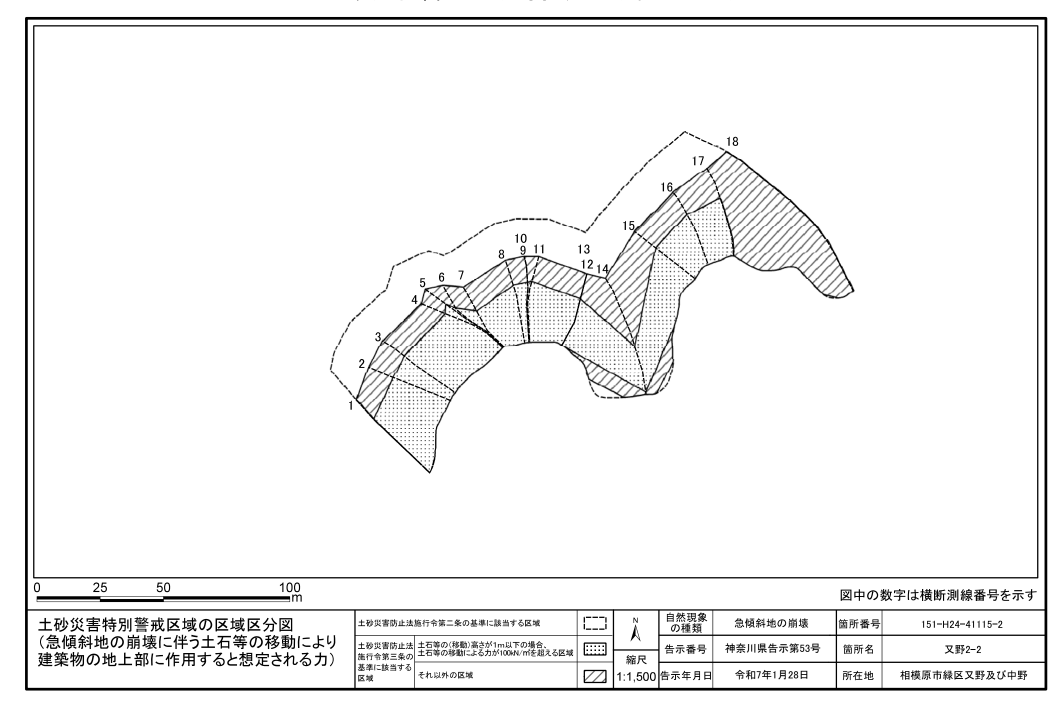
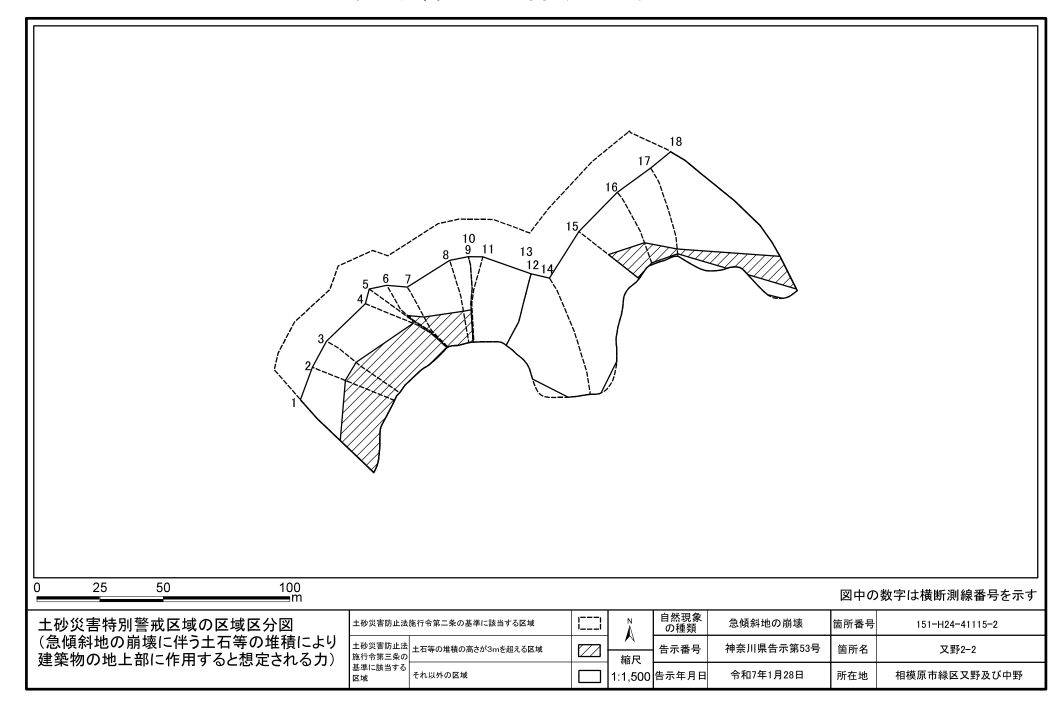


	土石等の移動	石等の移動により建築物の地上部に作用する 土石等の堆積により建築物の地と想定されるカ と想定されるカ						に作用する		土石等の移		築物の地上部 される力	いに作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を表	合、土石等 力が	それ以外	の区域	土石等の堆積の高さが それ以外の区域 3mを超える区域		トの区域	横断測線の区間	の移動によ	易合、土石等	それ以外	トの区域	土石等の堆 3mを超える		それ以タ	・の区域	
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 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)		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	_	_	100.00	0.75	17.30	3.23	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	117.11	0.75	100.00	0.75	16.56	3.09	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	121.09	0.75	100.00	0.75	17.29	3.23	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	121.09	0.75	100.00	0.75	17.29	3.23	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	121.95	0.75	100.00	0.75	17.71	3.31	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	121.95	0.75	100.00	0.75	17.71	3.31	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	120.75	0.75	100.00	0.75	16.95	3.17	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	119.21	0.75	100.00	0.75	17.98	3.36	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	119.44	0.75	100.00	0.75	18.08	3.38	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	122.16	0.75	100.00	0.75	18.17	3.40	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	123.02	0.75	100.00	0.75	18.32	3.42	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	123.02	0.75	100.00	0.75	18.32	3.42	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	122.36	0.75	100.00	0.75	17.78	3.32	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~					1			
~									~					1			
~									~								
~									~								
~									~								
~									~		<u> </u>	<u> </u>		1			
							自然	現象の種	類急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号		151-H2	4-41115-1	
皇築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						#	き示番号	神奈	川県告示領	第53号				又	野2-1		
							告	示年月日	月日			所名	主地	相相	莫原市緑區	区又野及び	中野





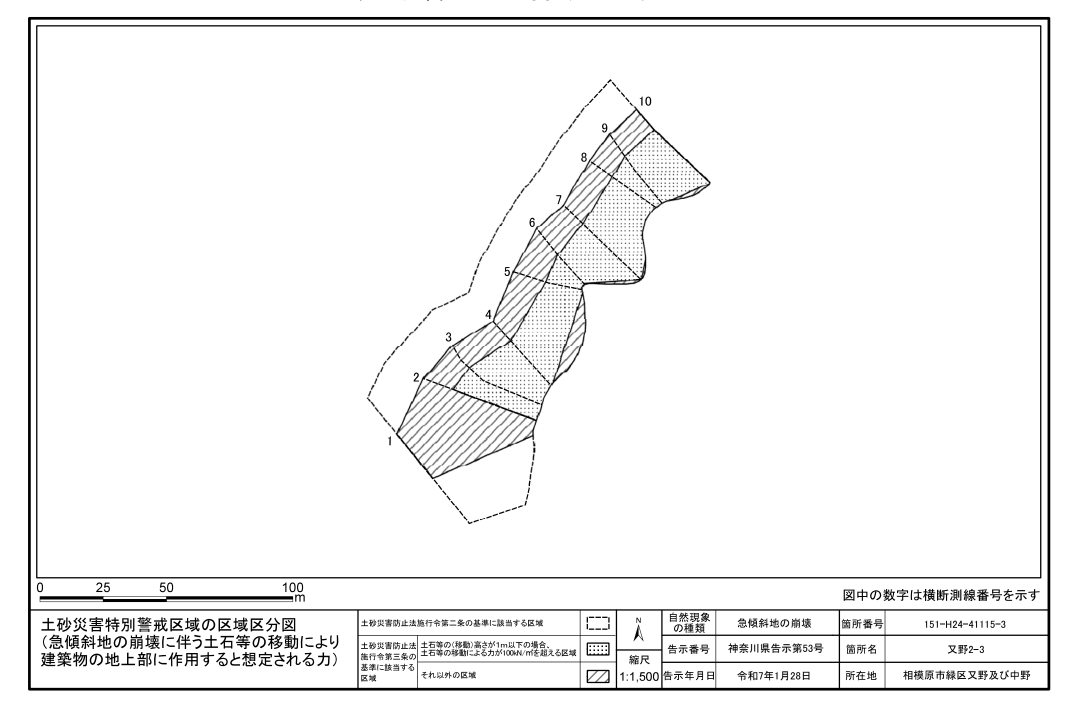
	土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 3mを超える		それ以タ	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 3mを超える		それ以外	の区域
	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	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	124.32	0.75	100.00	0.75	22.45	4.19	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	122.31	0.75	100.00	0.75	22.45	4.19	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	123.93	0.75	100.00	0.75	22.20	4.15	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	124.40	0.75	100.00	0.75	21.63	4.04	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	124.40	0.75	100.00	0.75	22.04	4.12	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	122.71	0.75	100.00	0.75	22.04	4.12	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	123.37	0.75	100.00	0.75	19.63	3.67	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	123.58	0.75	100.00	0.75	18.52	3.46	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	_	_	_	_	_	_	_	_	~								
10 ~ 11	123.64	0.75	100.00	0.75	_	_	15.76	2.94	~								
11 ~ 12	123.64	0.75	100.00	0.75	-	_	15.76	2.94	~								
12 ~ 13	_	-	_	-	-	-	-	_	~								
13 ~ 14	121.68	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	121.51	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	122.14	0.75	100.00	0.75	18.87	3.53	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	122.14	0.75	100.00	0.75	17.84	3.33	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	-	-	100.00	0.75	17.30	3.23	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								自然現象の種類		種類 急傾斜地の崩壊		箇所:	番号		151-H24	4-41115-2	
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53号			箇列	f名		又	野2-2	

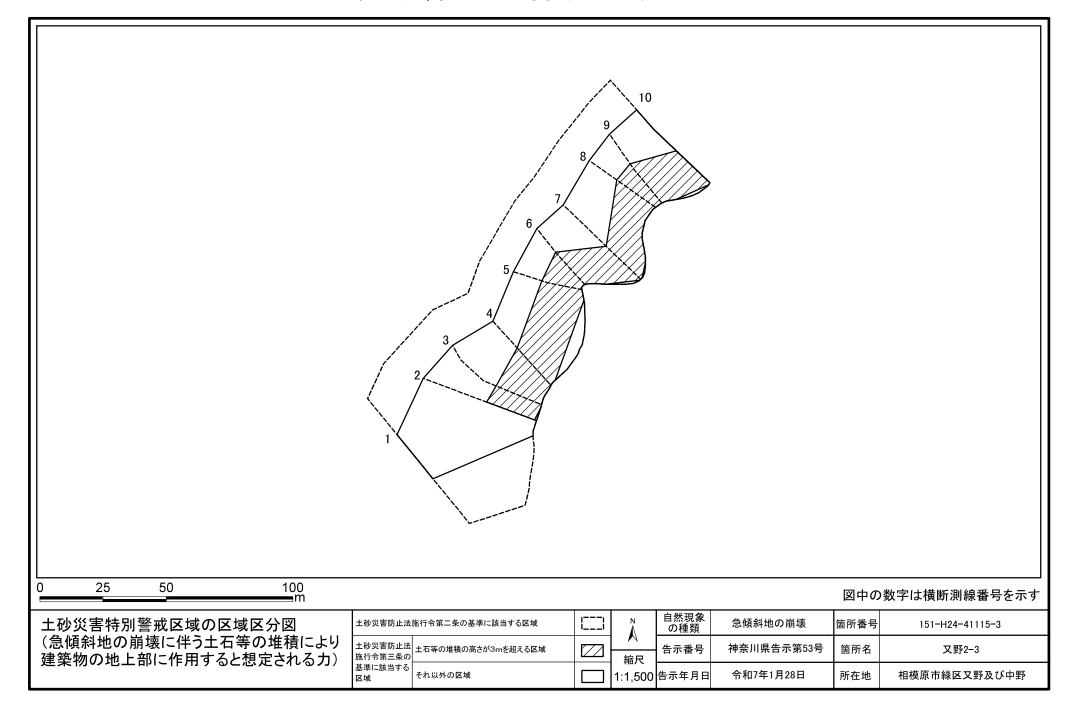
告示年月日

所在地

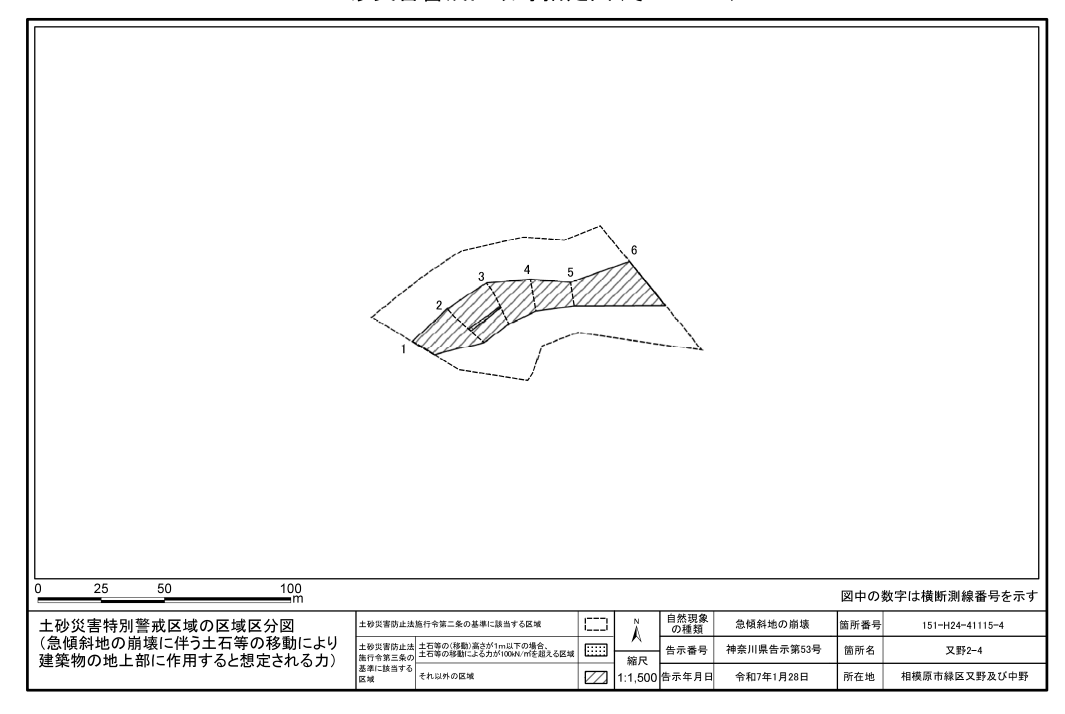
令和7年1月28日

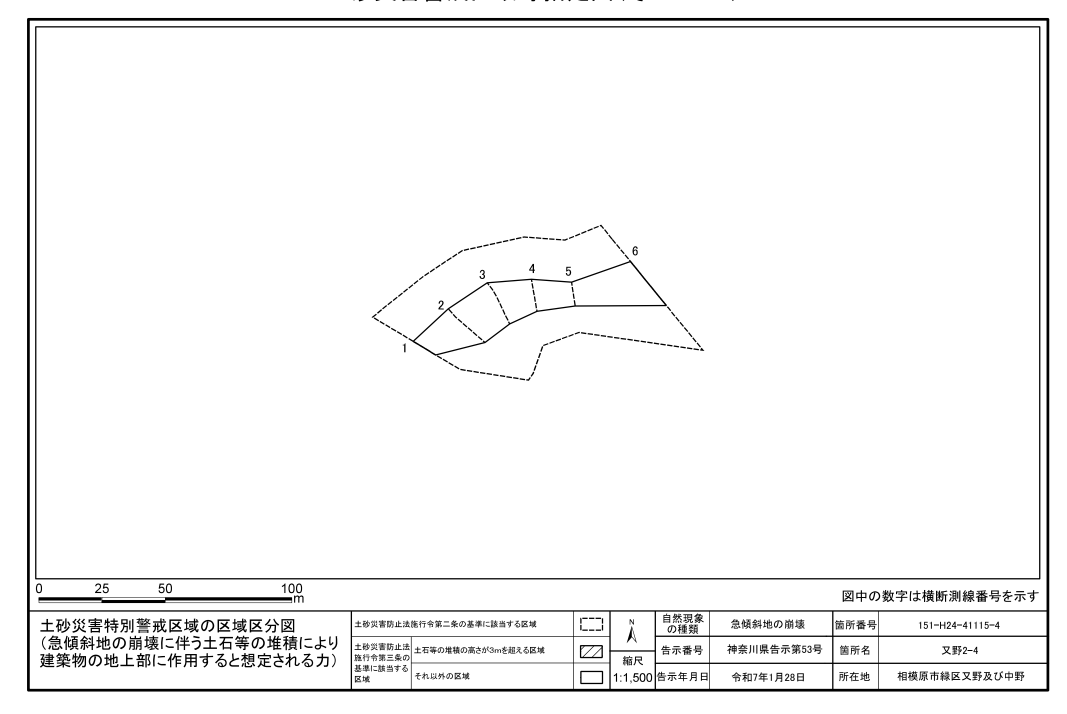
相模原市緑区又野及び中野



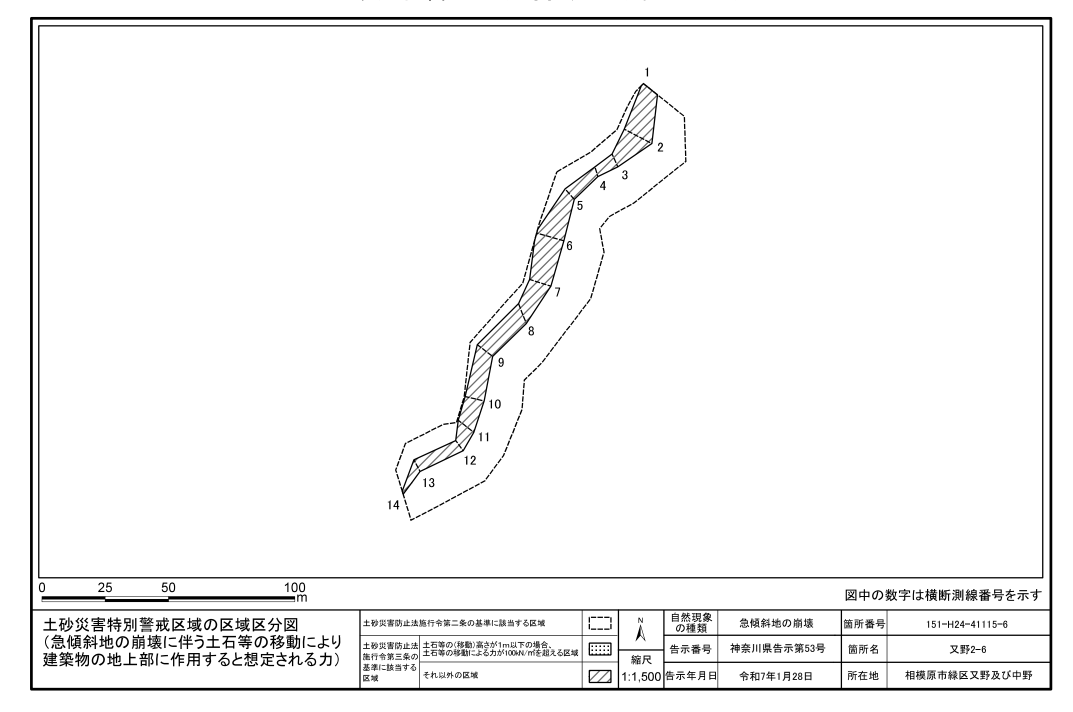


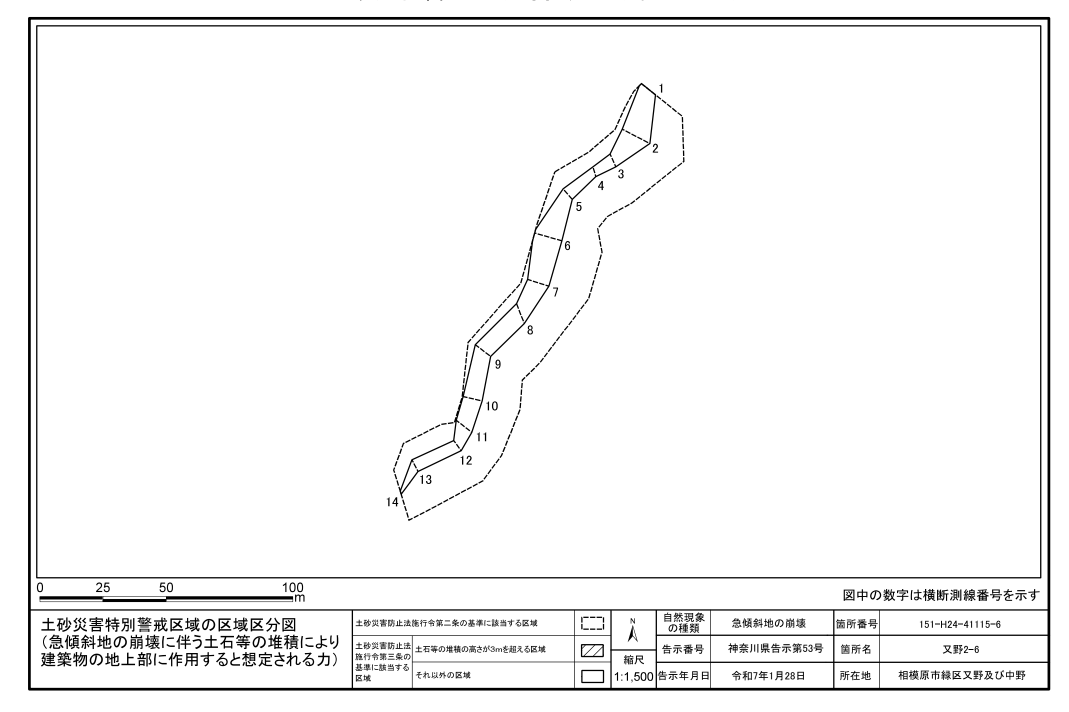
	土石等の移動		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		終物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		終物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を起	合、土石等 力が	それ以外	の区域	土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(利 1m以下の場 の移動により 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆 3mを超える		それ以タ	トの区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	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)	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	-	_	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	123.09	0.75	100.00	0.75	20.14	3.76	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	123.09	0.75	100.00	0.75	22.28	4.16	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	121.84	0.75	100.00	0.75	24.06	4.50	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	112.50	0.75	100.00	0.75	24.06	4.50	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	123.68	0.75	100.00	0.75	23.98	4.48	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	123.68	0.75	100.00	0.75	22.92	4.28	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	121.86	0.75	100.00	0.75	22.92	4.28	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	124.32	0.75	100.00	0.75	22.28	4.16	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種	類急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号		151-H24	4-41115-3	
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		号 神奈川県告示第53号		箇月	斤名		又	野2-3		
								示年月日	月日 令和7年1月28日			所名	王地	相相	 莫原市緑区	 区又野及び	中野





	土石等の移動		を物の地上部 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		整物の地上部 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 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² をま	合、土石等 力が	それ以外	の区域	土石等の堆積の高さが 3mを起える区域 それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(利 1m以下の均 の移動により 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		
	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)		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	-	_	11.84	2.21	~								
2 ~ 3	102.24	0.75	100.00	0.75	-	_	11.99	2.24	~								
3 ~ 4	_	_	100.00	0.75	-	_	11.99	2.24	~								
4 ~ 5	-	-	84.49	0.75	_	_	9.28	1.73	~								
5 ~ 6	_	_	90.33	0.75	_	=	10.49	1.96	~								
~									~								
~									~								
~		-				-			~						-		-
~									~								
~									~								
~									~								
?									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~						-			~						-		
~									~								
~									~								
~									~								
~						-			~						-		
~									~								
								現象の種	類急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号		151-H2	4-41115-4	
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							#	5示番号	神奈	川県告示領	第53 号	箇月	斤名		又	野2-4	
						告	示年月日	日 令和7年1月28日			所在地		相相	莫原市緑区	区又野及び	— <u>——</u> 中野	





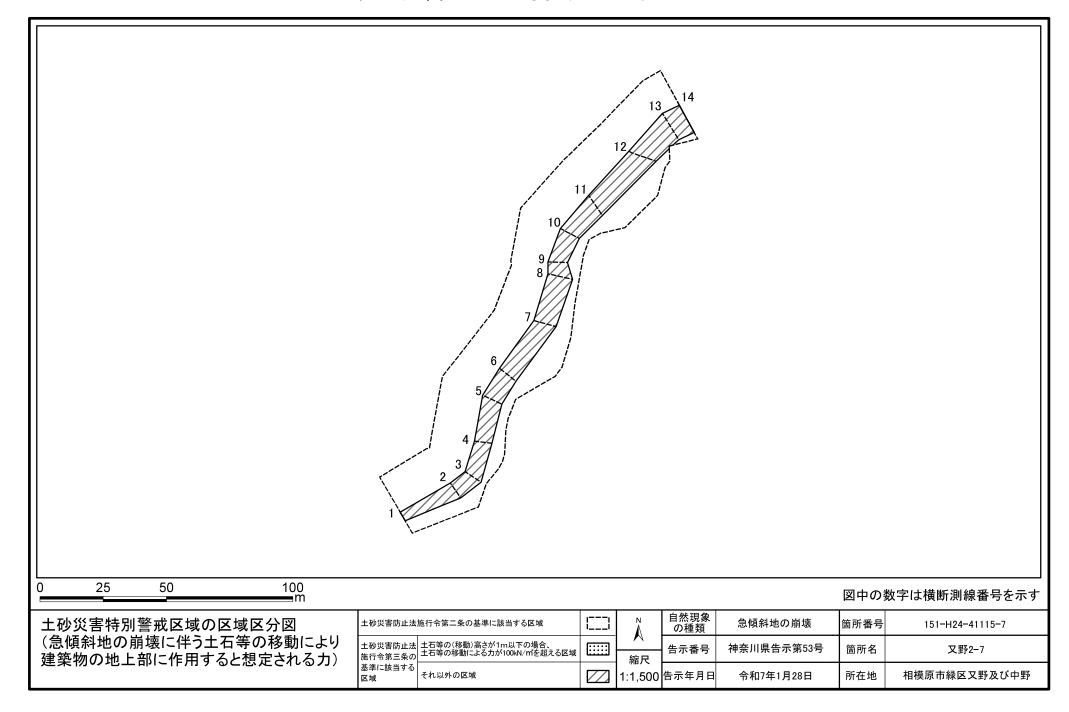
	土石等の移		発物の地上部に される力	に作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		楽物の地上部 されるカ	に作用する	土石等の堆		築物の地上部(される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 3mを超える		それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ		カの大きさ のうち最大 のもの	の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ
	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)		(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)
1 ~ 2	_	_	86.32	0.75	_	_	12.86	2.40	~								
2 ~ 3	_	_	86.32	0.75	_	_	12.86	2.40	~								
3 ~ 4	_	_	61.32	0.75	_	_	10.06	1.88	~								
4 ~ 5	-	-	60.31	0.75	-		10.22	1.91	~								
5 ~ 6	-	-	82.77	0.75	_		10.22	1.91	~								
6 ~ 7	_	-	82.77	0.75	-	-	9.47	1.77	~								
7 ~ 8	-	_	73.87	0.75	_	_	9.47	1.77	~								
8 ~ 9	_	_	72.00	0.75	-	_	10.07	1.88	~								
9 ~ 10	_	_	70.03	0.75	-	_	10.29	1.92	~								
10 ~ 11	_	_	70.03	0.75	-	_	10.57	1.97	~								
11 ~ 12	_	_	69.32	0.75	-	=	10.87	2.03	~								
12 ~ 13	_	_	59.47	0.75	-	_	10.87	2.03	~								
13 ~ 14	_	_	59.47	0.75	_	_	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~	 							
~									~								
								現象の種類	類 急傾斜地の崩壊		箇所番号			151-H2	4-41115-6		
建築物の構造の	書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	神奈川県告示第53号					又	野2-6	

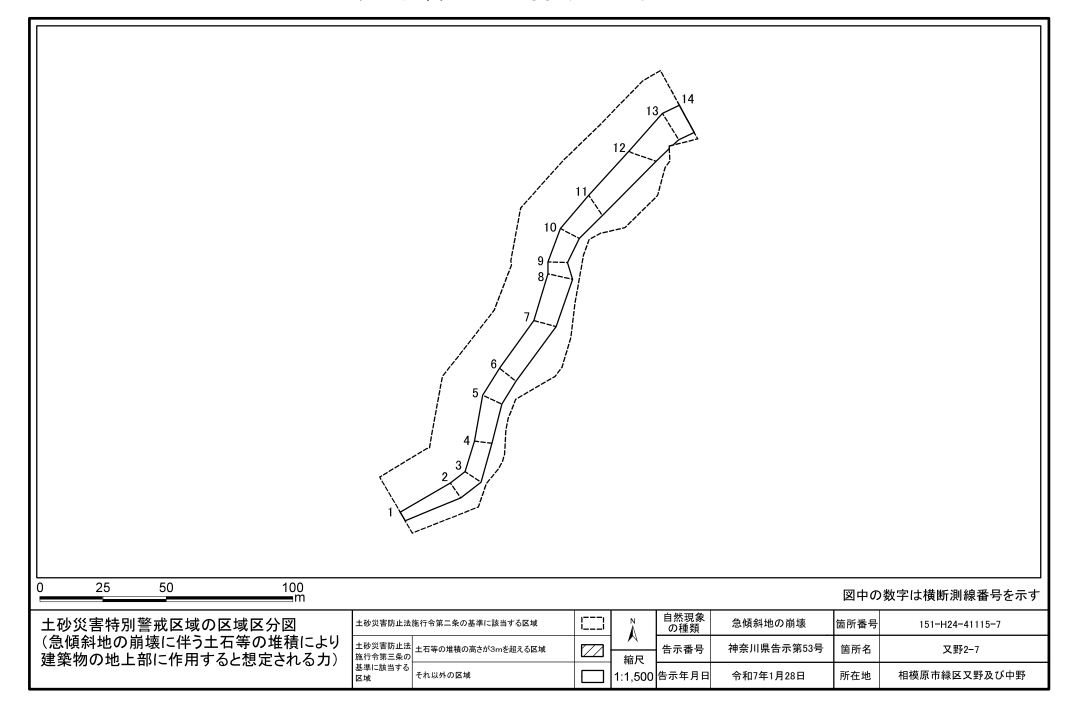
告示年月日

所在地

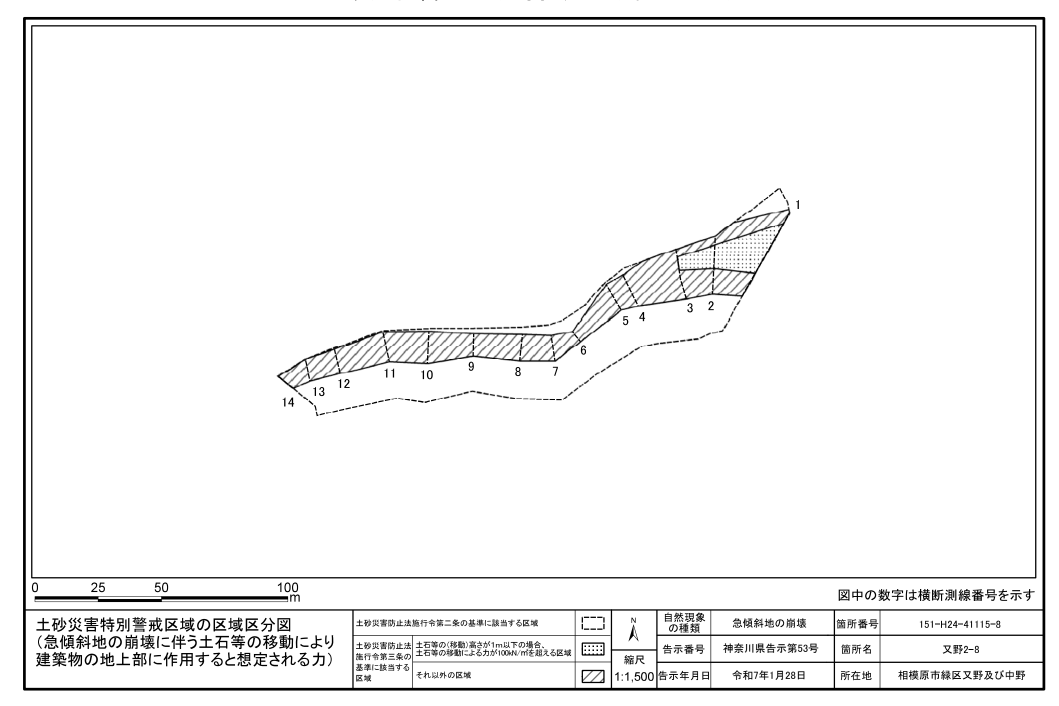
令和7年1月28日

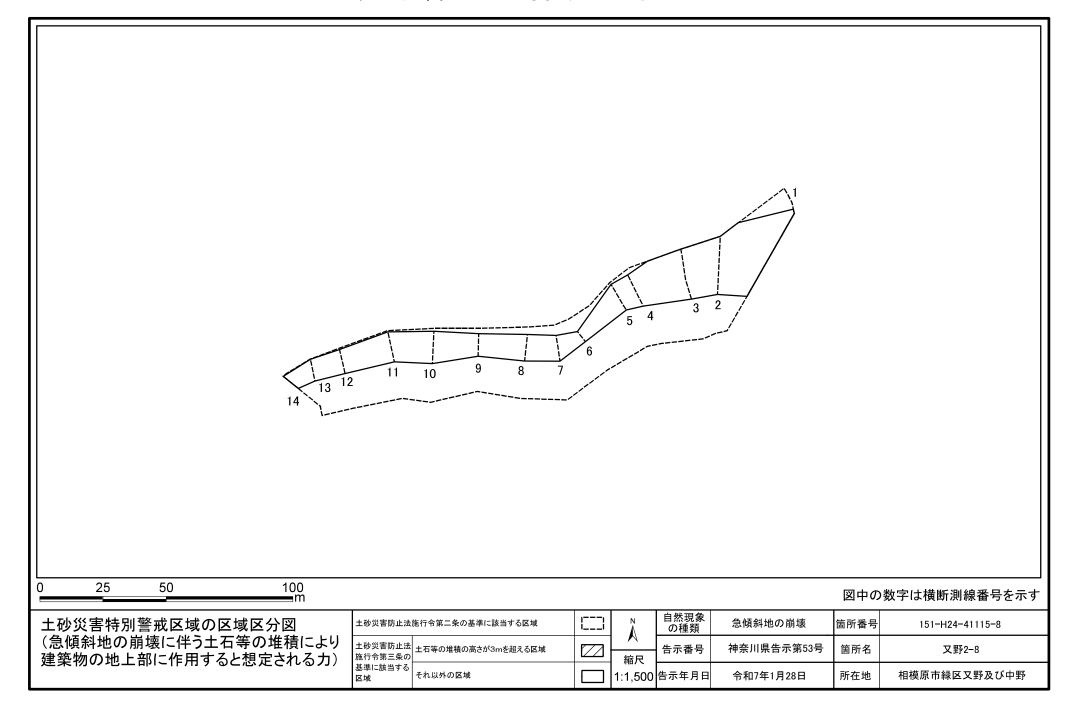
相模原市緑区又野及び中野





	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		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		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 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を起	合、土石等 力が	それ以外	の区域	土石等の堆和 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	土石等 の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ		カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ
	(kN/m²)	(m)	(kN/m^2)	(m)	(kN/m^2)	(m)	(kN/m²)	(m)		(kN/m^2)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m^2)	(m)
1 ~ 2	-	_	67.97	0.75	-	_	9.80	1.83	~								
2 ~ 3	-	_	68.92	0.75	_	_	9.46	1.77	~								
3 ~ 4	-	-	68.92	0.75	_		9.25	1.73	~								
4 ~ 5	-		69.50	0.75	_	_	9.10	1.70	~								
5 ~ 6	-	-	72.34	0.75	-	_	9.99	1.87	~								
6 ~ 7	-		75.42	0.75	-	_	9.99	1.87	~								
7 ~ 8	-		77.89	0.75	_		10.70	2.00	~								
8 ~ 9	-	_	77.89	0.75	-		10.80	2.02	~								
9 ~ 10	-	_	68.61	0.75	-		10.80	2.02	~								
10 ~ 11	-	_	74.75	0.75	-		9.08	1.70	~								
11 ~ 12	-		83.98	0.75	-		12.54	2.34	~								
12 ~ 13	-	_	86.15	0.75	-		13.02	2.43	~								
13 ~ 14	-	_	86.38	0.75	-		13.02	2.43	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
									類急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号		151-H2	4-41115-7	
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							き示番号 しゅうしん	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	川県告示領	第53号	箇瓦	——— 听名		又	野2-7	
									日 令和7年1月28日			所名	 E地	相相	莫原市緑区	区又野及び	———— 中野





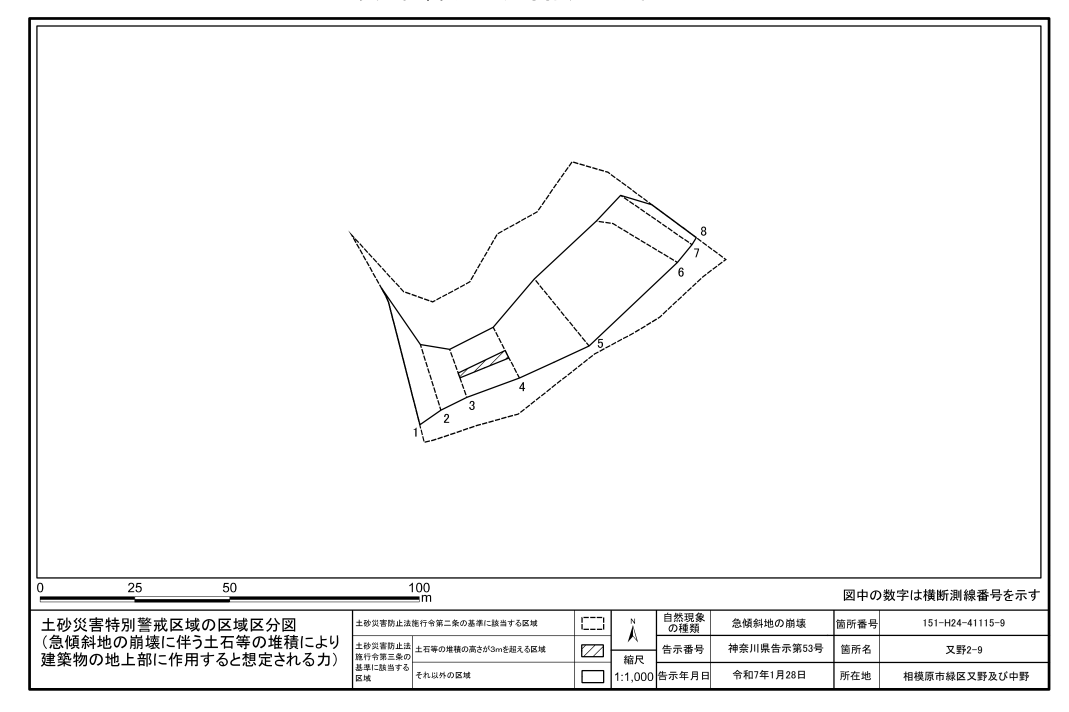
	土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移		楽物の地上部 されるカ	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部(される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	への区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ		カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ
	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)		(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)
1 ~ 2	122.36	0.75	100.00	0.75	_	-	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	114.95	0.75	100.00	0.75	_		15.65	2.92	~								
3 ~ 4	_	-	100.00	0.75	-		12.76	2.39	~								
4 ~ 5	_	_	88.74	0.75	_	_	11.69	2.18	~								
5 ~ 6	_	_	82.88	0.75	-	_	11.35	2.12	~								
6 ~ 7	_	_	79.77	0.75	_		11.35	2.12	~								
7 ~ 8	_	_ _	79.77	0.75	_		10.72	2.00	~								
8 ~ 9 9 ~ 10	_	_	79.77 88.15	0.75 0.75	_		14.45 14.45	2.70 2.70	~								
10 ~ 11	_	_	88.15	0.75	_		13.24	2.70	~								
11 ~ 12	_	_	85.11	0.75	_		14.18	2.65	~								
12 ~ 13	_	_	73.56	0.75	_		14.18	2.65	~								
13 ~ 14	_	_	68.64	0.75	_		12.16	2.27	~								
~			00.01	0.70			12.10		~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								自然現象の種類		傾斜地の崩	崩壊	箇所:	番号		151-H2	4-41115-8	
建築物の構造の	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								号 神奈川県告示第53号			箇列	T名		又	野2-8	

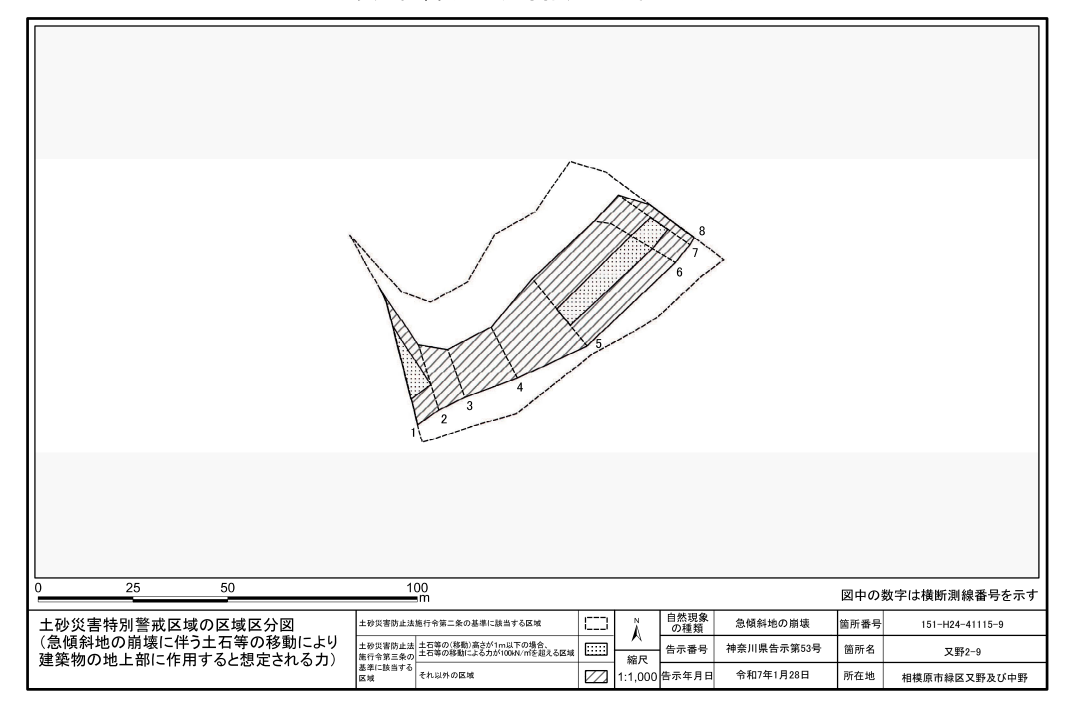
告示年月日

所在地

相模原市緑区又野及び中野

令和7年1月28日





	土石等の移動		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	債により建築 と想定	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
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m2を	合、土石等 力が	それ以外	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	の移動によ	易合、土石等	それ以外	トの区域	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)	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)		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	120.78	0.75	100.00	0.75	_		16.05	3.00									
2 ~ 3	-	_	100.00	0.75	_		16.05	3.00									
3 ~ 4	_		83,83	0.75	16.81	3.14	16.05	3.00									
4 ~ 5	_	_	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00									
5 ~ 6	111.16	0.75	100.00	0.75	_	_	13.80	2.58									
6 ~ 7	111.16	0.75	100.00	0.75	_	_	13.56	2.53									
7 ~ 8	_	-	100.00	0.75	_	_	13.72	2.56									
築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								現象の種類 明象の種類 ニニニニニニニニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニ				箇所番号				4-41115-9 野2-9	
未物の特定のが呼ぶる。女は事に関する事項								示年月日		神奈川県告示第53号			···· E地	相模		ディック ファイス ファイス ファイス ファイス ファイス ファイス ファイス ファイス	中野