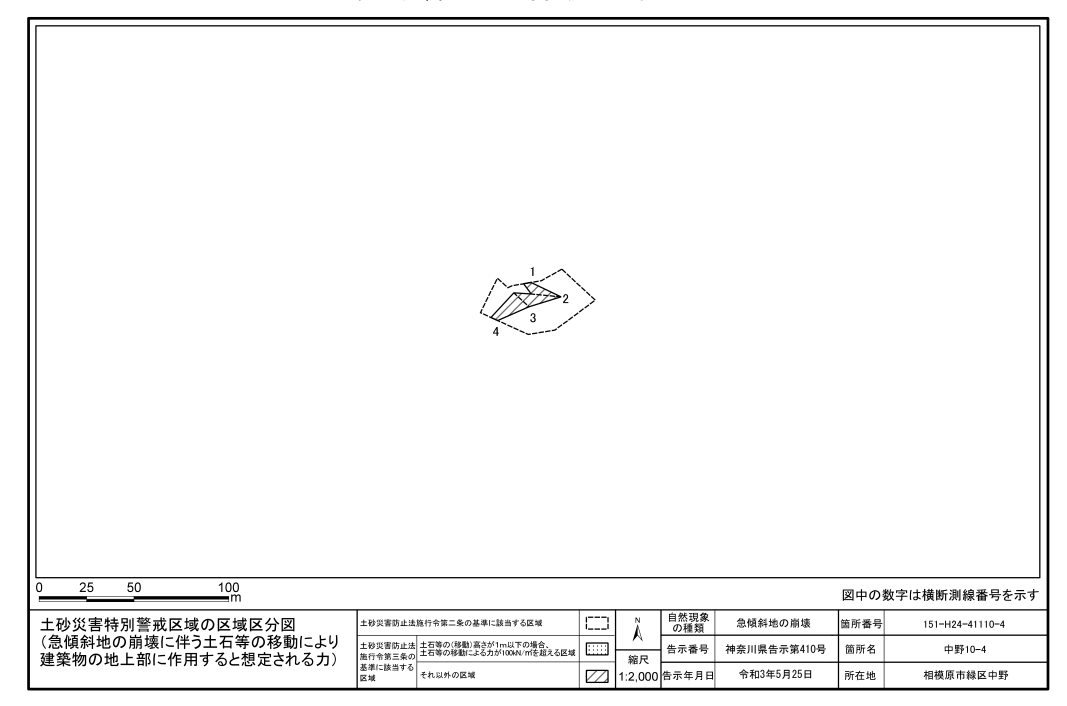


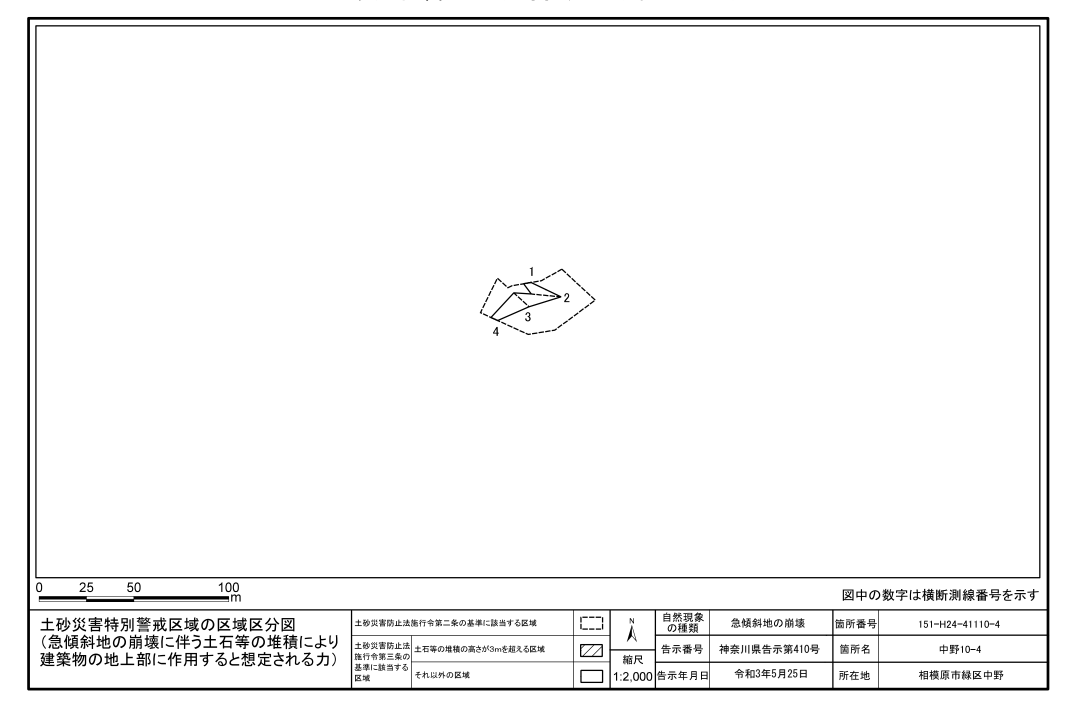
	土石等の移		楽物の地上部(される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	責により建築 と想定	築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 3mを超える		それ以タ	トの区域	横断測線の区間	土石等の(利 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	への区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	トの区域
	力の大きさ 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)	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)	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	_	_	88.51	0.75	_	_	9.50	1.78	~								
2 ~ 3	_	_	-	-	_	_	-	-	~								
3 ~ 4			88.51	0.75	_		11.73	2.19	~								
~			00,0	01.7					~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~	1							
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>		~	<u> </u>							
									類 急	傾斜地の崩	崩壊	箇所番号			151-H2	24-41110-1	
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							f	告示番号	神奈川県告示第410号			箇列	f名	中野10-1			

告示年月日

令和3年5月25日

所在地



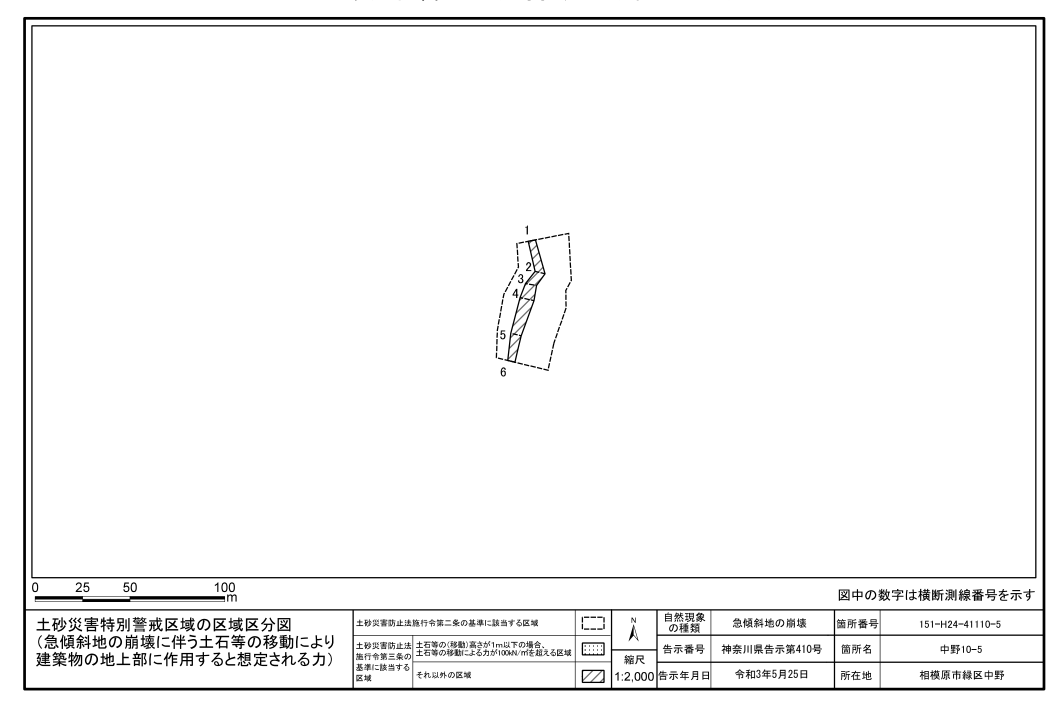


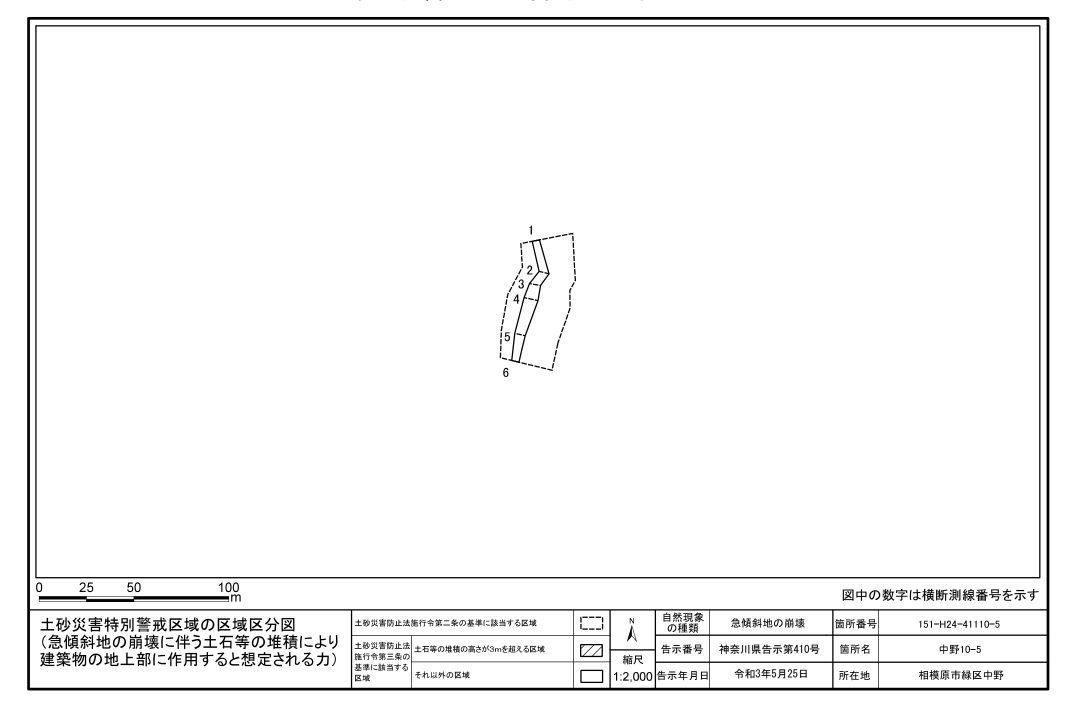
	土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の移	動により建築 と想定る	築物の地上部 されるカ	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を起	合、土石等 う力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	1m以下の均の移動によ	多動)高さが 場合、土石等 る力が ・超える区域	それ以タ	トの区域	土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域	
	カの大きさ のうち最大 のもの	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	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/m^2)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m²)	(m)		(kN/m^2)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m^2)	(m)	(kN/m^2)	(m)
1 ~ 2	-	-	82.91	0.75	-	-	10.59	1.98	~								
2 ~ 3	_	_	82.91	0.75	-	_	10.59	1.98	~								
3 ~ 4	_	_	72.33	0.75	-	_	8.81	1.65	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		151-H2		24-41110-4	
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							5示番号	神奈	神奈川県告示第410号			箇所名		中野10-4		
														+			

告示年月日

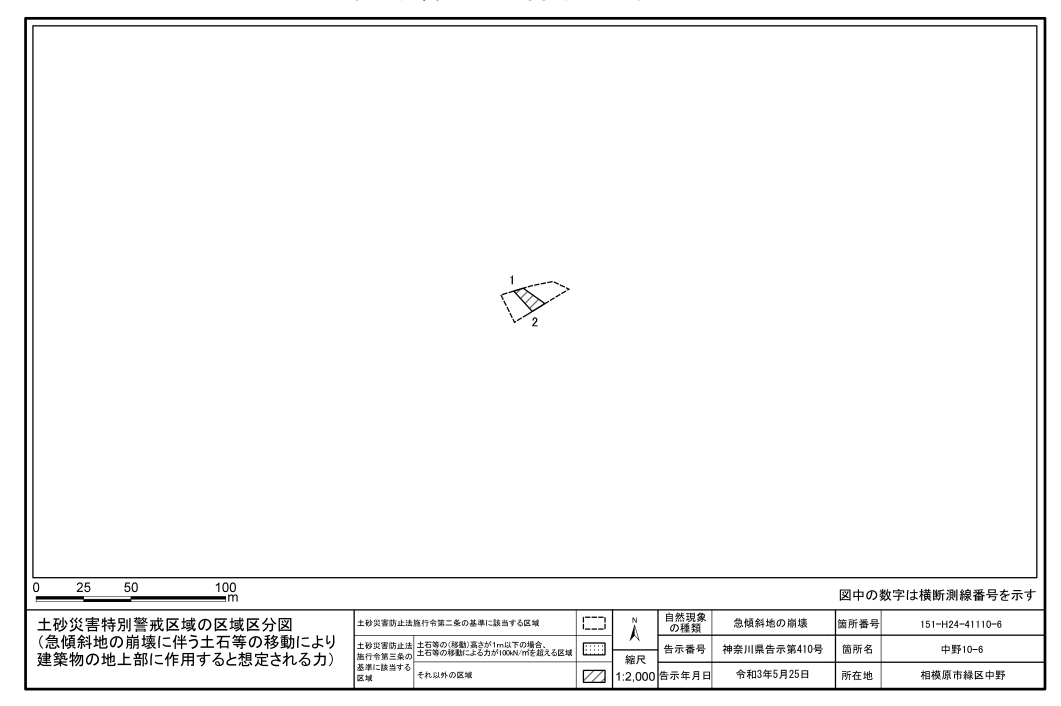
令和3年5月25日

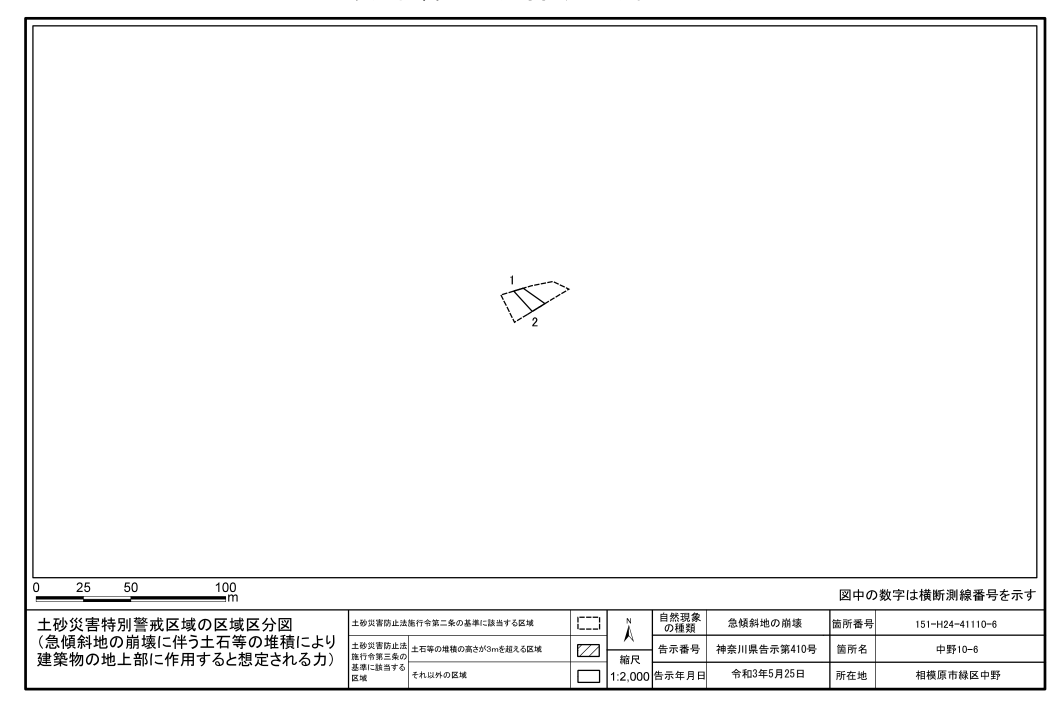
所在地



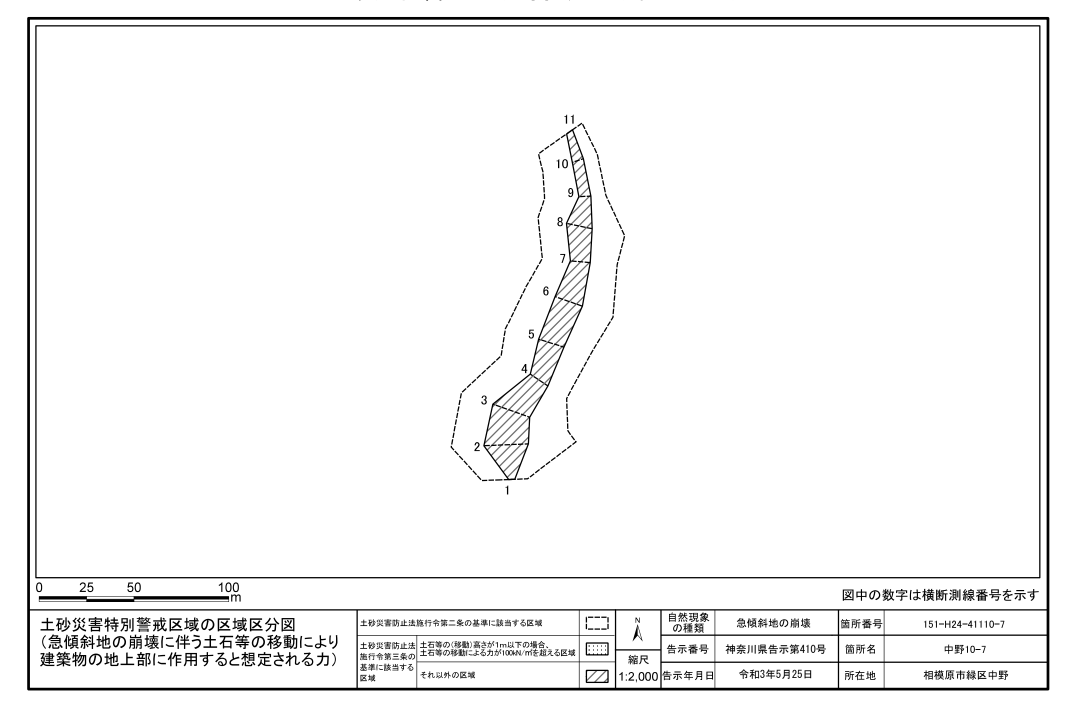


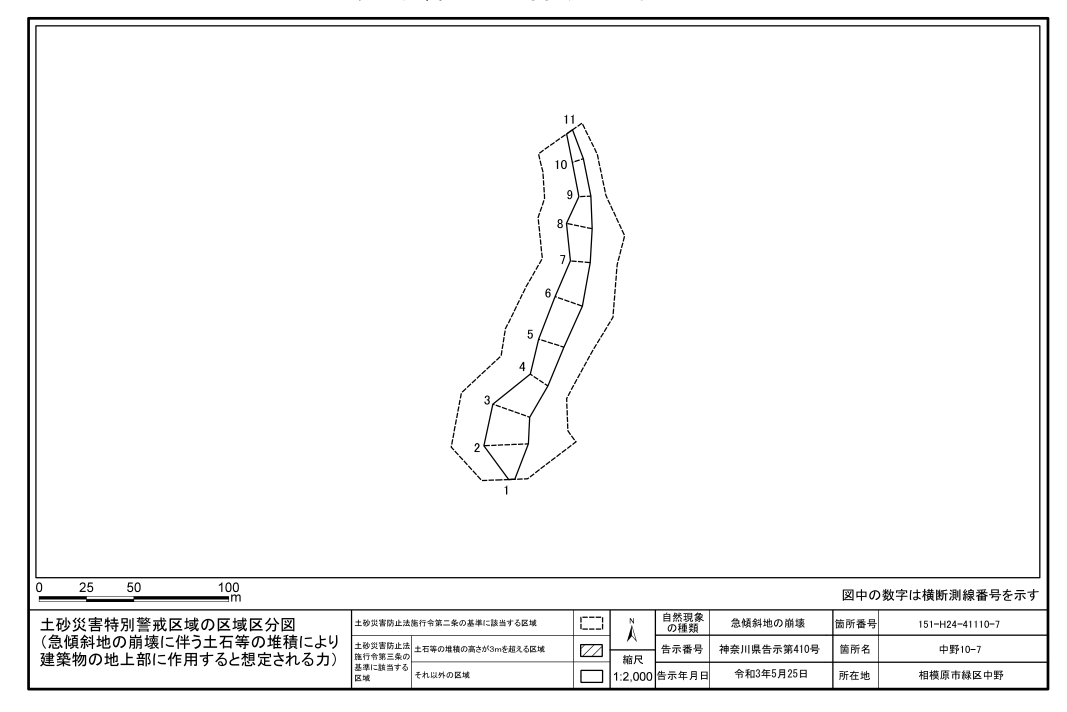
	土石等の移動			に作用する	土石等の堆積		楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積			に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を起	合、土石等 力が			土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	1m以下の場の移動によ	多動)高さが 易合、土石等 る力が ・超える区域	それ以外	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	の区域
	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	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)		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)
I										(KIN/III)	(1117	(KIN/ III /	(111)	(KIN/III)	(1117	(KIN/III /	(111)
1 ~ 2	-		56.28	0.75	-		11.32	2.11	~								
2 ~ 3	-	_	62.83	0.75	-	_	11.32	2.11	~								
3 ~ 4	-		67.47	0.75	_		10.04	1.88	~								
4 ~ 5	-	_	67.47	0.75	_		8.98	1.68	~								
5 ~ 6	_	_	60.07	0.75	_		8.78	1.64	~								
~ ~									~								
l									~								
~ ~									~								
l									~								
~ ~									~								
l ~									~								
l ~									~								
~ ~									~								
l ~									~								
l ~									~								
l ~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~	 							
l									~								
l ~									~								
l									~								
l ~									~								
~									~								
										1							
							自然	現象の種類	類 急·	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号	151-H2		24-41110-5	
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	伸奈川県告示第410号		箇所名		中野		野10-5	
							告	示年月日	令和3年5月25日			所在	E地	相模原市緑区中野			



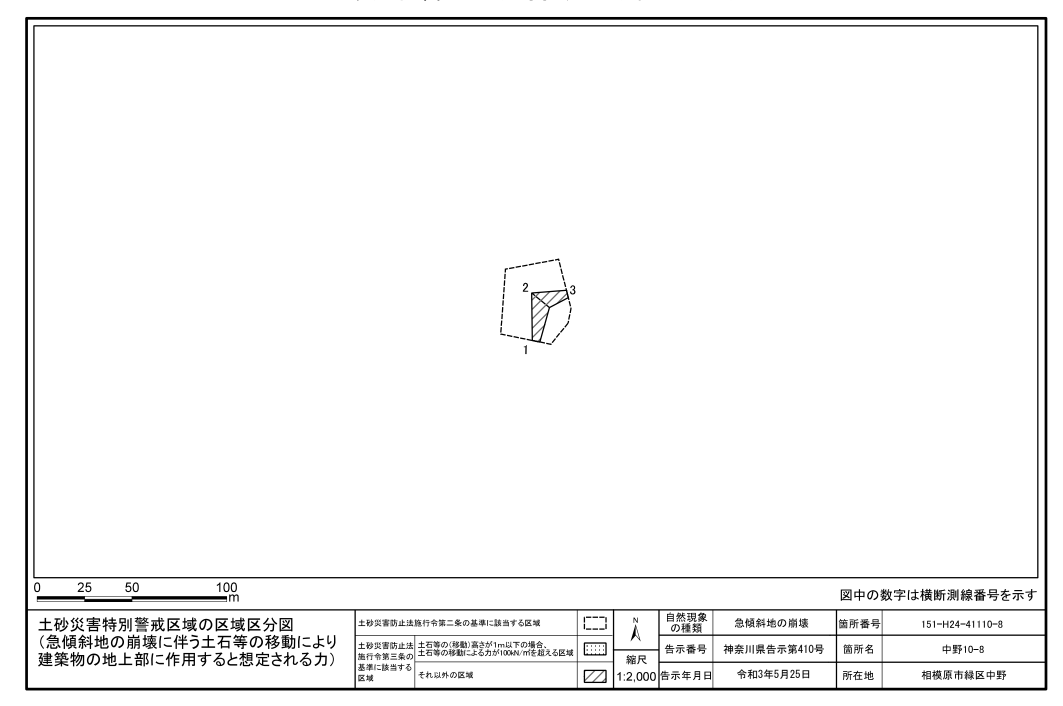


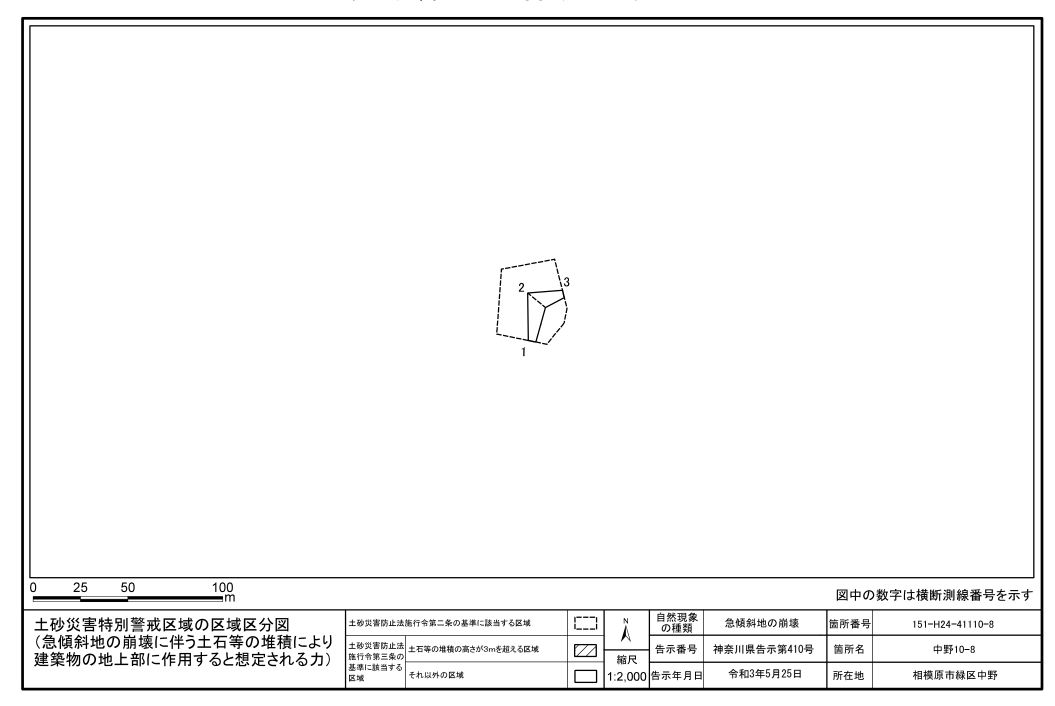
	土石等の移動		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		た物の地上部 されるカ	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を表	合、土石等 力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	トの区域	横断測線の区間	1m以下の均の移動によ	多動)高さが 場合、土石等 る力が ・超える区域	それ以タ	トの区域	土石等の堆和 3mを超える[それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 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)	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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	_	_	69.16	0.75	_	_	10.80	2.02	~								
~			00.10	0.70			10.00	2.02	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~				-					~								
~									~								
~									~								
~									~				-				-
~									~								
							自然	現象の種類	通 急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号	151-H2		24-41110-6	
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						<u></u>	告示番号	神奈	€川県告示第410号		箇所名		中野		野10-6	
						告	示年月日	4	令和3年5月2	5日	所在地		相模原市緑区中野				





	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		を物の地上部 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
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	トの区域	横断測線の区間	1m以下の場の移動によ	多動)高さが 場合、土石等 る力が ・超える区域	それ以外	・の区域	土石等の堆積 3mを超えるD		それ以外	への区域
	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	-	-	100.00	0.75	-		12.04	2.25	~								
2 ~ 3	_	-	100.00	0.75	-	_	12.04	2.25	~								
3 ~ 4	_	_	94.06	0.75	_		10.87	2.03	~								
4 ~ 5	_	_	78.77	0.75	_	_	10.51	1.96	~								
5 ~ 6	_	_	93.14	0.75	-	-	11.88	2.22	~								
6 ~ 7	_	_	93.14	0.75	_		13.22	2.47	~								
7 ~ 8	_	_	91.33	0.75			13.22	2.47	~								
8 ~ 9	_	_	91.33	0.75	-		12.74	2.38	~								
9 ~ 10 10 ~ 11	_	_	64.20	0.75 0.75	_	<u> </u>	9.59 9.59	1.79 1.79	~								
10 ~ 11	_	_	64.20	0.75	_		9.59	1.79	~								
l ~									~								
l ~									~								
···									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類 急	傾斜地の崩	 崩壊	箇所:	番号		151-H2	4-41110-7	
建築物の構造 <i>0</i>	の規制に必	必要な衝	撃に関する	多事項			É	告示番号	神奈	川県告示第410号 箇所名			中里	野10-7			
								示年月日	令和3年5月25日			所在	E地	相模原市緑区中野			



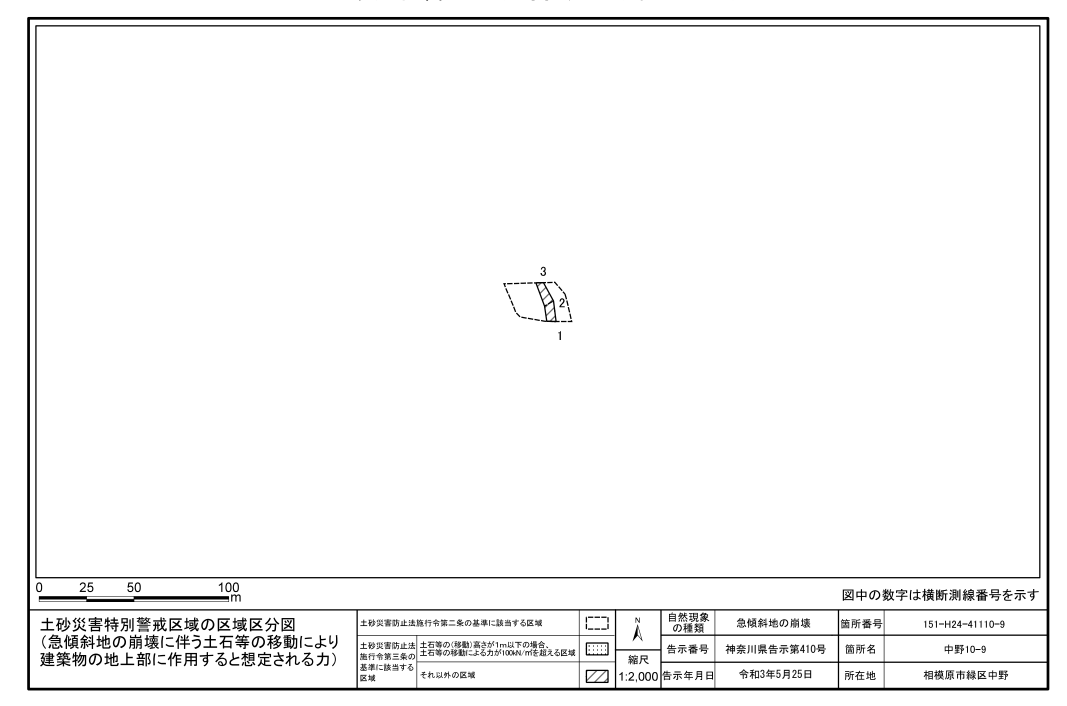


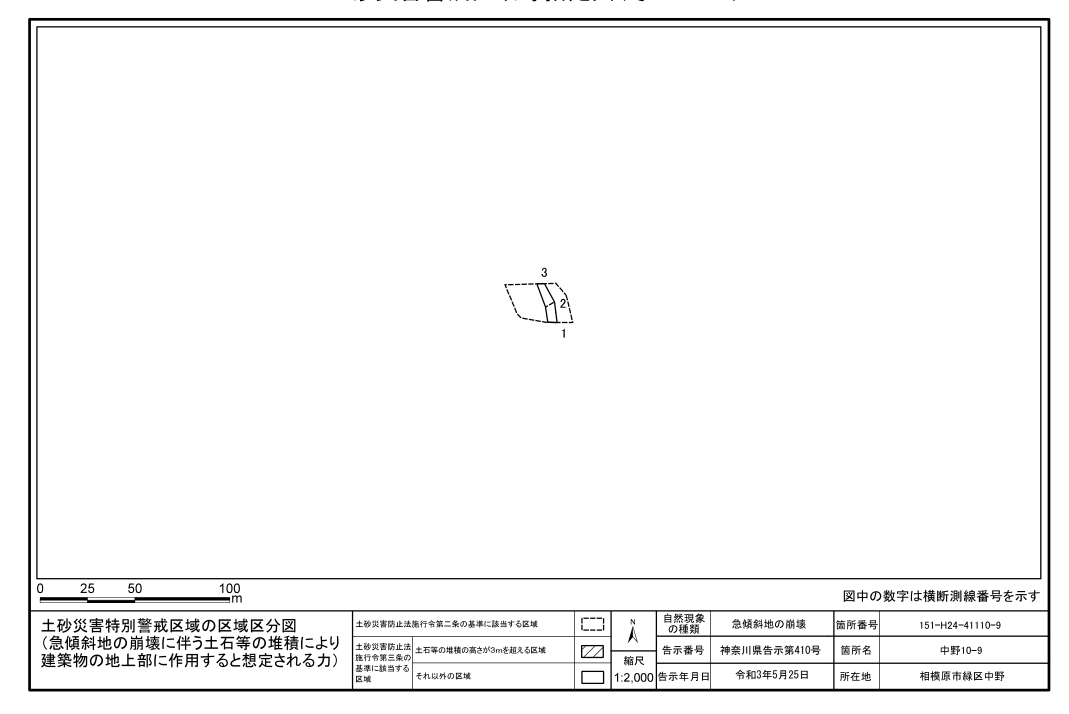
	土石等の移動	動により建築 と想定る	を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	廃物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定さ	築物の地上部 されるカ	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を起	合、土石等 力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積の高さか 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)	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)	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	_	_	73.35	0.75	_	_	9,17	1.71	~								
2 ~ 3	_	_	73.35	0.75	_	_	9.29	1.73	~								
~							20		~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
									魚	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号	151-H24-41110-8			
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							告示番号	神奈川県告示第410号			箇瓦	f名	中野10-8			

告示年月日

令和3年5月25日

所在地





	土石等の移動		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		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	土石等の堆積			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を超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	1m以下の場の移動によ	多動)高さが 易合、土石等 る力が ・超える区域	それ以タ	トの区域	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)	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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	_		61.22	0.75	_		11.20	2.09	~								
2 ~ 3	_	_	61.22	0.75	_	_	9.65	1.80	~								
~			01.22	0.70			0.00	1.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								現象の種類	類急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号	151-H2		24-41110-9	
建築物の構造の	整物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						<u></u>	告示番号	神奈	申奈川県告示第410号		箇所名		中野		野10-9	
								示年月日	令和3年5月25日			所在	 E地	相模原市緑区中野			