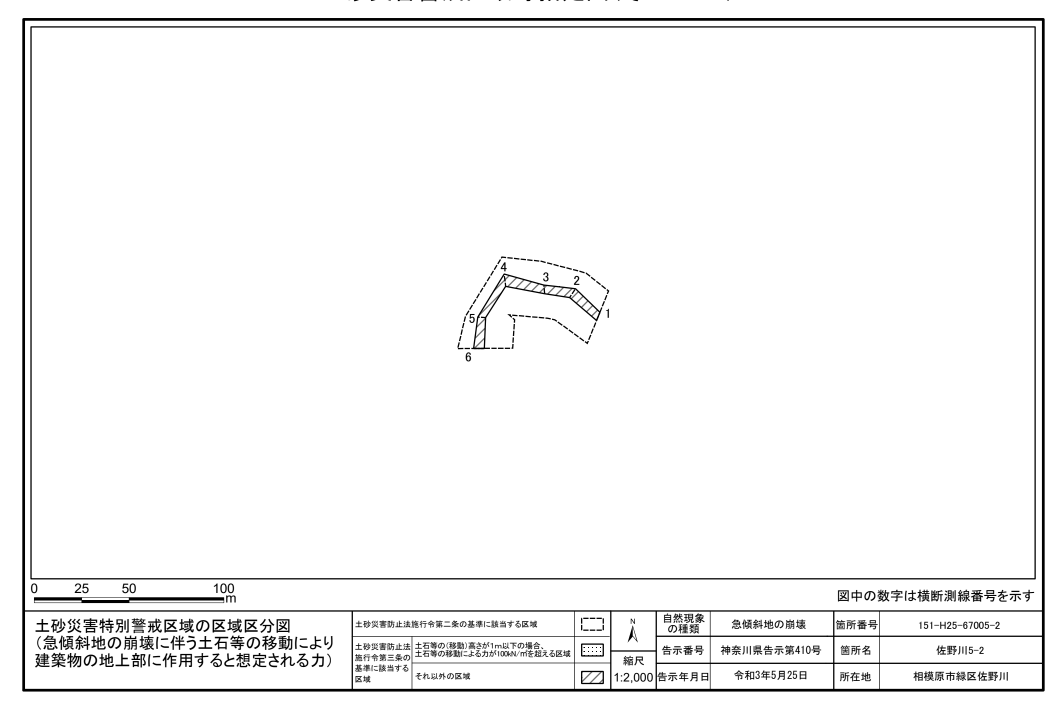
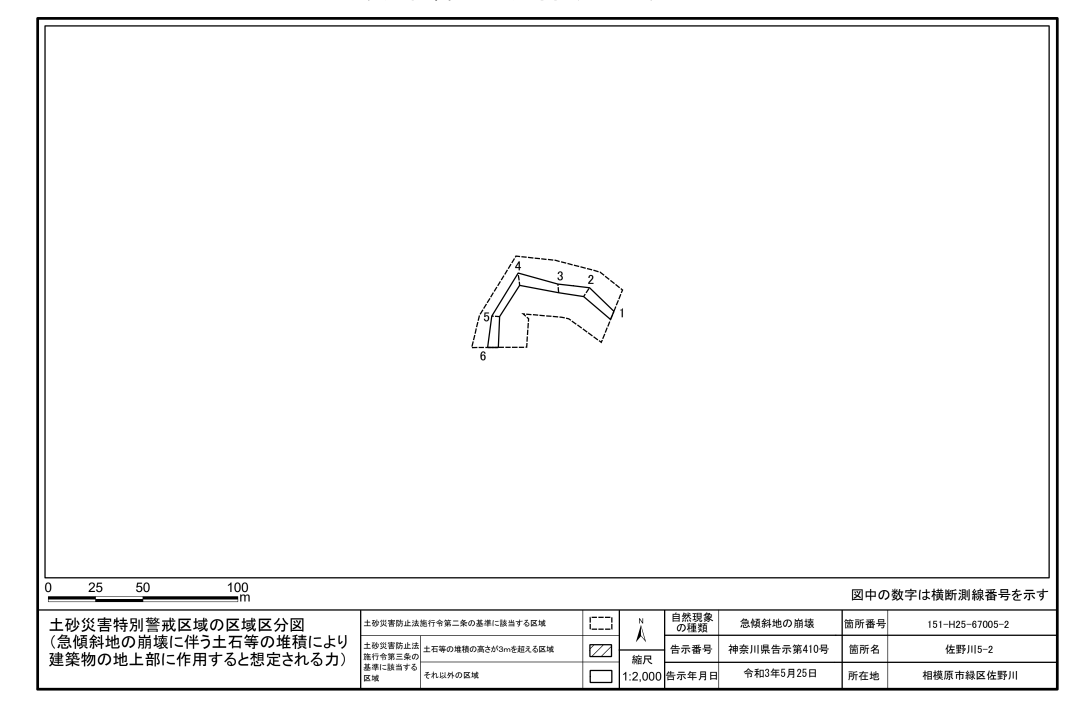


	土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移		条物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部1 される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 3mを超える		それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	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)	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)
1 ~ 2	123.94	0.75	100.00	0.75	18.40	3.44	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	123.94	0.75	100.00	0.75	18.40	3.44	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	123.60	0.75	100.00	0.75	17.53	3.28	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	_	_	-	ı	-	_	_	-	~								
5 ~ 6	124.35	0.75	100.00	0.75	22.29	4.16	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	124.35	0.75	100.00	0.75	22.29	4.16	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	122.16	0.75	100.00	0.75	21.70	4.05	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	121.20	0.75	100.00	0.75	21.20	3.96	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	-	_	-	-	-	-	-	-	~								
10 ~ 11	121.20	0.75	100.00	0.75	-		16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~ ~								
~ ~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
				_													
							自然	現象の種類	重類 急傾斜地の崩壊			箇所番号			151-H25	5-67005-1	

 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410号
 箇所名
 佐野川5-1

 告示年月日
 令和3年5月25日
 所在地
 相模原市緑区佐野川





	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		築物の地上部 されるカ	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	積により建築 と想定	築物の地上部1 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	島合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 3mを超える	積の高さが 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)	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)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	_	ı	55.93	0.75	-	_	12.99	2.43	~								
2 ~ 3	_	ı	55.93	0.75	-	_	13.25	2.48	~								
3 ~ 4	_	1	64.67	0.75	_	_	13.25	2.48	~								
4 ~ 5	_	1	64.67	0.75	-	=	10.44	1.95	~								
5 ~ 6	-	1	60.12	0.75	-	_	10.71	2.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~ ~									~								
~ ~									~								
~ ~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
						」 					箇所:	番号		151-H2	5-67005-2		

告示番号

告示年月日

箇所名

所在地

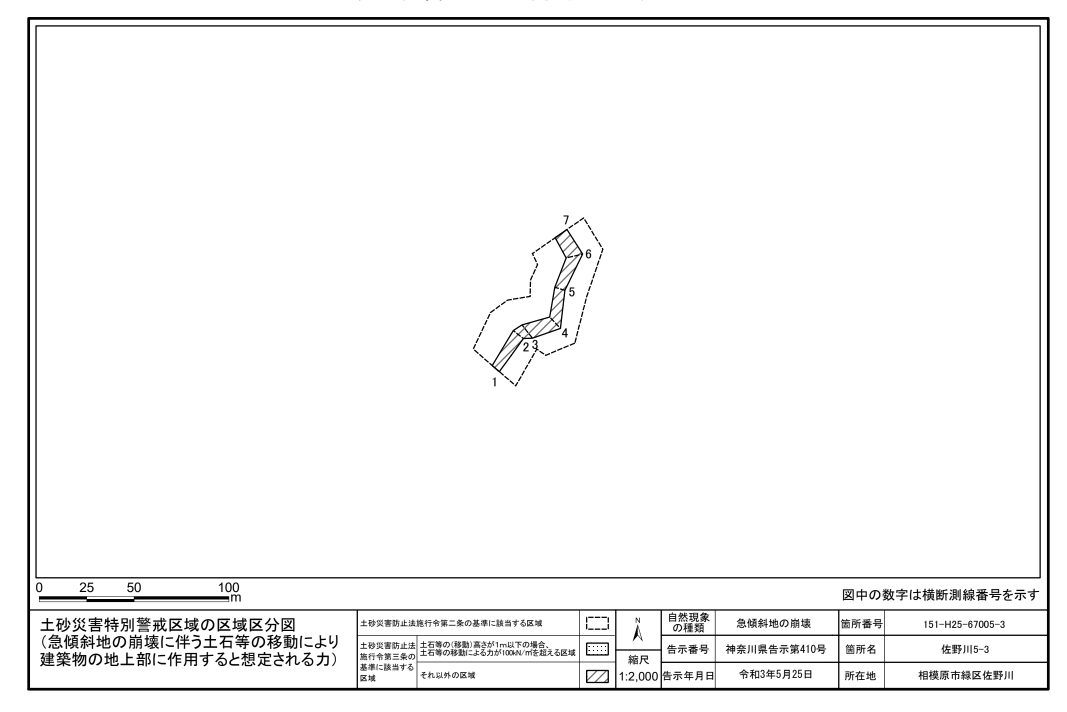
神奈川県告示第410号

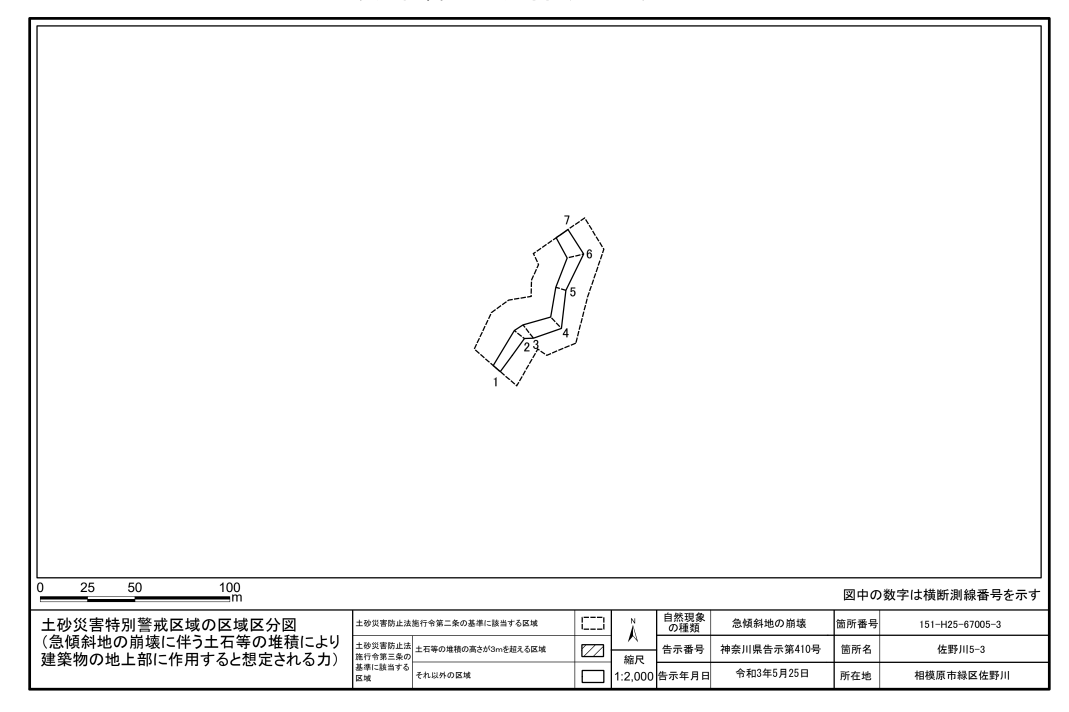
令和3年5月25日

佐野川5-2

相模原市緑区佐野川

建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項

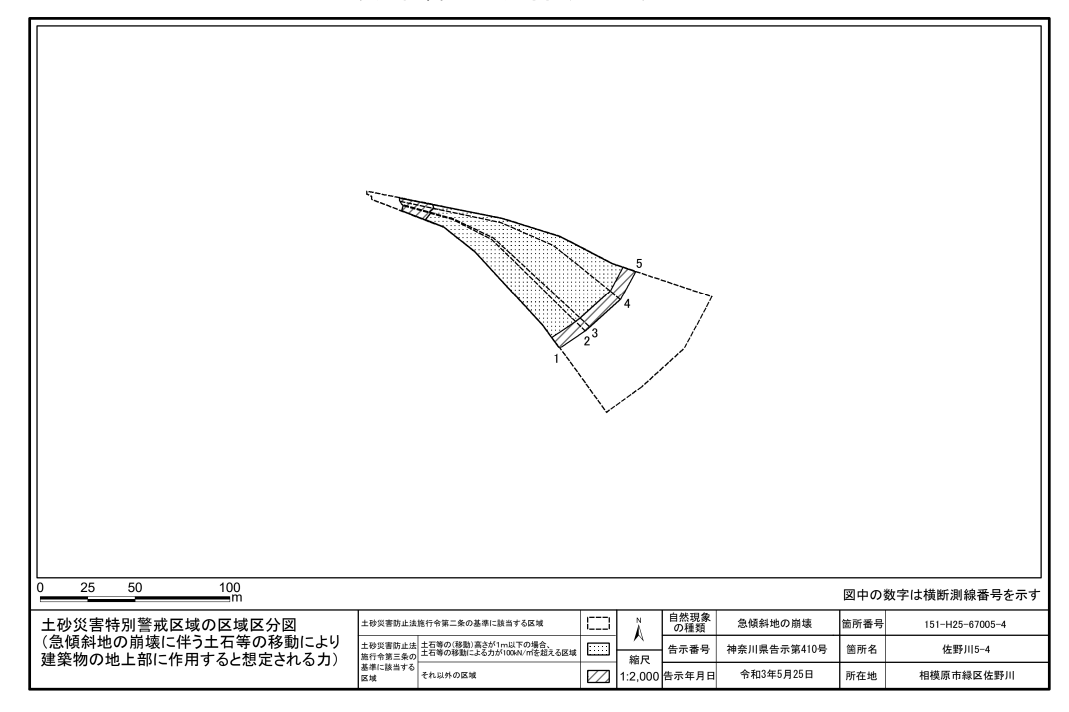


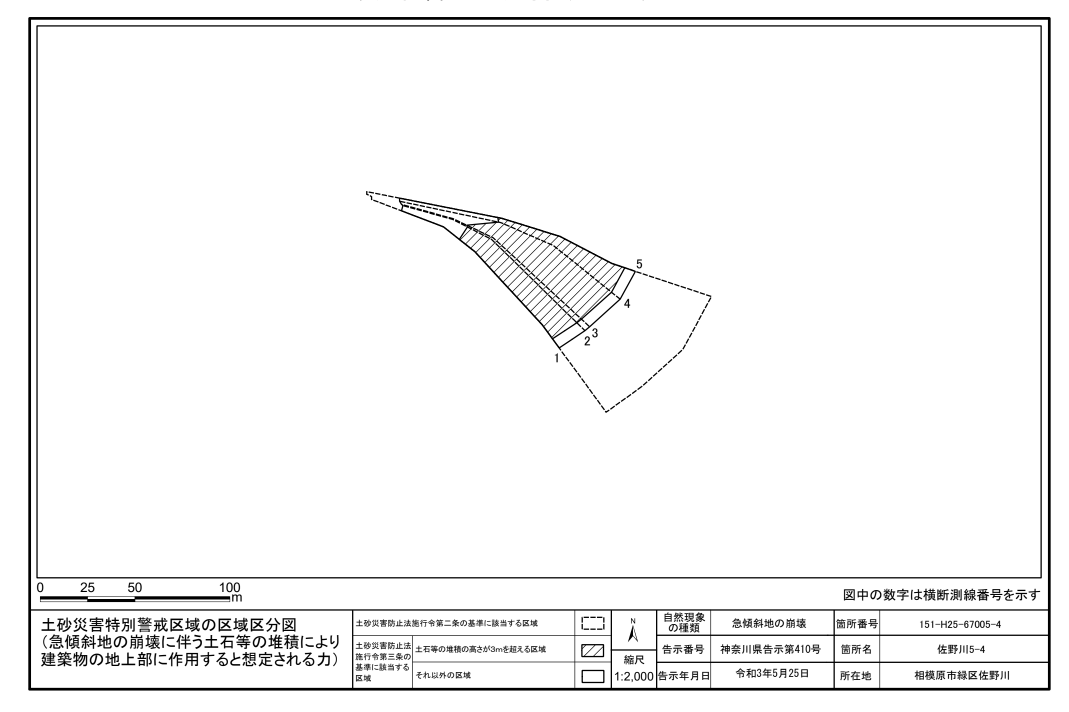


	土石等の移	動により建築 と想定る	築物の地上部 される力	こ作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築と想定る	整物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建う と想定る	換物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 3mを超える	積の高さが 区域	それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超えるI	漬の高さが ⊠域	それ以タ	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)	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)	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	-		66.05	0.75	-	-	12.64	2.36	~								
2 ~ 3	_	-	74.02	0.75	_	_	10.47	1.96	~								
3 ~ 4	-	-	74.02	0.75	_	_	10.52	1.97	~								
4 ~ 5	-	-	71.43	0.75	-	_	12.40	2.32	~								
5 ~ 6	-	0	74.81	0.75	_	-	12.40	2.32	~								
6 ~ 7	-		74.81	0.75	_	=	10.86	2.03	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								自然現象の種類		重類 急傾斜地の崩		箇所	番号		151-H25	5-67005-3	
建築物の構造の	を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			箇所名			佐野	3JI 5-3	

令和3年5月25日

所在地

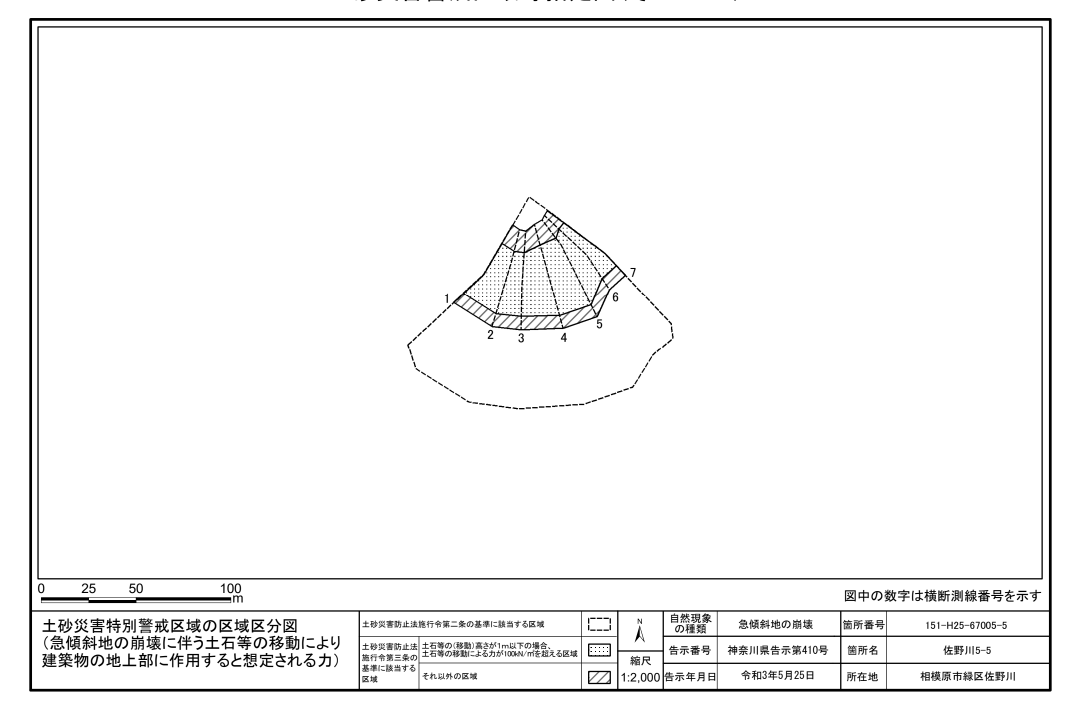


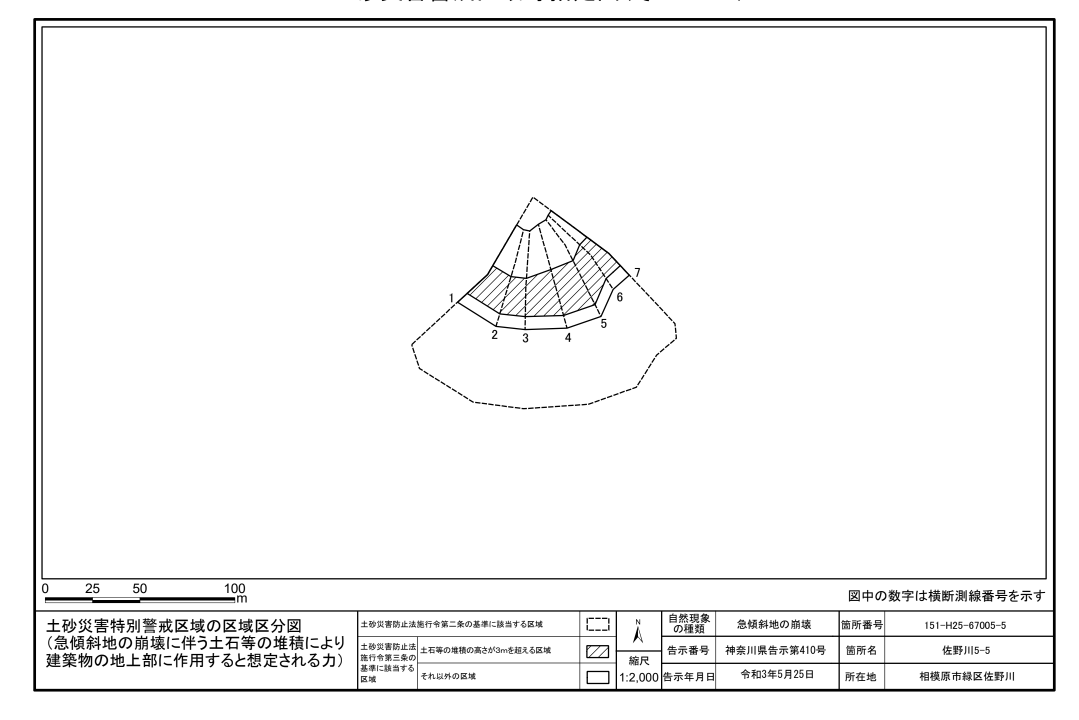


	土石等の移		変物の地上部1 される力	こ作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築		に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 3mを超える		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超えるI		それ以タ	トの区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 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)	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)	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	118.62	0.75	100.00	0.75	21.08	3.94	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	115.56	0.75	100.00	0.75	20.66	3.86	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	115.19	0.75	100.00	0.75	20.62	3.85	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	111.84	0.75	100.00	0.75	20.23	3.78	16.05	3.00	~								
~								-1	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~						-			~				-		-		
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								自然現象の種類		重類 急傾斜地の崩壊		箇所	番号		151-H2	5-67005-4	
建築物の構造の	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			箇所名			佐野	\$JI 5−4	

令和3年5月25日

所在地

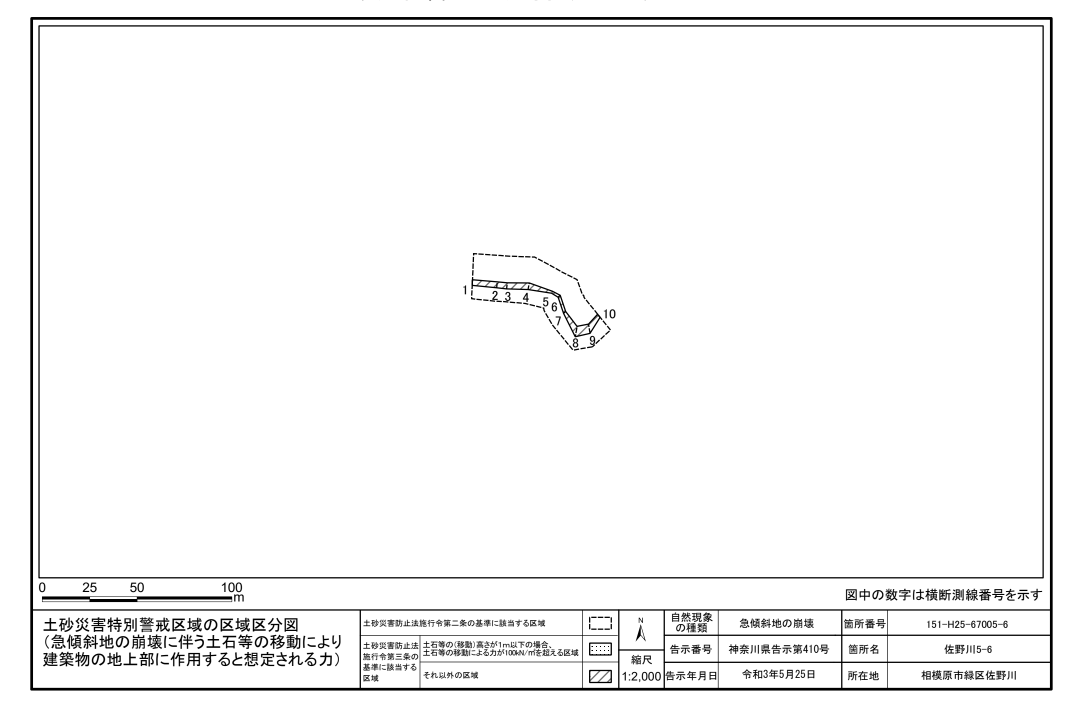


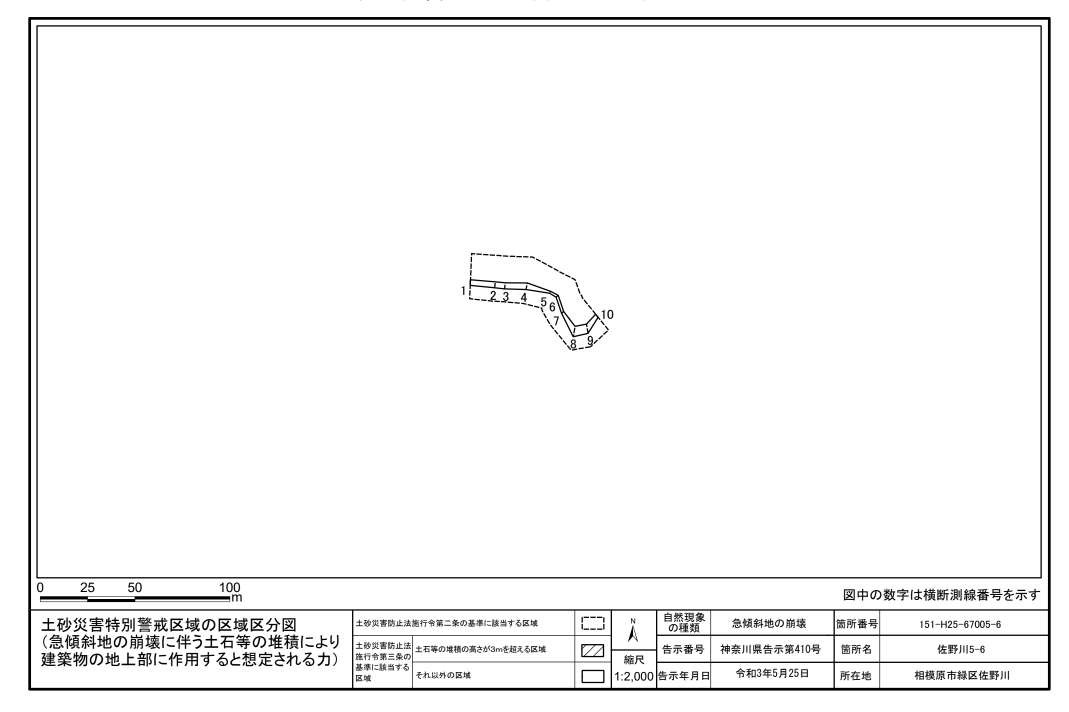


	土石等の移		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² をお	島合、土石等 る力が	それ以外	・の区域	土石等の堆 3mを超える		それ以タ	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 3mを超える		それ以外	の区域
	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 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)	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	122.35	0.75	100.00	0.75	19.92	3.72	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	122.20	0.75	100.00	0.75	19.88	3.72	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	122.79	0.75	100.00	0.75	19.93	3.72	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	122.79	0.75	100.00	0.75	19.93	3.72	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	124.65	0.75	100.00	0.75	20.67	3.86	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	124.65	0.75	100.00	0.75	20.67	3.86	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~							<u> </u>		~								
								自然現象の種類)種類 急傾斜地の崩壊		箇所:	番号		151-H25	5-67005-5	
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	神奈川県告示第410号			箇所名			佐野	3JI 5-5	

令和3年5月25日

所在地

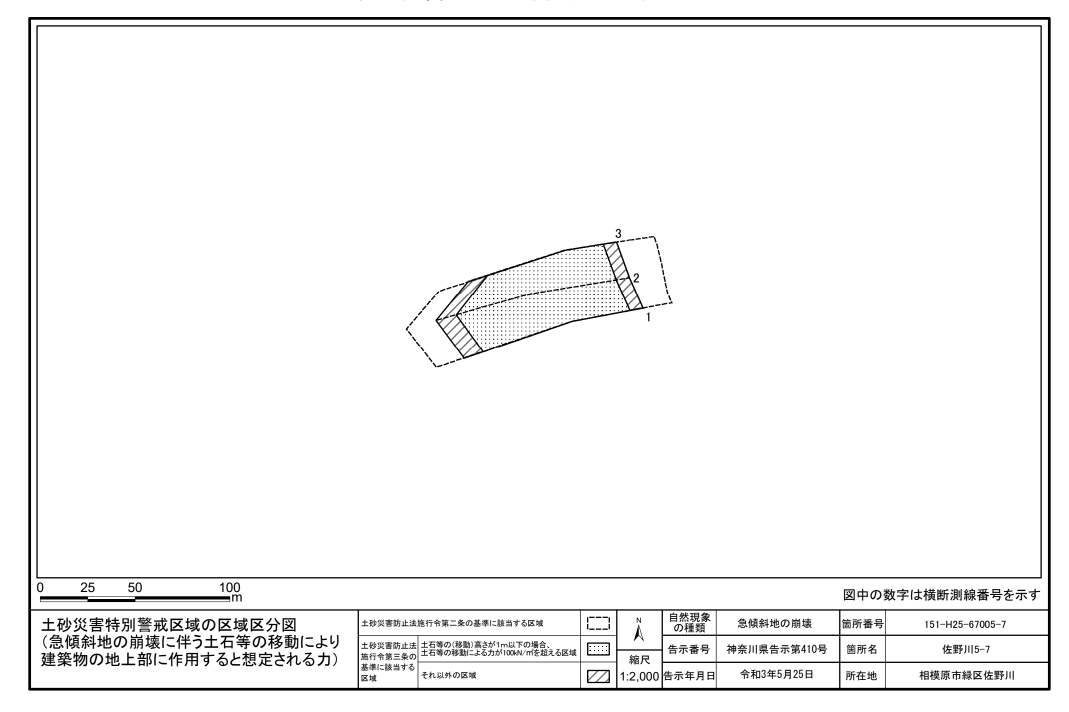


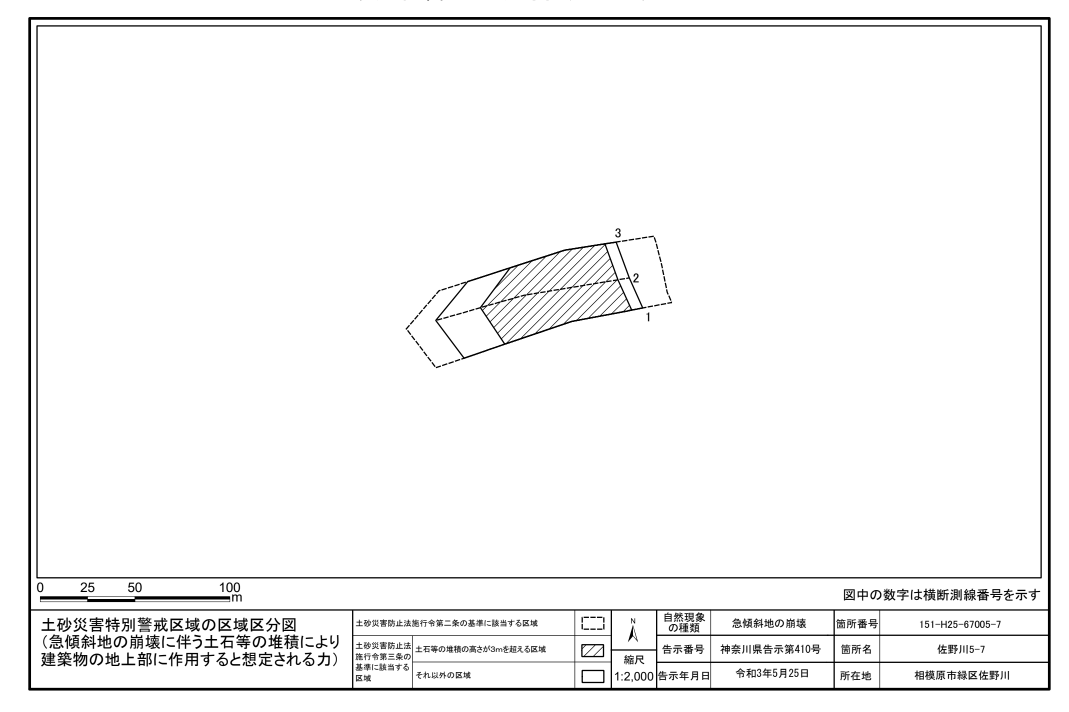


	土石等の移	動により建築と想定る	を物の地上部は される力	こ作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定さ		に作用する	土石等の堆積		楽物の地上部 されるカ	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 3mを超える		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	計合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	トの区域
	力の大きさ 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)	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	_	_	43.53	0.75	_	_	11.84	2.21	~								
2 ~ 3	_	-	44.49	0.75	_	-	11.68	2.18	~								
3 ~ 4	_	_	45.04	0.75	-	_	11.73	2.19	~								
4 ~ 5	-	-	45.04	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	-	_	21.75	0.75	_	_	16.05	3.00	~		_	_					
6 ~ 7	ı	-	25.13	0.75	-	-	15.01	2.81	~								
7 ~ 8	-	_	61.39	0.75	-	-	14.04	2.62	~								
8 ~ 9	_	_	61.39	0.75	_	_	10.34	1.93	~								
9 ~ 10	_	_	57.69	0.75	_	_	13.53	2.53	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
												箇所	番号		151-H2	5-67005-6	
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						台	告示番号	神奈川県告示第410号		410号	箇所名			佐野	5JI 5-6	

令和3年5月25日

所在地

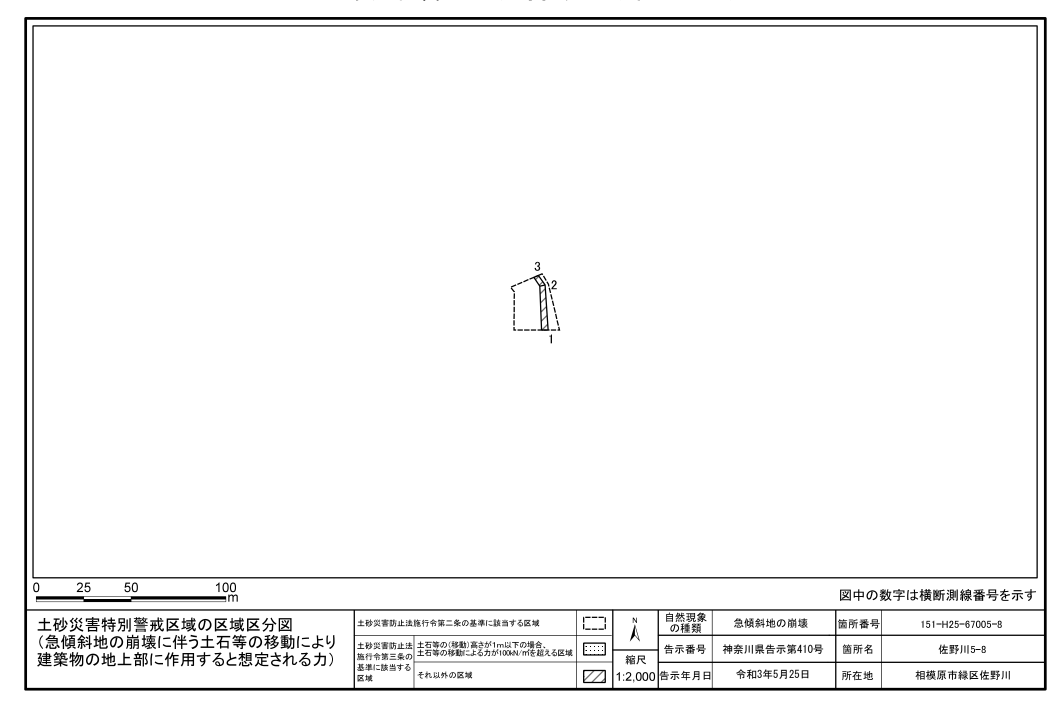


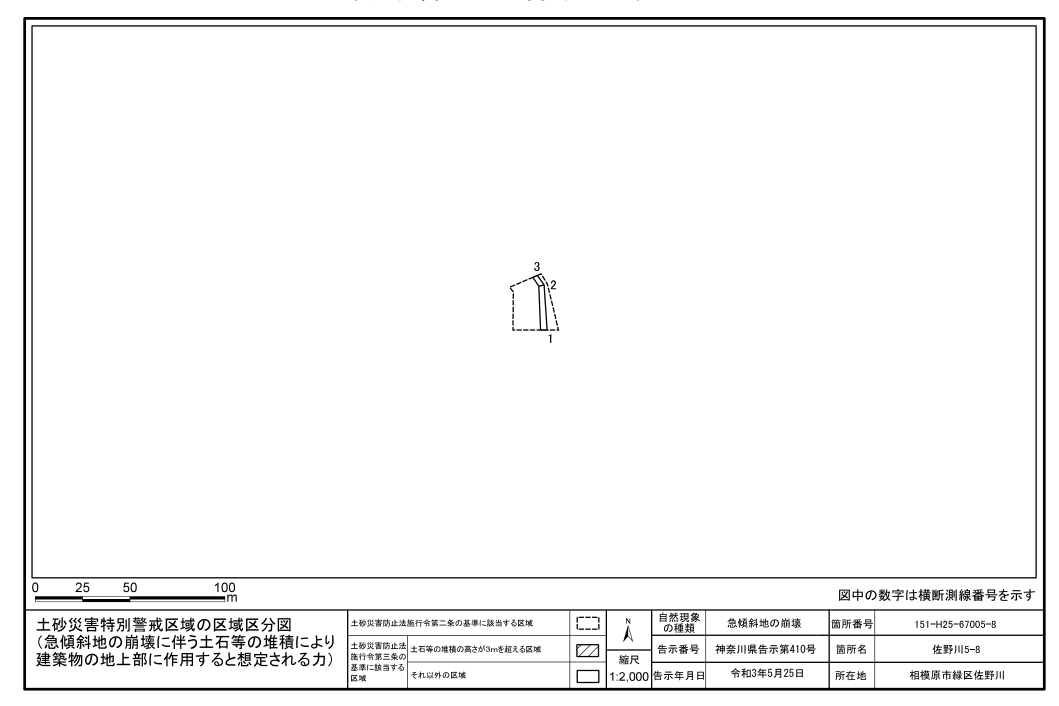


	土石等の移	動により建筑と想定る	築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定さ	を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	債により建業 と想定	築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	への区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以タ	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)		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)
										(KIN/III)	(111)	(KIN/m)	(111)	(KIN/MI)	(111)	(KIN/ III)	(111)
1 ~ 2	125.63	0.75	100.00	0.75	22.86	4.27	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	124.95	0.75	100.00	0.75	22.51	4.21	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
l ~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								自然現象の種類				箇所	番号		151-H2	5-67005-7	
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						É	告示番号	号 神奈川県告示第410号			箇所名			佐野	₹JI 5-7	

令和3年5月25日

所在地





	土石等の移	動により建筑と想定る	変物の地上部1 される力	こ作用する	土石等の堆	積により建多 と想定る	を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定さ	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(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	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 [‡] 3mを超えるI	責の高さが ⊠域	それ以タ	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)	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)	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 0										(1017) 1117	(,	(1014) 111)	,	(1014) 111 /	····,	(1017/1117)	(,
1 ~ 2		_	48.49	0.75	_	_	11.85	2.21	~								
2 ~ 3	_	_	41.52	0.75	_	-	12.40	2.32	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								自然現象の種類		重類 急傾斜地の崩壊		箇所	番号		151-H25	5-67005-8	
建築物の構造の	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			箇列	斤名		佐野	5JI 5-8	

令和3年5月25日

所在地