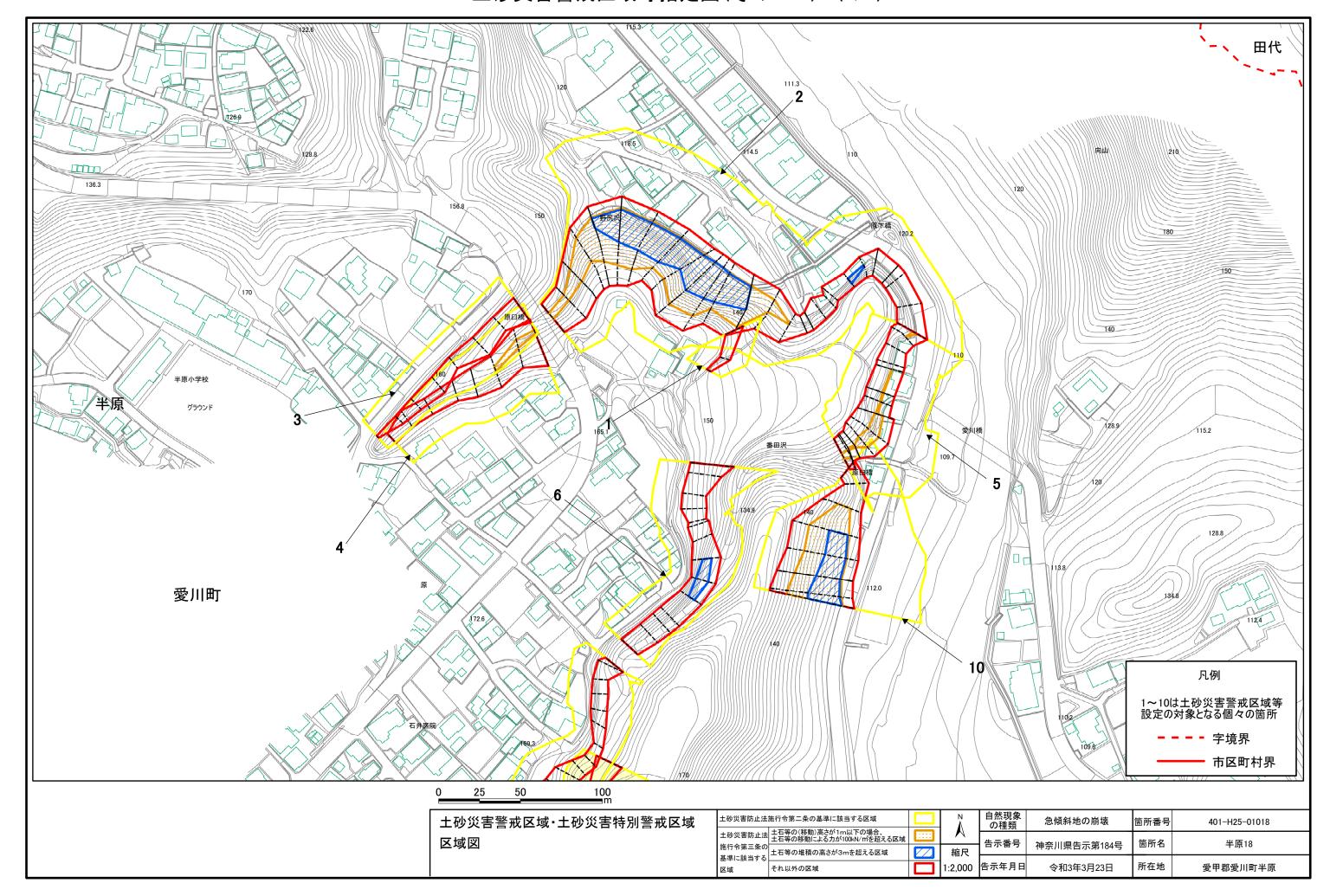
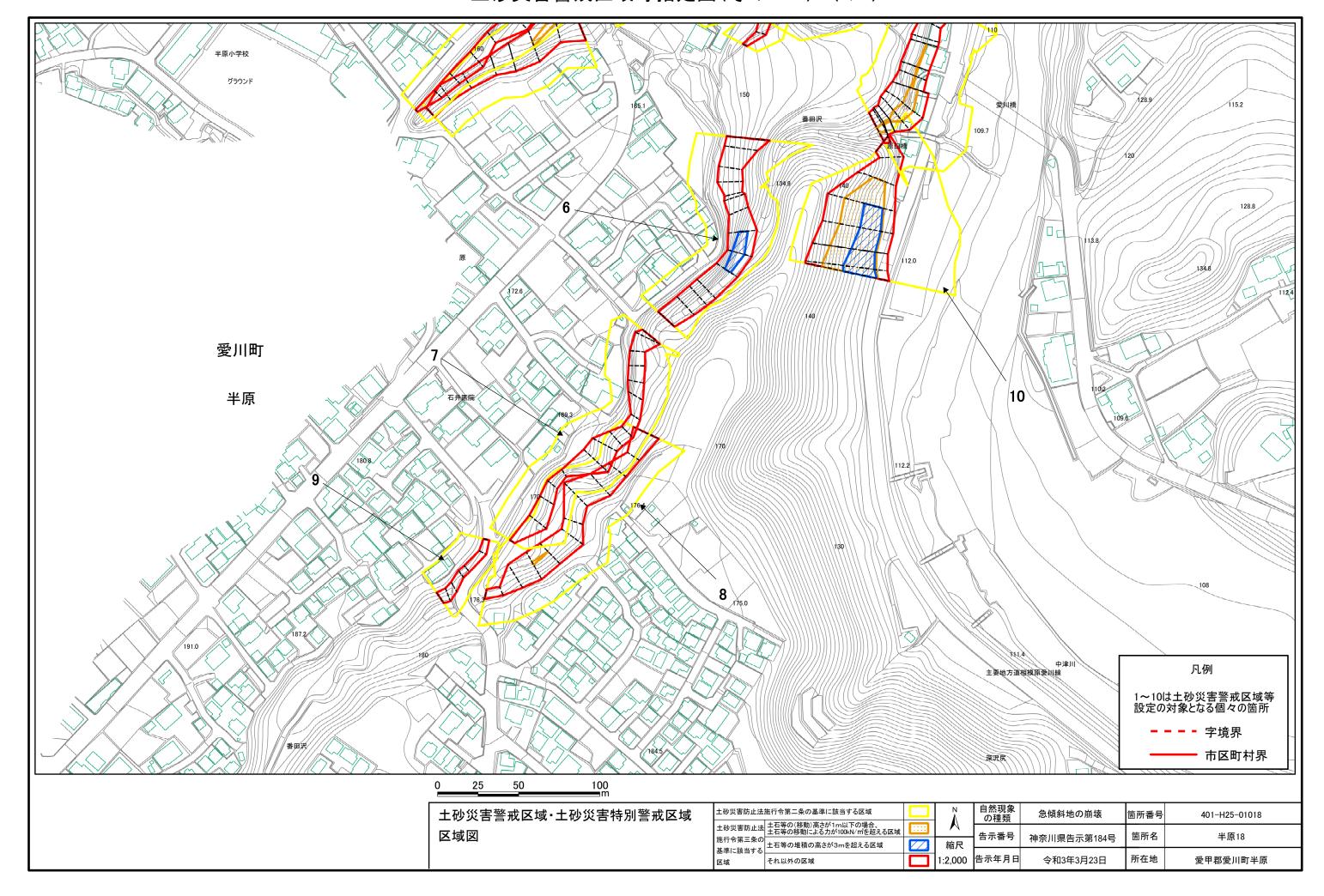
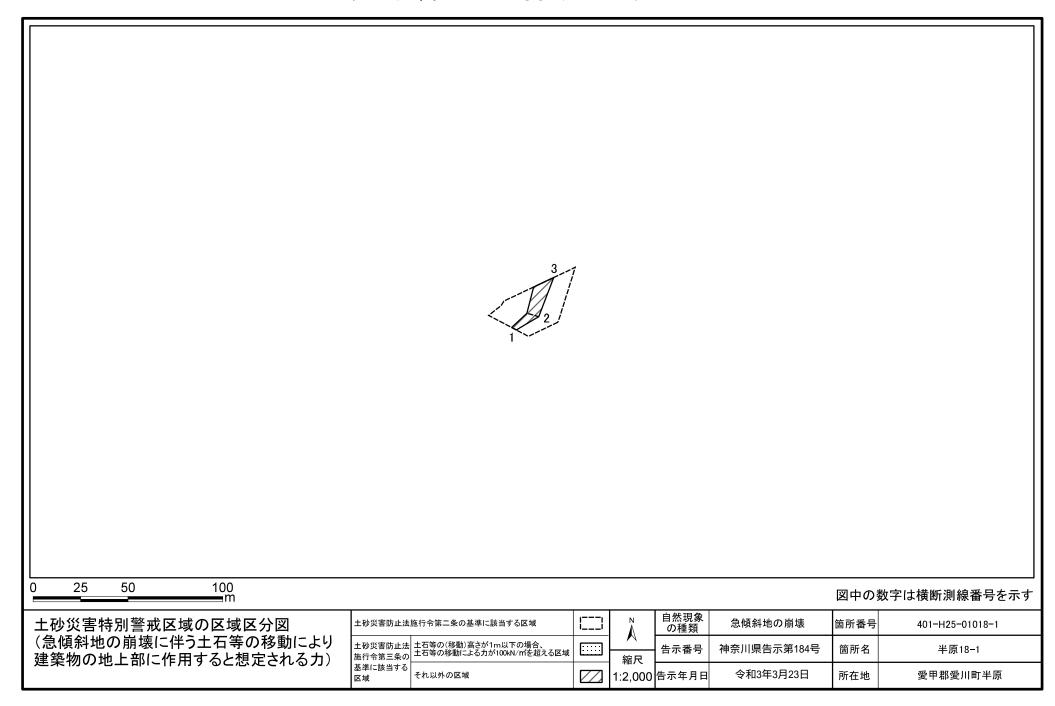
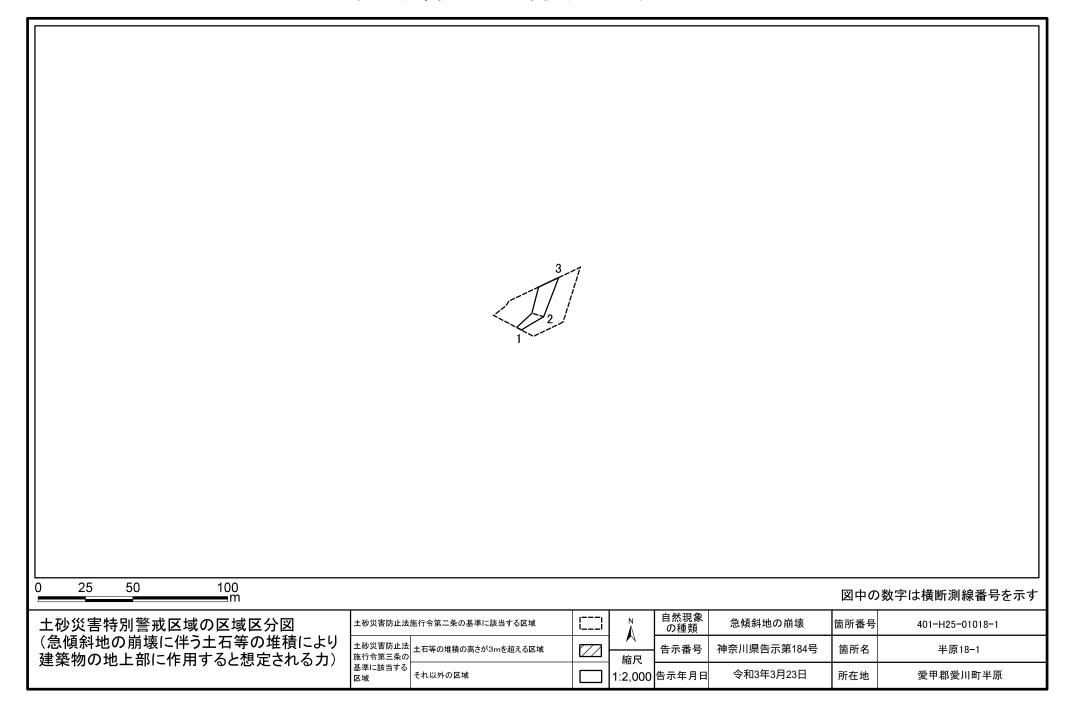
# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-1) (1/2)



# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-1) (2/2)



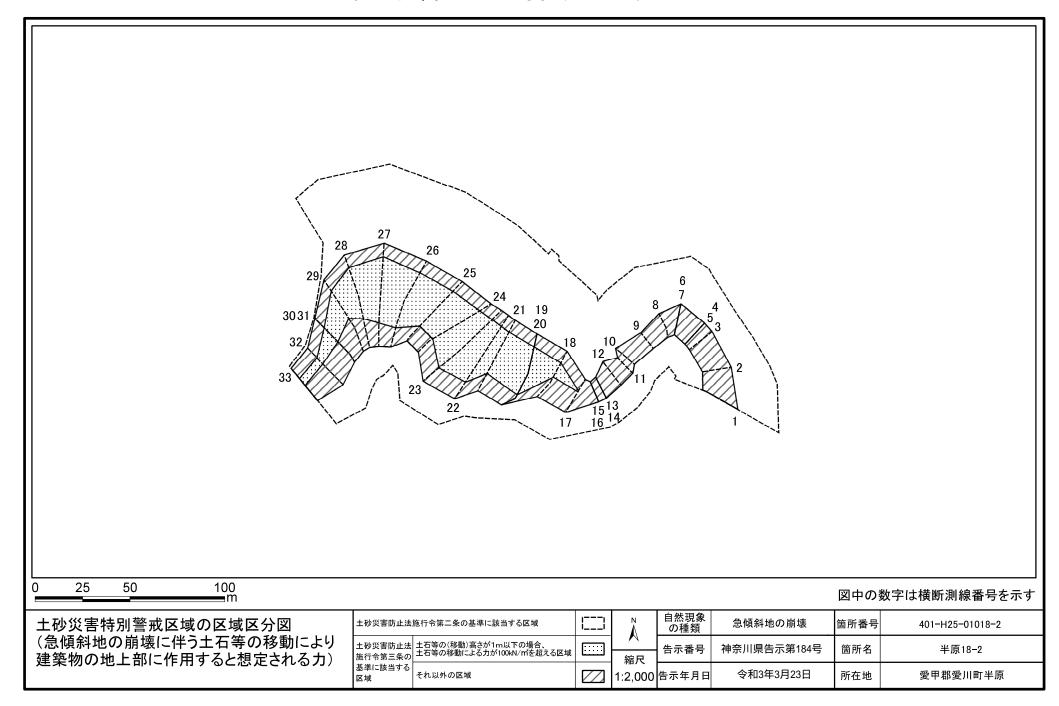


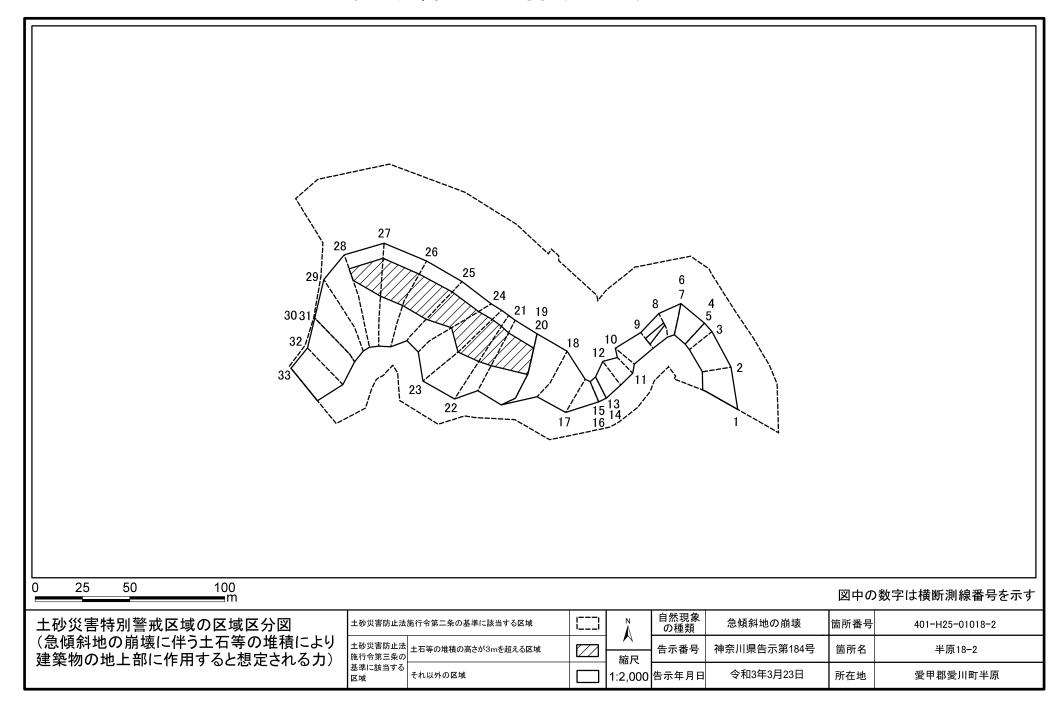


	土石等の移	動により建築 と想定	築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	漬により建築 と想定	築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築と想定る	を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定さ	楽物の地上部! される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	島合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[	責の高さが ⊠域	それ以か	トの区域	横断測線の区間	土石等の(和 1m以下の場 の移動により 100kN/m <sup>2</sup> 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	漬の高さが ⊠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)		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	_	-	60.32	0.75	-	_	11.97	2.24	~								
2 ~ 3	_		79.43	0.75	_	_	11.44	2.14	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類急	傾斜地の崩	 崩壊	箇所:	番号		401-H2	5-01018-1	

 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184号
 箇所名
 半原18-1

 告示年月日
 令和3年3月23日
 所在地
 愛甲郡愛川町半原





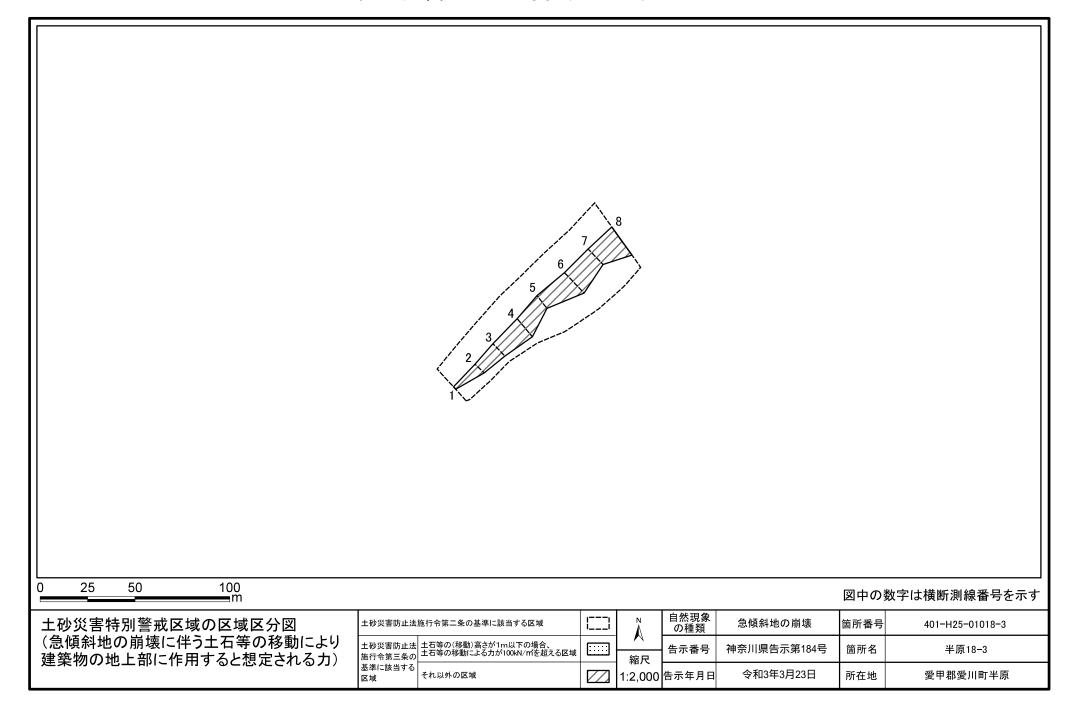
	土石等の移		楽物の地上部 されるカ	こ作用する	土石等の堆積		築物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移		換物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	島合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[		それ以外	トの区域
	カの大きさ 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)	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)
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		, , , , , ,		,,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			(KIN/M)	(111)	(KIN/M)	(111)	(KIN/m)	(111)	(KIN/m)	(111)
1 ~ 2	-	_	100.00	0.75	-	_	11.34	2.12	~								
2 ~ 3	-	_	91.99	0.75	-	_	11.40	2.13	~								
3 ~ 4	_	_	91.36	0.75	-		11.54	2.16									
5 ~ 6		-	96.90	0.75	_		14.88	2.78	~								
7 ~ 8 8 ~ 9	_		96.90 79.15	0.75 0.75	18.29	3.42	16.05 16.05	3.00	~					<del> </del>			
9 ~ 10	_		81.75	0.75	10.29	3.4Z _	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	_	_	81.75	0.75	_	_	15.50	2.90	~								
11 ~ 12	_	_	95.39	0.75	_	_	15.50	2.90	~								
12 ~ 13	_	-	95.39	0.75	_	_	13.90	2.60	~								
14 ~ 15	_		84.19	0.75	_	_	11.27	2.11	~								
16 ~ 17	_		100.00	0.75	_	_	13.45	2.51	~								
17 ~ 18	109.44	0.75	100.00	0.75	_	_	14.10	2.63	~								
18 ~ 19	123.78	0.75	100.00	0.75	_	_	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	123.78	0.75	100.00	0.75	18.84	3.52	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	124.06	0.75	100.00	0.75	20.39	3.81	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	124.06	0.75	100.00	0.75	20.39	3.81	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	124.30	0.75	100.00	0.75	20.22	3.78	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	124.30	0.75	100.00	0.75	18.73	3.50	16.05	3.00	~								
25 ~ 26	124.38	0.75	100.00	0.75	18.73	3.50	16.05	3.00	~								
26 ~ 27	124.38	0.75	100.00	0.75	17.87	3.34	16.05	3.00	~								
27 ~ 28	120.04	0.75	100.00	0.75	16.77	3.13	16.05	3.00	~								
28 ~ 29	113.46	0.75	100.00	0.75	-	_	16.05	3.00	~								
29 ~ 30	110.34	0.75	100.00	0.75	-	_	15.16	2.83	~								
31 ~ 32	110.34	0.75	100.00	0.75	-	_	14.03	2.62	~								
32 ~ 33	108.77	0.75	100.00	0.75	-	-	13.52	2.53	~								
							自然	現象の種類	<b>夏</b> 急	 傾斜地の前	———— f壊	箇所:	番号		401-H2	5-01018-2	
建築物の構造の	禁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	184号	箇列	f名		半原	頁18−2	

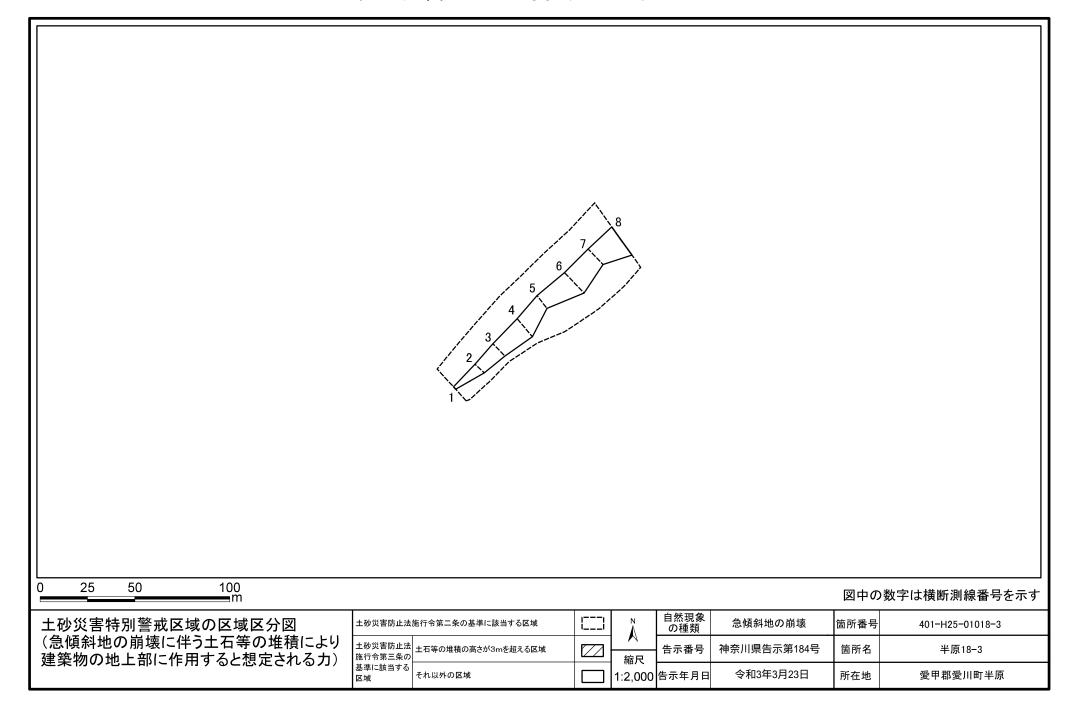
告示年月日

令和3年3月23日

所在地

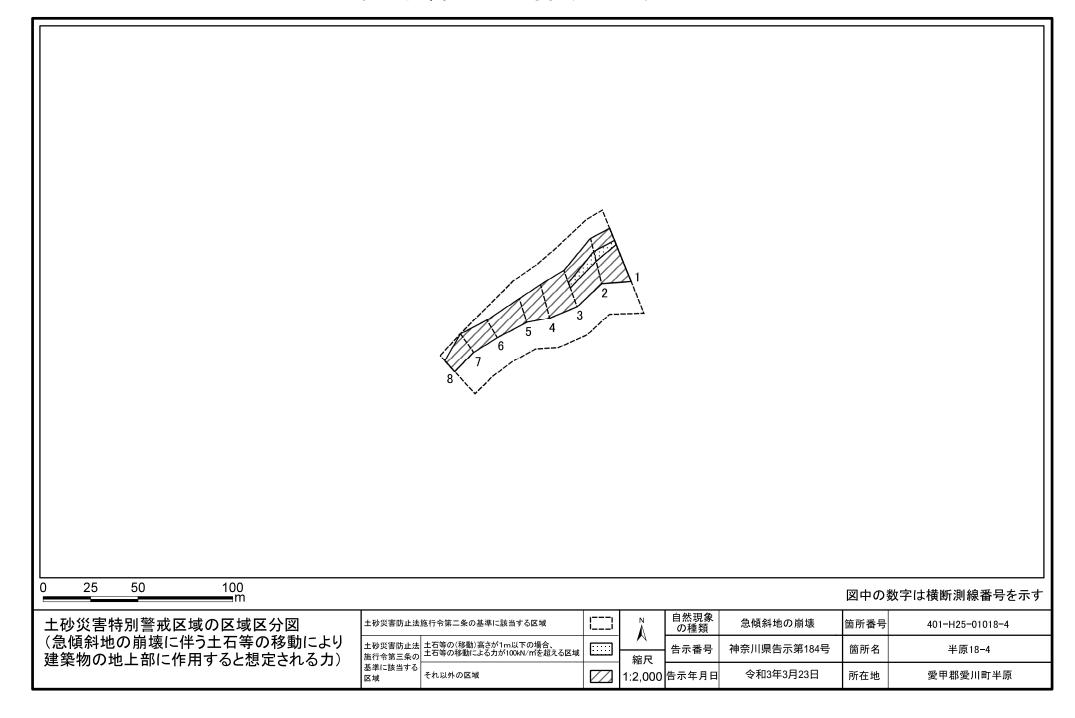
愛甲郡愛川町半原

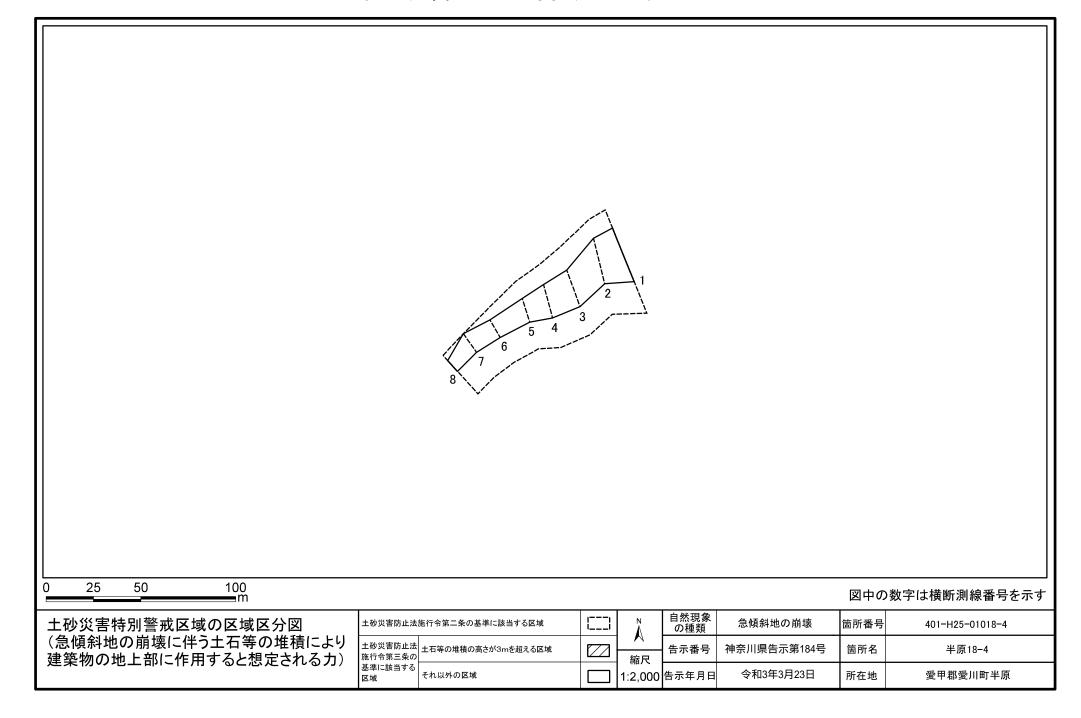




	土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築と想定る		に作用する	土石等の堆		築物の地上部1 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	易合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[	責の高さが ⊠域	それ以外	への区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m <sup>2</sup> を	易合、土石等 る力が	それ以外	への区域	土石等の堆 <sup>‡</sup> 3mを超える	積の高さが ⊠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)	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)
1 ~ 2	-	-	59.36	0.75	-	_	13.60	2.54	~								
2 ~ 3	-	-	70.97	0.75	-	-	11.87	2.22	~								
3 ~ 4	-	-	86.58	0.75	-	-	13.15	2.46	~								
4 ~ 5	-	_	86.58	0.75	-	_	15.18	2.84	~								
5 <b>~</b> 6	_	_	93.63	0.75	_	_	15.18	2.84	~								
6 <b>~</b> 7	-	_	93.63	0.75	-	_	14.24	2.66	~								
7 ~ 8	-	_	100.00	0.75	_	-	14.24	2.66	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	<u> </u>	傾斜地の崩	 指壊	箇所:	番号		401-H2!	5-01018-3	

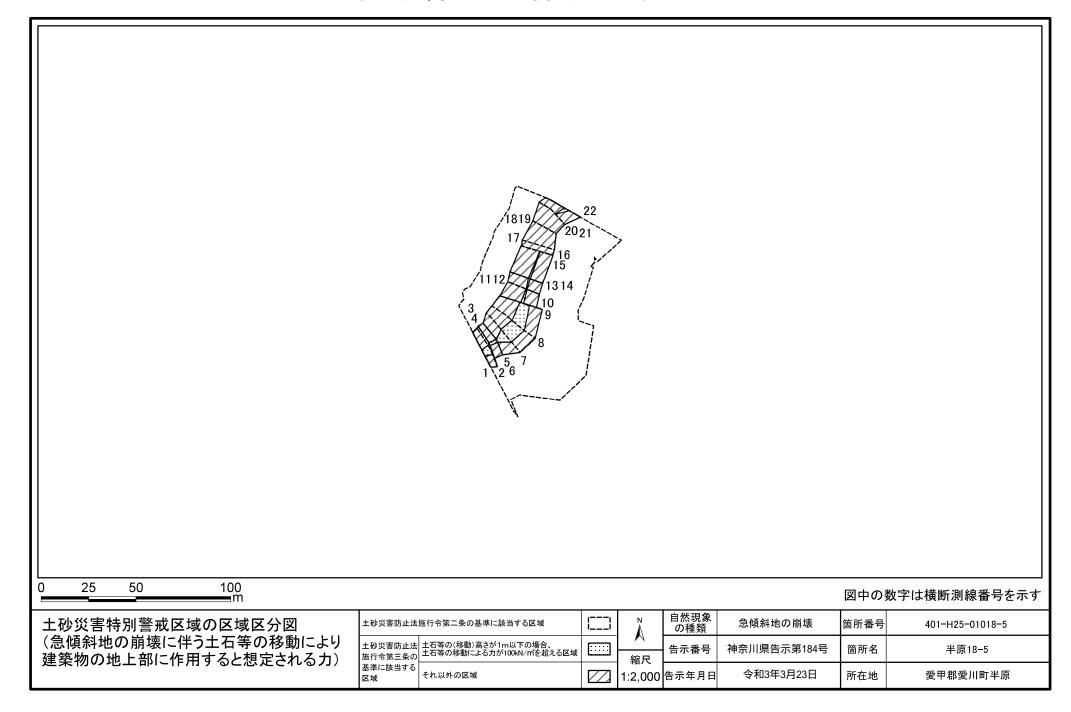
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 401-H25-01018-3 | 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 告示番号 | 神奈川県告示第184号 | 箇所名 | 半原18-3 | 半原18-3 | 告示年月日 | 令和3年3月23日 | 所在地 | 愛甲郡愛川町半原

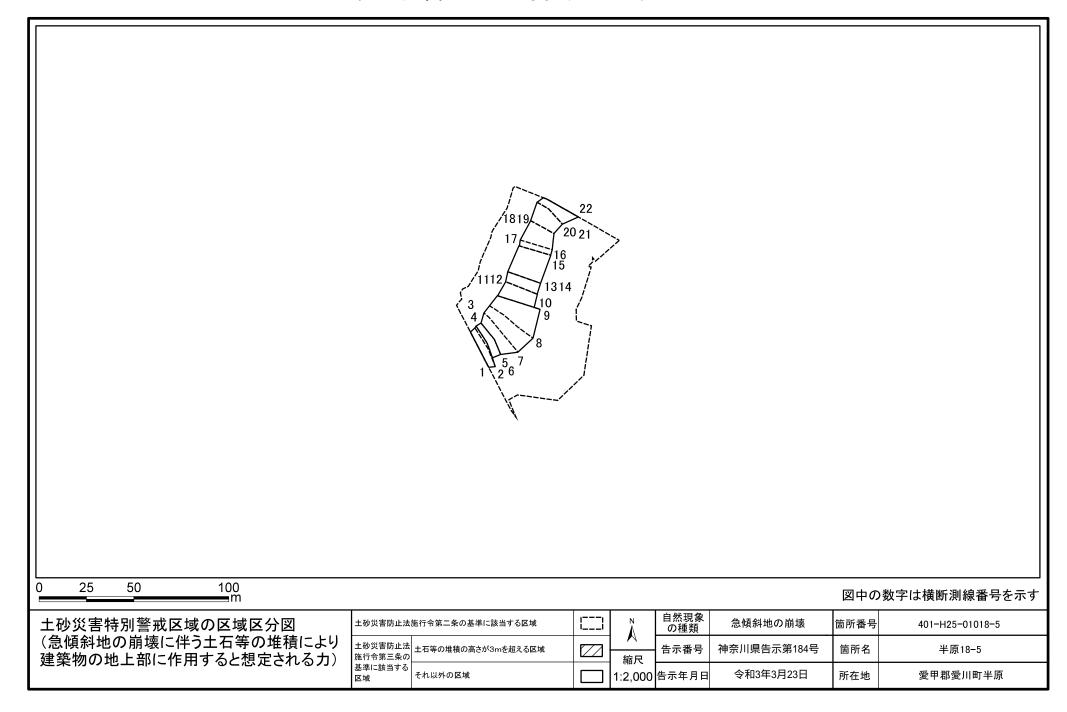




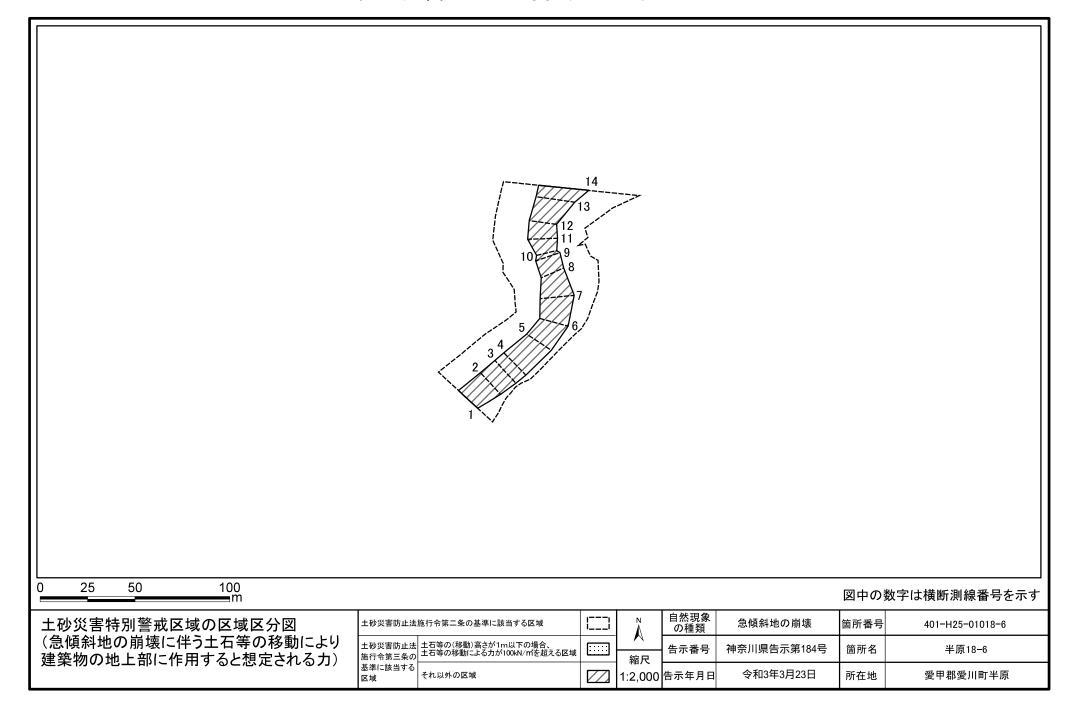
	土石等の移	動により建う と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	債により建業 と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定さ	築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m <sup>2</sup> を	易合、土石等 る力が	それ以外	・の区域	土石等の堆 <sup>‡</sup> 3mを超えるI		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)	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	107.57	0.75	100.00	0.75	-	_	12.60	2.36	~								
2 ~ 3	107.57	0.75	100.00	0.75	_	-	13.37	2.50	~								
3 ~ 4	_	_	100.00	0.75	_	=	13.37	2.50	~			_					
4 ~ 5	-	-	99.82	0.75	-	_	13.22	2.47	~								
5 <b>~</b> 6	-	-	88.27	0.75	-	_	13.22	2.47	~								
6 <b>~</b> 7	-	-	84.78	0.75	-	_	13.09	2.45	~								
7 ~ 8	-	_	84.78	0.75	-	-	9.81	1.83	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							白	現象の種類	55 <b>4</b>	個斜地の質		箇所:	<del>莱</del> 旦		401 H21	5-01018-4	

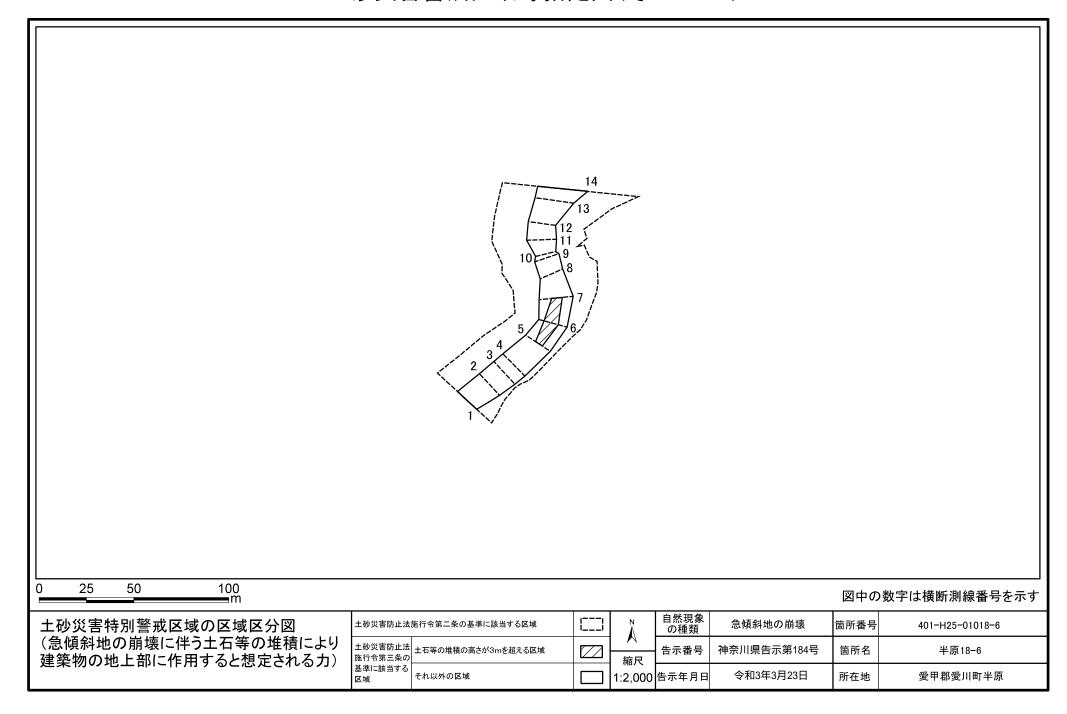
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 401-H25-01018-4 | 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 告示番号 | 神奈川県告示第184号 | 箇所名 | 半原18-4 | 半原18-4 | 登甲郡愛川町半原





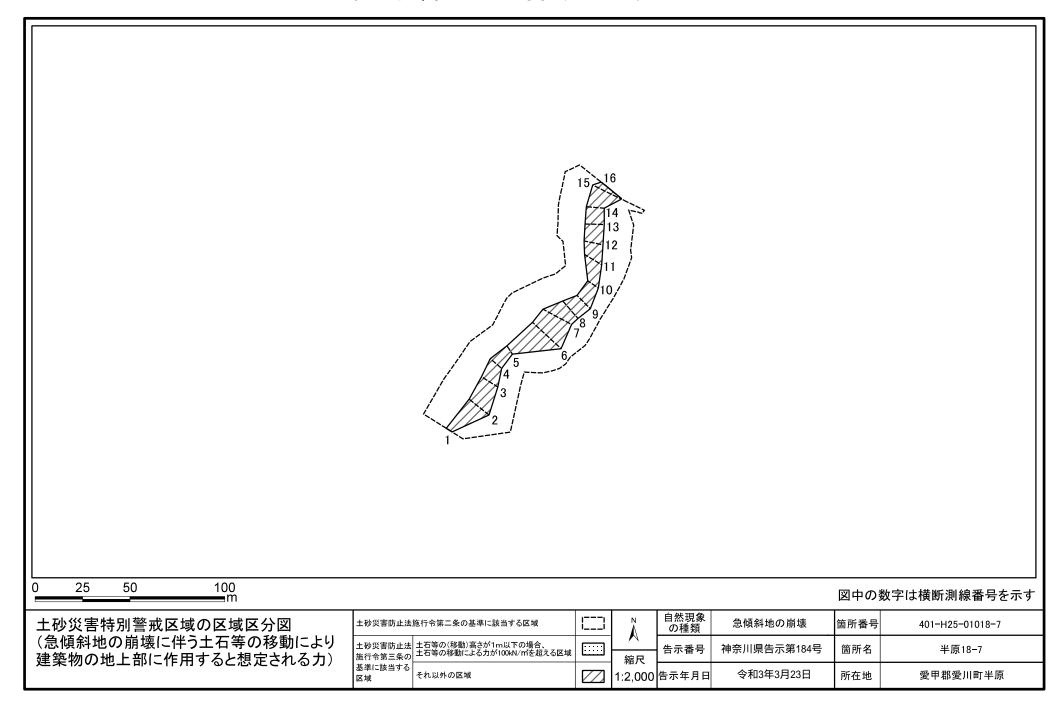
	土石等の移動		換物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 等の移動に。 100kN/m <sup>2</sup> を記	合、土石 よる力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 <sup>2</sup> 3mを超える		それ以タ	トの区域	横断測線の区間	1m以下の均等の移動に		それ以タ	トの区域	土石等の堆 3mを超える		それ以タ	トの区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	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)	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	109.34	0.75	100.00	0.75	_	_	13.25	2.47	~								
2 ~ 3	109.34	0.75	100.00	0.75	_	_	13.49	2.52	~								
4 ~ 5	103.36	0.75	100.00	0.75	_	_	12.42	2.32	~								
6 <b>~</b> 7	111.87	0.75	100.00	0.75	-		14.59	2.73	~								
7 ~ 8	111.87	0.75	100.00	0.75	-	-	14.59	2.73	~								
8 ~ 9	109.80	0.75	100.00	0.75	-	-	14.17	2.65	~								
10 ~ 11	103.04	0.75	100.00	0.75	-	_	12.37	2.31	~								
12 ~ 13	102.05	0.75	100.00	0.75	-	_	13.59	2.54	~								
14 ~ 15	102.05	0.75	100.00	0.75	-		12.57	2.35	~								
15 ~ 16	_	_	100.00	0.75	_	-	12.57	2.35	~								
16 ~ 17 17 ~ 18	_		100.00 100.00	0.75 0.75	_		12.54 14.26	2.34 2.66	~								
19 ~ 20	_		100.00	0.75	_		13.43	2.51	~								
21 ~ 22	105.11	0.75	100.00	0.75	_		14.59	2.73	~								
~	100.11	0.70	100.00	0.70			14.00	2.70	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
				自然	現象の種類	類 急·	傾斜地の開	崩壊	箇所	番号		401-H2	5-01018-5				
建築物の構造 <i>σ</i>	規制に必	必要な衝	撃に関する	る事項			<u> </u>	告示番号	神奈	川県告示第	184号	箇所	斤名		半原	र्ह्18−5	
							告	·示年月日	<b>*</b>	和3年3月23	 3日	所在	王地		愛甲郡愛	<b>愛川町半原</b>	

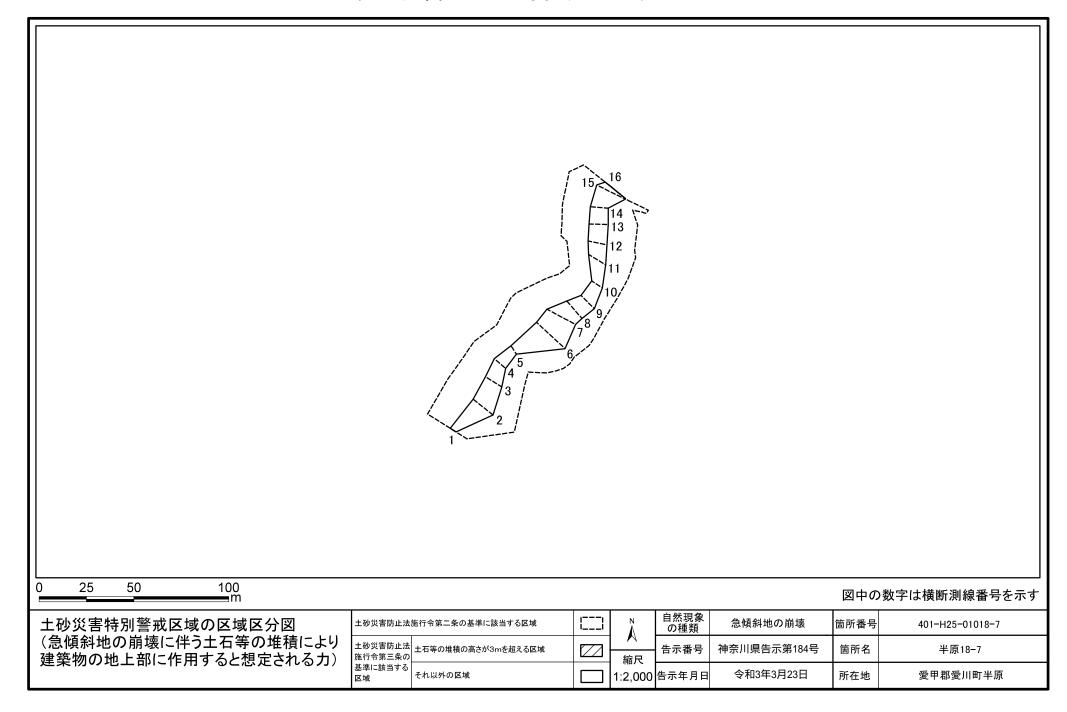




	工石寺の物		薬物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定る	受物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	債により建築 と想定る	を物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 <sup>‡</sup> 3mを超える	積の高さが ⊠域	それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m <sup>2</sup> を	島合、土石等 る力が	それ以か	の区域	土石等の堆 <sup>‡</sup> 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)	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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	_	_	91.66	0.75	-	_	15.41	2.88	~								
2 ~ 3	_	-	92.97	0.75	-	-	15.48	2.89	~								
3 ~ 4	_	-	92.97	0.75	-	-	15.72	2.94	~								
4 ~ 5	_	-	92.12	0.75	_	-	16.05	3.00	~								
5 <b>~</b> 6	_	_	80.12	0.75	20.09	3.75	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	_	_	88.14	0.75	20.09	3.75	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	_	-	88.30	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	_	-	88.30	0.75	-	-	12.45	2.33	~								
9 ~ 10	_	-	78.98	0.75	-	-	8.65	1.62	~								
10 ~ 11	_	_	81.35	0.75	-	_	10.47	1.96	~								
11 ~ 12	_	_	82.19	0.75	_	_	10.69	2.00	~								
12 ~ 13	_	_	85.47	0.75	_	_	10.69	2.00	~								
13 ~ 14	-	-	90.95	0.75	-	-	11.23	2.10	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~ ~									~								
~ ~									~								
~ ~									~								
	<u> </u>									<u> </u>						<u> </u>	

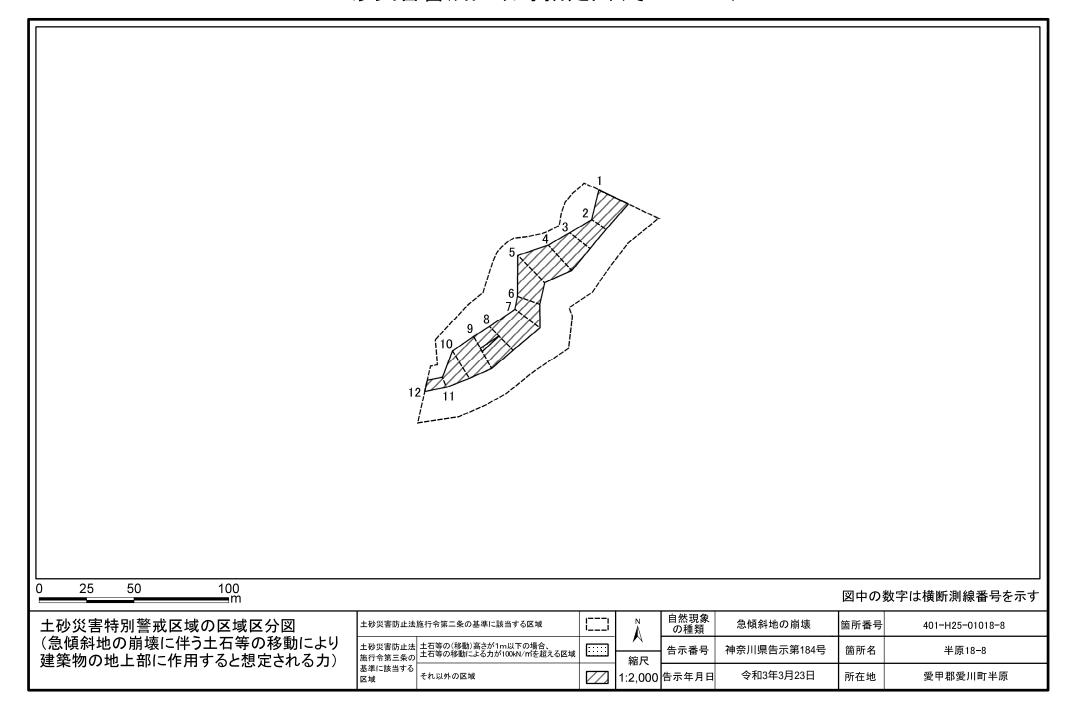
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 401-H25-01018-6 | 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 告示番号 | 神奈川県告示第184号 | 箇所名 | 半原18-6 | 生示年月日 | 令和3年3月23日 | 所在地 | 愛甲郡愛川町半原

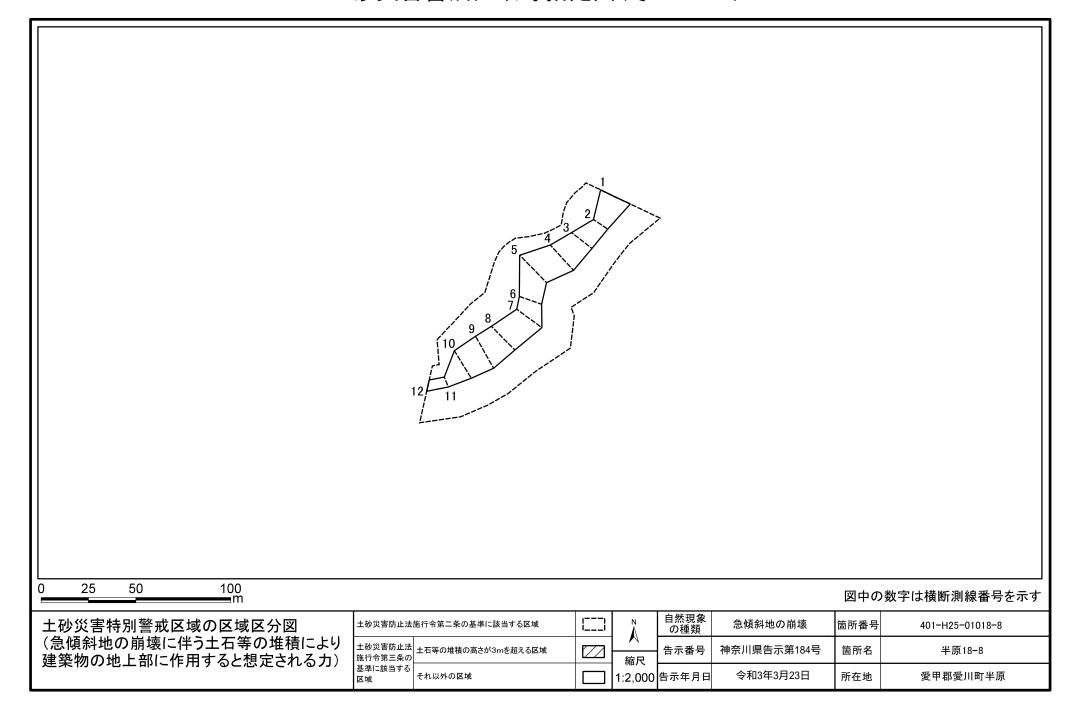




	土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		&物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定さ		に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 <sup>‡</sup> 3mを超えるI		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	合、土石等 る力が	それ以か	トの区域	土石等の堆料 3mを超えるI		それ以外	・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)	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	_	_	85.38	0.75	-	_	11.29	2.11	~								
2 ~ 3	-	=	85.38	0.75	-	-	11.29	2.11	~								
3 ~ 4	-	-	79.38	0.75	-	-	11.66	2.18	~								
4 ~ 5	-	-	65.43	0.75	_	-	12.49	2.33	~								
5 <b>~</b> 6	-	-	85.41	0.75	-	-	12.49	2.33	~								
6 ~ 7	-	-	85.41	0.75	-	-	10.49	1.96	~								
7 ~ 8	-	_	85.21	0.75	-	_	10.49	1.96	~								
8 ~ 9	_	_	85.21	0.75	_	_	9.73	1.82	~								
9 ~ 10	_	_	78.06	0.75	_	_	11.47	2.14	~								
10 ~ 11	-	-	71.01	0.75	-	-	15.24	2.85	~								
11 ~ 12	-	-	77.43	0.75	-	-	15.24	2.85	~								
12 ~ 13	-	-	77.43	0.75	-	-	13.95	2.61	~								
13 ~ 14	-	-	76.12	0.75	-	-	13.95	2.61	~								
14 ~ 15	-	=	97.31	0.75	-	-	11.97	2.24	~								
15 ~ 16	-	_	97.31	0.75	-	_	13.52	2.53	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~			<u> </u>						~	<u> </u>						<u> </u>	

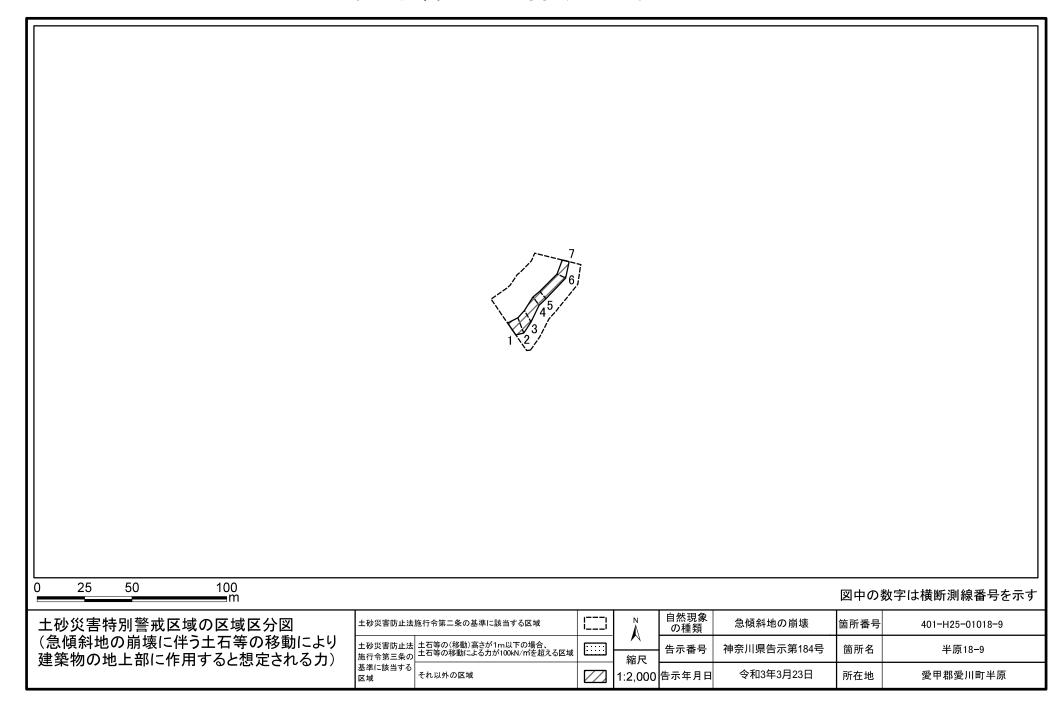
	目然現家の種類	急傾斜地の朋環	固所番号	401-H25-01018-7
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	告示番号	神奈川県告示第184号	箇所名	半原18-7
	告示年月日	令和3年3月23日	所在地	愛甲郡愛川町半原

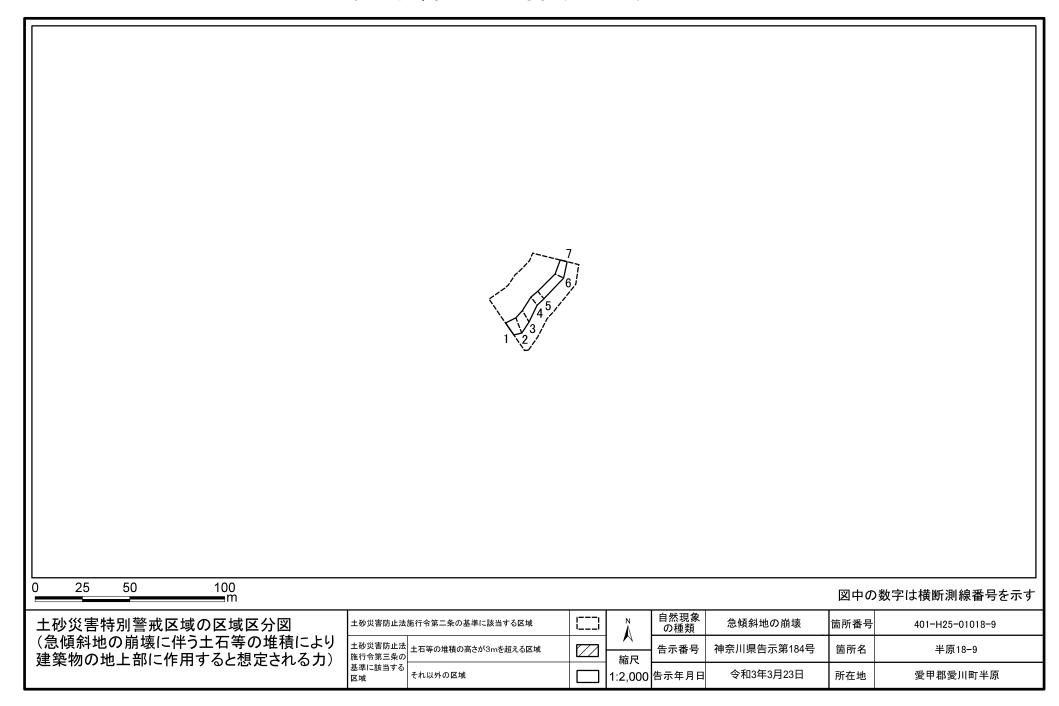




	土石等の移	動により建築と想定る	終物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	積により建築 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部( される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[		それ以外	への区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動によっ 100kN/m <sup>2</sup> を	易合、土石等 る力が	それ以外	への区域	土石等の堆 <sup>‡</sup> 3mを超えるI		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)	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	-	_	90.43	0.75	-	_	14.93	2.79	~								
2 ~ 3	_	_	86.18	0.75	_	_	14.93	2.79	~								
3 ~ 4	-	_	100.00	0.75	_	_	14.22	2.66	~								
4 ~ 5	-	-	100.00	0.75	-	-	12.27	2.29	~								
5 <b>~</b> 6	_	_	88.23	0.75	-	_	10.51	1.96	~								
6 <b>~</b> 7	_	_	81.25	0.75	-	_	10.40	1.94	~								
7 ~ 8	-	_	100.00	0.75	-	_	12.38	2.31	~								
8 ~ 9	104.33	0.75	100.00	0.75	-	_	13.77	2.57	~								
9 ~ 10	-	-	100.00	0.75	-	_	13.77	2.57	~								
10 ~ 11	-	_	95.41	0.75	-	_	11.57	2.16	~								
11 ~ 12	-		63.50	0.75	-	-	9.22	1.72	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~	<u> </u>						<u> </u>		~	<u> </u>							
							白祭	現象の種類	a	傾斜地の盲	— <del>——</del>	箇所:	<del></del>		401 110	5-01018-8	

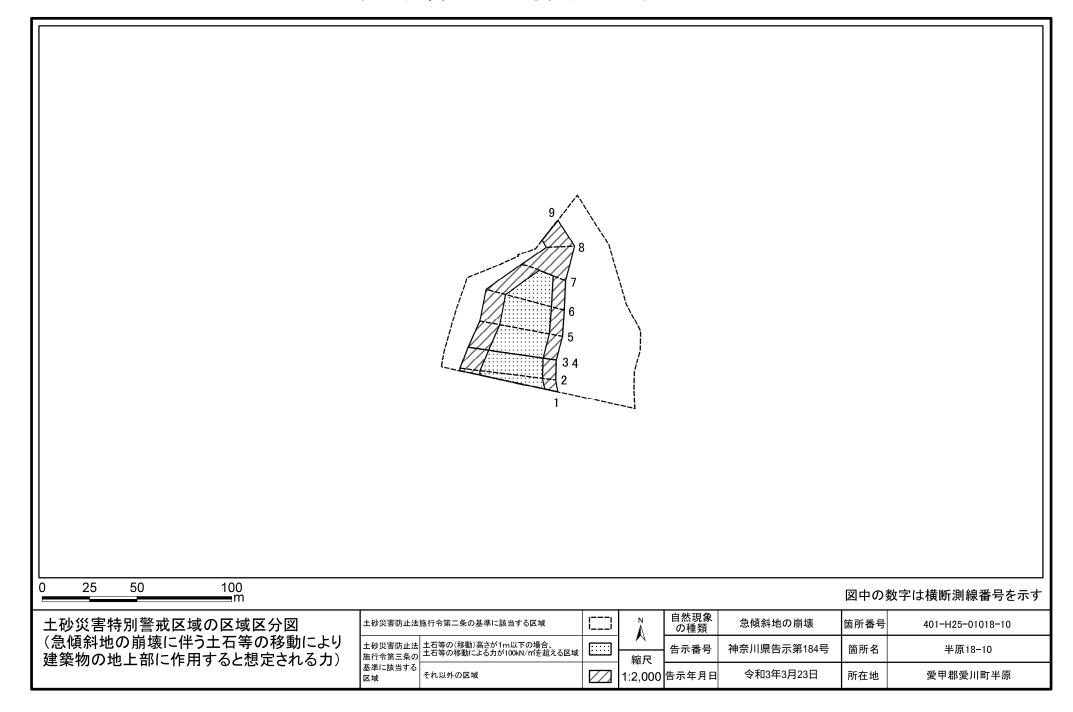
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 401-H25-01018-8 | 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 告示番号 | 神奈川県告示第184号 | 箇所名 | 半原18-8 | 半原18-8 | 世示年月日 | 令和3年3月23日 | 所在地 | 愛甲郡愛川町半原

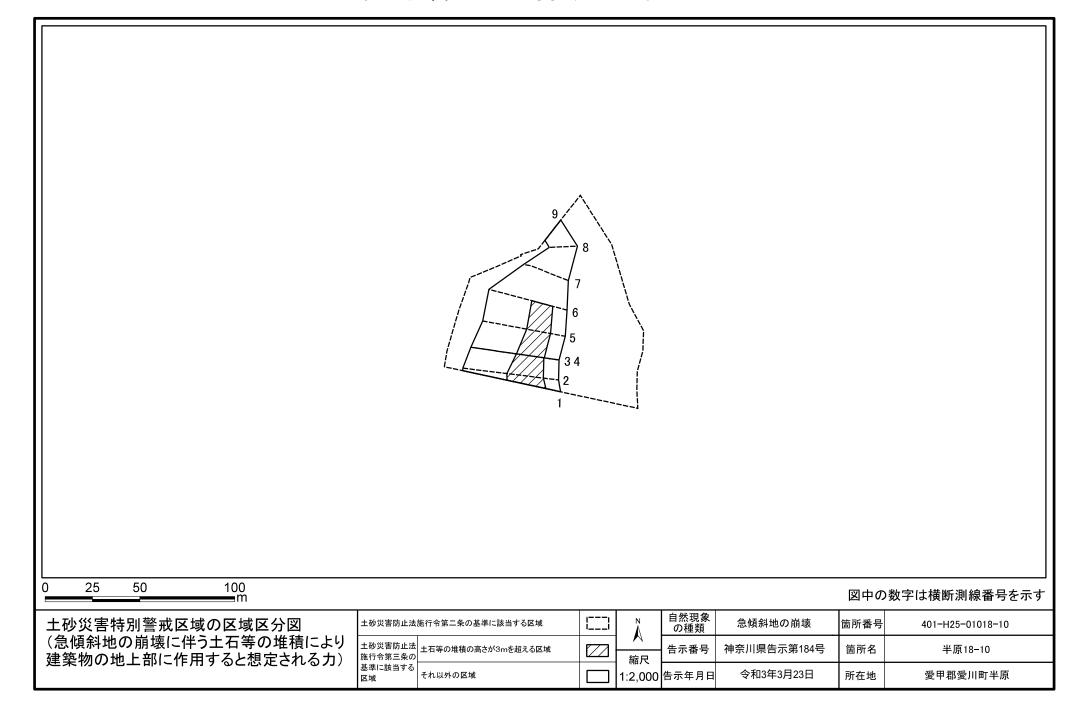




	土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築と想定る		に作用する	土石等の堆		築物の地上部1 される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	易合、土石等 る力が	それ以タ	トの区域	土石等の堆積 3mを超える[	責の高さが ⊠域	それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m <sup>2</sup> を	易合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆 <sup>2</sup> 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)	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 ~ 2	-	-	72.65	0.75	-	_	10.35	1.93	~								
2 ~ 3	_	-	72.65	0.75	_	-	10.33	1.93	~								
3 ~ 4	-	-	66.68	0.75	-	-	11.16	2.08	~								
4 ~ 5	-	_	57.08	0.75	_	_	11.16	2.08	~								
5 <b>~</b> 6	-	_	57.70	0.75	-	-	11.11	2.08	~								
6 <b>~</b> 7	_	_	57.70	0.75	_	-	10.58	1.98	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								現象の種類	<u> </u>	傾斜地の崩	 指壊	箇所:	番号		401-H2!	5-01018-9	

	目然現家の種類	急傾斜地の朋環	固所番号	401-H25-01018-9
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184号	箇所名	半原18-9
	告示年月日	令和3年3月23日	所在地	愛甲郡愛川町半原





	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	動により建築 と想定さ		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 <sup>2</sup> を	合、土石等 る力が	それ以外	トの区域	土石等の堆和 3mを超える[	漬の高さが ⊠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 <sup>2</sup> を	合、土石等 る力が	それ以か	トの区域	土石等の堆料 3mを超えるI		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)	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	123.93	0.75	100.00	0.75	17.45	3.26	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	123.93	0.75	100.00	0.75	17.00	3.18	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	122.84	0.75	100.00	0.75	17.58	3.28	16.05	3.00	~	_							
5 <b>~</b> 6	122.84	0.75	100.00	0.75	17.63	3.30	16.05	3.00	~								
6 <b>~</b> 7	122.66	0.75	100.00	0.75	_	_	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	-	_	100.00	0.75	_	_	15.68	2.93	~								
8 ~ 9	-		93.95	0.75	-	-	12.56	2.35	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

	目然現家の種類	急傾斜地の朋環	固所番号	401-H25-01018-10
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184号	箇所名	半原18-10
	告示年月日	令和3年3月23日	所在地	愛甲郡愛川町半原