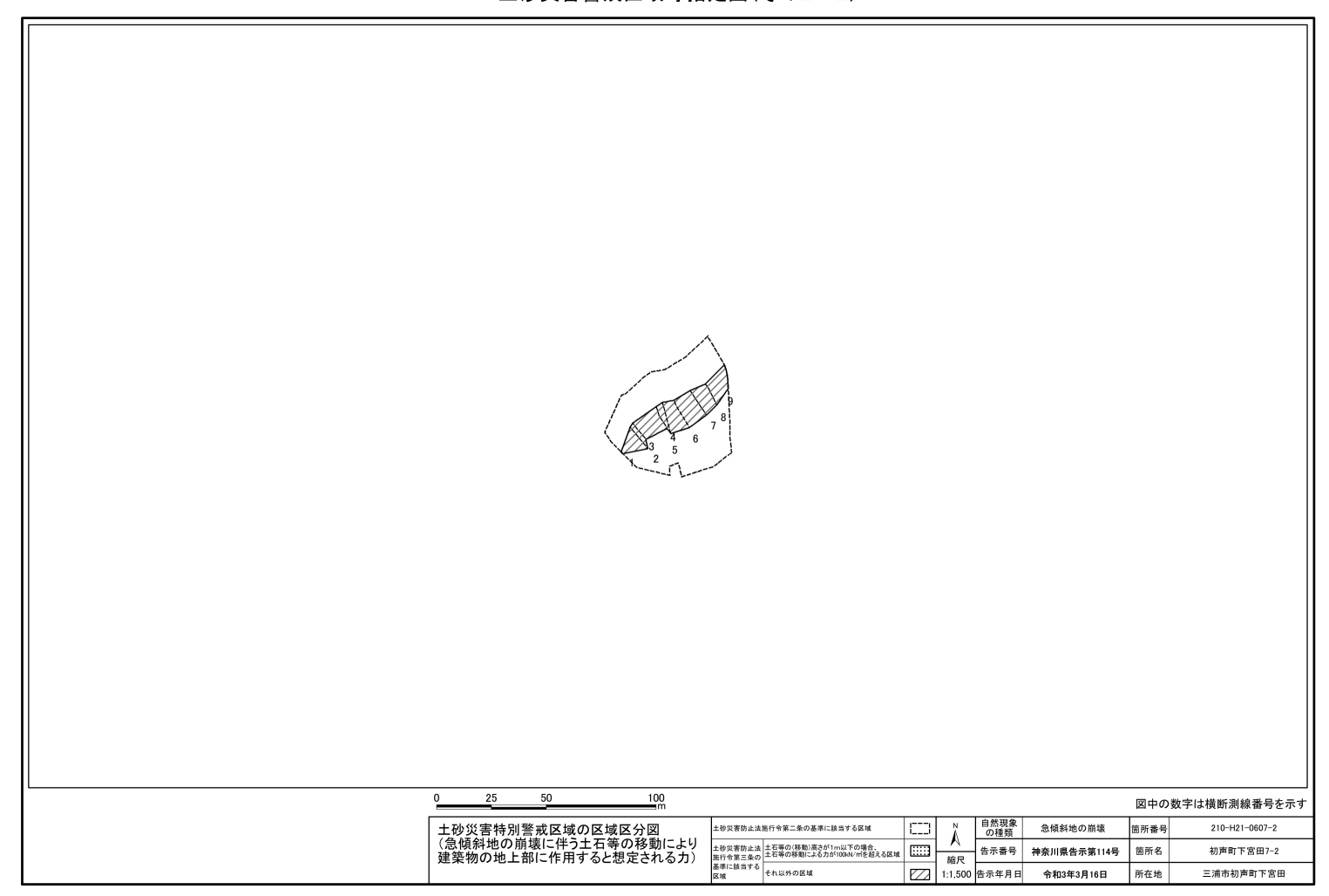
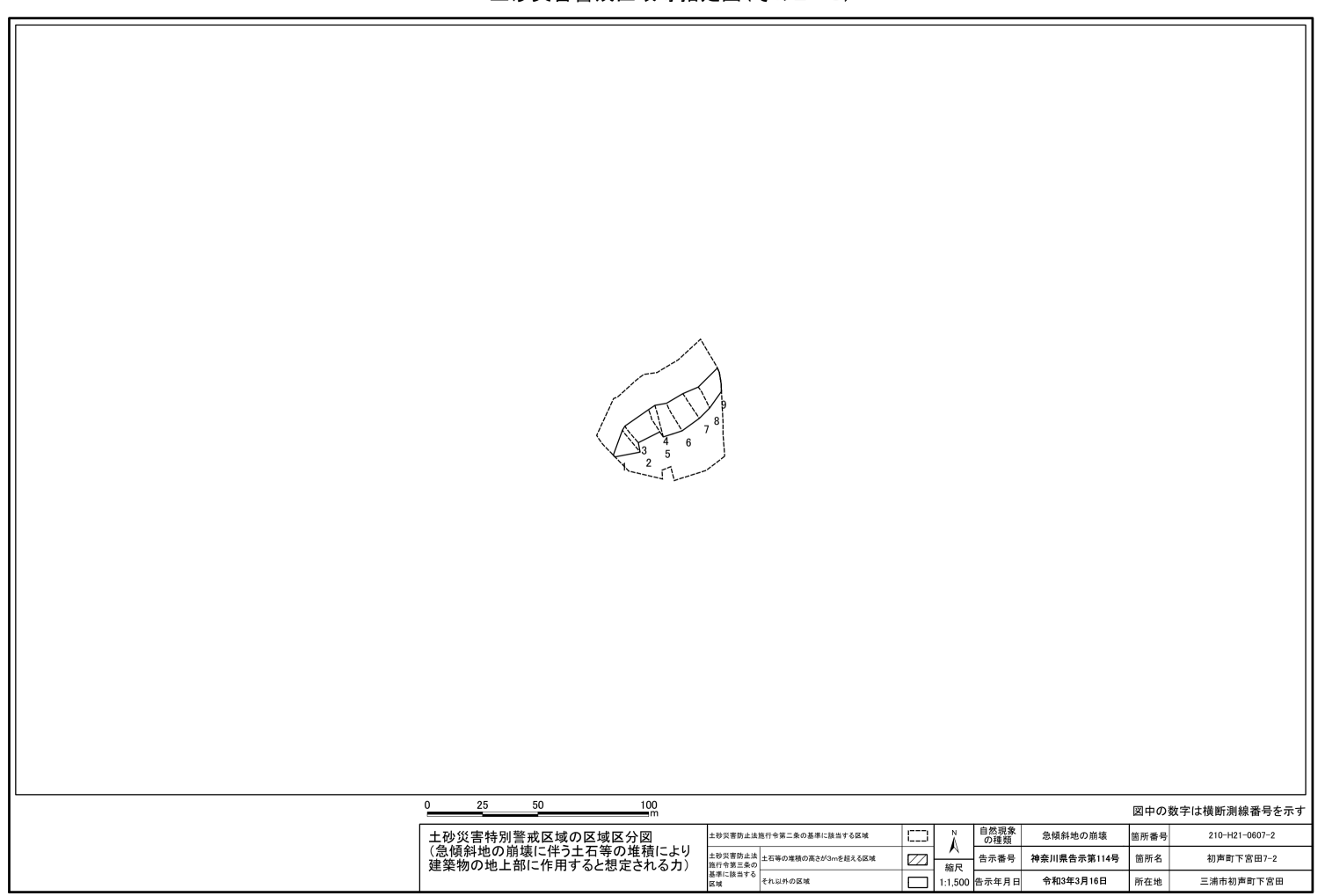
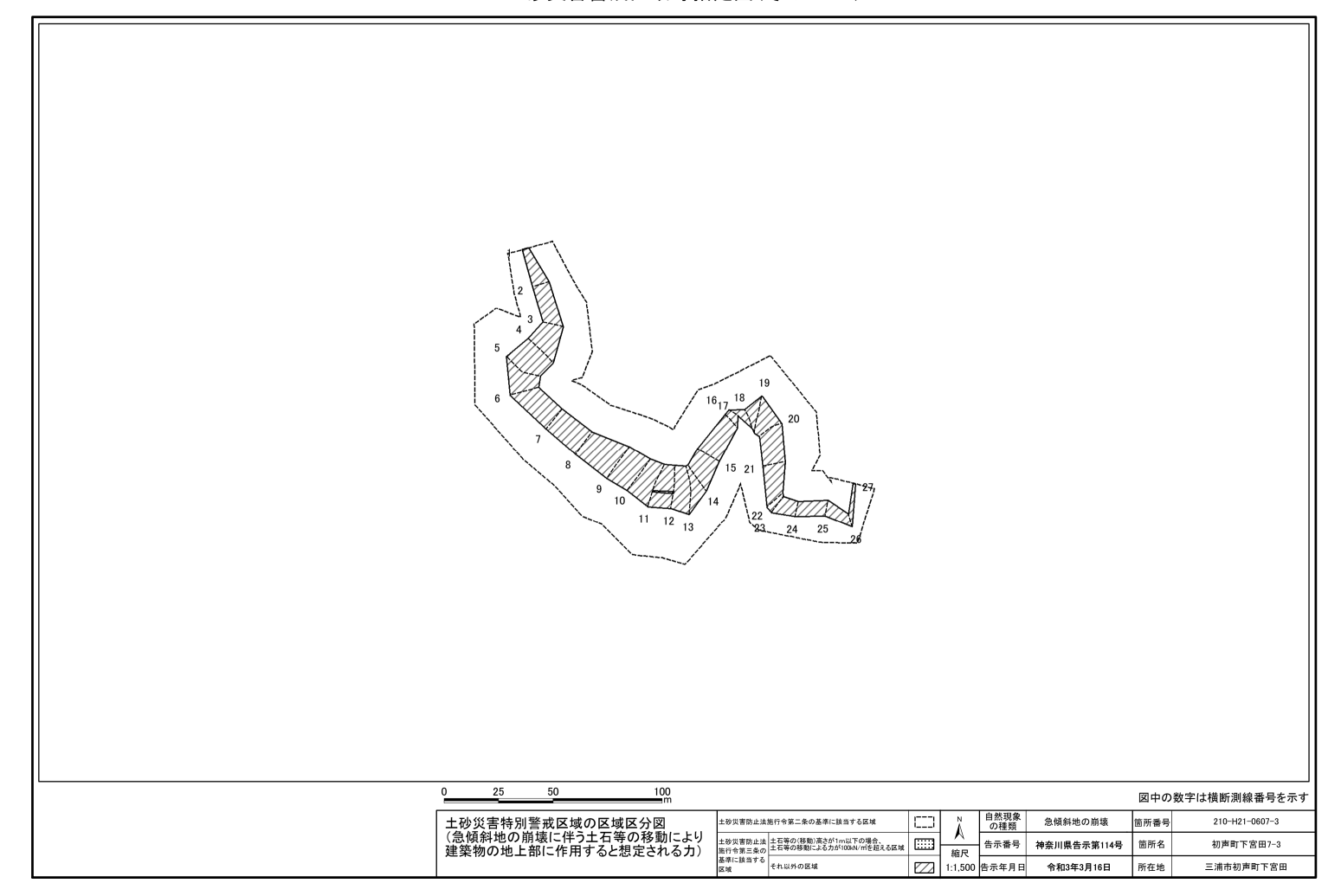


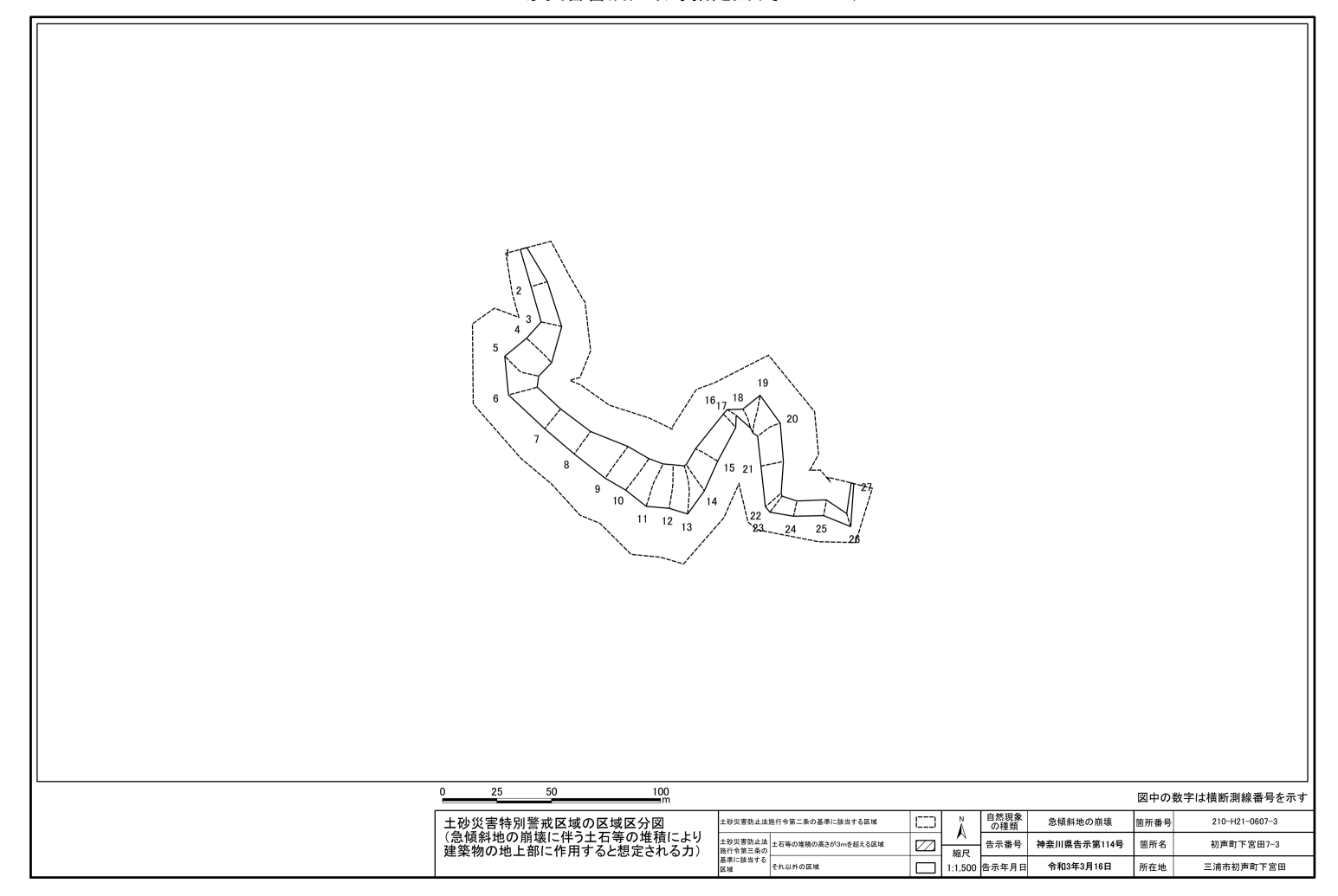
	土石等の移動		を 物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		 築物の地上部I されるカ	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(移) 1m以下の場合 の移動による 100kN/m ² を起	合、土石等 力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[責の高さが ⊠域	それ以外	トの区域	横断測線の区間	1m以下の均の移動によ	多動)高さが 場合、土石等 る力が ・超える区域	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	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)	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	-	-	62.18	0.75	-	-	9.25	1.73	~								
2 ~ 3	_	_	62.18	0.75	_	-	9.29	1.74	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類 急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号		210-H2	1-0607-1	
建築物の構造の	り規制に必	要な衝	撃に関する	事項			É	告示番号	神奈	県告示第	§114 号	箇所	f名		初声町	下宮田7-1	
							告	示年月日	令	和3年3月1	6日	所在	地] :	三浦市初	声町下宮田	



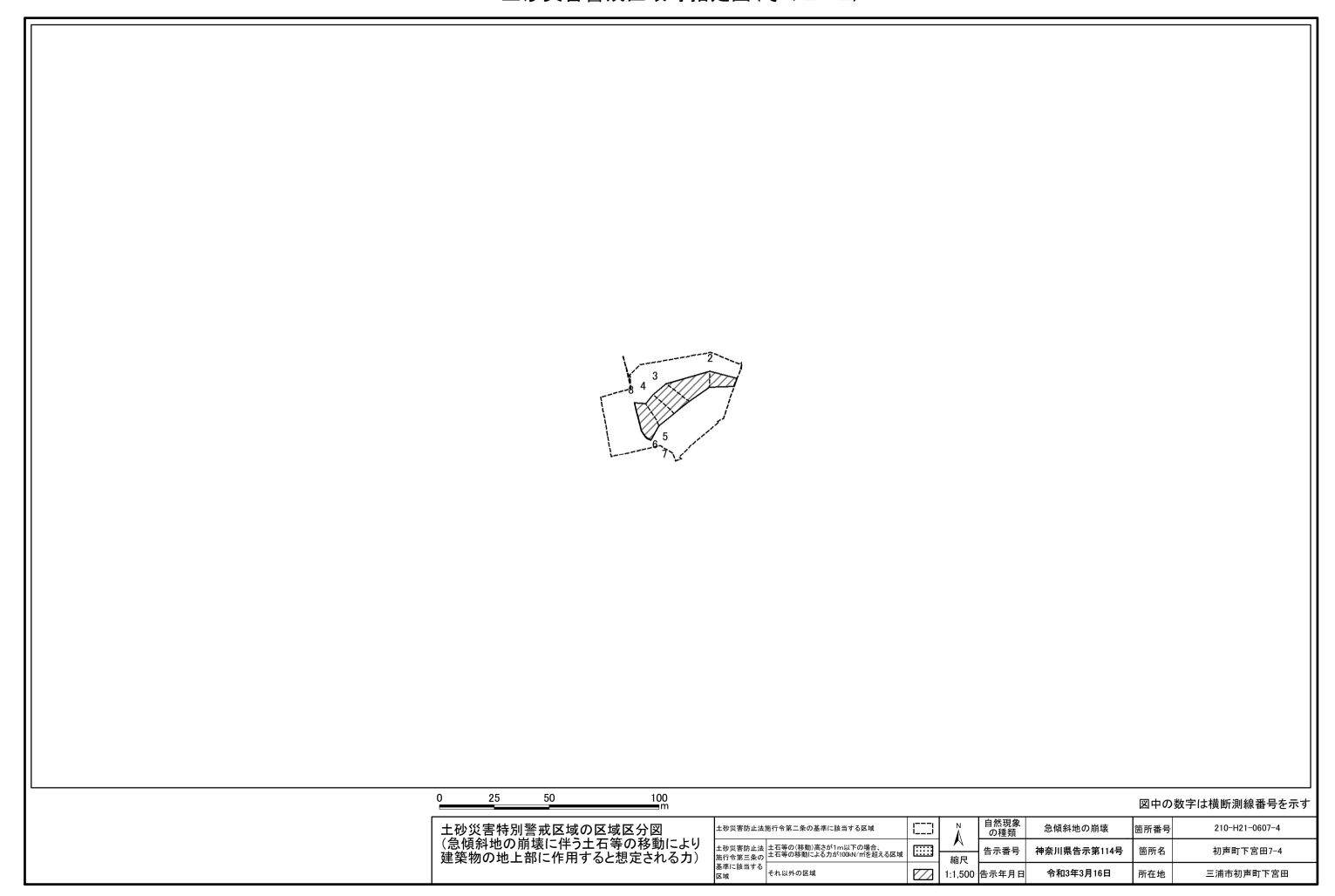


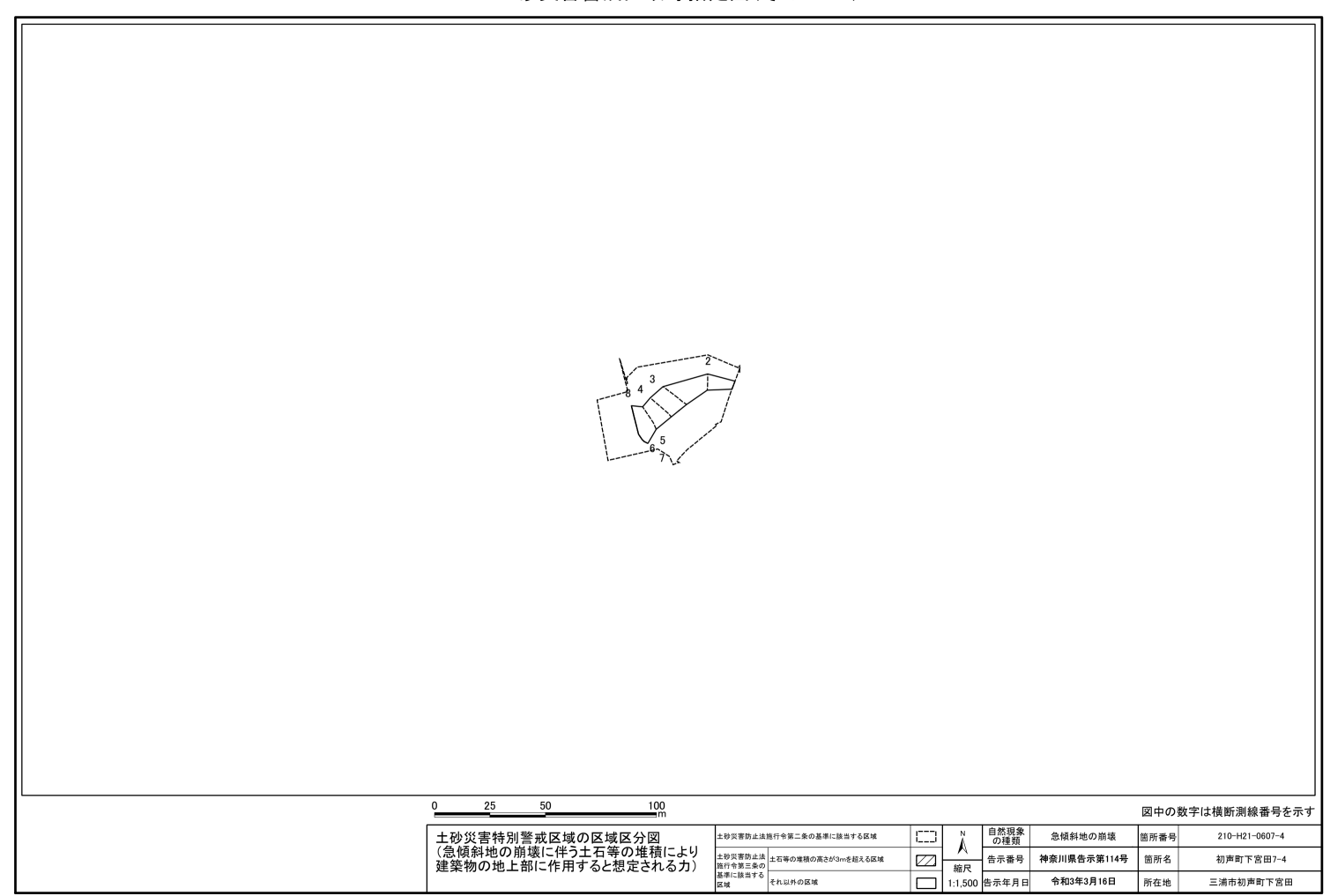
	土石等の移動		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		とれる力 とれる力	に作用する		土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部I される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を表	合、土石等 力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	トの区域	横断測線の区間	1m以下の均の移動によ	多動)高さが 場合、土石等 る力が ・超える区域	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの	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	土石等 の高さ (m)		カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	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	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ (m)
	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)		(kN/m)	(m)	(kN/m ²)			(kN/m)	(m)	(kN/m²)	(m)	(KN/m)	(m)	(kN/m ²)	(m)
1 ~ 2	-		87.88	0.75	-		16.05	3.00	~								
2 ~ 3	-	_	87.88	0.75	-	_	14.54	2.72	~								
3 ~ 4	-	_	80.96	0.75	-	_	14.54	2.72	~								
4 ~ 5	-	_	93.11	0.75	-	_	13.78	2.57	~								
5 ~ 6	-	_	93.11	0.75	-	_	13.60	2.54	~								
6 ~ 7	_	_	90.97	0.75	_	_	13.94	2.60	~								
7 ~ 8	-	_	86.83	0.75	-	_	13.94	2.60	~								
8 ~ 9	-	_	81.47	0.75	-	-	10.52	1.97	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類 急	傾斜地の開	 崩壊	箇所:	番号		210-H2	1-0607-2	
建築物の構造の	D規制に必	要な衝	撃に関する	事項				 告示番号	神奈	県告示第	到114 号	箇所	f名		初声町	下宮田7-2	
							告	·示年月日	令	———— 和3年3月1	6日	所在		<u>:</u>	三浦市初	声町下宮田]



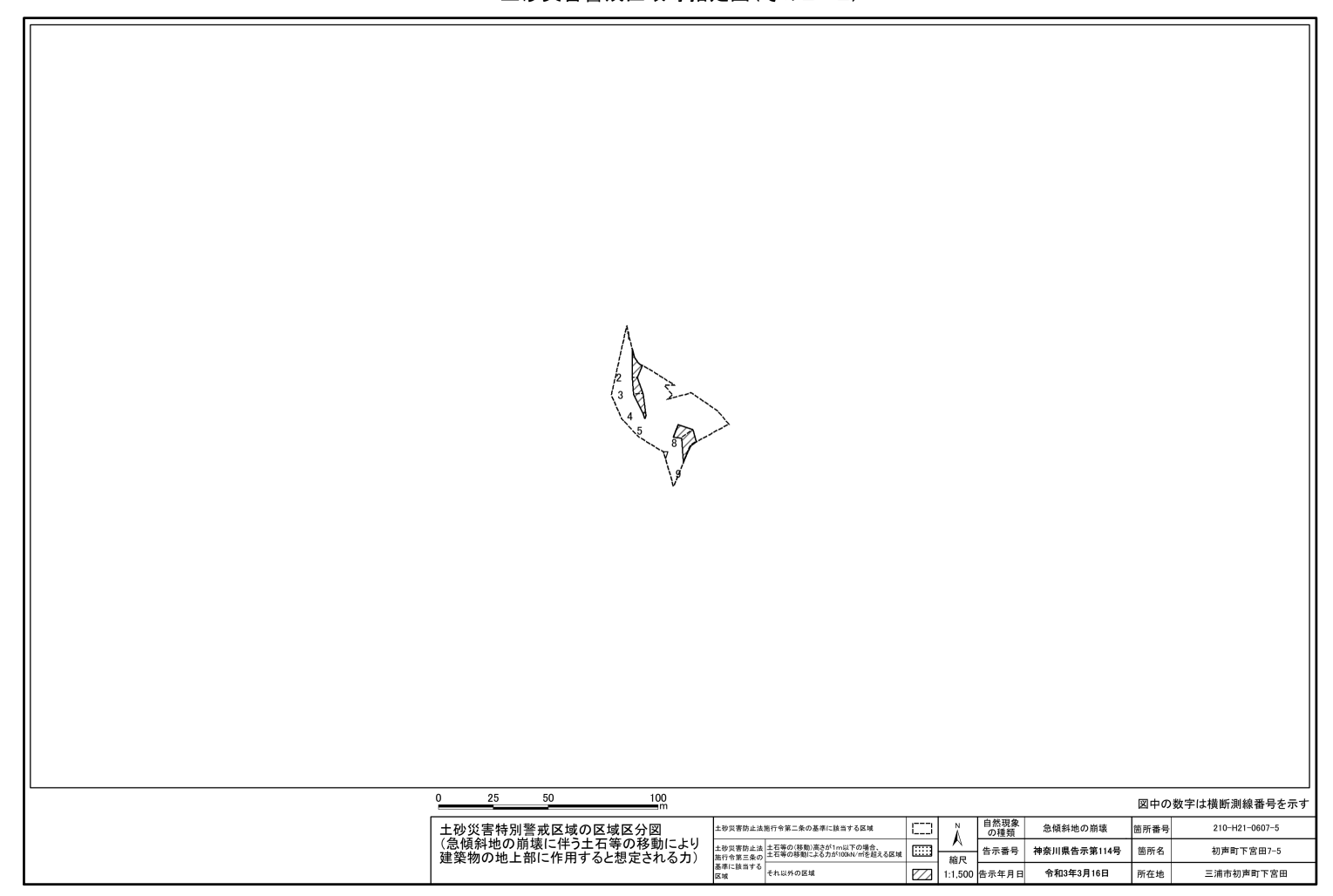


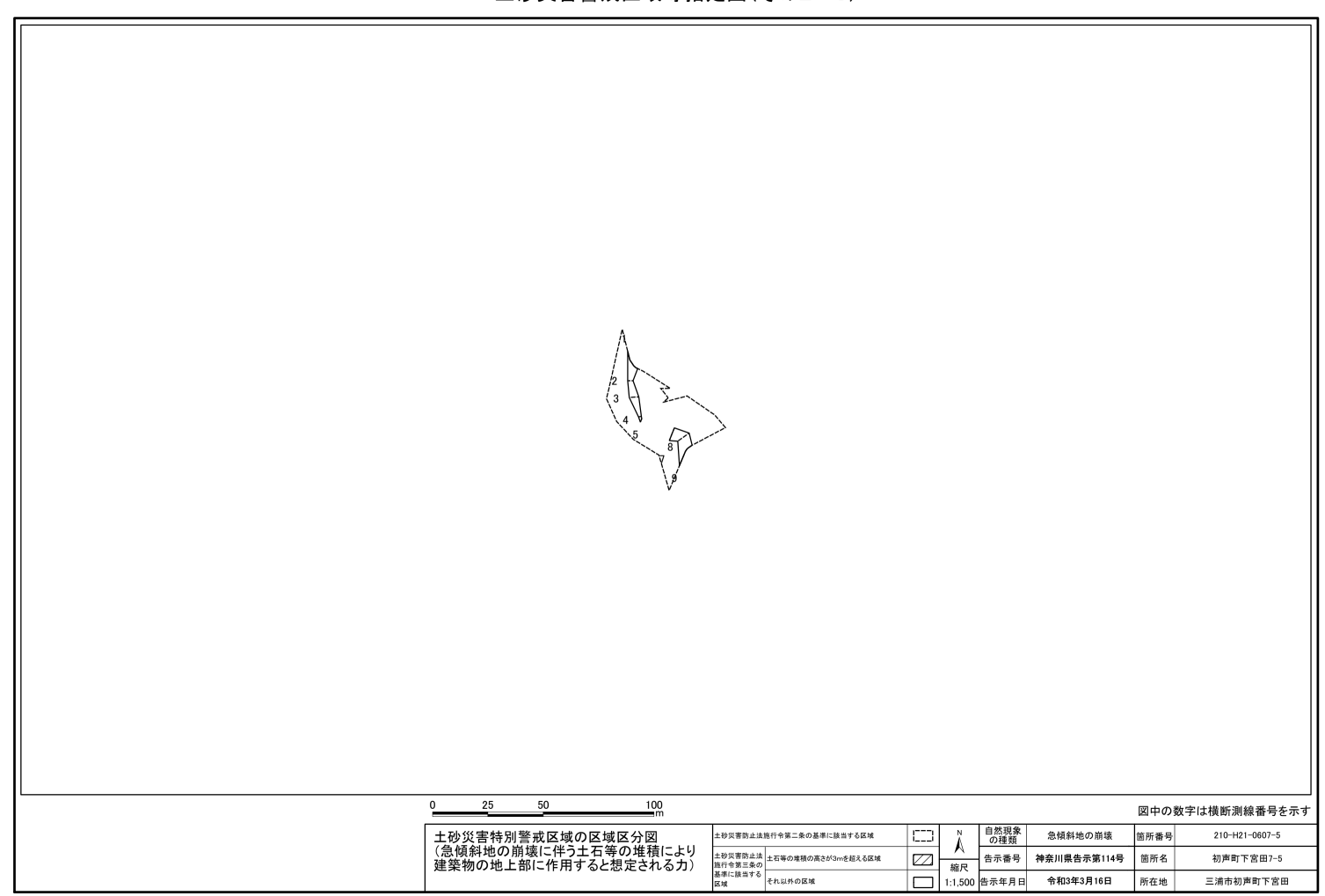
	土石等の移動		を物の地上部(される力	に作用する	土石等の堆		楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部(される力	に作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を表	合、土石等 力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の均 の移動によっ 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外	・の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ 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/m ²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m²)	(m)		(kN/m²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m²)	(m)	(kN/m ²)	(m)
1 ~ 2	_	_	70.25	0.75	-	_	11.47	2.14	~								
2 ~ 3	-	_	73.62	0.75	-	_	9.51	1.78	~								
3 ~ 4	-	_	97.14	0.75	-	_	12.62	2.36	~								
4 ~ 5	-	_	99.44	0.75	-	_	12.62	2.36	~								
5 ~ 6	-	_	99.44	0.75	-	_	12.57	2.35	~								
6 ~ 7	-	_	90.57	0.75	-	_	13.80	2.58	~								
7 ~ 8	-	_	87.04	0.75	-	_	13.80	2.58	~								
8 ~ 9	-	_	99.06	0.75	-	_	13.27	2.48	~								
9 ~ 10	_	-				_	11.86	2.22	~								
10 ~ 11	-	100.00 0.75					12.40	2.32	~								
11 ~ 12	101.65	101.65 0.75 100.00 0.75					12.40	2.32	~								
12 ~ 13	-	01.65 0.75 100.00 0.75					11.65	2.18	~								
13 ~ 14	-	_	93.82	0.75	-	-	10.96	2.05	~								
14 ~ 15	-	_	85.27	0.75	-	-	10.96	2.05	~								
15 ~ 16	-	_	83.71	0.75	-	-	9.68	1.81	~								
16 ~ 17	-	_	72.05	0.75	-	_	9.39	1.75	~								
17 ~ 18	-		70.30	0.75	-	_	9.39	1.75	~								
18 ~ 19	-		81.69	0.75	-	_	10.33	1.93	~								
19 ~ 20	-		83.61	0.75	-		10.33	1.93	~								
20 ~ 21	_	_	83.61	0.75	-	_	9.53	1.78	~								
21 ~ 22	-	_	79.51	0.75	-	_	9.53	1.78	~								
22 ~ 23	-	_	74.96	0.75	-	_	9.14	1.71	~								
23 ~ 24	_		70.57	0.75	-	_	10.27	1.92	~								
24 ~ 25	_		67.65	0.75	-	_	11.61	2.17	~								
25 ~ 26	_		63.36	0.75	-	_	11.61	2.17	~								
26 ~ 27	-		63.36	0.75	_	_	16.05	3.00	~	L		<u></u> _					
							自然	現象の種類	類 急	傾斜地の崩	 崩壊	箇所:	番号		210-H2	1-0607-3	
建築物の構造の	り規制に必	要な衝	撃に関する	事項			É	告示番号	神奈儿	川県告示第	114号	箇所	 f名		初声町	下宮田7-3	
							告	示年月日	令	和3年3月10	6日	所在	E地	3	三浦市初	声町下宮田	





	土石等の移動		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 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 3mを超えるI		それ以タ	トの区域	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	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)		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 0										(KIN/III /	(1117	(KIN/III)	(1117	(KIN/III /	(1117	(KIN/ III)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1 ~ 2	-	_	67.76	0.75	-	_	10.17	1.90	~								
2 ~ 3	-		87.07	0.75	-		11.61	2.17	~								
3 ~ 4	-	_	87.07	0.75	_	_	11.61	2.17	~								
4 ~ 5	-	_	85.58	0.75	-	_	11.60	2.17	~								
5 ~ 6	-		100.00	0.75	-		11.71	2.19	~								
6 ~ 7	-		100.00	0.75	_		11.71	2.19	~								
7 ~ 8	-	_	100.00	0.75	-	_	11.71	2.19	~								
8 ~ 9	-	_	-	_	-	-	-	_	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類急	傾斜地の崩	崩壊	箇所:	番号		210-H2	21-0607-4	
建築物の構造の	り規制に必	要な衝	撃に関する	事項			É	告示番号	神奈」	県告示第	[114号	箇列	f名		初声町	下宮田7-4	
								示年月日	令	和3年3月1	6日	所在	E地		三浦市初	声町下宮田	1





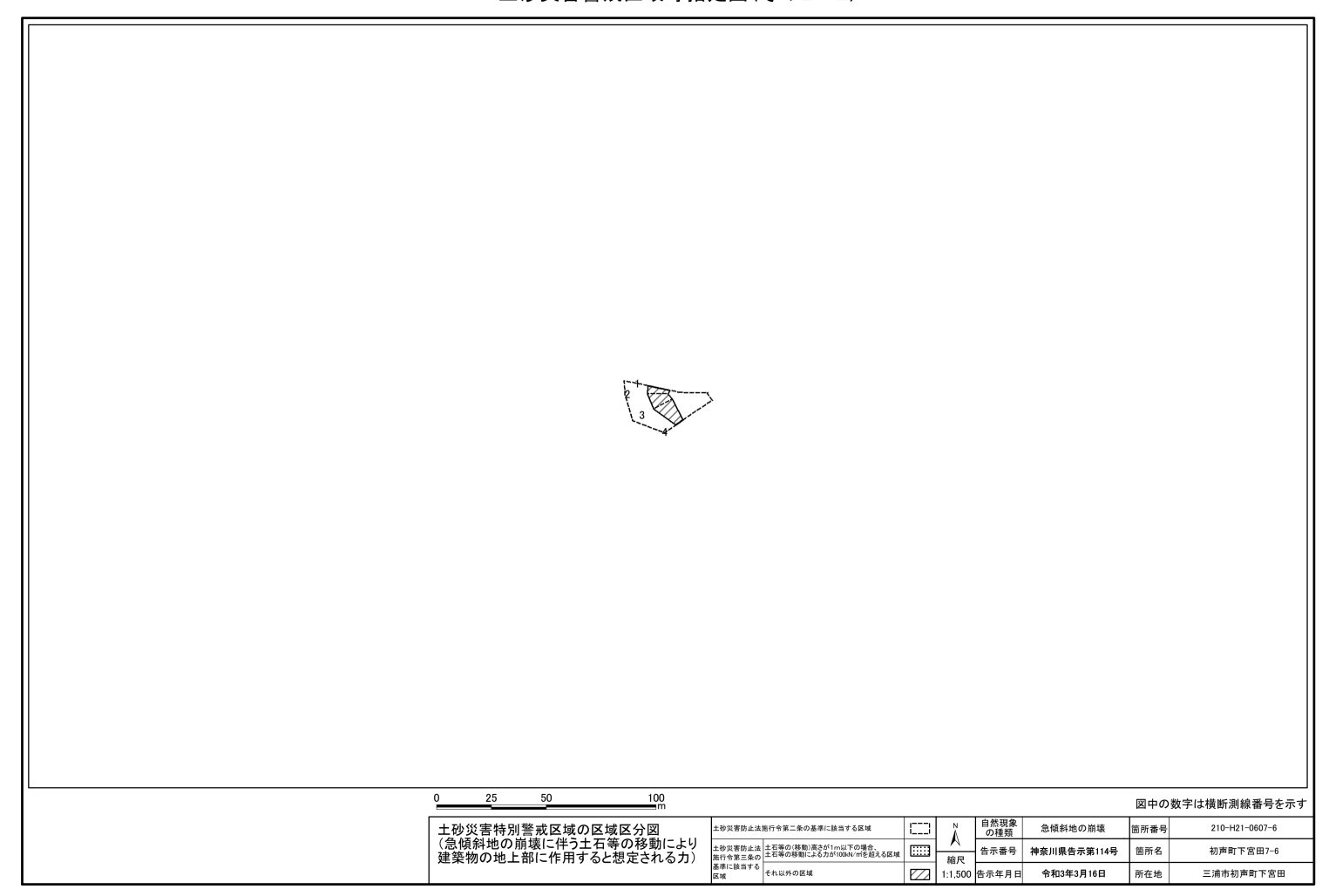
	土石等の移動		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建筑 と想定る	を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	積により建築 と想定	築物の地上部 される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を起	合、土石等 う力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	トの区域	横断測線の区間	の移動によ	易合、土石等	それ以外	・の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	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)	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)		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 2	_			0.75	_			2.37	~	(, ,		,,,		(,		(,,	
1 ~ 2	_		73.49 44.98	0.75	_		12.67 12.67	2.37	~								
3 ~ 4	_		44.98	0.75	_		15.55	2.91	~								
4 ~ 5	_		26.70	0.75	_		15.55	2.91	~								
5 ~ 6	_		20.70	0.75	_		10.00	2.91	~								
6 ~ 7	_	_	_	_	_	_	_	_	~								
7 ~ 8	_	_	63.56	0.75	_		11.46	2.14	~								
8 ~ 9	_	_	79.62	0.75	_		11.46	2.14	~								
~ ~			70.02	0.70			11.40	2.17	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類 急	傾斜地の肩	 崩壊	箇所:	番号		210-H2	21-0607-5	
建築物の構造の	り規制に必	要な衝	撃に関する	事項			É	告示番号	神奈	川県告示第	5114号	箇列	f名		初声町	下宮田7-5	

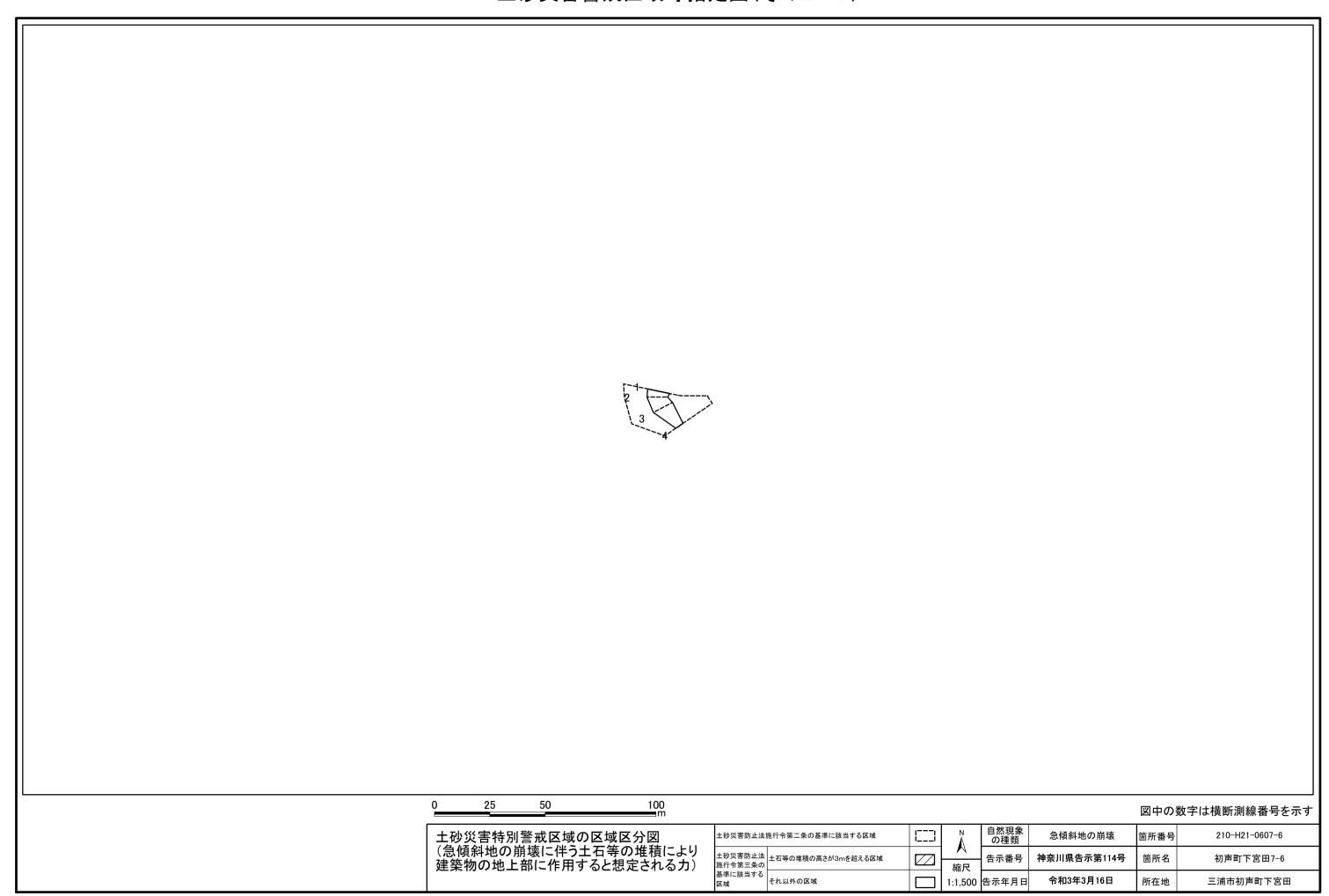
告示年月日

所在地

令和3年3月16日

三浦市初声町下宮田





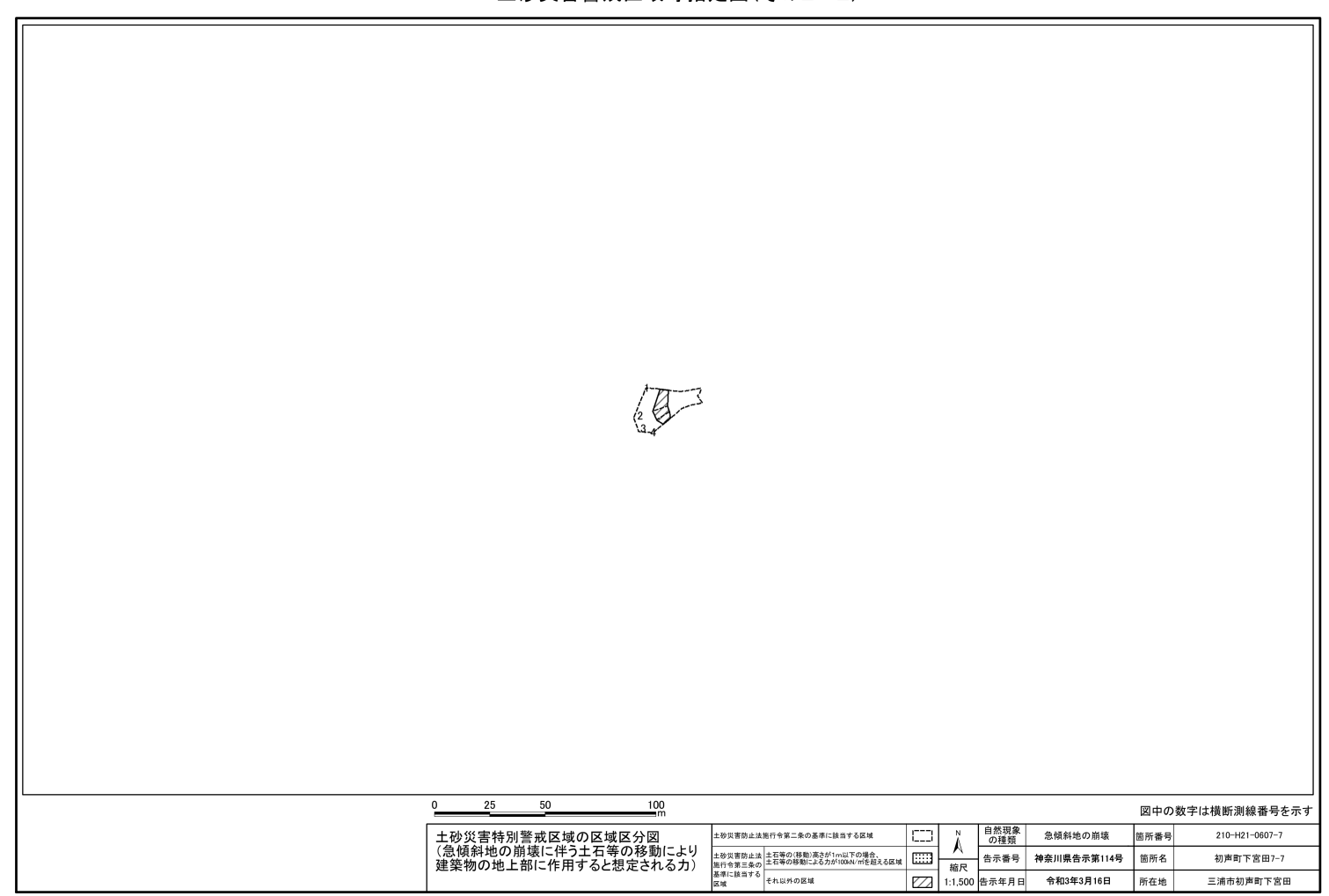
	土石等の移動		楽物の地上部(される力	に作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		終物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		楽物の地上部! される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を起	合、土石等 う力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	トの区域	横断測線の区間	の移動によ	易合、土石等	それ以外	・の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 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 (m)		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	力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 (m)
	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m²)			(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)
1 ~ 2	-	-	76.23	0.75	-		9.06	1.69	~								
2 ~ 3	-	_	77.25	0.75	-	_	9.60	1.79	~								
3 ~ 4	-	_	77.25	0.75	-	-	9.78	1.83	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類 急	傾斜地の崩	 崩壊	箇所:	番号		210-H2	1-0607-6	
建築物の構造の)規制に必	多要な衝	撃に関する	事項			É	告示番号	神奈」	県告示第	114号	箇列	·····································		初声町	下宮田7-6	
												-		+			

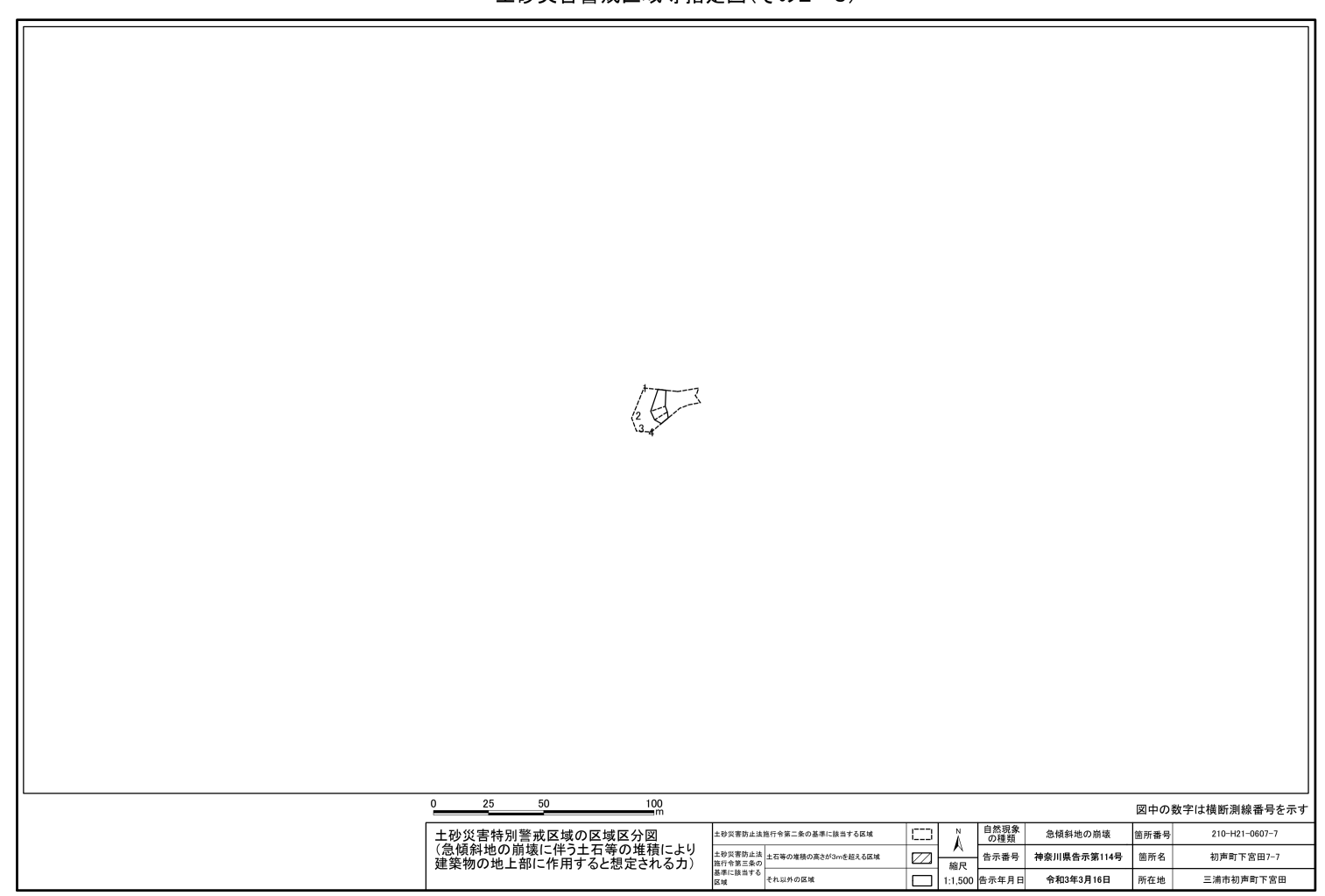
告示年月日

所在地

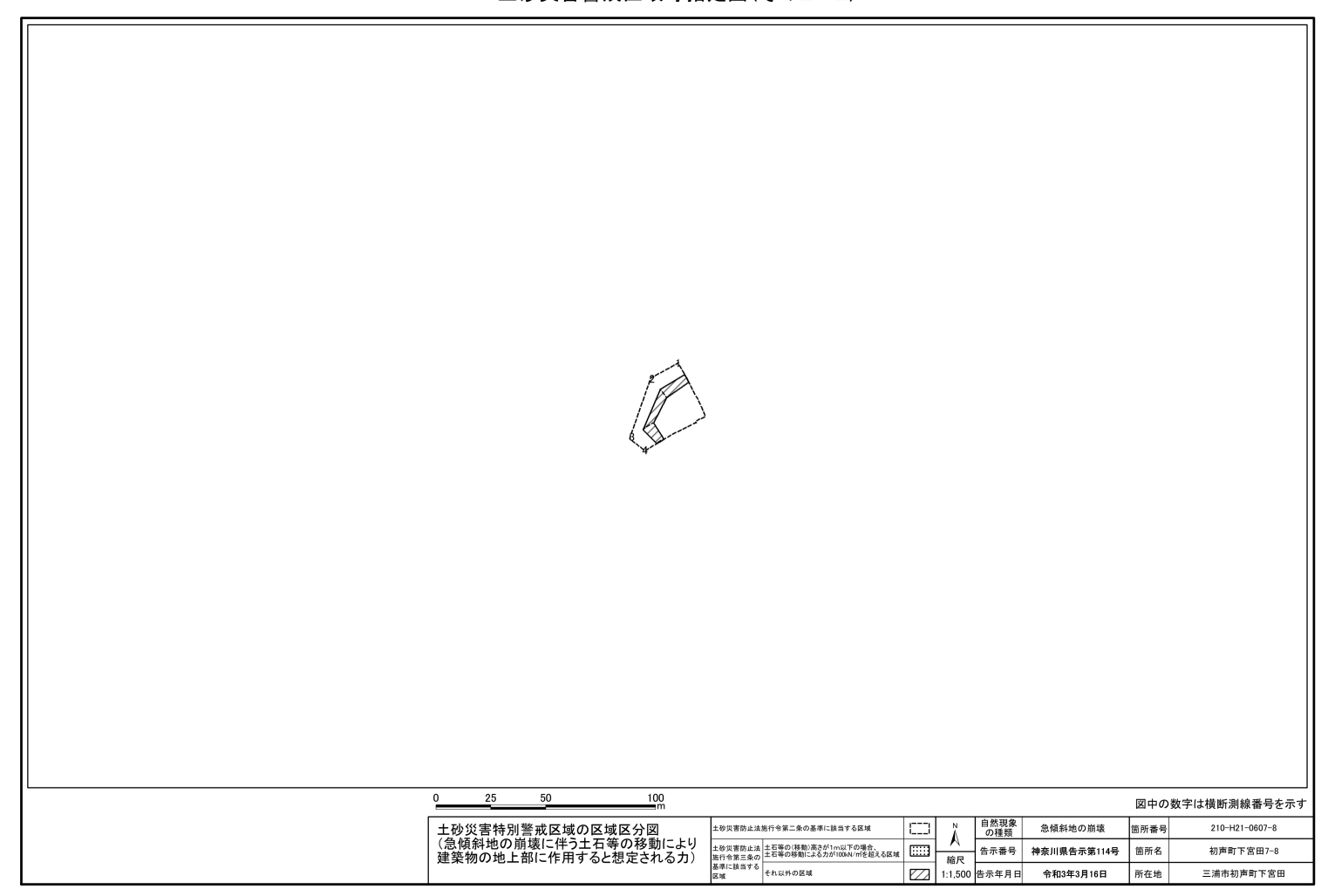
三浦市初声町下宮田

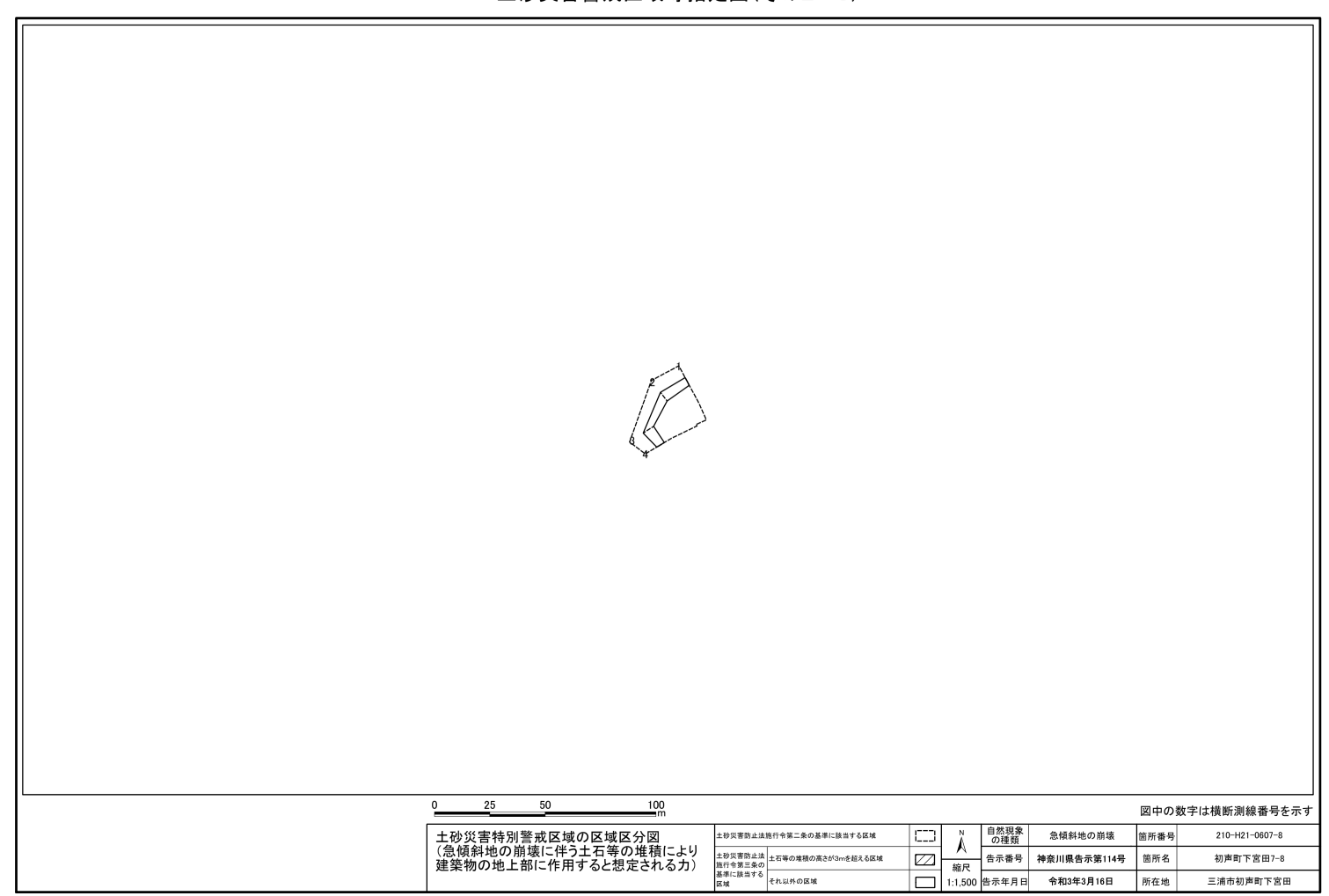
令和3年3月16日





	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		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 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 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	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[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)		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	_	_	67.06	0.75	_	_	10.64	1.99	~								
2 ~ 3	-		67.06	0.75	-	_	10.79	2.02	~								
3 ~ 4	_	_	64.45	0.75	_	_	10.79	2.02	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類 急	傾斜地の崩	 崩壊	箇所 [:]	番号		210-H2	21-0607-7	
建築物の構造の	の規制に必	要な衝	撃に関する	事項			É	告示番号	神奈	川県告示第	9114号	箇列	f名		初声町	下宮田7-7	
							告	·示年月日	令	和3年3月1	6日	所在	 E地		三浦市初	声町下宮田]





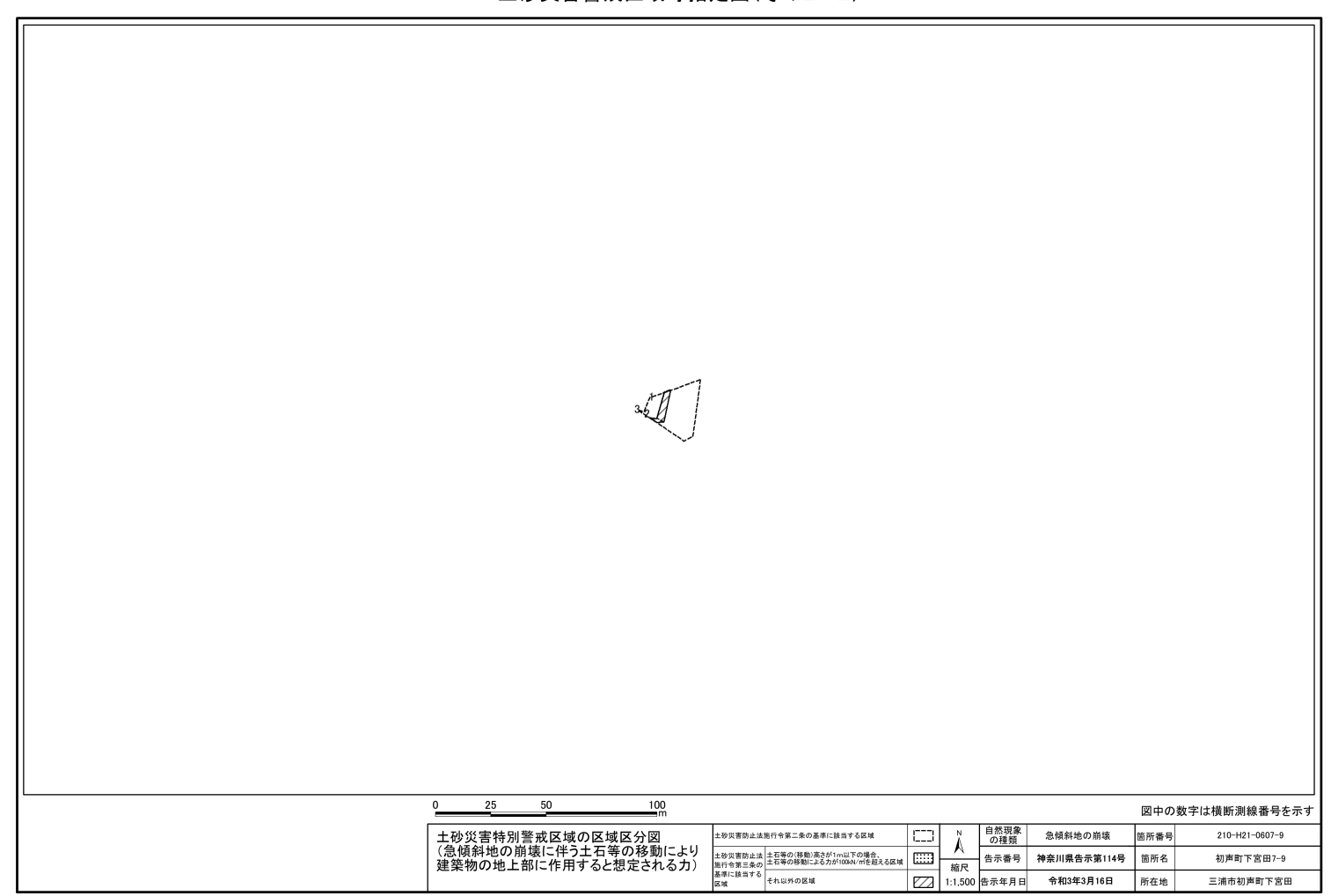
	土石等の移動		楽物の地上部(される力	に作用する	土石等の堆積		楽物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		楽物の地上部! される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² をま	合、土石等 力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	トの区域	横断測線の区間	の移動によ	易合、土石等	それ以外	・の区域	土石等の堆積 3mを超える[それ以外	の区域
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等の高さ	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		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等の高さ
	(kN/m)	(m)		(m)	(kN/m)	(m)		(m)		(kN/m)	(m)	(kN/m)	(m)	(kN/m)	(m)	(kN/m)	(m)
1 ~ 2	-	_	59.17	0.75	-	-	9.54	1.78	~								
2 ~ 3	-	_	59.48	0.75	-	_	9.54	1.78	~								
3 ~ 4	-	-	59.48	0.75	-	-	9.43	1.76	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	類急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号		210-H2	1-0607-8	
建築物の構造の	規制に必	要な衝	撃に関する	事項			É	告示番号	神奈	川県告示第	到14 号	箇所	f名		初声町	下宮田7-8	

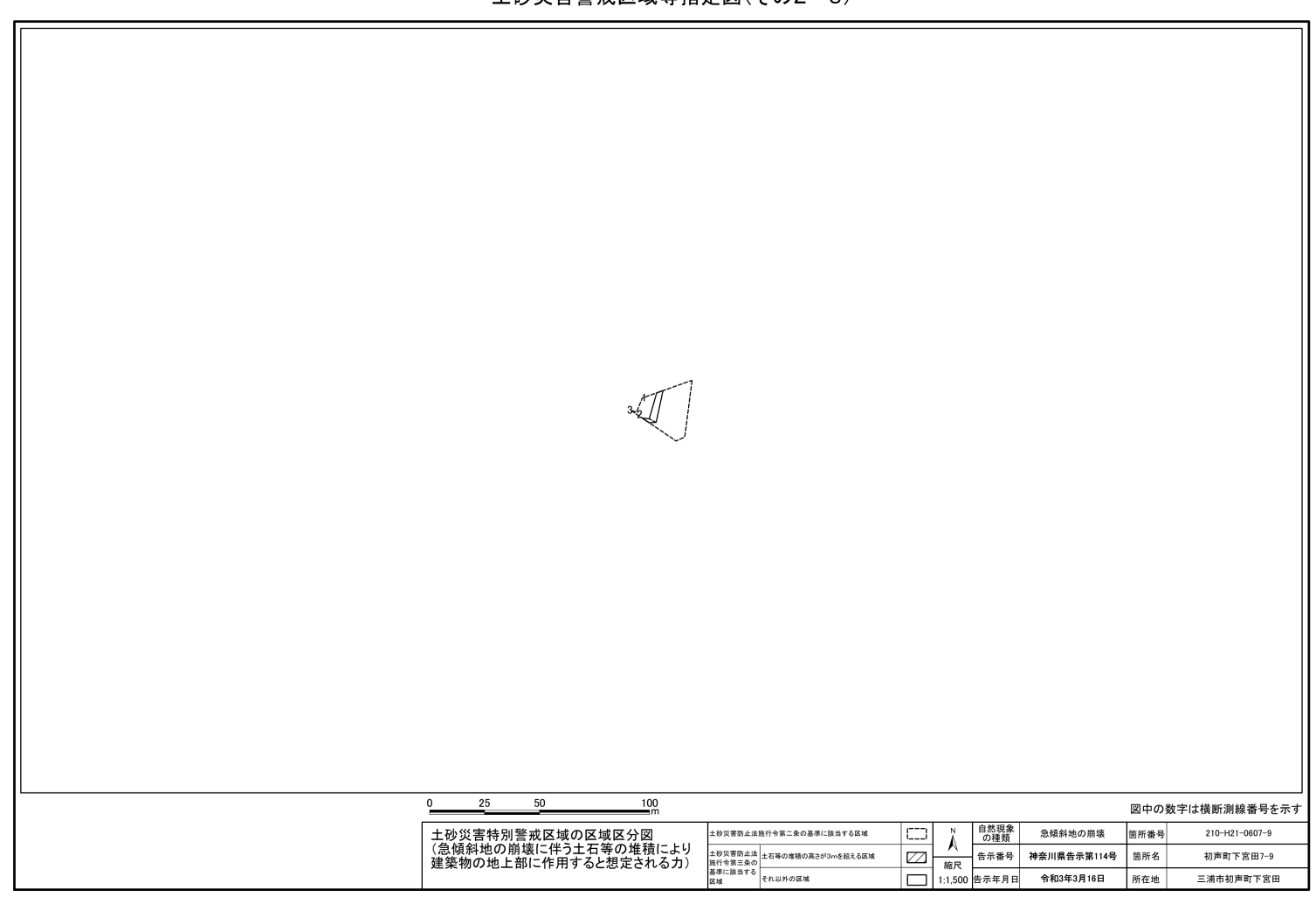
告示年月日

所在地

三浦市初声町下宮田

令和3年3月16日





	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		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		楽物の地上部(される力	こ作用する
横断測線の区間	土石等の(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 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	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)	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)		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	_	_	48.82	0.75	-	_	11.59	2.17	~								
2 ~ 3	_	_	49.90	0.75	_	_	10.91	2.04	~								
~			1						~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
								現象の種類	類 急	傾斜地の詞	崩壊	箇所:				1-0607-9	
建築物の構造の	の規制に必	要な衝	撃に関する	事項			É	告示番号 ————	神奈	川県告示第	图114号	箇所	f名 ————		初声町	下宮田7-9	
							告	示年月日	令	和3年3月1	6日	所在	地] :	三浦市初	声町下宮田	I