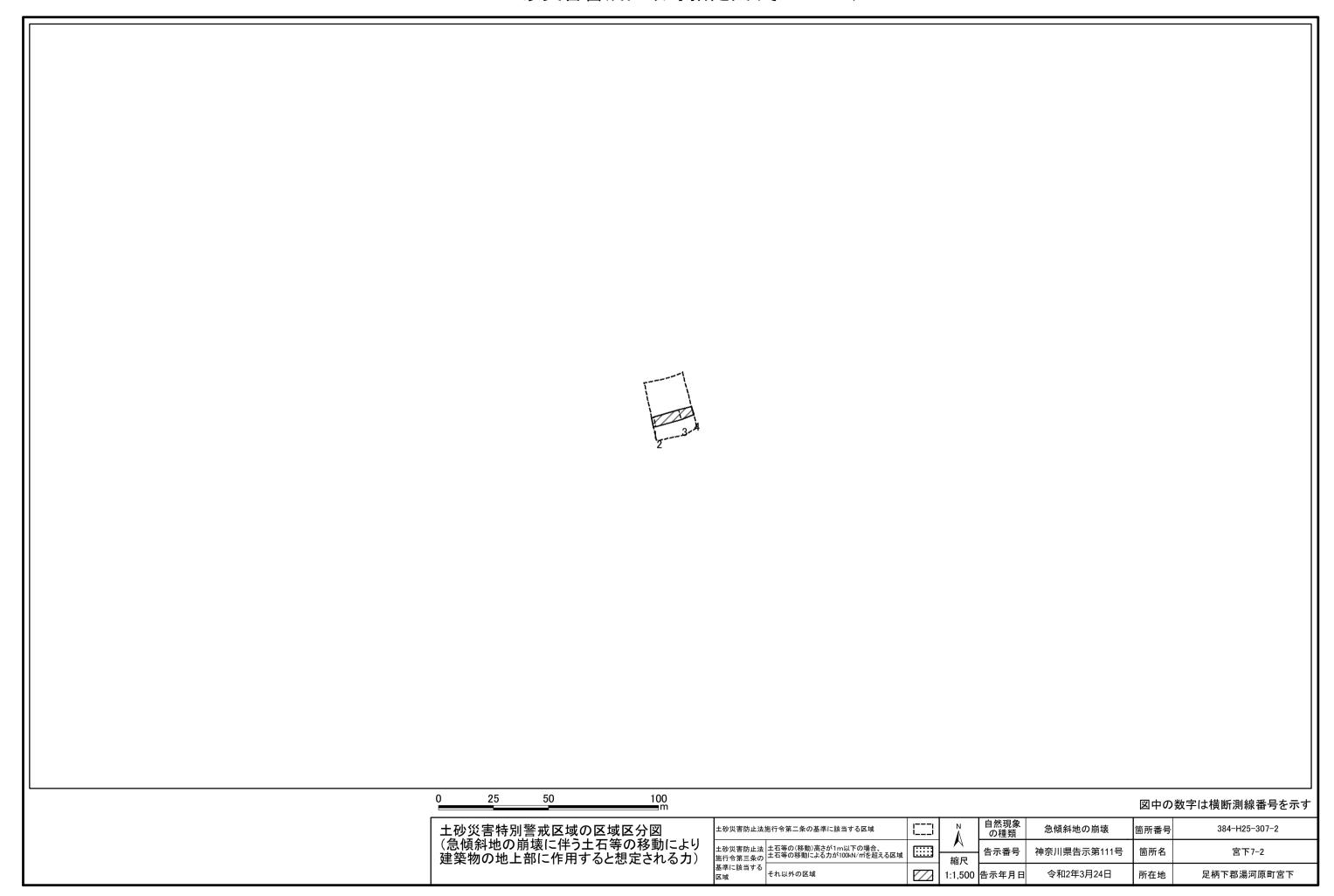
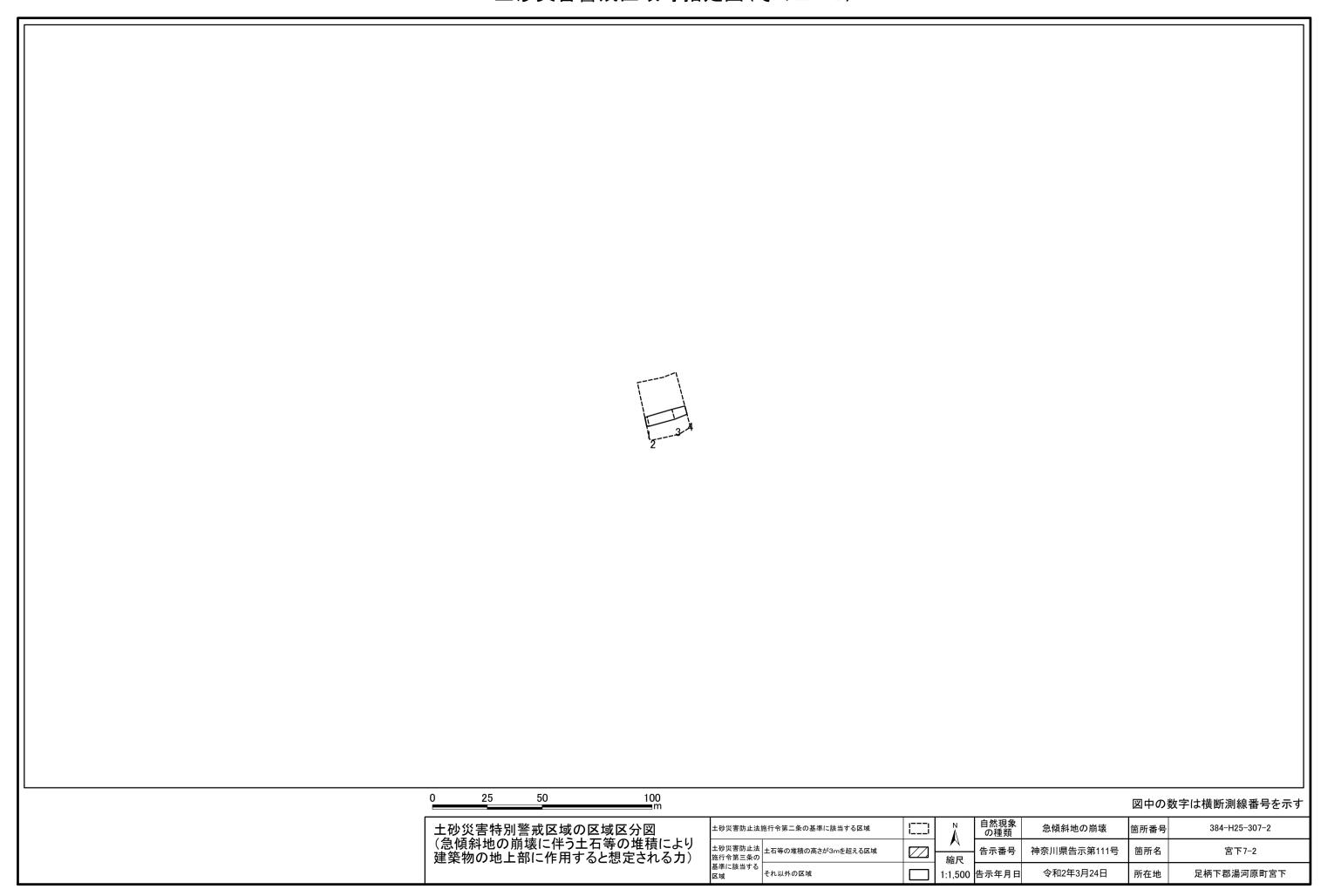


	土石等の移	動により建築	楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る		に作用する		土石等の移	動により建築	を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	漬により建多 と想定る	築物の地上部に作用する される力		
横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域			土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		が「それ以外の区域		
	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	_	_	-	_	_	-	-	-	~									
2 ~ 3	-	_	-	_	-	-	-	-	~									
3 ~ 4	_	-	-	-	-	-	-	_	~									
4 ~ 5	_	-	-	-	-	-	-	_	~									
5 ~ 6	_	_	_	_	-	_	_	_	~									
6 ~ 7	_	-	_	_	_	_	_	_	~									
7 ~ 8	_	-	_	_	_	-	_	-	~									
8 ~ 9	_	-	69.42	0.75	_	-	10.68	2.00	~									
9 ~ 10	_	-	75.35	0.75	_	-	10.63	1.99	~									
10 ~ 11	_	-	86.26	0.75	_	-	10.49	1.96	~									
11 ~ 12	_	-	100.00	0.75	_	-	11.97	2.24	~									
12 ~ 13	109.12	0.75	100.00	0.75	_	-	12.35	2.31	~									
13 ~ 14	109.12	0.75	100.00	0.75	_	-	12.35	2.31	~									
14 ~ 15	_	-	100.00	0.75	_	-	12.14	2.27	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
	-							現象の種類		個剣地の間	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	笛所	4 D		004 116	25-307-1		

	目然現象の種類 	急傾斜地の崩壊 	箇所 番号	384-H25-307-1
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111号	箇所名	宮下7-1
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄下郡湯河原町宮下





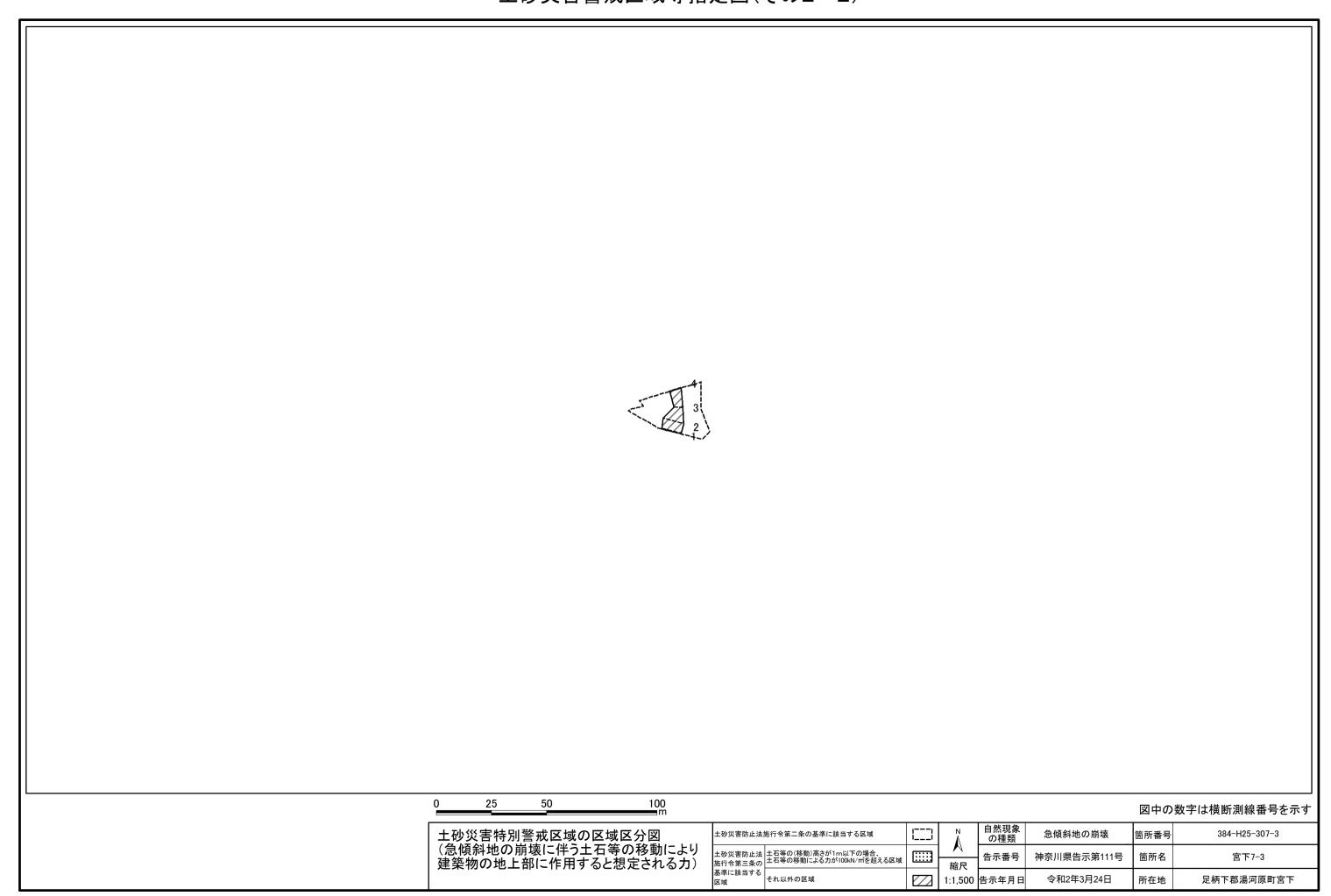
	土石等の移	動により建筑と想定る		に作用する	土石等の堆	積により建 き想定る	を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築		に作用する	土石等の堆積	漬により建築 と想定	築物の地上部に作用する される力		
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	景合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		
	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)	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	_		57.16	0.75	_		9.77	1.82	~									
2 ~ 3	_	_	57.16	0.75	_	_	10.49	1.96	~									
3 ~ 4	_	_	56.06	0.75	_	_	10.49	1.96	~									
~			00.00	0.70			10.10	1.00	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
	7									Į								
						自然現象の種類		類 急·	傾斜地の崩	博壊	箇所番号		384-H		H25-307-2			
 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						よ示番号 しゅうしん	神奈川県告示第111号			箇列	 f名	宮下7-2						

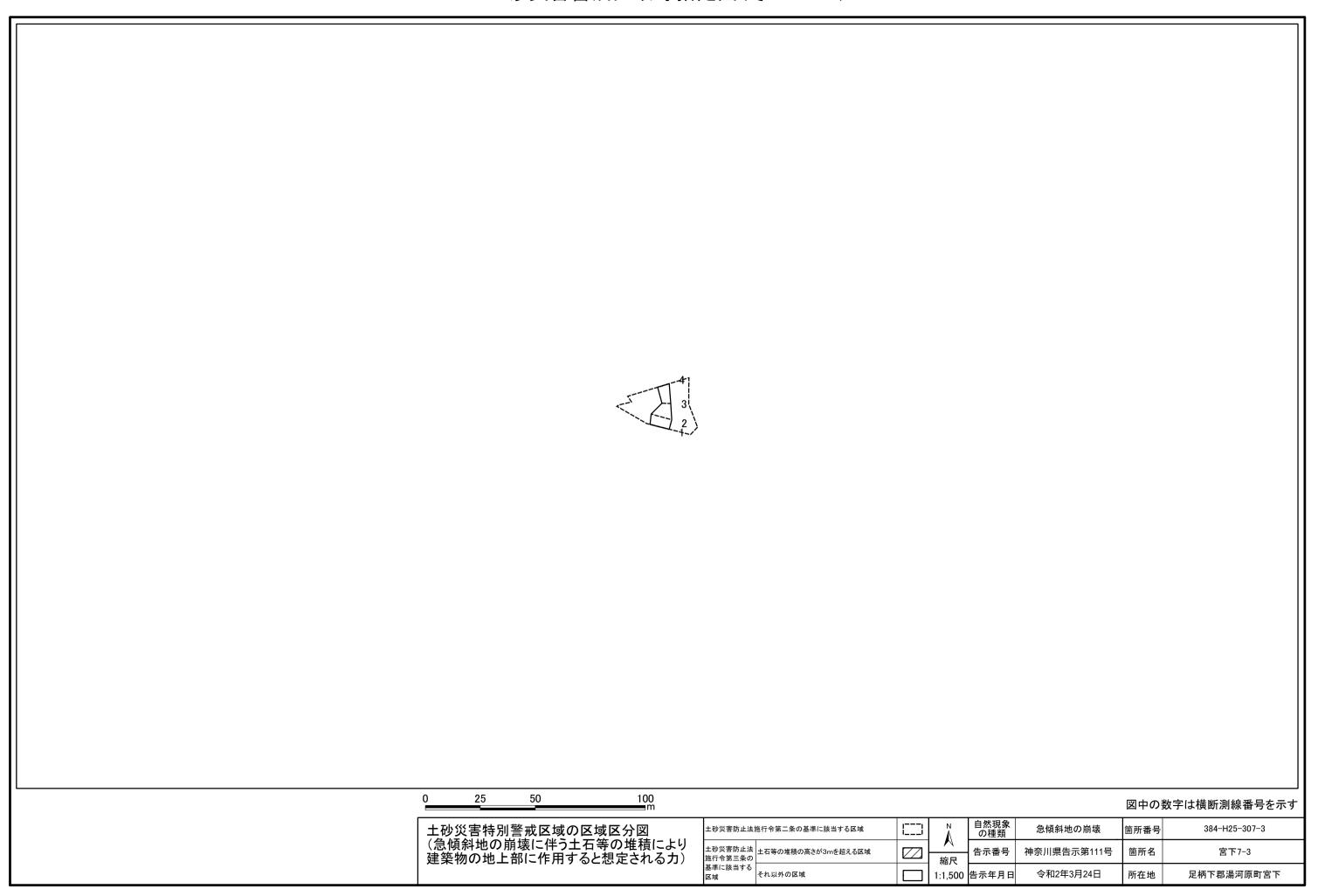
告示年月日

令和2年3月24日

所在地

足柄下郡湯河原町宮下





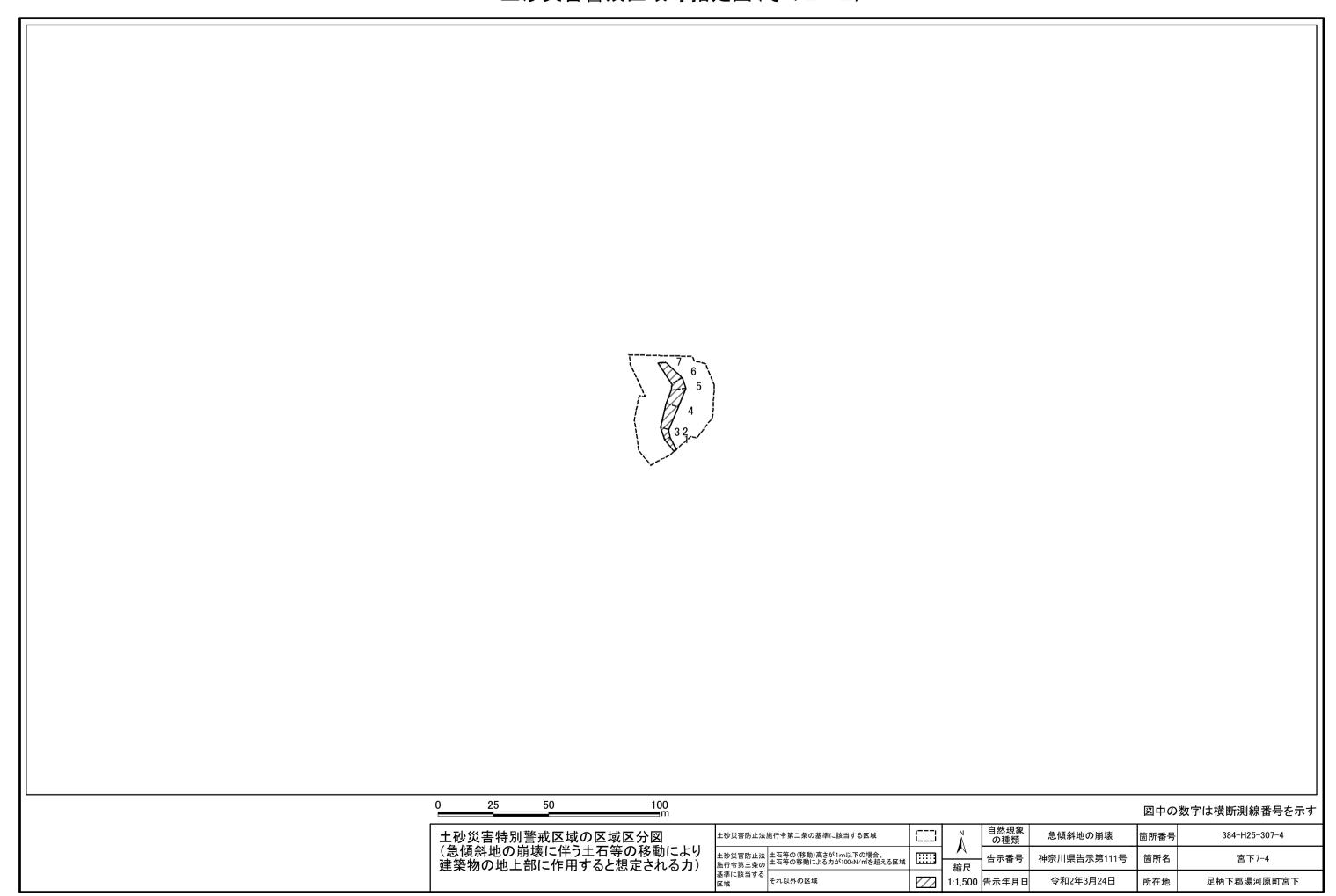
	土石等の移	動により建筑 と想定る	楽物の地上部 される力	こ作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築	●物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部に作用する されるカ		
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	の区域	
	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	_	_	77.34	0.75	_	_	10.37	1.94	~									
2 ~ 3	_	_	77.34	0.75	_	_	11.74	2.19	~									
3 ~ 4	_	_	56.30	0.75	_	-	11.74	2.19	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
							自然	現象の種類	通 急	壊	遺 箇所番号			384-H2	125-307-3			
建築物の構造	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項					쉳	告示番号	神奈川県告示第111号			箇列	f名	宮下7-3					

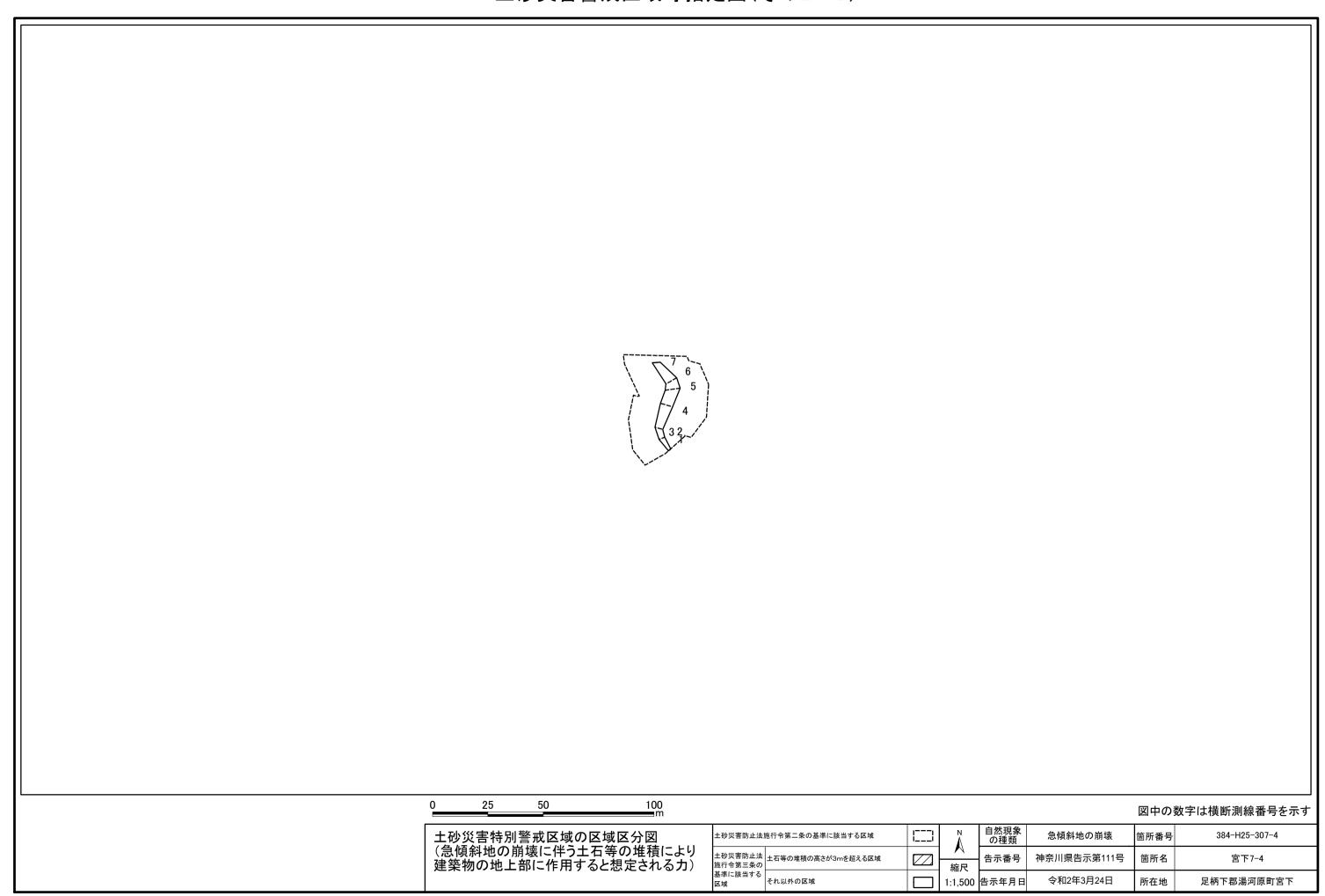
告示年月日

令和2年3月24日

所在地

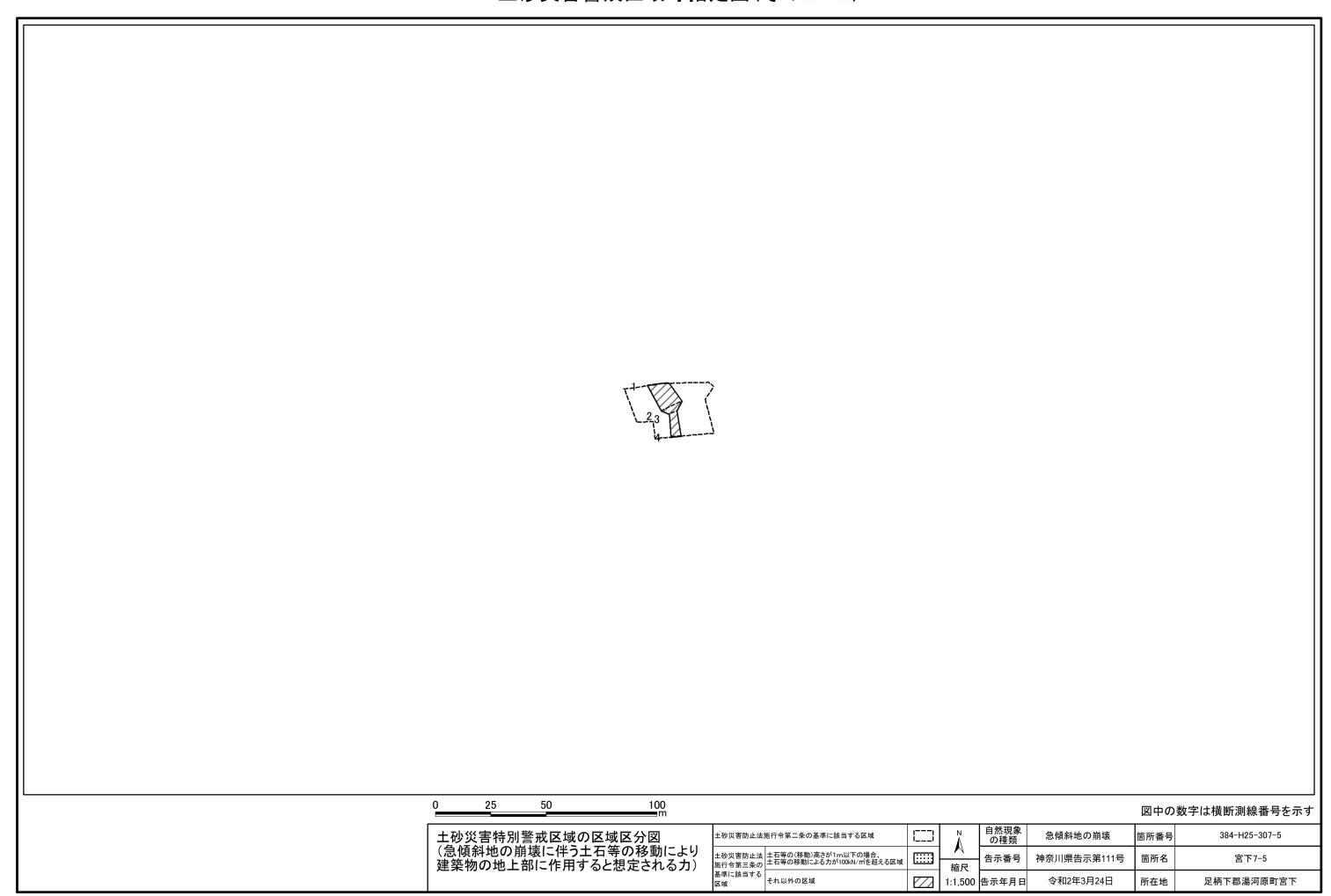
足柄下郡湯河原町宮下

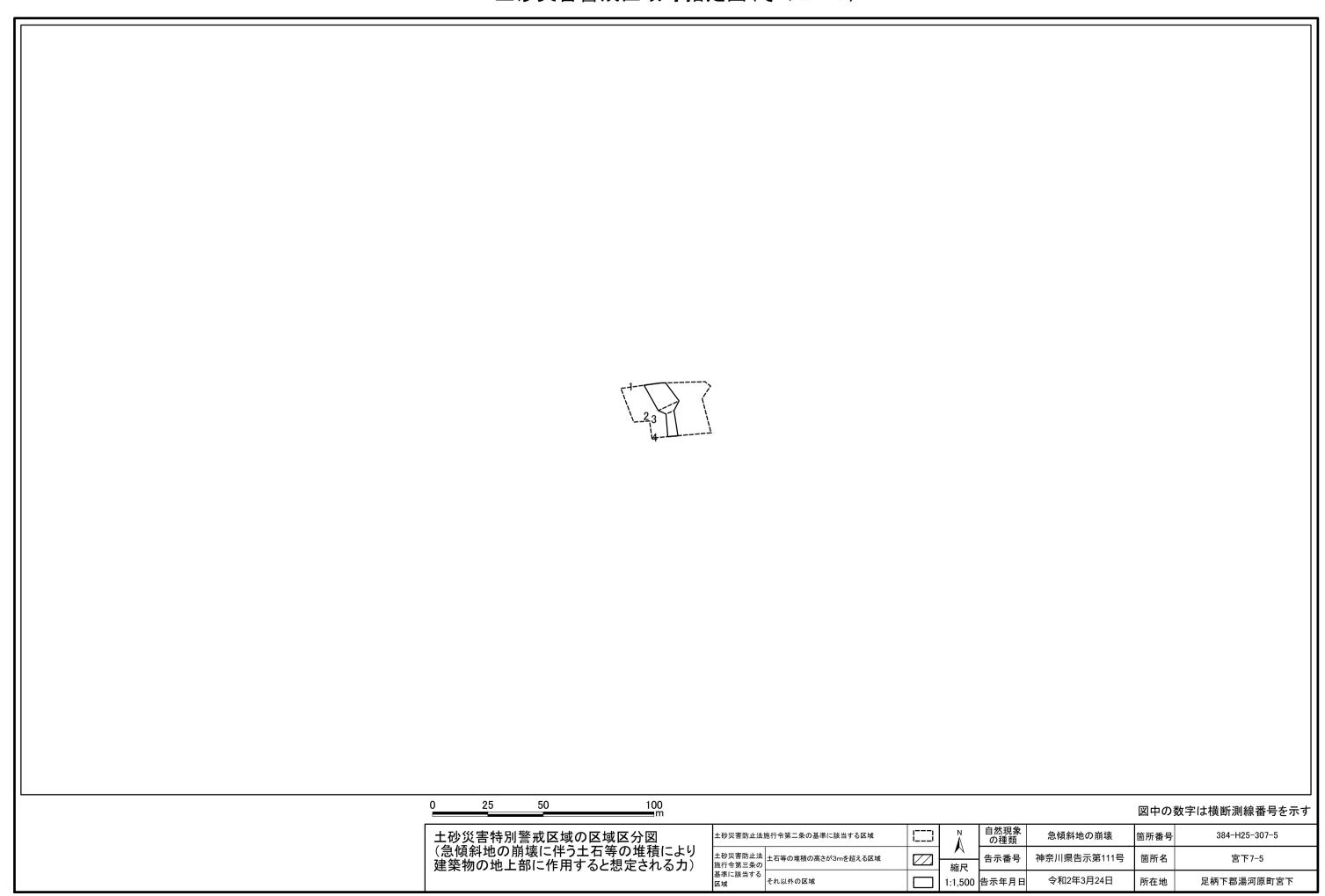




	土石等の移		築物の地上部 されるカ	に作用する	土石等の堆		を物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建筑と想定る		に作用する	五年の堆積により建築物の地上部に作用と想定される力			
横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	易合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m²を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域	
	カの大きさ のうち最大 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	-	_	33.17	0.75	-	_	14.27	2.67	~								
2 ~ 3	-	_	34.00	0.75	-	-	14.19	2.65	~								
3 ~ 4	_	_	45.38	0.75	-	_	14.19	2.65	~								
4 ~ 5	-	_	58.61	0.75	-	_	13.59	2.54	~								
5 ~ 6	-	_	58.61	0.75	-	-	12.56	2.35	~								
6 ~ 7	_	_	50.36	0.75	_	_	14.03	2.62	~								
7 ~ 8	_	_	_	_	-	_	_	_	~								
8 ~ 9	-	_	_	-	-	-	-	_	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~							~										
							自然	現象の種類	·····································	 傾斜地の肩	 崩壊	箇所:	番号		384-H	25-307-4	

	日然現象の種類	思傾斜地の朋環	固防番号	384-H25-307-4
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111号	箇所名	宮下7-4
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄下郡湯河原町宮下





	土石等の移	動により建筑と想定る	を物の地上部に される力	に作用する	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	き物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部に作用する されるカ		
	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		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		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		
	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)	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	_	_	79.95	0.75	_	_	9.99	1.87	~									
2 ~ 3	_	_	79.95	0.75	_	_	11.77	2.20	~									
3 ~ 4	_	_	55.54	0.75	_	_	11.77	2.20	~									
~			00.01	0.70			111,77	LILO	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~						~												
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	1											
					自然	現象の種類	魚 急·	傾斜地の崩	i壊 ————	箇所:	番号	384-H25-307-5						

告示番号

告示年月日

箇所名

所在地

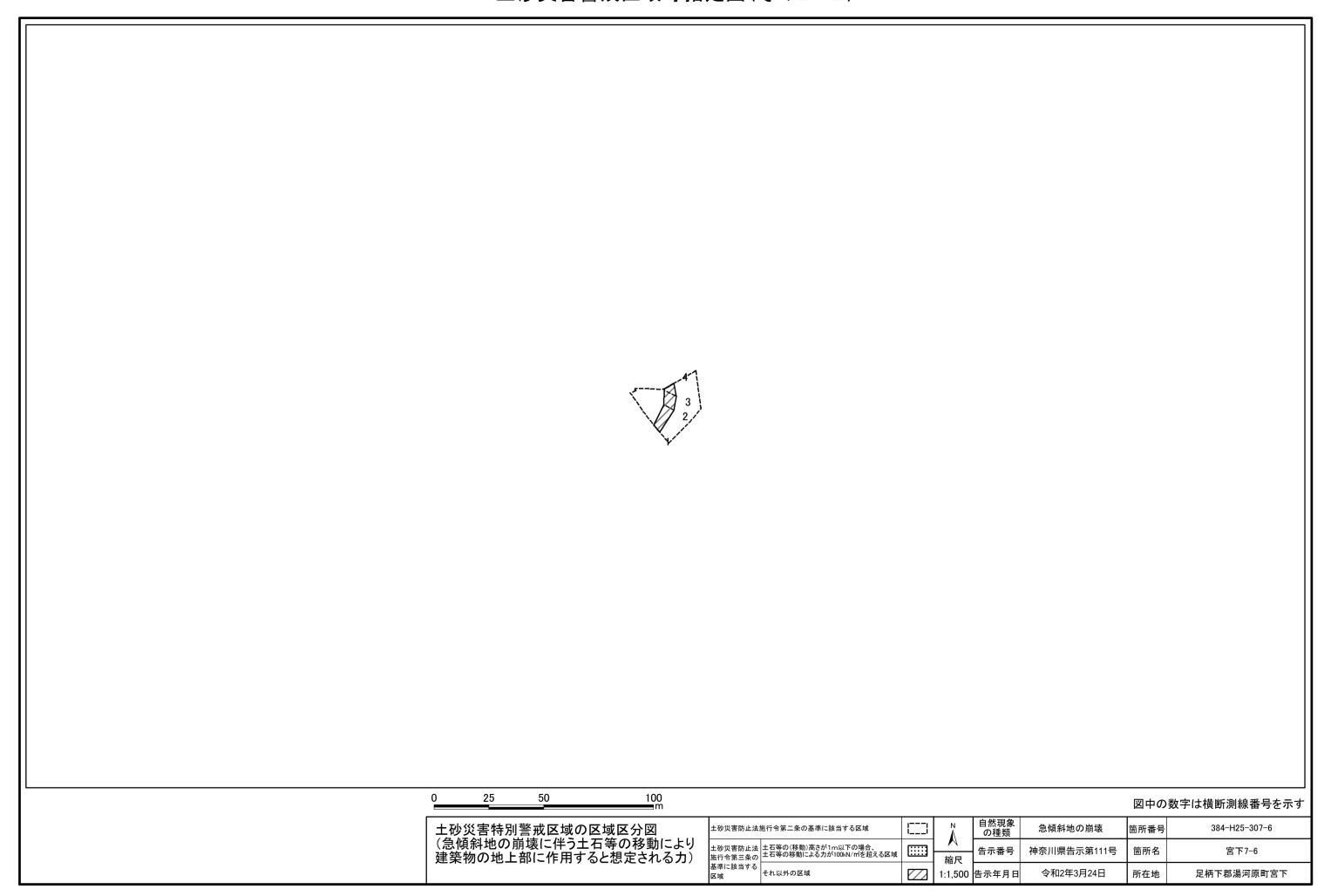
神奈川県告示第111号

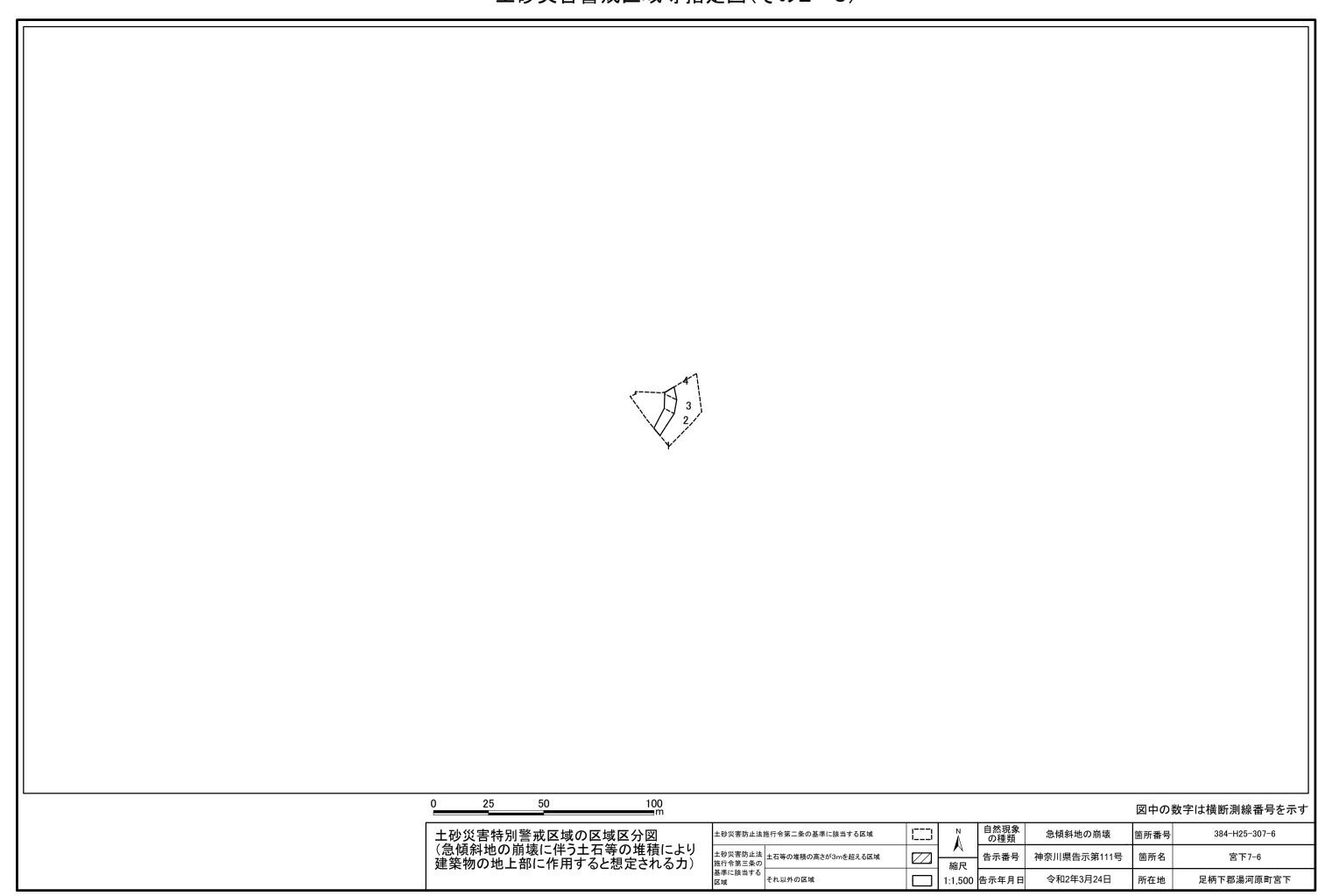
令和2年3月24日

宮下7-5

足柄下郡湯河原町宮下

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	動により建うと想定る	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 と想定る	整物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建築と想定る	換物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	責により建築 と想定	築物の地上部に作用する される力		
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	景合、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		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		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		
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 カの大きさ 土石等 カの大きさ 土石等 の高さ のうち最大 の高さ のうち最大 の高さ (m) (kN/m²) (m) (kN/m²) (m) ### Drotted			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)						
1 ~ 2	_	-	55.33	0.75	_	_	11.50	2.15	~									
2 ~ 3	_	_	53.92	0.75	_	_	12.37	2.31	~									
3 ~ 4	_	_	53.73	0.75	_	_	12.77	2.39	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
					自然	現象の種類	魚 急	傾斜地の崩	捕壊	箇所	番号		384-H	25-307-6				

告示番号

告示年月日

箇所名

所在地

神奈川県告示第111号

令和2年3月24日

宮下7-6

足柄下郡湯河原町宮下

建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項