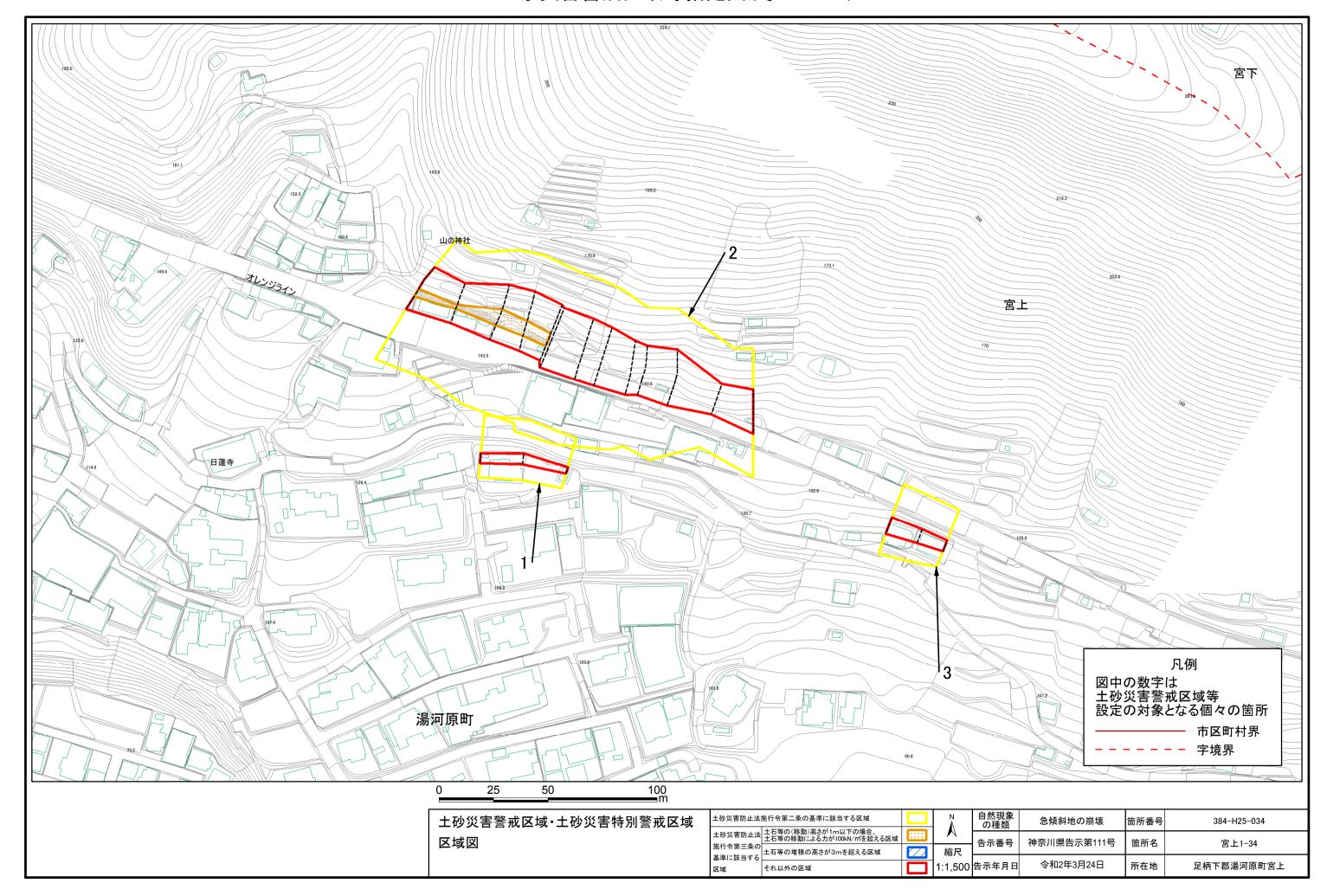
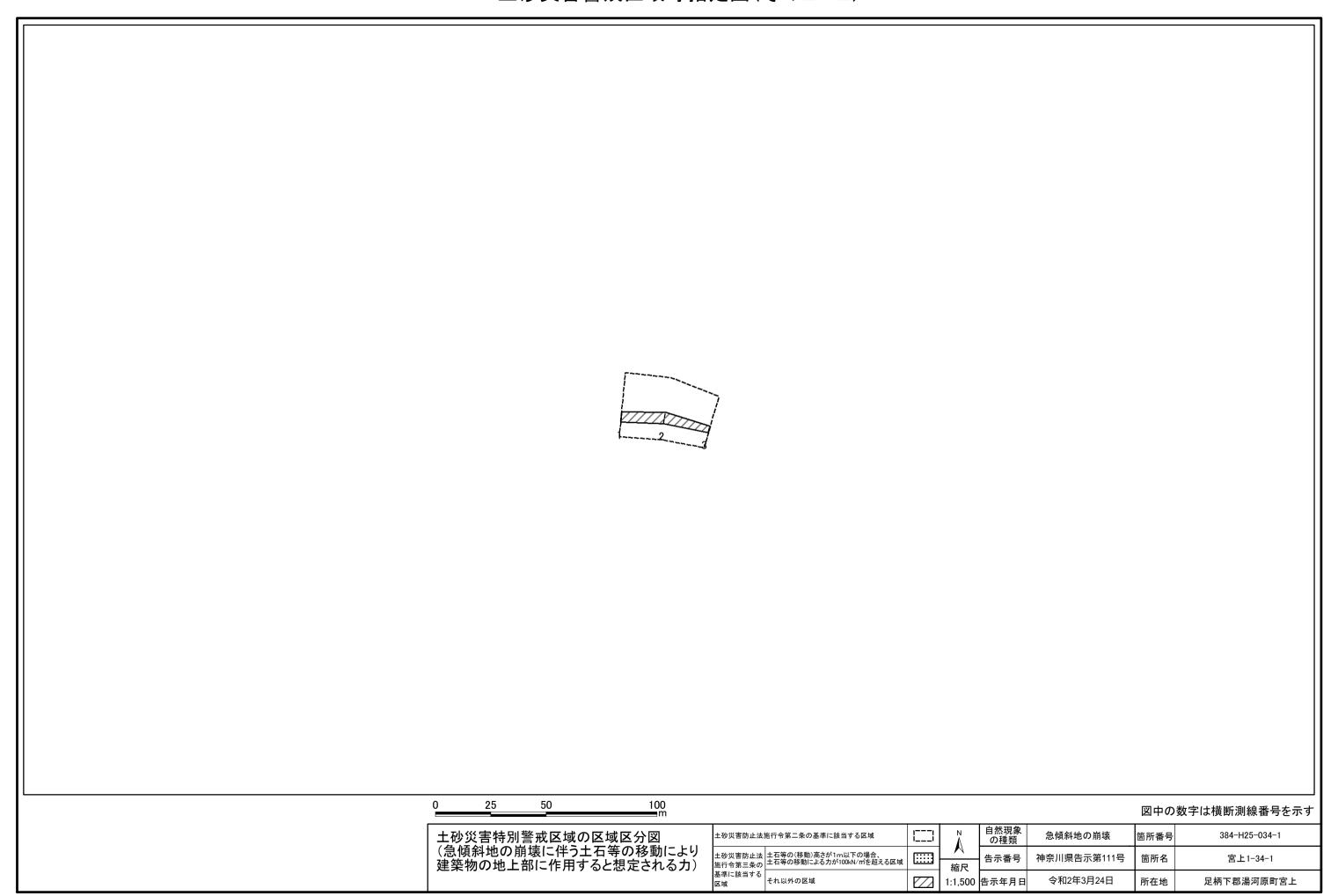
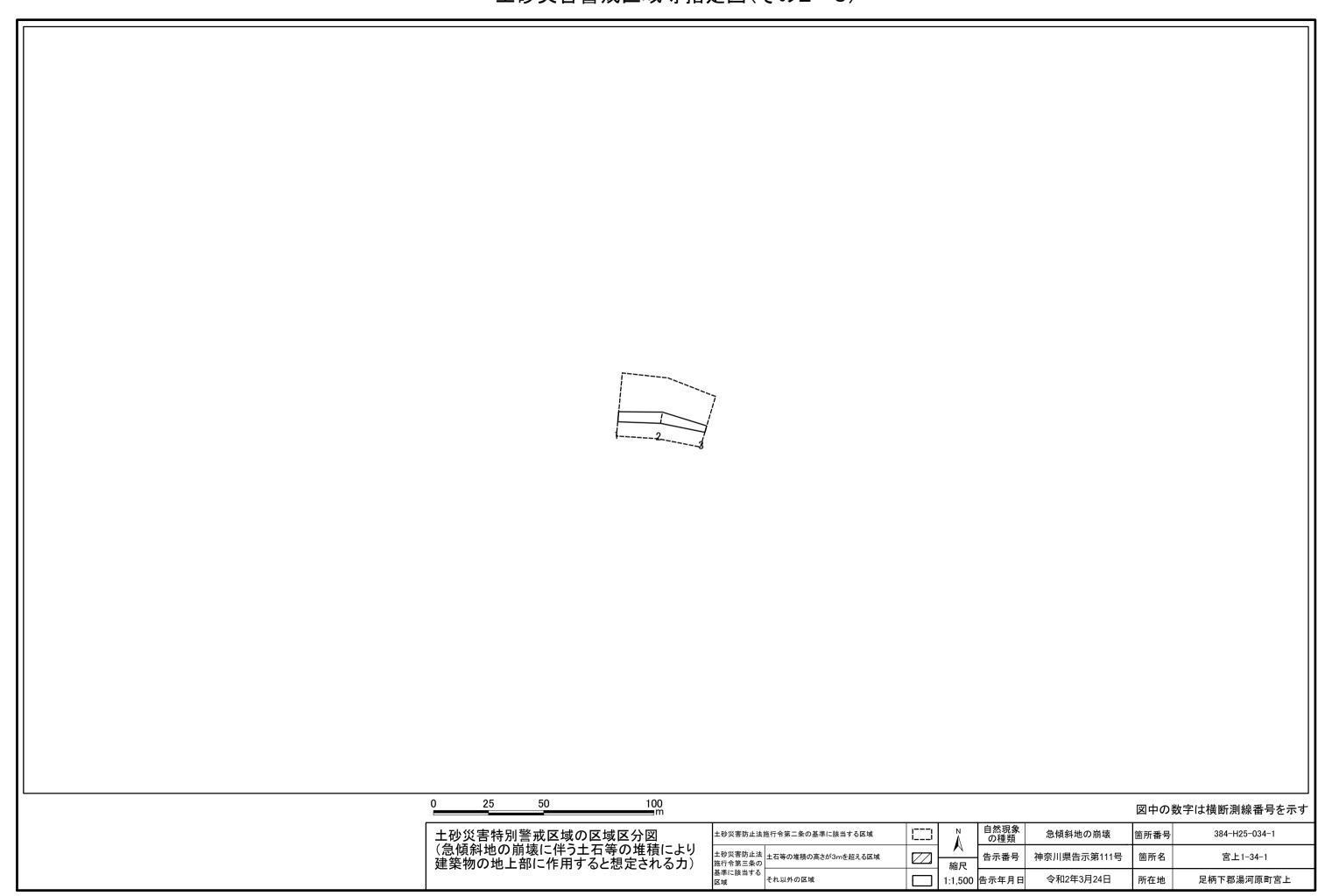
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



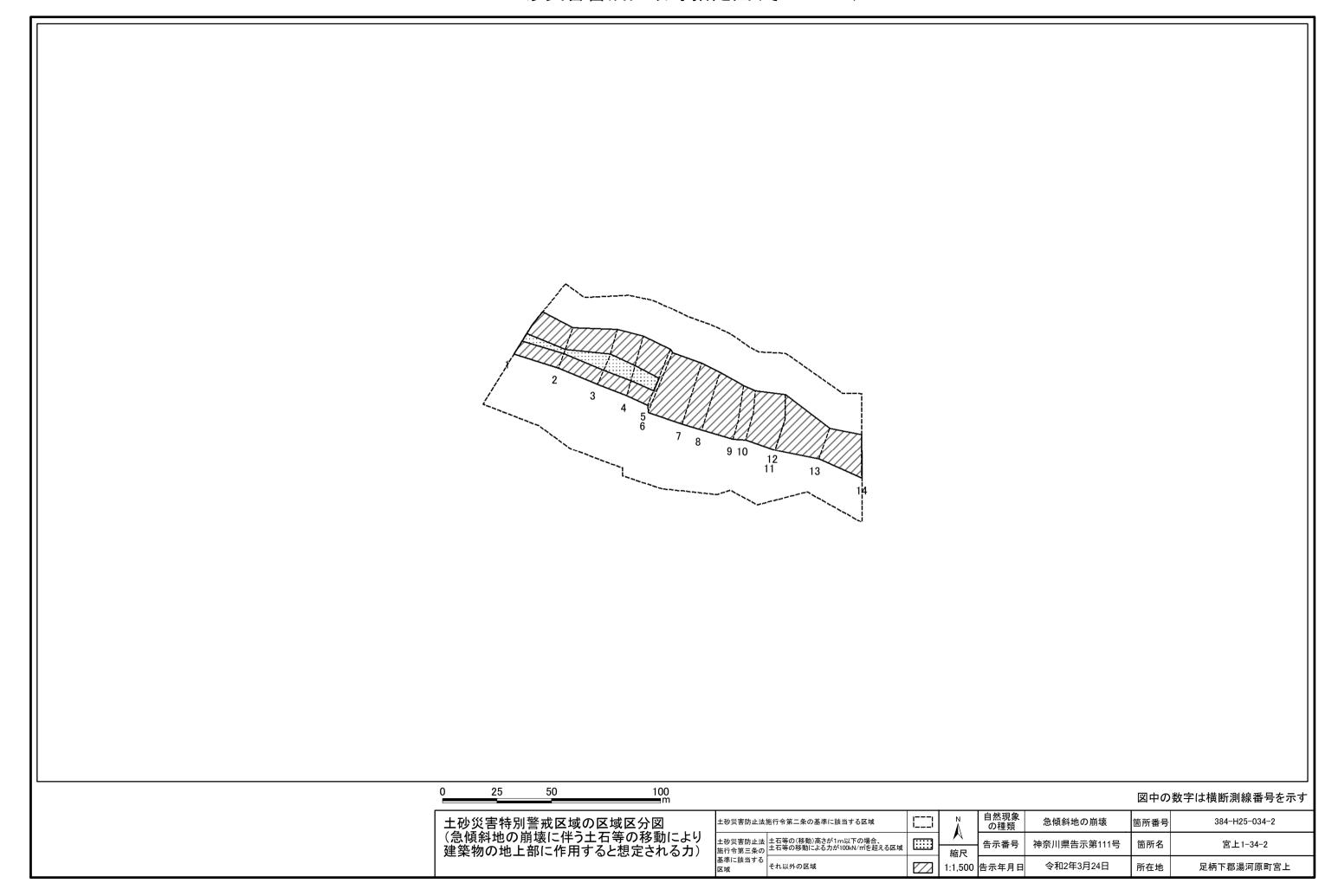
横断測線の区間	土石等の移	動により建築と想定る	築物の地上部(される力	に作用する	土石等の堆	積により建築 と想定る	楽物の地上部 される力	に作用する		土石等の移	動により建筑と想定る	を物の地上部に作用する される力		土石等の堆積	ー ー しまり建 と想定	築物の地上部 される力	物の地上部に作用するれる力	
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m 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 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)		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	_	_	59.36	0.75	-	-	10.01	1.87	~									
2 ~ 3	_	_	59.36	0.75	_	-	11.70	2.19	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>		~_					<u> </u>		<u> </u>		
							自然	現象の種類	類急	箇所:	番号	384-H25-034-1						

 自然現象の種類
 急傾斜地の崩壊
 箇所番号
 384-H25-034-1

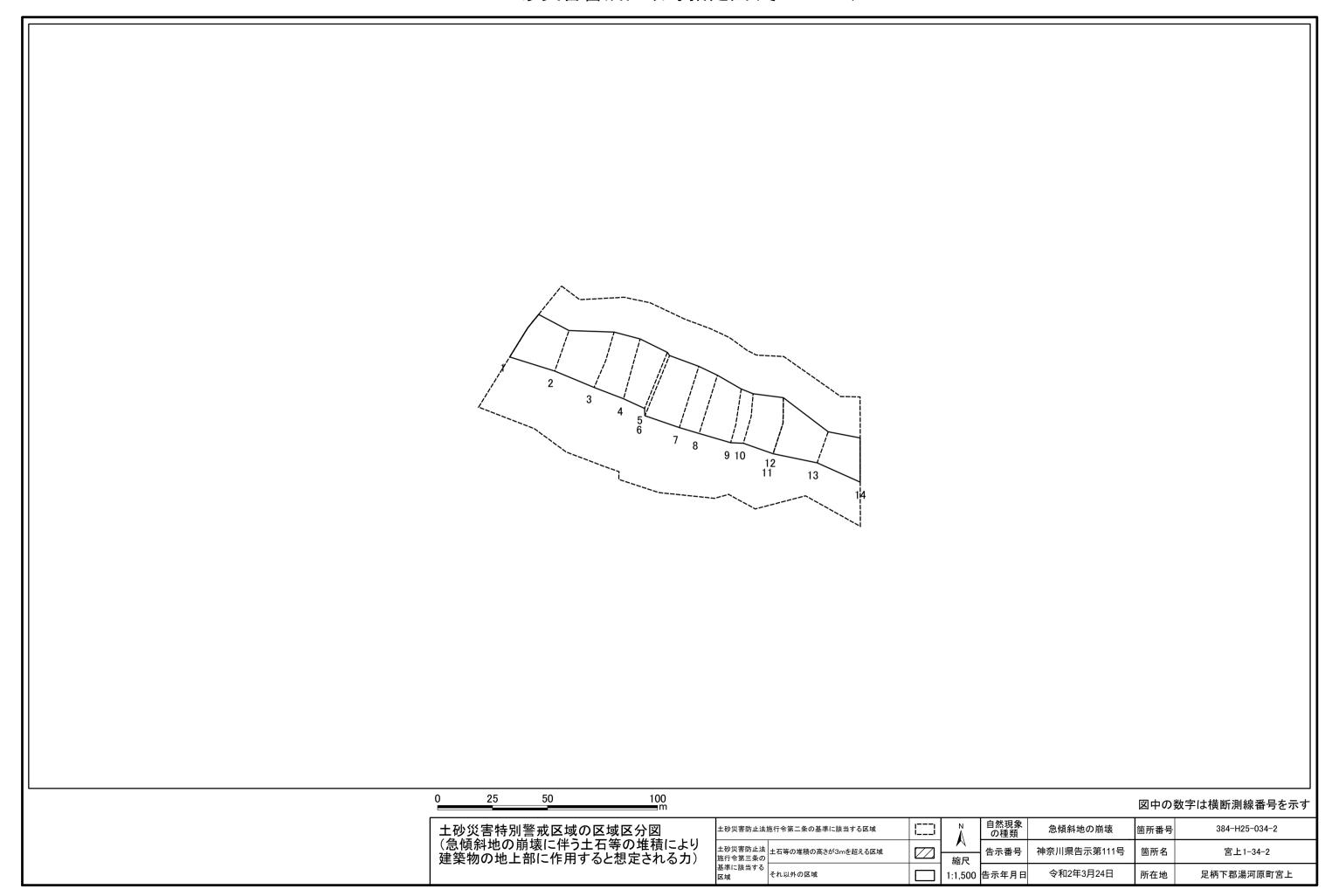
 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項
 告示番号
 神奈川県告示第111号
 箇所名
 宮上1-34-1

 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上

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



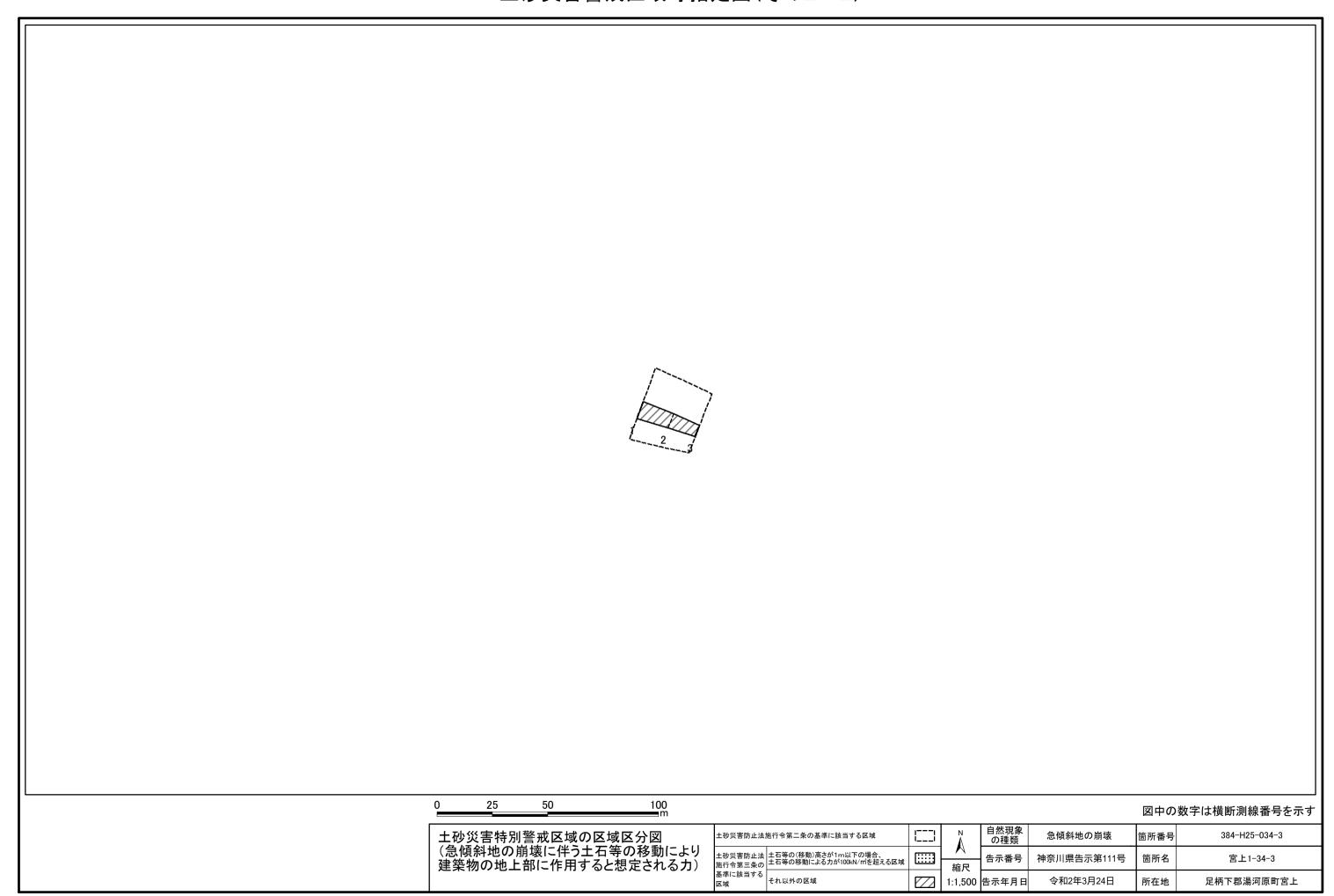
土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



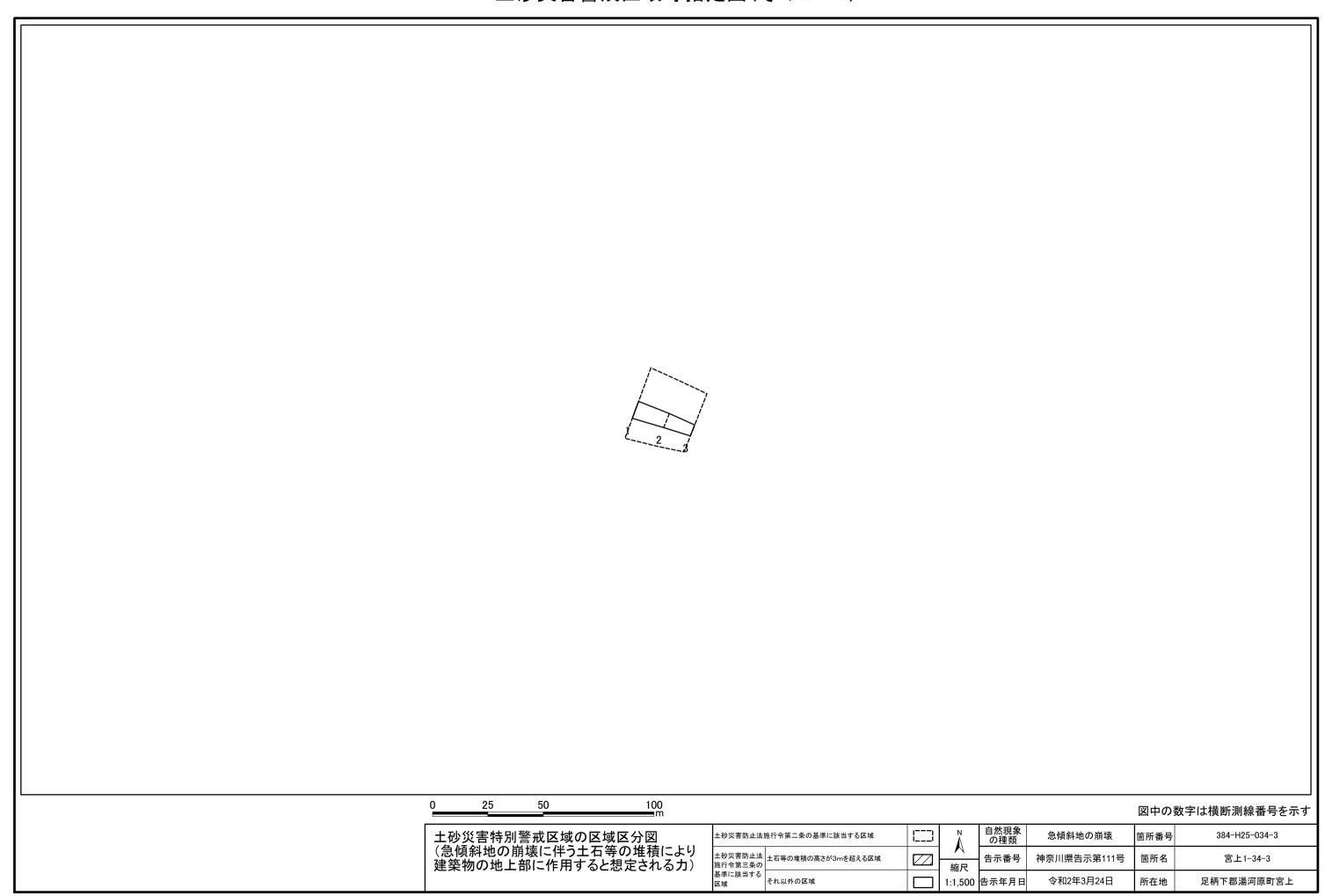
横断測線の区間	土石等の移		終物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		や物の地上部 される力	に作用する		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積により建築物の地上部に作用 と想定される力					
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	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)	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	106.07	0.75	100.00	0.75	-	_	11.61	2.17	~								
2 ~ 3	110.80	0.75	100.00	0.75	-	_	12.72	2.38	~								
3 ~ 4	110.80	0.75	100.00	0.75	-	-	12.72	2.38	~								
4 ~ 5	107.85	0.75	100.00	0.75	-	_	12.28	2.29	~								
5 ~ 6	_	-	100.00	0.75	-	-	12.26	2.29	~								
6 ~ 7	_	_	100.00	0.75	_	_	11.68	2.18	~								
7 ~ 8	_	_	100.00	0.75	_	_	11.68	2.18	~								
8 ~ 9	_	_	98.78	0.75	_	_	10.85	2.03	~								
9 ~ 10	-	_	98.63	0.75	-	_	10.90	2.04	~								
10 ~ 11	-	_	97.36	0.75	-	_	10.90	2.04	~								
11 ~ 12									~								
12 ~ 13	-	_	90.49	0.75	-		11.31	2.11	~								
13 ~ 14	-	_	89.00	0.75	-	_	11.31	2.11	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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 宮上1-34-2 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上

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



横断測線の区間	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	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	物の地上部に作用するれる力	
	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		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 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)	
1 ~ 2	-	-	71.96	0.75	-	-	10.27	1.92	~									
2 ~ 3	-	-	66.38	0.75	_	_	10.45	1.95	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
							自然	現象の種類	夏 急	傾斜地の崩壊		箇所番号		384-H2		25-034-3		

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

宮上1-34-3

足柄下郡湯河原町宮上

建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項