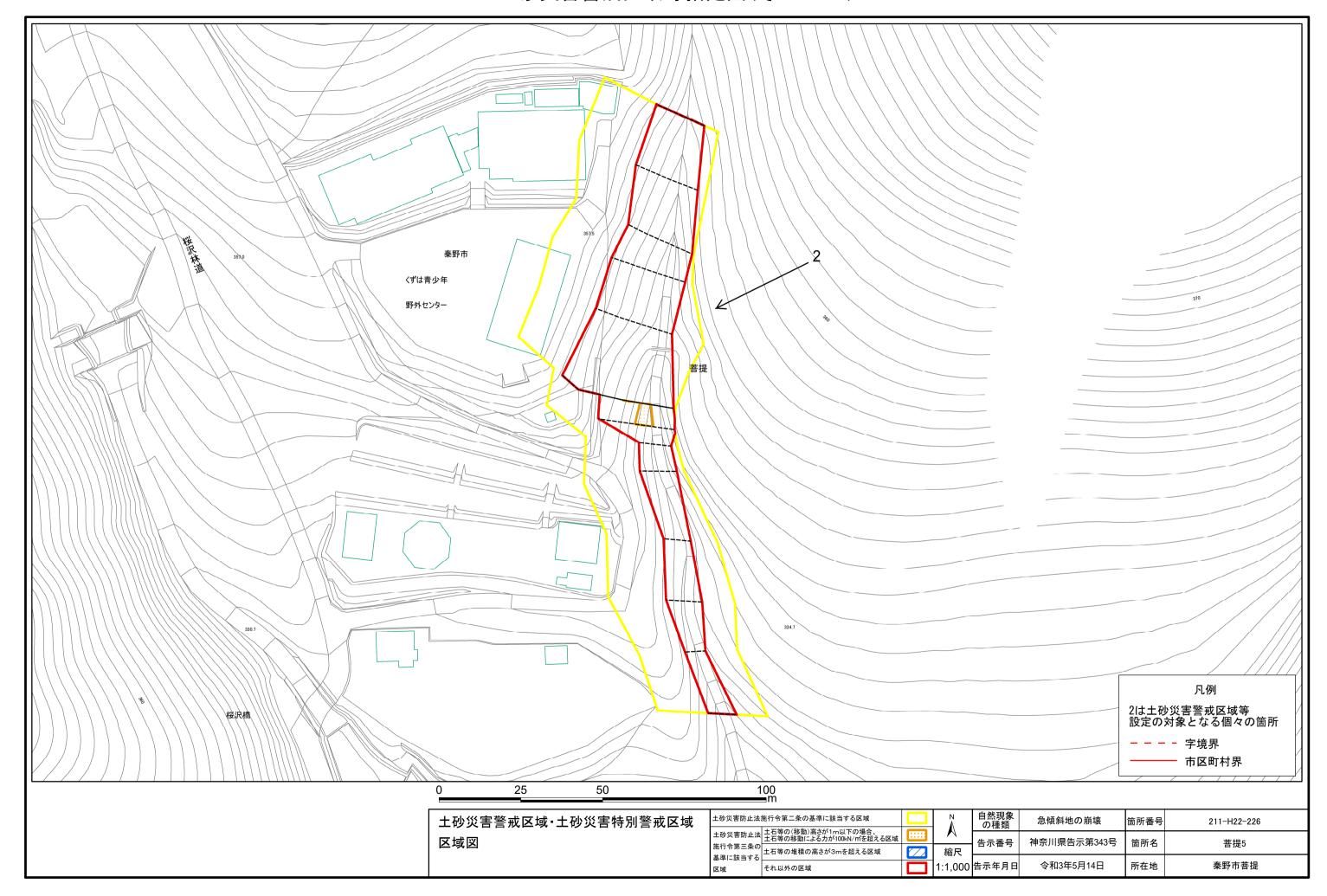
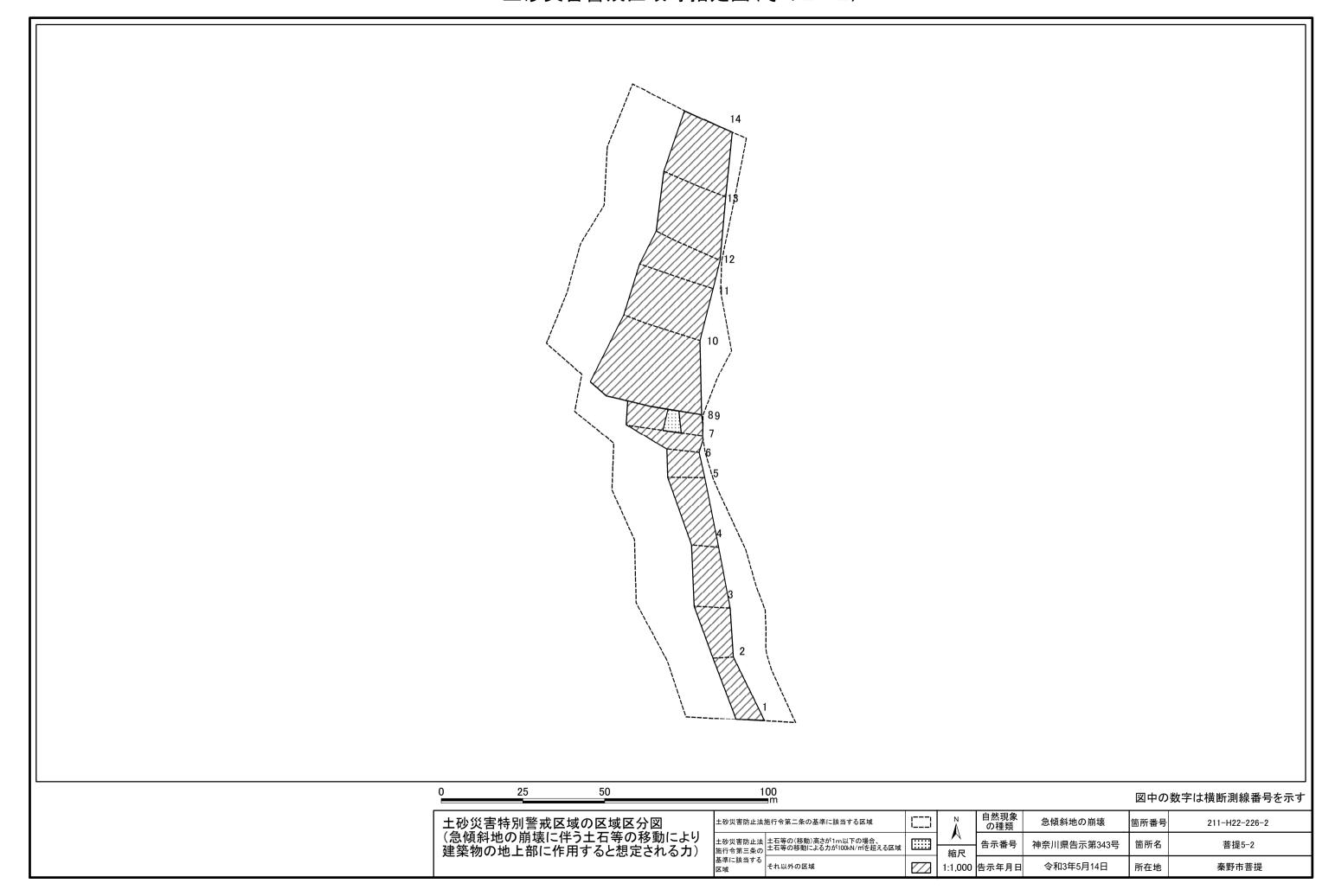
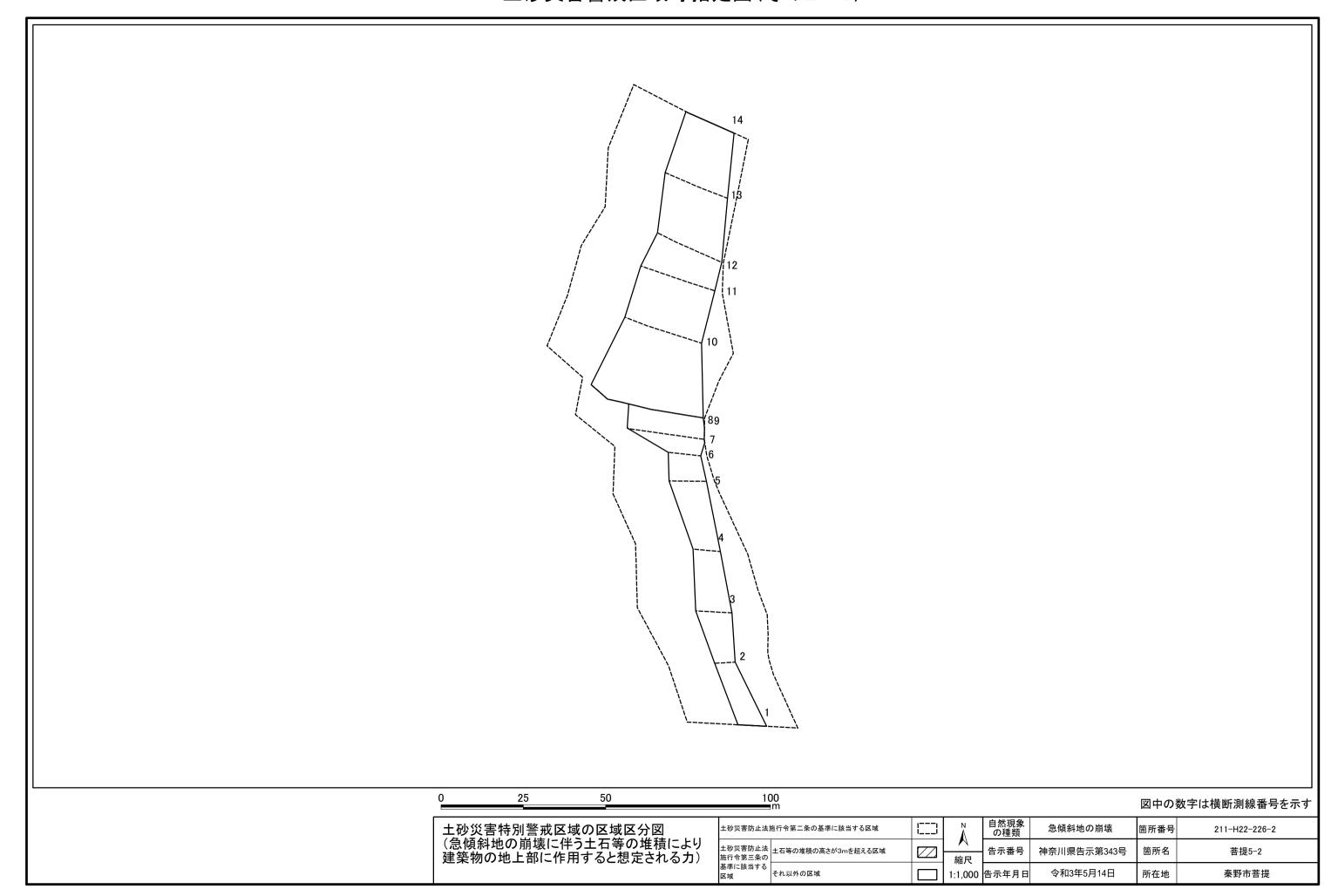
## 土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



## 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)



	土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定される力 土石等の堆積により建築 と想定される力						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物の地上部に作用する と想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ			
	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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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)	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	_	_	74.01	0.75	-	_	11.60	2.17	~								
2 ~ 3	_	_	75.97	0.75	-	_	11.60	2.17	~								
3 ~ 4	-	-	75.97	0.75	-	-	8.91	1.66	~								
4 ~ 5	_	_	77.77	0.75	-	_	8.91	1.66	~								
5 <b>~</b> 6	-	_	77.77	0.75	-	_	9.58	1.79	~								
6 <b>~</b> 7	-	-	100.00	0.75	-	-	12.89	2.41	~								
7 ~ 8	108.95	0.75	100.00	0.75	-	-	12.89	2.41	~								
9 ~ 10	-	-	100.00	0.75	-	-	13.38	2.50	~								
10 ~ 11	-	-	89.44	0.75	-	-	11.23	2.10	~								
11 ~ 12	_	_	94.67	0.75	-	_	11.22	2.10	~								
12 ~ 13	_	_	94.67	0.75	-	-	10.83	2.02	~								
13 ~ 14	-	-	85.97	0.75	-	-	10.79	2.02	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~			<u> </u>					
~									~								
						自然現象の種類		急傾斜地の崩壊		箇所番号		211-H22-226-2					
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343号		箇所名		菩提5−2				
								示年月日	令	令和3年5月14日		所在地		秦野市菩提			