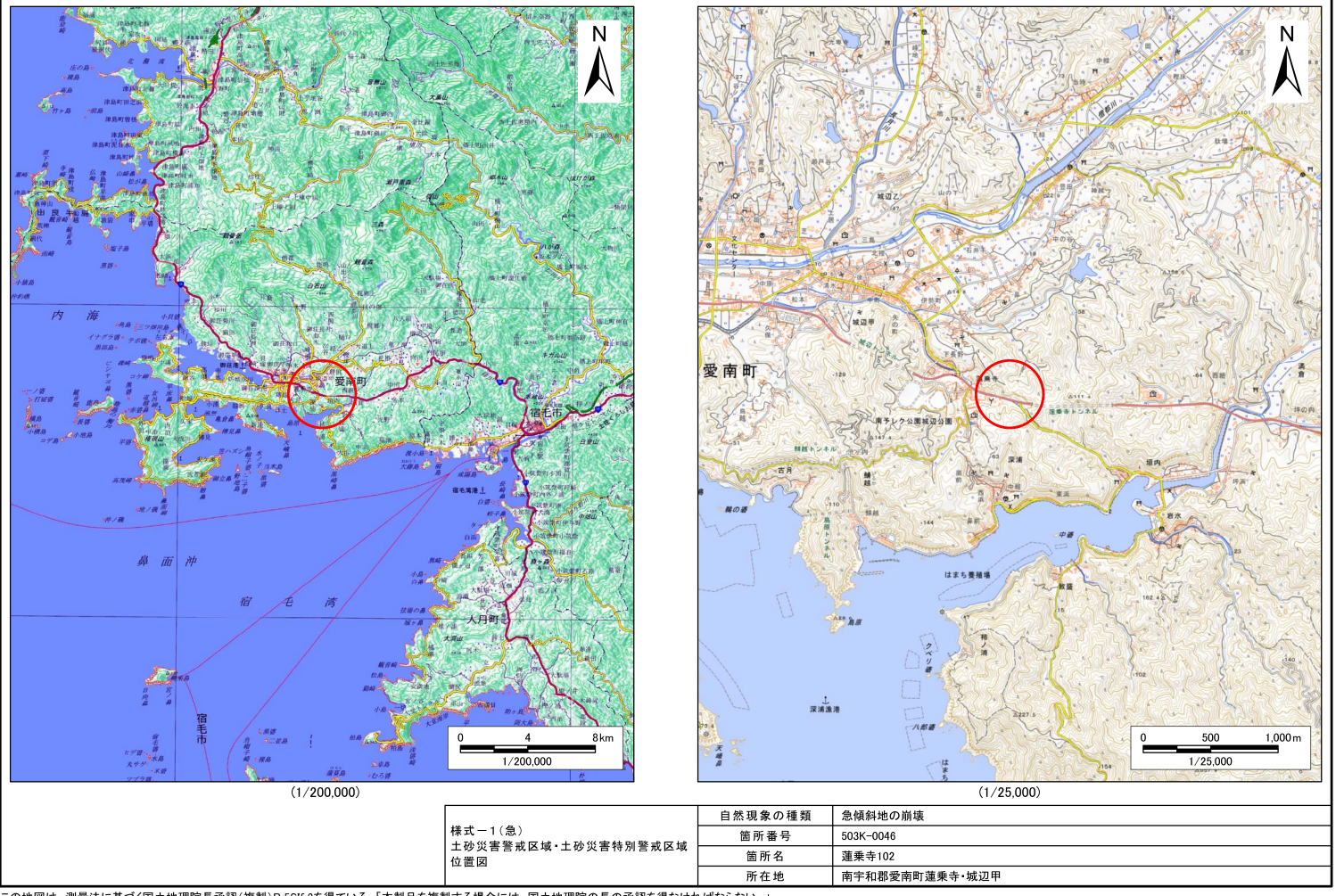
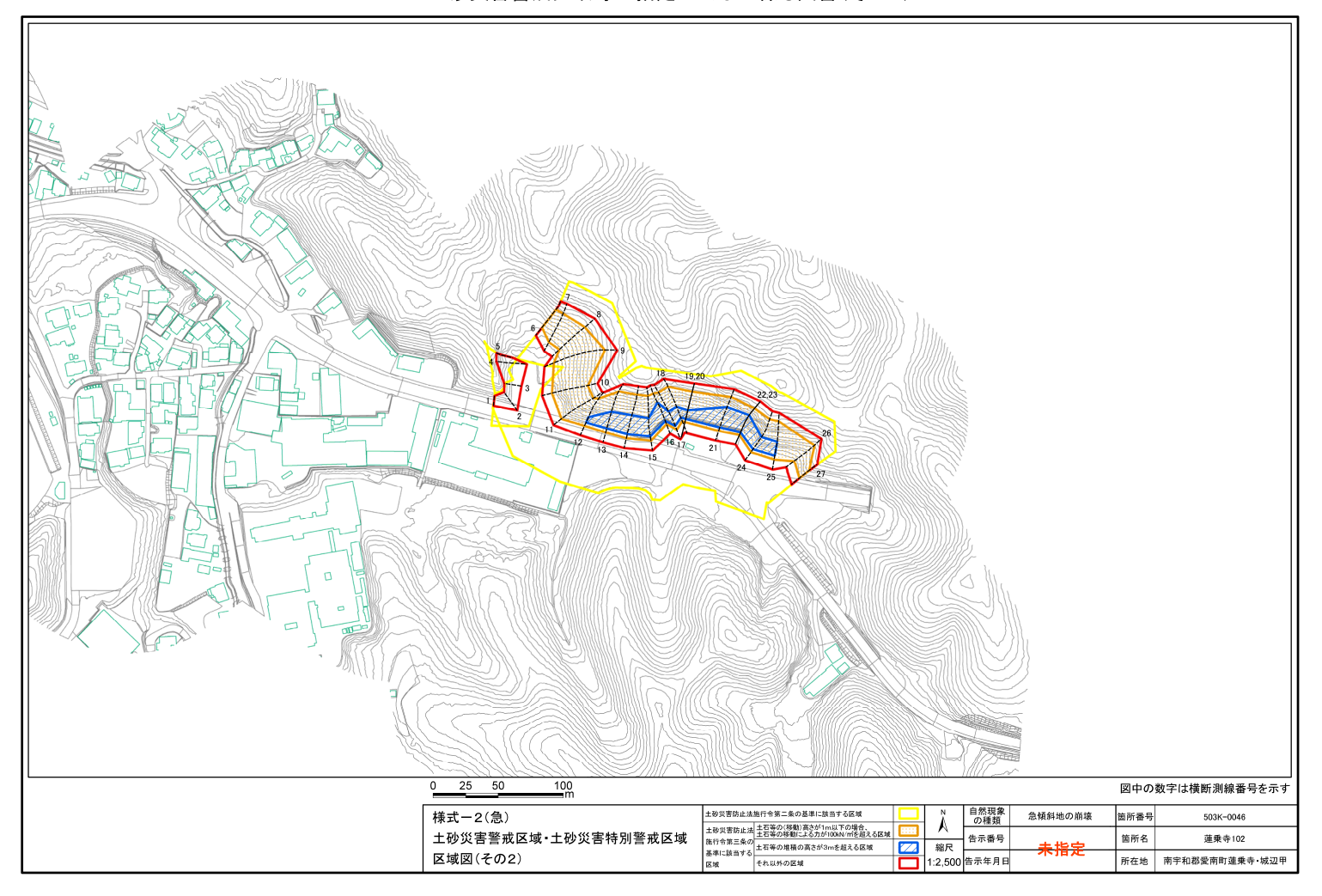
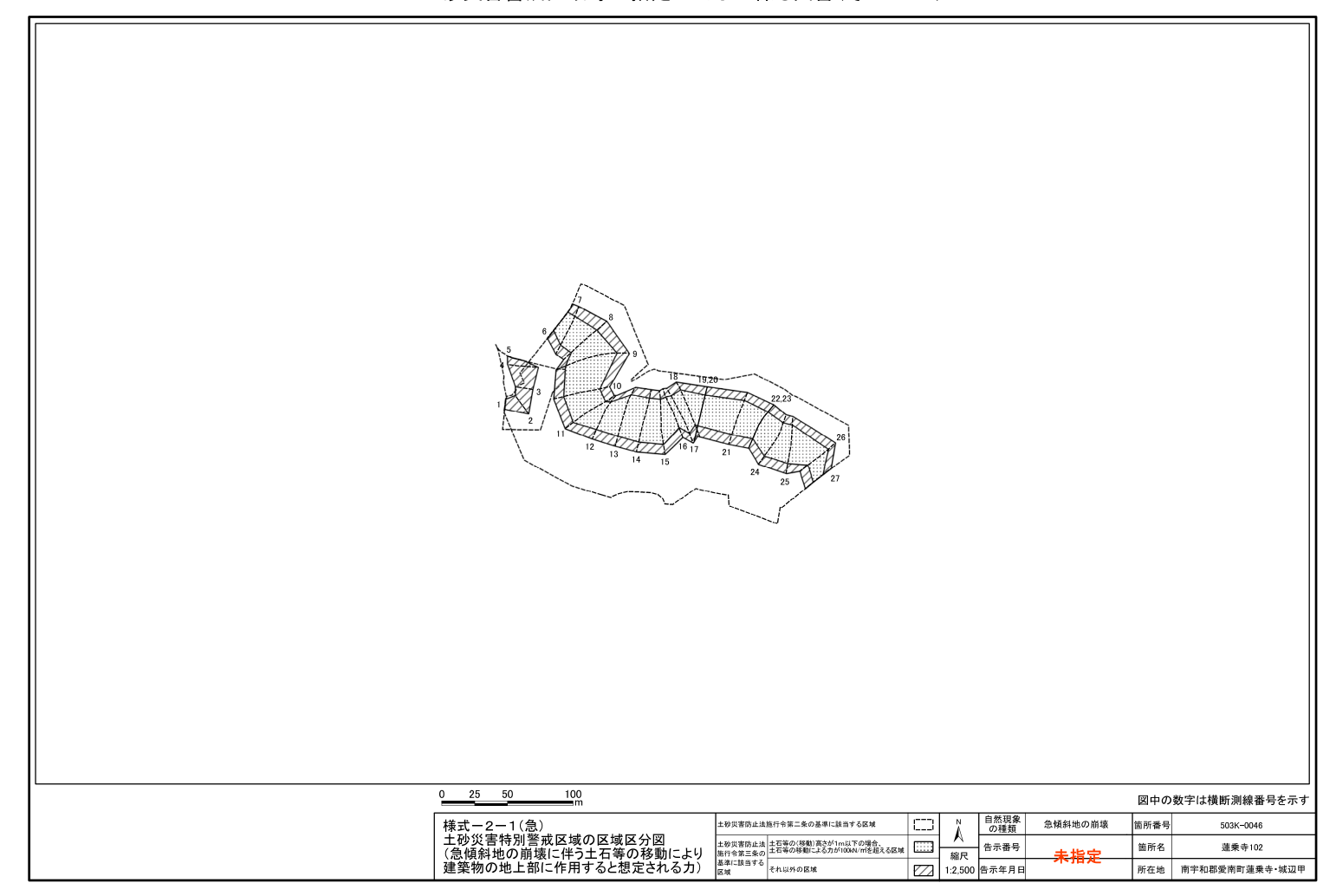
### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



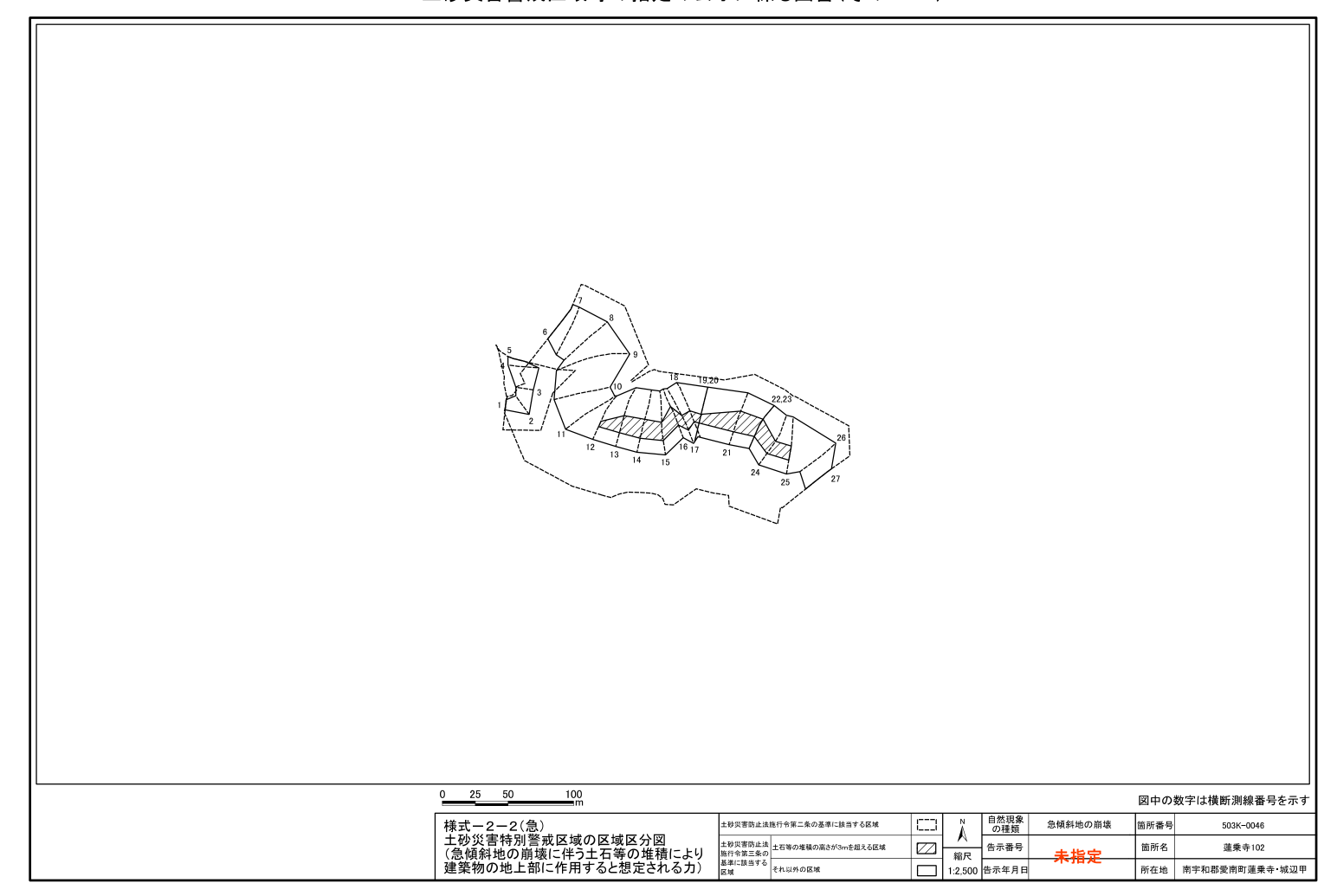
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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カ				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				
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		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)	カの大きさのうち 最大のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	高さ	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)
1 ~ 2	-	-	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00									
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	13.38	2.50									
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	-	-	14.10	2.63									
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00									
6 ~ 7	142.66	1.00	100.00	1.00	_	_	15.68	2.93									
7 ~ 8	142.66	1.00	100.00	1.00	_	-	15.68	2.93									
8 ~ 9	143.57	1.00	100.00	1.00	_	-	15.71	2.94									
9 ~ 10	147.67	1.00	100.00	1.00	-	-	15.89	2.97									
10 ~ 11	147.67	1.00	100.00	1.00	_	_	15.89	2.97									
11 ~ 12	152.23	1.00	100.00	1.00	_		16.05	3.00									
12 ~ 13	159.23	1.00	100.00	1.00	17.66	3.30	16.05	3.00									
13 ~ 14	160.26	1.00	100.00	1.00	17.78	3.32	16.05	3.00									
14 ~ 15	160.26	1.00	100.00	1.00	17.78	3.32	16.05	3.00									
15 ~ 16	159.08	1.00	100.00	1.00	19.13	3.57	16.05	3.00									
16 ~ 17	158.57	1.00	100.00	1.00	19.13	3.57	16.05	3.00									
17 ~ 18	158.57	1.00	100.00	1.00	17.67	3.30	16.05	3.00									
18 ~ 19	155.80	1.00	100.00	1.00	18.35	3.43	16.05	3.00									
19 ~ 20	153.97	1.00	100.00	1.00	18.35	3.43	16.05	3.00									
20 ~ 21	156.74	1.00	100.00	1.00	18.88	3.53	16.05	3.00									
21 ~ 22	156.74	1.00	100.00	1.00	19.68	3.68	16.05	3.00									
22 ~ 23	150.89	1.00	100.00	1.00	19.68	3.68	16.05	3.00									
23 ~ 24	158.21	1.00	100.00	1.00	19.68	3.68	16.05	3.00									
24 ~ 25	158.21	1.00	100.00	1.00	18.18	3.40	16.05	3.00									
25 ~ 26	158.03	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00									
26 ~ 27	142.95	1.00	100.00	1.00	_	-	14.40	2.69									

様式-3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番 <del>号</del>	503K-0046		
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	4 4 4 4	箇所名	蓮乗寺102		
に対りの事項	告示年月日	不行之	所在地	南宇和郡愛南町蓮乗寺・城辺甲		

参考資料

