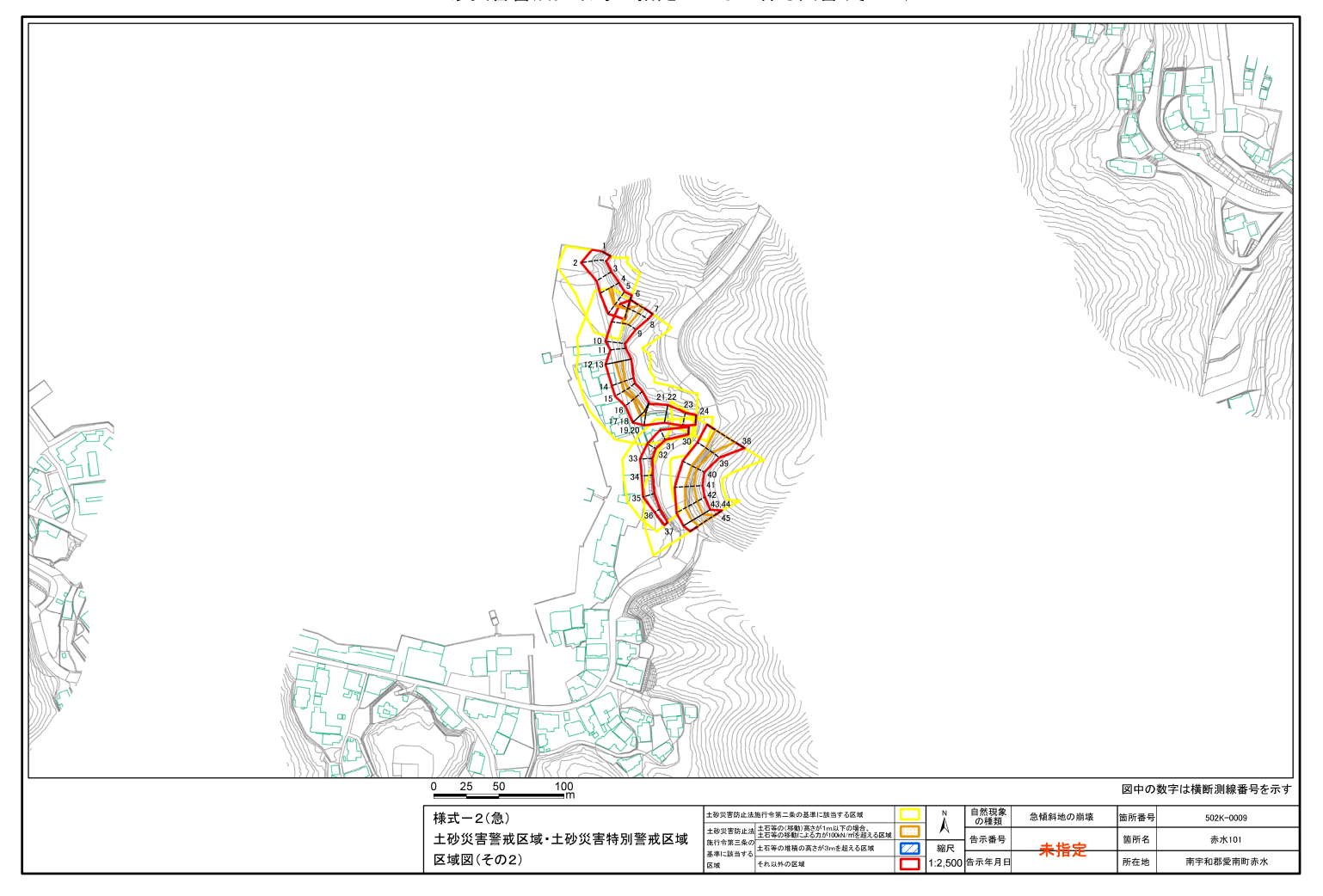
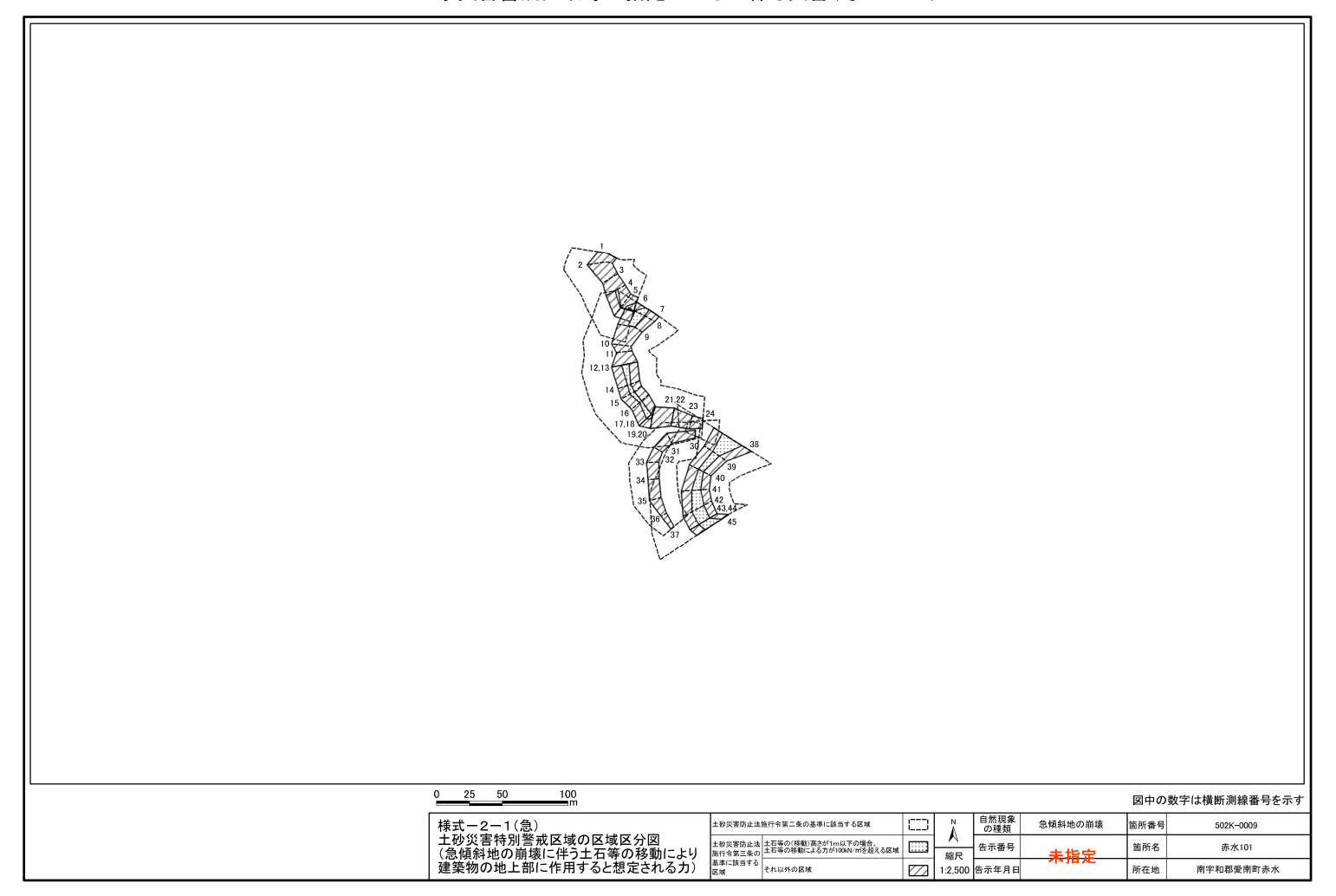


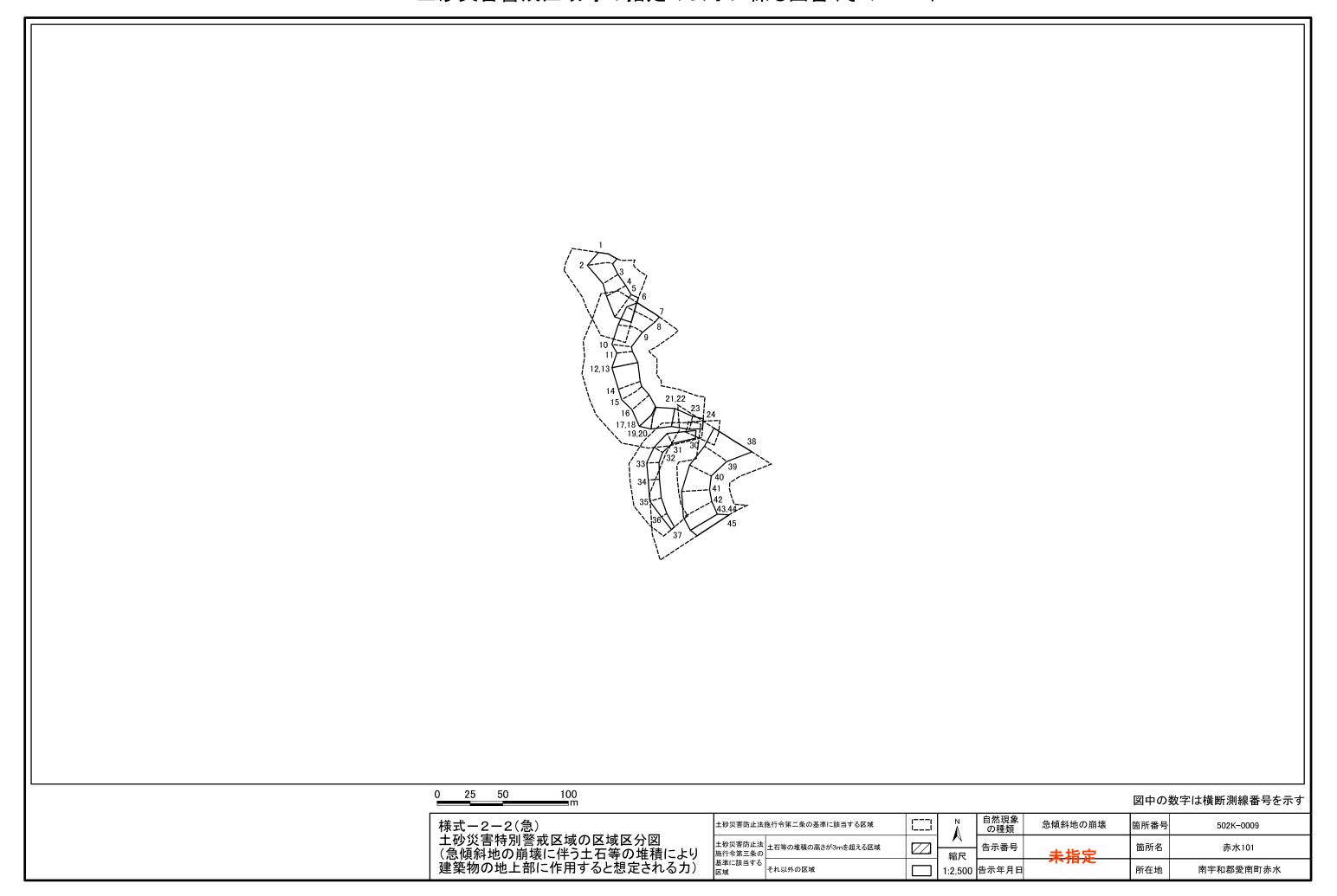
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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力					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 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)		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	_	-	100.00	1.00	-	-	14.68	2.74	30 ~ 31	-	-	76.26	1.00	-	-	10.27	1.92
2 ~ 3	-	_	100.00	1.00	-	-	14.43	2.70	31 ~ 32	-	-	76.26	1.00	-	_	11.18	2.09
3 ~ 4	-	_	100.00	1.00	-	-	14.43	2.70	32 ~ 33	-	_	73.61	1.00	-	_	11.82	2.21
4 ~ 5	108.92	1.00	100.00	1.00	_	-	12.75	2.38	33 ~ 34	_	-	73.61	1.00	_	_	12.24	2.29
5 ~ 6	101.64	1.00	100.00	1.00	_	_	10.60	1.98	34 ~ 35	-	_	72.37	1.00	-	_	12.24	2.29
7 ~ 8	118.30	1.00	100.00	1.00	_	_	11.96	2.23	35 ~ 36	-	_	72.37	1.00	_	-	13.25	2.47
8 ~ 9	118.48	1.00	100.00	1.00	-	_	12.46	2.33	36 ~ 37	-	_	43.87	1.00	-	_	13.25	2.47
9 ~ 10	_	_	100.00	1.00	-	_	14.51	2.71	38 ~ 39	133.40	1.00	100.00	1.00	-	_	12.85	2.40
10 ~ 11	_	_	97.11	1.00	-	_	16.05	3.00	39 ~ 40	120.99	1.00	100.00	1.00	-	_	12.85	2.40
11 ~ 12	_	_	100.00	1.00	_	_	16.05	3.00	40 ~ 41	123.45	1.00	100.00	1.00	_	_	12.92	2.41
12 ~ 13	119.76	1.00	100.00	1.00	_	_	14.19	2.65	41 ~ 42	131.40	1.00	100.00	1.00	_	_	13.53	2.53
13 ~ 14	119.76	1.00	100.00	1.00	_	_	14.19	2.65	42 ~ 43	131.40	1.00	100.00	1.00	_	_	14.26	2.66
14 ~ 15	113.60	1.00	100.00	1.00	_	_	13.95	2.61	43 ~ 44	130.06	1.00	100.00	1.00	_	_	14.26	2.66
15 ~ 16	113.60	1.00	100.00	1.00	_	_	14.02	2.62	44 ~ 45	140.72	1.00	100.00	1.00	_	_	15.49	2.89
16 ~ 17	115.81	1.00	100.00	1.00	_	_	14.02	2.62		7.507							
17 ~ 18	115.81	1.00	100.00	1.00	_	_	11.83	2.21									
18 ~ 19	115.81	1.00	100.00	1.00	_	_	11.83	2.21									
19 ~ 20	104.42	1.00	100.00	1.00	_	_	11.39	2.13									
20 ~ 21	-	-	100.00	1.00	_	_	11.39	2.13									
21 ~ 22	_	_	97.97	1.00	_	_	13.15	2.46									
21 ~ 22	_		97.97	1.00	_		13.15	2.46									
23 ~ 24	_	_	83.26	1.00	-	-	9.83	1.84									
25 ~ 26	_		_	_	-		-	_									
26 ~ 27	-	_	-	_	-	-	-	_									
28 ~ 29	_	_	-	_	_	-	-	_									
29 ~ 30	-	_	_	_	-	_	-	_									

┃ ┃ 様式−3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	502K-0009		
様式 3(芯) 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	土化宁	箇所名	赤水101		
に関する事項	告示年月日	不怕足	所在地	南宇和郡愛南町赤水		

参考資料

