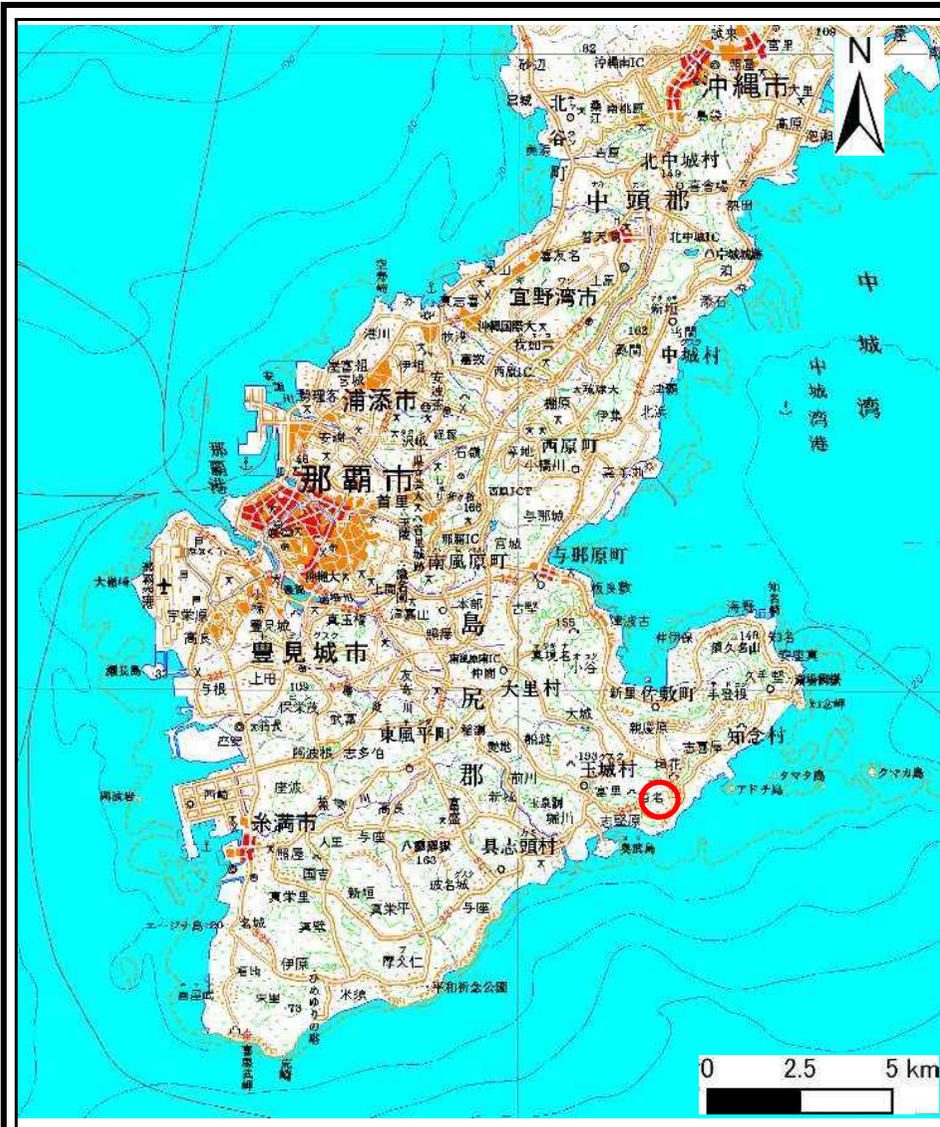
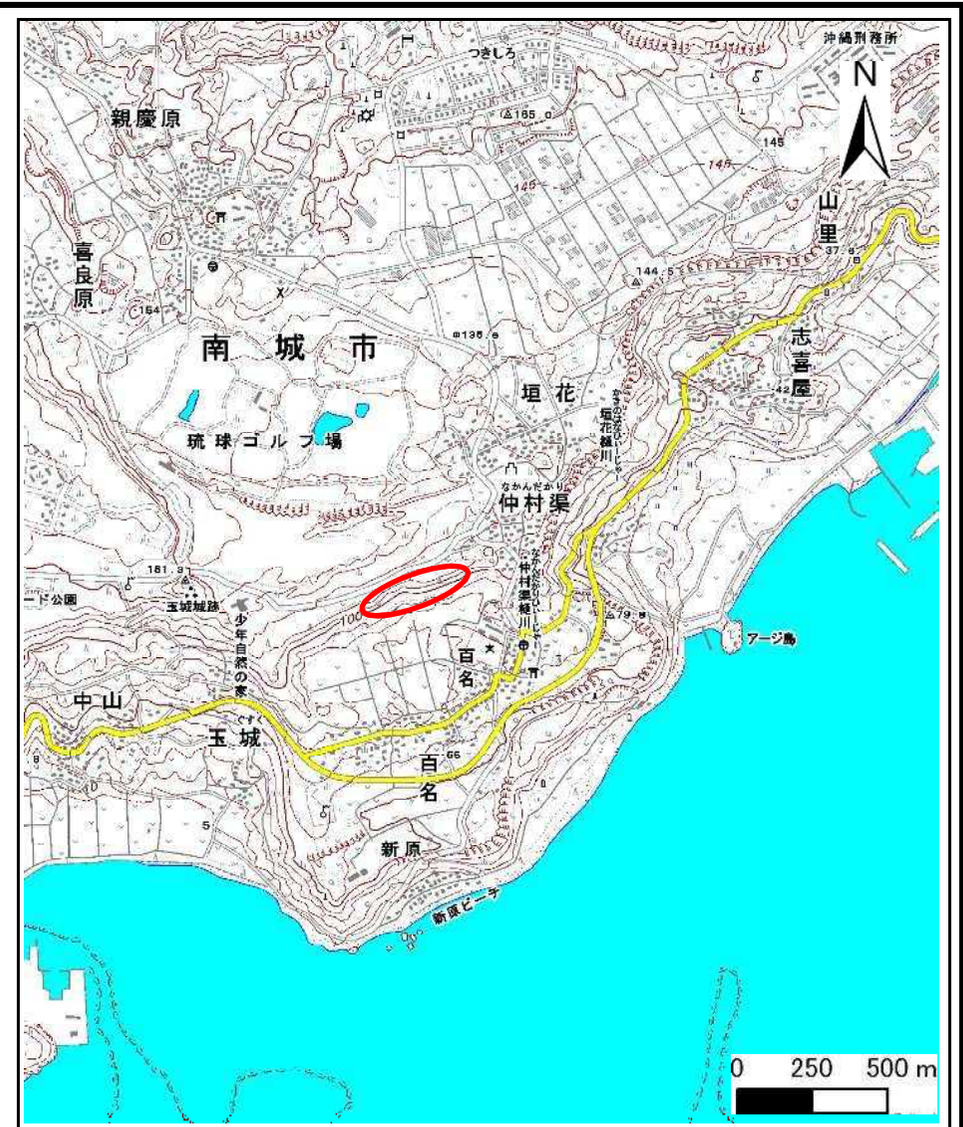


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



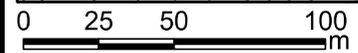
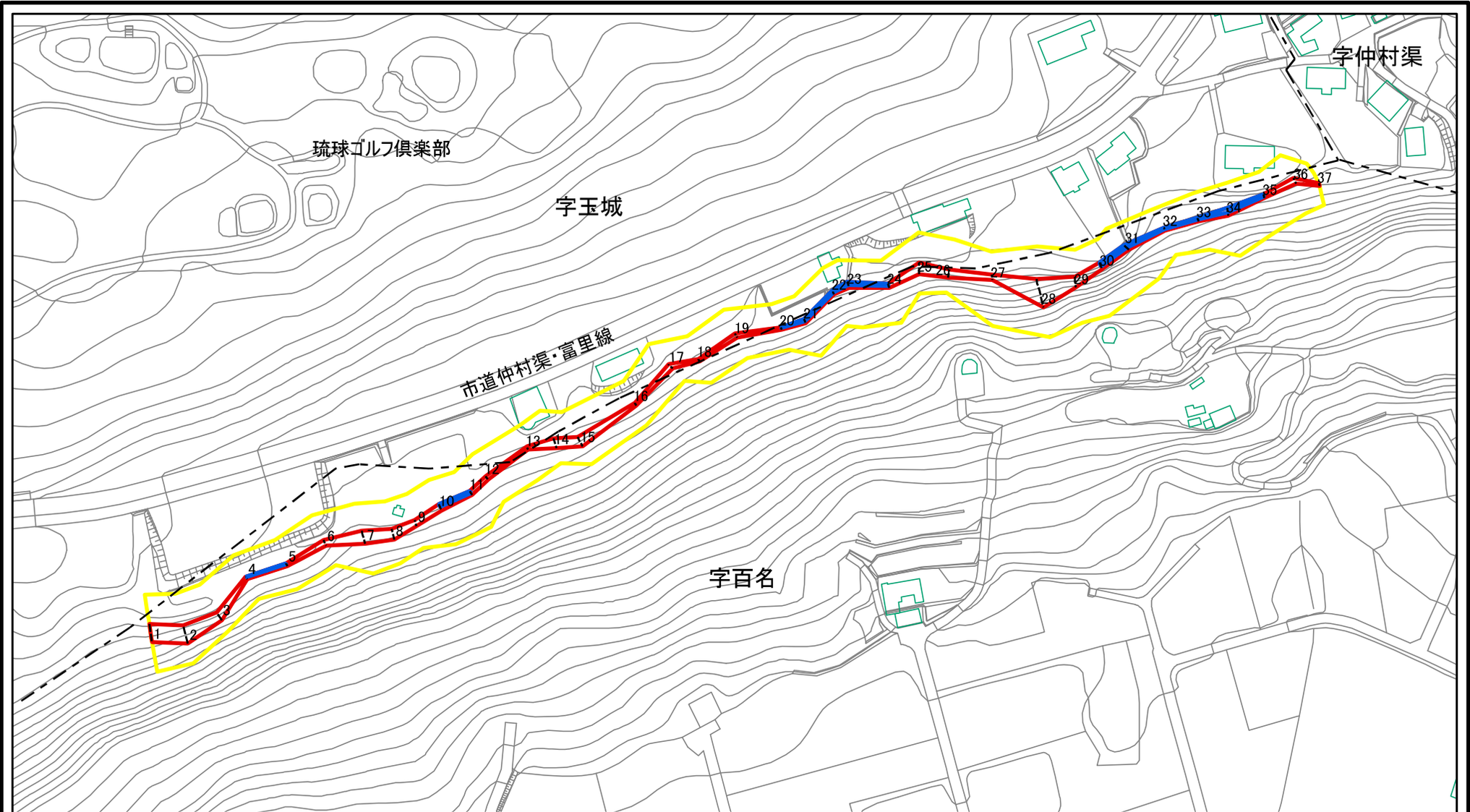
(1/25,000)

様式-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-253(4)
箇所名	百名(4)
所在地	南城市玉城字百名、字玉城

この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平25情複、第767号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

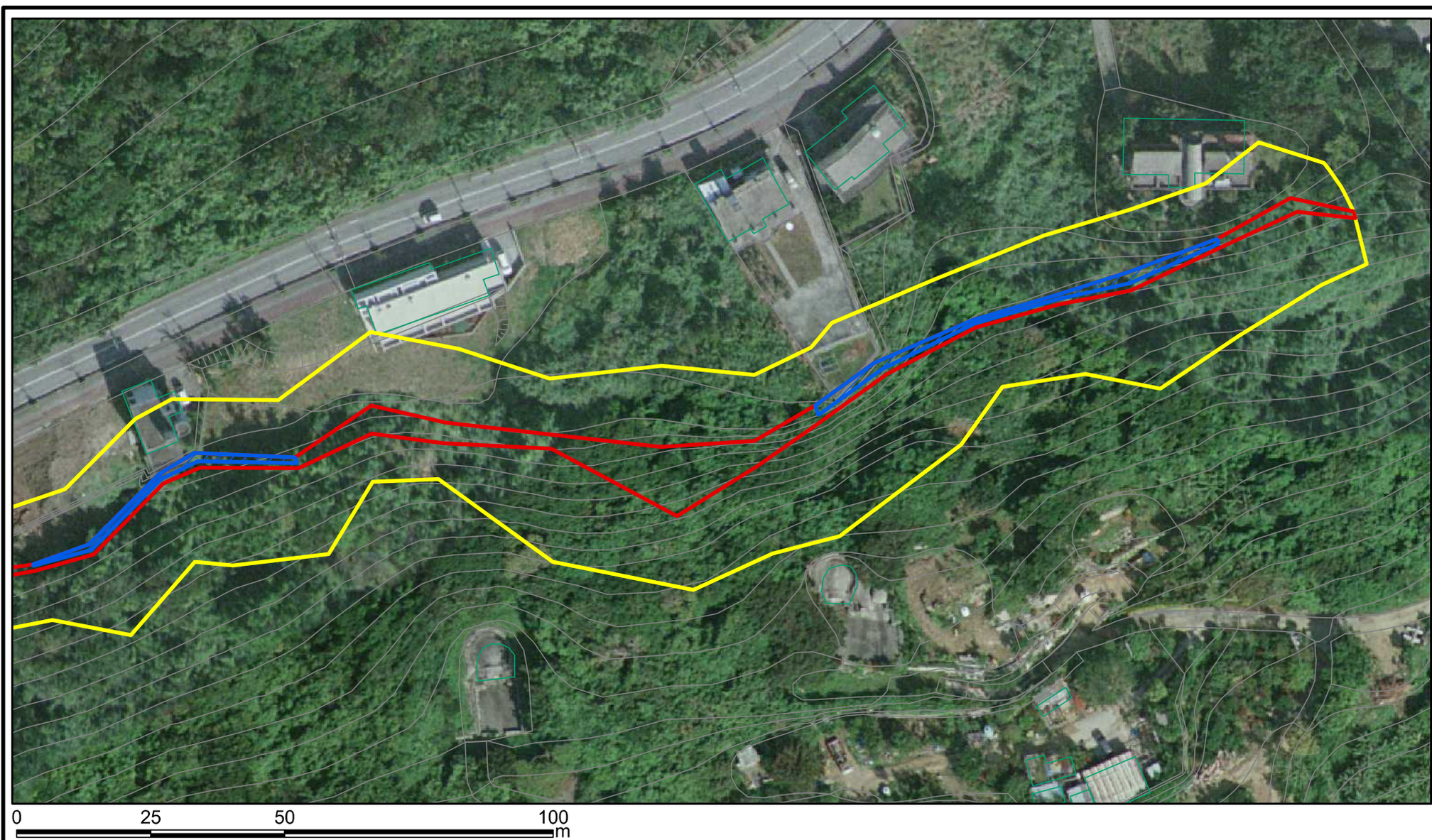


図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-253(4)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	沖縄県告示第338号 沖縄県告示第224号	箇所名	百名(4)
	それ以外の区域			告示年月日	平成28年6月14日 令和3年3月30日	所在地	南城市玉城字百名、字玉城

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)

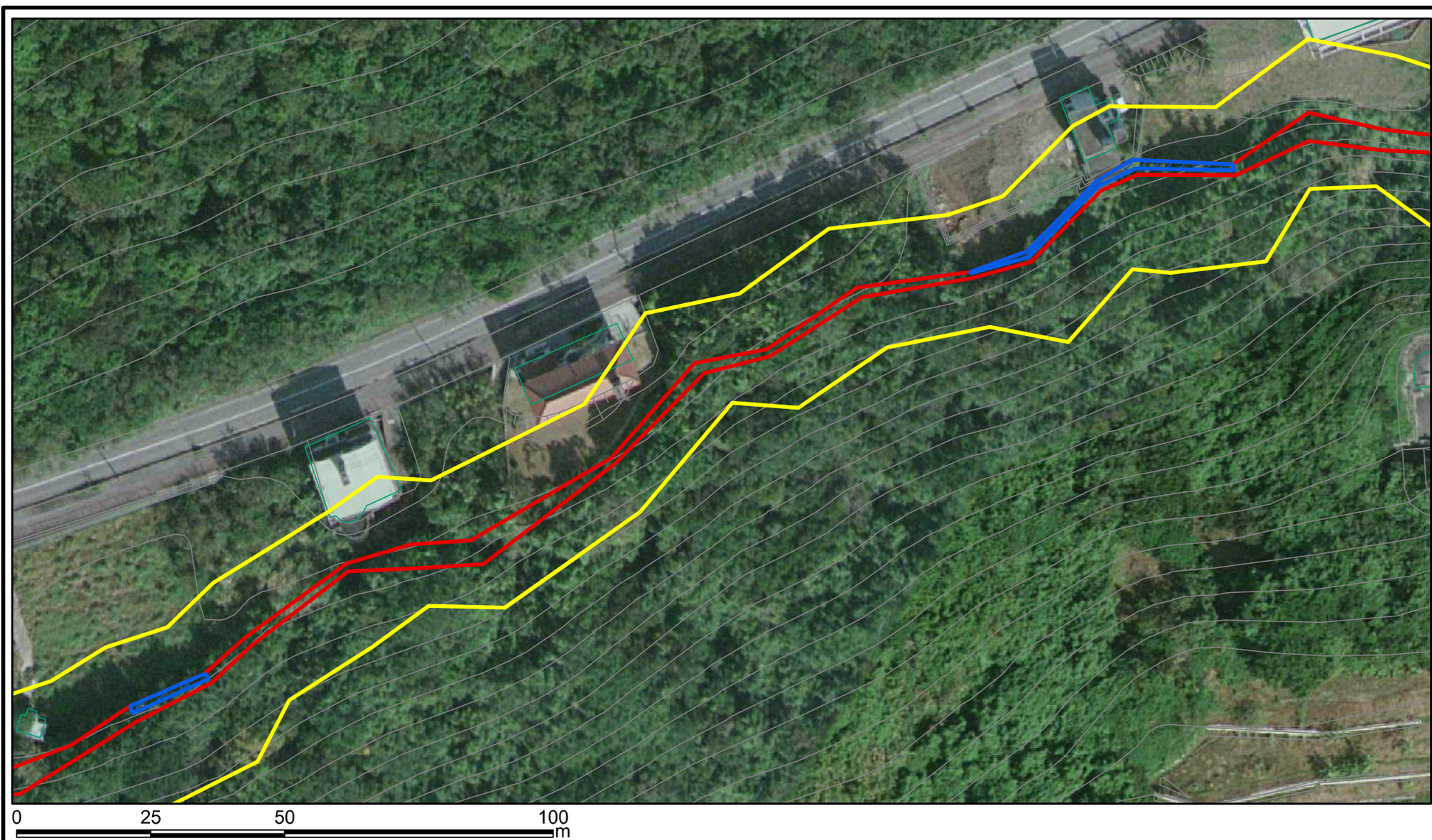
72



様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-253(4)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	沖縄県告示第338号 沖縄県告示第224号	箇所名	百名(4)
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日	平成28年6月14日 令和3年3月30日	所在地	南城市玉城字百名、字玉城
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

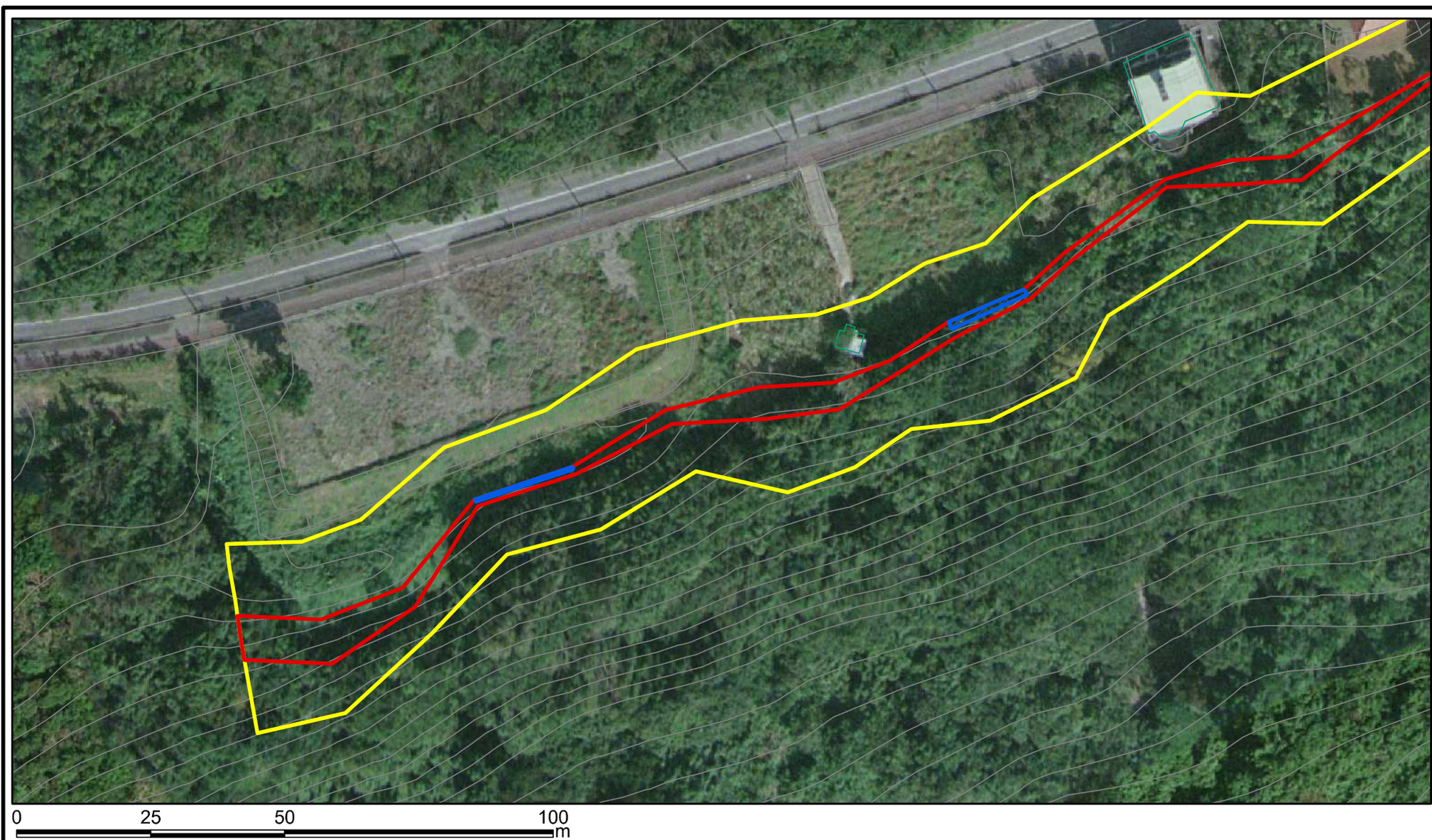
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)

73



様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-253(4)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	沖縄県告示第338号 沖縄県告示第224号	箇所名	百名(4)
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日	平成28年6月14日 令和3年3月30日	所在地	沖縄県 南城市 玉城 百名
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



74

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-253(4)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	沖縄県告示第338号 沖縄県告示第224号	箇所名	百名(4)
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日	平成28年6月14日 令和3年3月30日	所在地	沖縄県 南城市 玉城 百名
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

横断測線の区間	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力				横断測線の区間	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			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/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	-	-	74.09	1.00	-	-	12.37	2.31	27 ~ 28	-	-	95.35	1.00	-	-	16.05	3.00
2 ~ 3	-	-	74.09	1.00	-	-	10.75	2.01	28 ~ 29	-	-	95.35	1.00	-	-	14.80	2.77
3 ~ 4	-	-	52.98	1.00	-	-	16.05	3.00	29 ~ 30	-	-	36.65	1.00	-	-	16.05	3.00
4 ~ 5	-	-	15.87	1.00	18.67	3.49	16.05	3.00	30 ~ 31	-	-	7.55	1.00	27.41	5.12	16.05	3.00
5 ~ 6	-	-	30.58	1.00	-	-	16.05	3.00	31 ~ 32	-	-	7.55	1.00	26.94	5.03	16.05	3.00
6 ~ 7	-	-	48.76	1.00	-	-	14.12	2.64	32 ~ 33	-	-	13.26	1.00	26.94	5.03	16.05	3.00
7 ~ 8	-	-	48.76	1.00	-	-	13.46	2.52	33 ~ 34	-	-	19.41	1.00	21.59	4.04	16.05	3.00
8 ~ 9	-	-	45.94	1.00	-	-	14.30	2.67	34 ~ 35	-	-	19.41	1.00	26.91	5.03	16.05	3.00
9 ~ 10	-	-	29.95	1.00	-	-	16.05	3.00	35 ~ 36	-	-	25.09	1.00	-	-	16.05	3.00
10 ~ 11	-	-	24.59	1.00	19.15	3.58	16.05	3.00	36 ~ 37	-	-	25.09	1.00	-	-	16.05	3.00
11 ~ 12	-	-	20.23	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	-	-	20.23	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	-	-	51.41	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	-	-	51.41	1.00	-	-	12.32	2.30	~								
15 ~ 16	-	-	49.04	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	-	-	33.85	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	-	-	33.85	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	-	-	23.94	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	-	-	23.94	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	-	-	11.55	1.00	19.02	3.55	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	-	-	11.55	1.00	19.02	3.55	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	-	-	11.14	1.00	27.15	5.07	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	-	-	10.17	1.00	27.15	5.07	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	-	-	51.70	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
25 ~ 26	-	-	51.70	1.00	-	-	12.11	2.26	~								
26 ~ 27	-	-	45.86	1.00	-	-	16.05	3.00	~								

様式-3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-253(4)
	告示番号	沖縄県告示第338号 沖縄県告示第224号	箇所名	百名(4)
	告示年月日	平成28年6月14日 令和3年3月30日	所在地	南城市玉城字百名、字玉城