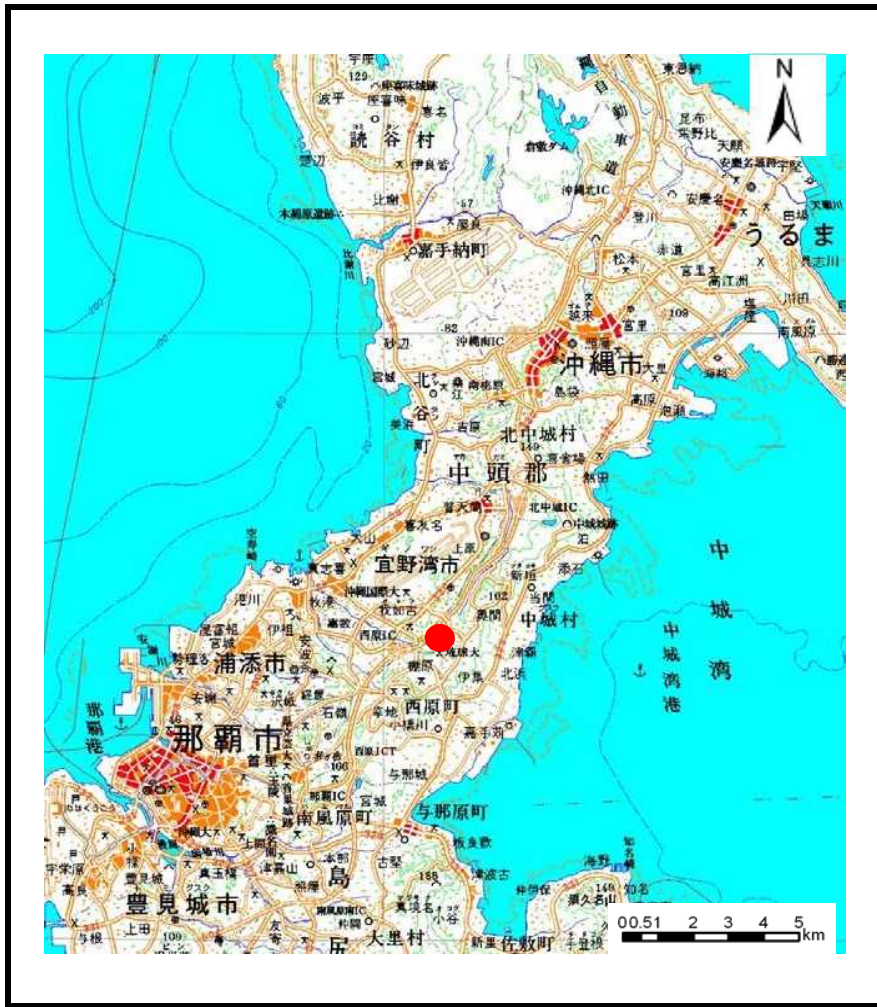
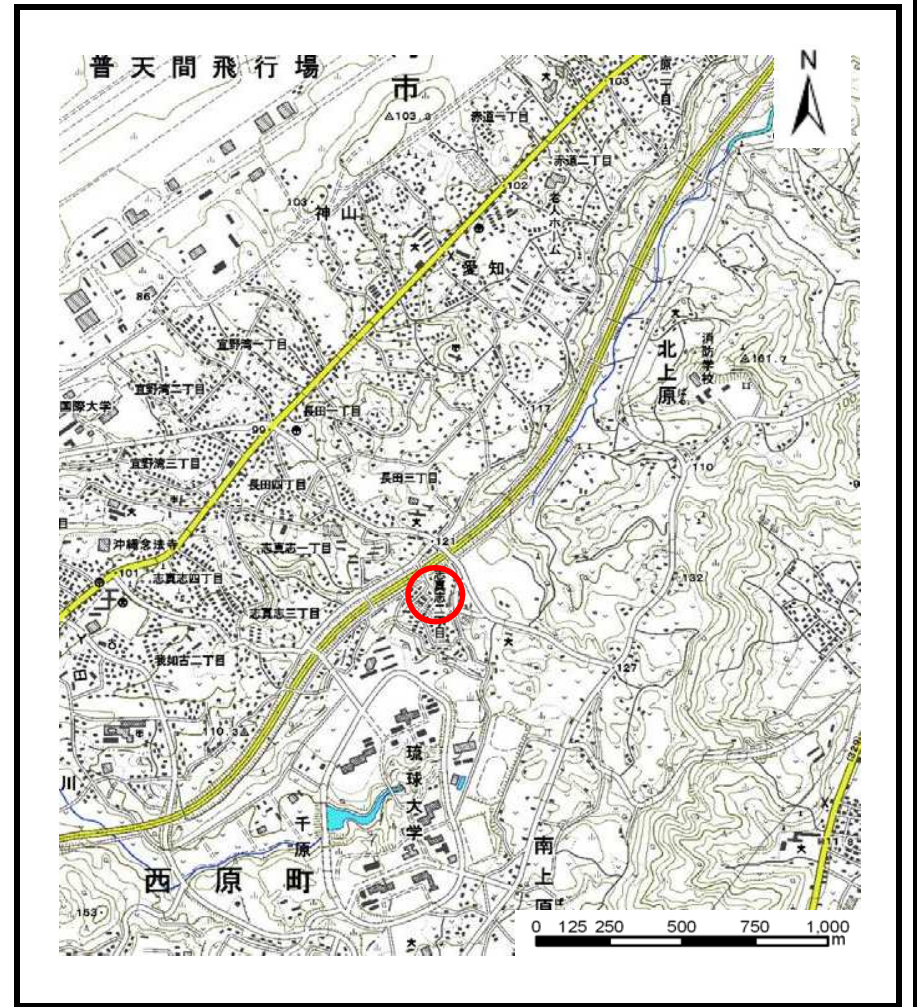


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

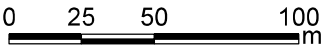
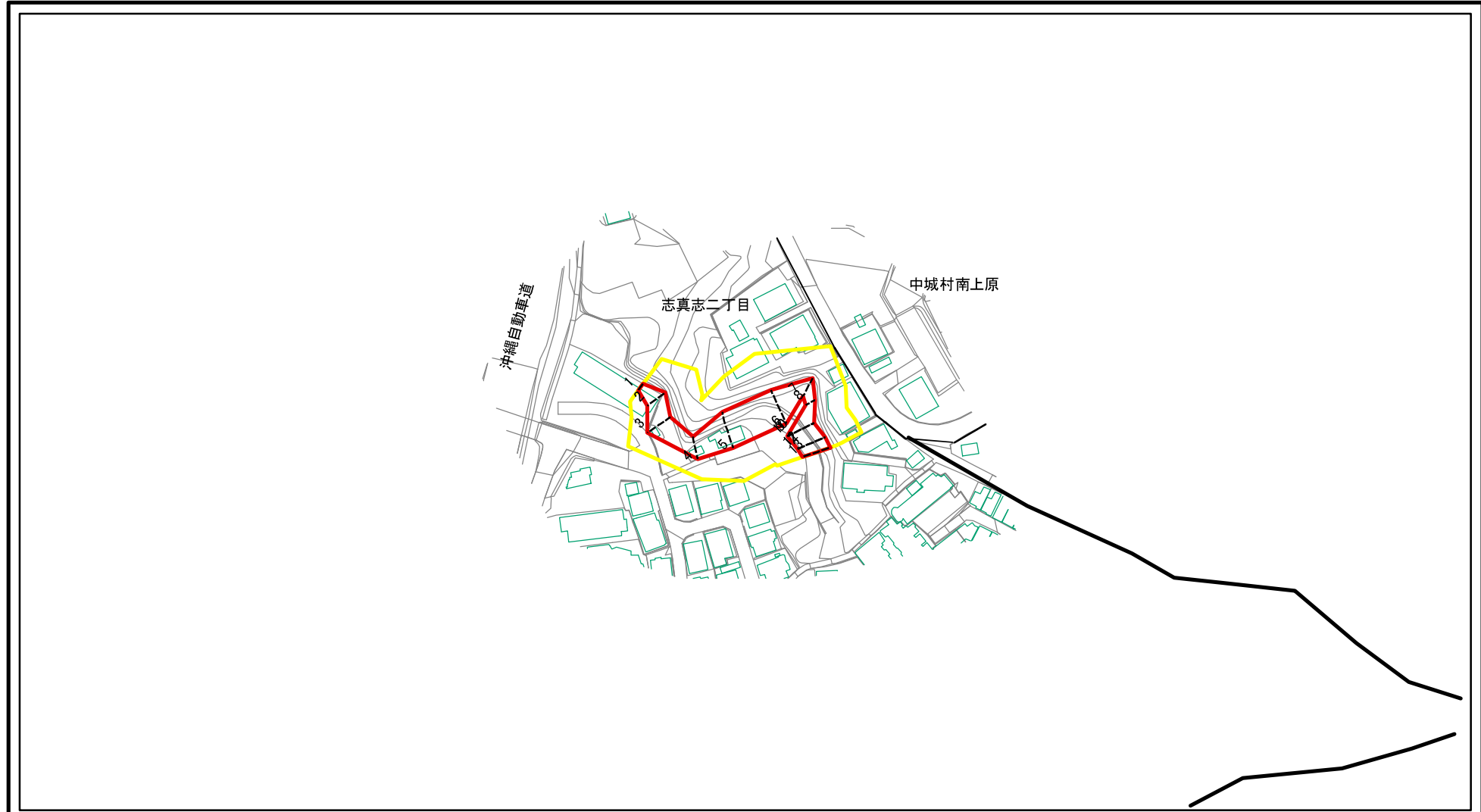


(1/25,000) 謝

様式-1 (急)
土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	急傾斜の崩壊
箇所番号	I-386
箇所名	志真志(3)
所在地	沖縄県宜野湾市志真志2丁目

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		 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-386
	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117号	箇所名	志真志(3)
	それ以外の区域			告示年月日	令和4年3月29日	所在地	宜野湾市志真志2丁目

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	沖縄県告示第117号
告示年月日	令和4年3月29日

箇所番号	I-386
箇所名	志真志(3)
所在地	宜野湾市志真志2丁目

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	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	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	-	-	79.47	1.00	-	-	8.96	1.67									
2～3	-	-	79.47	1.00	-	-	8.65	1.62									
3～4	-	-	68.86	1.00	-	-	8.26	1.54									
4～5	-	-	65.19	1.00	-	-	9.99	1.87									
5～6	-	-	85.33	1.00	-	-	9.99	1.87									
6～7	-	-	85.33	1.00	-	-	9.88	1.85									
8～9	-	-	96.76	1.00	-	-	11.47	2.14									
9～10	-	-	96.82	1.00	-	-	11.47	2.14									
10～11	-	-	96.82	1.00	-	-	9.07	1.70									
11～12	-	-	86.80	1.00	-	-	9.48	1.77									
12～13	-	-	85.68	1.00	-	-	9.48	1.77									

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-386
	告示番号	沖縄県告示第117号	箇所名	志真志(3)
	告示年月日	令和4年3月29日	所在地	沖縄県宜野湾市字志真志志真志原