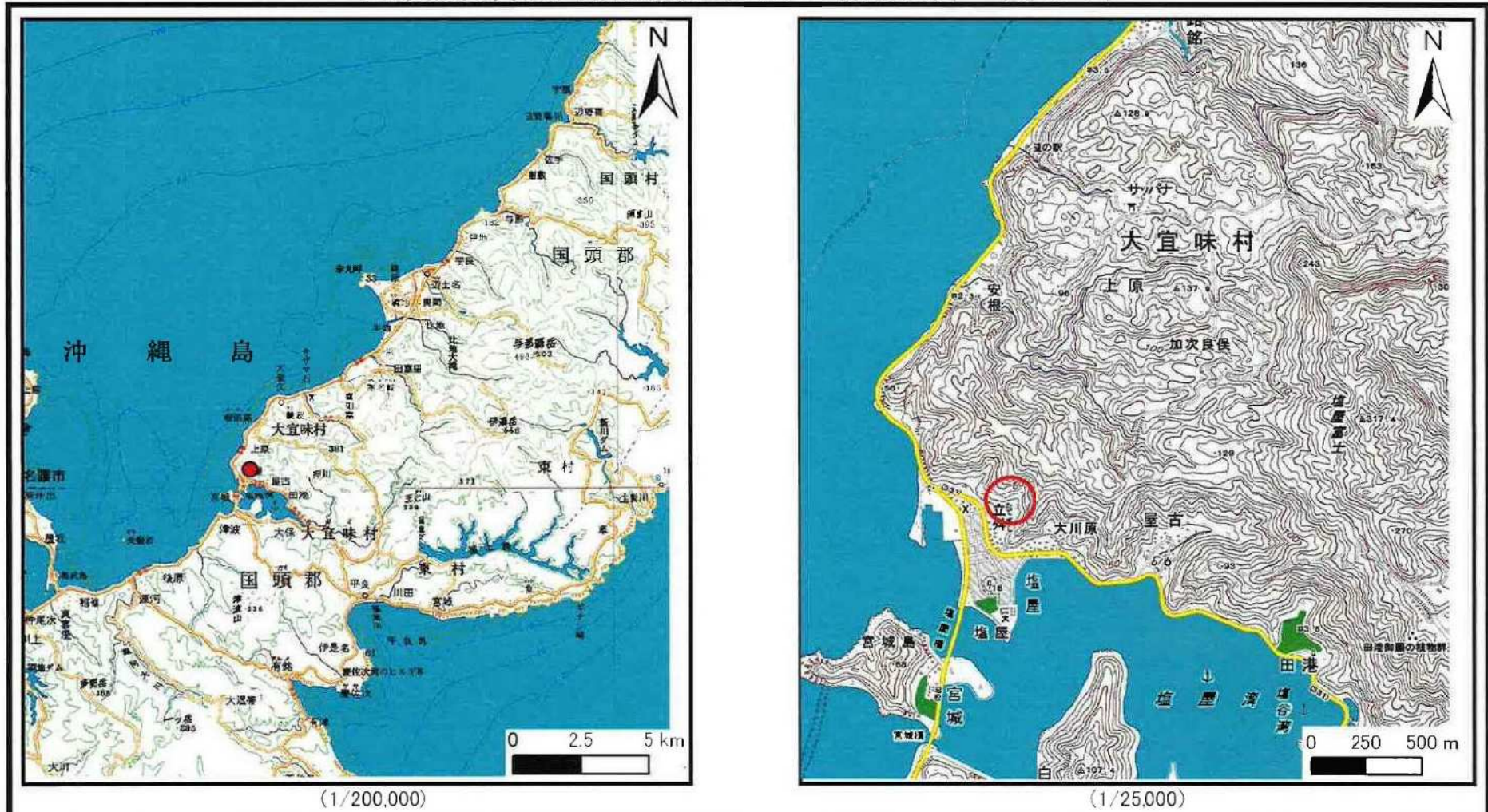


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



様式-1 (土) 土砂災害警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	溪流番号	302-A09-10
	溪流名	
	所在地	大宜味村字塩屋

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。（承認番号 平23情復 第40号）

土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その2）







参考資料 (その2-1)



0 100m

様式-2-1 (土)
土砂災害警戒区域
区域図 (その2)

土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N
縮尺
1:2,500

自然現象の種類	土石流	溪流番号	302-A09-10
告示番号	沖縄県告示第186号	溪流名	
告示年月日	令和6年4月12日	所在地	大宜味村字塩屋

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）

区分番号	想定される力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石流の高さ (m)
①	27.6	0.5

様式-3 (土) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 (その1)	自然現象の種類	土石流	箇所番号	302-A09-10
	公示番号	沖縄県告示第186号	溪流名	-
	公示年月日	令和6年4月12日	所在地	大宜味村字塩屋

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3-1）

横断測線の区間	想定される力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石流の高さ (m)	横断測線の区間	想定される力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石流の高さ (m)
0~1	27.6	0.5			
1~2	22.8	0.5			
2~3	14.1	0.4			
3~4	13.3	0.4			
4~5	12.5	0.4			
5~6	5.7	0.3			
6~7	3.0	0.2			
7~8	1.9	0.2			
8~9	1.5	0.2			
9~10	1.2	0.2			
10~11	0.8	0.2			
11~12	0.7	0.2			
12~13	0.6	0.2			
13~14	0.5	0.2			
14~15	0.3	0.2			

様式-3-1 (土) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 (その2)	自然現象の種類	土石流	箇所番号	302-A09-10
	公示番号	沖縄県告示第186号	溪流名	-
	公示年月日	令和6年4月12日	所在地	大宜味村字塩屋