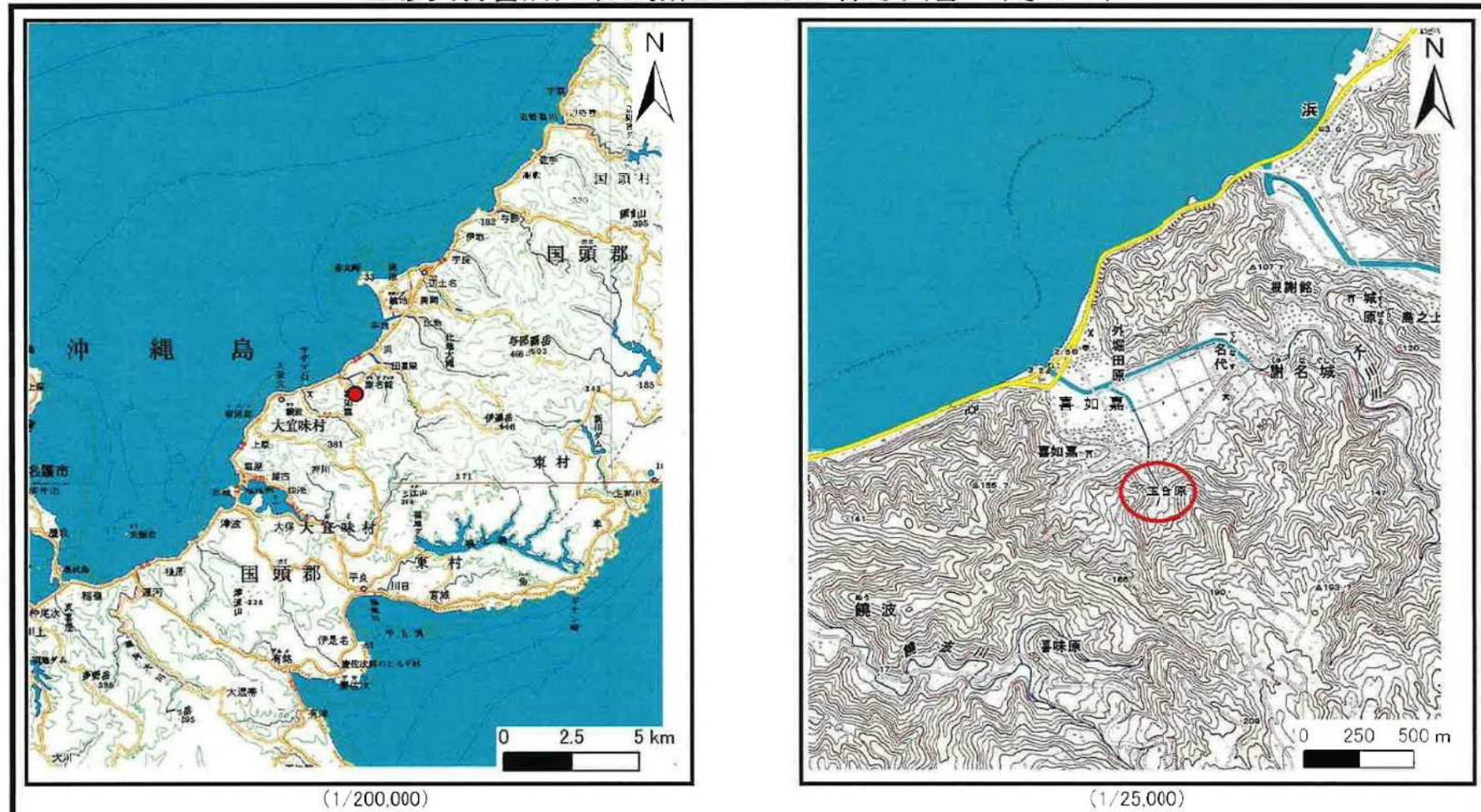


土砂災害警戒区域の指定に係る図書（その1）

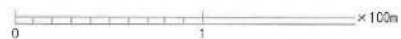


様式-1 (土)
土砂災害警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	302-A10-04
溪流名	外堀田川
所在地	大宜味村字喜如嘉

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400号)

土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その2）



様式-2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第2条の第2項に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	302-A10-04
	土砂災害防止法施行令第2条の第3項に該当する区域			告示番号	沖縄県告示第186号	溪流名	外堀田川
	土砂災害防止法施行令第2条の第4項に該当する区域			告示年月日	令和6年4月12日	所在地	大宜味村字喜如嘉

参考資料 (その2-1)



0 1 × 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3条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	302-A10-04
	土砂災害の発生が1mを超える場合、土石等の移動による力の増大等により土石流の発生を懸念する区域			告示番号	沖縄県告示第186号	溪流名	外前田川
	土砂災害の発生が1mを超える場合、土石等の移動による力の増大等により土石流の発生を懸念する区域			告示年月日	令和6年4月12日	所在地	大宜味村字喜如嘉

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	78.2	1.4
②	29.3	0.7

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-A10-04
	公示番号	沖縄県告示第186号	溪流名	外堀田川
	公示年月日	令和6年4月12日	所在地	大宜味村字喜如嘉

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	78.2	1.4			
1~2	71.4	1.3			
2~3	61.1	1.1			
3~4	58.5	1.1			
4~5	29.3	0.7			
5~6	29.3	0.7			
6~7	28.4	0.7			
7~8	15.8	0.5			
8~9	11.3	0.4			
9~10	5.8	0.3			
10~11	4.9	0.4			
11~12	5.4	0.5			
12~13	5.4	0.5			
13~14	4.8	0.5			
14~15	4.3	0.5			
15~16	8.0	1.0			
16~17	8.0	1.0			
17~18	4.5	0.9			
18~19	4.4	1.0			
19~20	4.4	1.0			
20~21	1.9	0.7			

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-A10-04
	公示番号	沖縄県告示第186号	溪流名	外堀田川
	公示年月日	令和6年4月12日	所在地	大宜味村字喜如嘉