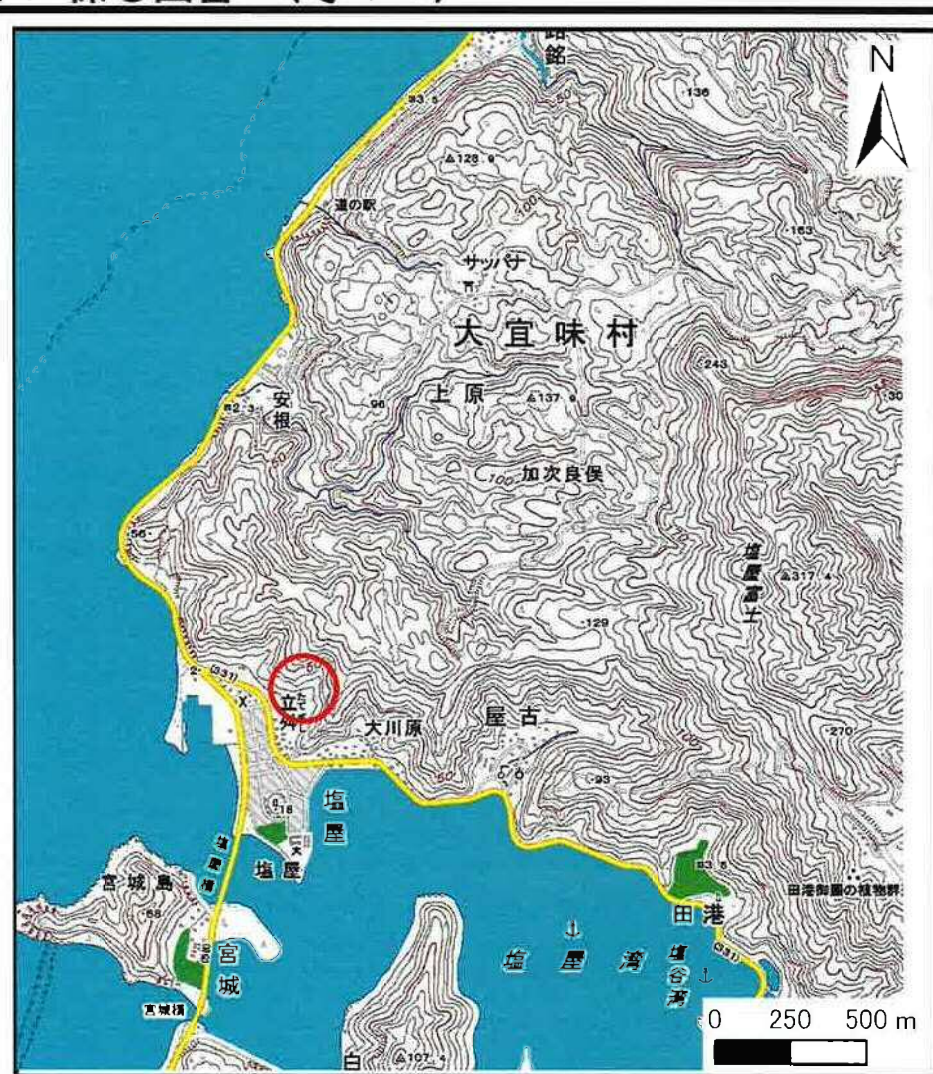


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



(1/25,000)

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-A09-10	
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域			告示番号		溪流名	
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² 以下の区域			告示年月日		所在地	大宜味村字塩屋
		それ以外の区域						

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

土石流の高さが1mを超える場合、土石等の
移動による力が50kN/㎡を超える区域



土石流の高さが1mを超える場合、土石等の
移動による力が50kN/㎡以下の区域



それ以外の区域



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

溪流名

告示年月日

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		溪流名	-
公示年月日		所在地	大宜味村字塩屋

