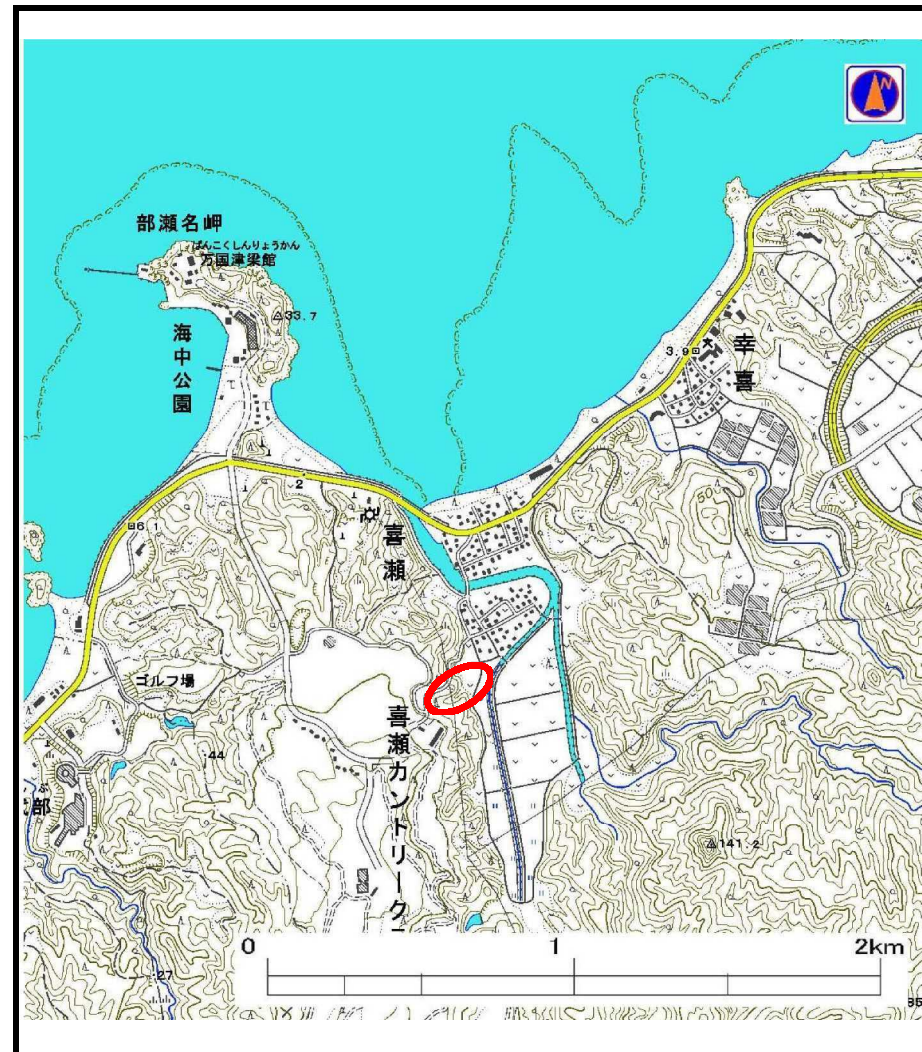


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



(1/25,000)

様式-1 (土)  
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	土石流
溪流番号	209-C17-14
溪流名	
所在地	名護市字喜瀬

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(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22業復、第751号)」

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 ×100m

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(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

土石流

溪流番号

209-C17-14

告示番号

沖縄県告示第154号

溪流名

告示年月日

令和2年3月27日

所在地

名護市宇喜瀬

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/m<sup>2</sup>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/m<sup>2</sup>以下の区域



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）



様式-2-1(土)

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  
1:2,500

自然現象  
の種類

土石流

溪流番号

209-C17-14

告示番号

沖縄県告示第154号

溪流名

告示年月日

令和2年3月27日

所在地

名護市宇喜瀬

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/m<sup>2</sup>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/m<sup>2</sup>以下の区域



それ以外の区域

