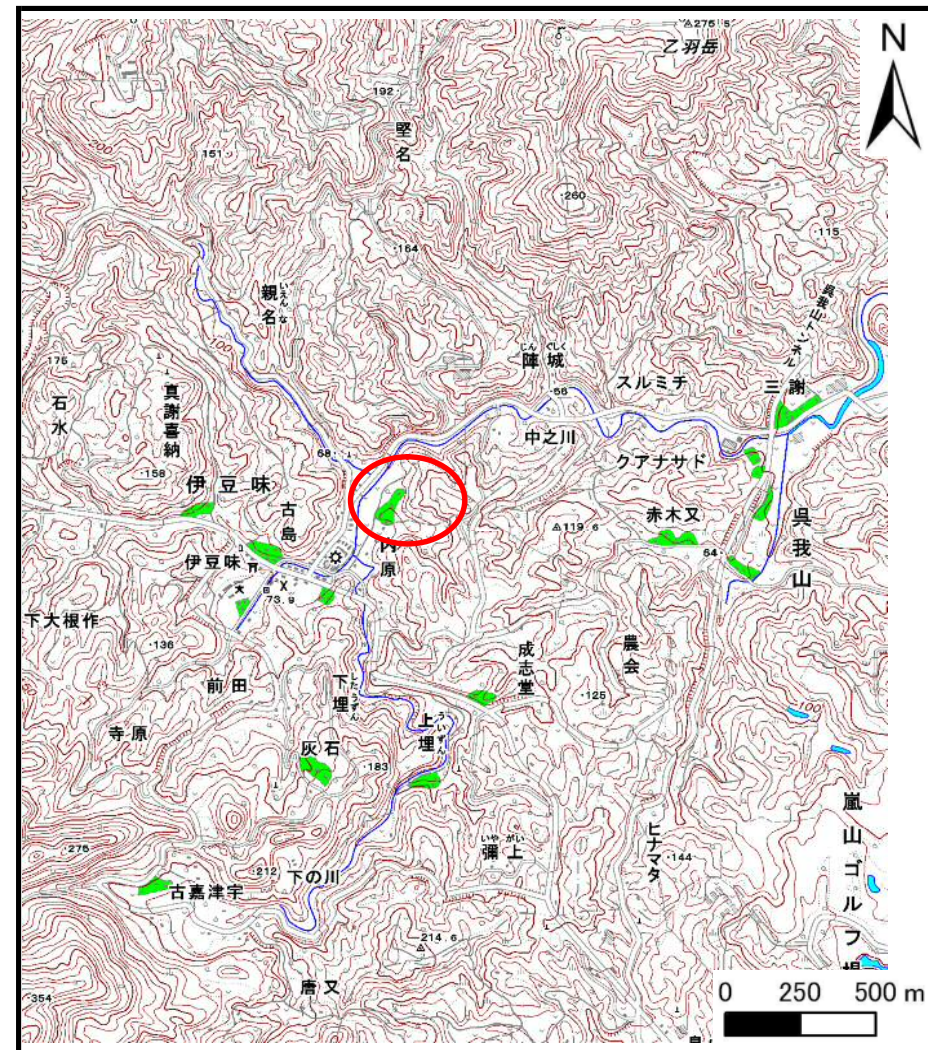


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(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	308-B13-43
溪流名	
所在地	本部町字伊豆味

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）



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図

土砂災害防止法施行令第二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/m²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/m²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

告示番号

告示年月日

溪流番号 308-B13-43

溪流名

所在地

本部町字伊豆味

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/m²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/m²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 308-B13-43

告示番号

溪流名

告示年月日

所在地

本部町字伊豆味

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	11.9	0.9

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

308-B13-43

公示番号

溪流名

公示年月日

所在地

本部町字伊豆味

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)
0~1	11.9	0.9
1~2	8.7	0.7
2~3	8.4	0.7
3~4	7.5	0.7
4~5	7.6	0.7
5~6	7.1	0.7
6~7	10.7	1.0
7~8	8.5	0.9
8~9	6.2	0.7
9~10	5.7	0.8
10~11	4.9	0.8
11~12	3.8	0.8
12~13	3.4	0.9

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)

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	308-B13-43
	公示番号		溪流名	
	公示年月日		所在地	本部町字伊豆味