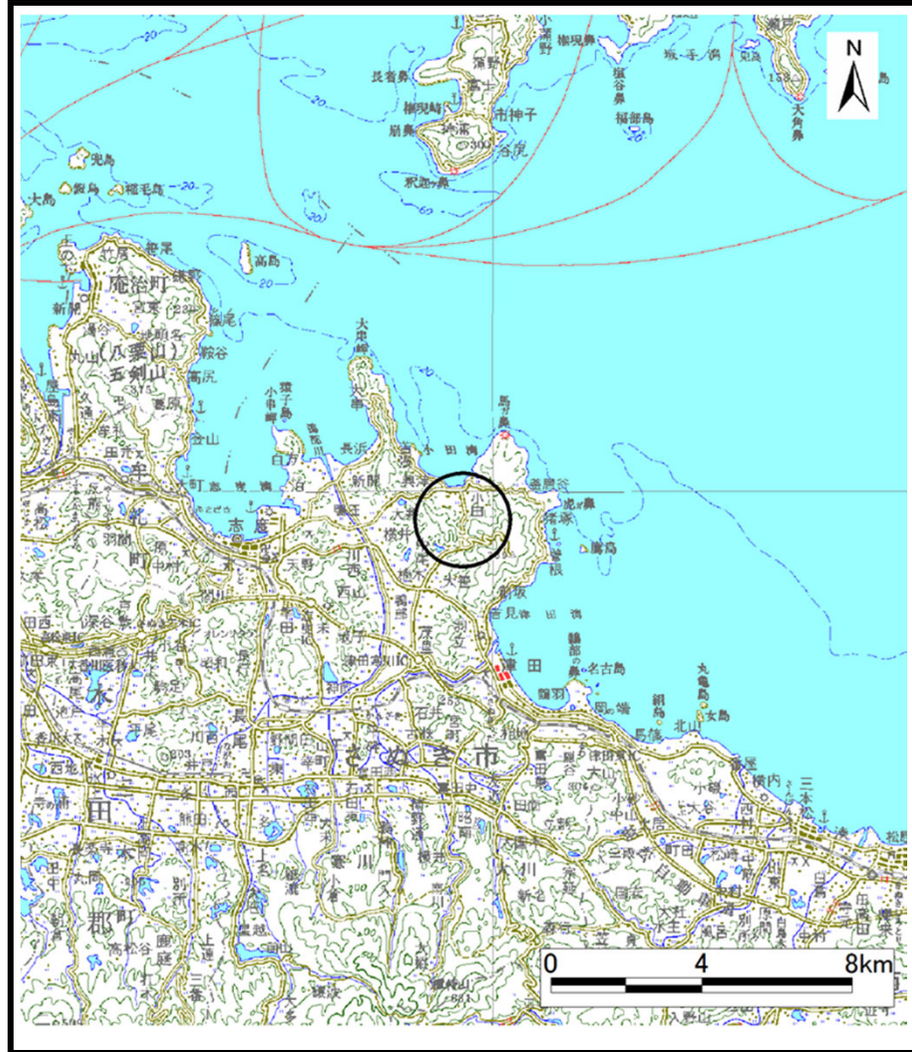
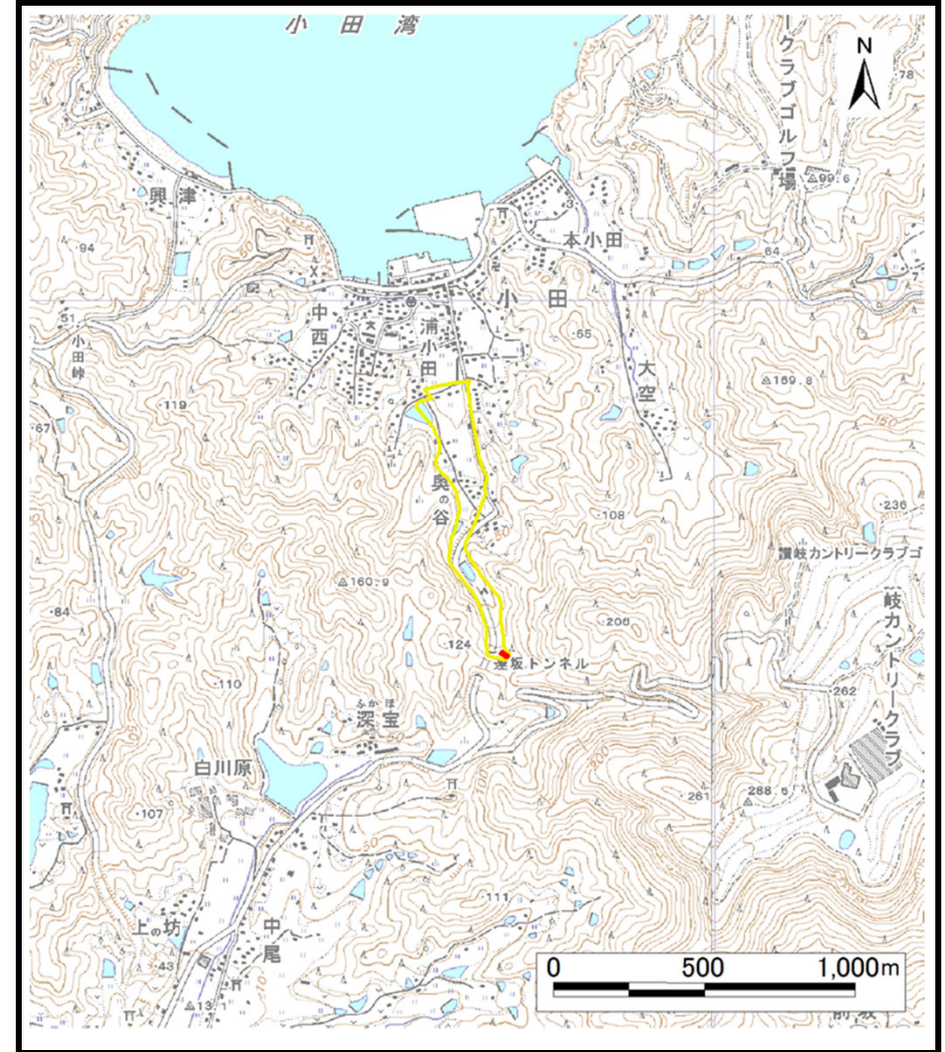


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



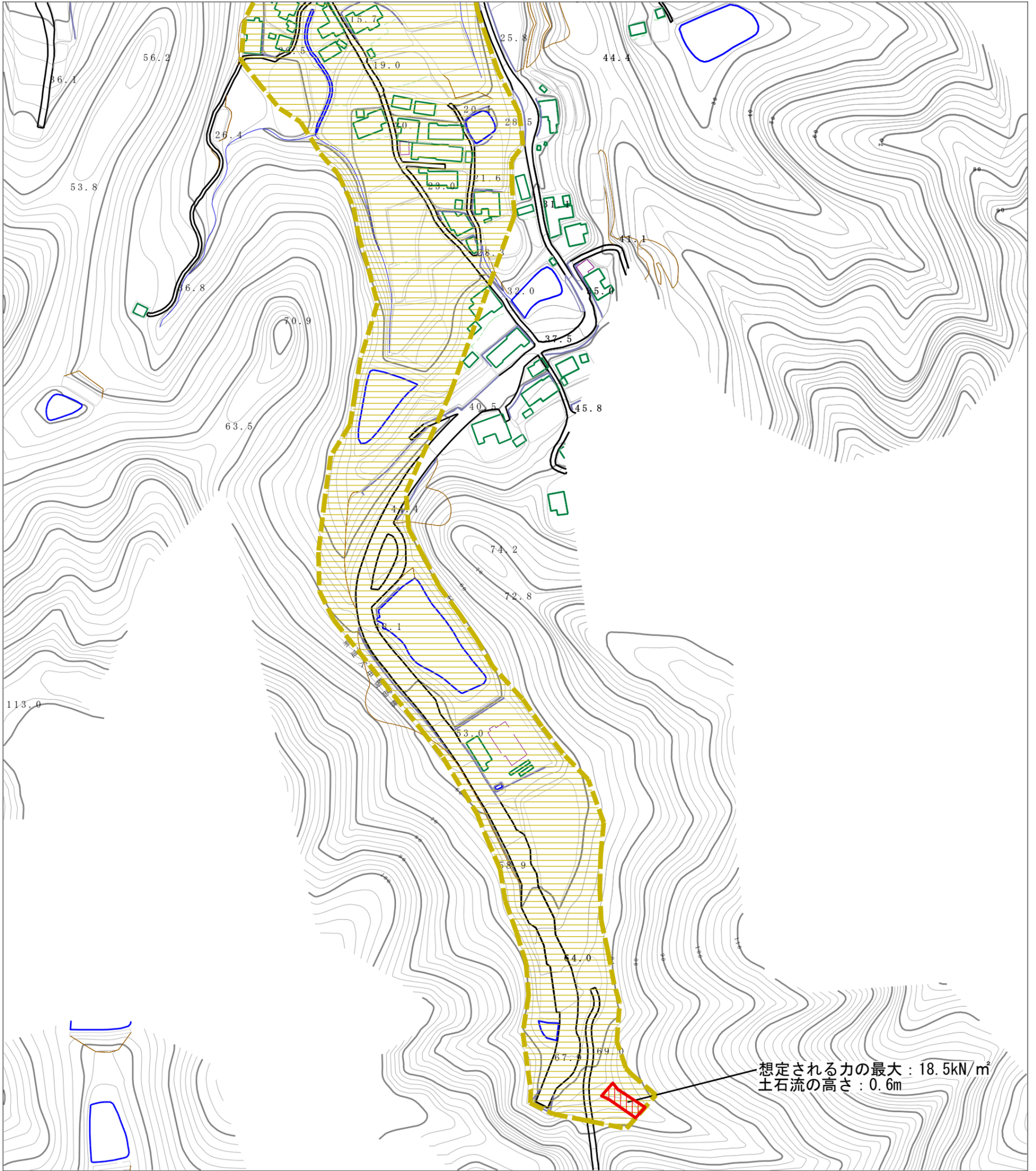
(1/25,000)

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    | 11-065- I |
| 溪流名     | 浦小田川      |
| 所在地     | さぬき市小田    |

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23情複、第753号）

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）

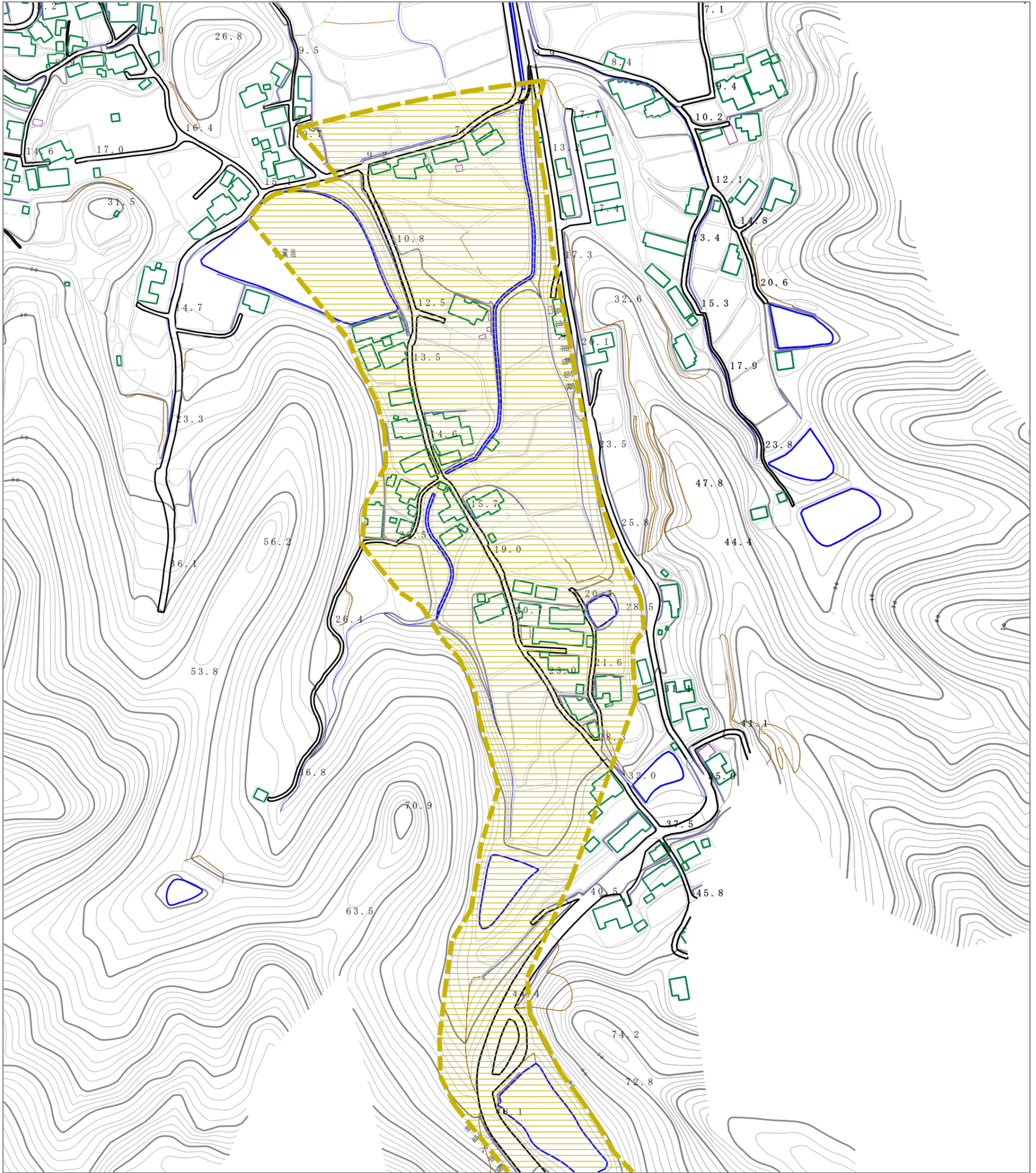


0 1 × 100m

想定される力の最大：18.5kN/m<sup>2</sup>  
土石流の高さ：0.6m

|                                        |                         |  |                    |         |            |      |          |
|----------------------------------------|-------------------------|--|--------------------|---------|------------|------|----------|
| 様式-2 (土)<br>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域<br>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 |  | N<br>縮尺<br>1:2,500 | 自然現象の種類 | 土石流        | 溪流番号 | 11-065-I |
|                                        | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 |  |                    | 告示番号    | 香川県告示第133号 | 溪流名  | 浦小田川     |
|                                        | それ以外の区域                 |  |                    | 告示年月日   | 平成26年3月24日 | 所在地  | さぬき市小田   |
|                                        |                         |  |                    |         |            |      |          |

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

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/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



縮尺  
1:2,500

自然現象  
の種類

告示番号

告示年月日

土石流

香川県告示第133号

平成26年3月24日

溪流番号

溪流名

所在地

11-065- I

浦小田川

さぬき市小田