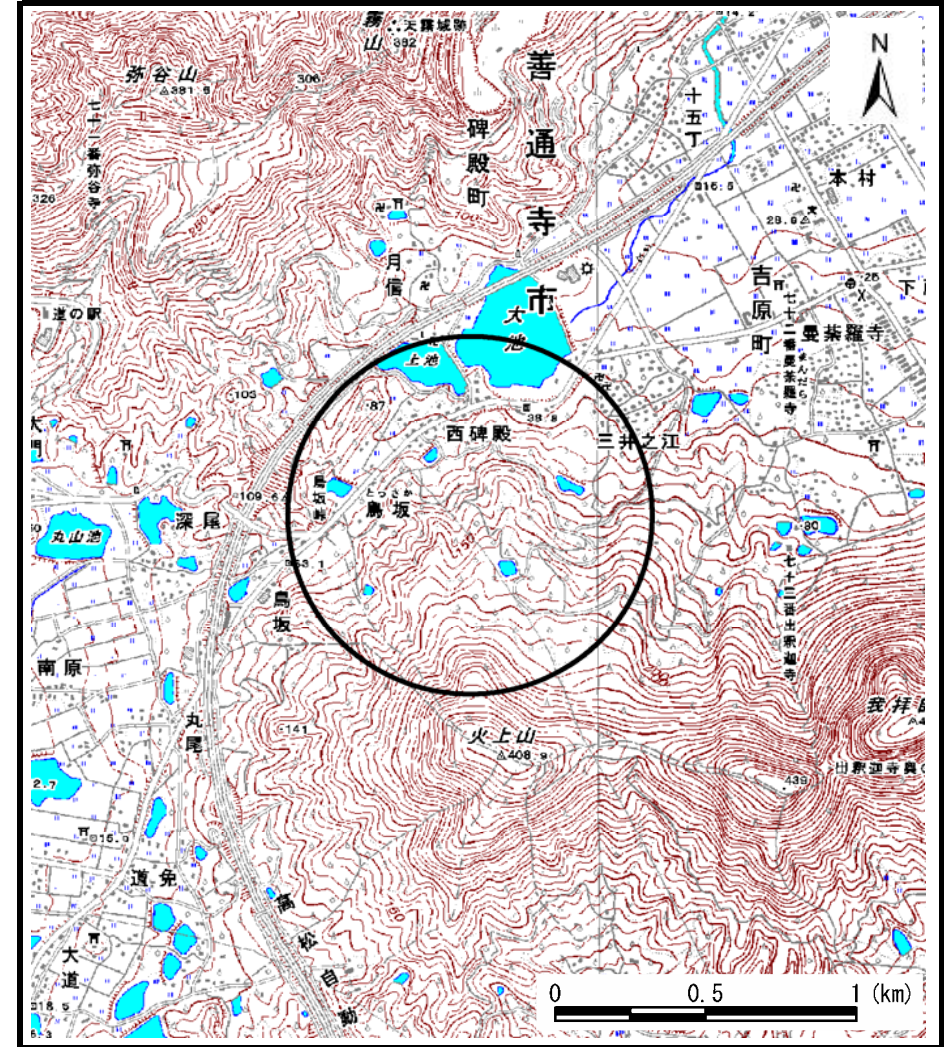


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



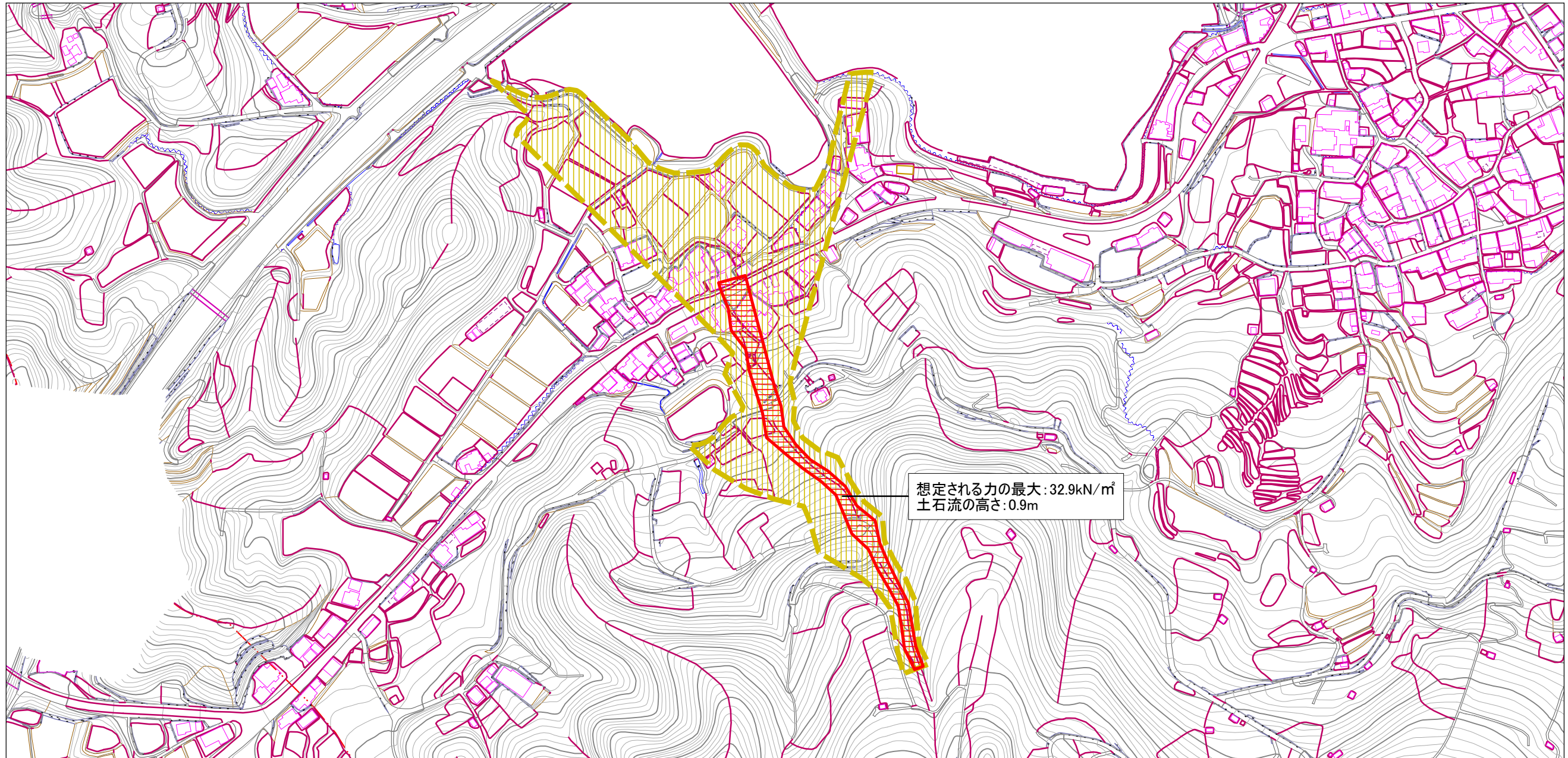
(1/25,000)

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	4-28- I
溪流名	鳥坂上川
所在地	善通寺市碑殿町

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20000（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20業複、第406号）

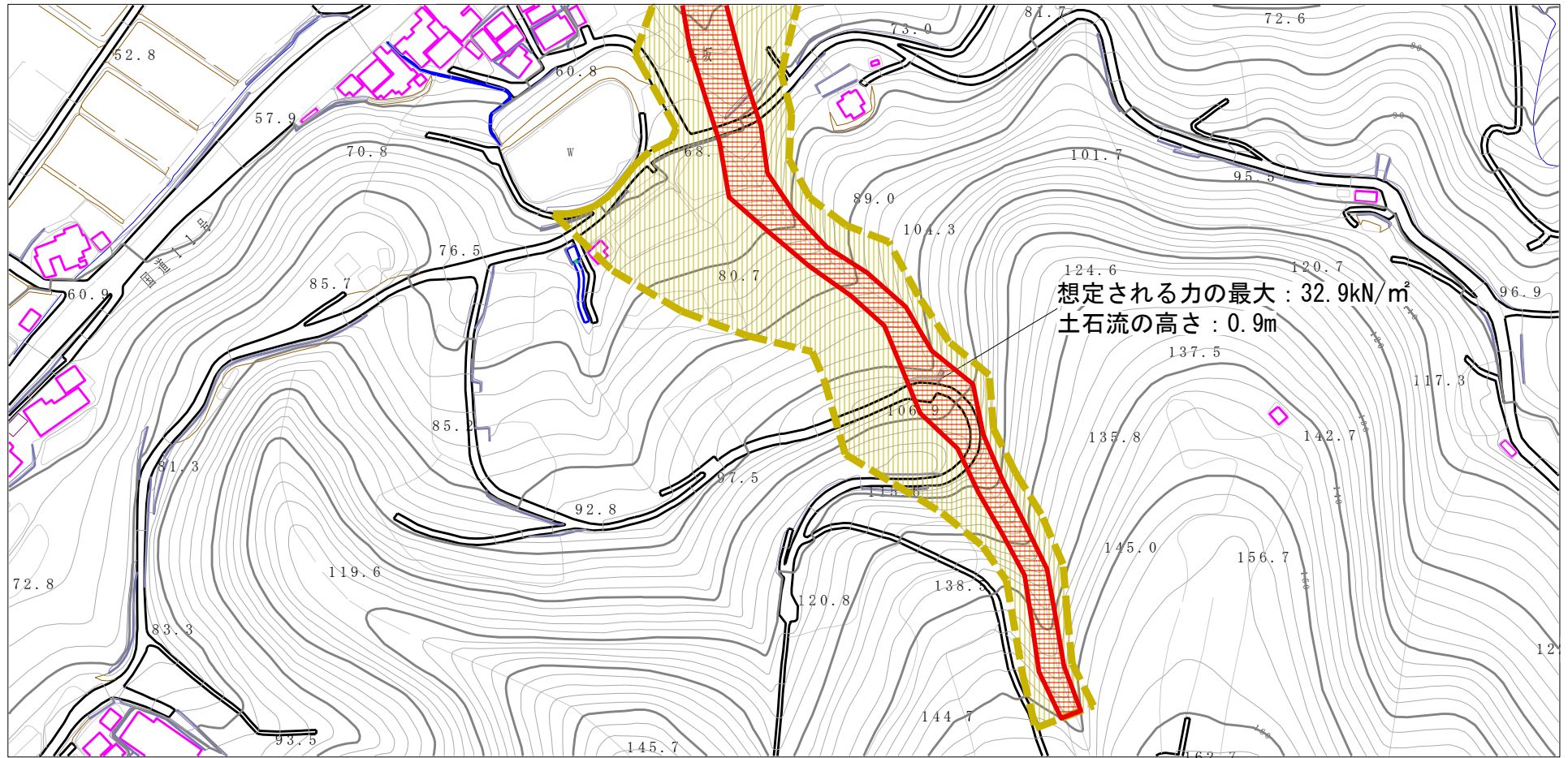
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100
m

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(全体図)	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 1:4,000	自然現象の種類	土石流	溪流番号	4-28-I
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号	香川県公示第137号	溪流名	鳥坂上川
	その他の区域			告示年月日	平成22年3月30日	所在地	善通寺市碑殿町

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



自然現象
の種類

土石流

溪流番号

4-28- I

土砂災害防止
法施行令第三
条の基準に該
当する区域



縮尺
1:2,500

告示番号

香川県公示第137号

溪流名

鳥坂上川

その他の区域



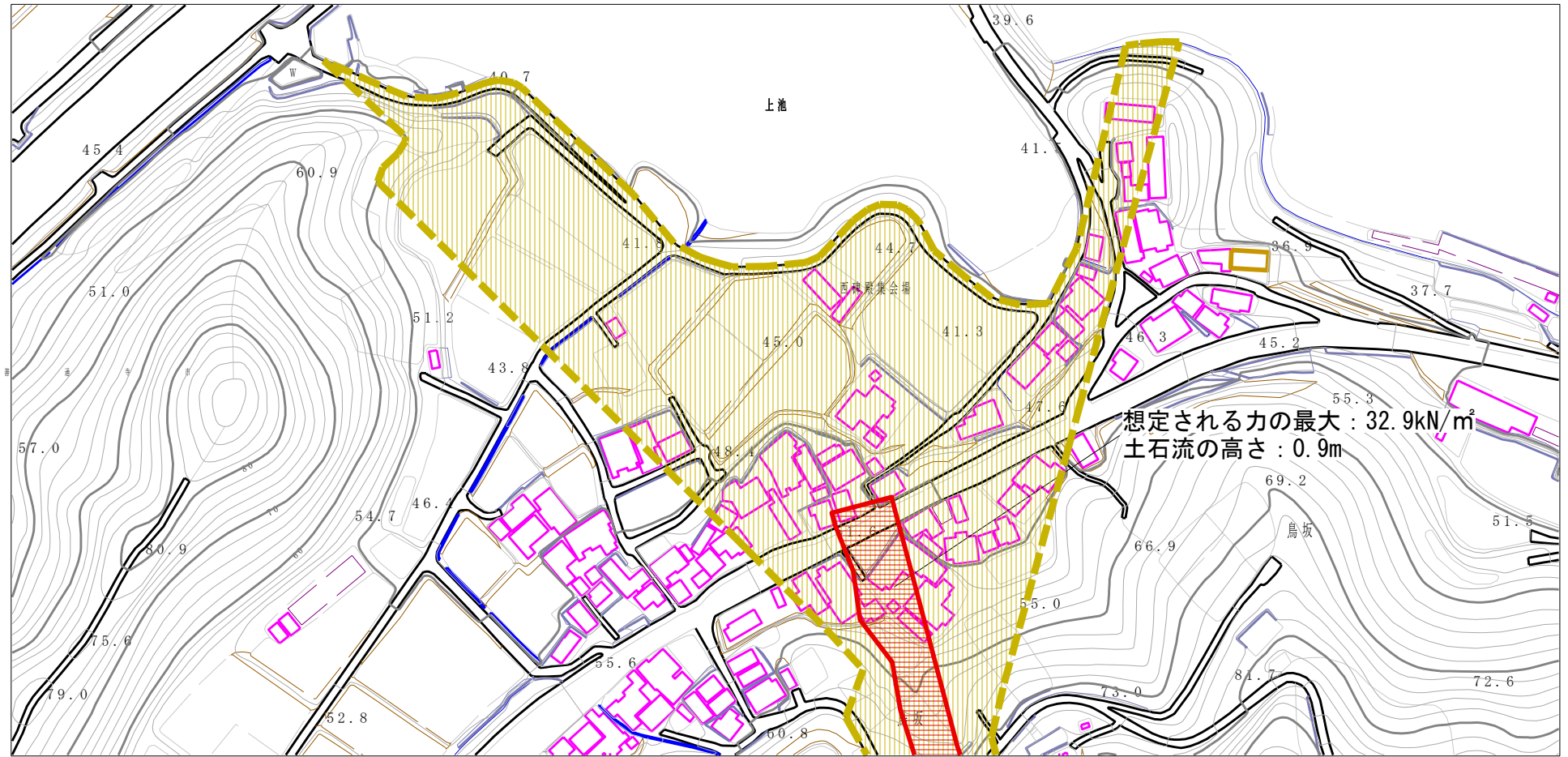
告示年月日

平成22年3月30日

所在地

善通寺市碑殿町

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



想定される力の最大：32.9kN/m²
土石流の高さ：0.9m

0 100m ×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



自然現象
の種類

土石流

溪流番号

4-28- I

- 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を超えない区域
- その他の区域



縮尺
1:2,500

告示番号

香川県公示第137号

溪流名

鳥坂上川

告示年月日

平成22年3月30日

所在地

善通寺市碑殿町