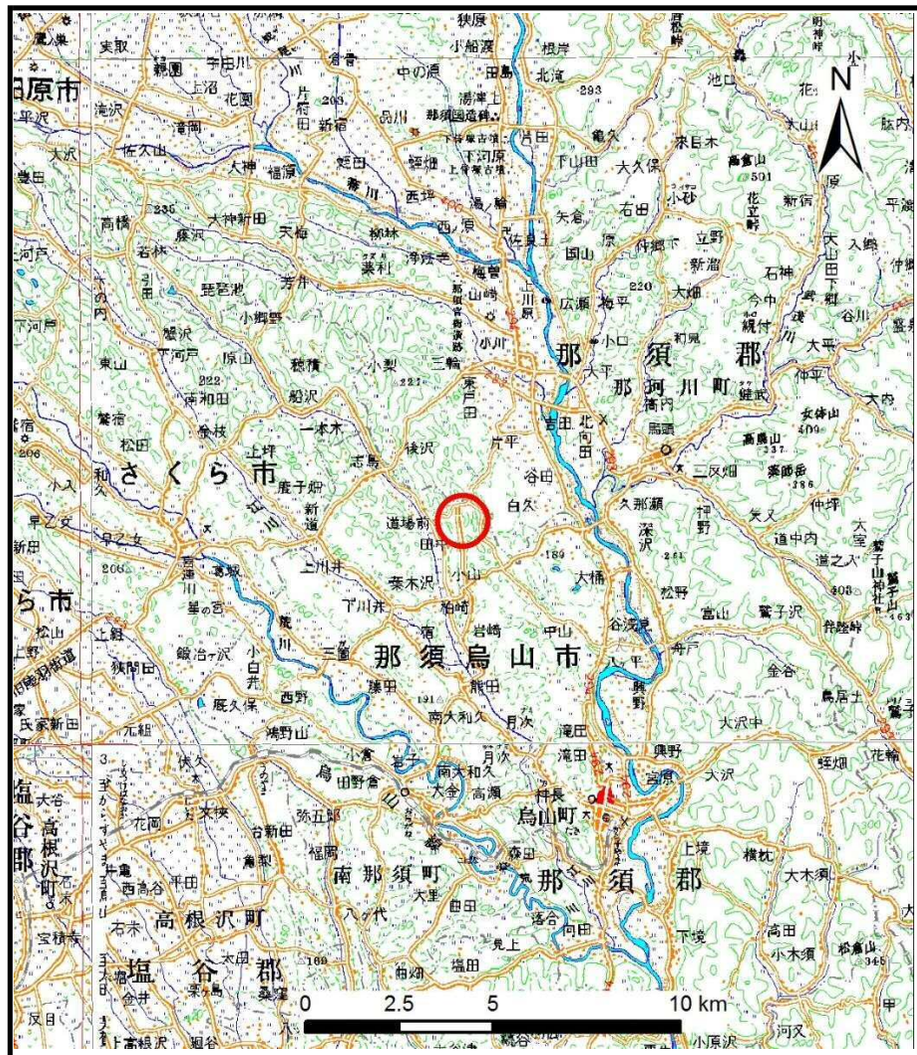
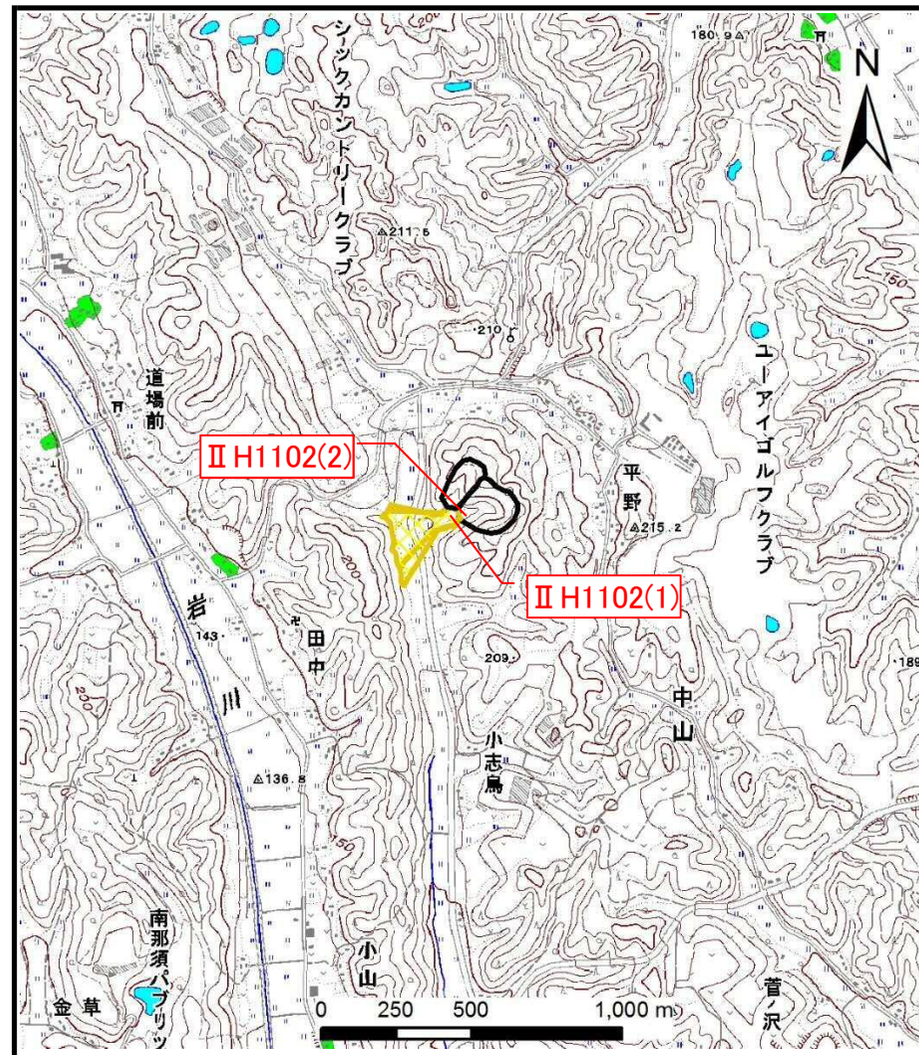


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



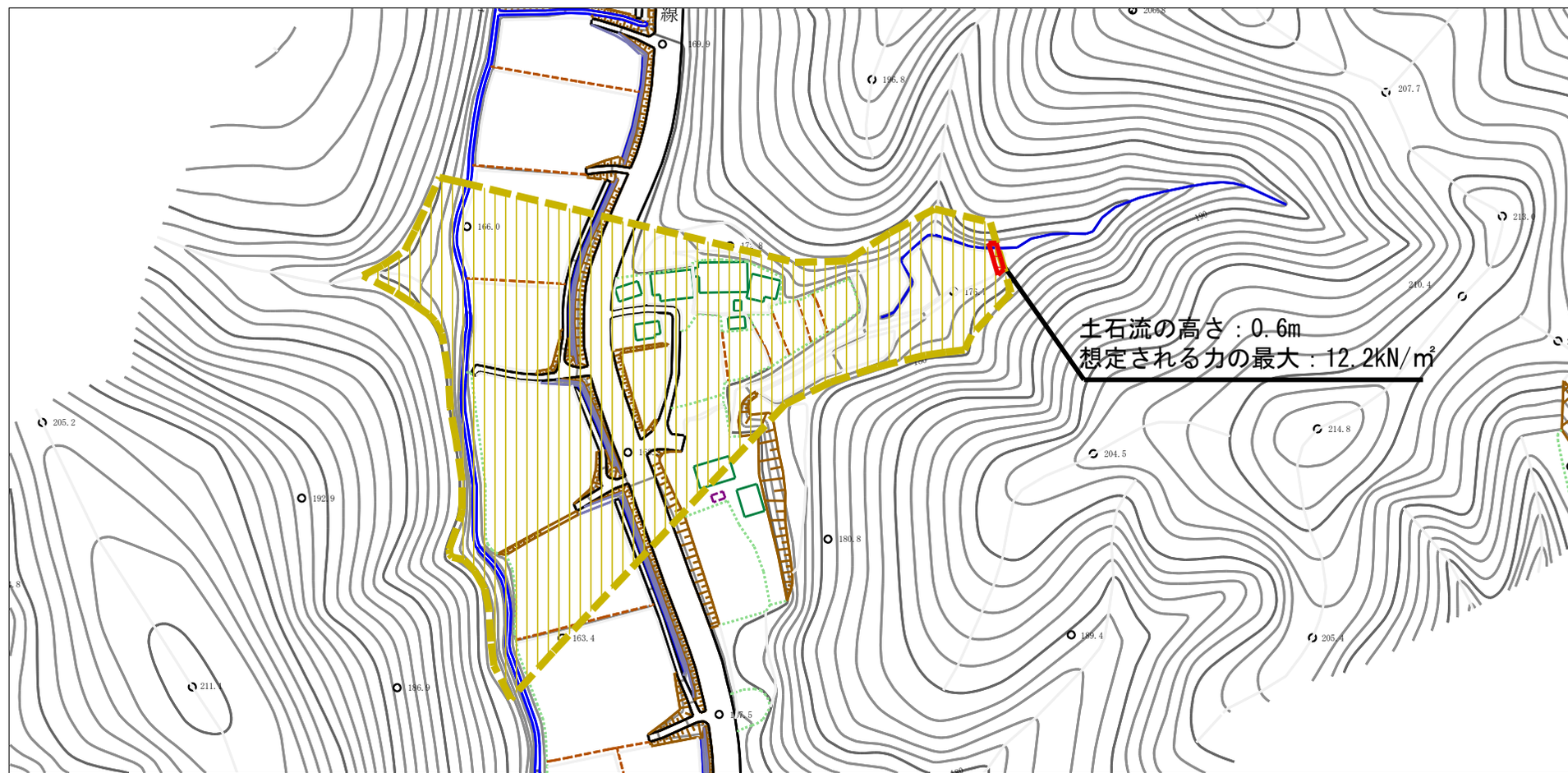
(1/25,000)

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

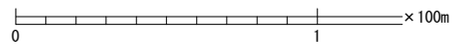
自然現象の種類	土石流
溪流番号	ⅡH1102
溪流名	小志鳥一号沢
所在地	栃木県那須烏山市志鳥

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。（認証番号 平30情復 第1578号）

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）

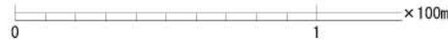


土石流の高さ：0.6m
 想定される力の最大：12.2kN/m²



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 (土砂災害警戒区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類 土石流	溪流番号 II H1102(1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土砂災害特別警戒区域)			告示番号	溪流名 小志鳥一号沢(1)
	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			告示年月日	所在地 栃木県那須烏山市志鳥
	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				
それ以外の区域					

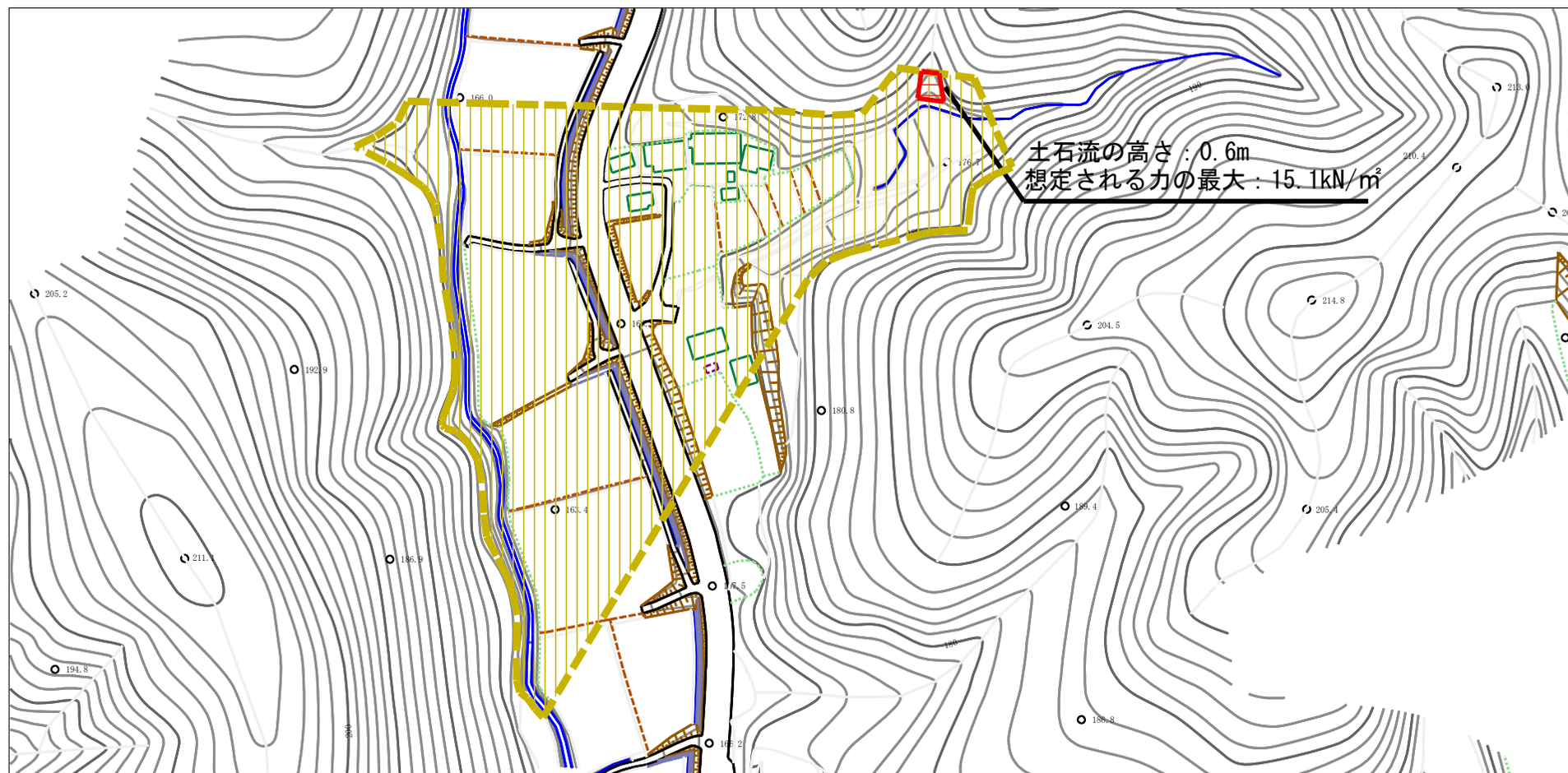
参考資料 (その3)



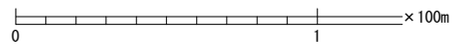
土石流の高さ : 0.6m
 想定される力の最大 : 12.2kN/m²

参考資料	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II H1102(1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土砂災害特別警戒区域)			告示番号		溪流名	小志鳥一号沢(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県那須烏山市志鳥

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）

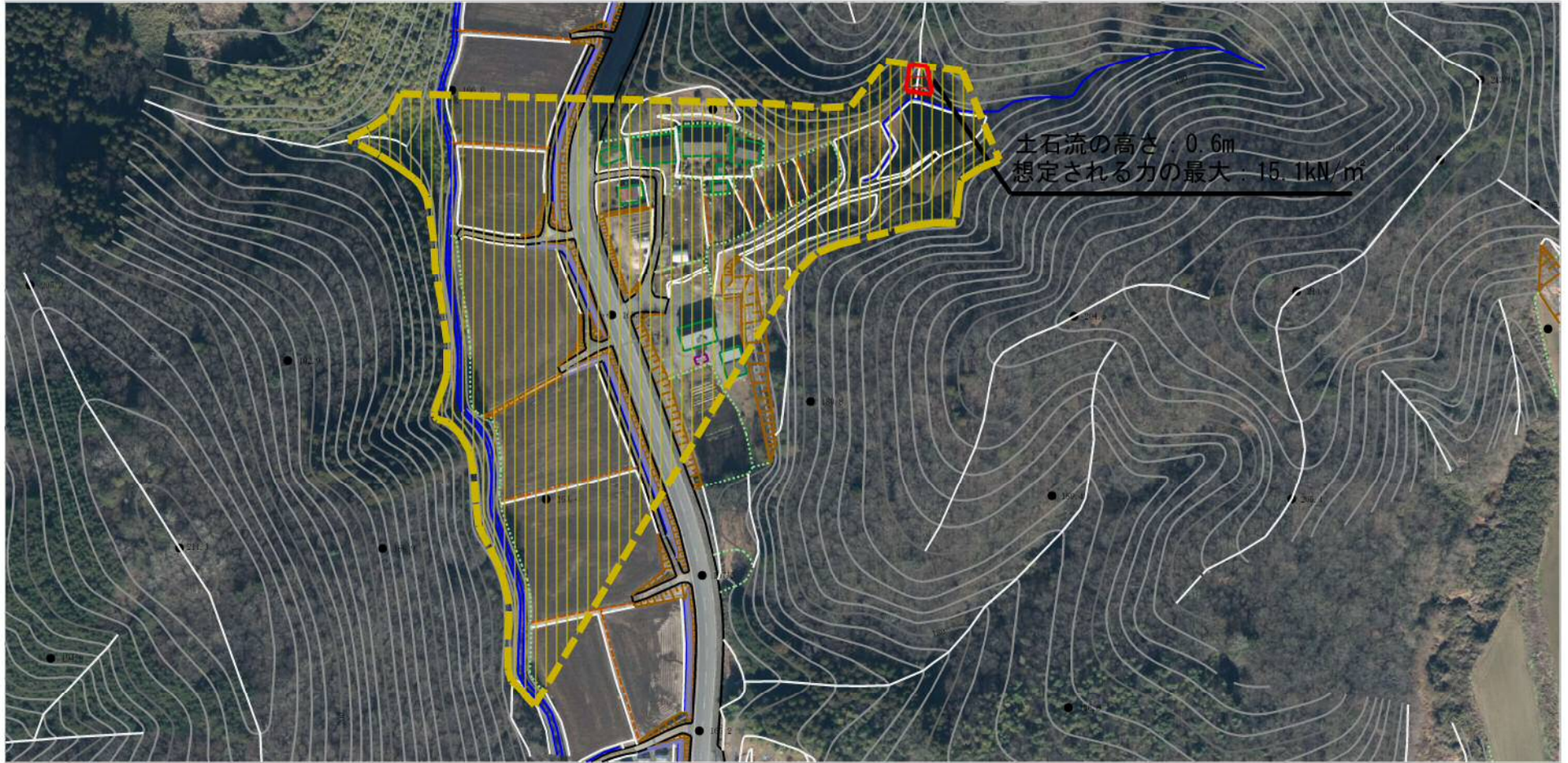


土石流の高さ：0.6m
 想定される力の最大：15.1kN/m²



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 (土砂災害警戒区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類 土石流	溪流番号 II H1102 (2)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土砂災害特別警戒区域)			告示番号	溪流名 小志鳥一号沢 (2)
	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			告示年月日	所在地 栃木県那須烏山市志鳥
	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				
それ以外の区域					

参考資料 (その3)



0 1 ×100m

参考資料

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域
(土砂災害警戒区域)

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域
(土砂災害特別警戒区域)

土砂流の高さが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

土砂流の高さが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

告示番号

告示年月日

土石流

溪流番号

溪流名

所在地

ⅡH1102(2)

小志鳥一号沢(2)

栃木県那須烏山市志鳥