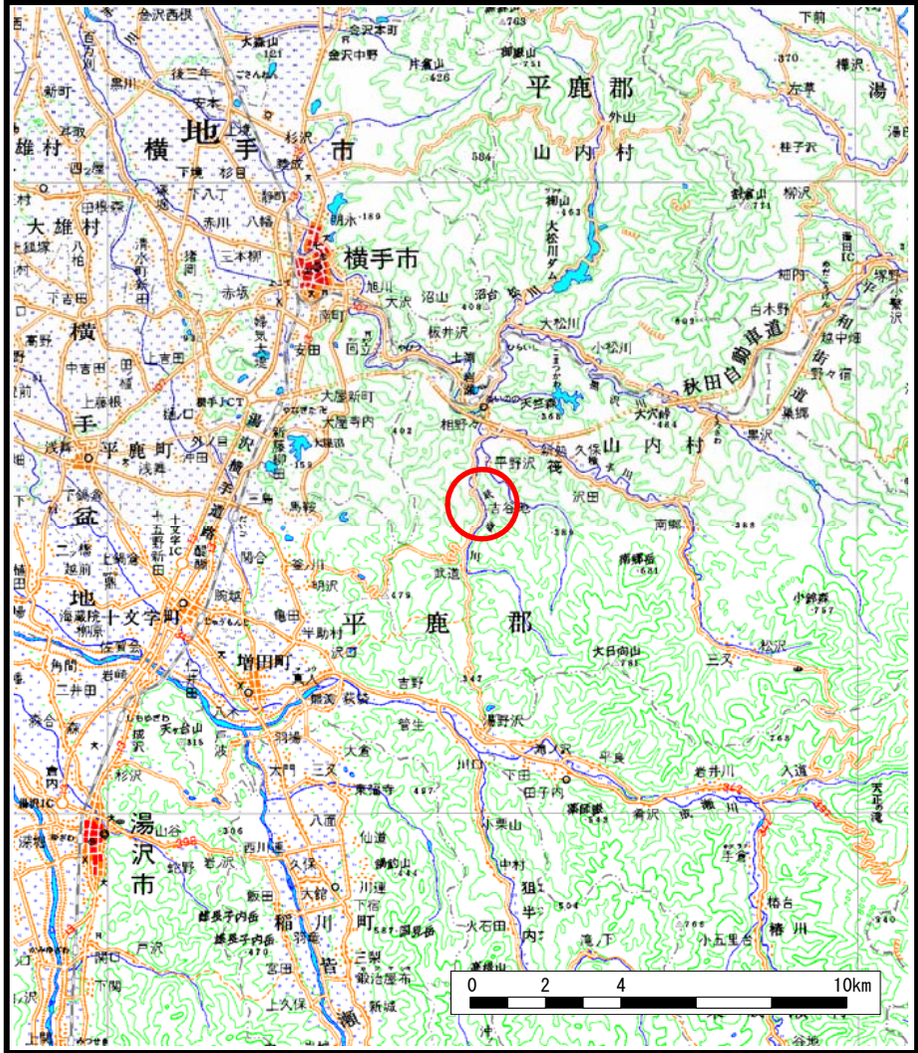
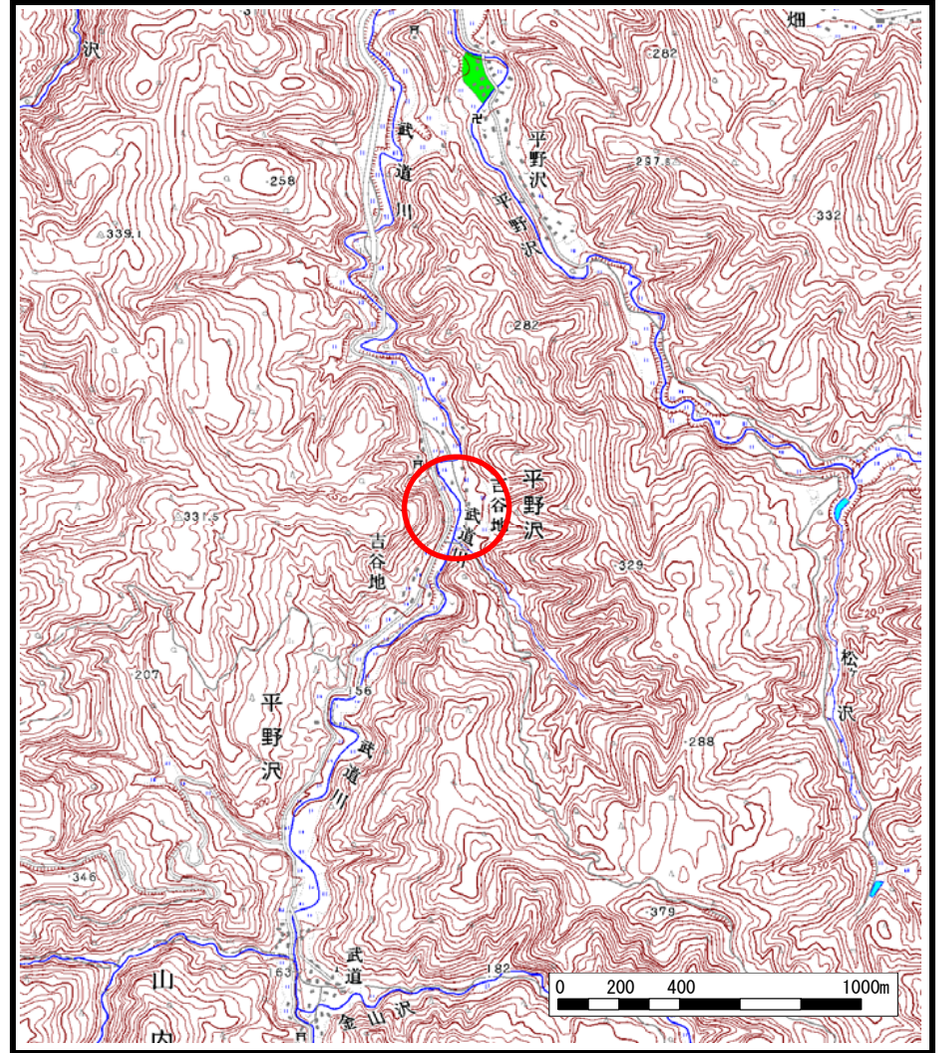


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



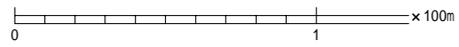
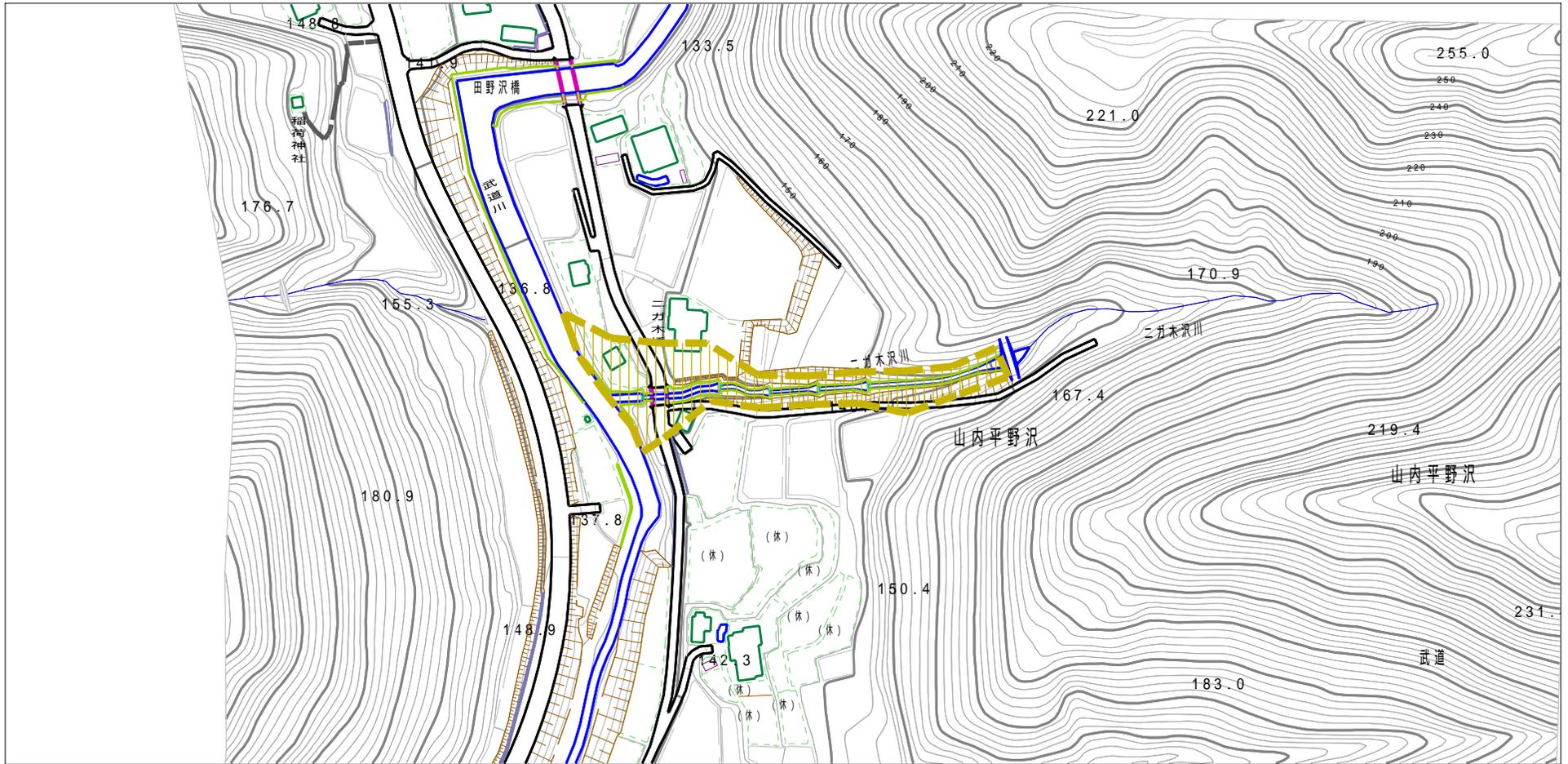
(1/25,000)

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	446-I-011
溪流名	ニガ木沢
所在地	秋田県横手市山内平野沢字田野沢

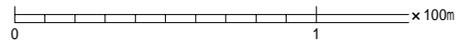
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000（地図画像）及び電子地形図25000を複製したものである。（承認番号 平26情複、第444号）

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



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			N  縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	446-1-011
	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				告示番号	第143号	溪流名
		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> を超えない区域				告示年月日	平成27年3月31日	所在地
		その他の区域						

# 参考資料（その3）



## 参考資料

土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	446-1-011
			告示番号	第143号	溪流名	二ガ木沢
			告示年月日	平成27年3月31日	所在地	秋田県横手市山内平野沢字田野沢
						
土砂災害防止法施行令第三條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> を超えない区域						
その他の区域						

