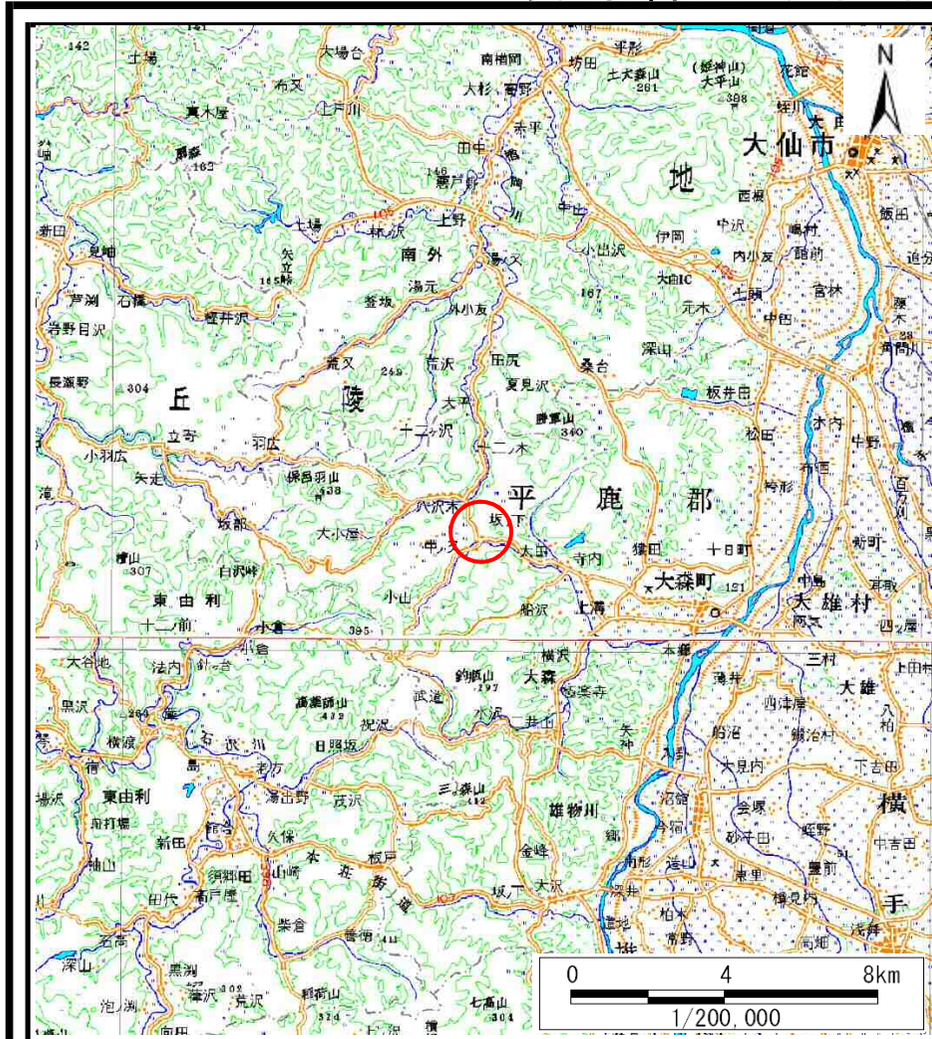
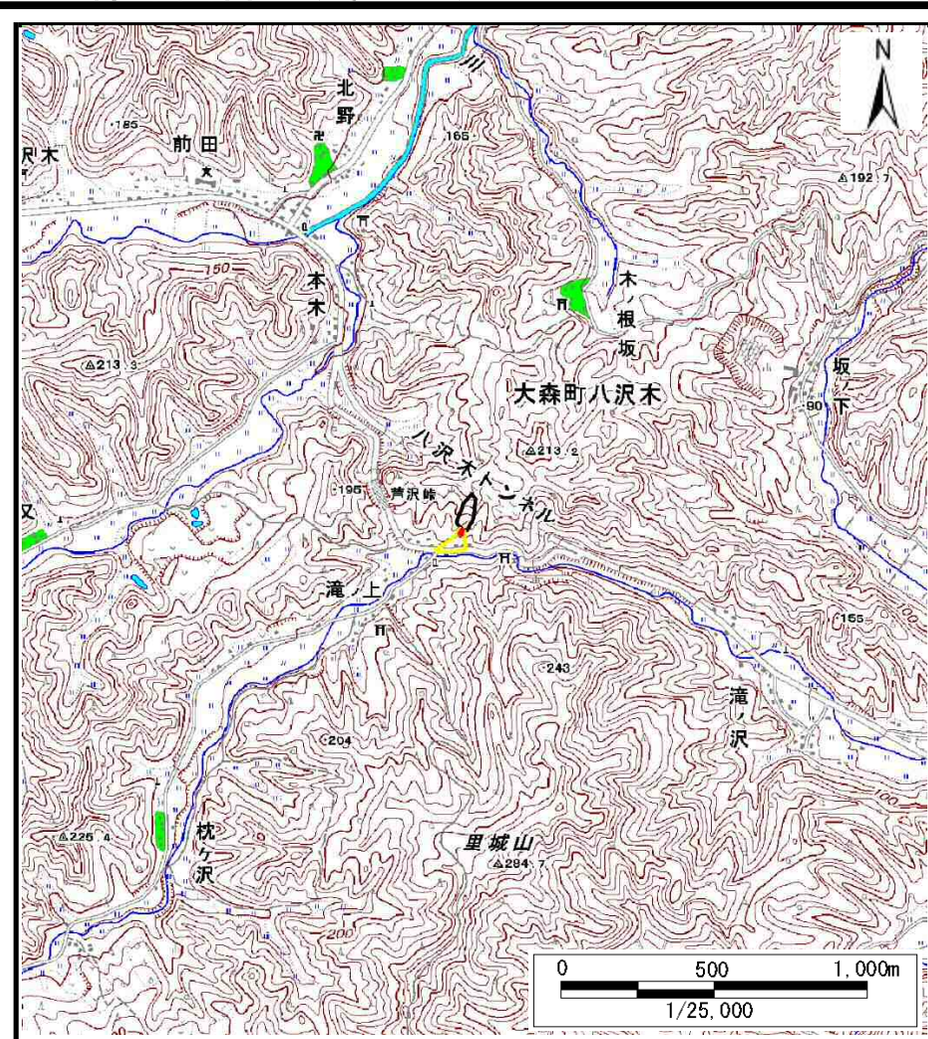


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

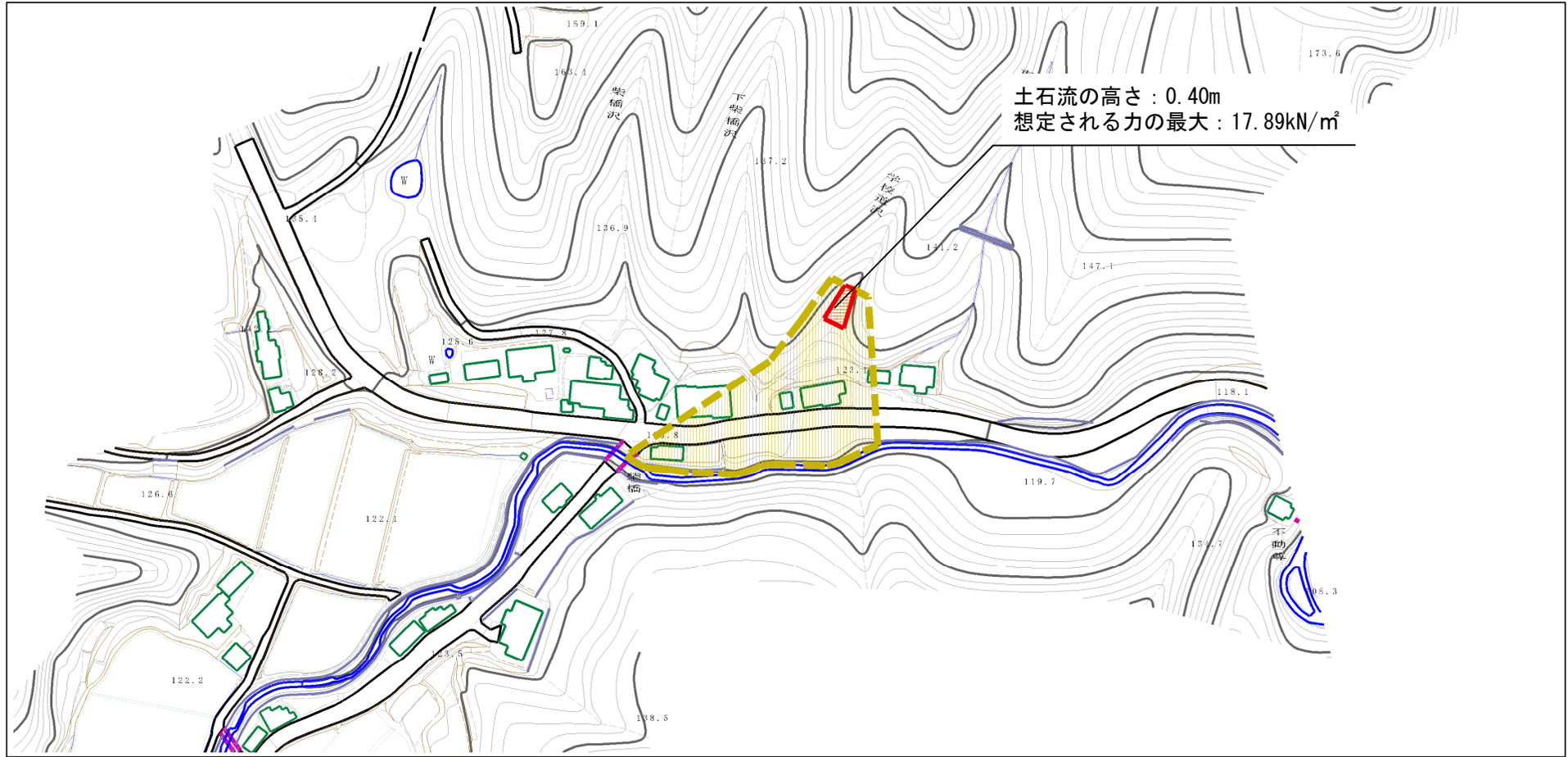


(1/25,000)

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	444-II-010
溪流名	学校道沢
所在地	秋田県横手市大森町八沢木字柴橋

# 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 (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	444-II-010	
	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154号	溪流名	学校道沢
		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				告示年月日	平成29年3月24日	所在地	秋田県横手市大森町八沢 木字柴橋
		それ以外の区域							

# 参考資料 (その3)



0 1 ×100m

## 参考資料

参考資料	土石災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土石災害警戒区域)			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	444-II-010
	土石災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土石災害特別警戒区域)	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154号	溪流名	学校道沢
		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			告示年月日	平成29年3月24日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木字柴橋
		それ以外の区域						

