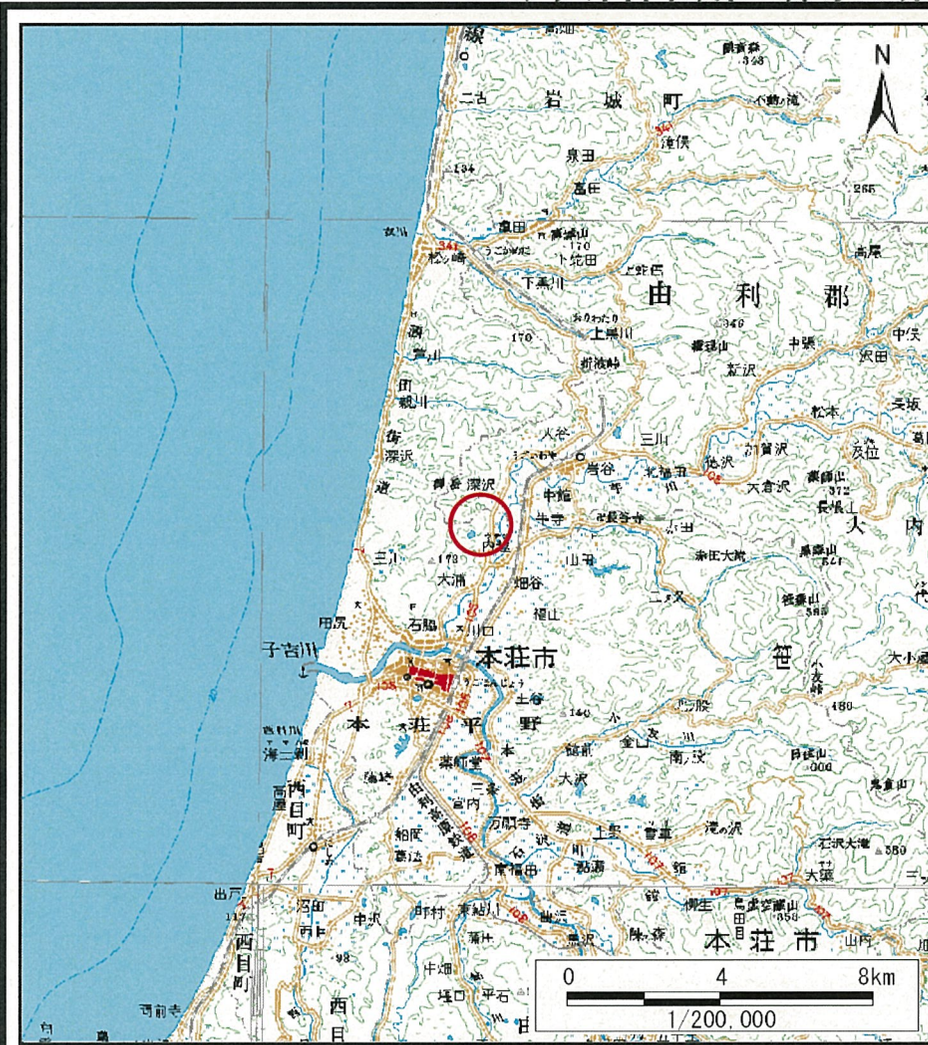
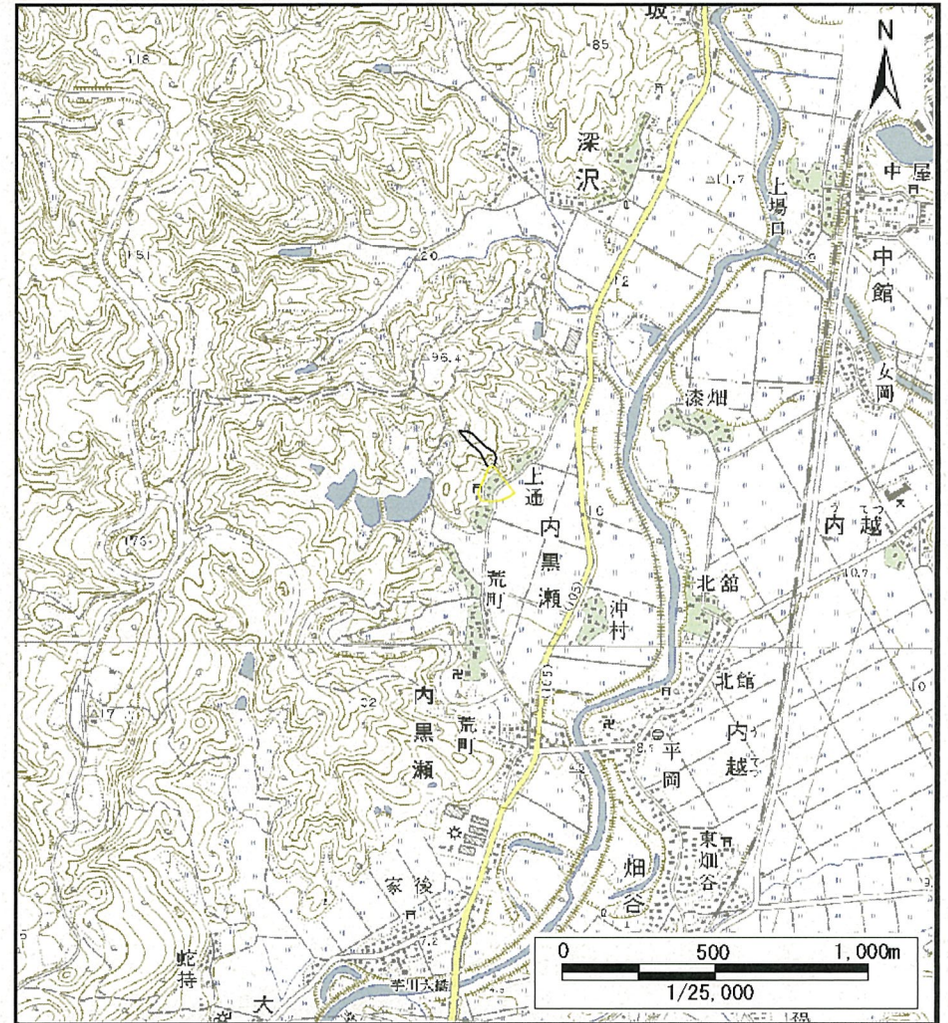


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



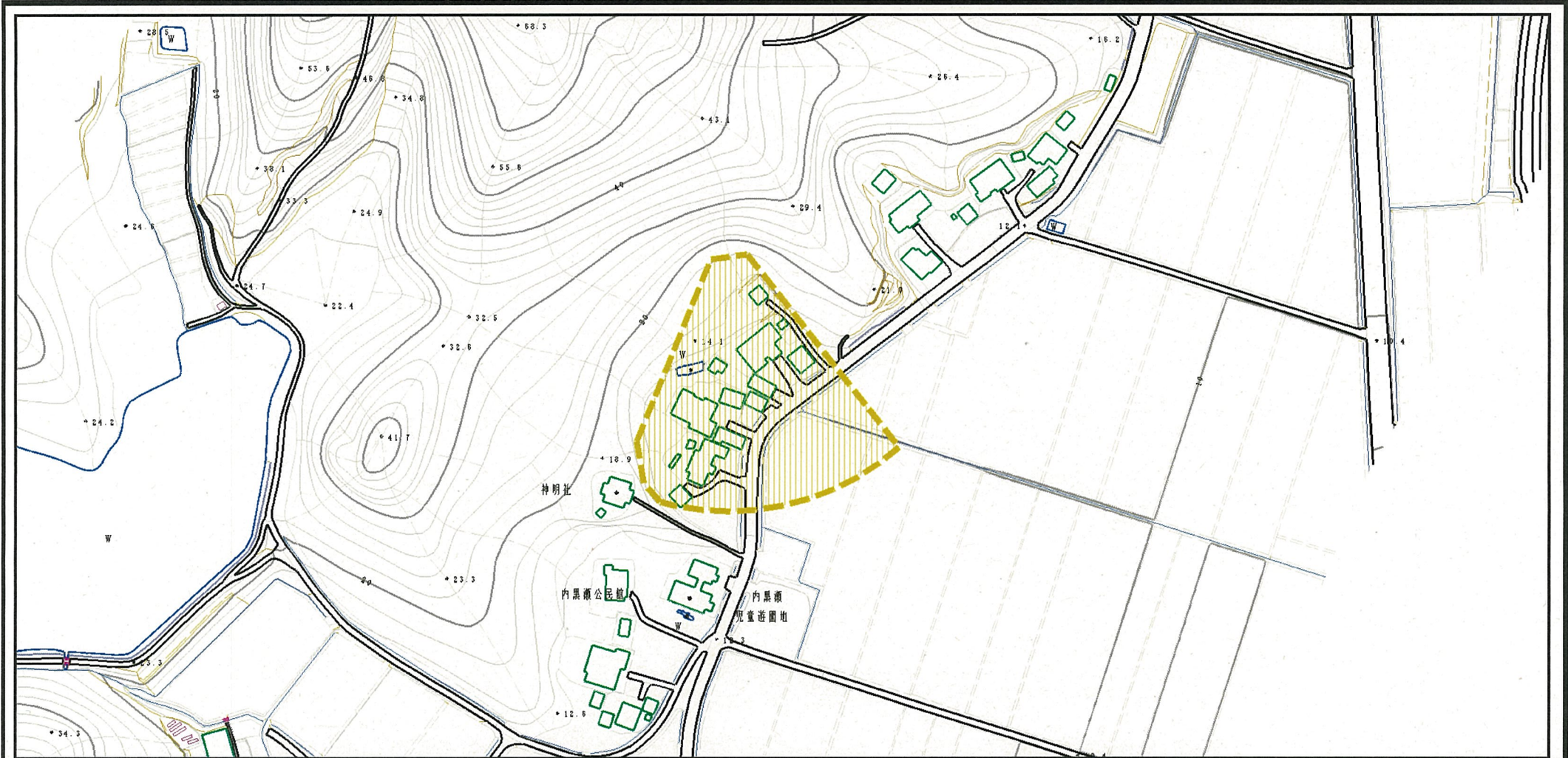
(1/25,000)

様式-1 (土)  
土砂災害警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	II-1597
溪流名	上通沢2
所在地	秋田県由利本荘市内黒瀬字坂ノ下及び前田表

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26情複、第739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

様式-2 (土) 土砂災害警戒区域 区域図 (その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1597
	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	第534号	溪流名	上通沢2
	その他の区域		縮尺 1:2,500	告示年月日	平成27年12月11日	所在地	秋田県由利本荘市内黒瀬字坂ノ下及び前田表
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当しない区域			告示年月日	平成27年12月11日	所在地	秋田県由利本荘市内黒瀬字坂ノ下及び前田表

# 参考資料 (その3)



0 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			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1597
	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534号	溪流名	上通沢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 <sup>2</sup> を超えない区域			告示年月日	平成27年12月11日	所在地	秋田県由利本荘市内黒瀬字坂ノ下及び前田表
		その他の区域						