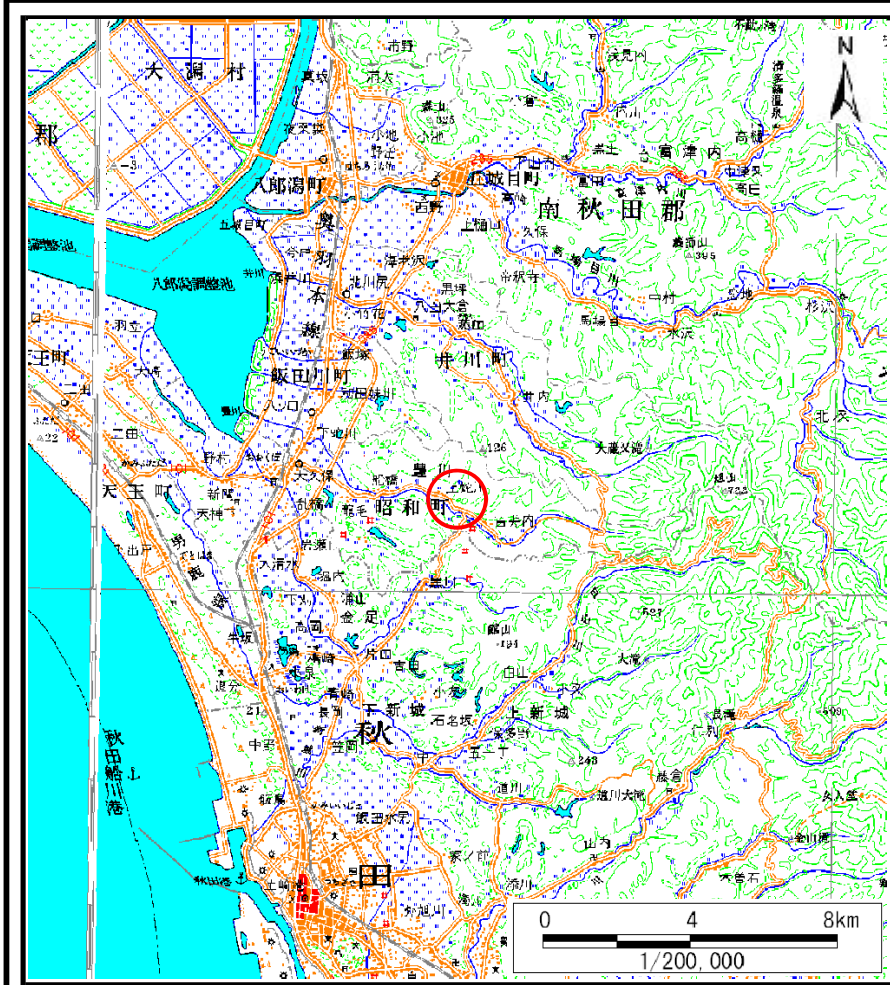
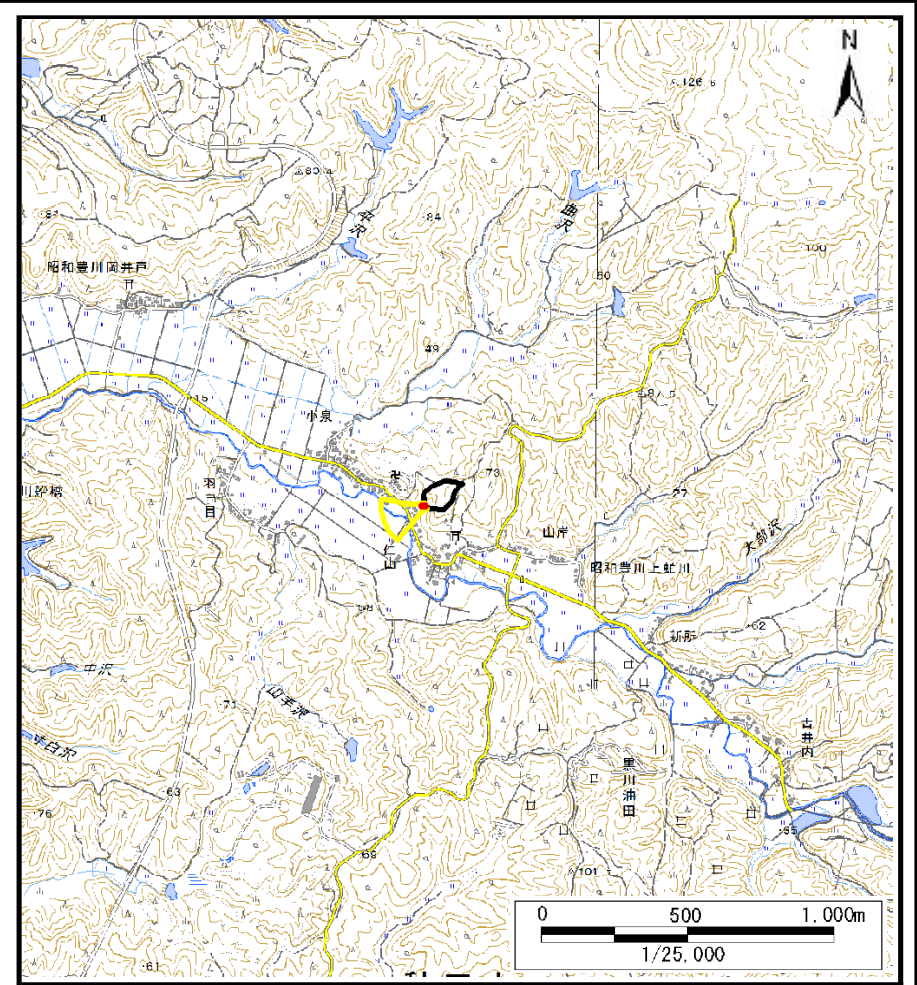


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(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	Ⅱ-1362
溪流名	仁山沢2
所在地	秋田県潟上市昭和豊川上虻川字仁山、小泉及び山王田

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)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平29情複、第826号)

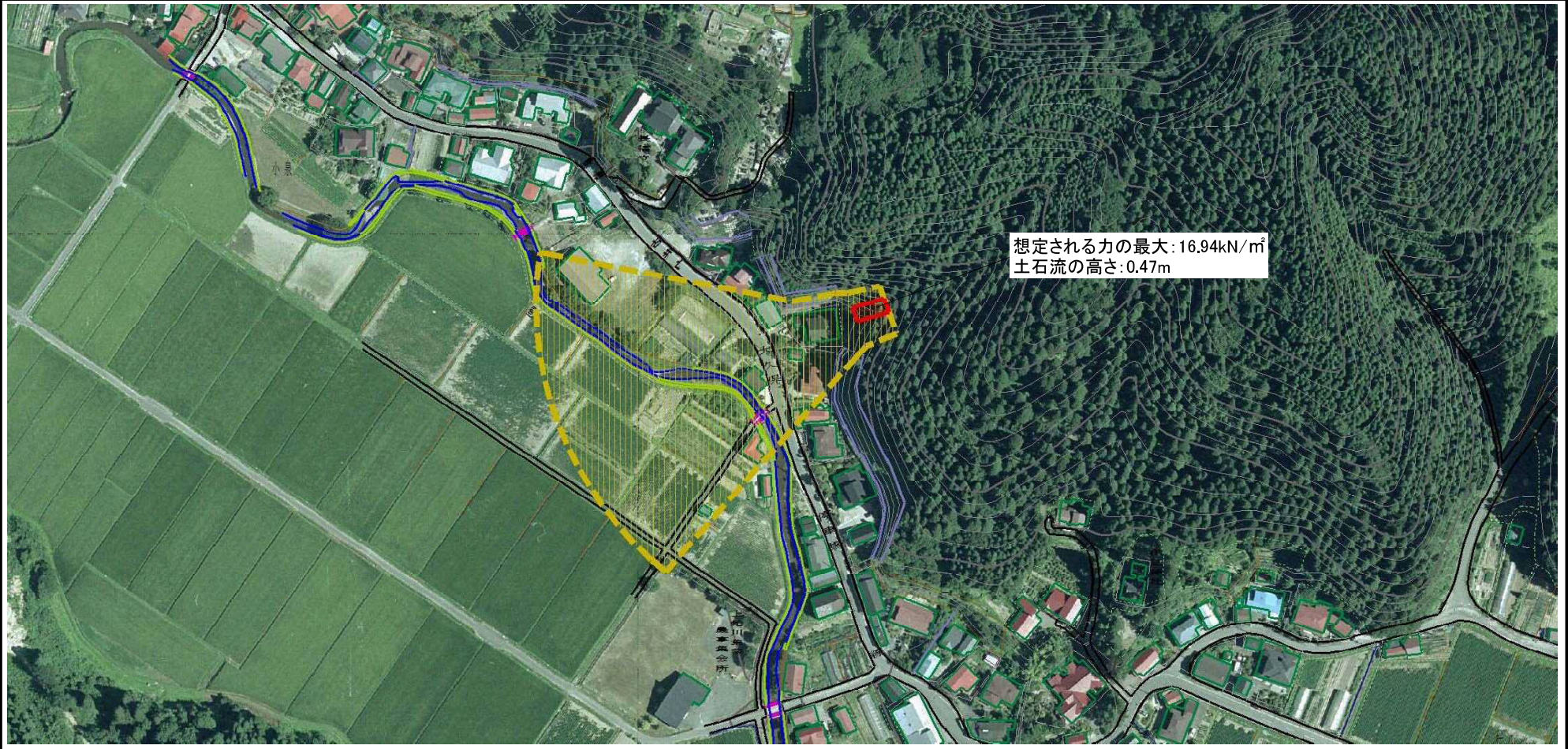
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 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 (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  縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1362
	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99号	溪流名	仁山沢2
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示年月日	平成30年2月16日	所在地	秋田県湯上市昭和豊川 上虻川字仁山、小泉及 び山王田
	その他の区域						

### 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	II-1362	
			告示番号	第99号	溪流名	仁山沢2	
			告示年月日	平成30年2月16日	所在地	秋田県湯上市昭和豊川 上虻川字仁山、小泉及 び山王田	
			告示年月日	平成30年2月16日	所在地	秋田県湯上市昭和豊川 上虻川字仁山、小泉及 び山王田	
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						

