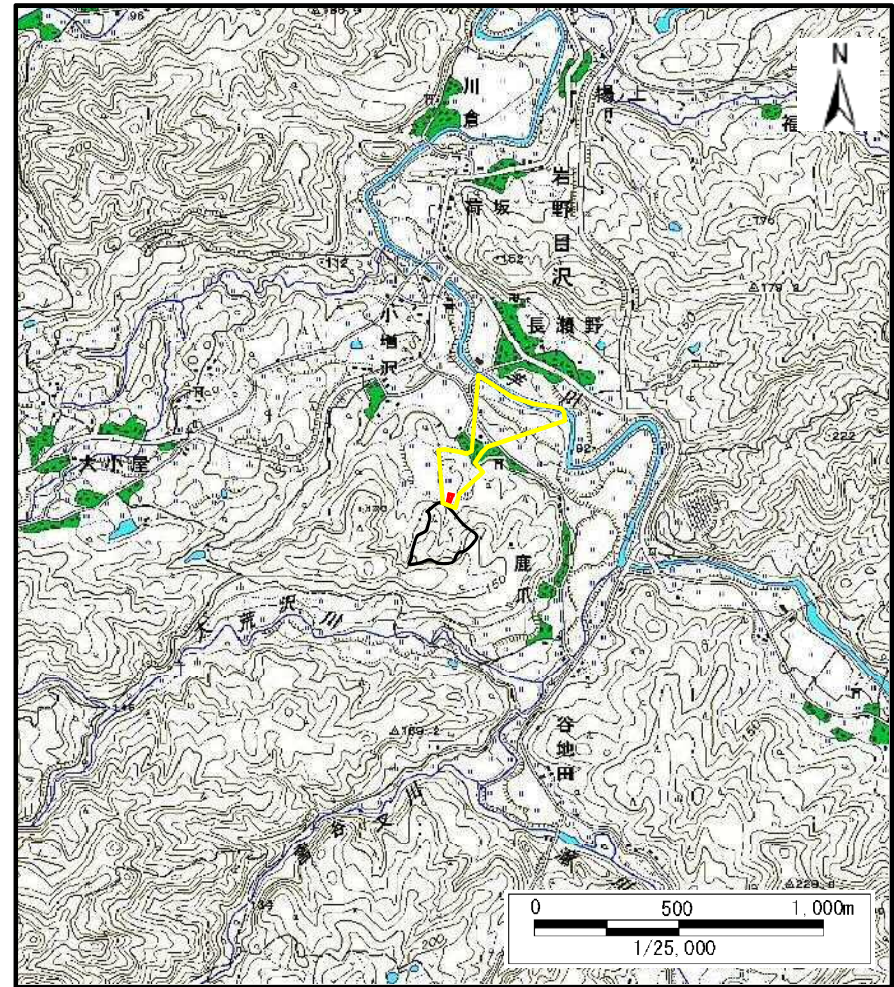


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



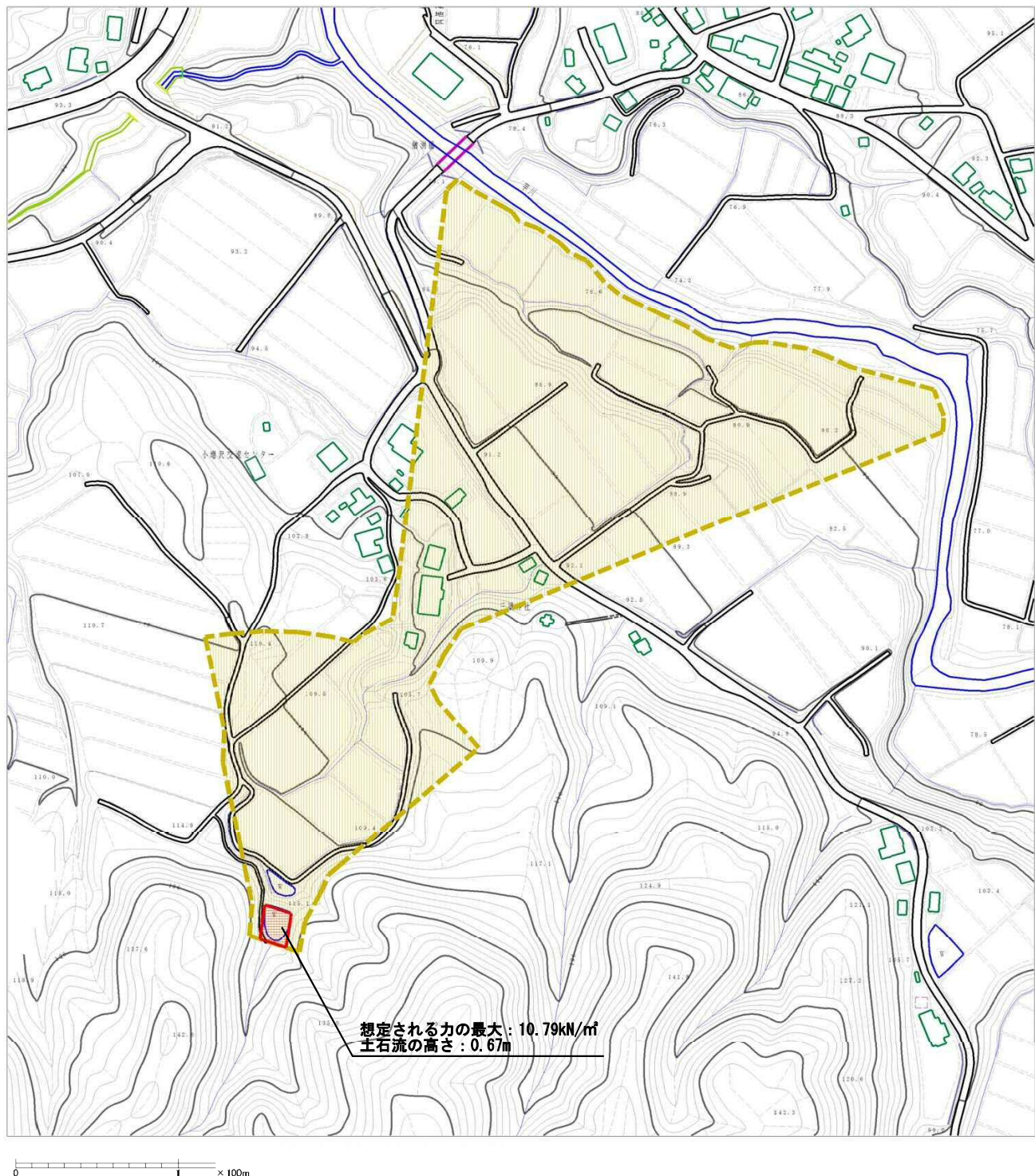
(1/25,000)

様式一 (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
渓流番号	II-1956(410-II-038)
渓流名	館ノ下沢 4
所在地	秋田県由利本荘市岩野目沢字鹿ノ爪、由ヶ沢及び増沢

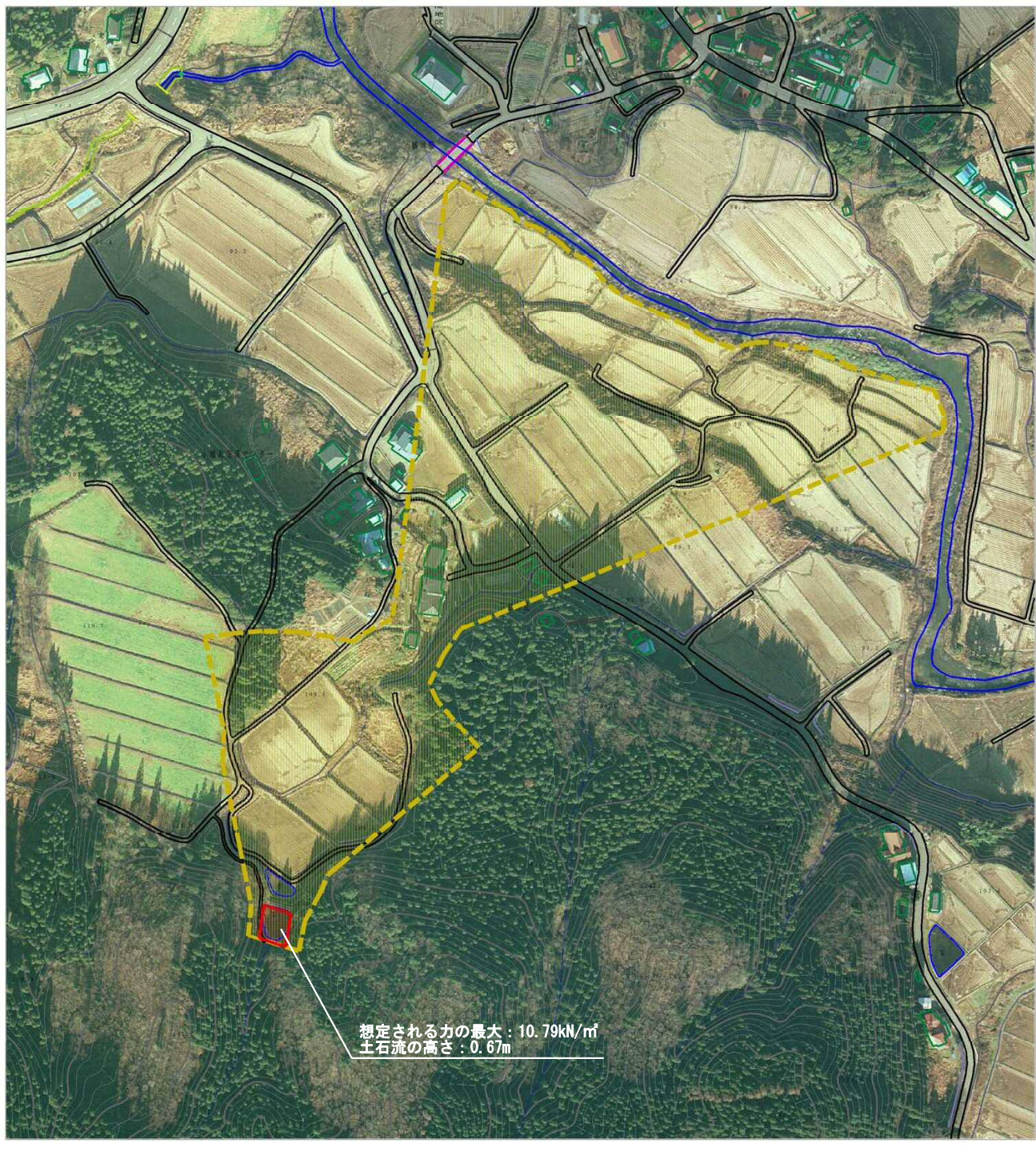
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000（地図画像）及び数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平29情複、第597号）

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ニ条の基準に該当する区域		自然現象の種類	土石流	渓流番号	II-1956(410-II-038)
	上石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域	告示番号				
	上石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域	第341号				
	それ以外の区域	縮尺 1:2,500	告示年月日 平成30年6月29日	所在地 秋田県由利本荘市岩野目沢宇鹿ノ爪、由ヶ沢及び増沢		

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

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ニ条の基準に該当する区域		自然現象 の種類 告示番号 縮尺 告示年月日	N 渓流番号 渓流名 所在地	II-1956(410-II-038) 第341号 館ノ下沢4 秋田県由利本荘市岩野目沢宇鹿ノ爪、由ヶ沢及び増沢			
	上石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域							
	上石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の区域							
	それ以外の区域							

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）

## 様式－3（土） 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項

自然現象の種類	土石流	渓流番号	II-1956(410-II-038)
告示番号	第341号	渓流名	館ノ下沢4
告示年月日	平成30年6月29日	所在地	秋田県由利本荘市岩野目沢字鹿ノ爪、由ヶ沢及び増沢