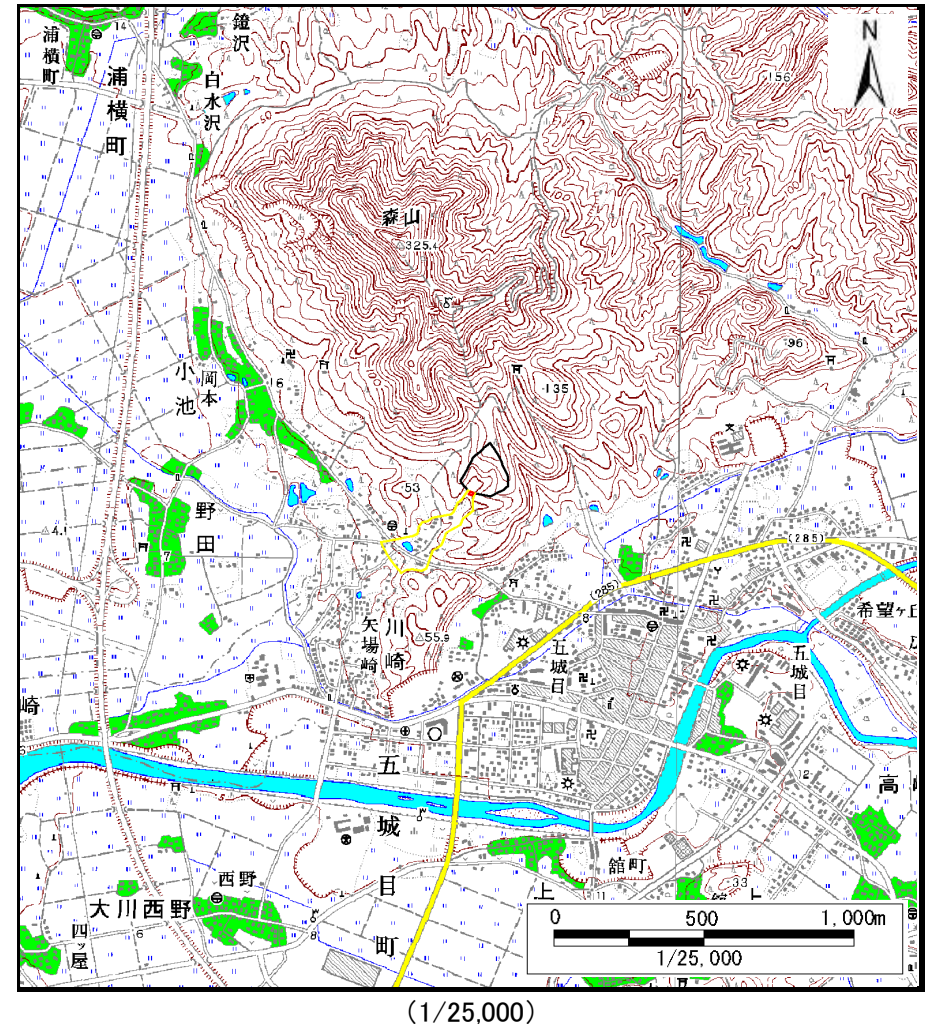
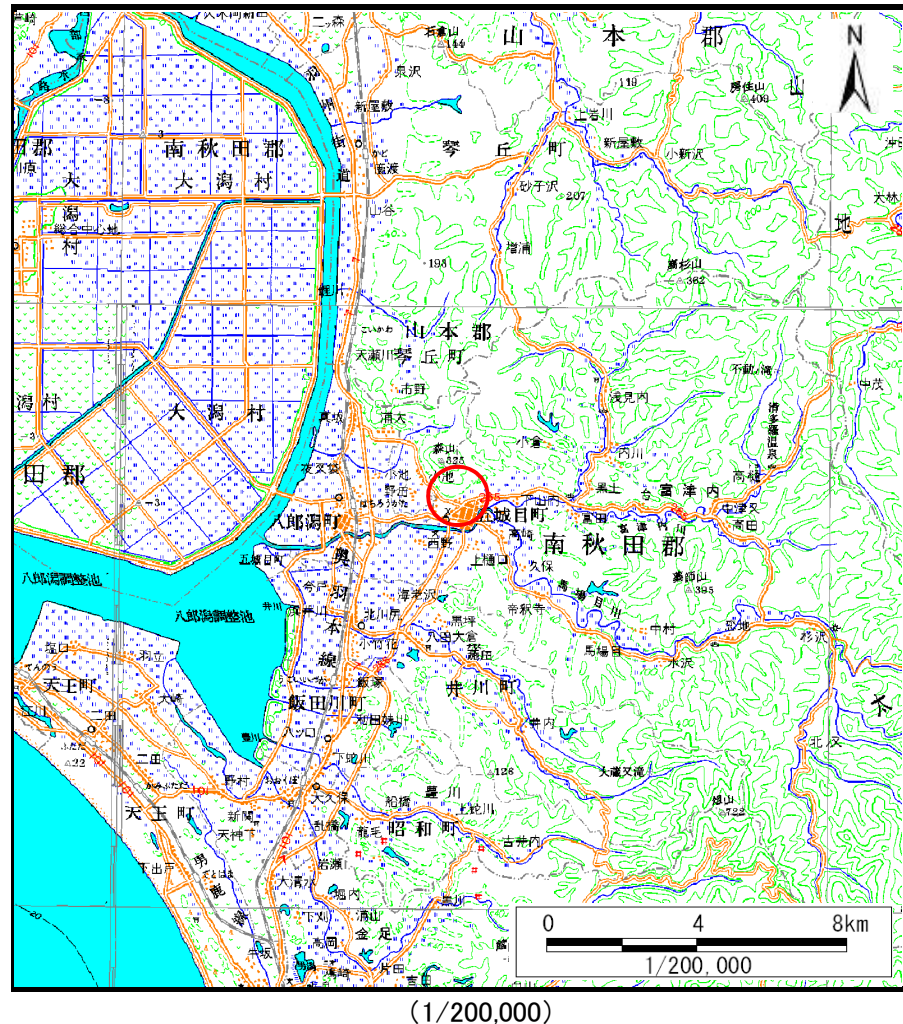


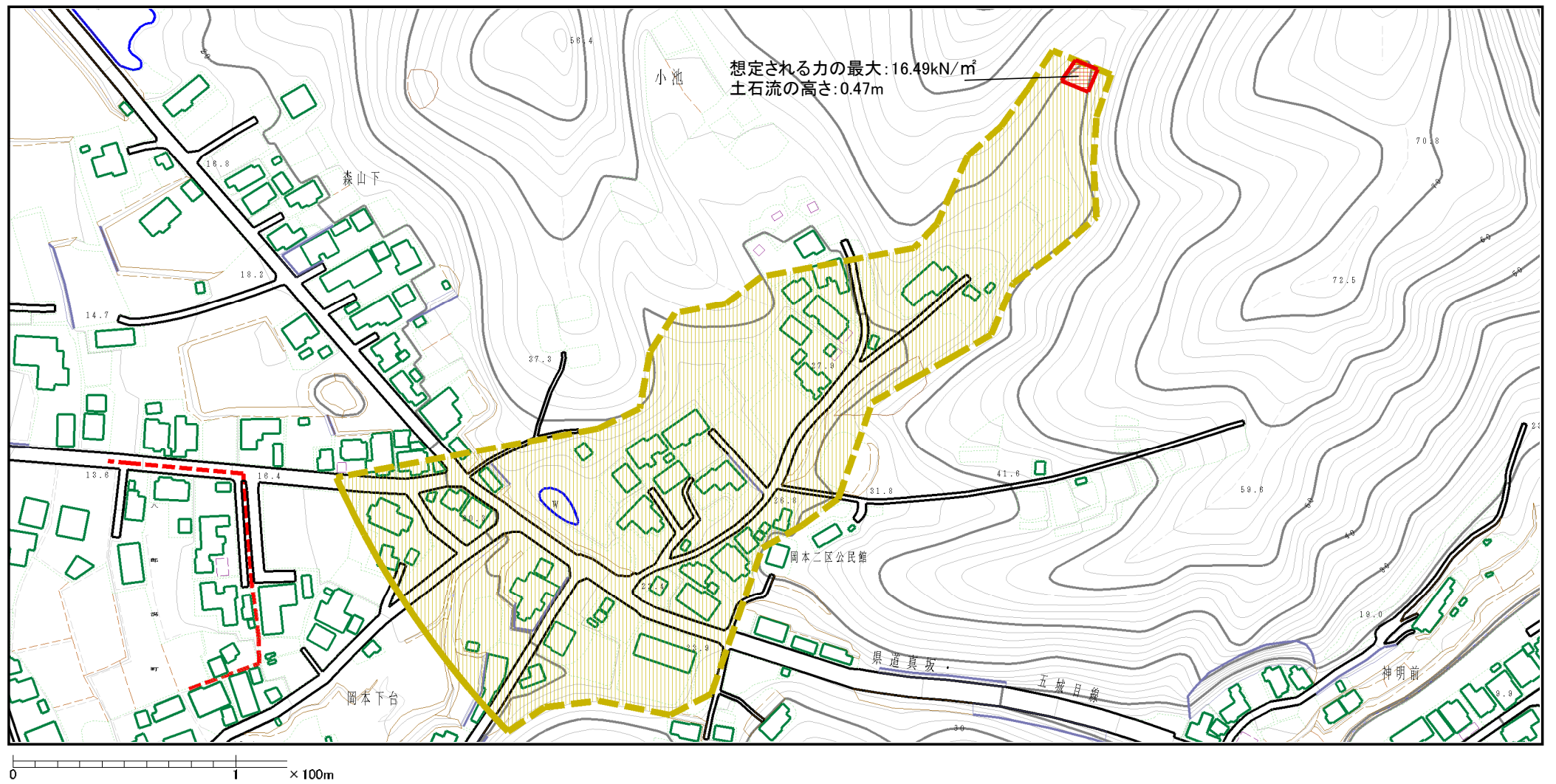
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



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	I-1306-1
	渓流名	矢場崎沢2-1
	所在地	秋田県南秋田郡五城目町小池字森山下

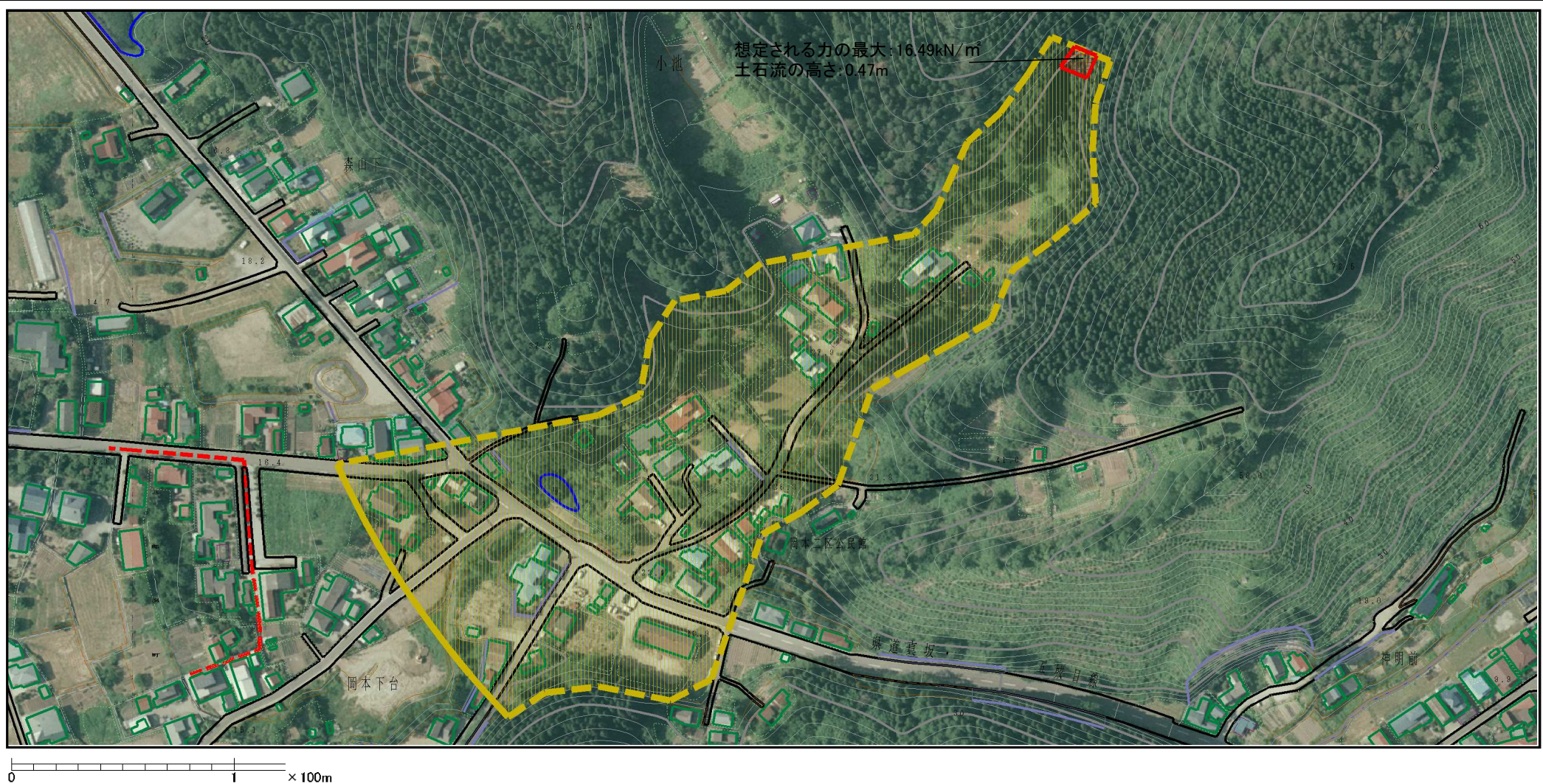
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平26情復、第816号)
この地図を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院長の承認を得なければならない。

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



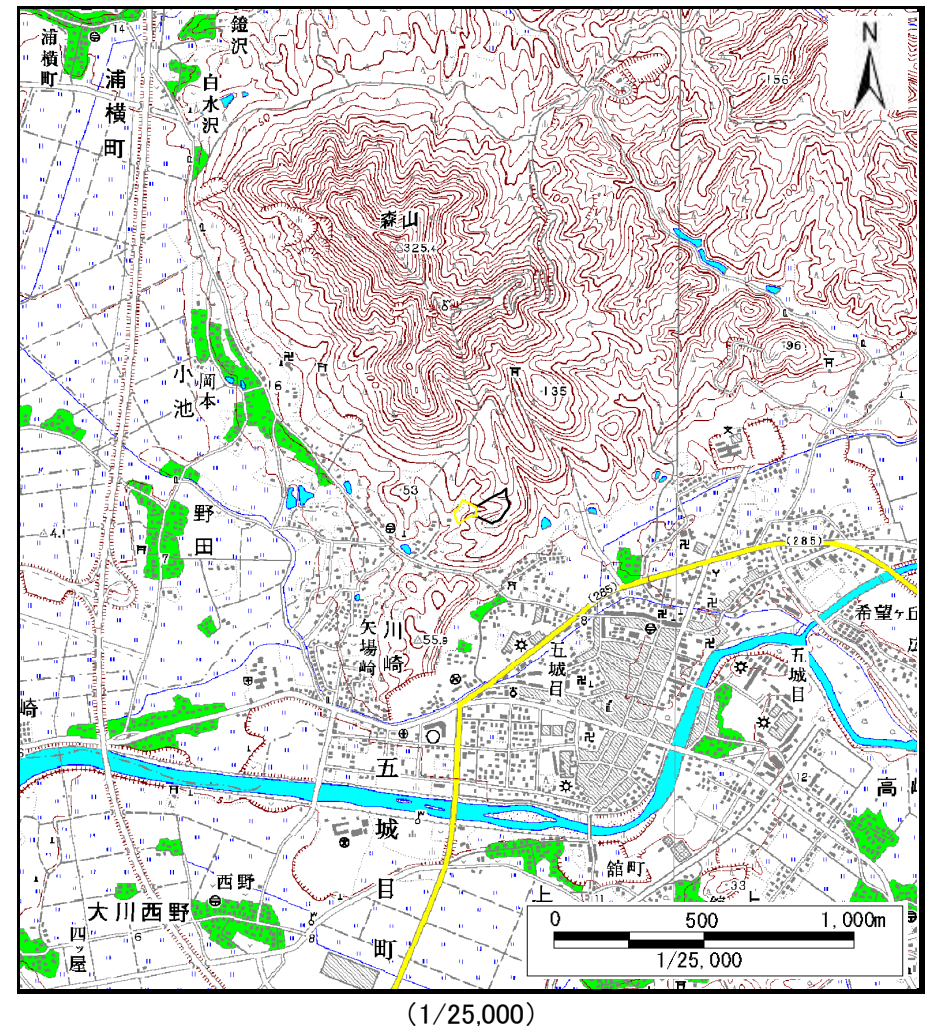
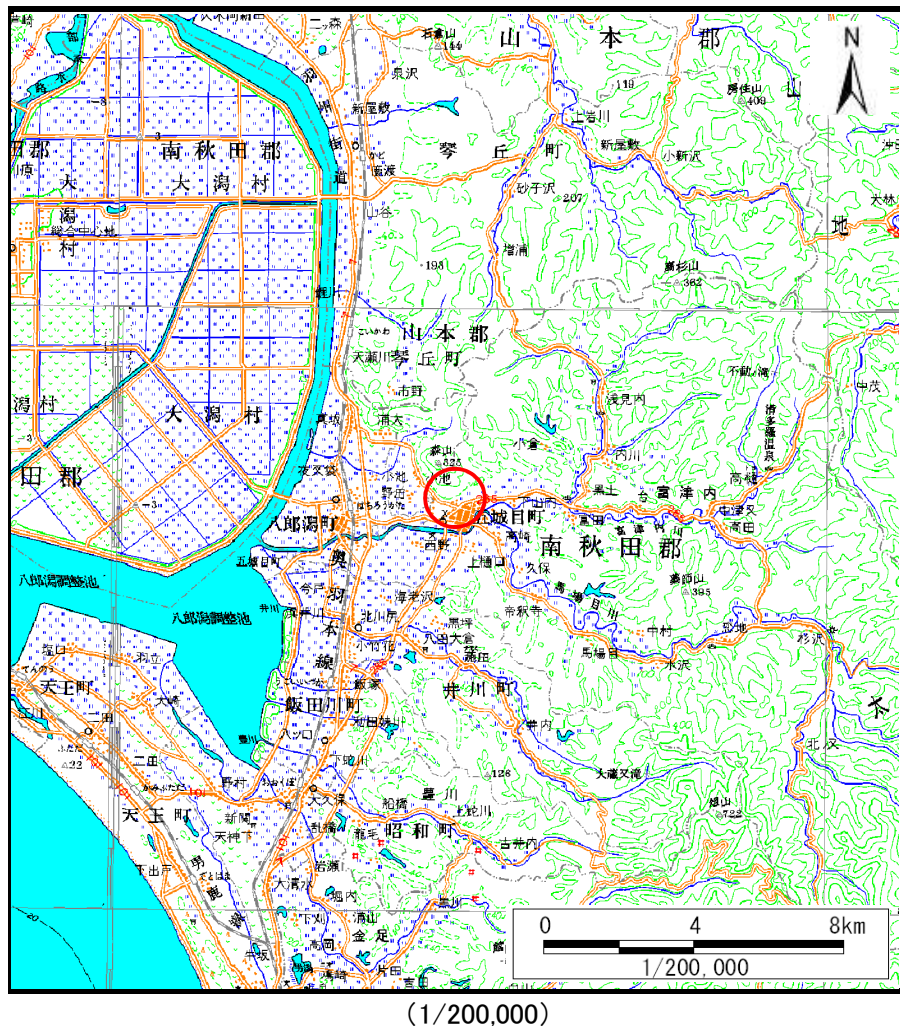
様式－2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図（その1）	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象 の種類 告示番号 告示年月日 所在地	土石流 渓流番号 渓流名 所在地	I-1306-1 矢場崎沢2-1 秋田県南秋田郡五城目町小池字森山下
	土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域			
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超えない区域			
		その他の区域			

参考資料（その3）



様式－3（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域の 指定の区域区分図		土砂灾害防止法施行令第二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	I - 1306-1
土砂灾害 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 ² 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 ² を超えない区域	縮尺 1:2,500	告示番号 第149号	渓流名 矢場崎沢2-1	所在地 秋田県南秋田郡五城目町小池字森山下	
	その他の区域					

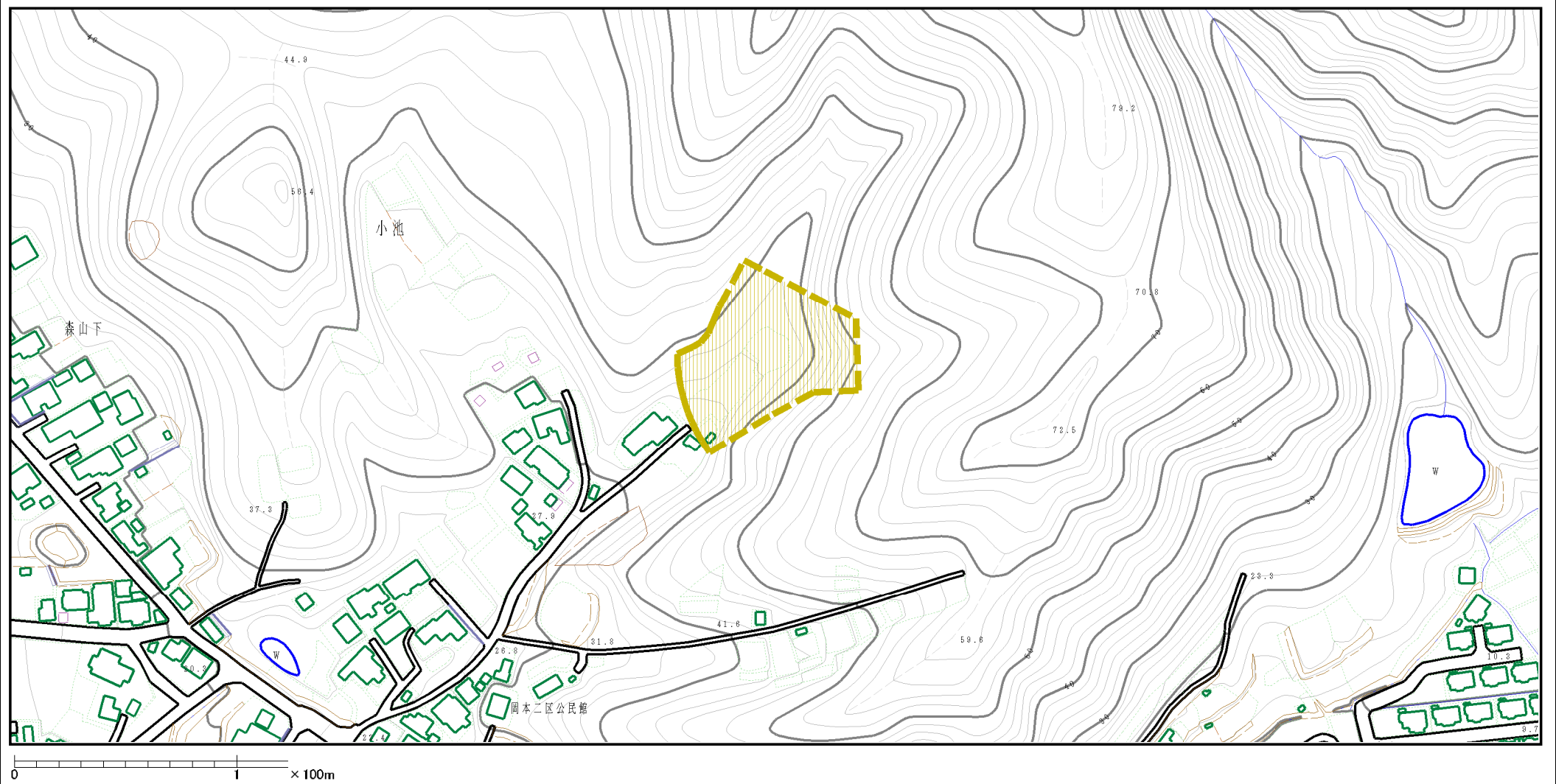
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



様式一 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
	渓流番号	I-1306-2
	渓流名	矢場崎沢2-2
	所在地	秋田県南秋田郡五城目町小池字森山下

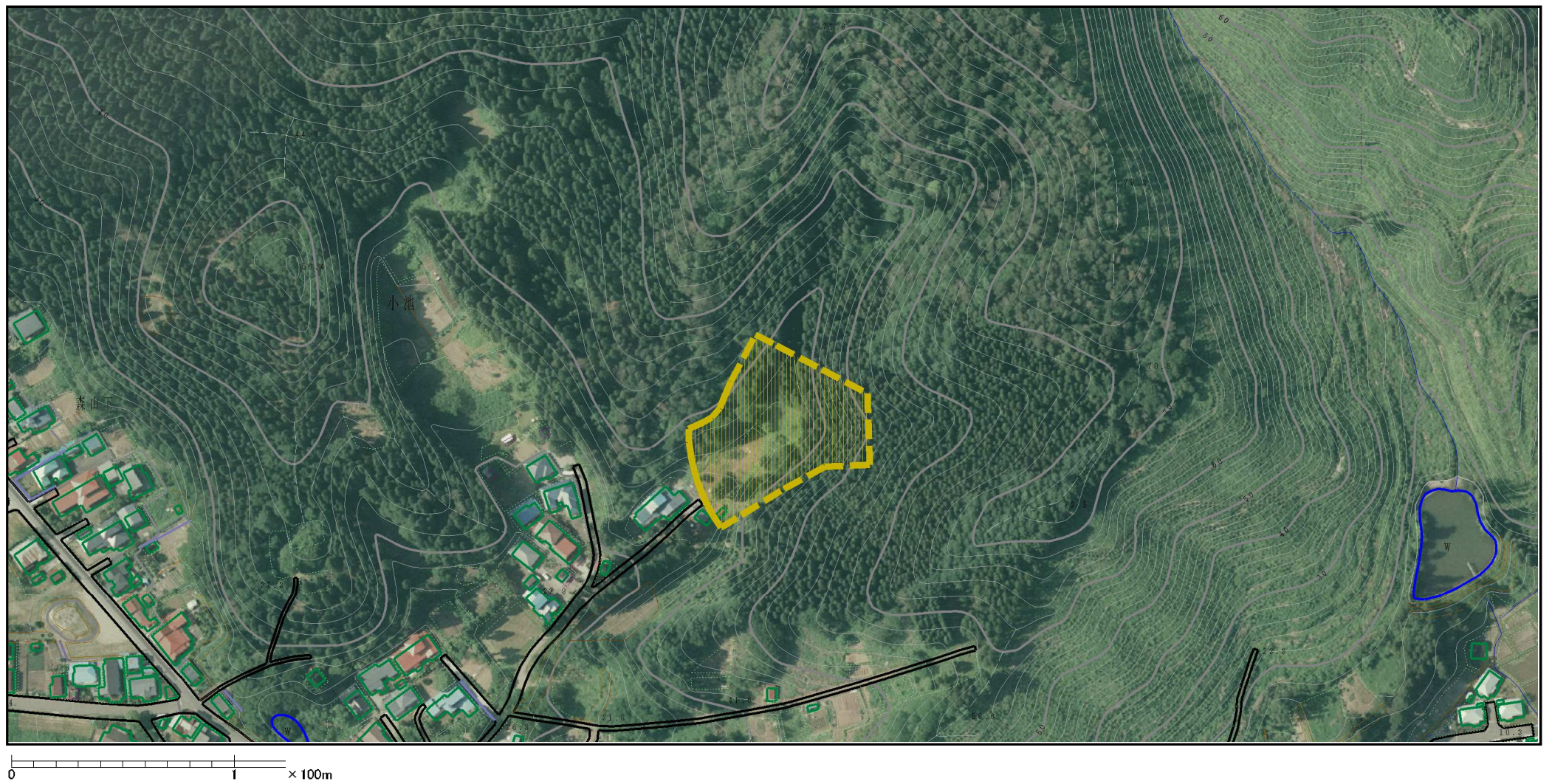
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平26情復、第816号)
この地図を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院長の承認を得なければならない。

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（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		自然現象 の種類 告示番号 告示年月日 土石流 渓流番号 所在地	N 縮尺 1:2,500	I-1306-2 矢場崎沢2-2 平成28年3月1日 秋田県南秋田郡五城目町小池字森山下
	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 50 kN/m^2 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 50 kN/m^2 を超えない区域			
		その他の区域			

参考資料（その3）



様式一3(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域の 指定の区域区分図	土砂災害防止法施行令第二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	I-1306-2
	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 ² を超える区域				告示番号	第149号	渓流名
		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 ² を超えない区域		縮尺 1:2,500	告示年月日	平成28年3月1日	所在地	秋田県南秋田郡五城目 町小池字森山下
		その他の区域						

