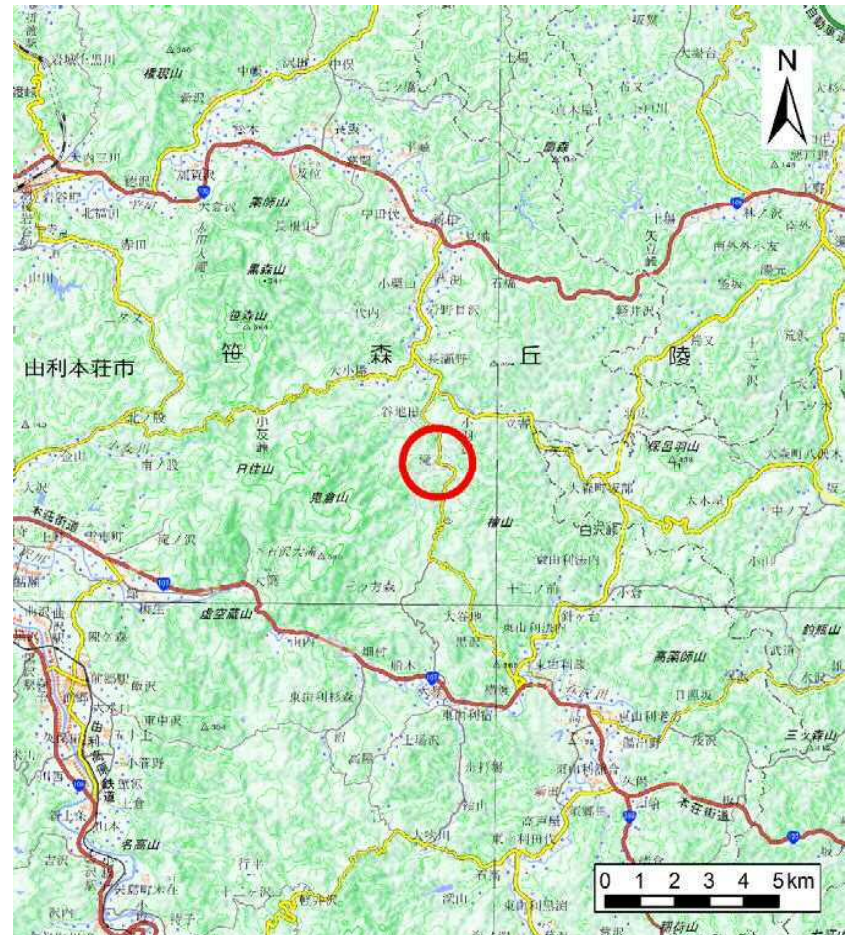
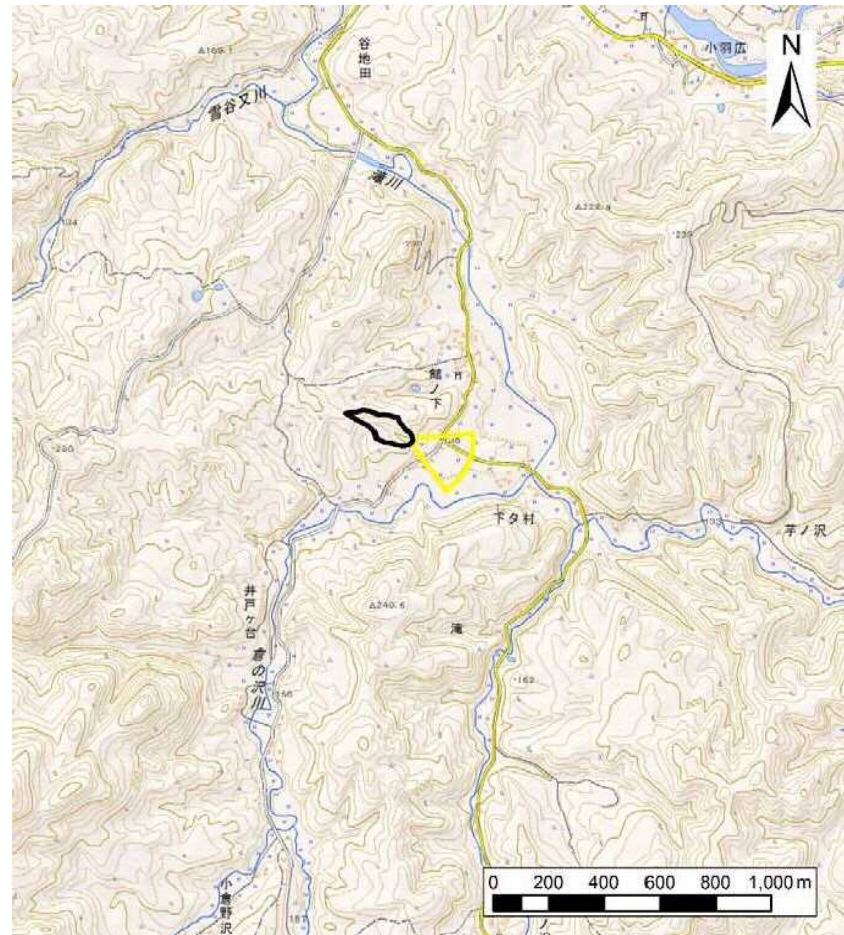


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



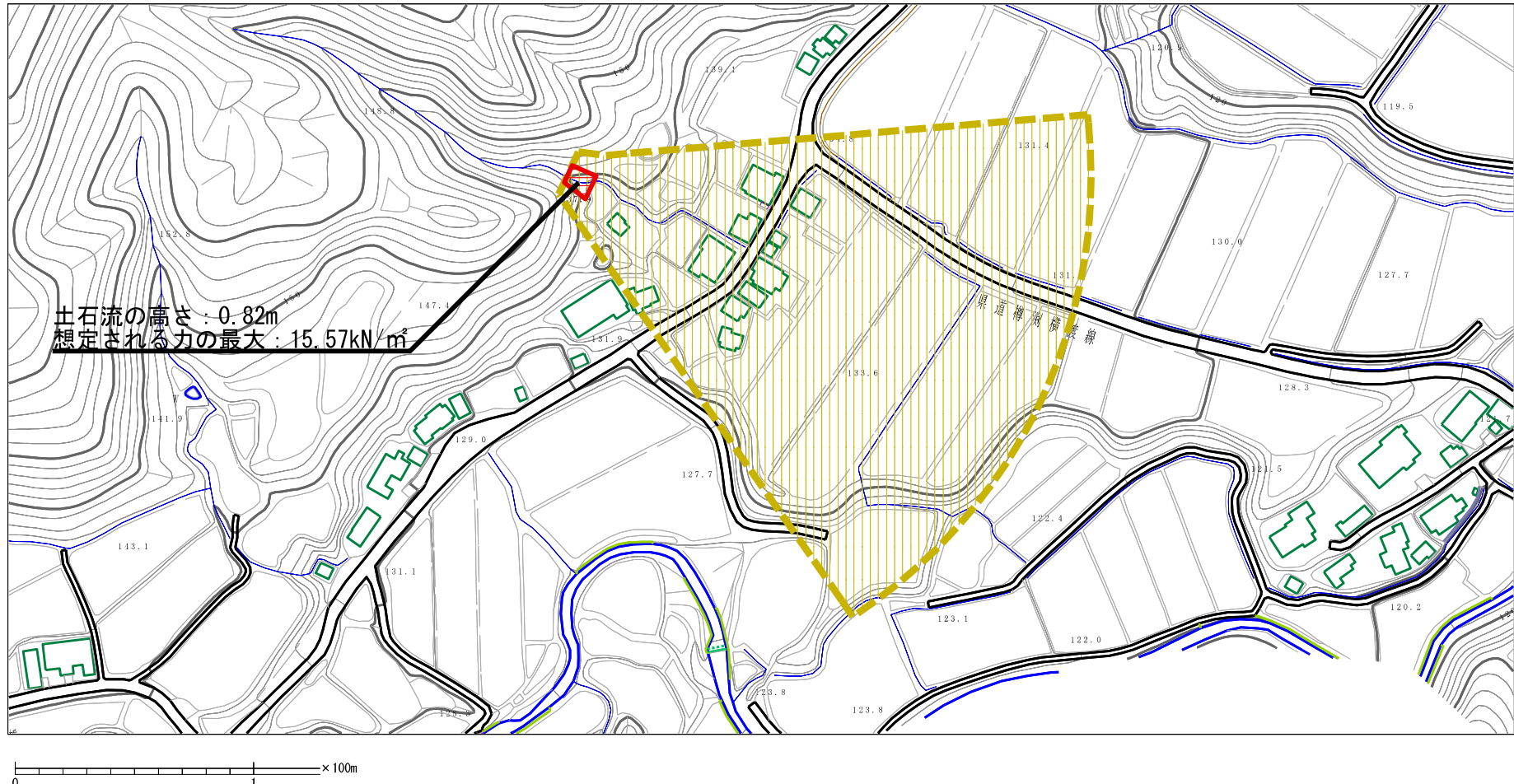
(1/25,000)

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
渓流番号	II-1951(410-II-033)
渓流名	館ノ下沢2
所在地	秋田県由利本荘市滝字大滝野

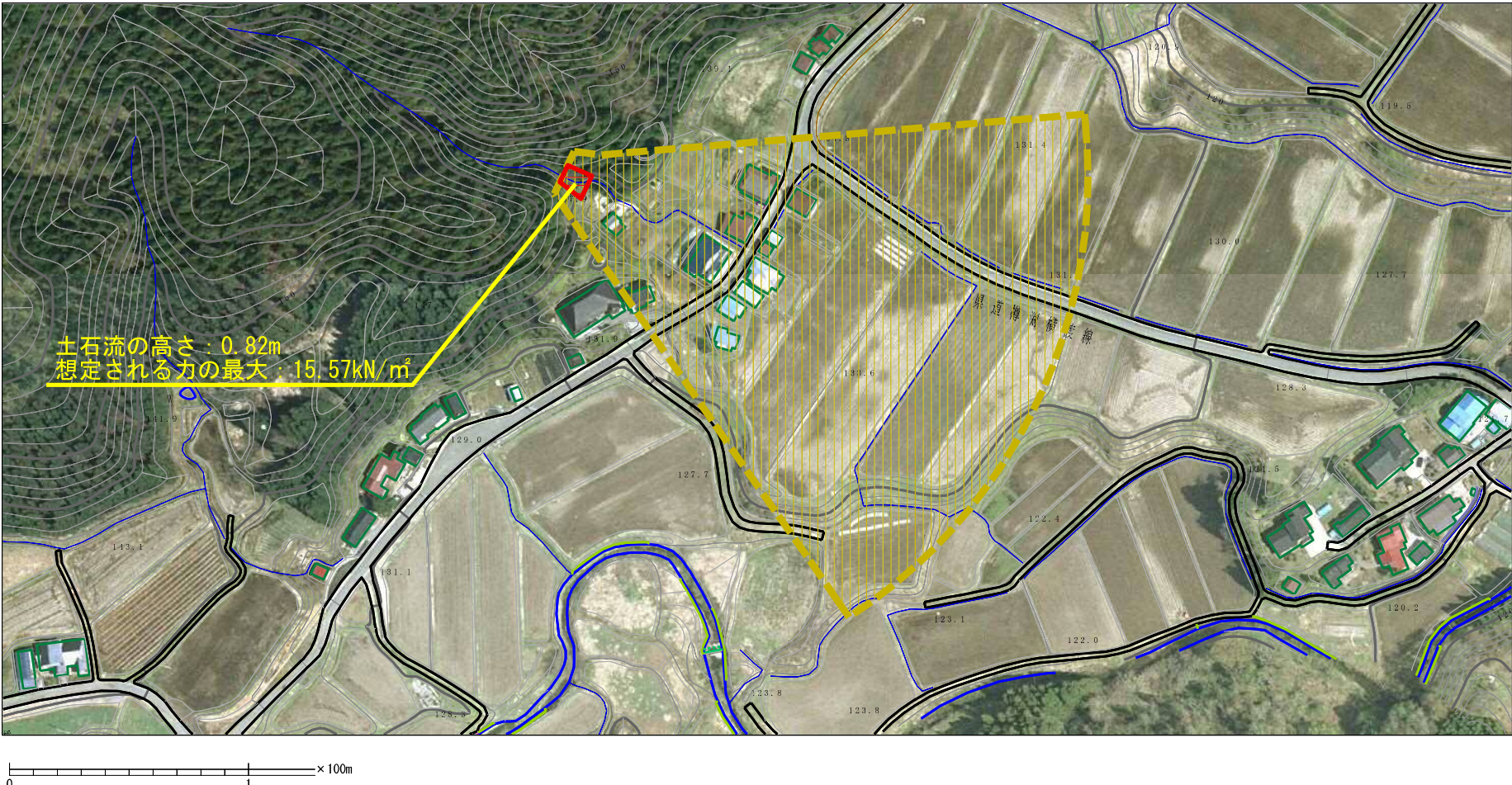
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。（承認番号 平29情復 第1154号）

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



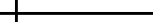
様式－2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	II-1951(410-II-033)					
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域											
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² 以下の区域										
	それ以外の区域											
				告示番号	第341号	渓流名	館ノ下沢2					
				告示年月日	平成30年6月29日	所在地	秋田県由利本荘市滝字大滝野					

参考資料（その3）



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	自然現象の種類	土石流	渓流番号	II-1951(410-II-033)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	その他					
	土石流の高さが1m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超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² 以下の区域						
	それ以外の区域						
			縮尺 1:2,500	告示番号	第341号	渓流名	館ノ下沢2
				告示年月日	平成30年6月29日	所在地	秋田県由利本荘市滝字大滝野

凡例

区域種別	区分
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土砂災害防止法施行第三条の基準に該当する区域を除く)	Y
土砂災害防止法施行令第二条・第三条の基準に該当する区域	<p>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/m²を超える区域</p> 
	<p>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/m²を超えない区域</p> 
	その他の区域
	R

※Rのみ、各区分における土石流の力(kN/m^2)及び土石流の高さ(m)の最大値を赤く図示している