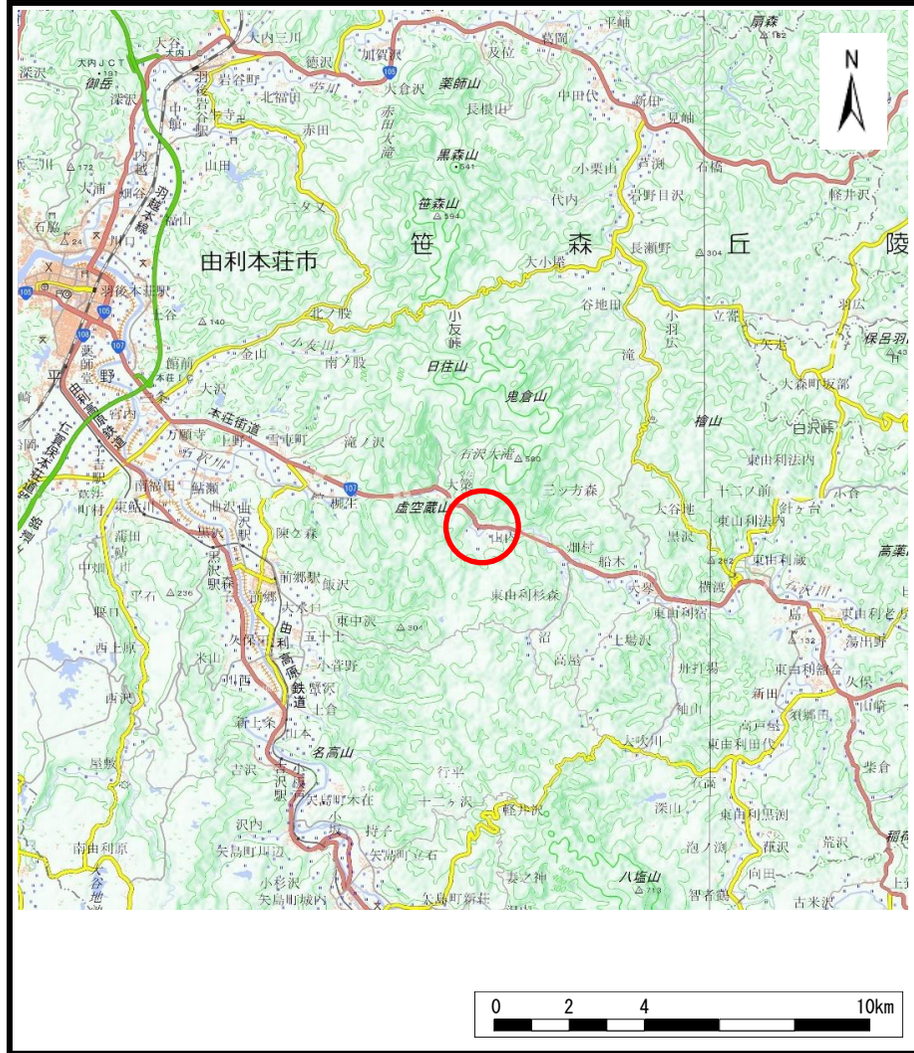
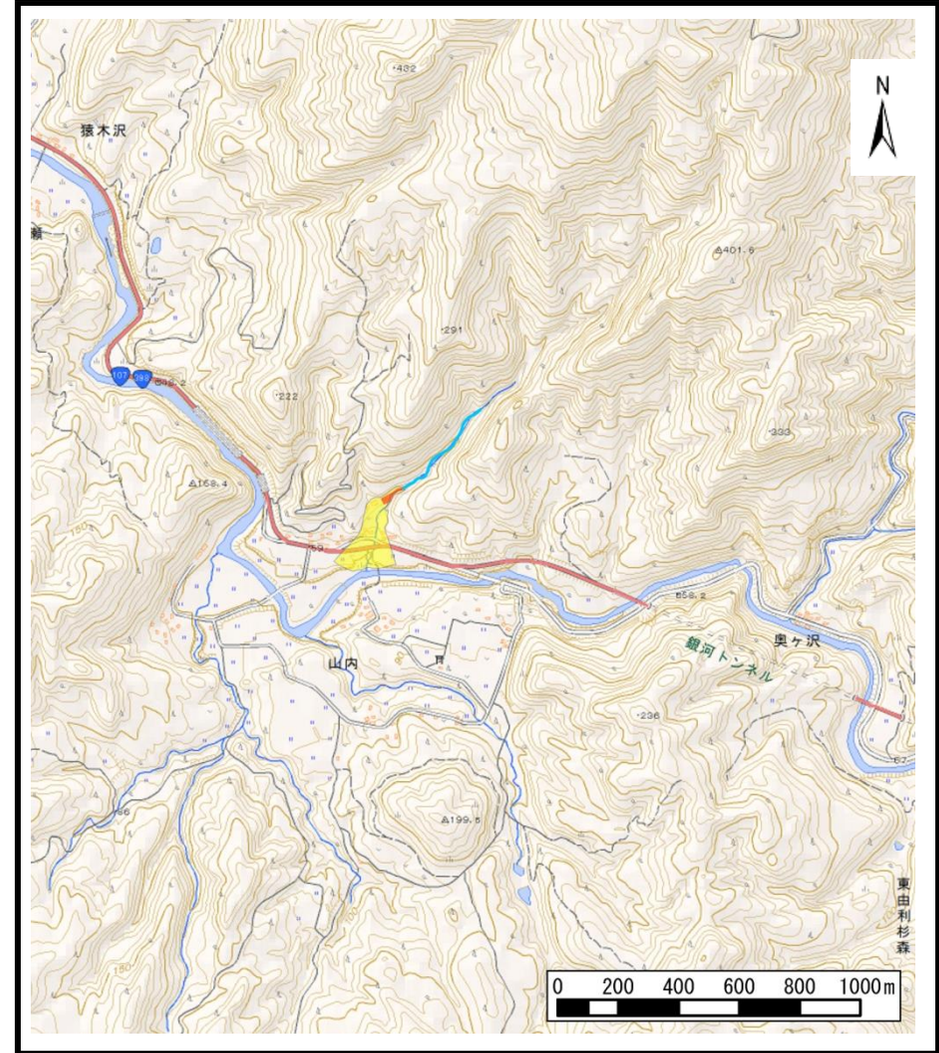


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



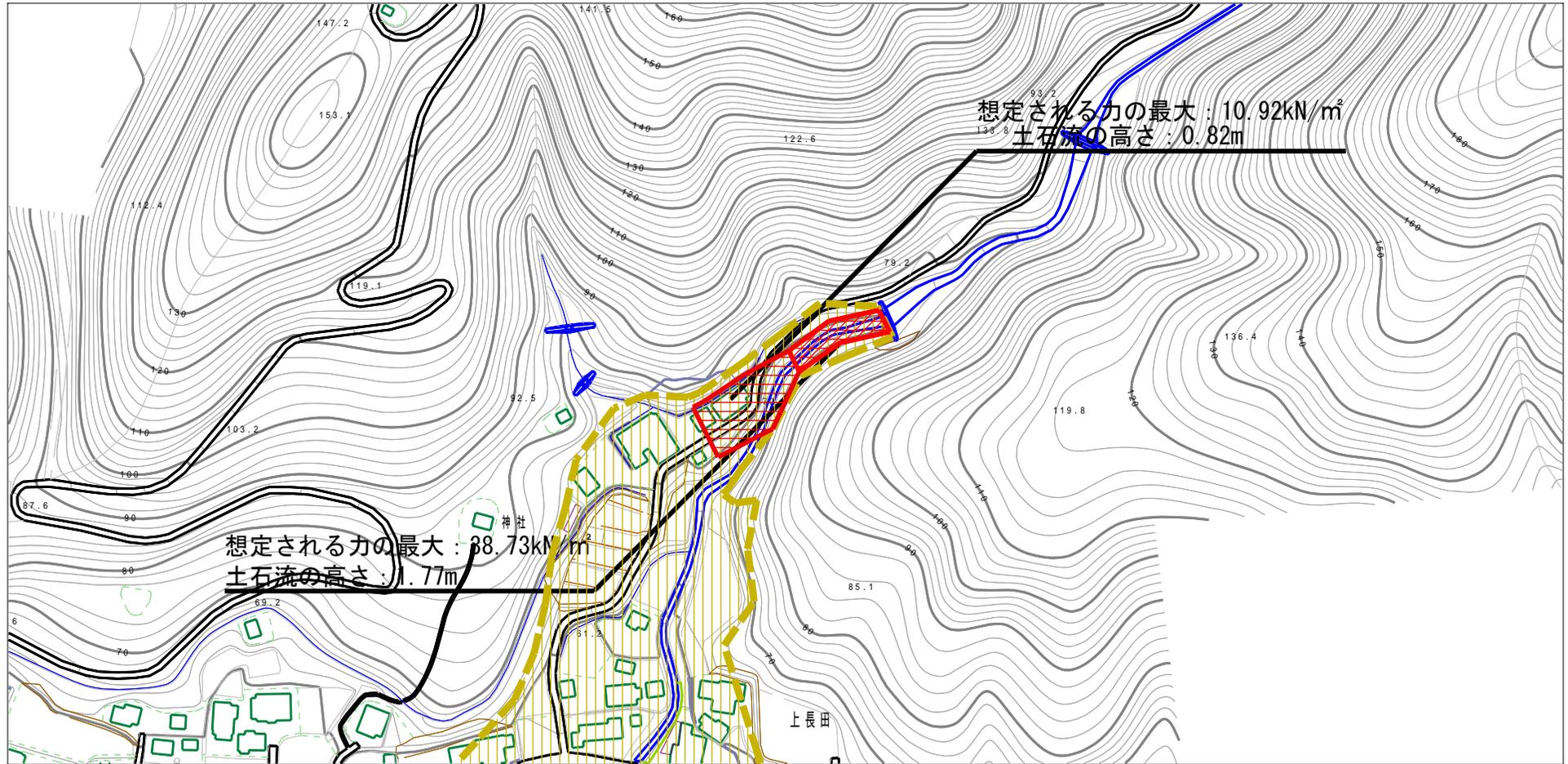
(1/25,000)

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-1498 (205-Ⅱ-001)
溪流名	松倉沢
所在地	秋田県由利本荘市山内字上長田及び池ノ上

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28情複、第200号）

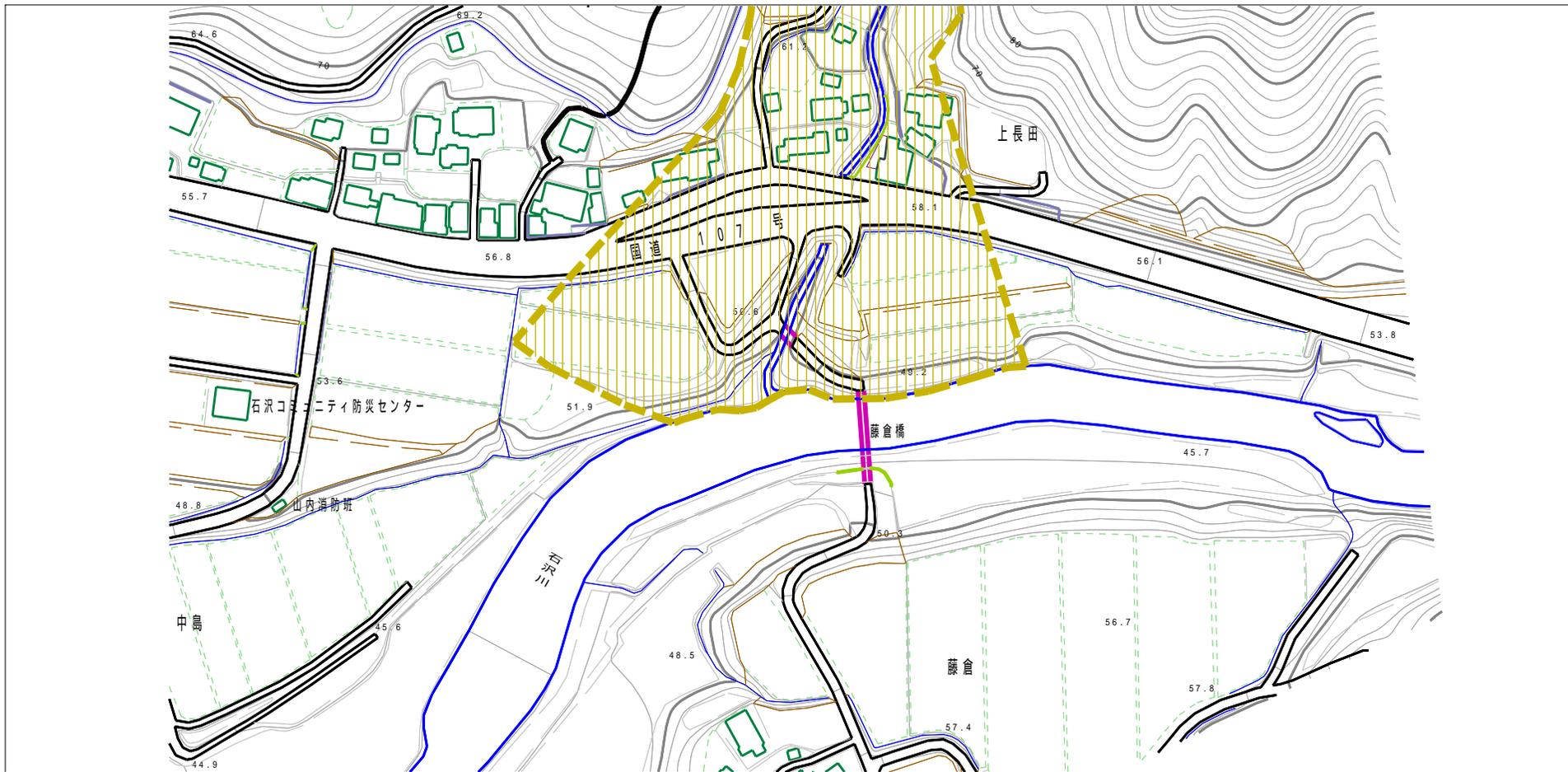
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 ×100m

様式-2 (土) 土砂災害警戒区域・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	溪流番号	II-1498 (205-II-001)	
	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84号	溪流名	松倉沢
		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29年2月21日	所在地	秋田県由利本荘市山内字上長田及び池ノ上
		その他の区域							

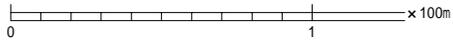
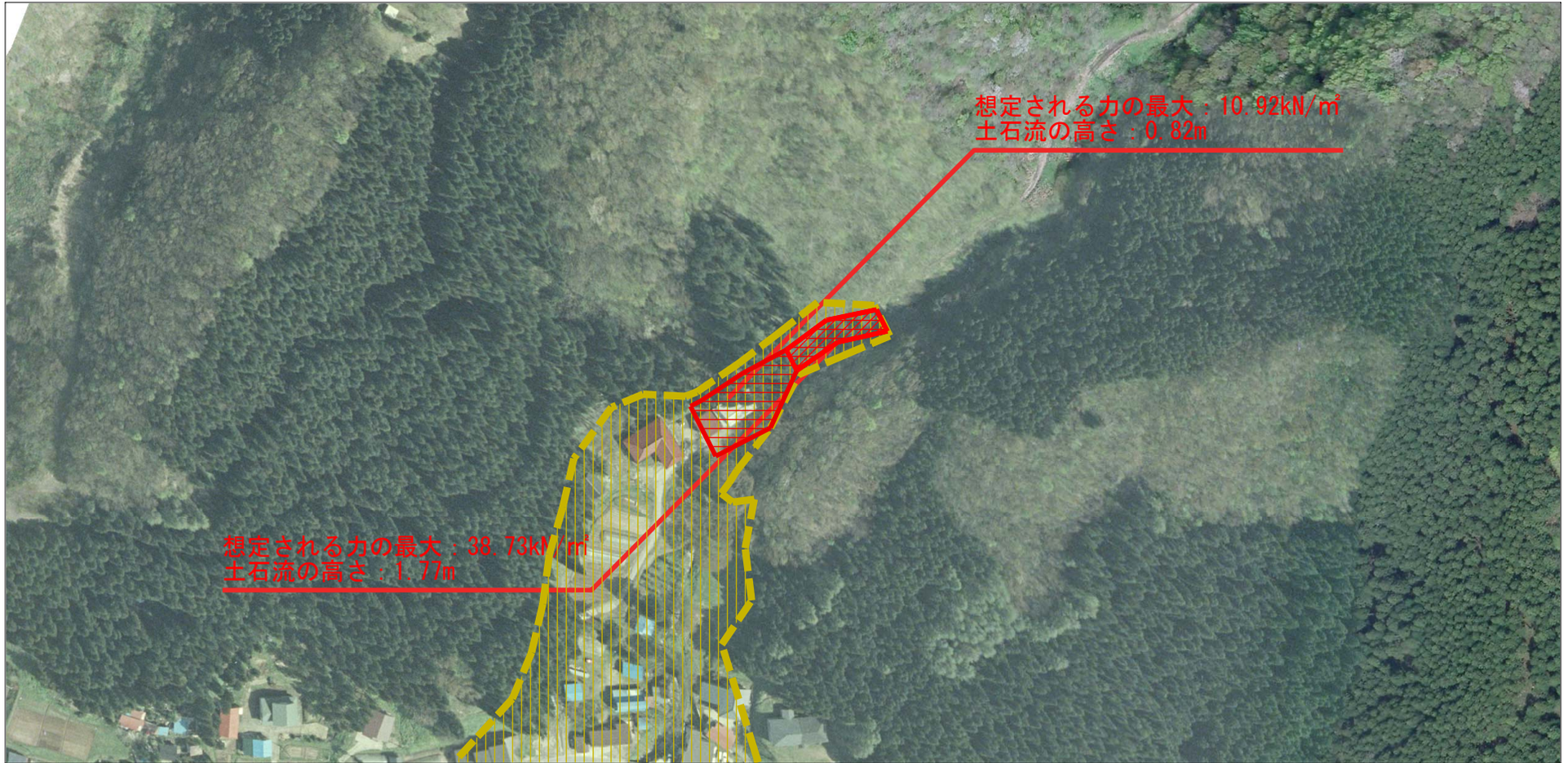
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 ×100m

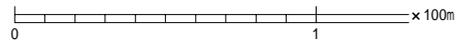
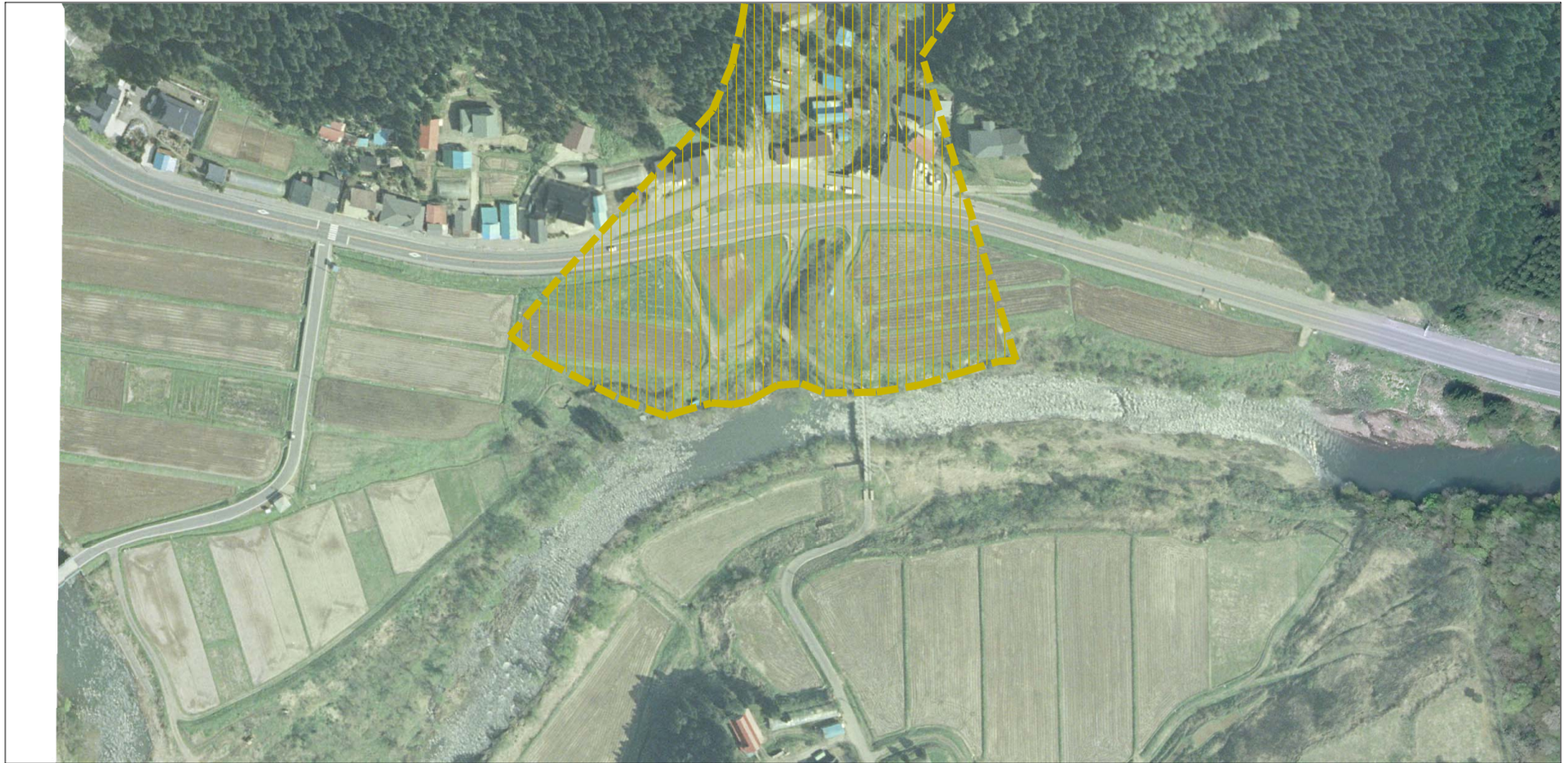
様式-2 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			N  縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1498 (205-II-001)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域				  	告示番号	第84号	溪流名
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域		告示年月日			平成29年2月21日	所在地	秋田県由利本荘市山内字 上長田及び池ノ上
	その他の区域							

# 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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1498 (205-II-001)
	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84号	溪流名	松倉沢
		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29年2月21日	所在地	秋田県由利本荘市山内字上長田及び池ノ上
		その他の区域						

# 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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1498 (205-II-001)
	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を超える区域			告示番号	第84号	溪流名	松倉沢
		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を超えない区域		告示年月日	平成29年2月21日	所在地	秋田県由利本荘市山内字上長田及び池ノ上	
		その他の区域						

