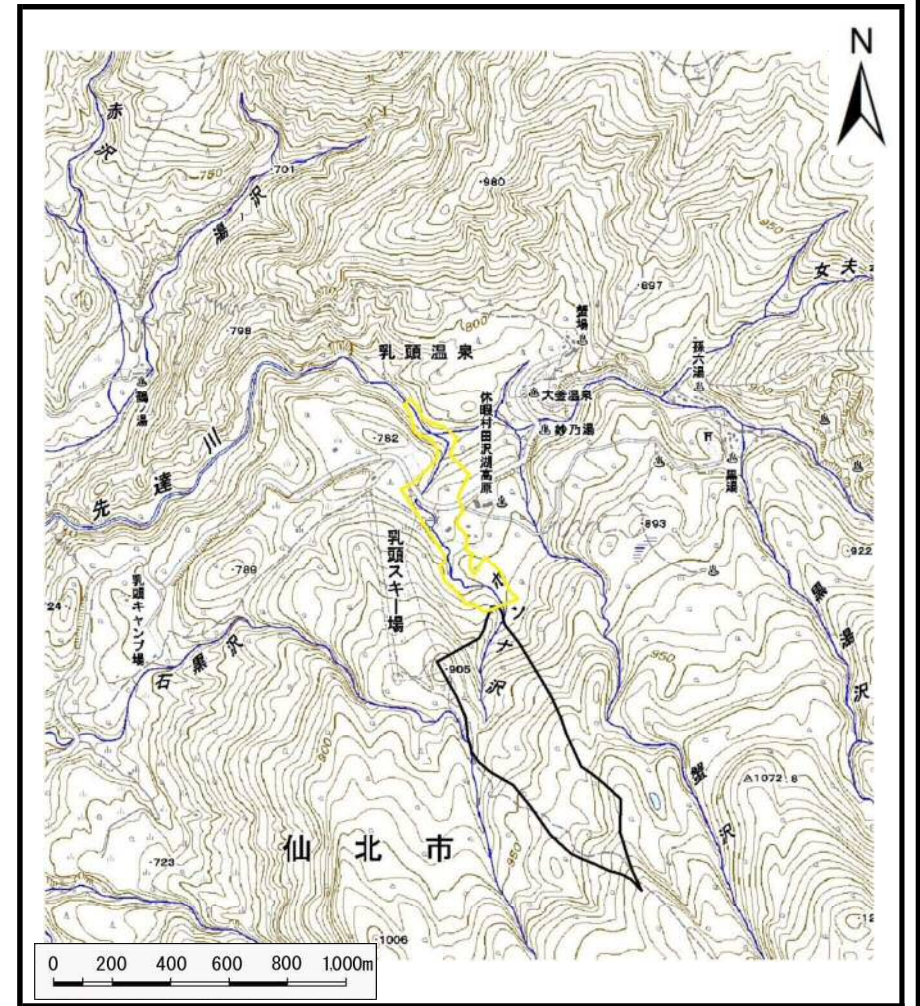


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



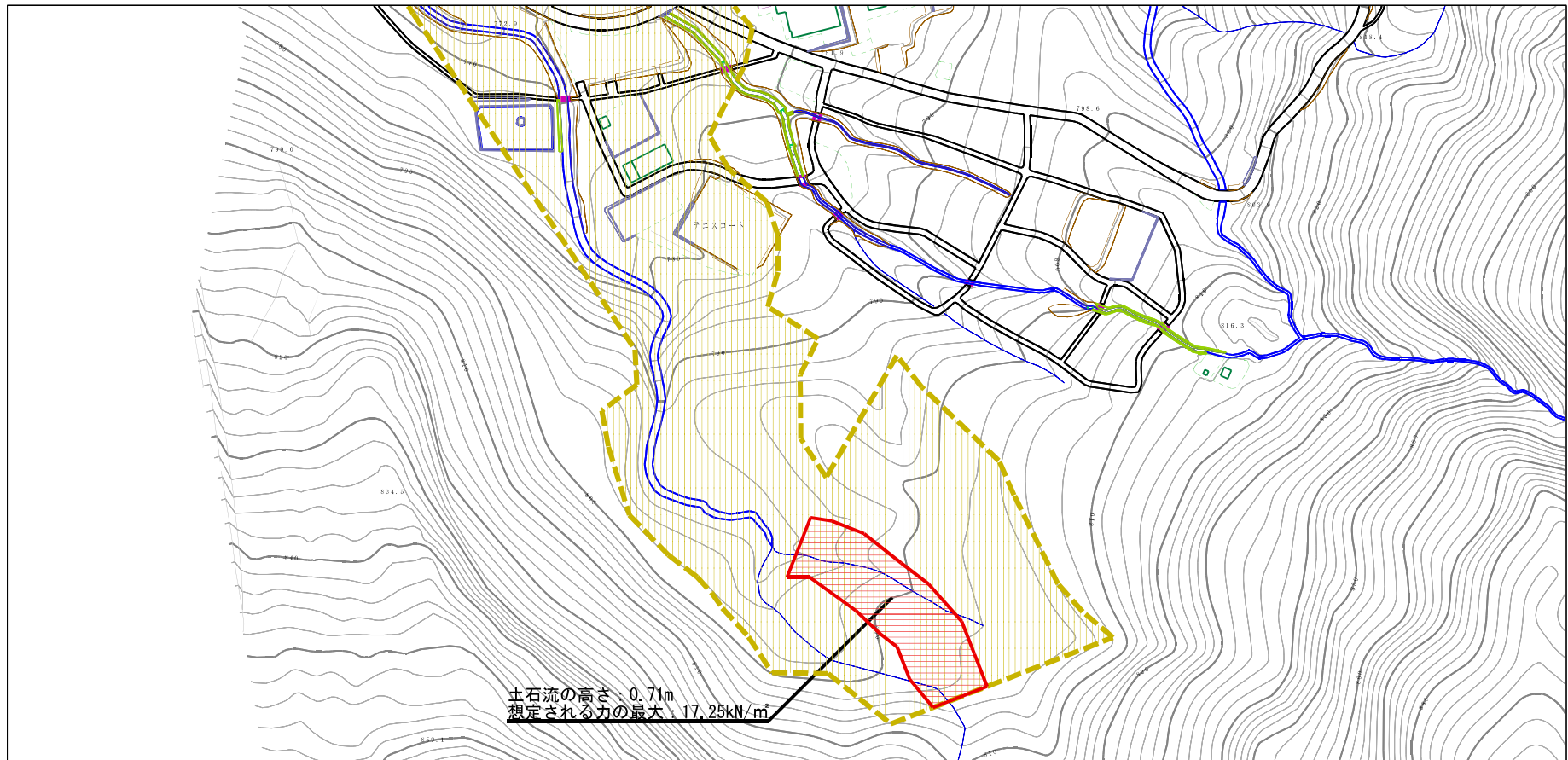
(1/25,000)

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

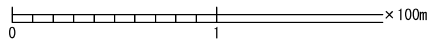
自然現象の種類	土石流
溪流番号	426-I-22 (直)
溪流名	ホシナ沢
所在地	秋田県仙北市田沢湖生保内字駒ヶ岳

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(認証番号 平29情複 第1196号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）

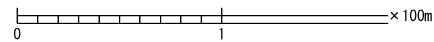
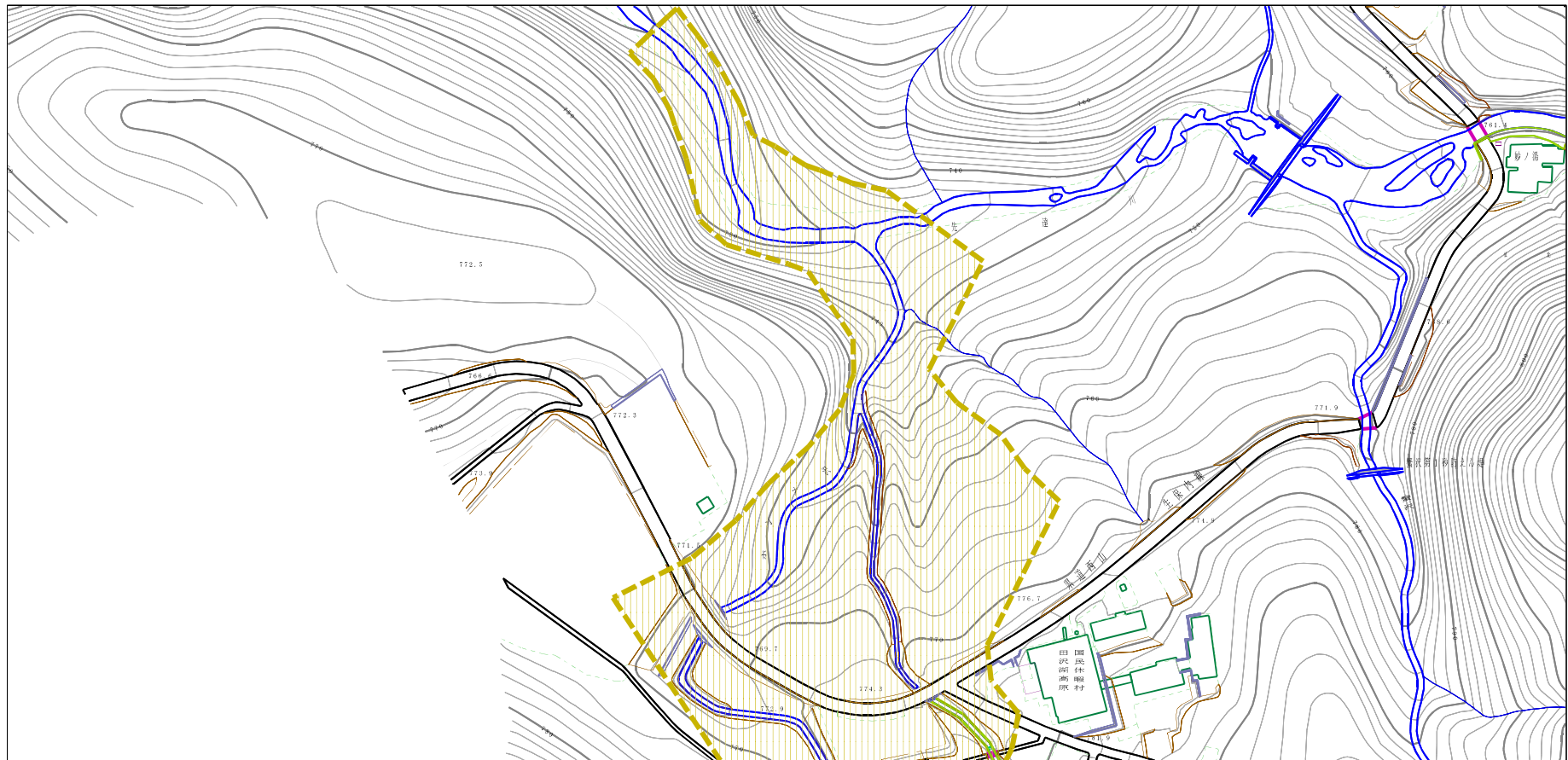


土石流の高さ、0.71m
 想定される力の最大、17.25kN/m²



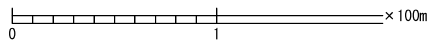
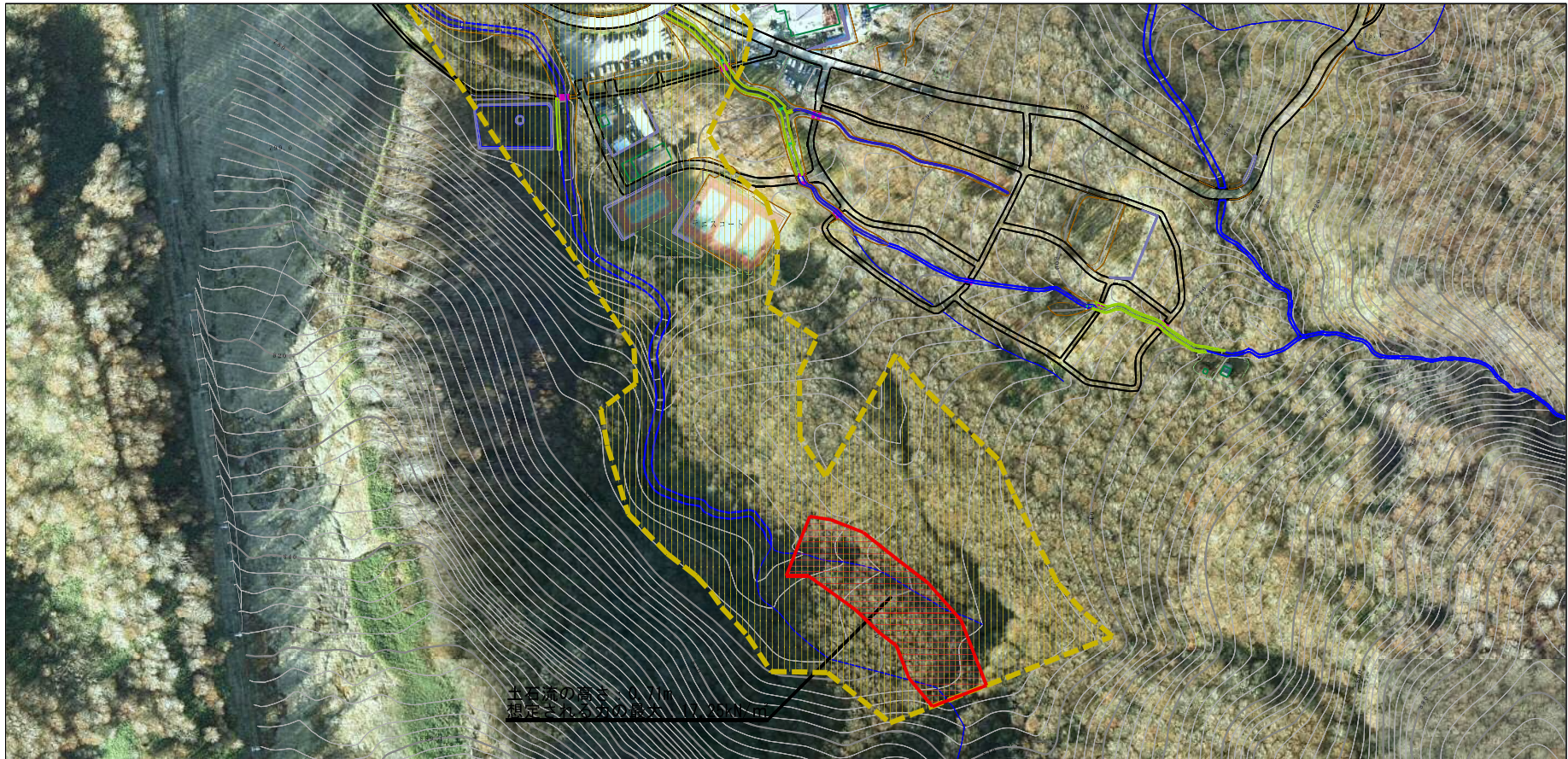
様式-2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	426-1-22（直）
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	第598号	溪流名	ホシナ沢
	それ以外の区域			告示年月日	平成30年12月25日	所在地	秋田県仙北市田沢湖生保内字駒ヶ岳

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2条の基準に該当する区域		縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	426-1-22 (直)	
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号	第598号	溪流名	ホシナ沢	
	それ以外の区域			告示年月日	平成30年12月25日	所在地	秋田県仙北市田沢湖生保内字駒ヶ岳	
	土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域							

参考資料 (その3)



参考資料

土石災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域		 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	426-1-22 (直)
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500N/m²を超える区域			告示番号	第598号	溪流名	ホシナ沢
土石災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示年月日	平成30年12月25日	所在地	秋田県仙北市田沢湖生保内字駒ヶ岳
それ以外の区域						

参考資料 (その3)



0 1 × 100m

参考資料	土石災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		縮尺 1:2,500 	自然現象の種類	土石流	溪流番号	426-1-22 (直)
	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598号	溪流名	ホシナ沢
	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 ² 以下の区域			告示年月日	平成30年12月25日	所在地	秋田県仙北市田沢湖生線内宇駒ヶ岳
	土石災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域						
	それ以外の区域						

