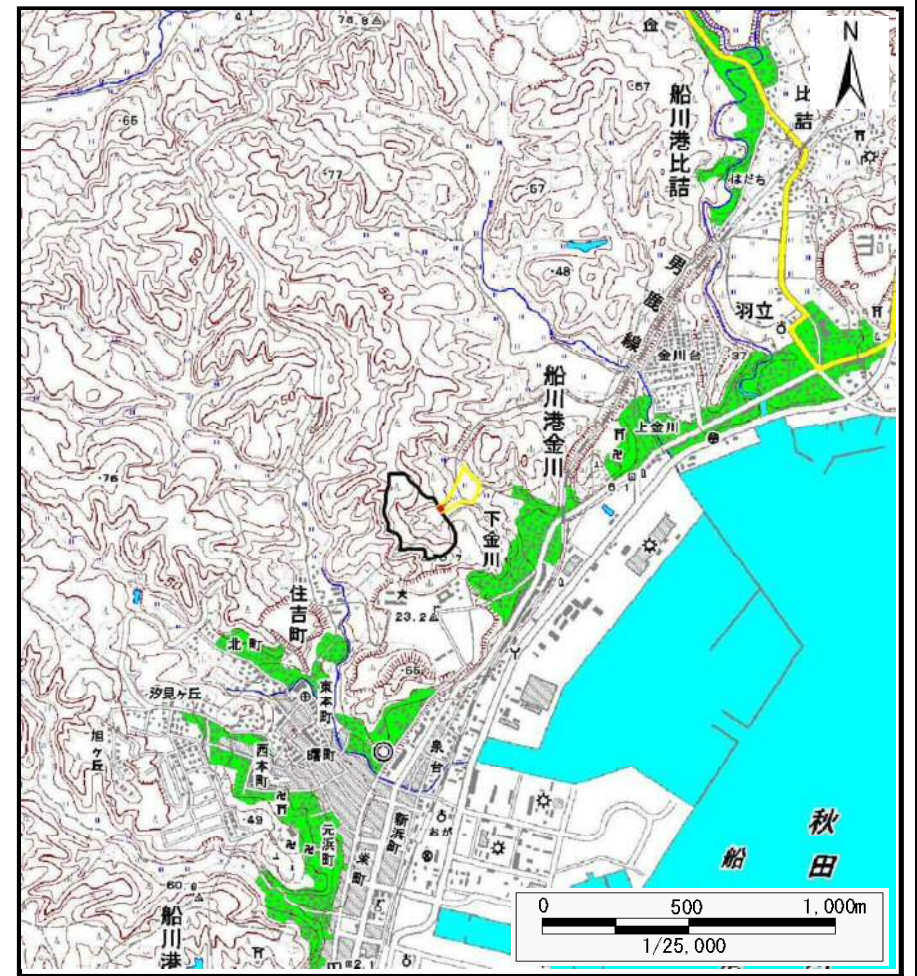


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



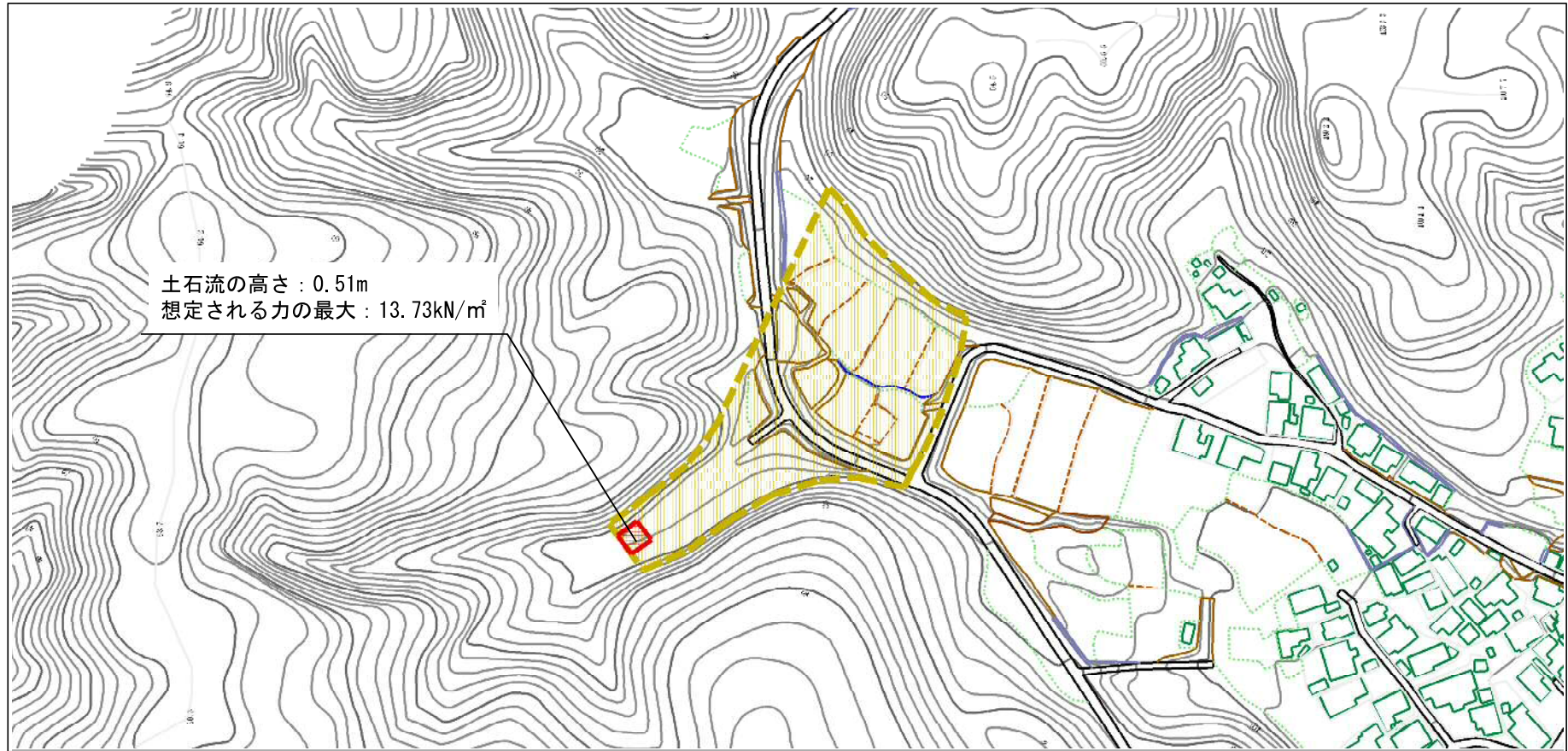
(1/25,000)

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	I-1260-1
	溪流名	金川沢2-1
	所在地	秋田県男鹿市船川港金川字姫ヶ沢及び上ノ山

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情複、第889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：0.51m  
 想定される力の最大：13.73kN/m<sup>2</sup>



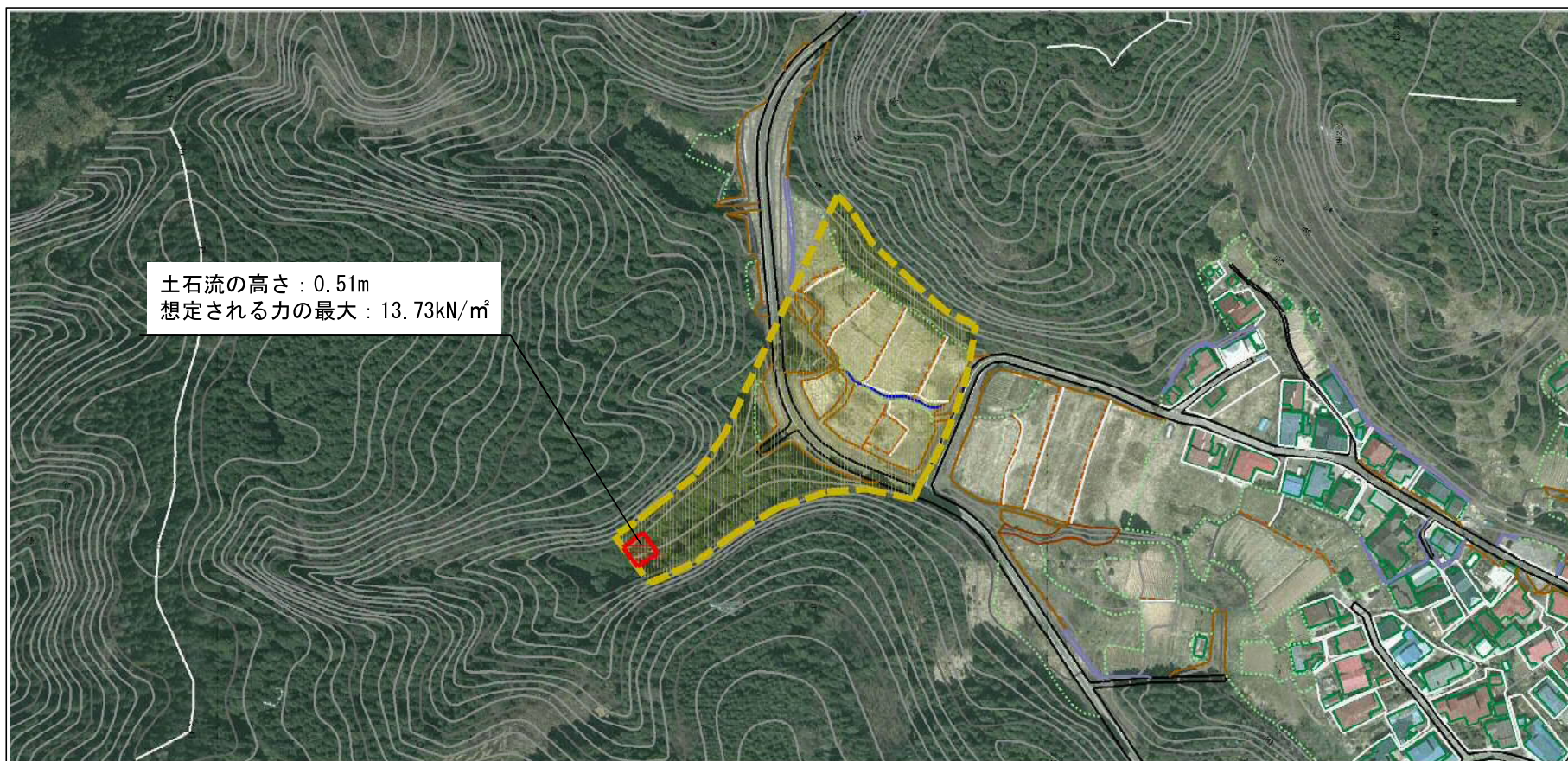
様式-2 (土)

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 (土砂災害警戒区域)	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土砂災害特別警戒区域)		N  縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	I-1260-1
				告示番号	第178号	溪流名	金川沢2-1
				告示年月日	平成30年3月20日	所在地	秋田県男鹿市船川港金川 字姫ヶ沢及び上ノ山
				それ以外の区域			



## 参考資料（その3）



### 参考資料

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 (土石災害警戒区域)			N  縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	I-1260-1
	土石災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土石災害特別警戒区域)	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178号	溪流名	金川沢2-1
		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以下の区域			告示年月日	平成30年3月20日	所在地	秋田県男鹿市船川港金川字姫ヶ沢及び上ノ山
		それ以外の区域	