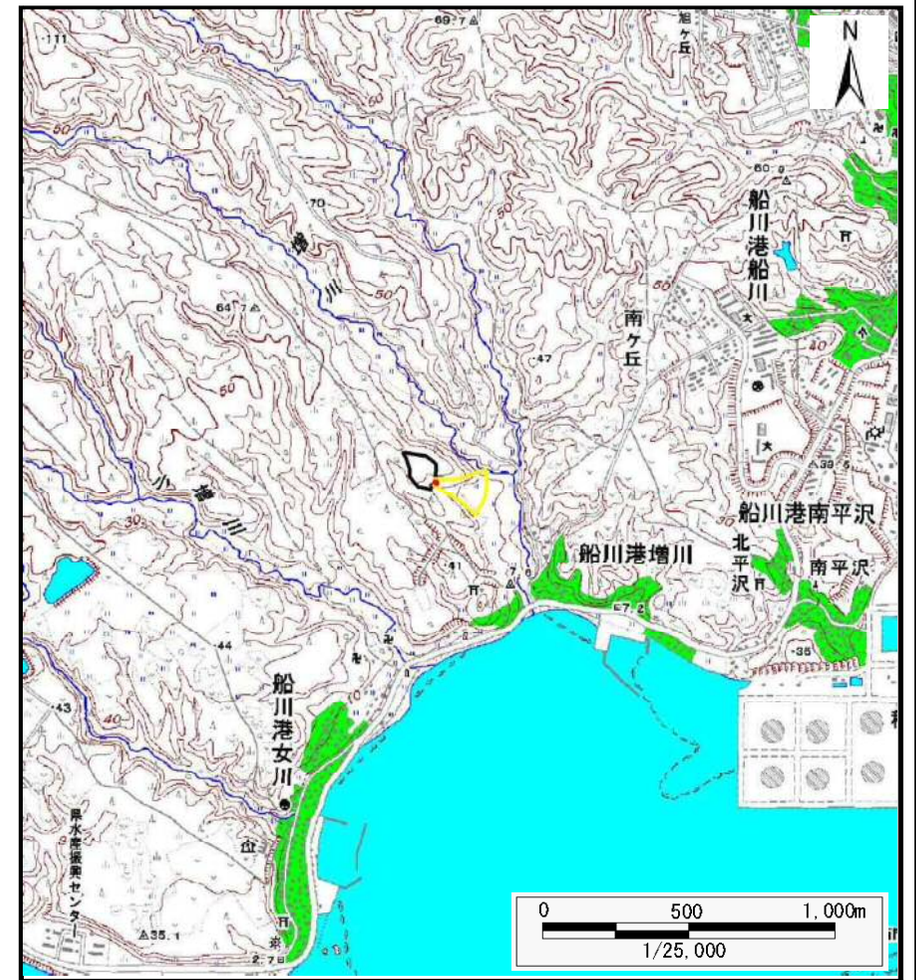


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



様式－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	Ⅲ-0335
	溪流名	船川港増川沢
	所在地	秋田県男鹿市船川港増川字宮ノ下

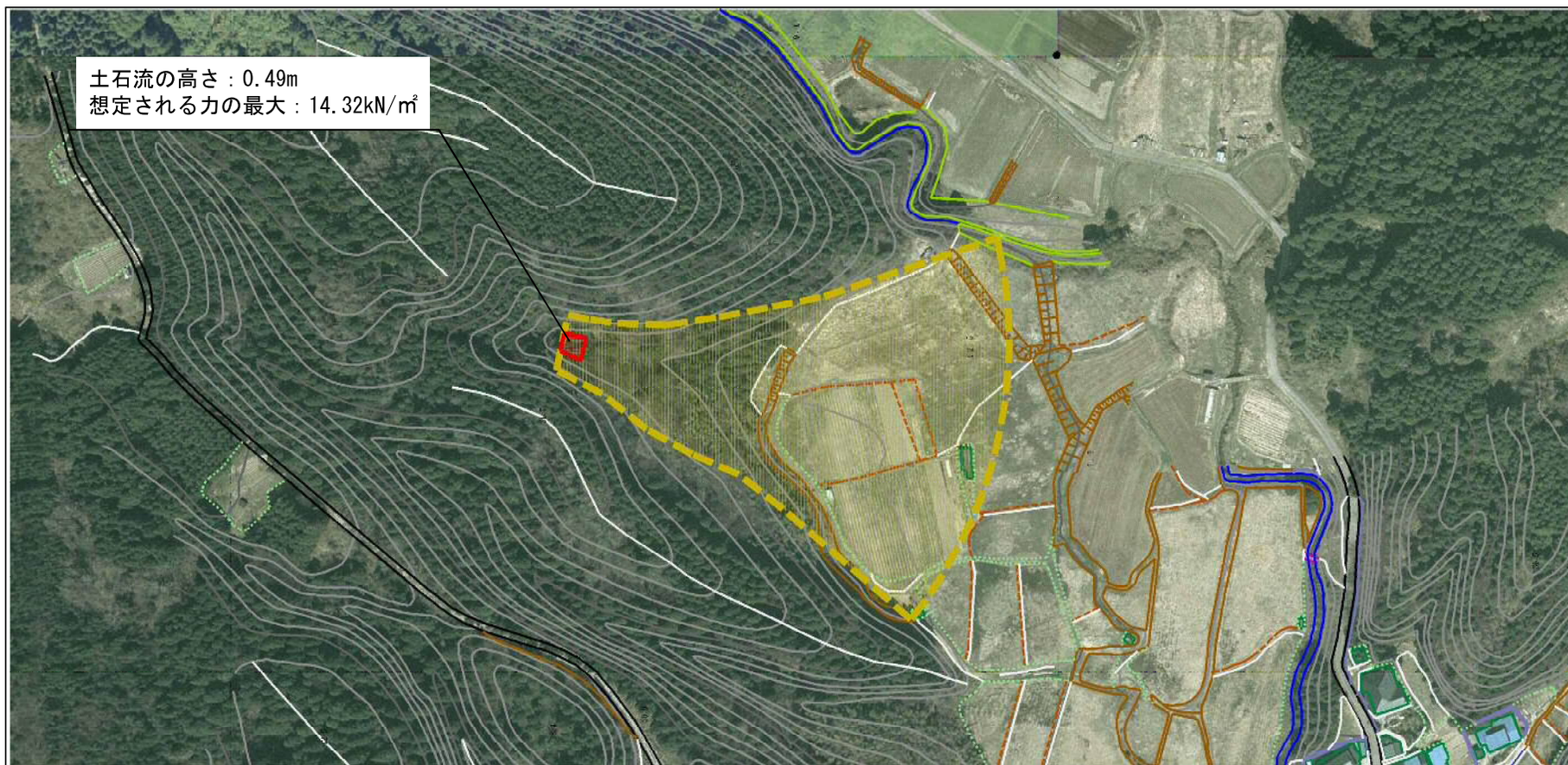
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平29情複、第889号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



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)			N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	溪流番号	III-0335
	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)	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	船川港増川沢
		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増川字宮ノ下
		それ以外の区域						

参考資料（その3）



土石流の高さ：0.49m
 想定される力の最大：14.32kN/m²



参考資料	土石流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)			 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	III-0335
	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 ² を超える区域		告示番号	第178号	溪流名	船川港増川沢
			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3月20日	所在地	秋田県男鹿市船川港増川字宮ノ下
			それ以外の区域					

