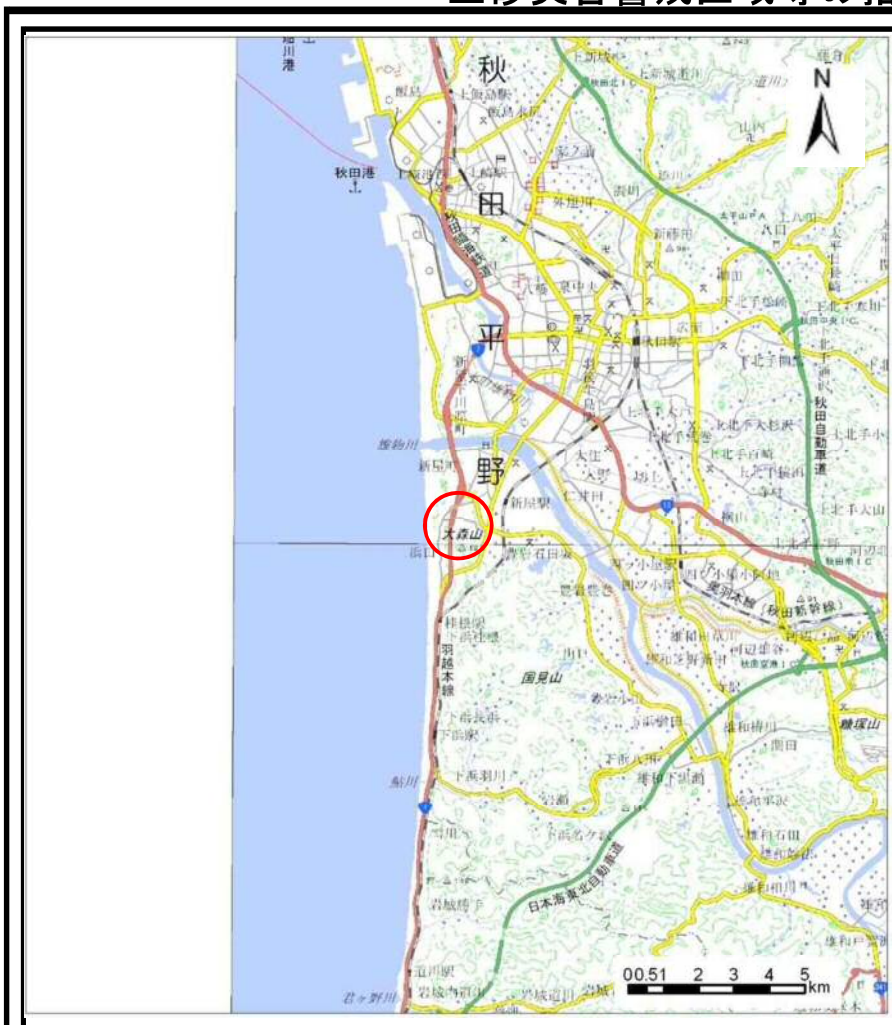
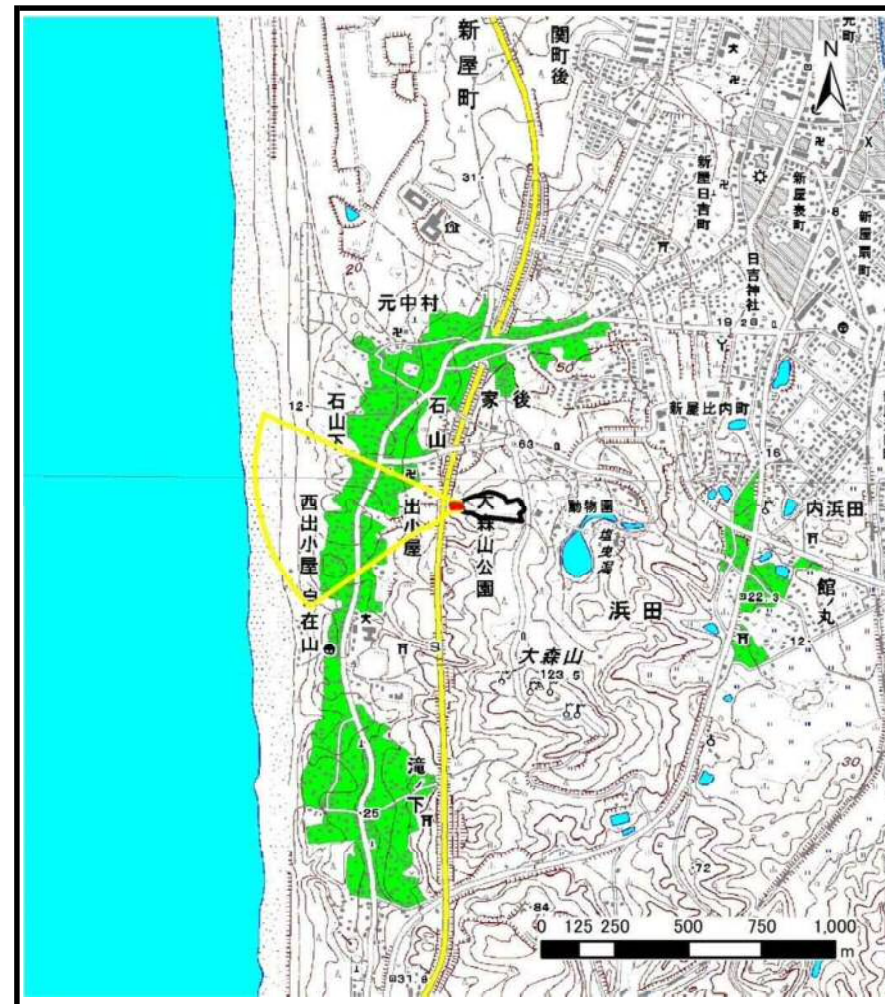


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

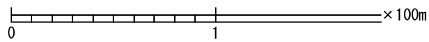
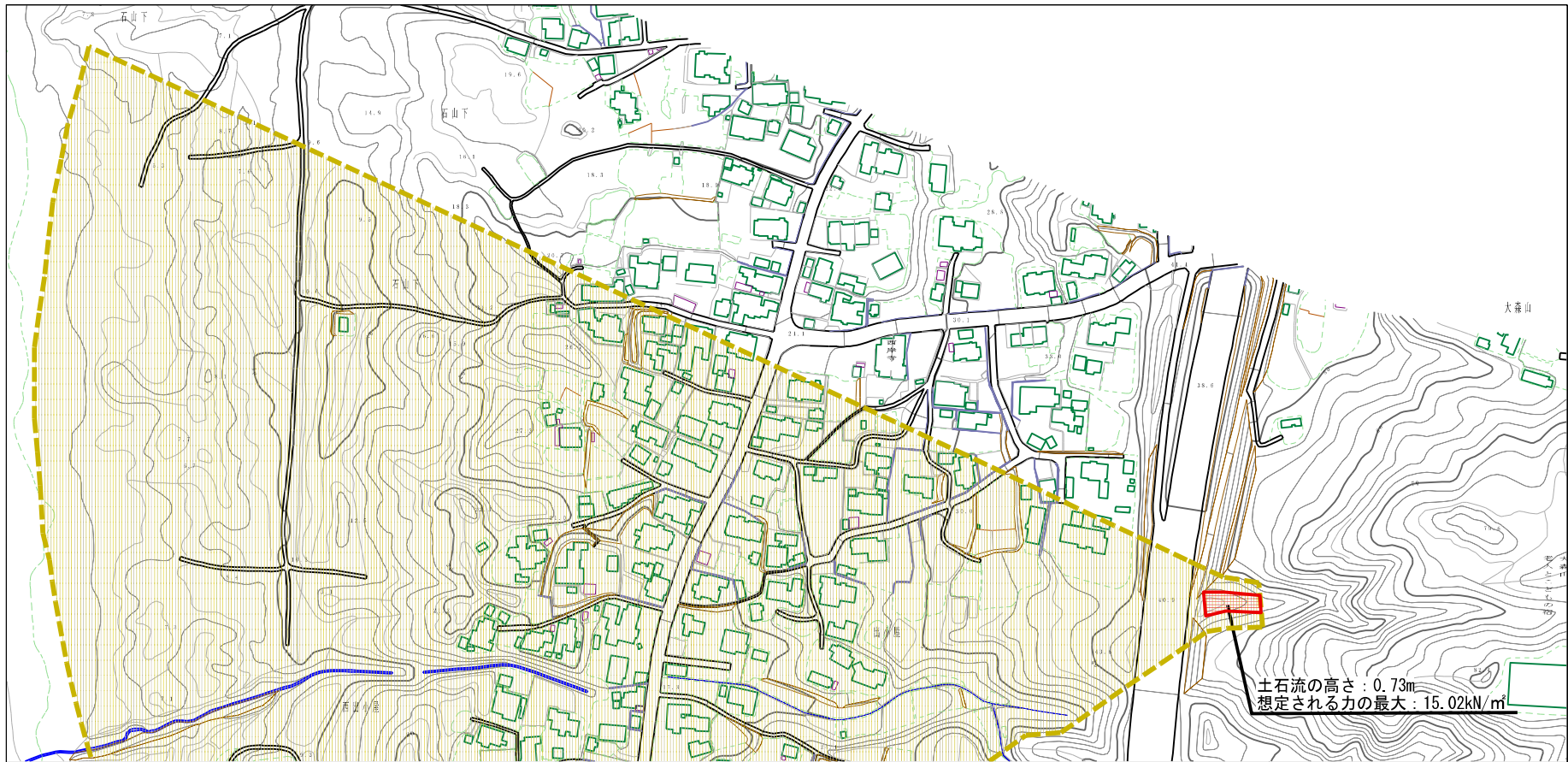


(1/25,000)

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-1178
	溪流名	大森山公園沢
	所在地	秋田県秋田市浜田字出小屋、西出小屋、自在山及び石山下

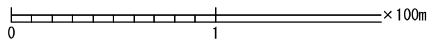
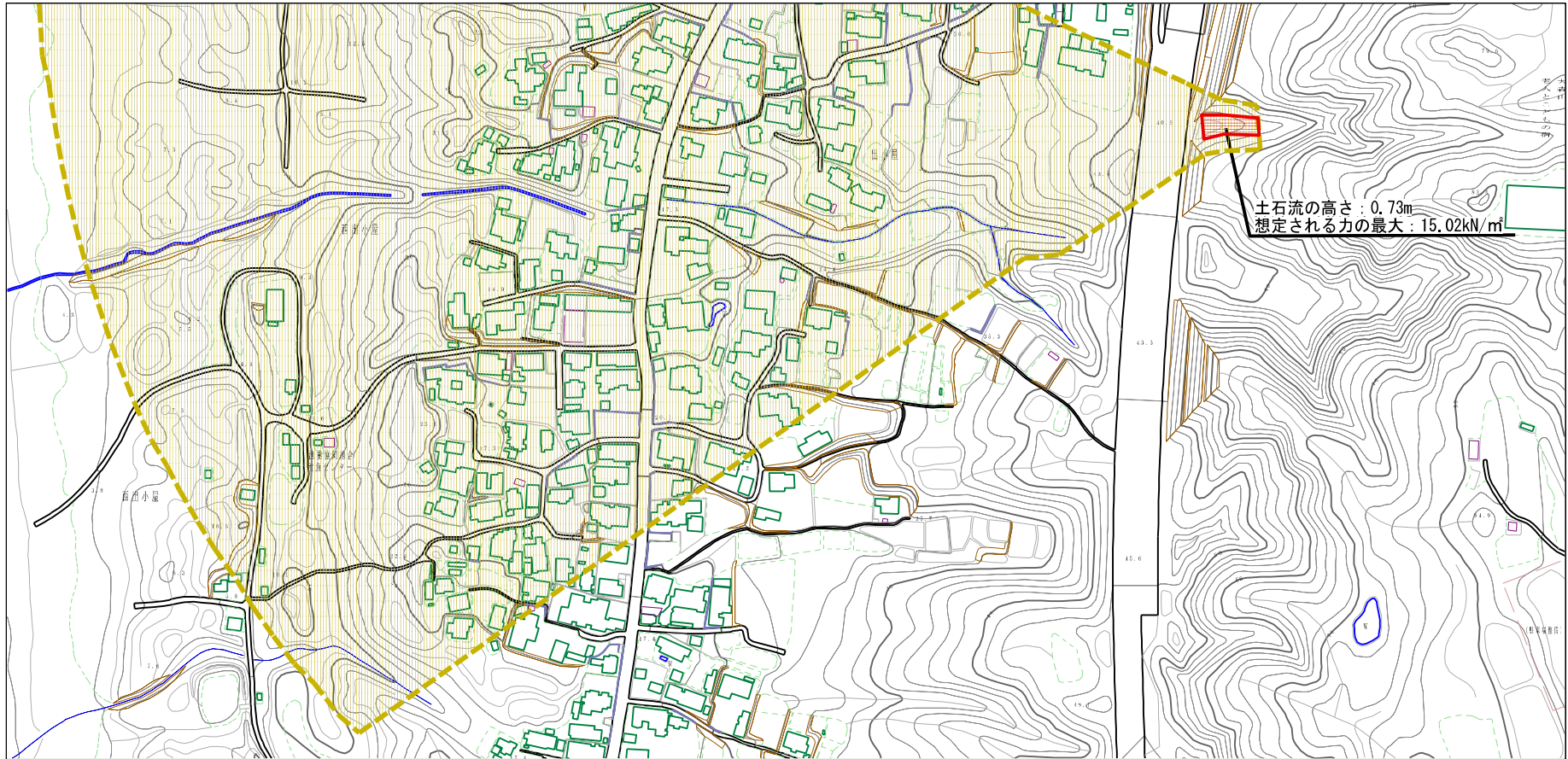
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。（承認番号 平29情複、第1336号）

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2条の基準に該当する区域		自然現象 の種類 土石流	溪流番号 I-1178	
	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358号	溪流名 大森山公園沢
	それ以外の区域			告示年月日 平成30年7月13日	所在地 秋田県秋田市浜田字出小屋、 西出小屋、自在山及び石山下
縮尺 1:2,500					

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）

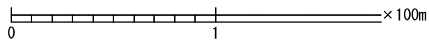


様式-2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域		自然現象 の種類 土石流	溪流番号 I-1178	
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号 第358号	溪流名 大森山公園沢
	それ以外の区域			告示年月日 平成30年7月13日	所在地 秋田県秋田市浜田字出小屋、 西出小屋、自在山及び石山下
縮尺 1:2,500					

参考資料 (その3)



土石流の高さ: 0.73m  
 想定される力の最大: 15.02kN/m<sup>2</sup>

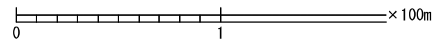


参考資料	土石災害防止法施行令第二象の基準に該当する区域		 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	I-1178
	土石災害防止法施行令第三象の基準に該当する区域			告示番号	第358号	溪流名	大森山公園沢
	それ以外の区域			告示年月日	平成30年7月13日	所在地	秋田県秋田市浜田字出小屋、西出小屋、自在山及び石山下

参考資料 (その3)



土石流の高さ: 0.73m  
想定される力の最大: 15.02kN/m



参考資料	土砂災害防止法施行令第二象の基準に該当する区域		自然現象の種類 土石流	溪流番号	I-1178		
	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358号	溪流名	大森山公園沢
	土砂災害防止法施行令第三象の基準に該当する区域			告示年月日	平成30年7月13日	所在地	秋田県秋田市浜田宇出小屋、西出小屋、自在山及び石山下
それ以外の区域		縮尺 1:2,500					

