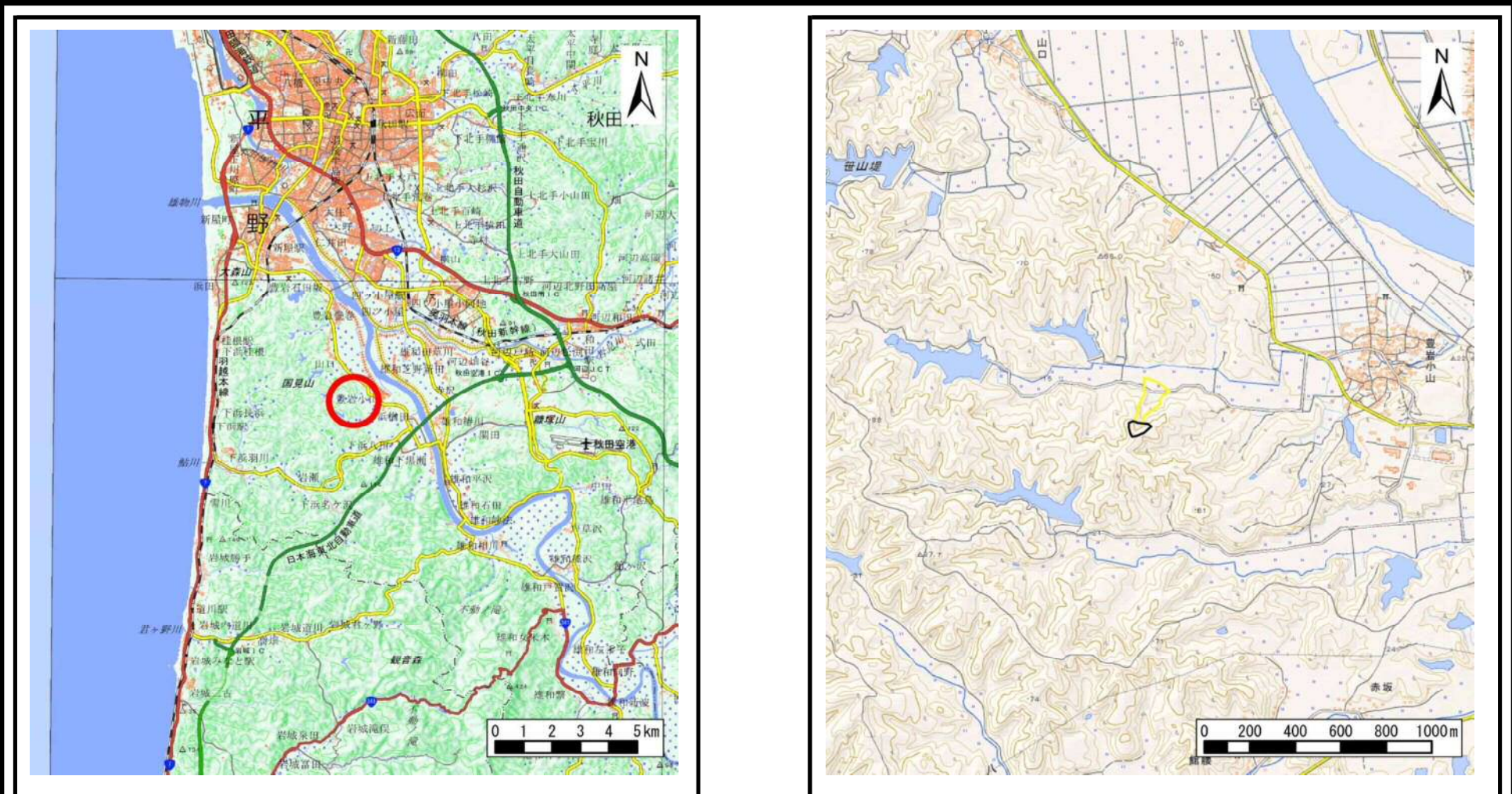


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）

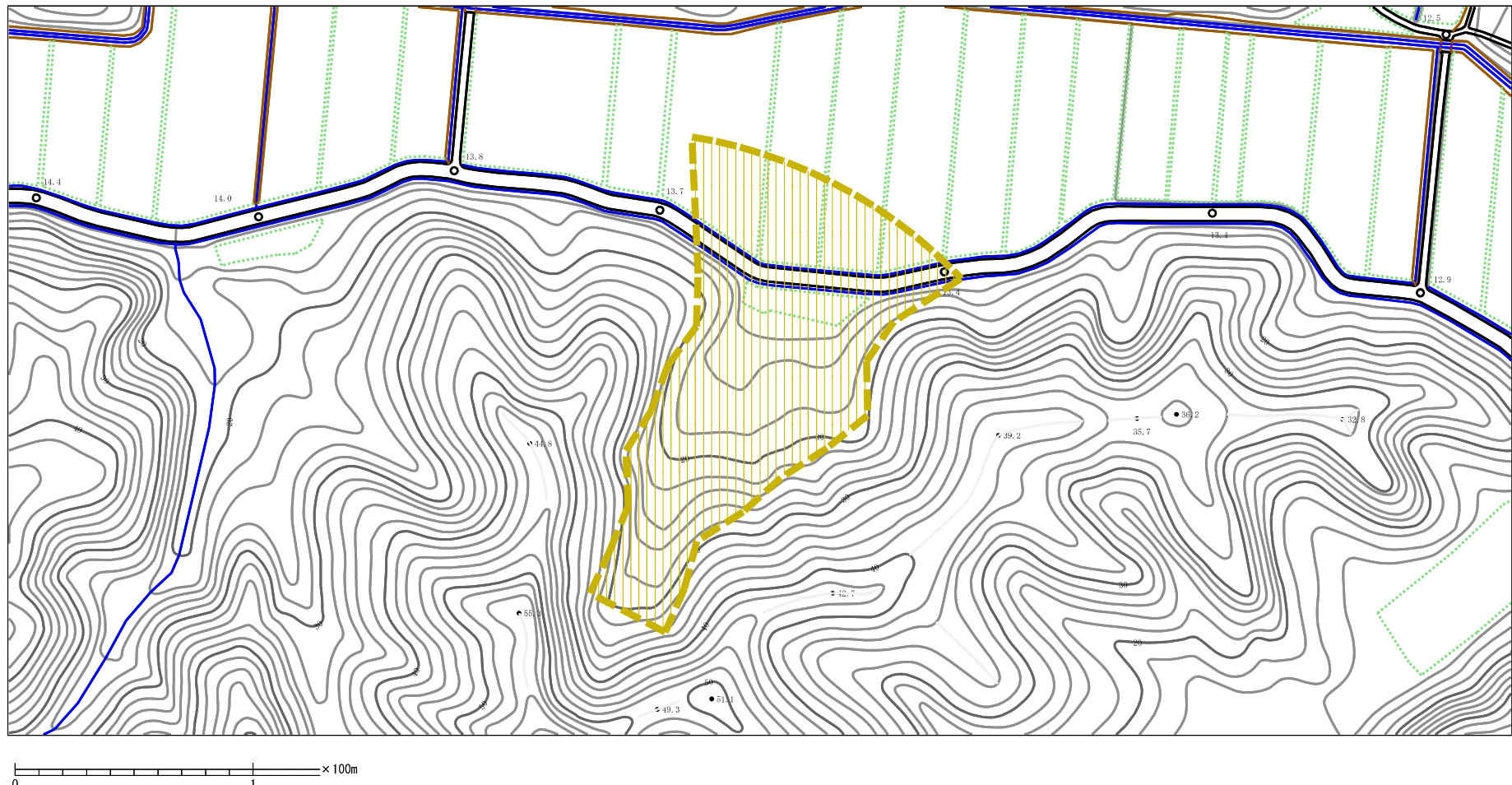


様式一 (土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
渓流番号	III-0206
渓流名	豊岩小山沢7
所在地	秋田県秋田市豊岩小山字小山沢

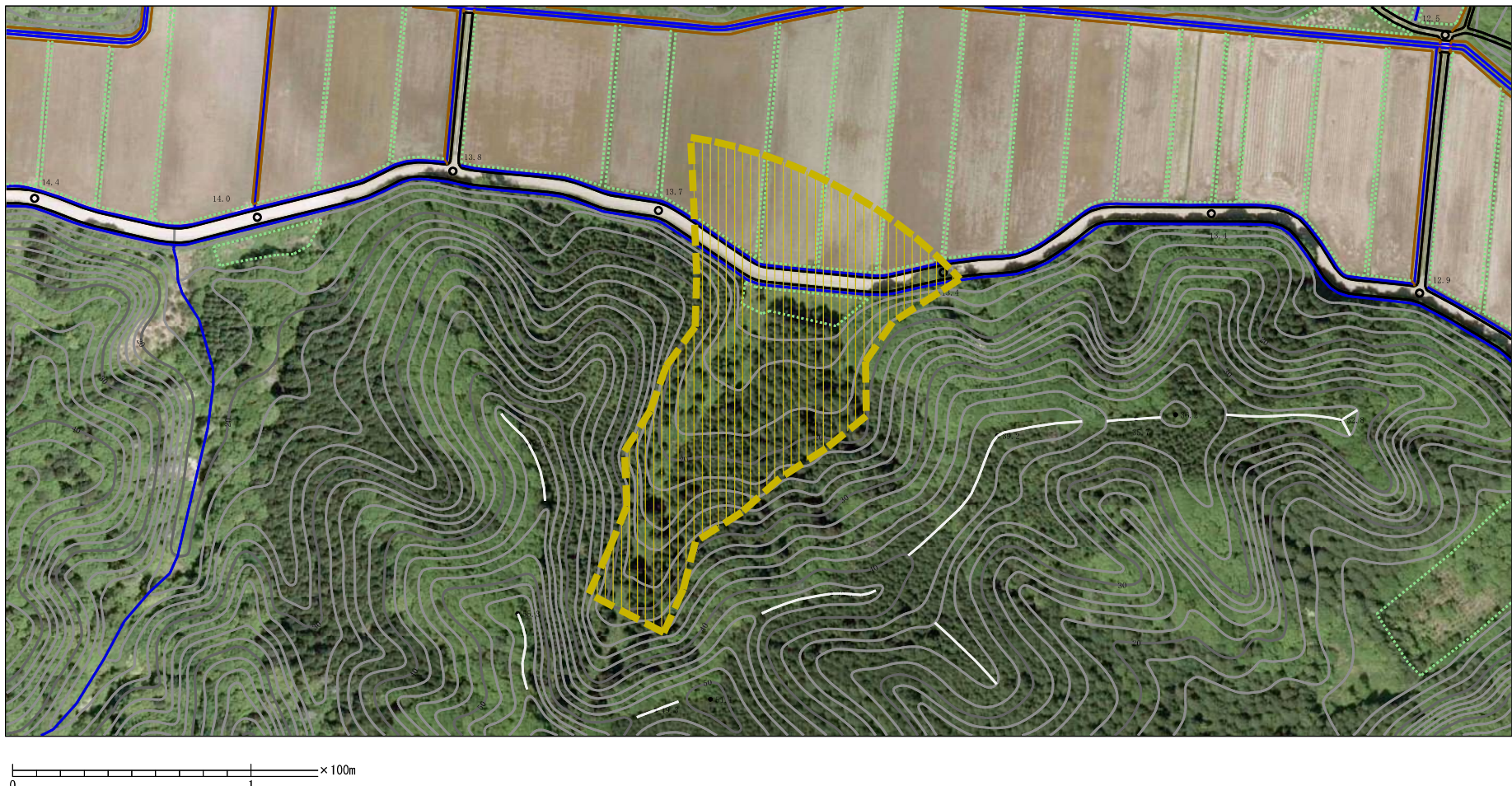
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。（承認番号 平29情複、第1337号）

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		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	III-0206
	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359号	渓流名	豊岩小山沢7
	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域			告示年月日	平成30年7月13日	所在地	秋田県秋田市豊岩小山字小山沢
	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の区域						
それ以外の区域							

参考資料（その3）



0 1 ×100m

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 告示番号 告示年月日	土石流 渓流番号 渓流名 所在地	III-0206 豊岩小山沢7 秋田県秋田市豊岩小山字小山沢				
	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超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の区域								
	それ以外の区域									

