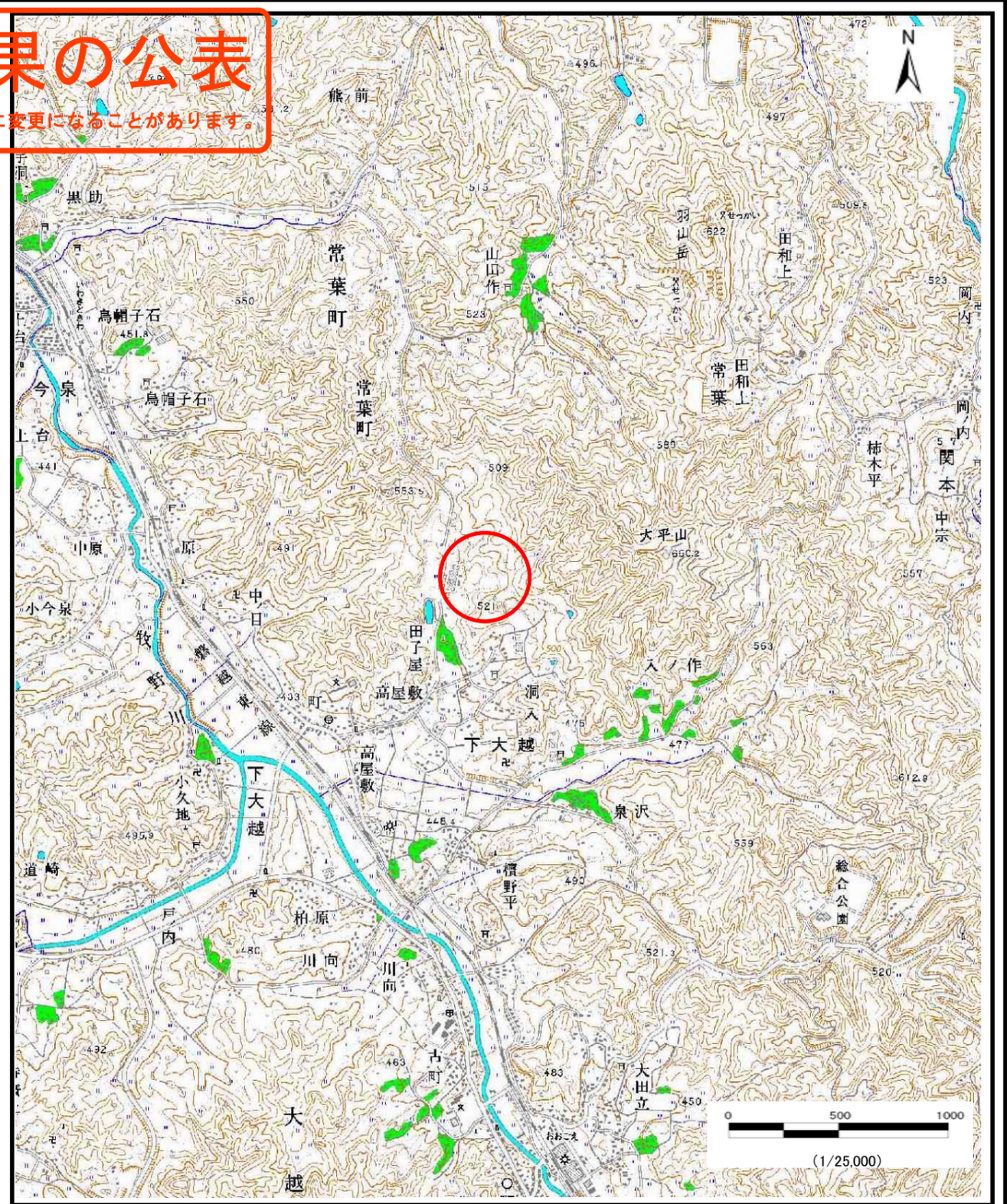
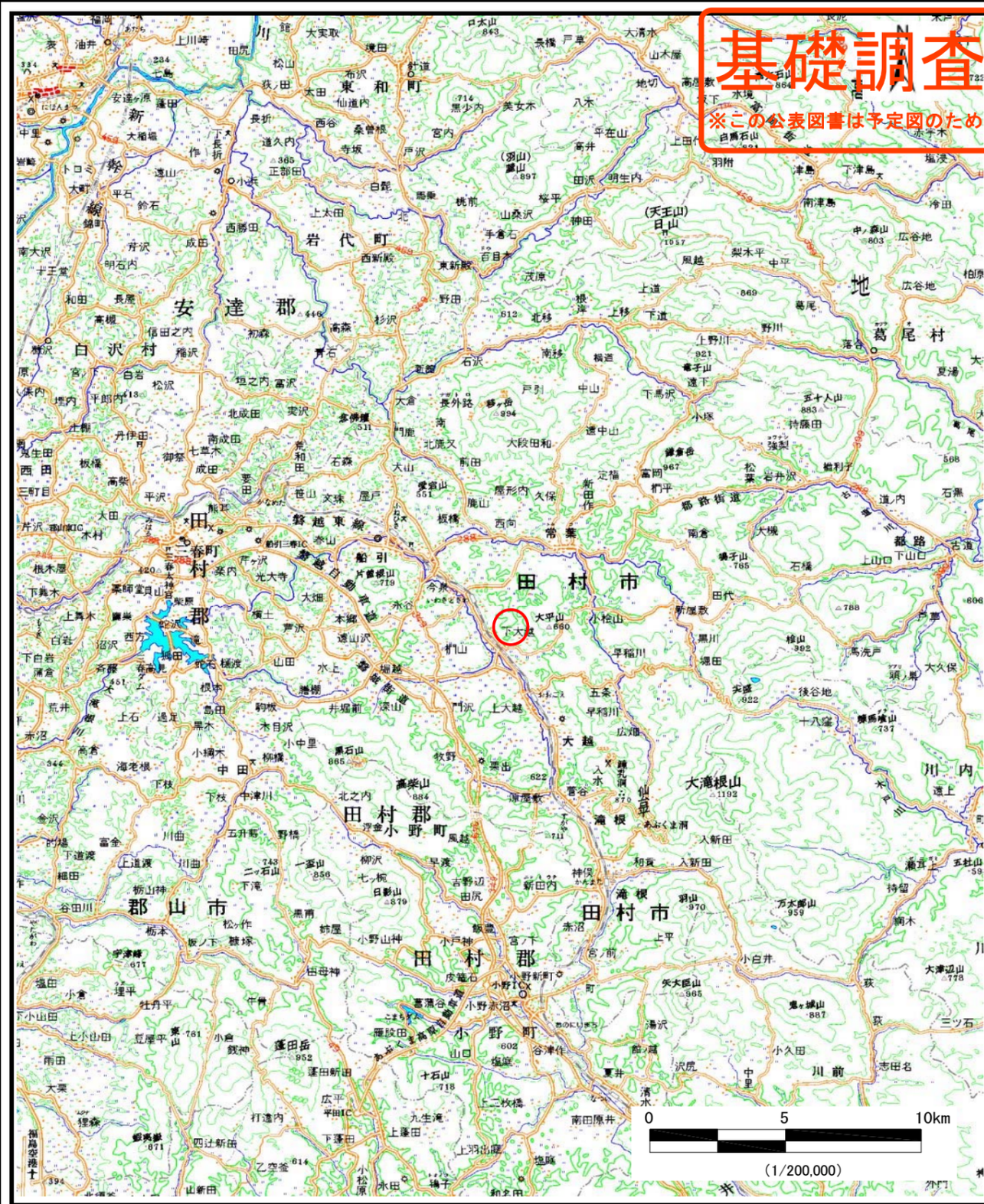


基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



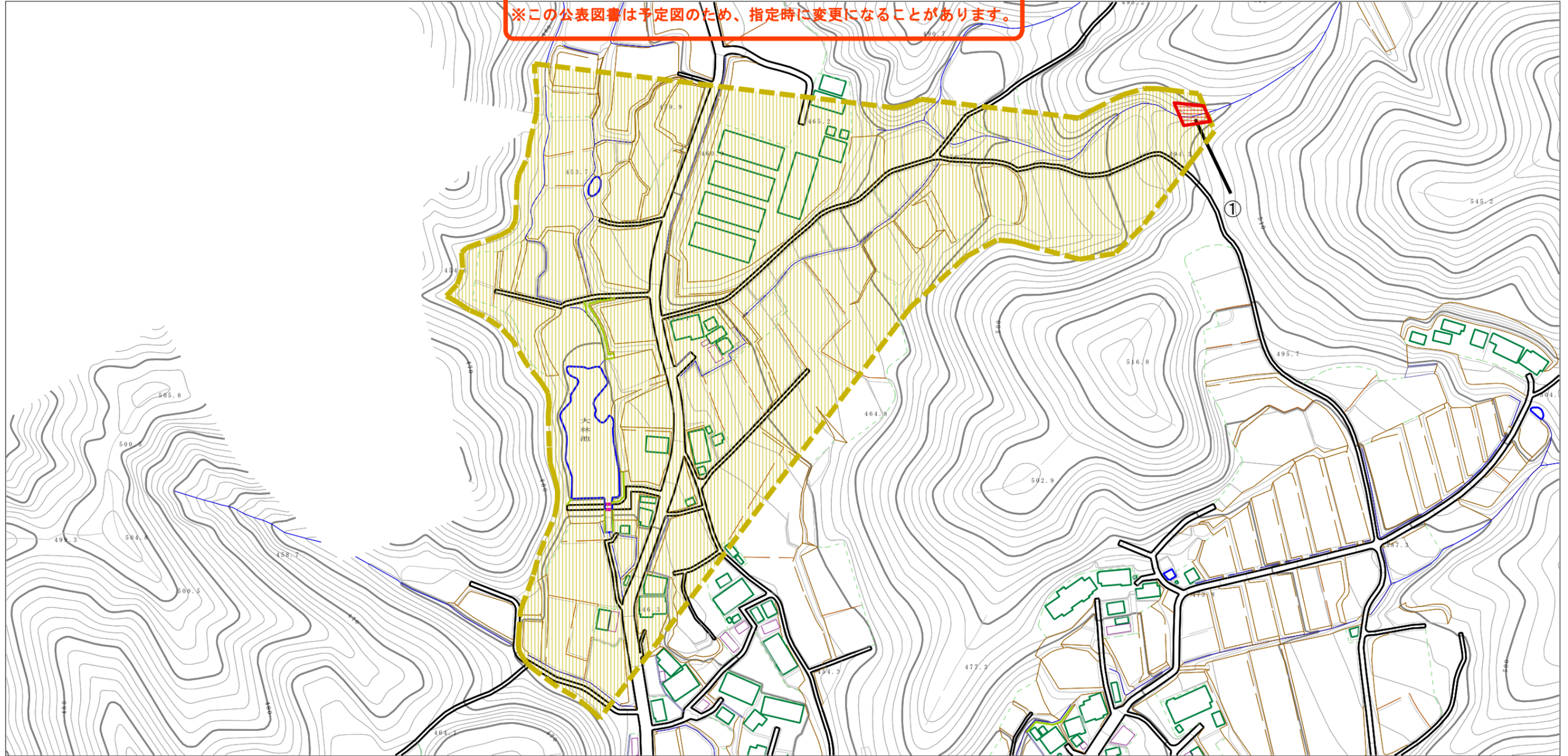
様式-1 (土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	20524B0041
溪流名	大林
所在地	福島県田村市大越町下大越字大林

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)、数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第256号)

基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



横断測線の区間	力の大きさのうち最大のもの (KN/m ²)	土石流の高さ (m)
①	17.79	1.00

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	土砂災害警戒区域 (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	溪流番号 20524B0041
	土砂災害特別警戒区域 (土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域)			公表年月日 平成29年3月24日	溪流名 大林
	土石流の高さが1mを超え、その衝撃力が50kN/m ² を超える区域			所在地 福島県田村市大越町下大越字大林	
	土石流の高さが1mを超え、その衝撃力が50kN/m ² を超えない区域				
	それ以外の区域				