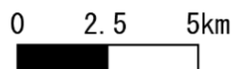
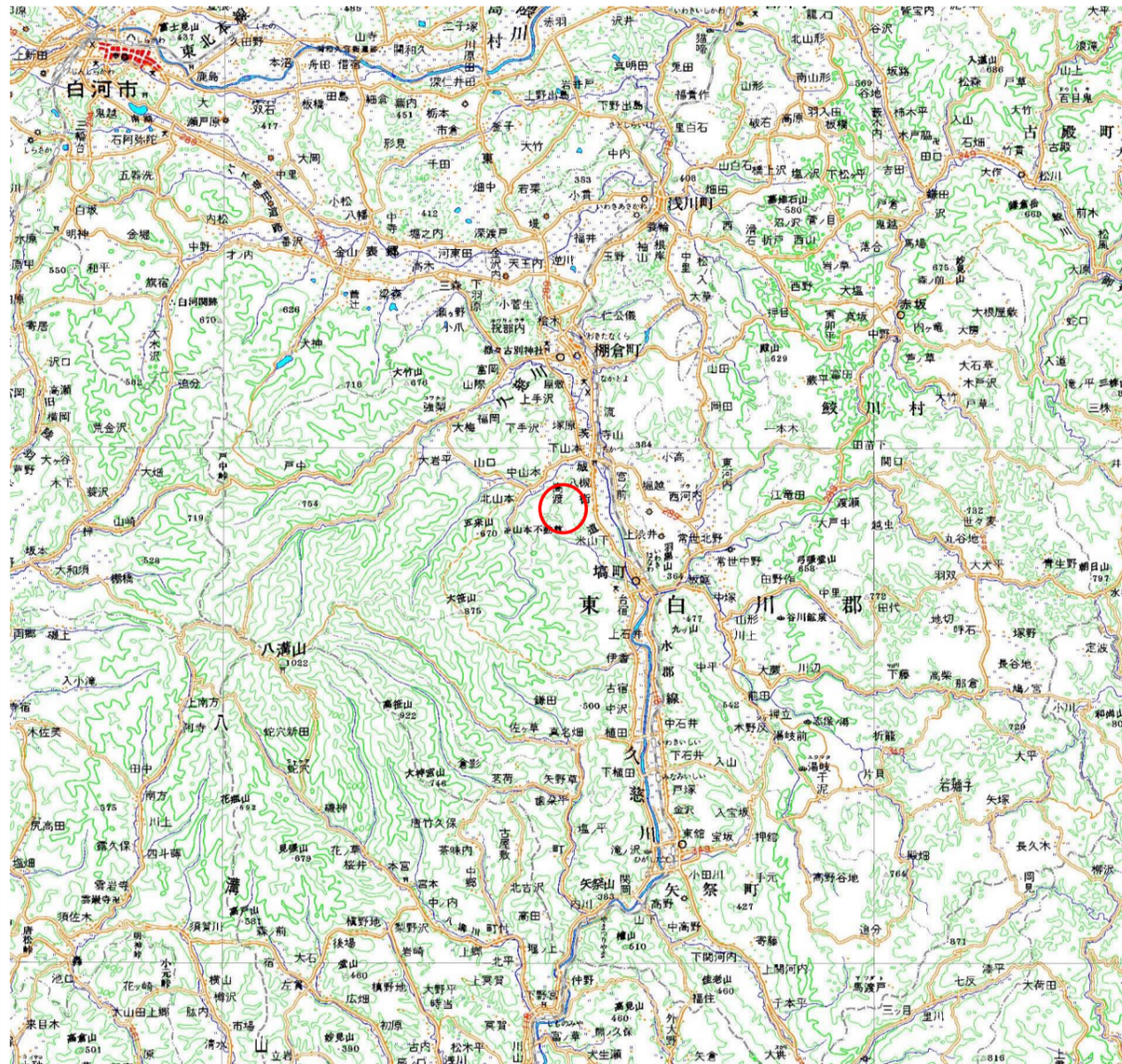
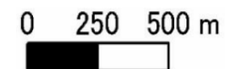
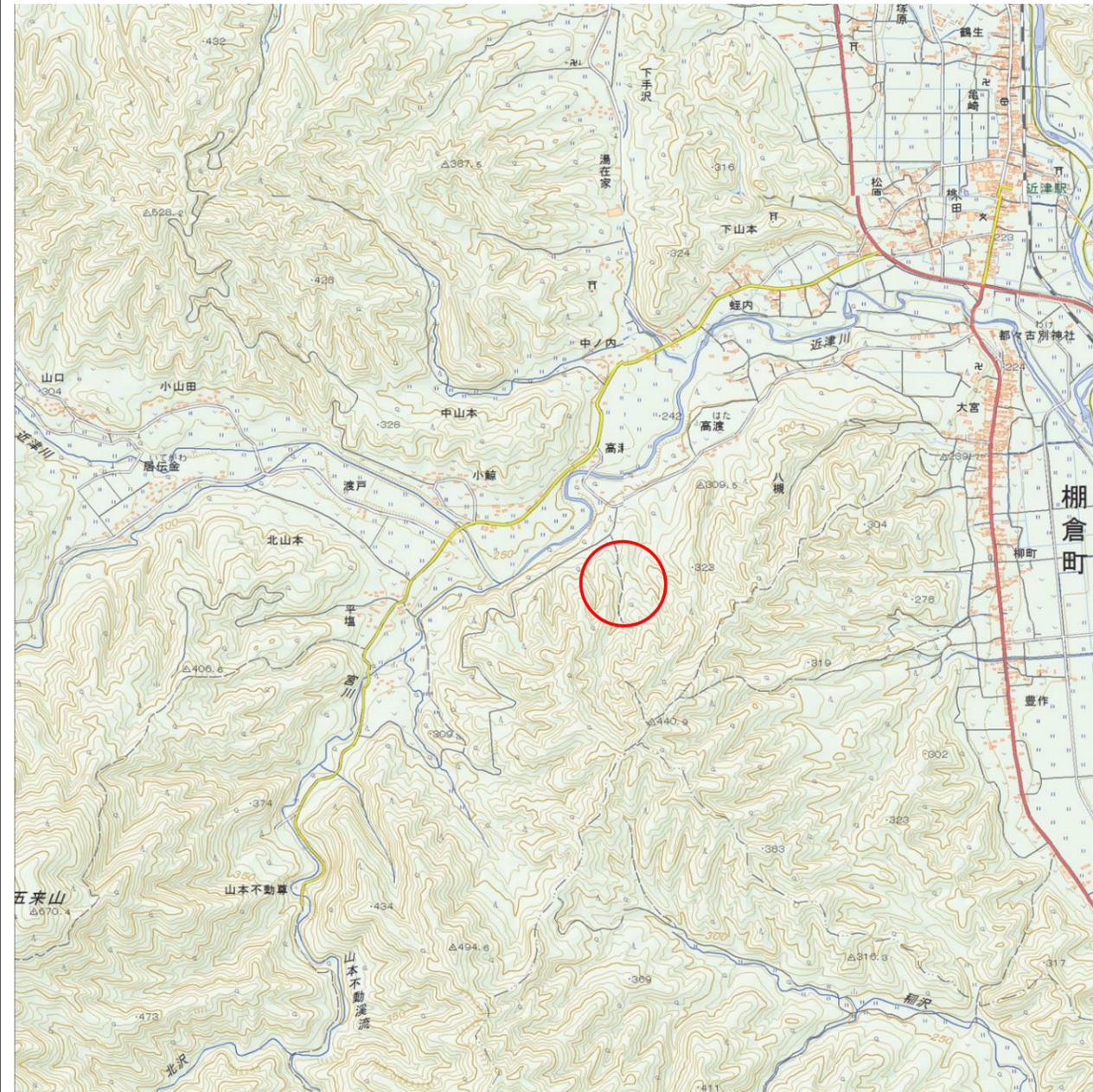


基礎調査結果の公表

* この公示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。



(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

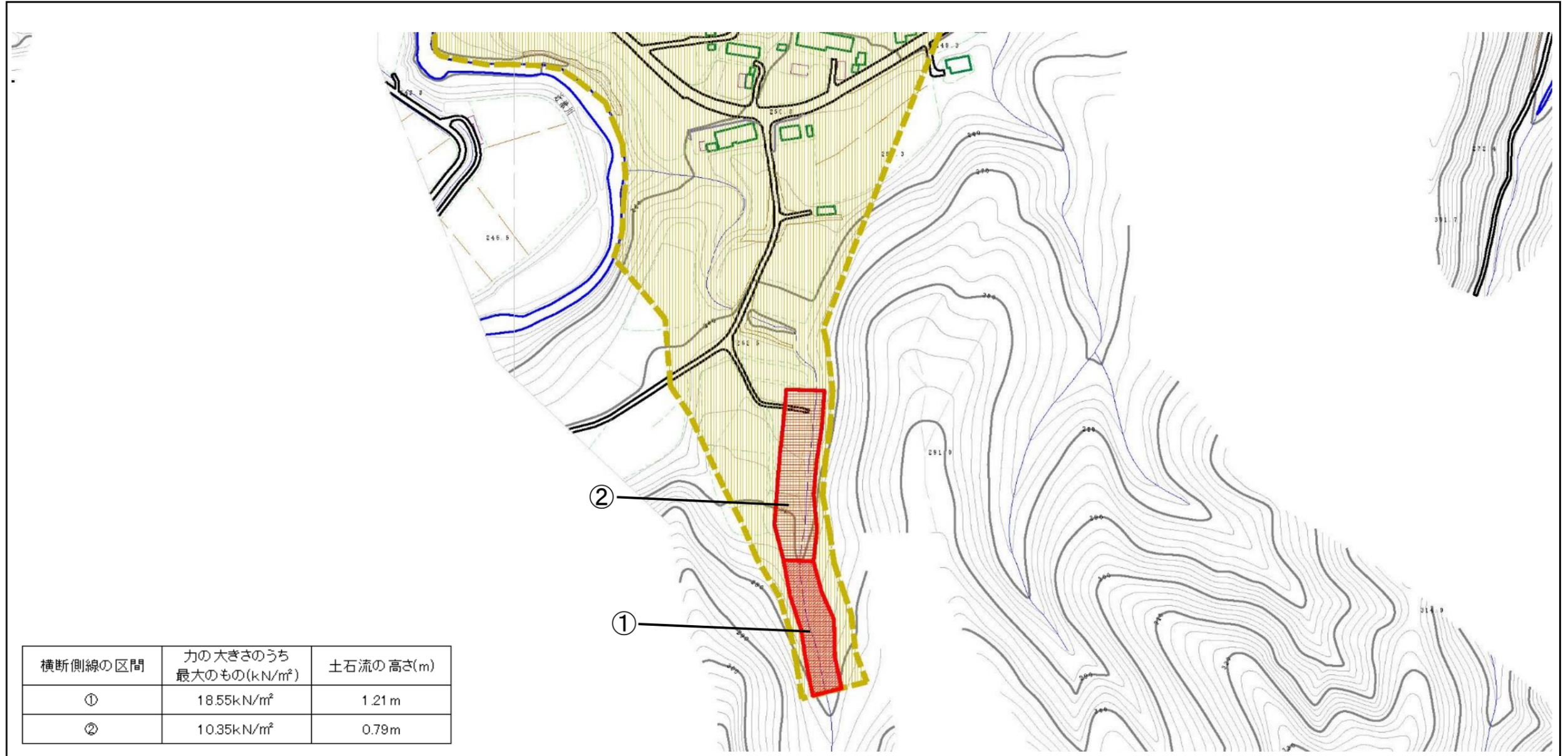
自然現象の種類	土石流
溪流番号	30481B0021
溪流名	高渡沢3号
所在地	福島県東白川郡棚倉町大字八槻字ハツ脇

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分1地勢図、2万5千分1地形図、数値地図20000(地図画像)、数値地図25000(地図画像)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 平27情複、第639号)」

平成28年12月5日 公表

基礎調査結果の公表

* この公示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。



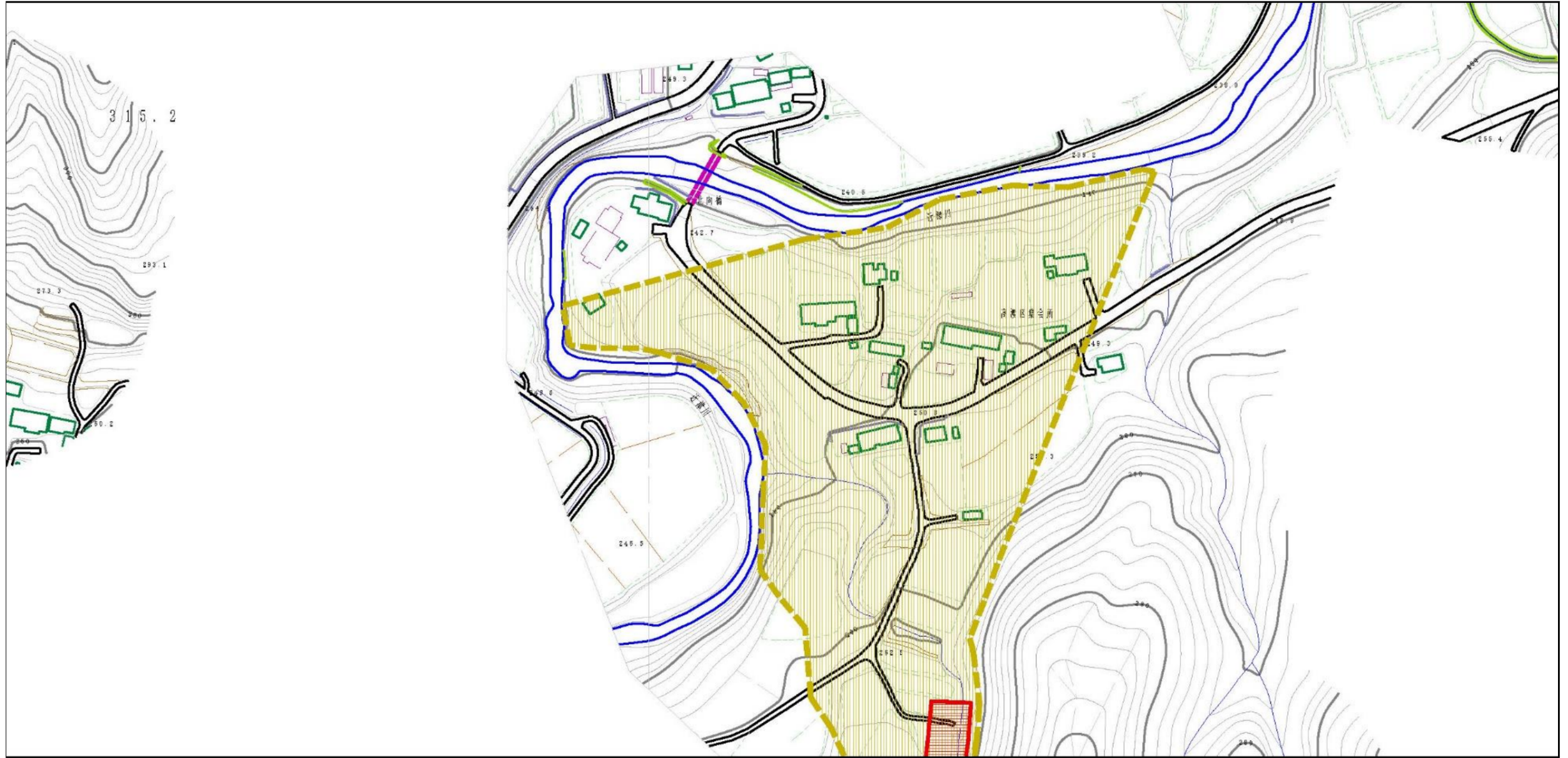
横断側線の区間	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石流の高さ(m)
①	18.55kN/m ²	1.21 m
②	10.35kN/m ²	0.79m

0 1 ×100m

様式-2(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図	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 30481B0021
	土砂災害特別警戒地域 (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 高渡沢3号	溪流名 高渡沢3号
	土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂等の高さが1m越え、その衝撃が50kN/m ² を超える地域 土砂等の高さが1m越え、その衝撃が50kN/m ² を超えない地域 上記以外の区域			告示年月日

基礎調査結果の公表

* この公示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。



0 1 ×100m

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 30481B0021
	土砂災害特別警戒地域 (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		溪流名 高渡沢3号
	土砂等の高さが1m越え、その衝撃が50kN/m ² を超える地域			告示年月日		所在地 福島県東白川郡棚倉町 大字八槻字八ツ脇