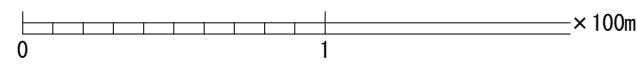
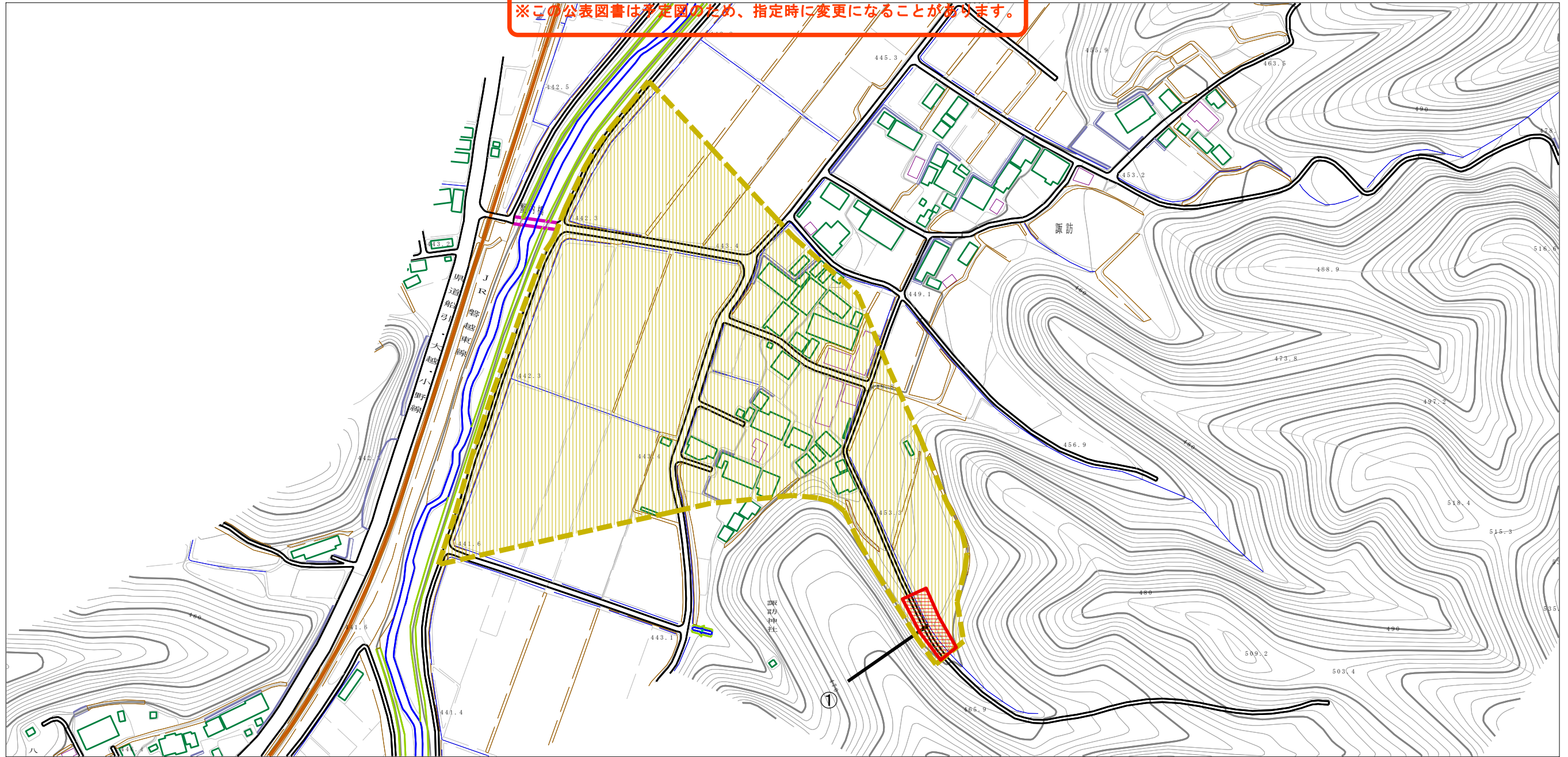




# 基礎調査結果の公表

※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 <sup>2</sup> )	土石流の高さ (m)
①	12.84	0.73

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 20523B0028
	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)	土石流の高さが1mを超え、その衝撃力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域 土石流の高さが1mを超え、その衝撃力が50kN/m <sup>2</sup> を超えない区域 それ以外の区域		  	公表年月日 平成29年3月24日