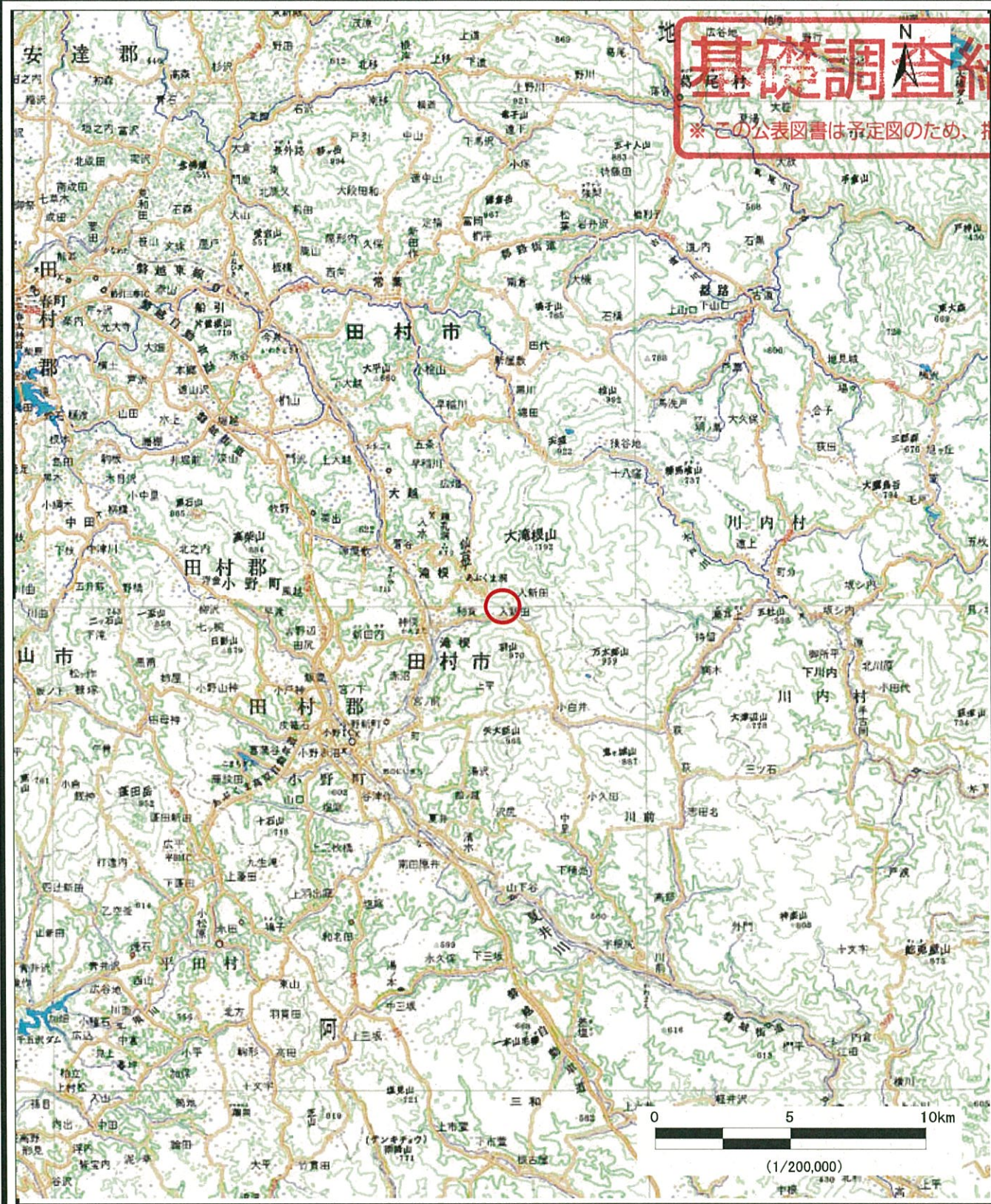


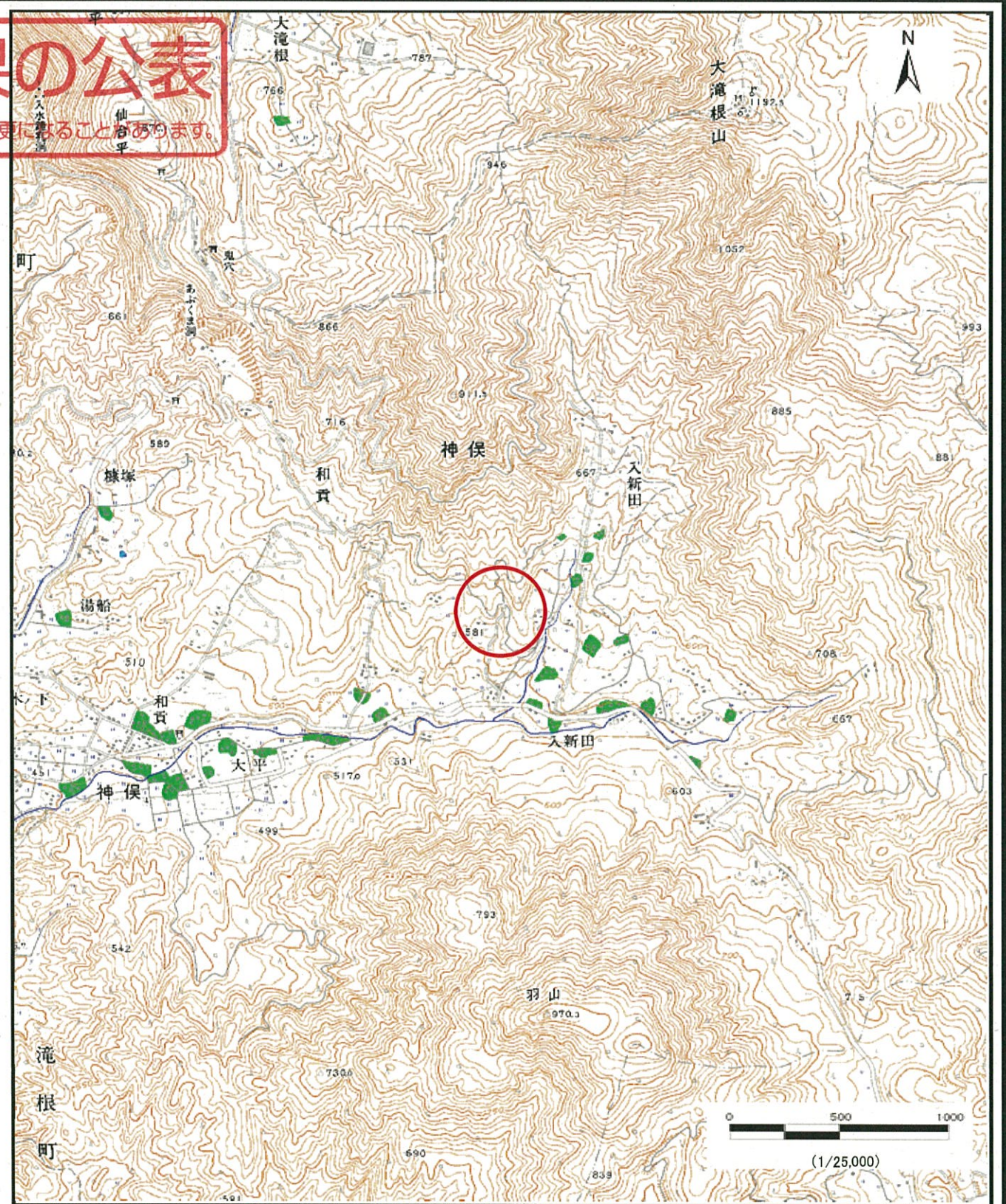
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

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。



(1/200,000)



(1/25,000)

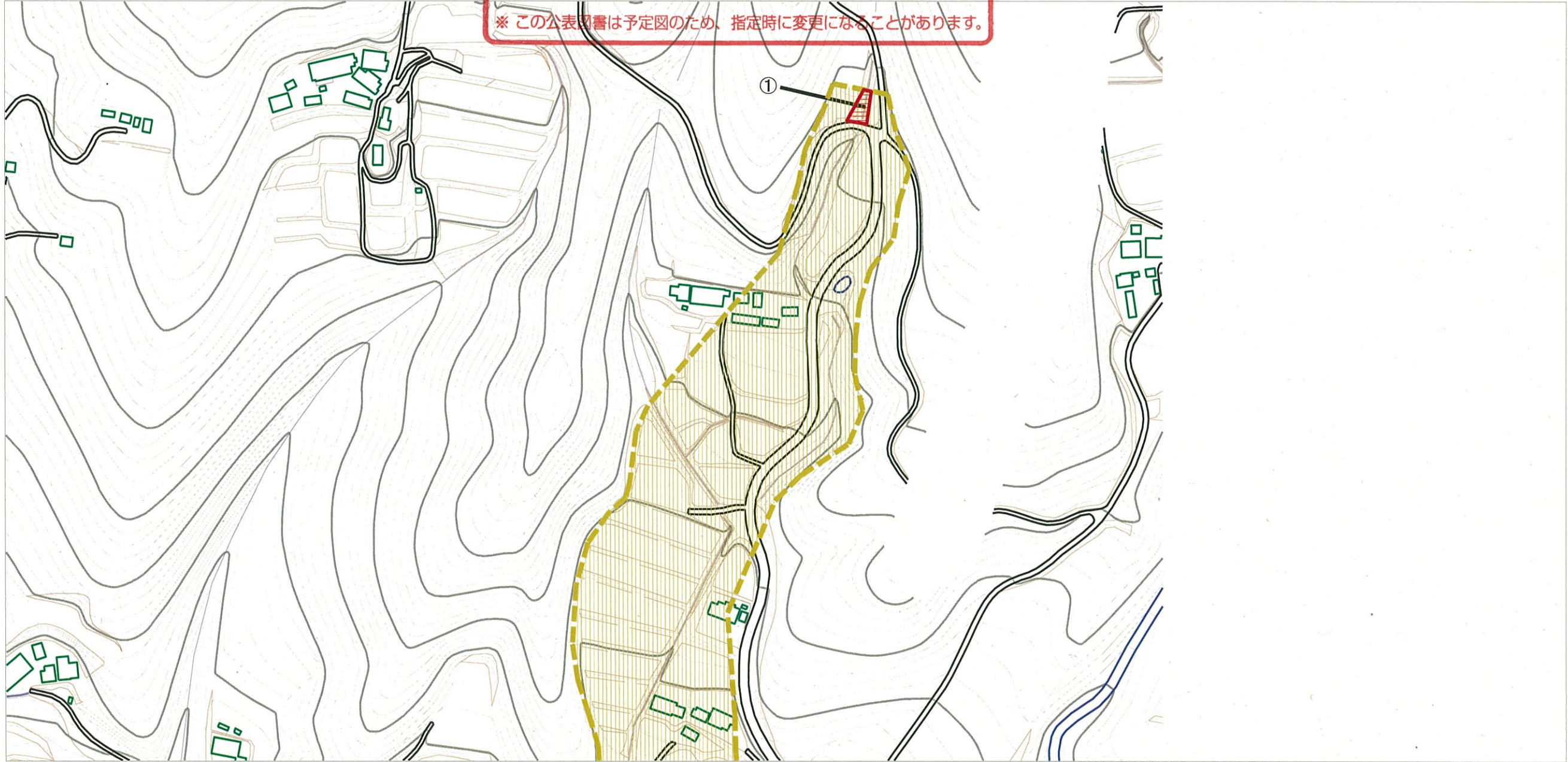
様式-1 (土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	20523B0038
溪流名	入新田3
所在地	田村市滝根町神俣字入新田

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25情複、第757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。



0 1 × 100m

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	15.53	0.64

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)

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)

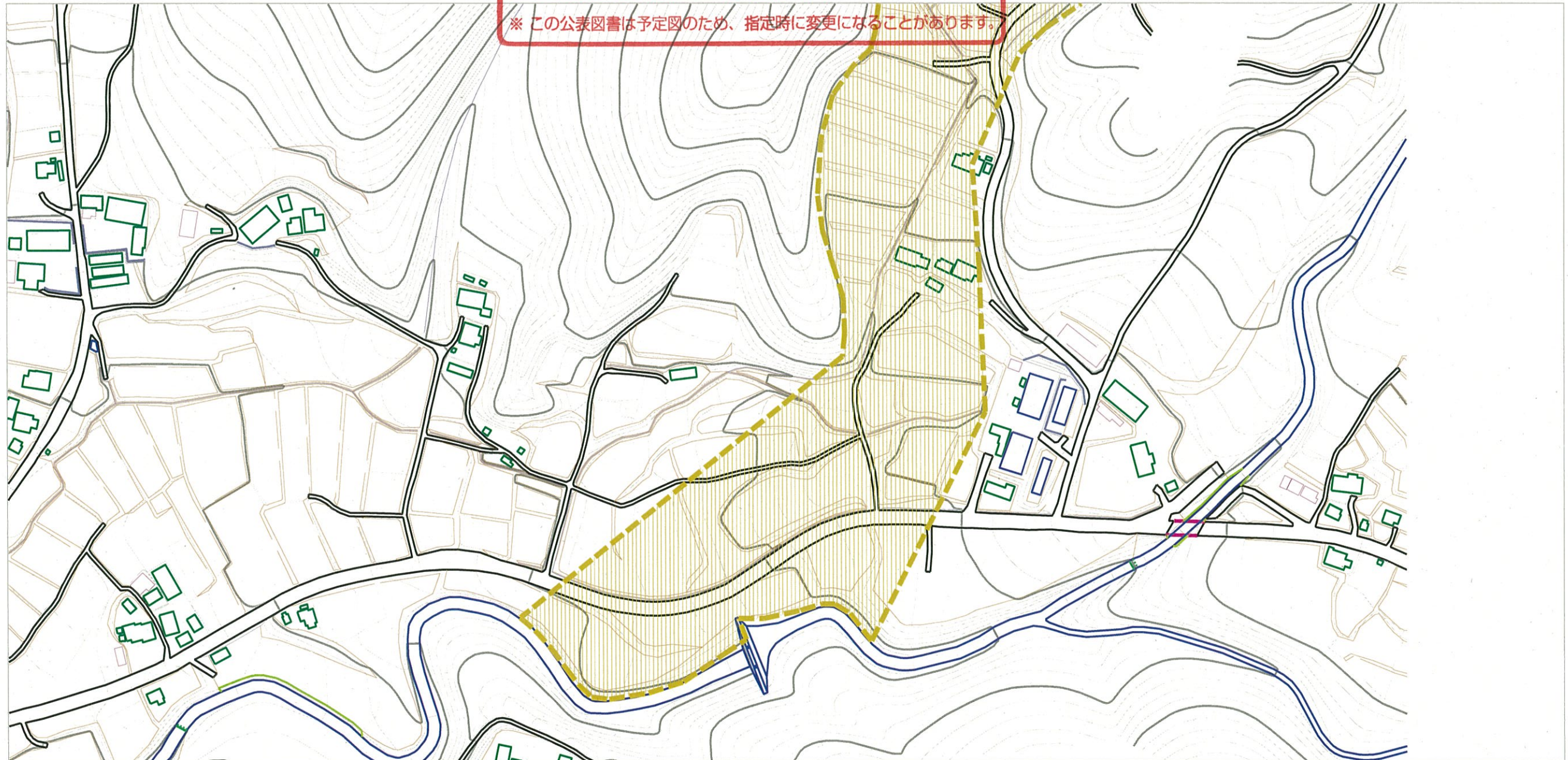


縮尺
1:2,500

自然現象の種類	土石流	溪流番号	20523B0038
告示番号		溪流名	入新田3
告示年月日		所在地	田村市滝根町神俣 字入新田

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。



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)

土砂等の高さが1mを超え、
その衝撃力が50kN/m²を超える区域

土砂等の高さが1mを超え、
その衝撃力が50kN/m²を超えない区域

上記以外の区域



N

縮尺

1:2,500

自然現象
の種類

土石流

告示番号

告示年月日

溪流番号

溪流名

所在地

20523B0038

入新田3

田村市滝根町神俣
字入新田