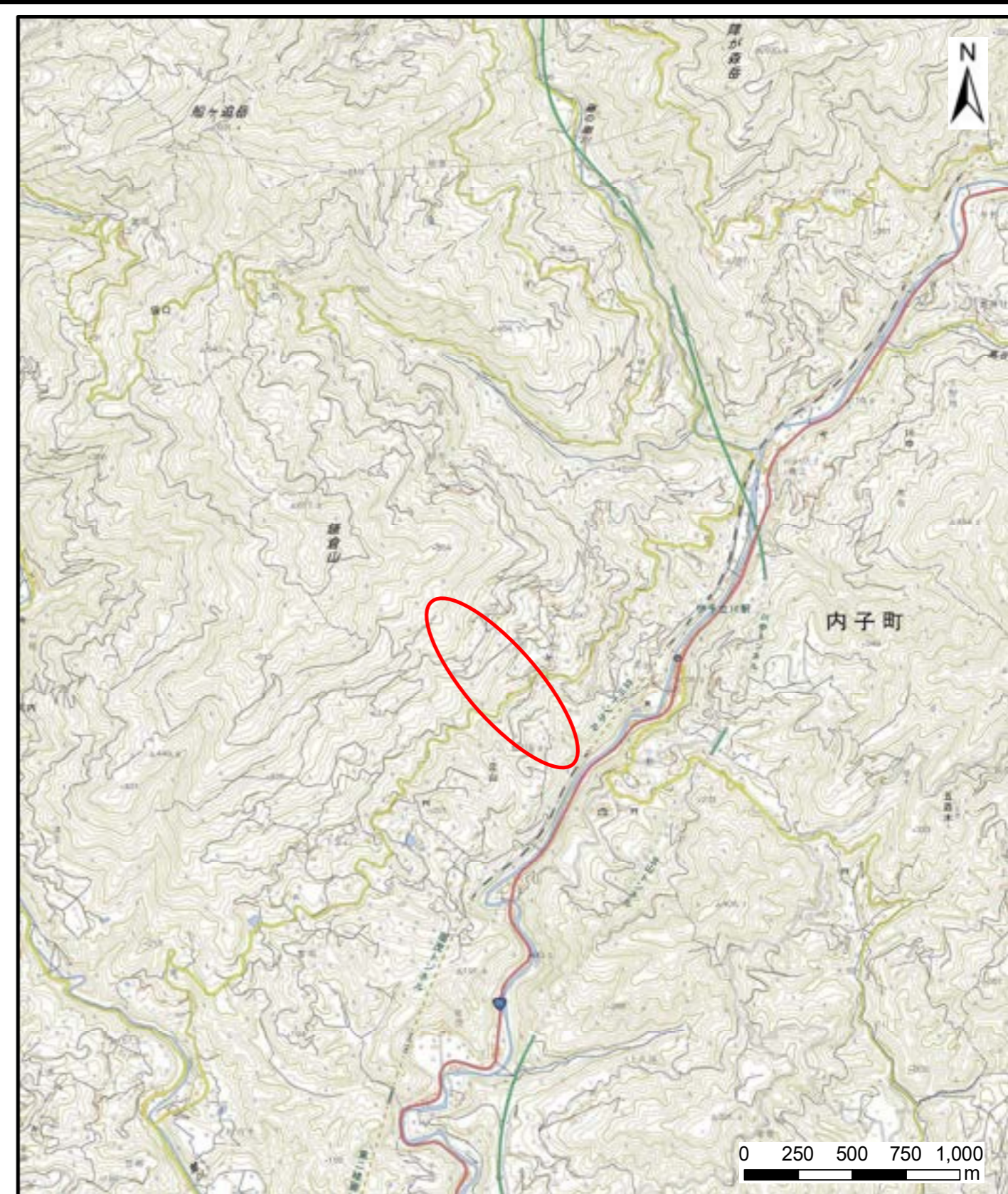


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



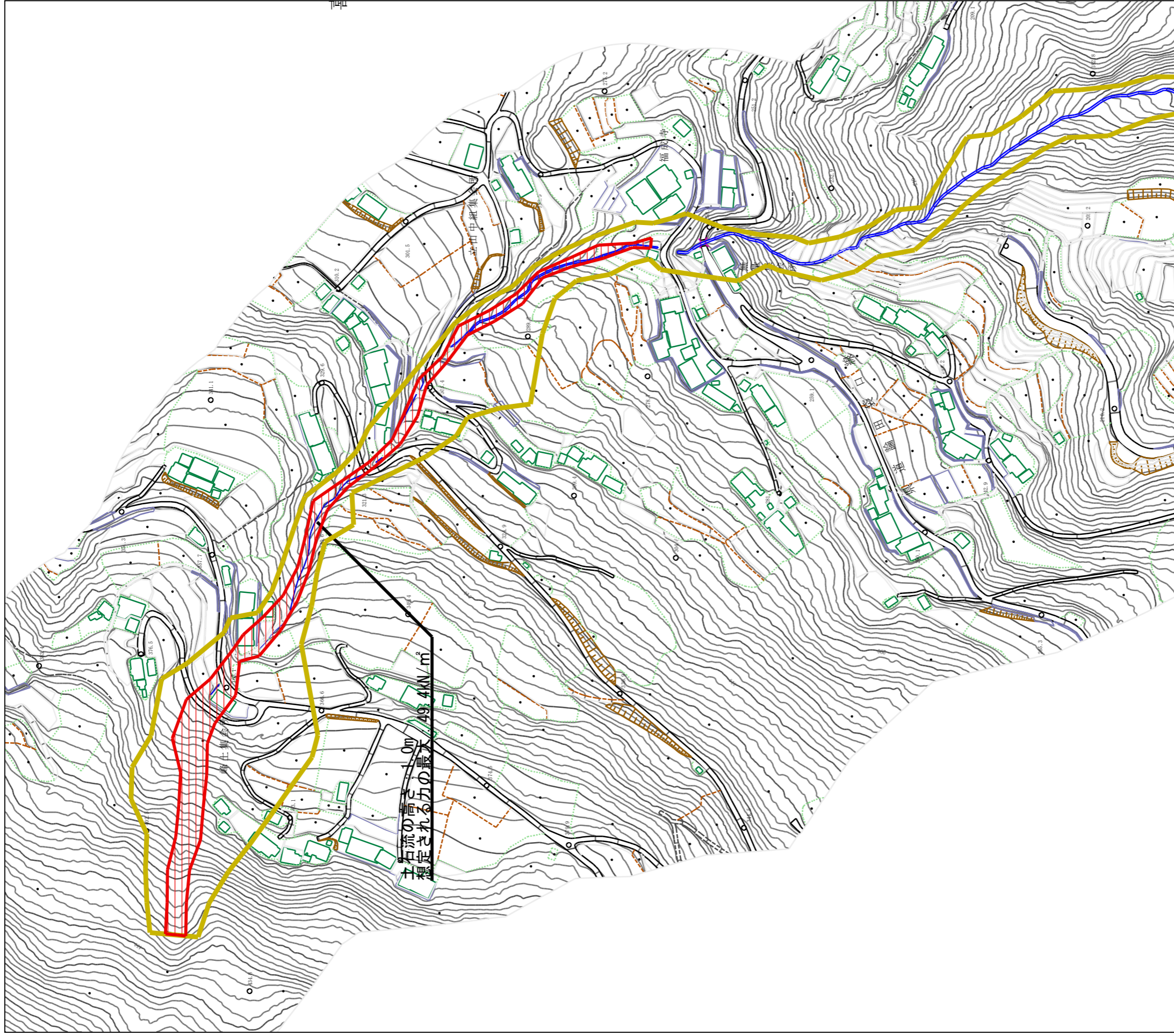
(1/200,000)



(1/25,000)

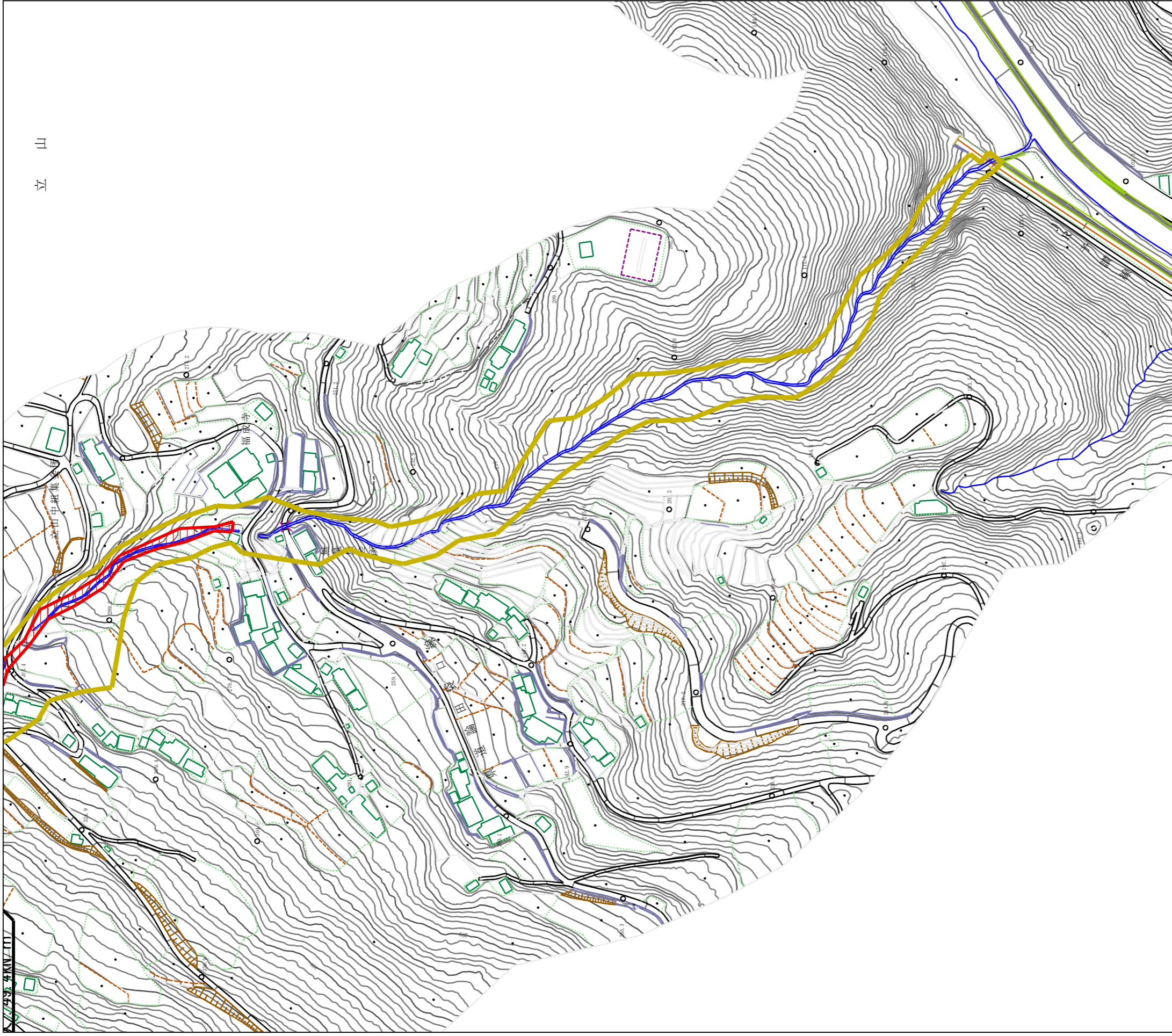
様式－1（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類 土石流
	渓流番号 422D-0016
	渓流名 立山106号谷
	所在地 内子町立山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式一2（土）	自然現象の種類	土石流	渓流番号	422D-0016
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 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	△	渓流名	立山106号谷
	土砂災害防止 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以下の場合	■	告示番号	
	それ以外の区域	□	告示年月日	所在地
	縮尺 1:2,500			内子町立山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式一2（土）	N	自然現象の種類	土石流	渓流番号
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域				422D-0016
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				渓流名
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域				立山106号谷
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以下の場合				所在地
それ以外の区域	縮尺	告示年月日		内子町立山
	1:2,500			

49.4 KN/m

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図