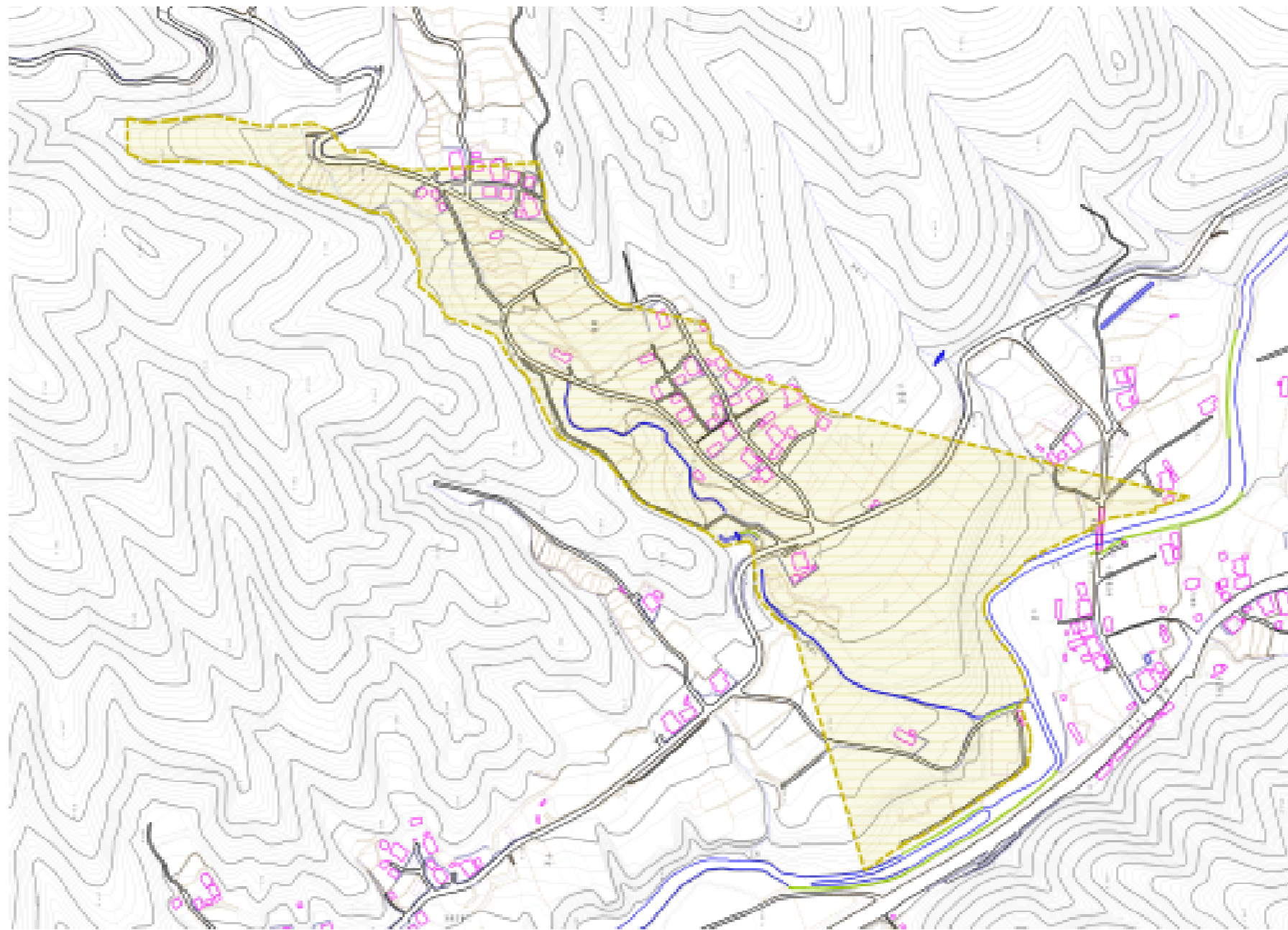
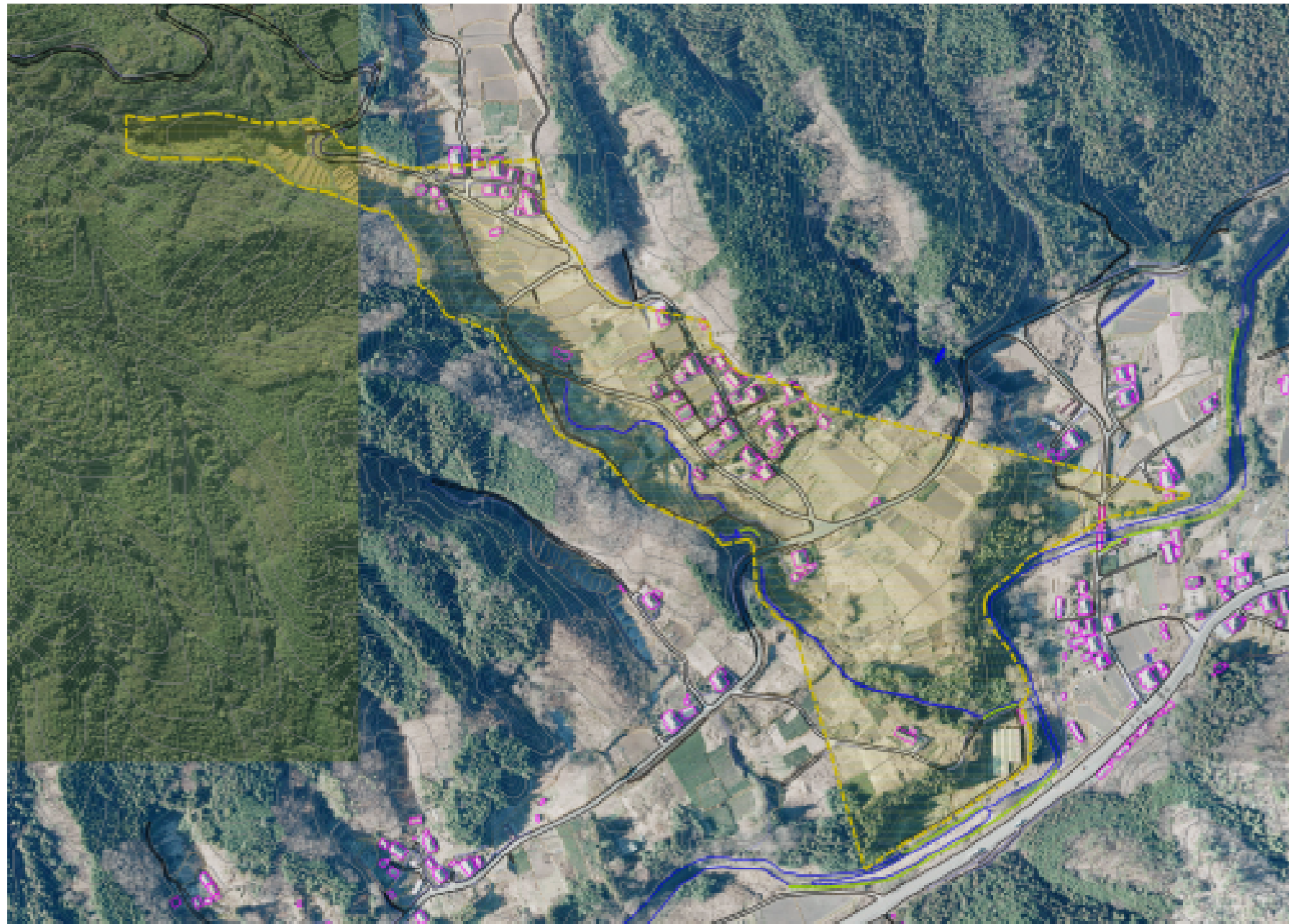


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式-2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図（その1）	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			自然現象の種類	土石流	渓流番号	363-II-005-1
	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が10kN/mを超える場合は 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 茨城県告示第417号 縮尺 1:2,500 告示年月日 平成28年3月31日 所在地 常陸太田市小菅町	渓流名 陣場沢		
	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以上の場合						
	それ以外の区域						

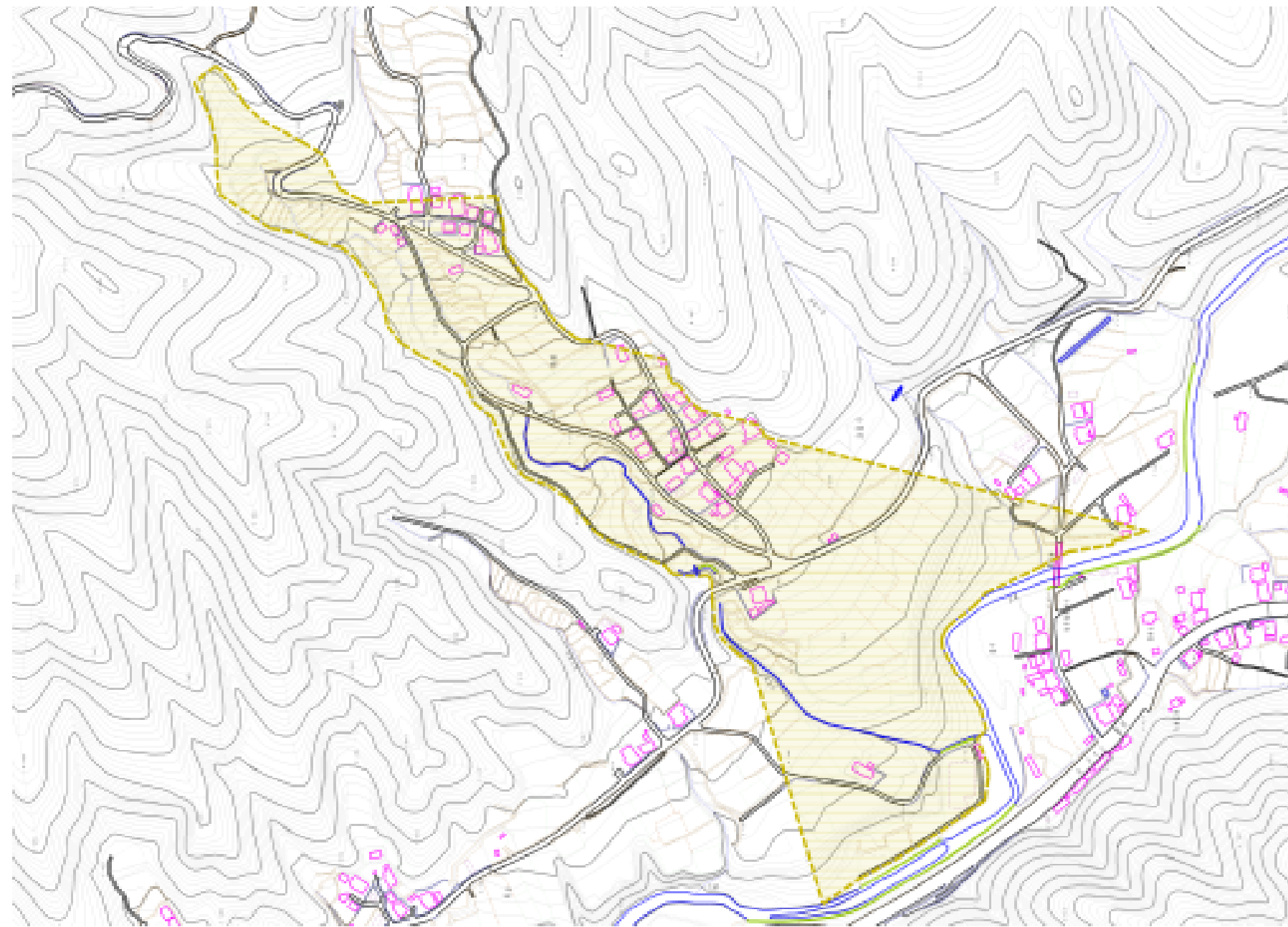
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式一2(土)	土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 土石流による力が10kN/mを超える場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える場合は 土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が500kN/m以下の場合 それ以外の区域	自然現象の種類 土石流 渓流番号 告示番号 告示年月日	363-II-005-1 茨城県告示第417号 平成28年3月31日	縮尺 1:2,500 所在地 常陸太田市小菅町
---------	---------------------------------	--	---	--	----------------------------------

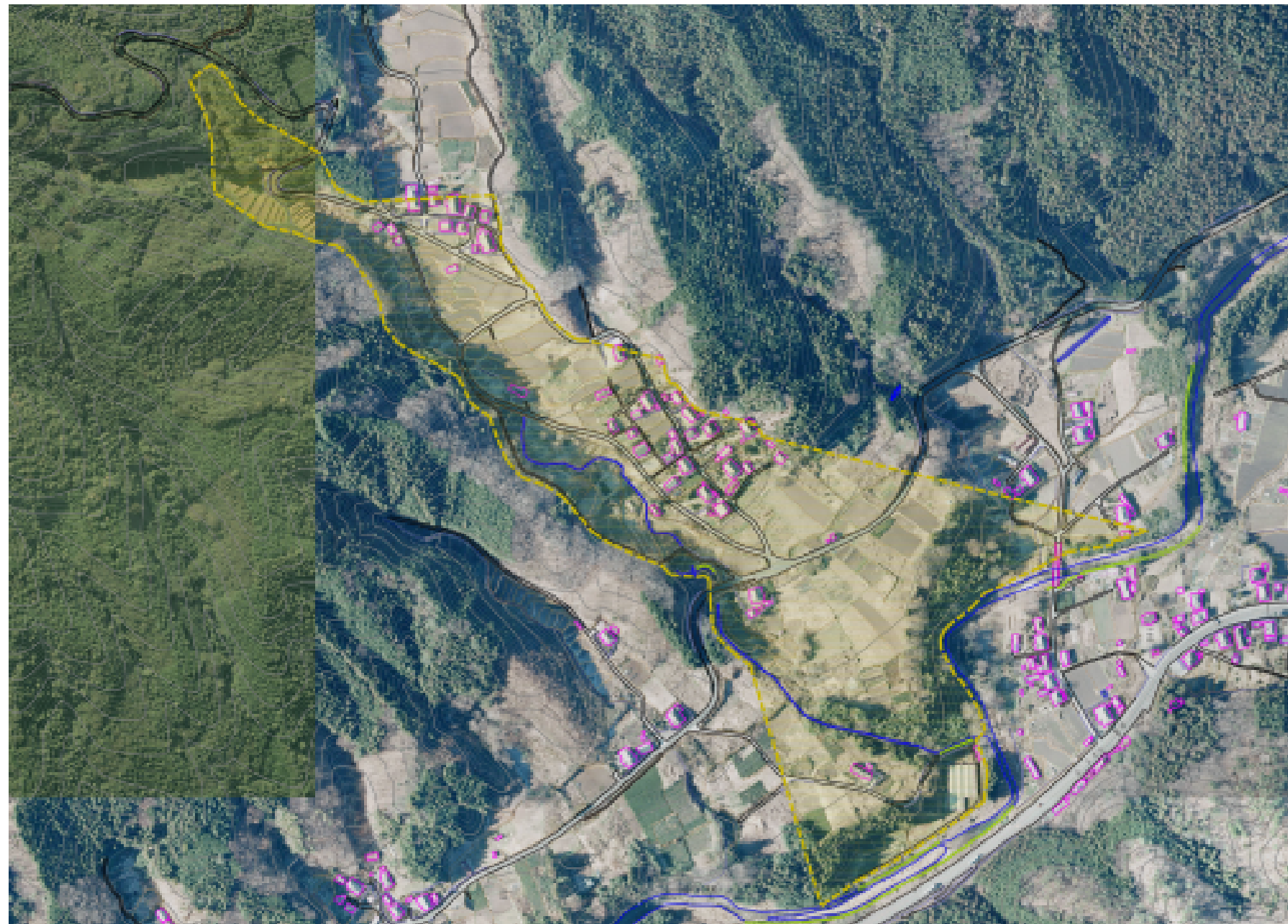
1 m 100m

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） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図（その1）	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 土石流による危険度が1級とする場合、土石等の移動による危険度が1級とする場合 土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による危険度が2級とする場合 土石流による危険度が3級とする場合	自然現象の種類 告示番号 縮尺 告示年月日	土石流 渓流名 渓場沢	渓流番号 363-II-005-2

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） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図（その1）	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	363-II-005-2
	土石流による力が10kN/mを超える場合、土石等の移動による力が10kN/mを超える場合は 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の場合				
	告示番号	茨城県告示第417号	渓流名	陣場沢	
	縮尺	1:2,500	告示年月日	平成28年3月31日	所在地
	それは外の区域				常陸太田市小菅町

1 m 100m