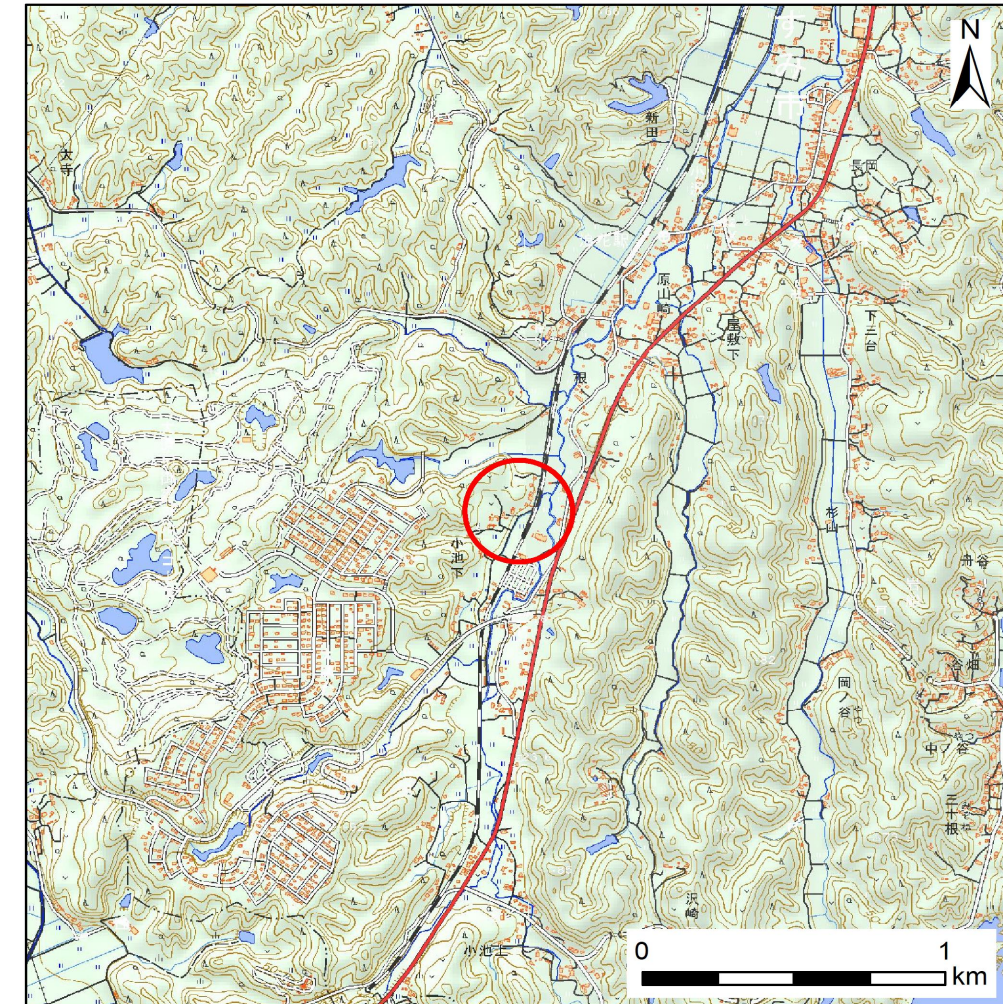


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

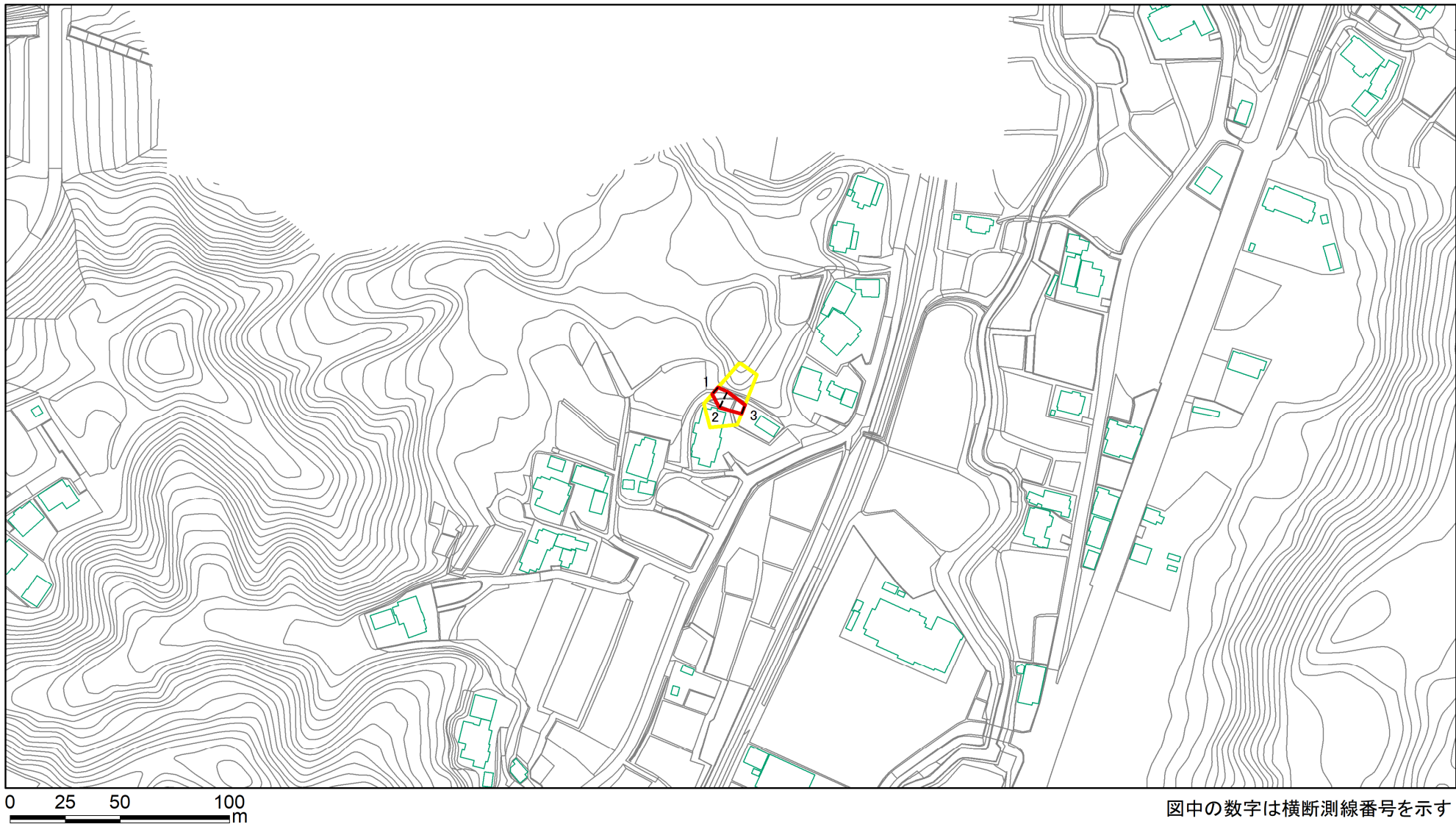


**様式1(急)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
位置図**

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	II-122K2285
箇所名	小池35
所在地	いすみ市小池

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 4JHf 116」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



様式2(急)  
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		N 	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-122K2285
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	それ以外の区域					
土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示番号	千葉県告示第473号 千葉県告示第475号	箇所名	小池35
土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示年月日	令和5年12月5日	所在地	いすみ市小池

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石などの移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分: 移動>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-122K2285
	土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域					
		それ以外の区域	縮尺 1:2,500	告示年月日	令和5年12月5日	所在地	いすみ市小池

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石などの堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分: 堆積>	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	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-122K2285
	土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
		それ以外の区域	N 	千葉県告示第473号 千葉県告示第475号	箇所名 小池35	所在地 いすみ市小池
			縮尺 1:2,500	告示年月日 令和5年12月5日		

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)