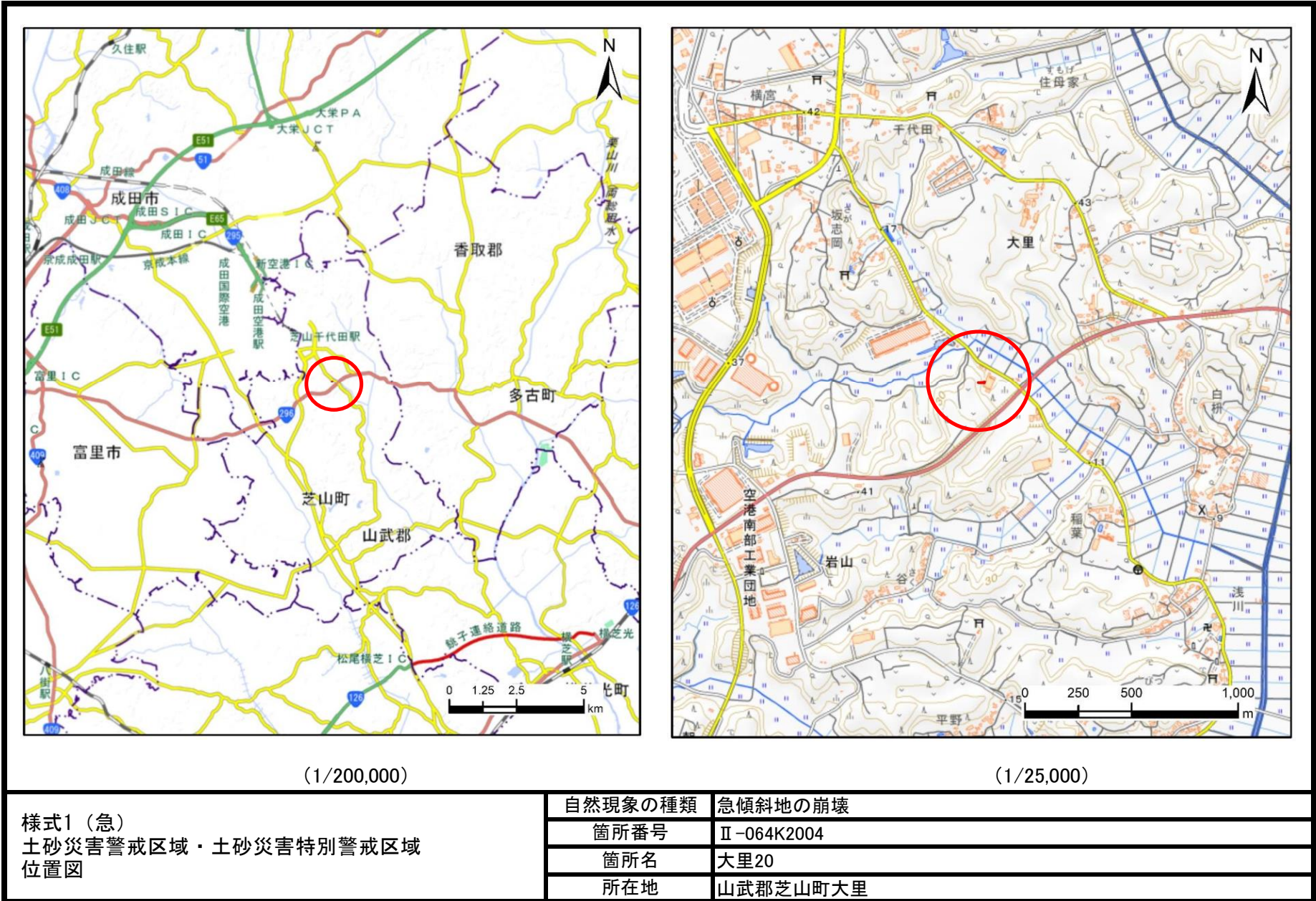
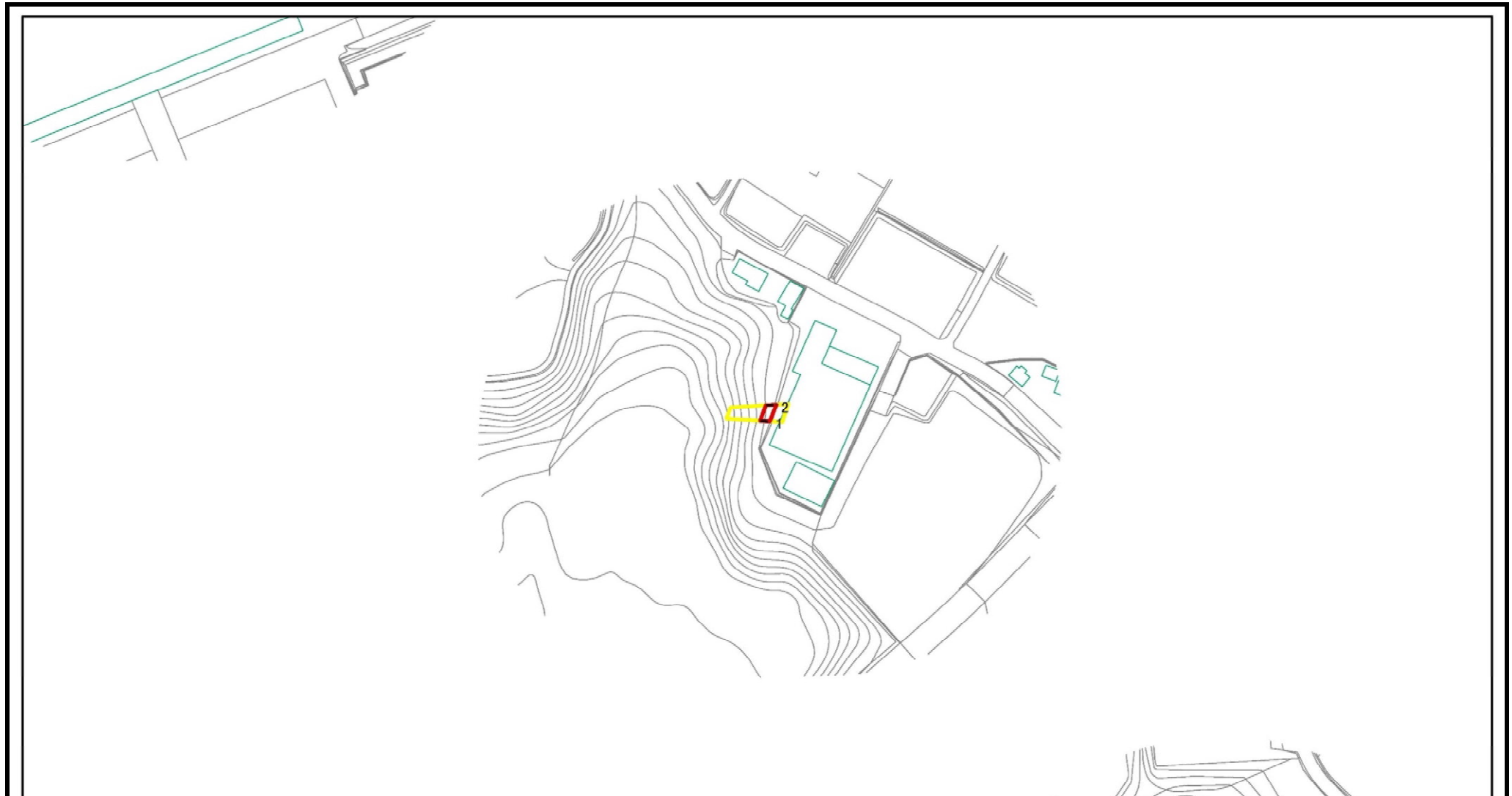


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R4JHf116。本製本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。

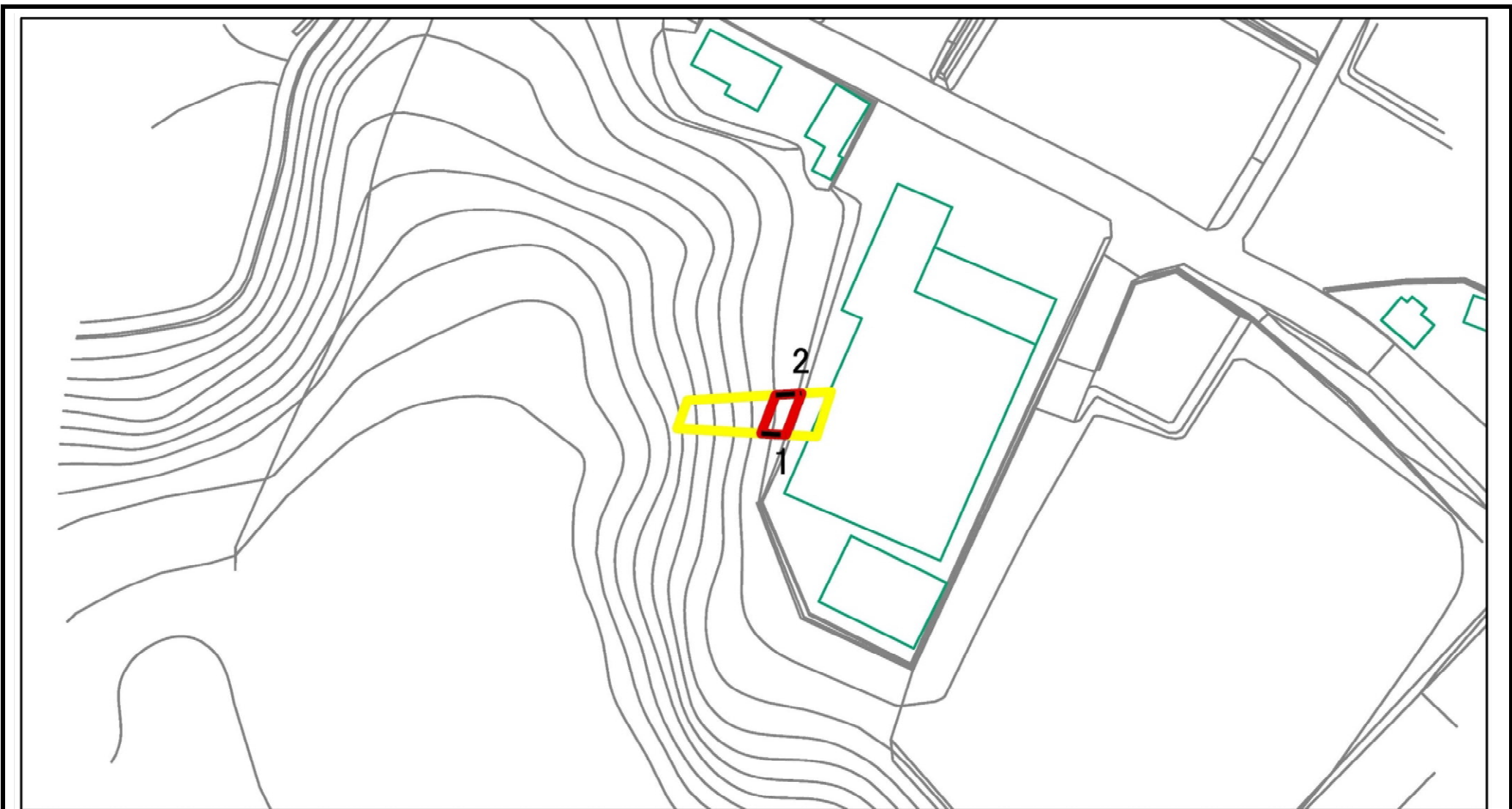
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



図中の数字は横断測線番号を示す

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		 告示番号 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-064K2004
	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						
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	千葉県告示第105号 千葉県告示第106号	箇所名	大里20
	それ以外の区域			告示年月日	令和6年2月27日	所在地	山武郡芝山町大里

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域		N 告示番号 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-064K2004
			告示番号	千葉県告示第105号 千葉県告示第106号	箇所名	大里20
			縮尺	1:1,000	告示年月日	令和6年2月27日
			所在地	山武郡芝山町大里		

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等の移動により
 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-064K2004
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				
		千葉県告示第105号 千葉県告示第106号	1:1,000	令和6年2月27日	大里20 山武郡芝山町大里

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等の移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分: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		 告示番号 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-064K2004
	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					
				告示年月日	令和6年2月27日	所在地	山武郡芝山町大里

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

様式3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-064K2004
	告示番号	千葉県告示第105号 千葉県告示第106号	箇所名	大里20
	告示年月日	令和6年2月27日	所在地	山武郡芝山町大里