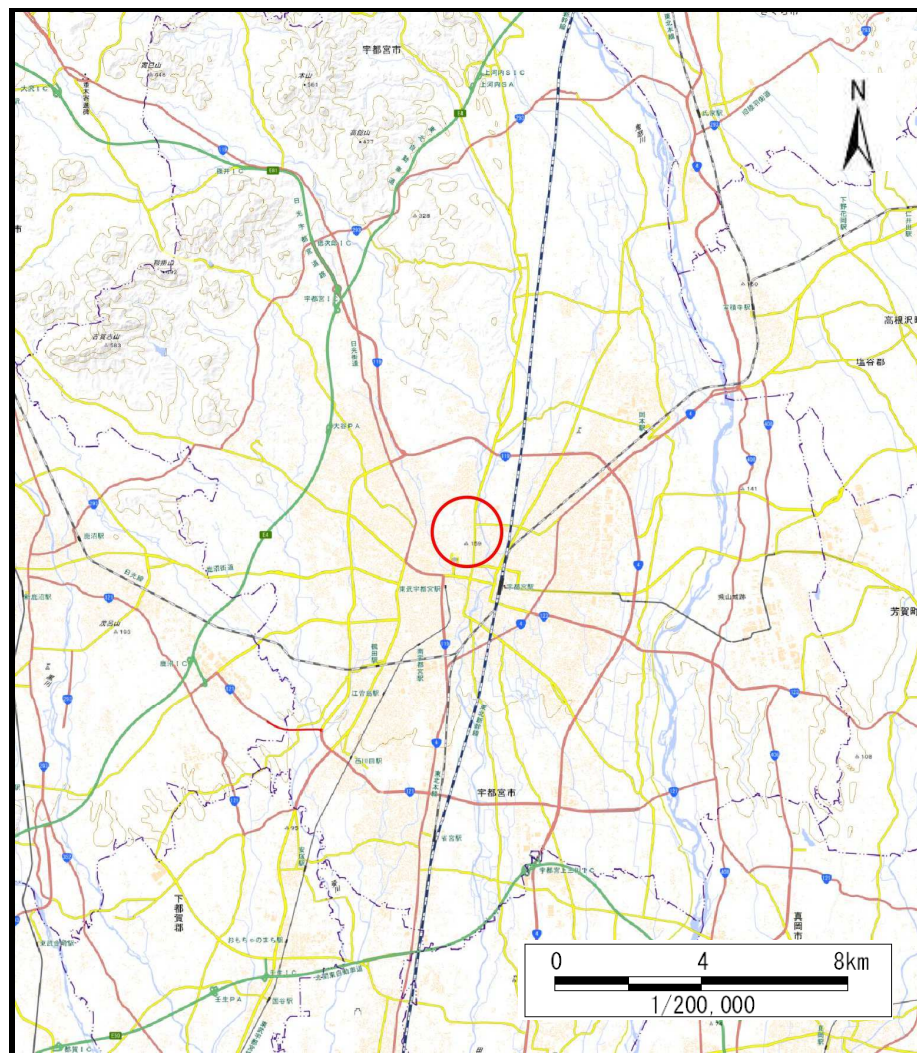


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



(1/25,000)

様式－1（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

箇所番号

箇所名

所在地

急傾斜地の崩壊

201- I -035

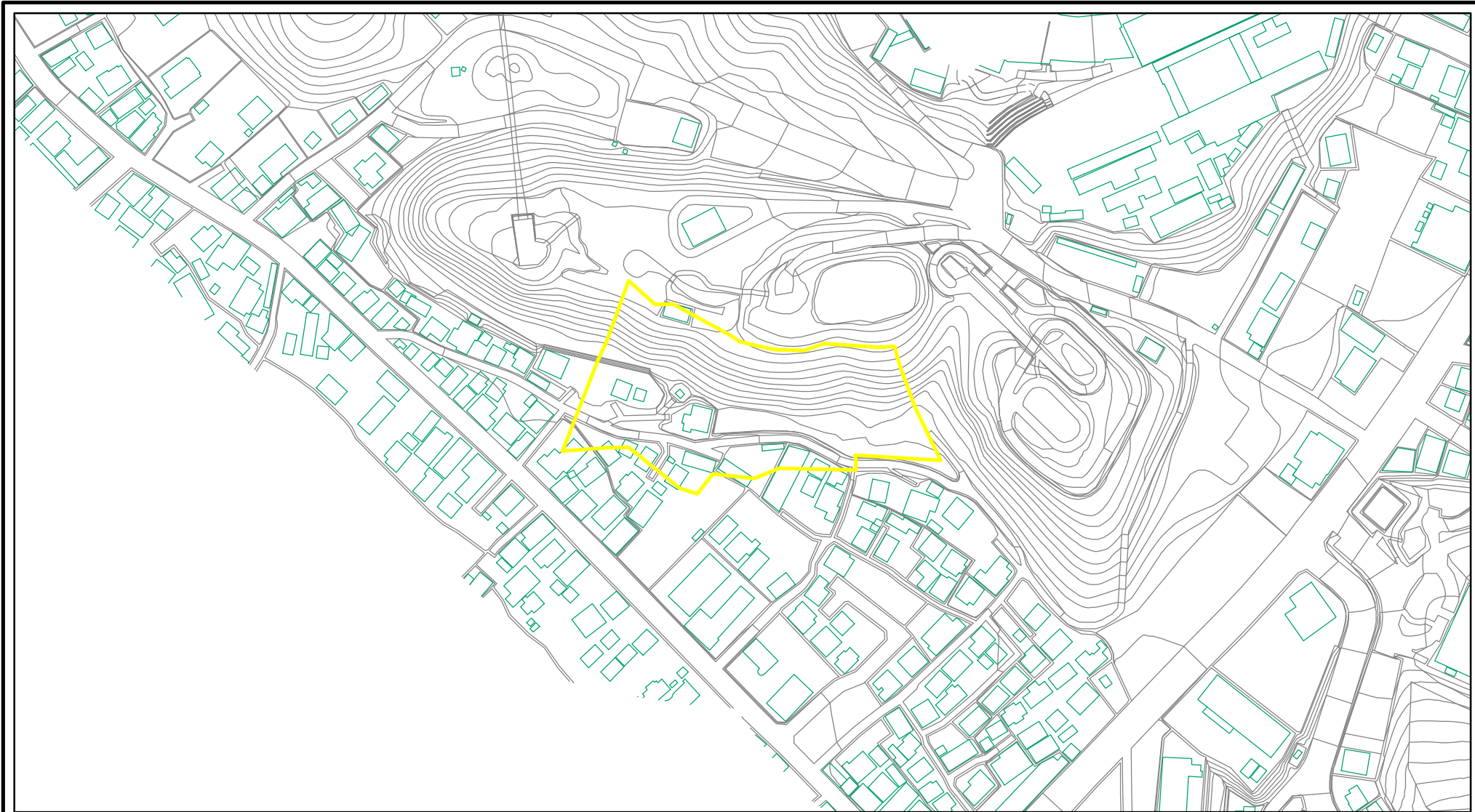
大曾2丁目ⅡC

栃木県宇都宮市大曾二丁目

「測量法に基づく国土地理院長承認（複製）R 6JHf 259」「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公示に係る図書(その2)



0 25 50 100  
m

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

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

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

警戒区域466号

令和7年10月28日

箇所番号

箇所名

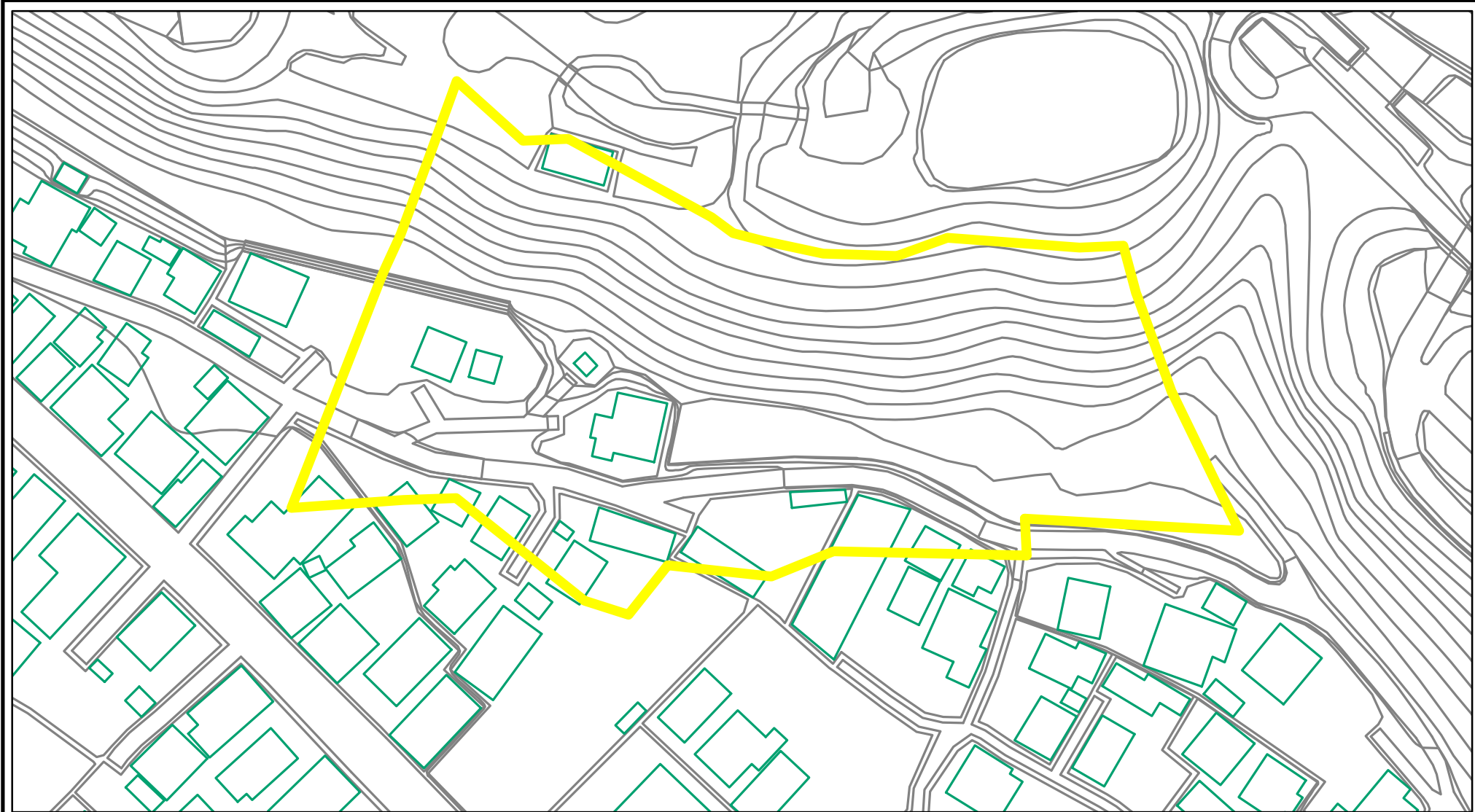
所在地

201- I -035

大曾2丁目ⅡC

栃木県宇都宮市大曾二丁目

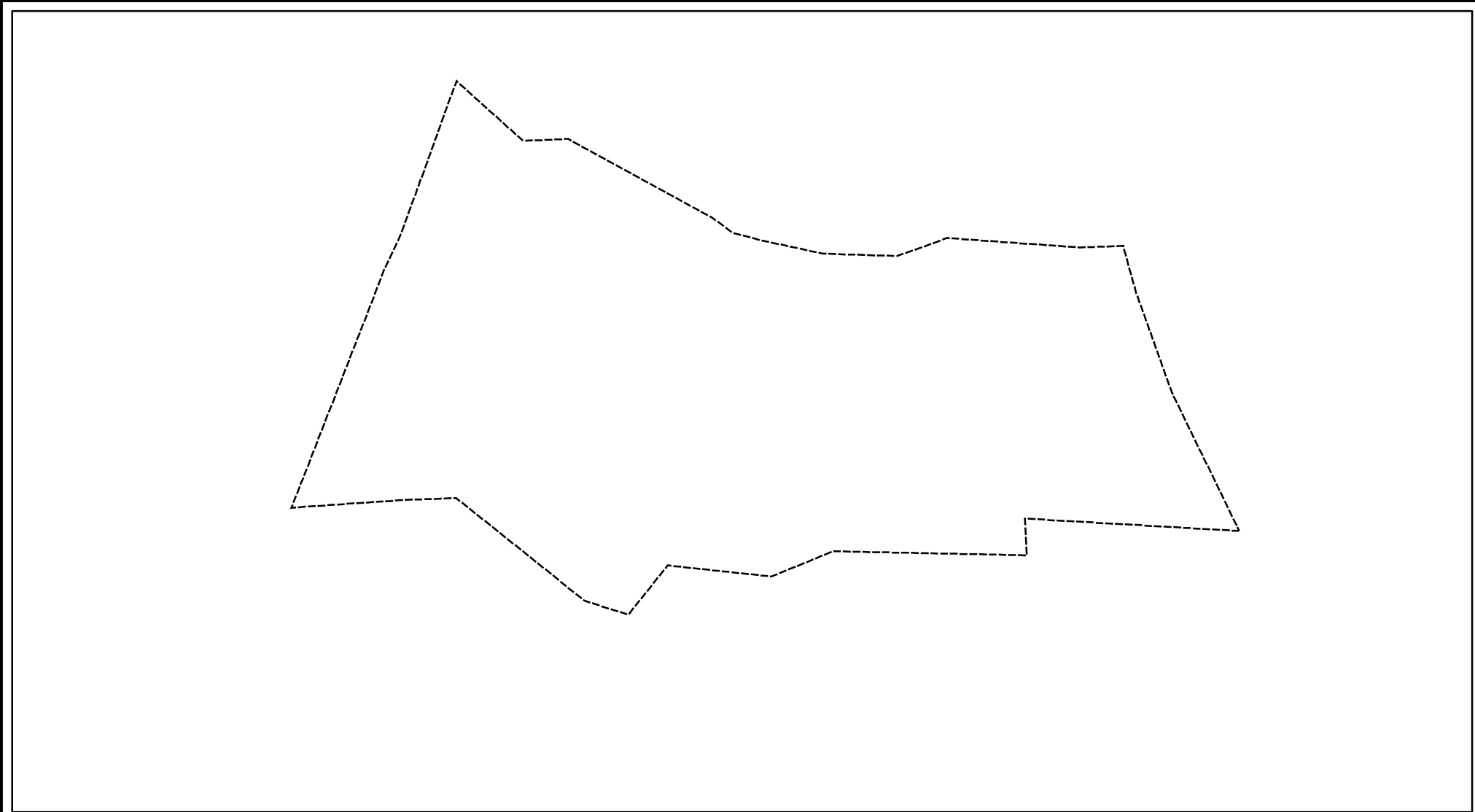
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)




図中の数字は横断測線番号を示す

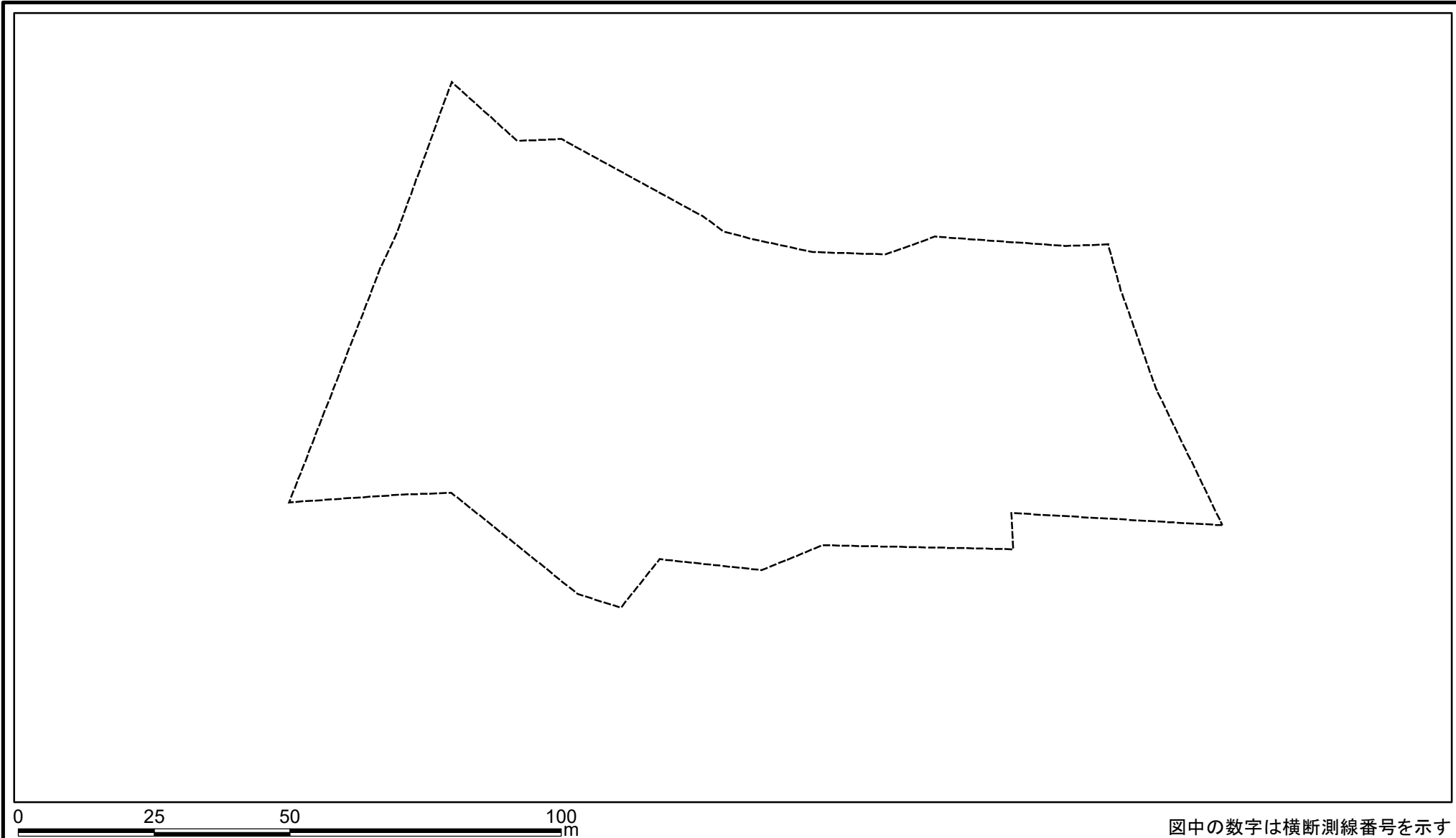
様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-I-035
	土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域				告示番号	警戒区域466号	箇所名	大曾2丁目ⅡC
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、 土砂等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える区域				告示年月日	令和7年10月28日	所在地	栃木県宇都宮市大曾二丁目
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域							
		それ以外の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-I-035
	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 <sup>2</sup> を超える区域		告示番号	警戒区域466号	箇所名	大曾2丁目ⅡC
		それ以外の区域		告示年月日	令和7年10月28日	所在地	栃木県宇都宮市大曾二丁目

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



様式-2-3(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堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201- I -035
	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			告示番号	警戒区域466号	箇所名	大曾2丁目ⅡC
		それ以外の区域			告示年月日	令和7年10月28日	所在地	栃木県宇都宮市大曾二丁目

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(1/1)

[illegible]



# 参考資料



0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

## 参考資料

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	
土砂等の(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	
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域	
それ以外の区域	



縮尺  
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-I-035
告示番号	警戒区域466号	箇所名	大曽2丁目ⅡC
告示年月日	令和7年10月28日	所在地	栃木県宇都宮市大曽二丁目