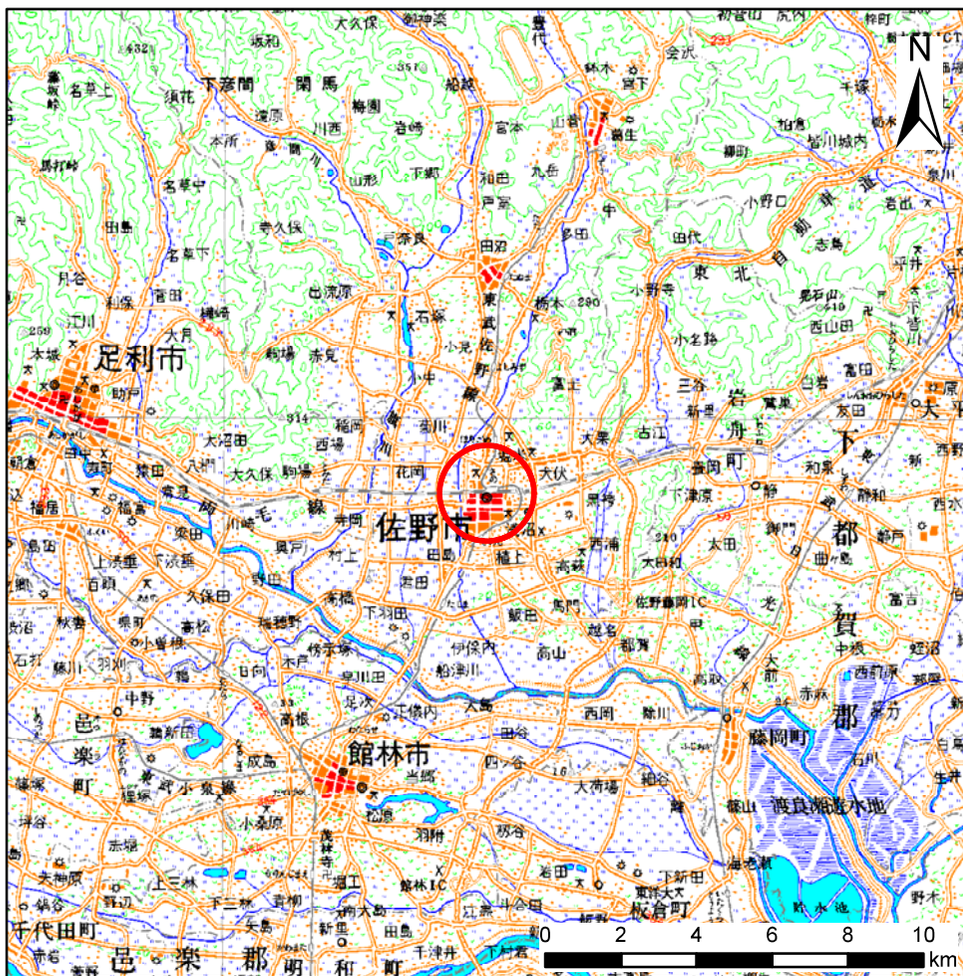
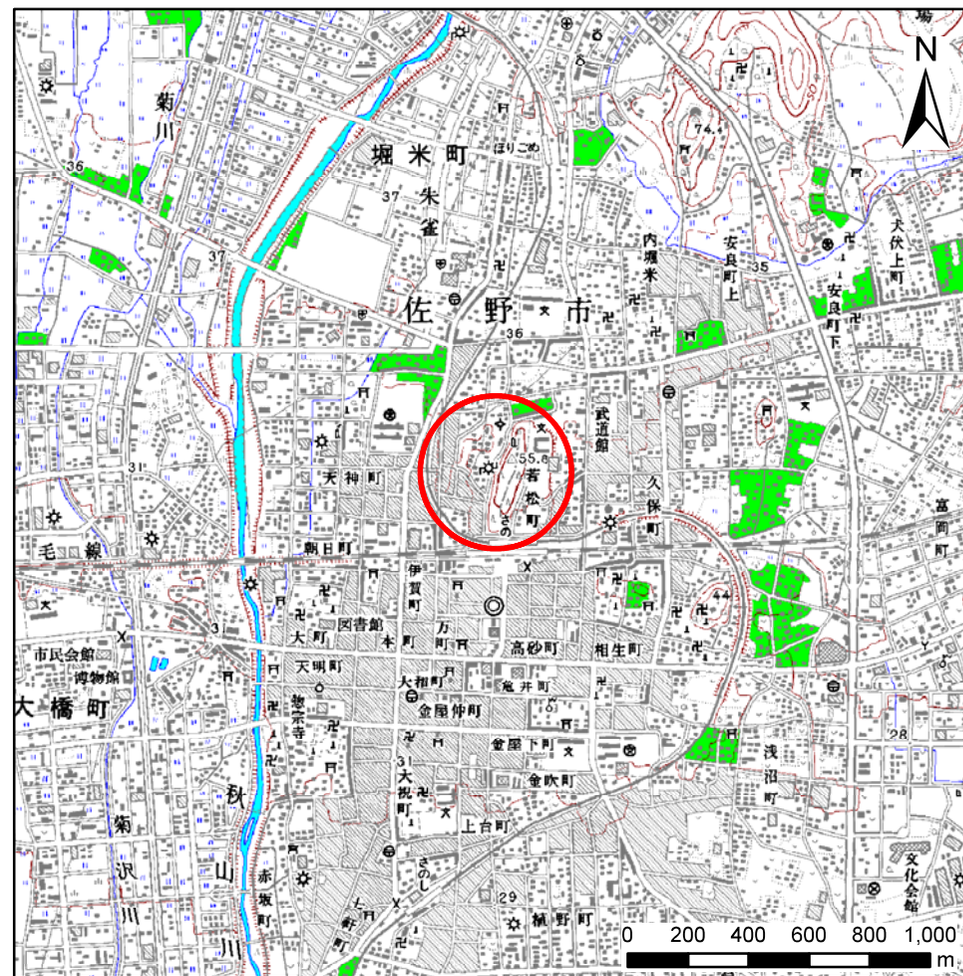


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

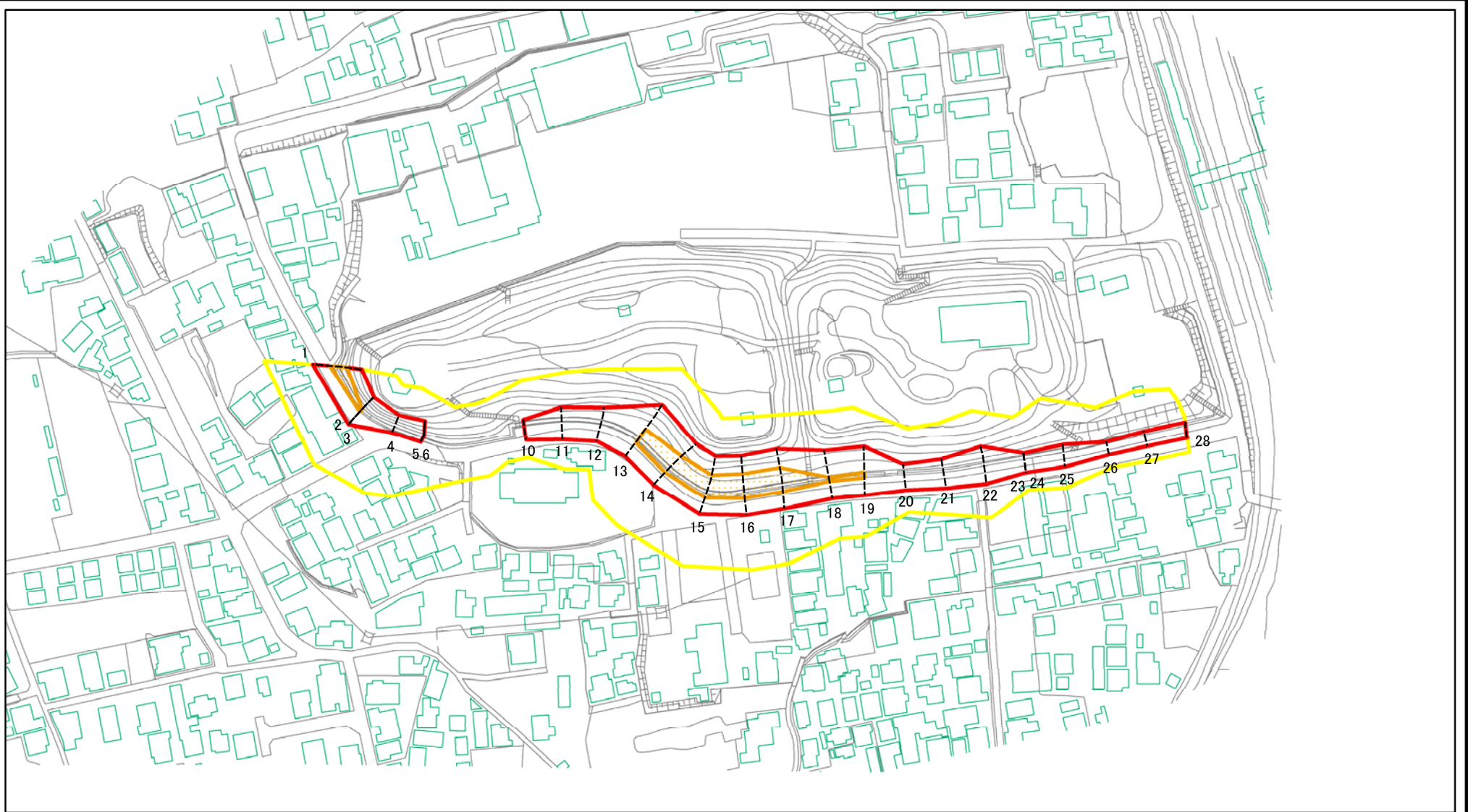


(1/25,000)

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	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	204-I-004
	箇所名	城山西A
	所在地	栃木県佐野市若松町

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 令元情複. 第767号)」

# 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

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  
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  
それ以外の区域





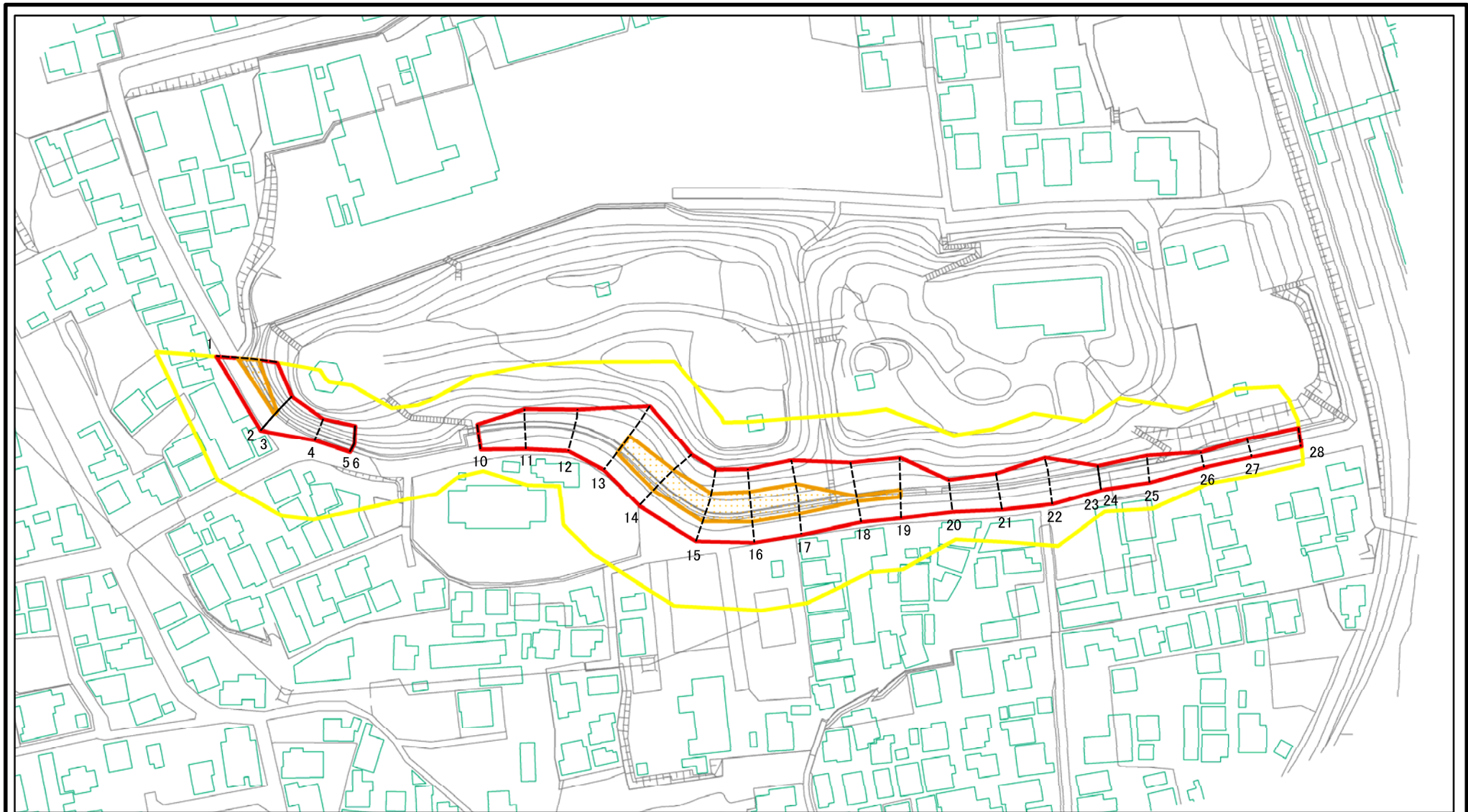
縮尺  
1:2,500

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357号  
特別警戒区域359号  
令和3年6月18日

箇所番号	204-I-004
箇所名	城山西A
所在地	栃木県佐野市若松町

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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

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  
土石等の堆積の高さが3mを超える区域  
それ以外の区域



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357号  
特別警戒区域359号

令和3年6月18日

箇所番号

箇所名

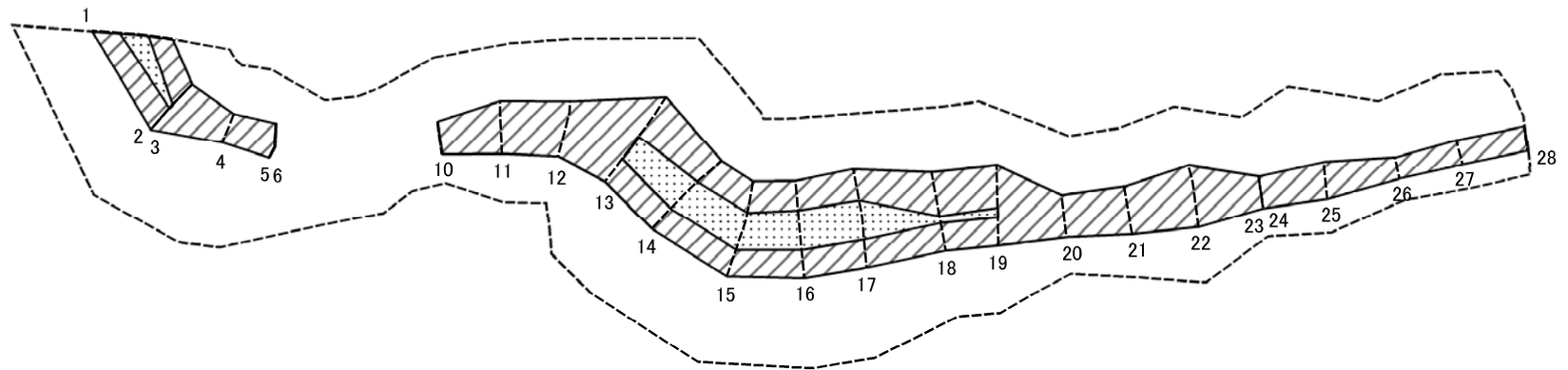
所在地

204-I-004

城山西A

栃木県佐野市若松町

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



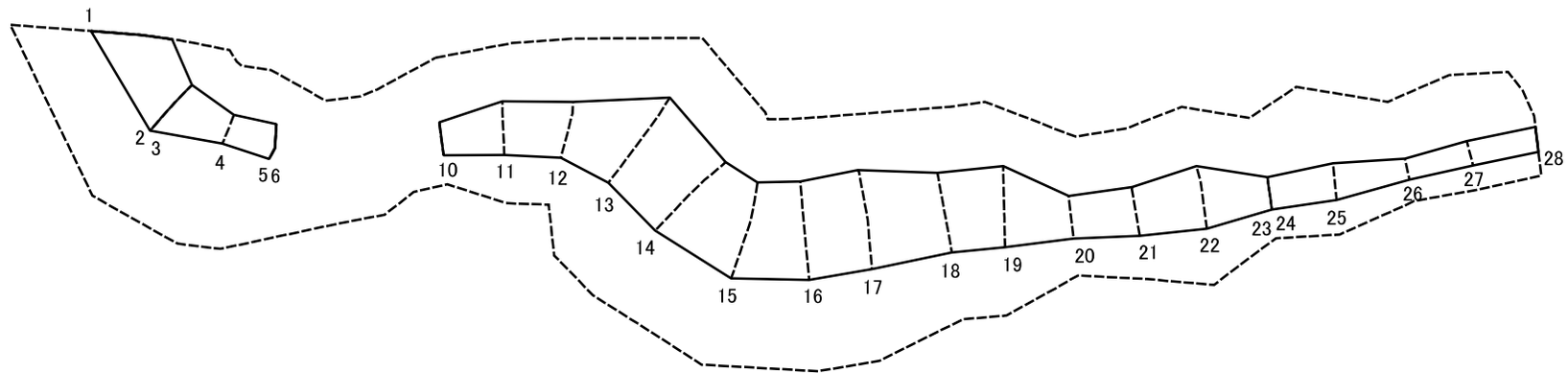
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
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	

	縮尺
	1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	204-I-004
告示番号	警戒区域357号 特別警戒区域359号	箇所名	城山西A
告示年月日	令和3年6月18日	所在地	栃木県佐野市若松町

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100  
m

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



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



縮尺

1:2,000

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357号  
特別警戒区域359号

令和3年6月18日

箇所番号

箇所名

所在地

204-I-004

城山西A

栃木県佐野市若松町

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

横断測線の区間	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				横断測線の区間	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		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域			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		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	124.00	1.00	100.00	1.00	-	-	14.30	2.67	27 ~ 28	-	-	68.25	1.00	-	-	9.10	1.70
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	-	-	14.90	2.78	~								
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	14.90	2.78	~								
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
10 ~ 11	-	-	99.82	1.00	-	-	9.66	1.81	~								
11 ~ 12	-	-	99.82	1.00	-	-	9.66	1.81	~								
12 ~ 13	-	-	100.00	1.00	-	-	10.34	1.93	~								
13 ~ 14	123.10	1.00	100.00	1.00	-	-	11.04	2.06	~								
14 ~ 15	123.22	1.00	100.00	1.00	-	-	11.96	2.24	~								
15 ~ 16	125.19	1.00	100.00	1.00	-	-	12.14	2.27	~								
16 ~ 17	125.19	1.00	100.00	1.00	-	-	12.14	2.27	~								
17 ~ 18	123.56	1.00	100.00	1.00	-	-	11.97	2.24	~								
18 ~ 19	105.14	1.00	100.00	1.00	-	-	10.50	1.96	~								
19 ~ 20	-	-	100.00	1.00	-	-	10.50	1.96	~								
20 ~ 21	-	-	95.34	1.00	-	-	9.62	1.80	~								
21 ~ 22	-	-	100.00	1.00	-	-	9.62	1.80	~								
22 ~ 23	-	-	100.00	1.00	-	-	9.37	1.75	~								
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
24 ~ 25	-	-	83.00	1.00	-	-	9.82	1.83	~								
25 ~ 26	-	-	83.00	1.00	-	-	9.82	1.83	~								
26 ~ 27	-	-	64.45	1.00	-	-	9.62	1.80	~								

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	204-I-004
	告示番号	警戒区域357号 特別警戒区域359号	箇所名	城山西A
	告示年月日	令和3年6月18日	所在地	栃木県佐野市若松町