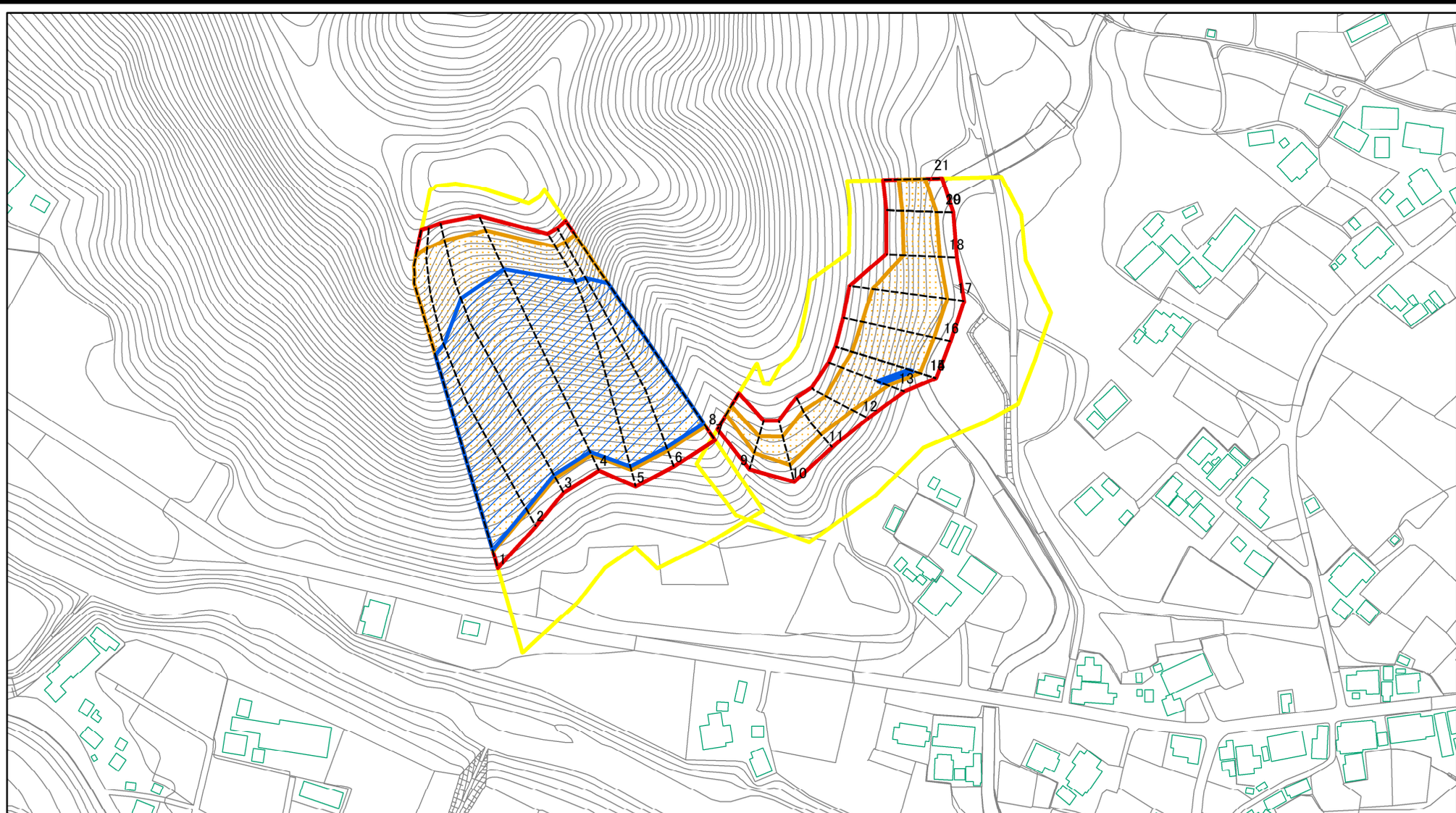




土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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

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

箇所番号

箇所名

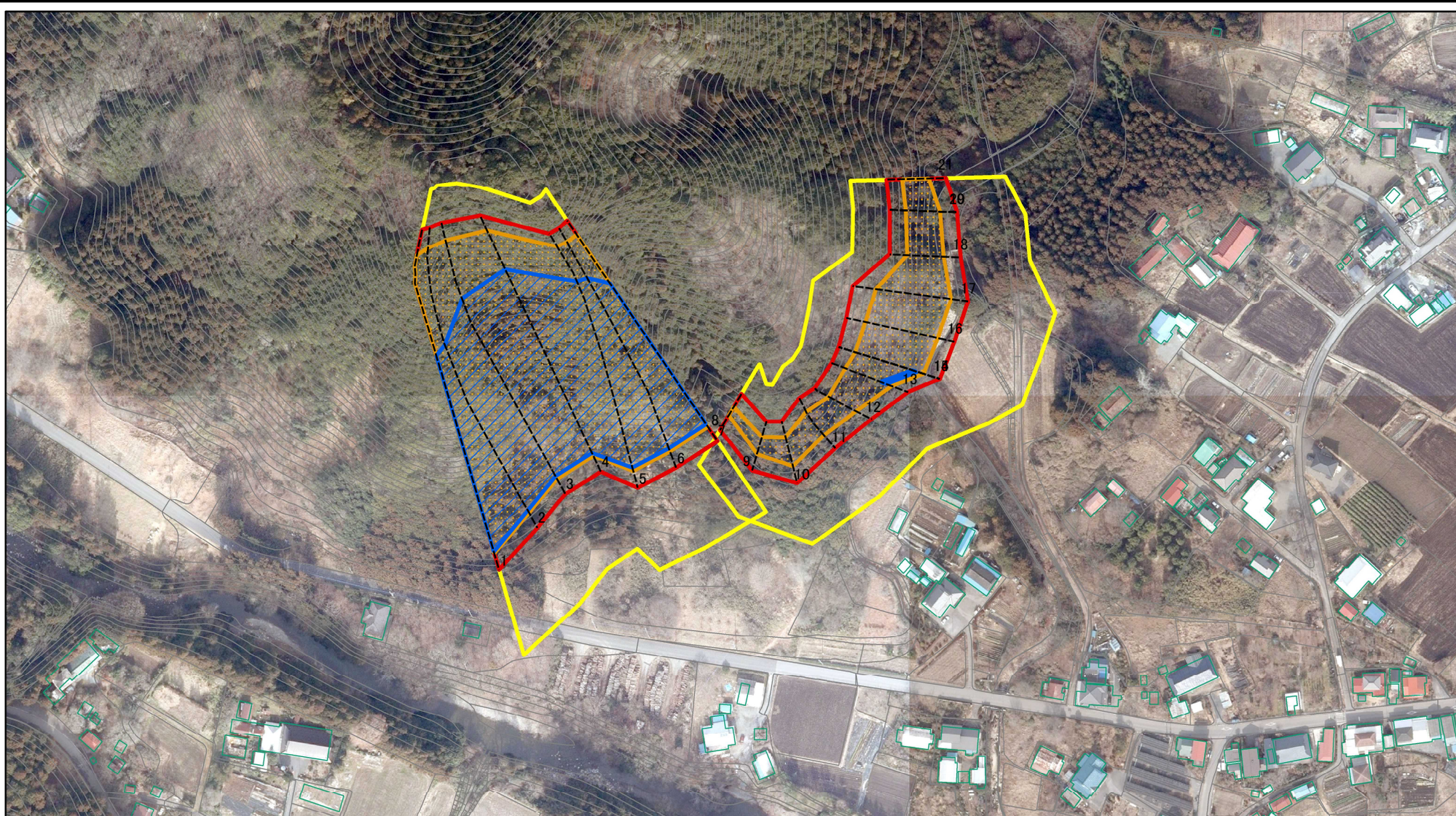
所在地

205-III-1035

木戸ヶ沢A

栃木県鹿沼市板荷

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)

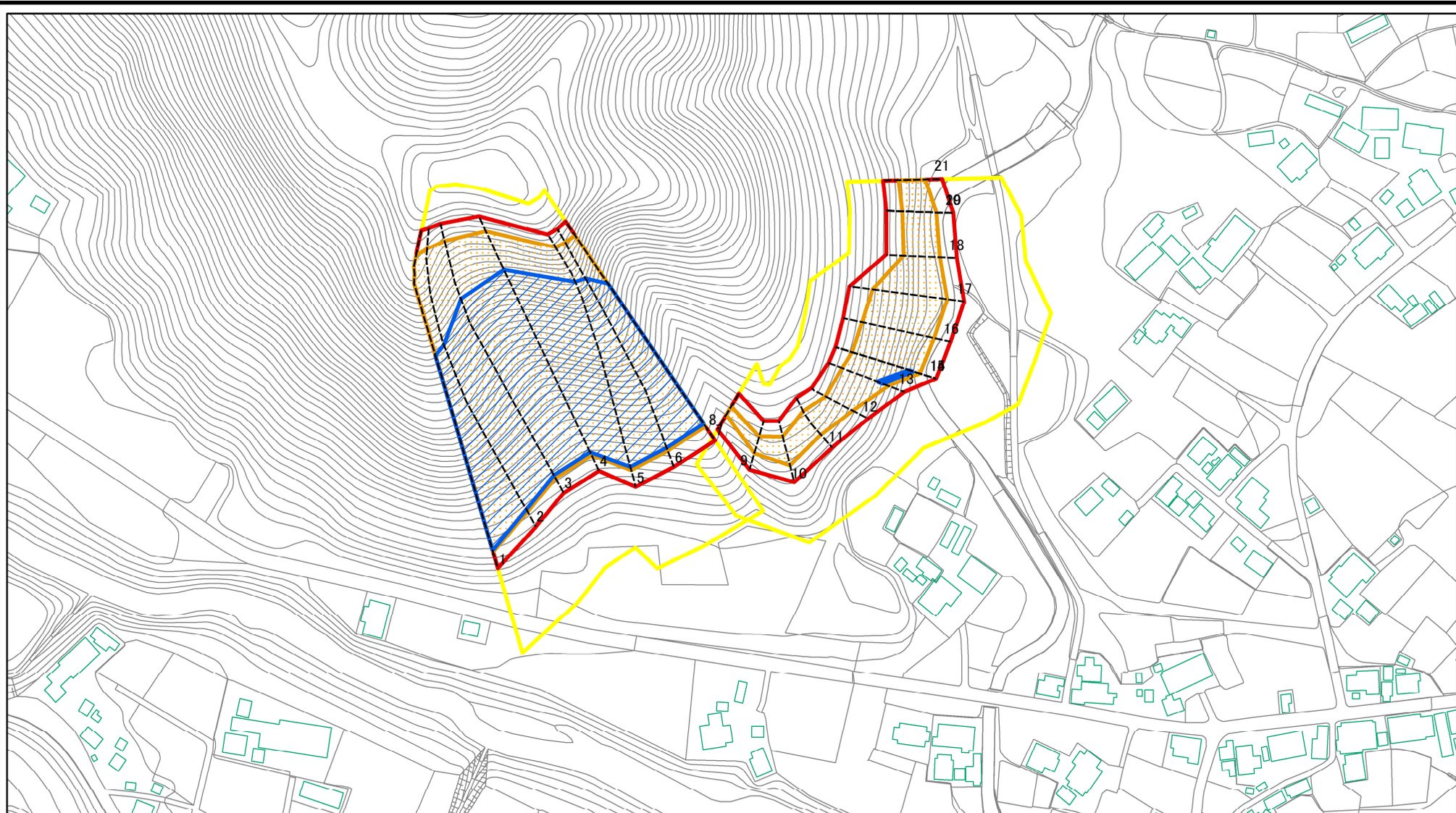
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
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	

N	縮尺 1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	205-Ⅲ-1035
告示番号		箇所名	木戸ヶ沢A
告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市板荷

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	
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、土砂等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> 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

告示番号

告示年月日

箇所番号

箇所名

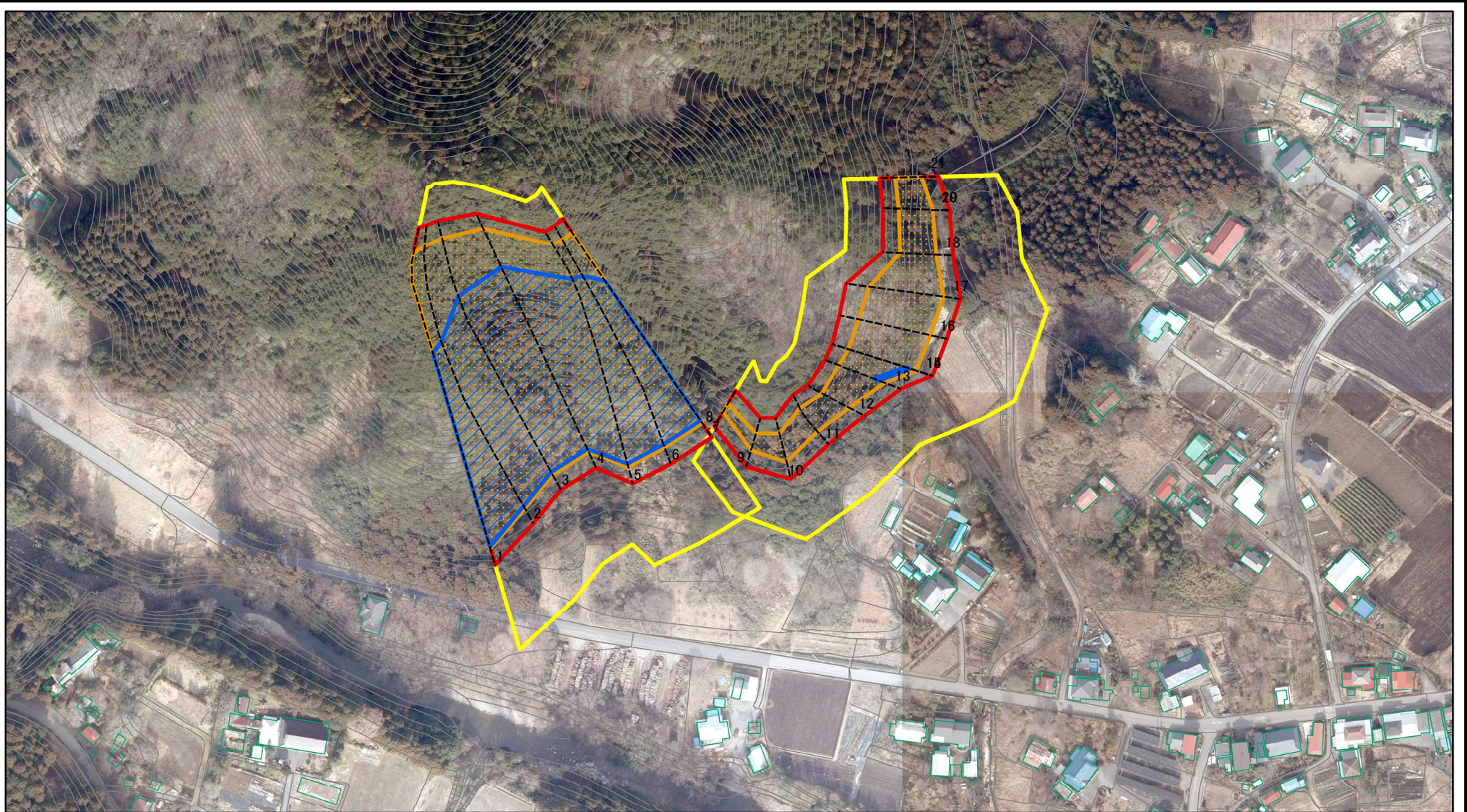
所在地

205-III-1035

木戸ヶ沢A

栃木県鹿沼市板荷

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)

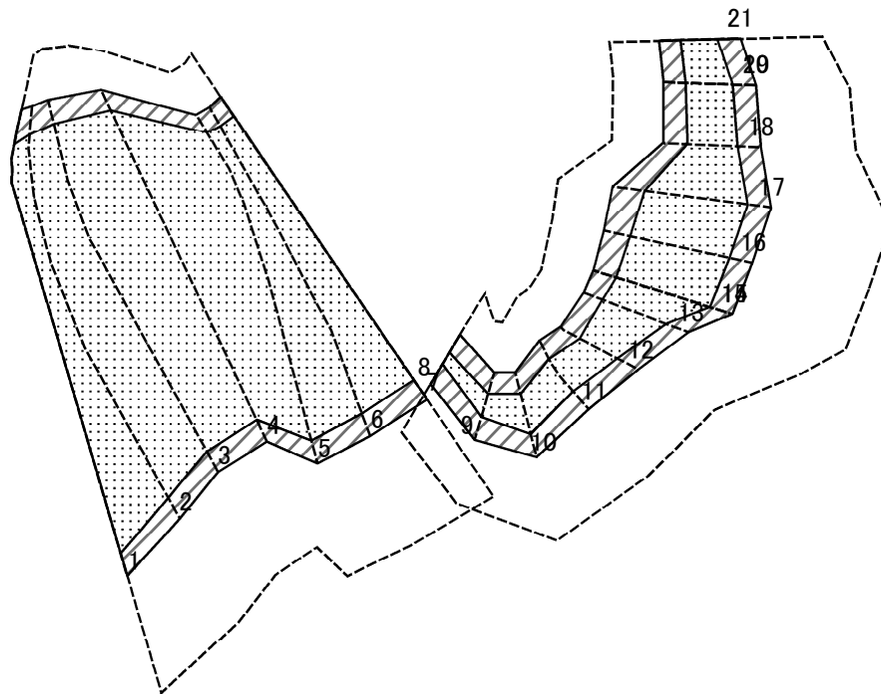
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
1:2,500	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	205-Ⅲ-1035
箇所名	木戸ヶ沢A
所在地	栃木県鹿沼市板荷

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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)

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	

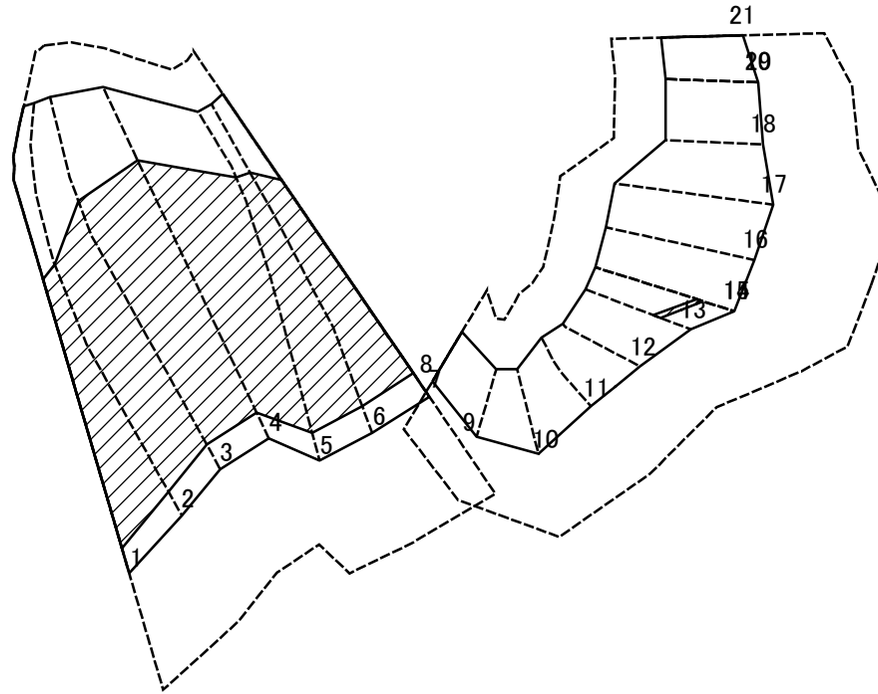
縮尺  
1:2,500

自然現象の種類  
告示番号  
告示年月日

急傾斜地の崩壊

箇所番号	205-Ⅲ-1035
箇所名	木戸ヶ沢A
所在地	栃木県鹿沼市板荷

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

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



自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

205-III-1035

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



縮尺

告示番号

箇所名

木戸ヶ沢A

それ以外の区域



1:2,500

告示年月日

所在地

栃木県鹿沼市板荷

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	147.39	1.00	100.00	1.00	20.10	3.76	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	155.69	1.00	100.00	1.00	20.82	3.89	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	160.75	1.00	100.00	1.00	21.40	4.00	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	164.16	1.00	100.00	1.00	21.92	4.10	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	164.16	1.00	100.00	1.00	21.92	4.10	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	162.44	1.00	100.00	1.00	21.64	4.04	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	121.91	1.00	100.00	1.00	-	-	12.56	2.35	~								
9 ~ 10	132.62	1.00	100.00	1.00	-	-	12.56	2.35	~								
10 ~ 11	136.26	1.00	100.00	1.00	-	-	13.06	2.44	~								
11 ~ 12	136.26	1.00	100.00	1.00	-	-	13.06	2.44	~								
12 ~ 13	150.23	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	150.23	1.00	100.00	1.00	16.90	3.16	16.05	3.00	~								
14 ~ 15									~								
15 ~ 16	149.11	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	144.25	1.00	100.00	1.00	-	-	15.92	2.97	~								
17 ~ 18	136.30	1.00	100.00	1.00	-	-	15.37	2.87	~								
18 ~ 19	136.92	1.00	100.00	1.00	-	-	12.61	2.36	~								
19 ~ 20									~								
20 ~ 21	136.92	1.00	100.00	1.00	-	-	14.38	2.69	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	205-Ⅲ-1035
	告示番号		箇所名	木戸ヶ沢A
	告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市板荷