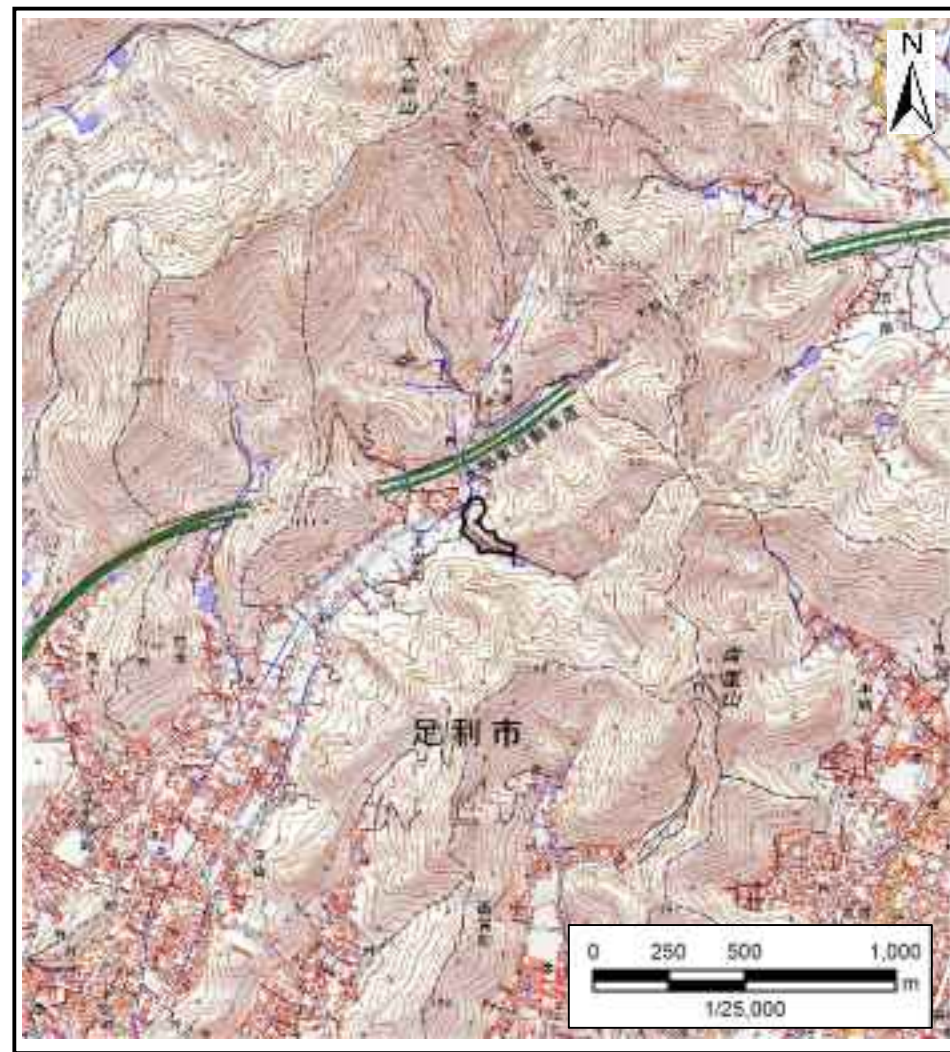


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

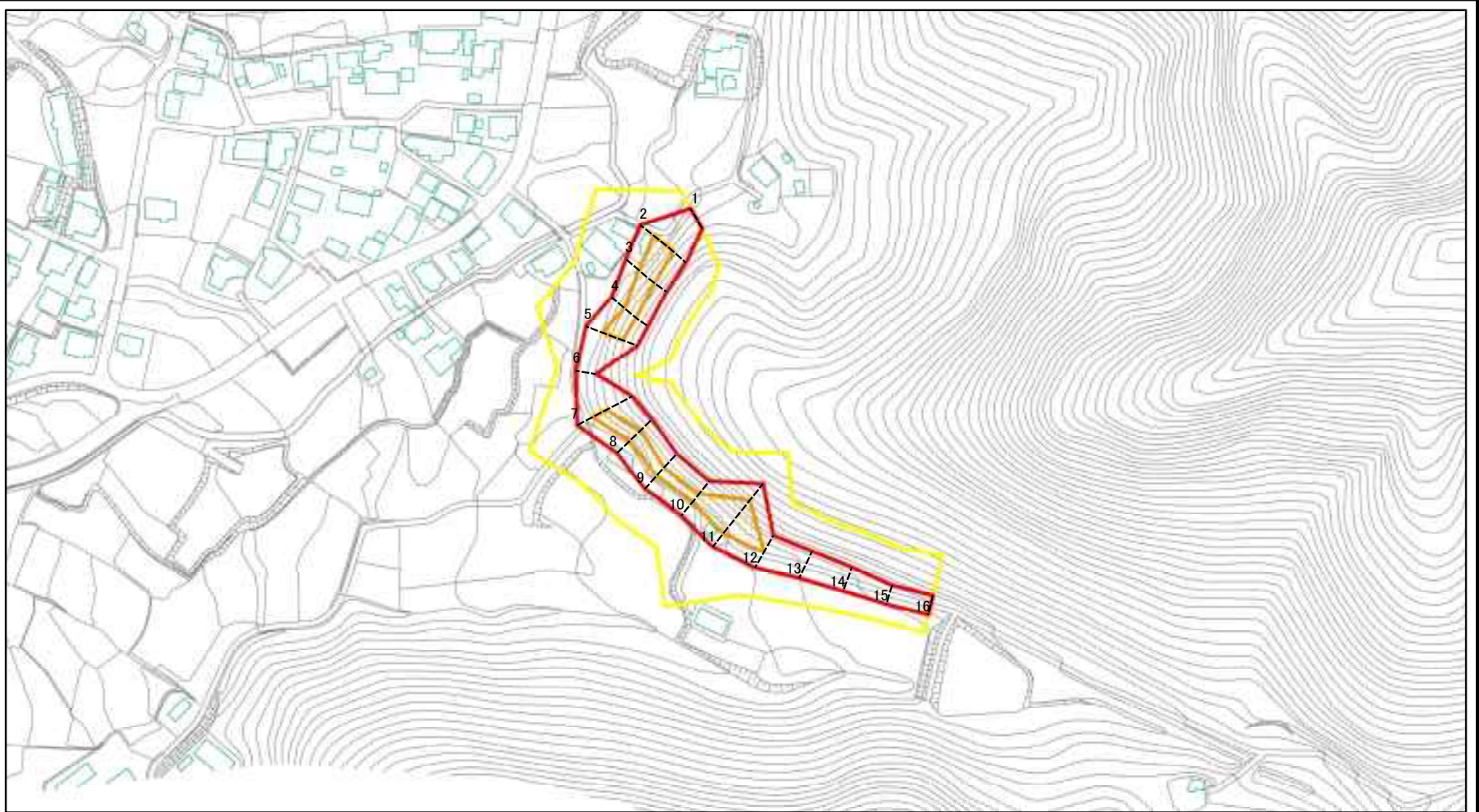


(1/25,000)

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	202-II-1034
	箇所名	多門道II A
	所在地	栃木県足利市大岩町

測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 1JHf 1304 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



土石等の移動の高さが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



土

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356号  
特別警戒区域358号

令和3年6月18日

箇所番号

箇所名

所在地

202-II-1034

多門道IIA

栃木県足利市大岩町

# 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

自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

202-II-1034

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

告示番号

警戒区域356号  
特別警戒区域358号

箇所名

多門道IIA

土石等の堆積の高さが3mを超える区域  
それ以外の区域



1:2,500

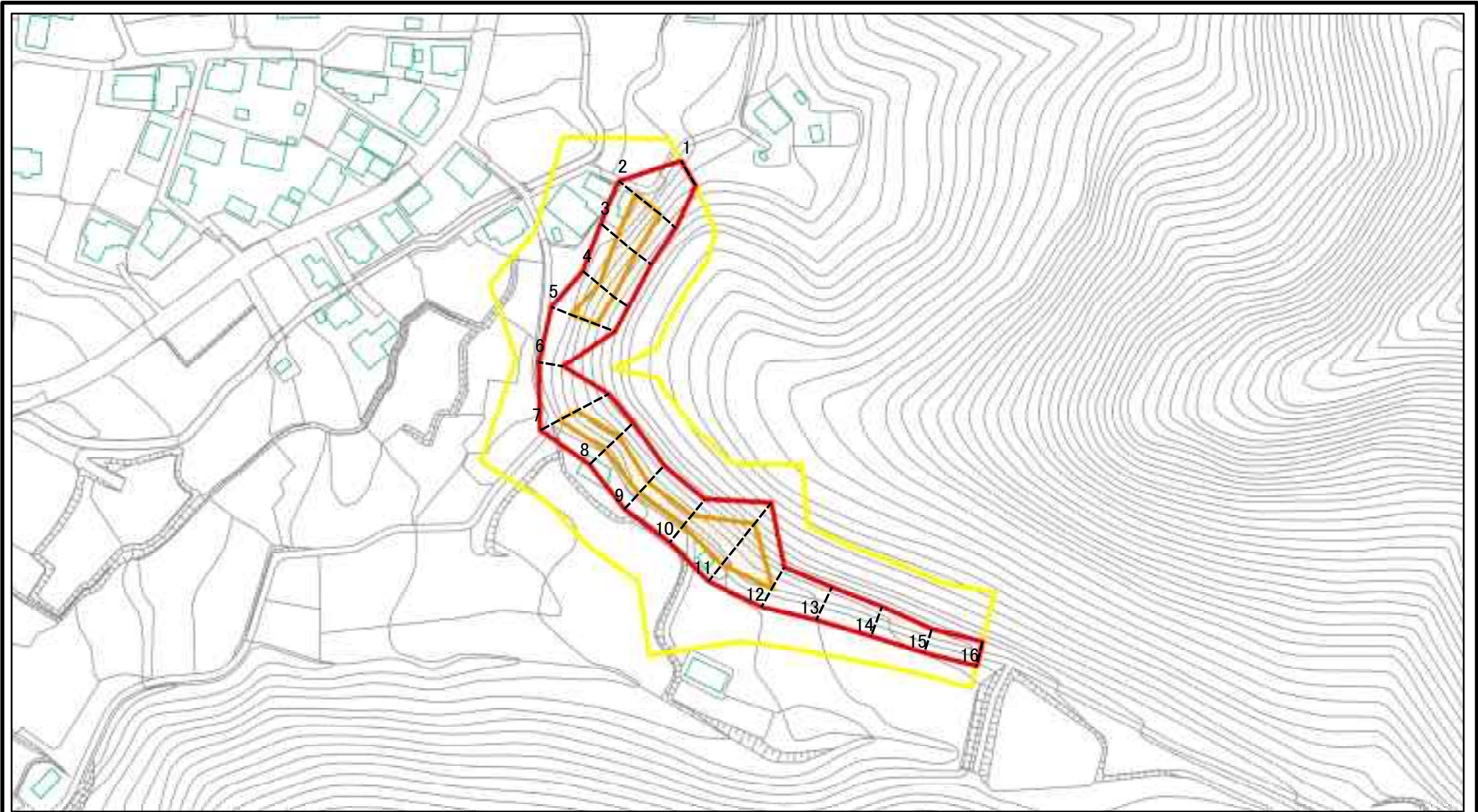
告示年月日

令和3年6月18日

所在地

栃木県足利市大岩町

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-1(急)</b> 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		<b>土</b> 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	202-II-1034
	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356号 特別警戒区域358号	箇所名	多門道IIA
	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3年6月18日	所在地	栃木県足利市大岩町
	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2-1)



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

1:2,000

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356号  
特別警戒区域358号

令和3年6月18日

箇所番号

箇所名

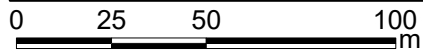
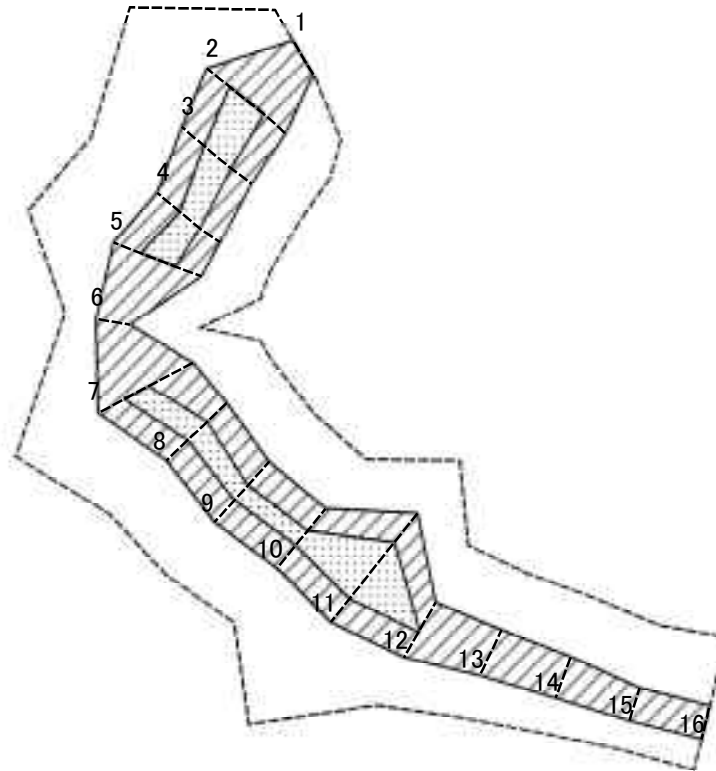
所在地

202-II-1034

多門道IIA

栃木県足利市大岩町

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

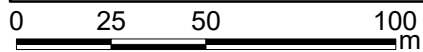
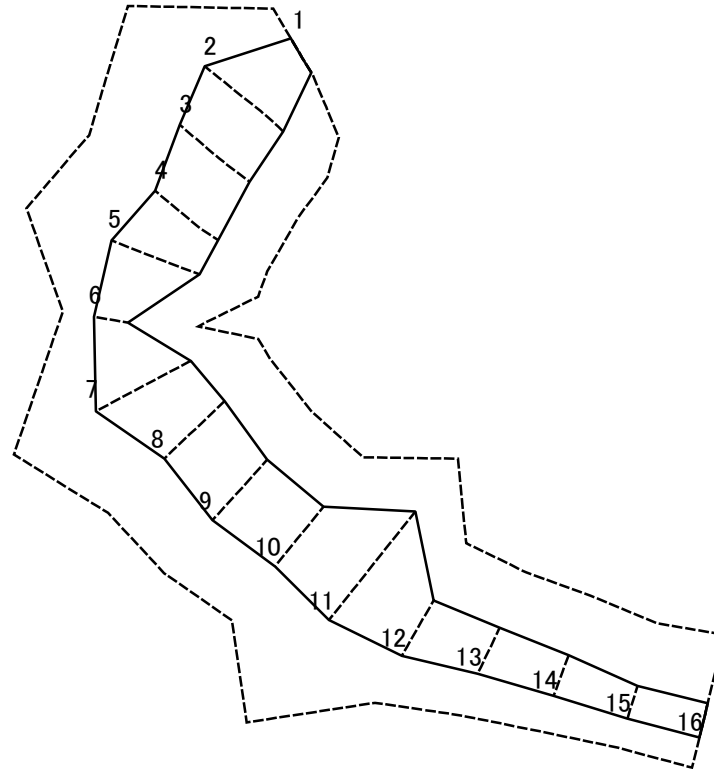
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

**土**  
縮尺  
1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	202-II-1034
告示番号	警戒区域356号 特別警戒区域358号	箇所名	多門道IIA
告示年月日	令和3年6月18日	所在地	栃木県足利市大岩町

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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	
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**  
縮尺  
1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	202-II-1034
告示番号	警戒区域356号 特別警戒区域358号	箇所名	多門道IIA
告示年月日	令和3年6月18日	所在地	栃木県足利市大岩町

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

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	-	-	100.00	1.00	-	-	11.74	2.32	~								
2 ~ 3	128.61	1.00	100.00	1.00	-	-	12.43	2.46	~								
3 ~ 4	127.75	1.00	100.00	1.00	-	-	12.95	2.56	~								
4 ~ 5	126.80	1.00	100.00	1.00	-	-	12.95	2.56	~								
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	11.96	2.37	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	1.00	-	-	10.60	2.10	~								
7 ~ 8	120.37	1.00	100.00	1.00	-	-	11.05	2.19	~								
8 ~ 9	120.37	1.00	100.00	1.00	-	-	11.05	2.19	~								
9 ~ 10	114.42	1.00	100.00	1.00	-	-	10.88	2.15	~								
10 ~ 11	130.92	1.00	100.00	1.00	-	-	12.64	2.50	~								
11 ~ 12	130.92	1.00	100.00	1.00	-	-	12.64	2.50	~								
12 ~ 13	-	-	100.00	1.00	-	-	10.49	2.08	~								
13 ~ 14	-	-	95.41	1.00	-	-	9.11	1.80	~								
14 ~ 15	-	-	86.78	1.00	-	-	8.83	1.75	~								
15 ~ 16	-	-	76.60	1.00	-	-	8.55	1.69	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	202-II-1034
	告示番号	警戒区域356号 特別警戒区域358号	箇所名	多門道II A
	告示年月日	令和3年6月18日	所在地	栃木県足利市大岩町