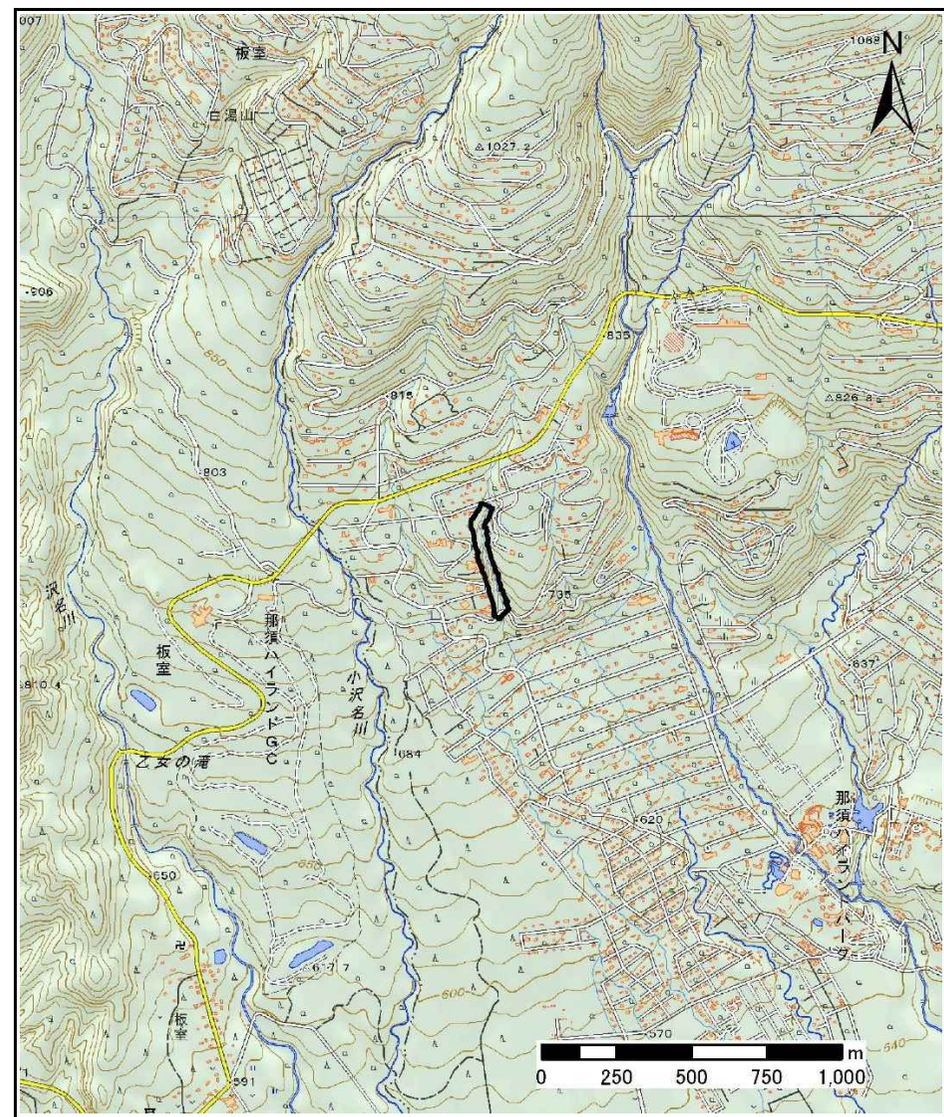


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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  
407-I-1630  
遅山IC

栃木県那須郡那須町高久乙

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 2JHf 567」  
「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)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(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1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1630
	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		箇所名	遅山IC
	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を超える区域			告示年月日		所在地	栃木県那須郡那須町高久乙
	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)



0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

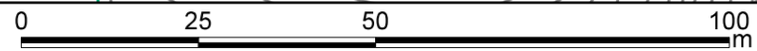
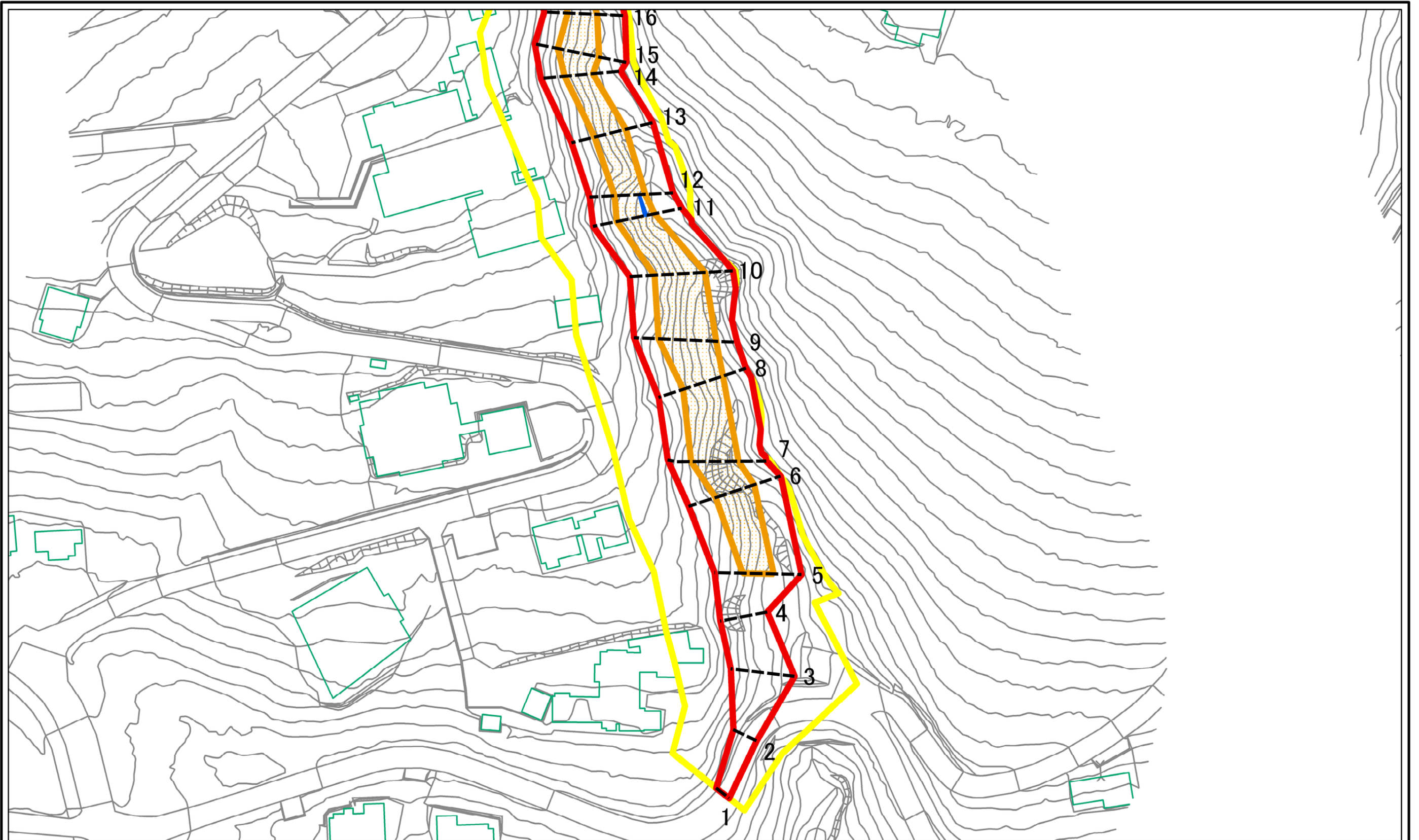
様式-2(急)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三條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	407-I-1630
告示番号		箇所名	遅山IC
告示年月日		所在地	栃木県那須郡那須町高久乙

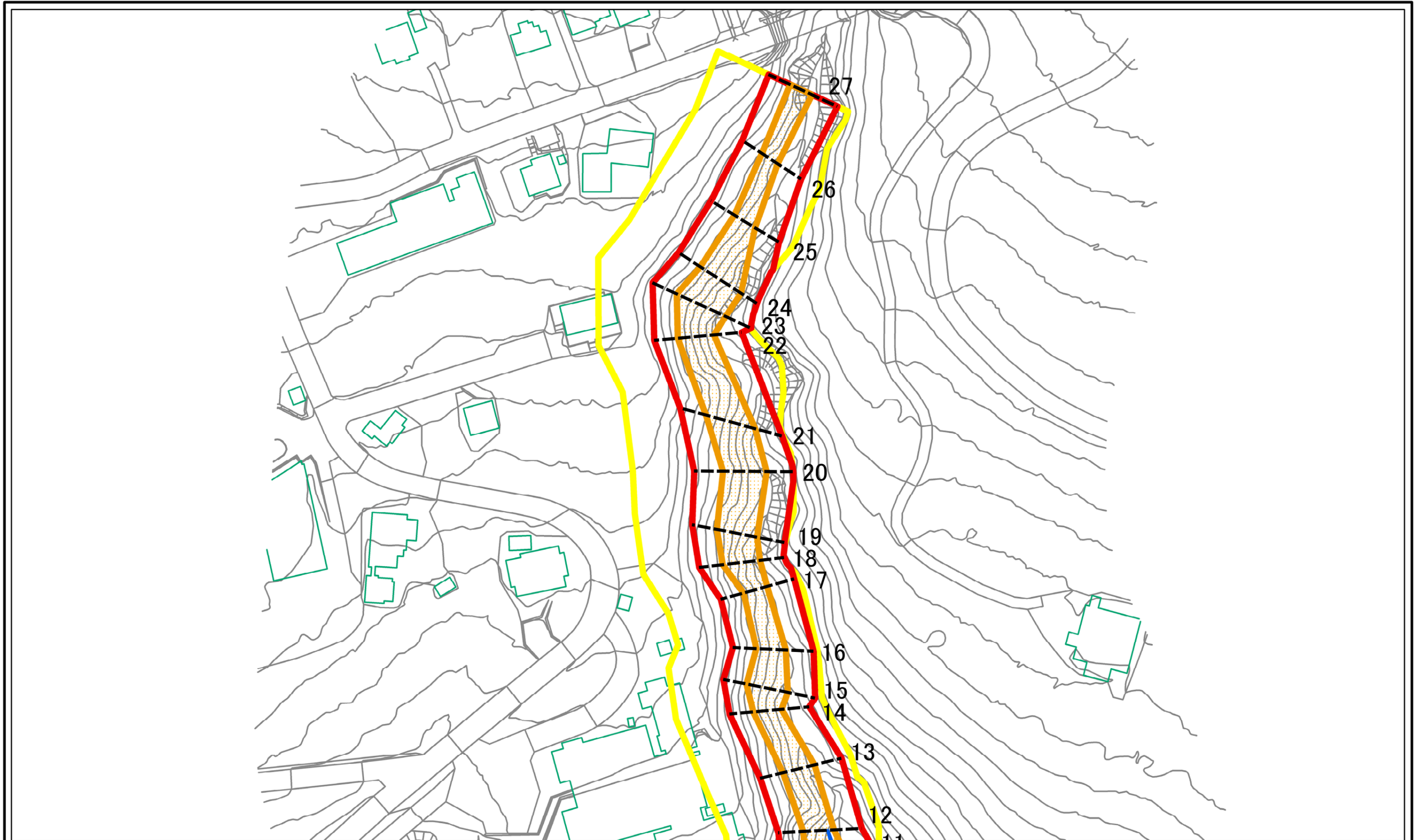
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



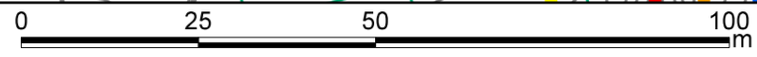
図中の数字は横断測線番号を示す

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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1630
	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		箇所名	遅山IC
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県那須郡那須町高久乙

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)

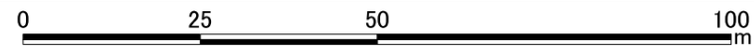
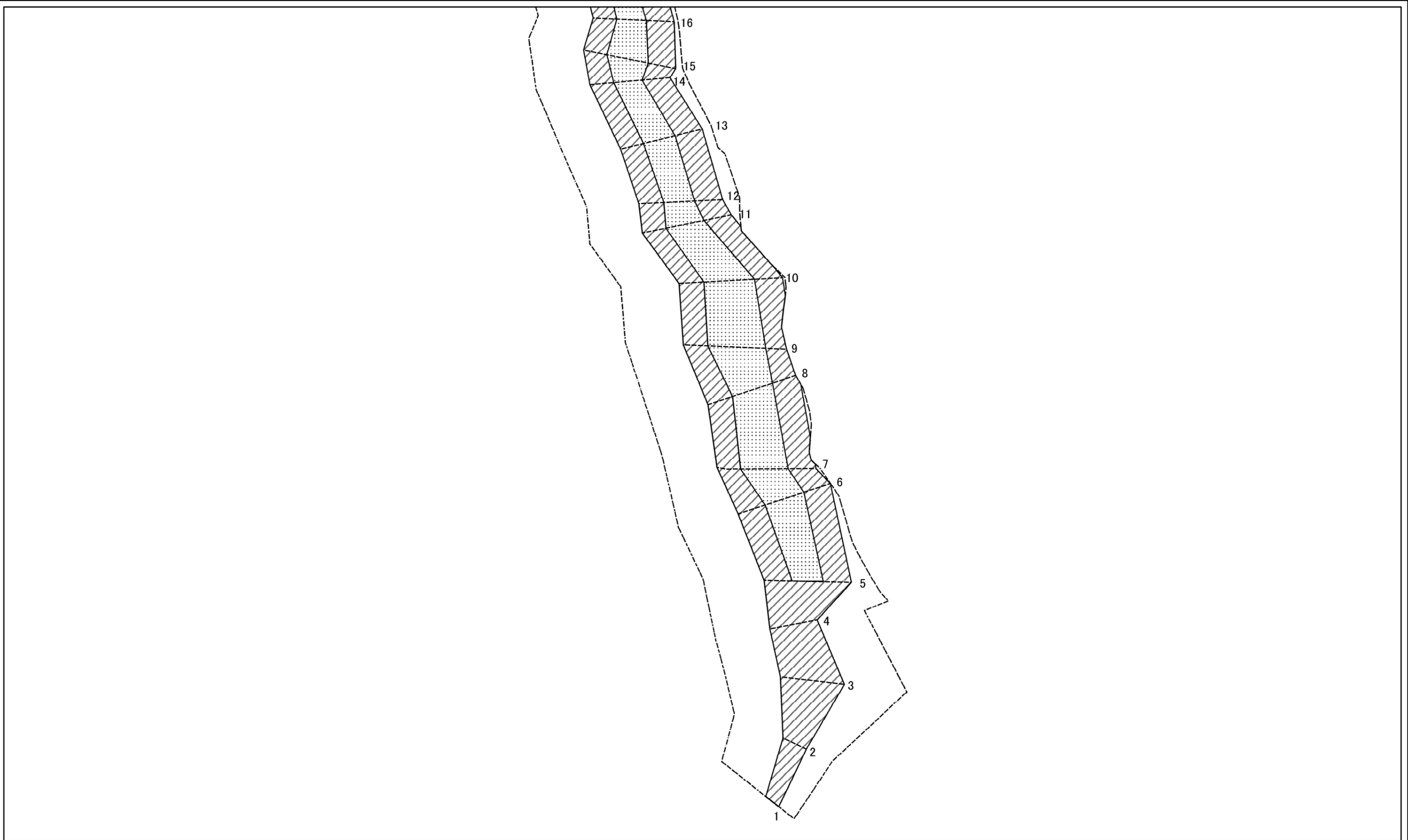


図中の数字は横断測線番号を示す



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		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1630
	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		箇所名
	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を超える区域		1:1,000		告示年月日		所在地
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

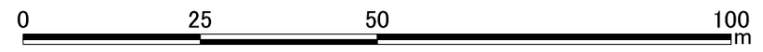
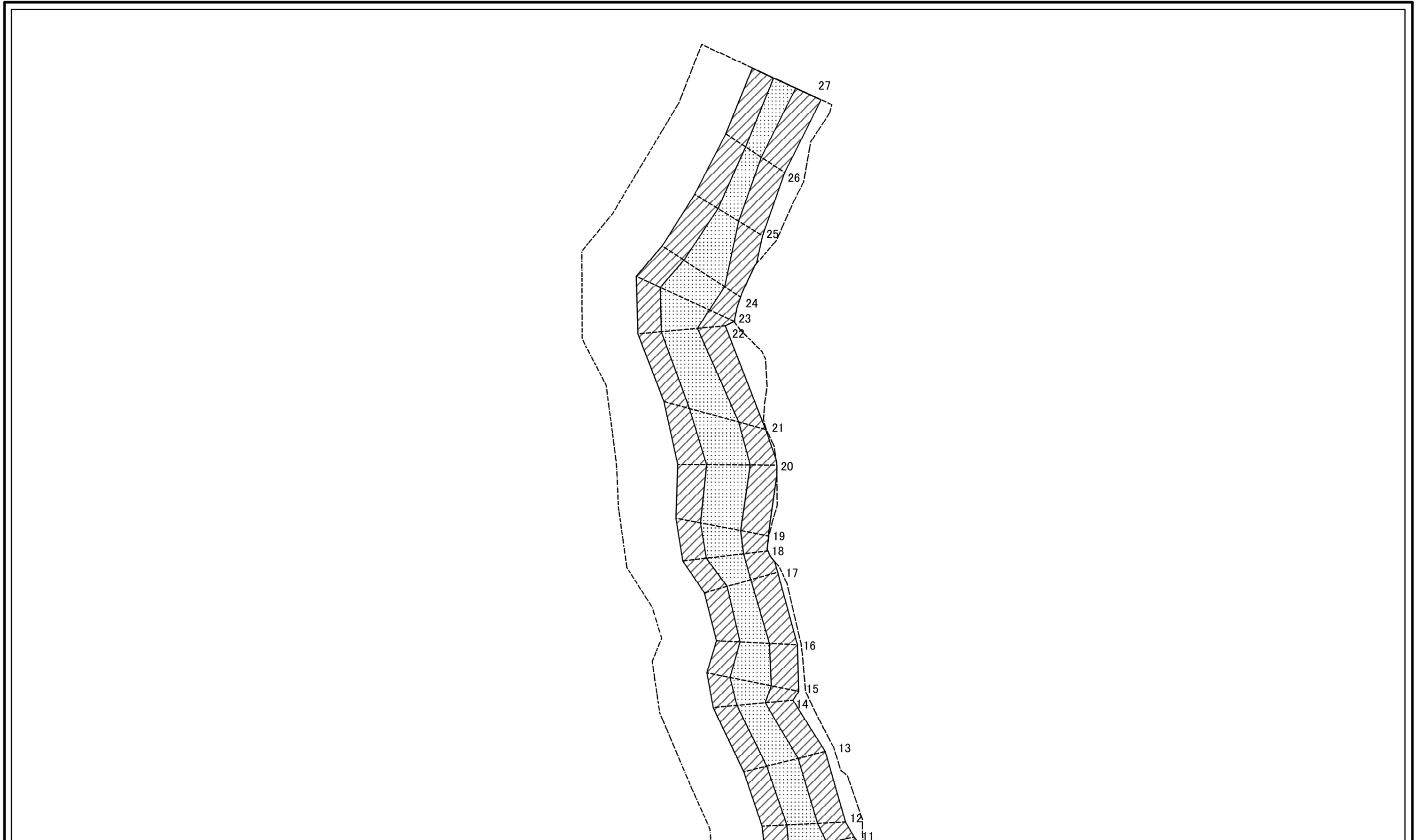
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-2(急)</b> 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		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1630
	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		箇所名	遅山IC
	それ以外の区域		縮尺	1:1,000	告示年月日		所在地

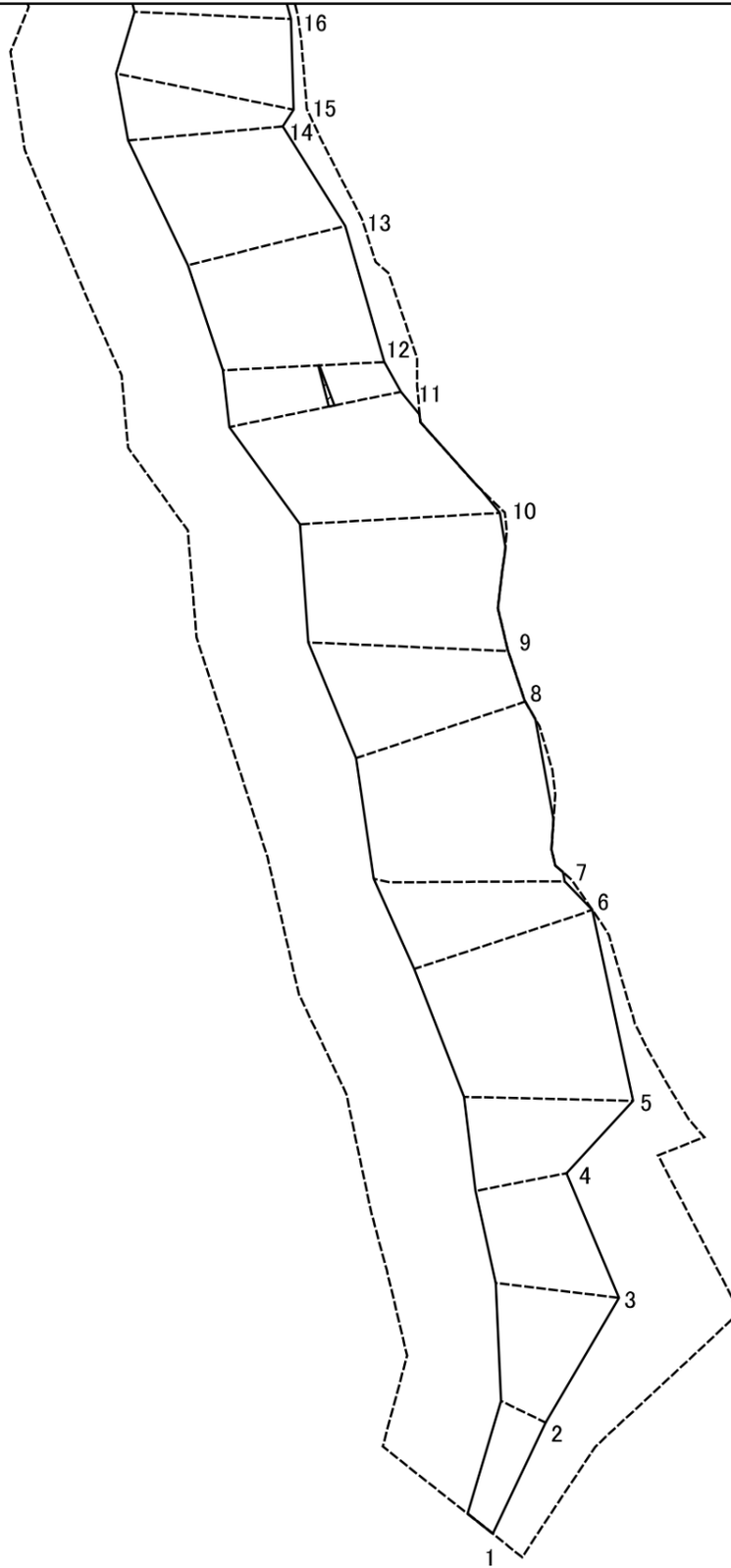
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1630
	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		箇所名	遅山IC
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県那須郡那須町高久乙

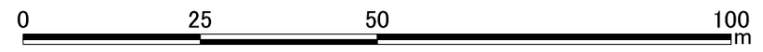
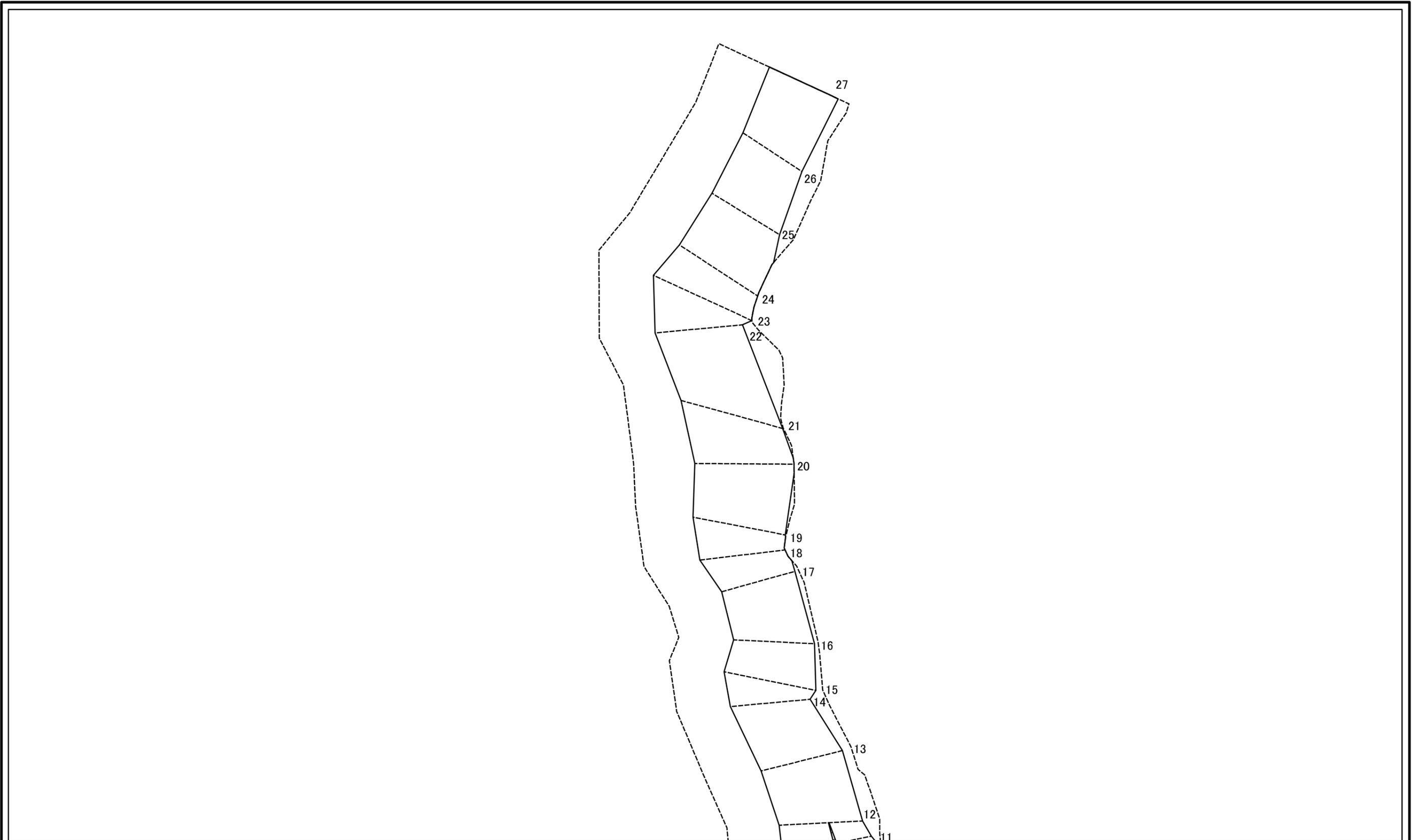
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1630
	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		箇所名	遅山IC
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県那須郡那須町高久乙

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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1630
	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		箇所名	遅山IC
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県那須郡那須町高久乙

# 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	-	-	68.35	1.00	-	-	10.56	1.97	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	12.26	2.29	~								
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	-	-	12.69	2.37	~								
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	12.69	2.37	~								
5 ~ 6	127.14	1.00	100.00	1.00	-	-	12.31	2.30	~								
6 ~ 7	137.38	1.00	100.00	1.00	-	-	15.38	2.87	~								
7 ~ 8	137.38	1.00	100.00	1.00	-	-	15.38	2.87	~								
8 ~ 9	140.47	1.00	100.00	1.00	-	-	14.82	2.77	~								
9 ~ 10	140.47	1.00	100.00	1.00	-	-	14.82	2.77	~								
10 ~ 11	136.61	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	132.89	1.00	100.00	1.00	16.75	3.13	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	128.45	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	128.45	1.00	100.00	1.00	-	-	14.17	2.65	~								
14 ~ 15	134.51	1.00	100.00	1.00	-	-	14.17	2.65	~								
15 ~ 16	134.51	1.00	100.00	1.00	-	-	13.84	2.59	~								
16 ~ 17	126.46	1.00	100.00	1.00	-	-	14.02	2.62	~								
17 ~ 18	131.22	1.00	100.00	1.00	-	-	14.02	2.62	~								
18 ~ 19	131.22	1.00	100.00	1.00	-	-	13.40	2.50	~								
19 ~ 20	131.10	1.00	100.00	1.00	-	-	12.86	2.40	~								
20 ~ 21	134.24	1.00	100.00	1.00	-	-	12.55	2.35	~								
21 ~ 22	134.24	1.00	100.00	1.00	-	-	13.51	2.52	~								
22 ~ 23	135.43	1.00	100.00	1.00	-	-	14.30	2.67	~								
23 ~ 24	135.43	1.00	100.00	1.00	-	-	14.30	2.67	~								
24 ~ 25	134.00	1.00	100.00	1.00	-	-	12.68	2.37	~								
25 ~ 26	118.50	1.00	100.00	1.00	-	-	12.39	2.31	~								
26 ~ 27	122.22	1.00	100.00	1.00	-	-	13.58	2.54	~								

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	407-I-1630
	告示番号		箇所名	遅山IC
	告示年月日		所在地	栃木県那須郡那須町高久乙