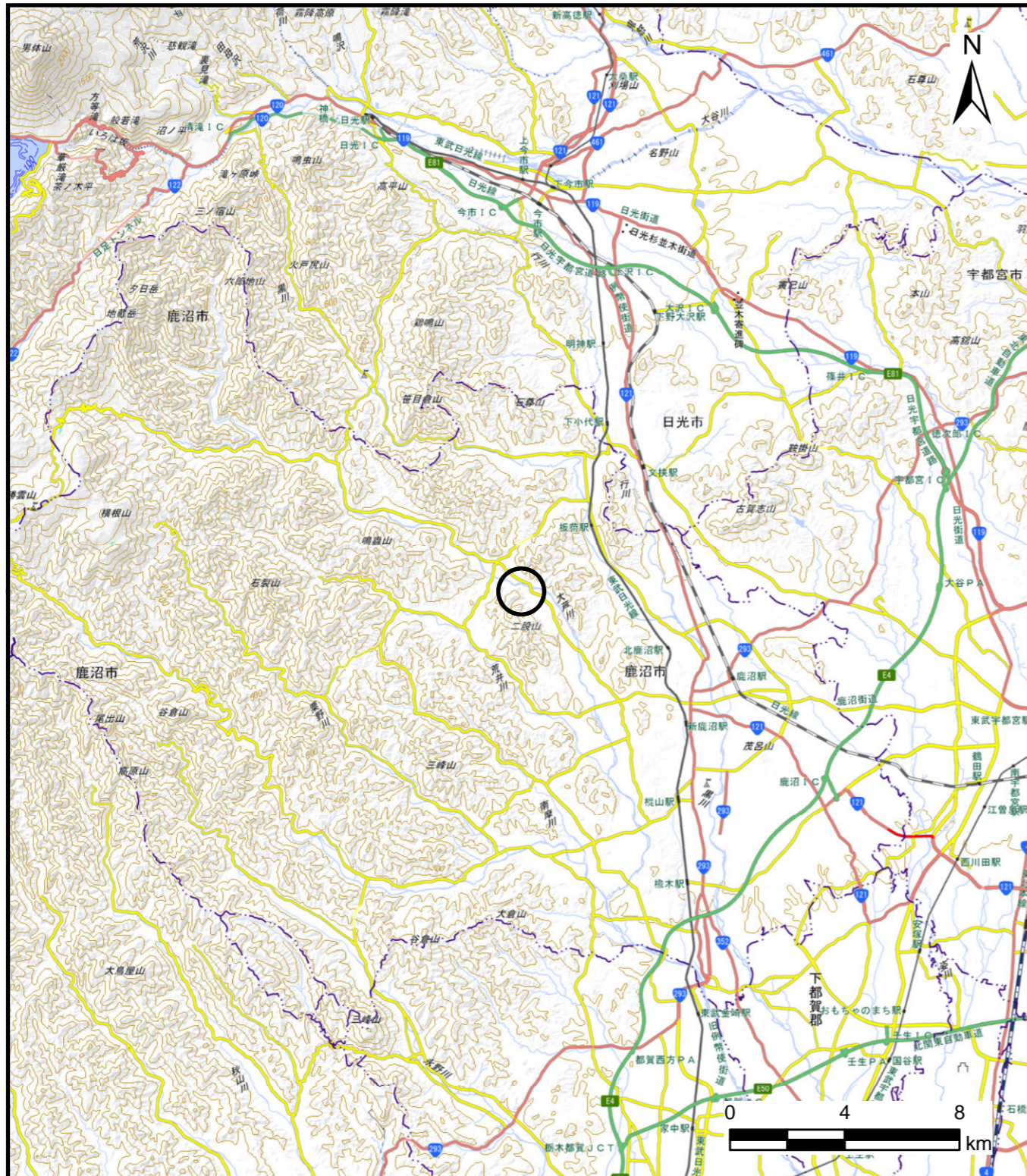
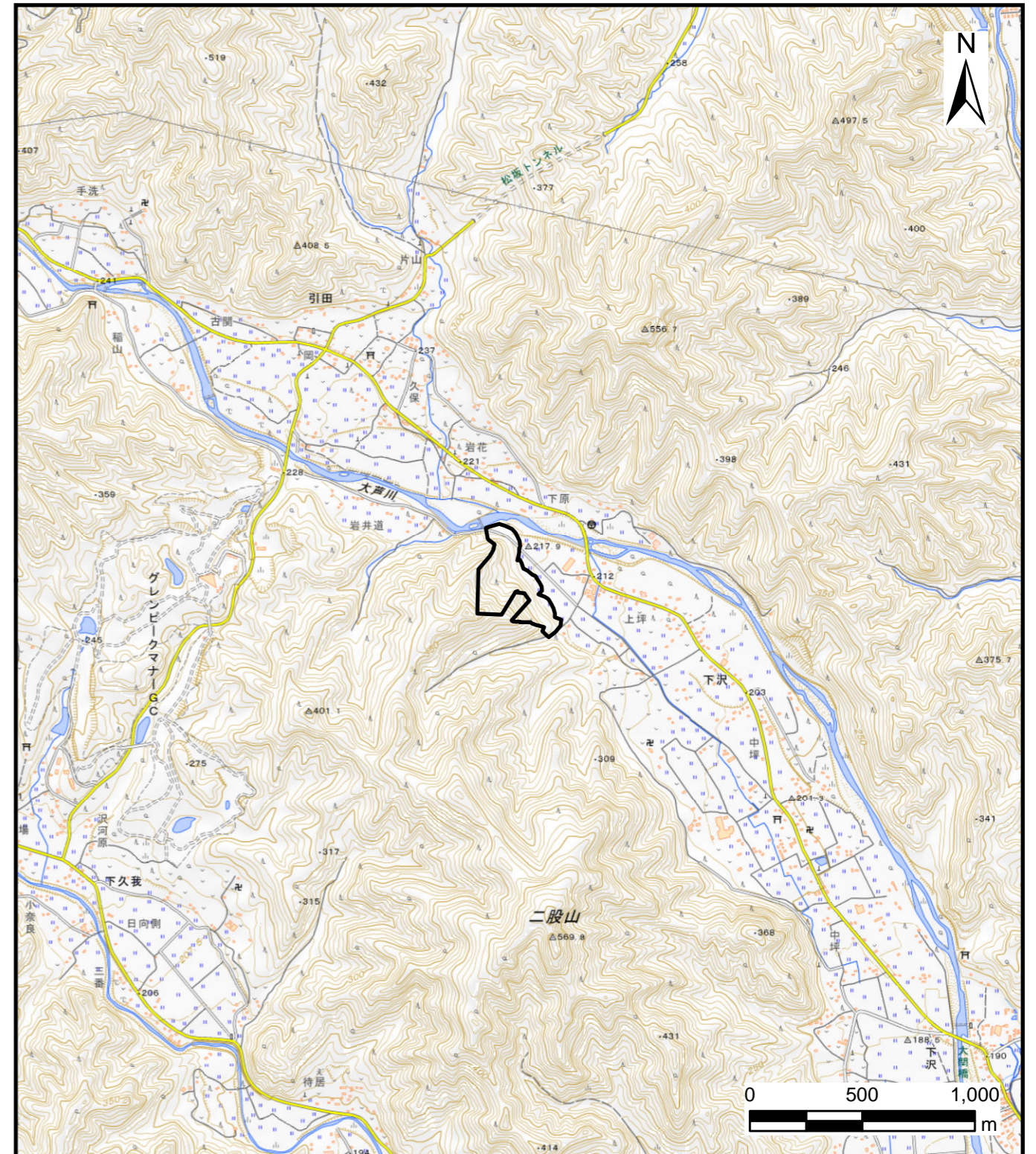


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

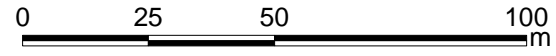
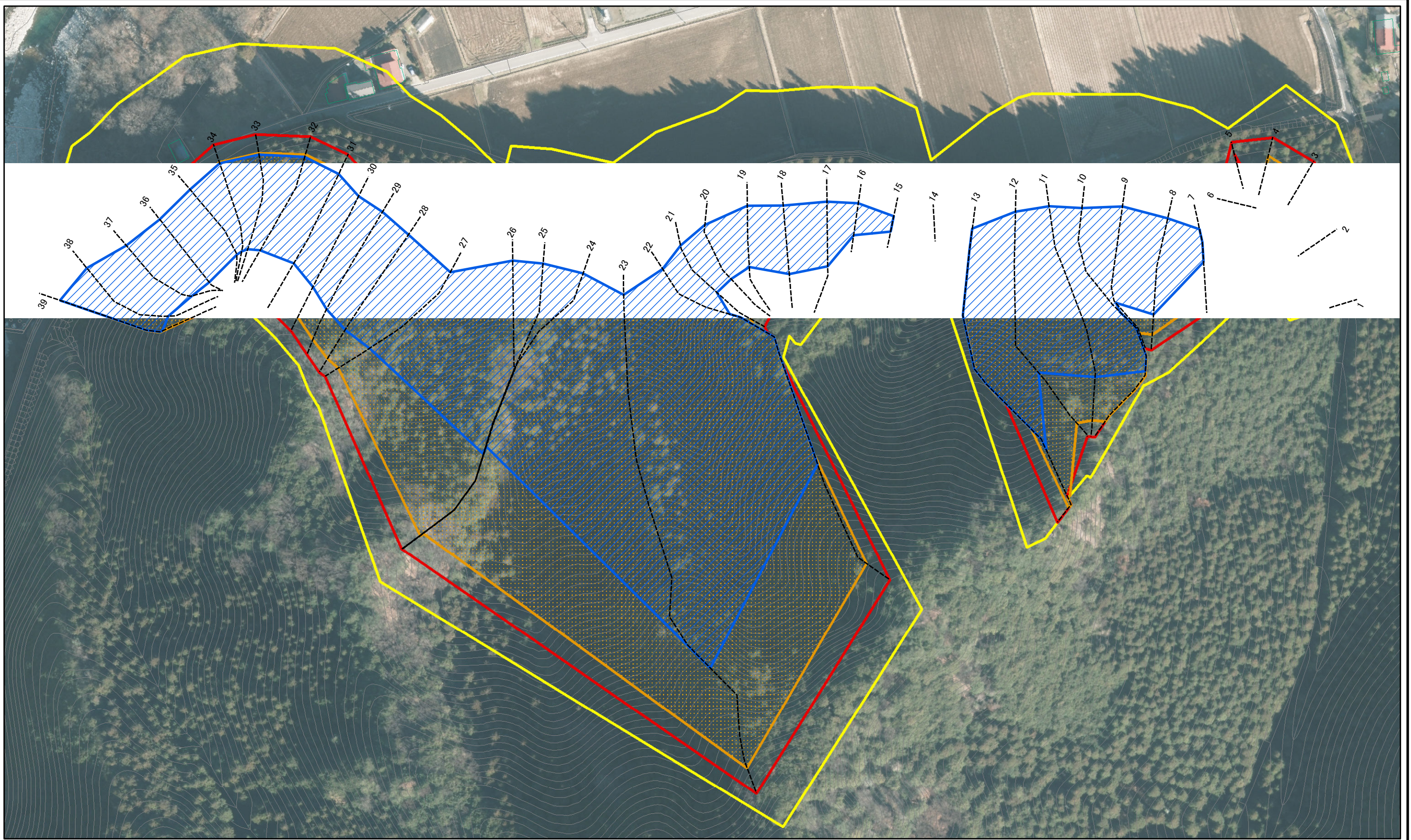







(1/25,000)

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	205-II-1059
	箇所名	小田ヶ原IIA
	所在地	栃木県鹿沼市引田

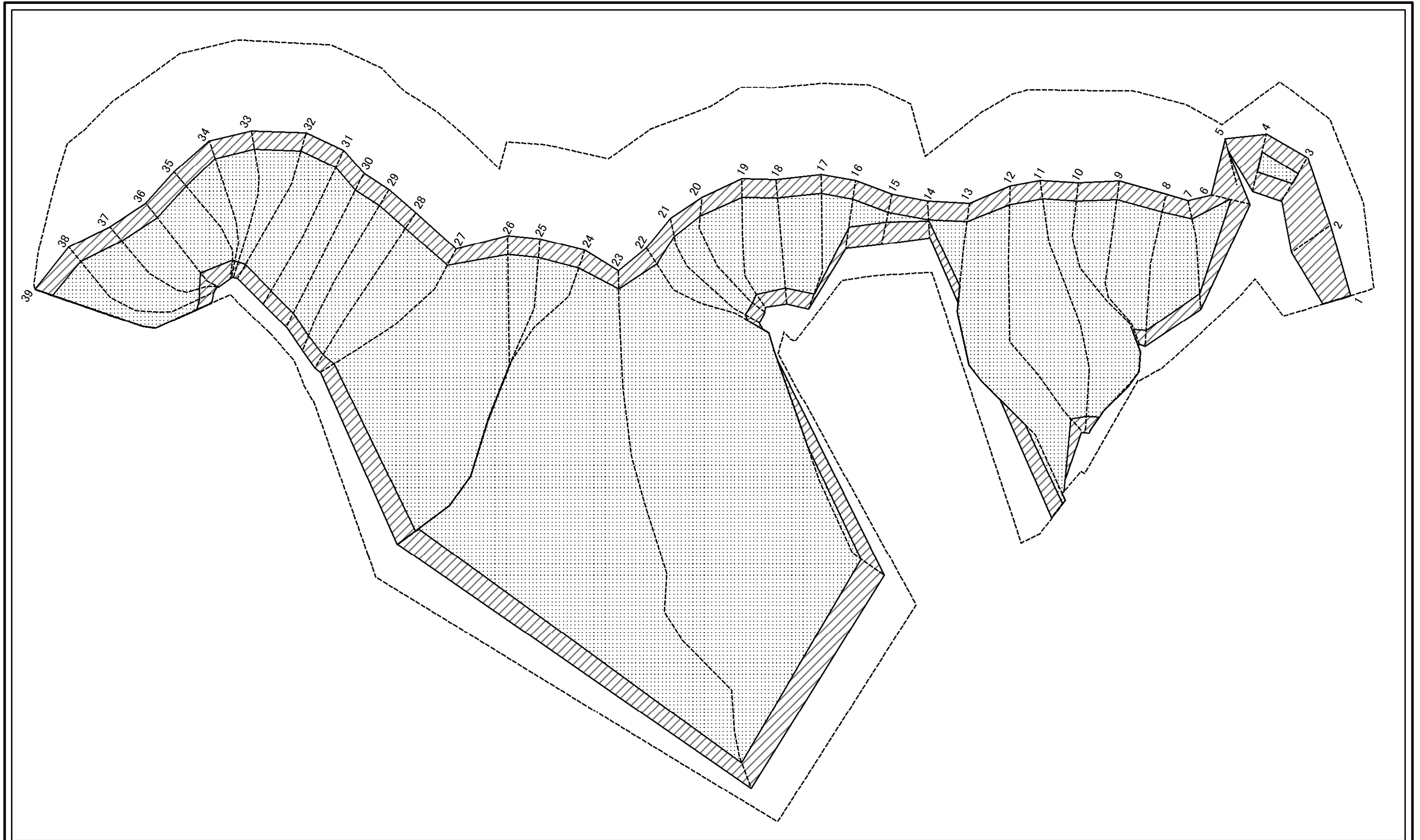






							
							
							
			1:1,500				

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

0 25 50 100  
m

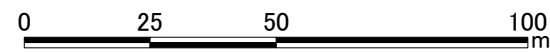
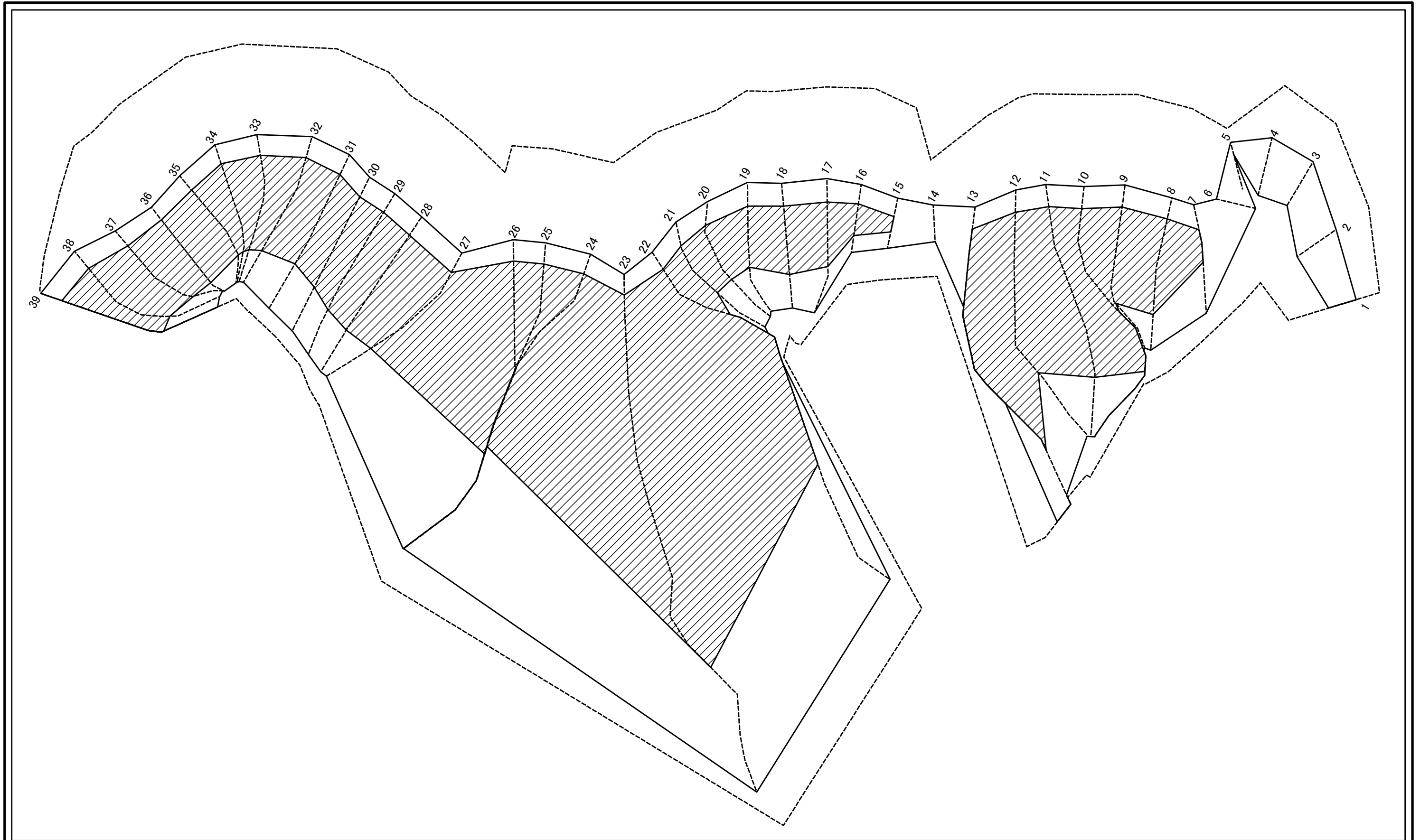
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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  
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	205-II-1059
告示番号		箇所名	小田ヶ原IIA
告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市引田

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		 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	205-II-1059
	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	小田ヶ原II A
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市引田

## 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	-	-	97.73	1.00	-	-	10.33	1.93	27 ~ 28	167.15	1.00	100.00	1.00	23.85	4.46	16.05	3.00
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	11.08	2.07	28 ~ 29	166.76	1.00	100.00	1.00	23.88	4.46	16.05	3.00
3 ~ 4	120.15	1.00	100.00	1.00	-	-	12.05	2.25	29 ~ 30	166.66	1.00	100.00	1.00	23.88	4.46	16.05	3.00
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	12.05	2.25	30 ~ 31	166.80	1.00	100.00	1.00	23.77	4.44	16.05	3.00
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	15.88	2.97	31 ~ 32	166.80	1.00	100.00	1.00	23.98	4.48	16.05	3.00
6 ~ 7	159.70	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	32 ~ 33	165.75	1.00	100.00	1.00	24.82	4.64	16.05	3.00
7 ~ 8	164.92	1.00	100.00	1.00	24.18	4.52	16.05	3.00	33 ~ 34	162.60	1.00	100.00	1.00	25.62	4.79	16.05	3.00
8 ~ 9	166.31	1.00	100.00	1.00	24.18	4.52	16.05	3.00	34 ~ 35	157.95	1.00	100.00	1.00	26.65	4.98	16.05	3.00
9 ~ 10	166.31	1.00	100.00	1.00	22.85	4.27	16.05	3.00	35 ~ 36	149.70	1.00	100.00	1.00	28.24	5.28	16.05	3.00
10 ~ 11	164.53	1.00	100.00	1.00	22.01	4.11	16.05	3.00	36 ~ 37	155.35	1.00	100.00	1.00	28.24	5.28	16.05	3.00
11 ~ 12	164.53	1.00	100.00	1.00	22.01	4.11	16.05	3.00	37 ~ 38	166.50	1.00	100.00	1.00	25.95	4.85	16.05	3.00
12 ~ 13	159.55	1.00	100.00	1.00	21.25	3.97	16.05	3.00	38 ~ 39	166.50	1.00	100.00	1.00	22.91	4.28	16.05	3.00
13 ~ 14	158.94	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	111.23	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	125.91	1.00	100.00	1.00	21.70	4.05	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	164.04	1.00	100.00	1.00	21.70	4.05	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	164.04	1.00	100.00	1.00	22.42	4.19	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	164.14	1.00	100.00	1.00	22.42	4.19	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	164.21	1.00	100.00	1.00	21.40	4.00	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	164.21	1.00	100.00	1.00	20.79	3.88	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	161.75	1.00	100.00	1.00	20.00	3.74	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	138.71	1.00	100.00	1.00	19.49	3.64	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	140.45	1.00	100.00	1.00	19.60	3.66	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	145.25	1.00	100.00	1.00	19.94	3.73	16.05	3.00	~								
25 ~ 26	147.22	1.00	100.00	1.00	20.09	3.75	16.05	3.00	~								
26 ~ 27	167.15	1.00	100.00	1.00	23.24	4.34	16.05	3.00	~								

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-II-1059
	告示番号		箇所名	小田ヶ原IIA
	告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市引田