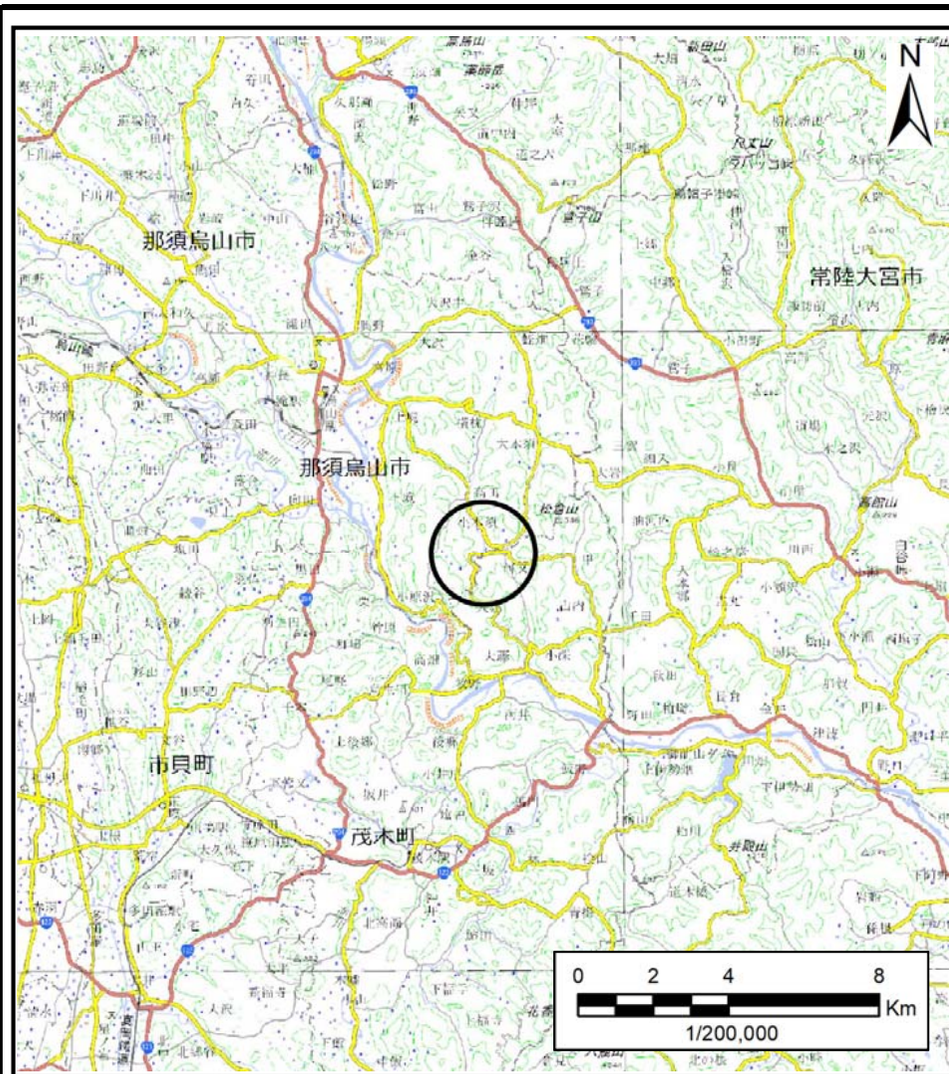
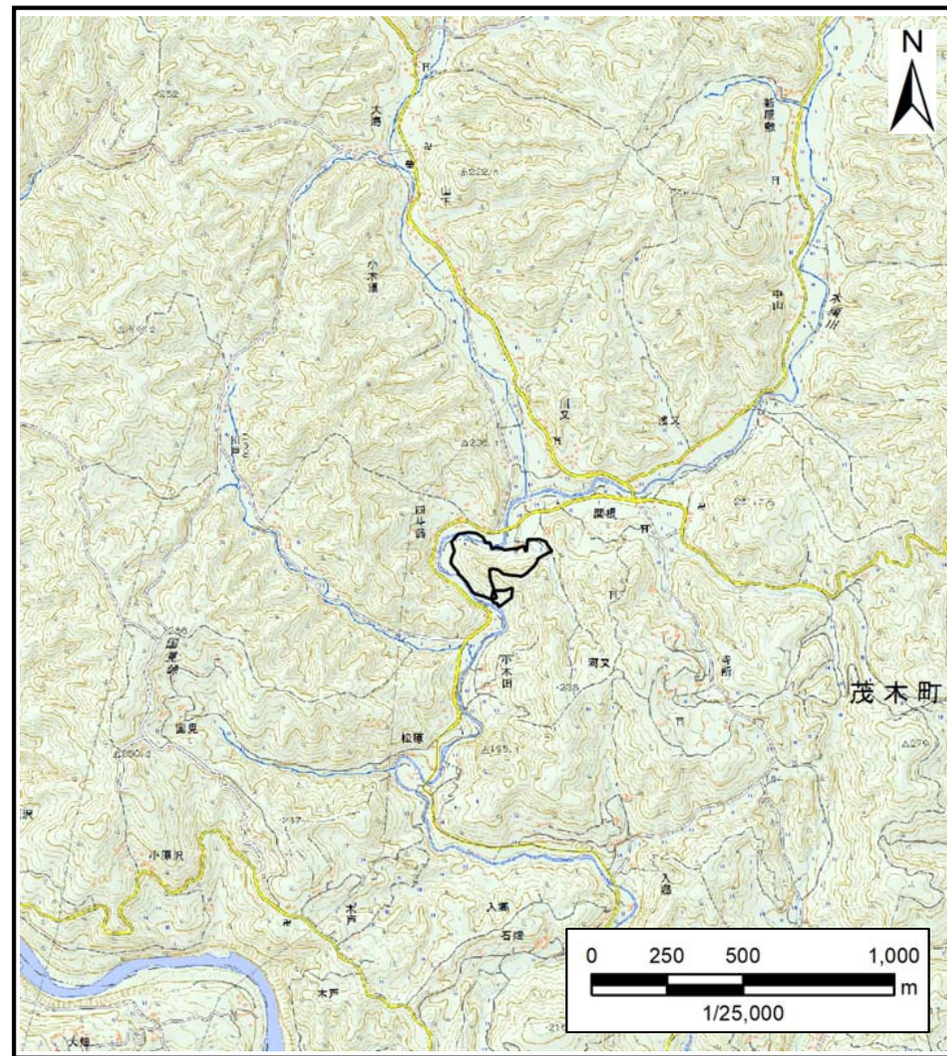


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

343-II-1042

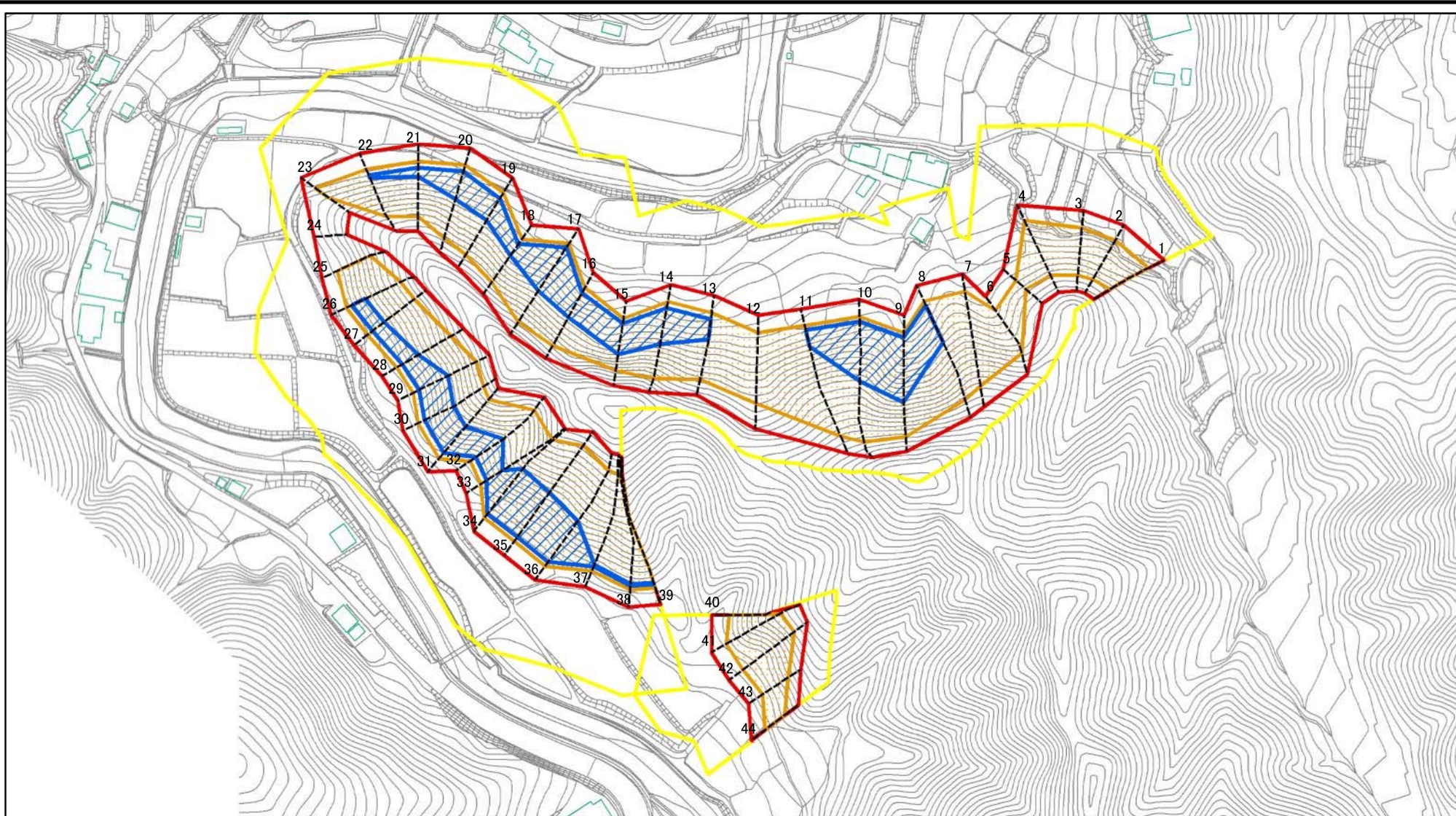
箇所名

矢作II A

所在地

栃木県芳賀郡茂木町河又矢作

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



N

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

343-II-1042

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

矢作IIA

それ以外の区域



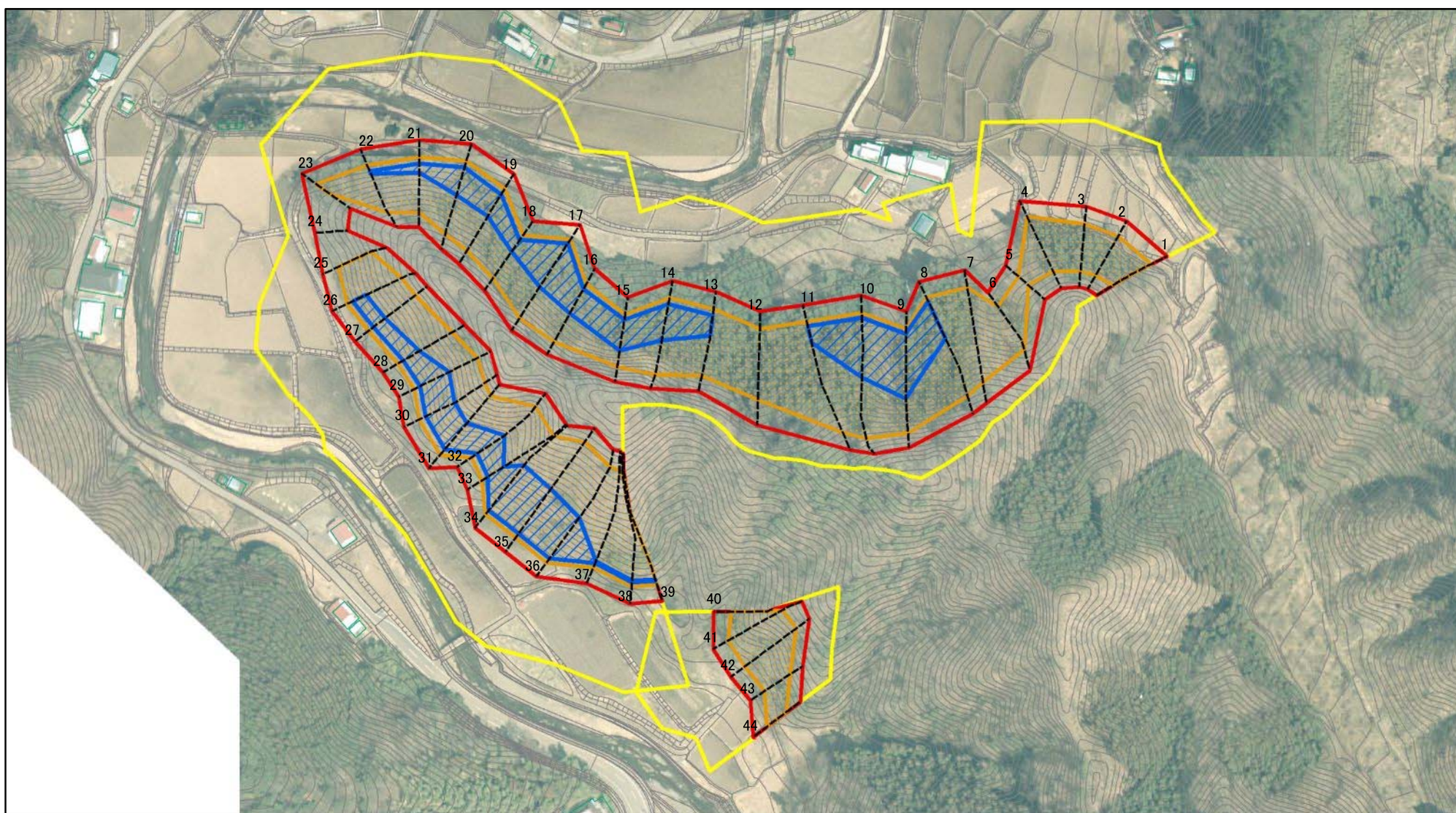
1:2,500

告示年月日

所在地

栃木県芳賀郡茂木町又矢作

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



N

自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

343-II-1042

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

矢作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



1:2,500

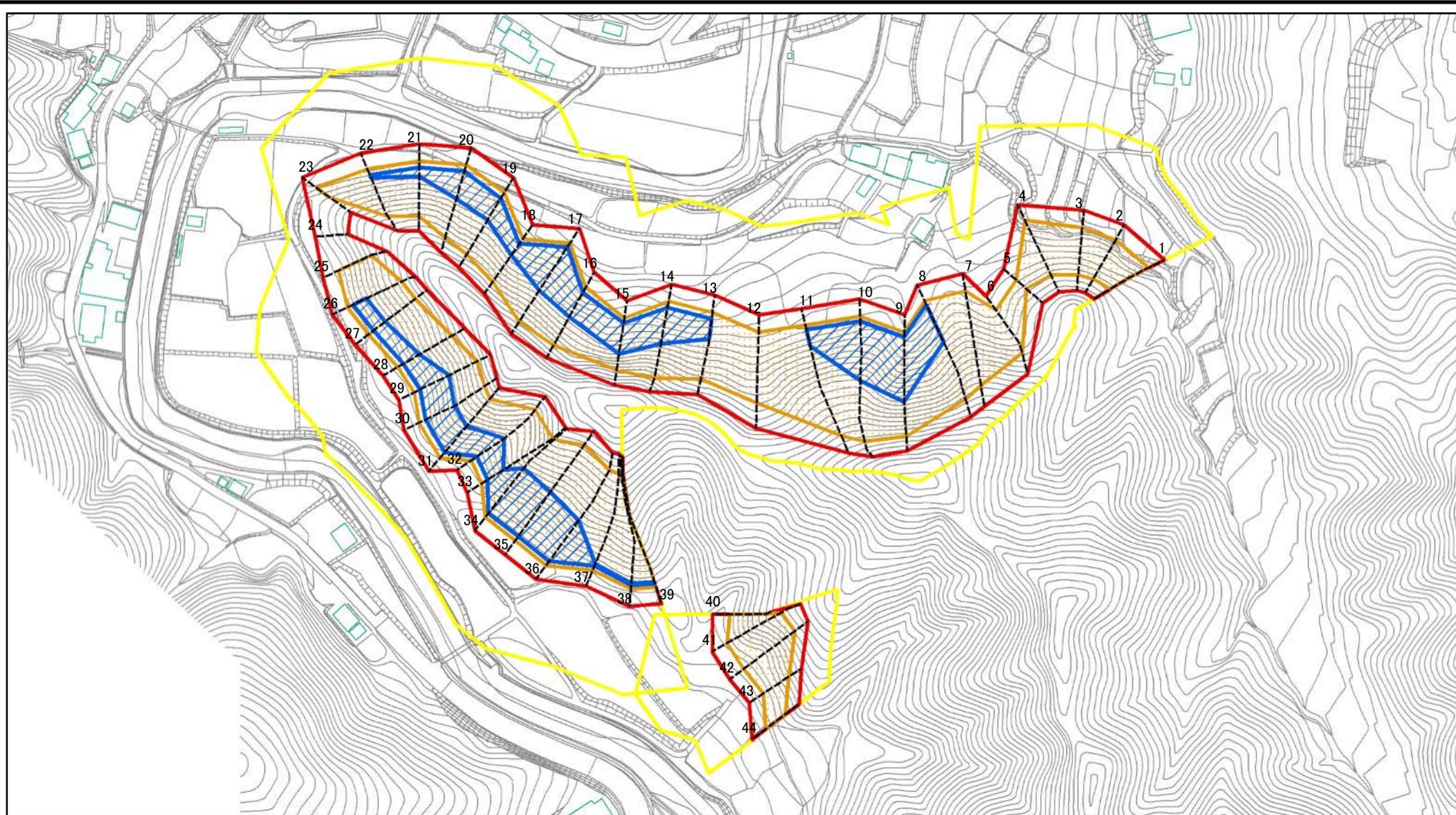
告示年月日

所在地

栃木県芳賀郡茂木町河又矢作



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)

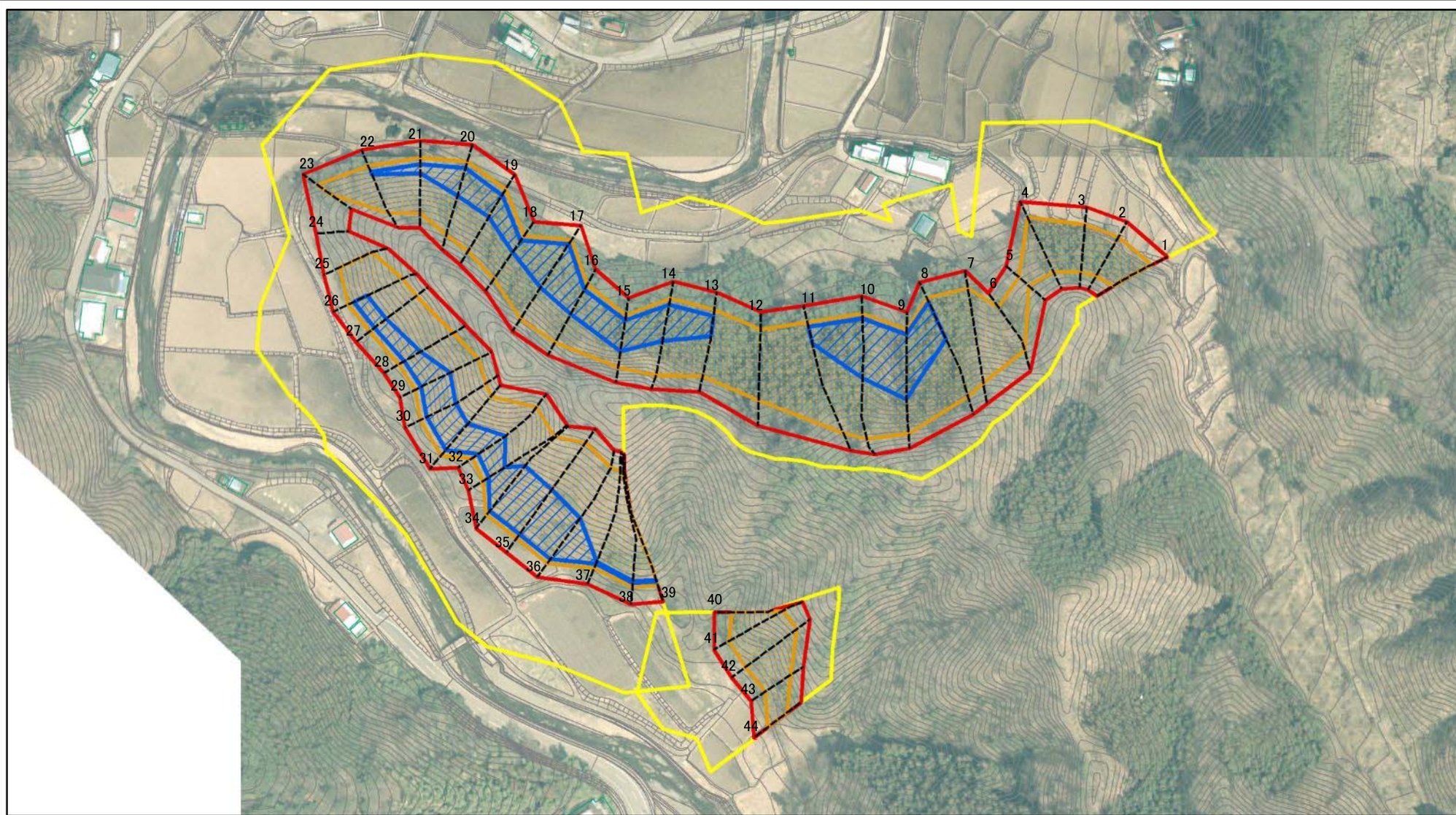
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	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	343-II-1042
箇所名	矢作II A
所在地	栃木県芳賀郡茂木町河又矢作

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)

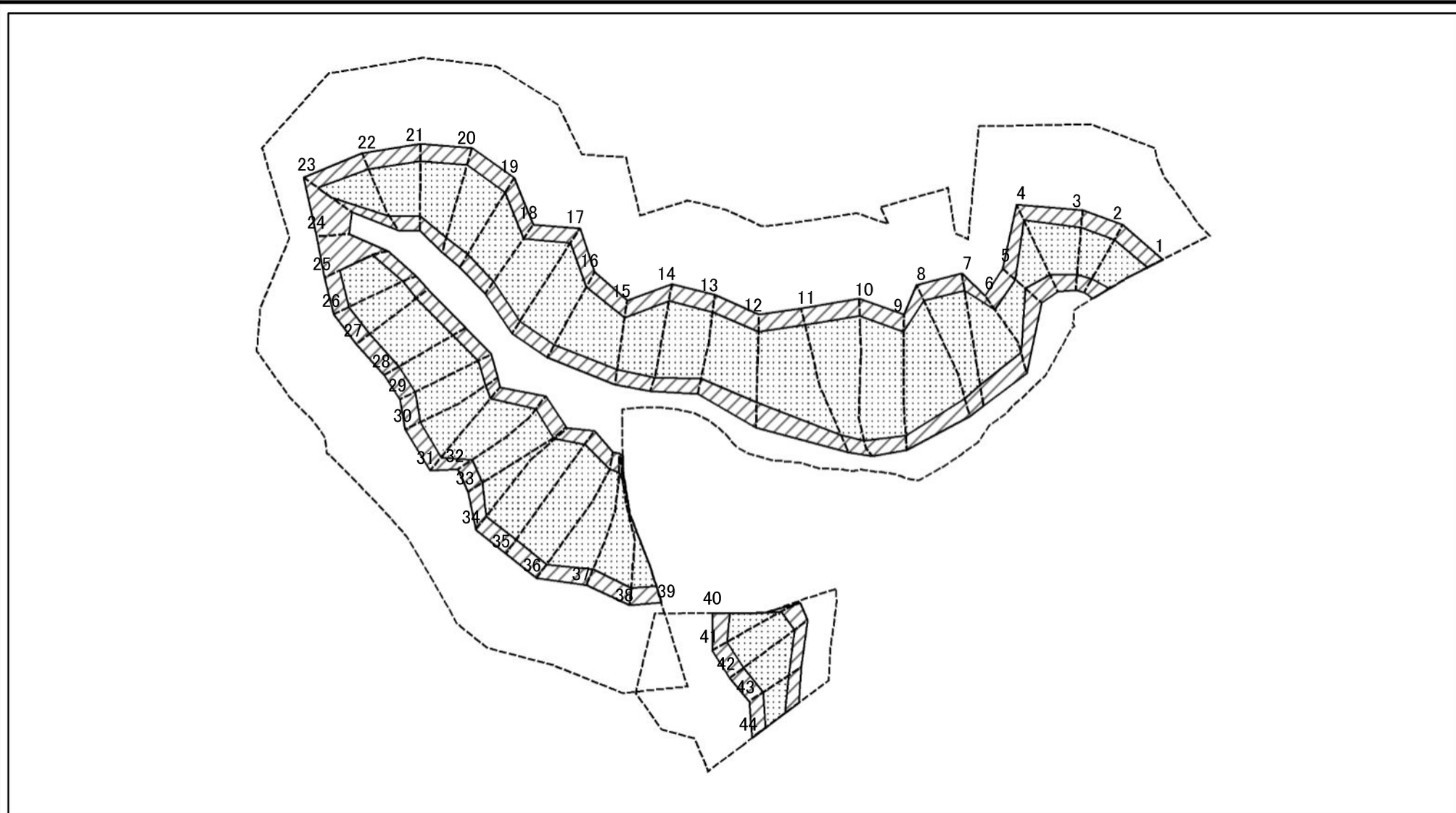
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	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	343-II-1042
箇所名	矢作II A
所在地	栃木県芳賀郡茂木町河又矢作

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

様式下下下急下
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	

N
縮尺
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343-II-1042
告示番号		箇所名	矢作IIA
告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町河又矢作

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



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

343-II-1042

箇所名

矢作IIA

所在地

栃木県芳賀郡茂木町河又矢作

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 ² 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 ² 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 ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	144.25	1.00	100.00	1.00	-	-	14.47	2.70	27 ~ 28	155.81	1.00	100.00	1.00	17.57	3.28	16.05	3.00
2 ~ 3	147.20	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	28 ~ 29	160.07	1.00	100.00	1.00	18.40	3.44	16.05	3.00
3 ~ 4	147.20	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	29 ~ 30	160.22	1.00	100.00	1.00	18.40	3.44	16.05	3.00
4 ~ 5	142.65	1.00	100.00	1.00	-	-	15.49	2.90	30 ~ 31	160.58	1.00	100.00	1.00	17.80	3.33	16.05	3.00
5 ~ 6	134.21	1.00	100.00	1.00	-	-	13.39	2.50	31 ~ 32	160.58	1.00	100.00	1.00	17.78	3.32	16.05	3.00
6 ~ 7	144.52	1.00	100.00	1.00	-	-	15.73	2.94	32 ~ 33	154.64	1.00	100.00	1.00	16.68	3.12	16.05	3.00
7 ~ 8	151.32	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	33 ~ 34	157.42	1.00	100.00	1.00	19.32	3.61	16.05	3.00
8 ~ 9	165.13	1.00	100.00	1.00	20.91	3.91	16.05	3.00	34 ~ 35	157.75	1.00	100.00	1.00	19.32	3.61	16.05	3.00
9 ~ 10	165.13	1.00	100.00	1.00	20.91	3.91	16.05	3.00	35 ~ 36	157.75	1.00	100.00	1.00	19.25	3.60	16.05	3.00
10 ~ 11	153.04	1.00	100.00	1.00	18.75	3.50	16.05	3.00	36 ~ 37	155.35	1.00	100.00	1.00	19.02	3.55	16.05	3.00
11 ~ 12	150.03	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	37 ~ 38	149.37	1.00	100.00	1.00	18.57	3.47	16.05	3.00
12 ~ 13	154.30	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	38 ~ 39	136.16	1.00	100.00	1.00	17.61	3.29	16.05	3.00
13 ~ 14	161.28	1.00	100.00	1.00	17.96	3.36	16.05	3.00	40 ~ 41	138.42	1.00	100.00	1.00	-	-	15.13	2.83
14 ~ 15	161.28	1.00	100.00	1.00	19.32	3.61	16.05	3.00	41 ~ 42	150.80	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
15 ~ 16	158.75	1.00	100.00	1.00	19.32	3.61	16.05	3.00	42 ~ 43	150.80	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
16 ~ 17	162.76	1.00	100.00	1.00	20.42	3.81	16.05	3.00	43 ~ 44	136.76	1.00	100.00	1.00	-	-	14.89	2.78
17 ~ 18	162.76	1.00	100.00	1.00	20.42	3.81	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	156.38	1.00	100.00	1.00	18.37	3.43	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	156.38	1.00	100.00	1.00	17.16	3.21	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	156.24	1.00	100.00	1.00	17.01	3.18	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	151.00	1.00	100.00	1.00	16.66	3.11	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	146.22	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	-	-	100.00	1.00	-	-	11.39	2.13	~								
24 ~ 25	-	-	100.00	1.00	-	-	14.30	2.67	~								
25 ~ 26	153.38	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
26 ~ 27	154.05	1.00	100.00	1.00	17.50	3.27	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

343-II-1042

告示番号

箇所名

矢作IIA

告示年月日

所在地

栃木県芳賀郡茂木町河又矢作