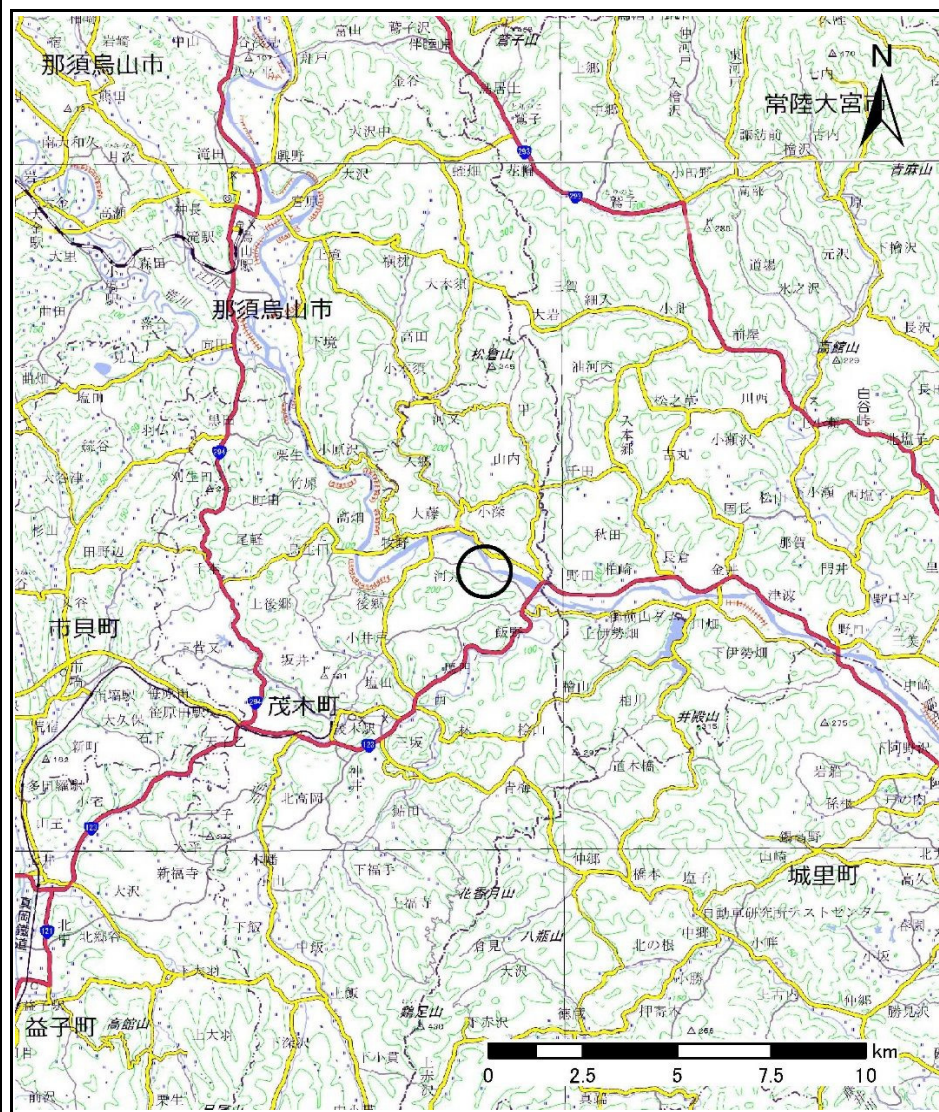


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

箇所番号

箇所名

所在地

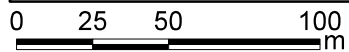
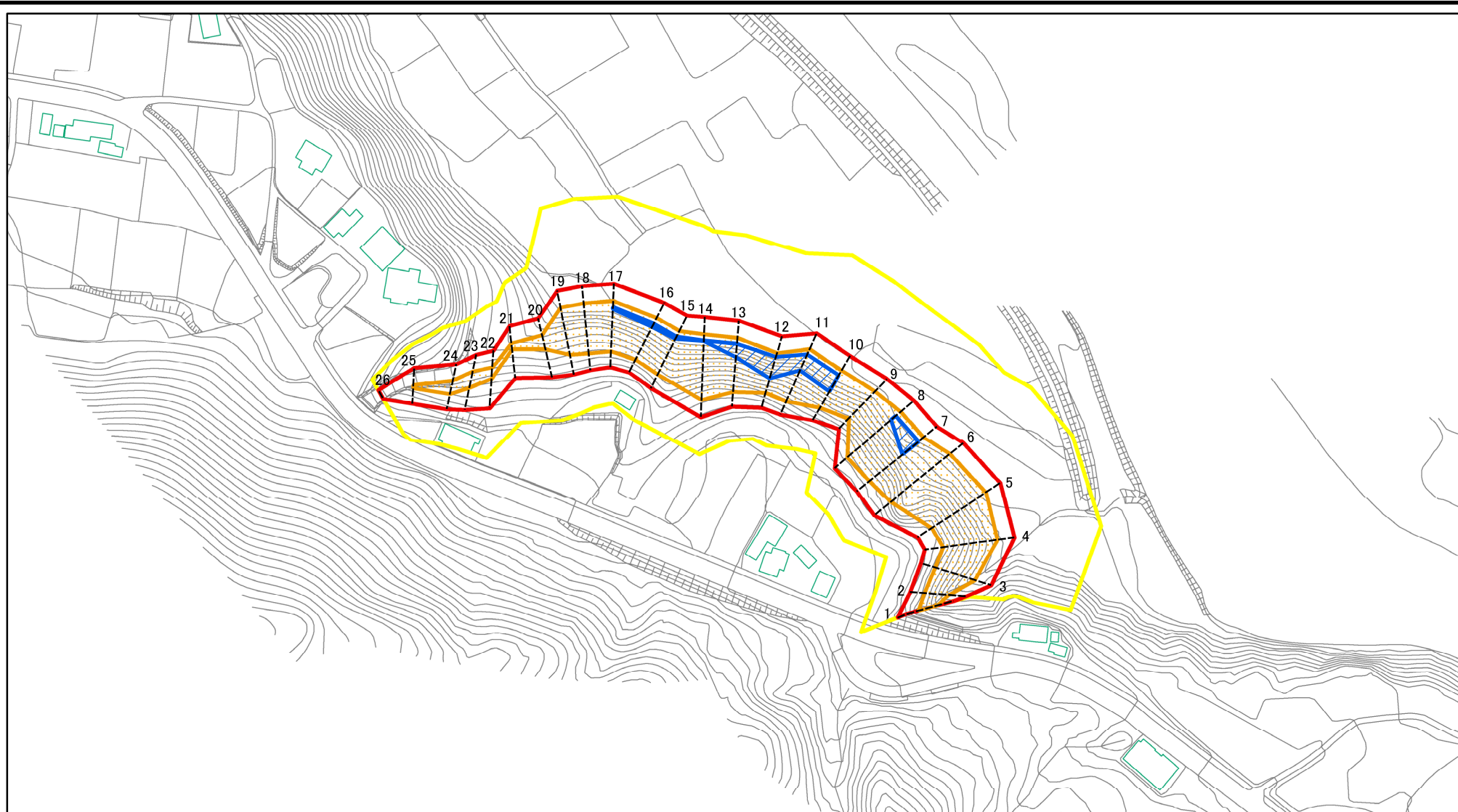
急傾斜地の崩壊

343-II-1014

山口II A

栃木県芳賀郡茂木町河井

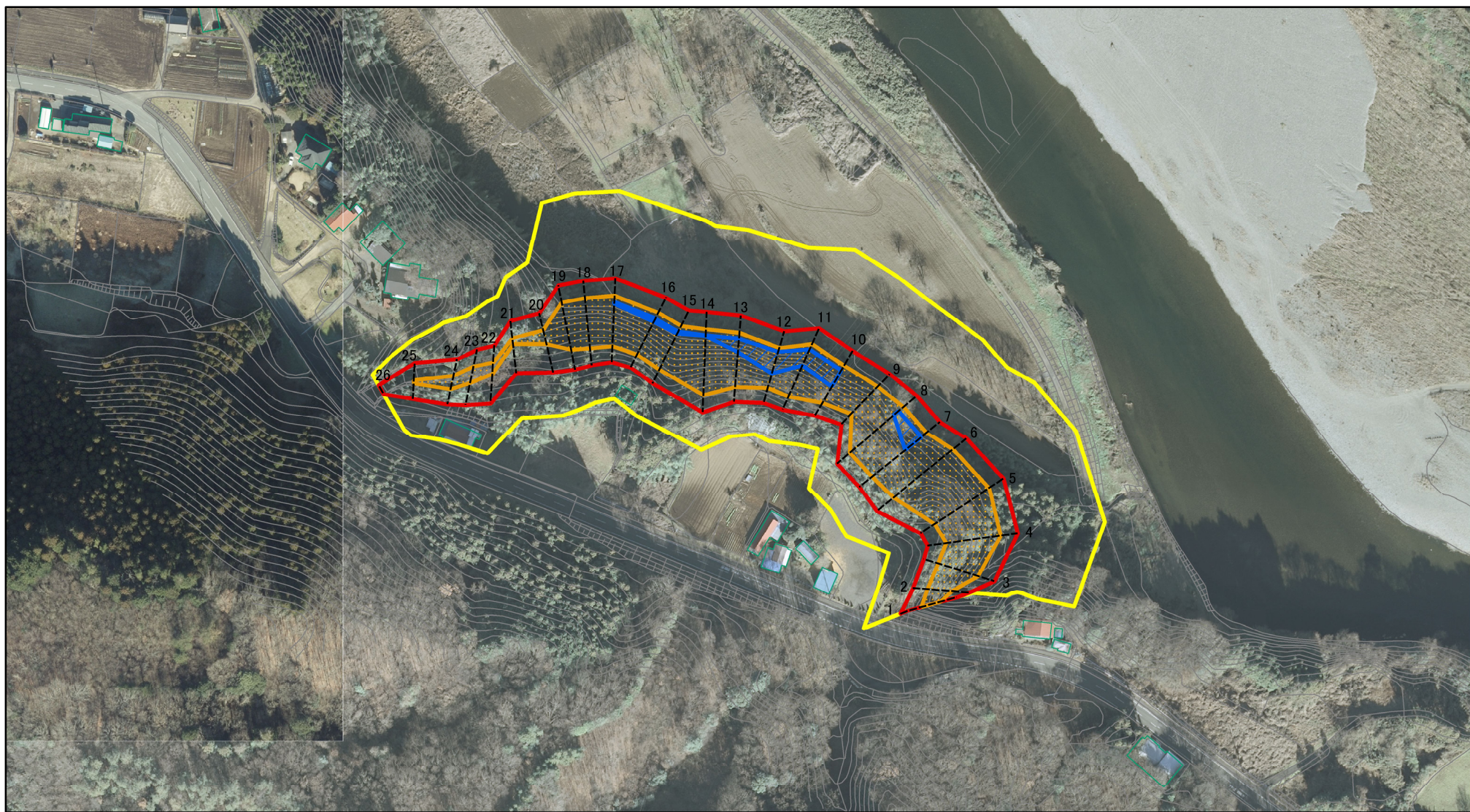
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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		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-1014
	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 山口IIA
	それ以外の区域			告示年月日	所在地 栃木県芳賀郡茂木町河井

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

343-II-1014

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

山口IIA

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



1:2,500

告示年月日

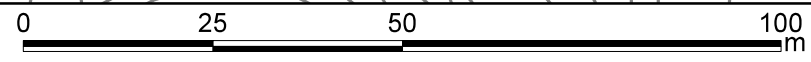
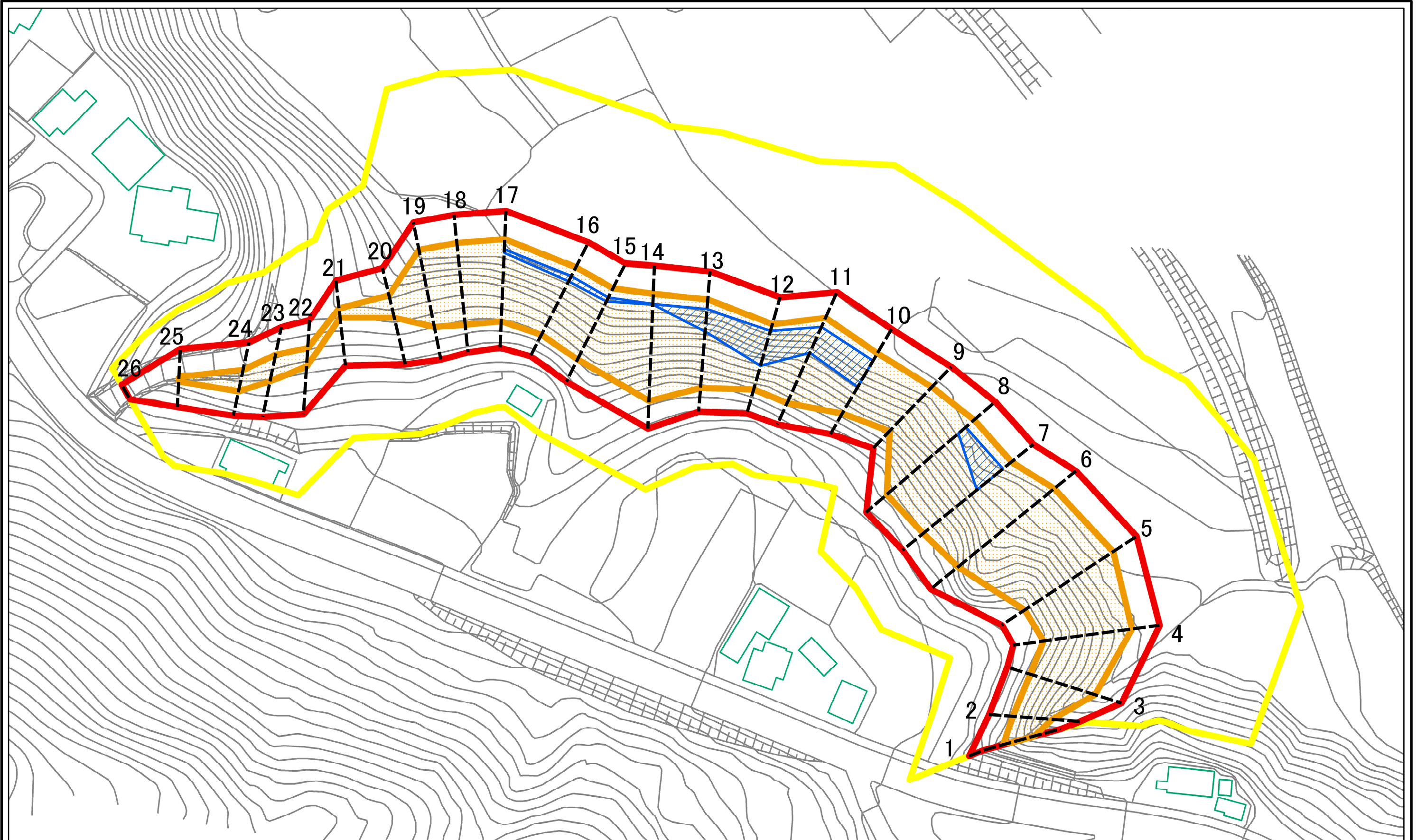
所在地

栃木県芳賀郡茂木町河井

土石等の堆積の高さが3mを超える区域

それ以外の区域

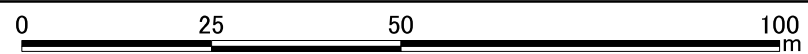
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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	343-II-1014
	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	山口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			告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町河井
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

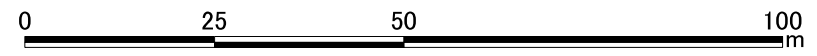
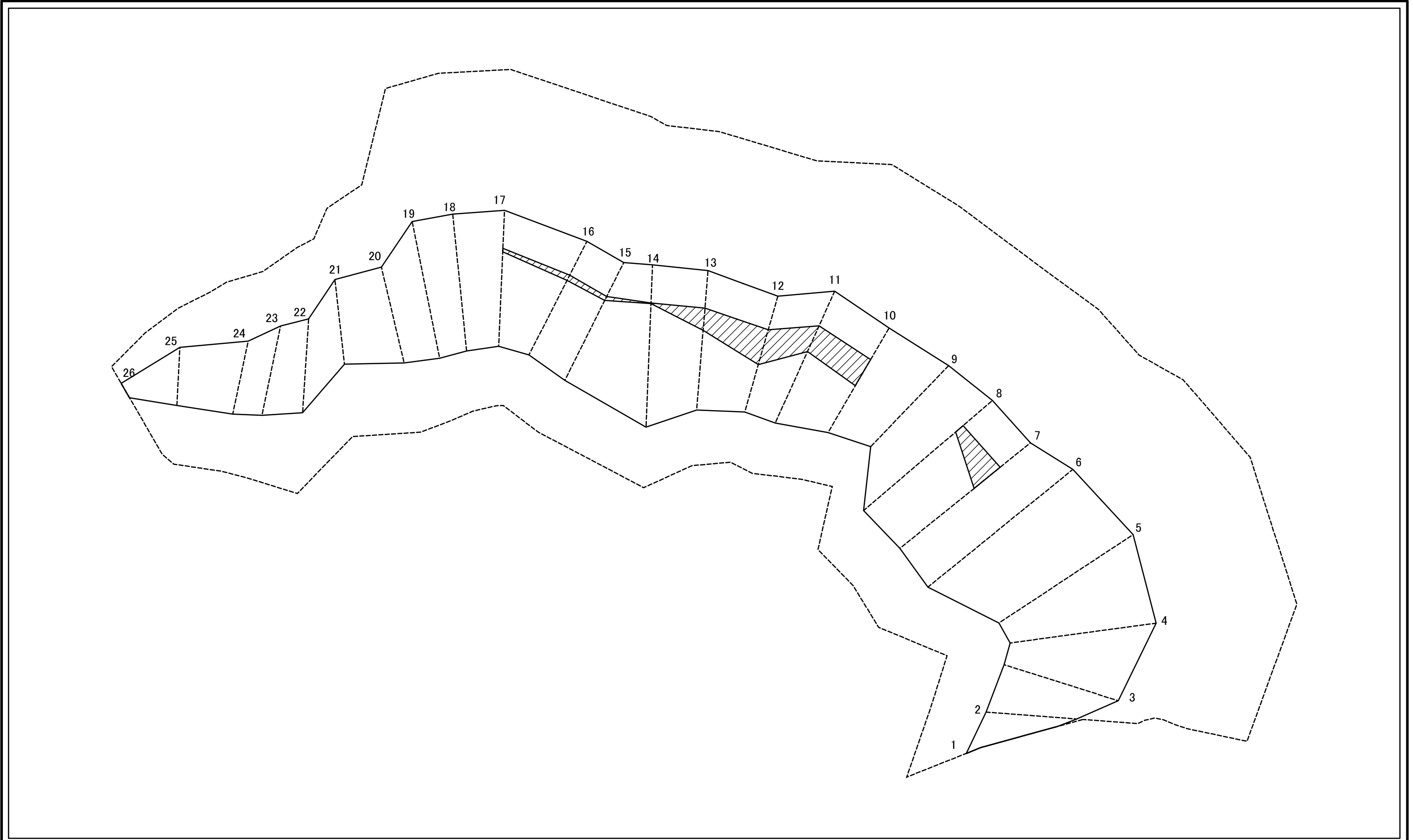
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<p>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)</p>	土砂災害防止法施行令第2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-1014
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	山口IIA
	それ以外の区域		縮尺	1:1,000	告示年月日		所在地

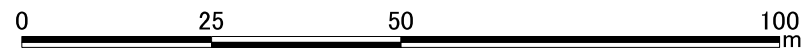
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

<p>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)</p>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		<p>N 縮尺 1:1,000</p>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343-II-1014
	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	山口IIA
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町河井

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

<p>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)</p>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		<p>N 縮尺 1:1,000</p>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343-II-1014
	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	山口IIA
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町河井

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	133.01	1.00	100.00	1.00	-	-	13.60	2.54	~								
2 ~ 3	145.74	1.00	100.00	1.00	-	-	15.04	2.81	~								
3 ~ 4	145.74	1.00	100.00	1.00	-	-	15.51	2.90	~								
4 ~ 5	149.05	1.00	100.00	1.00	-	-	15.95	2.98	~								
5 ~ 6	149.05	1.00	100.00	1.00	-	-	15.95	2.98	~								
6 ~ 7	152.10	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	152.10	1.00	100.00	1.00	16.69	3.12	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	151.36	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	148.36	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	155.44	1.00	100.00	1.00	18.15	3.39	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	155.44	1.00	100.00	1.00	19.54	3.65	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	153.93	1.00	100.00	1.00	19.54	3.65	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	153.93	1.00	100.00	1.00	17.99	3.36	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	148.68	1.00	100.00	1.00	16.58	3.10	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	149.00	1.00	100.00	1.00	17.05	3.19	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	149.00	1.00	100.00	1.00	17.05	3.19	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	146.00	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	143.57	1.00	100.00	1.00	-	-	15.91	2.97	~								
19 ~ 20	135.19	1.00	100.00	1.00	-	-	13.52	2.53	~								
20 ~ 21	109.94	1.00	100.00	1.00	-	-	11.22	2.10	~								
21 ~ 22	108.26	1.00	100.00	1.00	-	-	11.22	2.10	~								
22 ~ 23	115.29	1.00	100.00	1.00	-	-	11.66	2.18	~								
23 ~ 24	118.81	1.00	100.00	1.00	-	-	11.88	2.22	~								
24 ~ 25	118.81	1.00	100.00	1.00	-	-	11.88	2.22	~								
25 ~ 26	-	-	100.00	1.00	-	-	11.76	2.20	~								
~									~								

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-1014
	告示番号		箇所名	山口IIA
	告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町河井