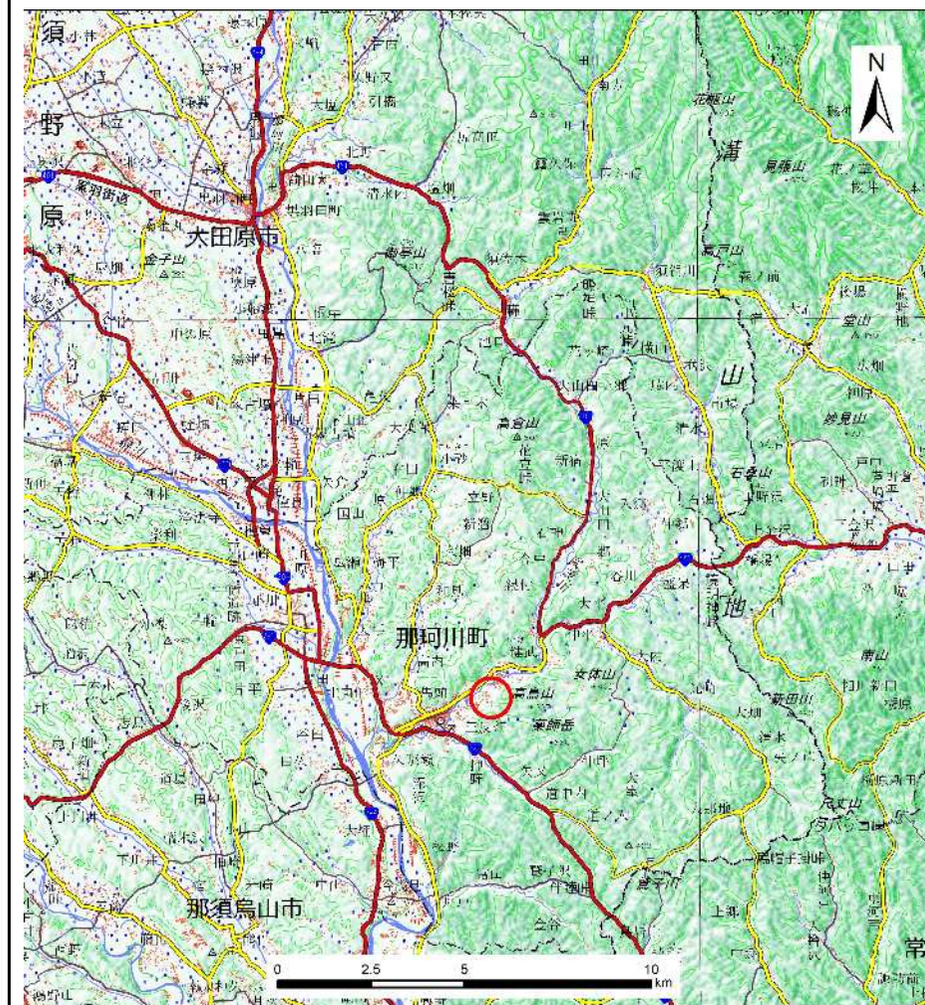
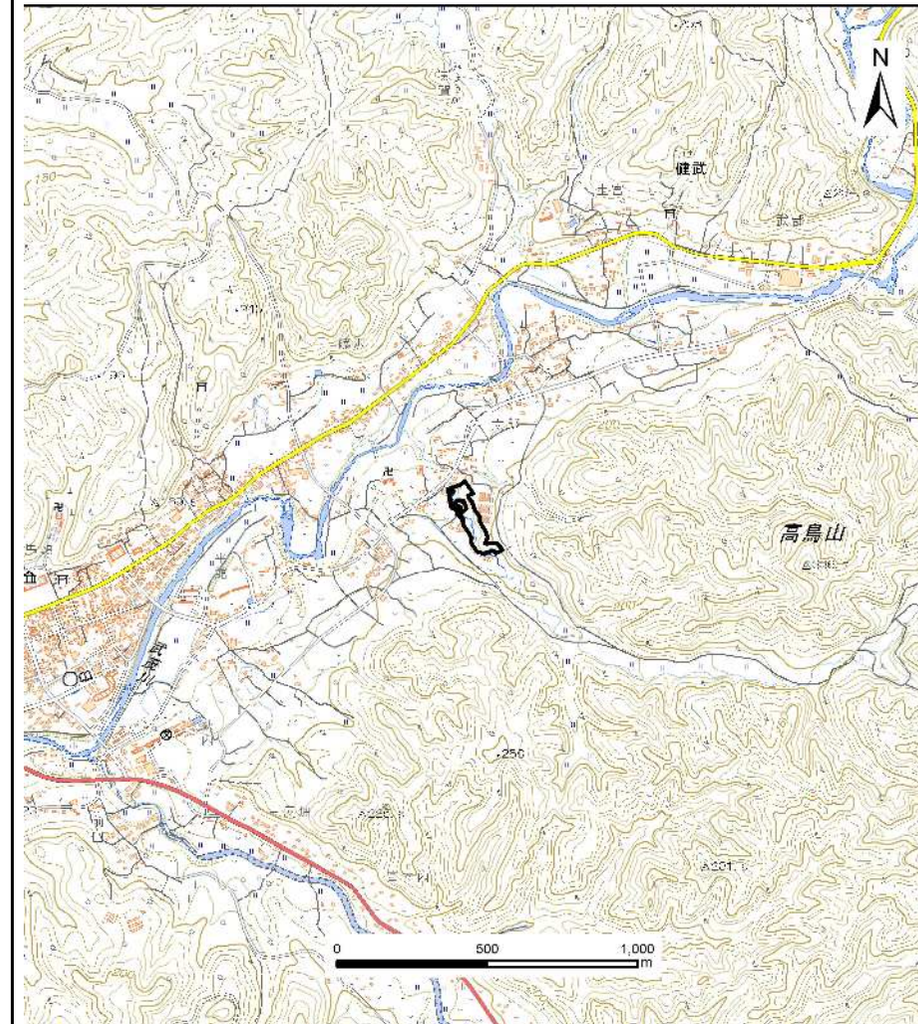


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

403-II-1114

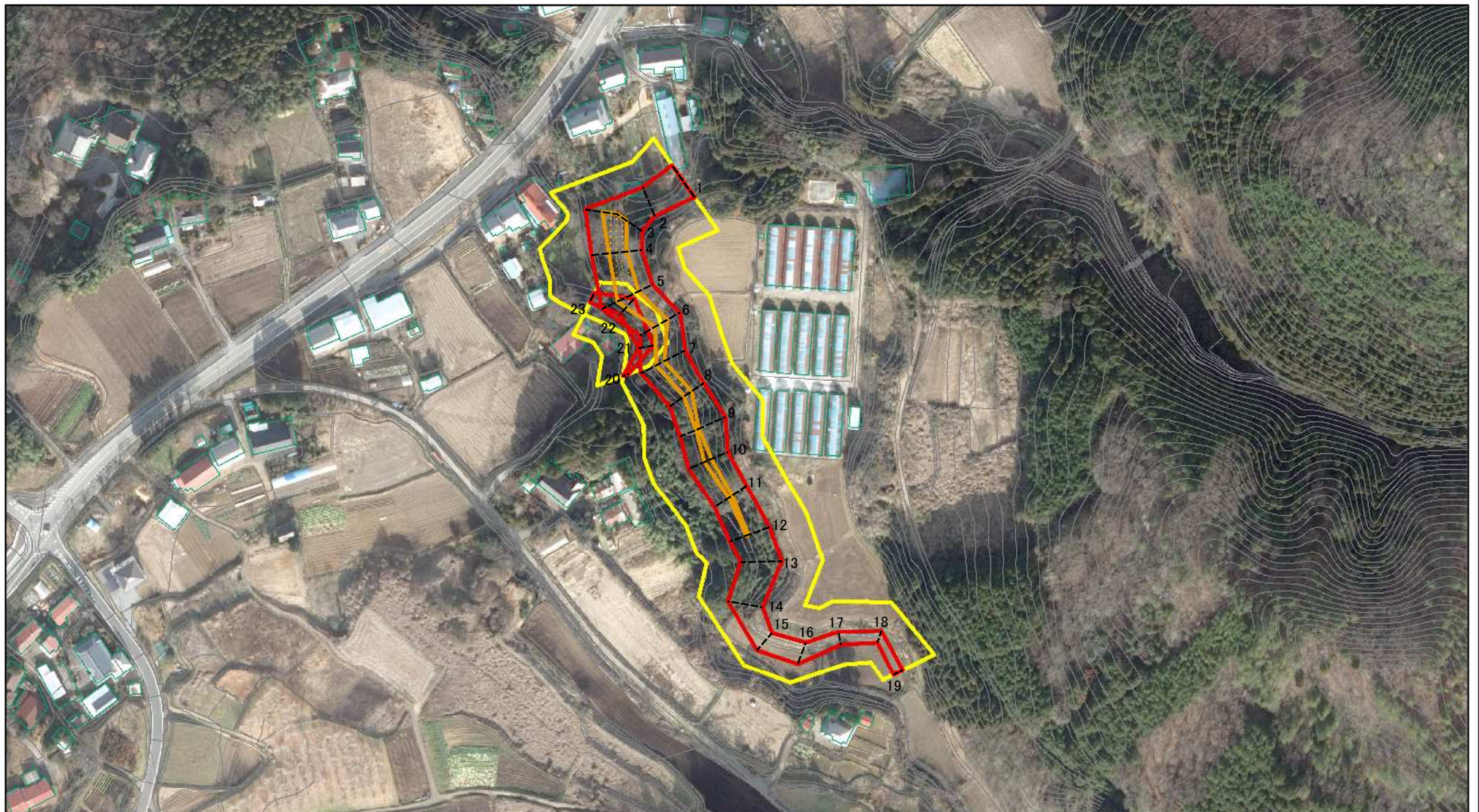
箇所名

仲沢ⅡA

所在地

栃木県那須郡那珂川町健武

# 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)

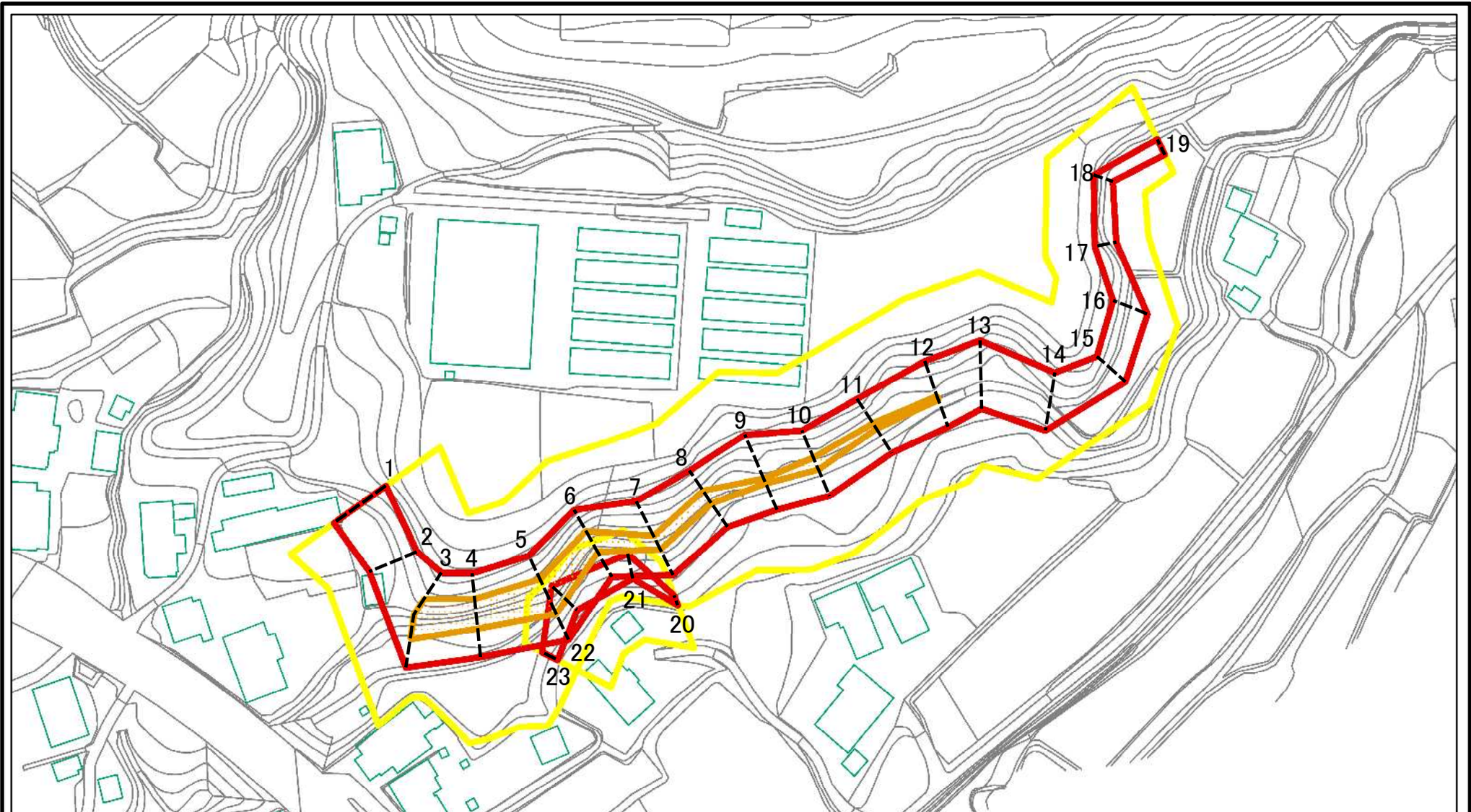
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図(その1)

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	403-II-1114
告示番号		箇所名	仲沢IIA
告示年月日		所在地	栃木県那須郡那珂川町健武

# 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  
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)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  
土石等の堆積の高さが3mを超える区域  
それ以外の区域

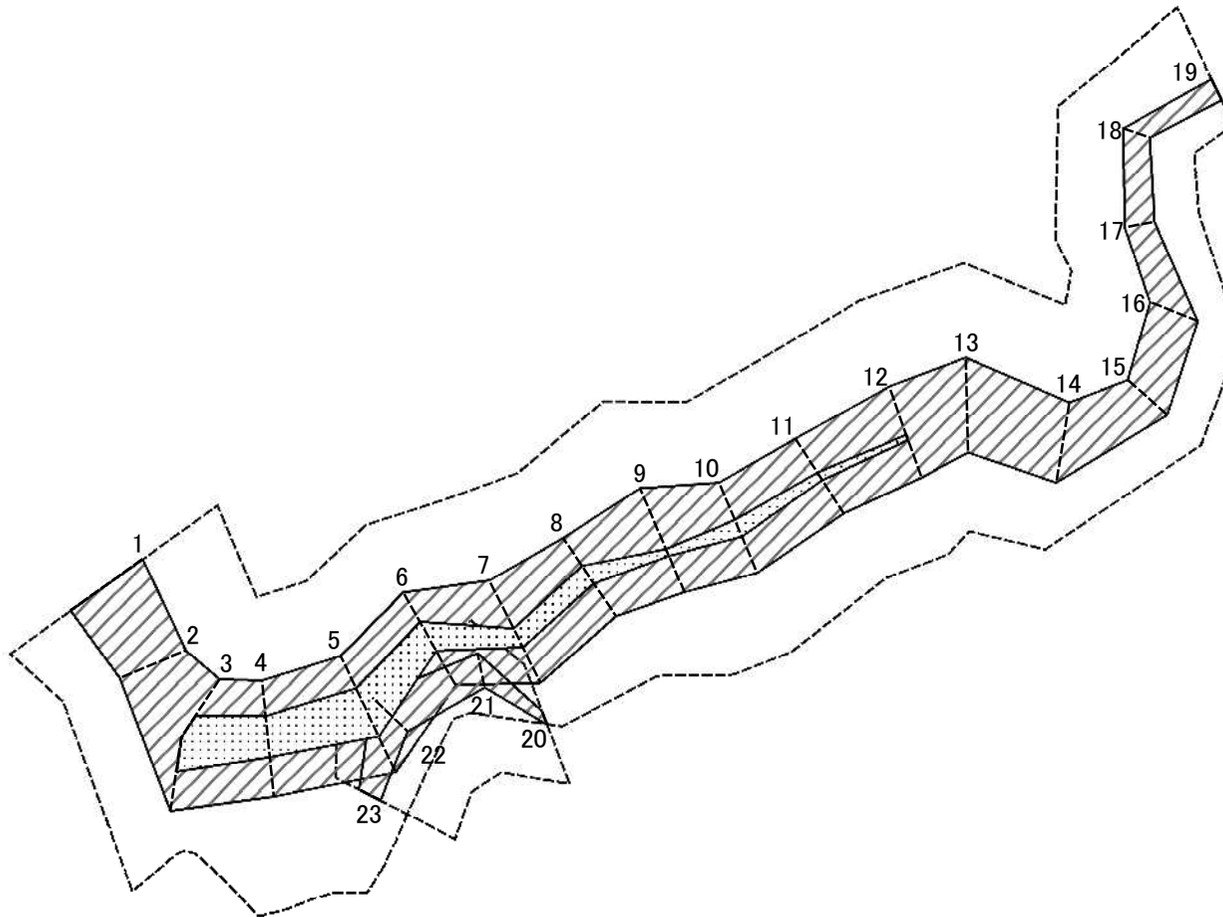
     
縮尺  
1:1,500

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  
箇所名  
所在地

403-II-1114  
仲沢IIA  
栃木県那須郡那珂川町健武

# 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)

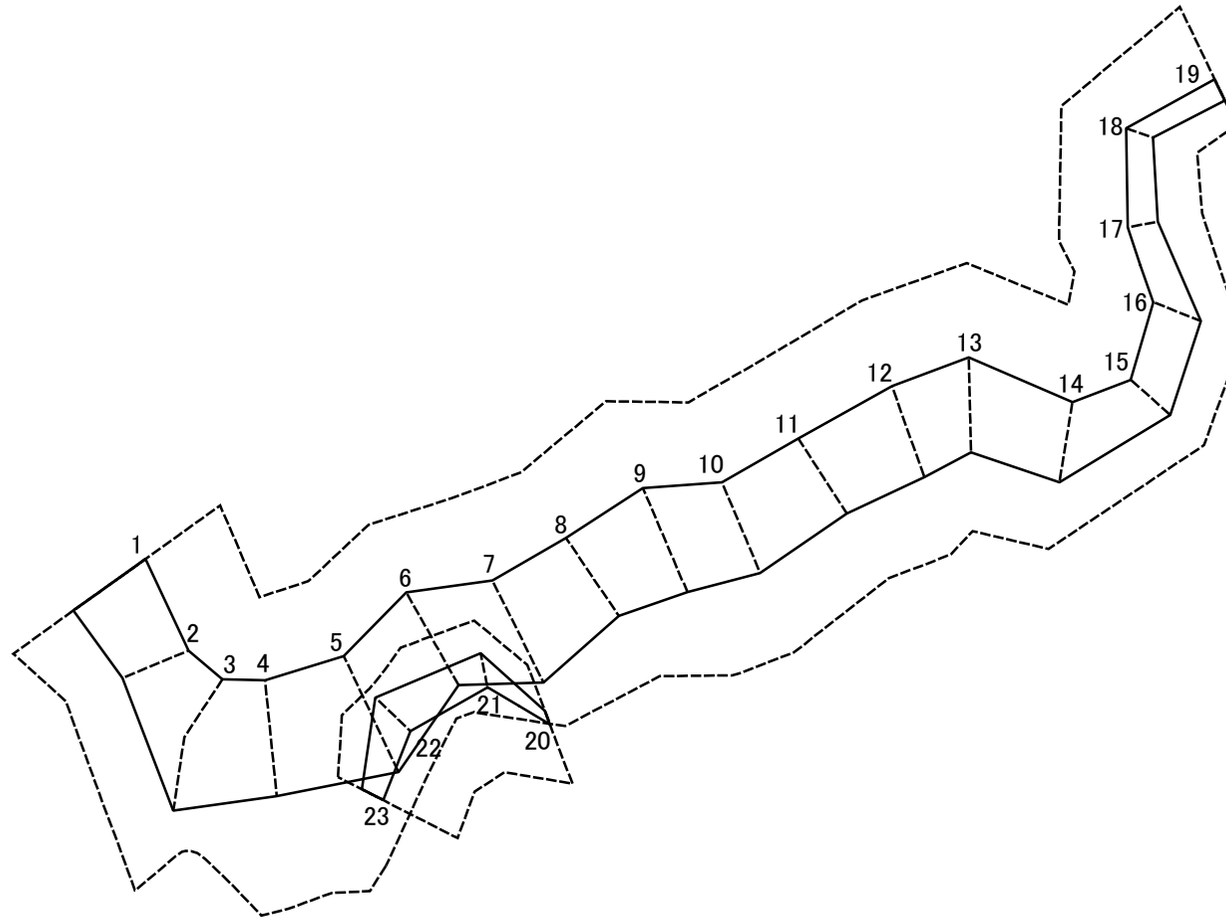
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:1,500

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	403-II-1114
箇所名	仲沢IIA
所在地	栃木県那須郡那珂川町健武

# 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

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



それ以外の区域



縮尺

1:1,500

自然現象  
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

箇所番号

箇所名

所在地

403-II-1114

仲沢IIA

栃木県那須郡那珂川町健武

# 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	-	-	97.18	1.00	-	-	10.60	1.98	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	12.05	2.25	~								
3 ~ 4	126.01	1.00	100.00	1.00	-	-	12.88	2.41	~								
4 ~ 5	129.30	1.00	100.00	1.00	-	-	12.88	2.41	~								
5 ~ 6	129.30	1.00	100.00	1.00	-	-	13.85	2.59	~								
6 ~ 7	122.12	1.00	100.00	1.00	-	-	13.85	2.59	~								
7 ~ 8	114.46	1.00	100.00	1.00	-	-	12.38	2.31	~								
8 ~ 9	114.46	1.00	100.00	1.00	-	-	12.38	2.31	~								
9 ~ 10	109.86	1.00	100.00	1.00	-	-	11.26	2.10	~								
10 ~ 11	109.86	1.00	100.00	1.00	-	-	11.31	2.11	~								
11 ~ 12	105.40	1.00	100.00	1.00	-	-	11.31	2.11	~								
12 ~ 13	-	-	100.00	1.00	-	-	10.75	2.01	~								
13 ~ 14	-	-	96.15	1.00	-	-	10.78	2.01	~								
14 ~ 15	-	-	95.54	1.00	-	-	10.78	2.01	~								
15 ~ 16	-	-	81.77	1.00	-	-	9.31	1.74	~								
16 ~ 17	-	-	81.77	1.00	-	-	11.72	2.19	~								
17 ~ 18	-	-	57.62	1.00	-	-	12.10	2.26	~								
18 ~ 19	-	-	57.87	1.00	-	-	12.10	2.26	~								
~									~								
20 ~ 21	-	-	68.35	1.00	-	-	14.04	2.62	~								
21 ~ 22	-	-	78.02	1.00	-	-	9.17	1.71	~								
22 ~ 23	-	-	78.02	1.00	-	-	9.47	1.77	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	403-II-1114
	告示番号		箇所名	仲沢IIA
	告示年月日		所在地	栃木県那須郡那珂川町健武