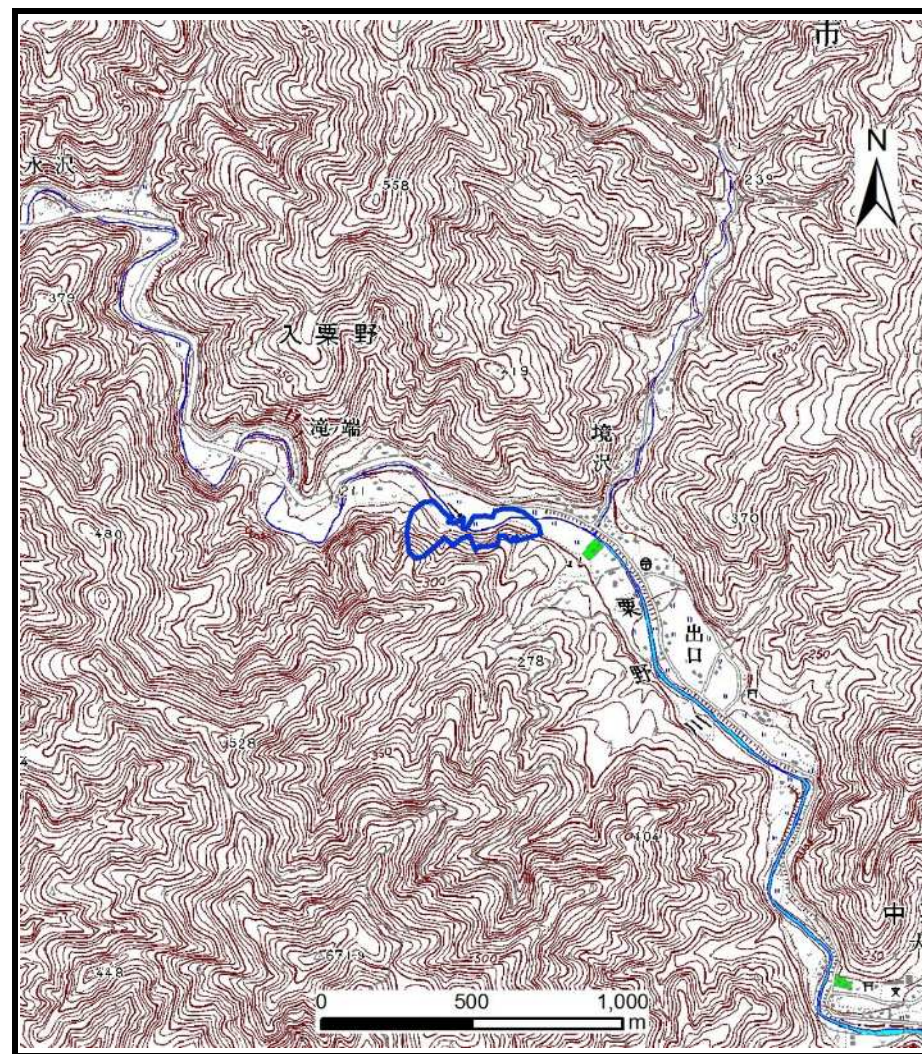


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

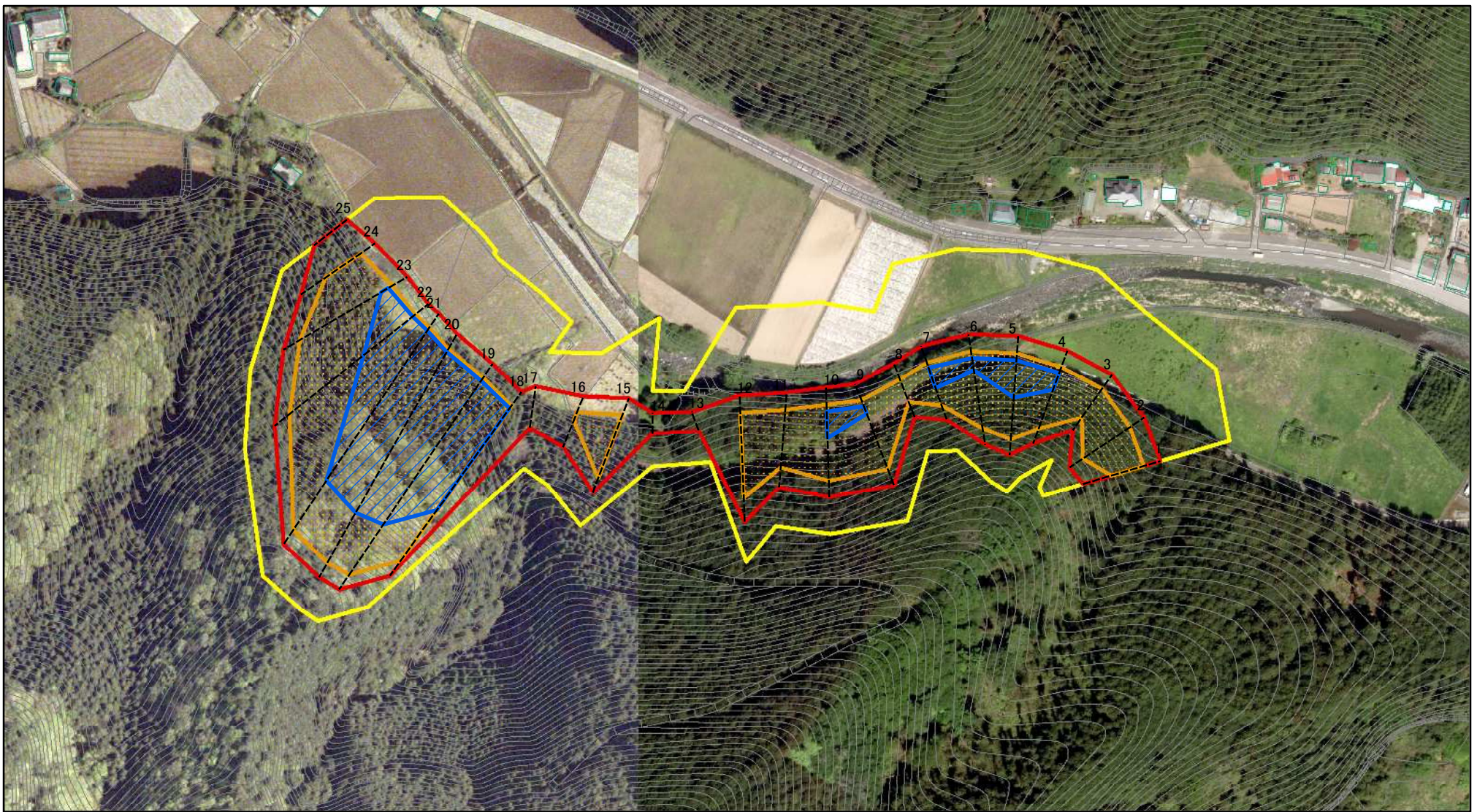


(1/25,000)

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	322-Ⅲ-1019
箇所名	滝沢ⅢC
所在地	栃木県鹿沼市入栗野

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

322-Ⅲ-1019

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

滝沢ⅢC

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

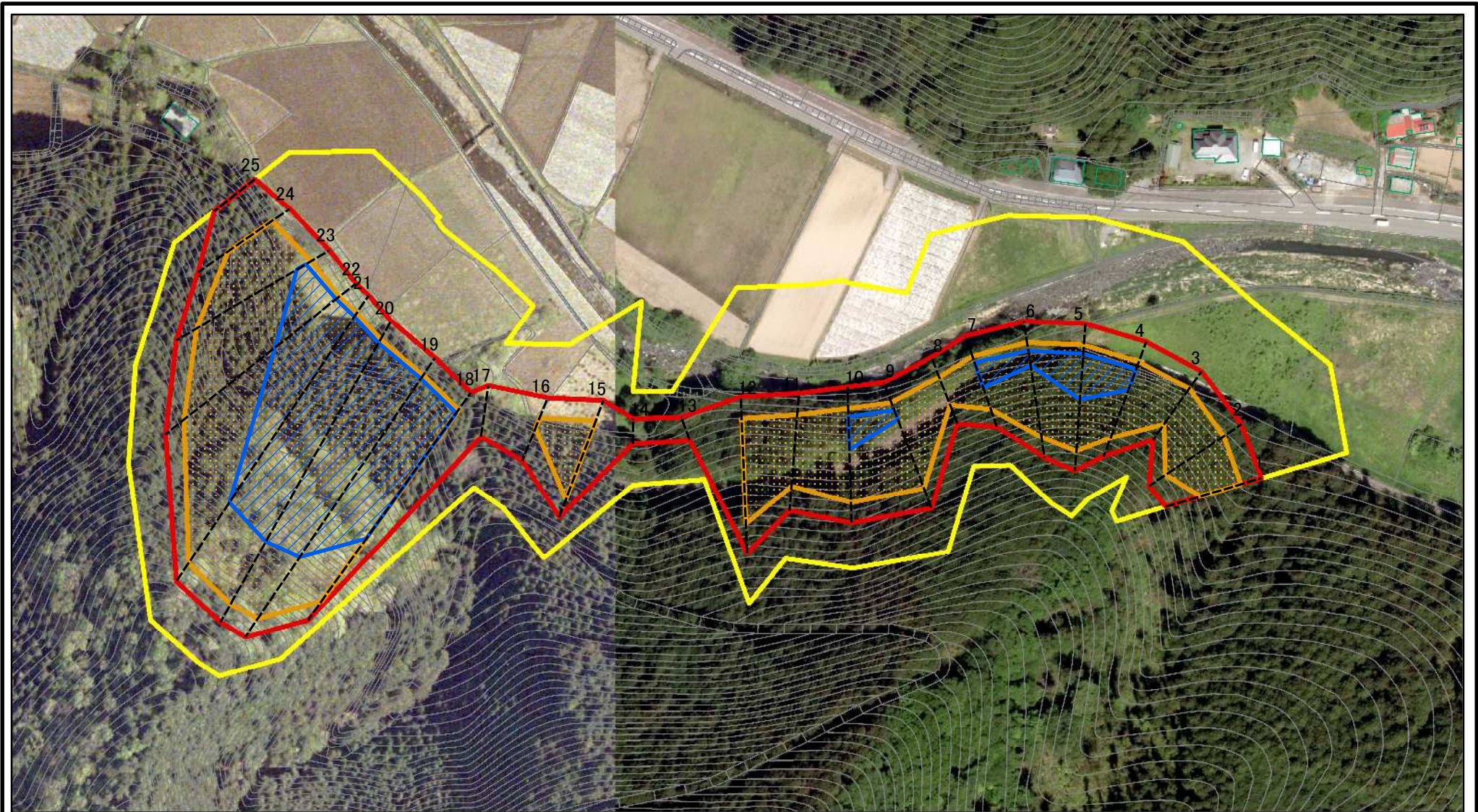
栃木県鹿沼市入粟野

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)

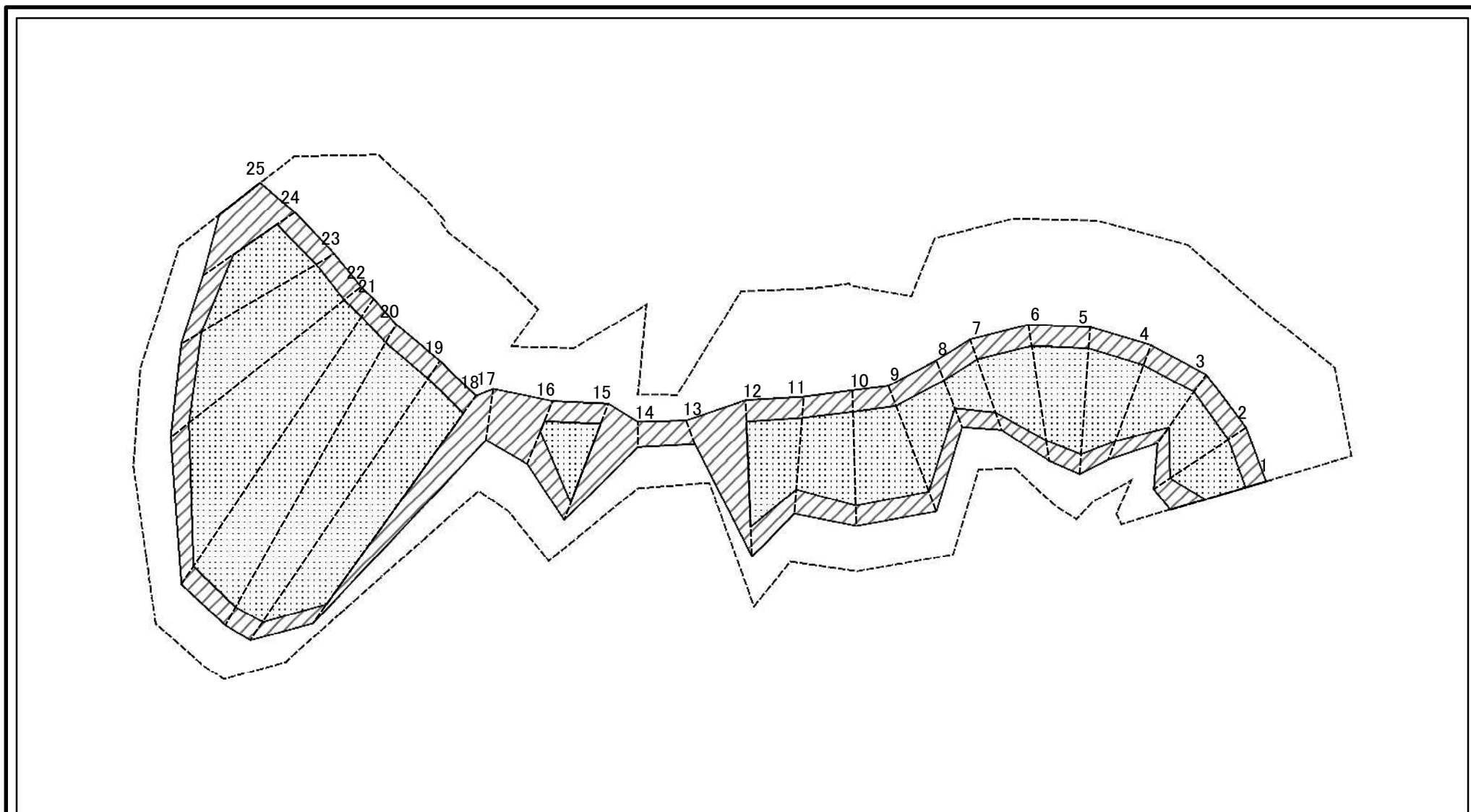
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:2,000

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	322-Ⅲ-1019
箇所名	滝沢ⅢC
所在地	栃木県鹿沼市入粟野

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)

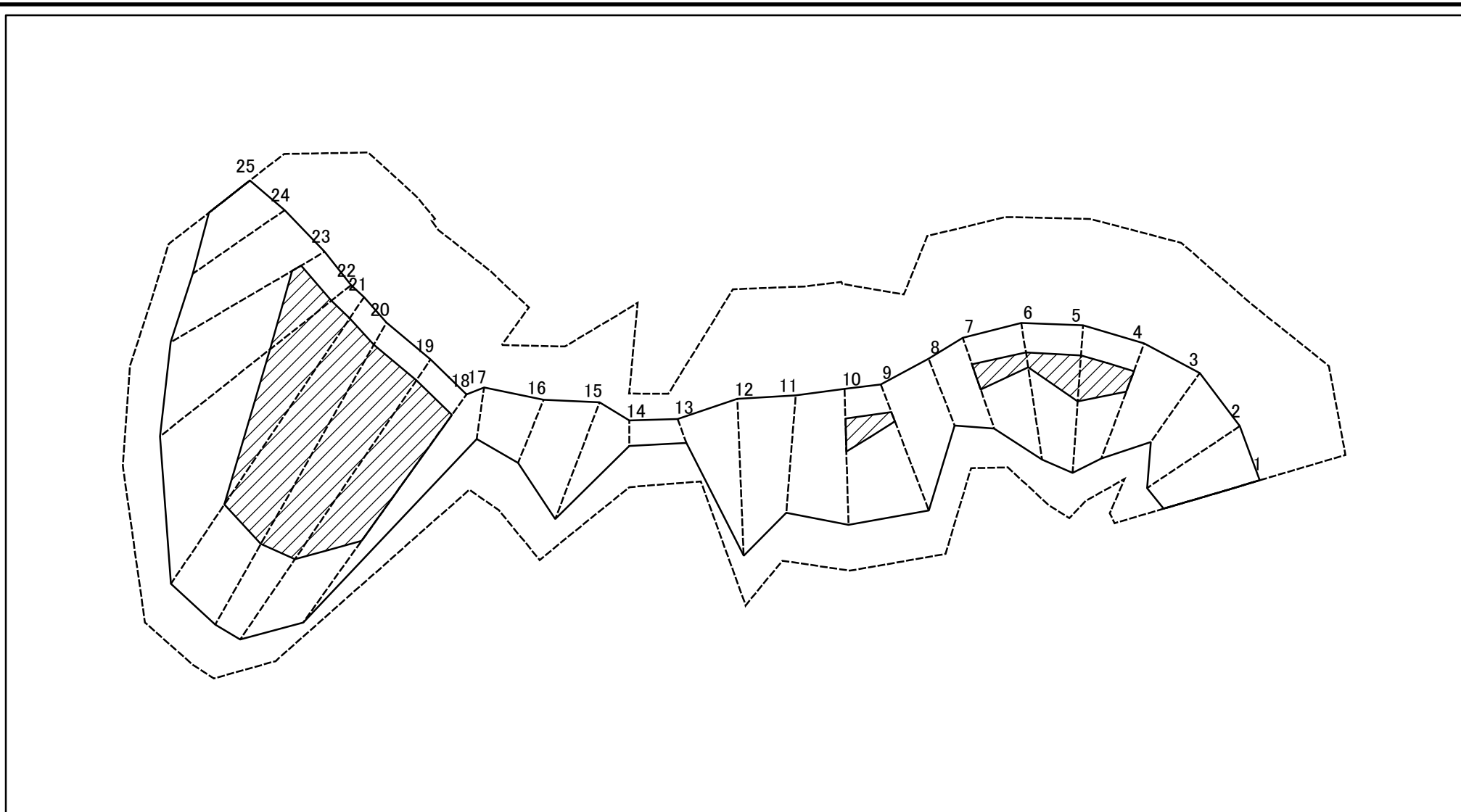
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺
1:2,000

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	322-III-1019
箇所名	滝沢ⅢC
所在地	栃木県鹿沼市入粟野

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	

N
縮尺
1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	322-Ⅲ-1019
告示番号		箇所名	滝沢ⅢC
告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市入粟野

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

(1/1)

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	150.09	1.00	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
2 ~ 3	150.09	1.00	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
3 ~ 4	152.58	1.00	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
4 ~ 5	156.91	1.00	100.00	1.00	16.56	3.16	15.73	3.00	~								
5 ~ 6	156.91	1.00	100.00	1.00	16.53	3.15	15.73	3.00	~								
6 ~ 7	152.49	1.00	100.00	1.00	17.82	3.40	15.73	3.00	~								
7 ~ 8	149.82	1.00	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
8 ~ 9	150.33	1.00	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
9 ~ 10	153.49	1.00	100.00	1.00	16.36	3.12	15.73	3.00	~								
10 ~ 11	153.49	1.00	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
11 ~ 12	139.75	1.00	100.00	1.00	-	-	15.04	2.87	~								
12 ~ 13	-	-	100.00	1.00	-	-	15.04	2.87	~								
13 ~ 14	-	-	77.88	1.00	-	-	10.36	1.98	~								
14 ~ 15	-	-	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
15 ~ 16	157.19	1.00	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
16 ~ 17	-	-	100.00	1.00	-	-	10.17	1.94	~								
17 ~ 18	-	-	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
18 ~ 19	155.53	1.00	100.00	1.00	20.39	3.89	15.73	3.00	~								
19 ~ 20	159.71	1.00	100.00	1.00	20.84	3.97	15.73	3.00	~								
20 ~ 21	159.71	1.00	100.00	1.00	20.84	3.97	15.73	3.00	~								
21 ~ 22	157.14	1.00	100.00	1.00	20.55	3.92	15.73	3.00	~								
22 ~ 23	152.22	1.00	100.00	1.00	20.13	3.84	15.73	3.00	~								
23 ~ 24	150.17	1.00	100.00	1.00	-	-	15.73	3.00	~								
24 ~ 25	-	-	100.00	1.00	-	-	12.54	2.39	~								
~									~								
~									~								

様式-3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	322-Ⅲ-1019
	告示番号		箇所名	滝沢ⅢC
	告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市入粟野
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項				