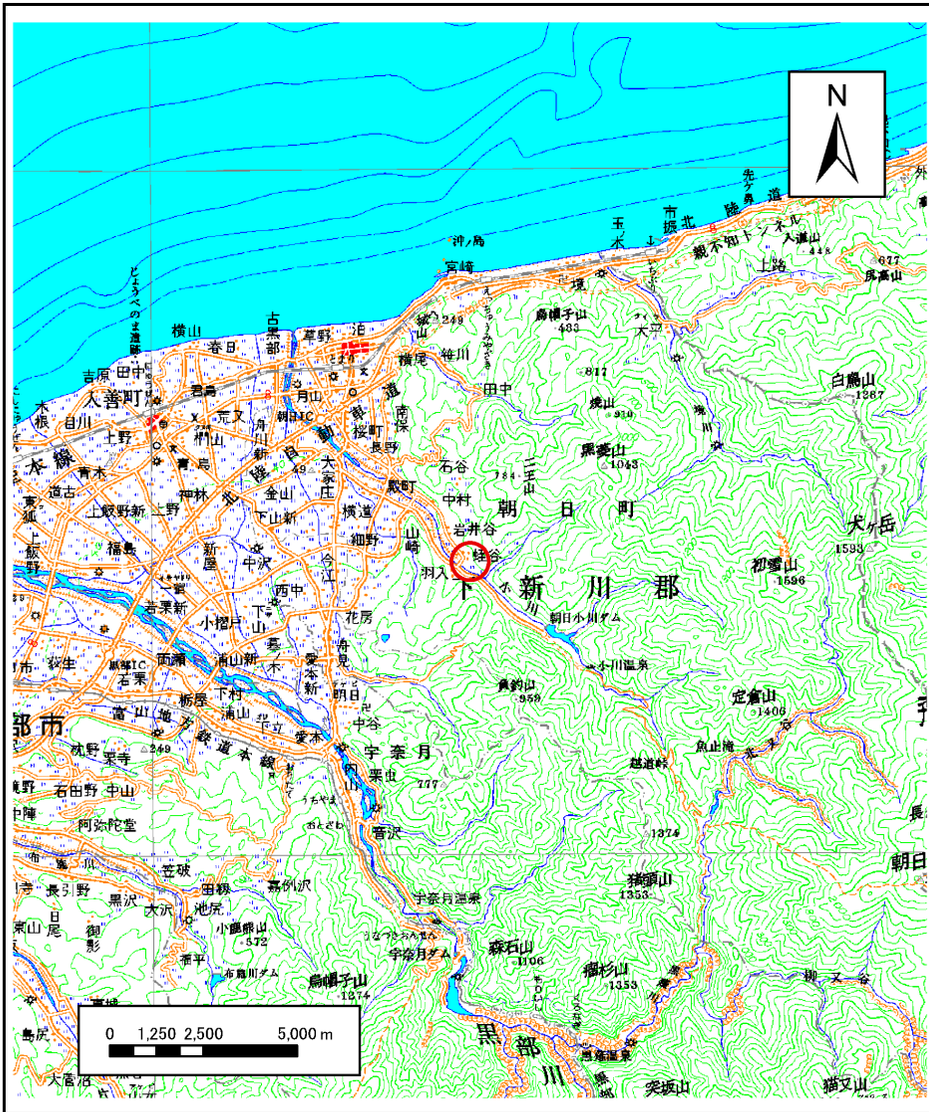
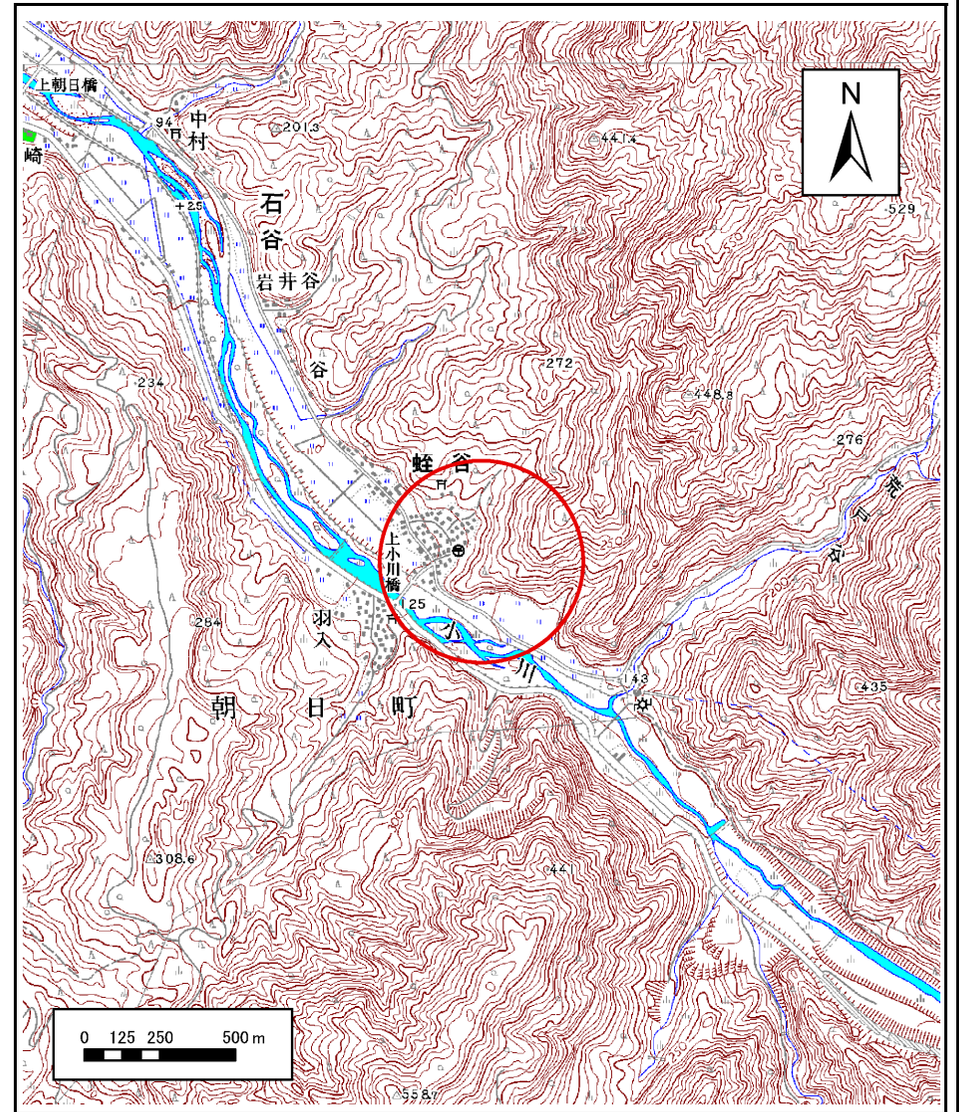


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

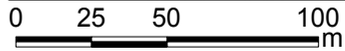
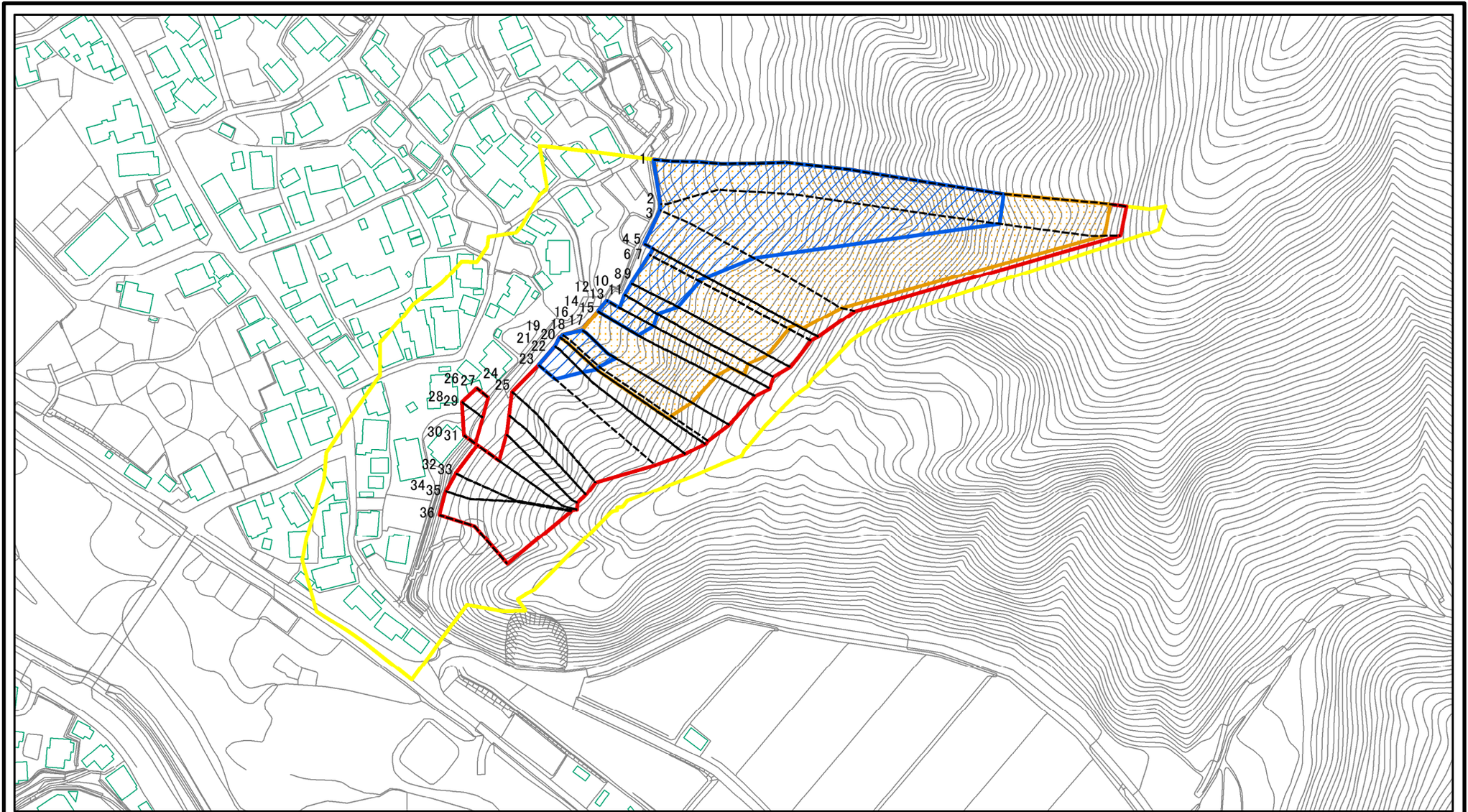
10

蛭谷(1)

富山県下新川郡朝日町蛭谷

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 令元情複 第741号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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

10

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を超える区域



縮尺

告示番号

箇所名

蛭谷(1)

土石等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域



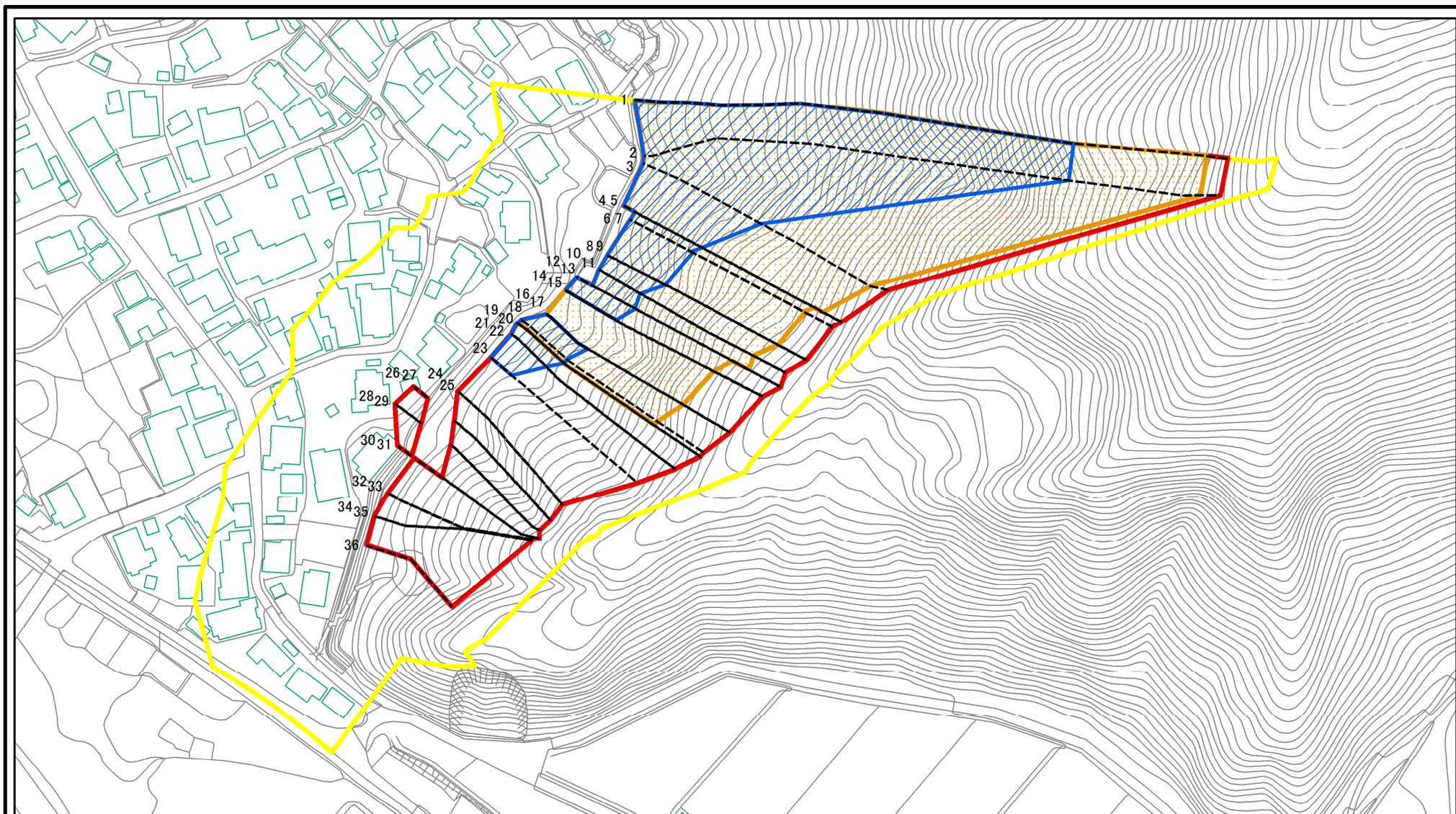
1:2,500

告示年月日

所在地

富山県下新川郡朝日町蛭谷

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

様式-2-1(急)

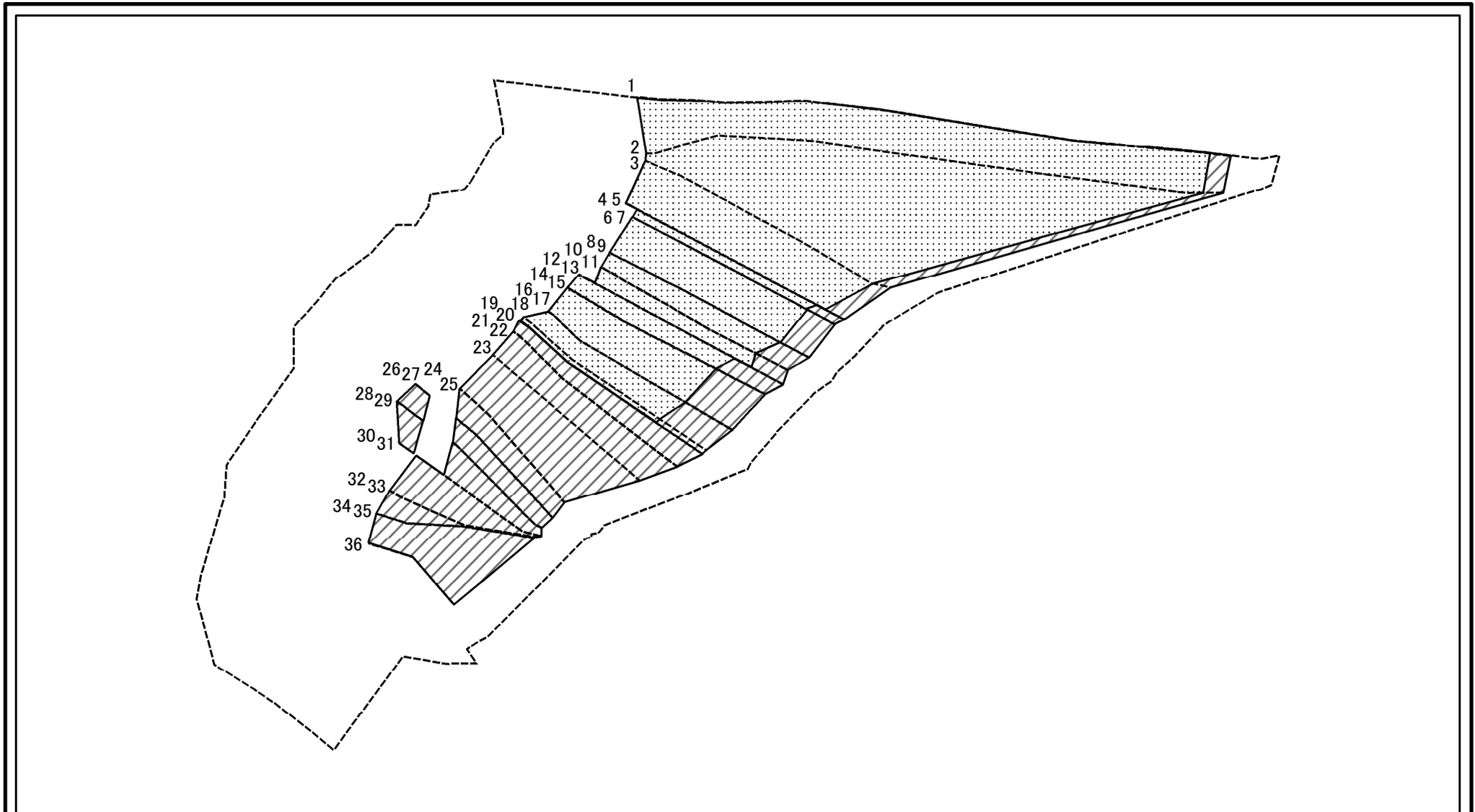
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

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	箇所番号	10
告示番号		箇所名	蛭谷(1)
告示年月日		所在地	富山県下新川郡朝日町蛭谷

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100
m

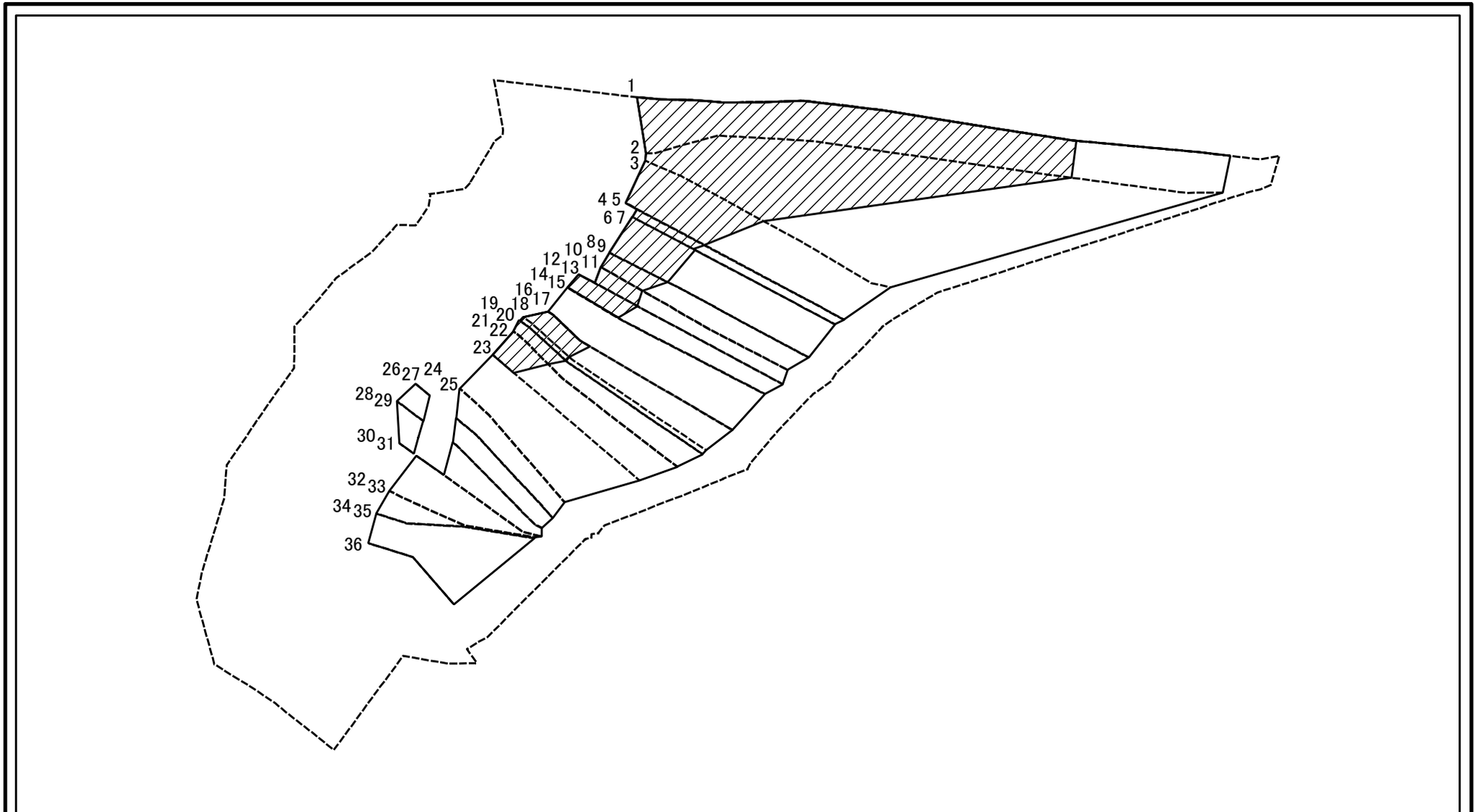
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

N	縮尺
1:2,000	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	10
告示番号		箇所名	蛭谷(1)
告示年月日		所在地	富山県下新川郡朝日町蛭谷

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100
m

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	10
告示番号		箇所名	蛭谷(1)
告示年月日		所在地	富山県下新川郡朝日町蛭谷

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	185.85	1.30	100.00	1.30	19.74	3.69	16.05	3.00	26 ~ 27	—	—	59.57	0.45	—	—	8.74	1.63
2 ~ 3	193.60	1.30	100.00	1.30	20.23	3.78	16.05	3.00	27 ~ 28	—	—	64.18	0.45	—	—	9.02	1.69
3 ~ 4	193.60	1.30	100.00	1.30	20.23	3.78	16.05	3.00	28 ~ 29	—	—	64.18	0.45	—	—	9.02	1.69
4 ~ 5	178.57	1.30	100.00	1.30	19.43	3.63	16.05	3.00	29 ~ 30	—	—	64.17	0.45	—	—	9.02	1.68
5 ~ 6	138.05	1.00	100.00	1.00	19.43	3.63	16.05	3.00	30 ~ 31	—	—	68.28	0.50	—	—	15.14	2.83
6 ~ 7	137.85	1.00	100.00	1.00	19.42	3.63	16.05	3.00	31 ~ 32	—	—	68.28	0.50	—	—	15.14	2.83
7 ~ 8	137.85	1.00	100.00	1.00	19.42	3.63	16.05	3.00	32 ~ 33	—	—	66.33	0.50	—	—	14.95	2.79
8 ~ 9	136.21	1.00	100.00	1.00	19.32	3.61	16.05	3.00	33 ~ 34	—	—	66.33	0.50	—	—	14.95	2.79
9 ~ 10	136.21	1.00	100.00	1.00	19.32	3.61	16.05	3.00	34 ~ 35	—	—	68.26	0.50	—	—	15.13	2.83
10 ~ 11	131.96	1.00	100.00	1.00	19.07	3.56	16.05	3.00	35 ~ 36	—	—	77.09	0.50	—	—	16.05	3.00
11 ~ 12	132.24	1.00	100.00	1.00	19.08	3.57	16.05	3.00	36 ~ 37	—	—	—	—	—	—	—	—
12 ~ 13	132.24	1.00	100.00	1.00	19.08	3.57	16.05	3.00	37 ~ 38	—	—	—	—	—	—	—	—
13 ~ 14	112.74	0.85	100.00	0.85	19.08	3.57	16.05	3.00	38 ~ 39	—	—	—	—	—	—	—	—
14 ~ 15	112.53	0.85	100.00	0.85	—	—	16.05	3.00	39 ~ 40	—	—	—	—	—	—	—	—
15 ~ 16	112.75	0.85	100.00	0.85	—	—	14.95	2.79	40 ~ 41	—	—	—	—	—	—	—	—
16 ~ 17	112.75	0.85	100.00	0.85	—	—	16.05	3.00	41 ~ 42	—	—	—	—	—	—	—	—
17 ~ 18	112.75	0.85	100.00	0.85	19.09	3.57	16.05	3.00	42 ~ 43	—	—	—	—	—	—	—	—
18 ~ 19	112.44	0.85	100.00	0.85	19.06	3.56	16.05	3.00	43 ~ 44	—	—	—	—	—	—	—	—
19 ~ 20	—	—	100.00	0.85	19.07	3.56	16.05	3.00	44 ~ 45	—	—	—	—	—	—	—	—
20 ~ 21	—	—	99.62	0.75	19.07	3.56	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	—	—	99.62	0.75	17.26	3.23	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	—	—	99.62	0.75	17.26	3.23	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	—	—	99.32	0.75	—	—	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	—	—	99.18	0.75	—	—	14.95	2.79	~								
25 ~ 26	—	—	59.58	0.45	—	—	8.18	1.53	~								

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	10
	告示番号		箇所名	蛭谷(1)
	告示年月日		所在地	富山県下新川郡朝日町蛭谷