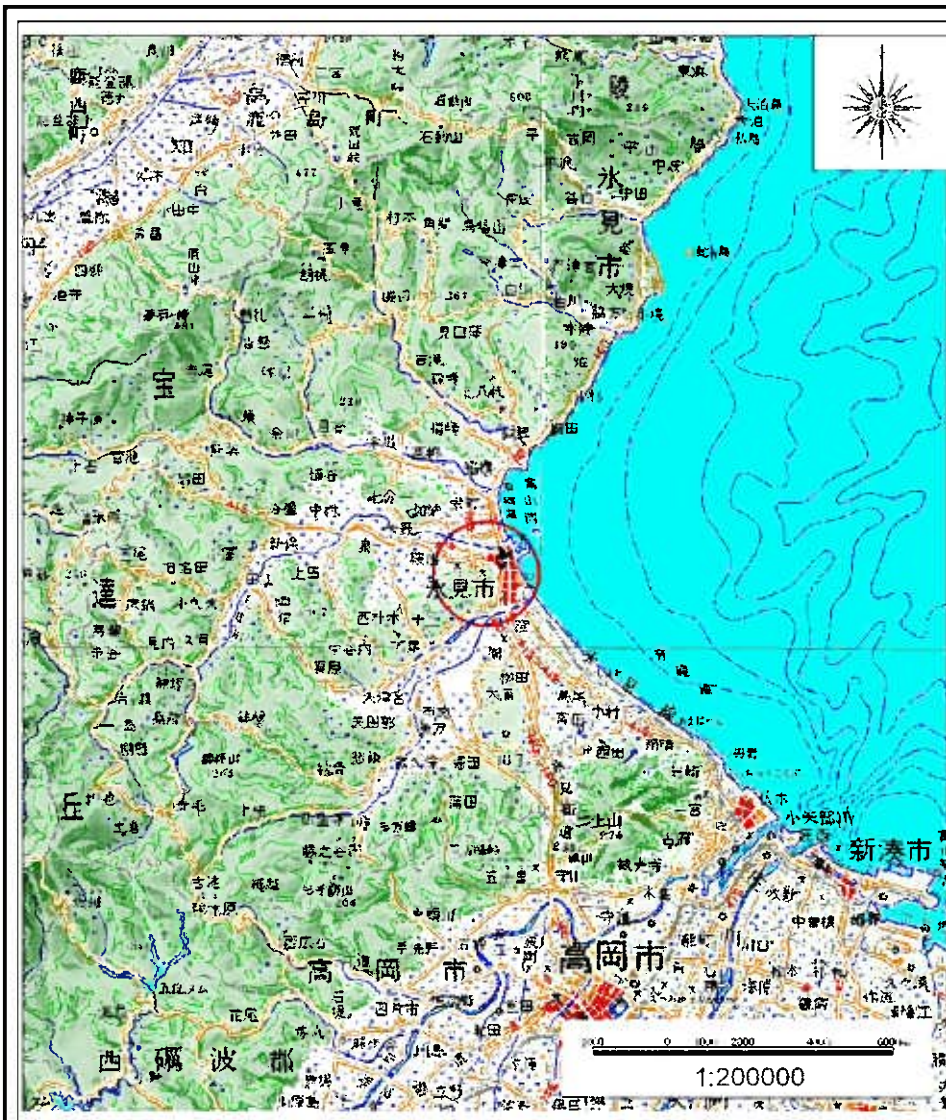


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

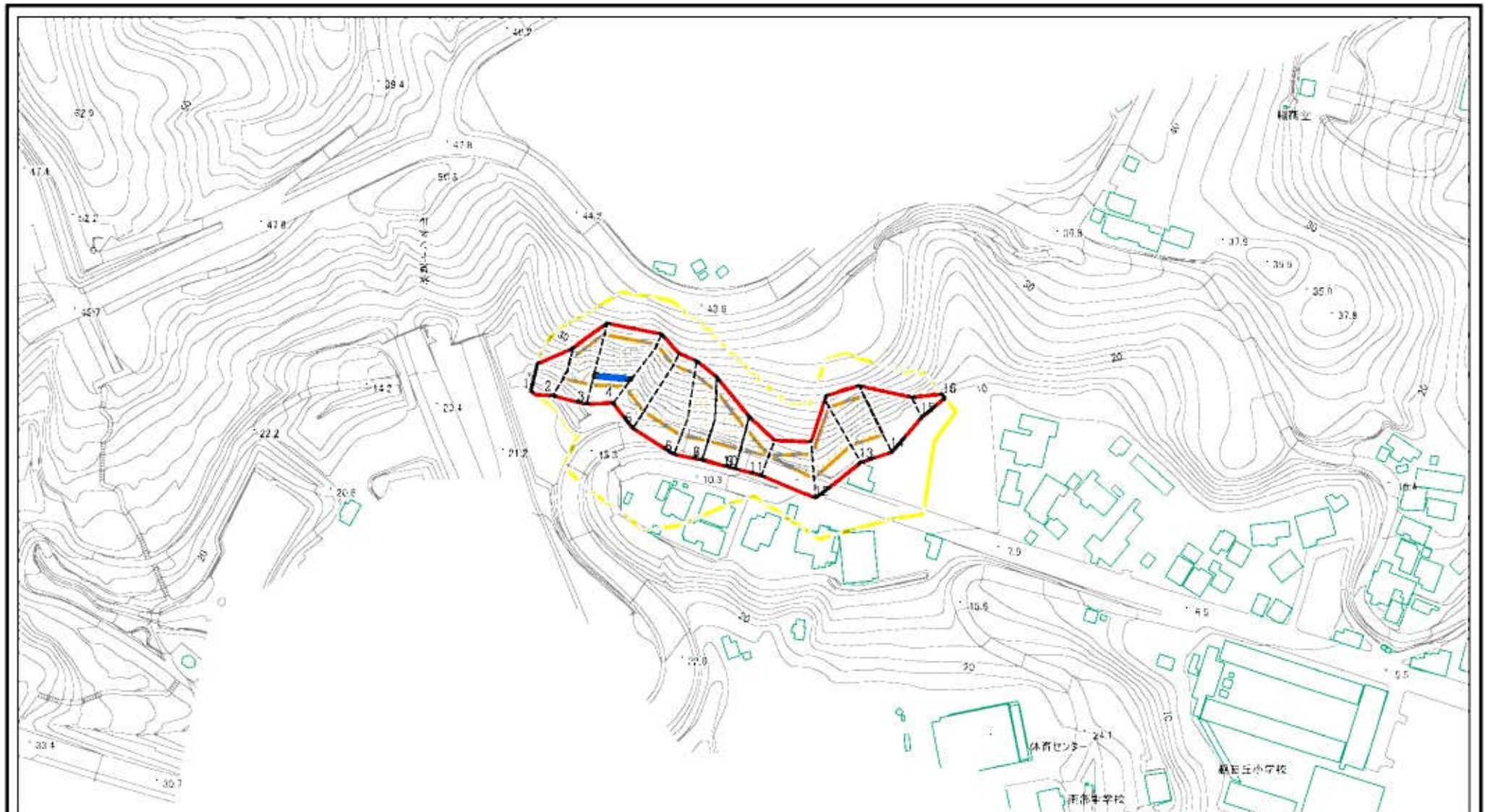


(1/25,000)

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	1471
	箇所名	朝日本町(6)
	所在地	富山県氷見市朝日本町、朝日丘、幸町

この数値地図は、国土地理院の承認を得て、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 平20業複、第729号)

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2条の基準に該当する区域

土砂災害防止法
施行令第3条の
基準に該当する
区域

それ以外の区域



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

1471

朝日本町(6)

高山県水尾市朝日本町、朝日丘、平町

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)

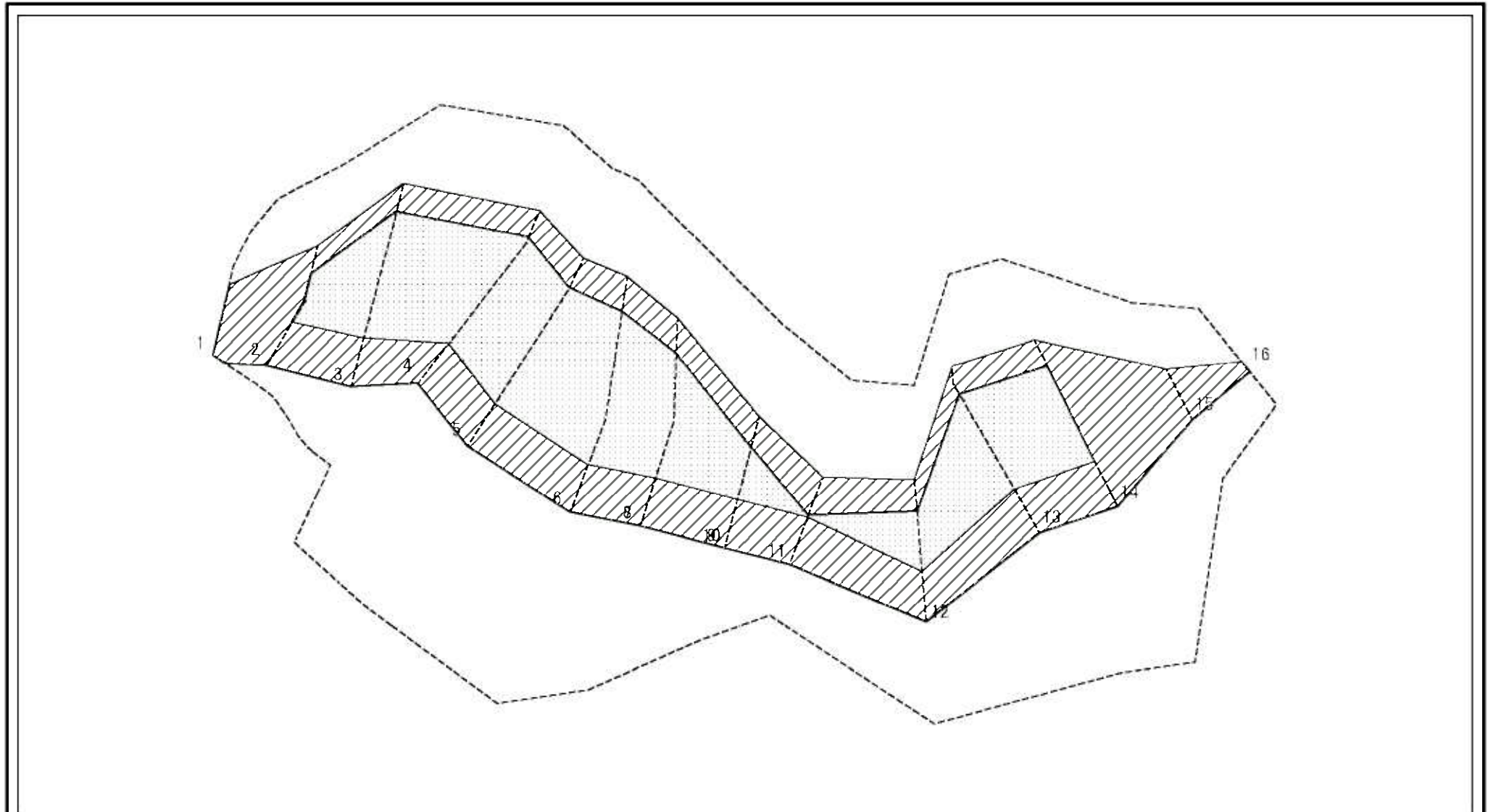
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域	
それ以外の区域	

N
縮尺
1:1,000

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	1471
箇所名	朝日本町(6)
所在地	富山県氷見市朝日本町、朝日丘、幸町

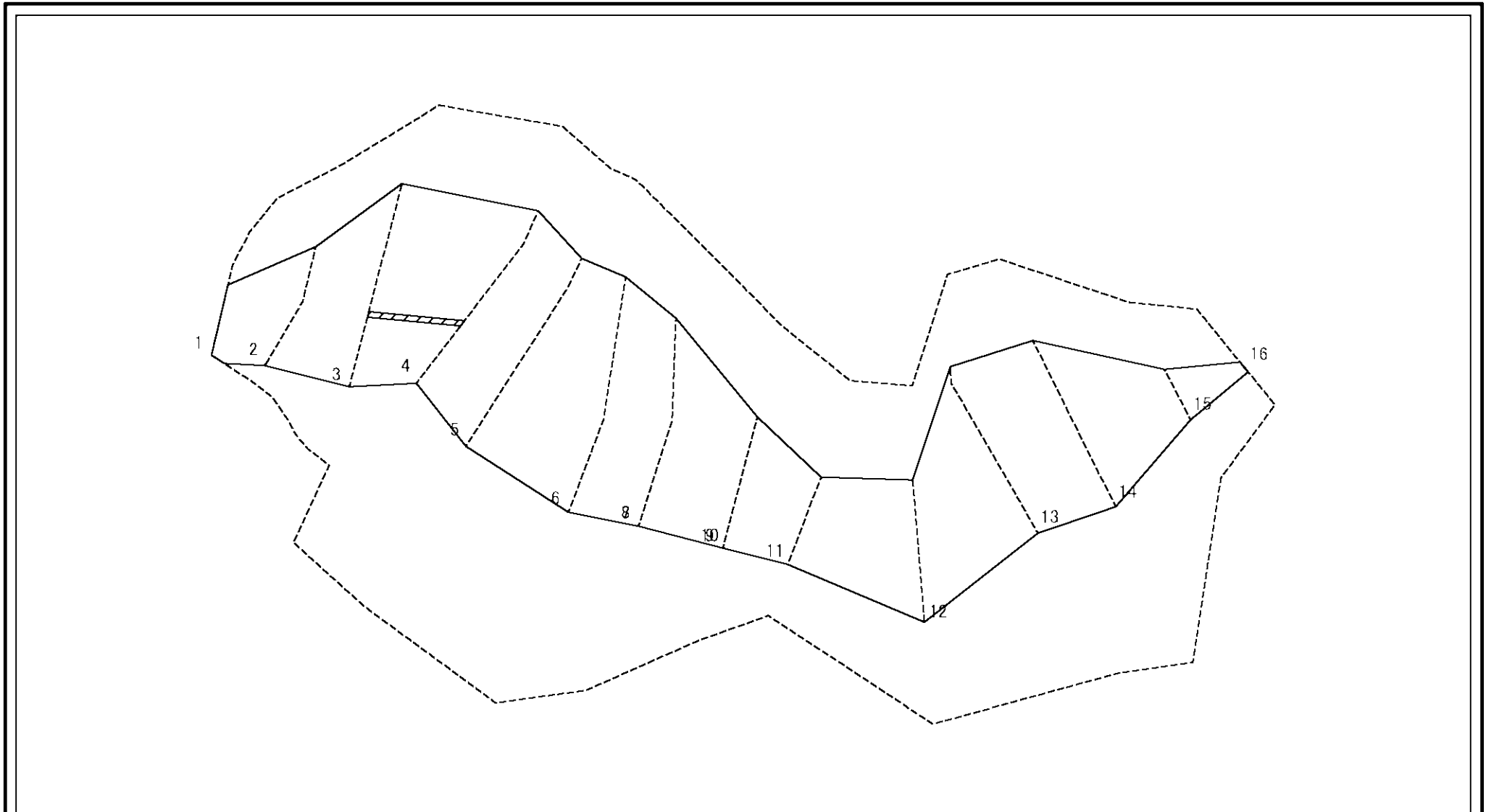
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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2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	1471
	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	朝日本町(6)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	高山県水見市朝日本町、朝日丘、幸町

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

N
縮尺
1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1471
告示番号		箇所名	朝日本町(6)
告示年月日		所在地	富山県氷見市朝日本町、朝日丘、辛町

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				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	-	-	100.00	1.00	-	-	13.27	2.48								
2 ~ 3	160.84	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00								
3 ~ 4	161.19	1.00	100.00	1.00	16.68	3.12	16.05	3.00								
4 ~ 5	161.19	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00								
5 ~ 6	153.75	1.00	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79								
6 ~ 7	152.34	1.00	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79								
7 ~ 8	147.23	1.00	100.00	1.00	-	-	13.43	2.51								
8 ~ 9	147.23	1.00	100.00	1.00	-	-	11.61	2.17								
9 ~ 10	128.88	1.00	100.00	1.00	-	-	11.25	2.10								
10 ~ 11	128.88	1.00	100.00	1.00	-	-	11.25	2.10								
11 ~ 12	131.97	1.00	100.00	1.00	-	-	12.03	2.25								
12 ~ 13	151.18	1.00	100.00	1.00	-	-	14.25	2.66								
13 ~ 14	154.26	1.00	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79								
14 ~ 15	-	-	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79								
15 ~ 16	-	-	73.55	1.00	-	-	13.80	2.58								

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	1471
	告示番号		箇所名	朝日本町(6)
	告示年月日		所在地	富山県氷見市朝日本町、朝日丘、幸町