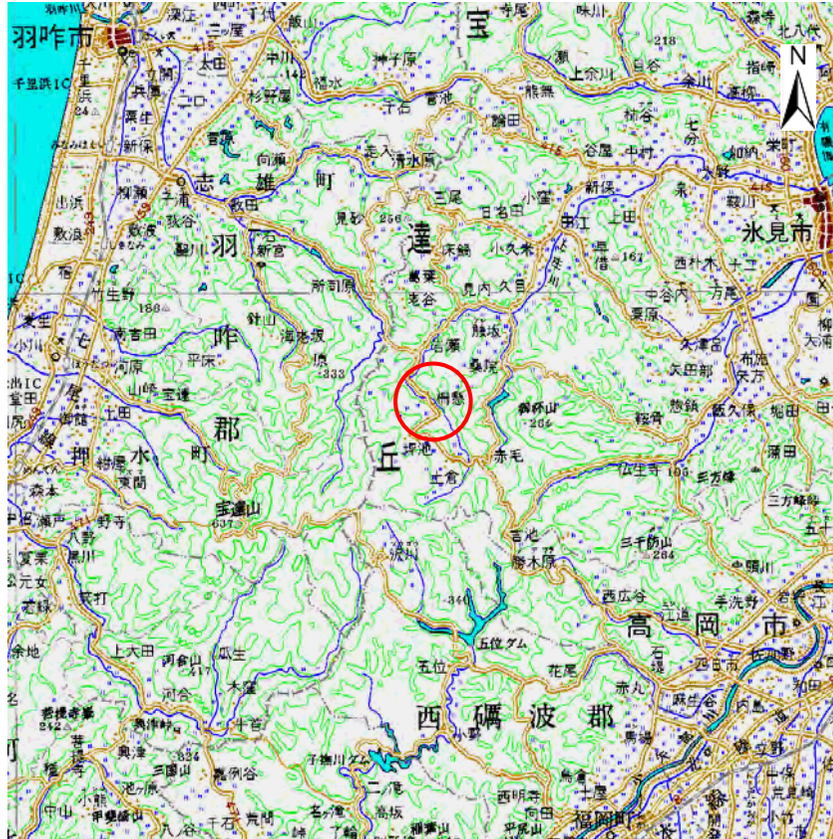
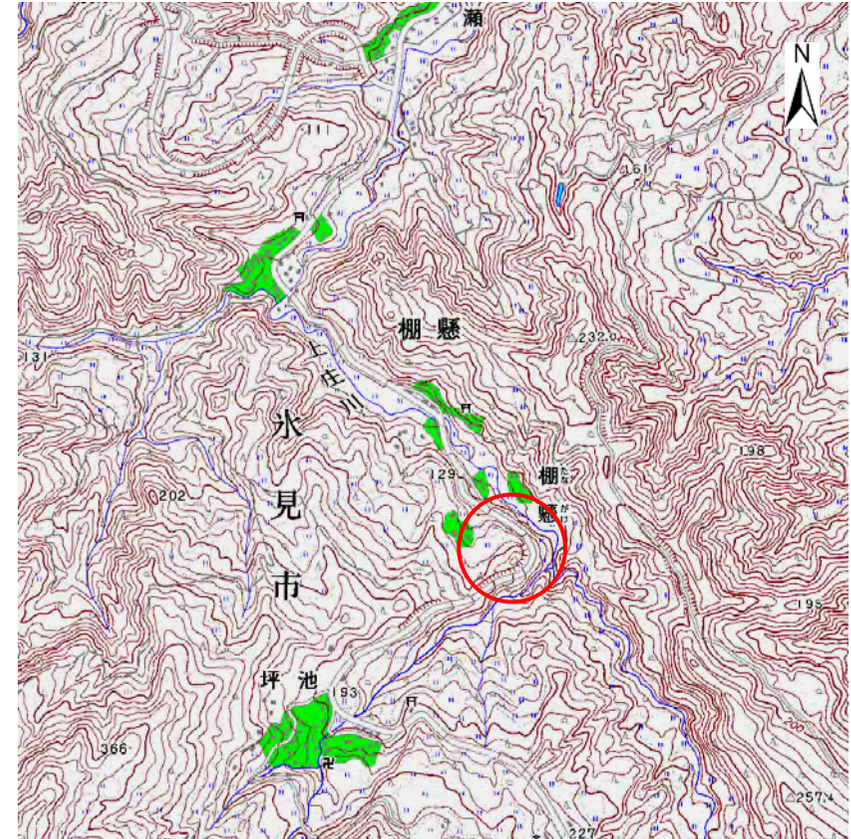


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



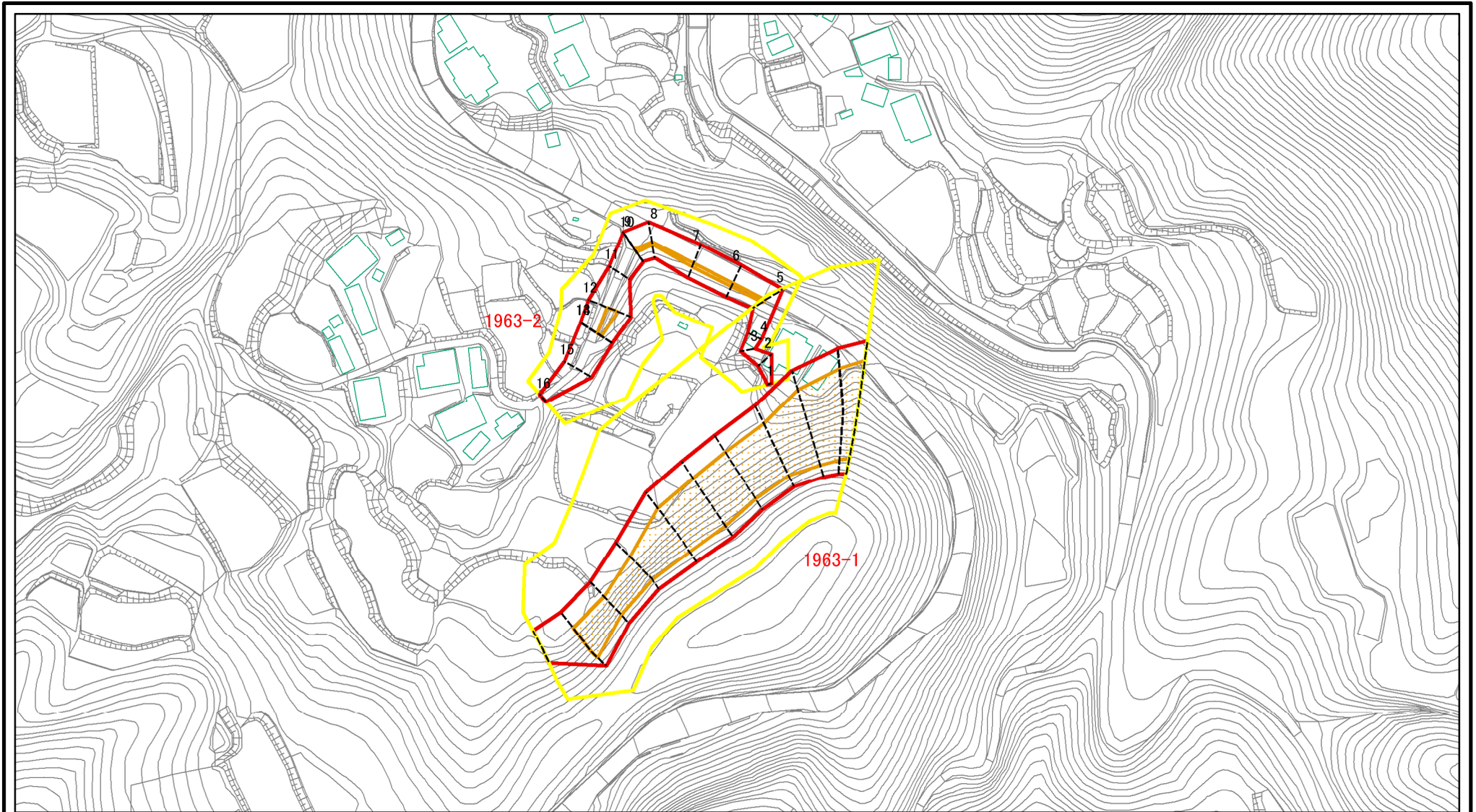
(1/25,000)

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	1963
箇所名	棚懸(5)
所在地	富山県氷見市棚懸

「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 平 19 総複、第 778 号)」

# 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



縮尺

1:2,500

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

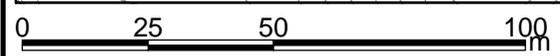
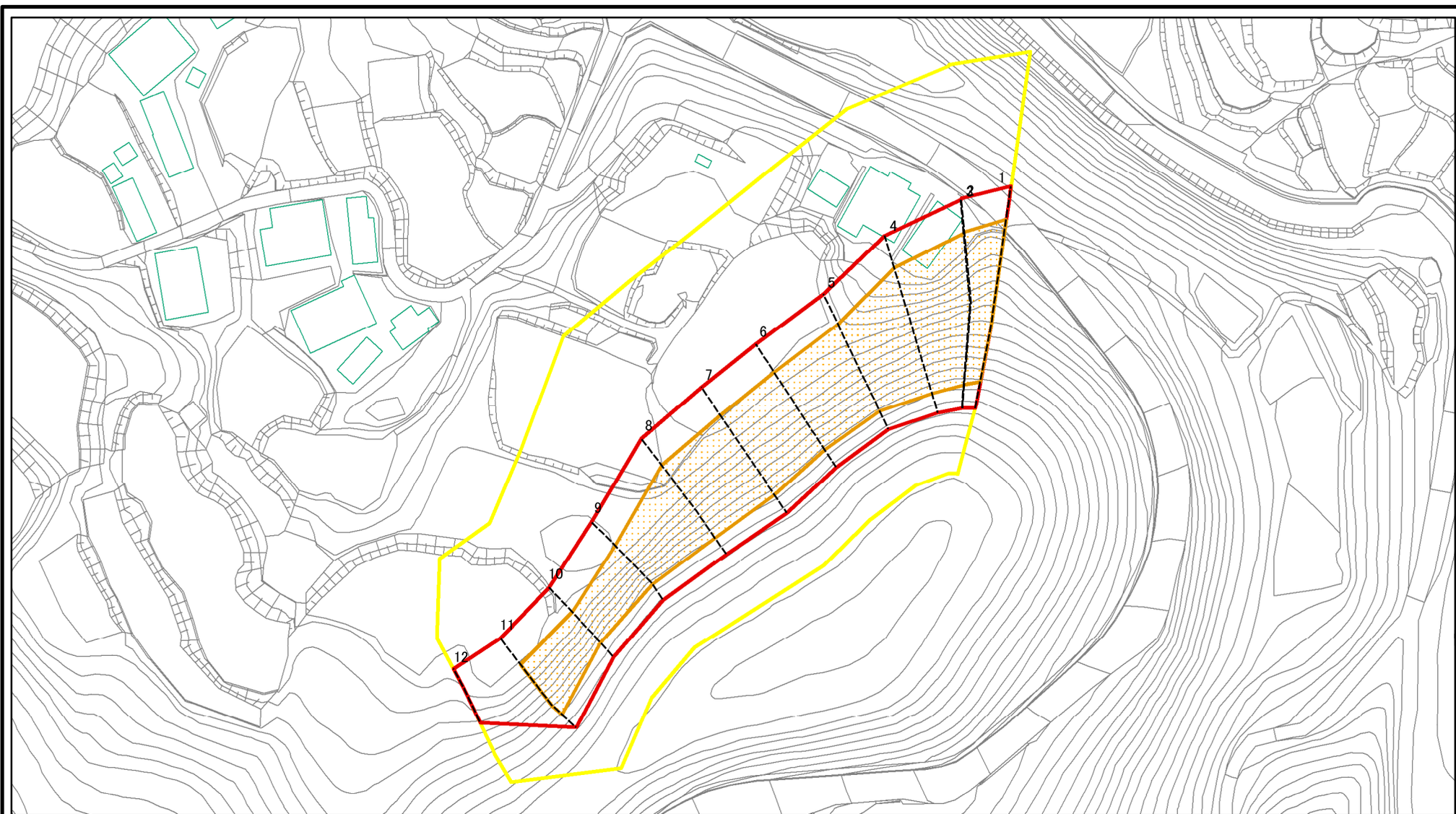
所在地

1963

棚懸(5)

富山県水見市棚懸

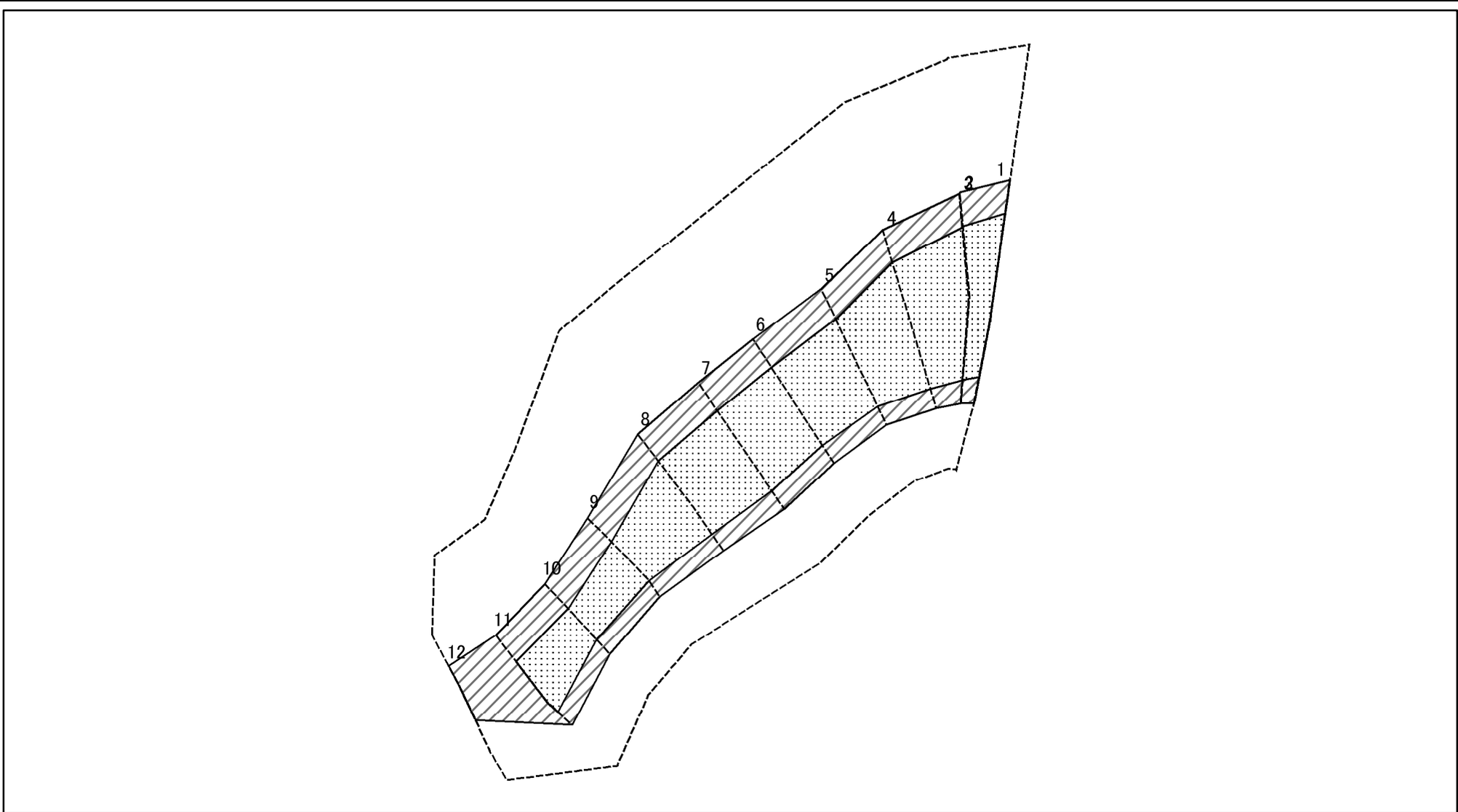
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1963-1
	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	棚懸(5)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県水見市棚懸

# 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

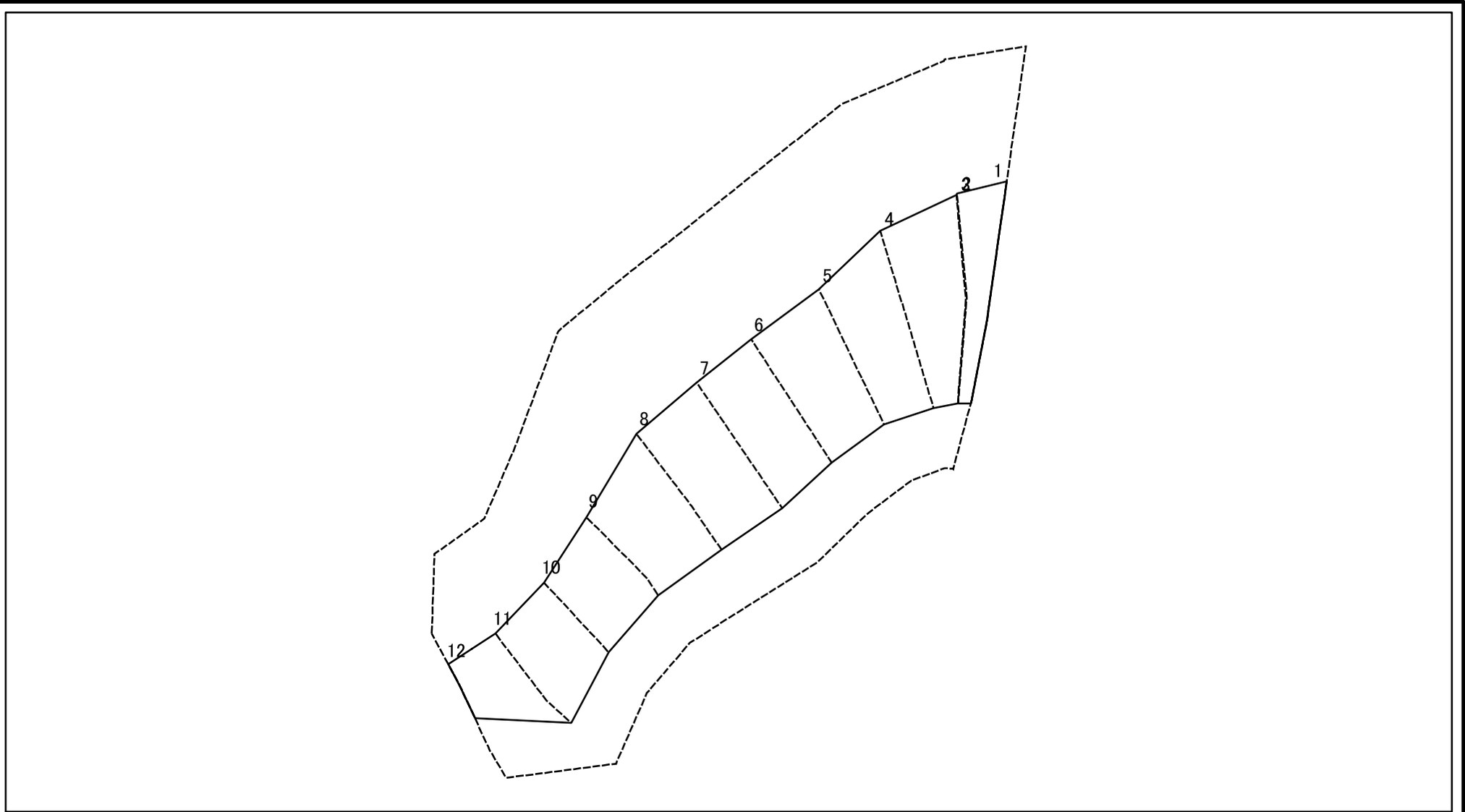
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

N  
縮尺  
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1963-1
告示番号		箇所名	棚懸(5)
告示年月日		所在地	富山県氷見市棚懸

# 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)

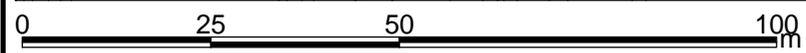
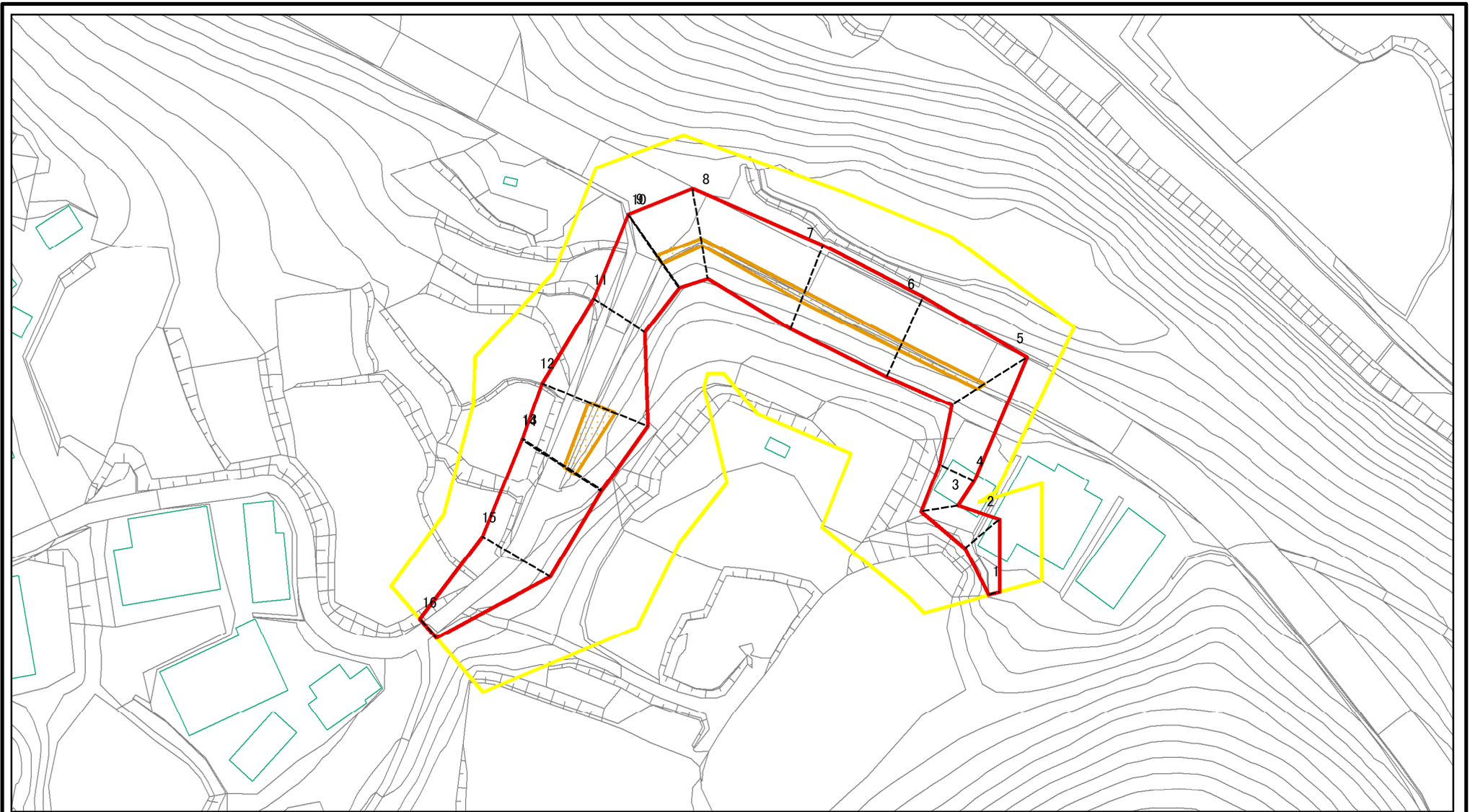
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N  
縮尺  
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1963-1
告示番号		箇所名	棚懸(5)
告示年月日		所在地	富山県氷見市棚懸



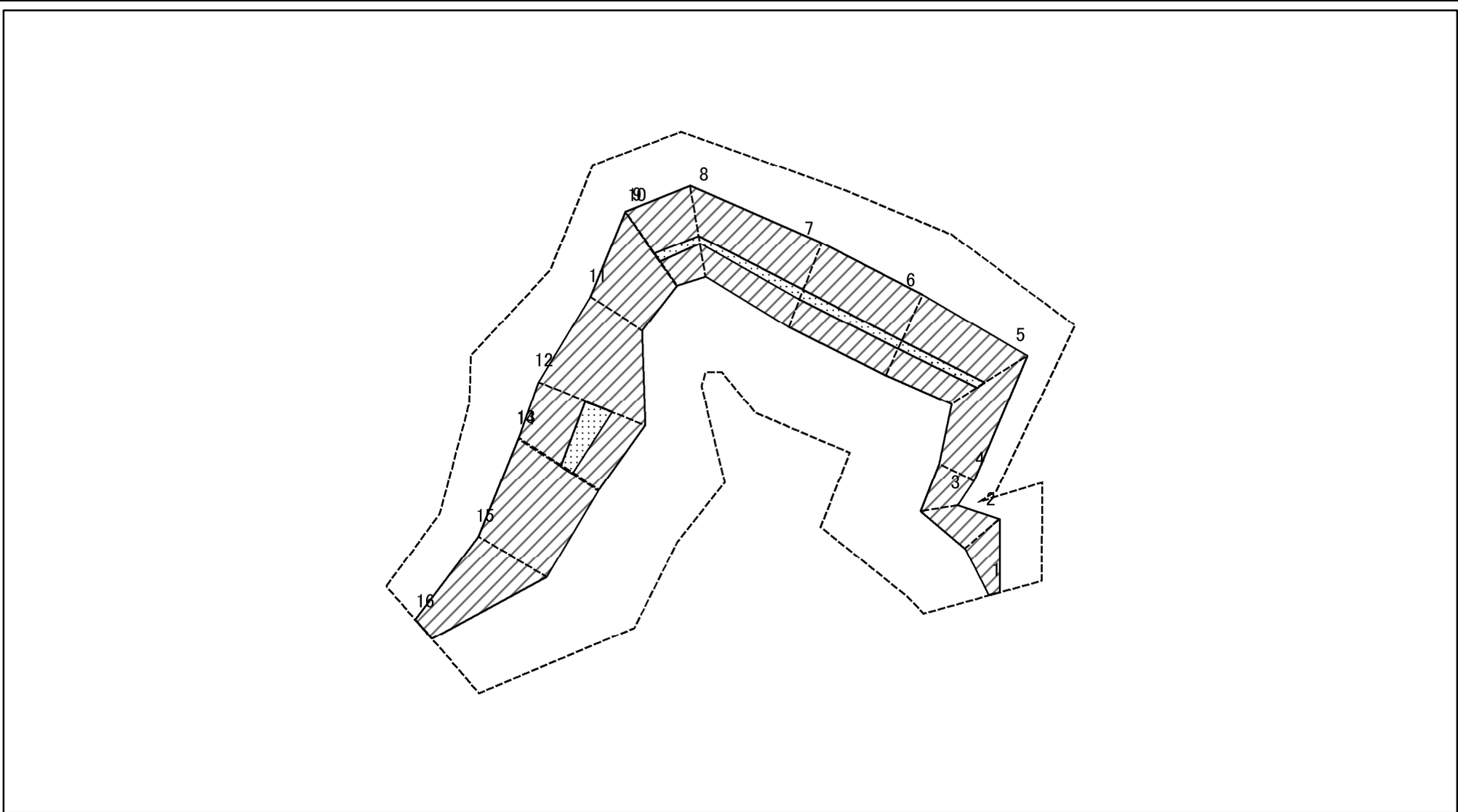
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-1(急)</b> 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	1963-2
	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	棚懸(5)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県氷見市棚懸

# 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

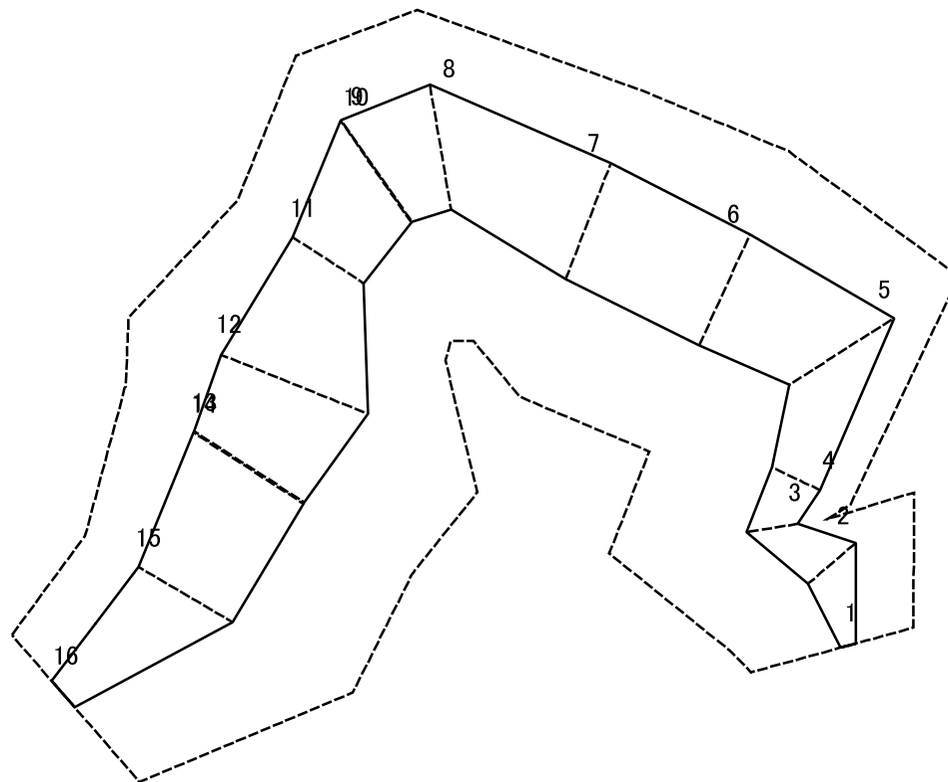
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	
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	
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	1963-2
告示番号		箇所名	棚懸(5)
告示年月日		所在地	富山県氷見市棚懸

# 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  
1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1963-2
告示番号		箇所名	棚懸(5)
告示年月日		所在地	富山県氷見市棚懸

## 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)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100KN/m2を越える区域		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/m2)	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (KN/m2)	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (KN/m2)	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (KN/m2)	土砂等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	63.4	1.0	-	-	13.51	2.5
2 ~ 3	-	-	67.7	1.0	-	-	11.40	2.1
3 ~ 4	-	-	67.9	1.0	-	-	9.27	1.7
4 ~ 5	-	-	100.0	1.0	-	-	9.27	1.7
5 ~ 6	106.6	1.0	100.0	1.0	-	-	9.61	1.8
6 ~ 7	106.8	1.0	100.0	1.0	-	-	9.61	1.8
7 ~ 8	106.8	1.0	100.0	1.0	-	-	8.84	1.7
8 ~ 9	106.7	1.0	100.0	1.0	-	-	8.84	1.7
9 ~ 10	106.7	1.0	100.0	1.0	-	-	8.86	1.7
10 ~ 11	-	-	100.0	1.0	-	-	10.02	1.9
11 ~ 12	-	-	100.0	1.0	-	-	10.49	2.0
12 ~ 13	115.1	1.0	100.0	1.0	-	-	10.49	2.0
13 ~ 14	108.7	1.0	100.0	1.0	-	-	10.95	2.1
14 ~ 15	-	-	100.0	1.0	-	-	10.95	2.1
15 ~ 16	-	-	93.8	1.0	-	-	12.10	2.3
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								

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	1963-2
	告示番号		箇所名	棚懸(5)
	告示年月日		所在地	富山県水見市棚懸