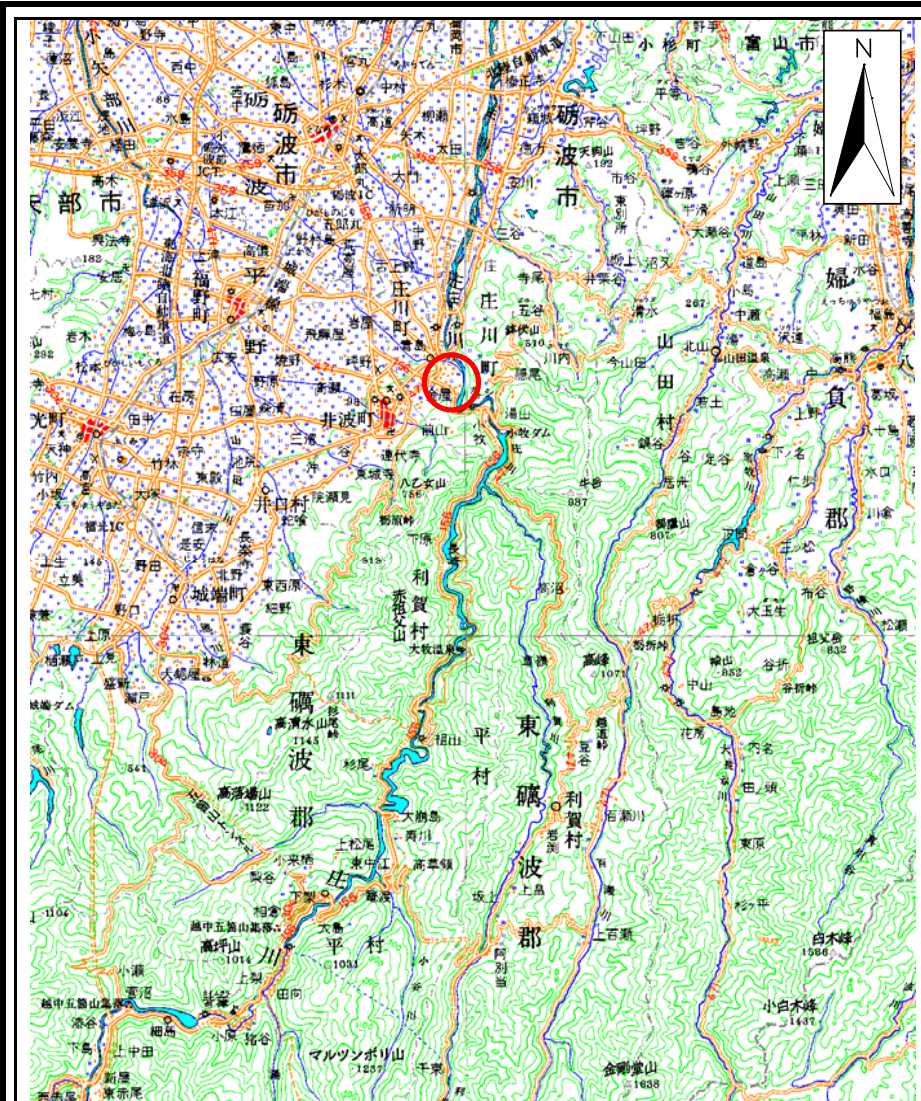
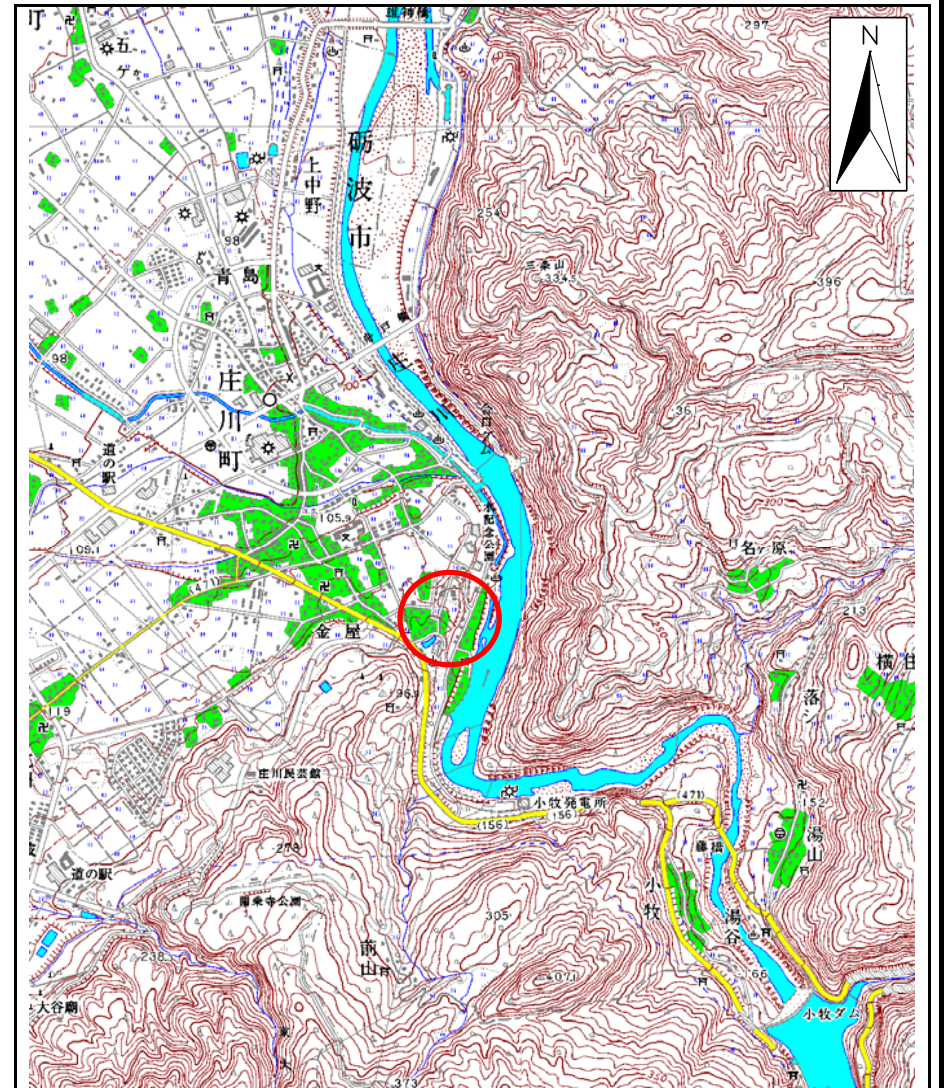


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

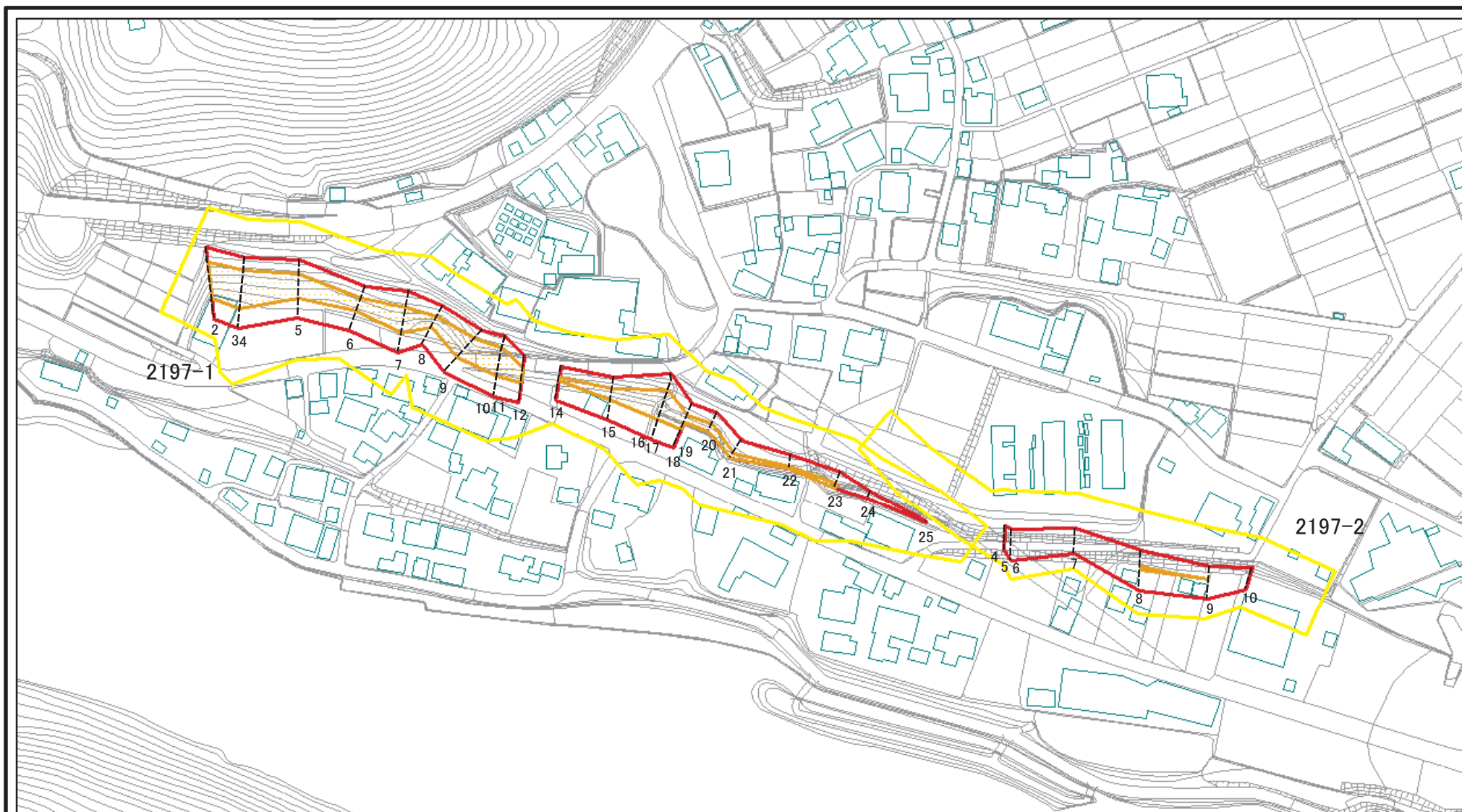


(1/25,000)

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	2197
	箇所名	金屋(1)
	所在地	富山県砺波市庄川町金屋

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21業複、第827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

急傾斜地の崩壊

告示番号

告示年月日

箇所番号

2197

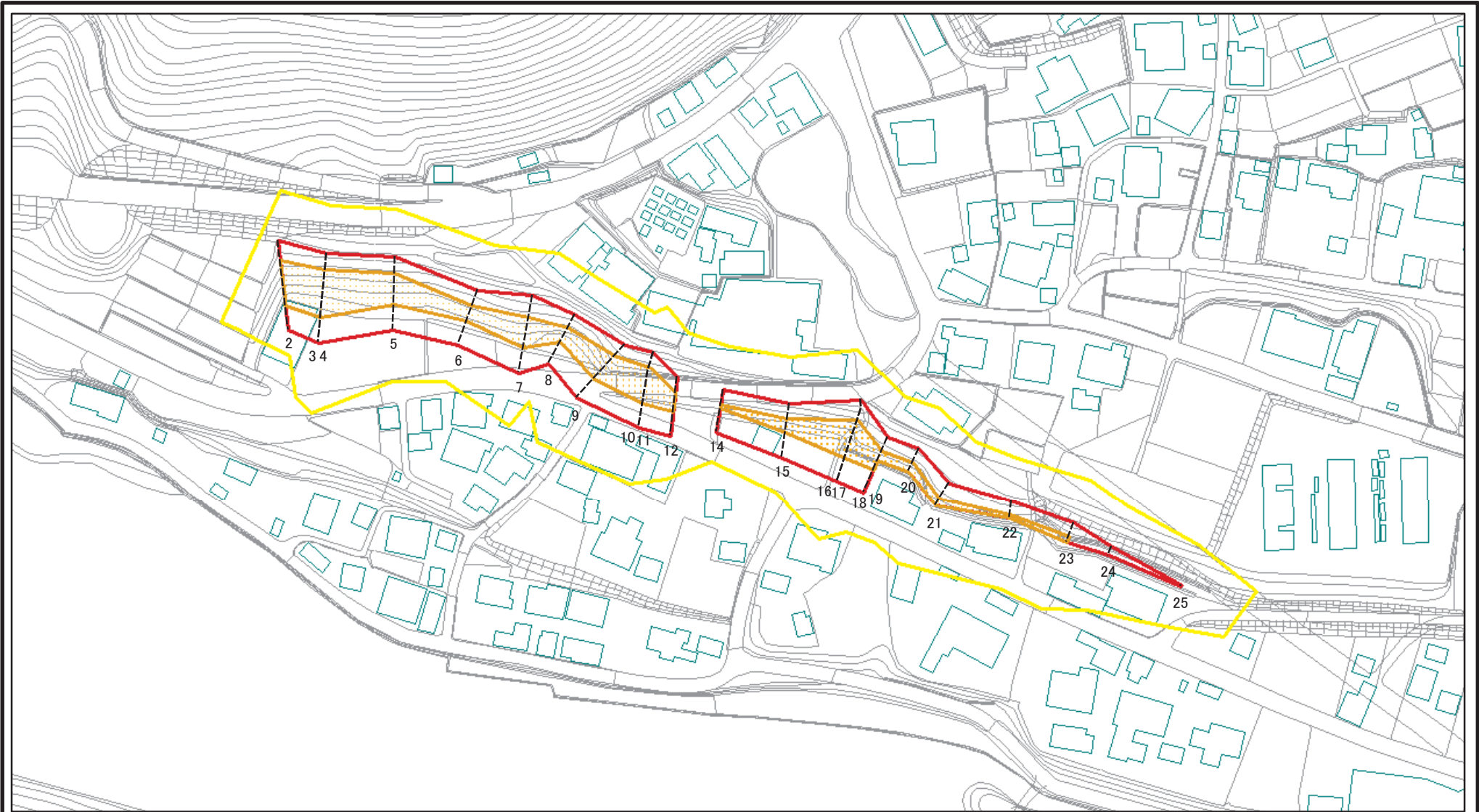
箇所名

金屋(1)

所在地

富山県砺波市庄川町金屋

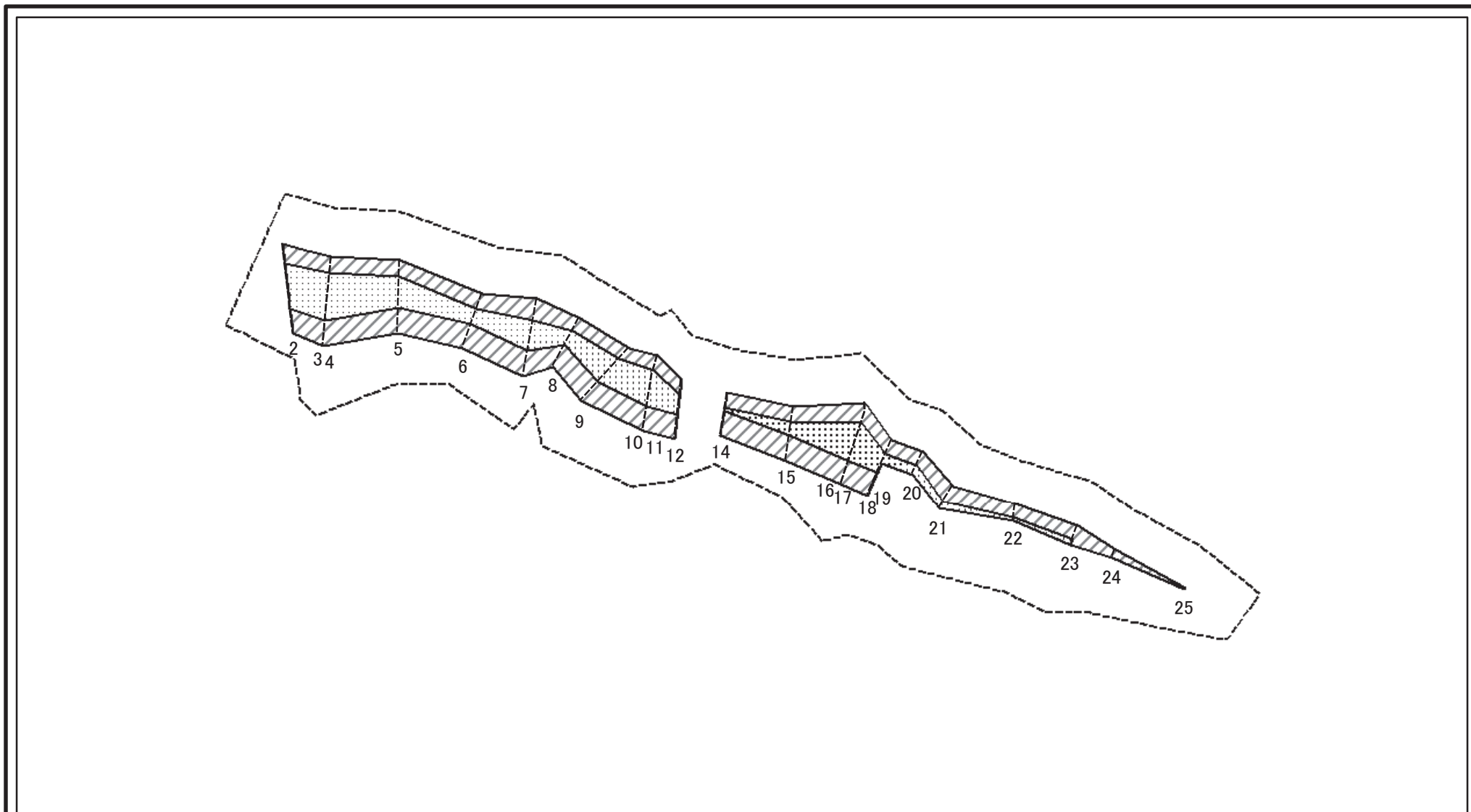
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	2197-1
	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	金屋(1)
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日		所在地	富山県砺波市庄川町金屋
	土砂等の堆積の高さが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2-2)



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)

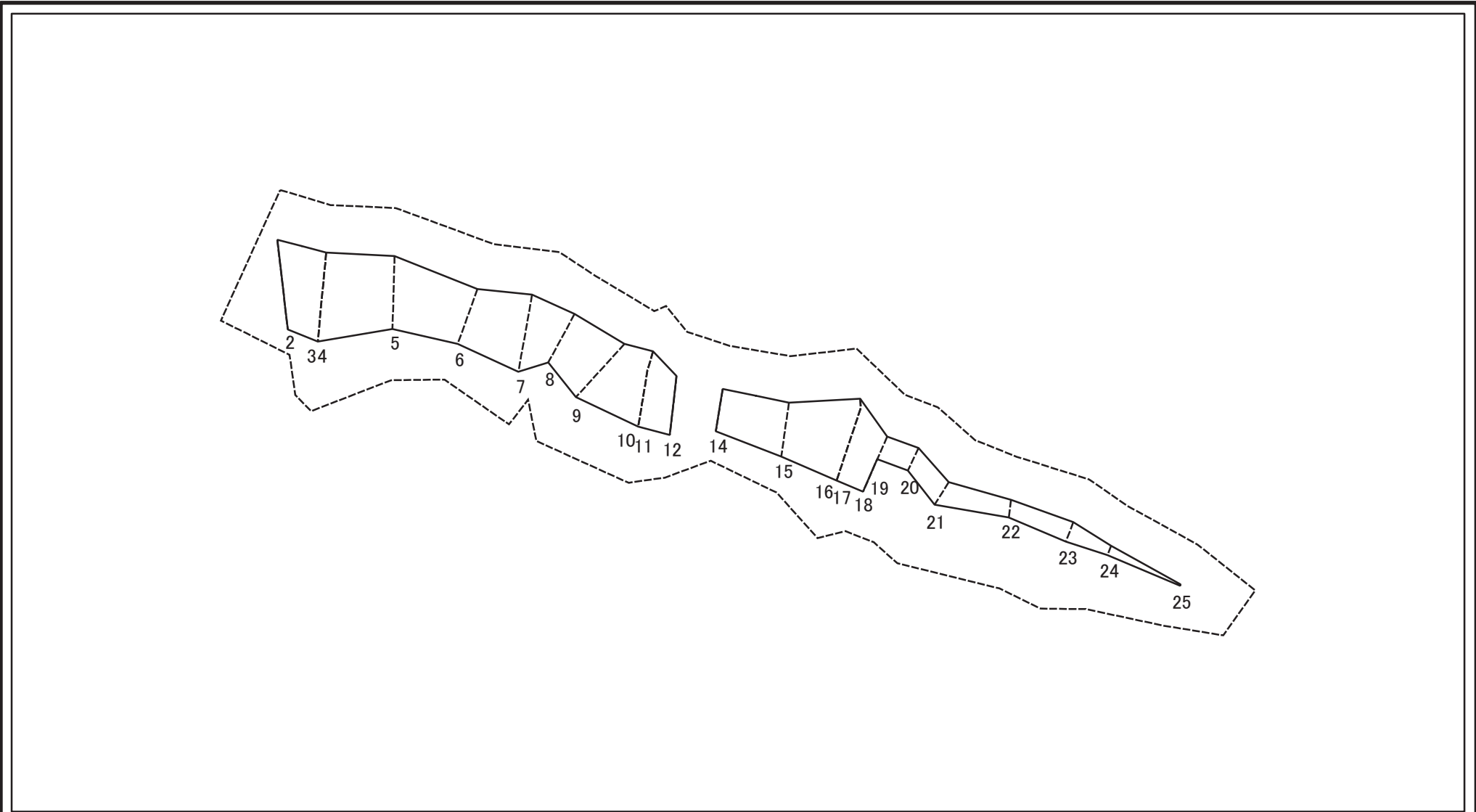
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	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	2197-1
箇所名	金屋(1)
所在地	富山県砺波市庄川町金屋

# 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



縮尺

1:2,000

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

2197-1

金屋(1)

富山県砺波市庄川町金屋

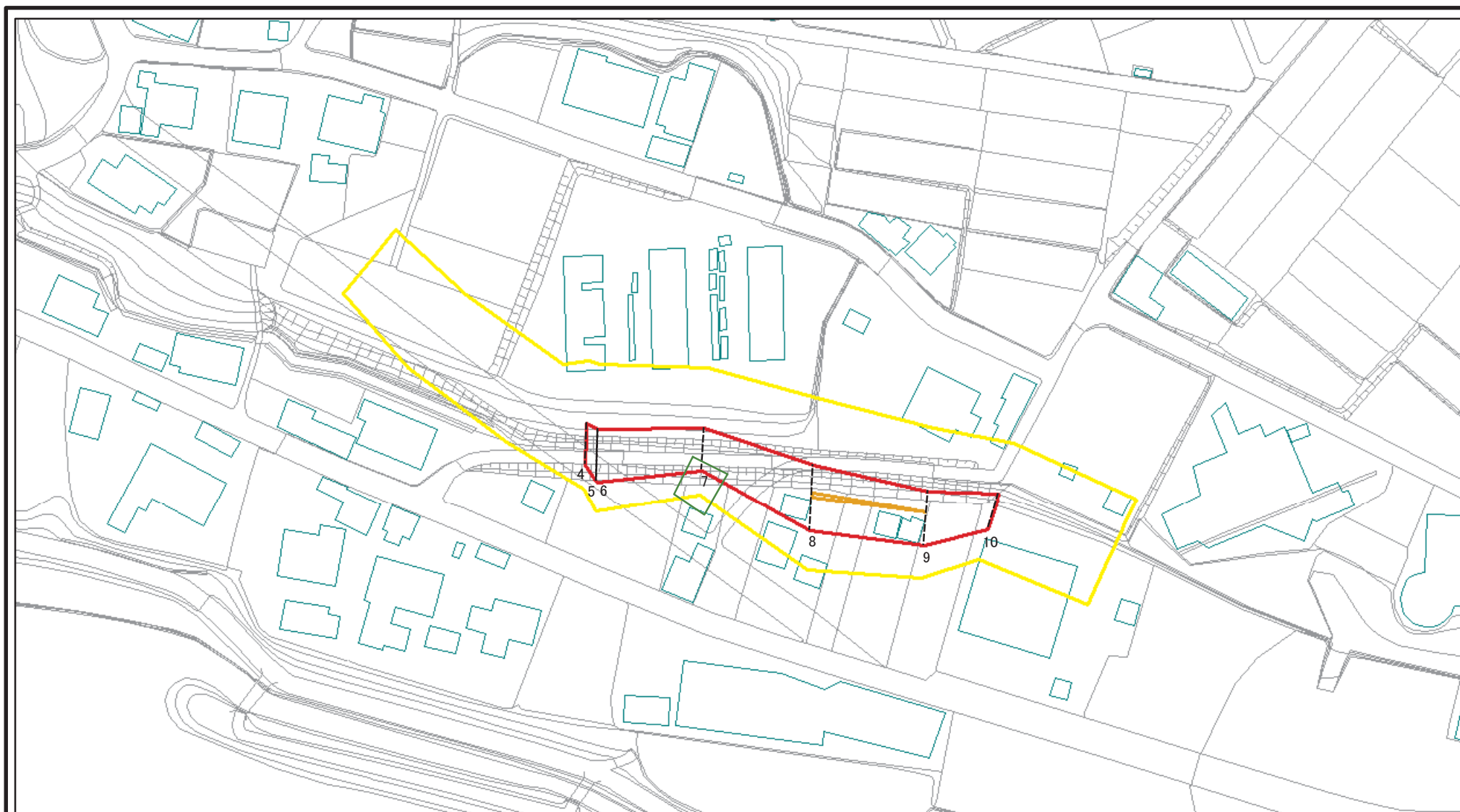
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

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	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
2 ~ 3	143.77	1.00	100.00	1.00	-	-	11.94	2.23	~								
3 ~ 4	143.77	1.00	100.00	1.00	-	-	11.94	2.23	~								
4 ~ 5	143.77	1.00	100.00	1.00	-	-	11.94	2.23	~								
5 ~ 6	131.08	1.00	100.00	1.00	-	-	11.81	2.21	~								
6 ~ 7	124.56	1.00	100.00	1.00	-	-	11.12	2.08	~								
7 ~ 8	124.56	1.00	100.00	1.00	-	-	12.37	2.31	~								
8 ~ 9	138.42	1.00	100.00	1.00	-	-	12.89	2.41	~								
9 ~ 10	138.42	1.00	100.00	1.00	-	-	12.89	2.41	~								
10 ~ 11	136.47	1.00	100.00	1.00	-	-	12.03	2.25	~								
11 ~ 12	136.47	1.00	100.00	1.00	-	-	9.27	1.73	~								
12 ~ 13	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
14 ~ 15	117.37	1.00	100.00	1.00	-	-	12.27	2.29	~								
15 ~ 16	131.39	1.00	100.00	1.00	-	-	11.47	2.14	~								
16 ~ 17	131.39	1.00	100.00	1.00	-	-	11.26	2.10	~								
17 ~ 18	131.39	1.00	100.00	1.00	-	-	11.78	2.20	~								
18 ~ 19	125.26	1.00	100.00	1.00	-	-	11.78	2.20	~								
19 ~ 20	118.36	1.00	100.00	1.00	-	-	11.82	2.21	~								
20 ~ 21	118.36	1.00	100.00	1.00	-	-	11.82	2.21	~								
21 ~ 22	110.38	1.00	100.00	1.00	-	-	10.72	2.00	~								
22 ~ 23	110.99	1.00	100.00	1.00	-	-	9.66	1.80	~								
23 ~ 24	-	-	100.00	1.00	-	-	9.76	1.82	~								
24 ~ 25	-	-	89.74	1.00	-	-	9.76	1.82	~								
25 ~ 26	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
26 ~ 27	-	-	-	-	-	-	-	-	~								

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	2197-1
	告示番号		箇所名	金屋(1)
	告示年月日		所在地	富山県砺波市庄川町金屋

# 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



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

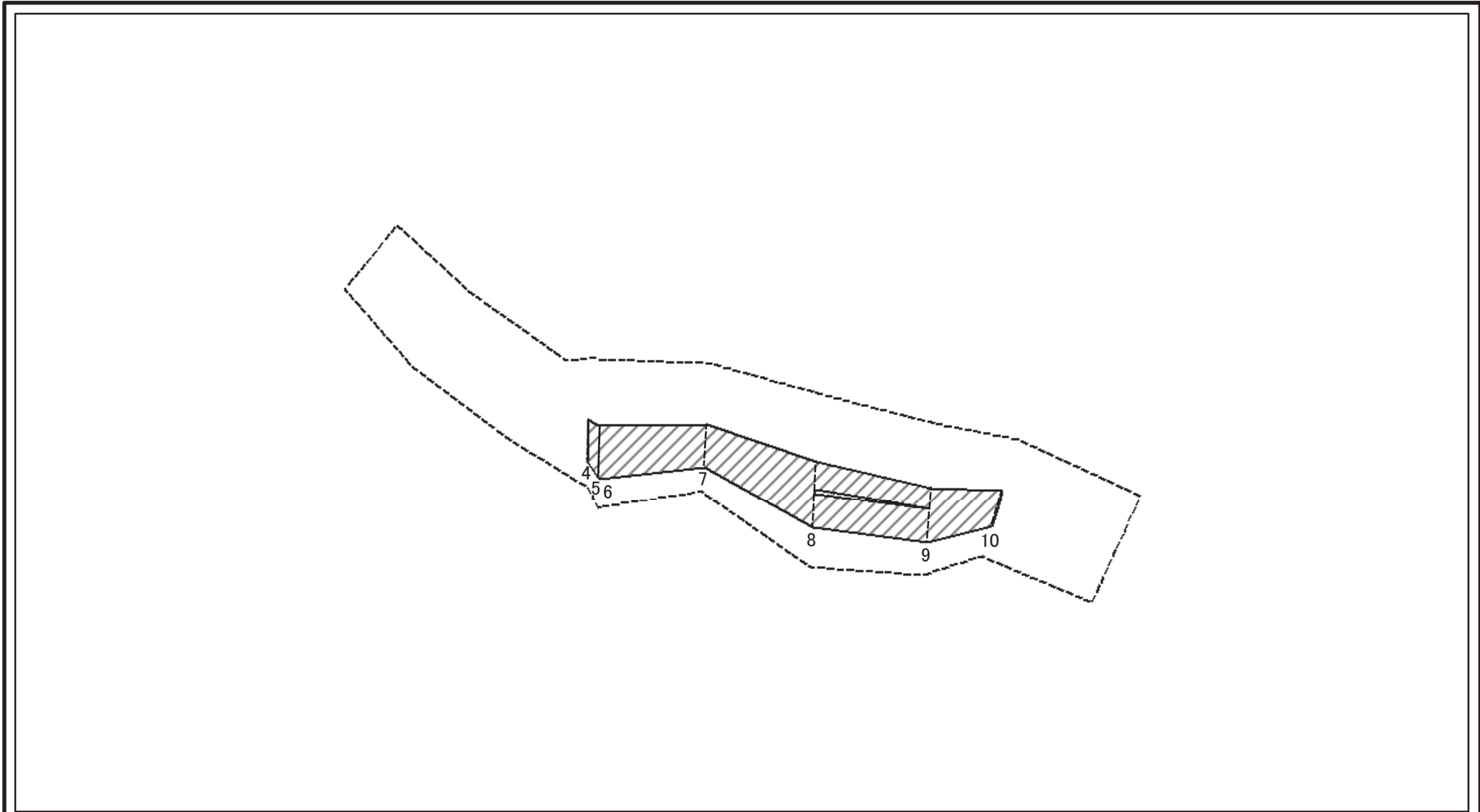
所在地

2197-2

金屋(1)

富山県砺波市庄川町金屋

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)

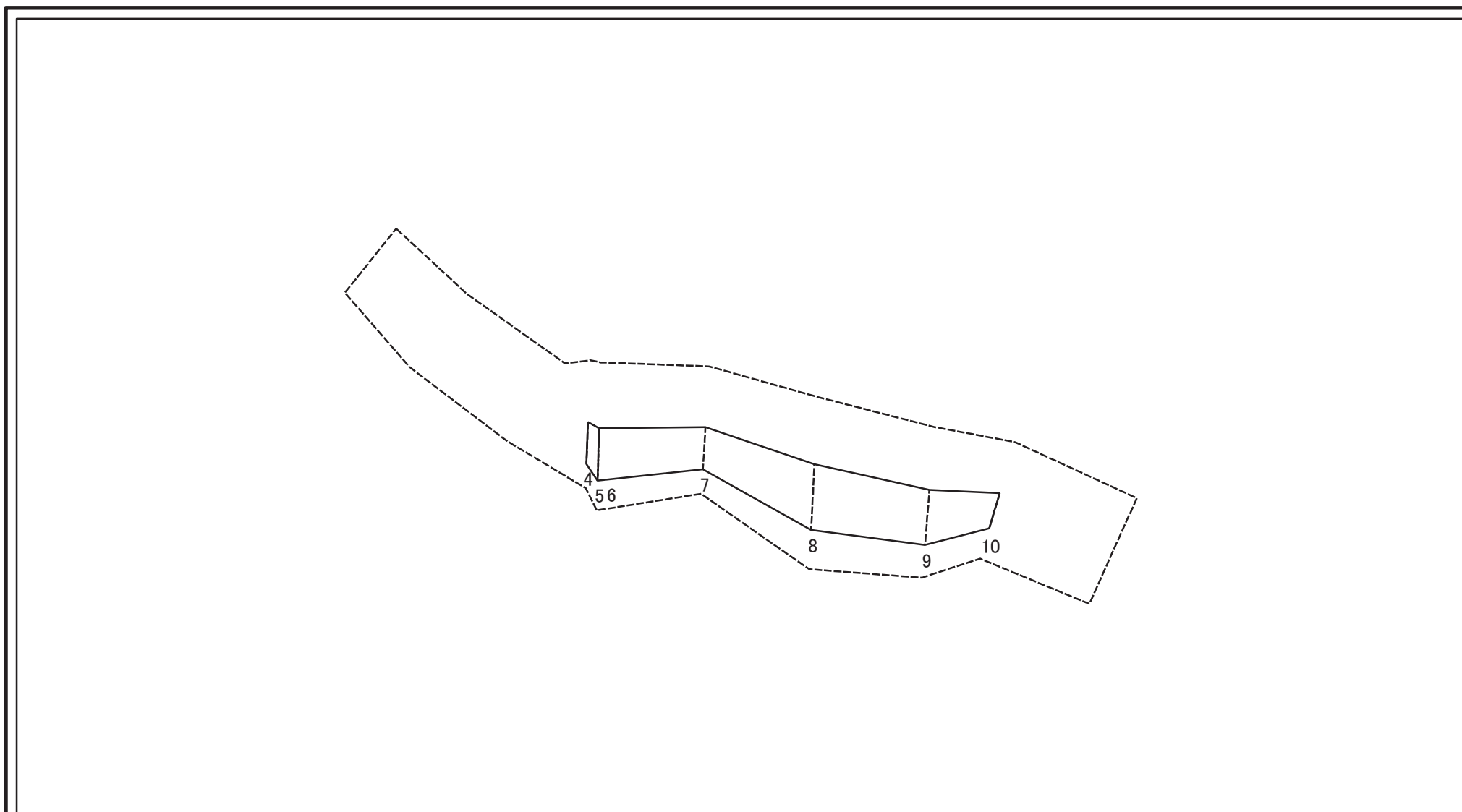


図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-2(急)</b> 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		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	2197-2	
	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	箇所名	金屋(1)
	それ以外の区域			1:1,500	所在地	富山県砺波市庄川町金屋



# 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

<b>様式-2-3(急)</b> 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		自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号	2197-2
	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
	それ以外の区域		縮尺 1:1,500	告示年月日	所在地

