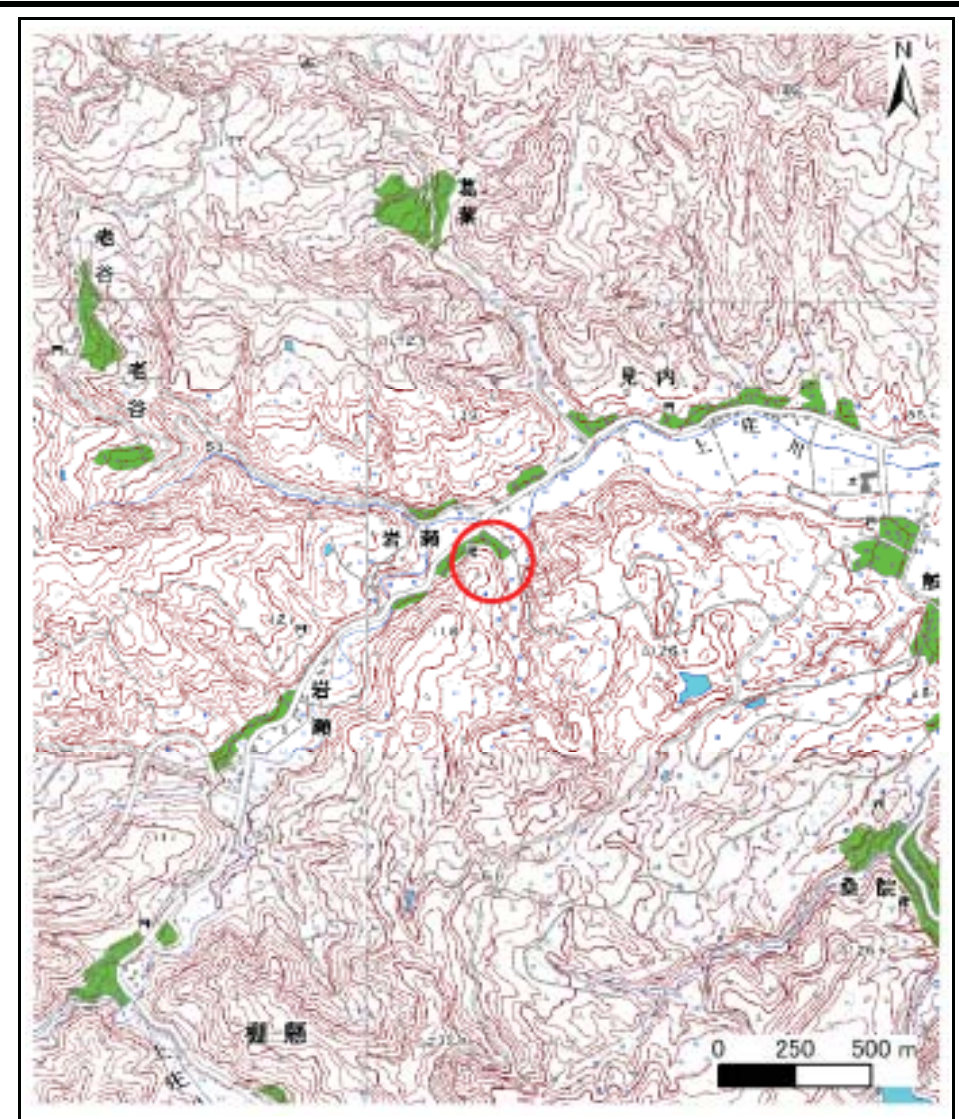


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



様式一1(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

1940

箇所名

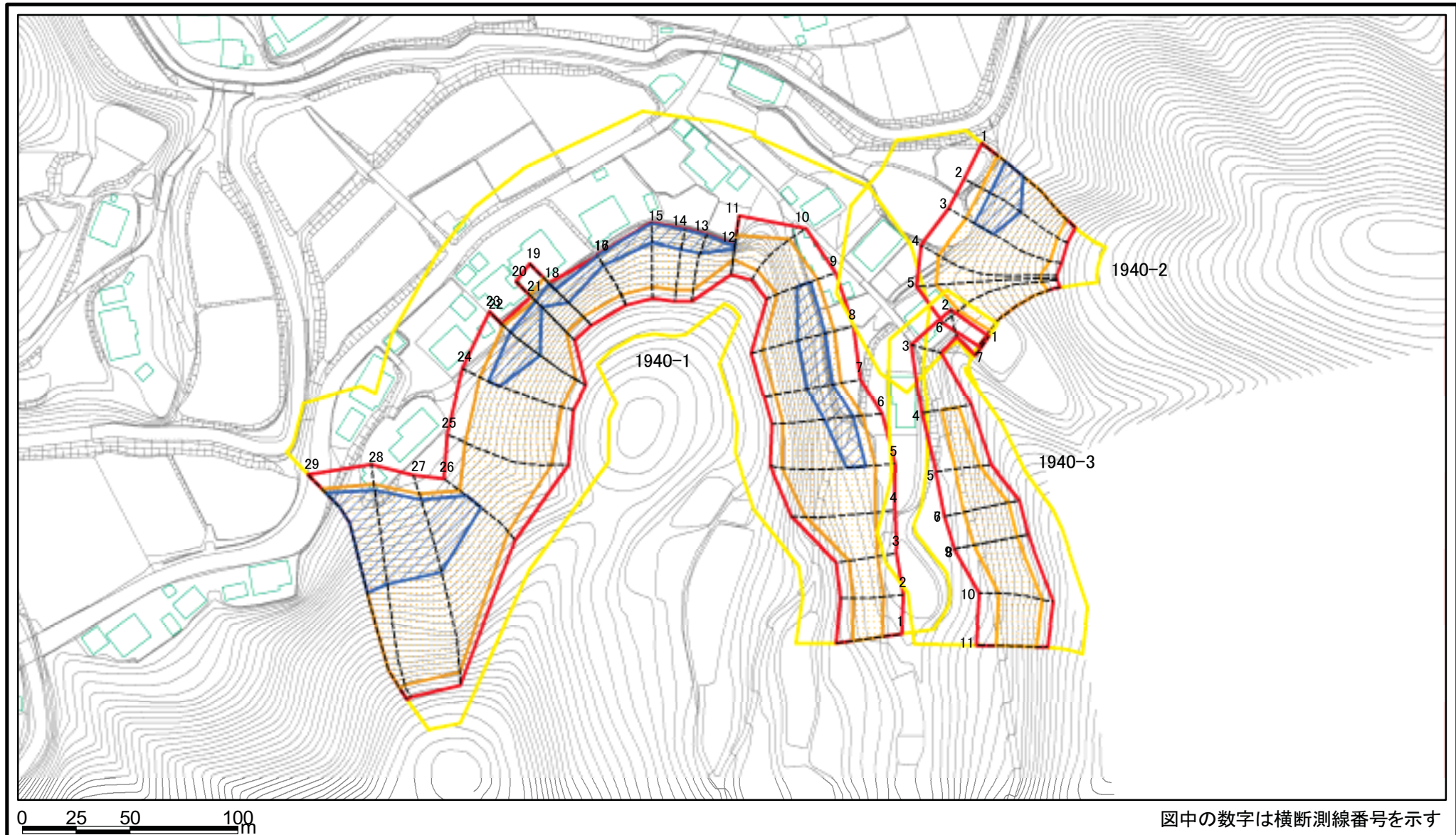
下岩瀬(5)

所在地

富山県氷見市岩瀬

「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200000(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)



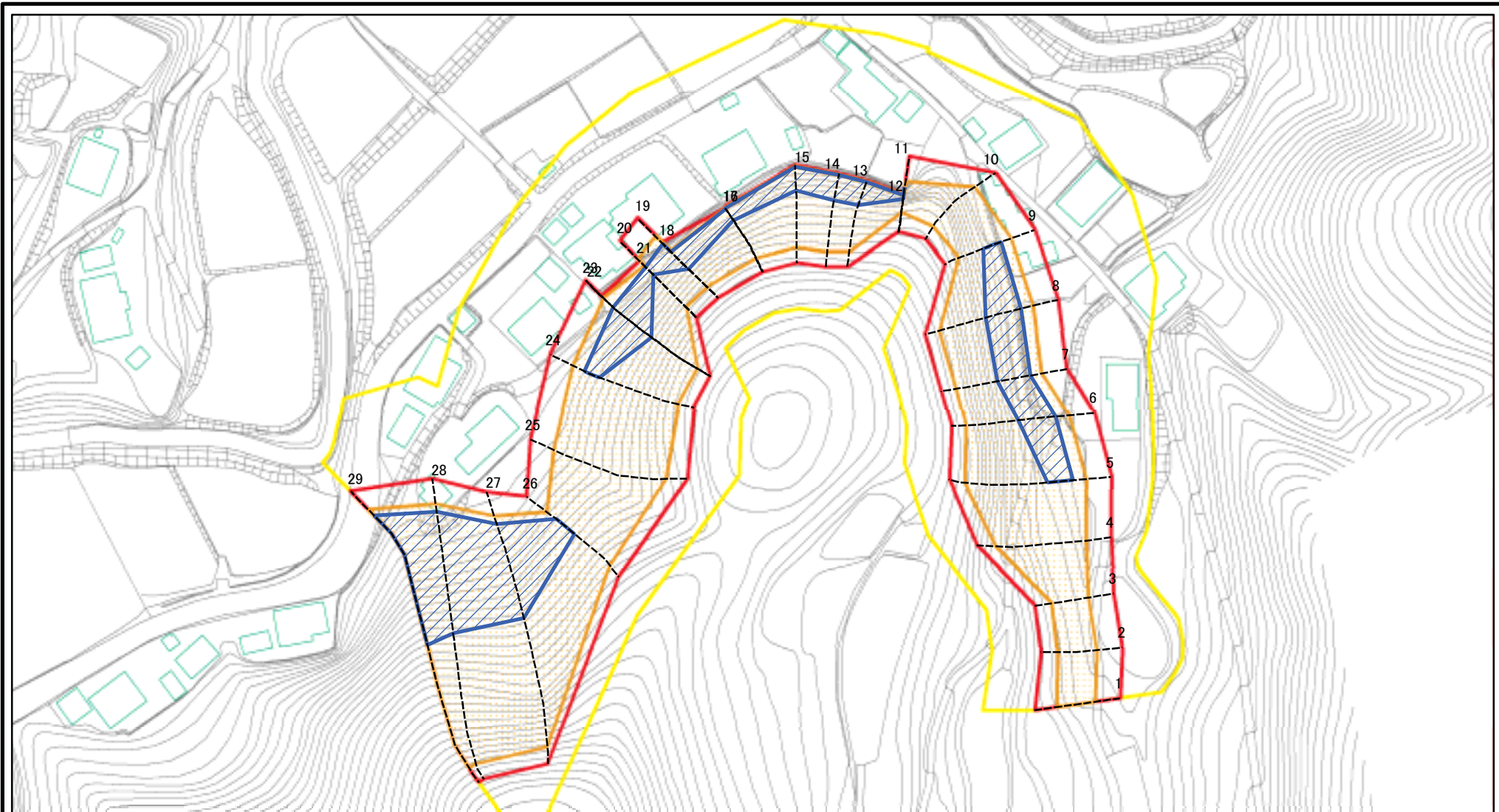
0 25 50 100m

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	1940
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100N/mを超える区域			
土石等の堆積の高さが3mを超える区域	それ以外の区域	縮尺 1:2,500	告示年月日	所在地 富山県氷見市岩瀬

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)

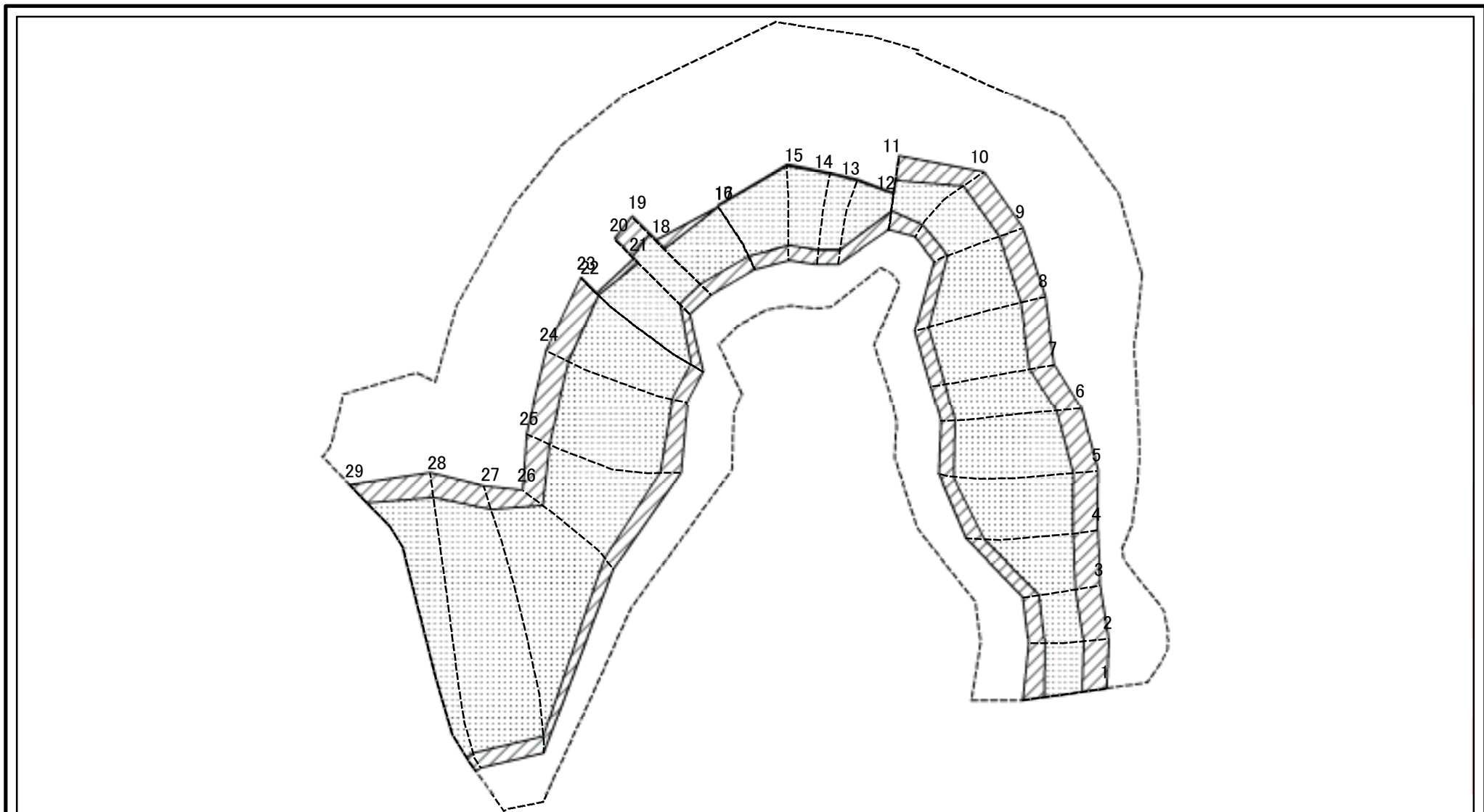


図中の数字は横断測線番号を示す

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三条の基準に該当する区域	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 告示番号 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1940-1
	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						
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					箇所名	下岩瀬(5)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県氷見市岩瀬

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)

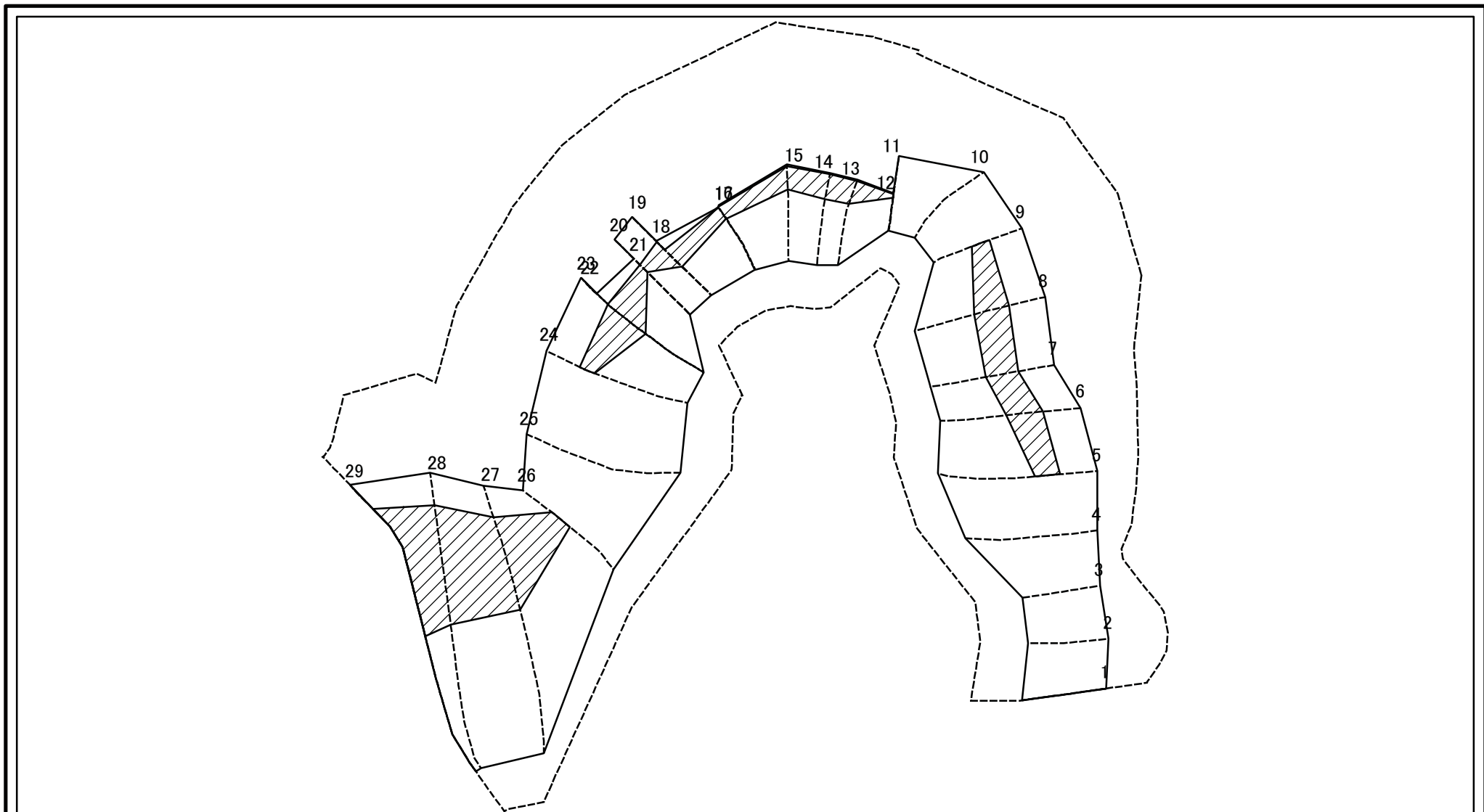


図中の数字は横断測線番号を示す

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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1940-1
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			下岩瀬(5)	富山県氷見市岩瀬

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

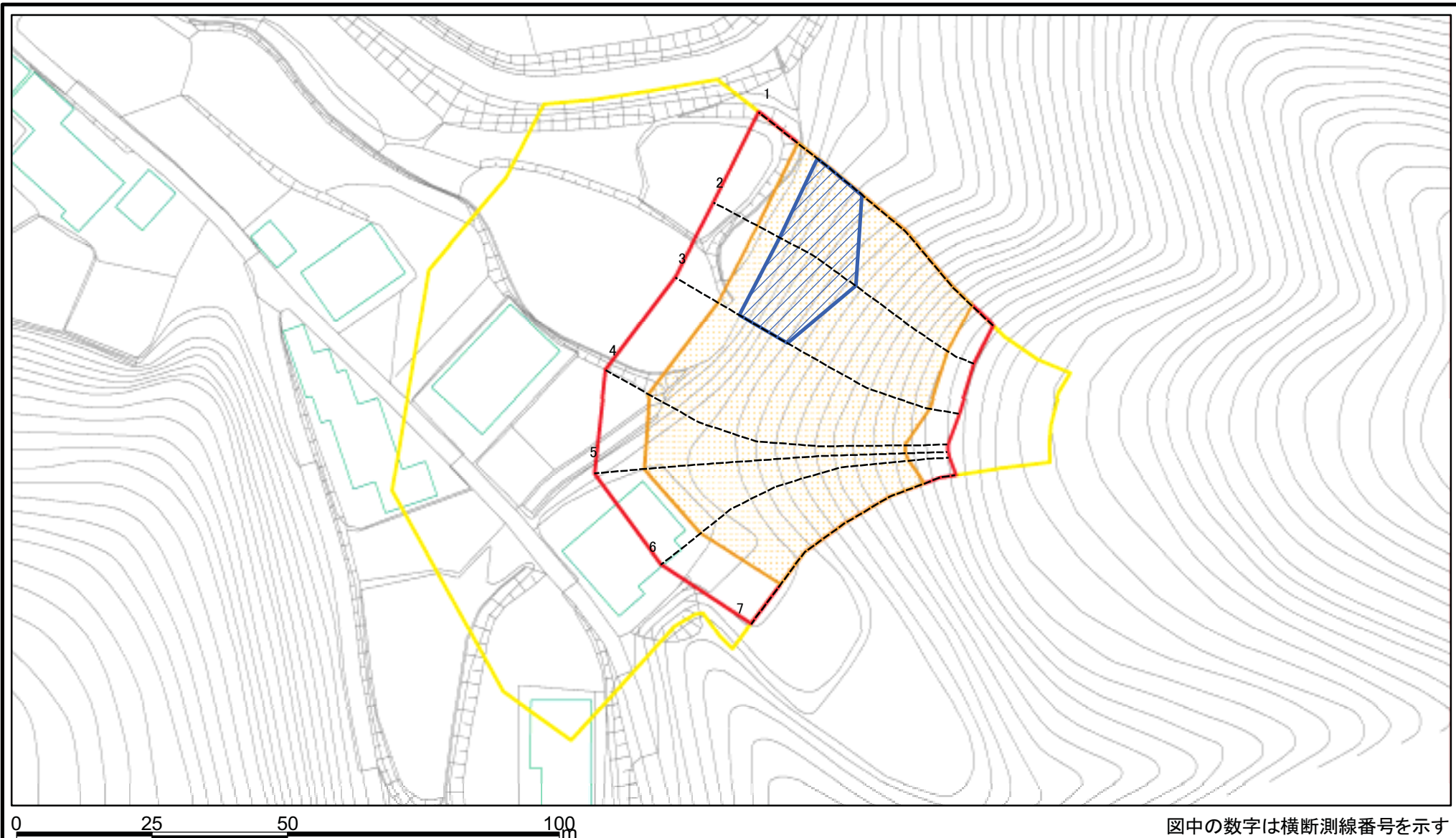
様式-2-3(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1940-1
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
		告示番号		箇所名	下岩瀬(5)
	それ以外の区域	縮尺 1:2,000	告示年月日	所在地	富山県氷見市岩瀬

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

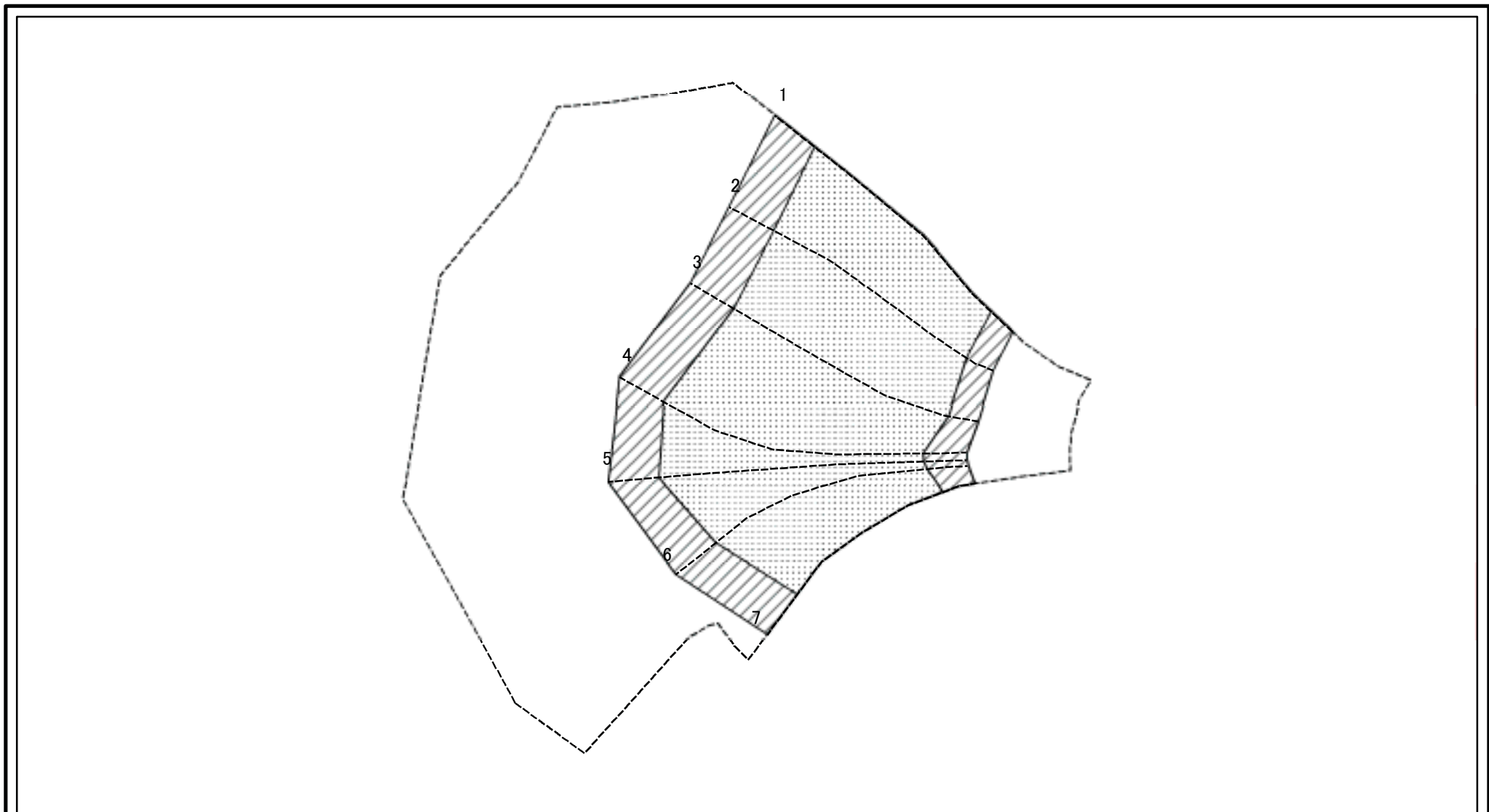
横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定される力				横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定される力						
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域			土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		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	137.16	1.00	100.00	1.00	-	-	11.87	2.22	25 ~ 26	168.15	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00			
2 ~ 3	137.16	1.00	100.00	1.00	-	-	11.88	2.22	26 ~ 27	168.15	1.00	100.00	1.00	20.18	3.77	16.05	3.00			
3 ~ 4	153.02	1.00	100.00	1.00	-	-	14.81	2.77	27 ~ 28	166.81	1.00	100.00	1.00	20.18	3.77	16.05	3.00			
4 ~ 5	167.06	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	28 ~ 29	166.71	1.00	100.00	1.00	20.15	3.77	16.05	3.00			
5 ~ 6	172.11	1.00	100.00	1.00	17.39	3.25	16.05	3.00	~											
6 ~ 7	172.11	1.00	100.00	1.00	18.69	3.49	16.05	3.00	~											
7 ~ 8	171.88	1.00	100.00	1.00	18.69	3.49	16.05	3.00	~											
8 ~ 9	171.88	1.00	100.00	1.00	17.97	3.36	16.05	3.00	~											
9 ~ 10	157.19	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~											
10 ~ 11	157.19	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~											
11 ~ 12	133.19	1.00	100.00	1.00	17.80	3.33	16.05	3.00	~											
12 ~ 13	169.11	1.00	100.00	1.00	17.87	3.34	16.05	3.00	~											
13 ~ 14	169.46	1.00	100.00	1.00	17.87	3.34	16.05	3.00	~											
14 ~ 15	169.46	1.00	100.00	1.00	17.38	3.25	16.05	3.00	~											
15 ~ 16	167.84	1.00	100.00	1.00	17.50	3.27	16.05	3.00	~											
16 ~ 17	164.31	1.00	100.00	1.00	17.50	3.27	16.05	3.00	~											
17 ~ 18	163.90	1.00	100.00	1.00	18.04	3.37	16.05	3.00	~											
18 ~ 19	163.39	1.00	100.00	1.00	18.88	3.53	16.05	3.00	~											
19 ~ 20	163.39	1.00	100.00	1.00	18.88	3.53	16.05	3.00	~											
20 ~ 21	162.58	1.00	100.00	1.00	17.38	3.25	16.05	3.00	~											
21 ~ 22	173.27	1.00	100.00	1.00	17.38	3.25	16.05	3.00	~											
22 ~ 23	173.27	1.00	100.00	1.00	17.10	3.20	16.05	3.00	~											
23 ~ 24	173.27	1.00	100.00	1.00	17.10	3.20	16.05	3.00	~											
24 ~ 25	165.96	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~											
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		1940-1			
									告示番号			箇所名			下岩瀬(5)					
									告示年月日			所在地			富山県氷見市岩瀬					

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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 告示番号 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1940-2
	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	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					
	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		告示年月日	箇所名	下岩瀬(5)	
						富山県氷見市岩瀬	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



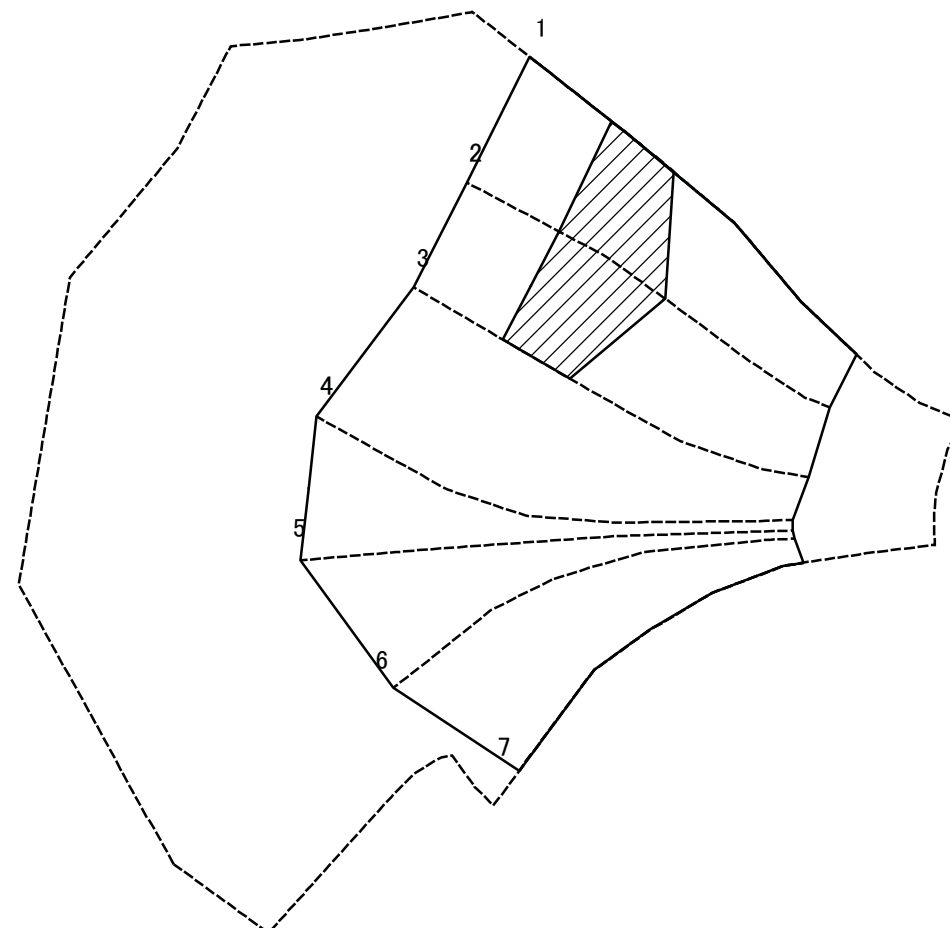
0 25 50 100m

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	<input type="checkbox"/>	N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1940-2
	<input checked="" type="checkbox"/>					
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	<input checked="" type="checkbox"/>	縮尺 1:1,000	告示番号		箇所名	下岩瀬(5)
	<input type="checkbox"/>					
それ以外の区域	<input type="checkbox"/>	告示年月日			所在地	富山県氷見市岩瀬

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

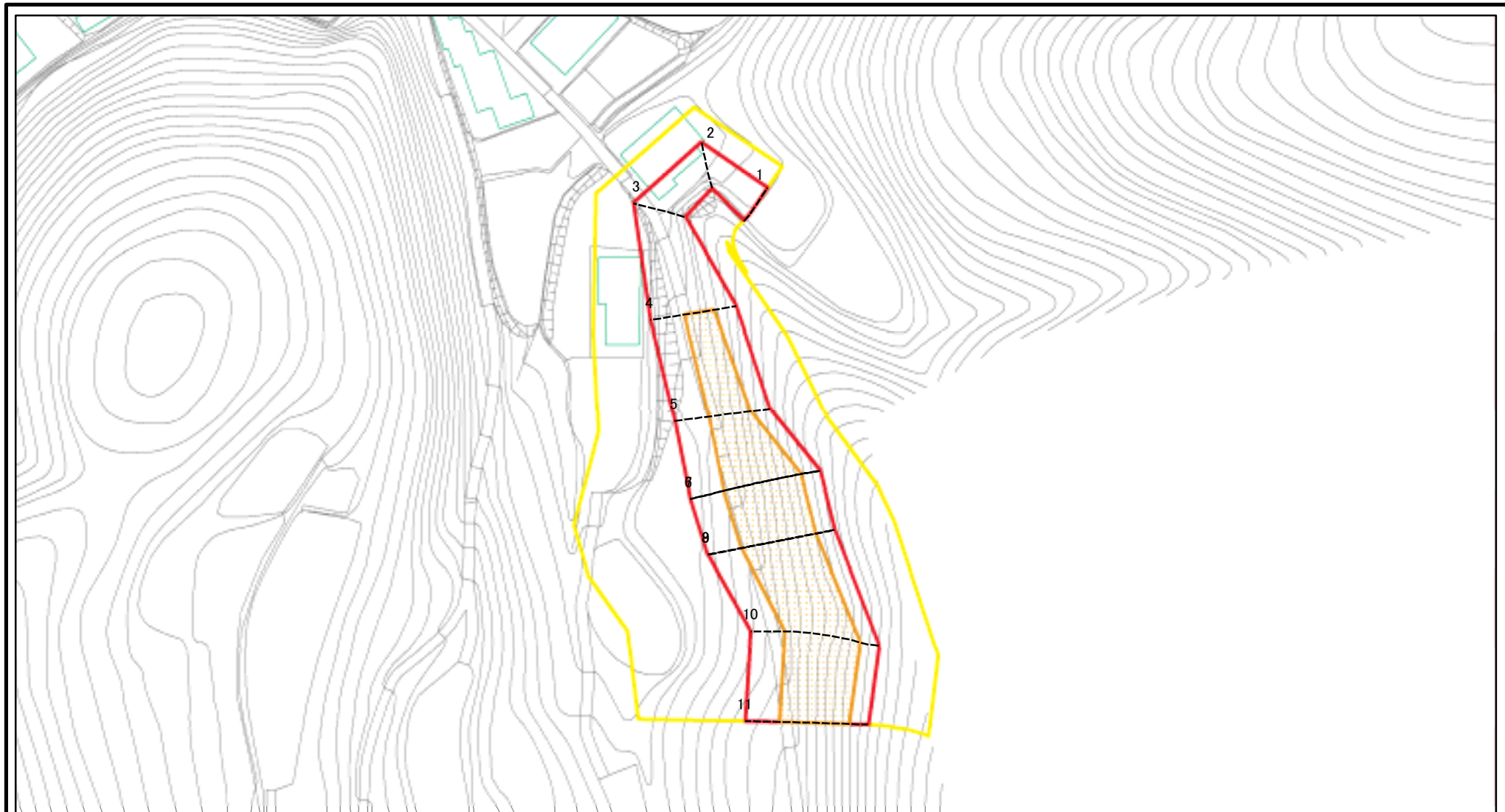
図中の数字は横断測線番号を示す

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		<input type="checkbox"/>	N 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1940-2
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号		箇所名	下岩瀬(5)
それ以外の区域		<input type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	富山県氷見市岩瀬

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



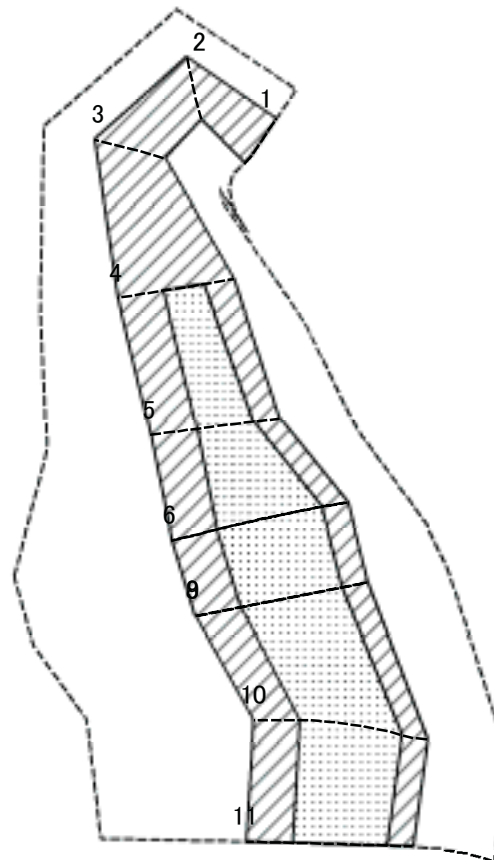
0 25 50 100 m

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 	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1940-3
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	下岩瀬(5)
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 1:1,500	告示年月日		所在地	富山県氷見市岩瀬
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2-2)



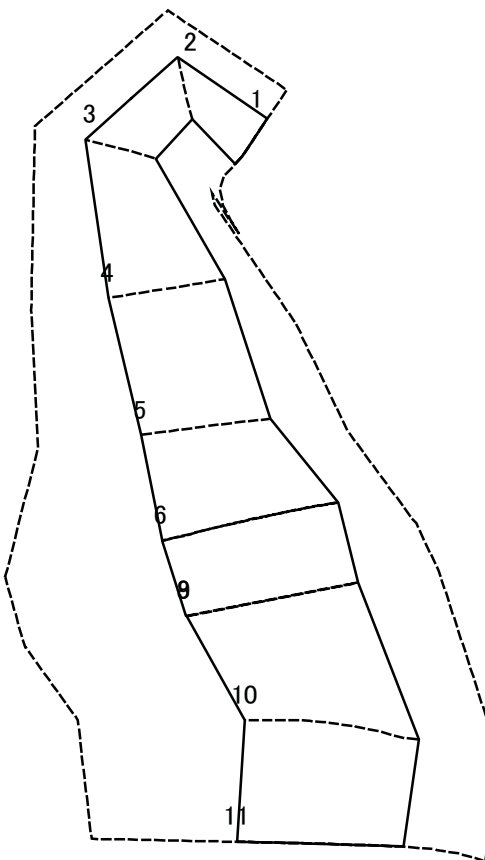
0 25 50 100 m

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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1940-3
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	縮尺 1:1,500	告示年月日	所在地	富山県氷見市岩瀬 下岩瀬(5)

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

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

1940-3

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

下岩瀬(5)

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



縮尺

1:1,500

告示年月日

所在地

富山県氷見市岩瀬

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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	1940-3
	告示番号		箇所名	下岩瀬(5)
	告示年月日		所在地	富山県氷見市岩瀬