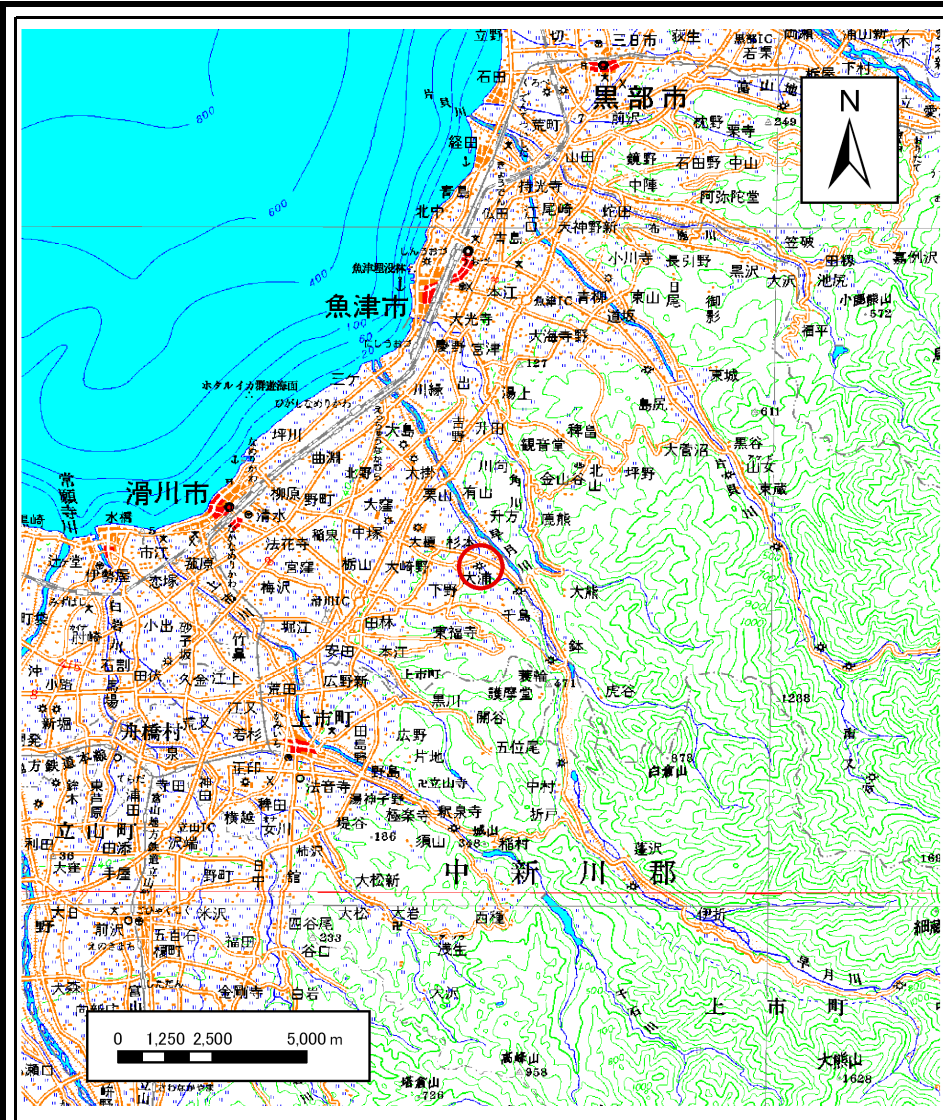
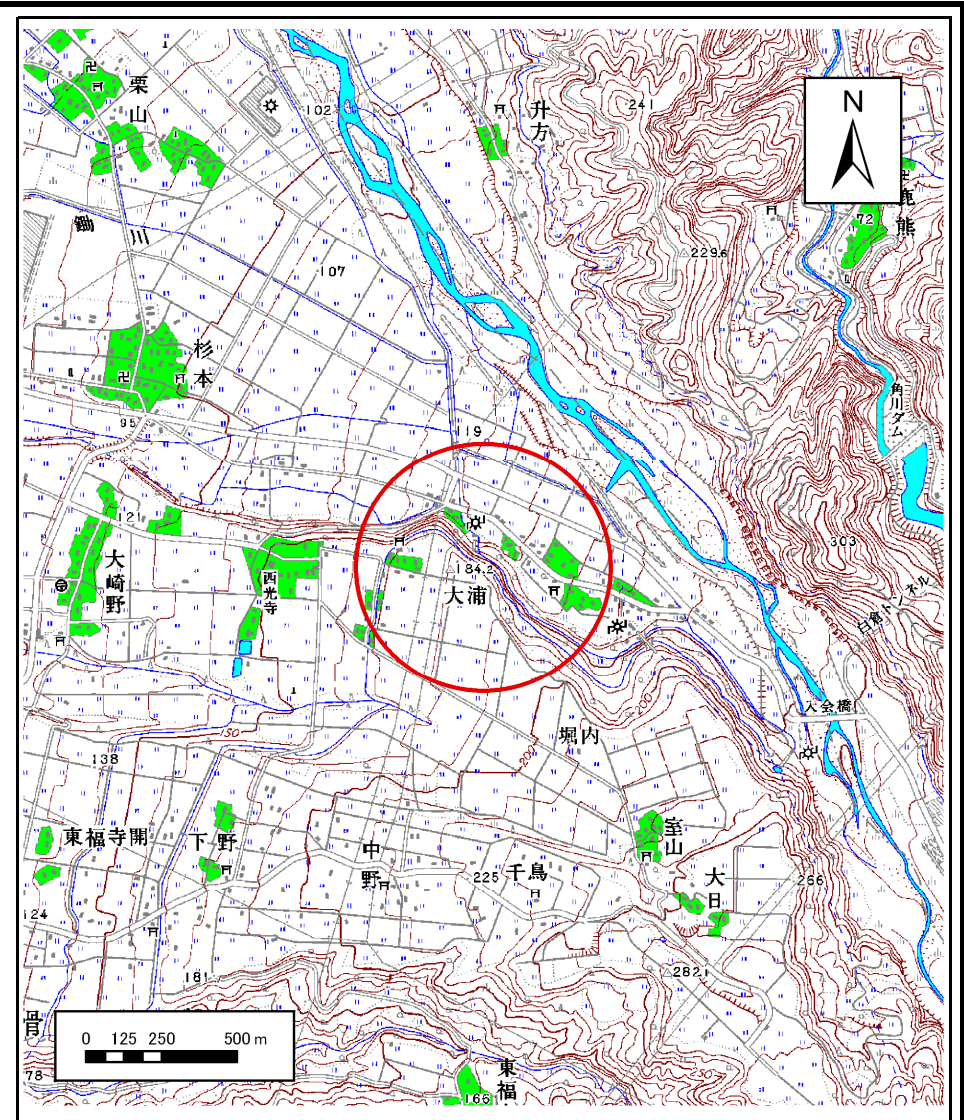


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

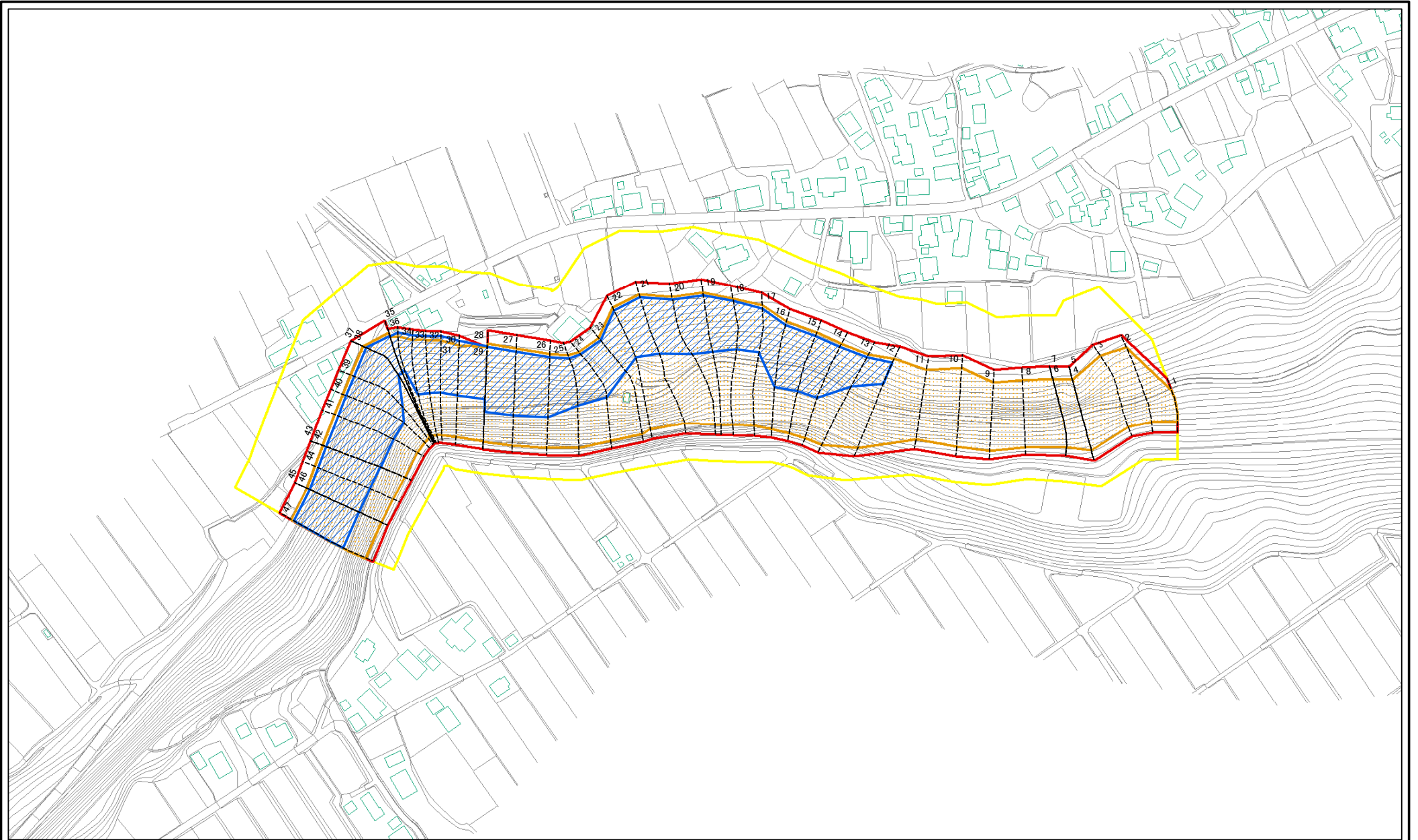
294

大浦(1)

富山県滑川市大浦、室山、大林

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394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

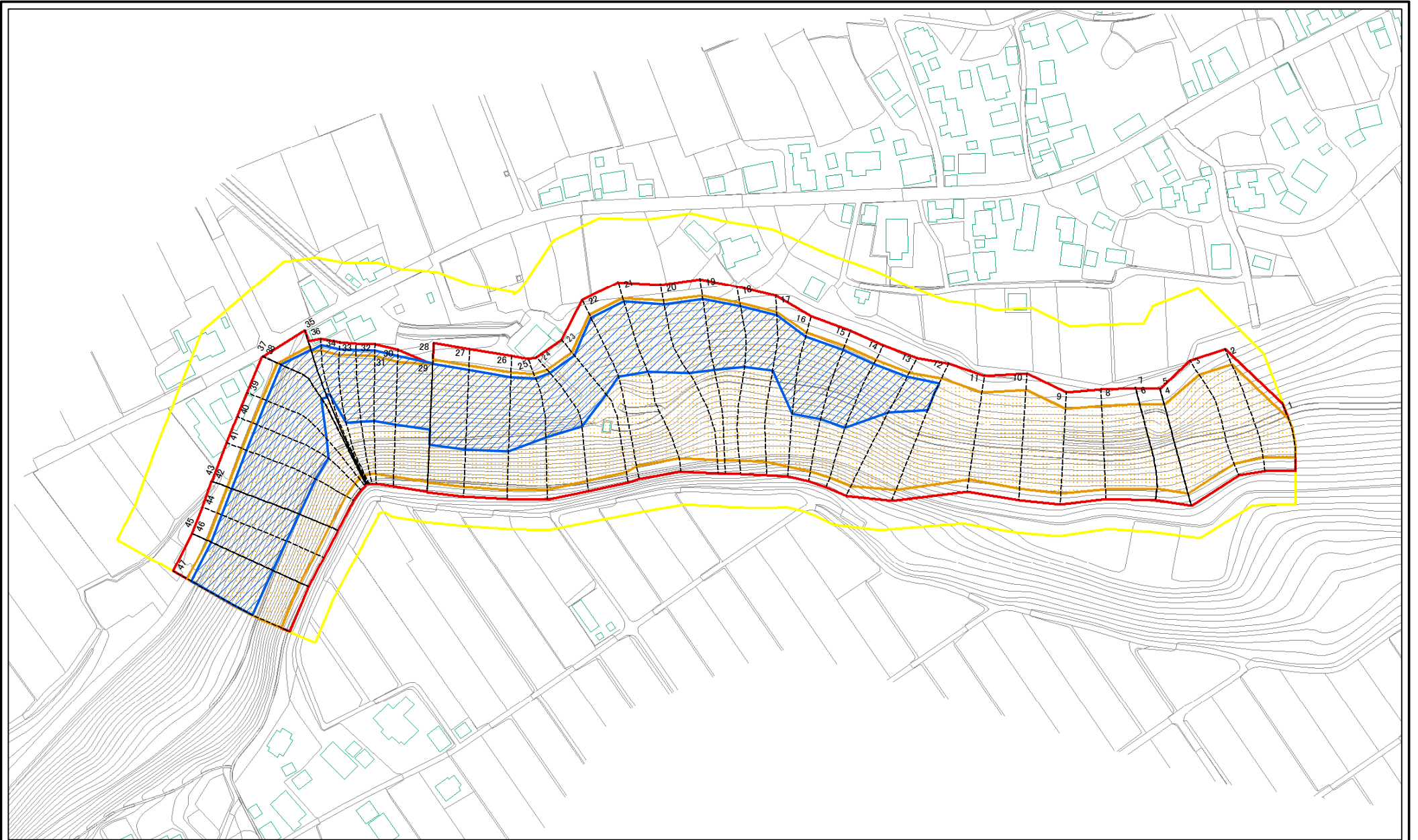
図中の数字は横断測線番号を示す

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二条の基準に該当する区域		 縮尺 1:2,500
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		
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		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	294
告示番号		箇所名	大浦(1)
告示年月日		所在地	富山県滑川市大浦、室山、大林

# 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

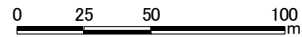
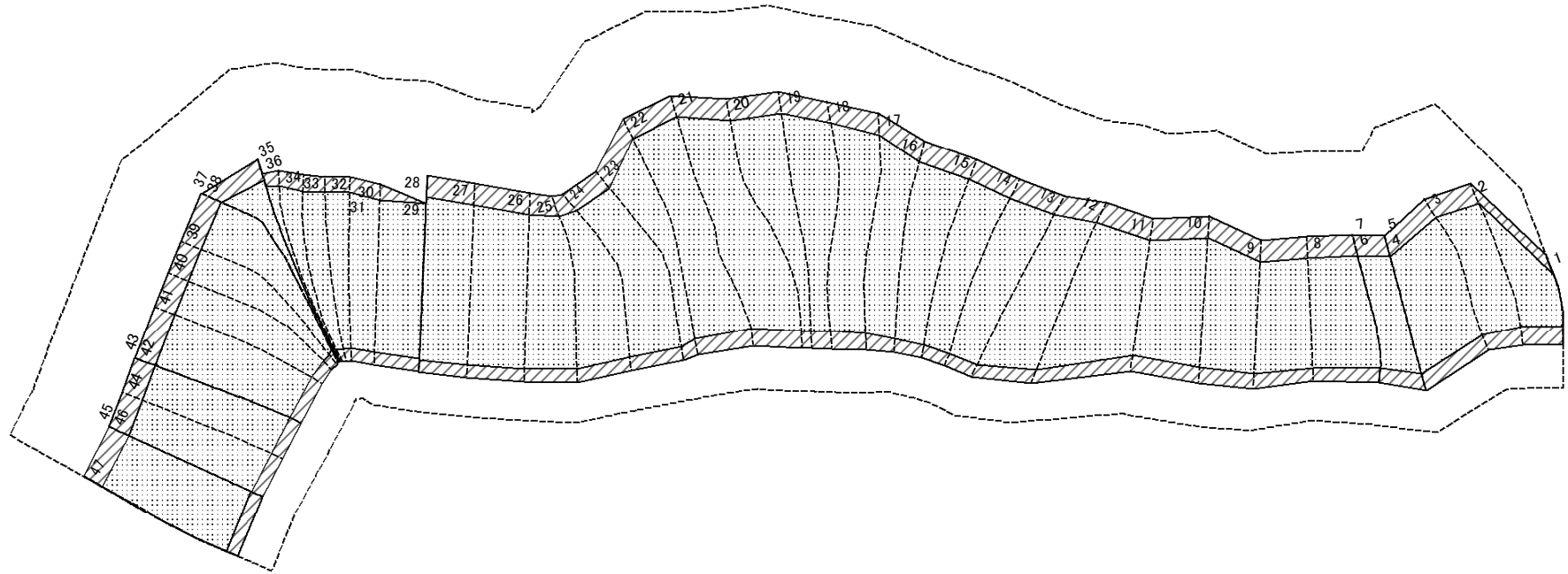
図中の数字は横断測線番号を示す

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		 縮尺 1:2,000
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		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	294
告示番号		箇所名	大浦(1)
告示年月日		所在地	富山県滑川市大浦、室山、大林

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

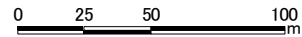
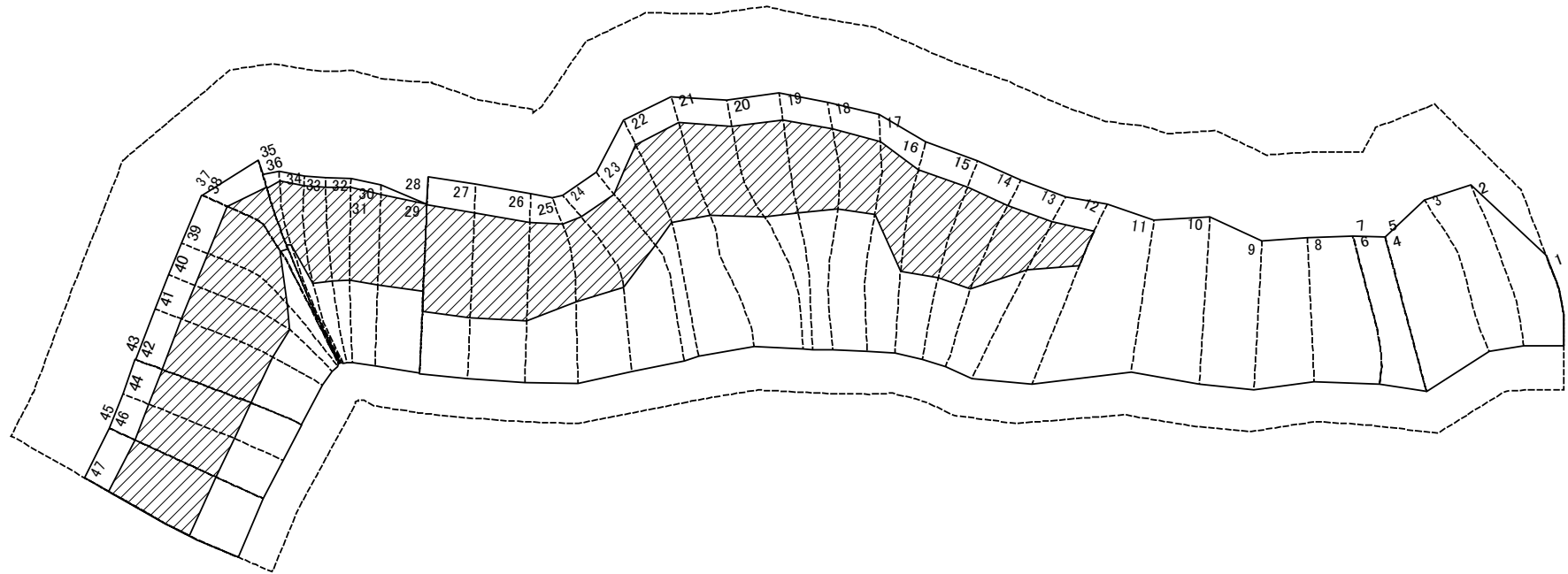
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	箇所番号	294
告示番号		箇所名	大浦(1)
告示年月日		所在地	富山県滑川市大浦、室山、大林

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 294 縮尺 1:2,000 告示番号 告示年月日	箇所番号	294
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			箇所名	大浦(1)
	それ以外の区域			所在地	富山県滑川市大浦、室山、大林

## 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 <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	151.80	1.00	100.00	1.00	-	-	14.99	2.80	30 ~ 31	173.91	1.00	100.00	1.00	21.06	3.93	16.05	3.00
2 ~ 3	156.91	1.00	100.00	1.00	-	-	15.29	2.86	31 ~ 32	173.04	1.00	100.00	1.00	20.92	3.91	16.05	3.00
3 ~ 4	156.91	1.00	100.00	1.00	-	-	15.29	2.86	32 ~ 33	172.49	1.00	100.00	1.00	20.84	3.89	16.05	3.00
5 ~ 6	161.71	1.00	100.00	1.00	-	-	13.06	2.44	33 ~ 34	169.76	1.00	100.00	1.00	20.51	3.83	16.05	3.00
7 ~ 8	172.25	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	34 ~ 35	164.68	1.00	100.00	1.00	20.01	3.74	16.05	3.00
8 ~ 9	172.25	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	36 ~ 37	166.44	1.00	100.00	1.00	20.17	3.77	16.05	3.00
9 ~ 10	162.56	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	38 ~ 39	174.96	1.00	100.00	1.00	21.19	3.96	16.05	3.00
10 ~ 11	160.24	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	39 ~ 40	177.93	1.00	100.00	1.00	21.82	4.08	16.05	3.00
11 ~ 12	164.22	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	40 ~ 41	179.06	1.00	100.00	1.00	22.27	4.16	16.05	3.00
12 ~ 13	168.67	1.00	100.00	1.00	20.41	3.81	16.05	3.00	41 ~ 42	179.32	1.00	100.00	1.00	22.58	4.22	16.05	3.00
13 ~ 14	173.47	1.00	100.00	1.00	20.98	3.92	16.05	3.00	43 ~ 44	179.32	1.00	100.00	1.00	22.85	4.27	16.05	3.00
14 ~ 15	173.47	1.00	100.00	1.00	20.98	3.92	16.05	3.00	44 ~ 45	179.23	1.00	100.00	1.00	23.18	4.33	16.05	3.00
15 ~ 16	173.33	1.00	100.00	1.00	20.93	3.91	16.05	3.00	46 ~ 47	179.25	1.00	100.00	1.00	23.18	4.33	16.05	3.00
16 ~ 17	173.33	1.00	100.00	1.00	20.93	3.91	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	157.16	1.00	100.00	1.00	19.39	3.62	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	157.07	1.00	100.00	1.00	19.37	3.62	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	157.07	1.00	100.00	1.00	19.37	3.62	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	155.84	1.00	100.00	1.00	19.29	3.60	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	158.23	1.00	100.00	1.00	19.46	3.64	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	169.56	1.00	100.00	1.00	20.48	3.83	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	170.90	1.00	100.00	1.00	20.68	3.86	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	173.32	1.00	100.00	1.00	21.01	3.93	16.05	3.00	~								
25 ~ 26	176.12	1.00	100.00	1.00	21.46	4.01	16.05	3.00	~								
26 ~ 27	177.14	1.00	100.00	1.00	21.62	4.04	16.05	3.00	~								
27 ~ 28	177.14	1.00	100.00	1.00	21.62	4.04	16.05	3.00	~								
29 ~ 30	173.91	1.00	100.00	1.00	21.06	3.93	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	294
	告示番号		箇所名	大浦(1)
	告示年月日		所在地	富山県滑川市大浦、室山、大林