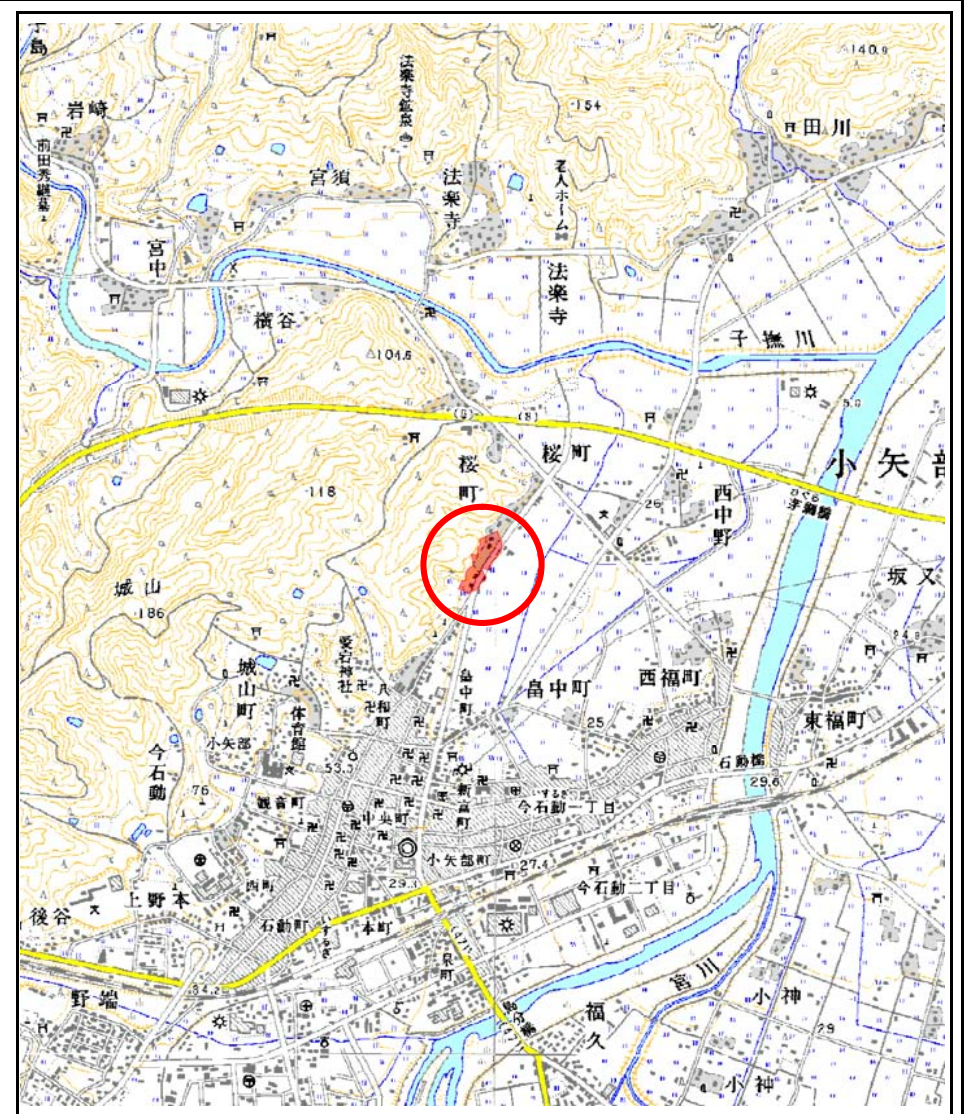
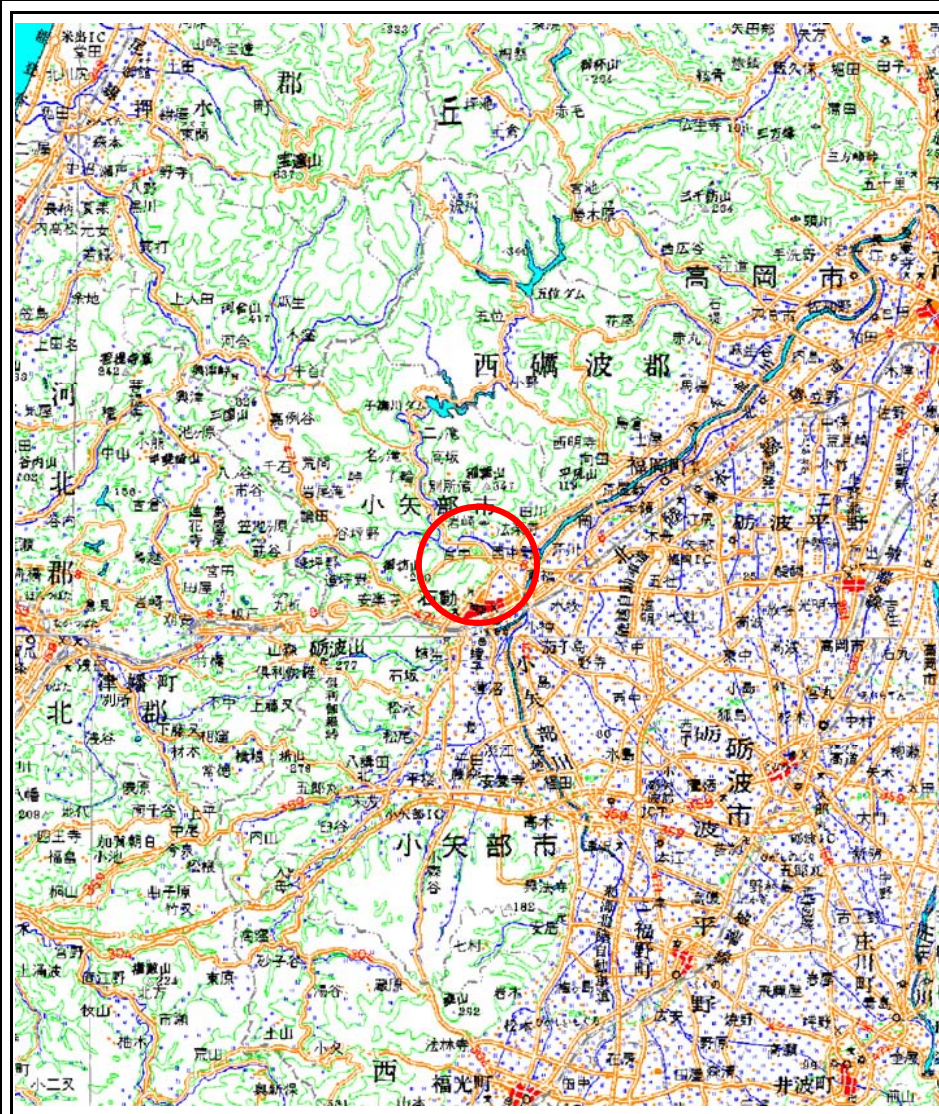


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



様式-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

2057

箇所名

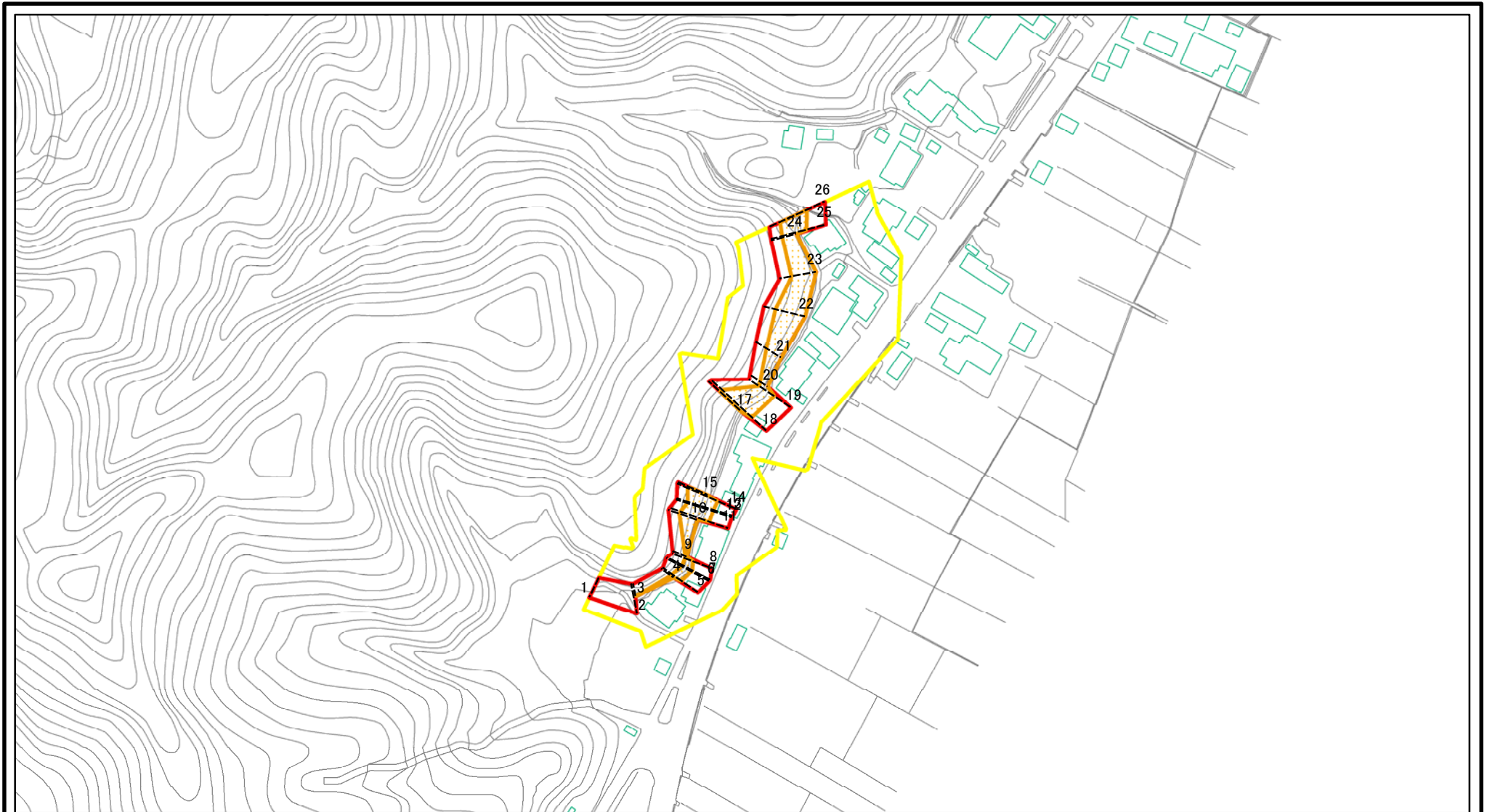
桜町(2)

所在地

富山県小矢部市桜町

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(承認番号 平19総複 第44号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

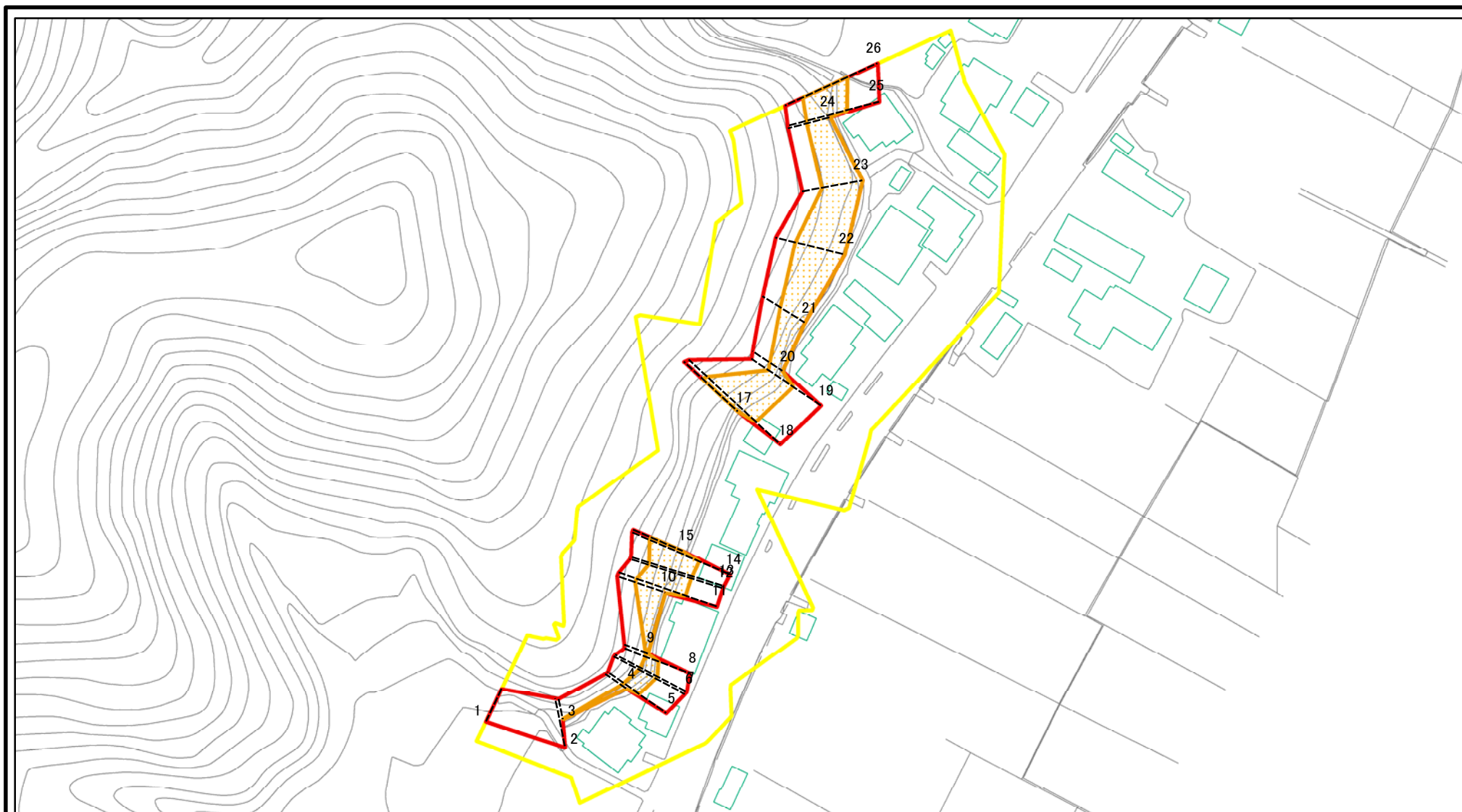


0 25 50 100
m

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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	2057
	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	桜町(2)
	それ以外の区域		告示年月日		所在地	富山県小矢部市桜町	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)

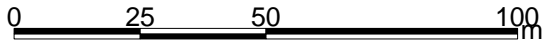
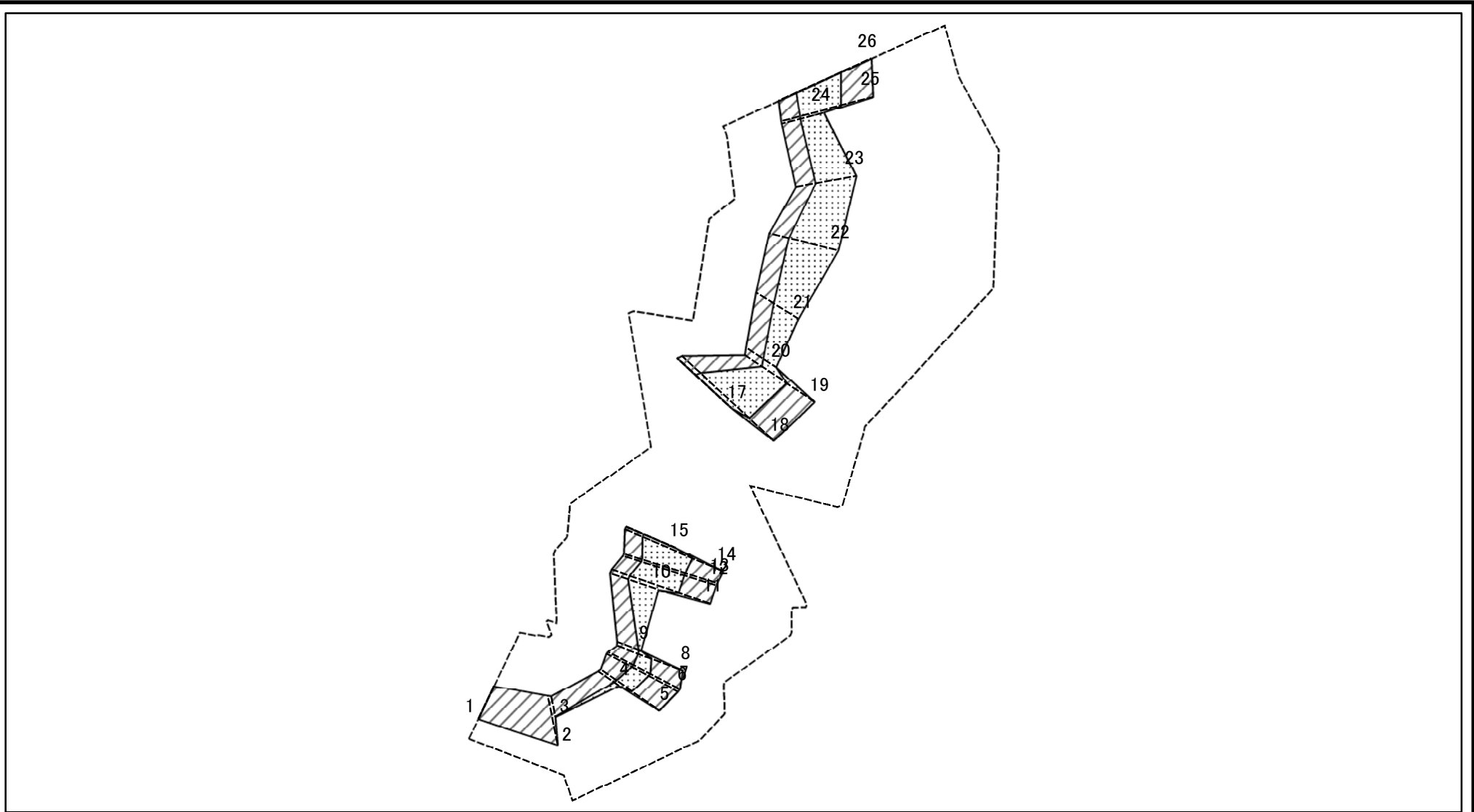


0 25 50 100 m

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 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	2057
	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	桜町(2)
	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	富山県小矢部市桜町
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

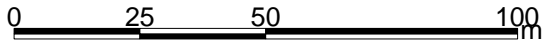
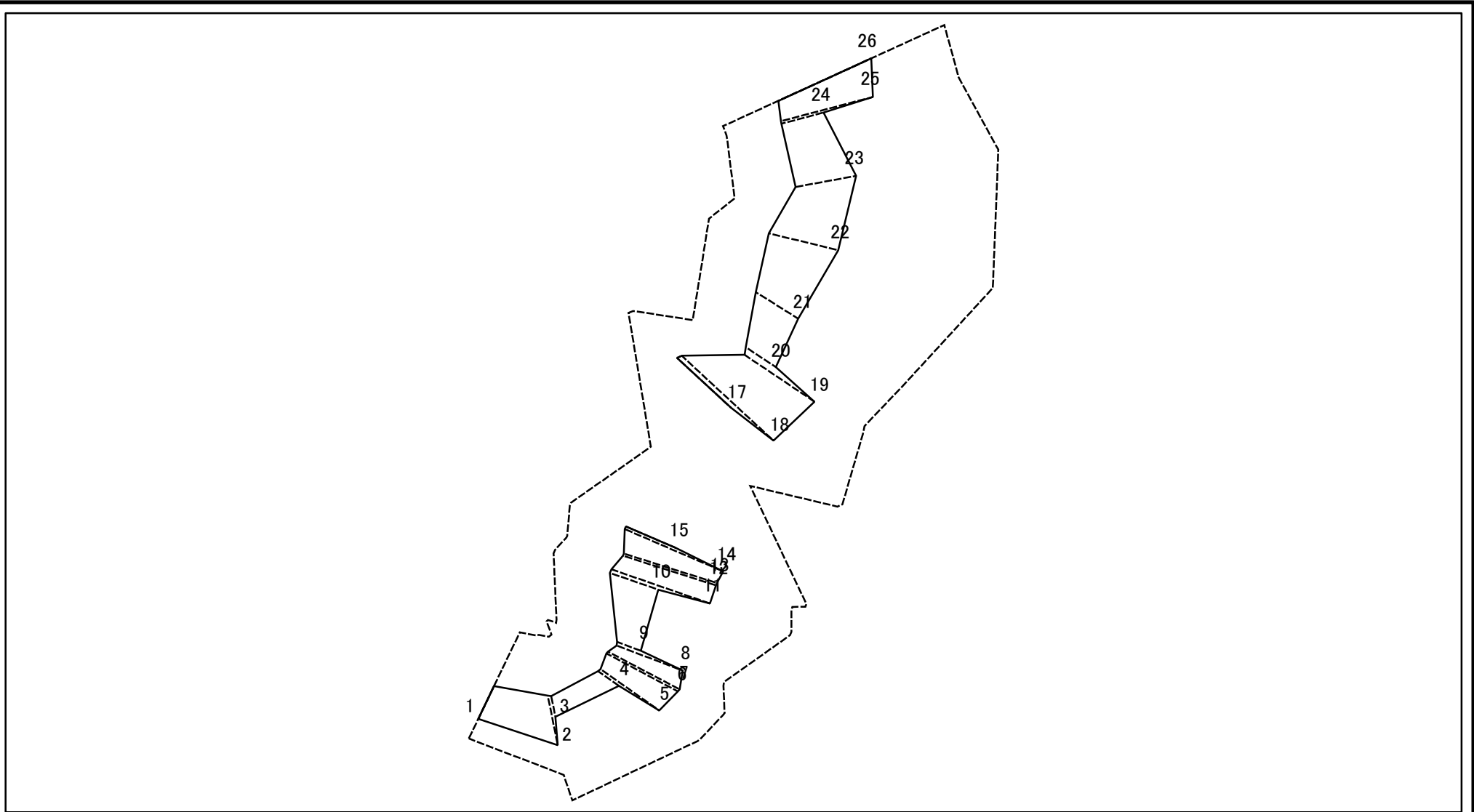
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	2057
	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	桜町(2)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県小矢部市桜町

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	2057
告示番号		箇所名	桜町(2)
告示年月日		所在地	富山県小矢部市桜町

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				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	-	-	97.08	1.00	-	-	9.35	1.75	25 ~ 26	139.94	1.00	100.00	1.00	-	-	12.73	2.38
2 ~ 3	100.92	1.00	100.00	1.00	-	-	9.07	1.69	~								
3 ~ 4	108.98	1.00	100.00	1.00	-	-	11.84	2.21	~								
4 ~ 5	118.53	1.00	100.00	1.00	-	-	11.84	2.21	~								
5 ~ 6	118.53	1.00	100.00	1.00	-	-	11.84	2.21	~								
6 ~ 7	112.86	1.00	100.00	1.00	-	-	10.45	1.95	~								
7 ~ 8	112.86	1.00	100.00	1.00	-	-	10.45	1.95	~								
8 ~ 9	111.75	1.00	100.00	1.00	-	-	8.61	1.61	~								
9 ~ 10	136.45	1.00	100.00	1.00	-	-	12.70	2.37	~								
10 ~ 11	142.83	1.00	100.00	1.00	-	-	12.70	2.37	~								
11 ~ 12	142.83	1.00	100.00	1.00	-	-	12.76	2.38	~								
12 ~ 13	139.00	1.00	100.00	1.00	-	-	12.76	2.38	~								
13 ~ 14	144.43	1.00	100.00	1.00	-	-	12.76	2.38	~								
14 ~ 15	144.43	1.00	100.00	1.00	-	-	12.69	2.37	~								
15 ~ 16	138.92	1.00	100.00	1.00	-	-	12.69	2.37	~								
16 ~ 17	135.53	1.00	100.00	1.00	-	-	11.45	2.14	~								
17 ~ 18	138.79	1.00	100.00	1.00	-	-	11.45	2.14	~								
18 ~ 19	138.79	1.00	100.00	1.00	-	-	11.45	2.14	~								
19 ~ 20	125.70	1.00	100.00	1.00	-	-	11.38	2.13	~								
20 ~ 21	129.92	1.00	100.00	1.00	-	-	11.38	2.13	~								
21 ~ 22	146.11	1.00	100.00	1.00	-	-	12.25	2.29	~								
22 ~ 23	146.11	1.00	100.00	1.00	-	-	12.25	2.29	~								
23 ~ 24	140.11	1.00	100.00	1.00	-	-	13.58	2.54	~								
24 ~ 25	138.82	1.00	100.00	1.00	-	-	13.58	2.54	~								

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	2057
	告示番号		箇所名	桜町(2)
	告示年月日		所在地	富山県小矢部市桜町