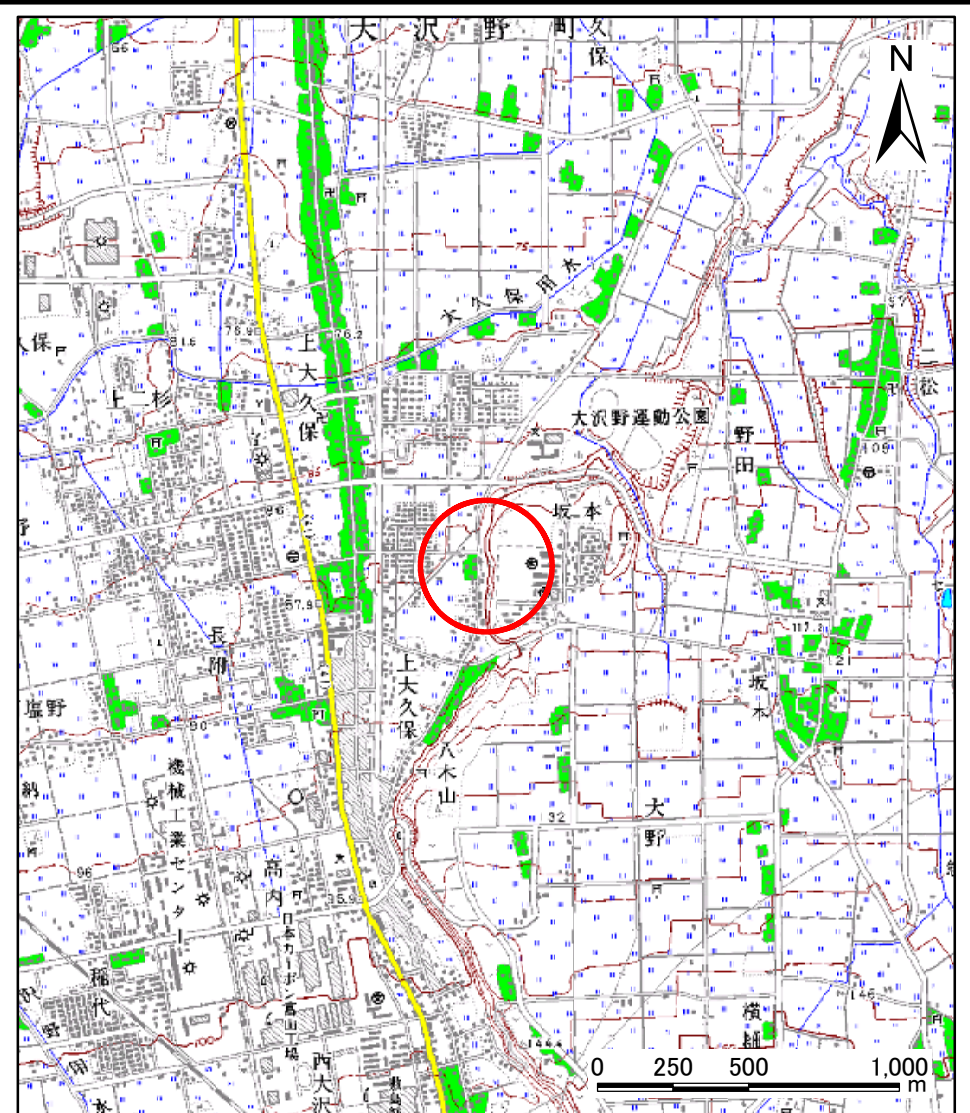
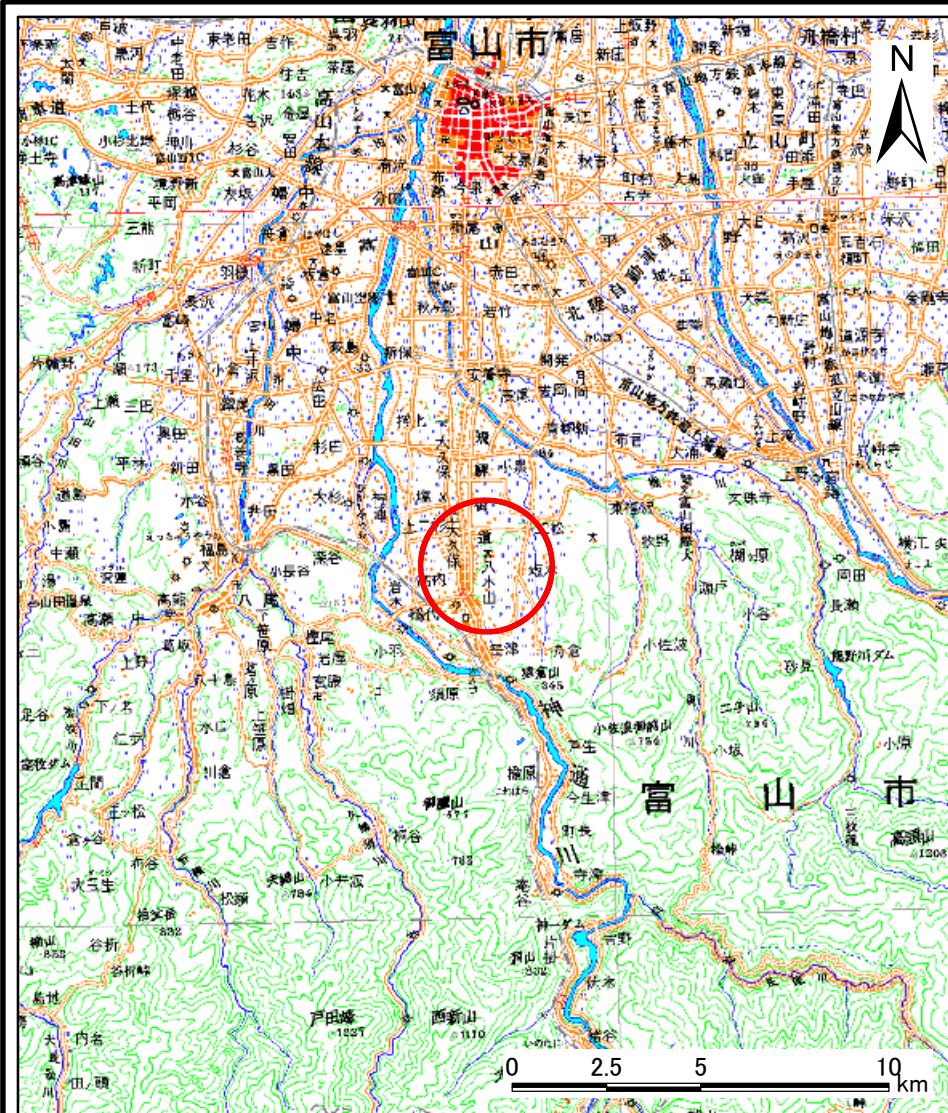


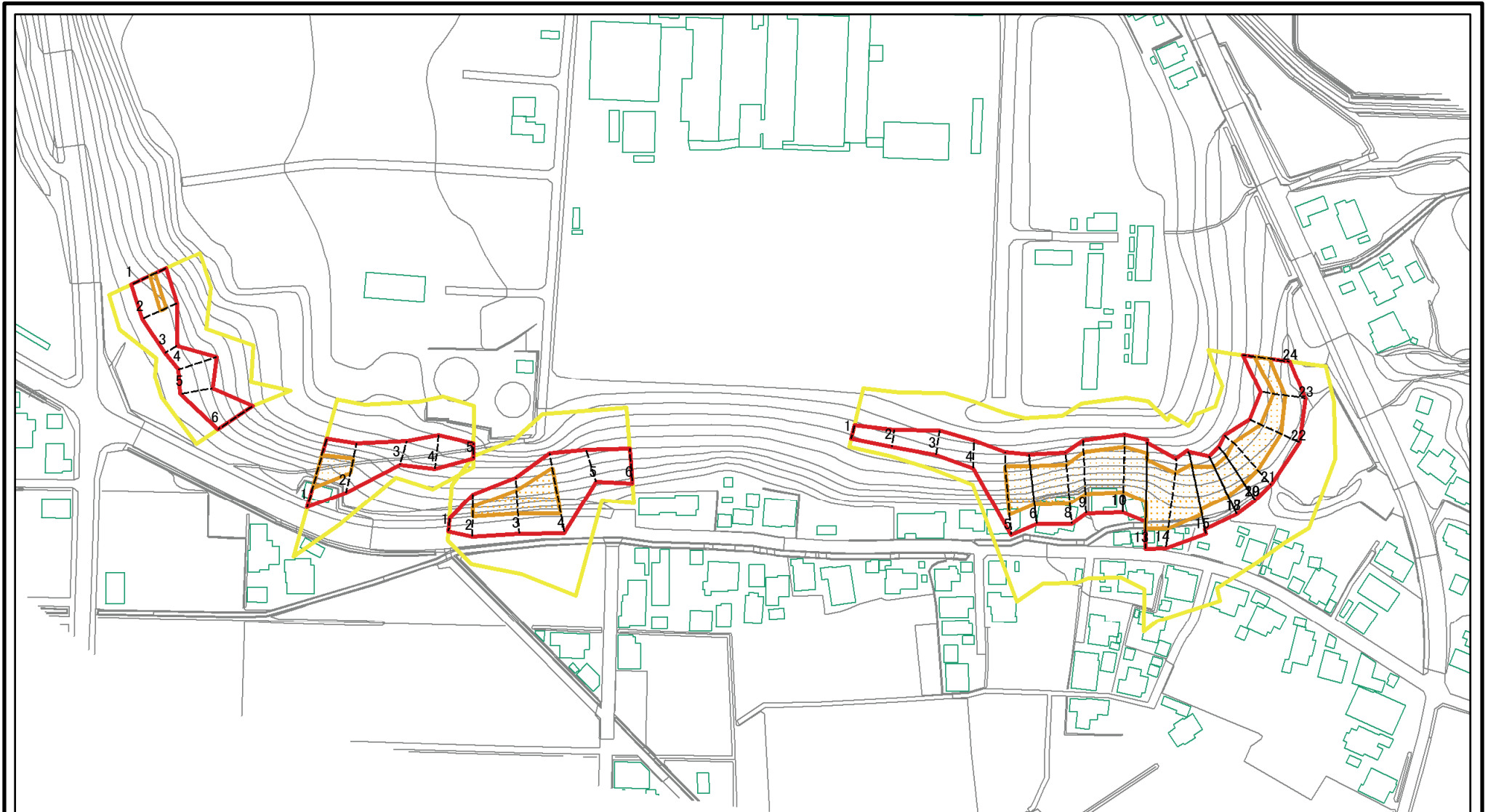
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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	621
	箇所名	上大久保(1)
	所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山、大野

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457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

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

621

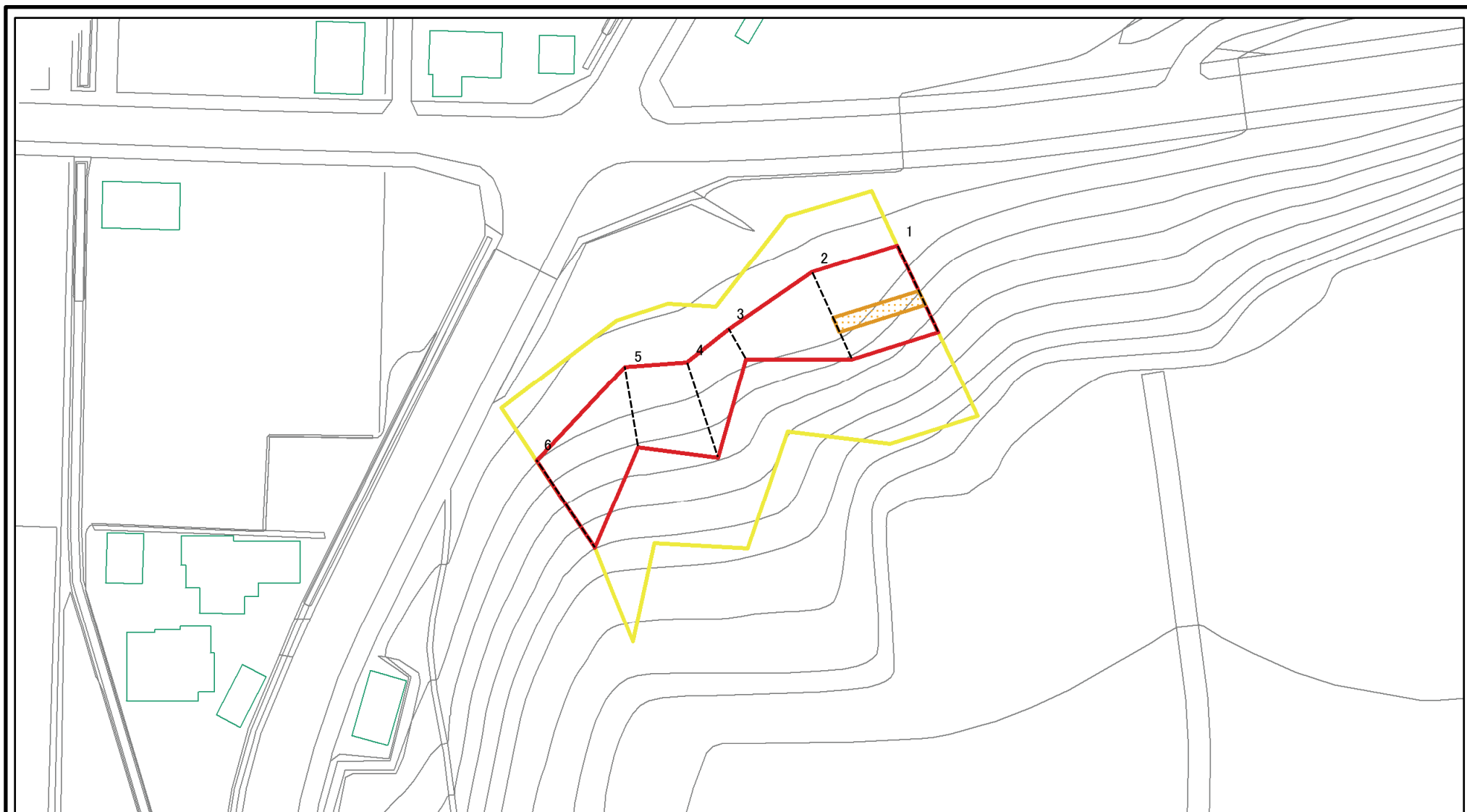
箇所名

上大久保(1)

所在地

富山県富山市上大久保、坂本、八木山、大野

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 100m

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)

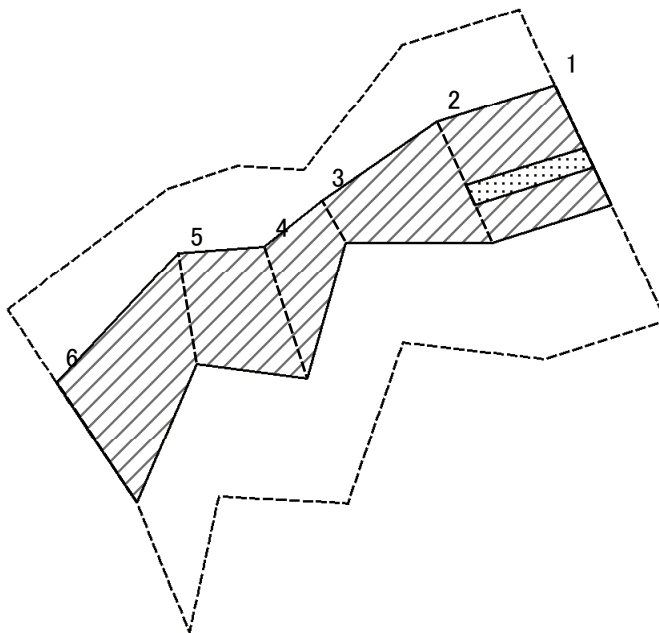
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:1,000

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	621-1
箇所名	上大久保(1)
所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山

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)

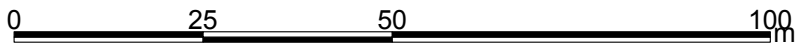
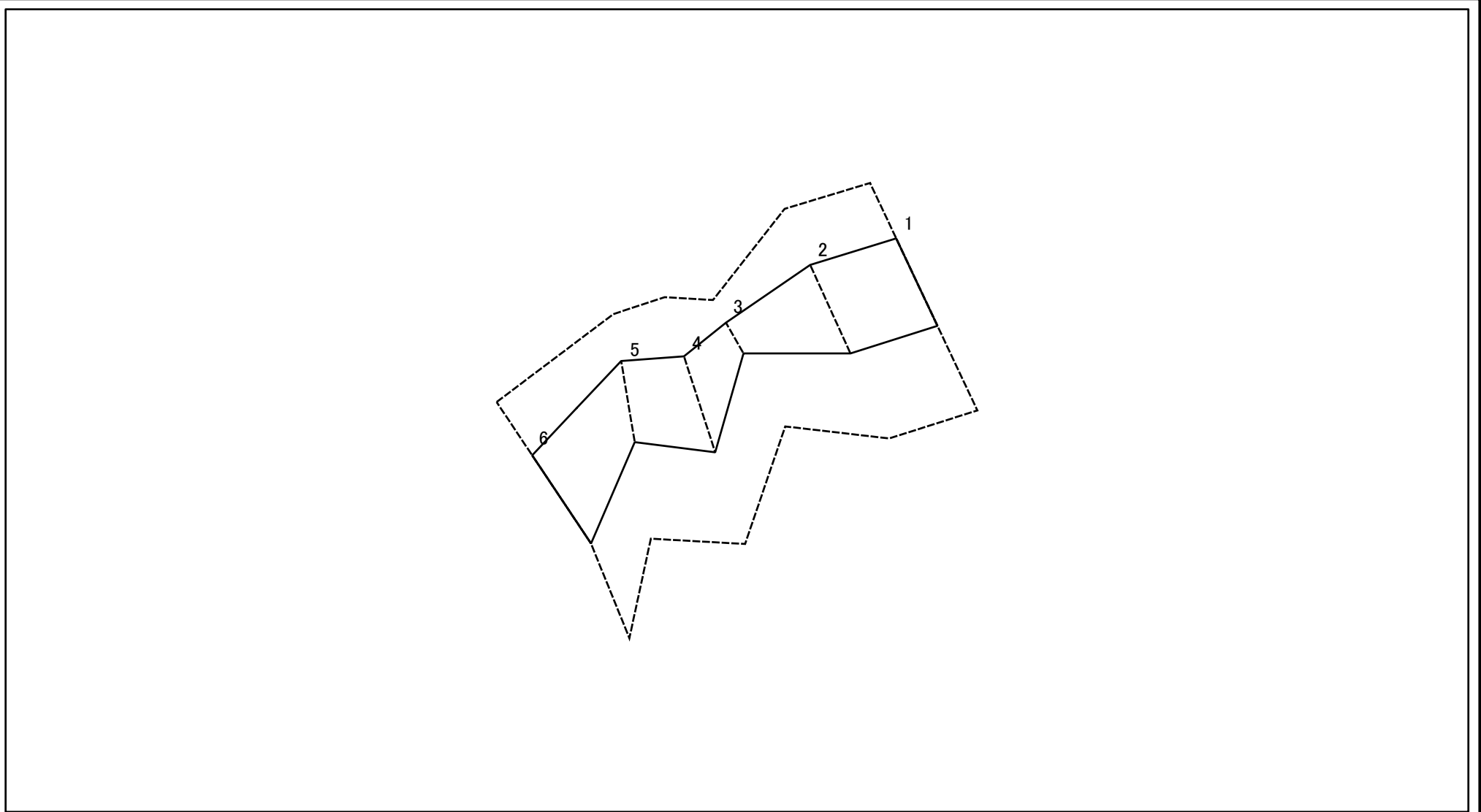
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺	1:1,000

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	621-1
箇所名	上大久保(1)
所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山

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)

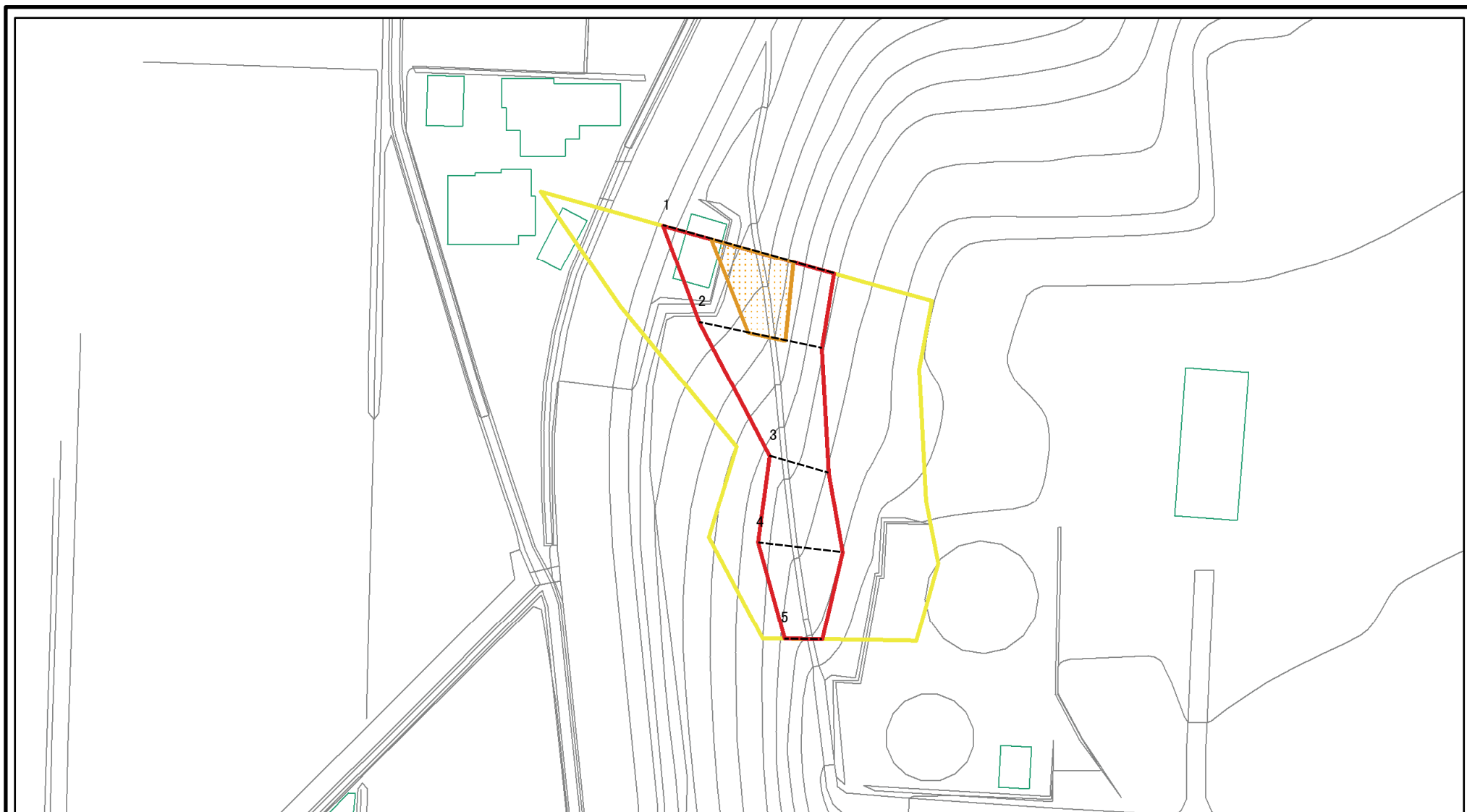
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N
縮尺
1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	621-1
箇所名	上大久保(1)
所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山

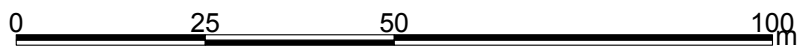
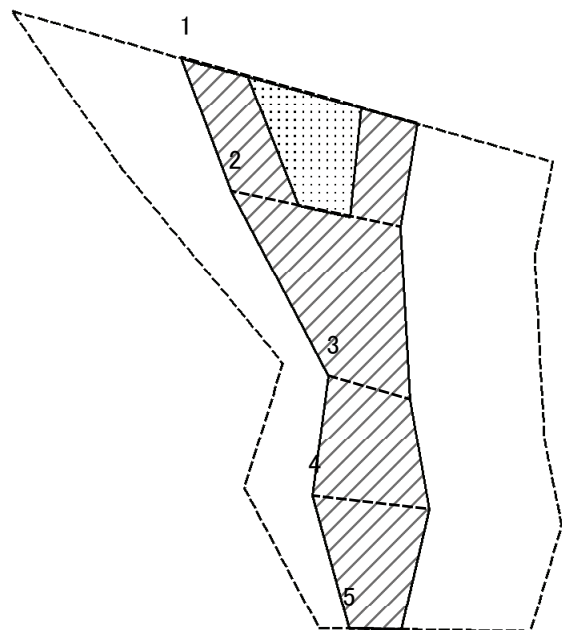
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	621-2
	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	上大久保(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県富山市上大久保、坂本

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

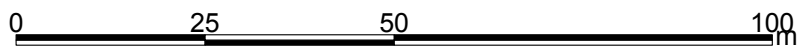
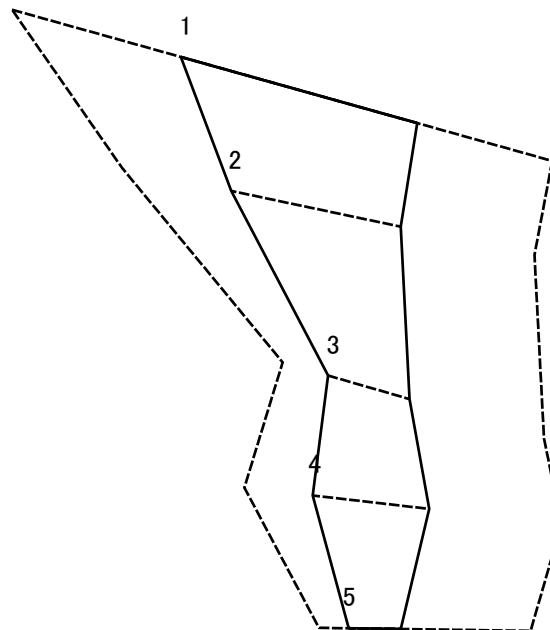
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	N
	1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	621-2
告示番号		箇所名	上大久保(1)
告示年月日		所在地	富山県富山市上大久保、坂本

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)

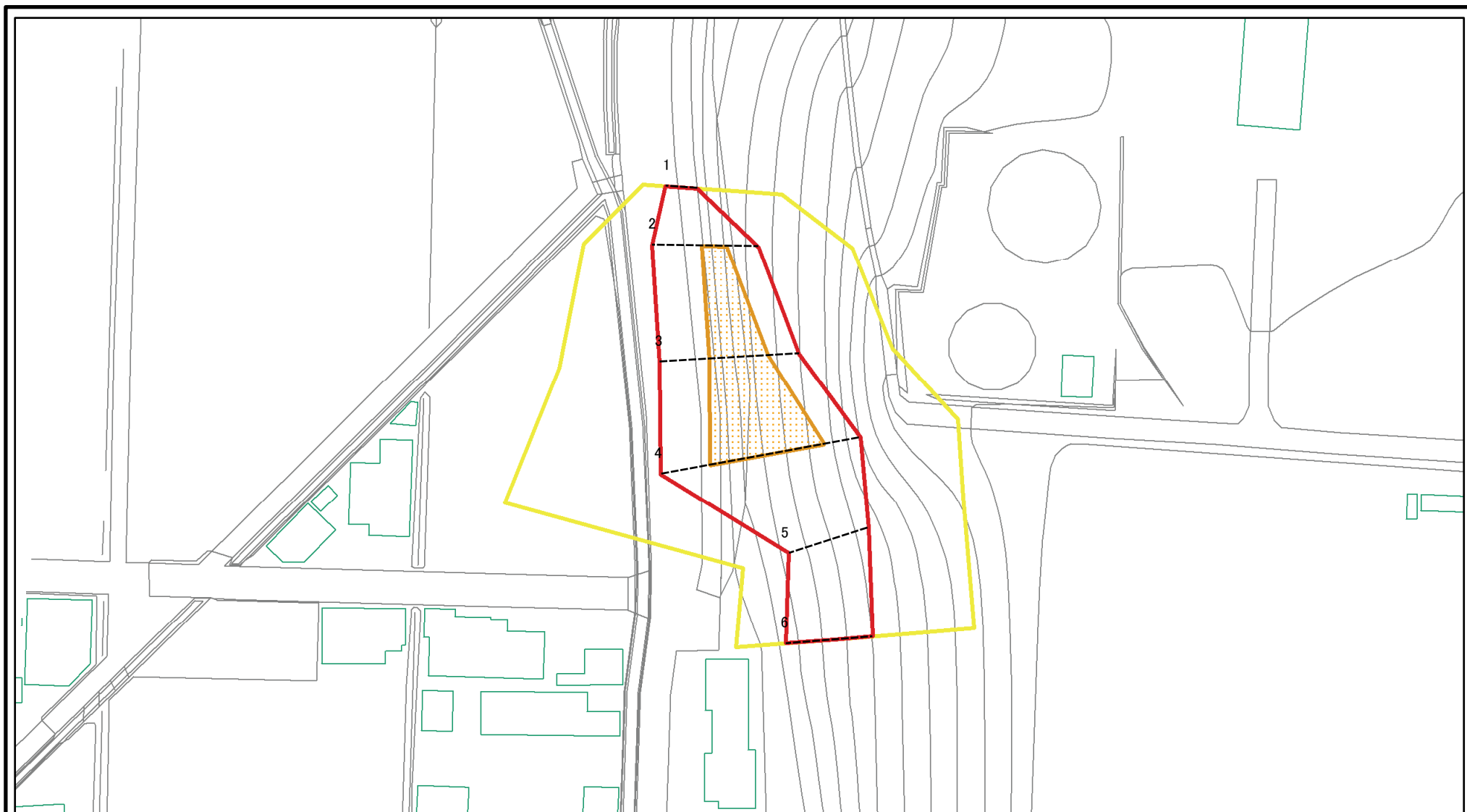
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N
縮尺
1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	621-2
箇所名	上大久保(1)
所在地	富山県富山市上大久保、坂本

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)

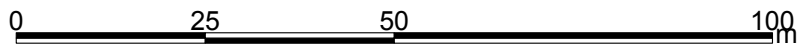
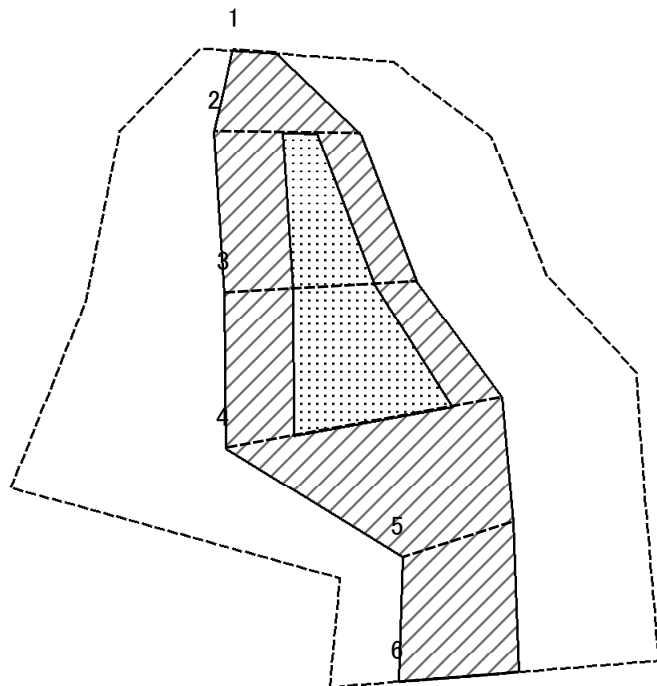


0 25 50 100m

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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	621-3
	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	上大久保(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山

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

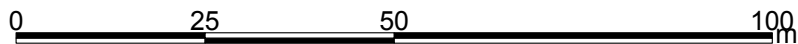
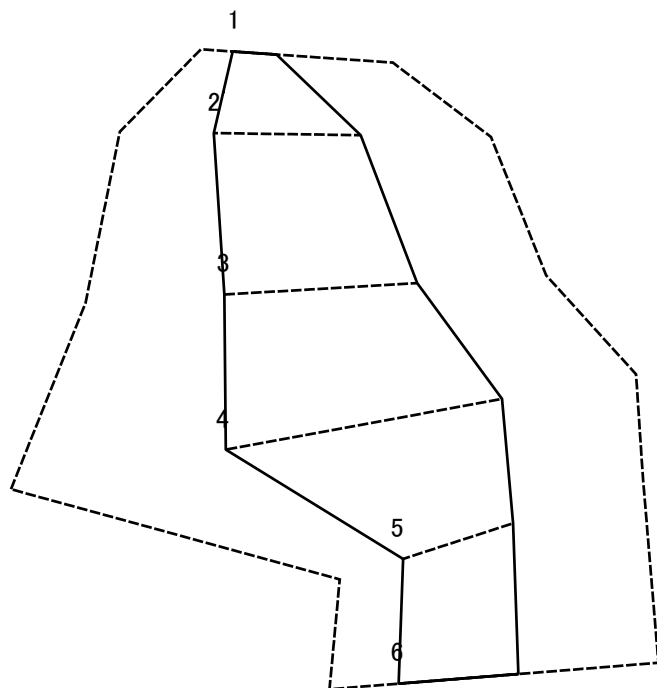
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	N
	1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	621-3
告示番号		箇所名	上大久保(1)
告示年月日		所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山

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)

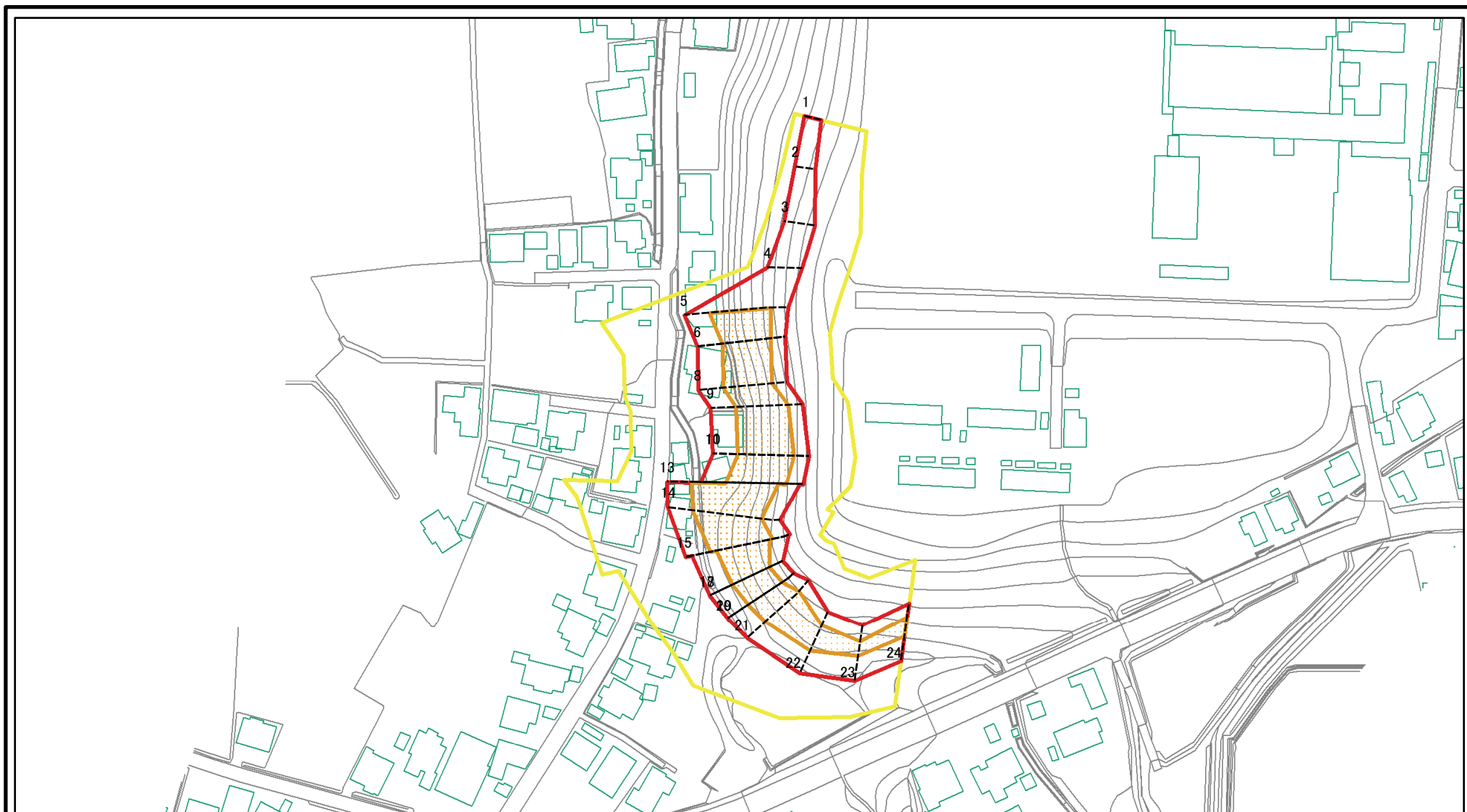
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N
縮尺
1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	621-3
箇所名	上大久保(1)
所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山

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)

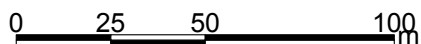
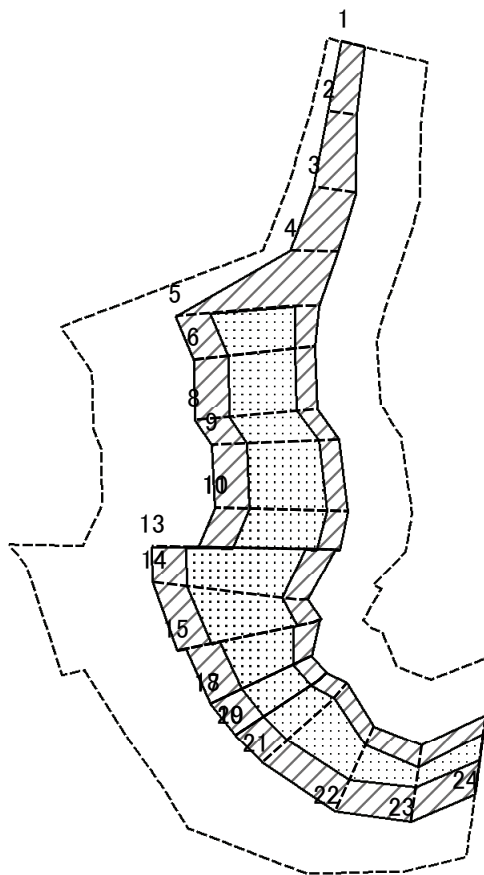
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	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	621-4
箇所名	上大久保(1)
所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山、大野

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

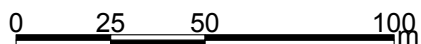
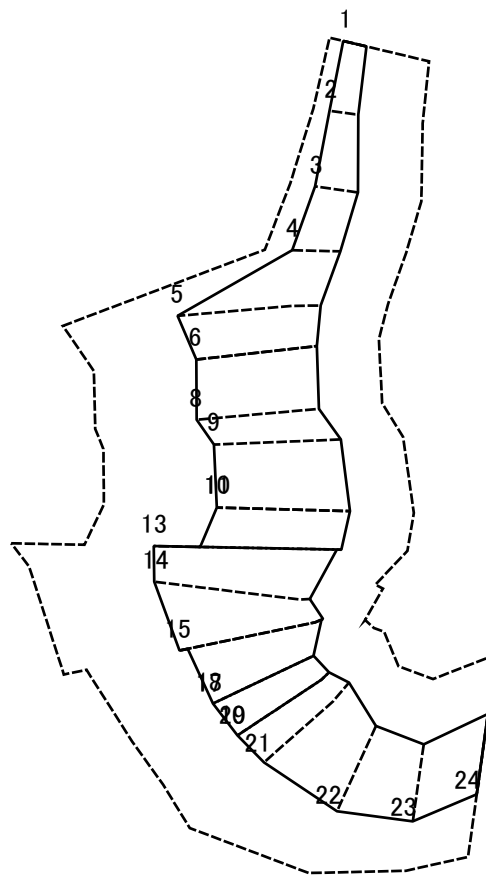
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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
1:2,000	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	621-4
告示番号		箇所名	上大久保(1)
告示年月日		所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山、大野

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
1:2,000

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	621-4
箇所名	上大久保(1)
所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山、大野

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	-	-	71.88	1.00	-	-	8.95	1.67	~								
2 ~ 3	-	-	87.67	1.00	-	-	8.99	1.68	~								
3 ~ 4	-	-	91.64	1.00	-	-	8.99	1.68	~								
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	13.46	2.51	~								
5 ~ 6	148.79	1.00	100.00	1.00	-	-	13.46	2.51	~								
6 ~ 7	148.79	1.00	100.00	1.00	-	-	12.53	2.34	~								
7 ~ 8	148.79	1.00	100.00	1.00	-	-	12.53	2.34	~								
8 ~ 9	151.55	1.00	100.00	1.00	-	-	12.55	2.35	~								
9 ~ 10	151.55	1.00	100.00	1.00	-	-	12.55	2.35	~								
10 ~ 11	151.31	1.00	100.00	1.00	-	-	14.15	2.64	~								
11 ~ 12	151.31	1.00	100.00	1.00	-	-	14.15	2.64	~								
12 ~ 13	149.02	1.00	100.00	1.00	-	-	13.68	2.56	~								
13 ~ 14	146.14	1.00	100.00	1.00	-	-	13.20	2.47	~								
14 ~ 15	146.60	1.00	100.00	1.00	-	-	13.20	2.47	~								
15 ~ 16	146.60	1.00	100.00	1.00	-	-	11.57	2.16	~								
16 ~ 17	142.86	1.00	100.00	1.00	-	-	12.41	2.32	~								
17 ~ 18	142.86	1.00	100.00	1.00	-	-	12.41	2.32	~								
18 ~ 19	142.85	1.00	100.00	1.00	-	-	12.41	2.32	~								
19 ~ 20	142.85	1.00	100.00	1.00	-	-	12.41	2.32	~								
20 ~ 21	147.26	1.00	100.00	1.00	-	-	12.61	2.36	~								
21 ~ 22	147.26	1.00	100.00	1.00	-	-	12.61	2.36	~								
22 ~ 23	131.09	1.00	100.00	1.00	-	-	11.48	2.15	~								
23 ~ 24	125.55	1.00	100.00	1.00	-	-	12.29	2.30	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	621-4
	告示番号		箇所名	上大久保(1)
	告示年月日		所在地	富山県富山市上大久保、坂本、八木山、大野