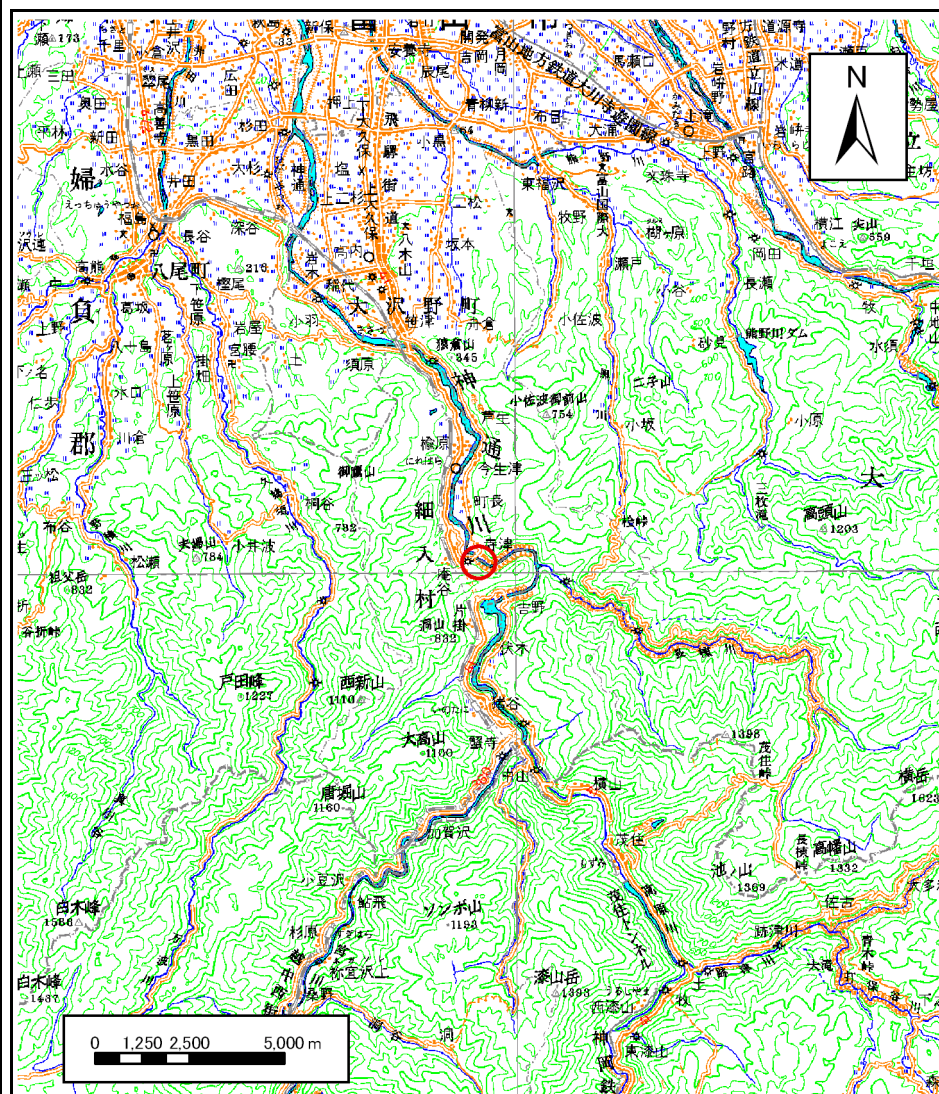
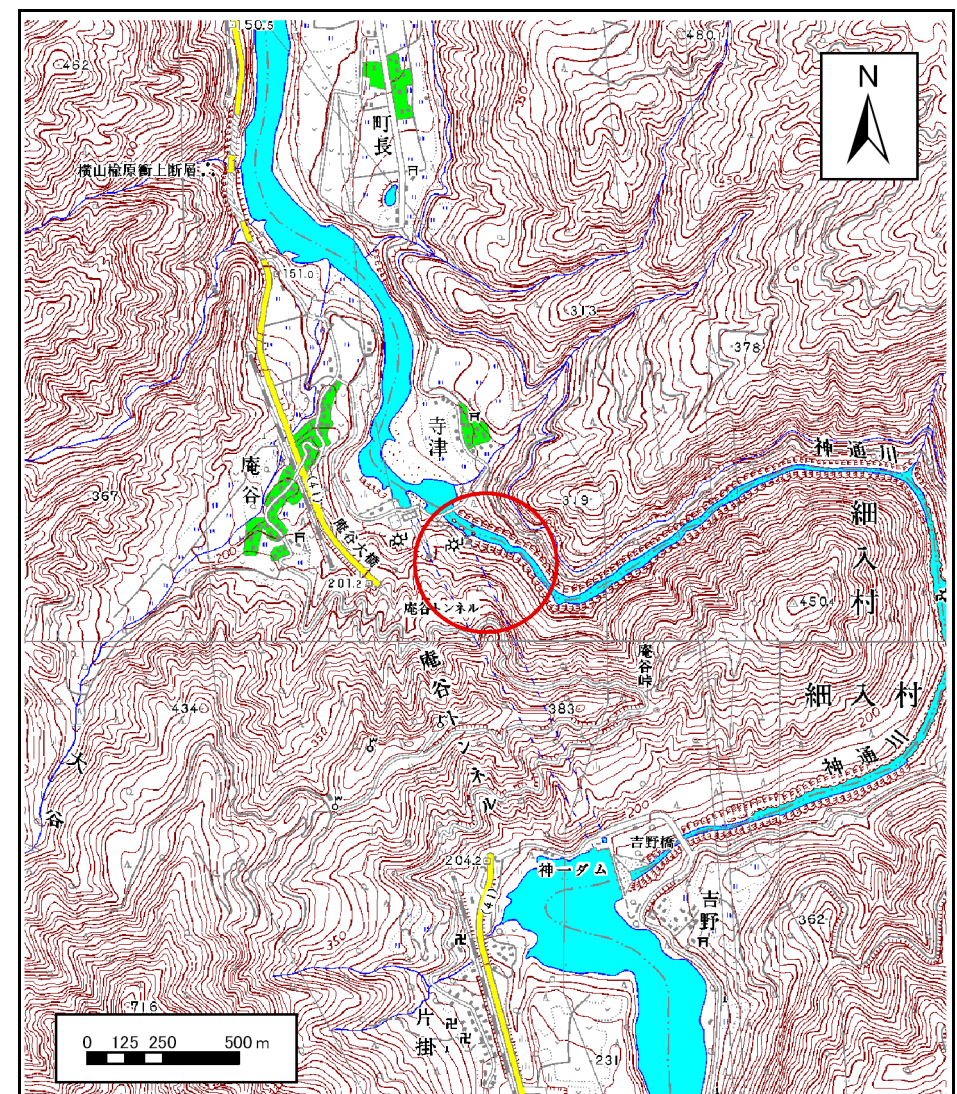


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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

678

箇所名

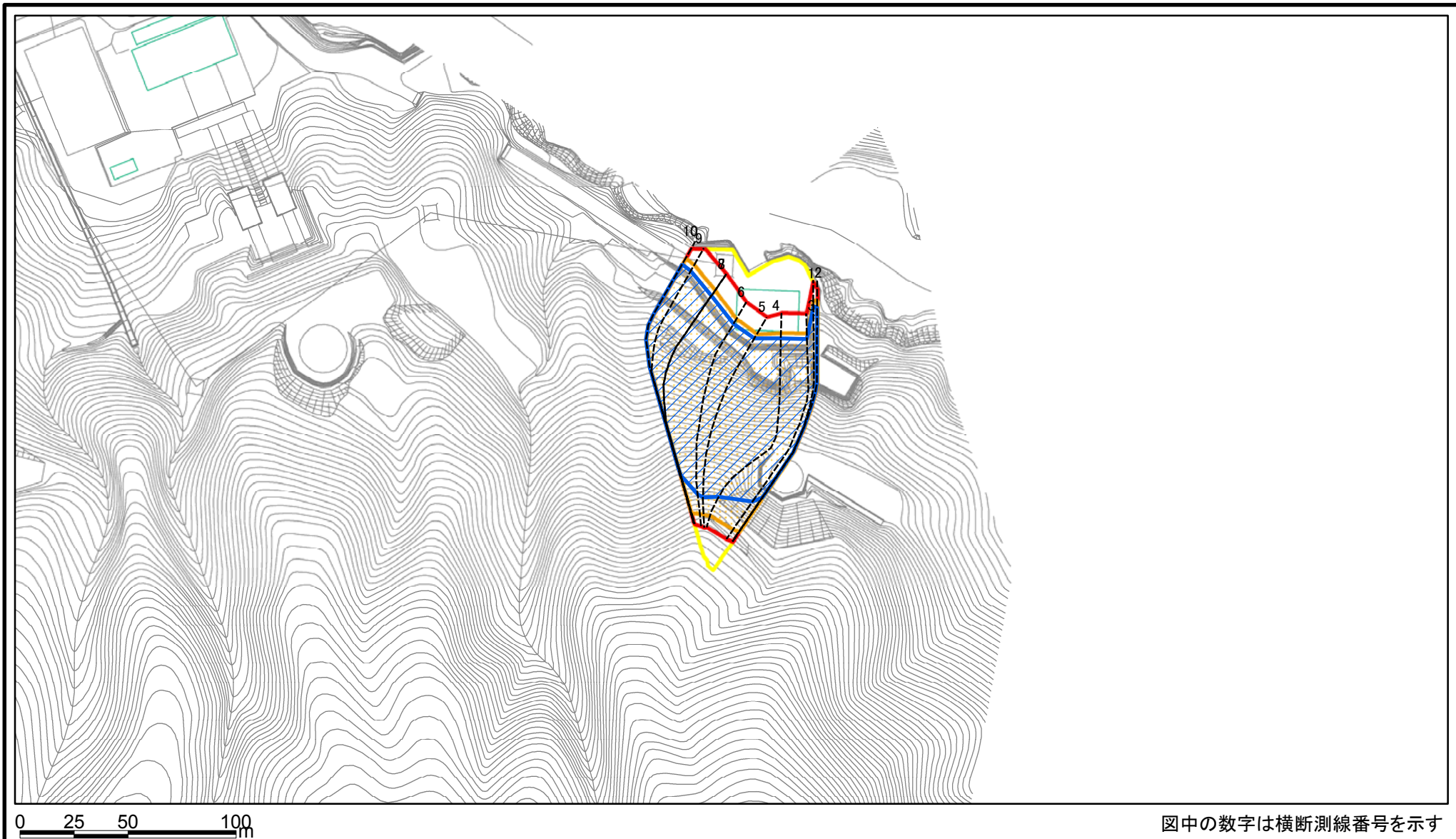
庵谷(5)

所在地

富山県富山市庵谷

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799号)

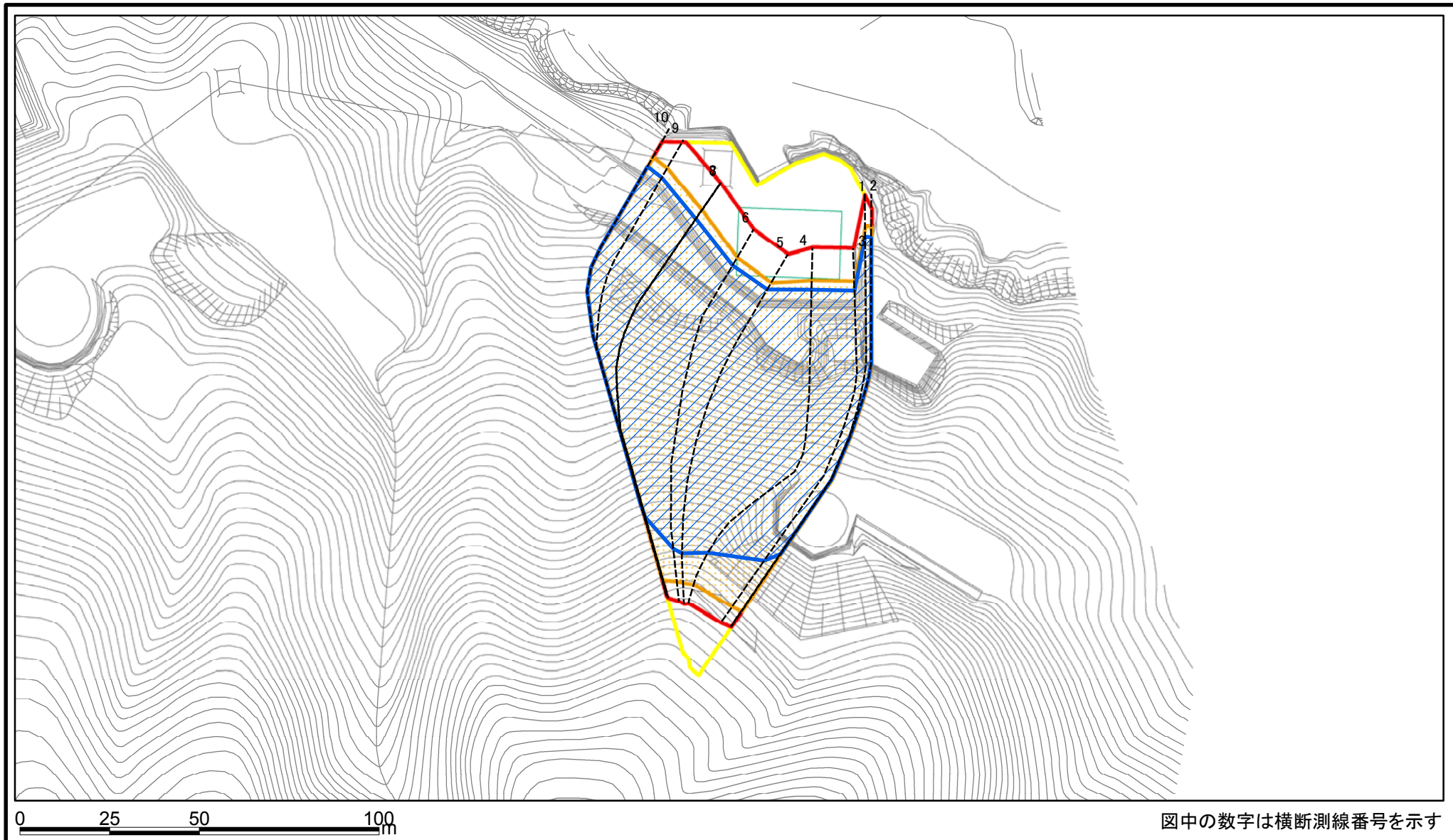
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



**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 自然現象の種類	告示番号	箇所番号	678
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				
土石等の堆積の高さが3mを超える区域		縮尺		箇所名	庵谷(5)
それ以外の区域		1:2,500	告示年月日	所在地	富山県富山市庵谷

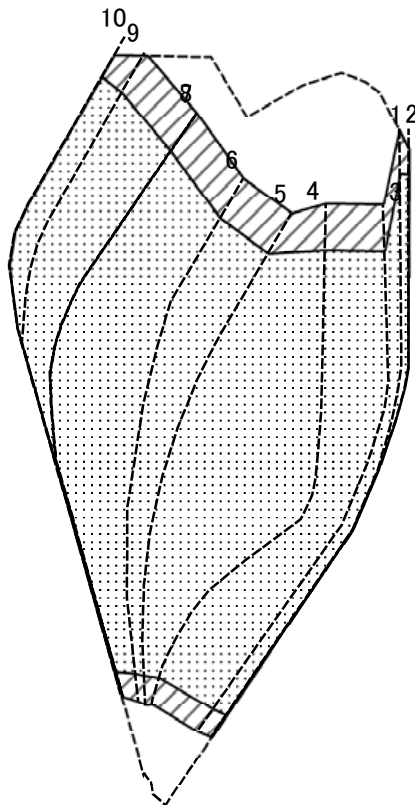
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



**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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	678
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	庵谷(5)
	それ以外の区域				
			1:1,500	告示年月日	所在地
					富山県富山市庵谷

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)

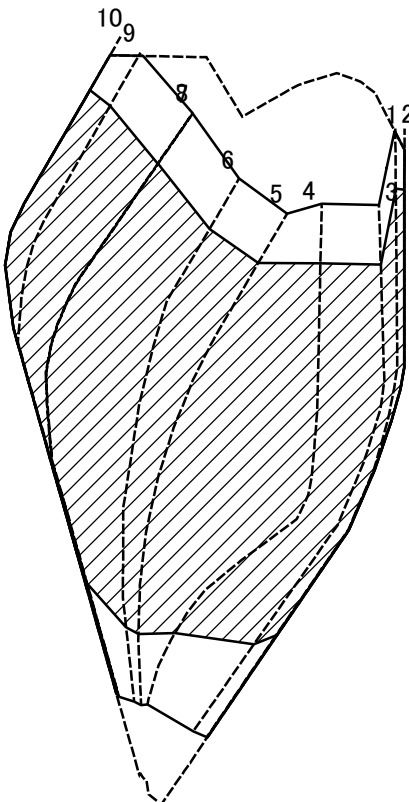


0 25 50 100 m

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	678
	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				
1:1,500	それ以外の区域		告示番号		箇所名	庵谷(5)
			告示年月日		所在地	富山県富山市庵谷

## 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 100m

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 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	678
	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	庵谷(5)
		それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	富山県富山市庵谷

## 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	678
	告示番号		箇所名	庵谷(5)
	告示年月日		所在地	富山県富山市庵谷