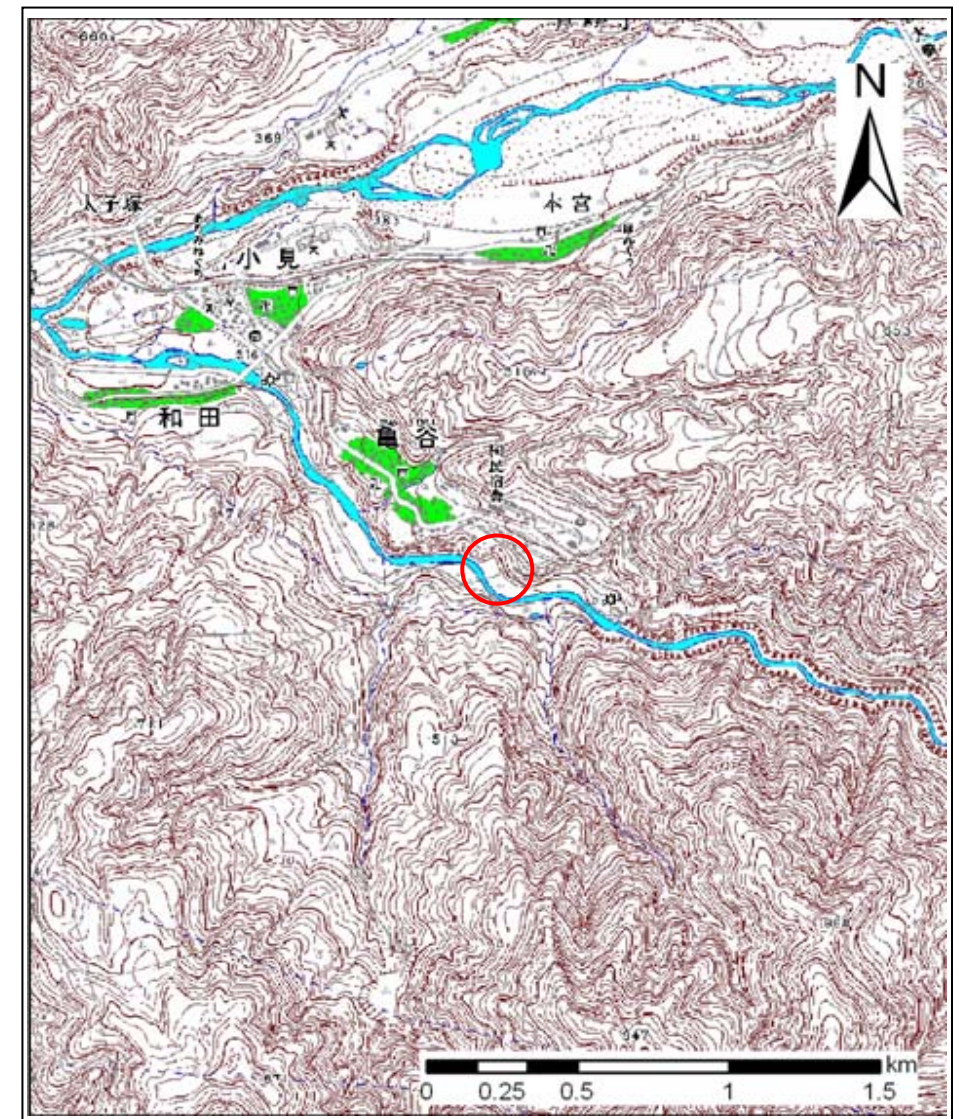


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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

480

箇所名

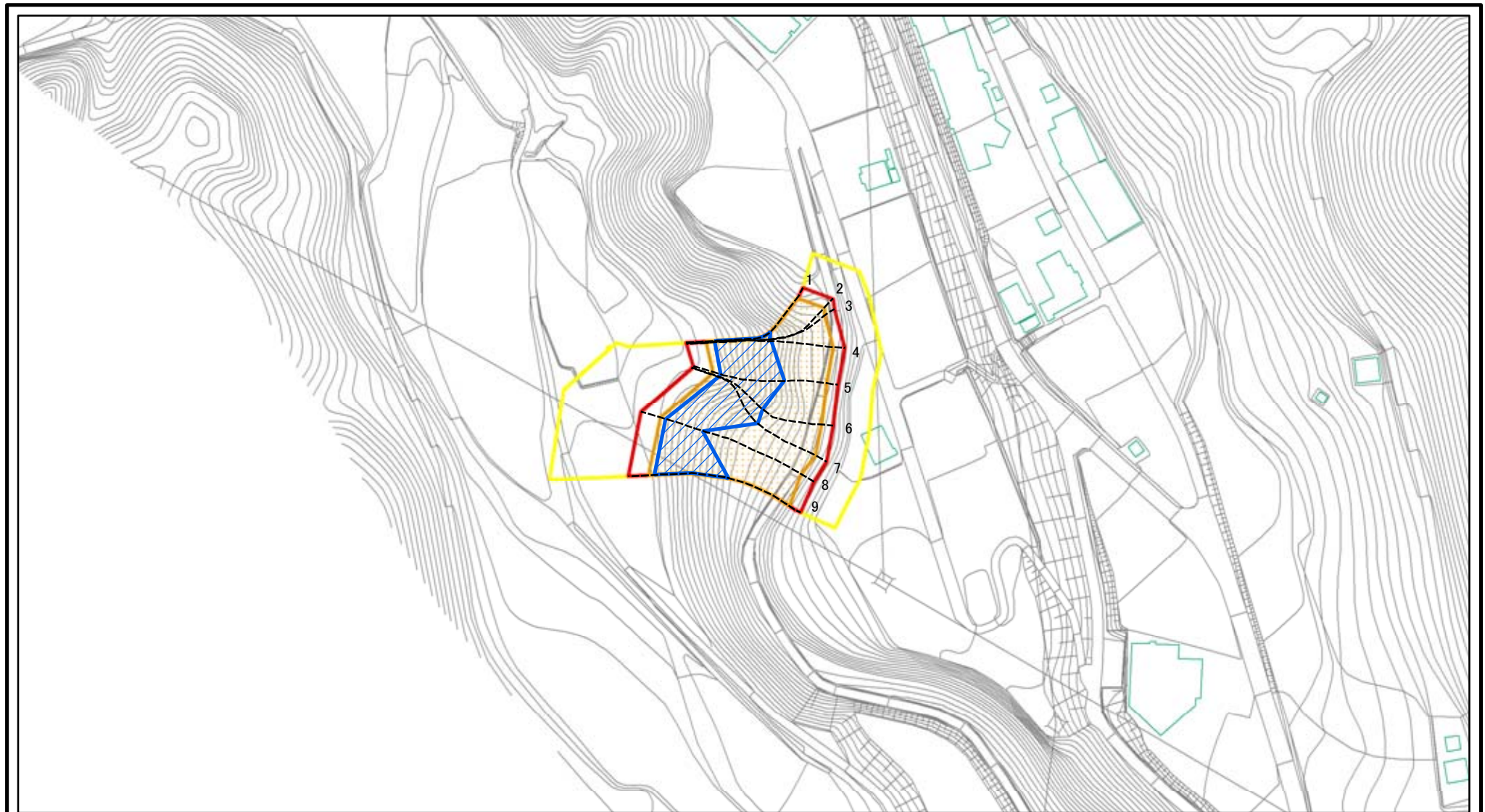
亀谷(4)

所在地

富山県富山市亀谷

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22業復、第442号)

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



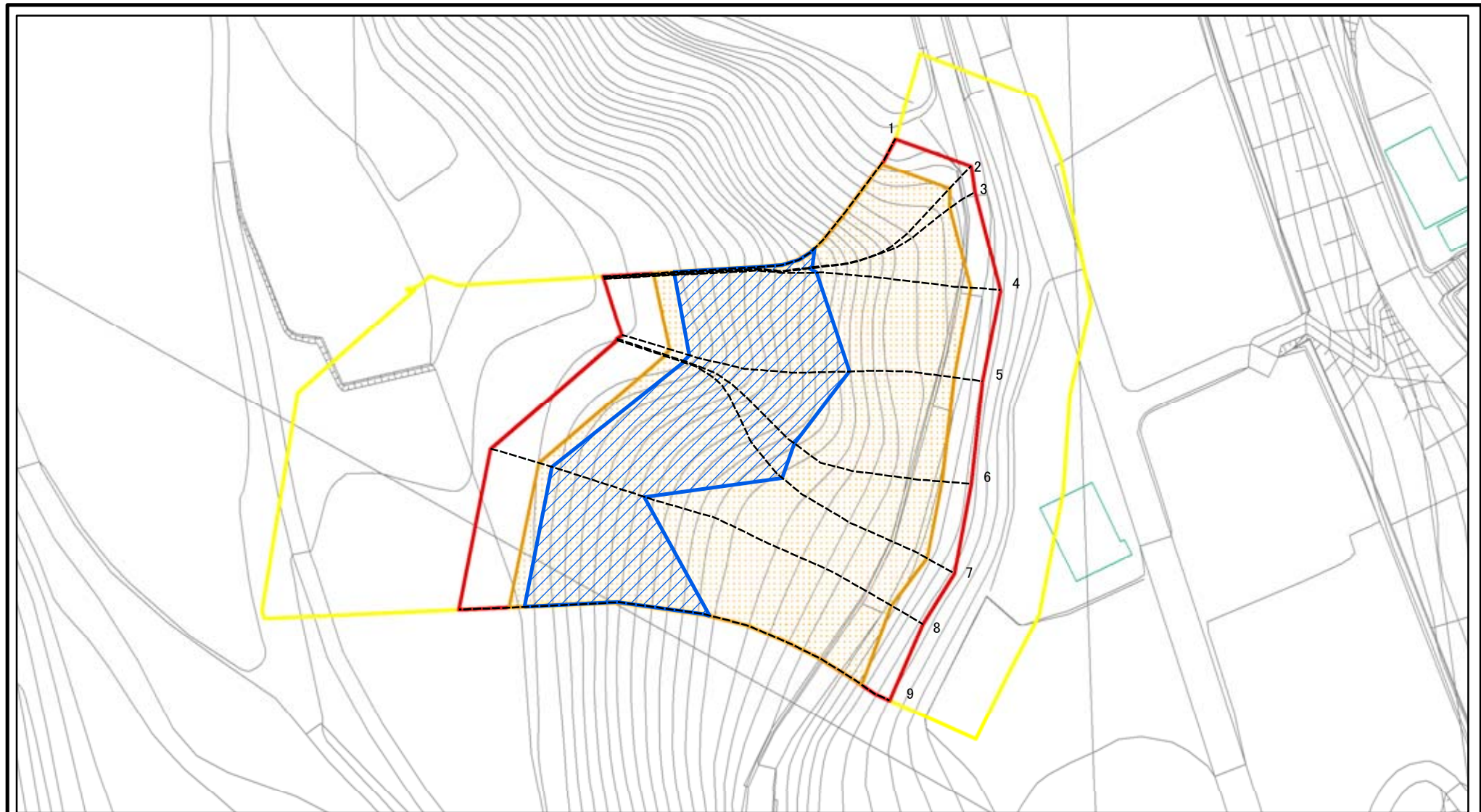
0 25 50 100m

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)**

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 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		自然現象 の種類 告示番号 縮尺 1:2,500	急傾斜地の崩壊	箇所番号	480
	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				箇所名	亀谷(4)
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域				所在地	富山県富山市亀谷
	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2-1)

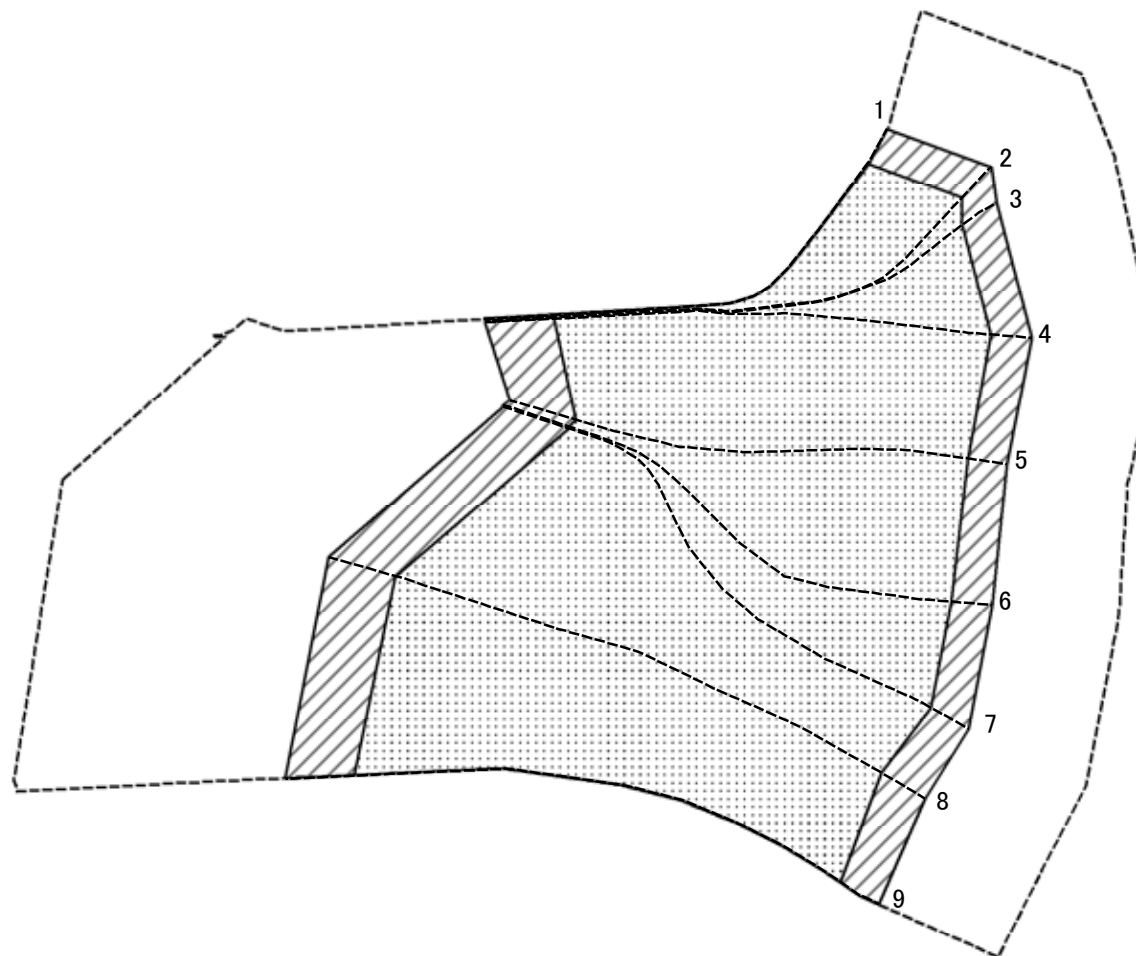


図中の数字は横断測線番号を示す

**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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	480
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	亀谷(4)
土石等の堆積の高さが3mを超える区域		縮尺		告示年月日	
それ以外の区域		1:1,000		所在地	富山県富山市亀谷

## 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

480

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

縮尺

箇所名

亀谷(4)

それ以外の区域



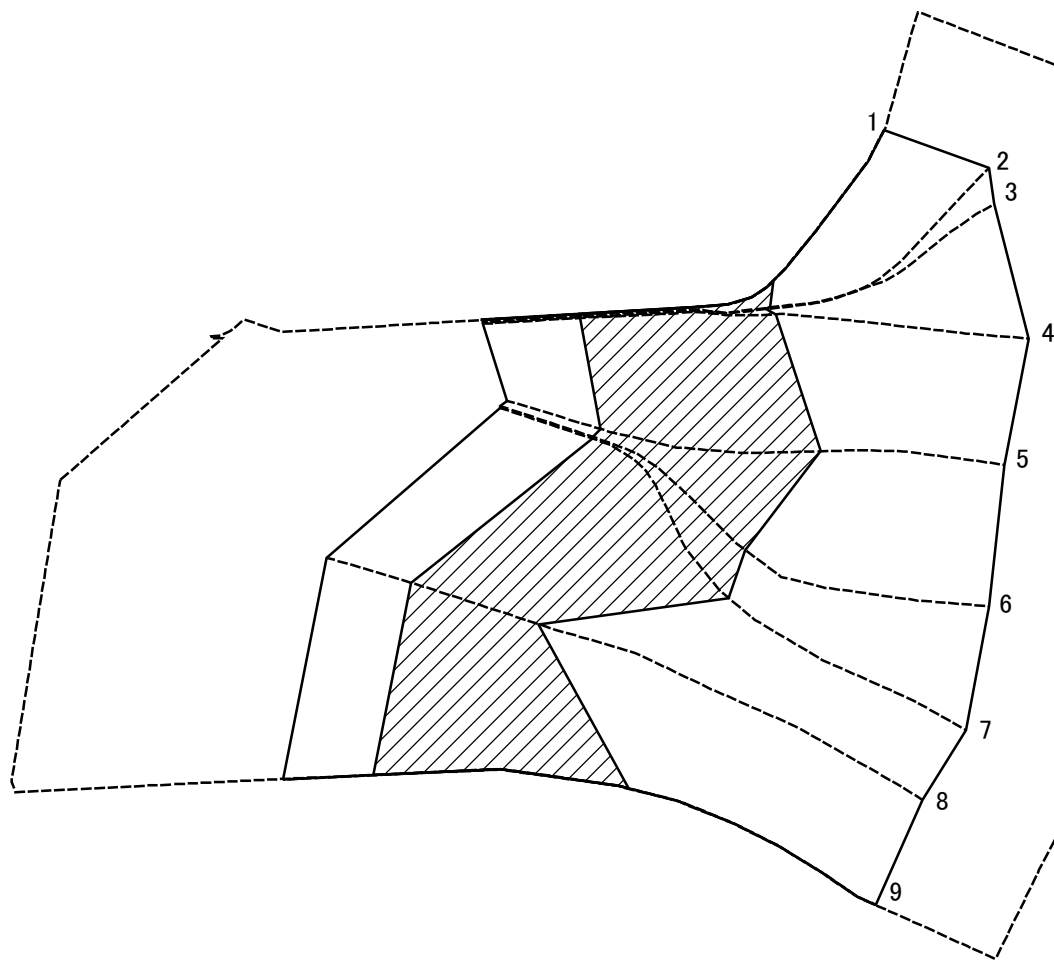
1:1,000

告示年月日

所在地

富山県富山市亀谷

## 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 50 100 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

480

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

亀谷(4)

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



縮尺

1:1,000

告示年月日

所在地

富山県富山市亀谷

### 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	480
	告示番号		箇所名	亀谷(4)
	告示年月日		所在地	富山県富山市亀谷