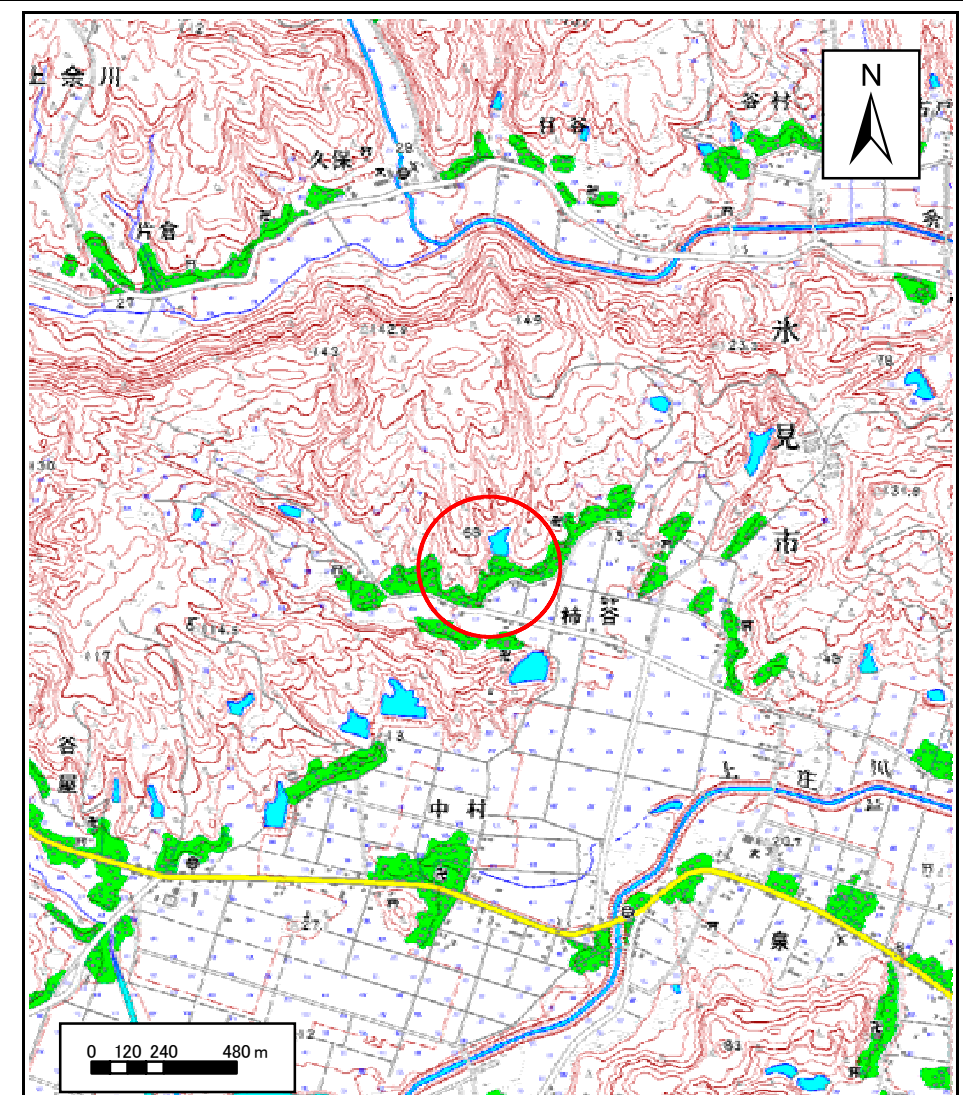


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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

1737

箇所名

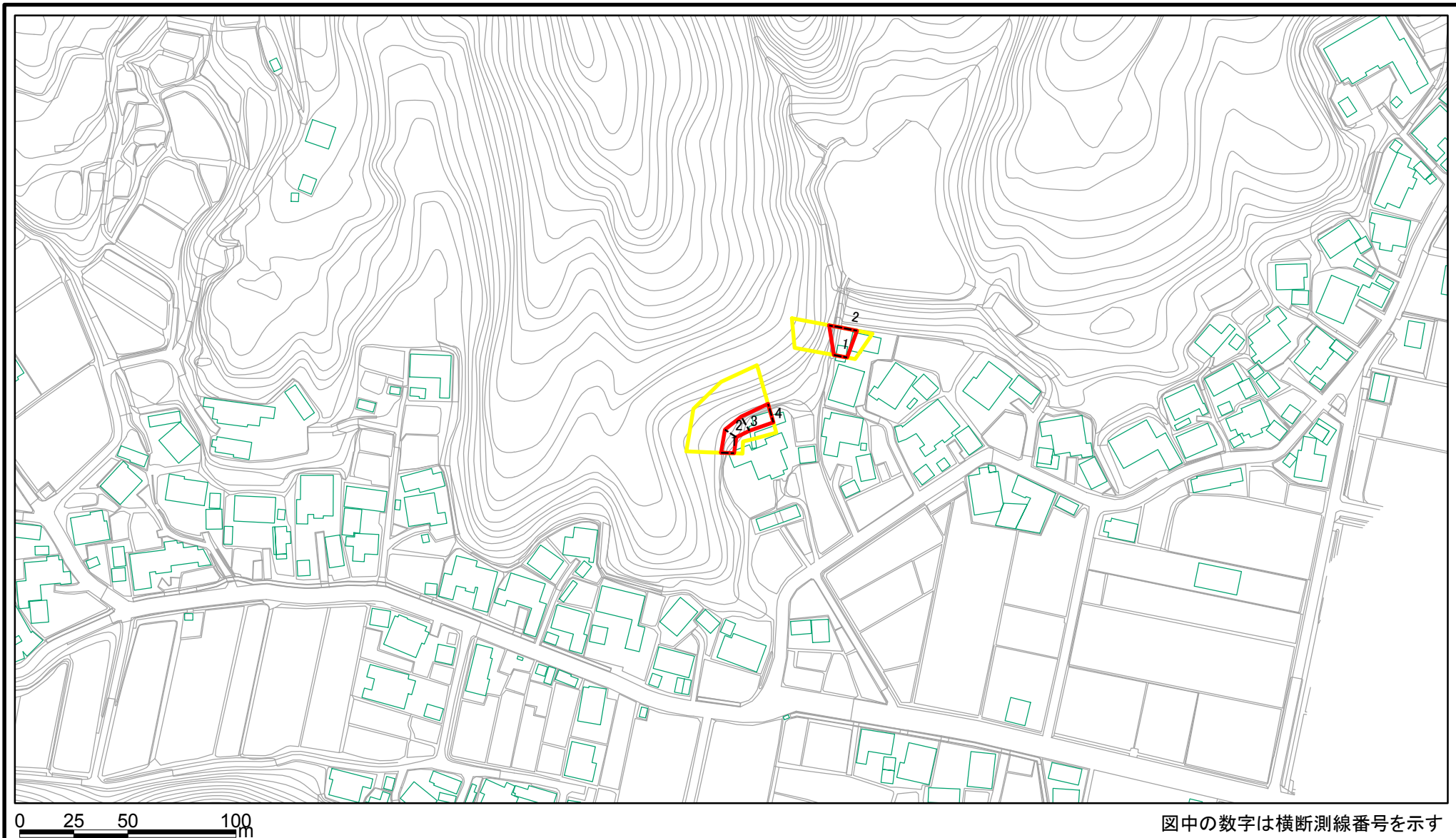
柿谷(7)

所在地

富山県氷見市柿谷

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778号)

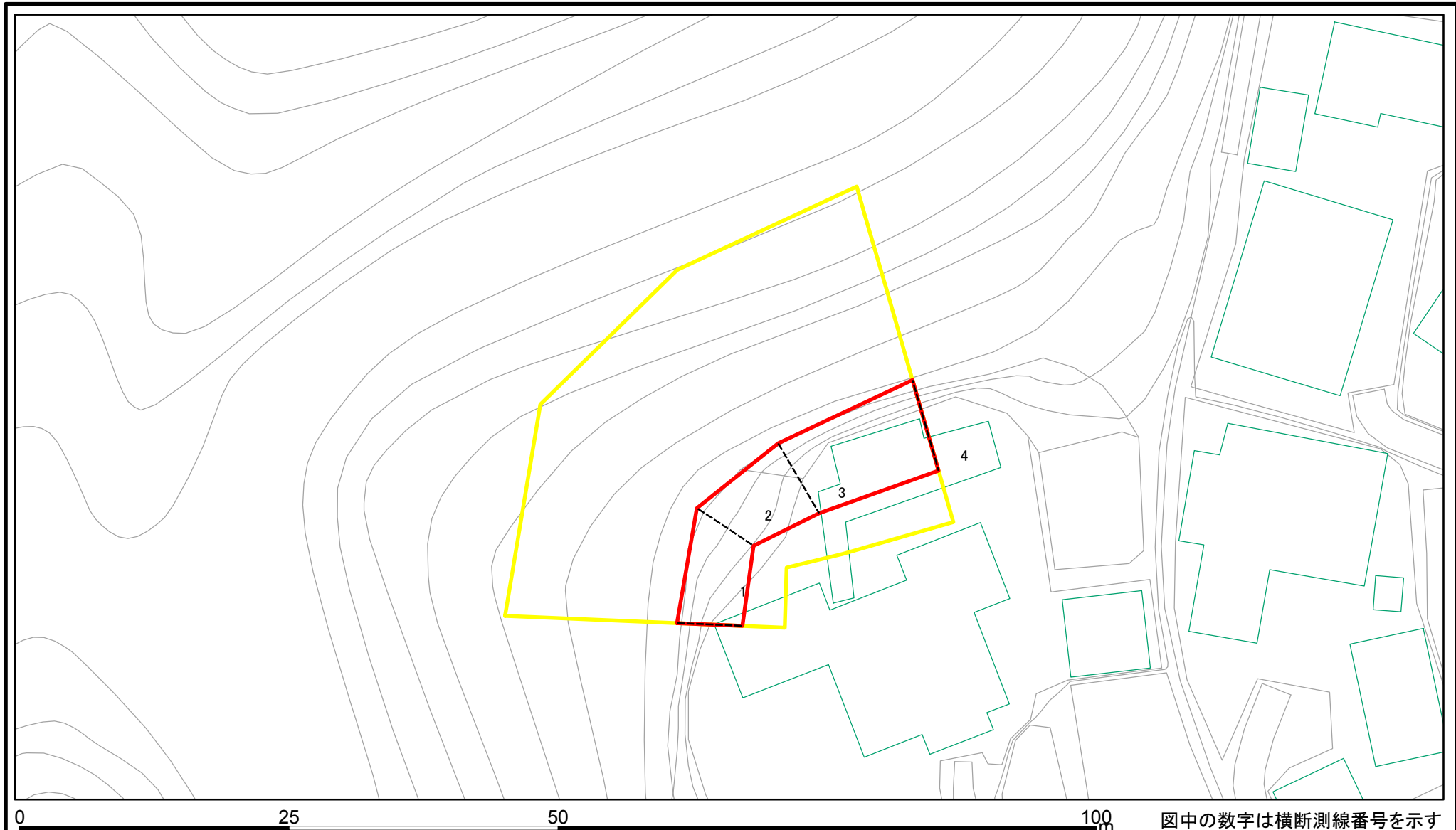
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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		N 告示番号 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1737
	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					箇所名	柿谷(7)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県氷見市柿谷

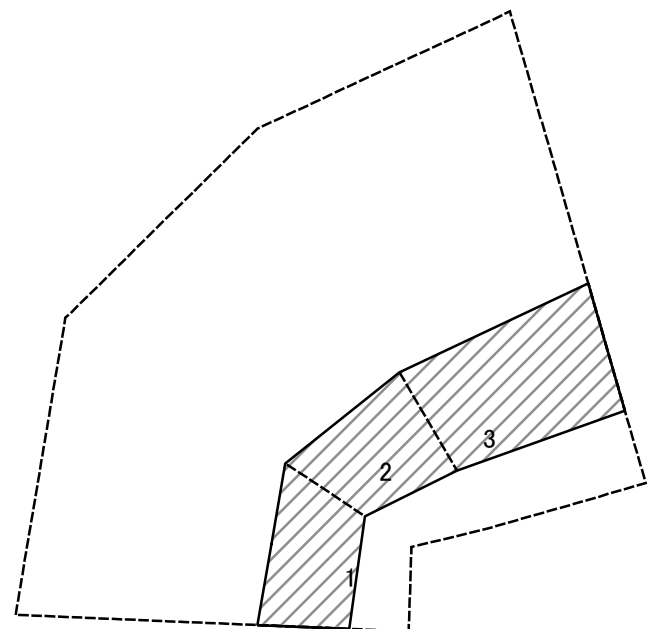
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		N 告示番号 縮尺 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1737-1
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					箇所名	柿谷(7)
それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県氷見市柿谷

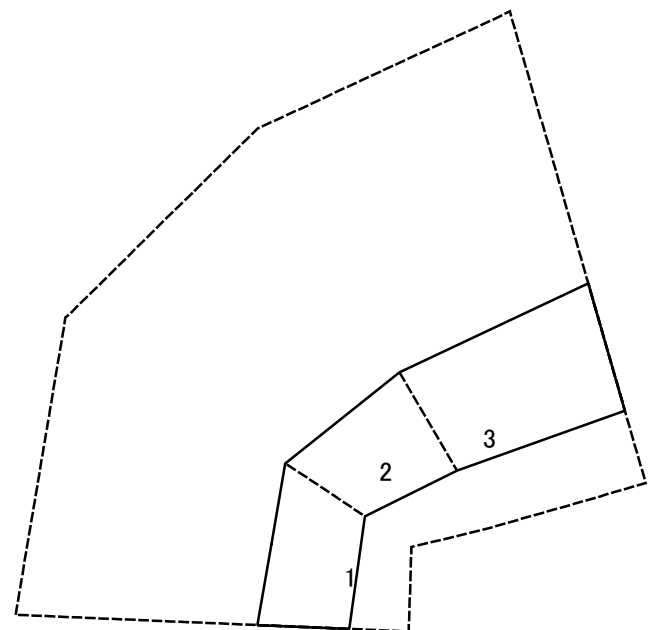
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100m 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	1737-1				
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	告示番号	箇所名								
	それ以外の区域										
		縮尺 1:500	告示年月日			所在地	富山県氷見市柿谷				

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

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



N

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

1737-1

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



縮尺

告示番号

箇所名

柿谷(7)

それ以外の区域

1:500

告示年月日

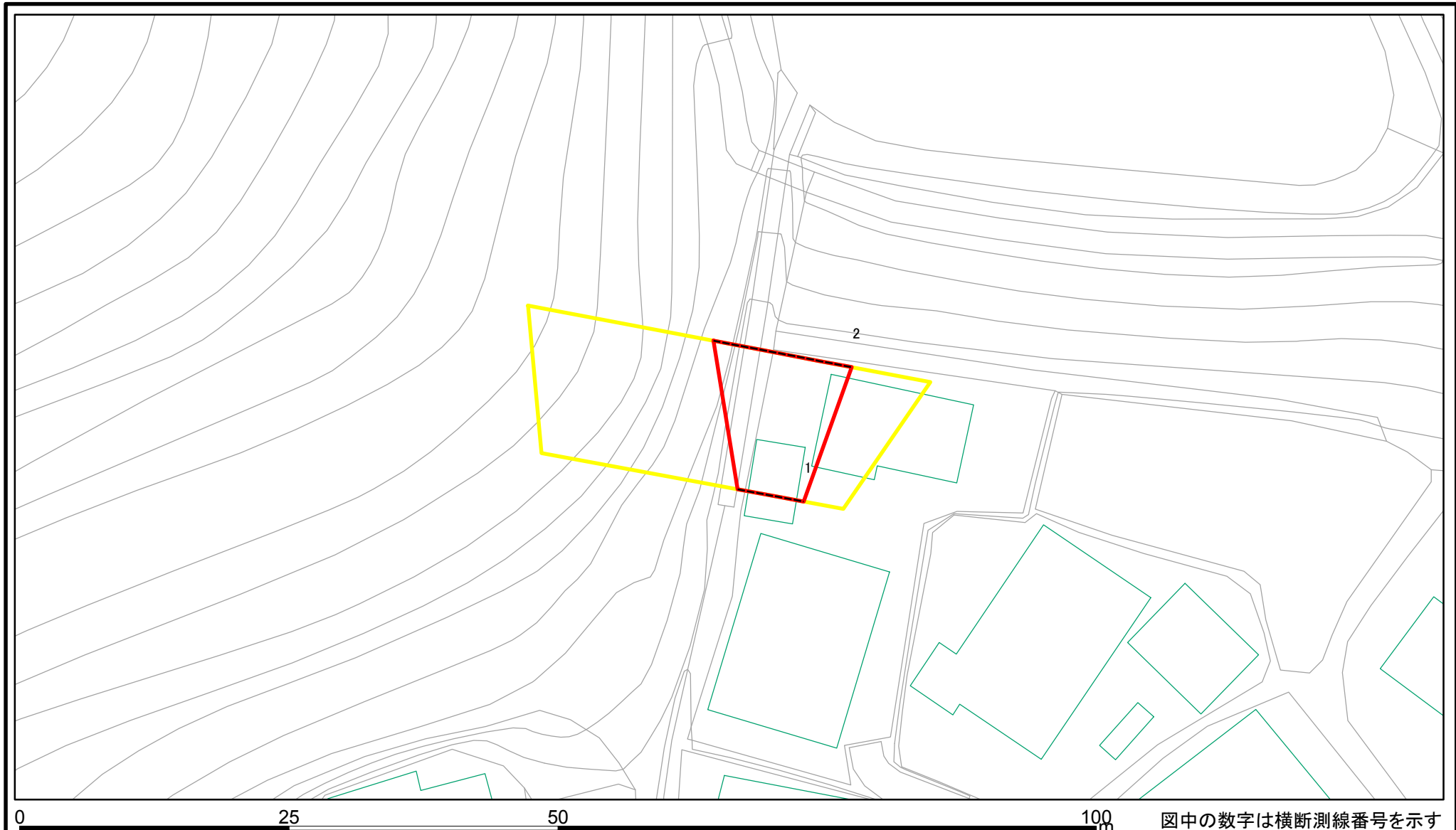
所在地

富山県氷見市柿谷

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	1737-1
	告示番号		箇所名	柿谷(7)
	告示年月日		所在地	富山県氷見市柿谷

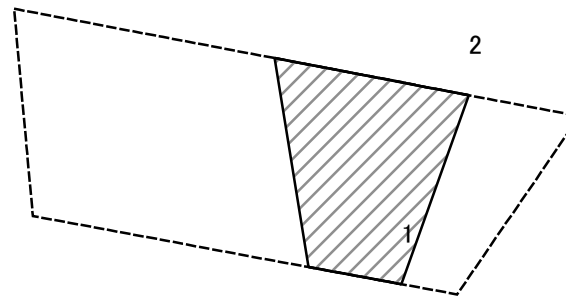
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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	■	N 告示番号 縮尺 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1737-2
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	■					
それ以外の区域	■		告示年月日		所在地	富山県氷見市柿谷

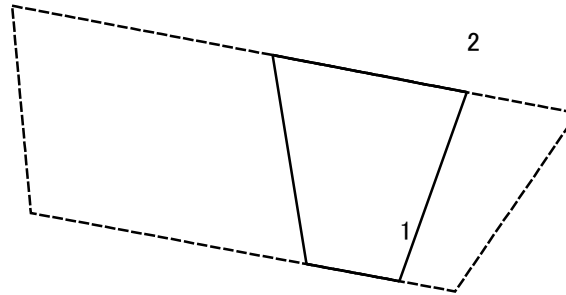
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100m 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	1737-2
	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				
		それ以外の区域				
	N 緒尺 1:500	告示番号	箇所名	柿谷(7)	所在地	富山県氷見市柿谷
		告示年月日				

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		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1737-2	
	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					
	縮尺	告示番号	箇所名				
	1:500		柿谷(7)				
		告示年月日	所在地	富山県氷見市柿谷			

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	1737-2
	告示番号		箇所名	柿谷(7)
	告示年月日		所在地	富山県氷見市柿谷