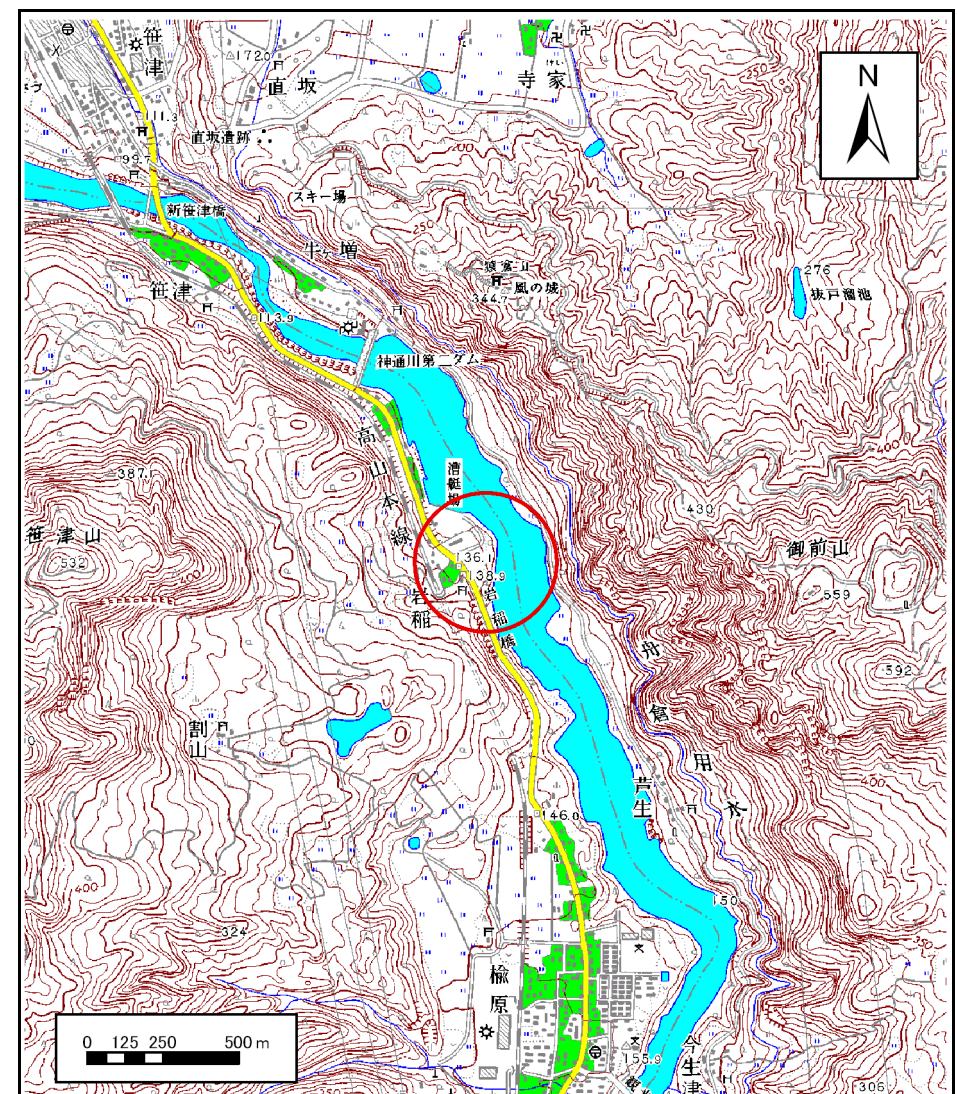
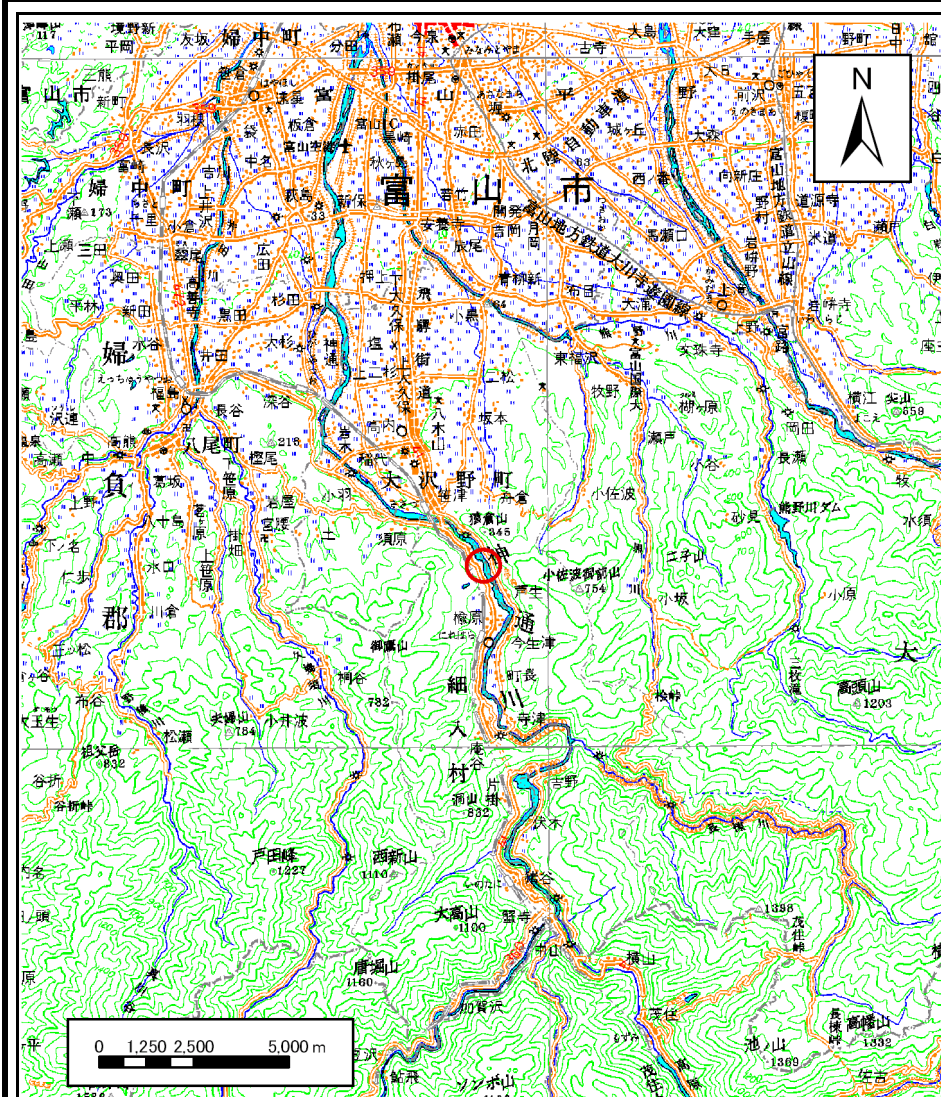


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



**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

693

箇所名

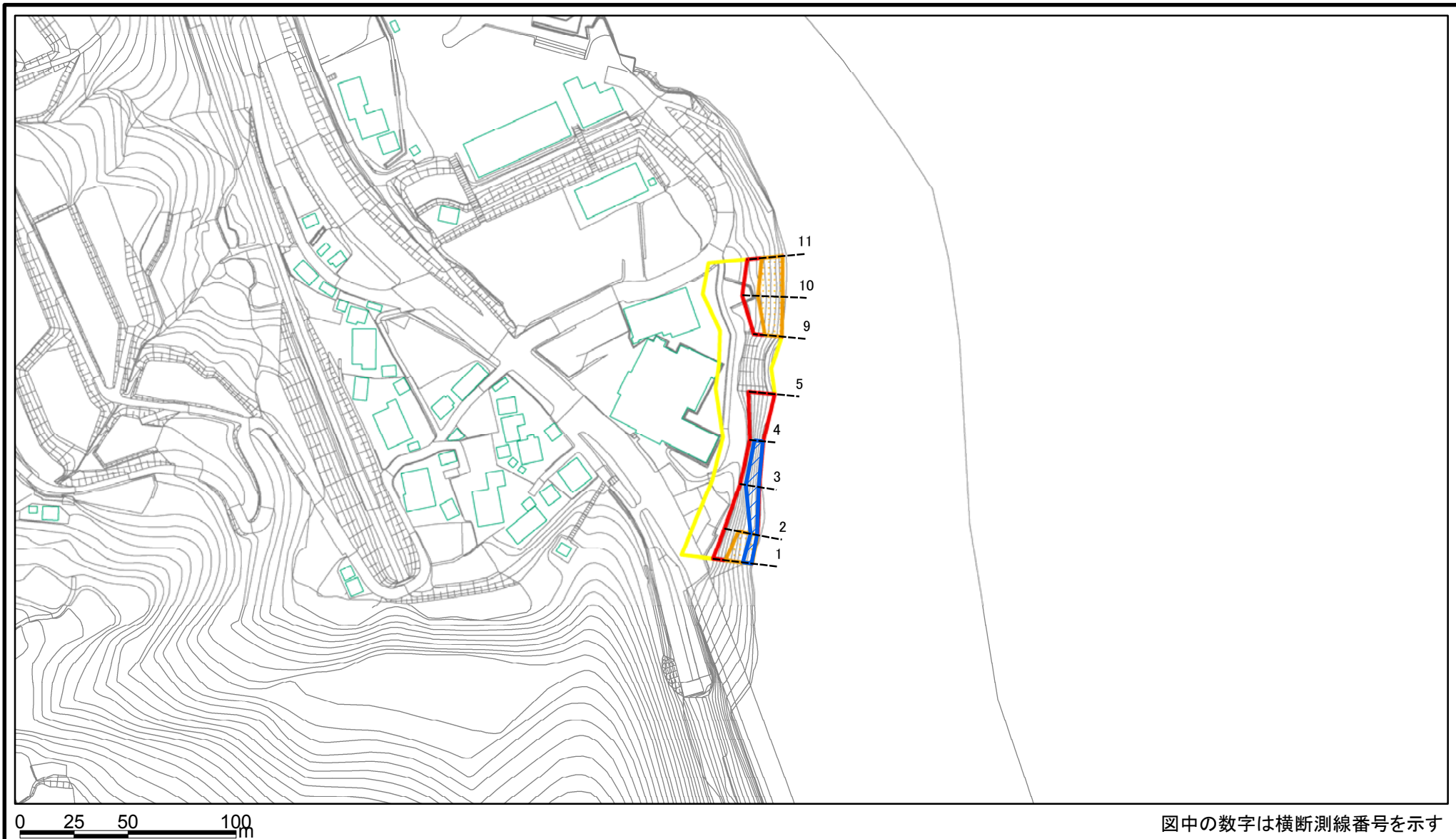
岩稻(2)

所在地

富山県富山市岩稻

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)

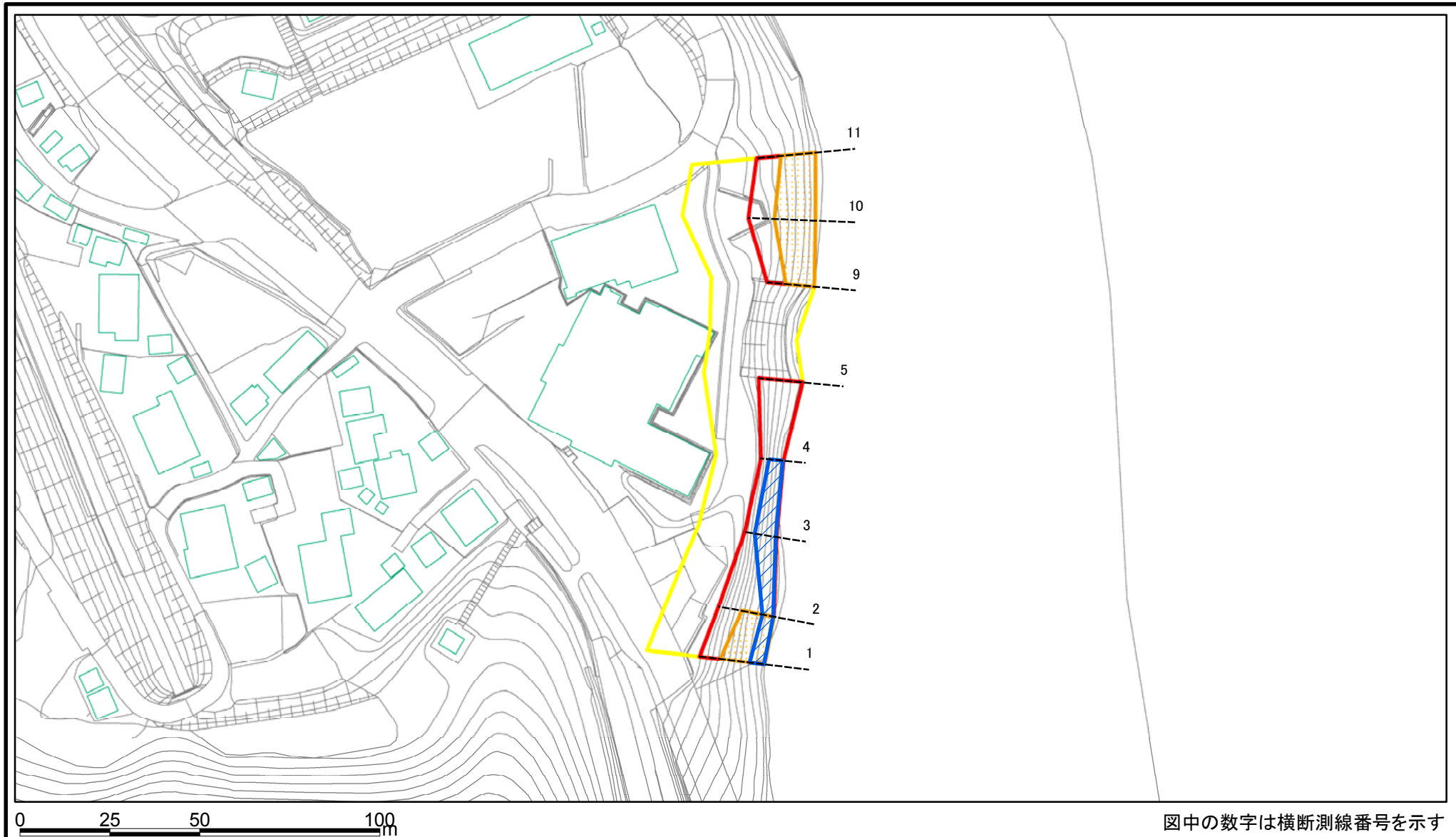
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



**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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	693
				岩稲(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	岩稲(2)
	縮尺		所在地	富山県富山市岩稲
それ以外の区域	1:2,500	告示年月日		

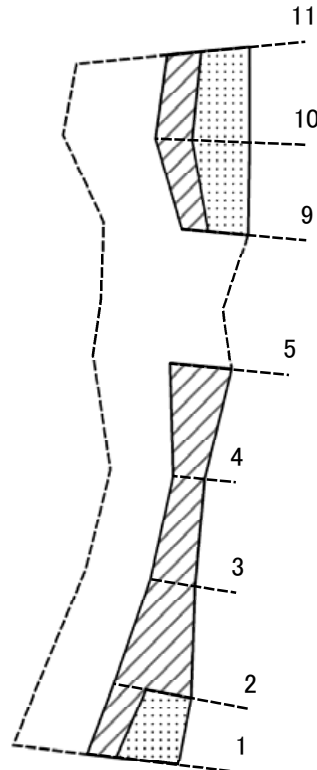
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



**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	693
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	岩稲(2)
	それ以外の区域	■			
			1:1,500	告示年月日	所在地
					富山県富山市岩稲

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)

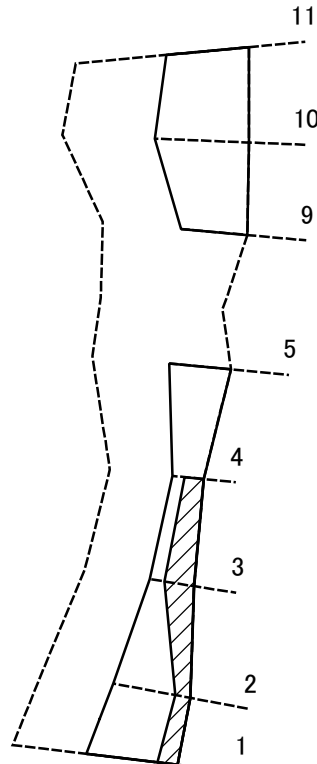


0 25 50 100 m

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	693				
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	告示番号	箇所名	岩稲(2)								
縮尺	告示年月日	所在地	富山県富山市岩稲	1:1,500							

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		<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	693
	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	岩稲(2)
		それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	富山県富山市岩稲

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	693
	告示番号		箇所名	岩稲(2)
	告示年月日		所在地	富山県富山市岩稲