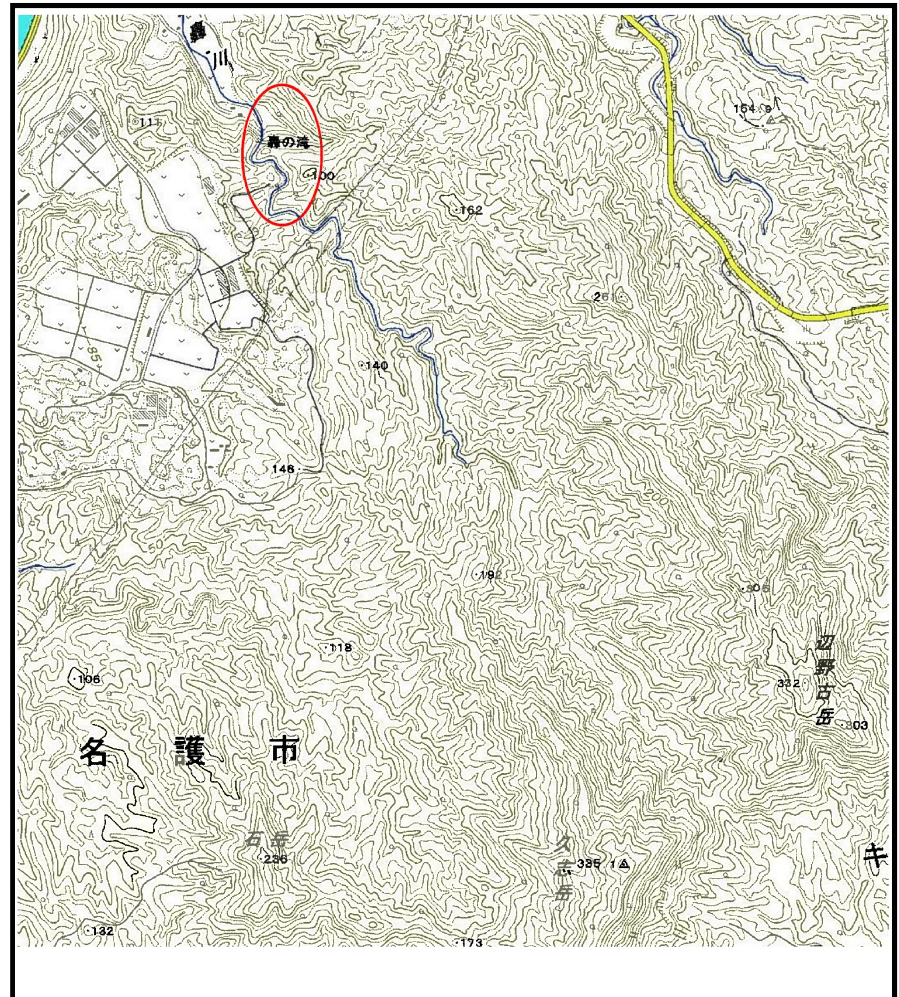


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



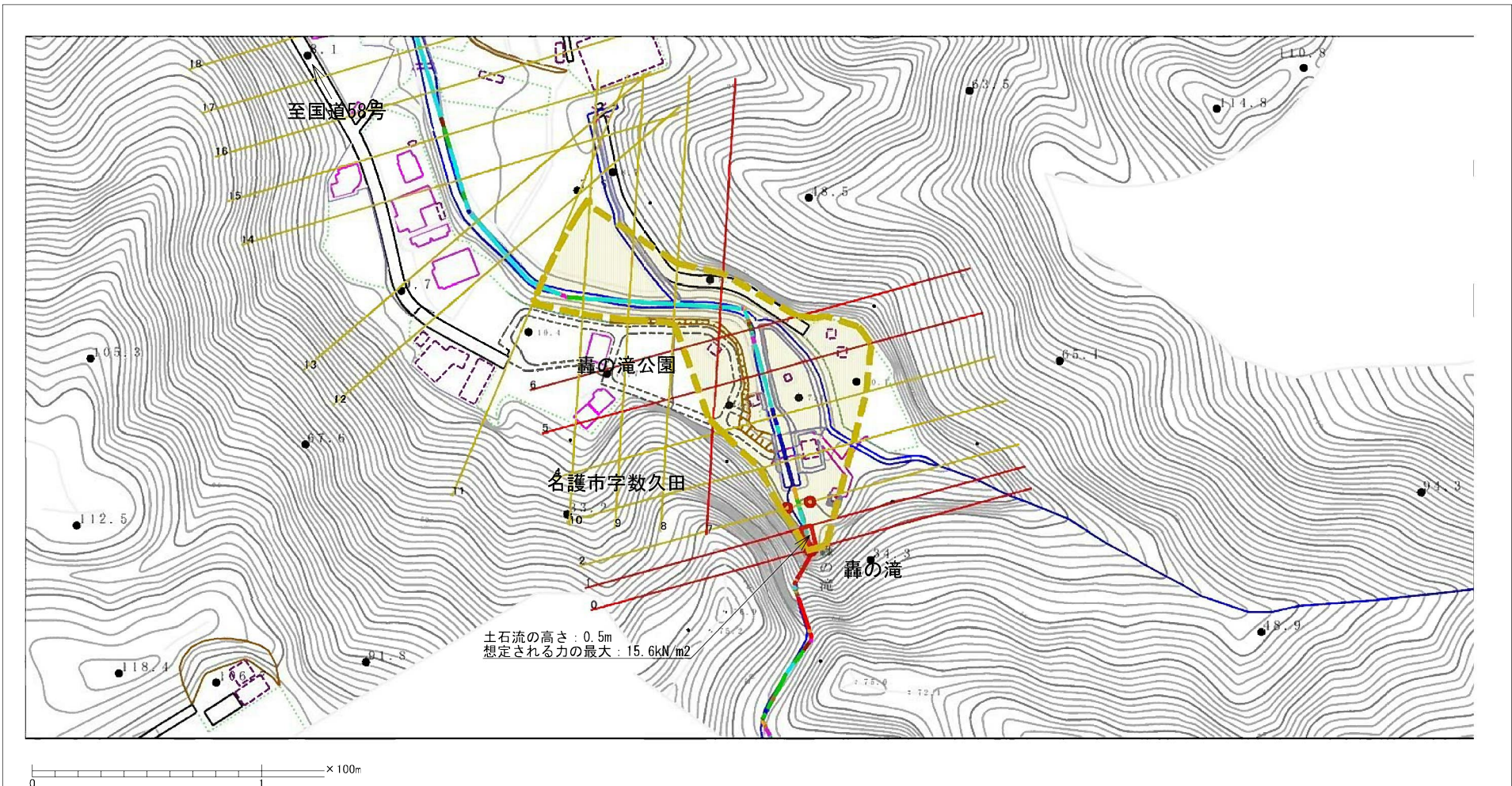
(1/200,000)



(1/25,000)

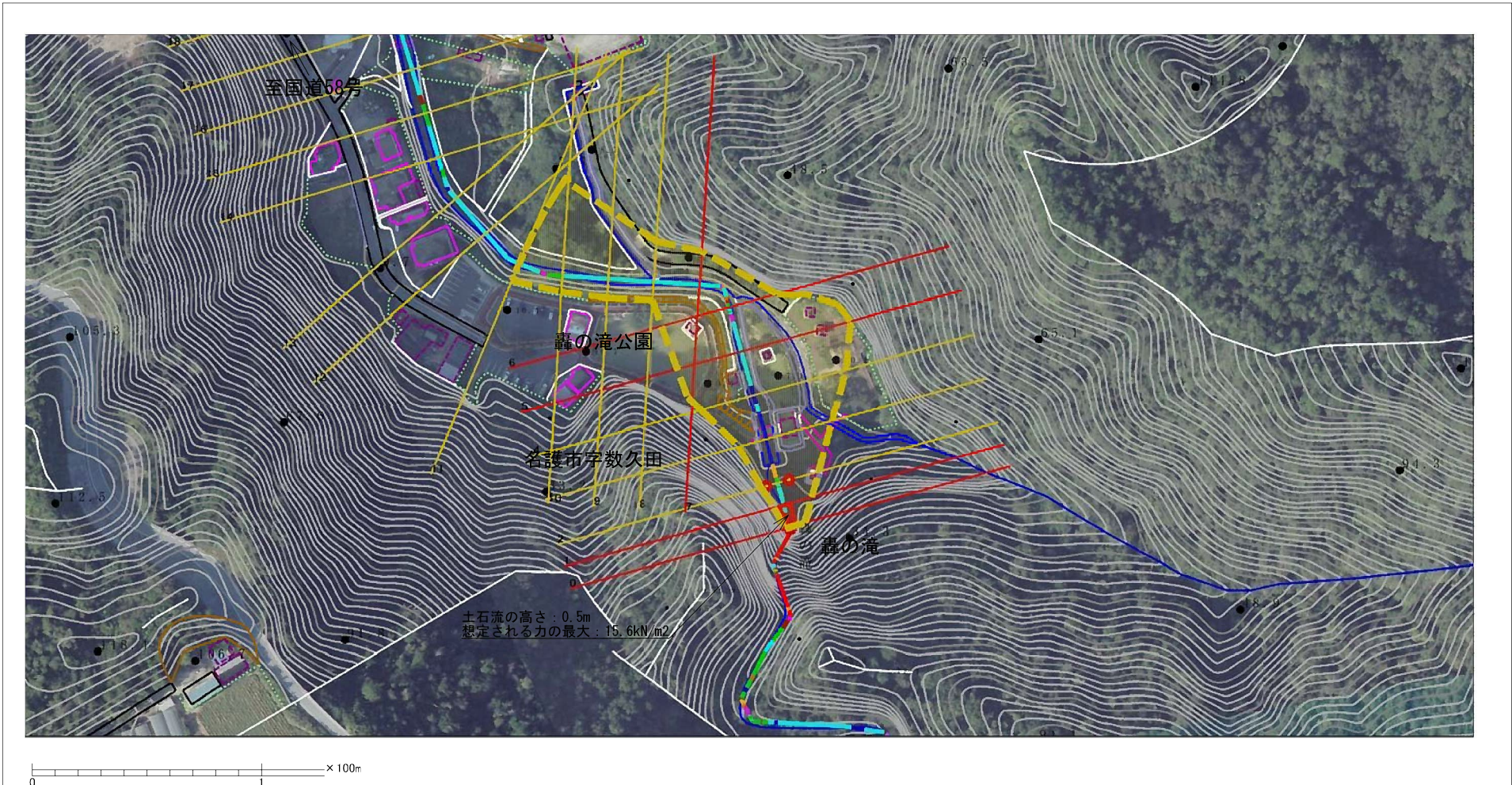
様式－1（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	渓流番号	104
	渓流名	轟川
	所在地	名護市字数久田

## 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(土) 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 告示番号 告示年月日	土石流	渓流番号	104				
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域								
		土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域								
	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）



様式-2(土) 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 告示番号 告示年月日	土石流 渓流番号 渓流名 所在地	104 轟川 名護市字数久田
	□	N			
	■	縮尺 1:2,500			
	■	■			
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域			
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域			
		それ以外の区域			

