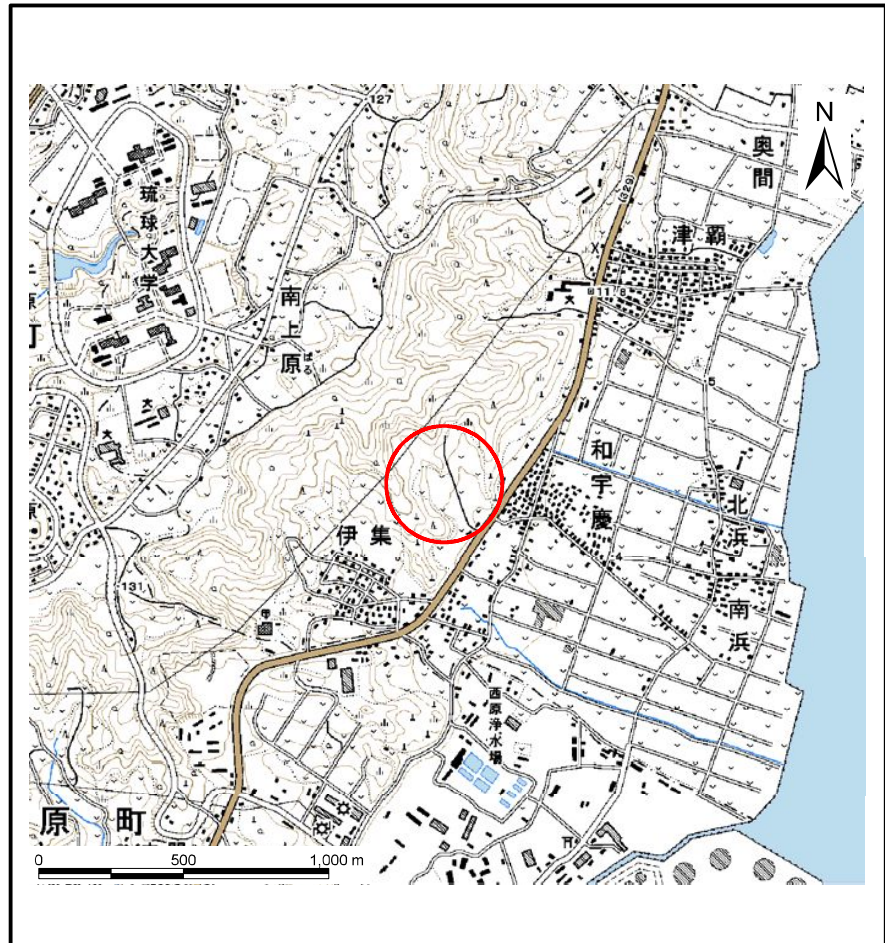


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

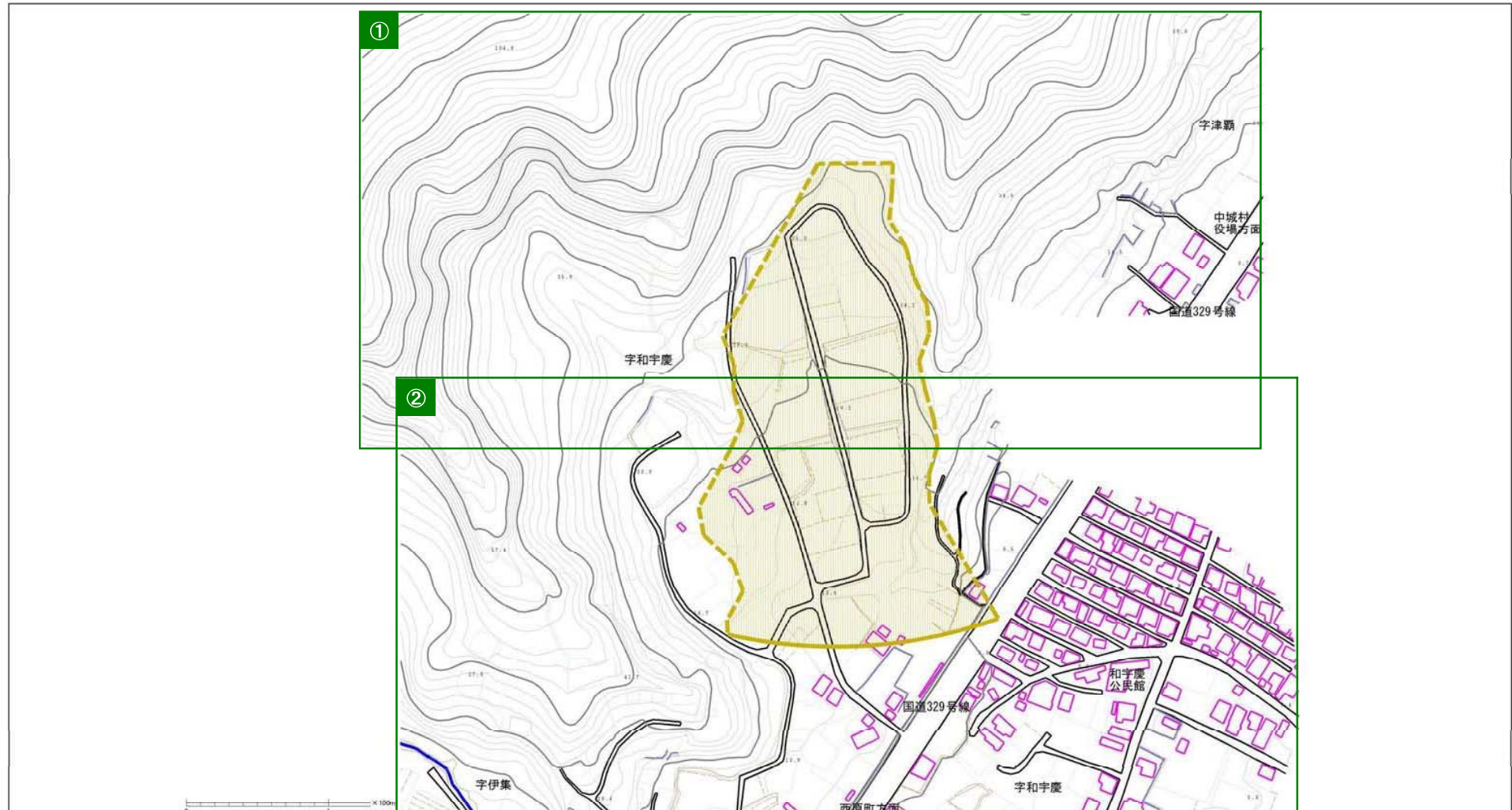


(1/25,000)

様式一1（土） 土砂災害警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	渓流番号	328-B30-11
	渓流名	
	所在地	沖縄県 中頭郡 中城村 和宇慶

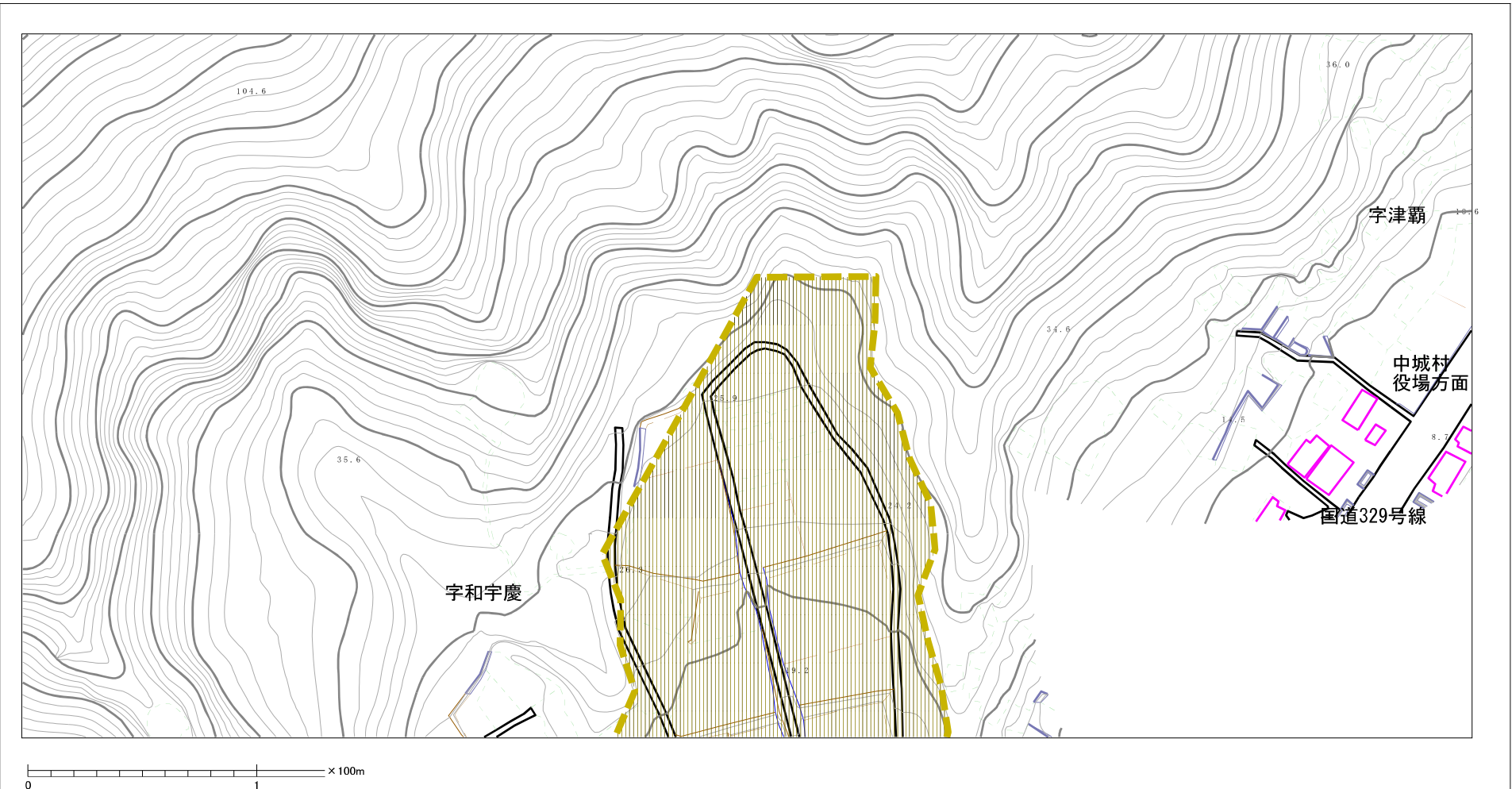
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第56号)

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



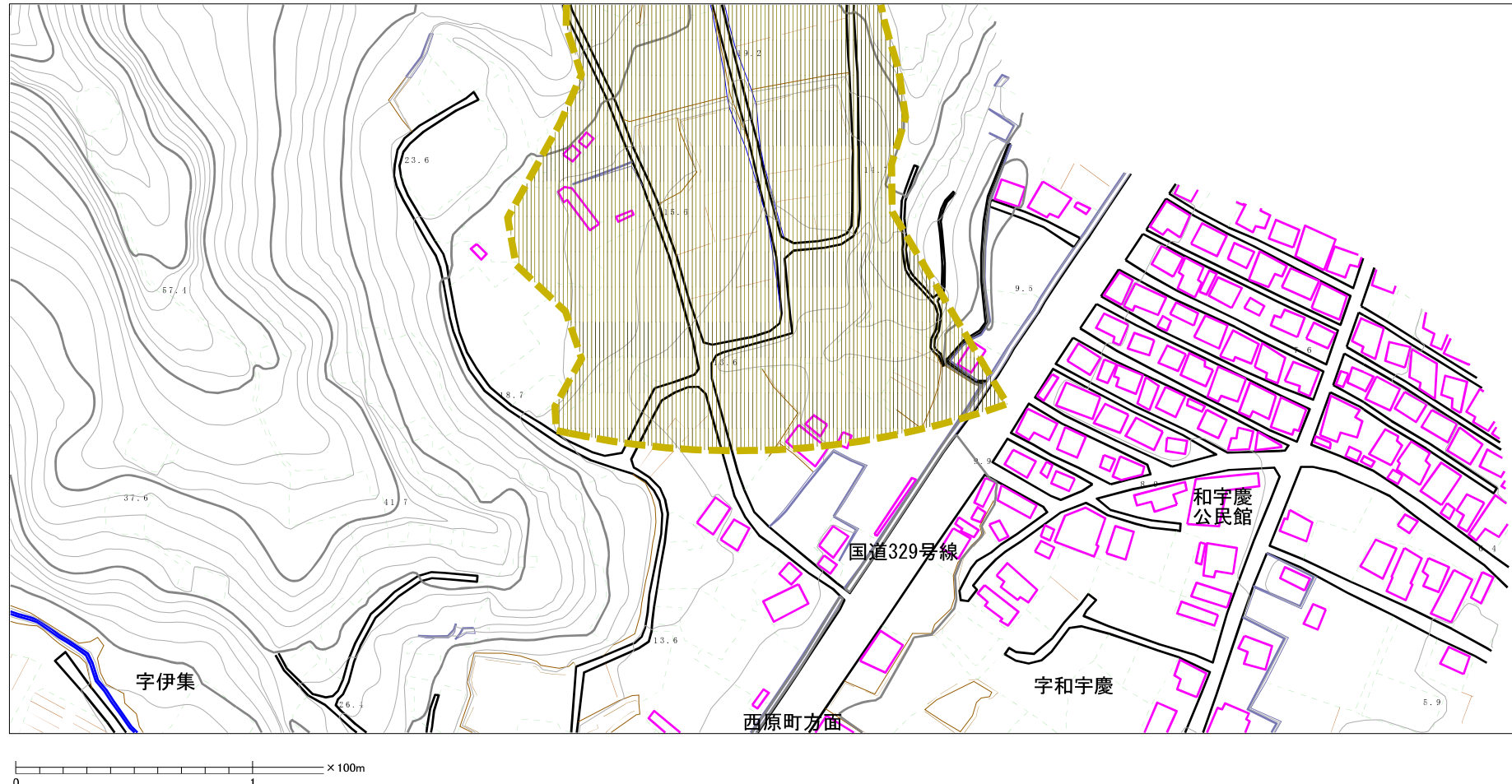
様式－2(土) 土砂災害警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:4,000	自然現象 の種類 告示番号 告示年月日	土石流 渓流番号 渓流名 所在地	328-B30-11 中頭郡 中城村 和宇慶				
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域									
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域									
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域									
	その他の区域									

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



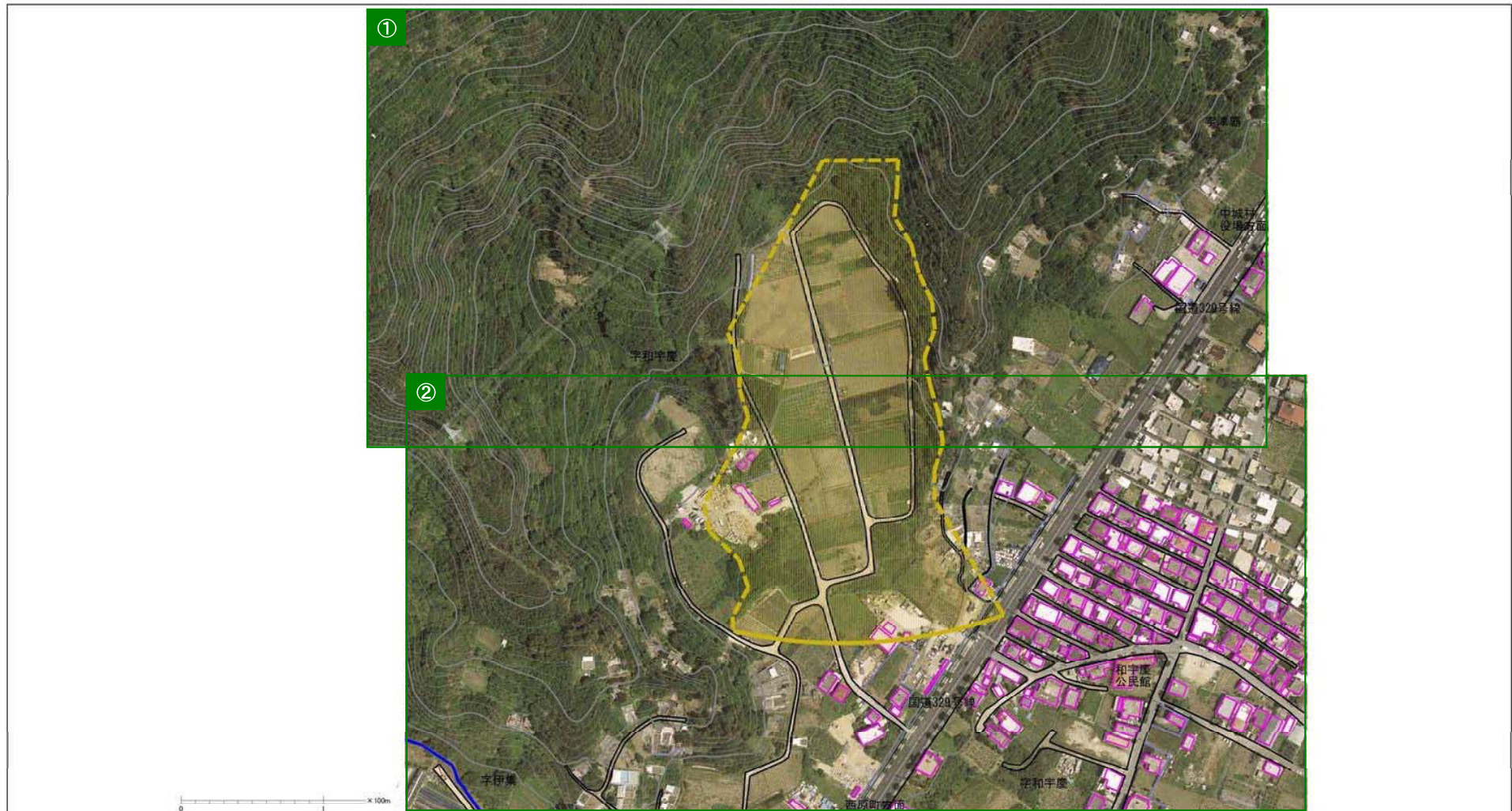
様式－2(土) 土砂災害警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類 告示番号 告示年月日	土石流 渓流番号 渓流名 所在地	328-B30-11				
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域									
	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域								
	その他の区域									

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



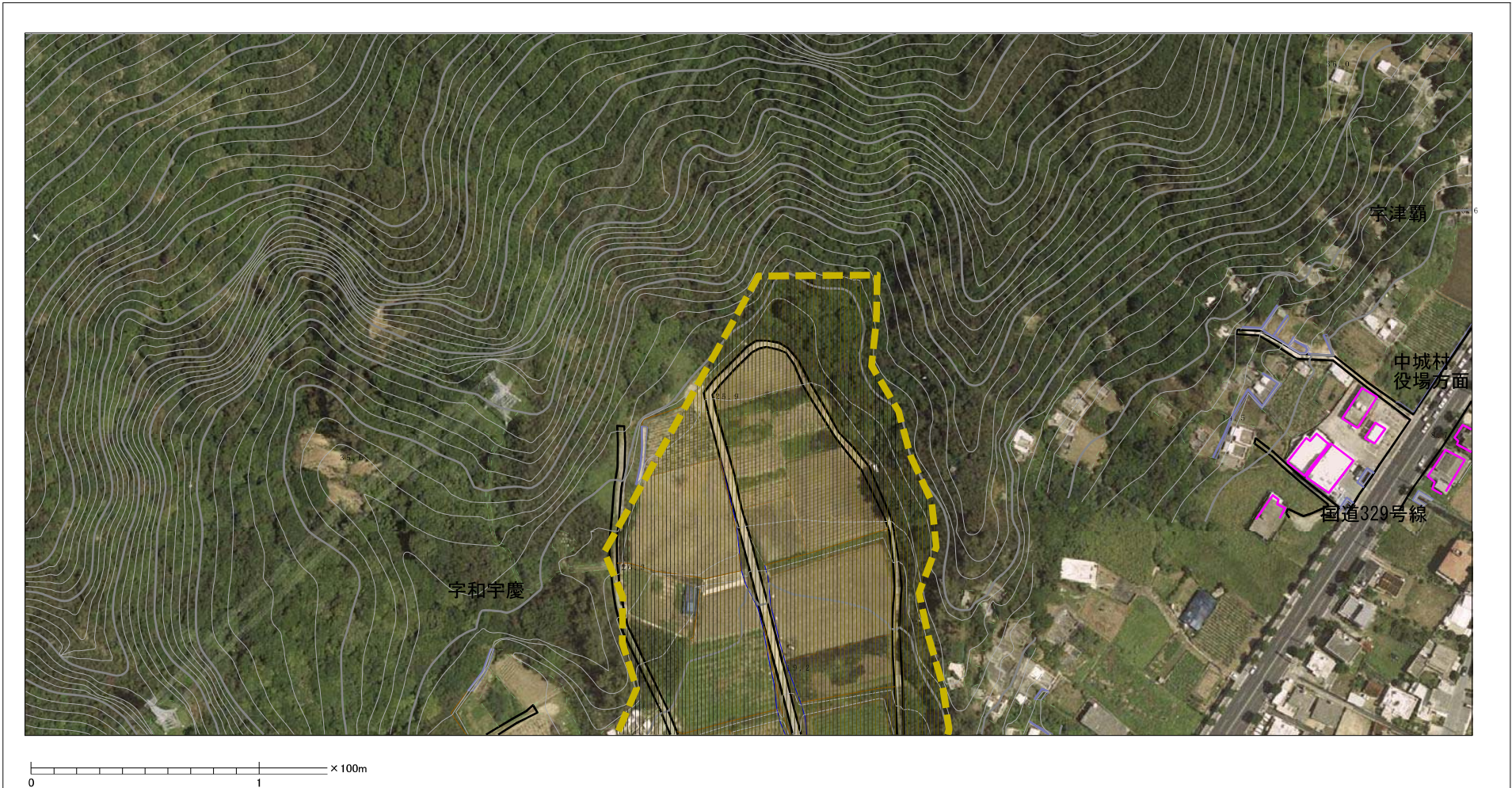
様式－2(土) 土砂災害警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類 告示番号 告示年月日	土石流 渓流番号 渓流名 所在地	328-B30-11				
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域									
	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域								
	その他の区域									

## 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－2－1(土) 土砂災害警戒区域 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 縮尺 1:4,000	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	328-B30-11			
	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を超えない区域		告示番号	渓流名					
	その他の区域				所在地	沖縄県 中頭郡 中城村 和宇慶				

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



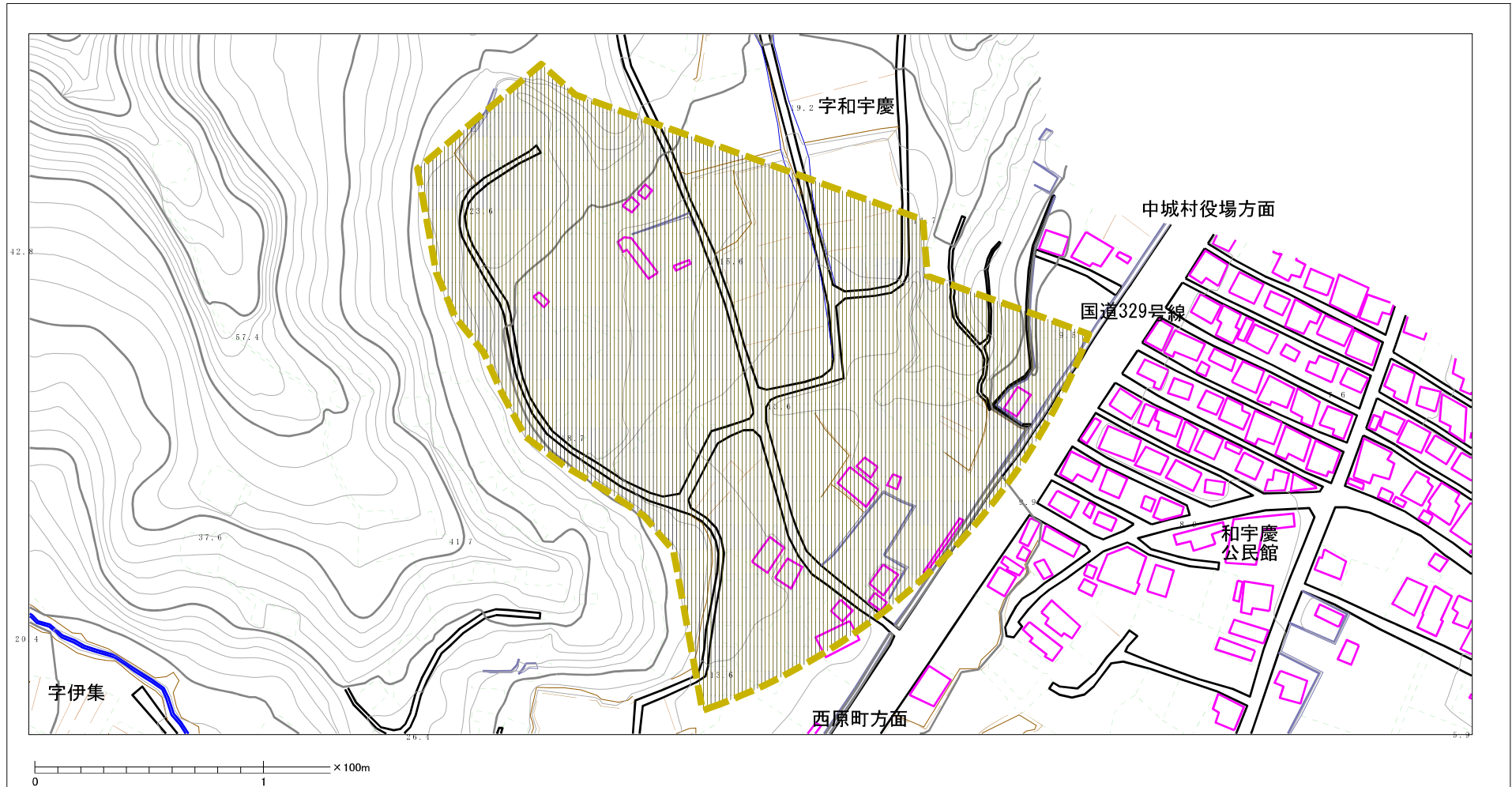
様式－2－1(土) 土砂災害警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	溪流番号	328-B30-11			
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域									
	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域		告示番号	渓流名					
	その他の区域				所在地	沖縄県 中頭郡 中城村 和宇慶				

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



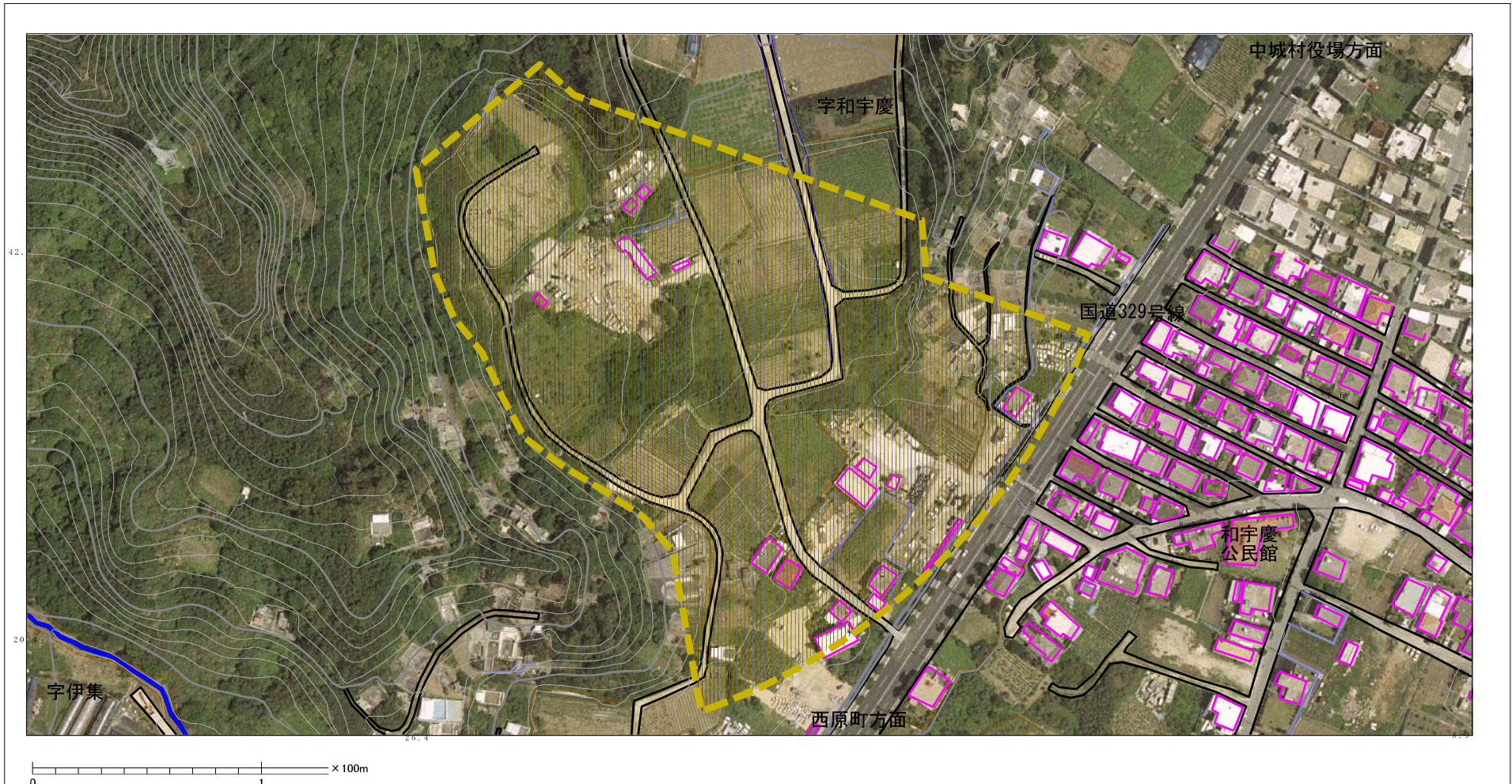
様式-2-1(土) 土砂災害警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	溪流番号	328-B30-11			
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域									
	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域		告示番号	渓流名					
	その他の区域				所在地	沖縄県 中頭郡 中城村 和宇慶				

## 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 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 縮尺 1:2,500	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	328-B30-11				
	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を超えない区域								
	その他の区域									

## 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-2-1(土) 土砂災害警戒区域 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 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	溪流番号	328-B30-11			
	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を超えない区域		告示番号	渓流名					
	その他の区域				所在地	沖縄県 中頭郡 中城村 和宇慶				