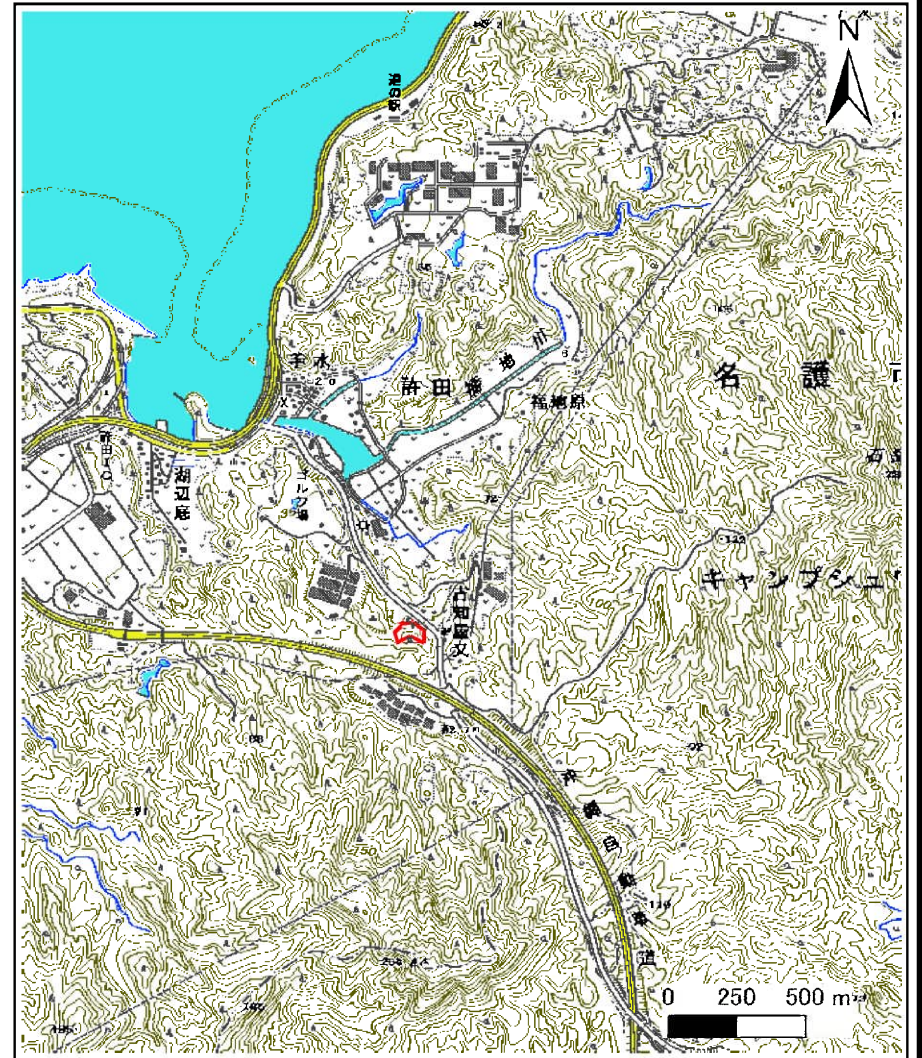


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



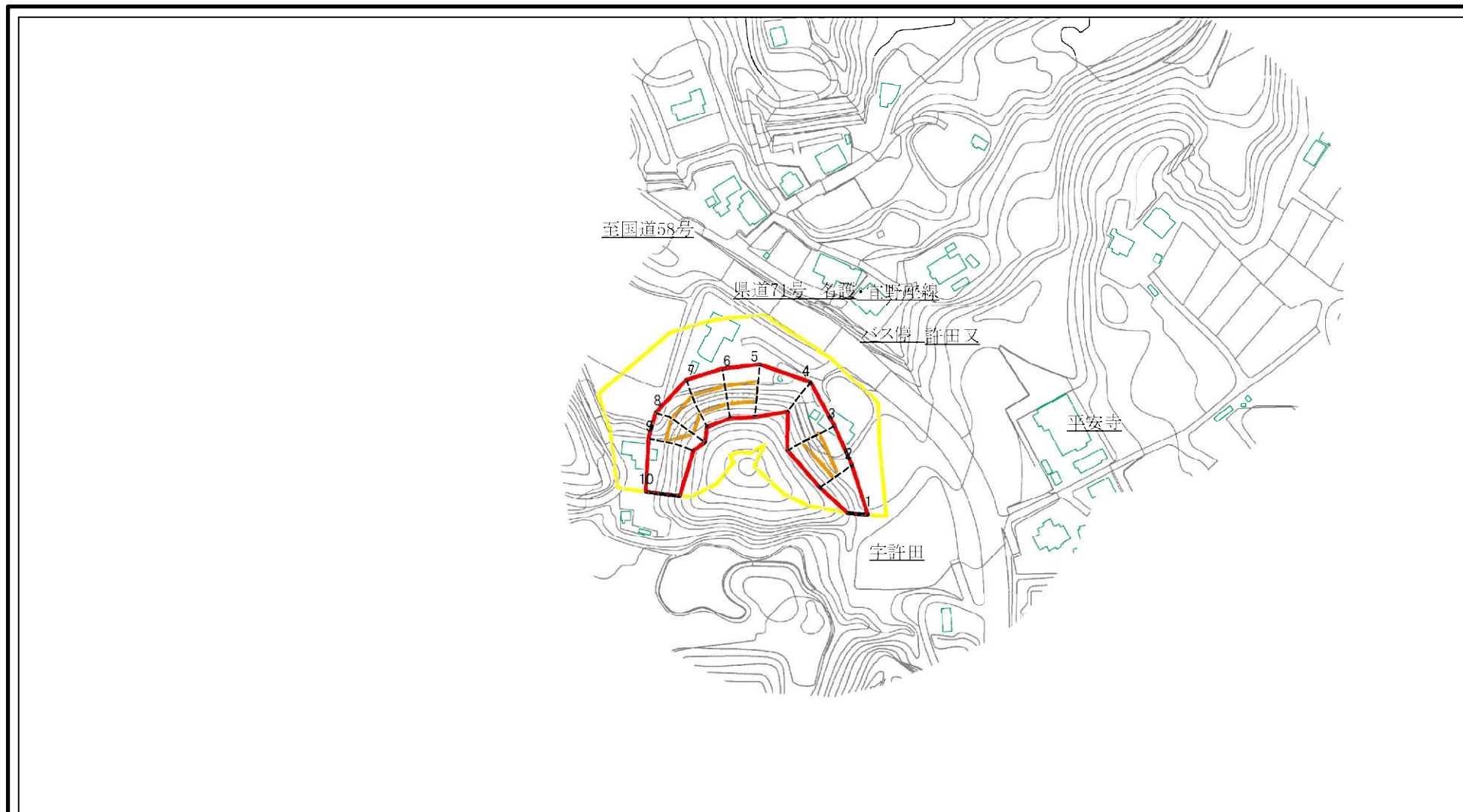
(1/25,000)

様式-1(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	Ⅱ-105
箇所名	許田(8)
所在地	名護市字許田

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(承認番号 平20業複、第124号)

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

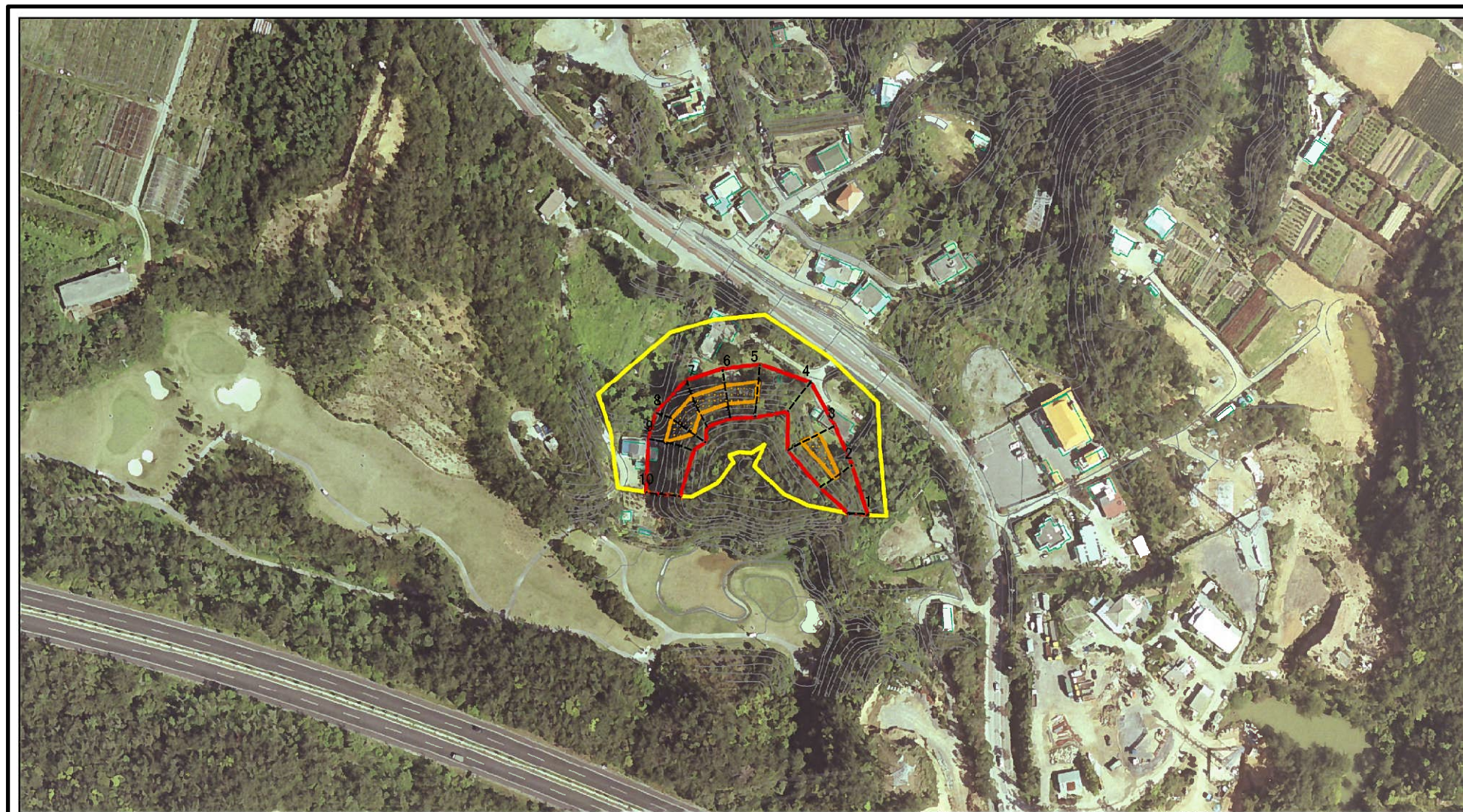


0 25 50 100  
m

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)	土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域			N  縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-105
	土砂災害防止法施行令第三條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	沖縄県告示第145号	箇所名	許田(8)
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示年月日	令和5年3月17日	所在地	名護市字許田
		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)

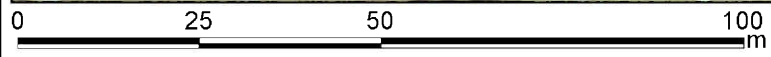
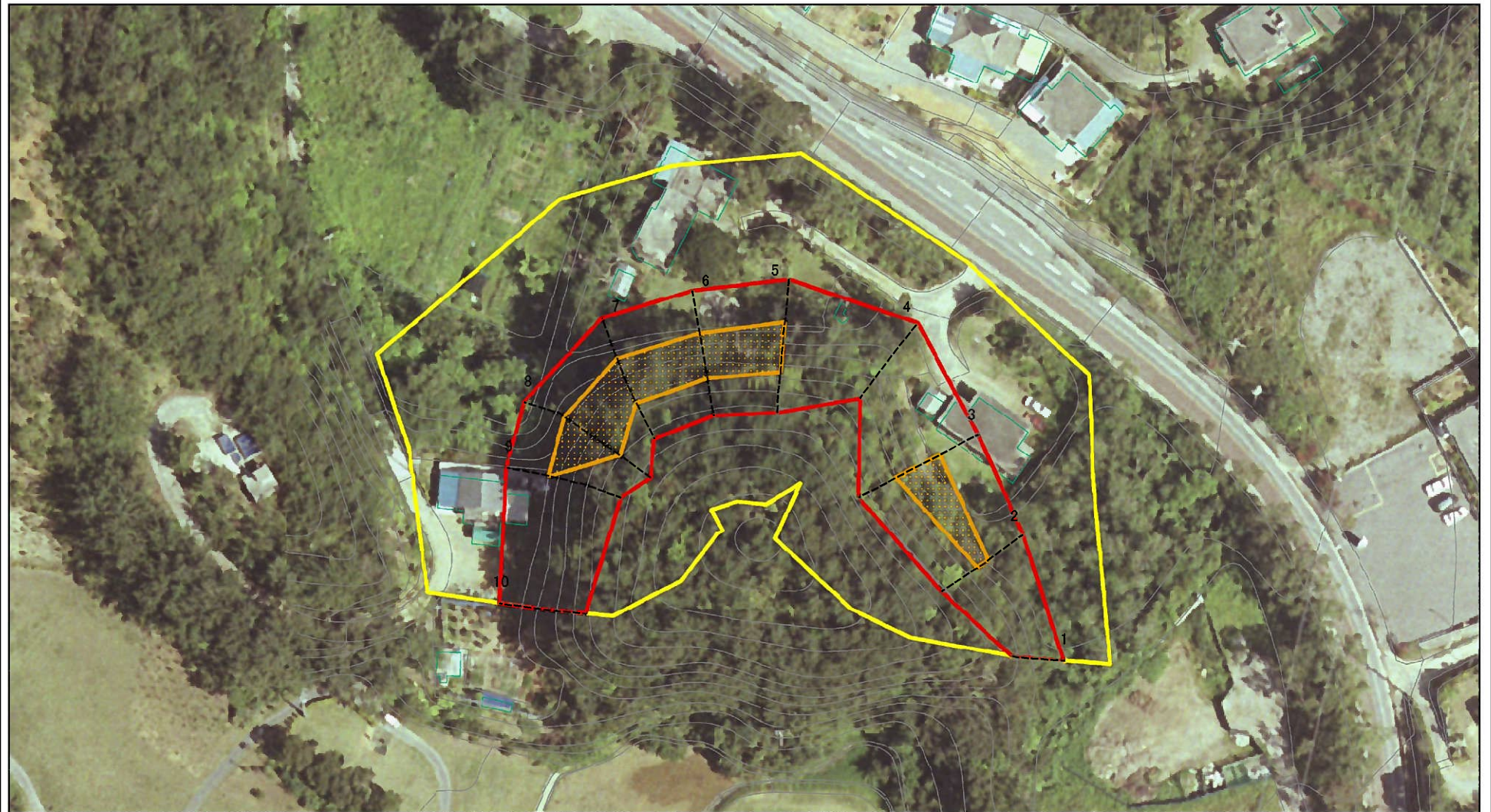


0 25 50 100  
m

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	II-105
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			縮尺	告示番号	沖縄県告示第145号	箇所名
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域		1:2,500		告示年月日	令和5年3月17日	所在地
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

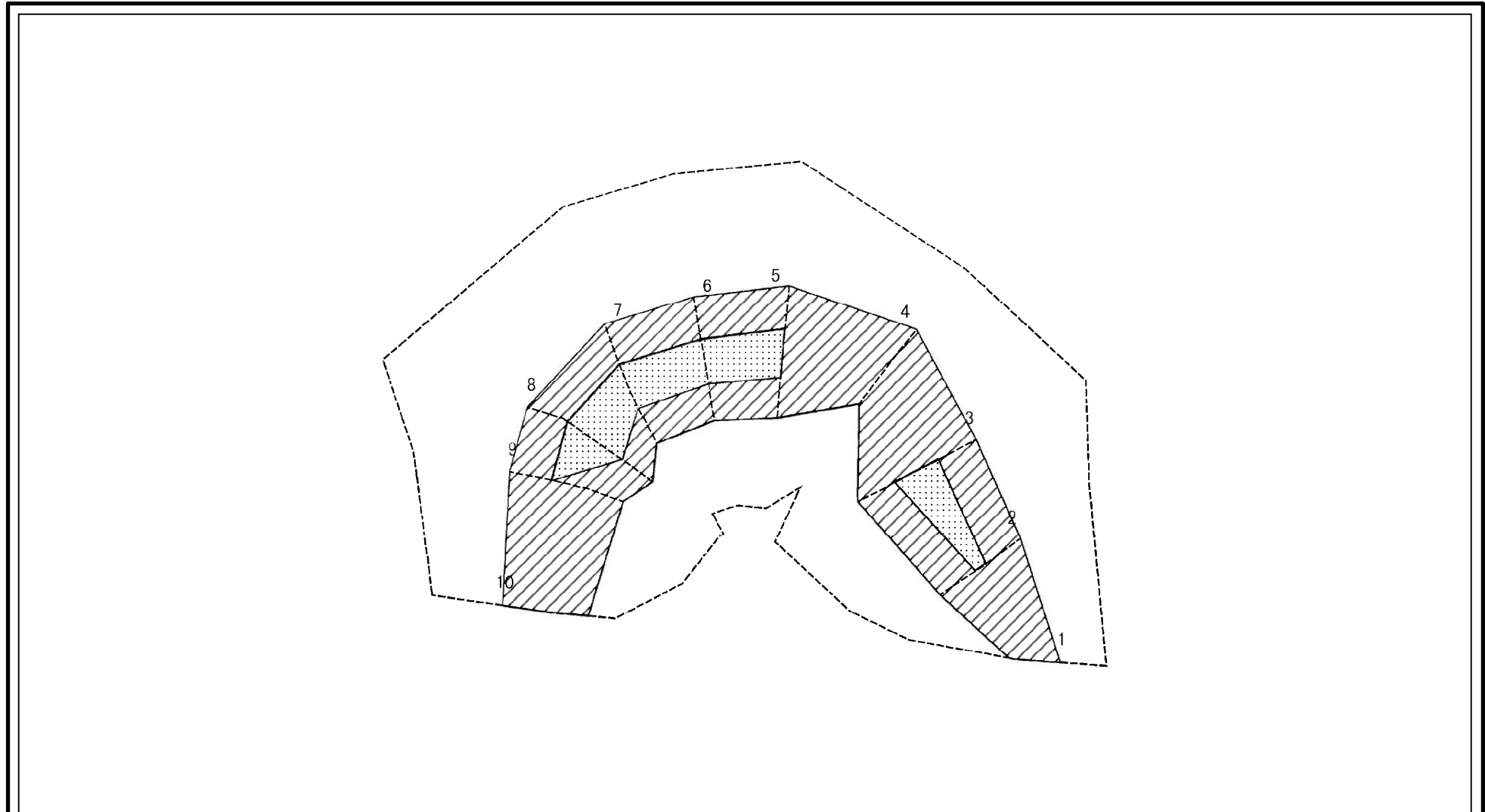
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-1(急)</b> 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 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-105
	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	沖縄県告示第145号	箇所名	許田(8)
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日	令和5年3月17日	所在地	名護市字許田
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

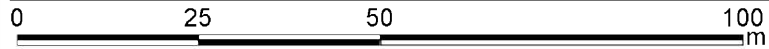
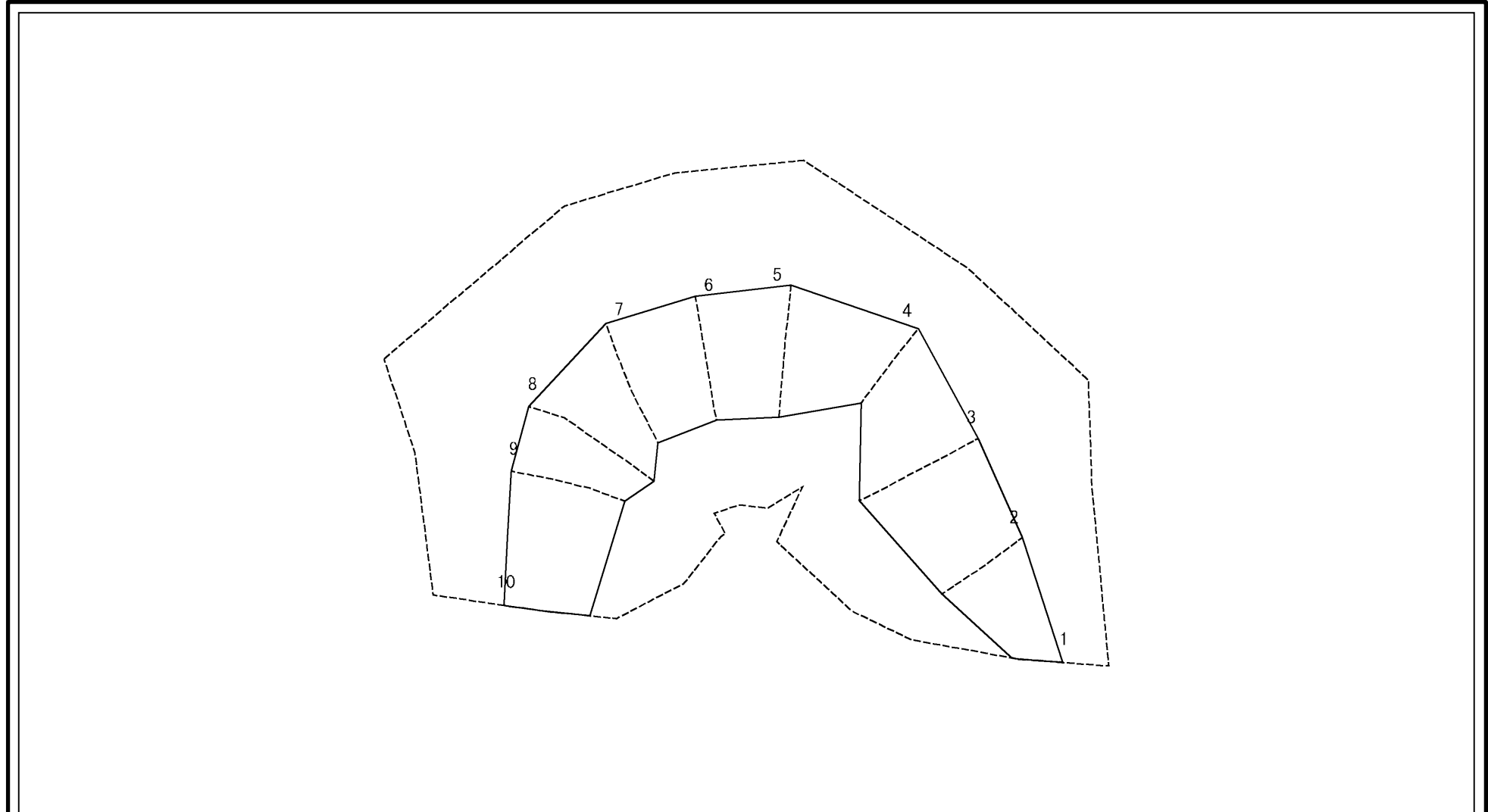
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-105
	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	沖縄県告示第145号	箇所名	許田(8)
	それ以外の区域			告示年月日	令和5年3月17日	所在地	名護市字許田

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N	
縮尺	1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-105
告示番号	沖縄県告示第145号	箇所名	許田(8)
告示年月日	令和5年3月17日	所在地	名護市字許田

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

横断測線の区間	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 <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
NO.0 ~ NO.1	-	-	72.56	1.00	-	-	8.20	1.53
NO.1 ~ NO.2	107.06	1.00	100.00	1.00	-	-	11.46	2.14
NO.2 ~ NO.3	123.56	1.00	100.00	1.00	-	-	12.30	2.30
NO.3 ~ NO.4	-	-	92.23	1.00	-	-	10.43	1.95
NO.4 ~ NO.5	124.33	1.00	100.00	1.00	-	-	12.44	2.32
NO.5 ~ NO.6	124.94	1.00	100.00	1.00	-	-	12.92	2.42
NO.6 ~ NO.7	124.51	1.00	100.00	1.00	-	-	12.56	2.35
NO.7 ~ NO.8	133.68	1.00	100.00	1.00	-	-	12.89	2.41
NO.8 ~ NO.9	100.53	1.00	100.00	1.00	-	-	10.41	1.95
NO.9 ~ NO.10	-	-	88.94	1.00	-	-	10.42	1.95
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								

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	II-105
	告示番号	沖縄県告示第145号	箇所名	許田(8)
	告示年月日	令和5年3月17日	所在地	名護市字許田