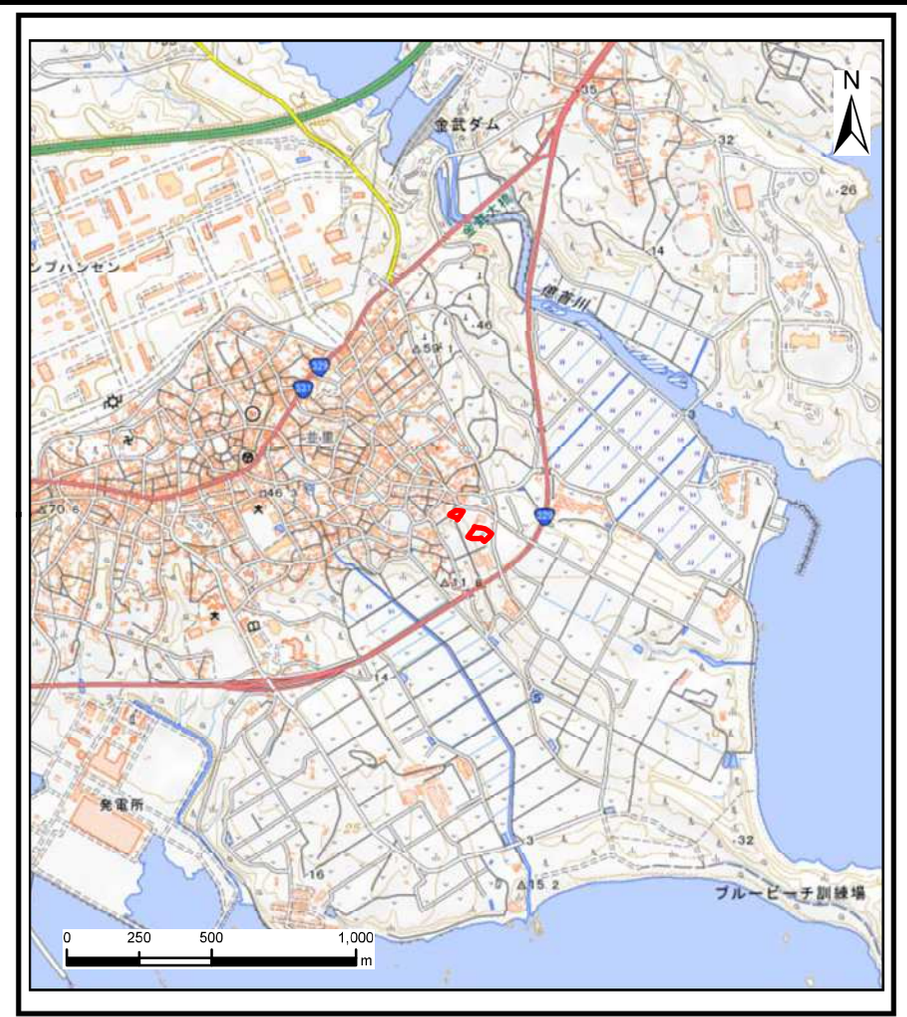


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

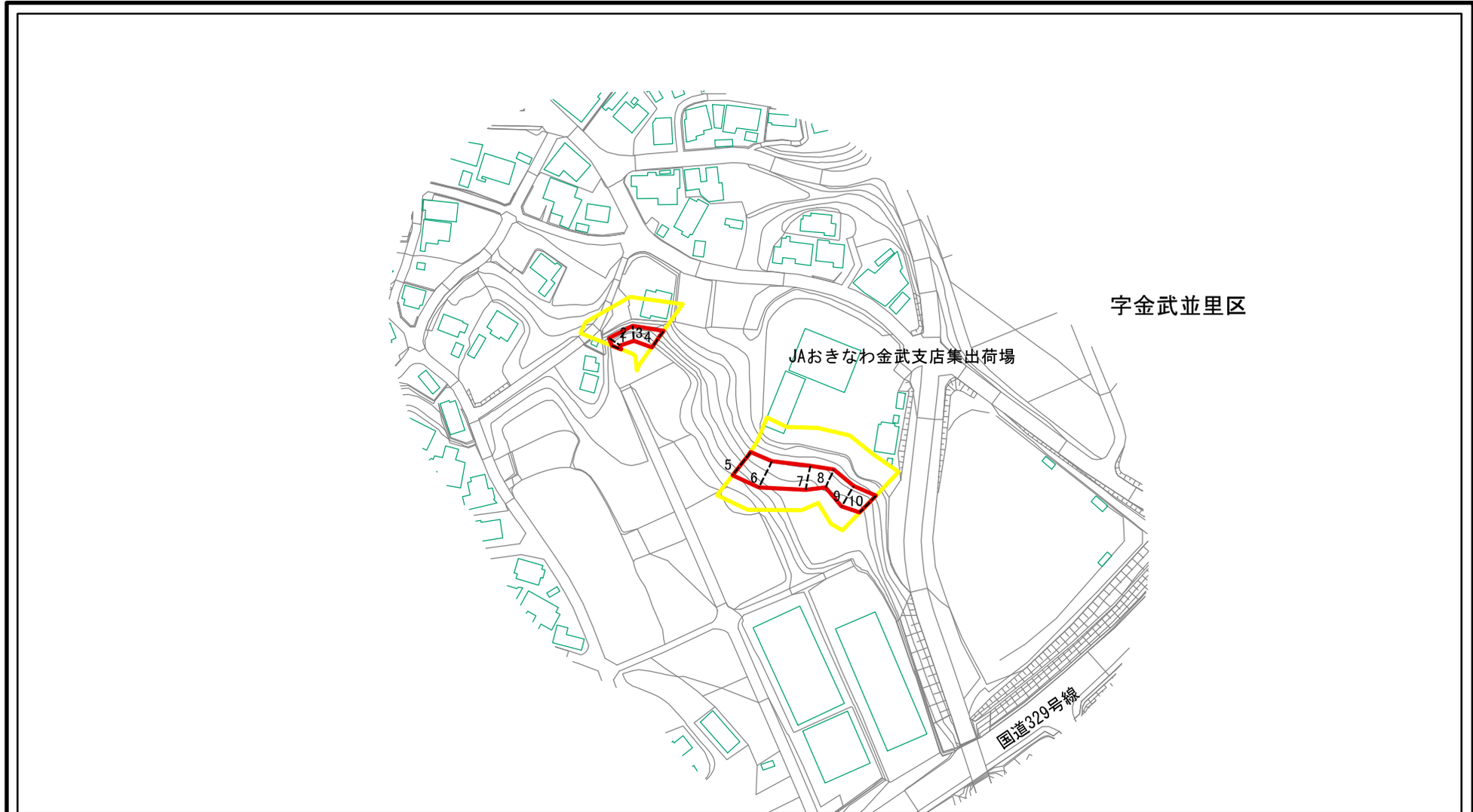


(1/25,000)

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	314-K019
	箇所名	金武(8) (仮名)
	所在地	国頭郡金武町字金武(並里区)

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R5 OK f 3」
 「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
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	
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域	
それ以外の区域	

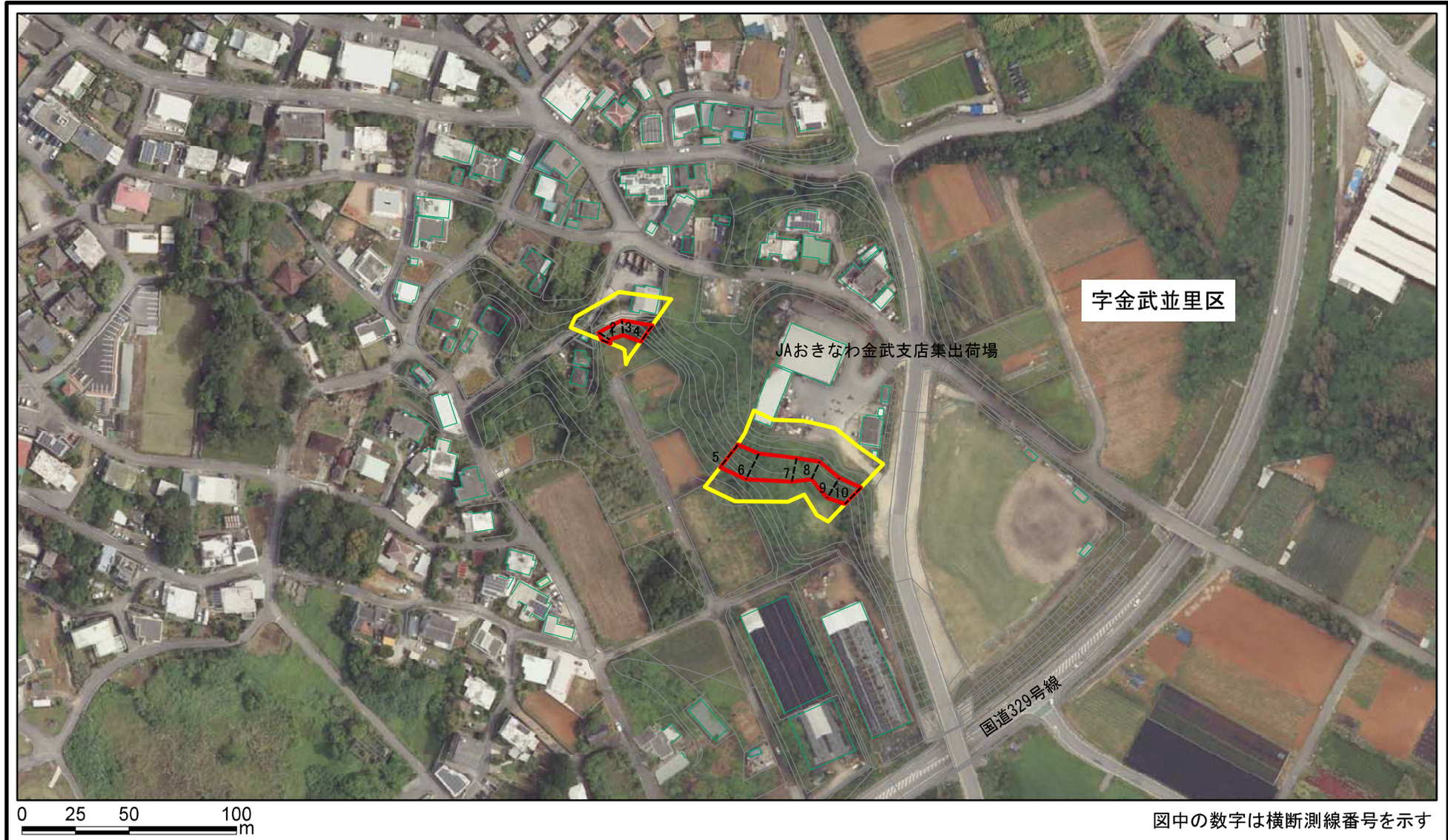


縮尺

1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	314-K019
告示番号		箇所名	金武(8) (仮名)
告示年月日		所在地	国頭郡金武町字金武(並里区)

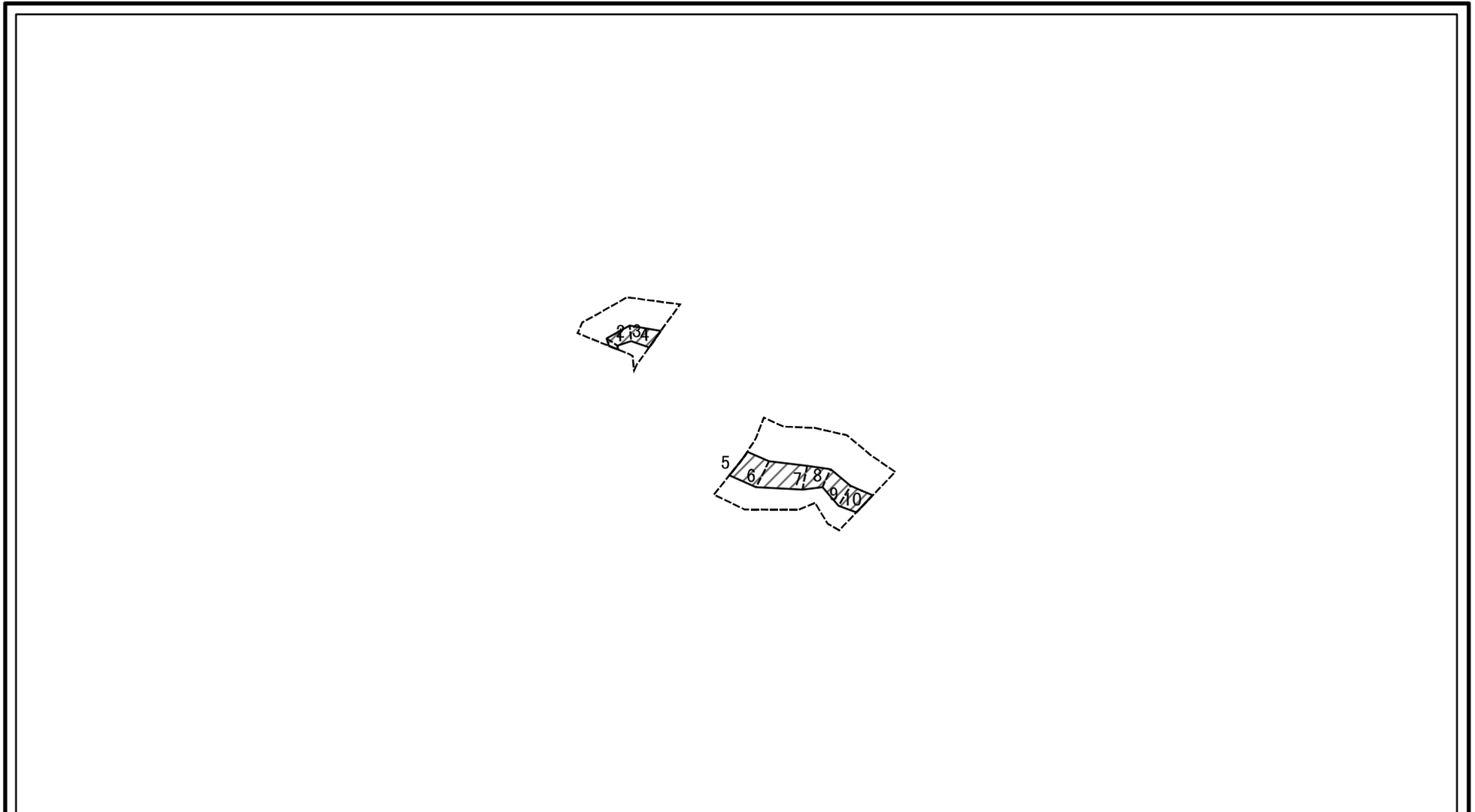
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	314-K019
	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	金武(8) (仮名)
	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		告示年月日		所在地	国頭郡金武町字金武(並里区)	
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

図中の数字は横断測線番号を示す

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)

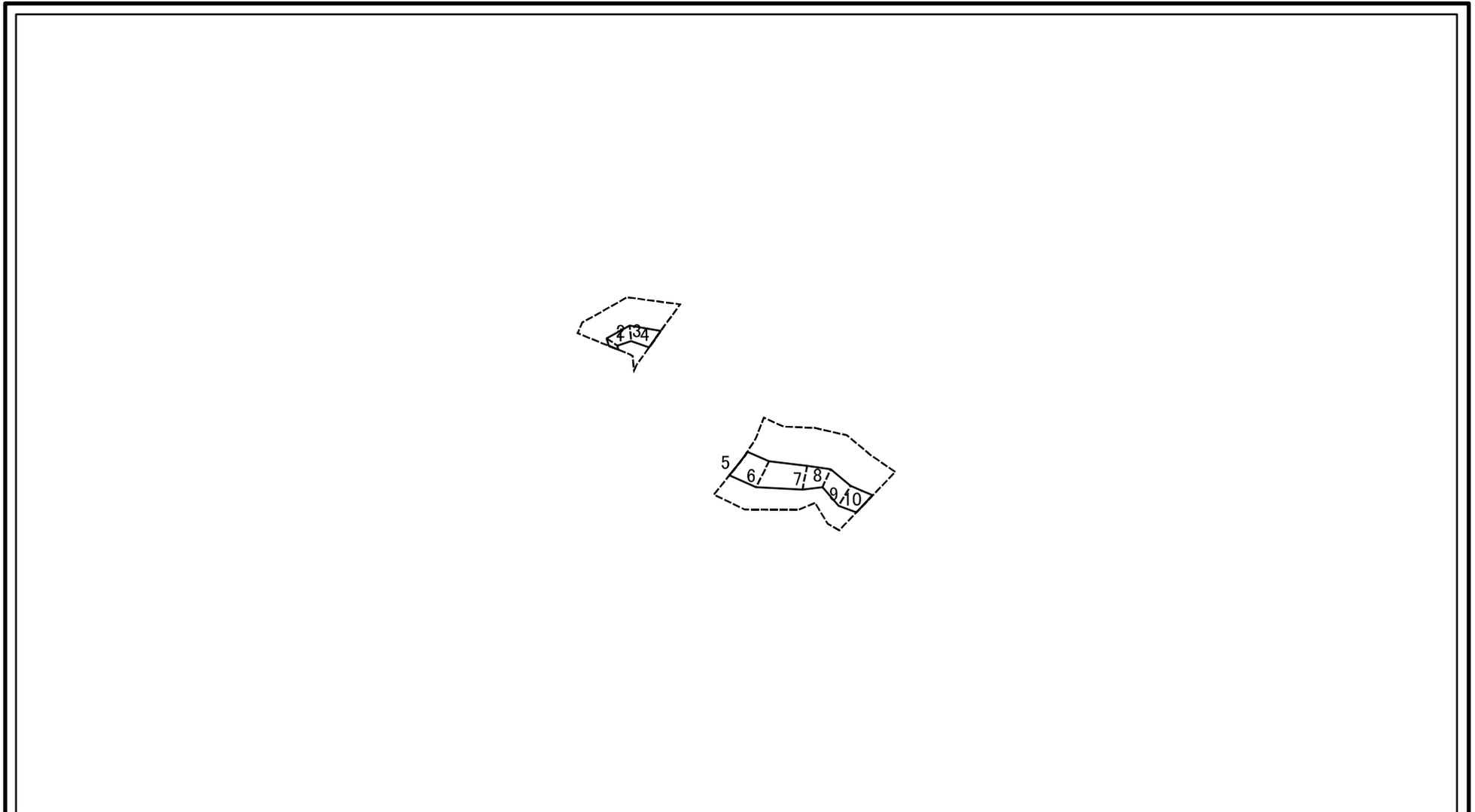


0 25 50 100
m

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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	314-K019
	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	金武(8) (仮名)
	それ以外の区域		告示年月日		所在地	国頭郡金武町字金武(並里区)	

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		土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	314-K019
	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	金武(8) (仮名)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	国頭郡金武町字金武(並里区)

