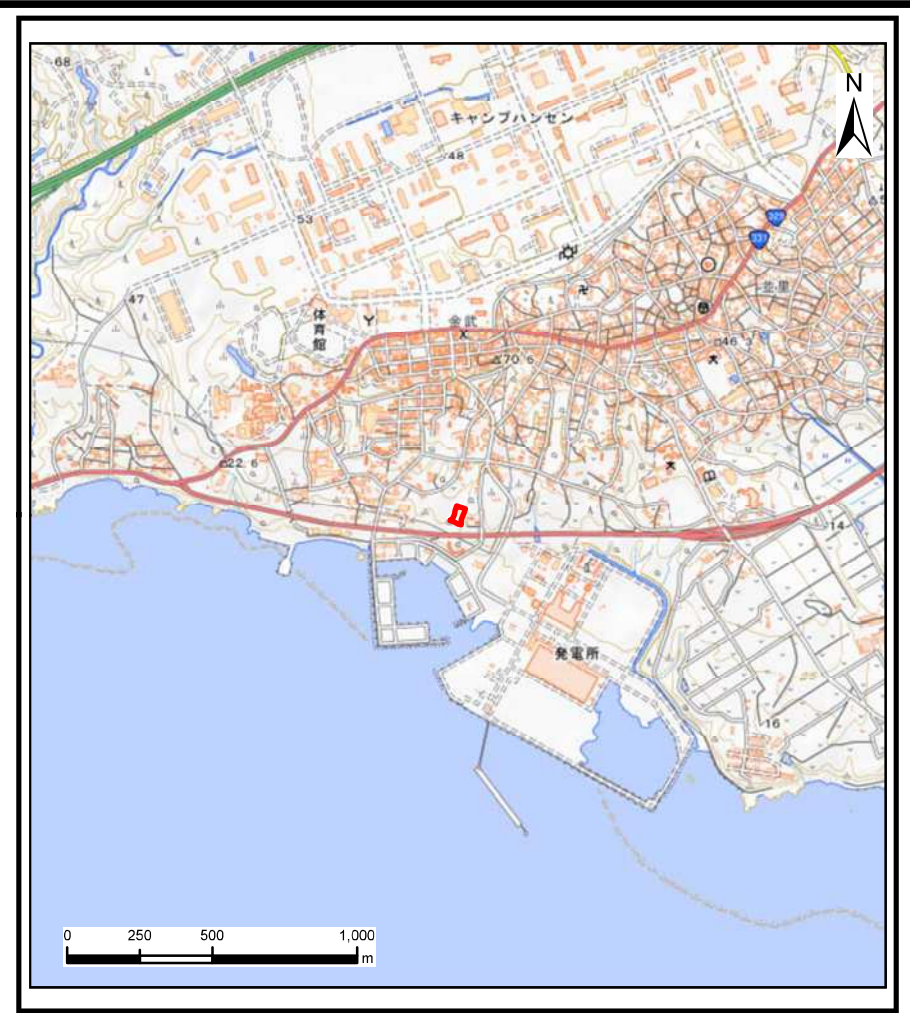


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(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-K034

箇所名

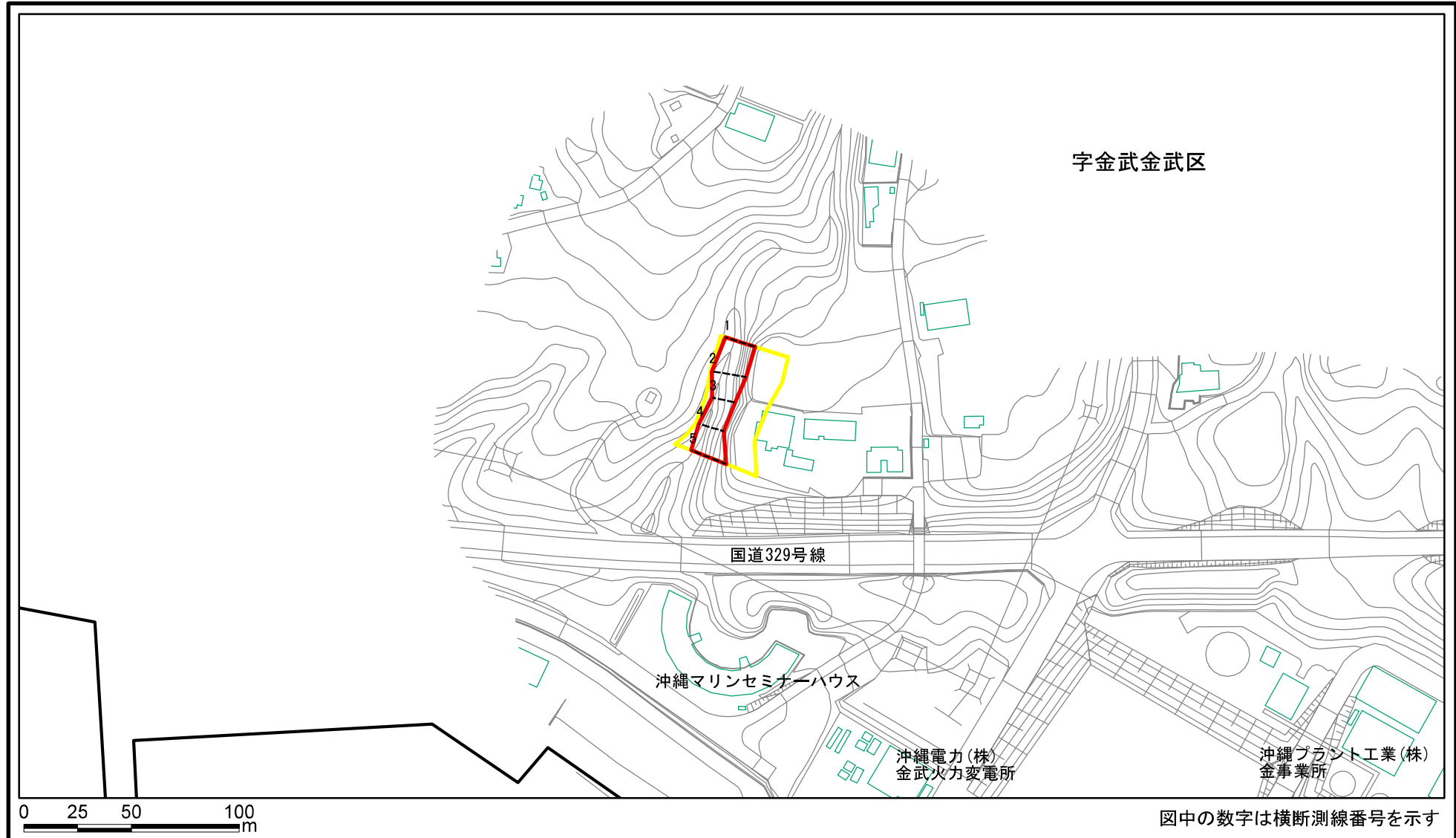
金武(19) (仮名)

所在地

国頭郡金武町字金武(金武区)

「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)



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)

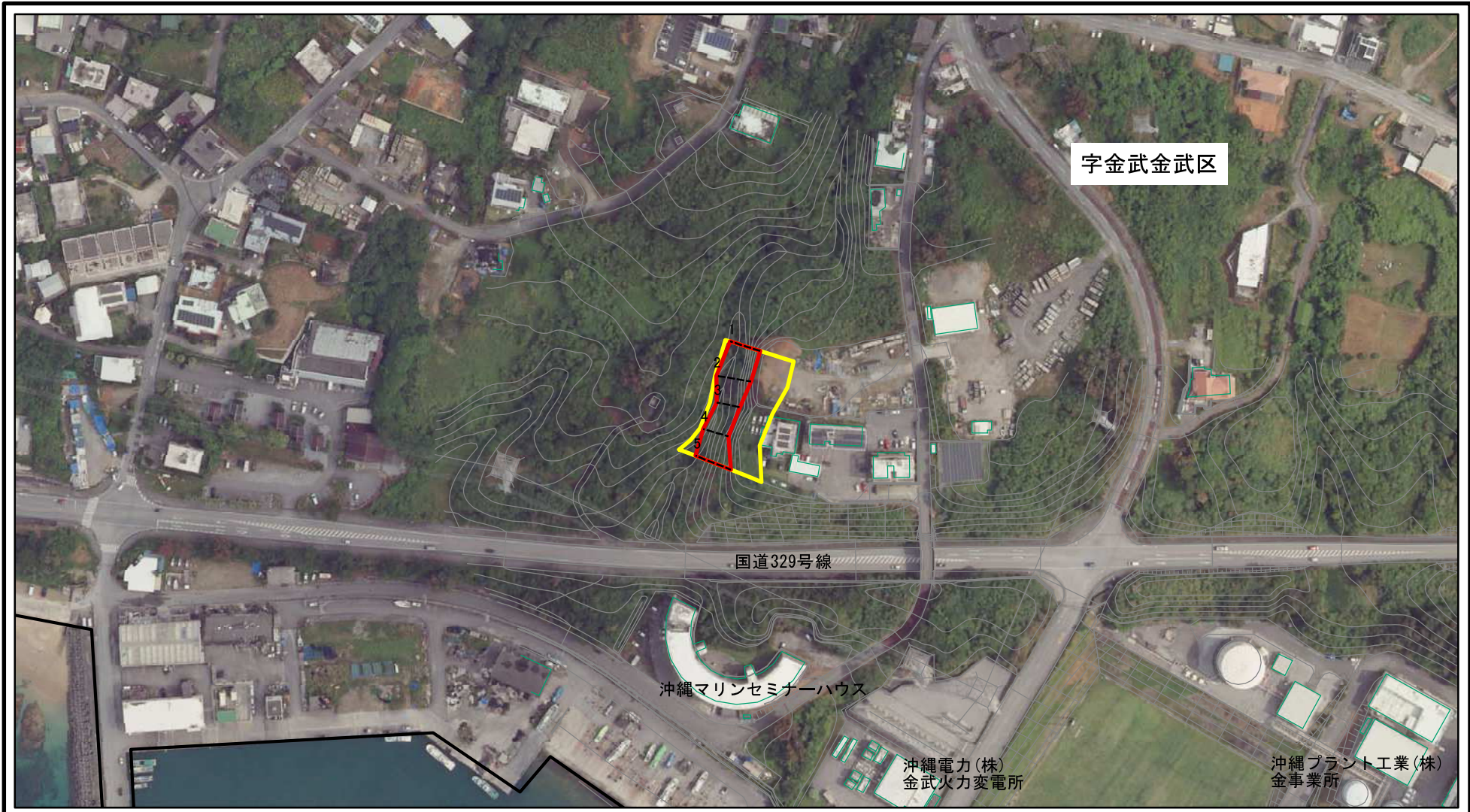
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N	縮尺 1:2,500
告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	314-K034
告示番号		箇所名	金武
告示年月日		所在地	国頭郡金武町字金武(金武区)



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



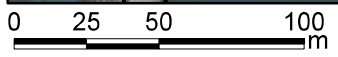
字金武金武区

国道329号線

沖縄マリンセミナーハウス

沖縄電力(株)  
金武火力発電所

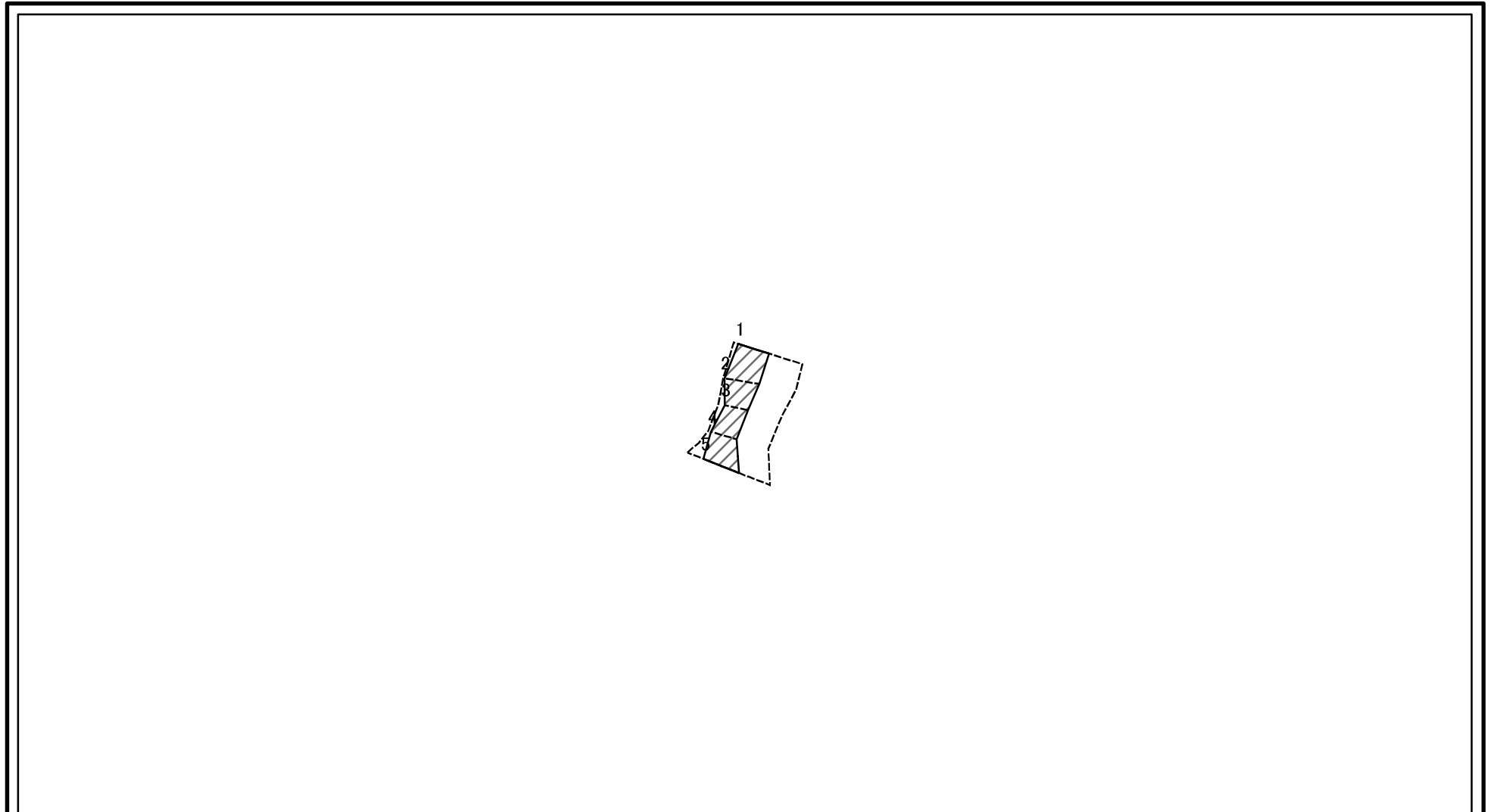
沖縄プラント工業(株)  
金事業所



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(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	314-K034
	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 1:2,500	告示番号		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		告示年月日			所在地	国頭郡金武町字金武(金武区)
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)

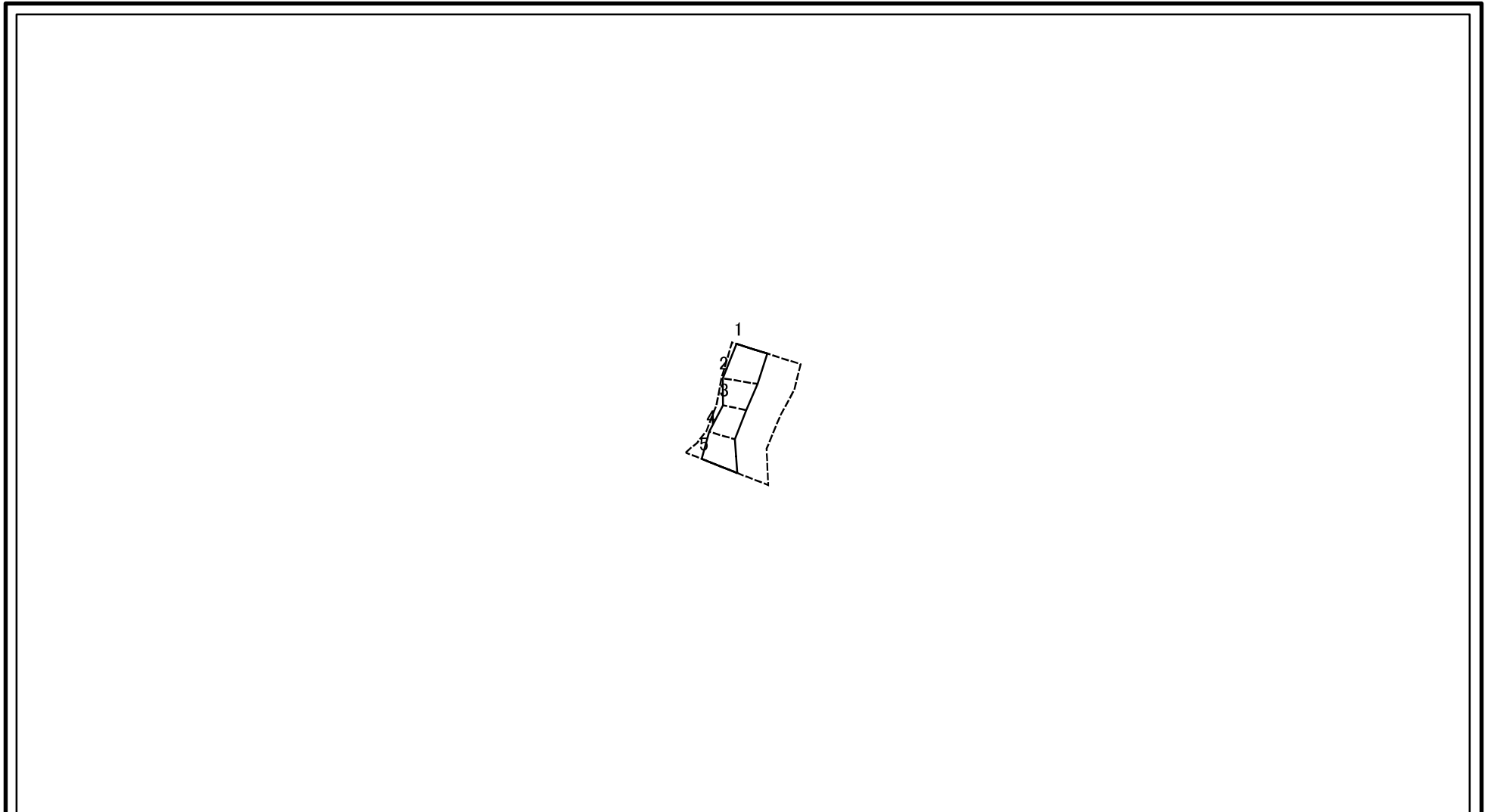


0 25 50 100  
m

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-K034
	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
	それ以外の区域		告示年月日		所在地	国頭郡金武町字金武(金武区)	

# 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  
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	314-K034
告示番号		箇所名	金武
告示年月日		所在地	国頭郡金武町字金武(金武区)

