

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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

区域番号

奈良-杣ノ川町-013-急-Y・R

区域名称

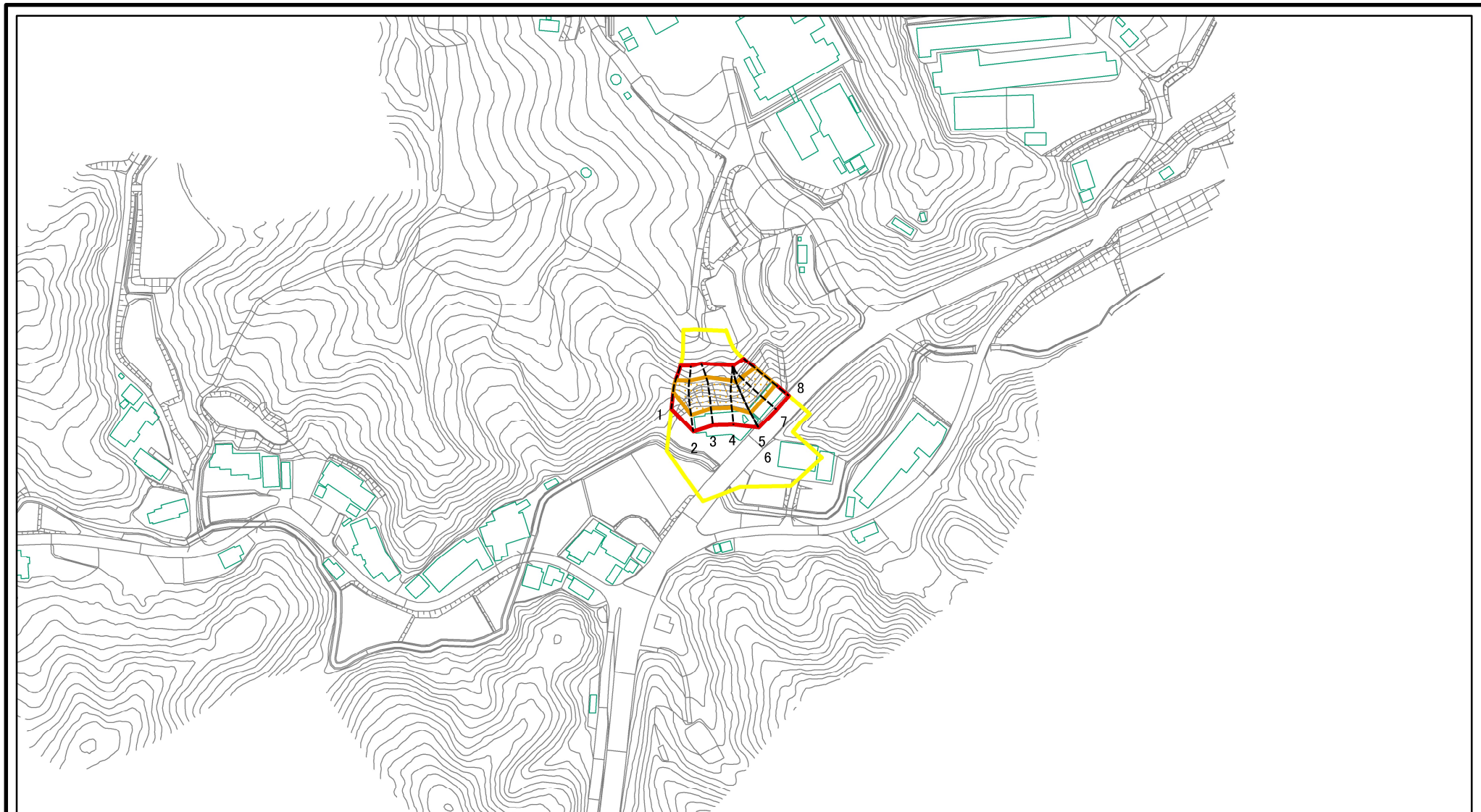
奈良市杣ノ川町(013)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

所在地

奈良市杣ノ川町

出典：国土地理院発行2.5万分1地形図及び20万分1地形図

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



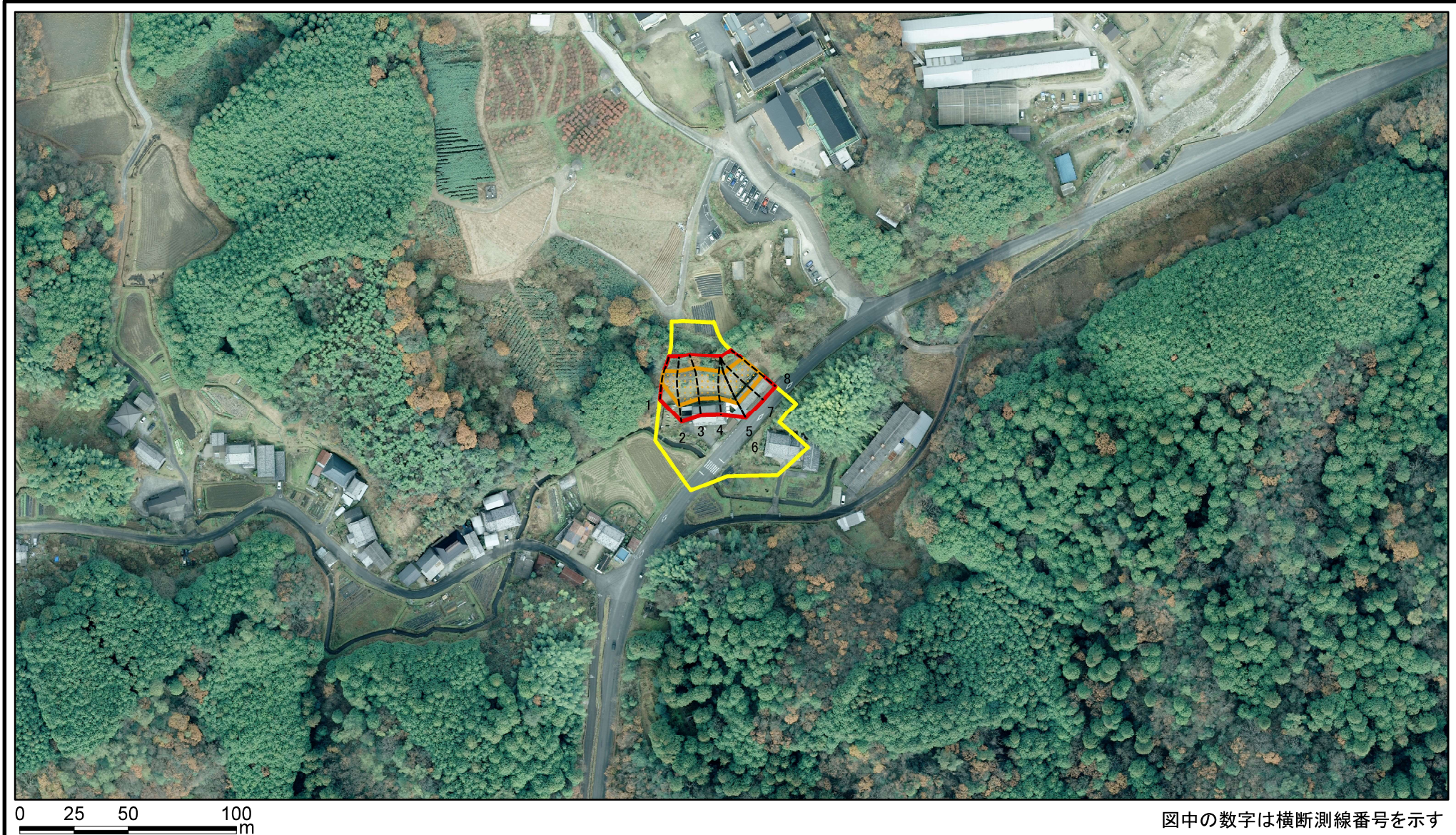
0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)(参考)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

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	急傾斜地の崩壊	区域番号	奈良-杣ノ川町-013-急-Y-R
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 土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
それ以外の区域		告示番号 縮尺 1:2,500	奈良県告示第357号	区域名称 奈良市杣ノ川町(013)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域	所在地 奈良市杣ノ川町

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



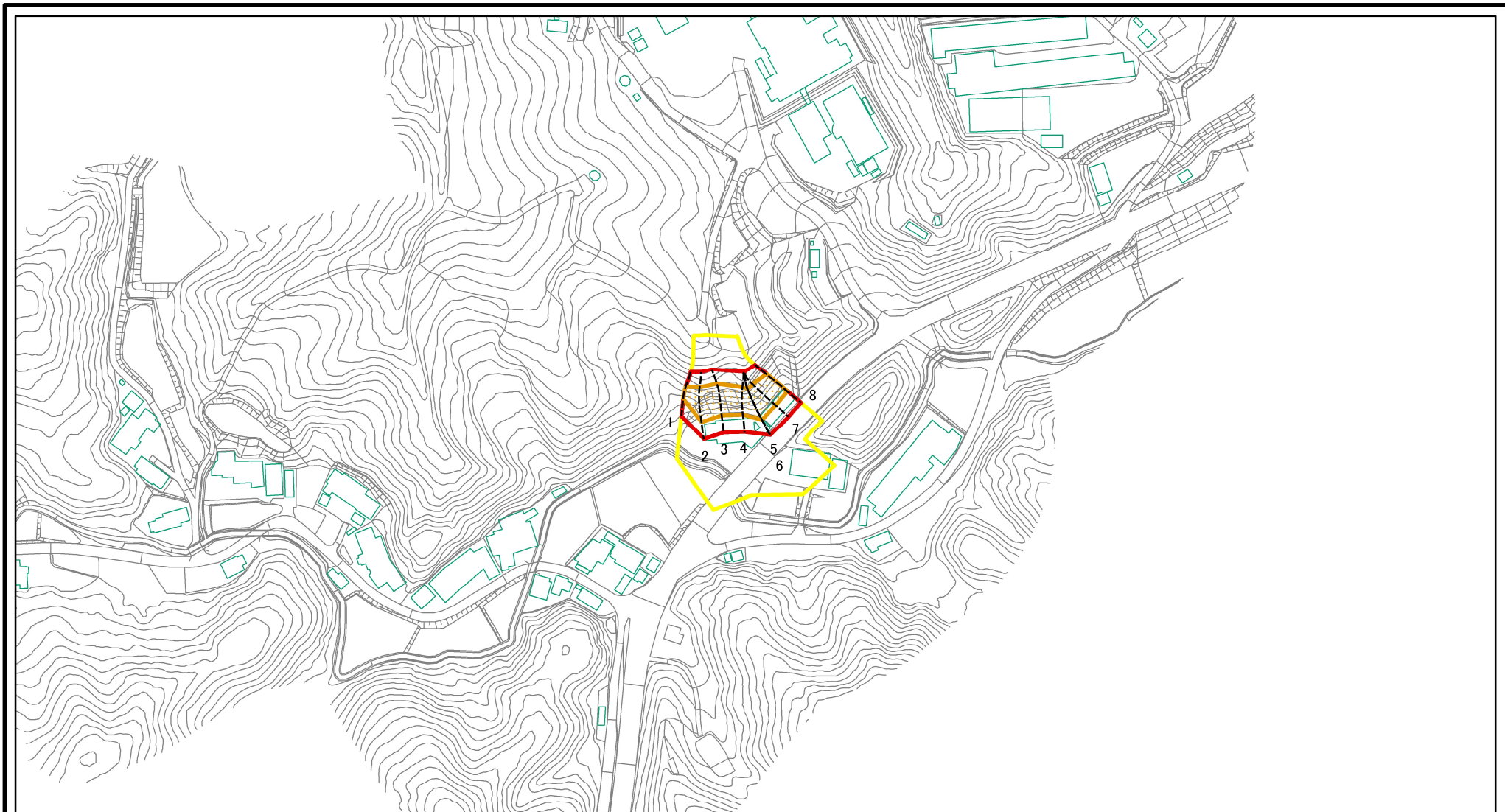
0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)(参考)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

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	急傾斜地の崩壊	区域番号	奈良-杣ノ川町-013-急-Y-R
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				
土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺	区域名称	奈良市杣ノ川町(013)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域	
それ以外の区域	1:2,500	告示年月日	令和8年1月20日	所在地

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



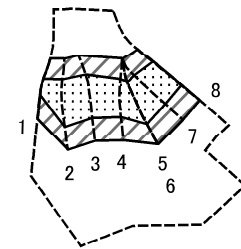
0 25 50 100
m

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

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	区域番号	奈良-杣ノ川町-013-急-Y-R
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 土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
それ以外の区域		縮尺 1:2,500	告示年月日 令和8年1月20日	区域名称 奈良市杣ノ川町(013)急傾斜地崩壊 警戒区域・特別警戒区域	所在地 奈良市杣ノ川町

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)

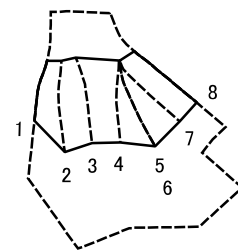


0 25 50 100 m

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 告示番号 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	奈良-杣ノ川町-013-急-Y・R	
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	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊						
	それ以外の区域		告示番号		奈良県告示第357号	区域名称	奈良市杣ノ川町(013)急傾斜地崩壊 警戒区域・特別警戒区域		
			告示年月日		令和8年1月20日	所在地	奈良市杣ノ川町		

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		自然現象の種類 告示番号 縮尺 1:2,500	急傾斜地の崩壊 区域番号 奈良市杣ノ川町(013)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域	区域番号 奈良-杣ノ川町-013-急-Y-R
	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3)

(1/1)