

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-015-急-Y・R
	区域名称	奈良市杣ノ川町(015)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)



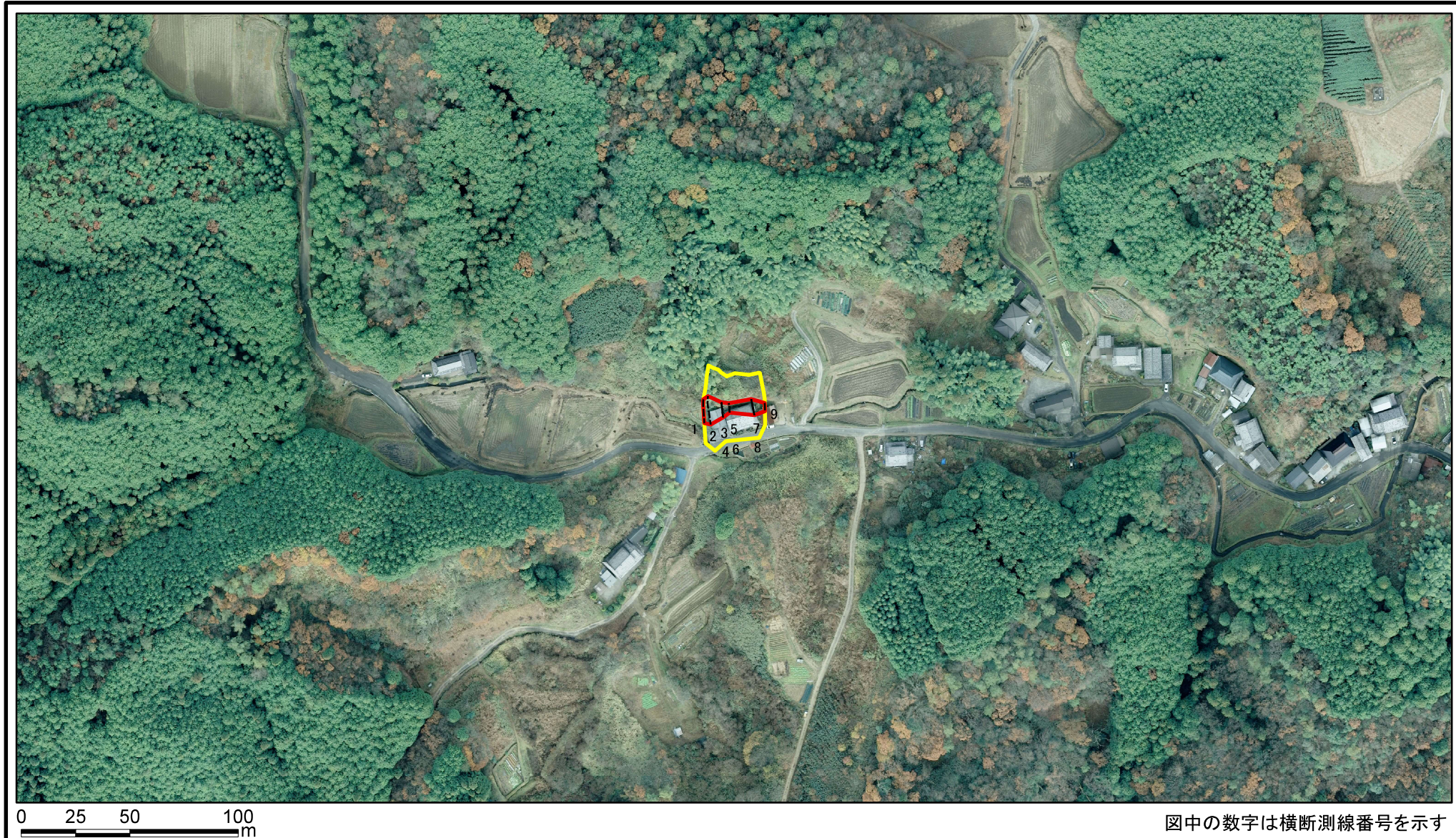
0 25 50 100
m

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		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-015-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	奈良県告示第357号	縮尺	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(参考)



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		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-015-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 奈良県告示第357号	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)



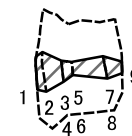
0 25 50 100 m

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-015-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(015)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)

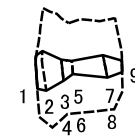


0 25 50 100 m

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		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	奈良-杣ノ川町-015-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	告示番号	奈良県告示第357号				
	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			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	急傾斜地の崩壊	区域番号	奈良-杣ノ川町-015-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				

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)

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	区域番号	奈良-杣ノ川町-015-急-Y-R
	告示番号	奈良県告示第357号	区域名称	奈良市杣ノ川町(015)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