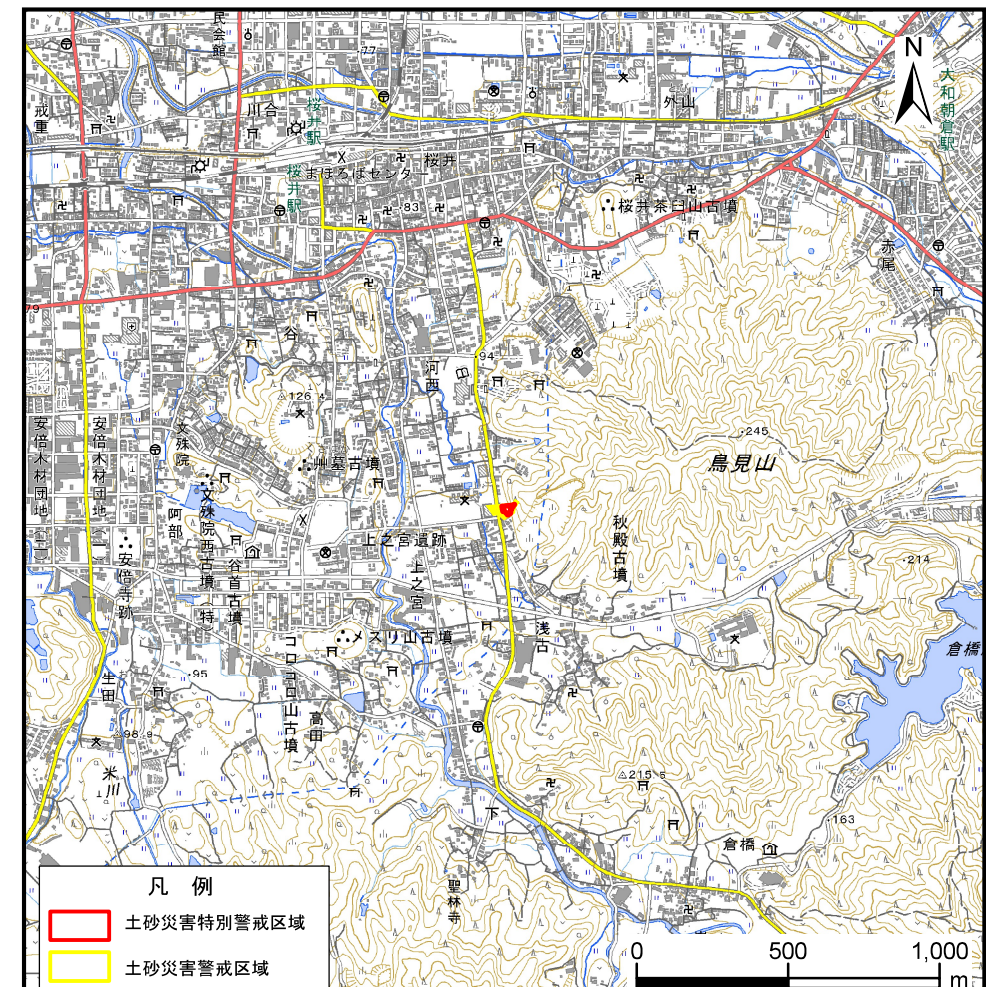
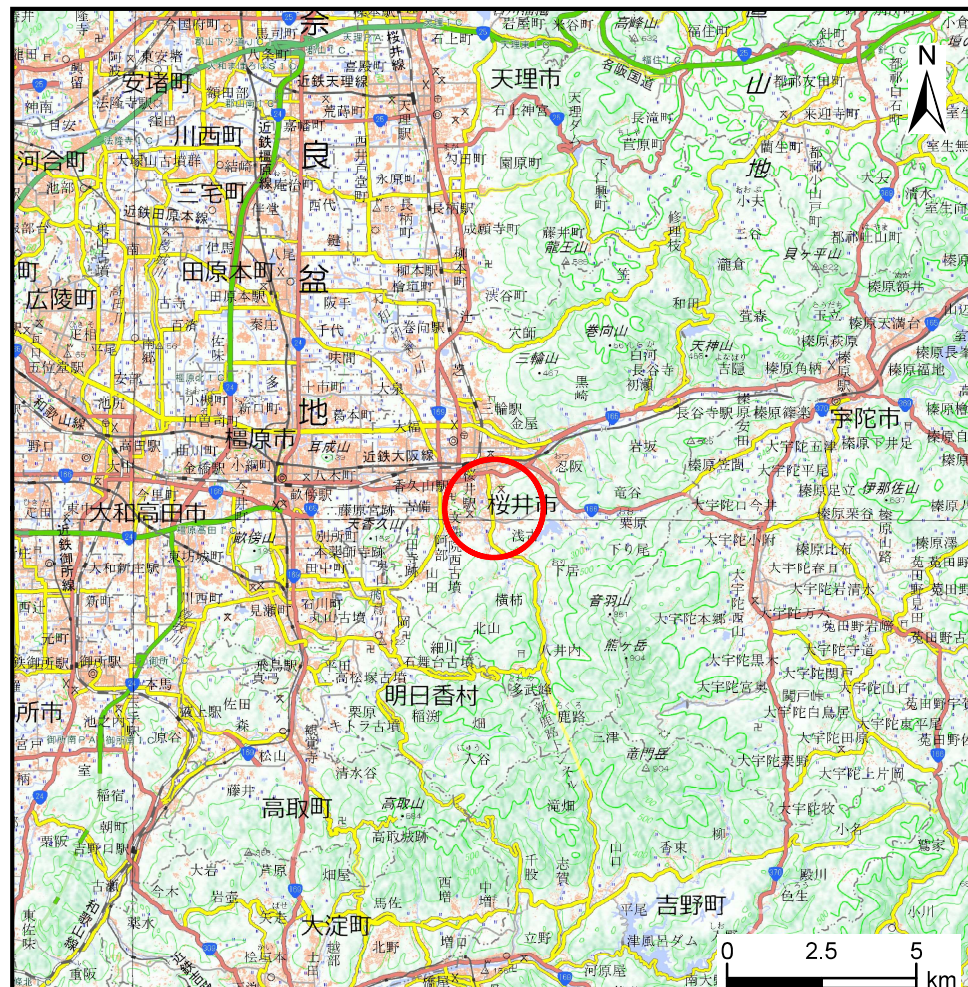


## 公示図書

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-015-急-Y・R
告示番号	奈良県告示第244号	区域名称	桜井市浅古(015)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
告示年月日	令和7年9月12日	所在地	桜井市浅古

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

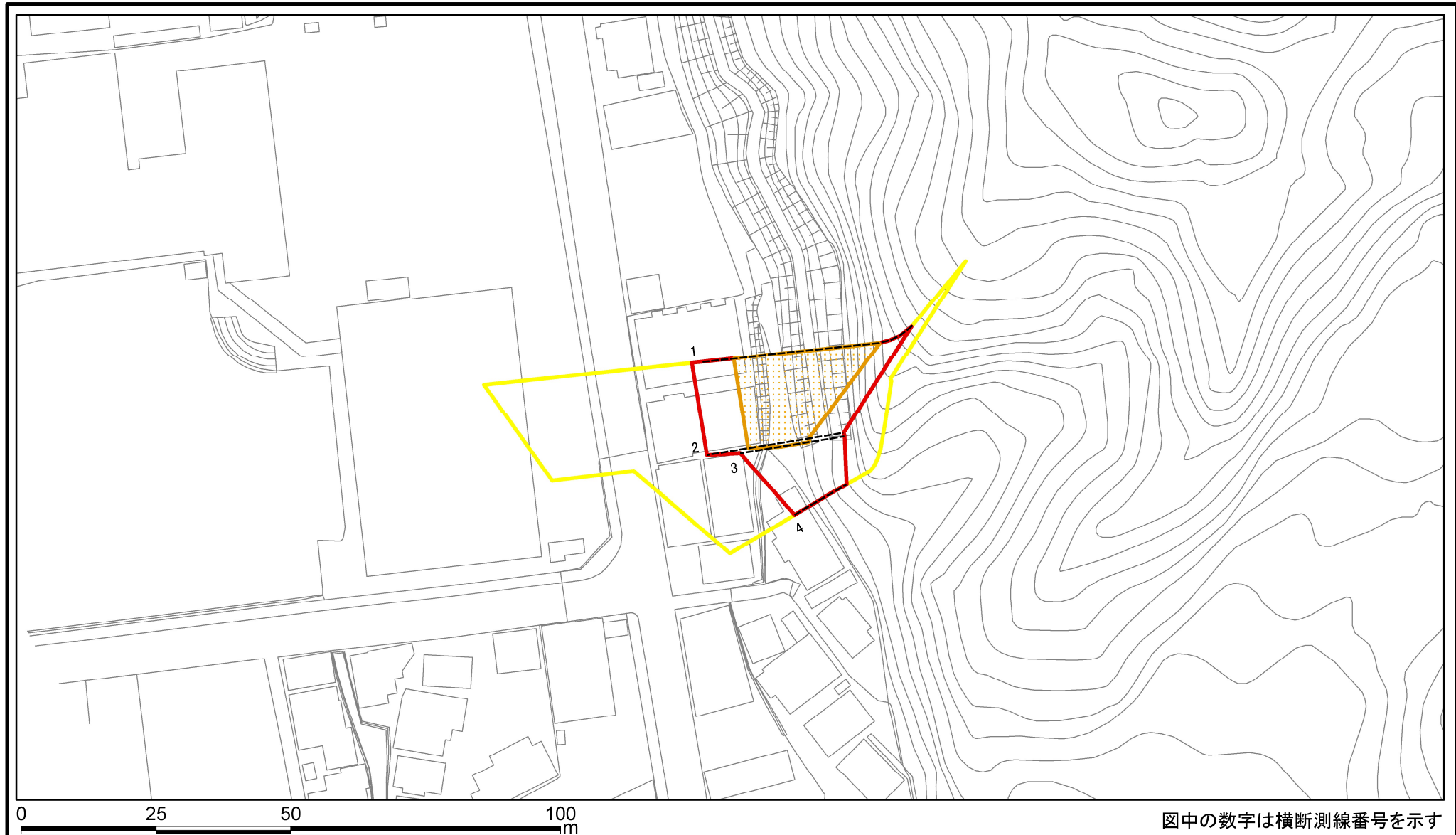


様式一(急)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	桜井-浅古-015-急-Y-R
区域名称	桜井市浅古(015)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	桜井市浅古

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(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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-015-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		告示番号	奈良県告示第244号	区域名称
	それ以外の区域				
			縮尺	1:1,000	所在地
			告示年月日	令和7年9月12日	桜井市浅古

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(2-1)

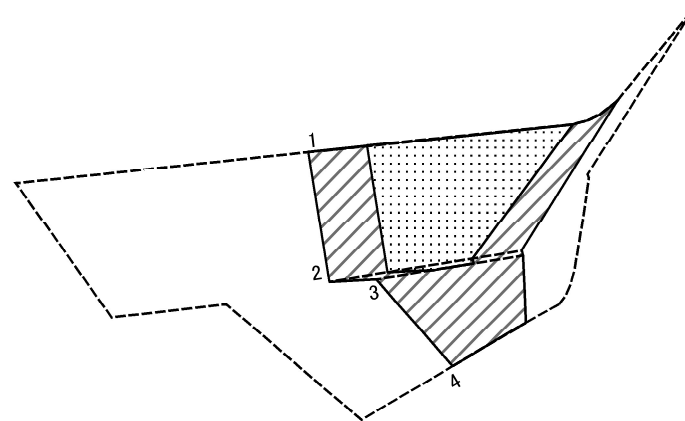


図中の数字は横断測線番号を示す

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
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			桜井-浅古-015-急-Y・R
土石等の堆積の高さが3mを超える区域			桜井市浅古(015)
それ以外の区域			急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示番号 奈良県告示第244号	区域名称	
	縮尺 1:1,000	告示年月日 令和7年9月12日	所在地 桜井市浅古

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



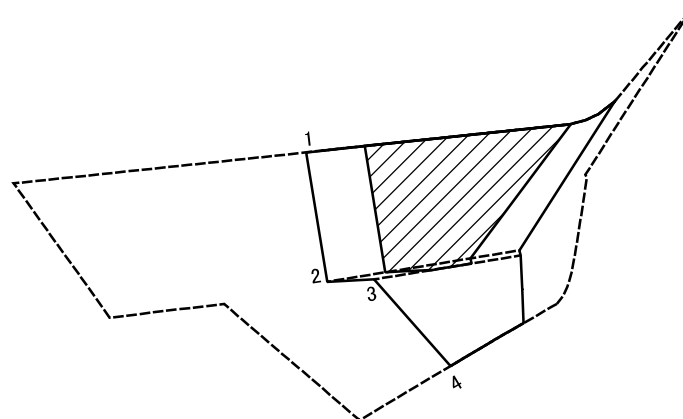
0 25 50 100 m

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	桜井-浅古-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				
	それ以外の区域	縮尺 1:1,000	告示番号 奈良県告示第244号	区域名称 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域	桜井市浅古(015)
			告示年月日 令和7年9月12日	所在地 桜井市浅古	

## 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	桜井-浅古-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				
縮尺		告示番号	奈良県告示第244号	区域名称	急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
1:1,000	告示年月日	令和7年9月12日	所在地	桜井市浅古	

## 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)