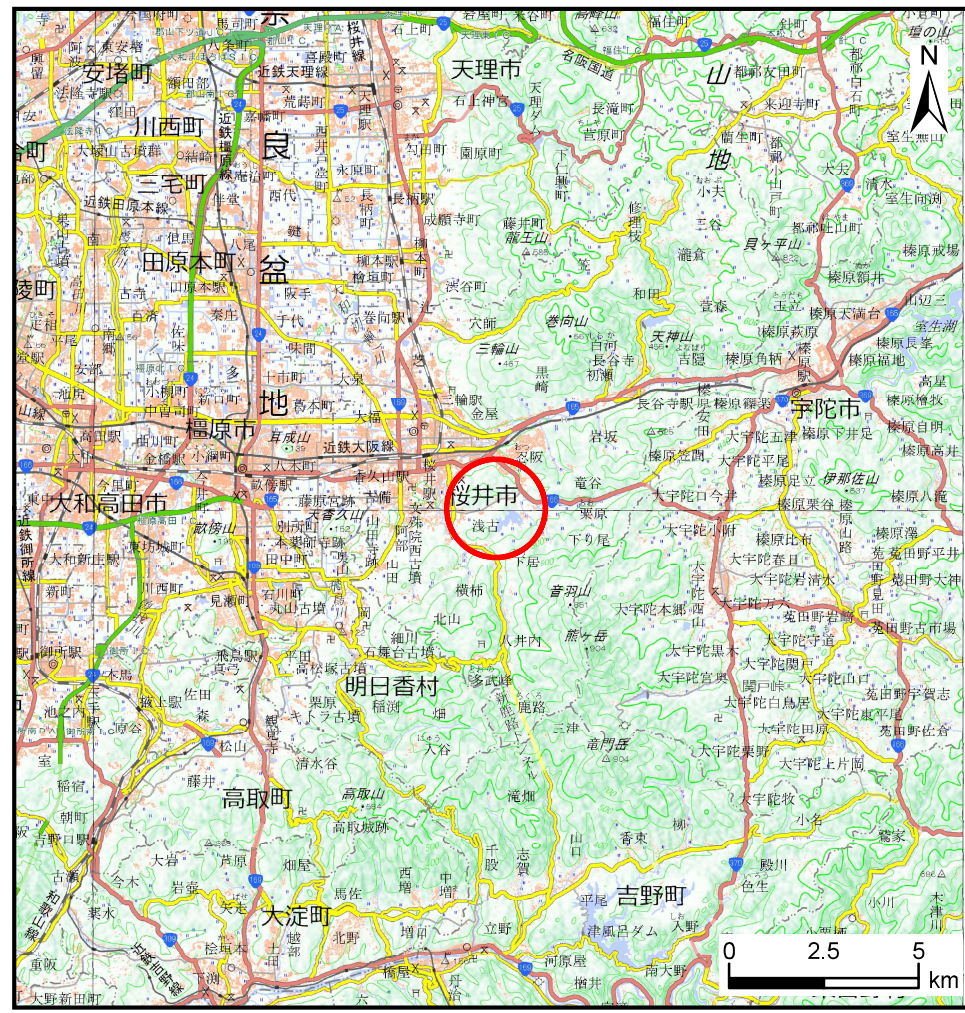


# 公示図書

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-021-急-Y・R
告示番号	奈良県告示第244号	区域名称	桜井市浅古(021)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)

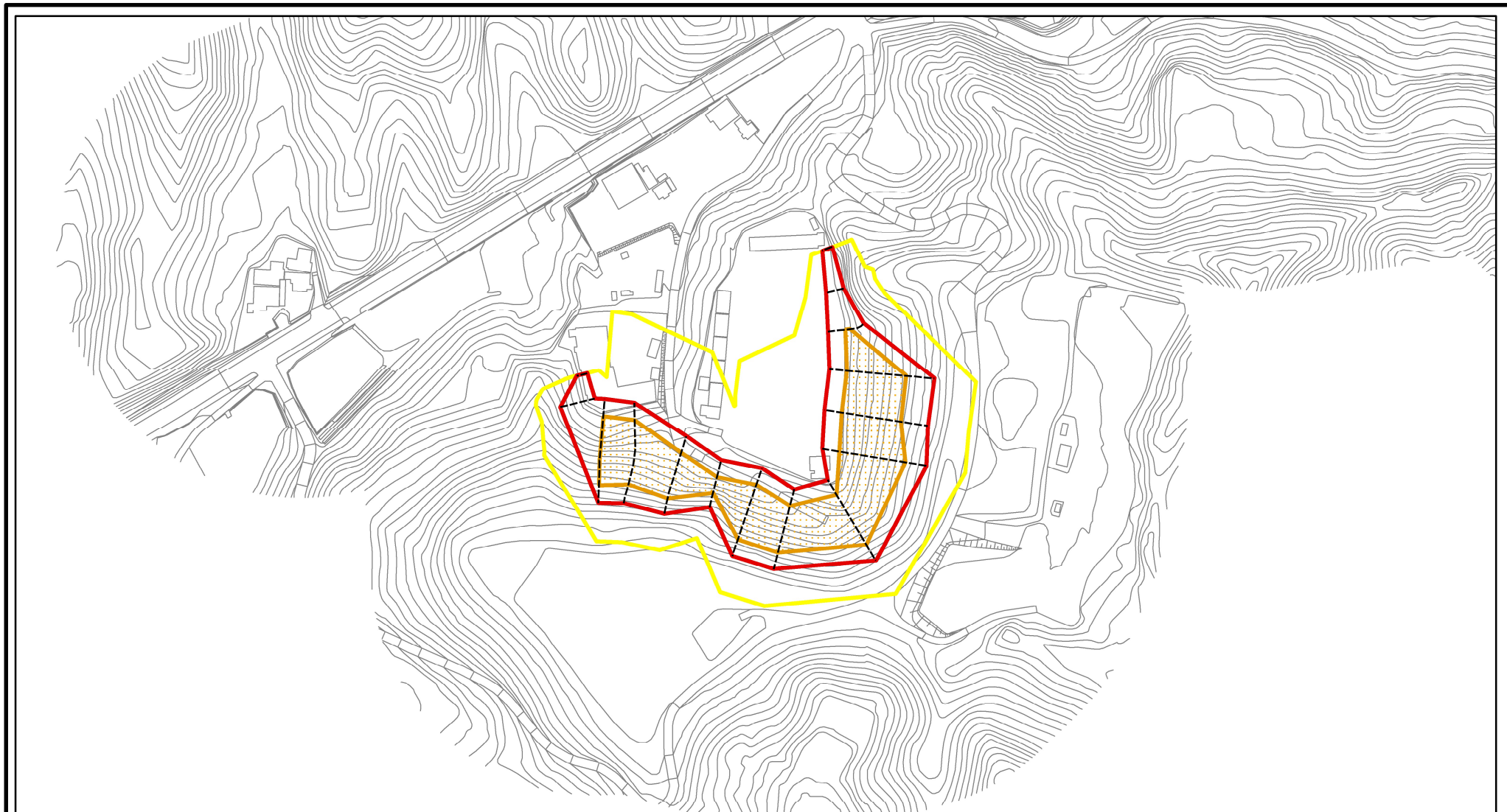


様式一 (急)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	桜井-浅古-021-急-Y-R
区域名称	桜井市浅古(021)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)

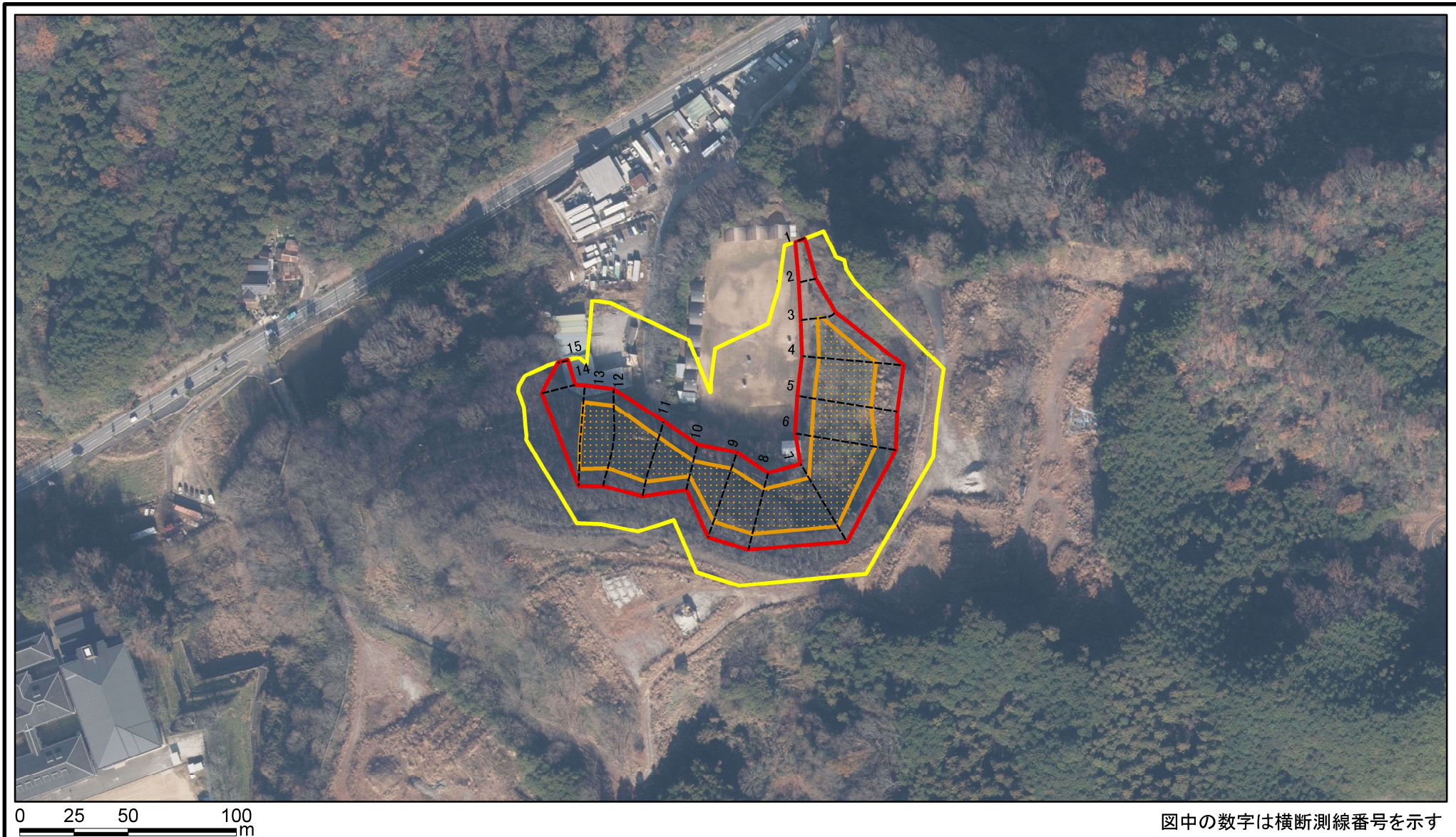


0 25 50 100 m

**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	桜井-浅古-021-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			告示番号	奈良県告示第244号	区域名称	桜井市浅古(021)
土石等の堆積の高さが3mを超える区域		縮尺				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

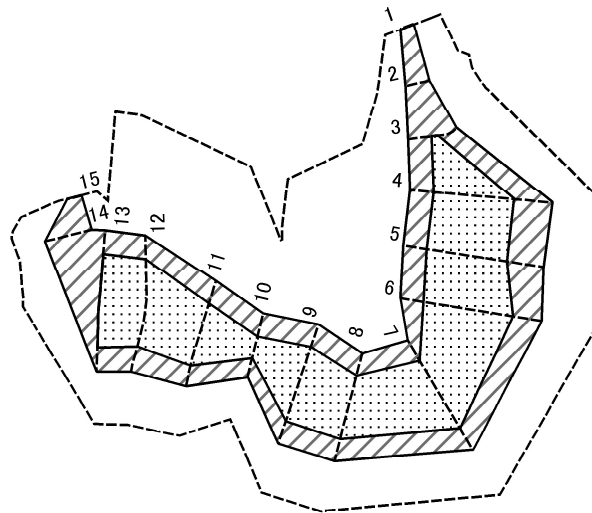
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



**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	桜井-浅古-021-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			告示番号	奈良県告示第244号	区域名称	桜井市浅古(021)
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	告示年月日	令和7年9月12日	所在地	急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
それ以外の区域						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)



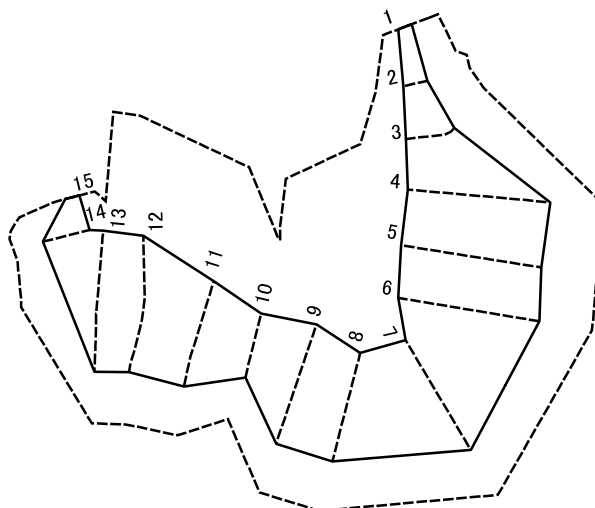
0 25 50 100 m

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  土砂災害防止法施行令第三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-021-急-Y-R  桜井市浅古(021) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	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				
		N 縮尺 1:2,500	告示番号 奈良県告示第244号 告示年月日 令和7年9月12日	区域名称 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		<input type="checkbox"/>	N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-021-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	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号	奈良県告示第244号	区域名称	桜井市浅古(021) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
それ以外の区域		<input type="checkbox"/>	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)

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	箇所番号	桜井-浅古-021-急-Y-R
	告示番号	奈良県告示第244号	箇所名	桜井市浅古(021)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