

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 2 4 4 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 1 2 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)

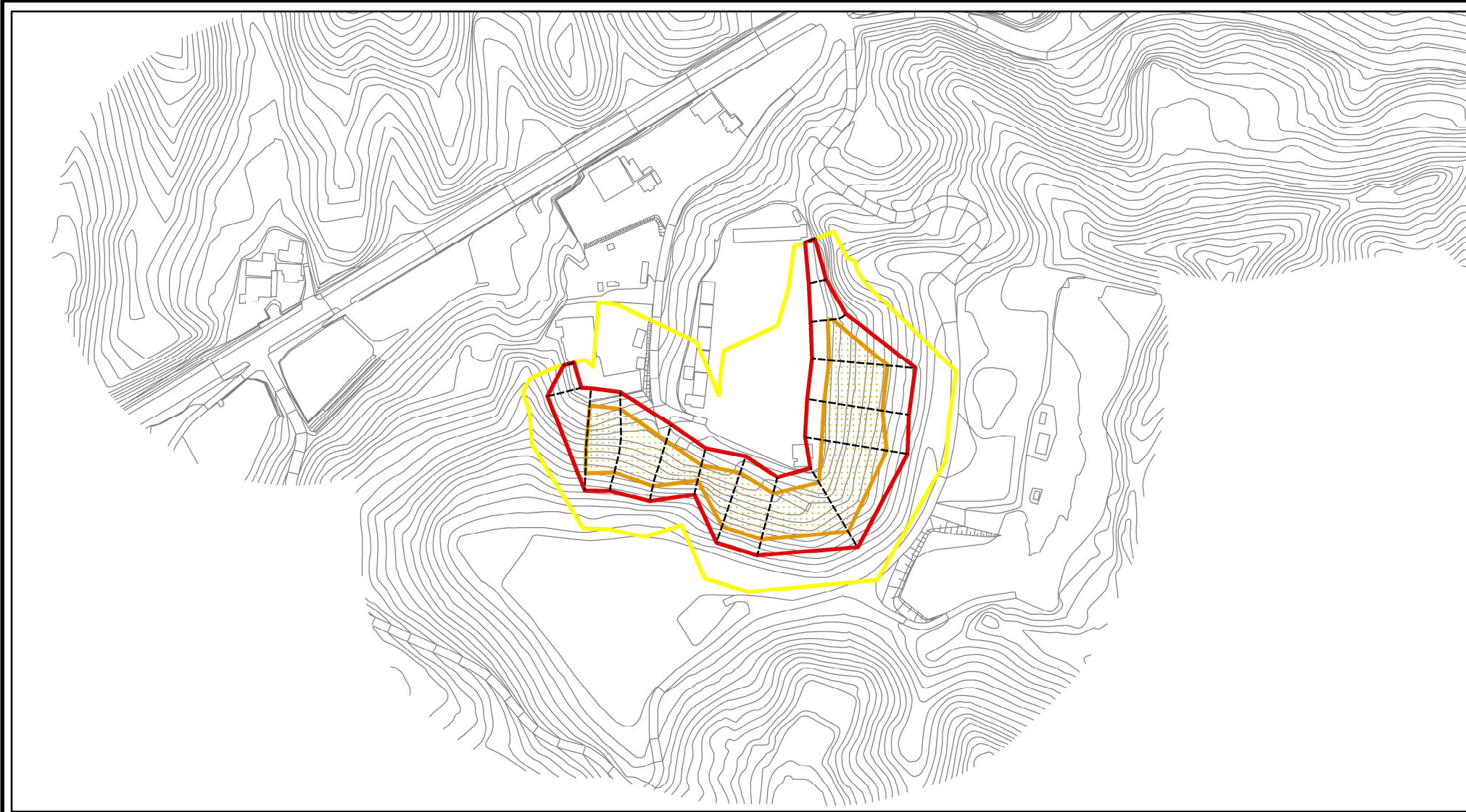
 $(1/200, 000)$ 

(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
	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

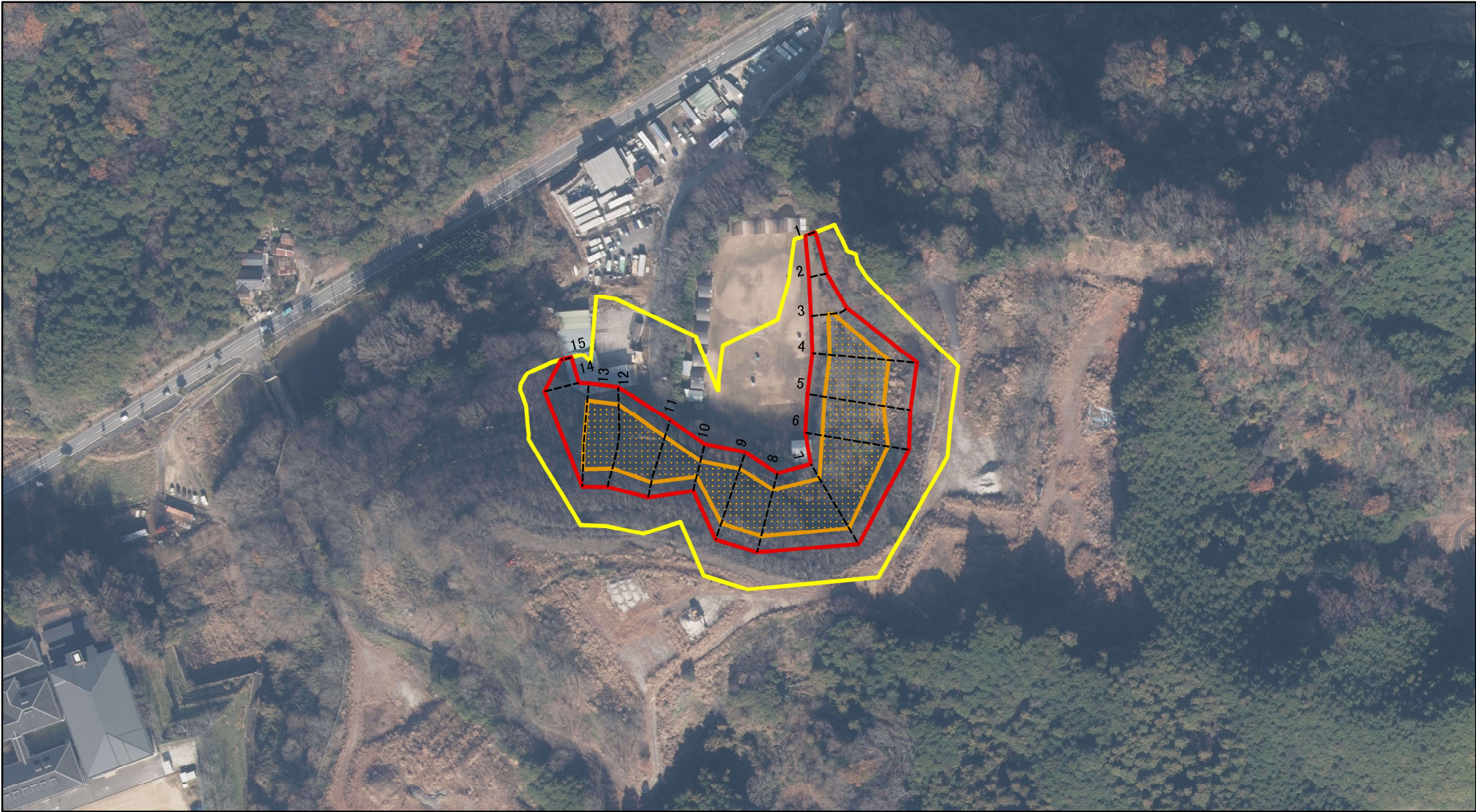
出典：国土地理院発行2.5万分1地形図及び20万分1地形図

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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		<div>N</div> <div>縮尺</div> <div>1:2,500</div>	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) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	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 ² を超える区域			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						

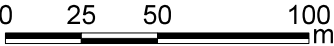
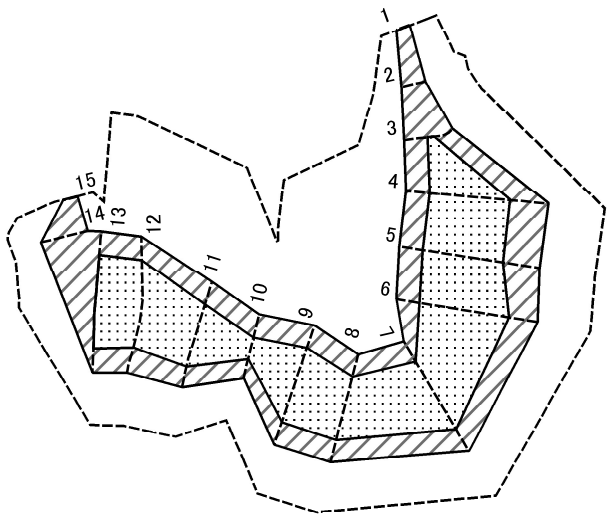
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		 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			告示番号	奈良県告示第 2 4 4 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
	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			告示年月日	令和 7 年 9 月 1 2 日	所在地	桜井市浅古
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域						

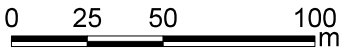
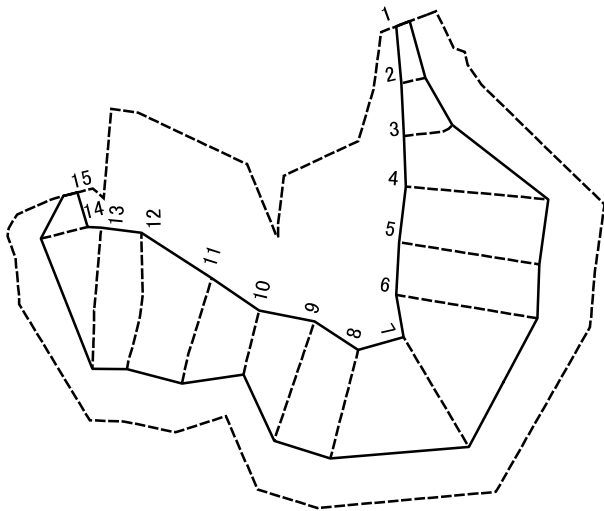
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		 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(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) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
		それ以外の区域		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2-3)



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			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			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			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)

[illegible]