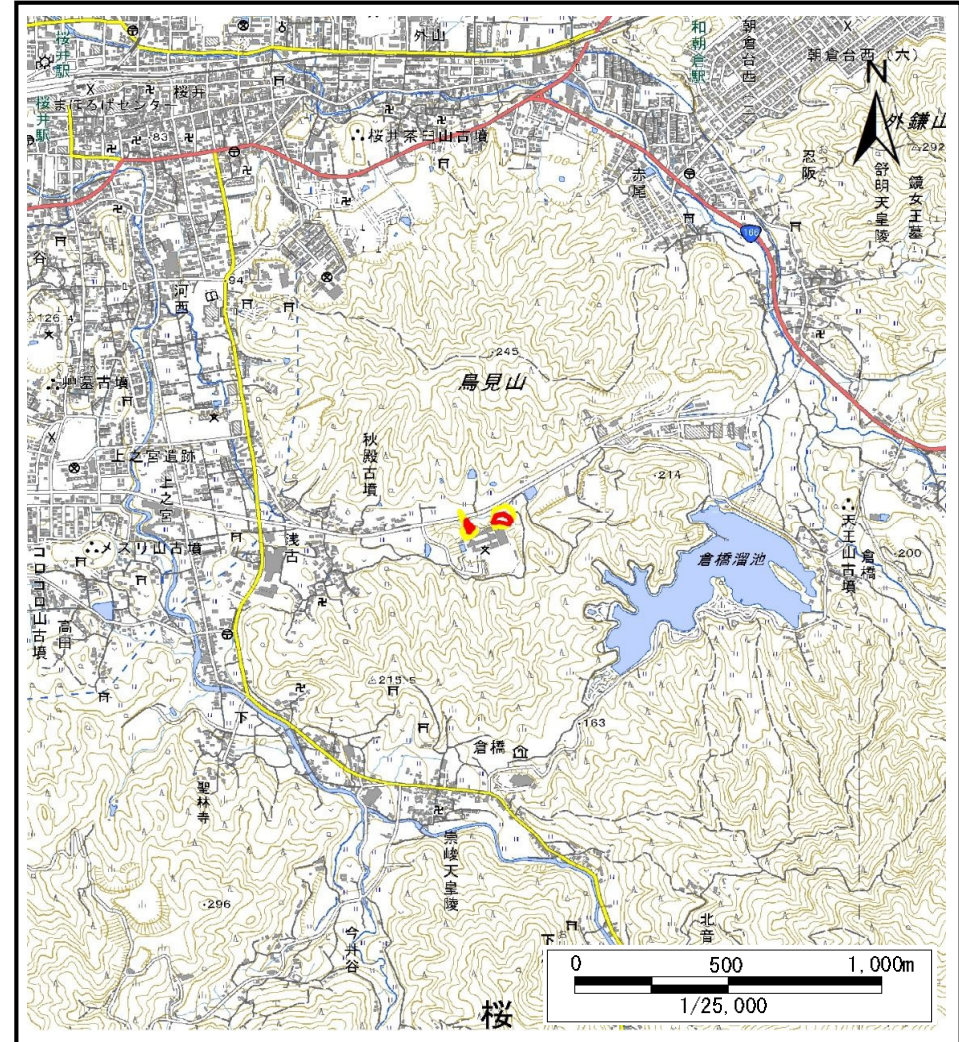


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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-012-急-Y-R

区域名称

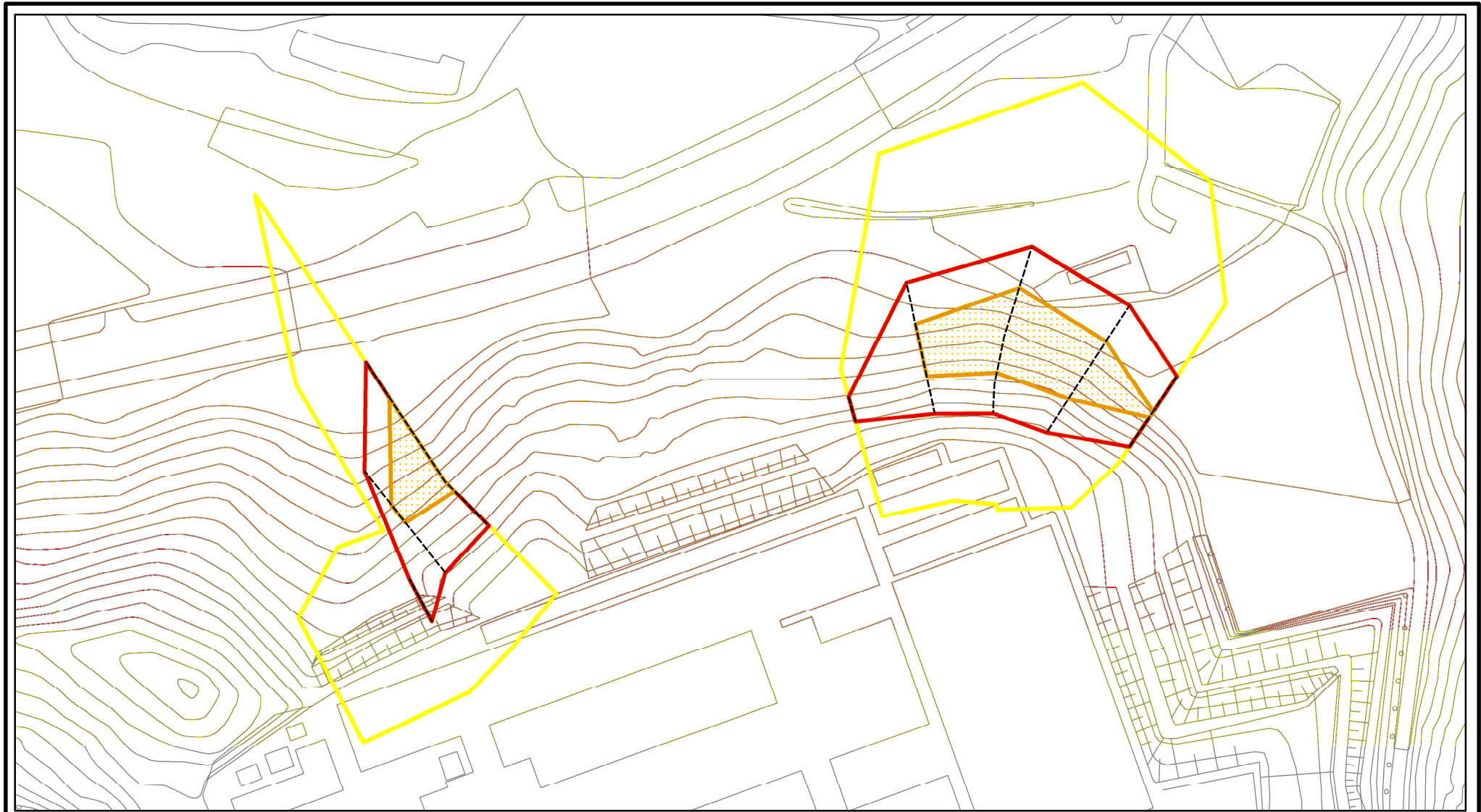
桜井市浅古(012)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

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

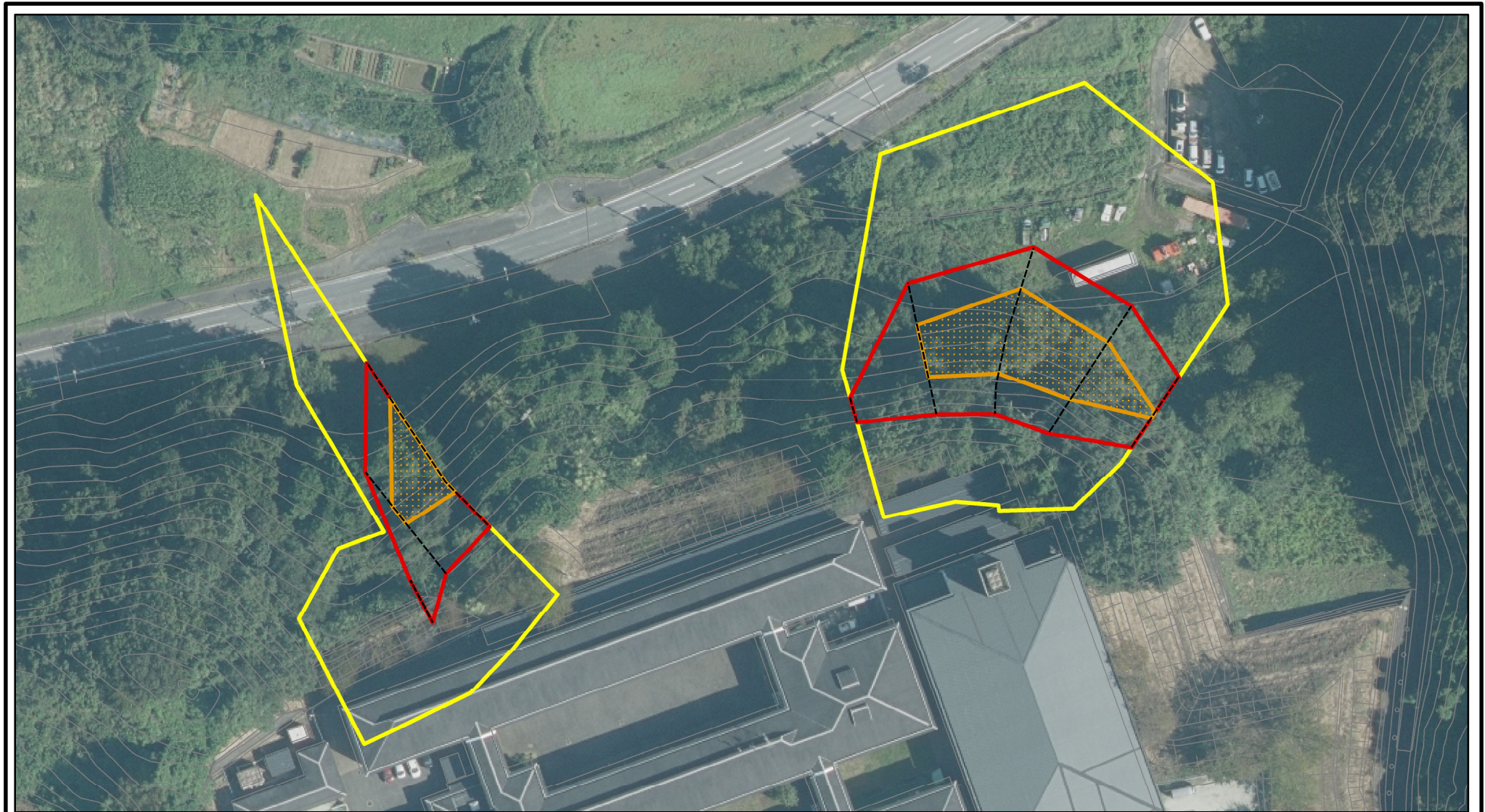
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



**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三条の基準に該当する区域	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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-012-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					区域名称	桜井市浅古(012)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		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(参考)



0 25 50 100 m

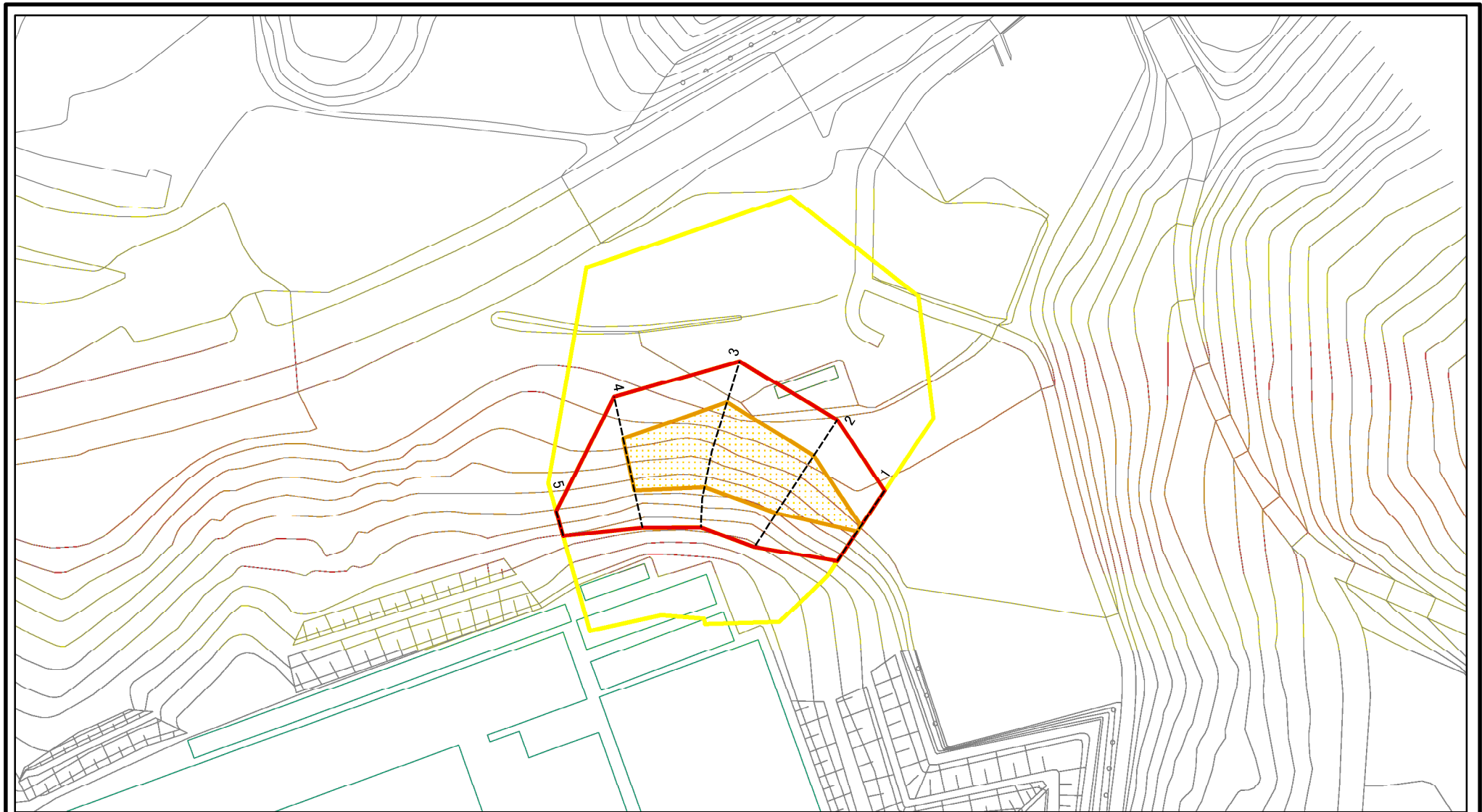
様式-2(急)(参考)

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 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 告示番号 縮尺 1:1,000	急傾斜地の崩壊	区域番号 区域名称 所在地	桜井-浅古-012-急-Y・R
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					
	それ以外の区域					
				告示年月日		

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

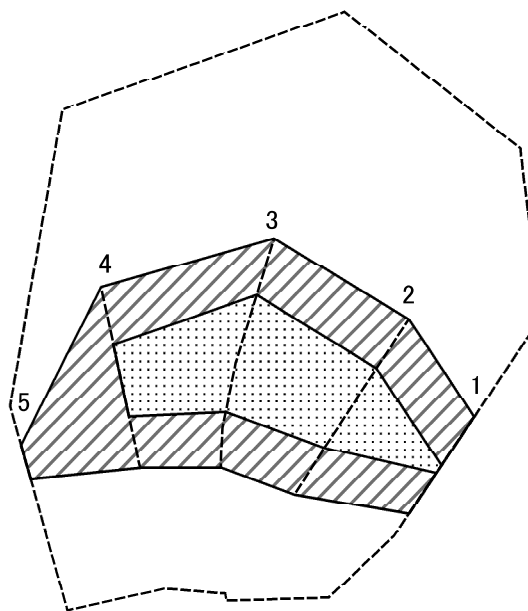


0 25 50 100 m

**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**

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域	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 1:1,000	急傾斜地の崩壊	区域番号 区域名称 所在地	桜井-浅古-012-急-Y・R(1/2)
	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					
	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			告示年月日		

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



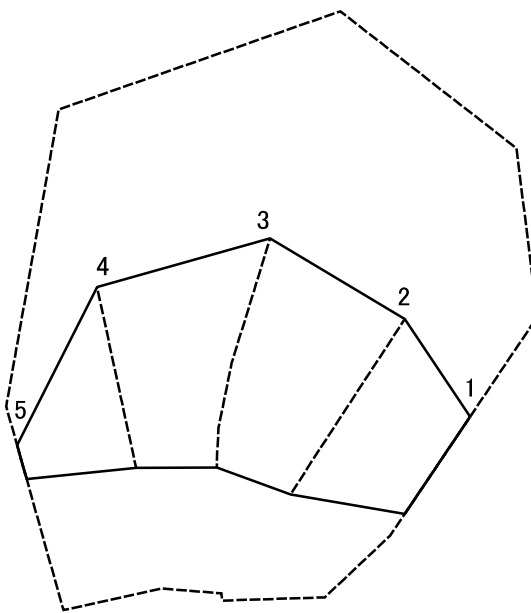
0 25 50 100 m

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 	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-012-急-Y・R(1/2)
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		区域名称	桜井市浅古(012)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域	
それ以外の区域		縮尺 1:1,000	告示年月日	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

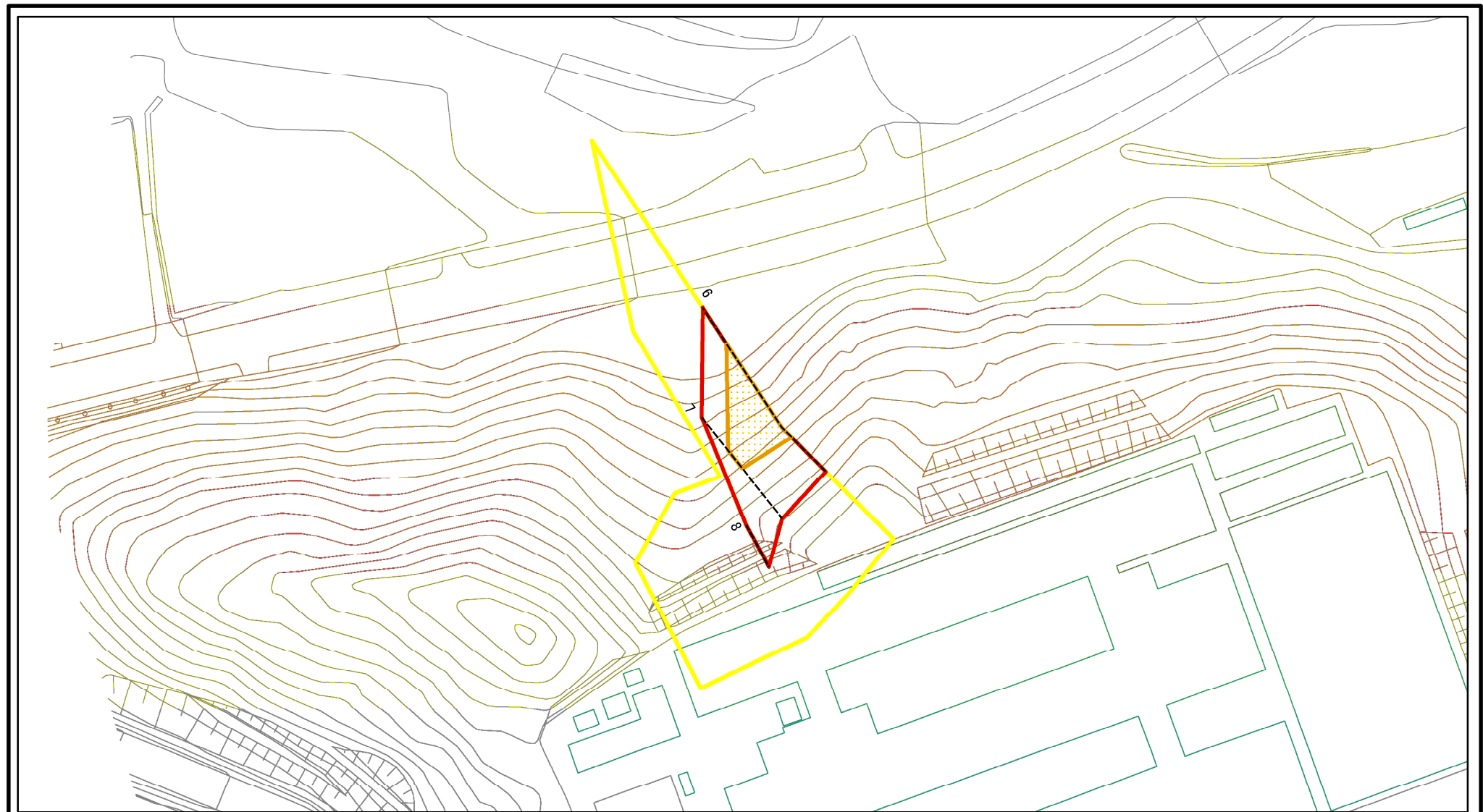
様式-2-3(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	桜井-浅古-012-急-Y-R(1/2)
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		区域名称	桜井市浅古(012)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	それ以外の区域		縮尺 1:1,000	告示年月日		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)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

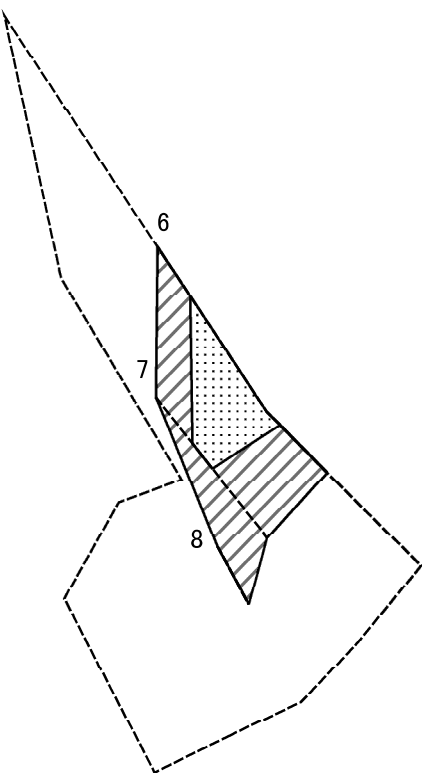


0 25 50 100 m

**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三条の基準に該当する区域	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 1:1,000	急傾斜地の崩壊	区域番号 区域名称 所在地	桜井-浅古-012-急-Y-R(2/2)
	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			告示年月日		

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



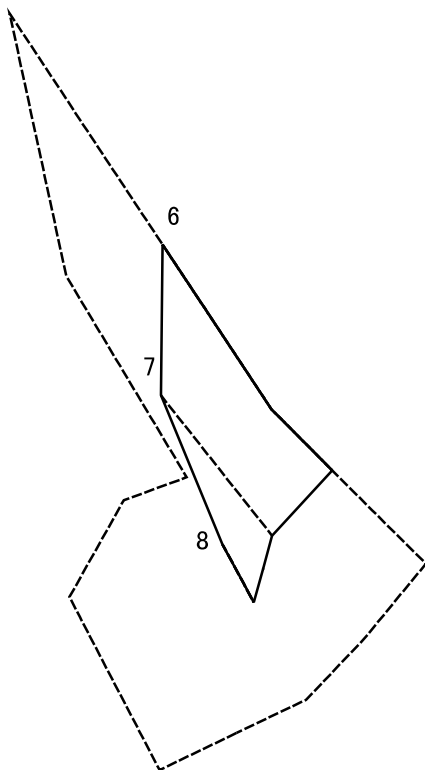
0 25 50 100 m

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 	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-012-急-Y・R(2/2)
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		区域名称	桜井市浅古(012)急傾斜地 崩壊警戒区域・特別警戒区域
	それ以外の区域		縮尺 1:1,000	告示年月日		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	桜井-浅古-012-急-Y・R(2/2)
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		区域名称	桜井市浅古(012)急傾斜地 崩壊警戒区域・特別警戒区域
	それ以外の区域		縮尺 1:1,000	告示年月日		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)