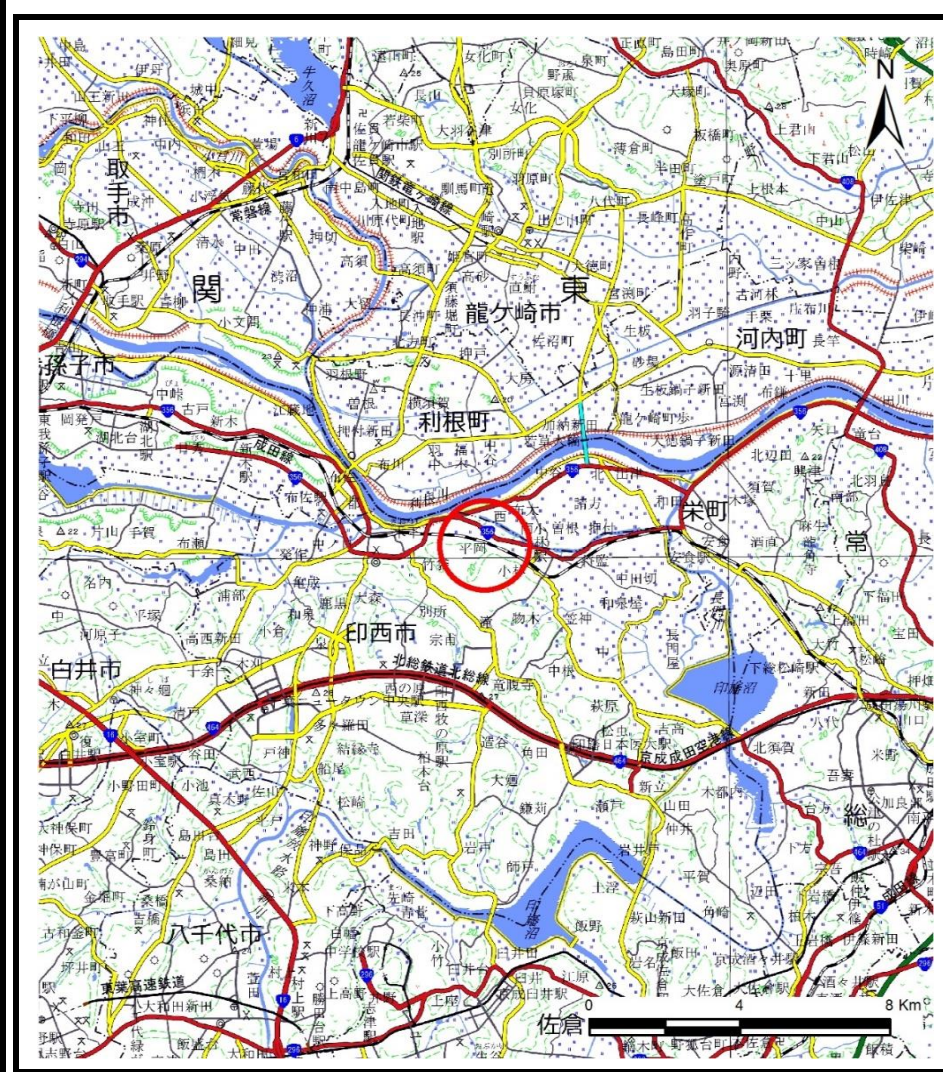
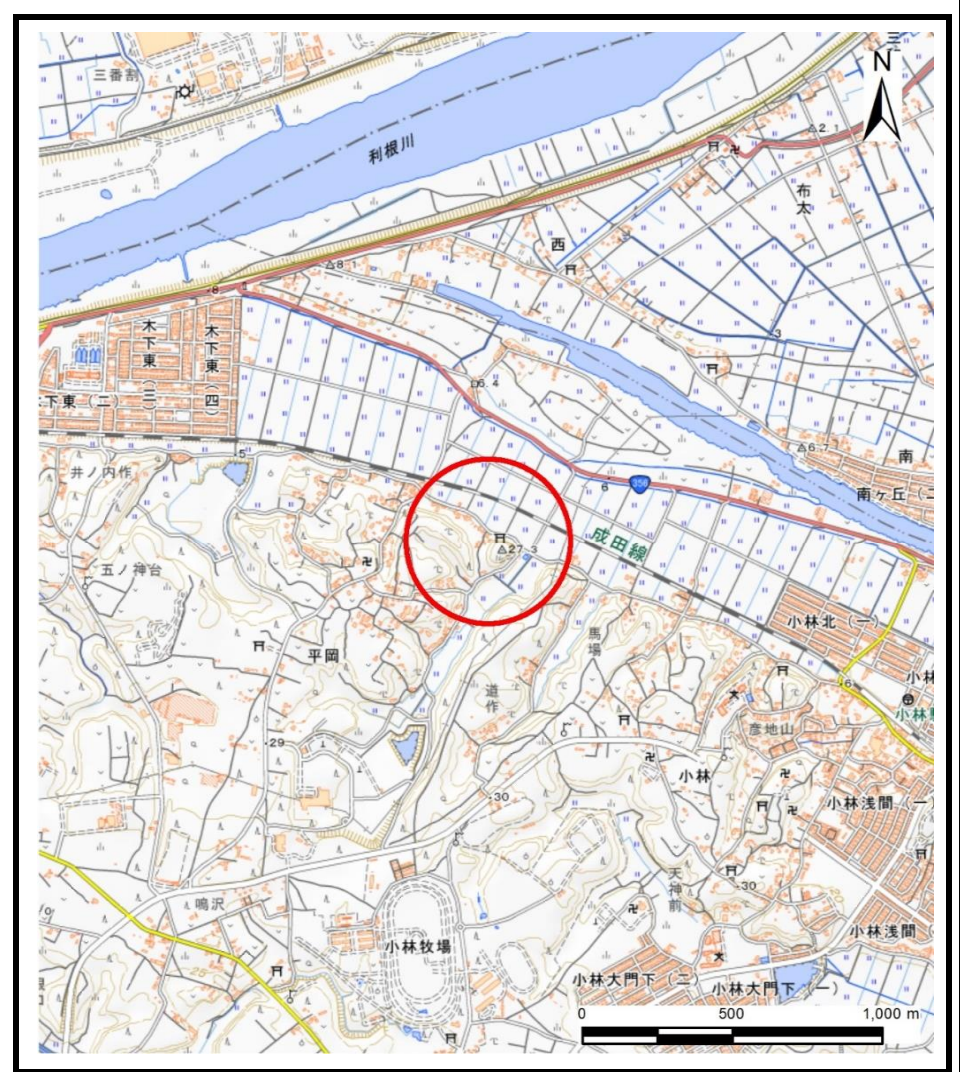


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

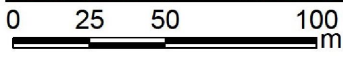
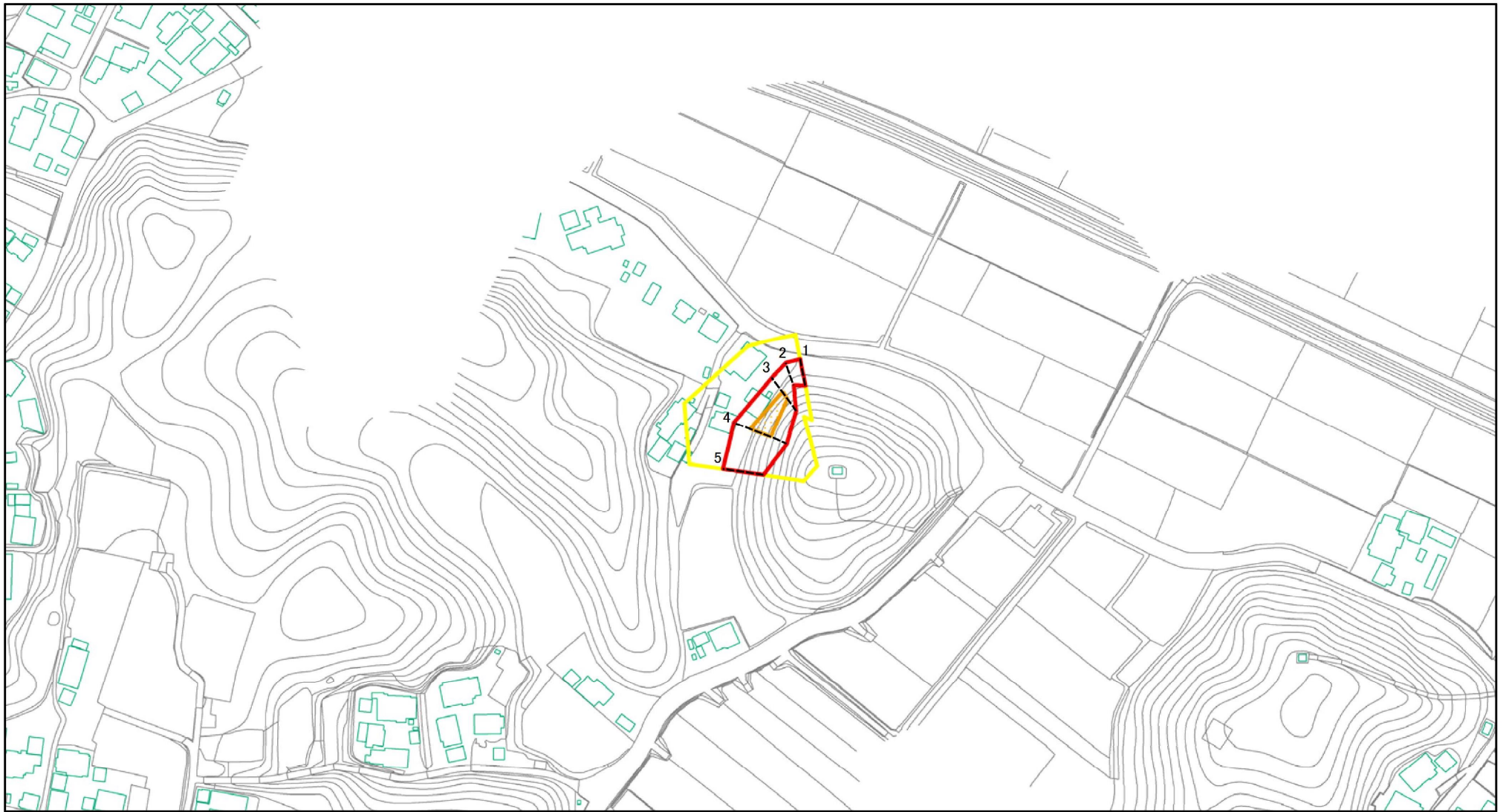


(1/25,000)

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
	箇所番号	II-054K2167
	箇所名	平岡8
	所在地	印西市平岡

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 4JHf 116」本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

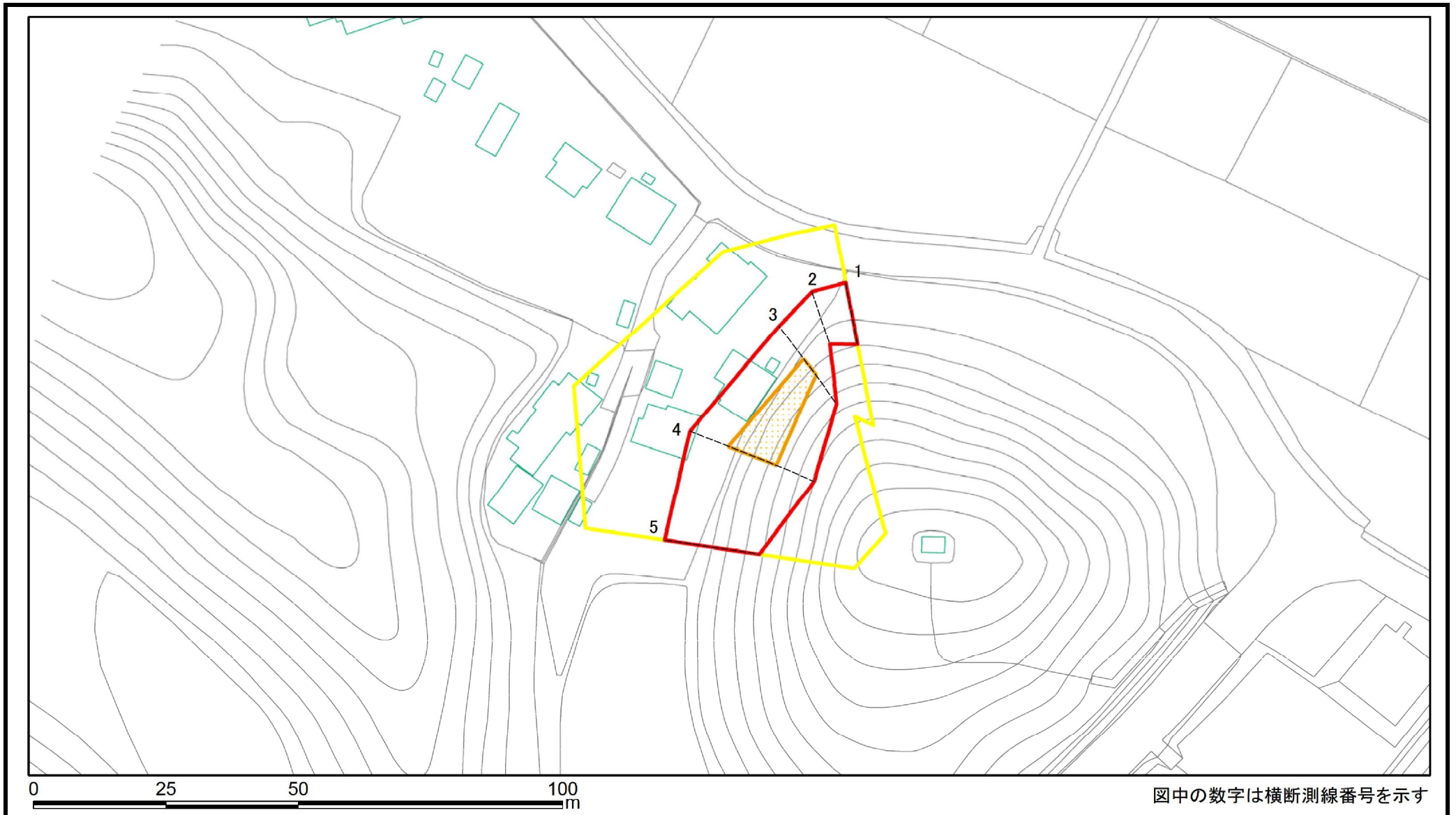
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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(その1)	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	箇所番号	II-054K2167
	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	千葉県告示第436号 千葉県告示第437号	箇所名	平岡8
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日	令和5年11月14日	所在地	印西市平岡
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

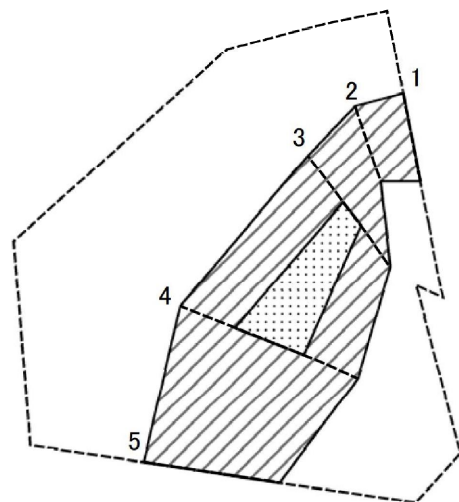
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-054K2167
	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	千葉県告示第436号 千葉県告示第437号	箇所名	平岡8
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日	令和5年11月14日	所在地	印西市平岡
	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告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(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などの移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分:移動>

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<sup>2</sup>を超える区域



それ以外の区域



縮尺  
1:1,000

自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-054K2167

告示番号

千葉県告示第436号  
千葉県告示第437号

箇所名

平岡8

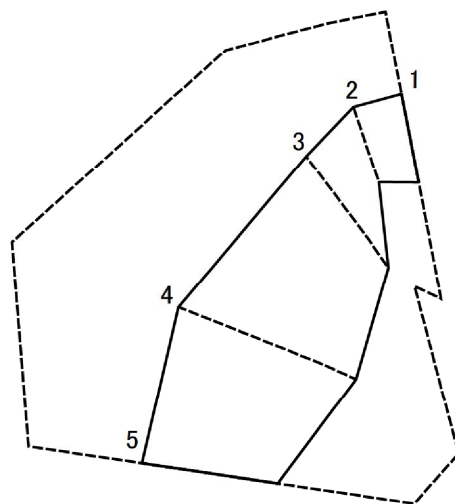
告示年月日

令和5年11月14日

所在地

印西市平岡

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石などの堆積により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分:堆積>

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

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



それ以外の区域



縮尺  
1:1,000

自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-054K2167

告示番号

千葉県告示第436号  
千葉県告示第437号

箇所名

平岡8

告示年月日

令和5年11月14日

所在地

印西市平岡

