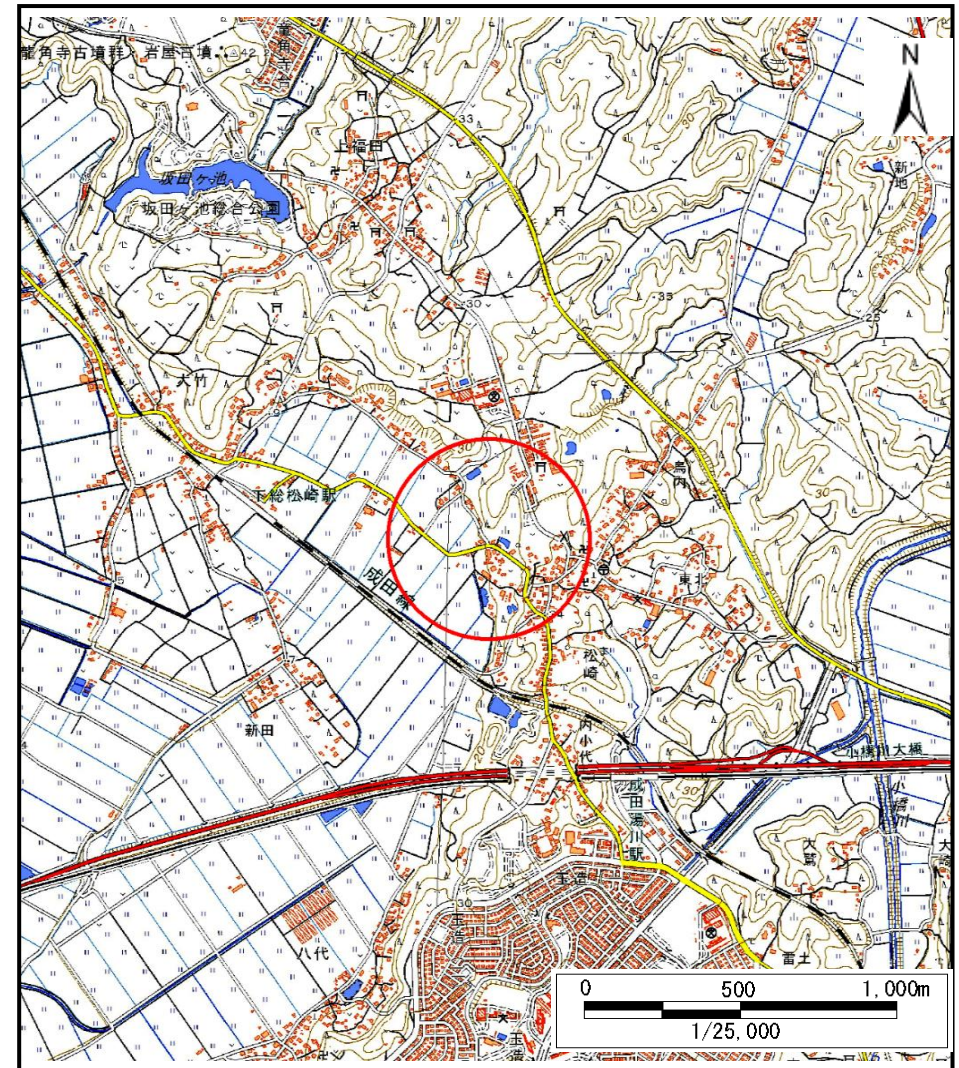
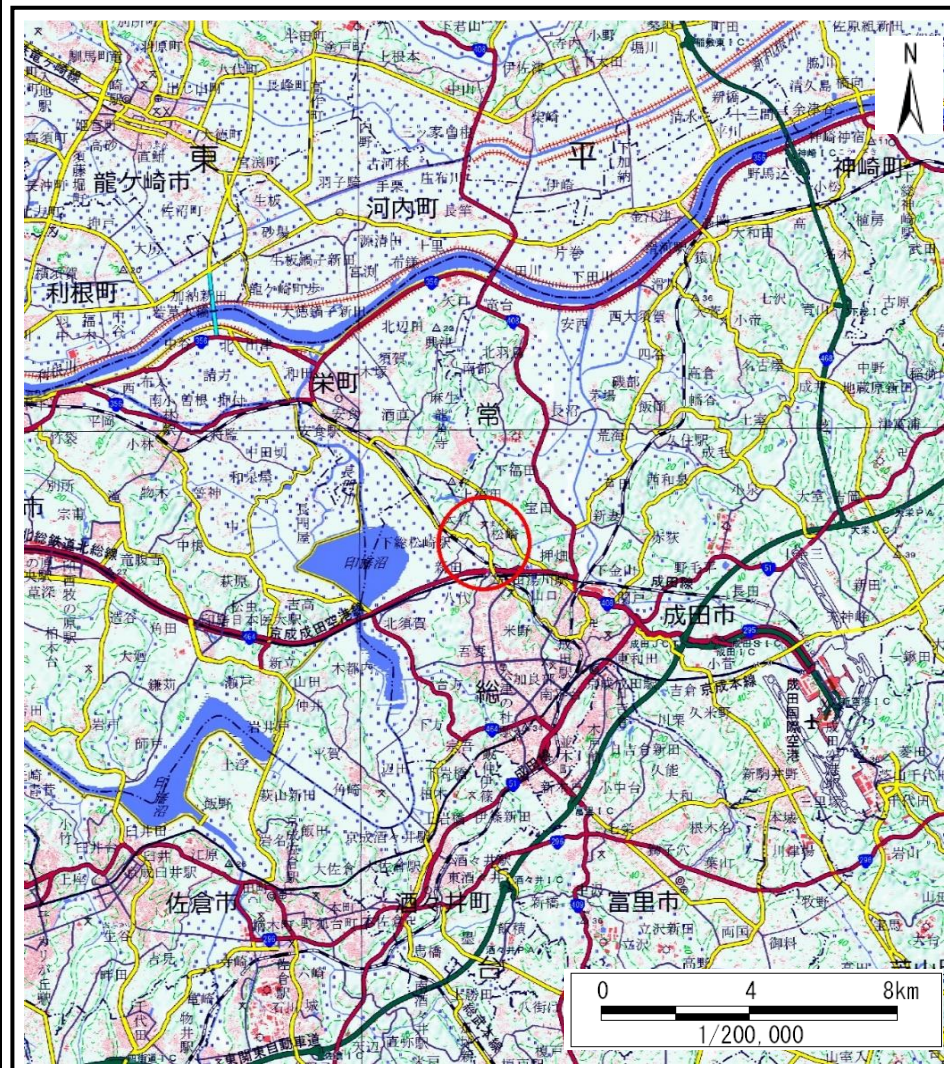


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



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
箇所番号
箇所名
所在地

自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-061K2251

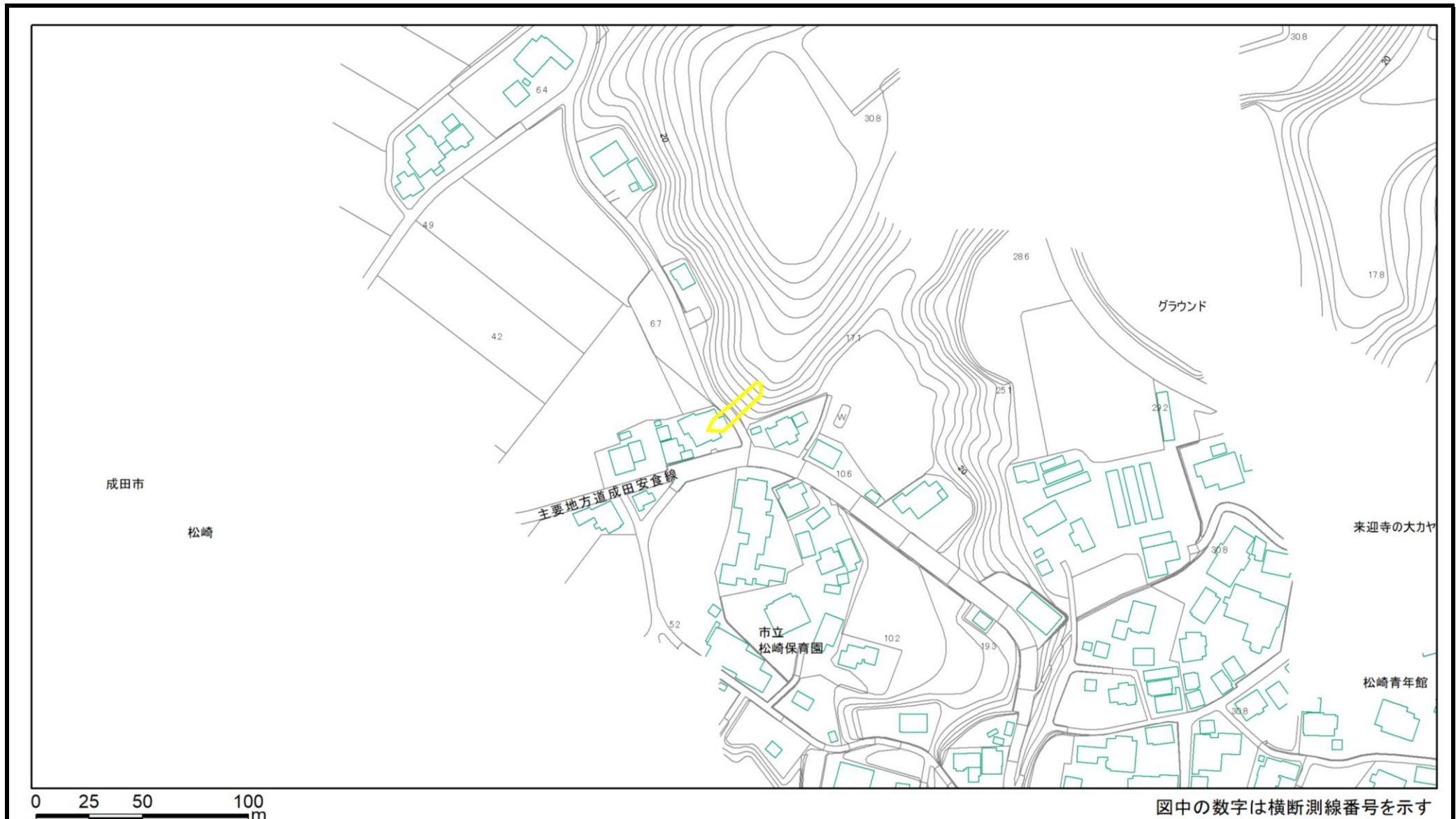
箇所名

松崎13

所在地

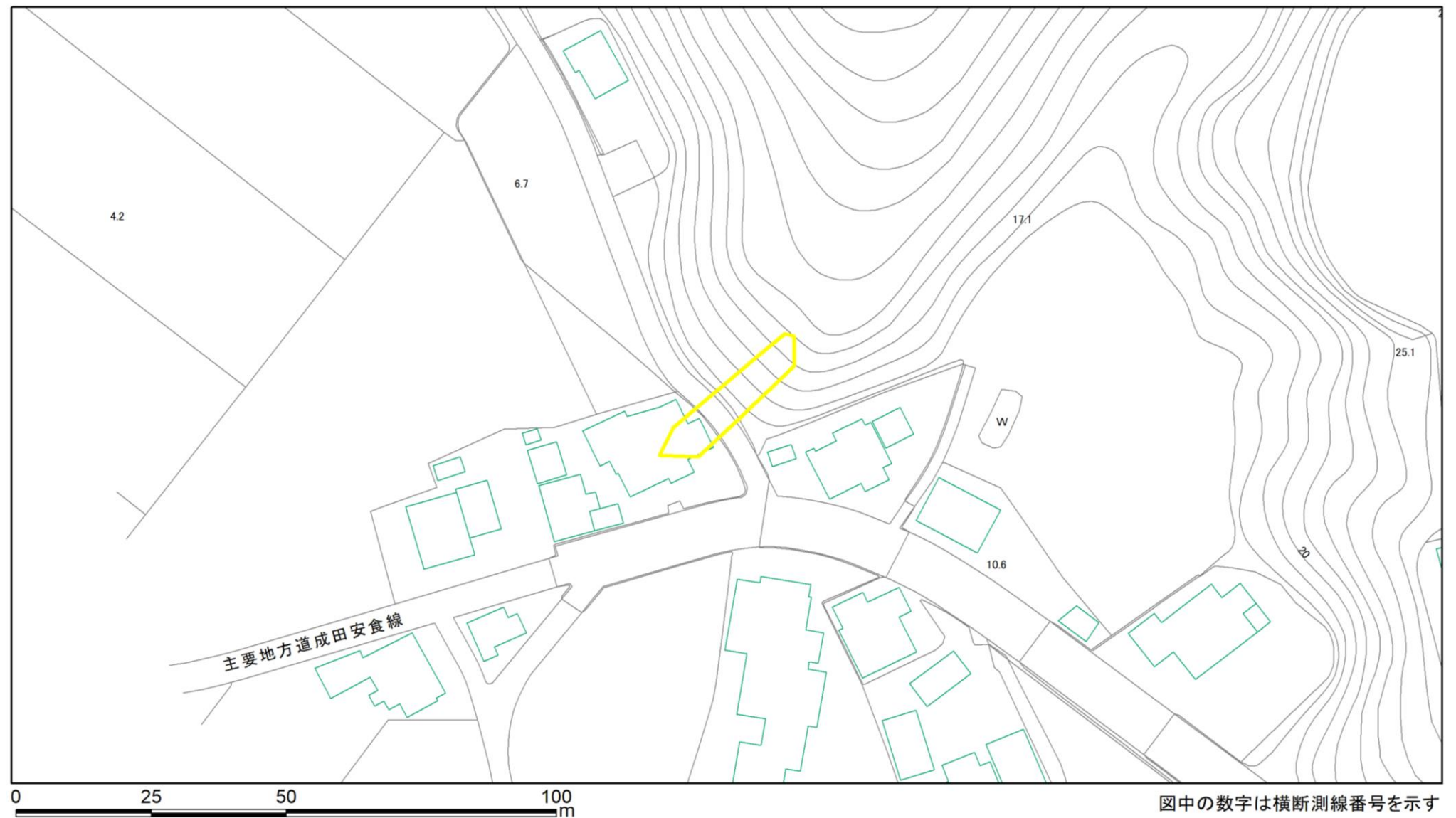
成田市松崎

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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(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	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-061K2251
	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					
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺 1:2,500	告示番号 千葉県告示第66号	箇所名 松崎13		
		それ以外の区域			告示年月日 令和7年2月14日	所在地 成田市松崎	

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



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-061K2251
	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	千葉県告示第66号	箇所名	松崎13
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示年月日	令和7年2月14日	所在地	成田市松崎
		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)



0 25 50 100
m

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		[]	N 	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-061K2251
	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	千葉県告示第66号	箇所名	松崎13
		それ以外の区域	[]		縮尺 1:1,000	告示年月日	令和7年2月14日	所在地

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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		<input type="checkbox"/>	N 	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-061K2251
	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	千葉県告示第66号	箇所名	松崎13
	それ以外の区域		<input type="checkbox"/>		縮尺 1:1,000	告示年月日	令和7年2月14日	所在地
								成田市松崎

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)