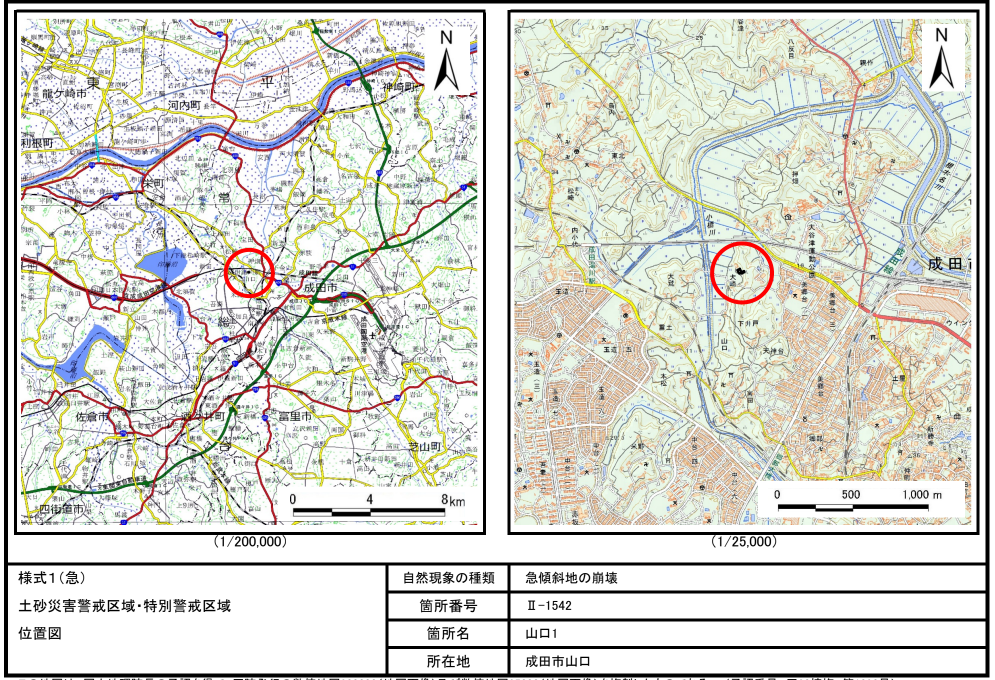
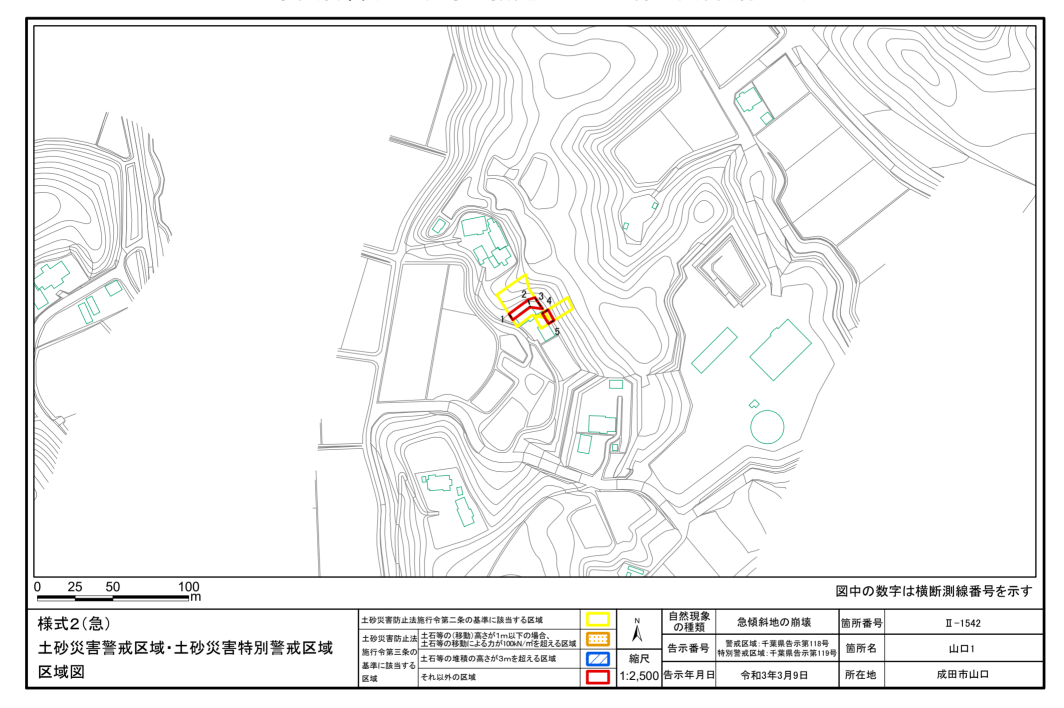
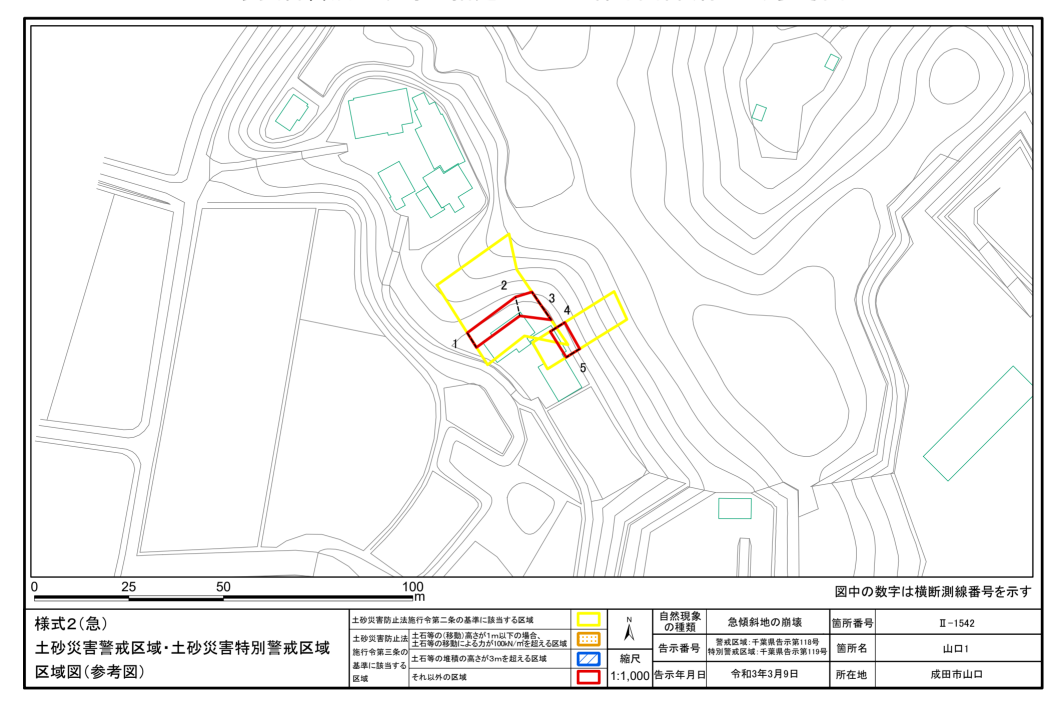
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式1)



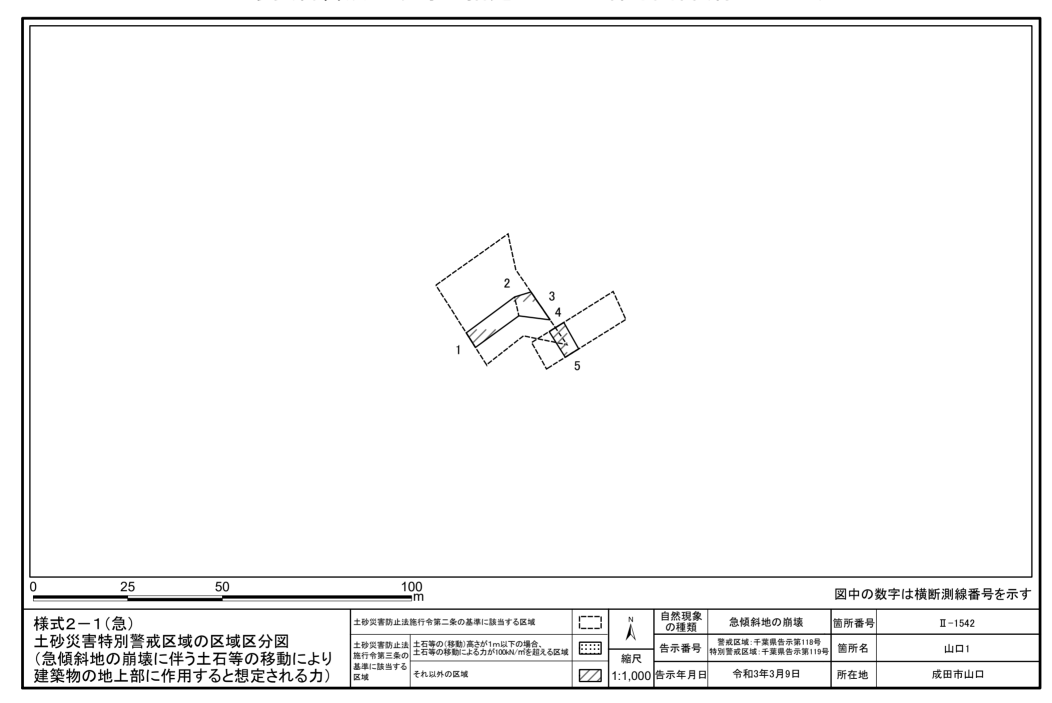
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2)



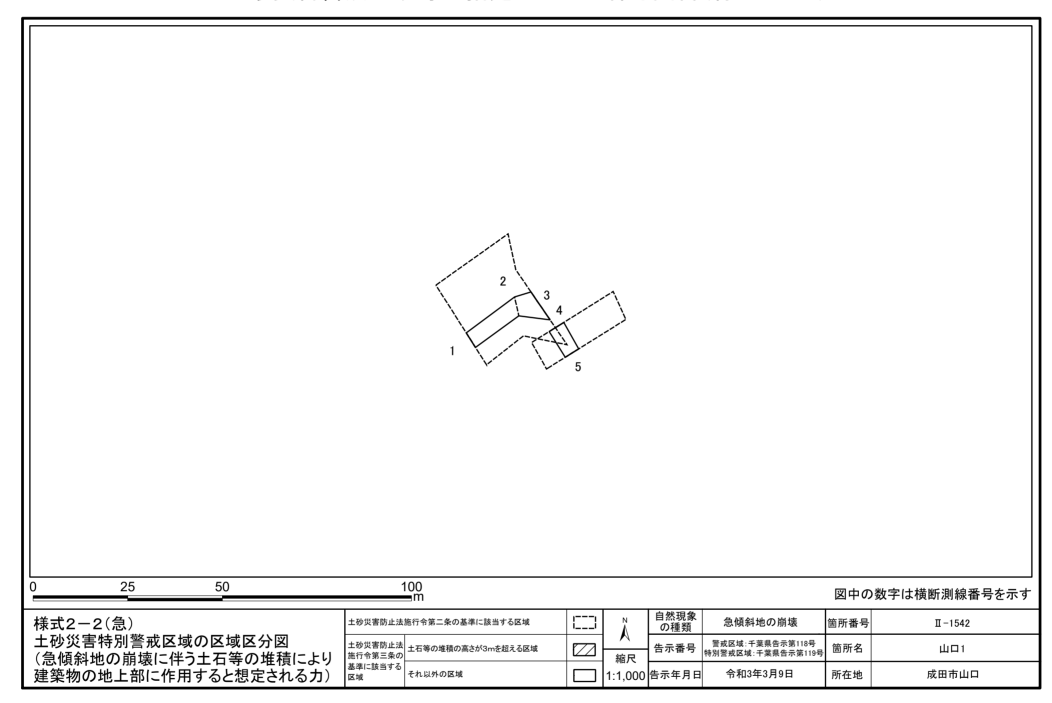
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2)参考図



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2-1)



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2-2)



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式3)

横断測線の区間	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 と想定されるカ					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 と想定されるカ				
	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		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	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		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 ~ 2	_	_	60.80	1.00	_	_	8.87	1.66	~									
2 ~ 3	_		76.24	1.00	_	_	8.88	1.66	~									
3 ~ 4	_	_	76.24	1.00	_	_	10.00	1.87	~									
4 ~ 5	_	_	56.37	1.00	_	_	10.60	1.98	~									
~			00.07	1.00			10.00	1.00	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
<b>≠</b> →2( <b>与</b> )						自然現象の種類		類急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		II -1542					
様式3(急)							설	告示番号		警戒区域:千葉県告示第118号 特別警戒区域:千葉県告示第119号			箇所名		山口1			
建栄物の愽道()	<b>建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項</b>								令	令和3年3月9日			所在地		成田市山口			