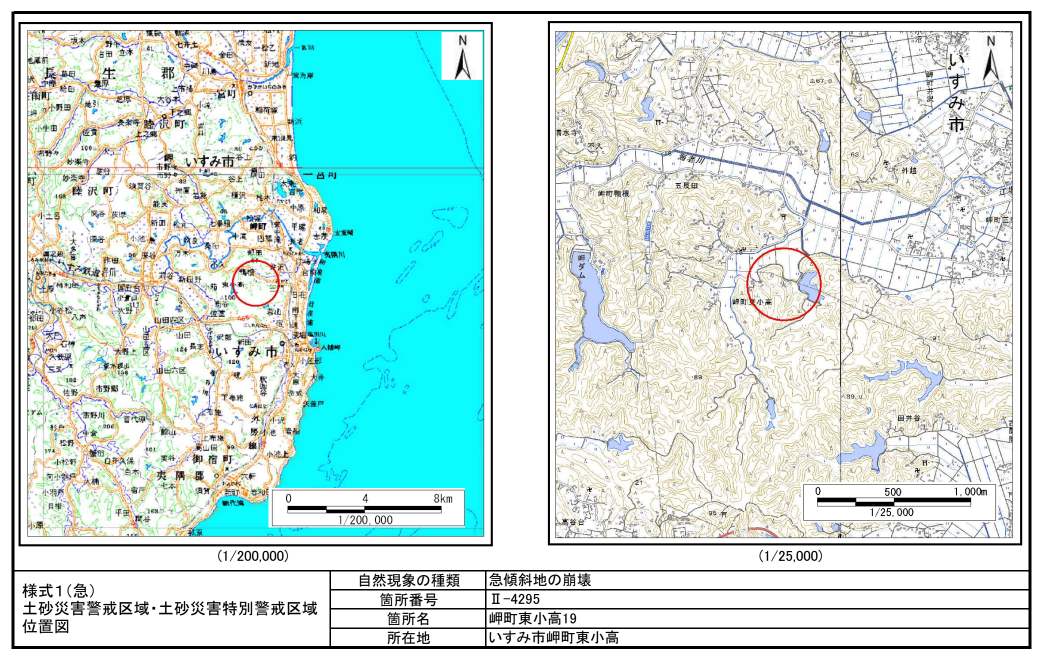
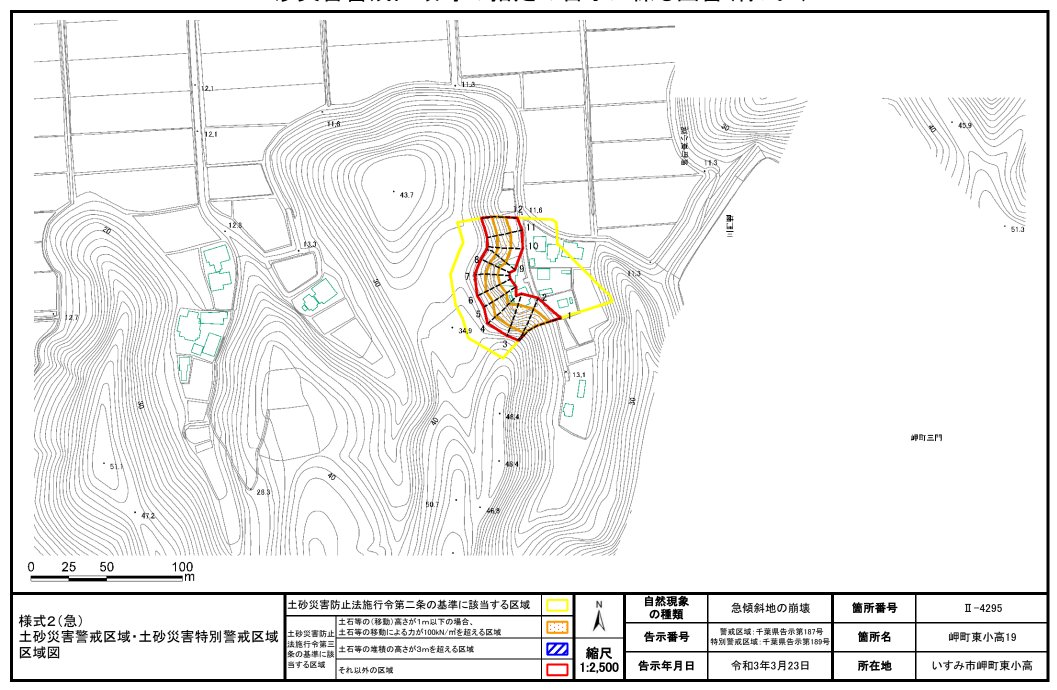
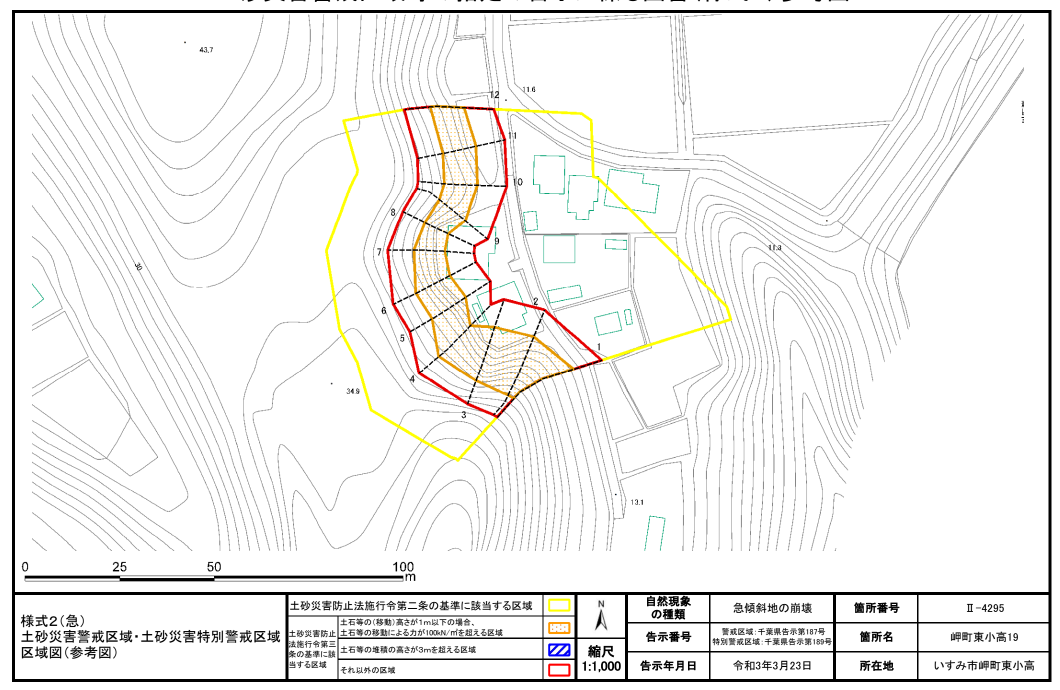
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



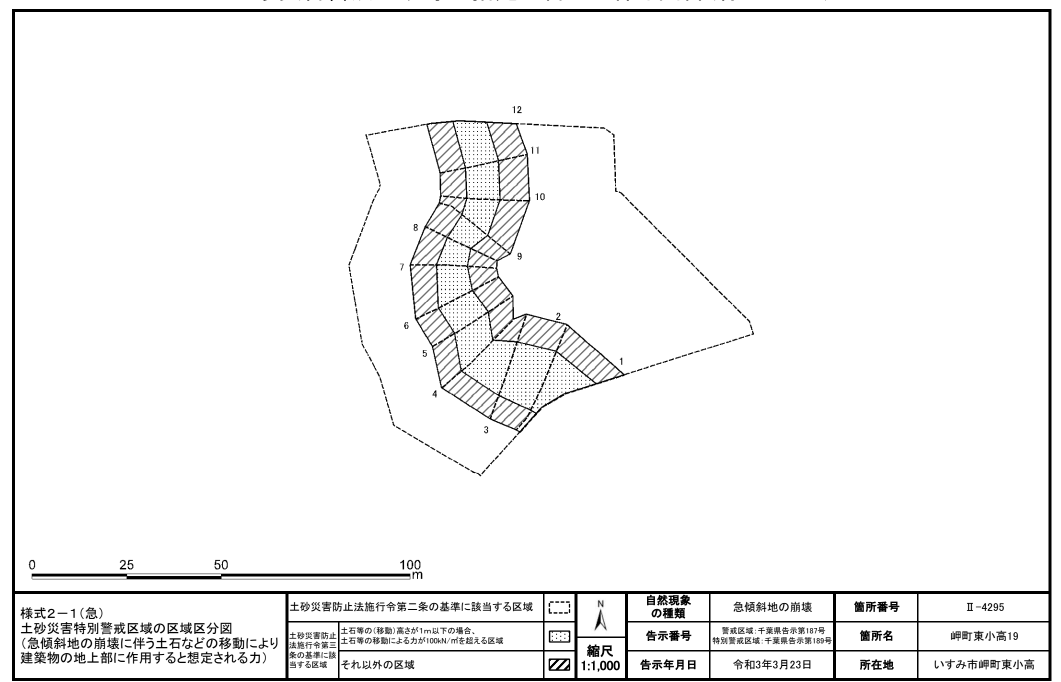
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



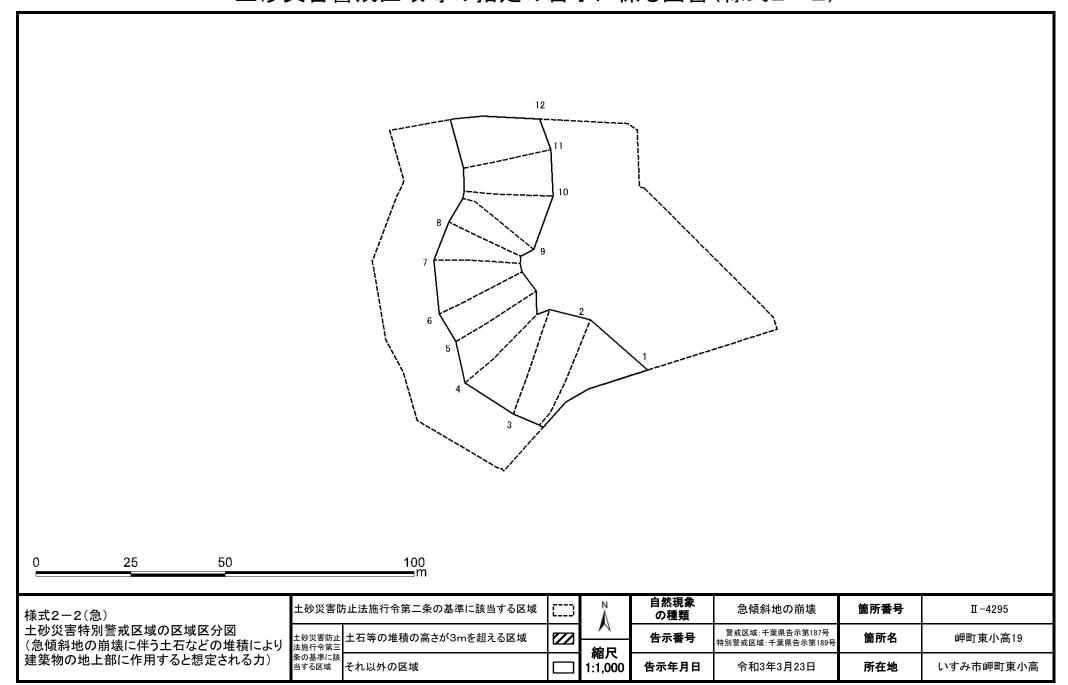
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(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 と想定されるカ				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 ² 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 ² 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		
	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)	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)		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)	
1 ~ 2	145.58	1.00	100.00	1.00	-	_	16.56	2.93										
2 ~ 3	144.98	1.00	100.00	1.00	-	_	16.95	3.00										
3 ~ 4	141.95	1.00	100.00	1.00	_	-	16.95	3.00										
4 ~ 5	132.46	1.00	100.00	1.00	-	-	13.54	2.40										
5 ~ 6	130.68	1.00	100.00	1.00	-	-	13.97	2.47										
6 ~ 7	130.68	1.00	100.00	1.00	-	-	13.97	2.47										
7 ~ 8	124.06	1.00	100.00	1.00	-	-	14.33	2.54										
8 ~ 9	125.62	1.00	100.00	1.00	-	-	14.33	2.54										
9 ~ 10	125.62	1.00	100.00	1.00	-	_	13.47	2.39										
10 ~ 11	126.40	1.00	100.00	1.00	_		13.56	2.40										
11 ~ 12	126.40	1.00	100.00	1.00	_		13.56	2.40										
様式3(急)							自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		II -4295				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							ŕ	告示番号		警戒区域:千葉県告示第187号 特別警戒区域:千葉県告示第189号			箇所名		岬町東小高19			
							告示年月日		令	令和3年3月23日		所在地		いすみ市岬町東小高				