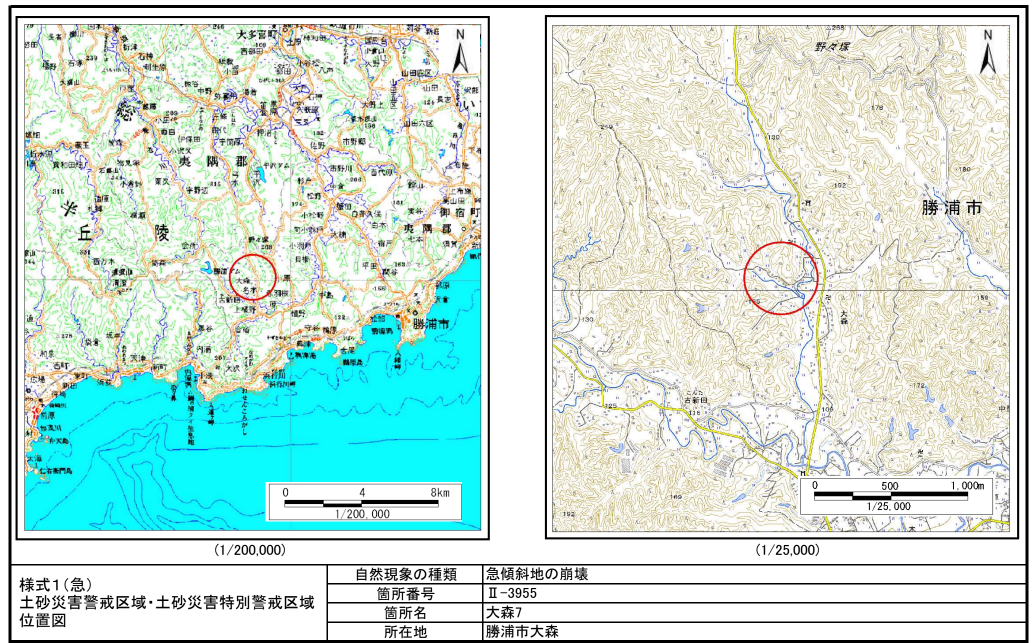
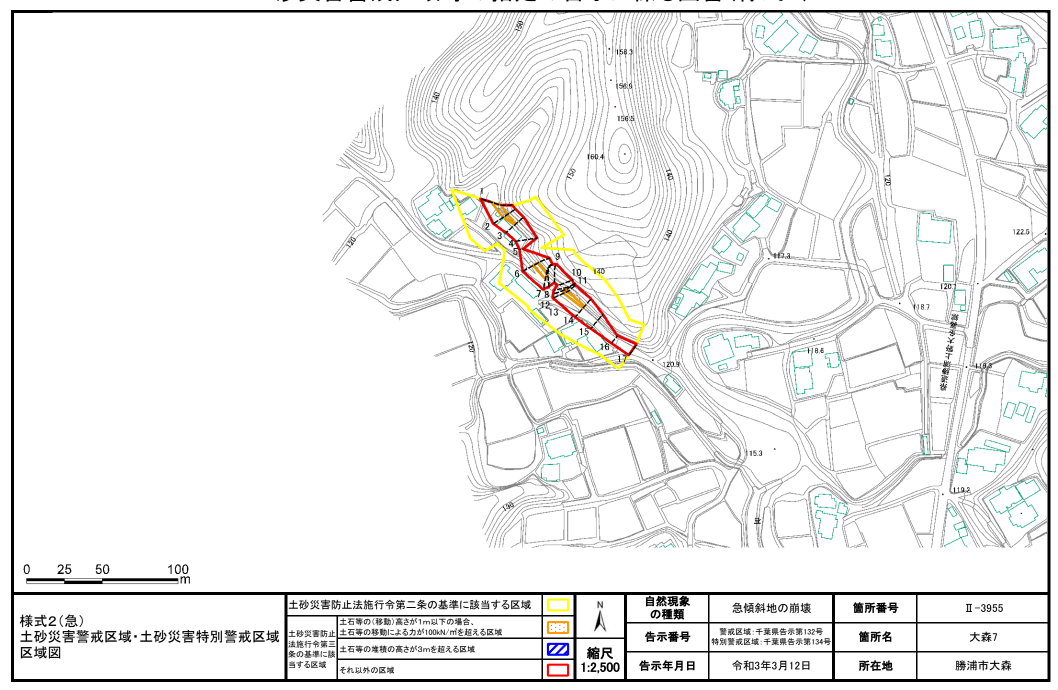
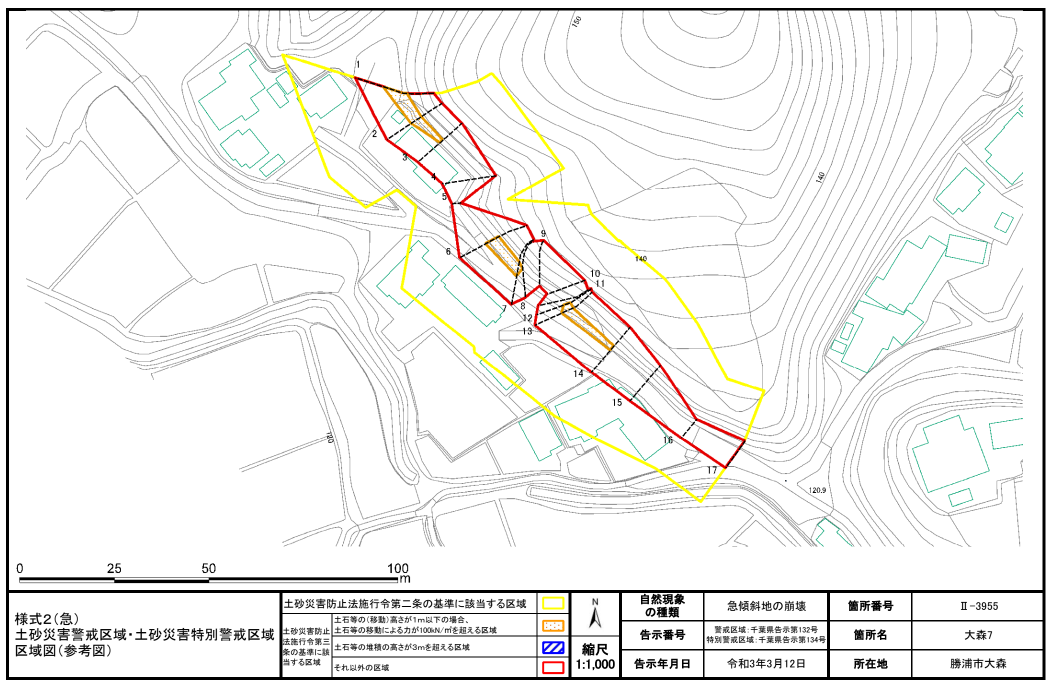
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



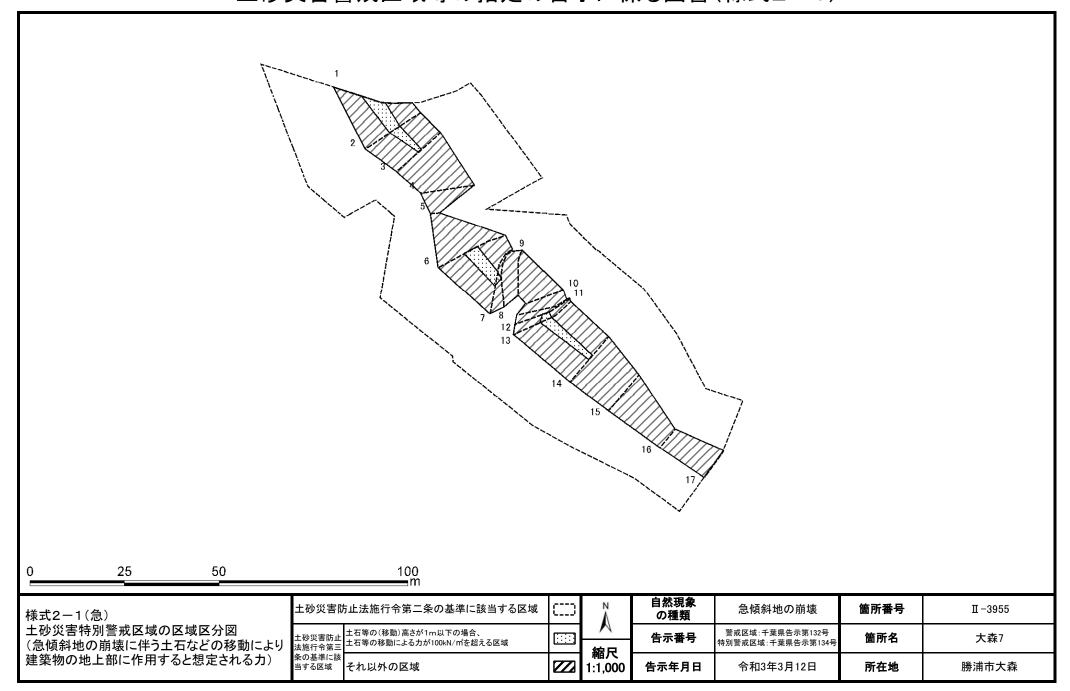
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



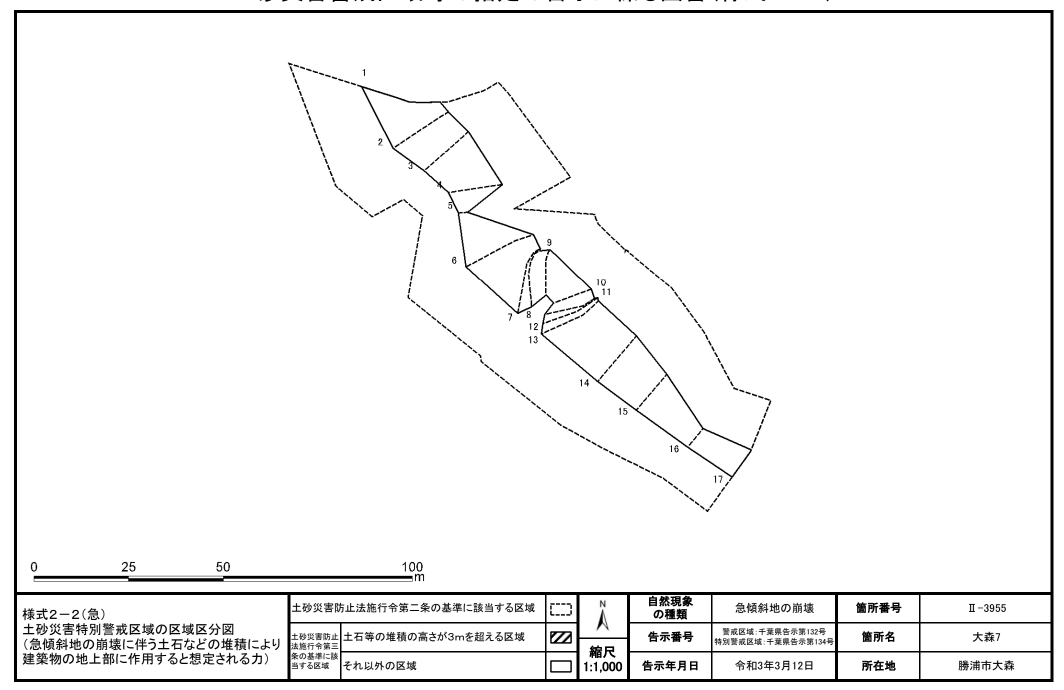
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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	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)	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)
1 ~ 2	119.33	1.00	100.00	1.00	-	_	13.44	2.38									
2 ~ 3	111.68	1.00	100.00	1.00	-	-	14.31	2.53									
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	-	-	14.31	2.53									
4 ~ 5	-	-	89.79	1.00	-	-	14.70	2.60									
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	_	-	14.70	2.60									
6 ~ 7	111.56	1.00	100.00	1.00	_	-	12.21	2.16									
7 ~ 8	111.56	1.00	100.00	1.00	_		12.21	2.16									
8 ~ 9	-	_	100.00	1.00	_	_	14.36	2.54									
9 ~ 10	-	-	91.46	1.00	-	-	15.38	2.72									
10 ~ 11	-	-	98.48	1.00	-	-	15.38	2.72									
11 ~ 12	-	_	100.00	1.00	_	-	13.91	2.46									
12 ~ 13	111.63	1.00	100.00	1.00	_		13.91	2.46									
13 ~ 14	111.63	1.00	100.00	1.00	_		13.13	2.33									
14 ~ 15	-	-	100.00	1.00	-	-	13.92	2.46									
15 ~ 16	-	-	92.49	1.00	-	-	13.92	2.46									
16 ~ 17	-	_	73.32	1.00	-	_	12.56	2.22									
						I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>		"						
様式3(急)						自然現象の種類		類	急傾斜地の崩壊		箇所番号		Ⅱ –3955				
様式3(忌) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						4	告示番号		警戒区域:千葉県告示第132号 特別警戒区域:千葉県告示第134号			箇所名		大森7			
注米1700円担以が門に必女は選挙に関する事項 							告示年月日		4	令和3年3月12日		所在地		勝浦市大森			