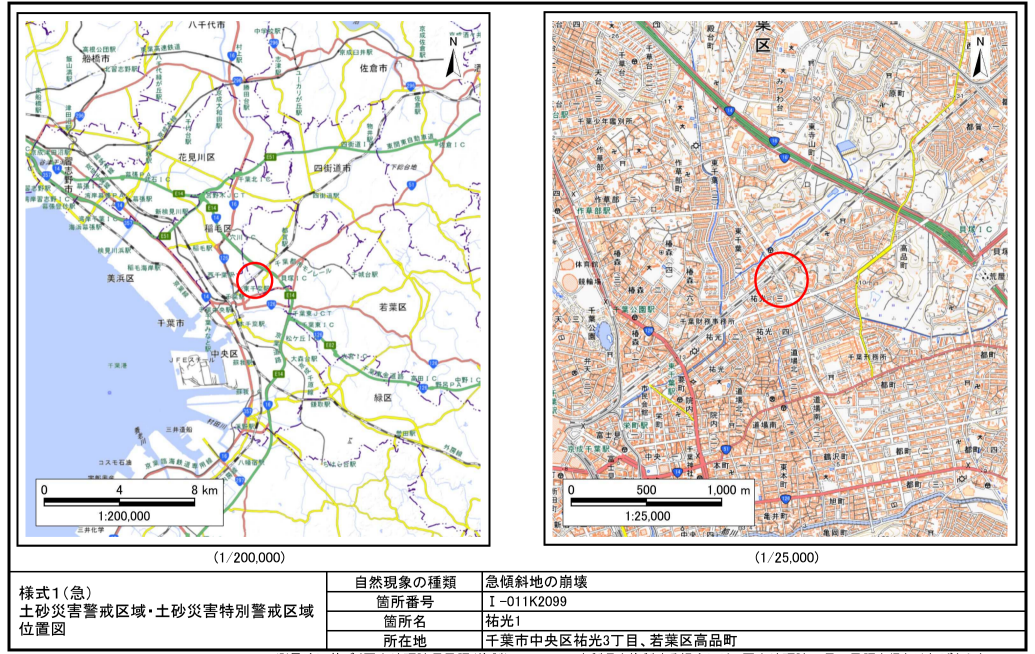
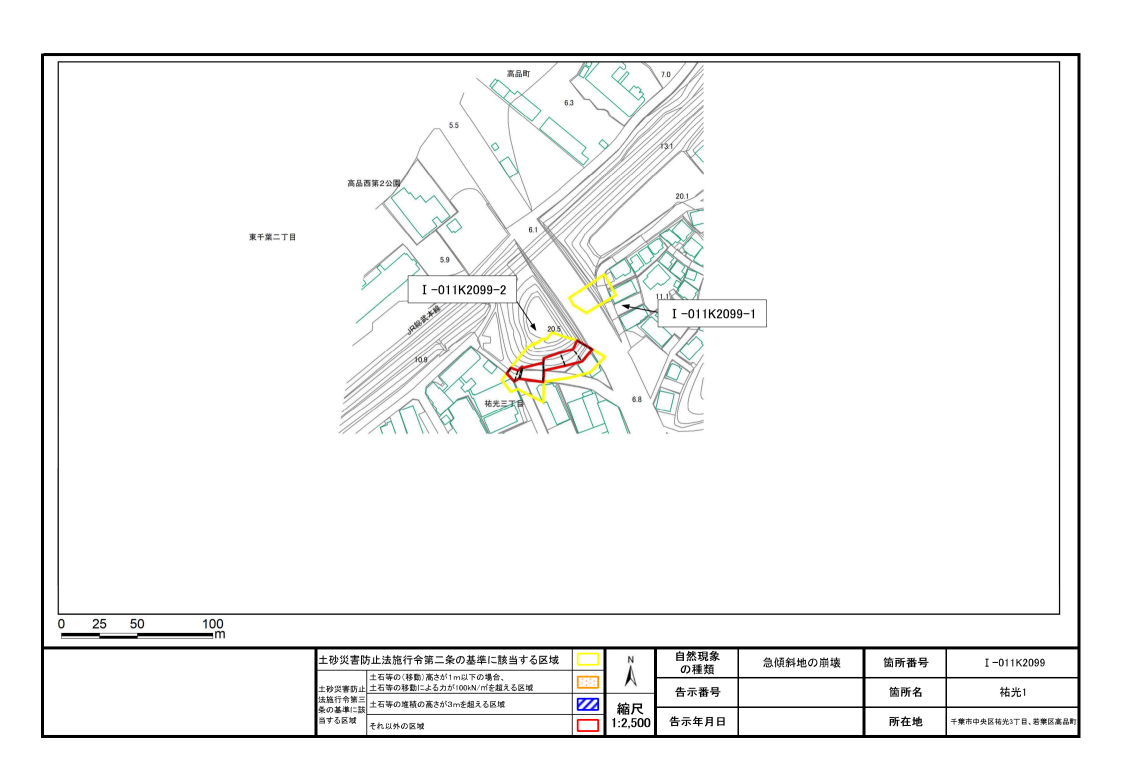
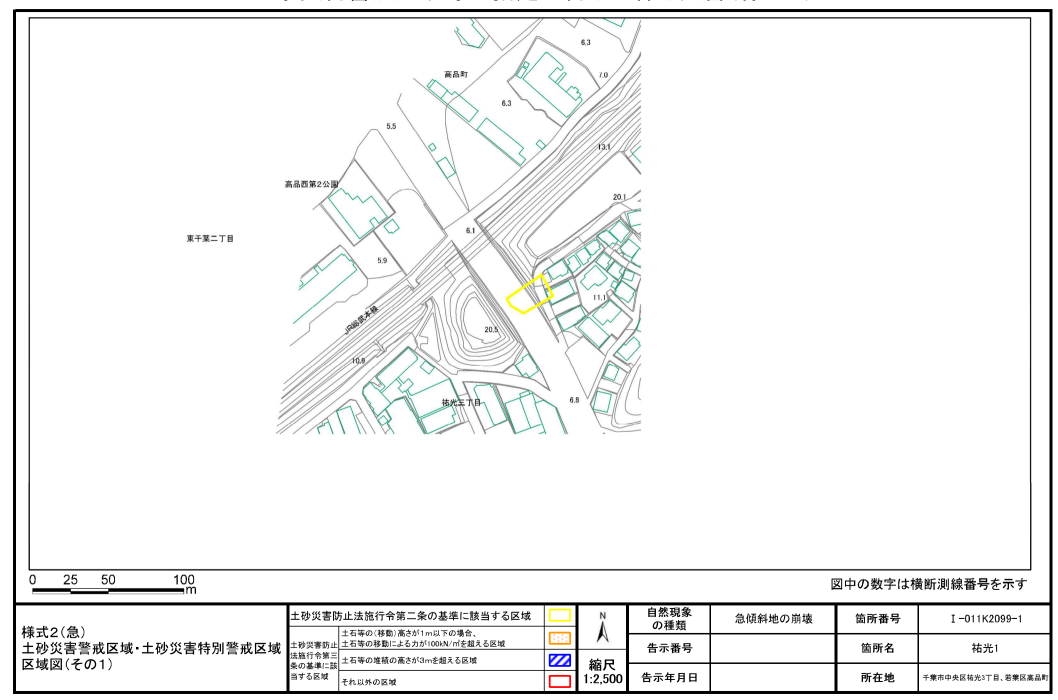
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

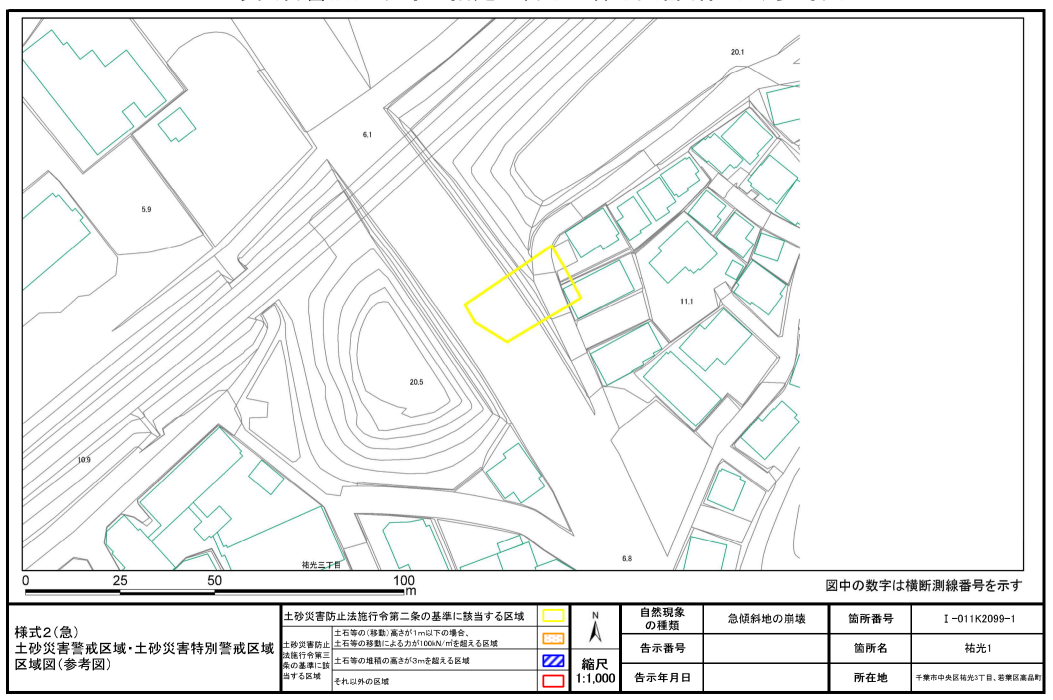




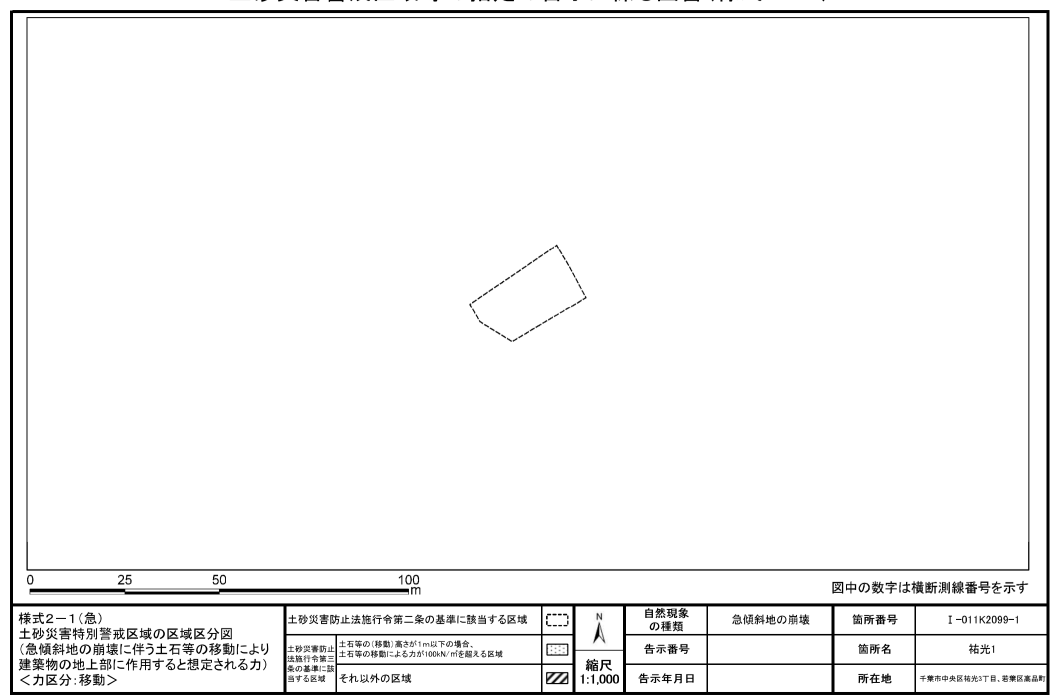
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



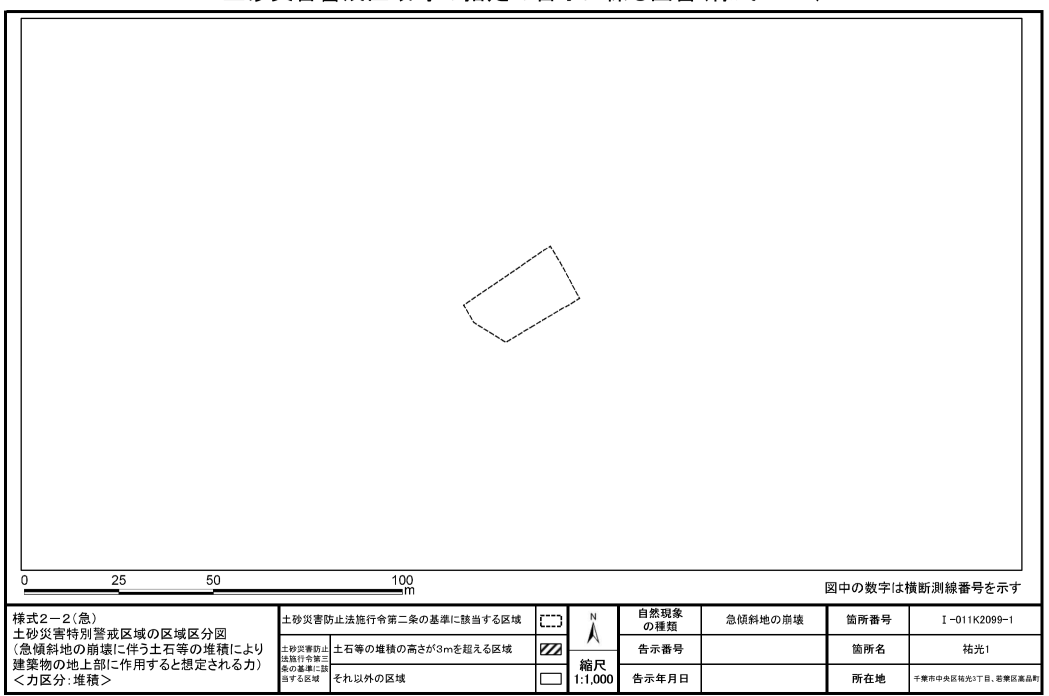
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



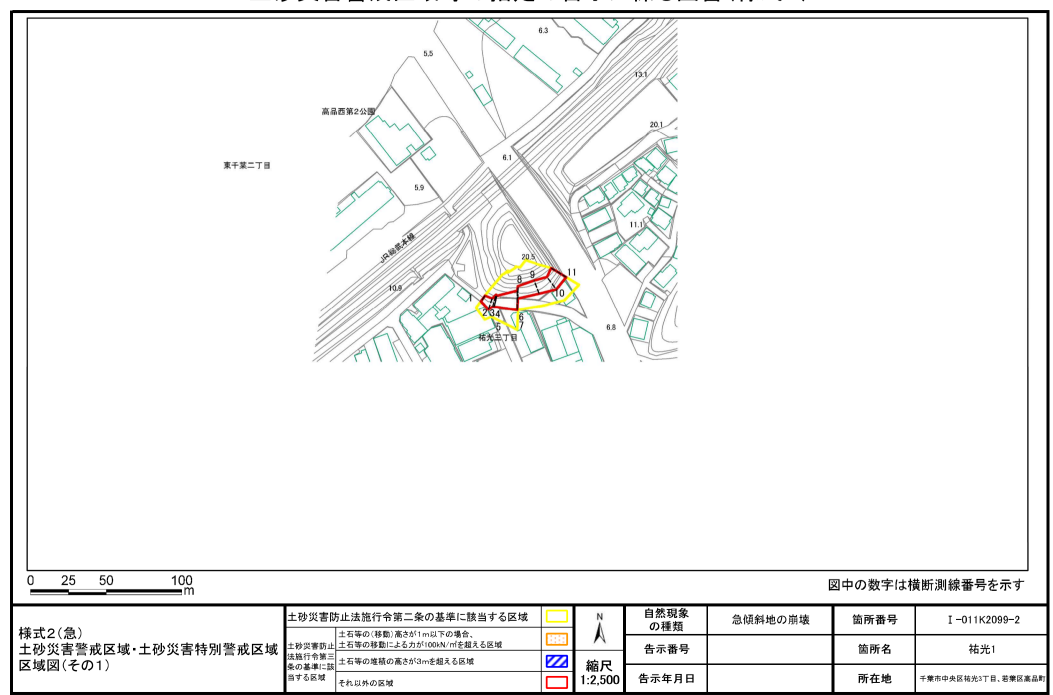
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



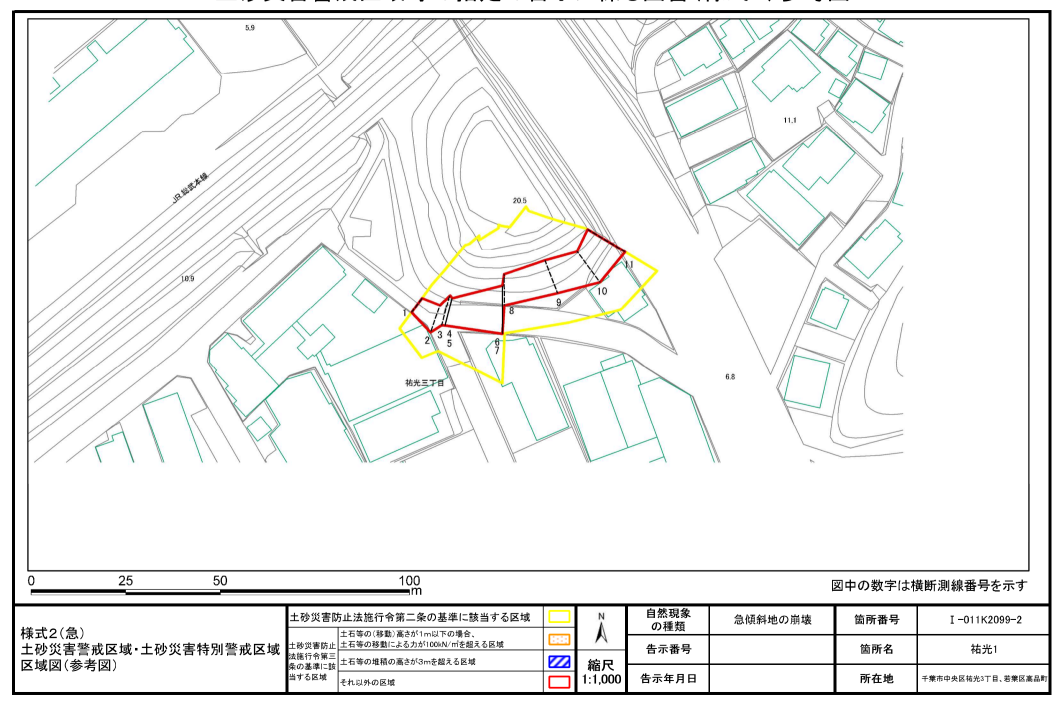
(1/1)

			土石等の移動により建築物の地上部に作用する 土石等の堆積に。 と想定されるカ					積により建筑 と想定	築物の地上部に作用する される力			土石等の移動により建筑と想定で			築物の地上部に作用する 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				
横断測線の区		!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		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			
			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)	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)	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)		
1	~	. 2	_	_	_	_	_	_	_	_											
	~		_	_	_	_	_	_	_	_											
l 																					
1* →	様式3(急)							自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		I -011K2099-1						
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				箇所名		祐光1						
								告	示年月日			所在地		千葉市中央区祐光3丁目、若葉区高品町							

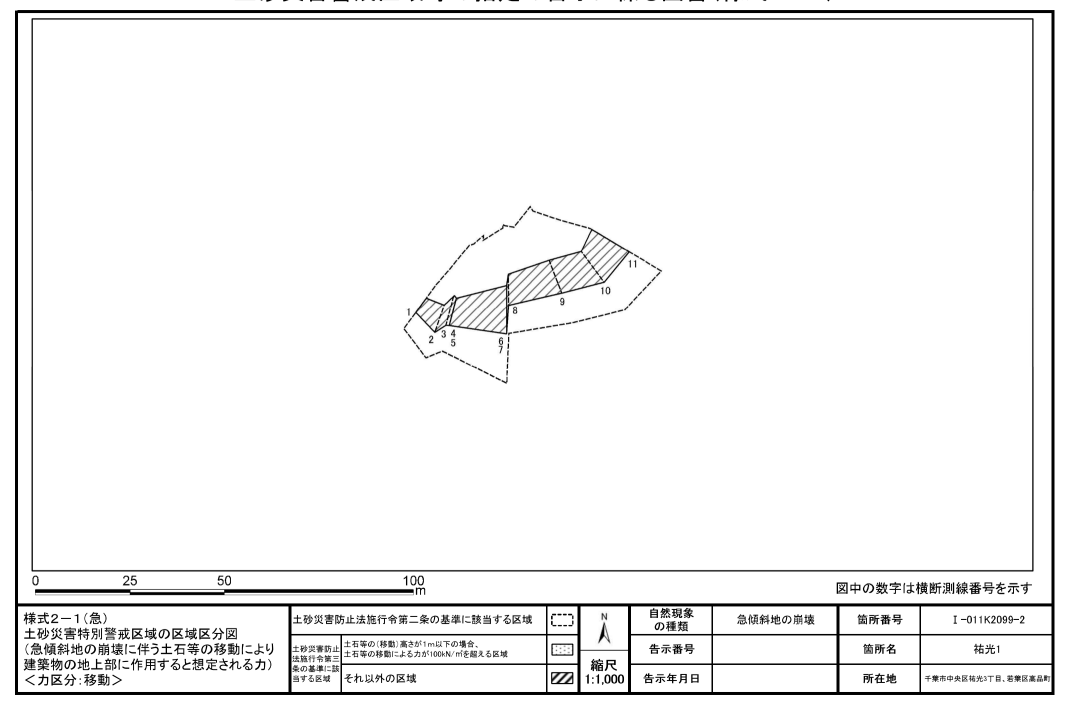
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



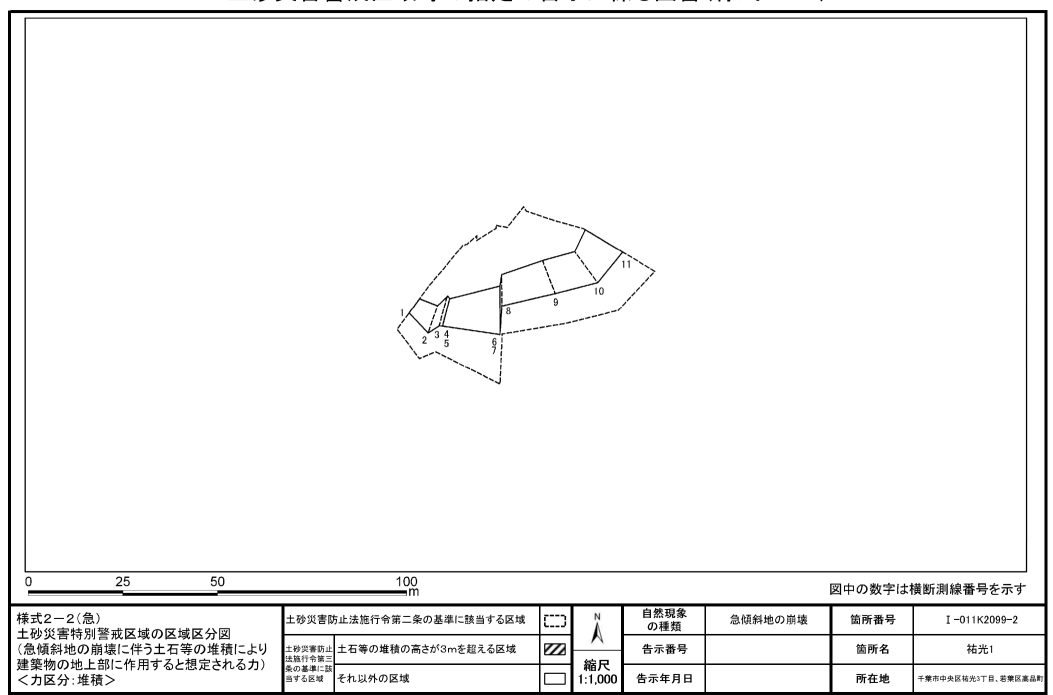
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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)



(1/1)

	土石等の移動により建築物の地上部に作用する 土石等の堆積により建 と想定されるカ と想定					楽物の地上部 される力	いに作用する		土石等の移動		を物の地上部に作用する される力						
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		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)		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)	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	_	1	69.16	1.00	_	_	8.49	1.59									
2 ~ 3	_		72.39	1.00	_	_	8.66	1.62									
3 ~ 4	_	ı	72.39	1.00	-	_	9.01	1.68									
5 ~ 6	-	Ī	93.64	1.00	_	-	10.16	1.90									
7 ~ 8	-	-	93.64	1.00	-	_	12.92	2.41									
8 ~ 9	-	-	78.76	1.00	-	_	9.24	1.73									
9 ~ 10	-	-	82.40	1.00	-	-	9.30	1.74									
10 ~ 11	_	_	85.36	1.00	_		9.30	1.74									
							-										
								自然現象の種類		急傾斜地の崩壊		箇所番号		I -011K2099-2			
様式3(急)							 告示番号					箇所名		祐光1			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								告示年月日				所在地		千葉市中央区祐光3丁目、若葉区高品町			