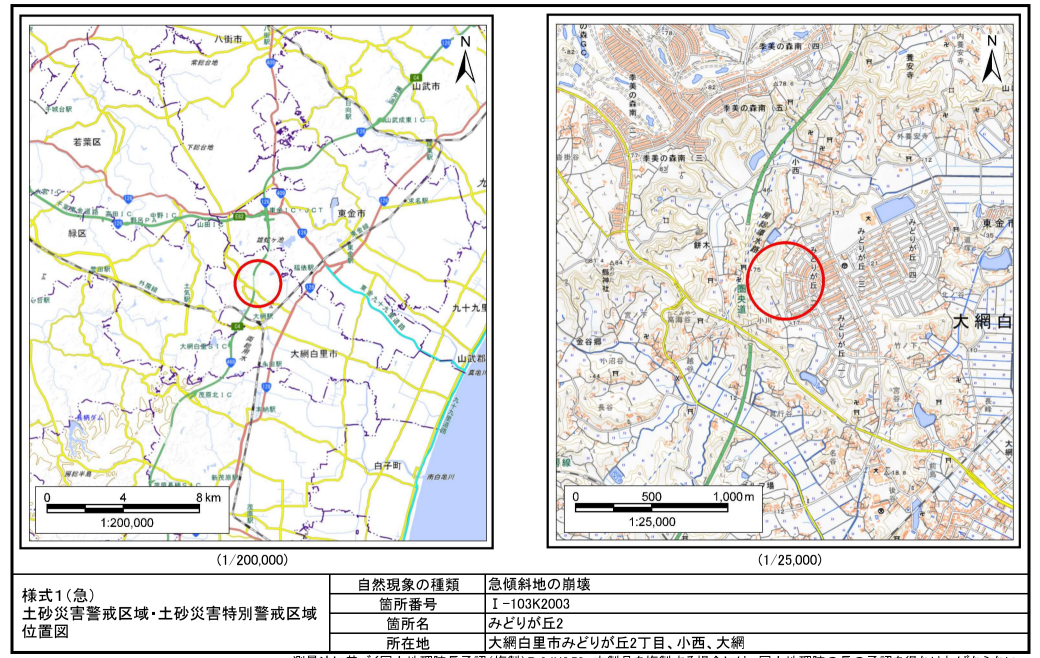
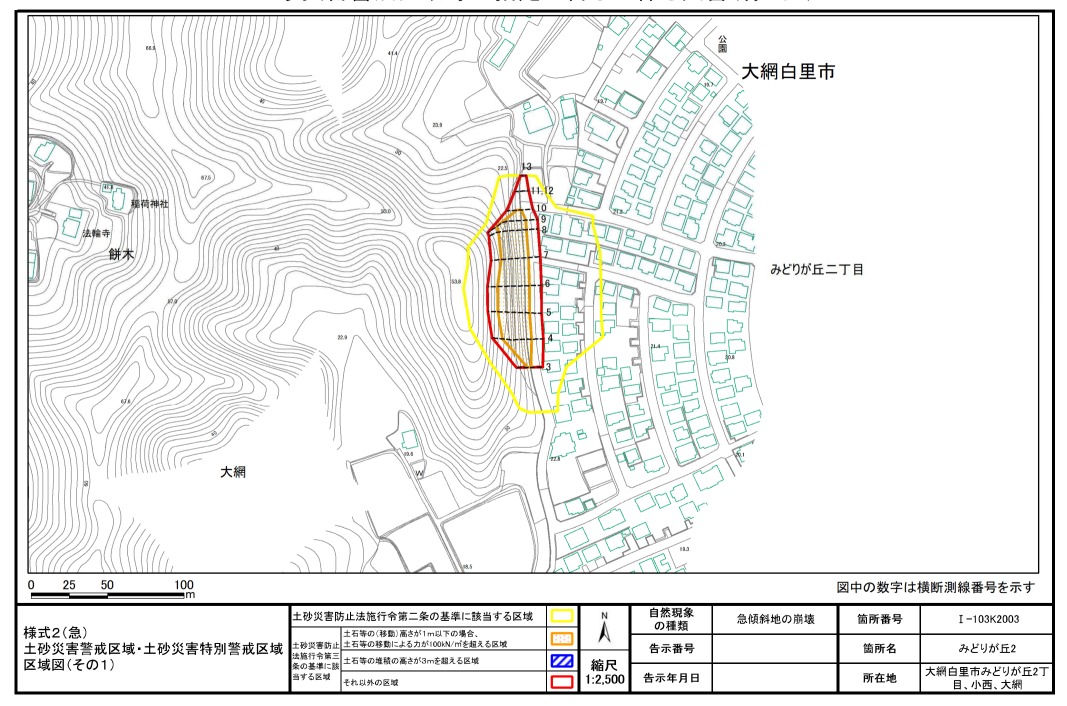
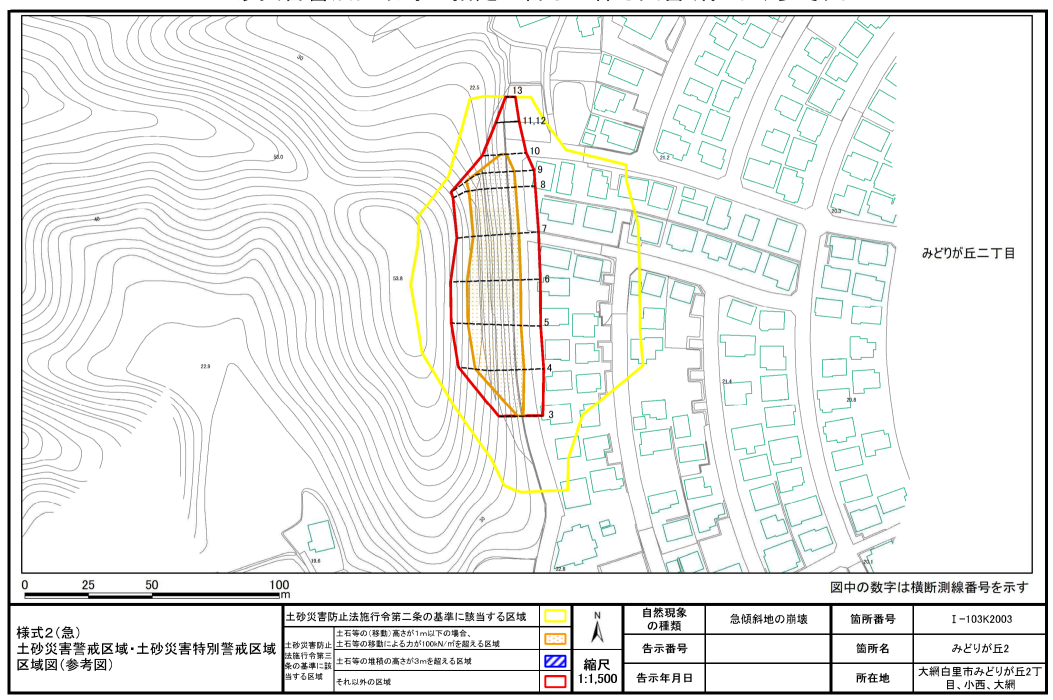
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



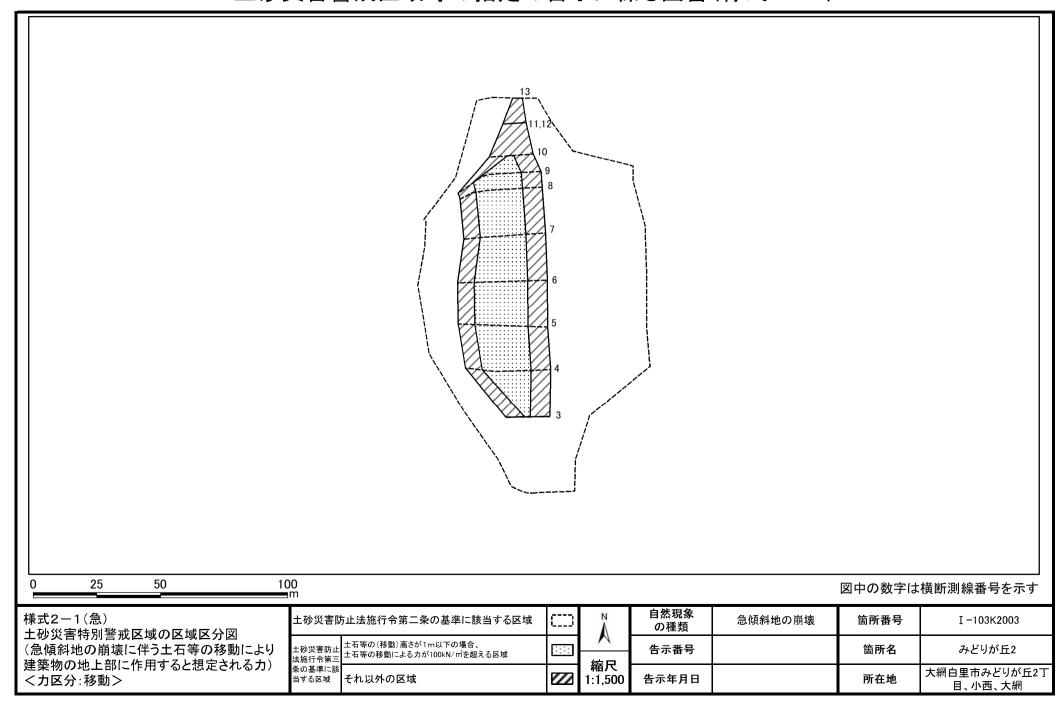
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



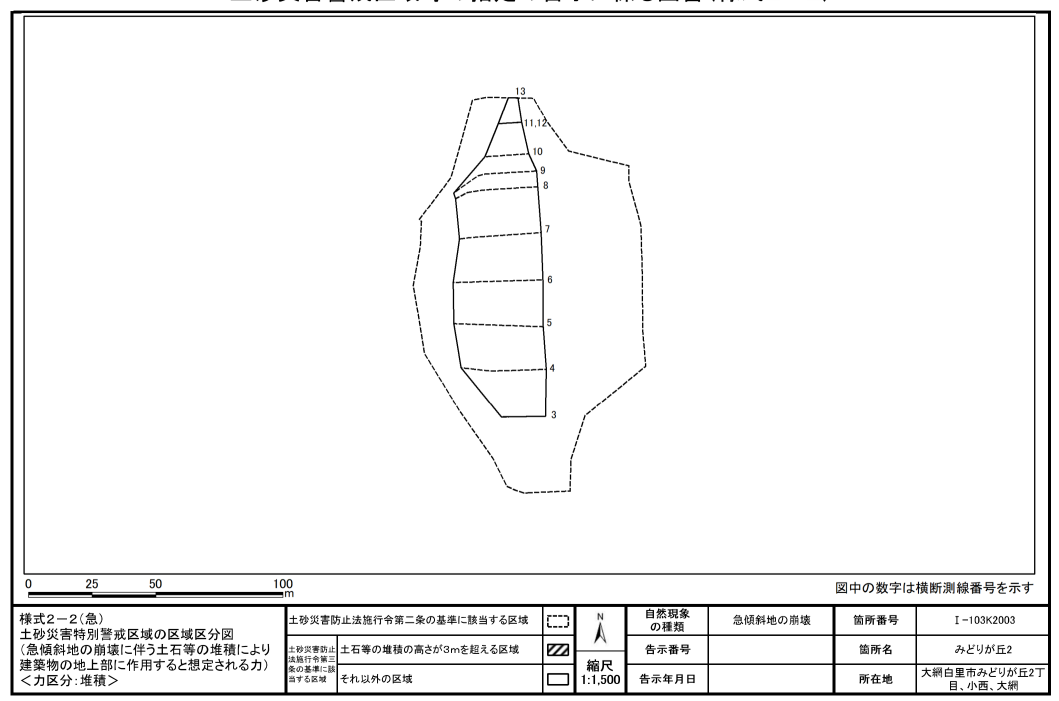
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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)

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		
	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)	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)	
1 ~ 2	_	_	_	_	_	_	_	_										
2 ~ 3	_	_	-	-	_	_	_	-										
3 ~ 4	146.95	1.00	100,00	1.00	_	_	13.21	2.47										
4 ~ 5	149.81	1.00	100.00	1.00	-	-	15.49	2.90										
5 ~ 6	149.96	1.00	100.00	1.00	-	_	15.49	2.90										
6 ~ 7	149.96	1.00	100.00	1.00	-	-	15.49	2.90										
7 ~ 8	146.18	1.00	100.00	1.00	-	-	13.61	2.54										
8 ~ 9	143.62	1.00	100.00	1.00	_		12.82	2.40										
9 ~ 10	142.22	1.00	100.00	1.00	-	-	12.44	2.32										
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	10.33	1.93										
12 ~ 13	_	_	77.88	1,00	_		11.11	2.08										
様式3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							自然現象の種類		類急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		I -103K2003				
							f	告示番号					 箇所名		みどりが丘2			
							告示年月日						所在地		大網白里市みどりが丘2丁目、小西、大網			