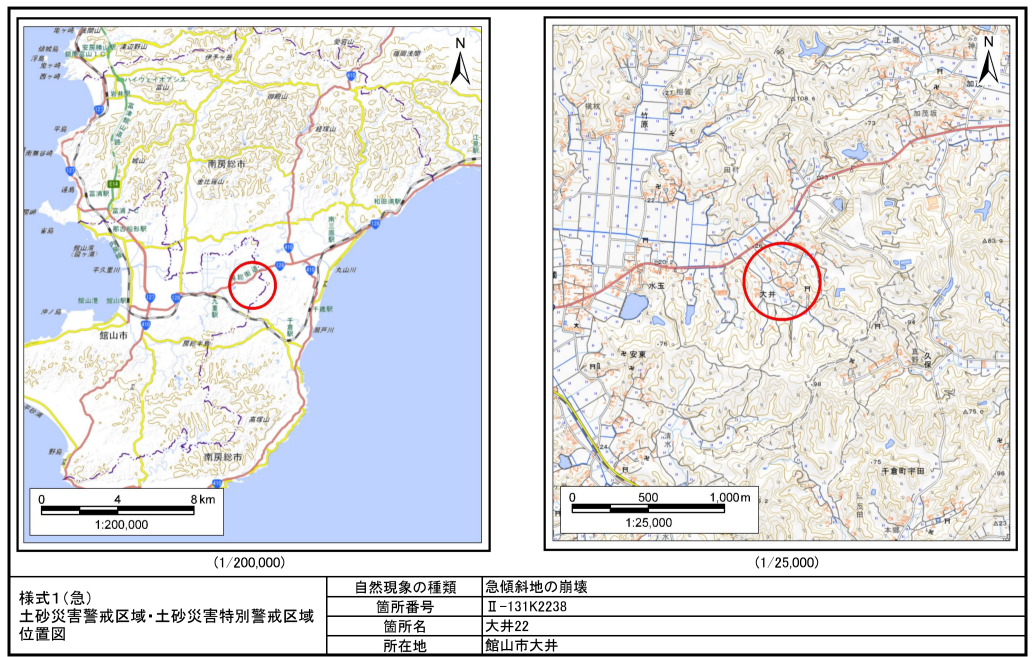
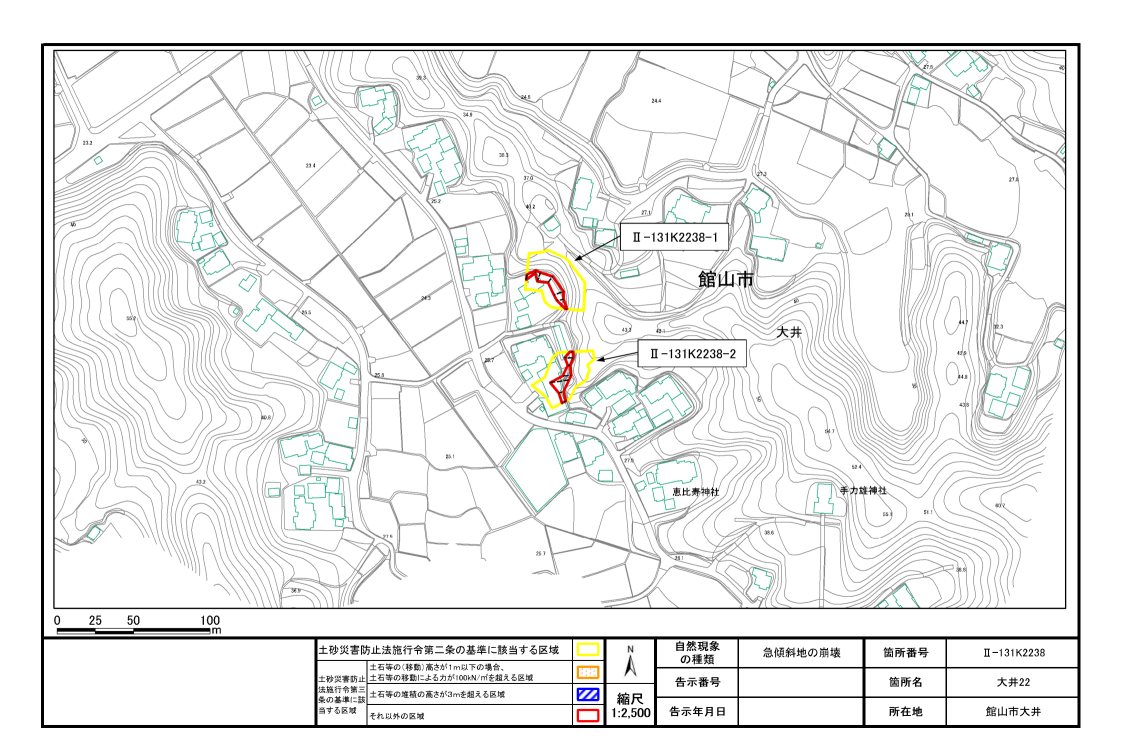
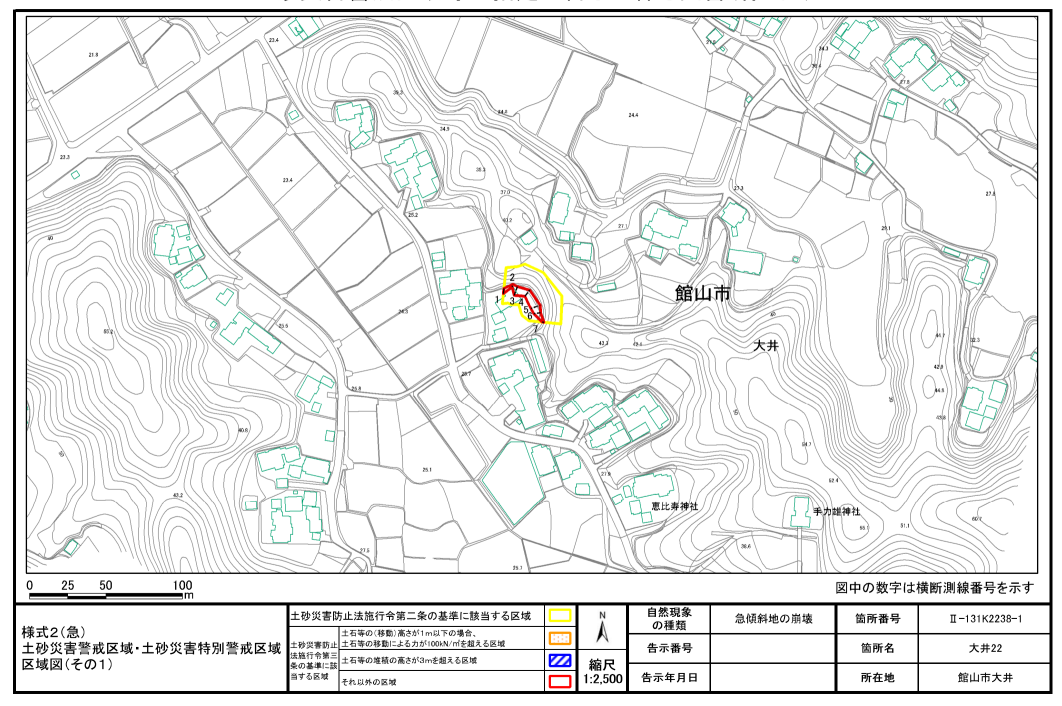
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

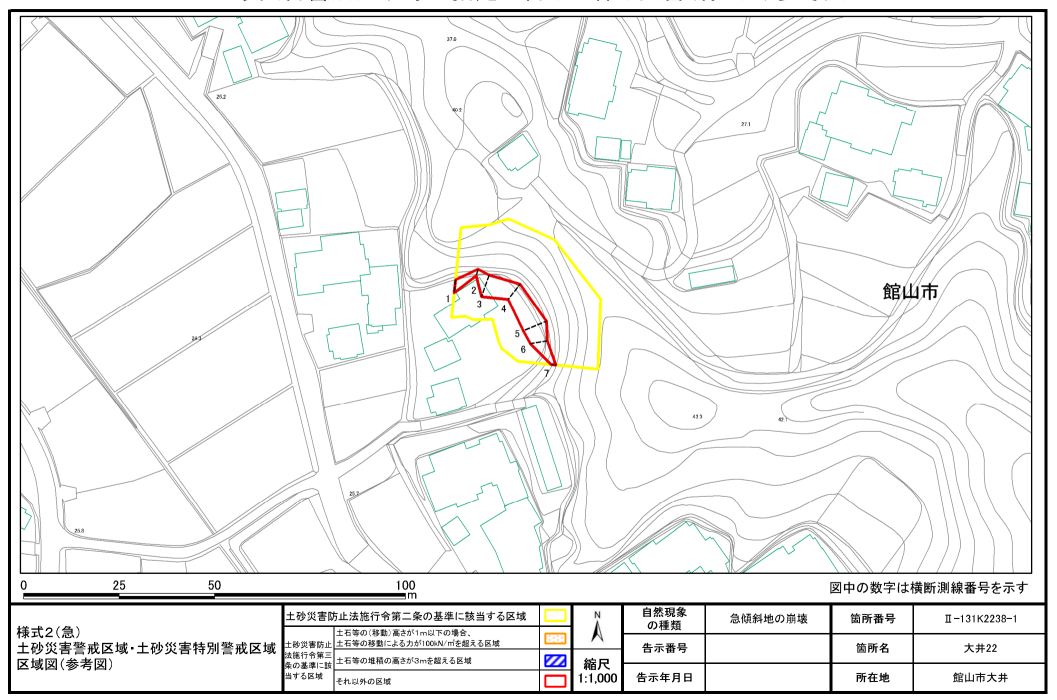




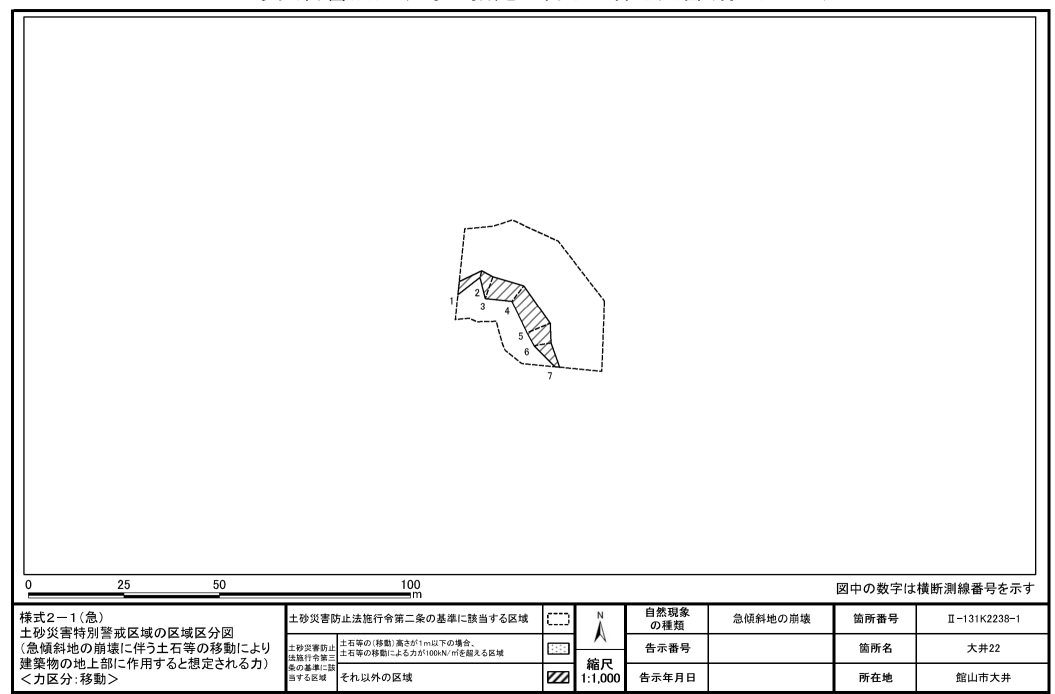
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



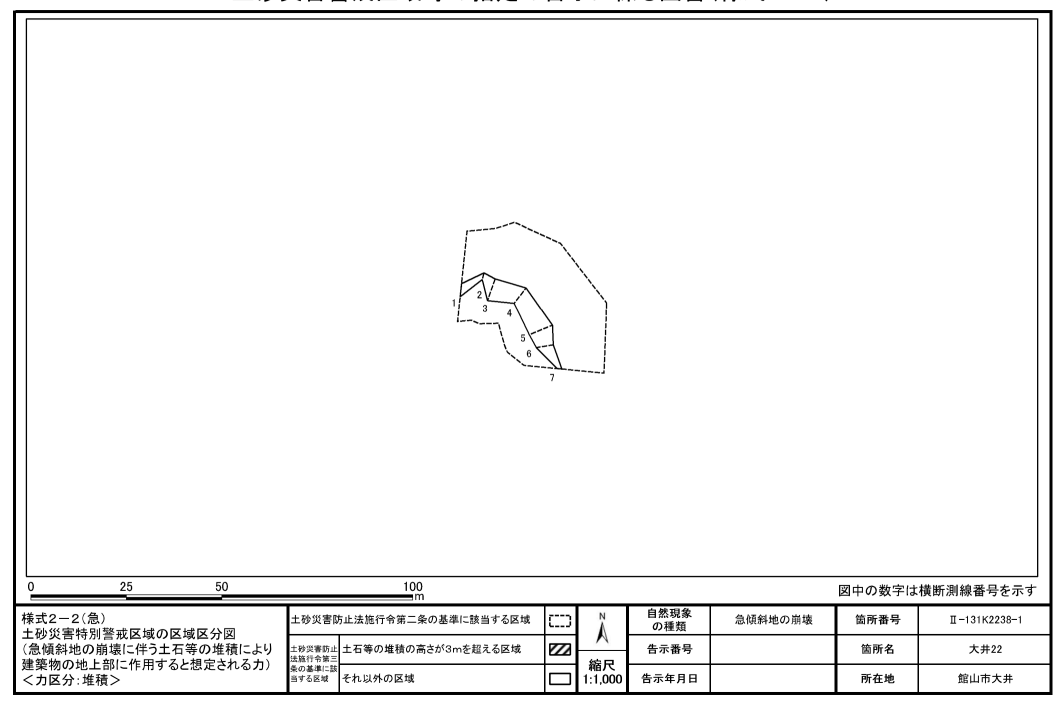
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



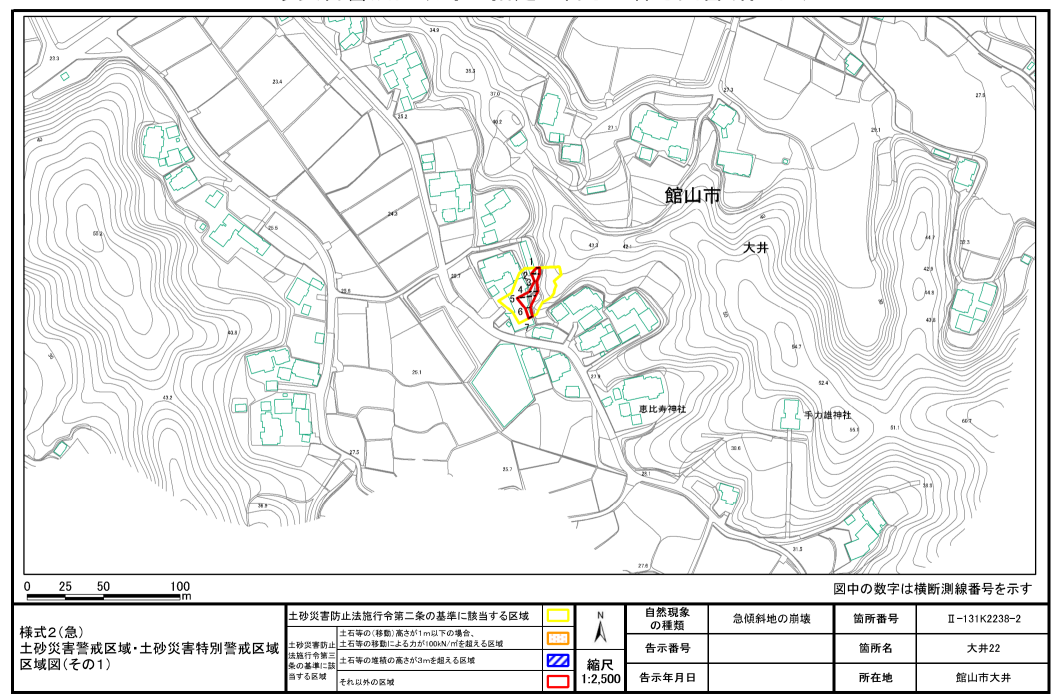
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



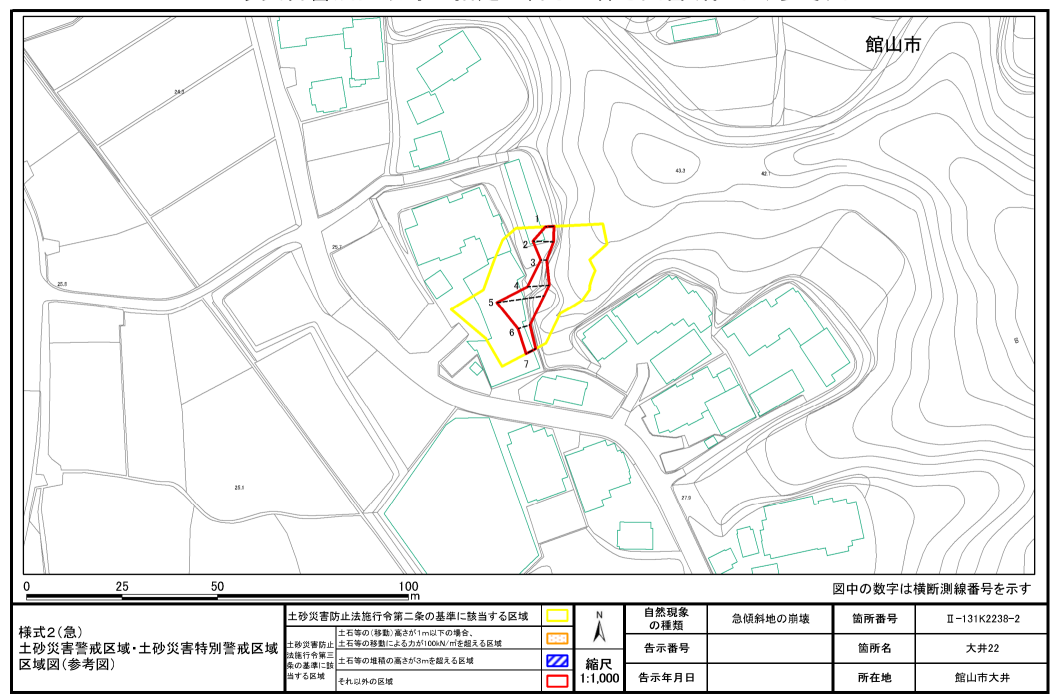
(1/1)

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	動により建築と想定る	€物の地上部 される力	<u></u> 勿の地上部に作用する 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)	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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 ~ 2	-	_	43.53	1.00	-	_	16.11	2.85										
2 ~ 3	-	-	64.13	1.00	-	-	16.11	2.85										
3 ~ 4	-	_	64.13	1.00	-	_	11.22	1.99										
4 ~ 5	-	-	66.58	1.00	-	_	11.22	1.99										
5 ~ 6	-	_	66.58	1.00	-		12.26	2.17										
6 ~ 7	-		49.19	1.00	-		16.95	3.00										
様式3(急)								現象の種類 告示番号	急	急傾斜地の崩壊			箇所番号 箇所名		Ⅱ-131K2238-1 大井22			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								示年月日					所在地		館山市大井			

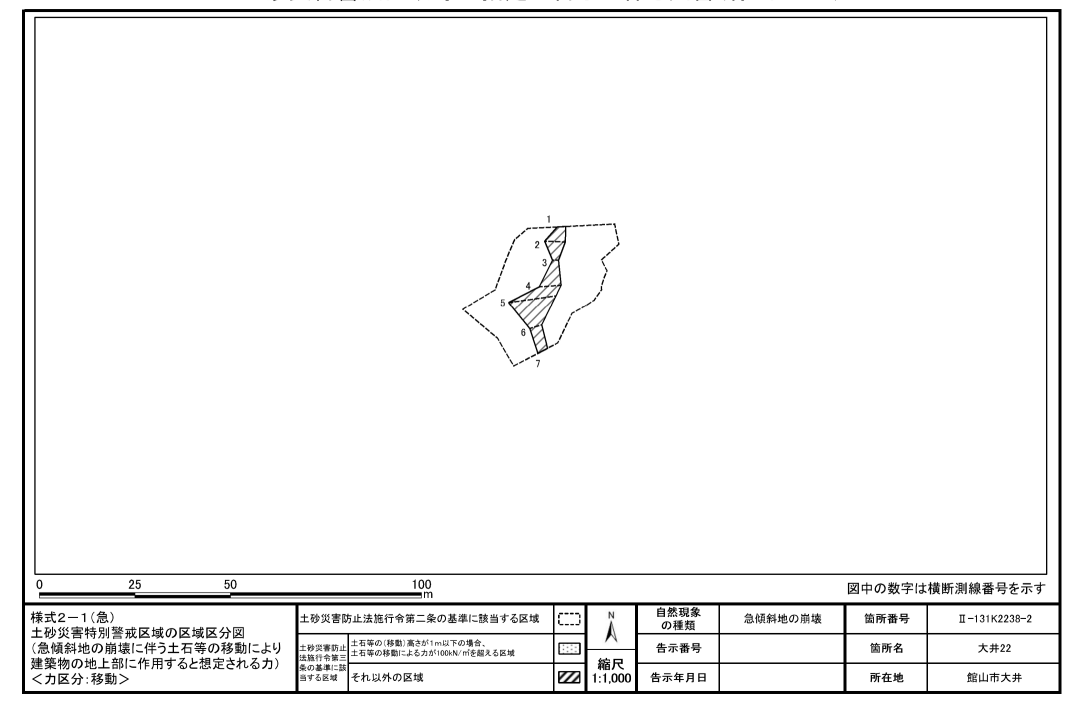
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



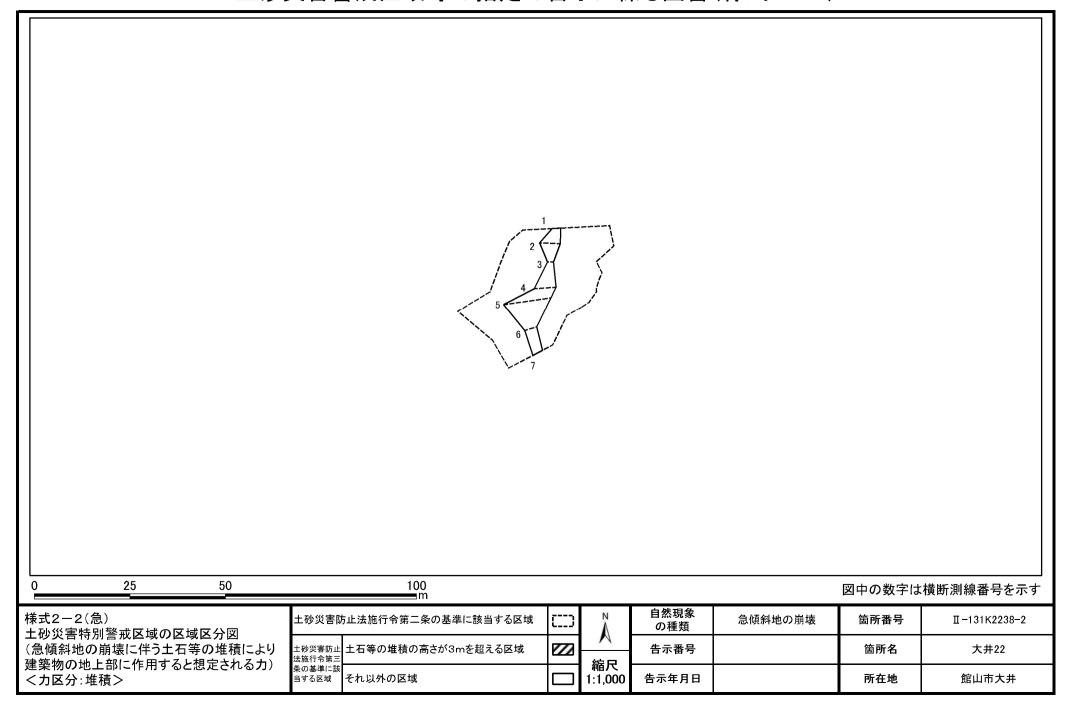
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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)



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					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 と想定る	を物の地上部に作用する 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 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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 ~ 2	_	_	55.44	1.00	_		13.90	2.46										
2 ~ 3	_	_	55.44	1.00	_	_	16.95	3.00										
3 ~ 4	_	-	50.80	1.00	_	_	16.95	3.00										
4 ~ 5	-	_	92.80	1.00	-	_	13.24	2.34										
5 ~ 6	-	_	92.80	1.00	-	-	13.68	2.42										
6 ~ 7	-	-	37.12	1.00	-	-	13.68	2.42										
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 -131K2238-2					
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							告示番号						箇所名		大井22			
							告示年月日						所在地		館山市大井			