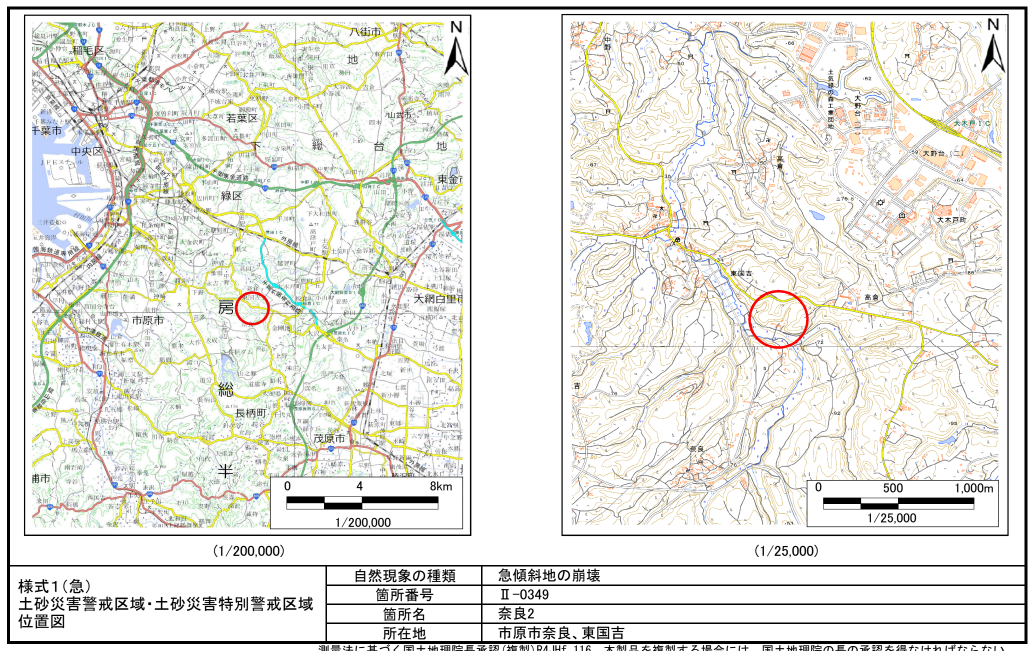
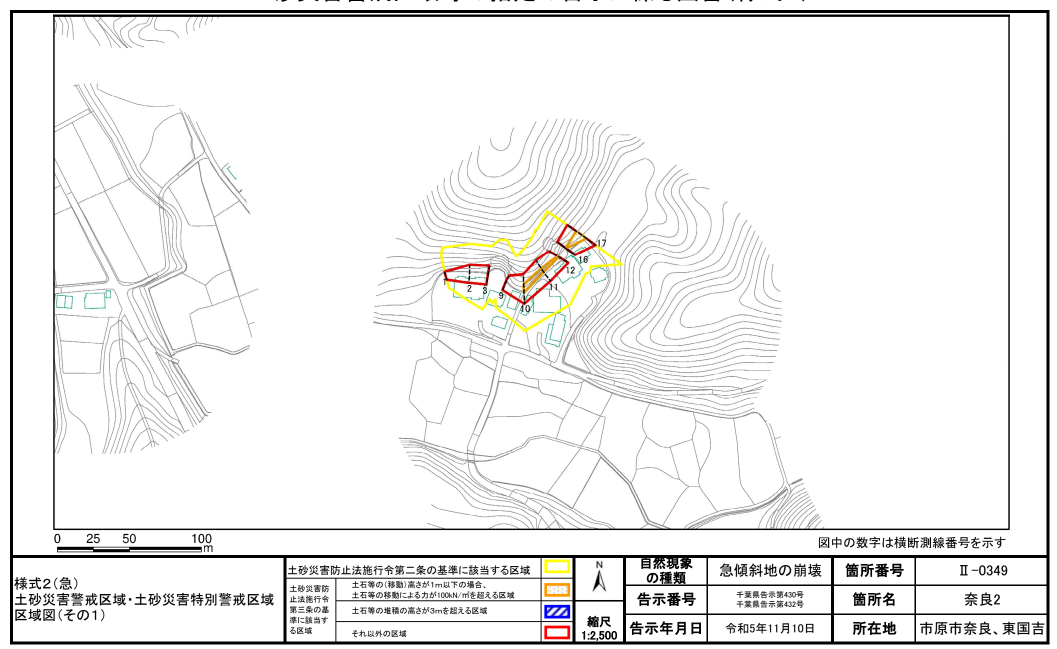
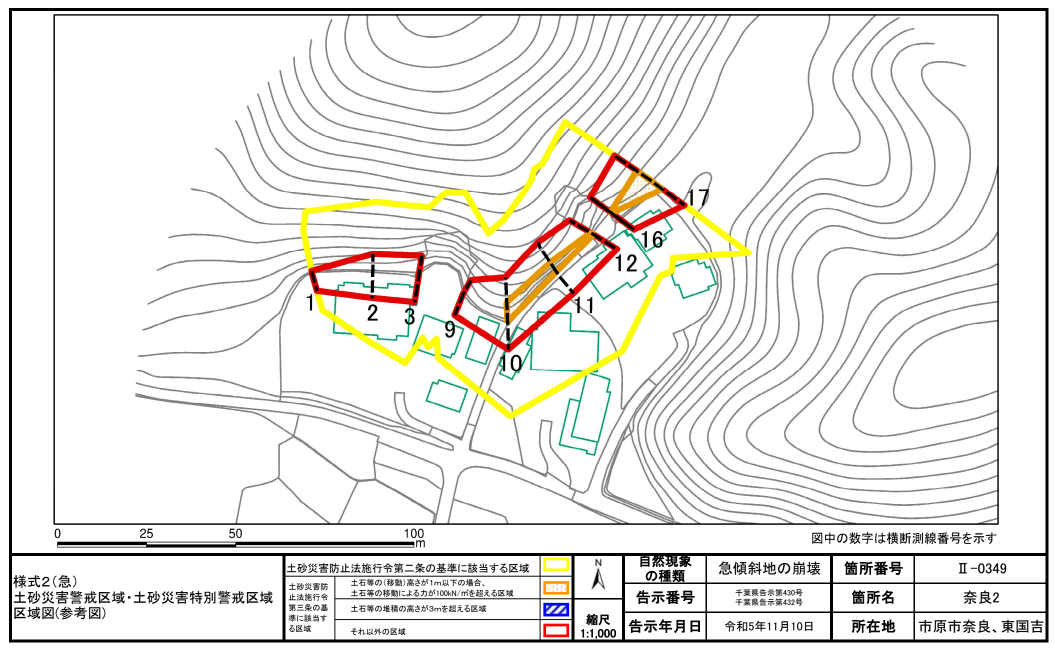
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



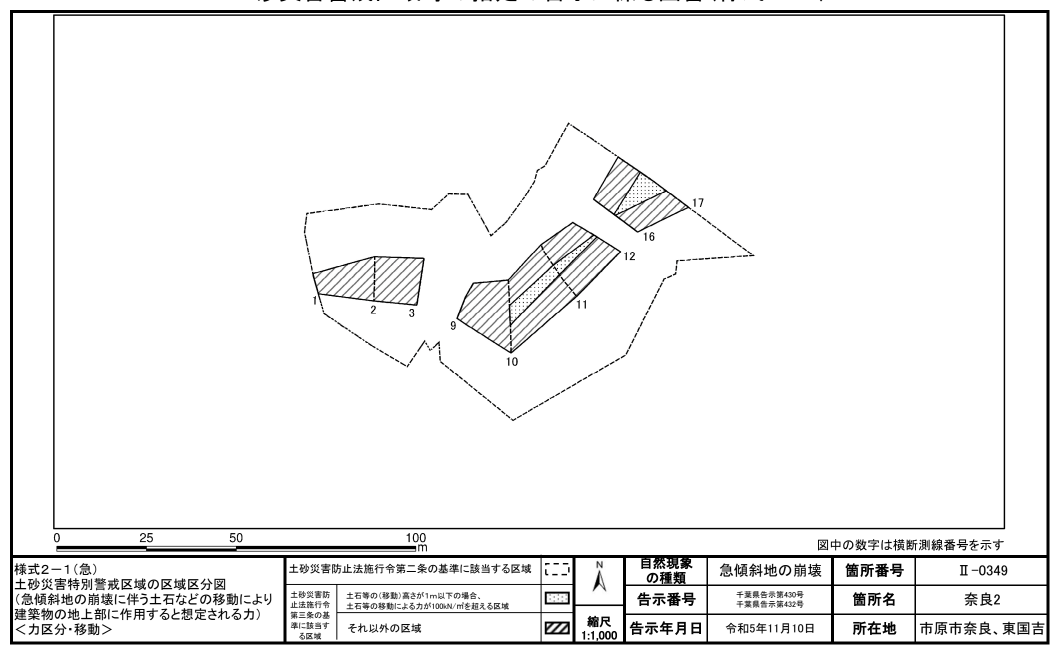
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



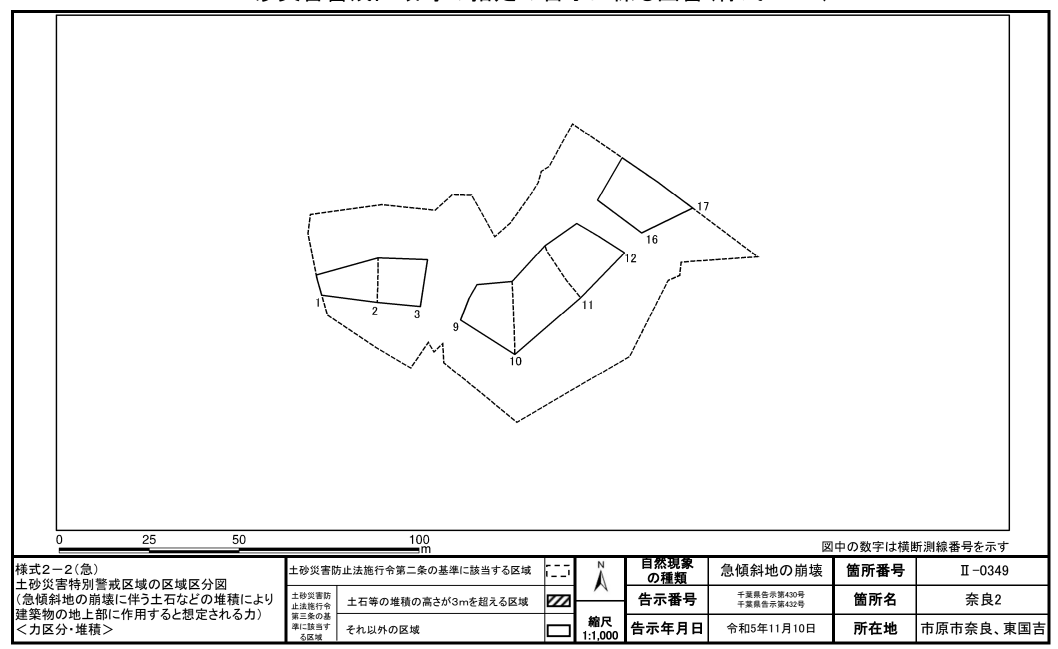
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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)



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)	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)		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	-	_	92.47	1.00	_	_	12.92	2.41	~								
2 ~ 3	-	_	92.47	1.00	-	_	14.24	2.66	~								
4 ~ 5	-	_	-	_	-	-	-	-	~								
5 ~ 6	-	-	-	_	-	-	-	-	~								
6 ~ 7	-	_	_	-	_	-	_	_	~								
7 ~ 8	-	_	_	_	-	_	_	_	~								
9 ~ 10	-	_	100.00	1.00	-	_	11.76	2.20	~								
10 ~ 11	116.84	1.00	100.00	1.00	-	-	14.47	2.70	~								
11 ~ 12	111.34	1.00	100.00	1.00	-	-	14.47	2.70	~								
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
16 ~ 17	123.61	1.00	100.00	1.00	-	-	12.33	2.30	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

様式3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II -0349
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	千葉県告示第430号 千葉県告示第432号	箇所名	奈良2
建業物の構造の放削に必要な選挙に関する事項	告示年月日	令和5年11月10日	所在地	市原市奈良、東国吉