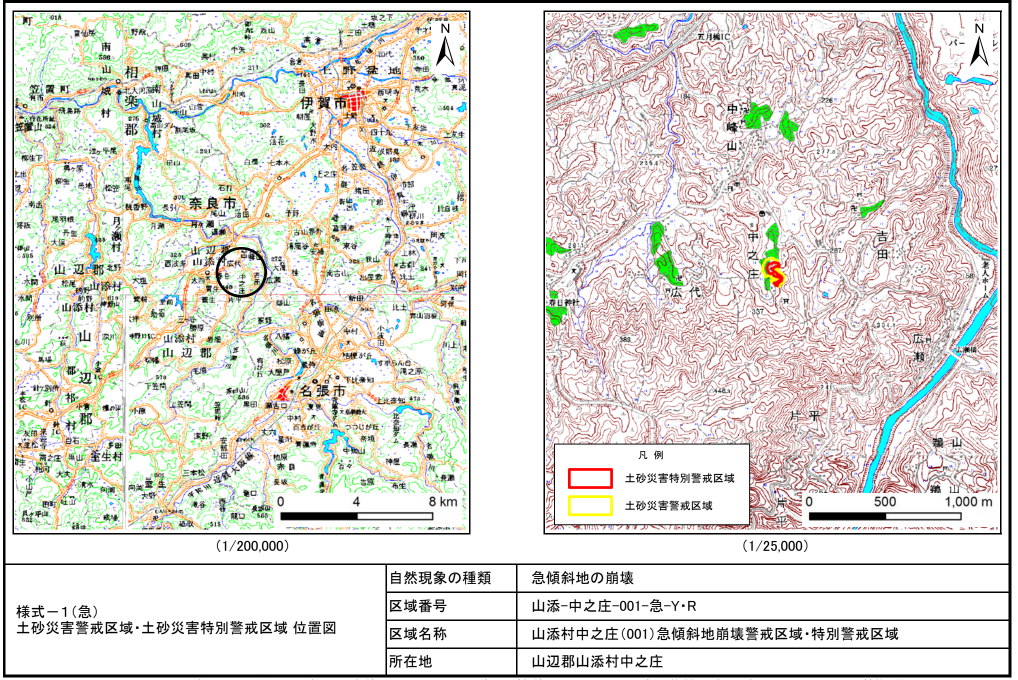
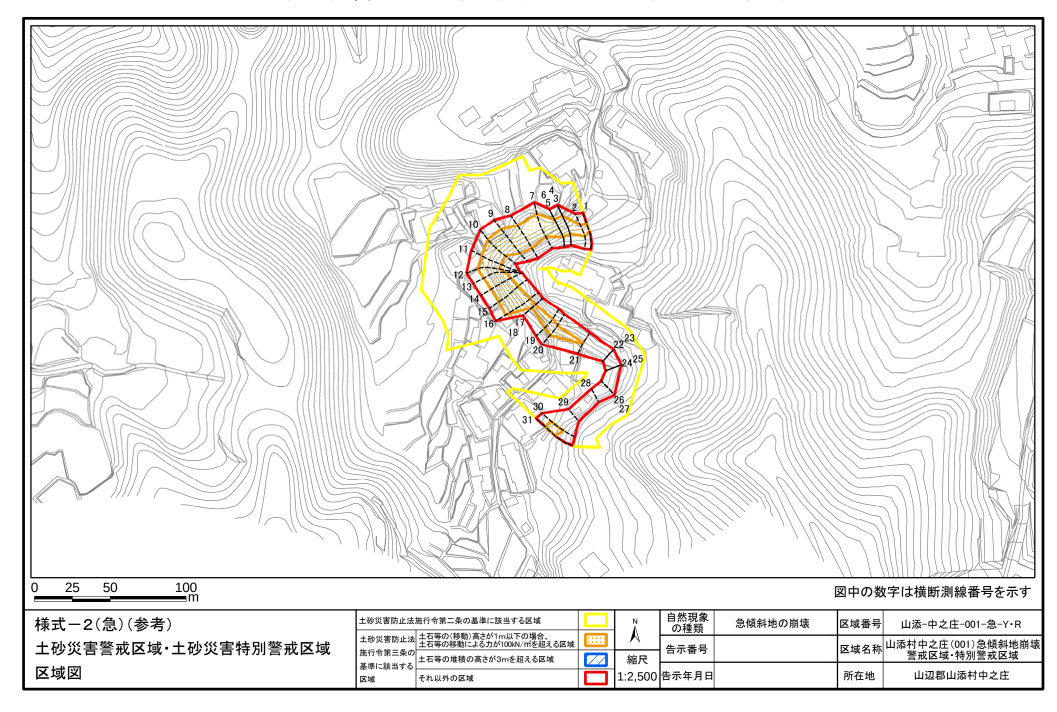
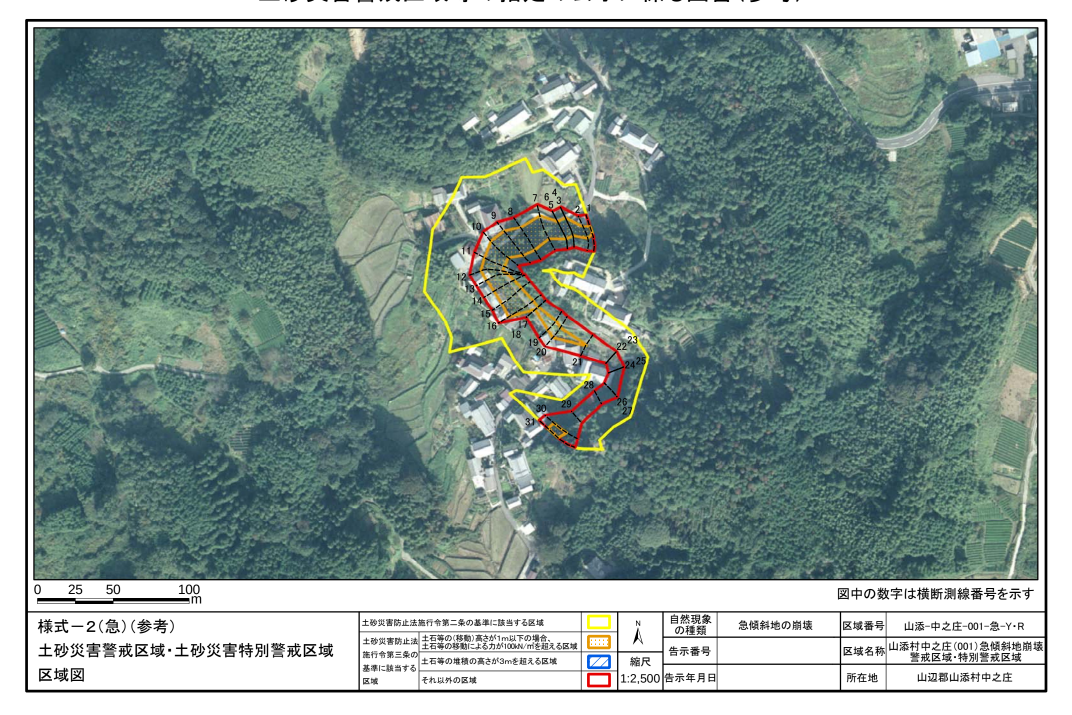
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



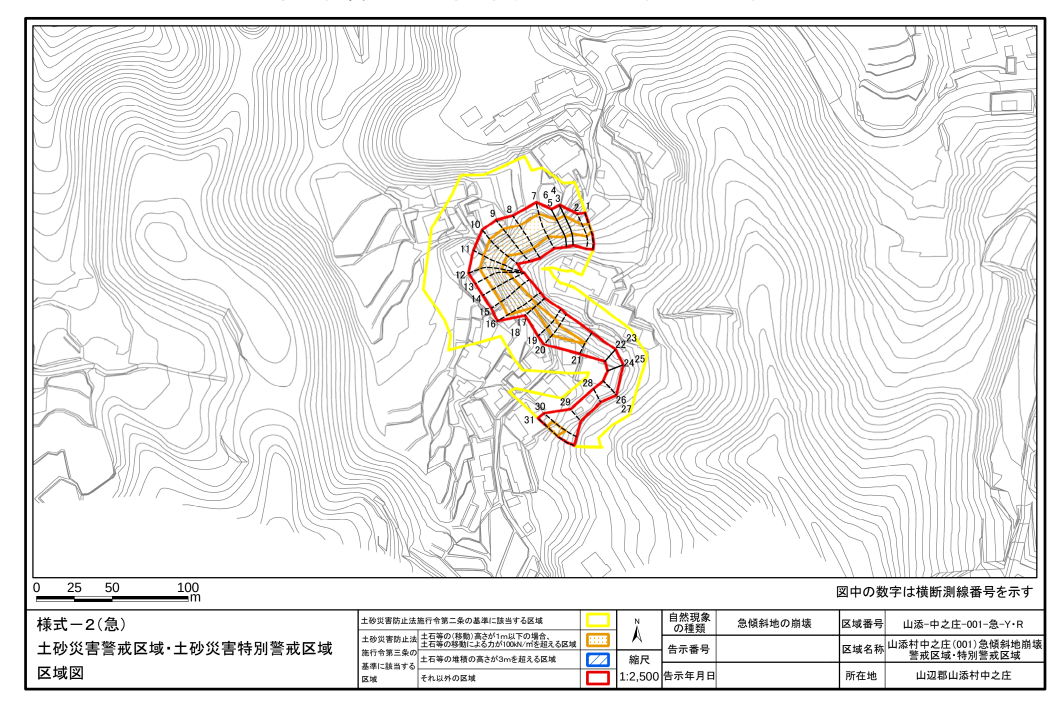
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



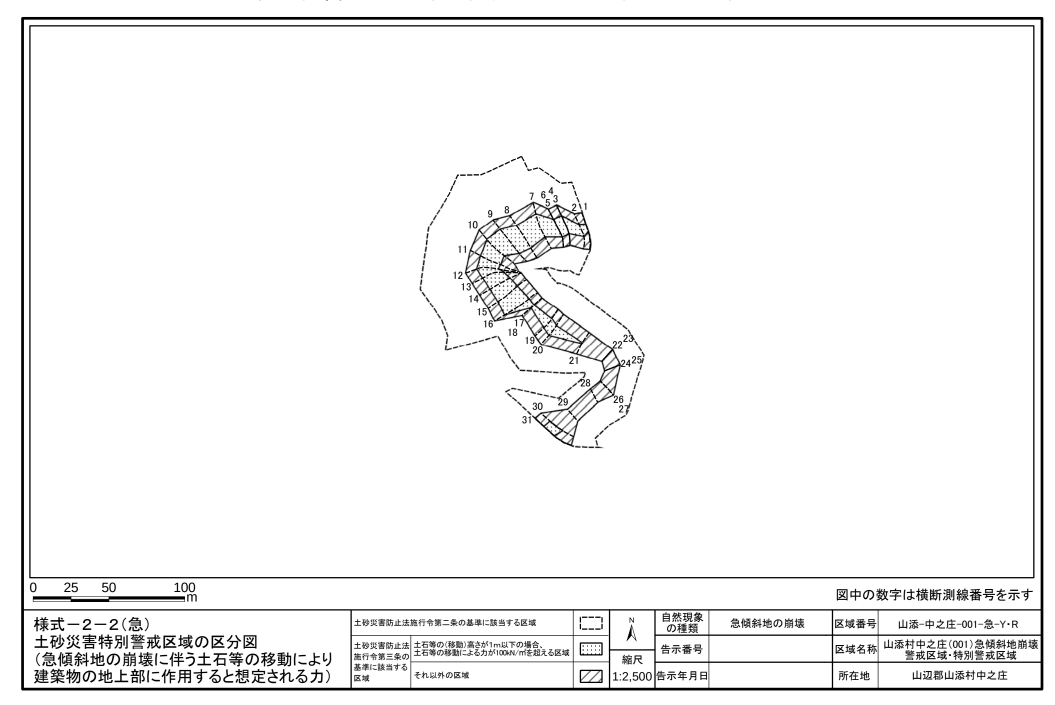
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



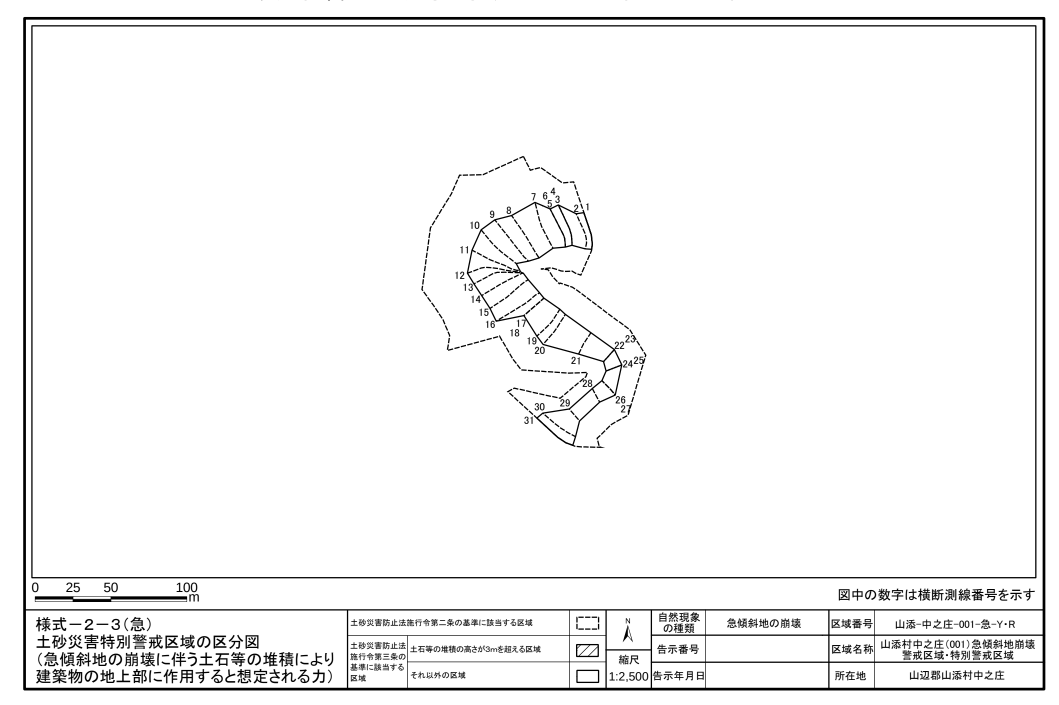
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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)	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)
1 ~ 2	120.71	1.00	100.00	1.00	_	_	11.34	2.24	27 ~ 28	_	_	94.15	1.00	_	_	9.22	1.82
2 ~ 3	130.67	1.00	100.00	1.00	-	-	11.56	2.29	28 ~ 29	_	_	83.73	1.00	-	-	8.84	1.75
3 ~ 4	130.67	1.00	100.00	1.00	-	-	11.56	2.29	29 ~ 30	-	_	100.00	1.00	-	_	11.44	2.26
4 ~ 5	135.13	1.00	100.00	1.00	-	-	12.24	2.42	30 ~ 31	126.15	1.00	100.00	1.00	-	-	11.44	2.26
5 ~ 6	135.13	1.00	100.00	1.00	_	-	12.24	2.42	~								
6 ~ 7	135.13	1.00	100.00	1.00	_	-	13.02	2.58	~								
7 ~ 8	135.90	1.00	100.00	1.00	-	-	13.21	2.61	~								
8 ~ 9	144.35	1.00	100.00	1.00	-	-	13.76	2.72	~								
9 ~ 10	144.35	1.00	100.00	1.00	-	-	13.76	2.72	~								
10 ~ 11	132.37	1.00	100.00	1.00	-	-	13.06	2.58	~								
11 ~ 12	120.21	1.00	100.00	1.00	-	-	12.23	2.42	~								
12 ~ 13	124.58	1.00	100.00	1.00	-	-	12.12	2.40	~								
13 ~ 14	132.24	1.00	100.00	1.00	-	-	11.38	2.25	~								
14 ~ 15	138.21	1.00	100.00	1.00	-	-	13.62	2.69	~								
15 ~ 16	145.42	1.00	100.00	1.00	-	-	14.02	2.77	~								
16 ~ 17	145.42	1.00	100.00	1.00	-	_	14.02	2.77	~								
17 ~ 18	109.96	1.00	100.00	1.00	-	-	12.84	2.54	~								
18 ~ 19	122.38	1.00	100.00	1.00	-	-	12.84	2.54	~								
19 ~ 20	122.38	1.00	100.00	1.00	-	-	10.95	2.17	~								
20 ~ 21	118.67	1.00	100.00	1.00	-	-	10.48	2.07	~								
21 ~ 22	-	_	100.00	1.00	_	_	8.66	1.71	~								
22 ~ 23	-	_	83.94	1.00	_	_	8.66	1.71	~								
23 ~ 24	-	_	84.15	1.00	-	_	8.66	1.71	~								
24 ~ 25	_	_	84.15	1.00	_	_	8.38	1.66	~	-							
25 ~ 26	_	_	94.15	1.00	_	_	9.22	1.82	~	-							
26 ~ 27	_	_	94.15	1.00	_		9.22	1.82	~								

 	目然現象の種類	急傾斜地の朋瑗	达 攻奋号	山添-中之庄-001-急-Y•R
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	告示番号		区域名称	山添村中之庄(001)急傾斜地崩壊 警戒区域·特別警戒区域
注末物の特定の 統制に必要な国事に関する事項	告示年月日		所在地	山辺郡山添村中之庄