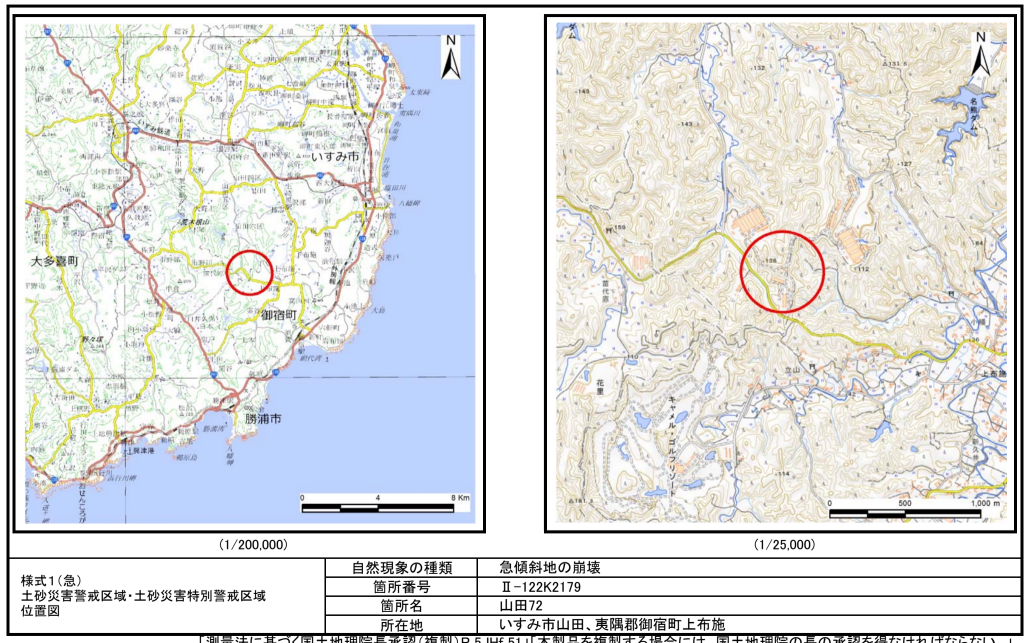
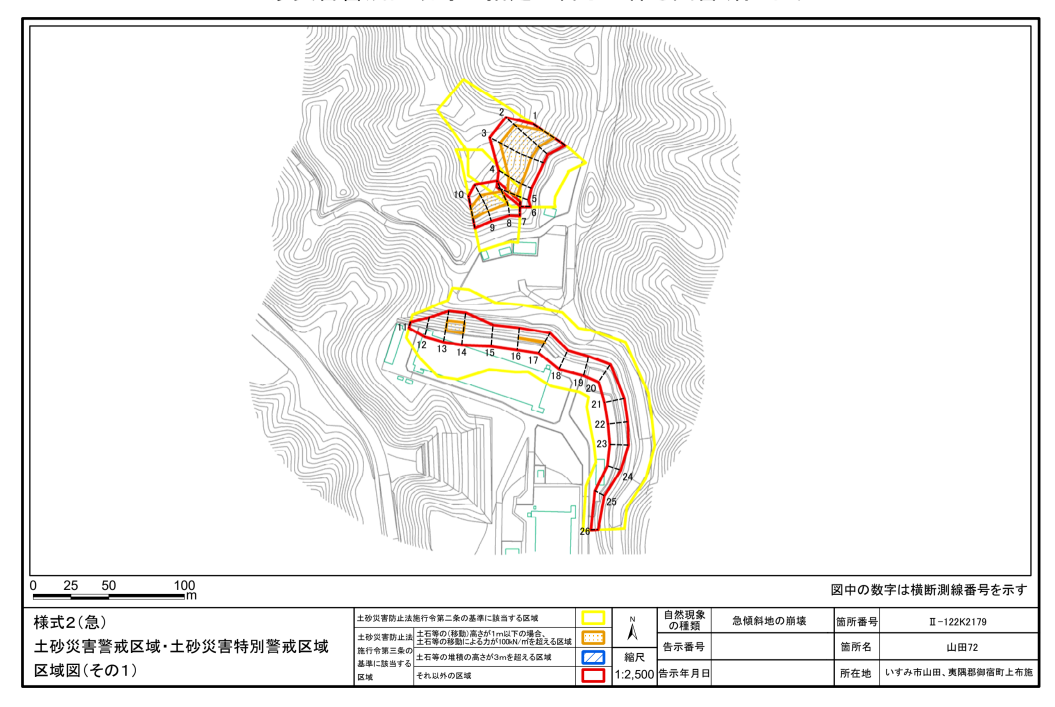
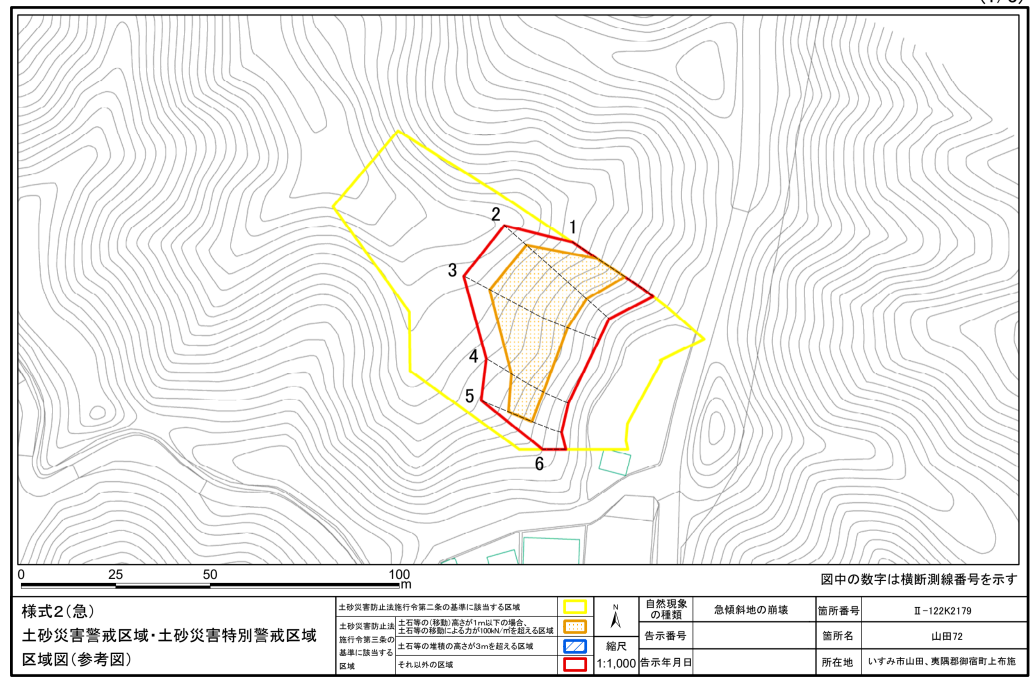
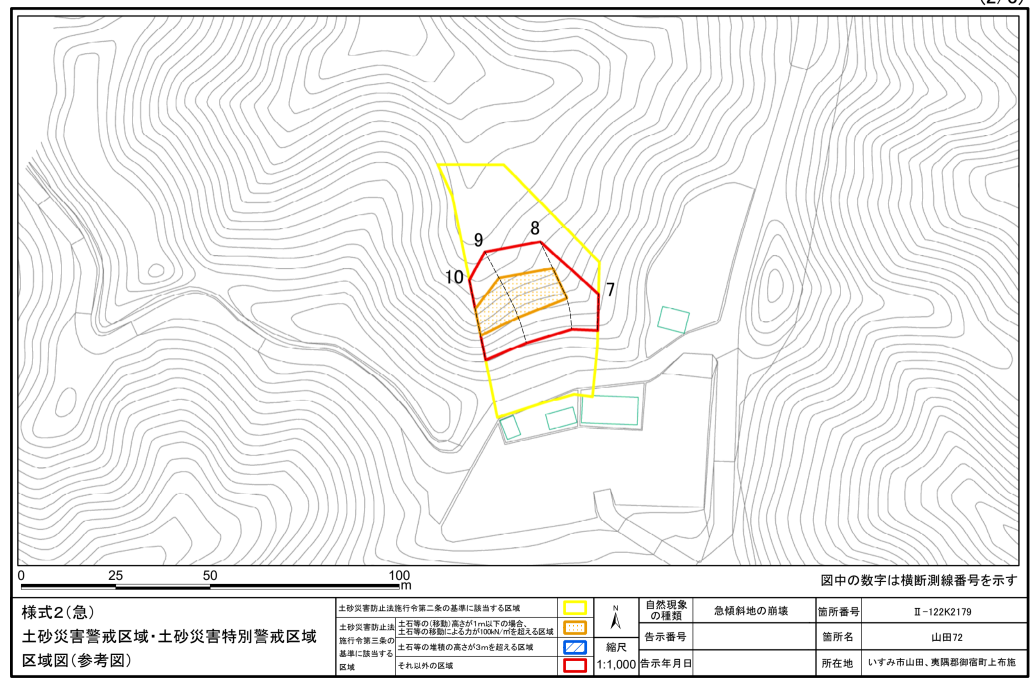
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

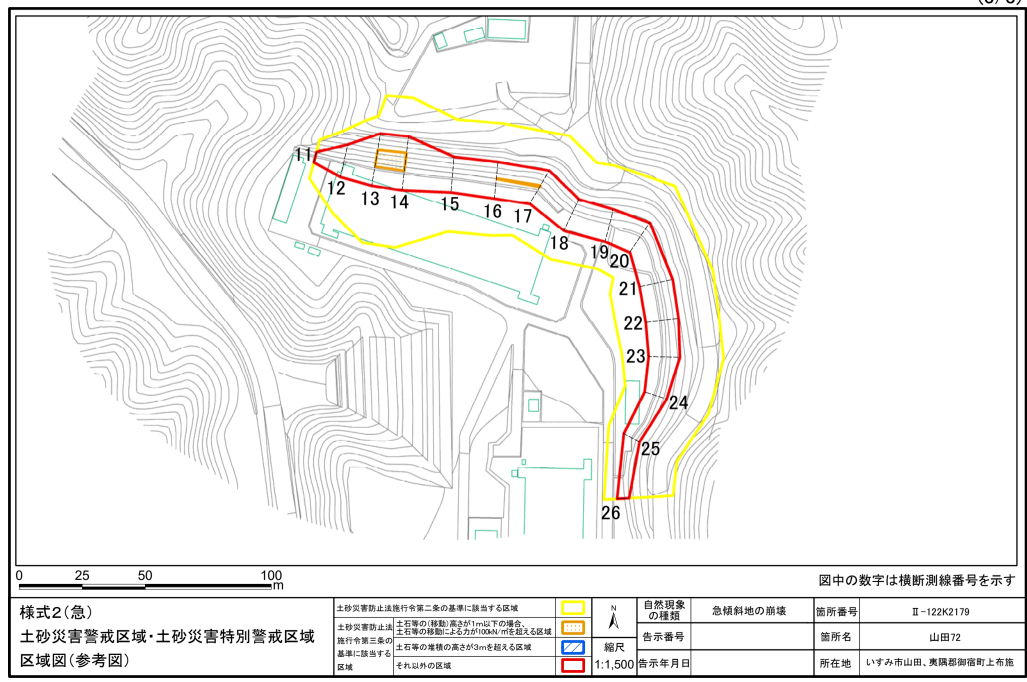


## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)

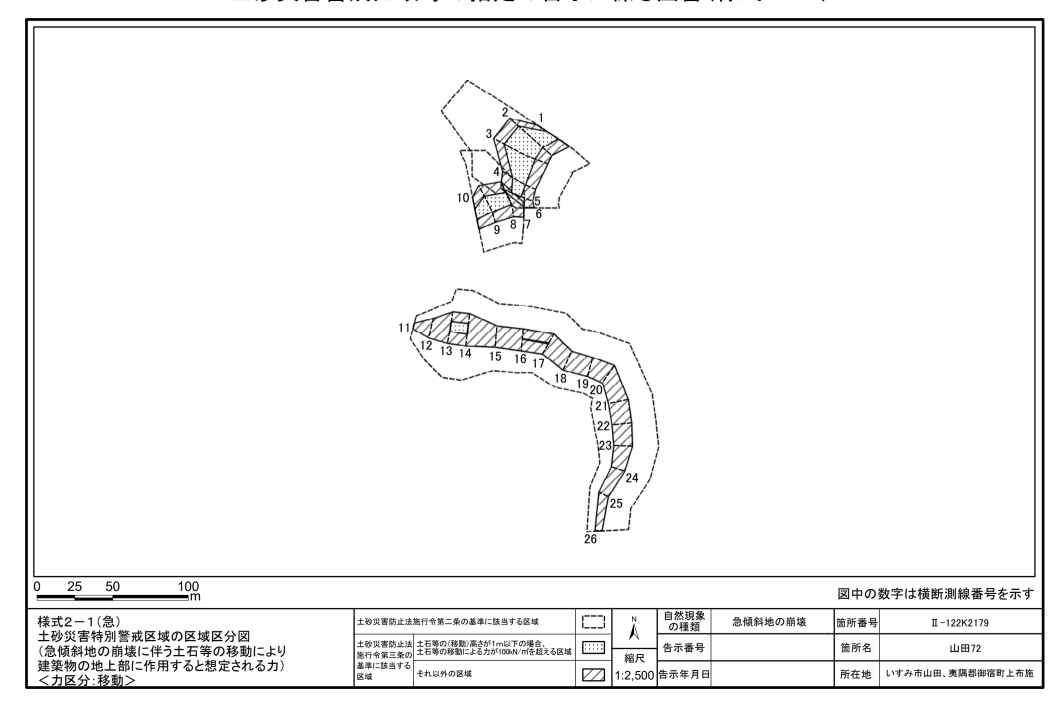




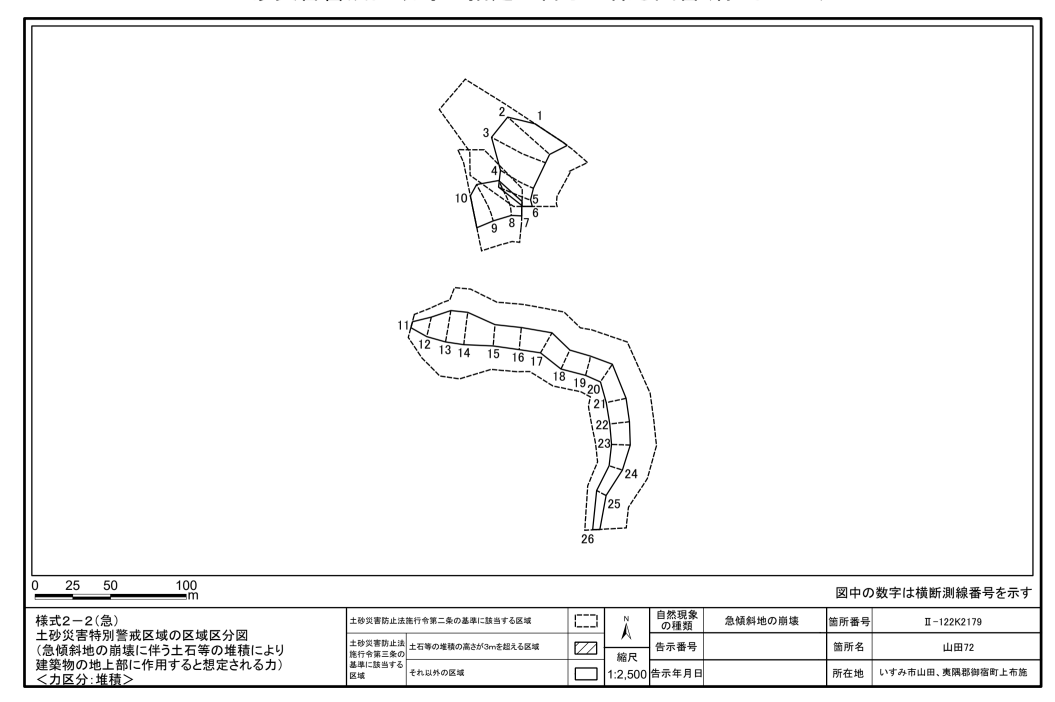




## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



## 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 と想定される力			
	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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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)	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)	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)	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	140.58	1.00	100.00	1.00	-	-	14.81	2.62	~								
2 ~ 3	140.58	1.00	100.00	1.00	-	_	14.81	2.62	~								
3 ~ 4	137.39	1.00	100.00	1.00	_	-	14.41	2.55	~								
4 ~ 5	126.47	1.00	100.00	1.00	-	_	13.22	2.34	~								
5 <b>~</b> 6	-	-	100.00	1.00	-	-	11.87	2.10	~								
7 ~ 8	-	_	100.00	1.00	-	-	12.66	2.24	~								
8 ~ 9	130.75	1.00	100.00	1.00	_	_	13.27	2.35	~								
9 ~ 10	130.75	1.00	100.00	1.00	-	-	14.15	2.50	~								
11 ~ 12	-	-	94.94	1.00	-	-	14.01	2.48	~								
12 ~ 13	-	_	100.00	1.00	_	_	14.42	2.55	~								
13 ~ 14	123.38	1.00	100.00	1.00	-	_	14.42	2.55	~								
14 ~ 15	-	-	100.00	1.00	-	-	14.21	2.52	~								
15 ~ 16	-	-	100.00	1.00	-	-	14.02	2.48	~								
16 ~ 17	102.63	1.00	100.00	1.00	-	-	13.45	2.38	~								
17 ~ 18	-	-	100.00	1.00	-	-	12.90	2.28	~								
18 ~ 19	-	_	96.78	1.00	-	_	12.63	2.24	~								
19 ~ 20	-	_	92.01	1.00	-	_	9.25	1.64	~								
20 ~ 21	-		95.27	1.00	-	-	9.89	1.75	~								
21 ~ 22	-		95.27	1.00	-	-	10.03	1.78	~								
22 ~ 23	-	_	94.44	1.00	-	-	10.03	1.78	~								
23 ~ 24	-	-	87.76	1.00		-	9.26	1.64	~								
24 ~ 25	_	-	76.18	1.00	-	-	9.64	1.71	~								
25 ~ 26	_	_	69.49	1.00	-	_	9.64	1.71	~								
~									~								
~									~								
~									~								

  様式3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II −122K2179
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	山田72
定案初の構造の <b>が同に必要な国事に関する事</b> 項	告示年月日		所在地	いすみ市山田、夷隅郡御宿町上布施