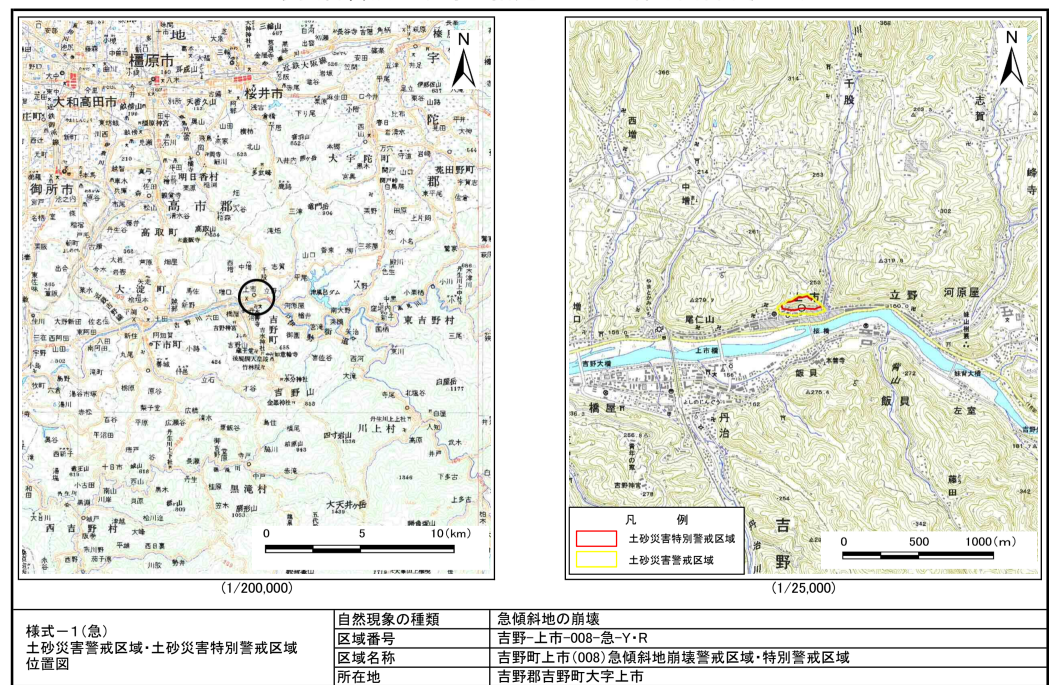
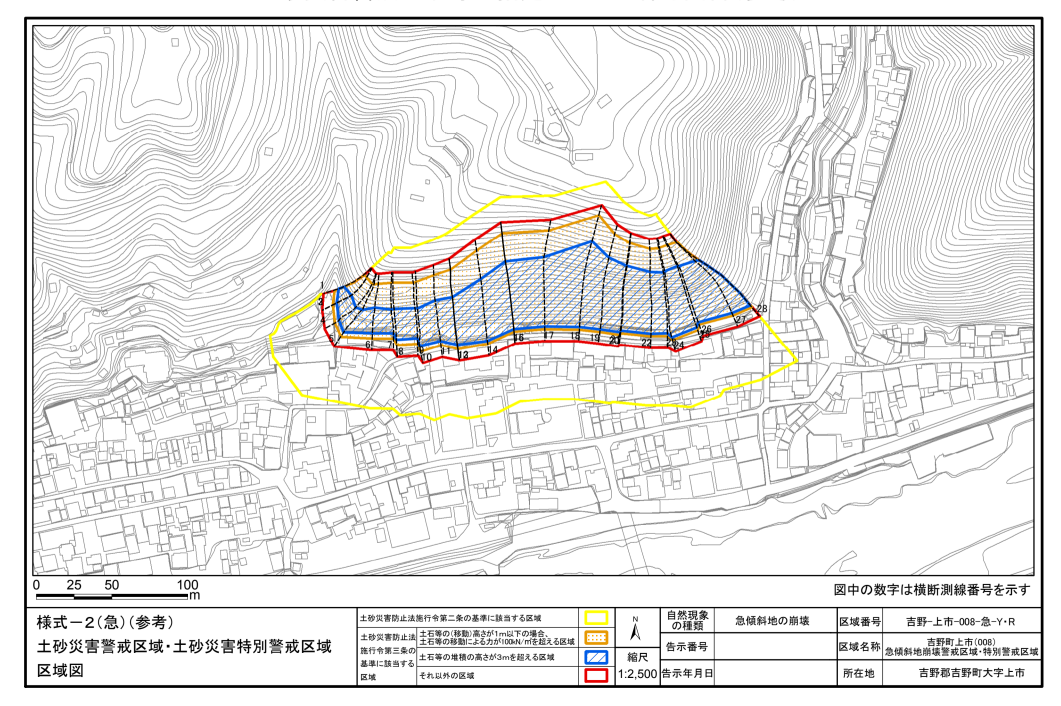
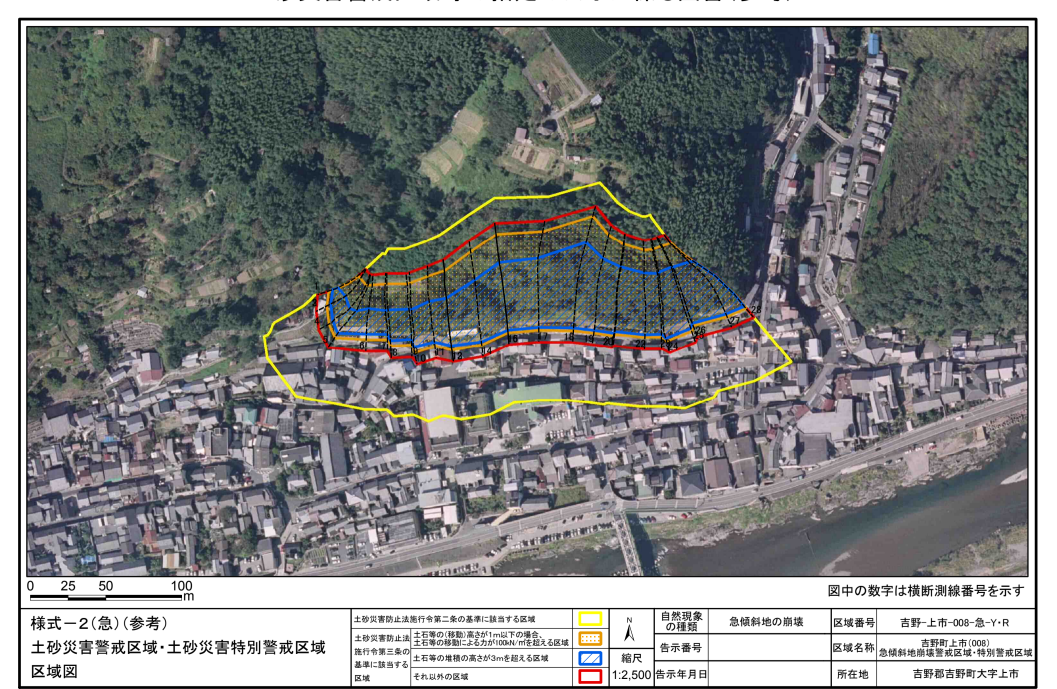
#### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



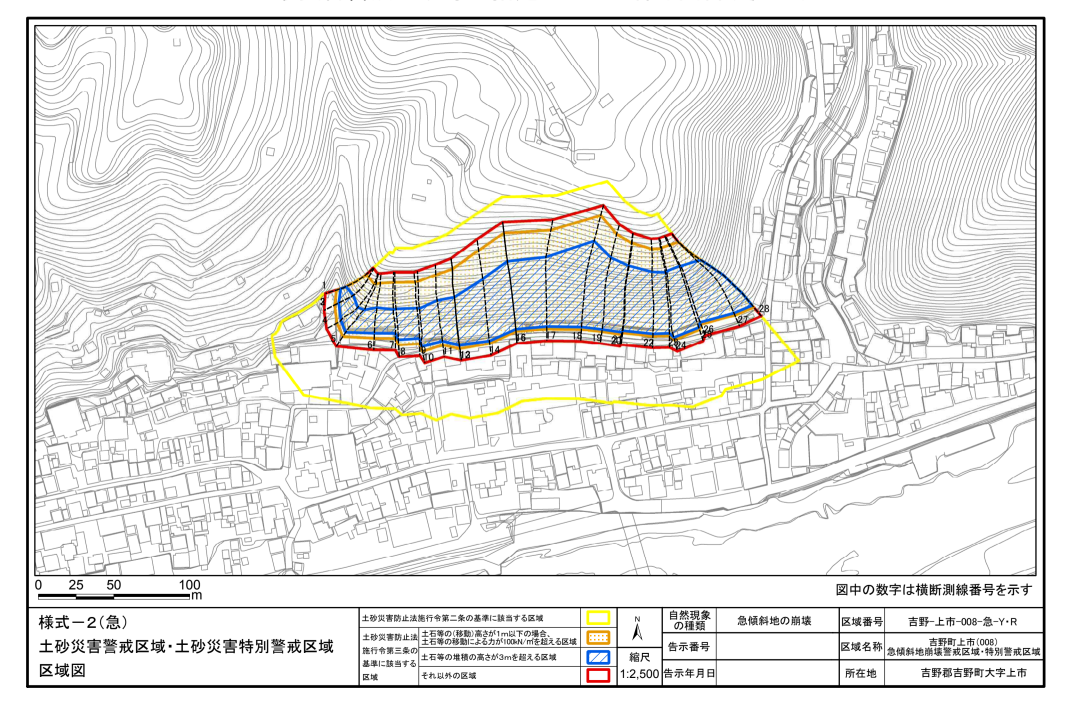
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



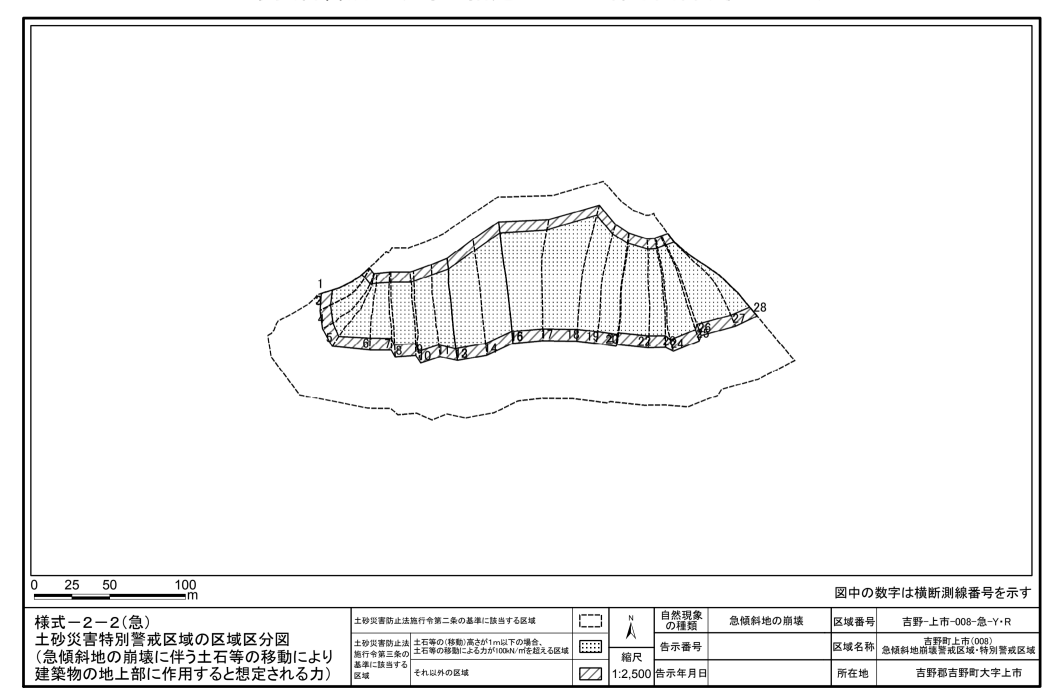
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



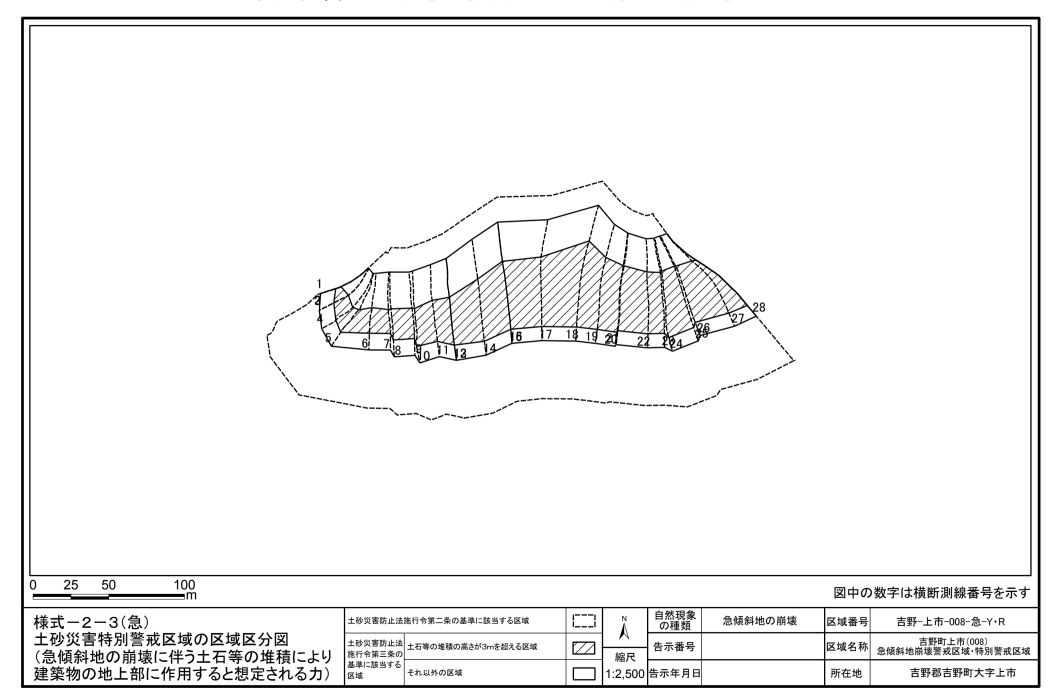
### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



#### 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)



### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

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 <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	
	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)		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)
1 ~ 2	157.99	1.00	100.00	1.00	16.94	3.35	15.16	3.00	27 ~ 28	164.09	1.00	100.00	1.00	20.87	4.13	15.16	3.00
2 ~ 3	157.99	1.00	100.00	1.00	16.94	3.35	15.16	3.00	~								
3 ~ 4	157.99	1.00	100.00	1.00	16.94	3.35	15.16	3.00	~								
4 ~ 5	157.30	1.00	100.00	1.00	15.88	3.14	15.16	3.00	~								
5 <b>~</b> 6	161.40	1.00	100.00	1.00	16.82	3.33	15.16	3.00	~								
6 <b>~</b> 7	161.40	1.00	100.00	1.00	16.82	3.33	15.16	3.00	~								
7 ~ 8	161.01	1.00	100.00	1.00	16.35	3.24	15.16	3.00	~								
8 ~ 9	161.54	1.00	100.00	1.00	16.48	3.26	15.16	3.00	~								
9 ~ 10	161.54	1.00	100.00	1.00	16.48	3.26	15.16	3.00	~								
10 ~ 11	163.56	1.00	100.00	1.00	19.21	3.80	15.16	3.00	~								
11 ~ 12	163.56	1.00	100.00	1.00	19.21	3.80	15.16	3.00	~								
12 ~ 13	160.64	1.00	100.00	1.00	18.52	3.66	15.16	3.00	~								
13 ~ 14	160.64	1.00	100.00	1.00	20.23	4.00	15.16	3.00	~								
14 ~ 15	161.07	1.00	100.00	1.00	20.35	4.03	15.16	3.00	~								
15 ~ 16	161.07	1.00	100.00	1.00	20.35	4.03	15.16	3.00	~								
16 ~ 17	163.44	1.00	100.00	1.00	20.71	4.10	15.16	3.00	~								
17 ~ 18	164.99	1.00	100.00	1.00	20.92	4.14	15.16	3.00	~								
18 ~ 19	166.88	1.00	100.00	1.00	21.63	4.28	15.16	3.00	~								
19 ~ 20	166.98	1.00	100.00	1.00	21.95	4.34	15.16	3.00	~								
20 ~ 21	166.98	1.00	100.00	1.00	21.95	4.34	15.16	3.00	~								
21 ~ 22	166.88	1.00	100.00	1.00	21.92	4.34	15.16	3.00	~								
22 ~ 23	166.69	1.00	100.00	1.00	21.90	4.33	15.16	3.00	~								
23 ~ 24	166.66	1.00	100.00	1.00	21.64	4.28	15.16	3.00	~								
24 ~ 25	166.77	1.00	100.00	1.00	21.82	4.32	15.16	3.00	~								
25 ~ 26	166.77	1.00	100.00	1.00	21.82	4.32	15.16	3.00	~								
26 ~ 27	166.39	1.00	100.00	1.00	21.72	4.30	15.16	3.00	~								
<b>样ポー3(</b> 角)							自然	現象の種類	類 急·	急傾斜地の崩壊		区域	番号			i-008-急-Y•R	