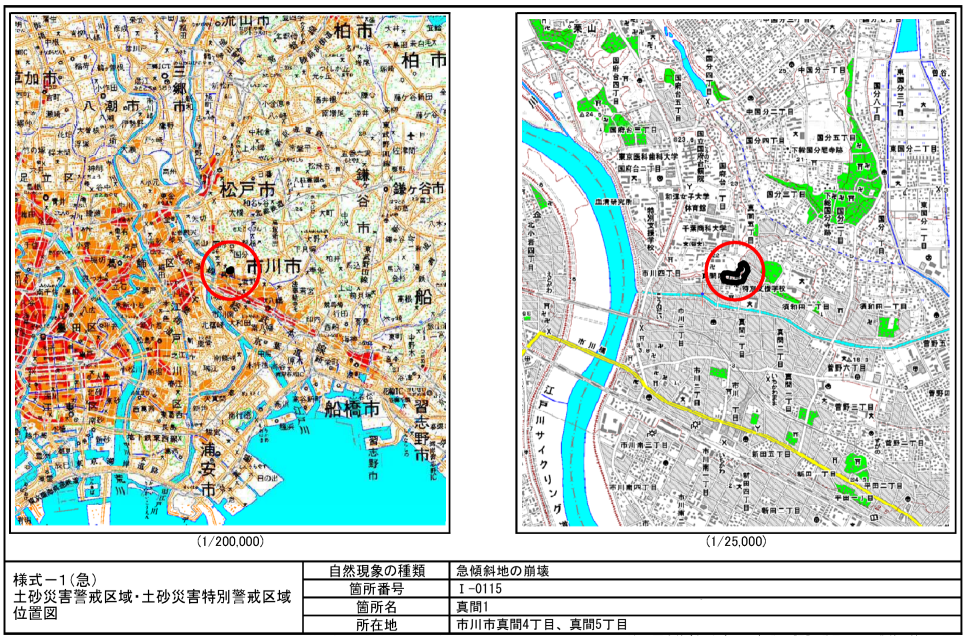
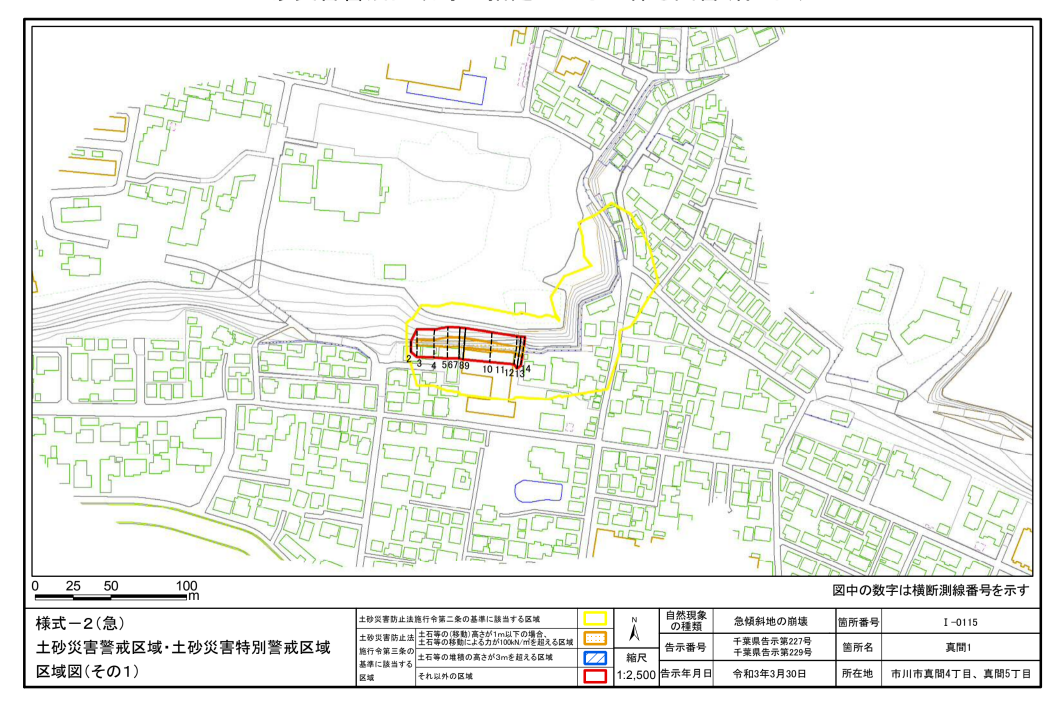
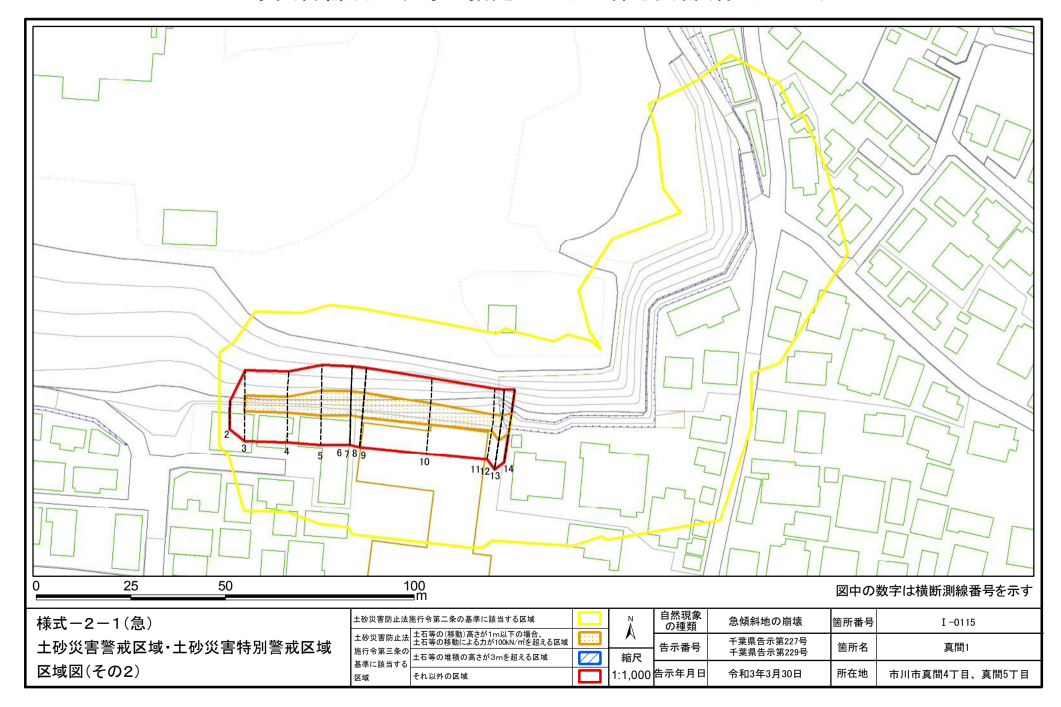
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式1)



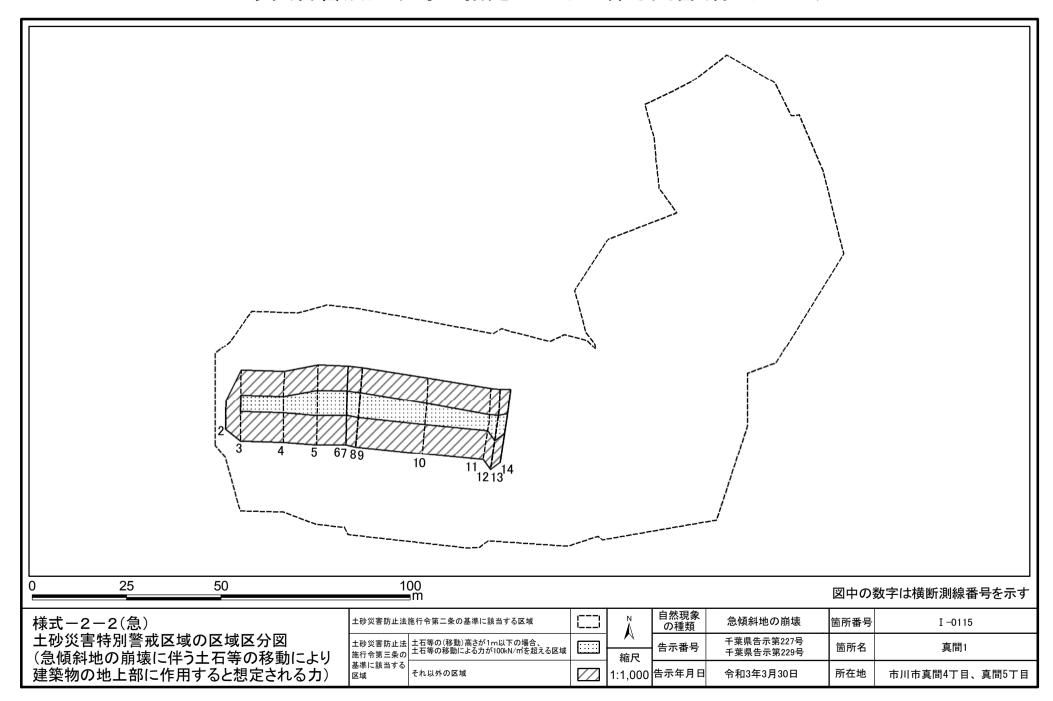
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2)



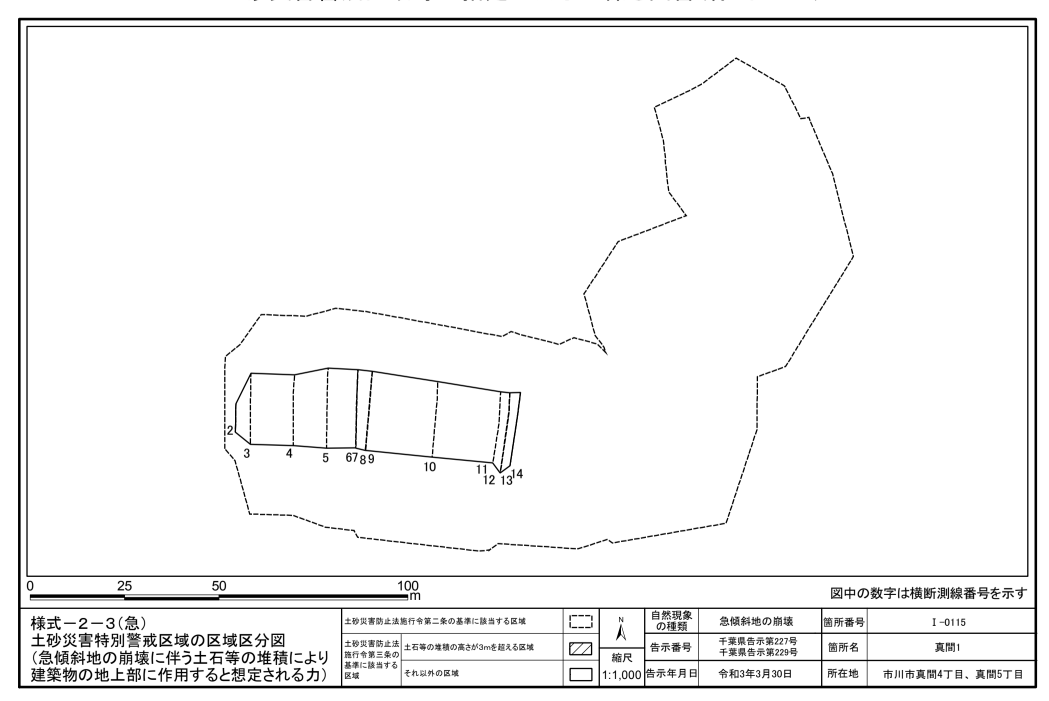
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2-3)



(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)	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	-	_	-	_	-	_	-	-	27 ~ 28	-	_	-	_	-	_	-	_
2 ~ 3	_	_	100.00	1.00	-	_	12.33	2.30	28 ~ 29	-	_	_	_	_	_	-	_
3 ~ 4	114.58	1.00	100.00	1.00	_	-	12.33	2.30	29 ~ 30	-	-	_	-	_	-	_	-
4 ~ 5	120.93	1.00	100.00	1.00	_	_	12.33	2.30	~								
5 ~ 6	121.24	1.00	100.00	1.00	_	_	12.62	2.36	~								
6 ~ 7	121.27	1.00	100.00	1.00	_		13.48	2.52	~								
7 ~ 8	122.24	1.00	100.00	1.00	-	_	13.72	2.56	~								
8 ~ 9	122.24	1.00	100.00	1.00	_	_	13.72	2.56	~								
9 ~ 10	122.24	1.00	100.00	1.00	_	-	13.21	2.47	~								
10 ~ 11	119.36	1.00	100.00	1.00	_	_	13.63	2.55	~								
11 ~ 12	120.63	1.00	100.00	1.00	_		13.63	2.55	~								
12 ~ 13	120.63	1.00	100.00	1.00	_	_	12.02	2.25	~								
13 ~ 14	120.63	1.00	100.00	1.00	_	_	12.78	2.39	~								
14 ~ 15	-		_	_	_		_	_	~								
15 ~ 16	-	-	_	-	-	-	-	_	~								
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
17 ~ 18	-	-	_	_	_	_	-	-	~								
18 ~ 19	-		_	_	-		-	_	~								
19 ~ 20	-		_	_	-		-	_	~								
20 ~ 21	-		_	_	_		_	_	~								
21 ~ 22	-	_	_	_	-		-	_	~								
22 ~ 23	-		_	_	_		_	_	~								
23 ~ 24	-		_	_	-	_	_	_	~								
24 ~ 25	-		_	_	_	_	_	_	~								
25 ~ 26	_	_	_	-	-	_	_	_	~								
26 ~ 27	_	_	_	_	_		_	-	~								