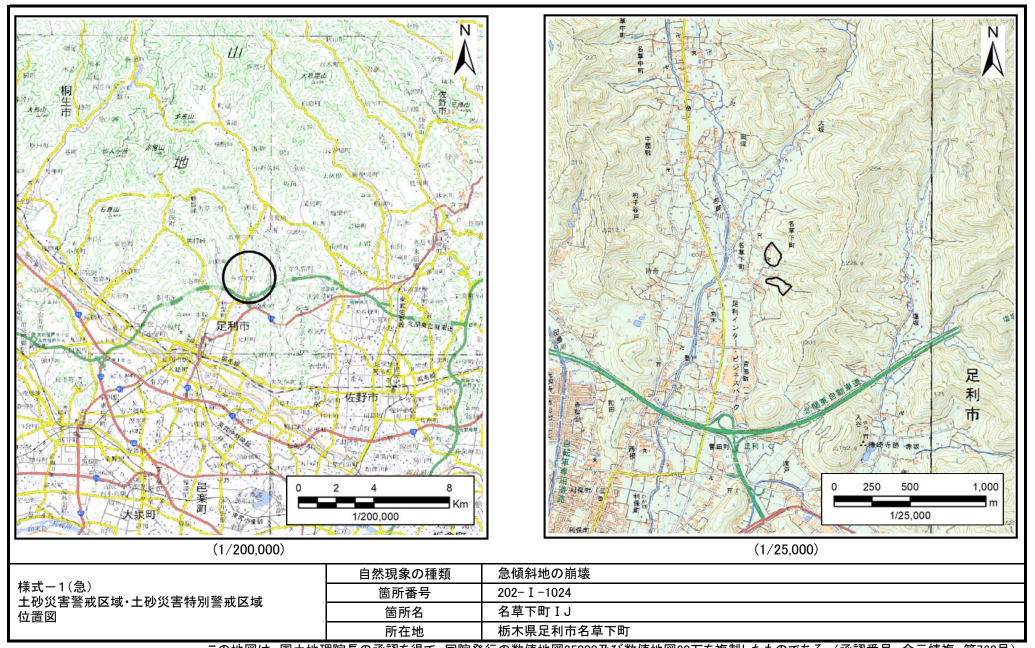
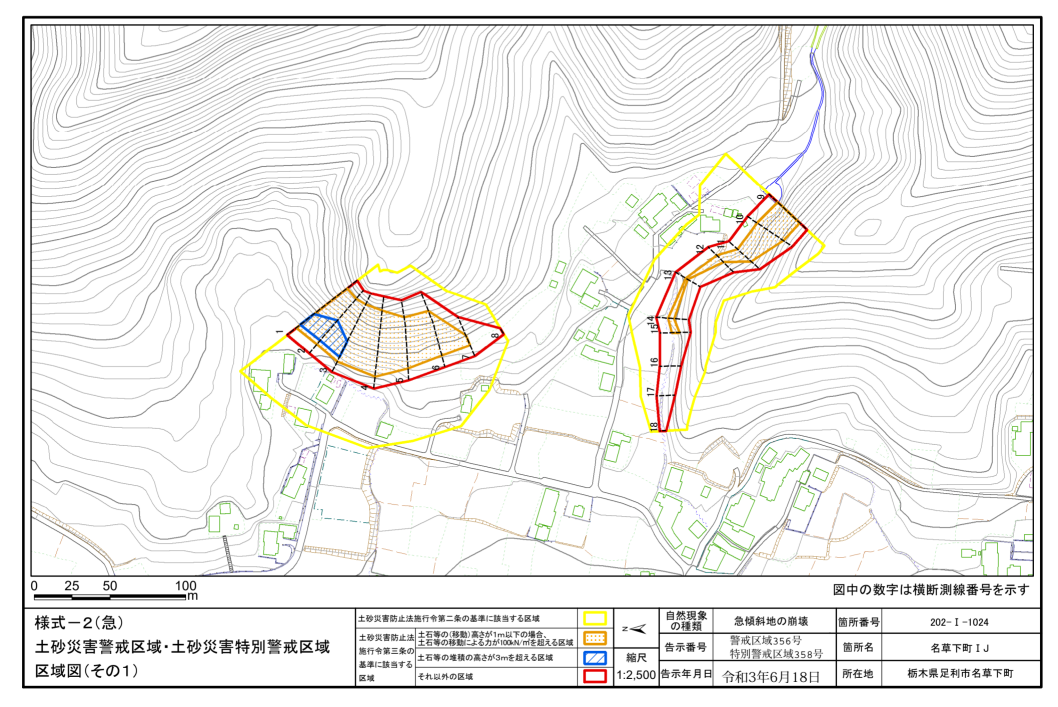
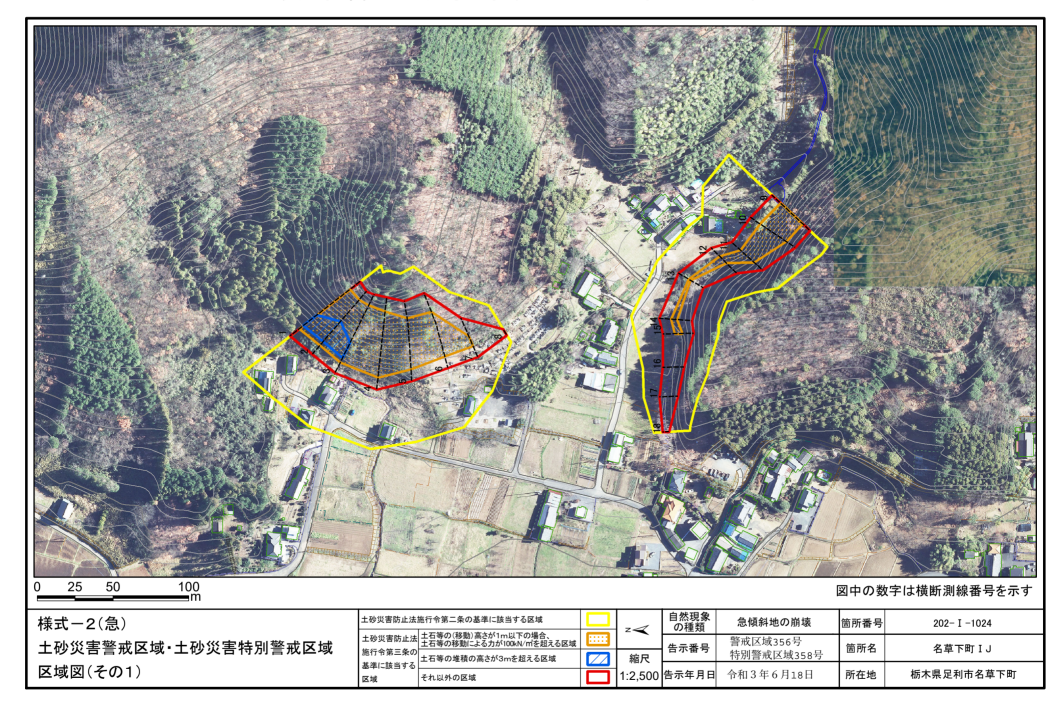
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



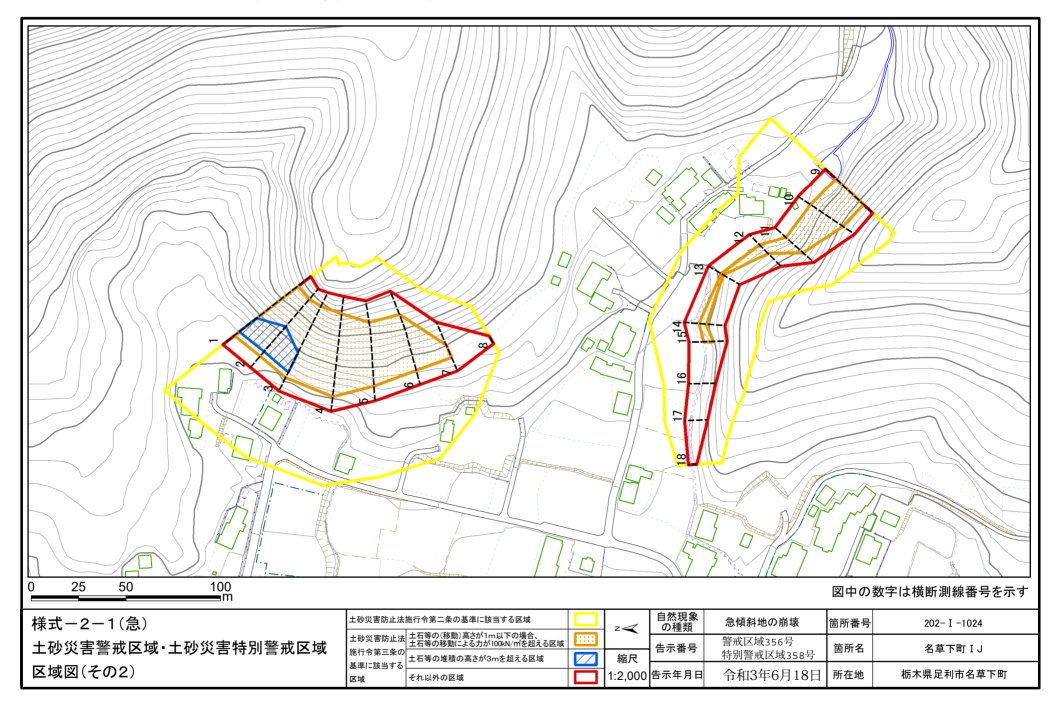
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



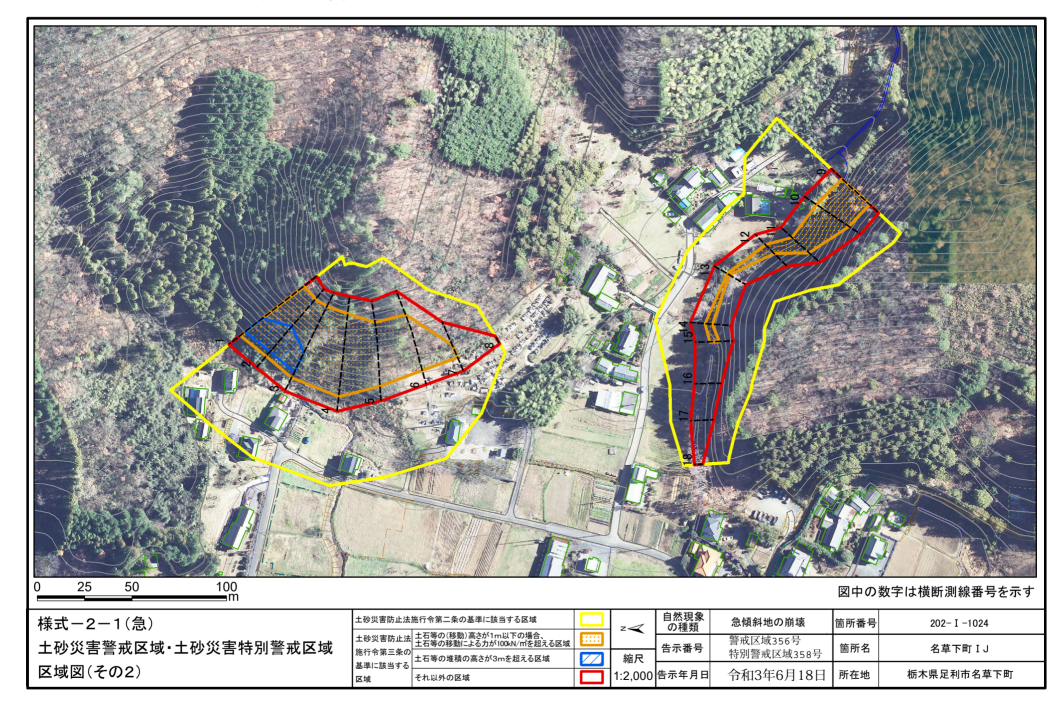
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



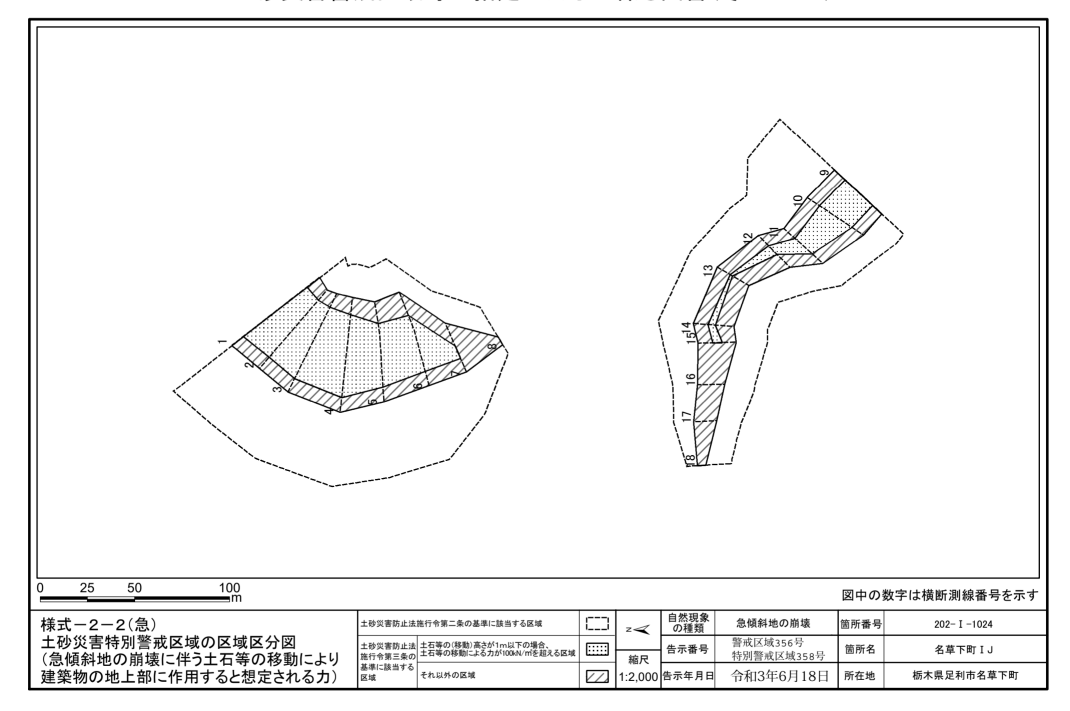
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



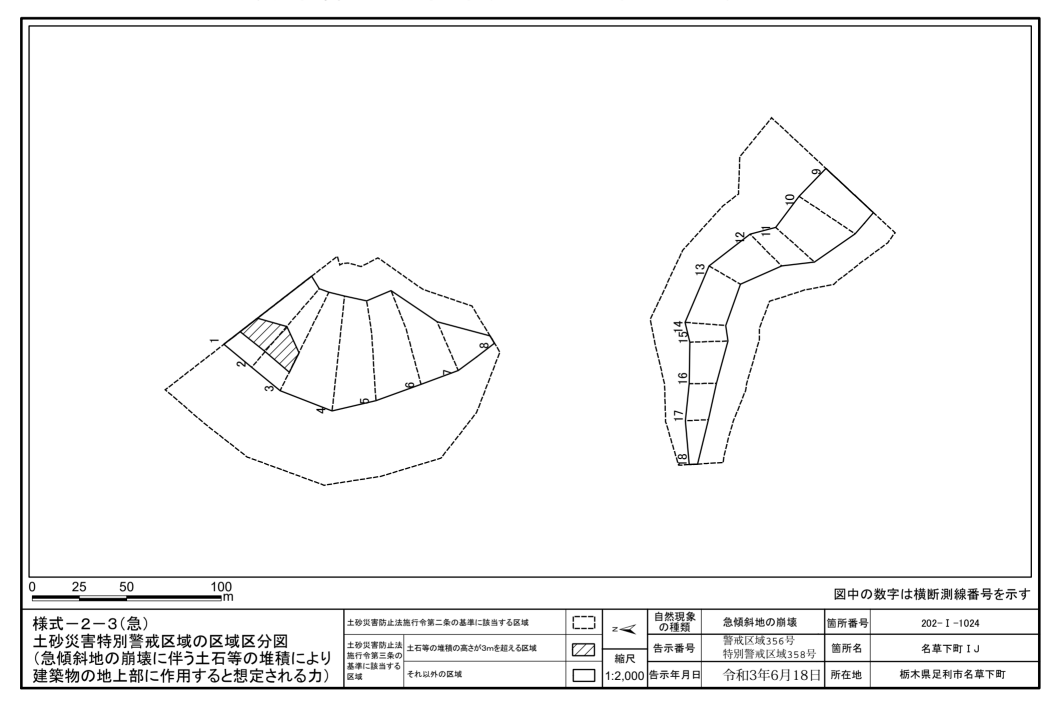
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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)

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 土石 と想定されるカ					上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)		力の大きさ 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)	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	156.40	1.00	100.00	1.00	16.77	3.13	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	156.40	1.00	100.00	1.00	16.77	3.13	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	151.15	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	145.09	1.00	100.00	1.00	-	-	15.76	2.94	~								
5 ~ 6	133.30	1.00	100.00	1.00	-	-	15.21	2.84	~								
6 ~ 7	127.38	1.00	100.00	1.00	-	-	14.41	2.69	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	11.24	2.10	~								
8 ~ 9									~								
9 ~ 10	148.76	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	143.52	1.00	100.00	1.00	-	-	14.36	2.68	~								
11 ~ 12	129.45	1.00	100.00	1.00	-	-	12.40	2.32	~								
12 ~ 13	114.42	1.00	100.00	1.00	-	-	10.87	2.03	~								
13 ~ 14	108.88	1.00	100.00	1.00	-	-	10.78	2.02	~								
14 ~ 15	115.34	1.00	100.00	1.00	-	-	11.64	2.17	~								
15 ~ 16	-	-	100.00	1.00	-	-	11.96	2.23	~								
16 ~ 17	-	-	98.77	1.00	-	-	11.96	2.23	~								
17 ~ 18	-	_	87.22	1.00	-		10.57	1.97	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
様式-3(急)						自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		202- I -1024				
								き示番号		警戒区域356号 特別警戒区域358号		箇所名		名草下町 I J			

告示年月日

建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項

令和3年6月18日

所在地

栃木県足利市名草下町