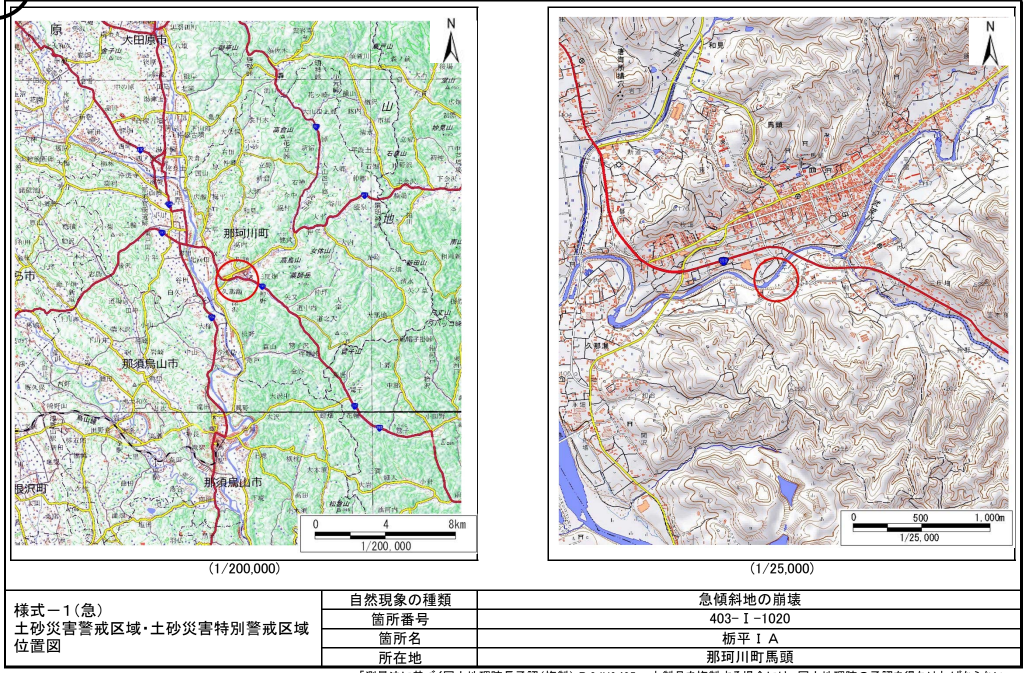
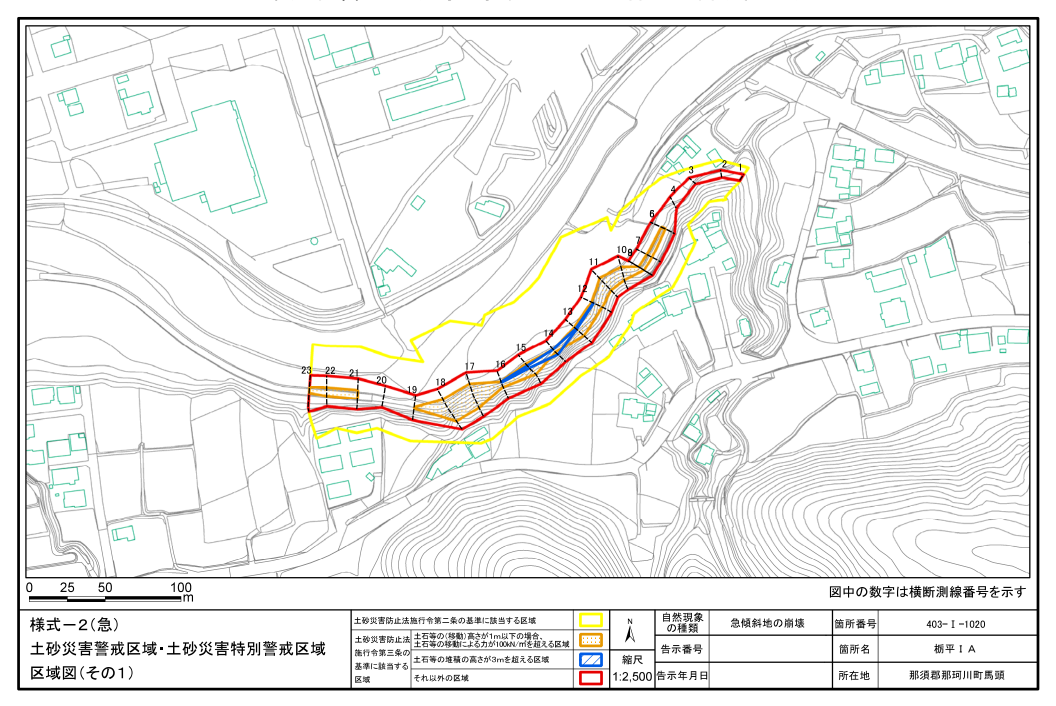
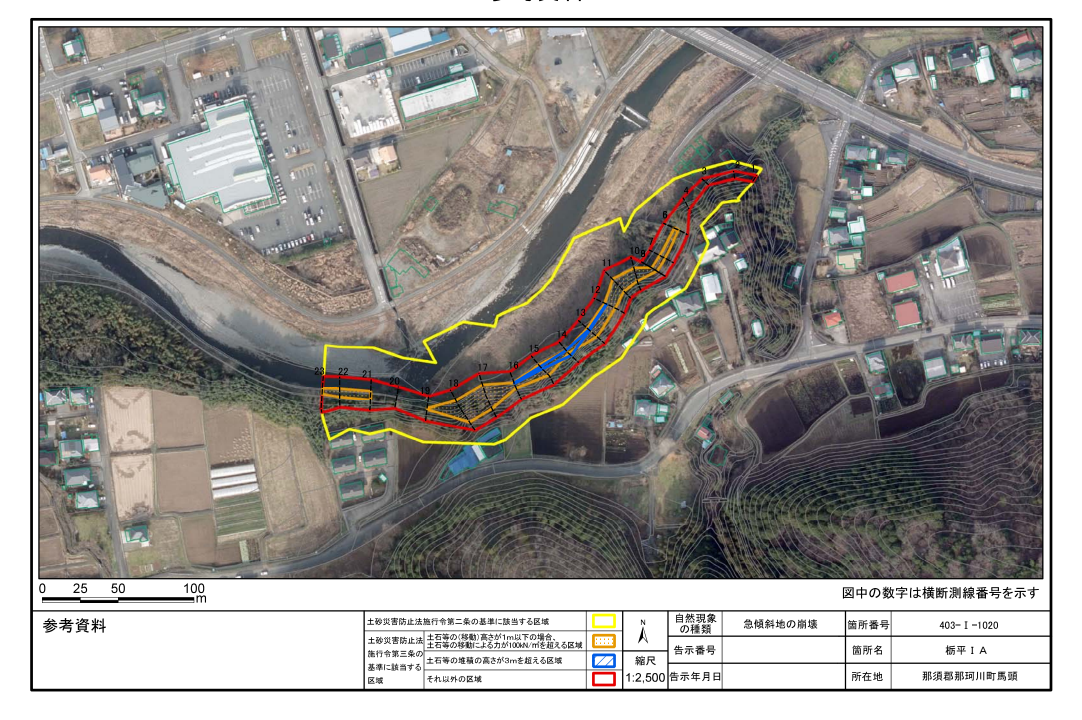
#### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



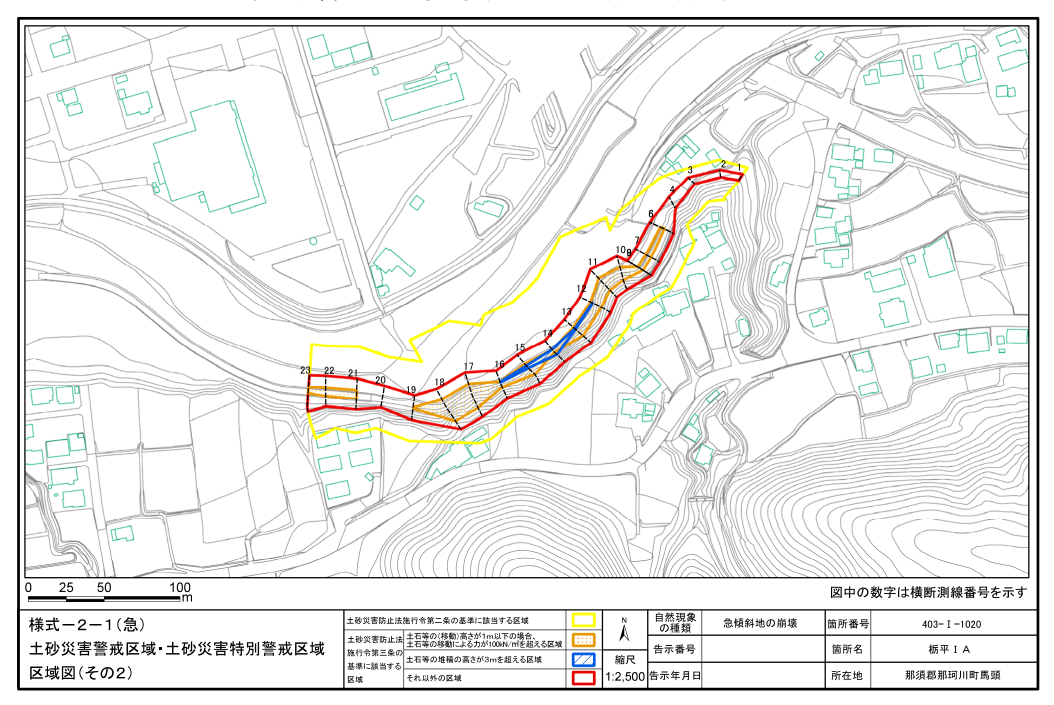
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



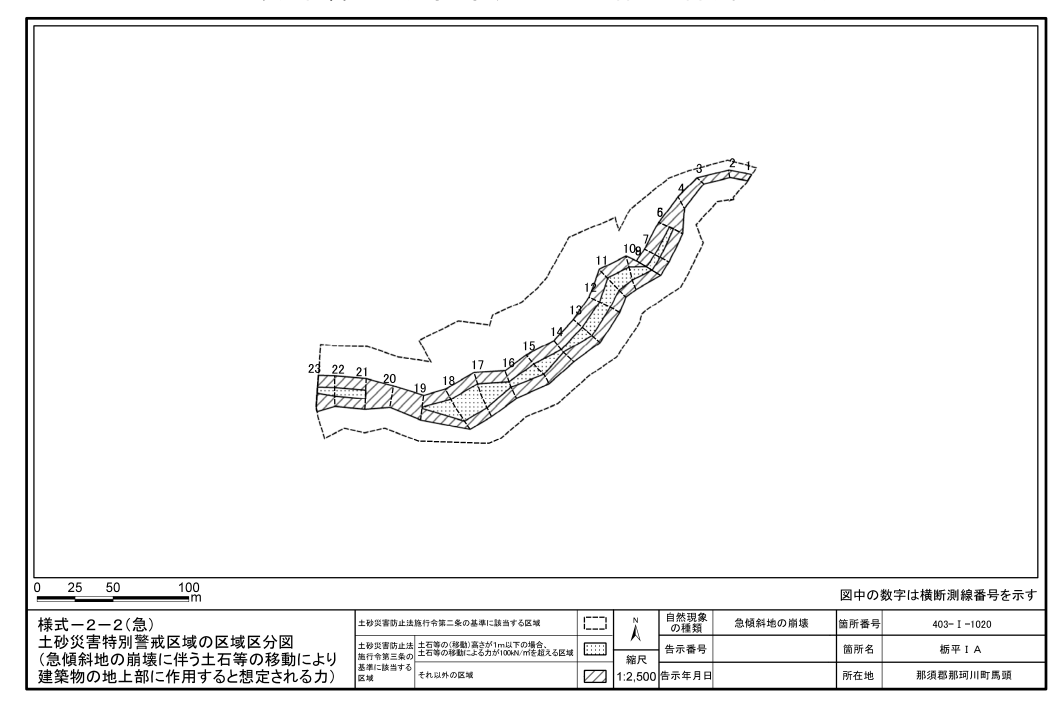
## 参考資料



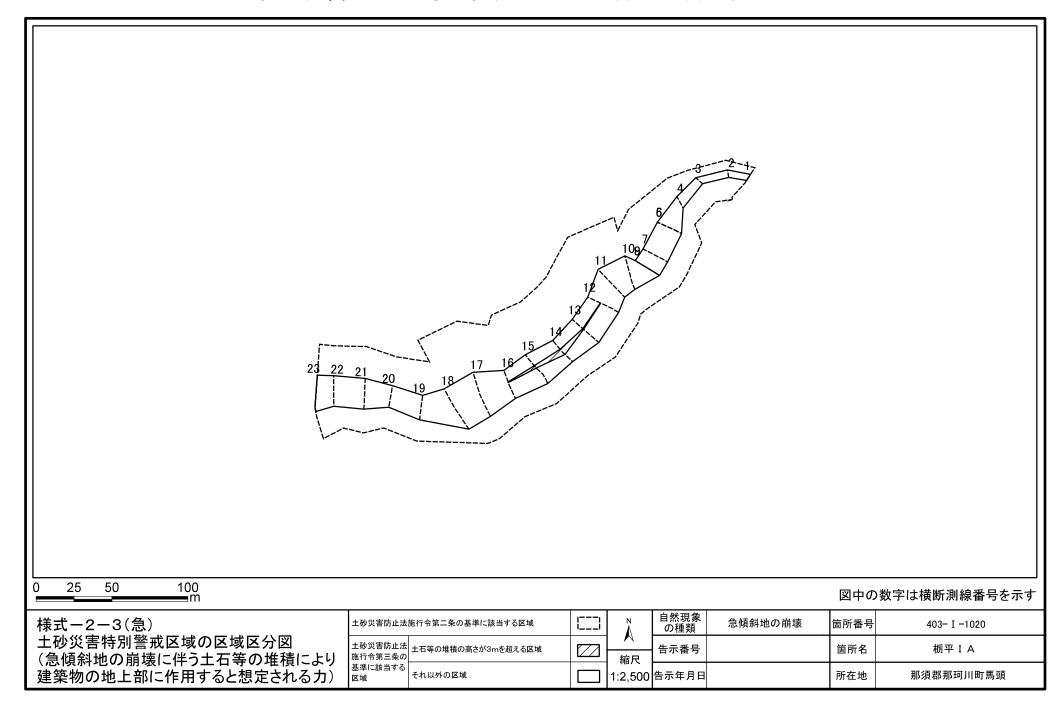
### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



# 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)



那須郡那珂川町馬頭

所在地

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 と想定される力				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	
	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)			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)
1 ~ 2	-	-	59.09	1.00	-	_	10.82	2.02	~								
2 ~ 3	-	-	61.75	1.00	-	-	10.82	2.02	~								
3 ~ 4	-	-	66.12	1.00	-	-	12.29	2.30	~								
4 ~ 5	_	-	100.00	1.00	-	-	13.42	2.51	~								
6 <b>~</b> 7	113.99	1.00	100.00	1.00	-	-	13.42	2.51	~								
7 ~ 8	115.35	1.00	100.00	1.00	-	-	13.00	2.43	~								
9 ~ 10	127.78	1.00	100.00	1.00	-	_	13.97	2.61	~								
10 ~ 11	133.27	1.00	100.00	1.00	-	_	13.97	2.61	~								
11 ~ 12	133.27	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	126.79	1.00	100.00	1.00	16.95	3.17	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	126.79	1.00	100.00	1.00	18.68	3.49	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	128.64	1.00	100.00	1.00	18.68	3.49	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	128.64	1.00	100.00	1.00	18.10	3.38	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	143.39	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	144.05	1.00	100.00	1.00	-		15.43	2.88	~								
18 ~ 19	144.05	1.00	100.00	1.00	-	-	15.45	2.89	~								
19 ~ 20	-	-	100.00	1.00	-		15.45	2.89	~								
20 ~ 21	_	-	100.00	1.00	-	_	14.13	2.64	~								
21 ~ 22	119.63	1.00	100.00	1.00	-	_	13.53	2.53	~								
22 ~ 23	118.17	1.00	100.00	1.00	-	_	12.08	2.26	~								
~									~								
~									~								
~									~								i
~									~								
							自然現象の種類		頁 急·	急傾斜地の崩壊		箇所番号		403- I -1020			
様式-3(急)							4	告示番号			箇所名		栃平IA				

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