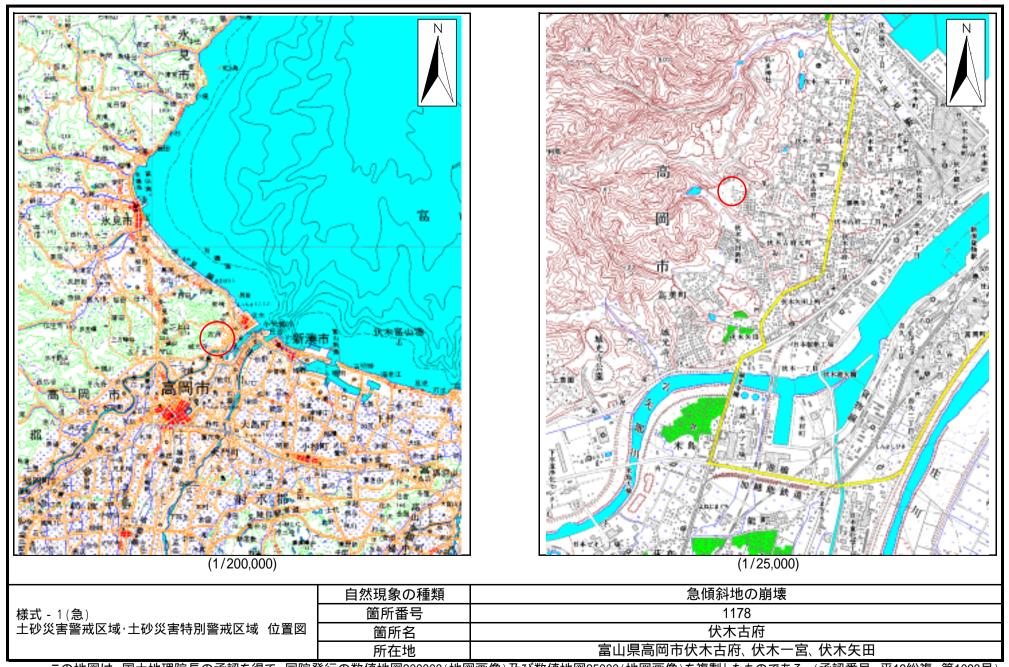
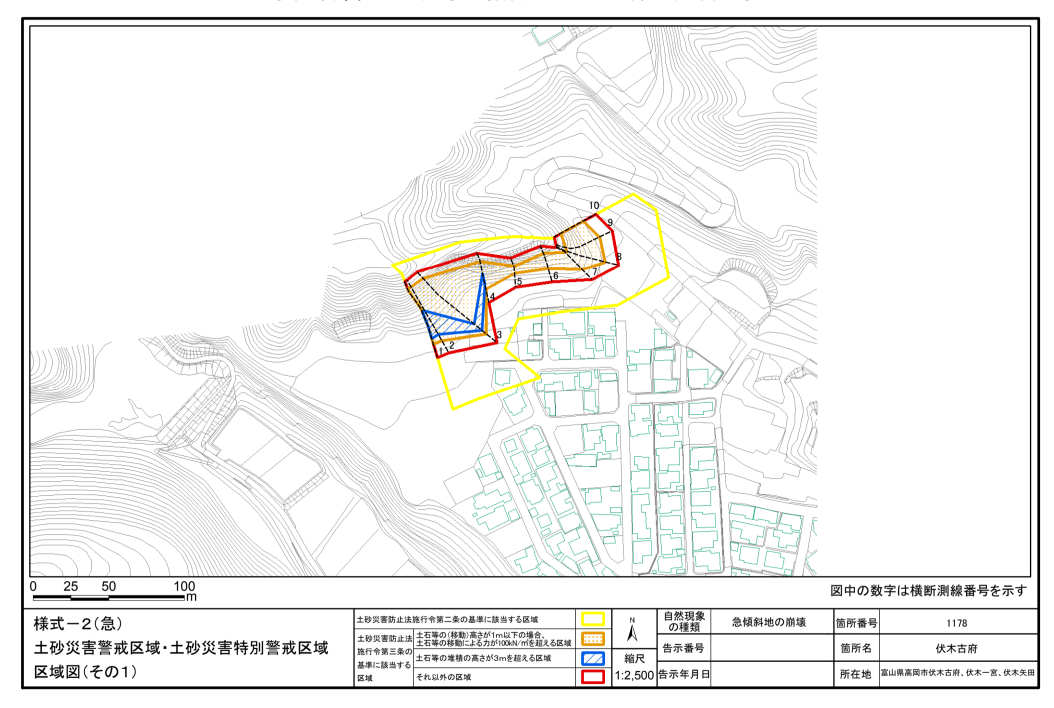
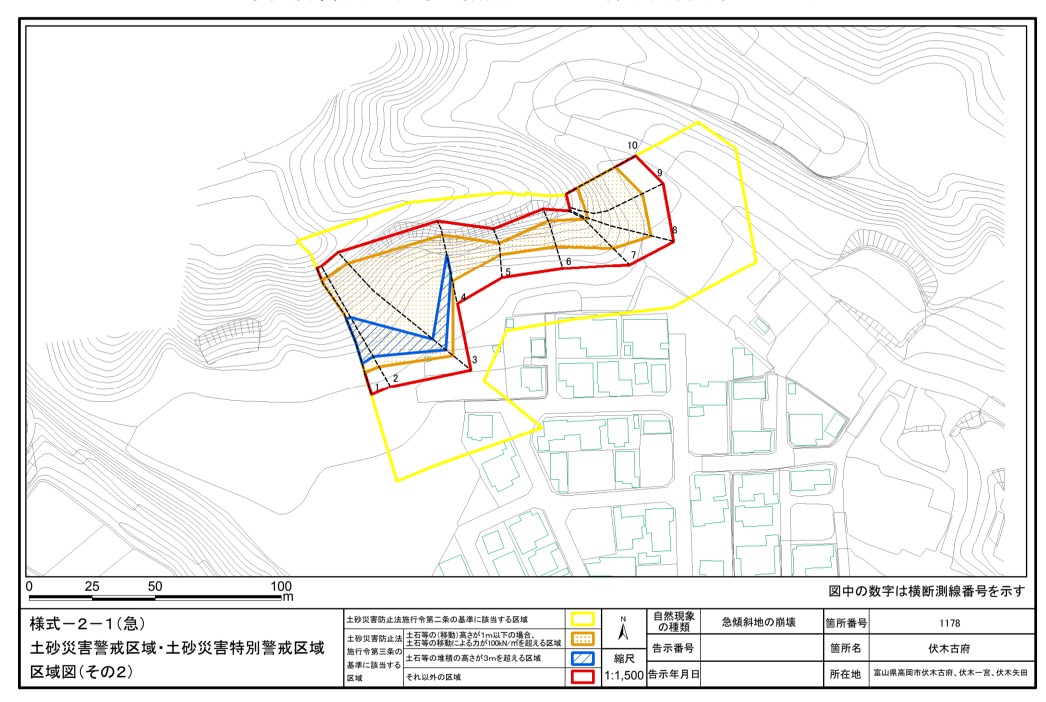
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



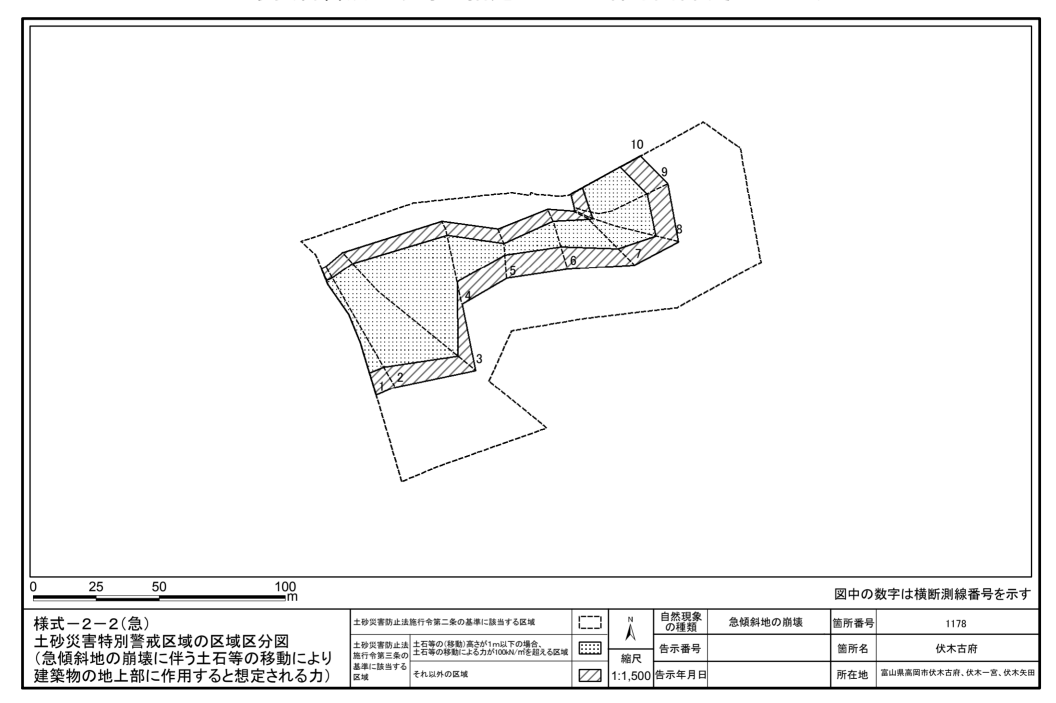
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



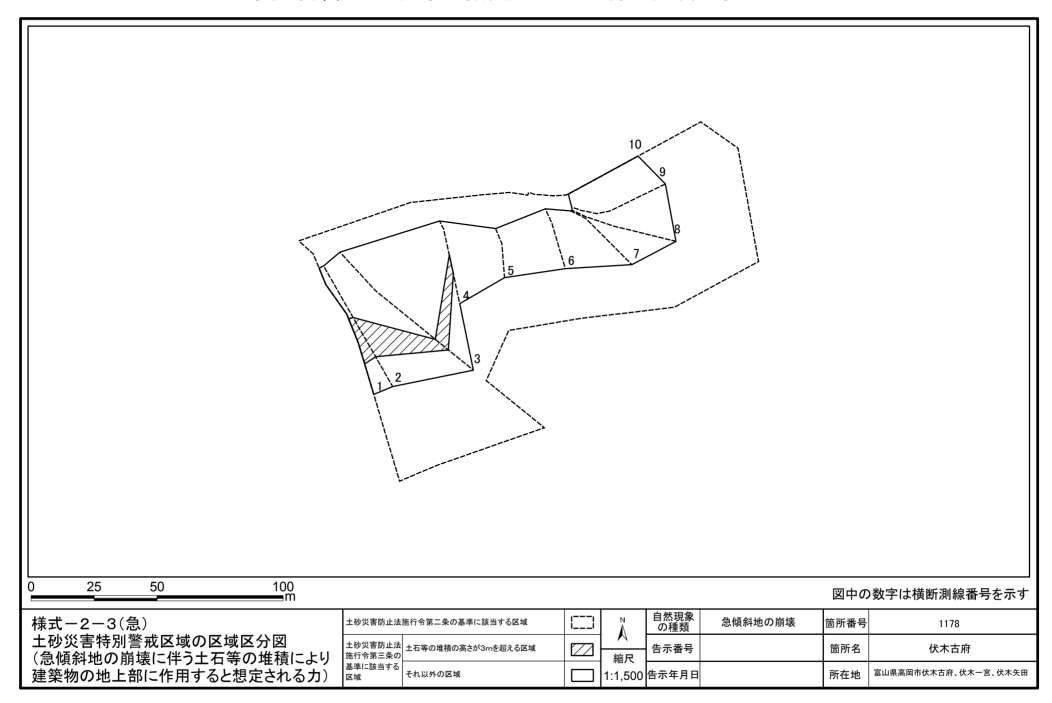
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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 と想定される力 土石等の堆積によ						築物の地上部 される力	『に作用する	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 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			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)	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	174.69	1.00	100.00	1.00	20.41	3.81	16.05	3.00	~	, ,		, ,		, ,		, ,	, ,	
2 ~ 3	174.57	1.00	100.00	1.00	18.50	3.46	16.05	3.00	~									
3 ~ 4	167.74	1.00	100.00	1.00	18.57	3.47	16.05	3.00	~									
4 ~ 5	152.52	1.00	100.00	1.00	16.05	3.00	16.05	3.00	~									
5 ~ 6	135.70	1.00	100.00	1.00	-	-	14.75	2.76	~									
6 ~ 7	135.71	1.00	100.00	1.00	-	-	13.02	2.43	~									
7 ~ 8	140.79	1.00	100.00	1.00	-	-	12.84	2.40	~									
8 ~ 9	146.11	1.00	100.00	1.00	-	-	13.28	2.48	~									
9 ~ 10	149.96	1.00	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79	~									
~									~									
~ ~									~ ~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
様式 - 3(急)						自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		1178					
は成れ・3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							4	吉示番号					箇所名		伏木古府			
							告	示年月日				所在地		富山県高岡市伏木古府、伏木一宮、伏木矢田				