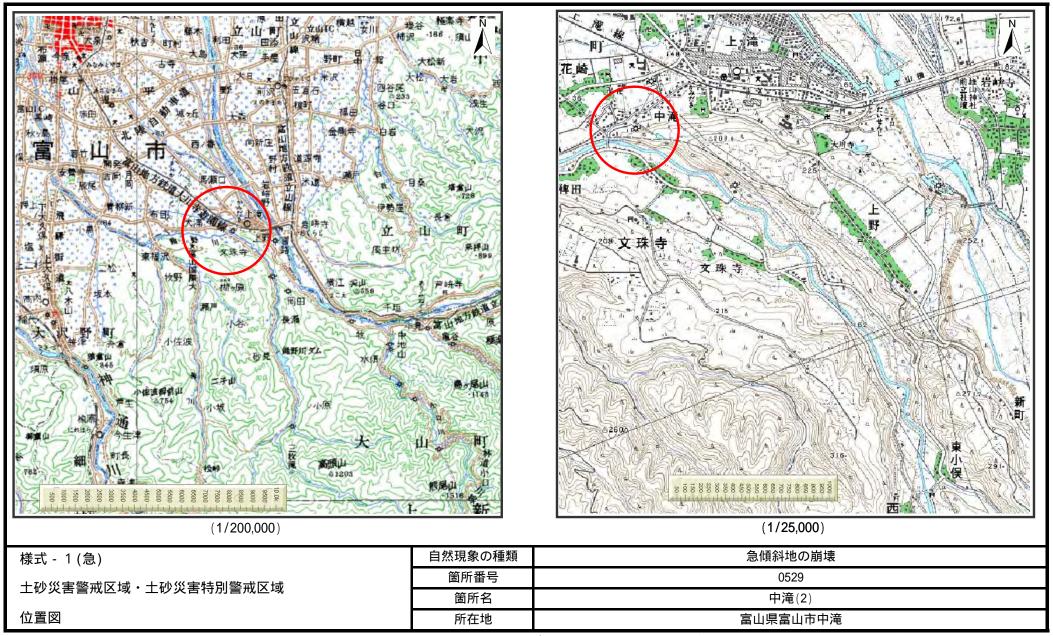
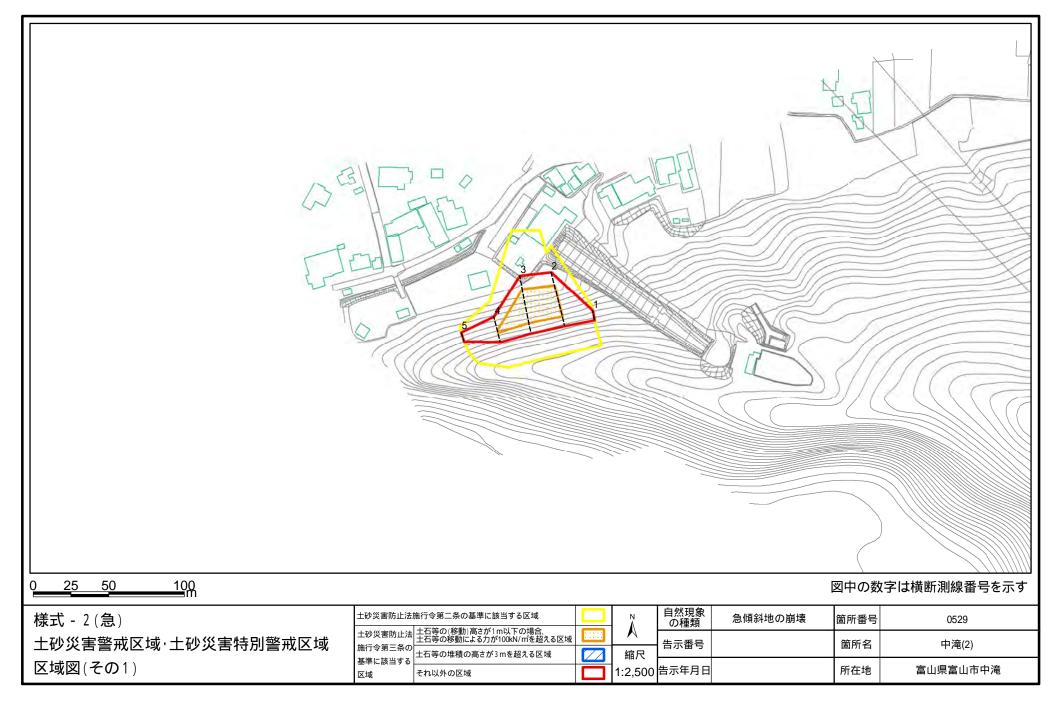
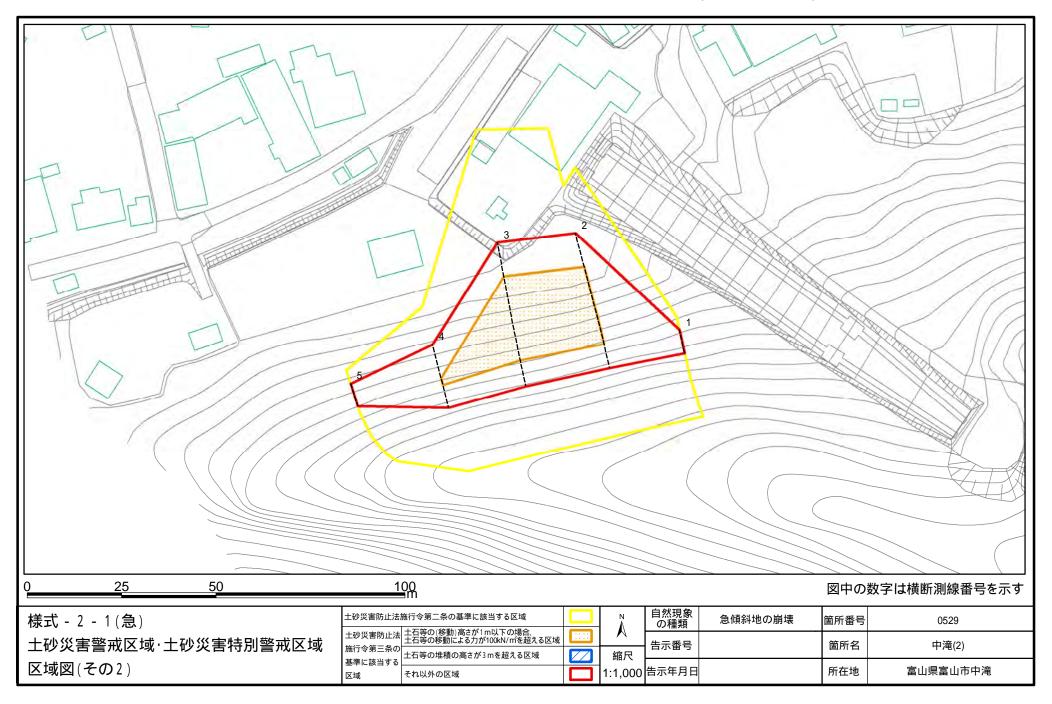
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



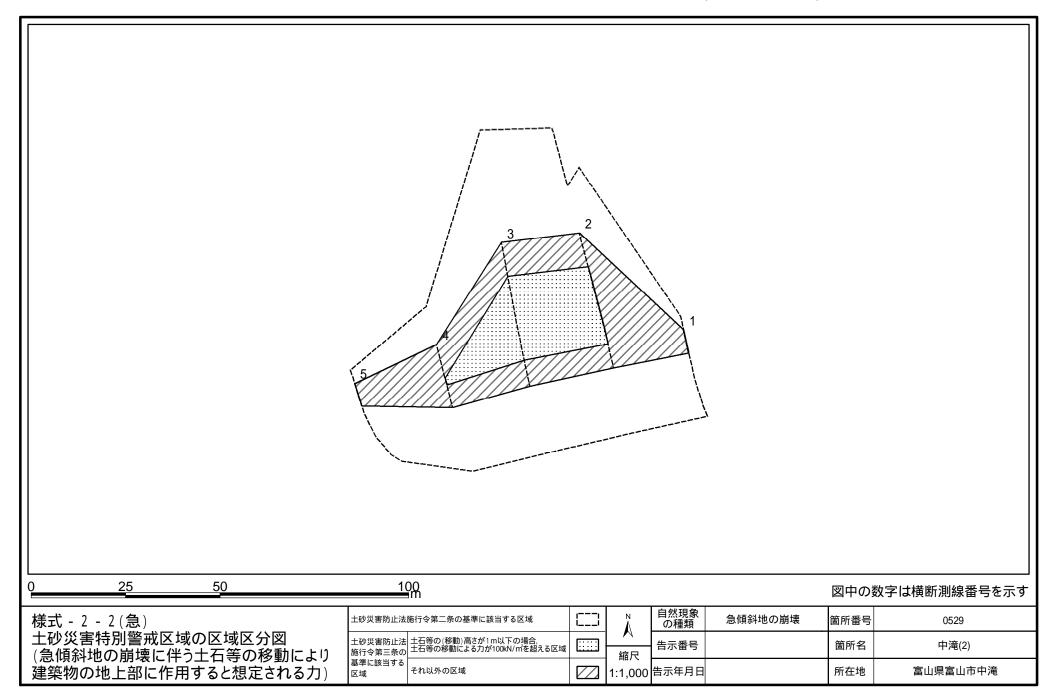
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



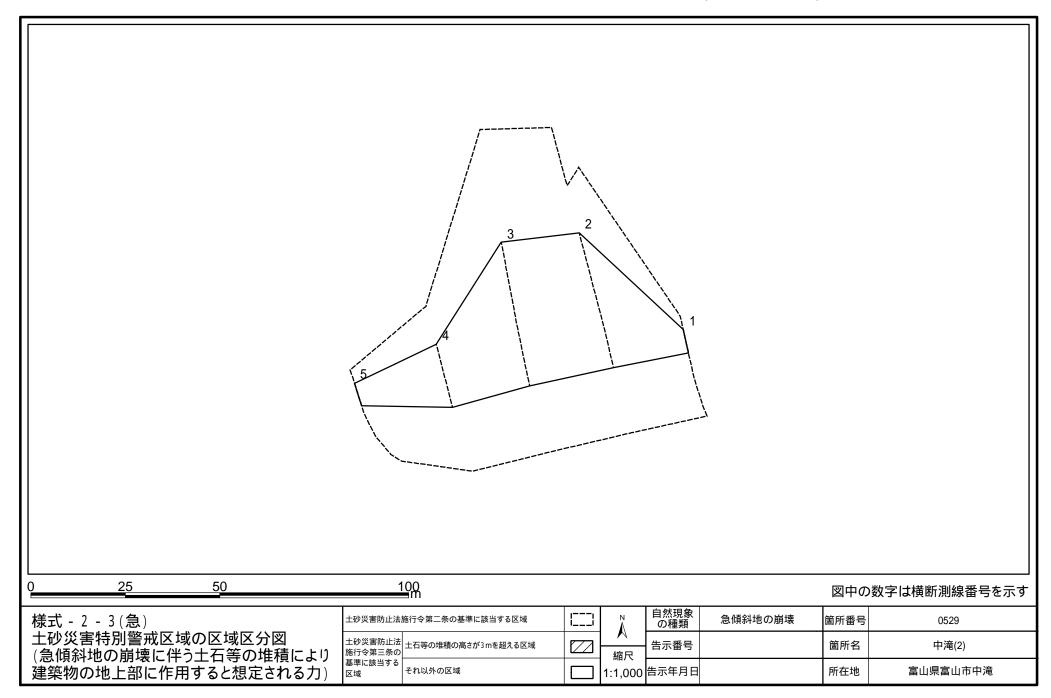
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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)(案)

(1/1)

	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		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/m²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 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)		
1 ~ 2	-	-	100.00	1.00	-	-	13.37	2.50	~									
2 ~ 3	144.05	1.00	100.00	1.00	-	-	13.37	2.50	~									
3 ~ 4	142.58	1.00	100.00	1.00	-	-	13.14	2.45	~									
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	10.98	2.05	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~ ~									~									
~ ~									~ ~	-						-		
~									~									
~									~									
~									~									
~									~	 						 		
~									~									
											I .			·				
様式 - 3(急)							自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		0529				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						告示番号						箇所名		中滝(2)				
炷木1700/ 							告示年月日						所在地		富山県富山市中滝			