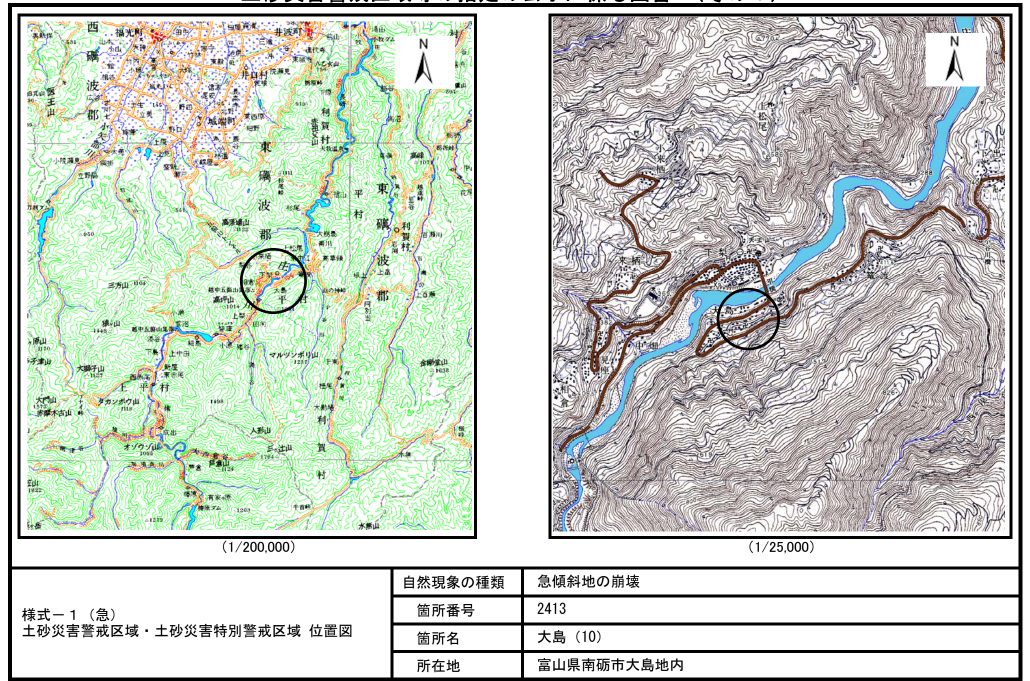
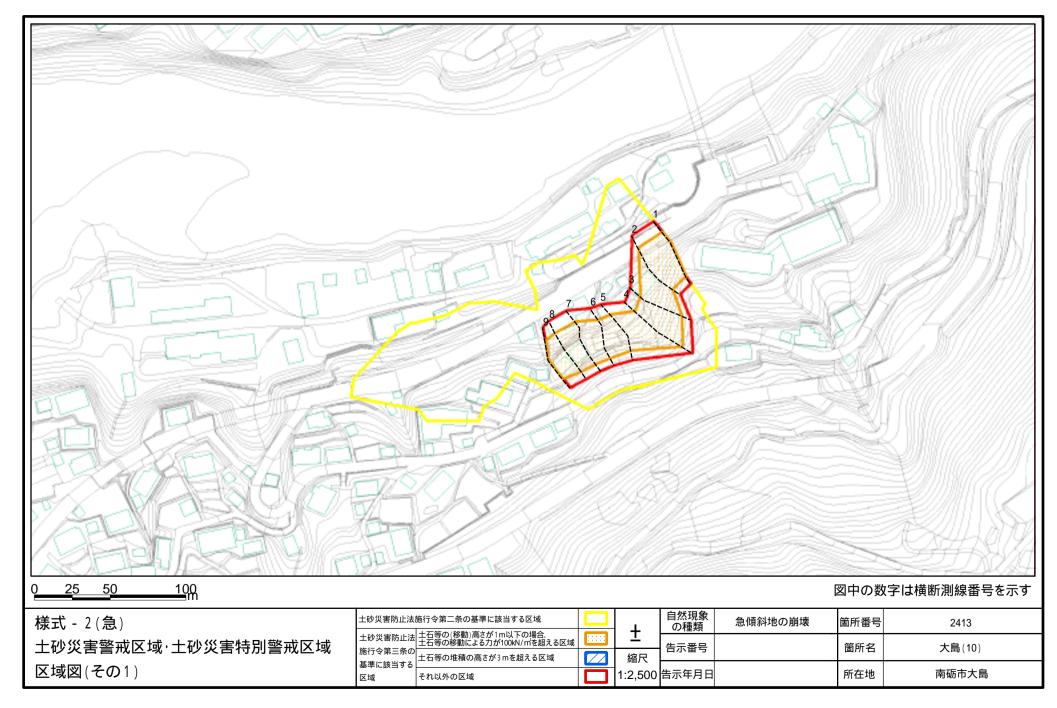
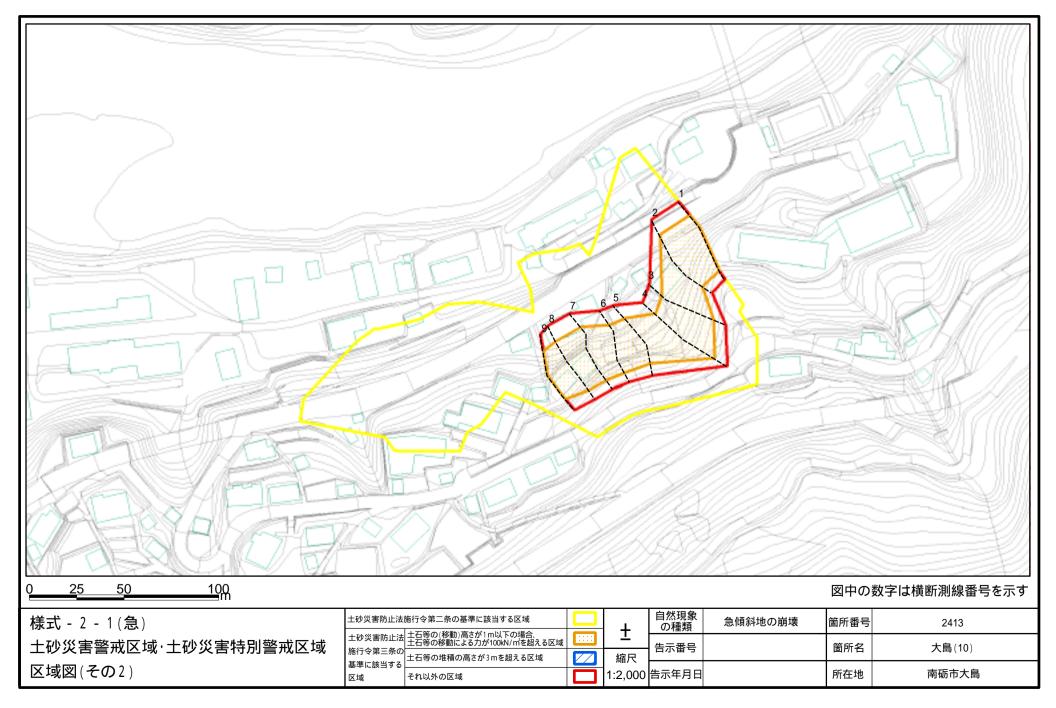
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



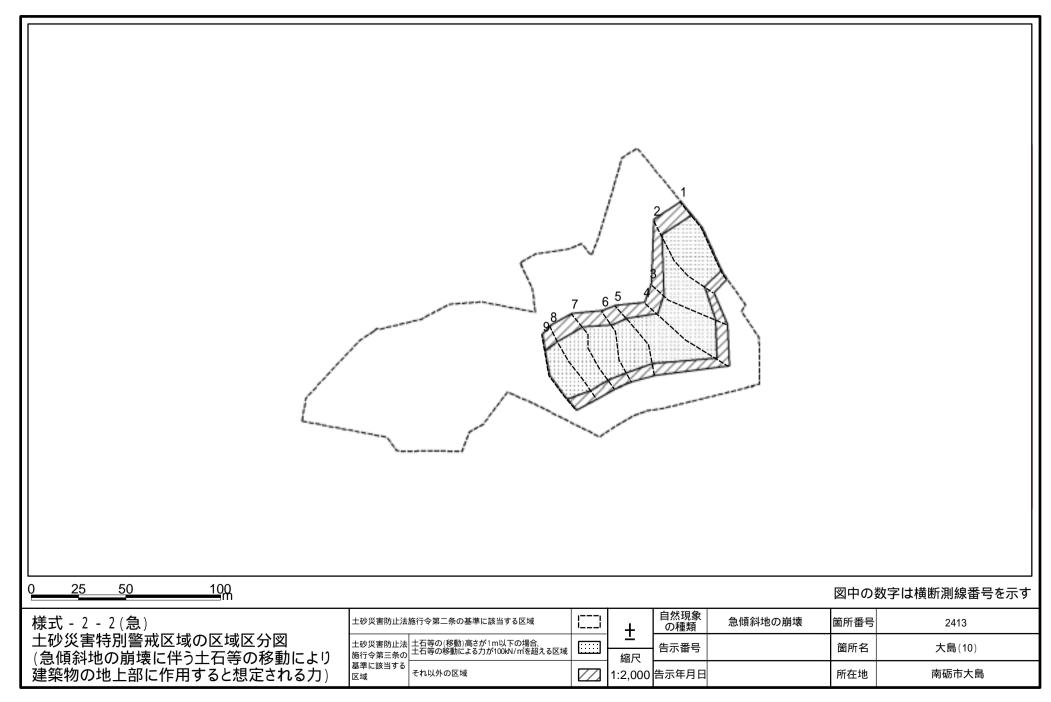
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



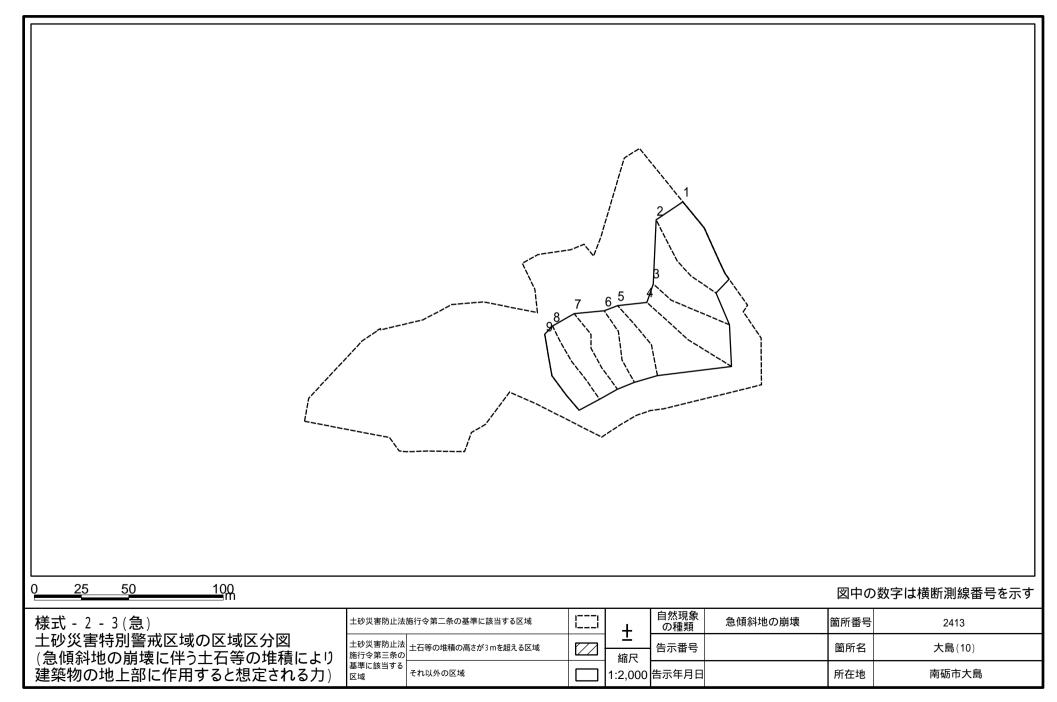
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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)

	土石等の移動により建築物の地上部に作用する 土石 と想定される力				土石等の堆積	と相手の は 行ったり は できます と 相手 できます と 相定される 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 と想定される力				
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが1 m以下の場合、土石等 の移動による力が 100KN/m2を越える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3 mを越える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが1 m以下の場合、土石等 の移動による力が 100KN/m2を越える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3 mを越える区域		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 高さ
1 ~ 2	164.5	1.0	100.0	1.0	-	-	15.8	2.9									
2 ~ 3	159.7	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	2.8									
3 ~ 4	150.3	1.0	100.0	1.0	-	-	15.0	2.8									
4 ~ 5	151.7	1.0	100.0	1.0	•	-	15.0	2.8									
5 ~ 6	157.6	1.0	100.0	1.0	-	-	14.0	2.6									
6 ~ 7	161.2	1.0	100.0	1.0	-	-	14.0	2.6									
7 ~ 8	161.2	1.0	100.0	1.0	-	-	13.9	2.6									
8 ~ 9	159.2	1.0	100.0	1.0	-	-	12.9	2.4									
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	-									
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-									
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-									
12 ~ 13	-	-	-	-	-	-	-	-									
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-									
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-									
15 ~ 16	-	-	-	-	-	-	-	-									
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-									
17 ~ 18	-	-	-	-	-	-	-	-									

様式 - 3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	2413		
公示番号		箇所名	大島(10)		
公示年月日		所在地	南砺市大島		