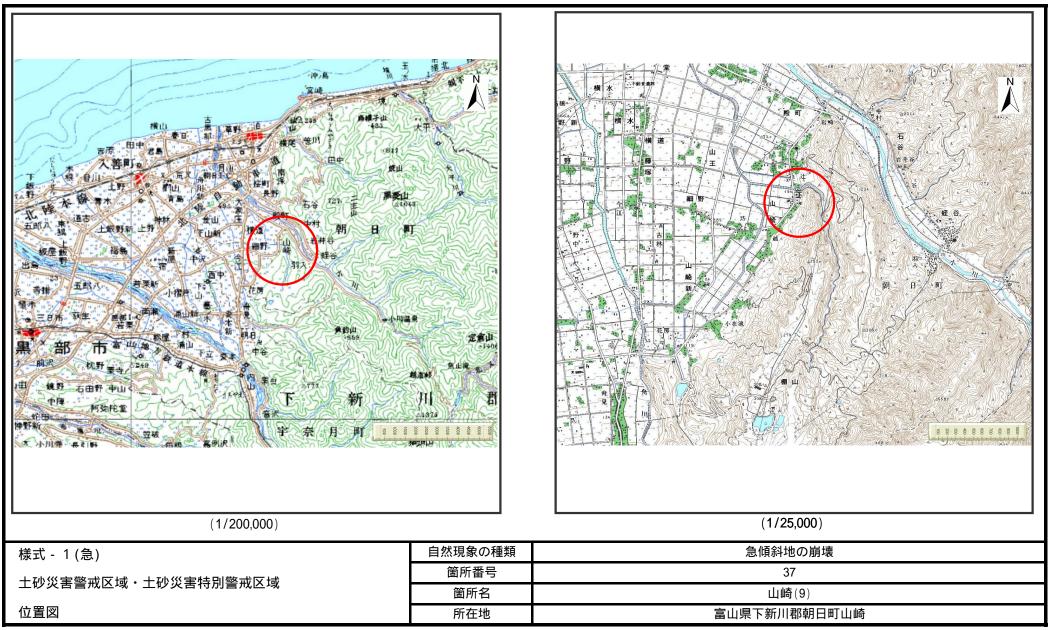
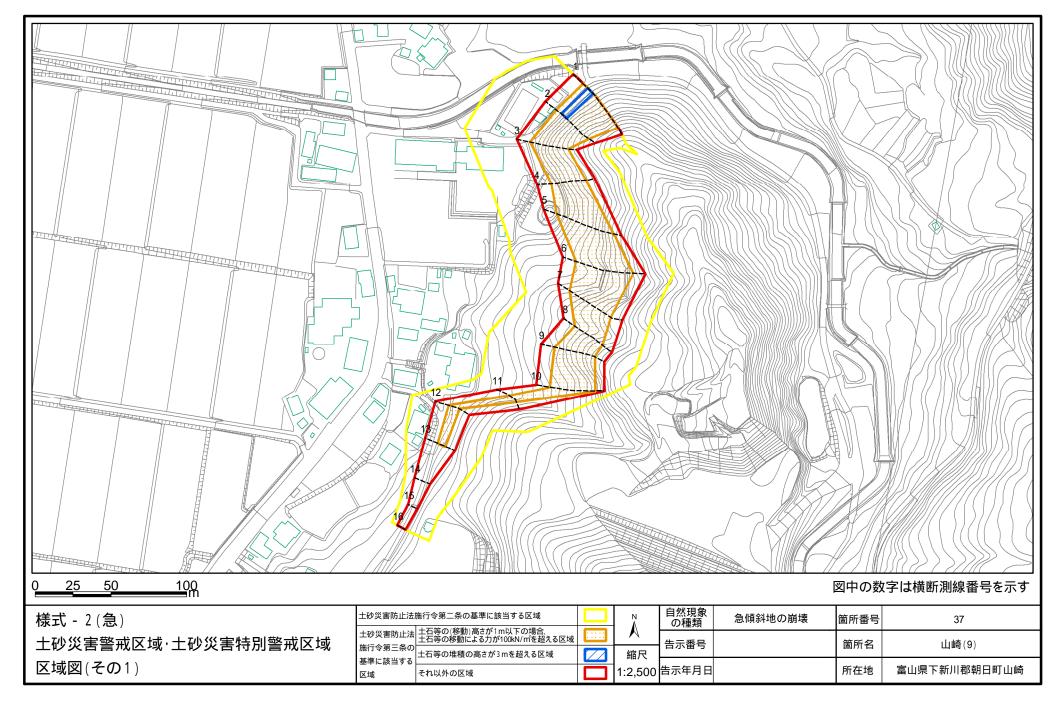
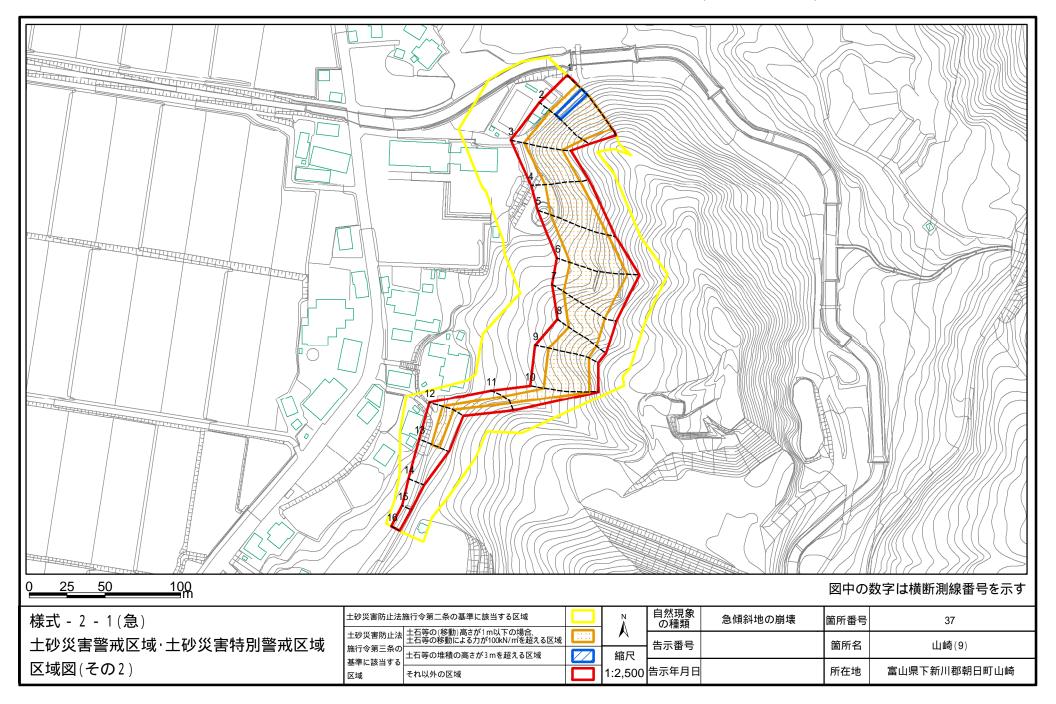
### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



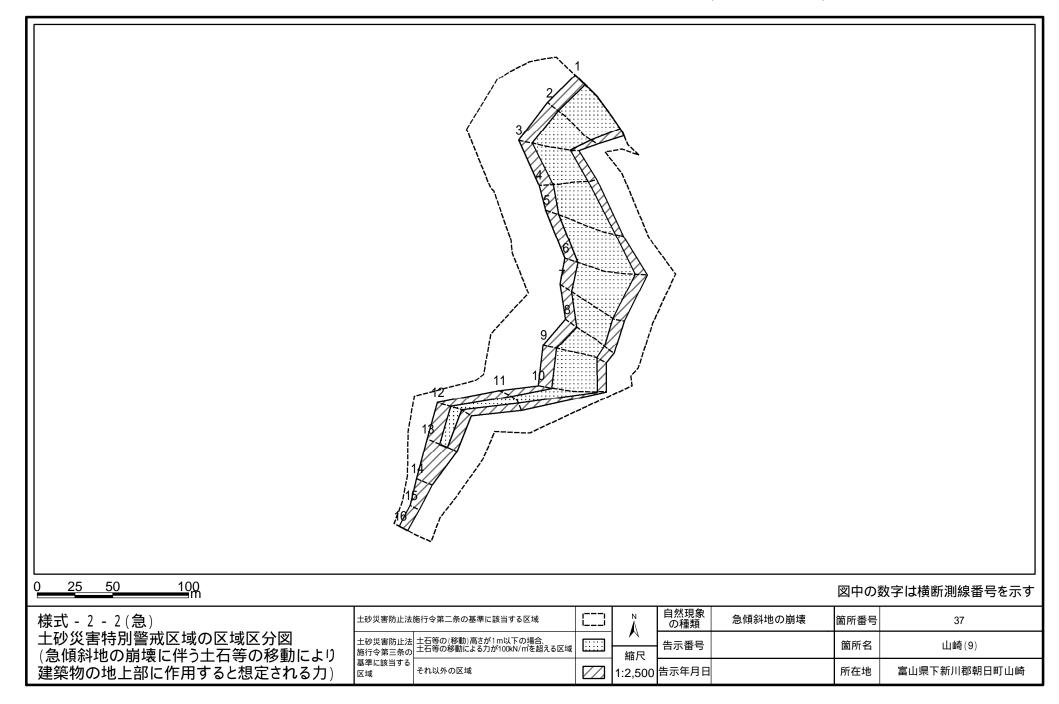
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



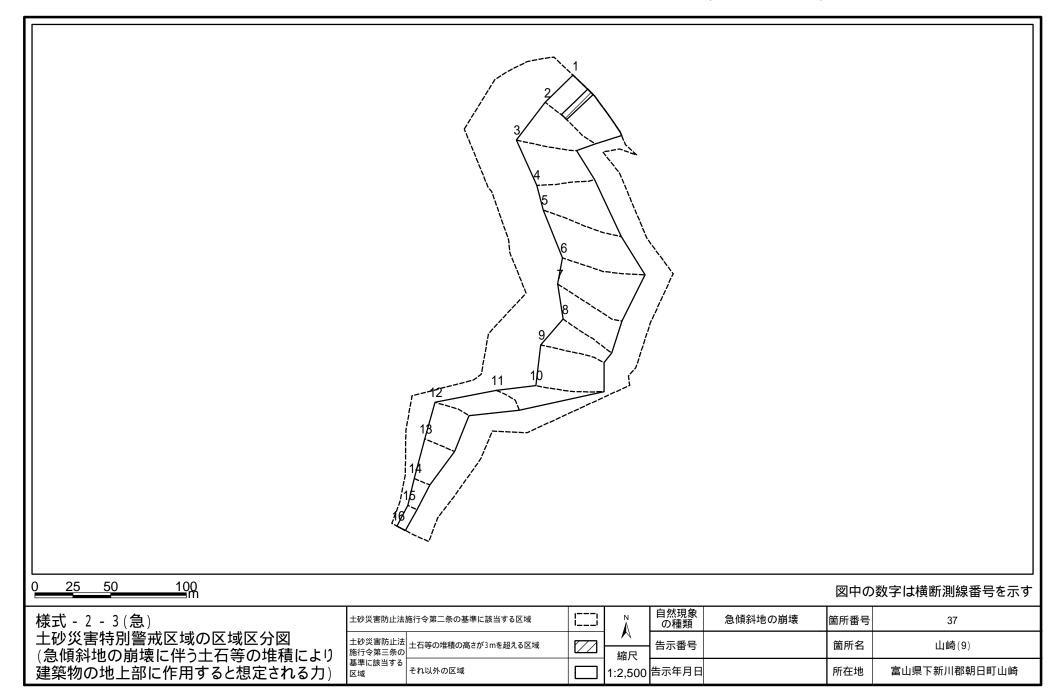
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



## 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 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				
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/㎡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/㎡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/ ㎡)	土石等の	力の大きさ のうち最大 のもの(kN/ ㎡)		力の大きさ のうち最大 のもの(kN/ ㎡)	土石等の 高さ(m)	力の大きさ のうち最大 のもの(kN/ ㎡)	土石等の		力の大きさ のうち最大 のもの(kN/ ㎡)		力の大きさ のうち最大 のもの(kN/ ㎡)		力の大きさ のうち最大 のもの(kN/ ㎡)		力の大きさ のうち最大 のもの(kN/ ㎡)	
1 ~ 2	168.9	1.0	100.0	1.0	16.76	3.1	16.05	3.0	~								
2 ~ 3	165.2	1.0	100.0	1.0	-	-	16.05	3.0	~								
3 ~ 4	154.4	1.0	100.0	1.0	-	-	16.05	3.0	~								
4 ~ 5	167.4	1.0	100.0	1.0	-	-	16.05	3.0	~								
5 ~ 6	167.4	1.0	100.0	1.0	-	-	16.05	3.0	~								
6 ~ 7	147.3	1.0	100.0	1.0	-	-	14.93	2.8	~								
7 ~ 8	144.6	1.0	100.0	1.0	-	-	14.27	2.7	~								
8 ~ 9	145.8	1.0	100.0	1.0	-	-	13.08	2.4	~								
9 ~ 10	157.6	1.0	100.0	1.0	-	-	15.27	2.9	~								
10 ~ 11	157.6	1.0	100.0	1.0	-	-	15.27	2.9	~								
11 ~ 12	125.2	1.0	100.0	1.0	-	-	12.28	2.3	~								
12 ~ 13	118.0	1.0	100.0	1.0	-	-	10.72	2.0	~								
13 ~ 14	-	-	100.0	1.0	-	-	10.72	2.0	~								
14 ~ 15	-	-	100.0	1.0	-	-	10.70	2.0	~								
15 ~ 16	-	-	100.0	1.0	-	-	10.70	2.0	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
様式 - 3 (急)				自然現象の種類 急傾			斜地の崩壊		箇所	番号	- {		37				

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	37			
告示番号		箇所名	山崎 (9)			
告示年月日		所在地	富山県下新川郡朝日町山崎			