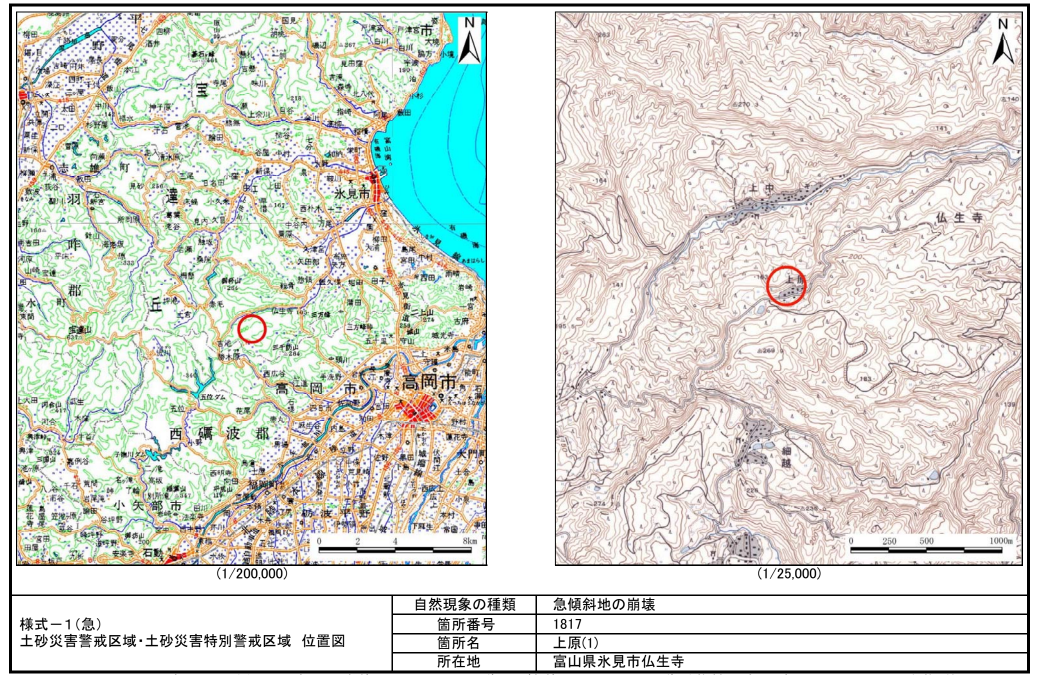
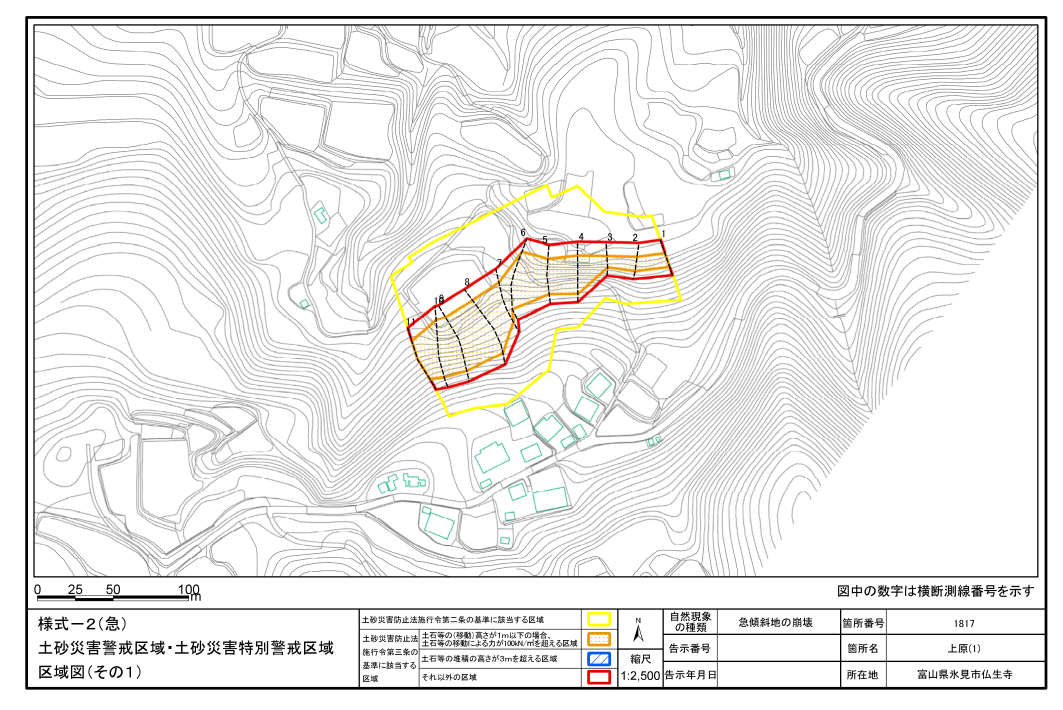
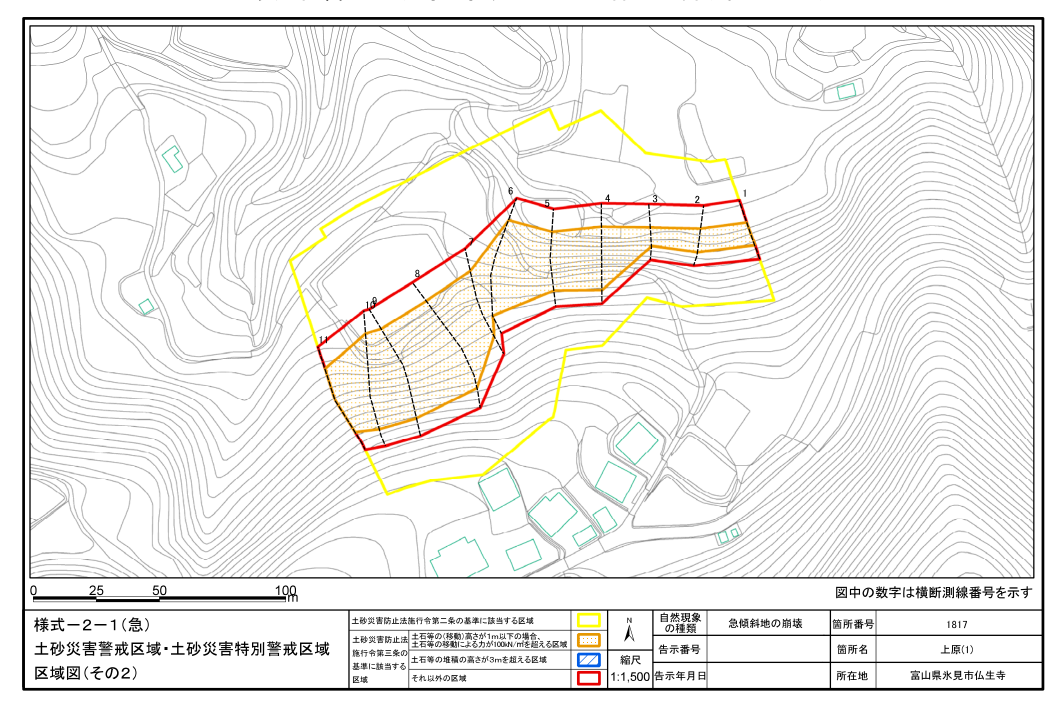
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



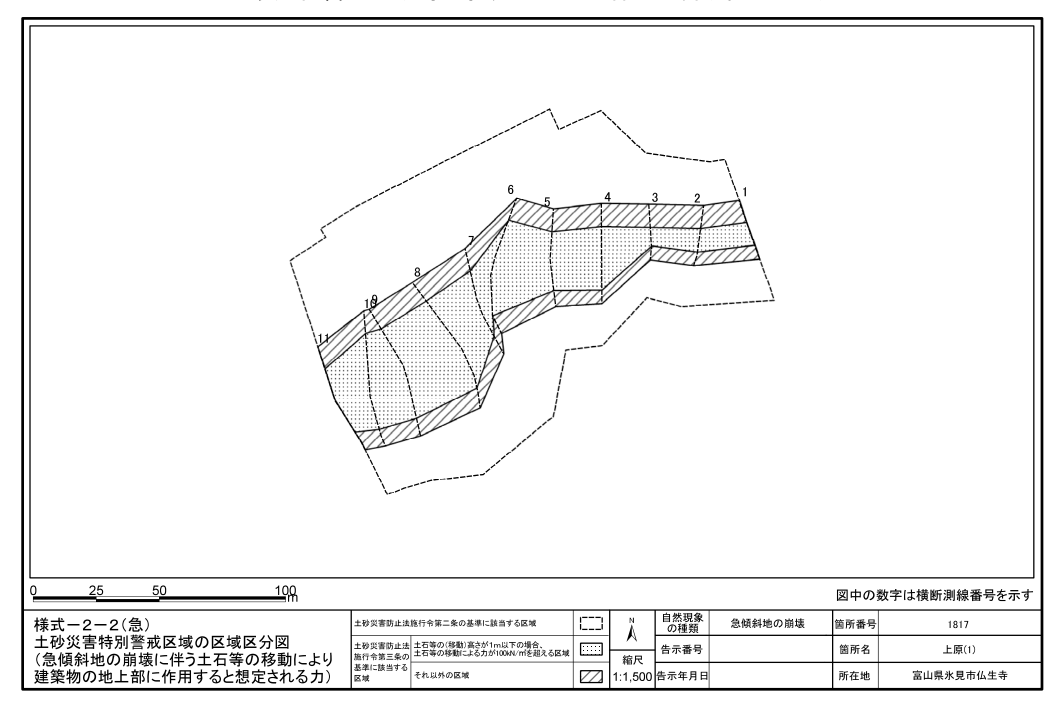
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



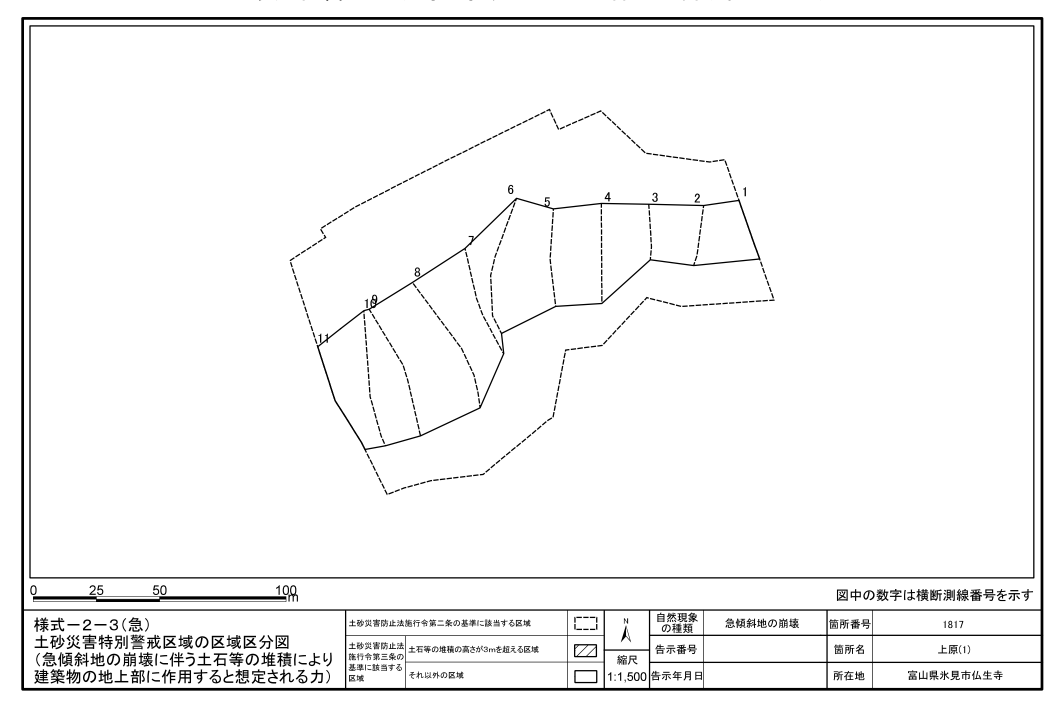
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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)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/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		
	カの大きさ 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)	カの大きさ 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)	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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 0										(KIN/III)	(111)	(KIN/III)	(111)	(KIN/ III /	(111)	(KIN/III)	(1117	
1 ~ 2	129.6	1.0	100.0	1.0	_	_	11.5	2.2										
2 ~ 3	129.6 159.1	1.0 1.0	100.0 100.0	1.0	_		13.9 14.4	2.6 2.7										
3 ~ 4	159.1	1.0	100.0	1.0	_		14.4	2.7										
5 ~ 6	147.9	1.0	100.0	1.0	_		14.4	2.7										
6 ~ 7	147.3	1.0	100.0	1.0	_		14.9	2.8										
7 ~ 8	147.8	1.0	100.0	1.0	_		14.9	2.8										
8 ~ 9	152.5	1.0	100.0	1.0	_	_	15.3	2.9										
9 ~ 10	152.5	1.0	100.0	1.0	_	_	15.3	2.9										
10 ~ 11	152.5	1.0	100.0	1.0	_	_	15.3	2.9										
		.,,0		.,,														
様式-3(急)						自然現象の種类		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		1817					
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							É	告示番号					箇所名		上原(1)			
注末19071時担Vが即に必女は選手に関する手項 -								示年月日		_	所在地		富山県氷見市仏生寺					