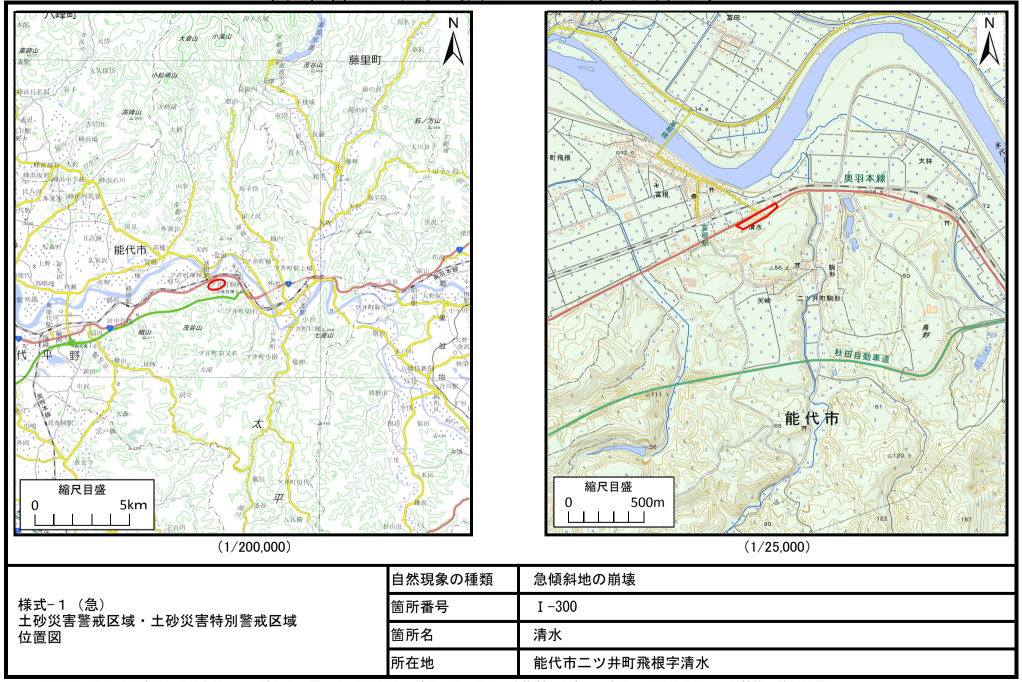
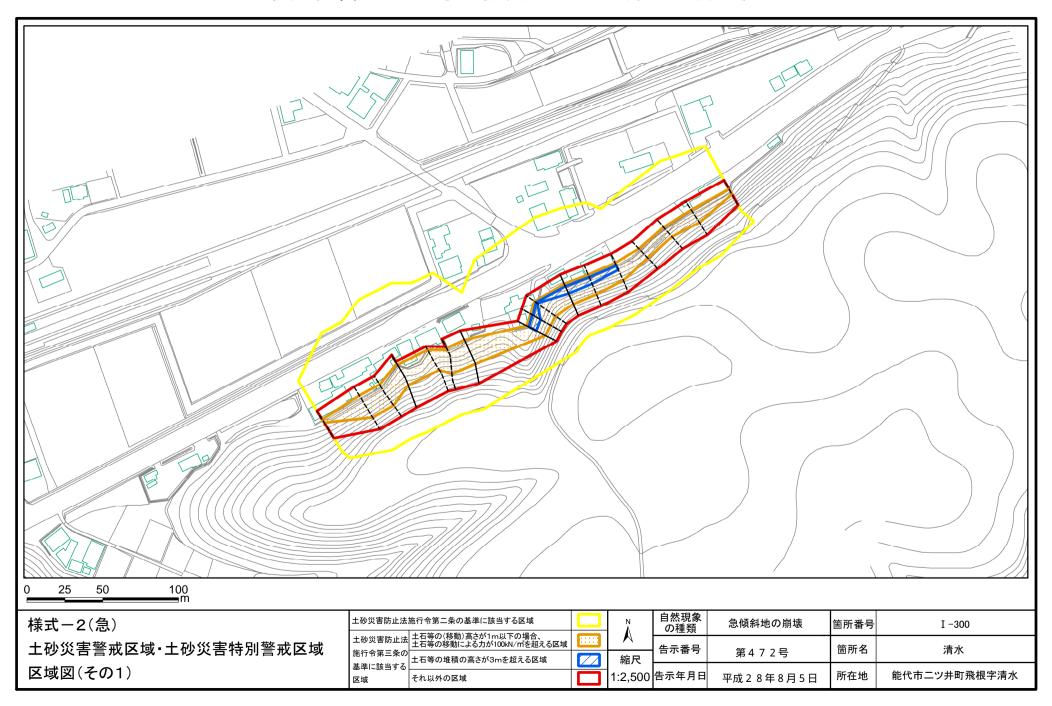
### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平27情複、第1027号)

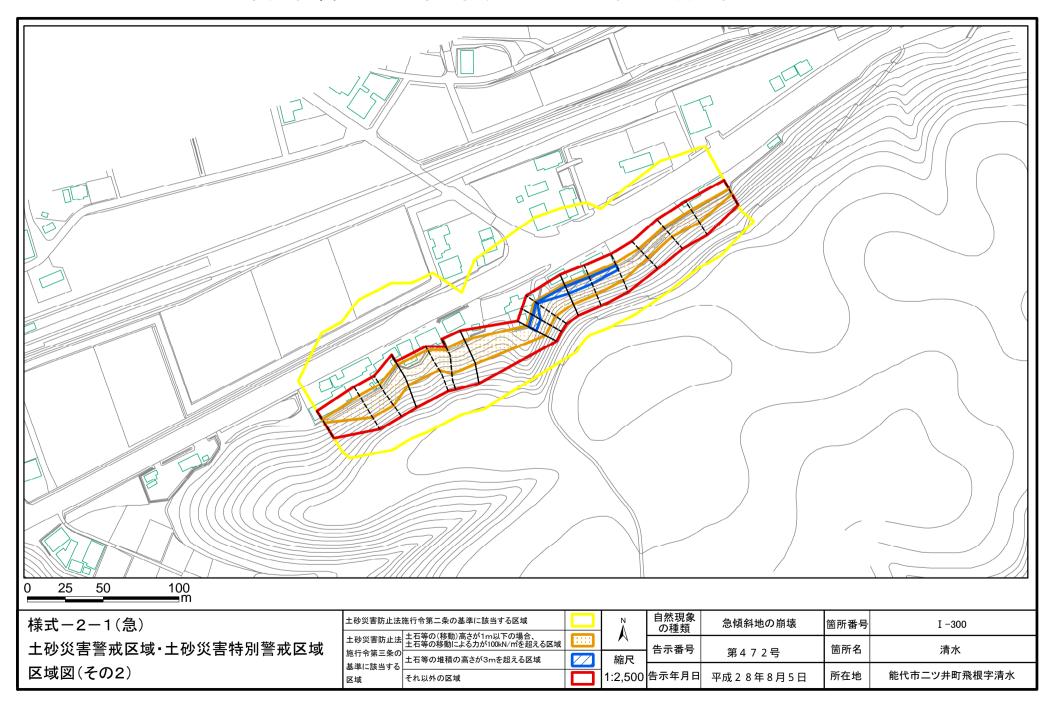
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



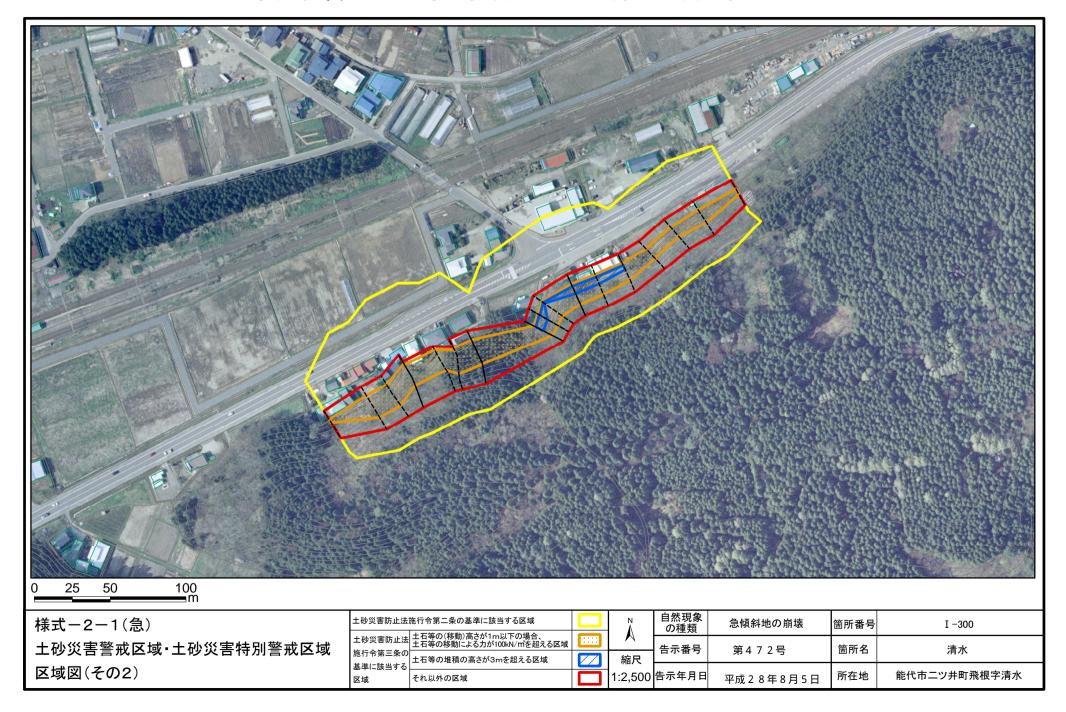
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



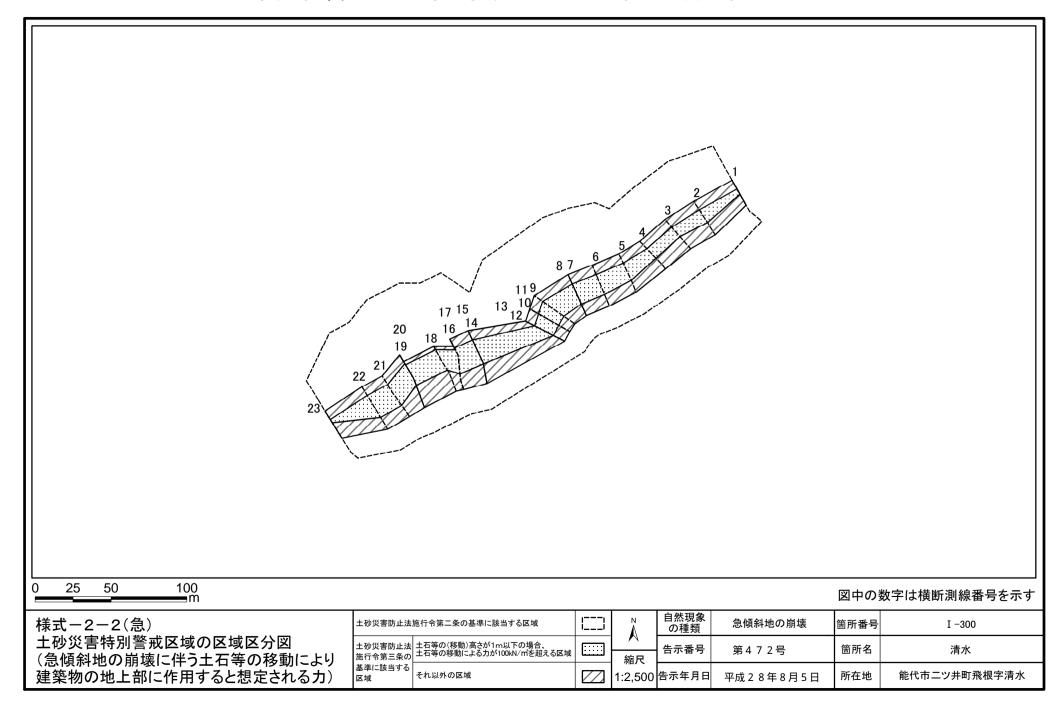
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



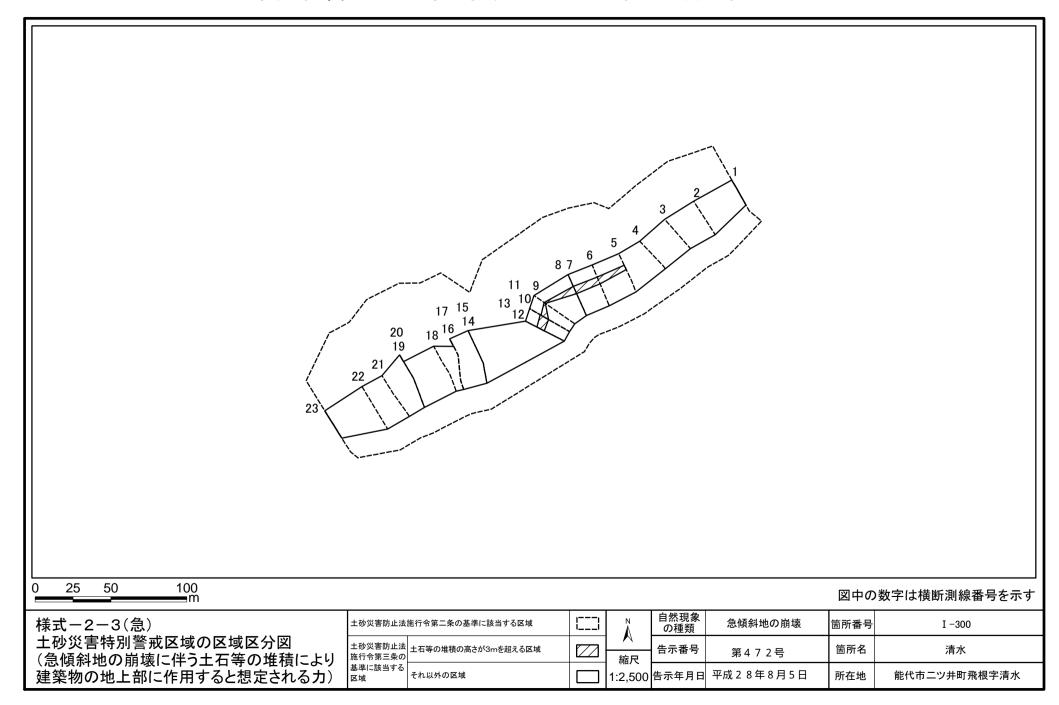
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



# 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)



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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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)	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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	121.95	1.00	100.00	1.00	_	_	12.03	2.73	~								
2 ~ 3	121.95	1.00	100.00	1.00	_	-	10.90	2.48	~								
3 ~ 4	119.80	1.00	100.00	1.00	-	_	10.91	2.48	~								
4 ~ 5	130.44	1.00	100.00	1.00	-	-	13.20	3.00	~								
5 <b>~</b> 6	133.27	1.00	100.00	1.00	13.43	3.05	13.20	3.00	~								
6 ~ 7	133.81	1.00	100.00	1.00	13.43	3.05	13.20	3.00	~								
7 ~ 8	133.81	1.00	100.00	1.00	13.40	3.05	13.20	3.00	~								
8 ~ 9	134.12	1.00	100.00	1.00	14.34	3.26	13.20	3.00	~								
9 ~ 10	134.77	1.00	100.00	1.00	14.34	3.26	13.20	3.00	~								
10 ~ 11	134.77	1.00	100.00	1.00	15.03	3.42	13.20	3.00	~								
11 ~ 12	134.77	1.00	100.00	1.00	15.03	3.42	13.20	3.00	~								
12 ~ 13	133.38	1.00	100.00	1.00	15.47	3.52	13.20	3.00	~								
13 ~ 14	133.38	1.00	100.00	1.00	-	-	13.20	3.00	~								
14 ~ 15	122.61	1.00	100.00	1.00	-	-	13.13	2.98	~								
15 ~ 16	128.59	1.00	100.00	1.00	-	-	13.13	2.98	~								
16 ~ 17	128.59	1.00	100.00	1.00	-	_	12.08	2.75	~								
17 ~ 18	128.59	1.00	100.00	1.00	-	-	13.20	3.00	~								
18 ~ 19	117.88	1.00	100.00	1.00	-	-	12.85	2.92	~								
19 ~ 20	117.02	1.00	100.00	1.00	-	-	12.80	2.91	~								
20 ~ 21	133.76	1.00	100.00	1.00	_	_	12.76	2.90	~								
21 ~ 22	133.76	1.00	100.00	1.00	_	_	12.76	2.90	~								
22 ~ 23	133.34	1.00	100.00	1.00	_	_	12.66	2.88	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

様式-3(急)	日 日  日	<b>志傾料地の朋</b> 瑗	固川金亏	1 –300	
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	第472号	箇所名	清水	
连来物の構造の統制に必要な選挙に関する事項	告示年月日	平成28年8月5日	所在地	能代市ニツ井町飛根字清水	