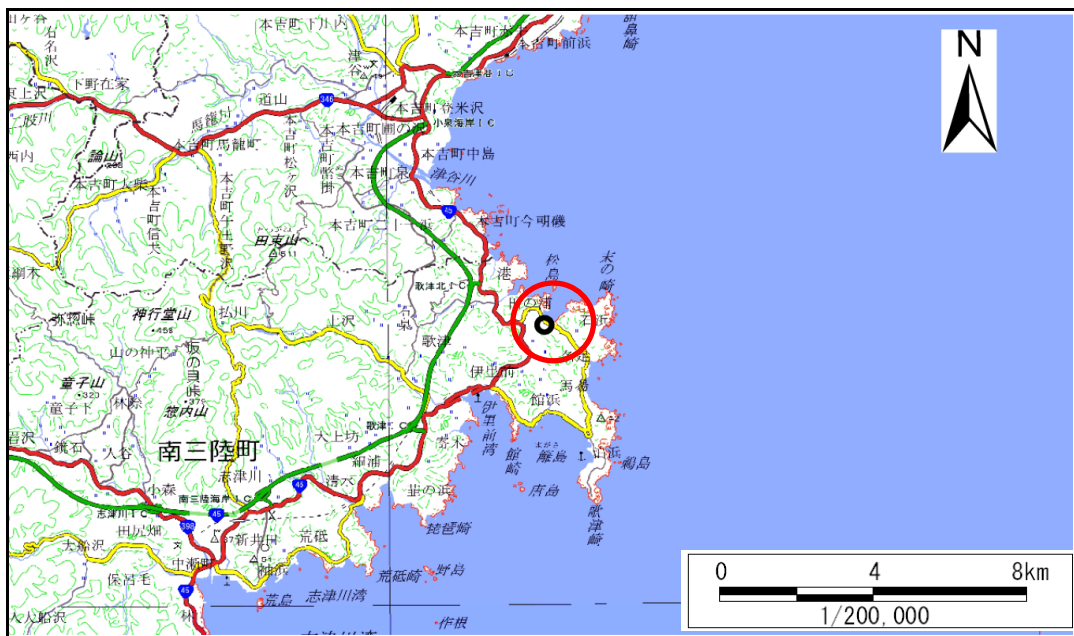


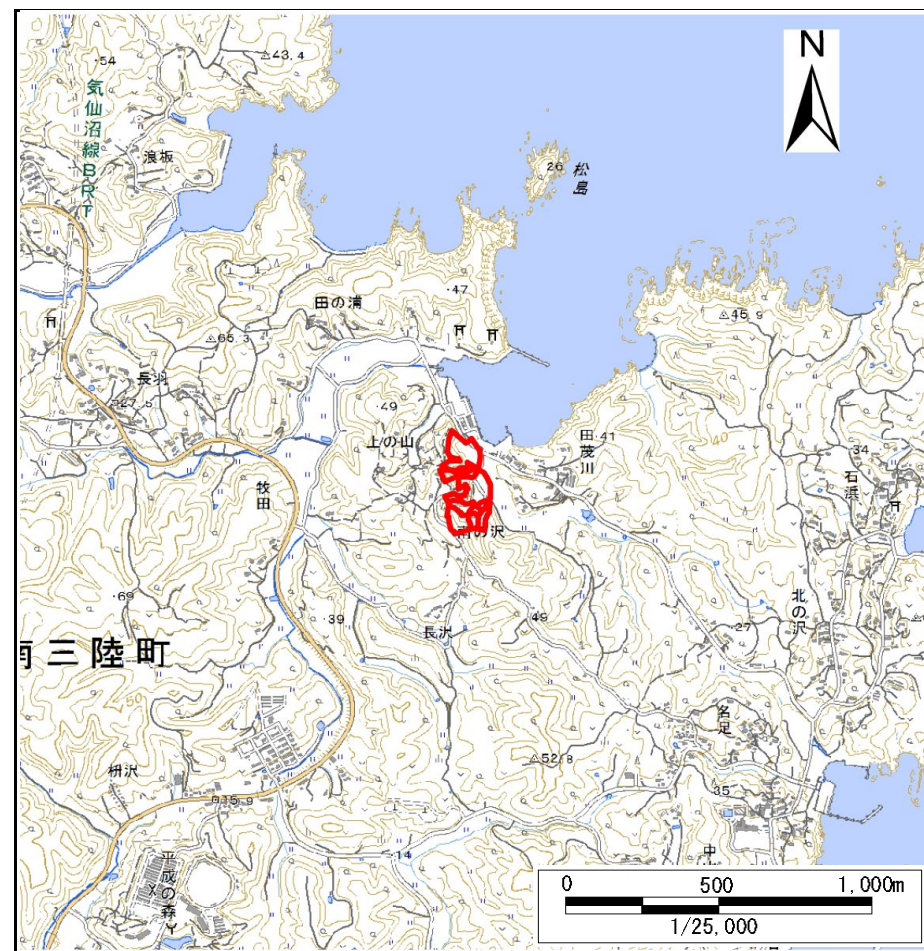
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第597号
告示年月日	令和3年7月27日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	II-自-2420
箇所名	上の山
所在地	本吉郡南三陸町歌津字南の沢、上の山
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

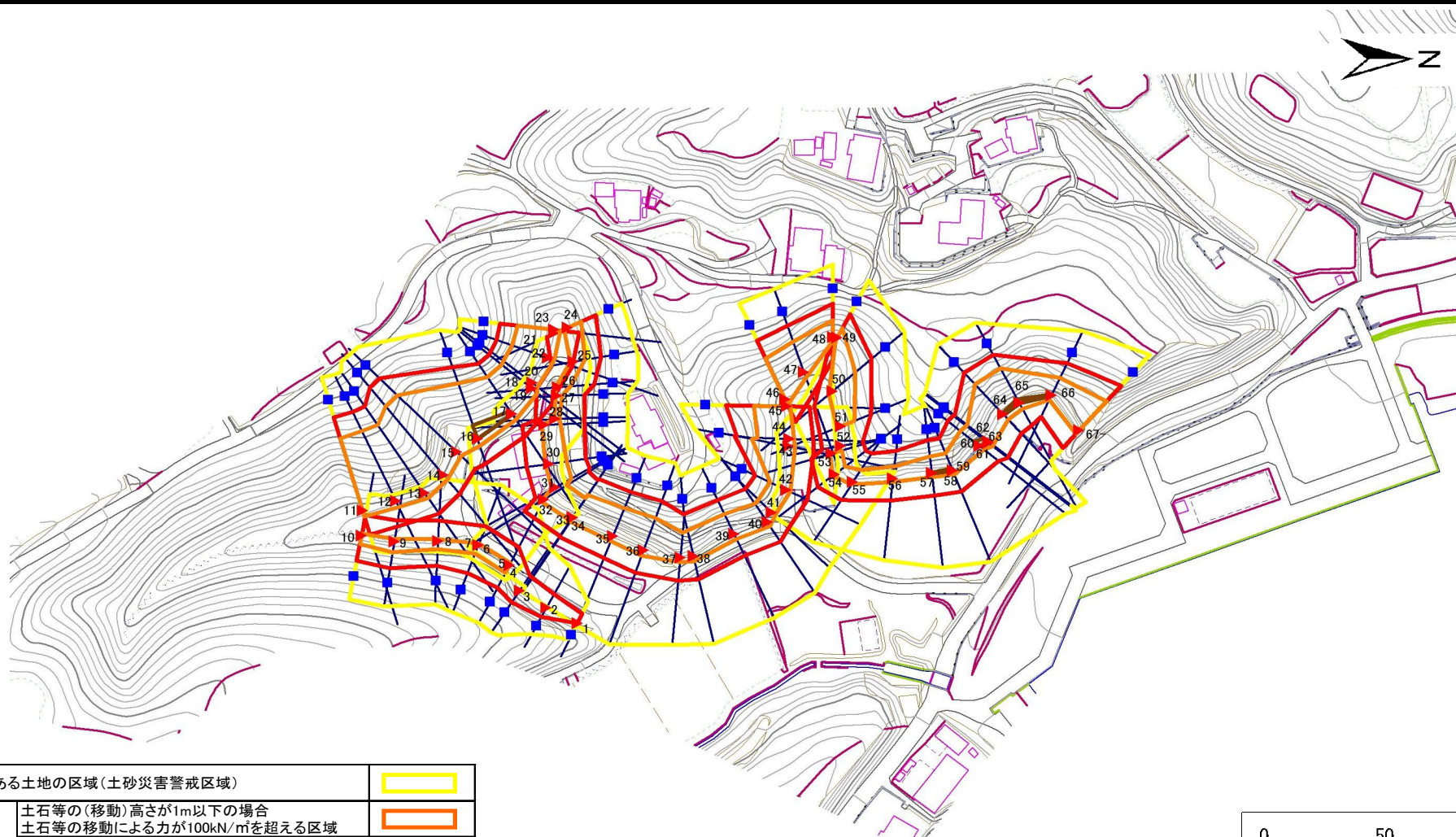
宮城県

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第597号
告示年月日	令和3年7月27日

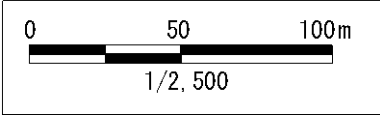
調査年度	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-2420	箇所名	上の山	所在地	本吉郡南三陸町歌津字南の沢、上の山
---------	------	-----------	-----	-----	-----	-------------------



危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	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	

凡例		上端		横断測線
		下端		



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

告示番号	宮城県告示第597号
告示年月日	令和3年7月27日

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | II-自-2420 | 箇所名 | 上の山 | 所在地 | 本吉郡南三陸町歌津字南の沢、上の山

横断測線の区間	土砂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				土砂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	土砂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				土砂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			
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂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		土砂等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域			土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂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		土砂等の堆積の高さが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/m ²)	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土砂等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土砂等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	82.46	1.00	-	-	13.26	2.62	26 ~ 27	113.07	1.00	100.00	1.00	-	-	10.38	2.05
2 ~ 3	-	-	96.15	1.00	-	-	13.26	2.62	27 ~ 28	106.39	1.00	100.00	1.00	-	-	10.38	2.05
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	-	-	12.37	2.45	28 ~ 29	115.99	1.00	100.00	1.00	-	-	10.95	2.17
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	29 ~ 30	121.76	1.00	100.00	1.00	-	-	11.44	2.26
5 ~ 6	113.53	1.00	100.00	1.00	-	-	11.10	2.20	30 ~ 31	121.76	1.00	100.00	1.00	-	-	11.44	2.26
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	31 ~ 32	121.83	1.00	100.00	1.00	-	-	11.23	2.22
7 ~ 8	113.60	1.00	100.00	1.00	-	-	11.30	2.24	32 ~ 33	123.49	1.00	100.00	1.00	-	-	11.10	2.20
8 ~ 9	117.50	1.00	100.00	1.00	-	-	11.32	2.24	33 ~ 34	130.00	1.00	100.00	1.00	-	-	11.43	2.26
9 ~ 10	117.50	1.00	100.00	1.00	-	-	11.32	2.24	34 ~ 35	136.58	1.00	100.00	1.00	-	-	13.69	2.71
11 ~ 12	144.91	1.00	100.00	1.00	-	-	15.04	2.98	35 ~ 36	136.58	1.00	100.00	1.00	-	-	13.69	2.71
12 ~ 13	144.91	1.00	100.00	1.00	-	-	15.04	2.98	36 ~ 37	136.09	1.00	100.00	1.00	-	-	13.34	2.64
13 ~ 14	142.93	1.00	100.00	1.00	-	-	14.87	2.94	37 ~ 38	133.48	1.00	100.00	1.00	-	-	11.87	2.35
14 ~ 15	139.59	1.00	100.00	1.00	-	-	14.67	2.90	38 ~ 39	134.24	1.00	100.00	1.00	-	-	12.68	2.51
15 ~ 16	151.57	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	39 ~ 40	134.24	1.00	100.00	1.00	-	-	12.68	2.51
16 ~ 17	151.57	1.00	100.00	1.00	15.77	3.12	15.16	3.00	40 ~ 41	129.54	1.00	100.00	1.00	-	-	11.90	2.35
17 ~ 18	148.74	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	41 ~ 42	127.40	1.00	100.00	1.00	-	-	12.26	2.43
18 ~ 19	146.09	1.00	100.00	1.00	-	-	14.58	2.88	42 ~ 43	141.66	1.00	100.00	1.00	-	-	13.79	2.73
19 ~ 20	-	-	-	-	-	-	-	-	43 ~ 44	141.66	1.00	100.00	1.00	-	-	13.79	2.73
20 ~ 21	145.28	1.00	100.00	1.00	-	-	14.58	2.88	44 ~ 45	129.99	1.00	100.00	1.00	-	-	12.35	2.44
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-	46 ~ 47	139.43	1.00	100.00	1.00	-	-	13.85	2.74
22 ~ 23	144.92	1.00	100.00	1.00	-	-	14.27	2.82	47 ~ 48	139.38	1.00	100.00	1.00	-	-	13.85	2.74
24 ~ 25	124.14	1.00	100.00	1.00	-	-	12.56	2.48	49 ~ 50	128.48	1.00	100.00	1.00	-	-	11.51	2.28
25 ~ 26	120.00	1.00	100.00	1.00	-	-	12.56	2.48	50 ~ 51	128.48	1.00	100.00	1.00	-	-	11.82	2.34

