

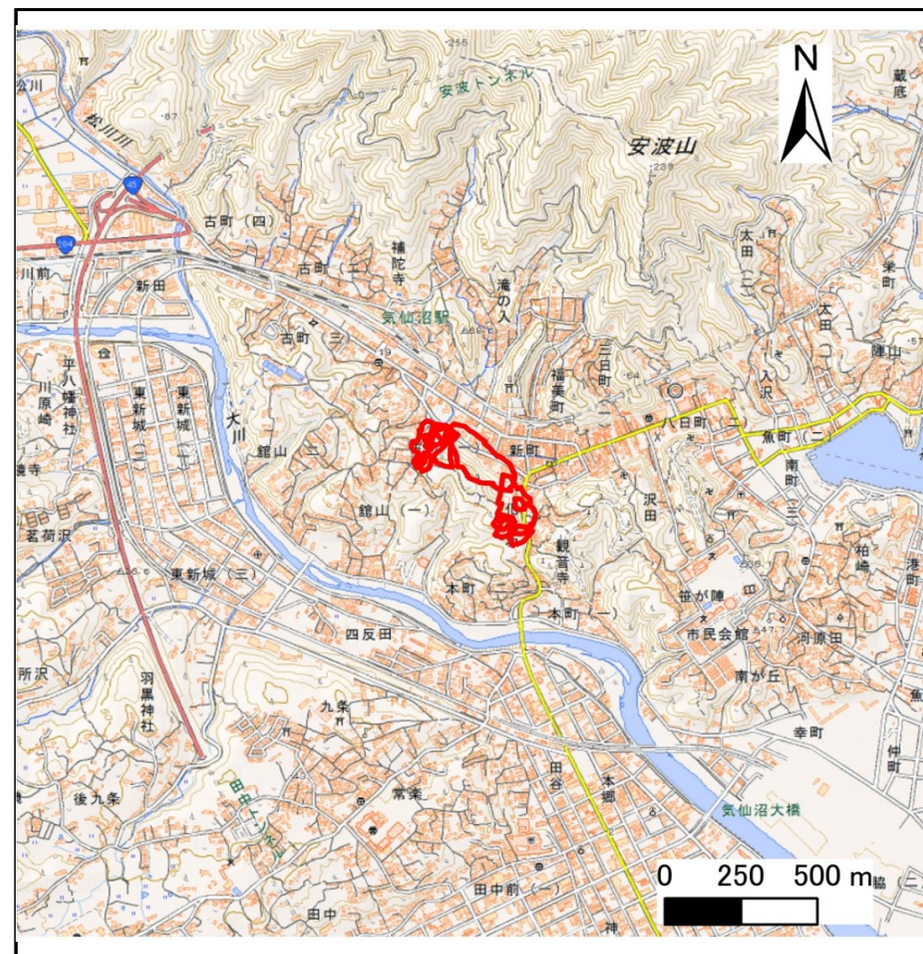
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第450号
告示年月日	令和2年5月26日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-1062
箇所名	化粧坂
所在地	気仙沼市化粧坂、古町一丁目、新町、館山一丁目
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

「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(タイル)を複製したものである。(承認番号平30情複、第1007号)」

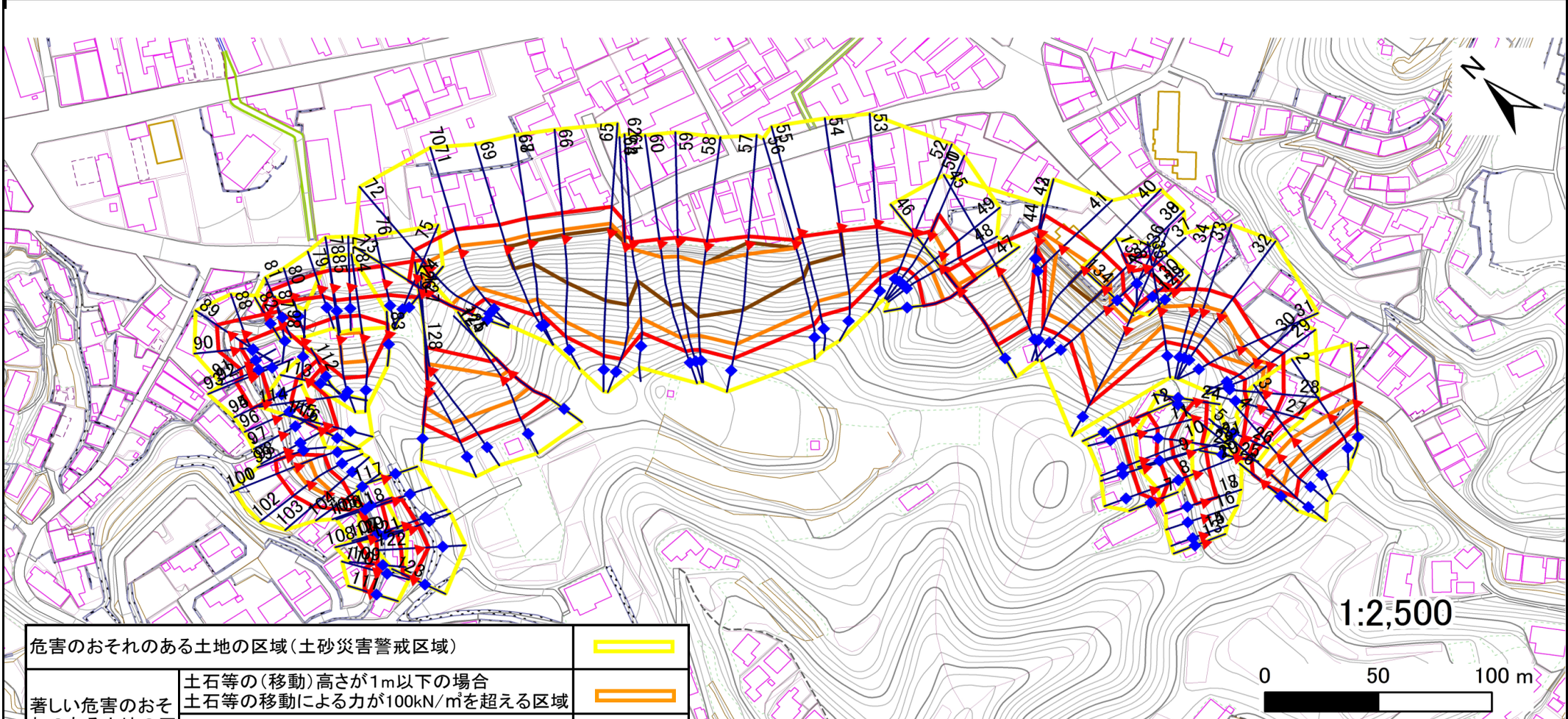
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第450号
告示年月日	令和2年5月26日

危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度	平成29年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1062	箇所名	化粧坂	所在地	気仙沼市化粧坂、古町一丁目、新町、館山一丁目
---------	------	----------	-----	-----	-----	------------------------



危害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 ² を超える区域	
	土石等の堆積の高さが3mを越える区域	
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450号
告示年月日	令和2年5月26日

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

急 傾 斜 地 の 位 置		箇所番号		I-自-1062		箇所名		化粧坂		所在地		気仙沼市化粧坂、古町一丁目、新町、館山一丁目					
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)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			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	
	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	120.51	1.00	100.00	1.00	-	-	13.03	2.58	22 ~ 23	-	-	98.17	1.00	-	-	11.77	2.33
2 ~ 3	123.48	1.00	100.00	1.00	-	-	13.03	2.58	23 ~ 24	-	-	87.20	1.00	-	-	9.97	1.97
3 ~ 4	123.48	1.00	100.00	1.00	-	-	12.04	2.38									
4 ~ 5	127.04	1.00	100.00	1.00	-	-	12.04	2.38	25 ~ 26	-	-	59.01	1.00	-	-	9.90	1.96
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	11.46	2.27	26 ~ 27	-	-	94.55	1.00	-	-	9.90	1.96
									27 ~ 28	-	-	100.00	1.00	-	-	11.00	2.18
7 ~ 8	-	-	93.90	1.00	-	-	12.05	2.38	28 ~ 29	107.19	1.00	100.00	1.00	-	-	11.00	2.18
8 ~ 9	-	-	93.90	1.00	-	-	12.80	2.53	29 ~ 30	113.15	1.00	100.00	1.00	-	-	11.45	2.26
9 ~ 10	-	-	92.77	1.00	-	-	13.72	2.72	30 ~ 31	132.17	1.00	100.00	1.00	-	-	12.93	2.56
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	13.72	2.72	31 ~ 32	139.40	1.00	100.00	1.00	-	-	14.41	2.85
11 ~ 12	-	-	100.00	1.00	-	-	11.84	2.34	32 ~ 33	139.40	1.00	100.00	1.00	-	-	14.68	2.91
									33 ~ 34	138.19	1.00	100.00	1.00	-	-	14.68	2.91
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-	34 ~ 35	135.81	1.00	100.00	1.00	-	-	12.64	2.50
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	35 ~ 36	154.06	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
15 ~ 16	-	-	-	-	-	-	-	-	36 ~ 37	154.06	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-	37 ~ 38	156.09	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
17 ~ 18									38 ~ 39								
18 ~ 19	-	-	79.34	1.00	-	-	10.97	2.17	39 ~ 40	156.56	1.00	100.00	1.00	16.58	3.28	15.16	3.00
19 ~ 20									40 ~ 41	156.56	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
20 ~ 21	-	-	98.68	1.00	-	-	13.94	2.76	41 ~ 42	115.88	1.00	100.00	1.00	-	-	12.62	2.50
21 ~ 22	-	-	98.68	1.00	-	-	11.77	2.33	42 ~ 43								

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450号
告示年月日	令和2年5月26日

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

急傾斜地の位置		箇所番号		I-自-1062		箇所名		化粧坂		所在地		気仙沼市化粧坂、古町一丁目、新町、館山一丁目					
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)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			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	
	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)
43 ~ 44	-	-	100.00	1.00	-	-	12.36	2.45	64 ~ 65	161.45	1.00	100.00	1.00	18.61	3.68	15.16	3.00
44 ~ 45	-	-	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	65 ~ 66	161.45	1.00	100.00	1.00	18.75	3.71	15.16	3.00
45 ~ 46	151.01	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	66 ~ 67	160.54	1.00	100.00	1.00	18.75	3.71	15.16	3.00
									67 ~ 68								
47 ~ 48	120.89	1.00	100.00	1.00	-	-	11.14	2.20	68 ~ 69	157.62	1.00	100.00	1.00	16.82	3.33	15.16	3.00
48 ~ 49	126.73	1.00	100.00	1.00	-	-	11.82	2.34	69 ~ 70	157.32	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
49 ~ 50	135.30	1.00	100.00	1.00	-	-	11.87	2.35	70 ~ 71								
50 ~ 51									71 ~ 72	147.15	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
51 ~ 52	135.30	1.00	100.00	1.00	-	-	12.73	2.52	72 ~ 73	139.63	1.00	100.00	1.00	-	-	13.14	2.60
52 ~ 53	144.64	1.00	100.00	1.00	-	-	13.94	2.76									
53 ~ 54	156.28	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	74 ~ 75	-	-	100.00	1.00	-	-	11.36	2.25
54 ~ 55	158.02	1.00	100.00	1.00	16.35	3.23	15.16	3.00	75 ~ 76	-	-	100.00	1.00	-	-	12.42	2.46
55 ~ 56	160.29	1.00	100.00	1.00	16.94	3.35	15.16	3.00	76 ~ 77	-	-	96.41	1.00	-	-	12.99	2.57
56 ~ 57	164.53	1.00	100.00	1.00	19.50	3.86	15.16	3.00	77 ~ 78	-	-	98.68	1.00	-	-	12.99	2.57
57 ~ 58	164.53	1.00	100.00	1.00	19.50	3.86	15.16	3.00	78 ~ 79	-	-	98.68	1.00	-	-	12.47	2.47
58 ~ 59	163.79	1.00	100.00	1.00	17.68	3.50	15.16	3.00	79 ~ 80	-	-	85.99	1.00	-	-	9.48	1.88
59 ~ 60	164.03	1.00	100.00	1.00	17.21	3.40	15.16	3.00	80 ~ 81	-	-	71.42	1.00	-	-	8.35	1.65
60 ~ 61	164.03	1.00	100.00	1.00	17.11	3.39	15.16	3.00	81 ~ 82	-	-	66.13	1.00	-	-	10.93	2.16
61 ~ 62																	
62 ~ 63	160.97	1.00	100.00	1.00	18.61	3.68	15.16	3.00	83 ~ 84	-	-	100.00	1.00	-	-	11.90	2.35
63 ~ 64									84 ~ 85	134.11	1.00	100.00	1.00	-	-	11.90	2.35

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450号
告示年月日	令和2年5月26日

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

急 傾 斜 地 の 位 置		箇所番号		I-自-1062		箇所名		化粧坂		所在地		気仙沼市化粧坂、古町一丁目、新町、館山一丁目					
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)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			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	
	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)
85 ~ 86	-	-	100.00	1.00	-	-	11.86	2.35	106 ~ 107	-	-	12.52	1.00	16.58	3.28	15.16	3.00
86 ~ 87	-	-	72.29	1.00	-	-	9.65	1.91	107 ~ 108	-	-	70.94	1.00	-	-	15.16	3.00
87 ~ 88	-	-	82.47	1.00	-	-	10.18	2.01	108 ~ 109	-	-	70.94	1.00	-	-	13.57	2.69
88 ~ 89	-	-	93.32	1.00	-	-	10.18	2.01	109 ~ 110	-	-	58.08	1.00	-	-	13.57	2.69
89 ~ 90	-	-	93.32	1.00	-	-	9.77	1.93	110 ~ 111	-	-	58.08	1.00	-	-	12.05	2.38
90 ~ 91	-	-	81.85	1.00	-	-	12.14	2.40									
91 ~ 92	-	-	47.00	1.00	-	-	12.14	2.40	112 ~ 113	-	-	61.05	1.00	-	-	10.29	2.04
92 ~ 93	-	-	91.26	1.00	-	-	12.55	2.48	113 ~ 114	-	-	100.00	1.00	-	-	10.57	2.09
93 ~ 94	-	-	91.26	1.00	-	-	12.55	2.48	114 ~ 115	-	-	100.00	1.00	-	-	10.57	2.09
94 ~ 95	-	-	-	-	-	-	-	-	115 ~ 116	-	-	92.93	1.00	-	-	9.75	1.93
95 ~ 96	-	-	-	-	-	-	-	-									
96 ~ 97	-	-	-	-	-	-	-	-	117 ~ 118	-	-	-	-	-	-	-	-
97 ~ 98	-	-	-	-	-	-	-	-	118 ~ 119	-	-	91.40	1.00	-	-	10.29	2.04
98 ~ 99	-	-	-	-	-	-	-	-	119 ~ 120	-	-	-	-	-	-	-	-
99 ~ 100	-	-	100.00	1.00	-	-	12.27	2.43	120 ~ 121	-	-	91.40	1.00	-	-	12.71	2.52
100 ~ 101	124.14	1.00	100.00	1.00	-	-	12.27	2.43	121 ~ 122	-	-	90.22	1.00	-	-	9.49	1.88
101 ~ 102	124.14	1.00	100.00	1.00	-	-	12.27	2.43	122 ~ 123	-	-	90.22	1.00	-	-	8.97	1.77
102 ~ 103	116.71	1.00	100.00	1.00	-	-	11.47	2.27									
103 ~ 104	-	-	100.00	1.00	-	-	11.47	2.27	124 ~ 125	125.81	1.00	100.00	1.00	-	-	11.13	2.20
104 ~ 105	-	-	82.07	1.00	-	-	12.81	2.54	125 ~ 126	142.66	1.00	100.00	1.00	-	-	14.38	2.85
105 ~ 106	-	-	37.32	1.00	-	-	15.16	3.00	126 ~ 127	142.66	1.00	100.00	1.00	-	-	14.38	2.85

