

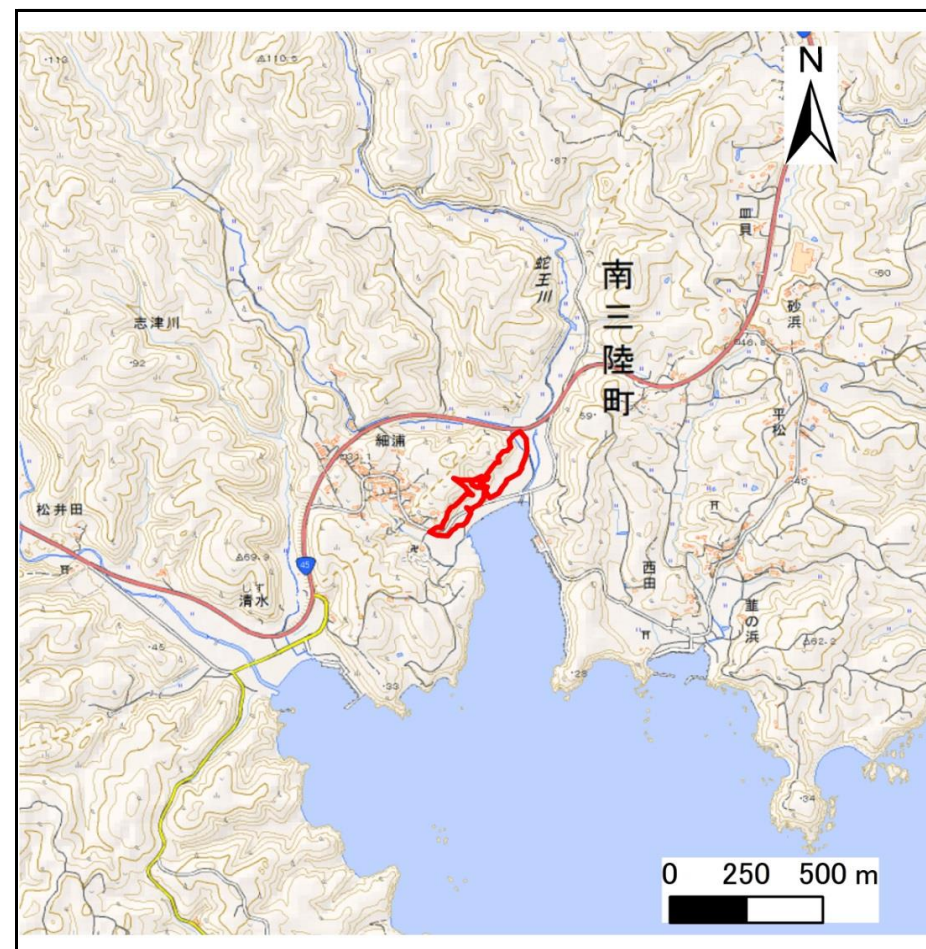
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第357号
告示年月日	平成30年3月30日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-1103
箇所名	細浦
所在地	本吉郡南三陸町志津川字蛇王
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29東複、第78号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

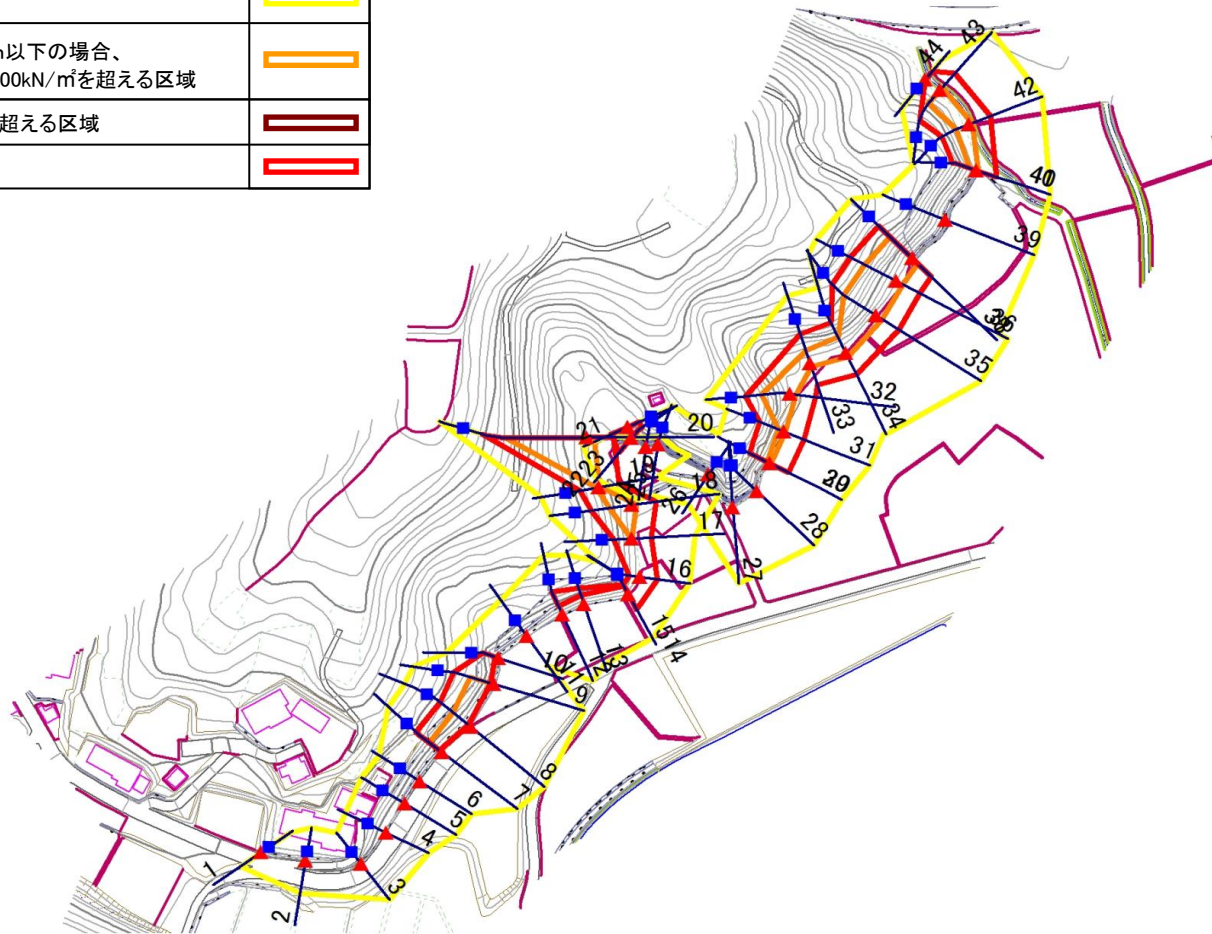
告示番号	宮城県告示第357号
告示年月日	平成30年3月30日

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

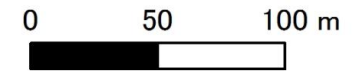
調査年度	平成28年度
急傾斜地の位置	本吉郡南三陸町志津川字蛇王

箇所番号	I-自-1103	箇所名	細浦	所在地	
------	----------	-----	----	-----	--

危害のおそれのある土地の区域		
著しい危害のおそれのある土地の区域	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	
	土石等の堆積の高が3mを超える区域	
	それ以外の区域	



1:3,000



凡例		上端		横断測線
		下端		

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

告示番号	宮城県告示第357号
告示年月日	平成30年3月30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-1103	箇所名	細浦	所在地	本吉郡南三陸町志津川字蛇王											
横断側線の区間	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				横断側線の区間	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	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
7 ~ 8	130.0	1.0	100.0	1.0	-	-	9.9	2.0	~								
8 ~ 9	130.0	1.0	100.0	1.0	-	-	9.2	1.9	~								
9 ~ 10	-	-	100.0	1.0	-	-	10.4	2.1	~								
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
12 ~ 13	-	-	99.1	1.0	-	-	10.5	2.1	~								
13 ~ 14	-	-	73.5	1.0	-	-	10.5	2.1	~								
15 ~ 16	-	-	85.8	1.0	-	-	13.0	2.6	~								
16 ~ 17	-	-	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6	~								
17 ~ 18	128.4	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6	~								
18 ~ 19	128.4	1.0	100.0	1.0	-	-	11.9	2.4	~								
19 ~ 20	142.0	1.0	100.0	1.0	-	-	14.9	3.0	~								
21 ~ 22	-	-	96.3	1.0	-	-	12.4	2.5	~								
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
24 ~ 25	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
25 ~ 26	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
26 ~ 27	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
27 ~ 28	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
28 ~ 29	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
30 ~ 31	109.5	1.0	100.0	1.0	-	-	14.8	3.0	~								
31 ~ 32	138.2	1.0	100.0	1.0	-	-	14.8	3.0	~								
32 ~ 33	138.2	1.0	100.0	1.0	-	-	14.7	2.9	~								
33 ~ 34	129.0	1.0	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6	~								
34 ~ 35	145.9	1.0	100.0	1.0	-	-	14.7	2.9	~								
35 ~ 36	145.9	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0	~								
36 ~ 37	144.8	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0	~								
38 ~ 39	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
39 ~ 40	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
41 ~ 42	121.8	1.0	100.0	1.0	-	-	13.8	2.8	~								
42 ~ 43	121.8	1.0	100.0	1.0	-	-	12.7	2.6	~								
43 ~ 44	-	-	100.0	1.0	-	-	11.5	2.3	~								
~									~								
~									~								