

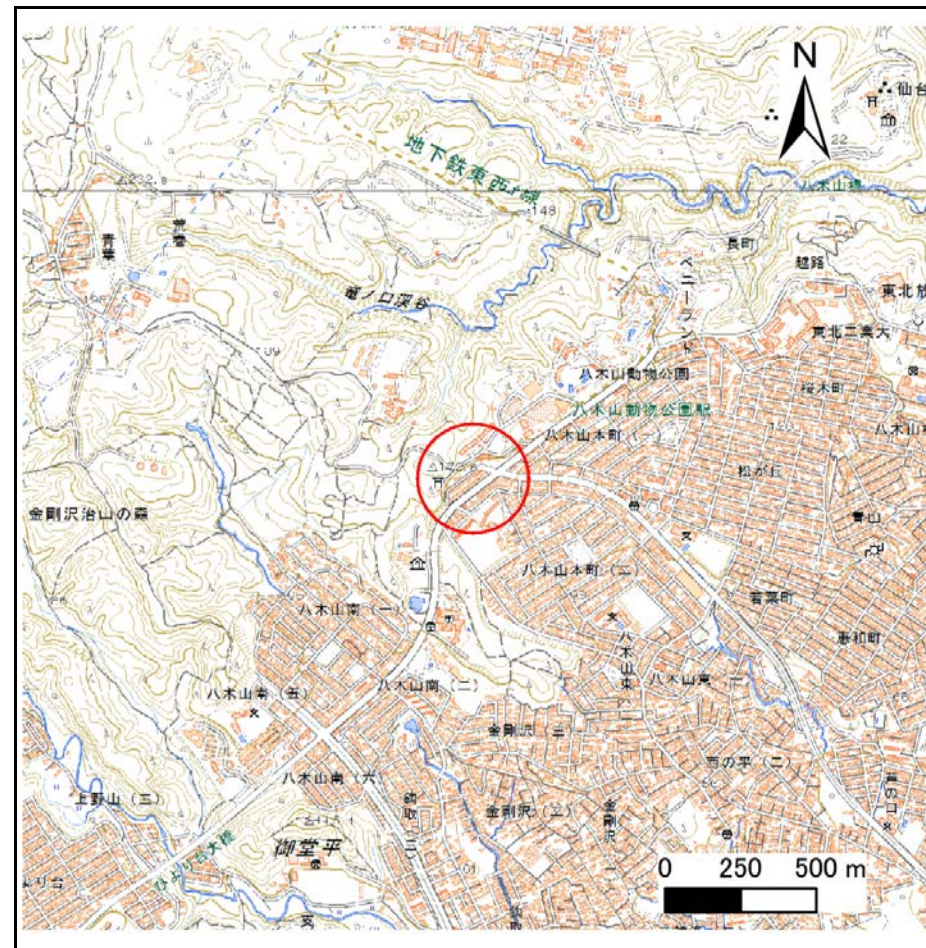
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第508号
告示年月日	令和元年5月24日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-人-0046
箇所名	八木山本町の2
所在地	仙台市太白区八木山本町一丁目, 二丁目
調査機関	宮城県仙台土木事務所



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

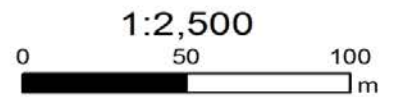
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複 第1178号)

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508号
告示年月日	令和元年5月24日
調査年度	平成29年度

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

急傾斜地の位置	箇所番号	I-人-0046	箇所名	八木山本町の2	所在地	仙台市太白区八木山本町一丁目、二丁目
---------	------	----------	-----	---------	-----	--------------------



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)

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

告示番号	宮城県告示第508号
告示年月日	令和元年5月24日

急傾斜地の位置	箇所番号	I-人-0046		箇所名	八木山本町の2		所在地	仙台市太白区八木山本町一丁目, 二丁目									
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				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	-	-	90.2	1.0	-	-	9.1	1.8	28 ~ 29	117.8	1.0	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2
2 ~ 3	-	-	94.6	1.0	-	-	9.2	1.9	29 ~ 30	119.0	1.0	100.0	1.0	-	-	11.3	2.3
3 ~ 4	-	-	95.0	1.0	-	-	9.7	2.0	30 ~ 31	119.0	1.0	100.0	1.0	-	-	11.3	2.3
4 ~ 5	-	-	95.0	1.0	-	-	10.3	2.1	31 ~ 32	107.4	1.0	100.0	1.0	-	-	10.5	2.1
5 ~ 6	-	-	95.8	1.0	-	-	10.3	2.1	~								
6 ~ 7	-	-	95.8	1.0	-	-	9.7	2.0	~								
7 ~ 8	-	-	61.0	1.0	-	-	9.8	2.0	~								
8 ~ 9	-	-	60.5	1.0	-	-	9.8	2.0	~								
10 ~ 11	-	-	64.3	1.0	-	-	9.7	1.9	~								
11 ~ 12	-	-	78.2	1.0	-	-	9.2	1.9	~								
12 ~ 13	-	-	78.2	1.0	-	-	9.9	2.0	~								
13 ~ 14	-	-	73.5	1.0	-	-	10.1	2.0	~								
14 ~ 15	-	-	100.0	1.0	-	-	11.7	2.3	~								
15 ~ 16	-	-	100.0	1.0	-	-	11.7	2.3	~								
16 ~ 17	-	-	98.9	1.0	-	-	8.4	1.7	~								
17 ~ 18	-	-	100.0	1.0	-	-	8.5	1.7	~								
18 ~ 19	-	-	100.0	1.0	-	-	8.5	1.7	~								
19 ~ 20	-	-	100.0	1.0	-	-	8.2	1.7	~								
20 ~ 21	-	-	100.0	1.0	-	-	8.2	1.7	~								
21 ~ 22	-	-	100.0	1.0	-	-	8.9	1.8	~								
22 ~ 23	105.5	1.0	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2	~								
23 ~ 24	-	-	85.6	1.0	-	-	11.1	2.2	~								
24 ~ 25	-	-	99.2	1.0	-	-	10.3	2.1	~								
25 ~ 26	-	-	100.0	1.0	-	-	9.2	1.9	~								
26 ~ 27	105.1	1.0	100.0	1.0	-	-	9.2	1.9	~								
27 ~ 28	117.3	1.0	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2	~								