

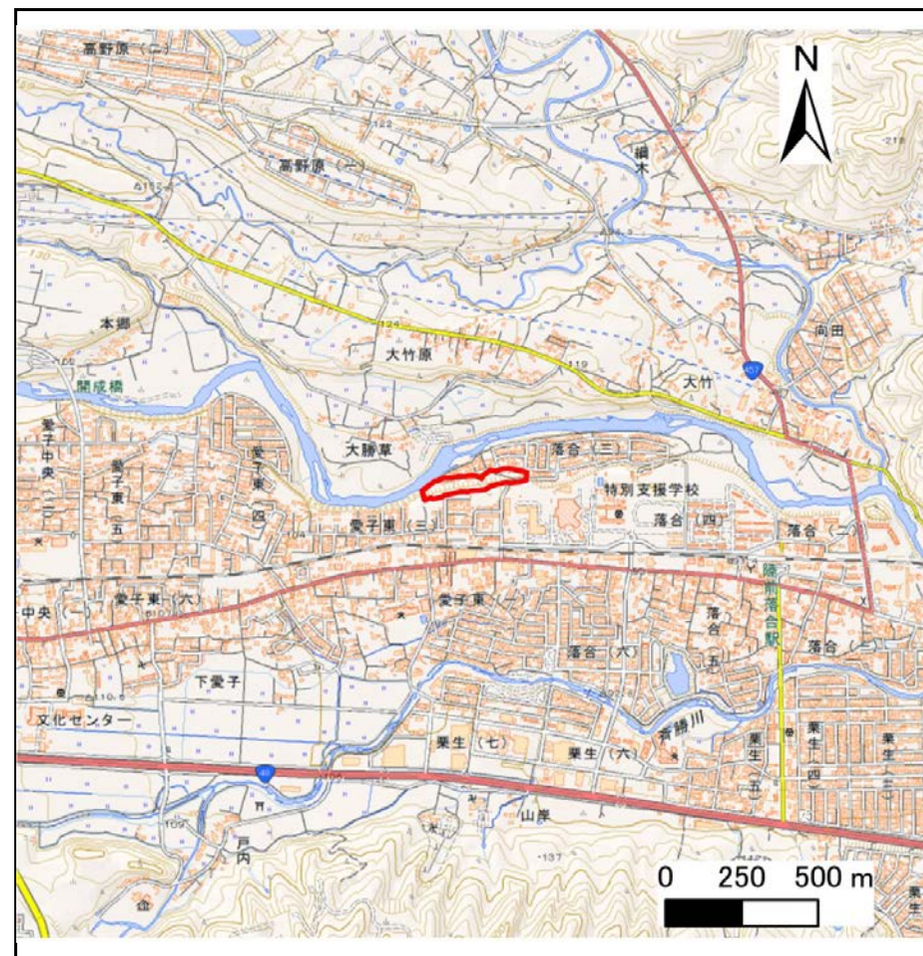
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第279号
告示年月日	平成31年3月26日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0302
箇所名	滝の瀬の2
所在地	仙台市青葉区落合三丁目
調査機関	宮城県仙台土木事務所



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873号)」

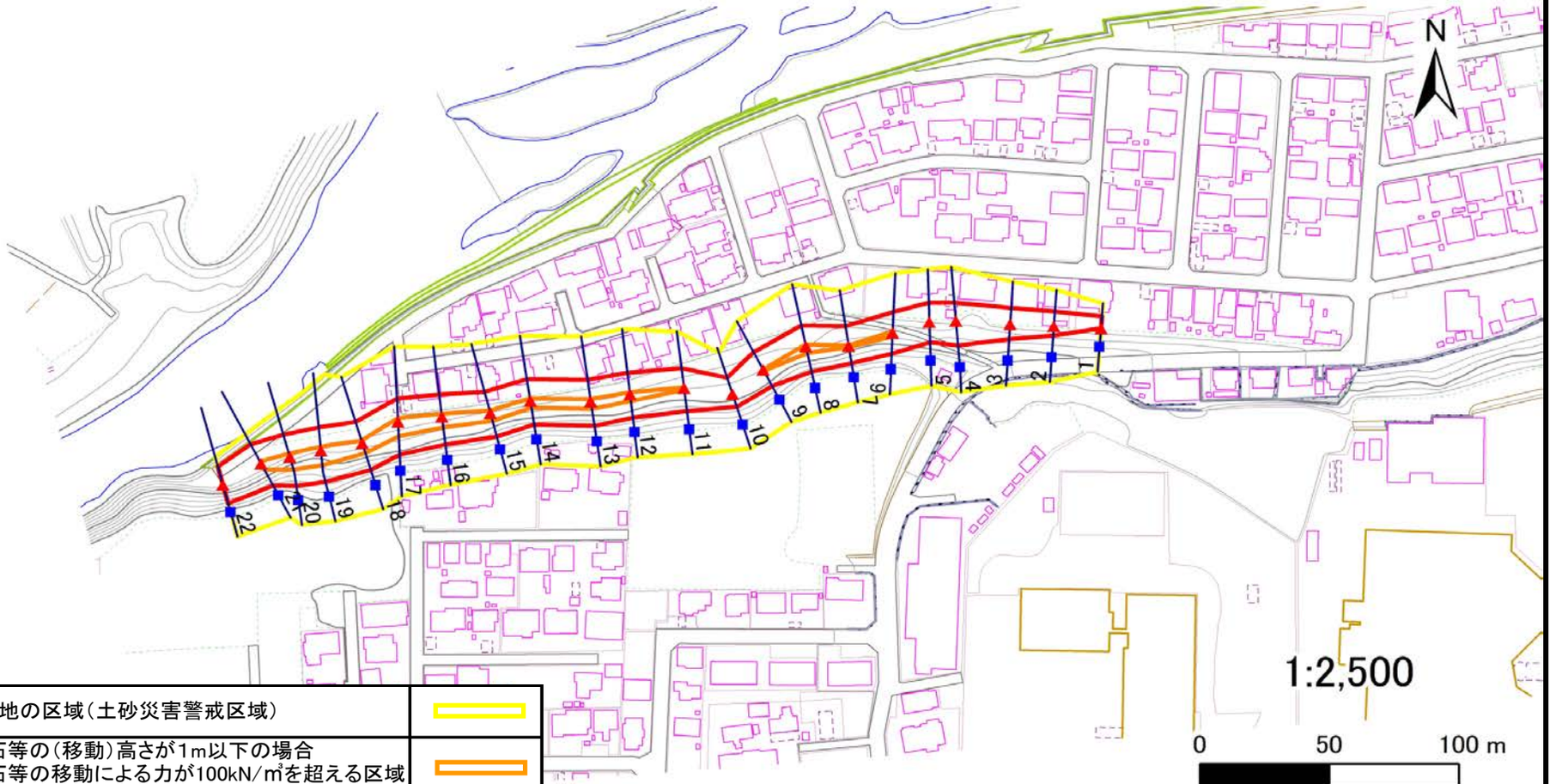
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第279号
告示年月日	平成31年3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-0302	箇所名	滝の瀬の2	所在地	仙台市青葉区落合三丁目
---------	------	----------	-----	-------	-----	-------------



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279号
告示年月日	平成31年3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-0302		箇所名		滝の瀬の2		所在地		仙台市青葉区落合三丁目					
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	-	-	73.42	1.00	-	-	8.26	1.63									
2 ~ 3	-	-	80.97	1.00	-	-	7.76	1.53									
3 ~ 4	-	-	92.38	1.00	-	-	9.85	1.95									
4 ~ 5	-	-	97.98	1.00	-	-	10.52	2.08									
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	11.41	2.26									
6 ~ 7	107.18	1.00	100.00	1.00	-	-	11.71	2.32									
7 ~ 8	110.47	1.00	100.00	1.00	-	-	11.71	2.32									
8 ~ 9	110.47	1.00	100.00	1.00	-	-	11.35	2.25									
9 ~ 10	-	-	100.00	1.00	-	-	11.35	2.25									
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	10.56	2.09									
11 ~ 12	112.15	1.00	100.00	1.00	-	-	11.62	2.30									
12 ~ 13	112.83	1.00	100.00	1.00	-	-	11.62	2.30									
13 ~ 14	112.83	1.00	100.00	1.00	-	-	11.50	2.28									
14 ~ 15	114.62	1.00	100.00	1.00	-	-	12.13	2.40									
15 ~ 16	117.23	1.00	100.00	1.00	-	-	12.13	2.40									
16 ~ 17	120.51	1.00	100.00	1.00	-	-	11.35	2.25									
17 ~ 18	120.51	1.00	100.00	1.00	-	-	11.21	2.22									
18 ~ 19	122.85	1.00	100.00	1.00	-	-	12.22	2.42									
19 ~ 20	122.85	1.00	100.00	1.00	-	-	12.49	2.47									
20 ~ 21	121.54	1.00	100.00	1.00	-	-	13.93	2.76									
21 ~ 22	-	-	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									