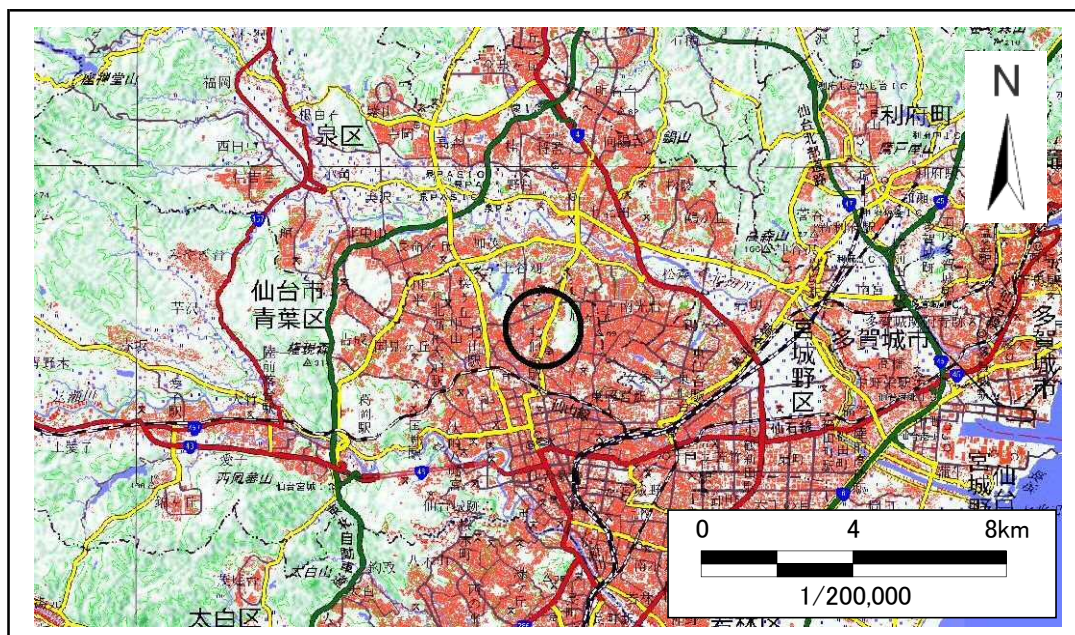


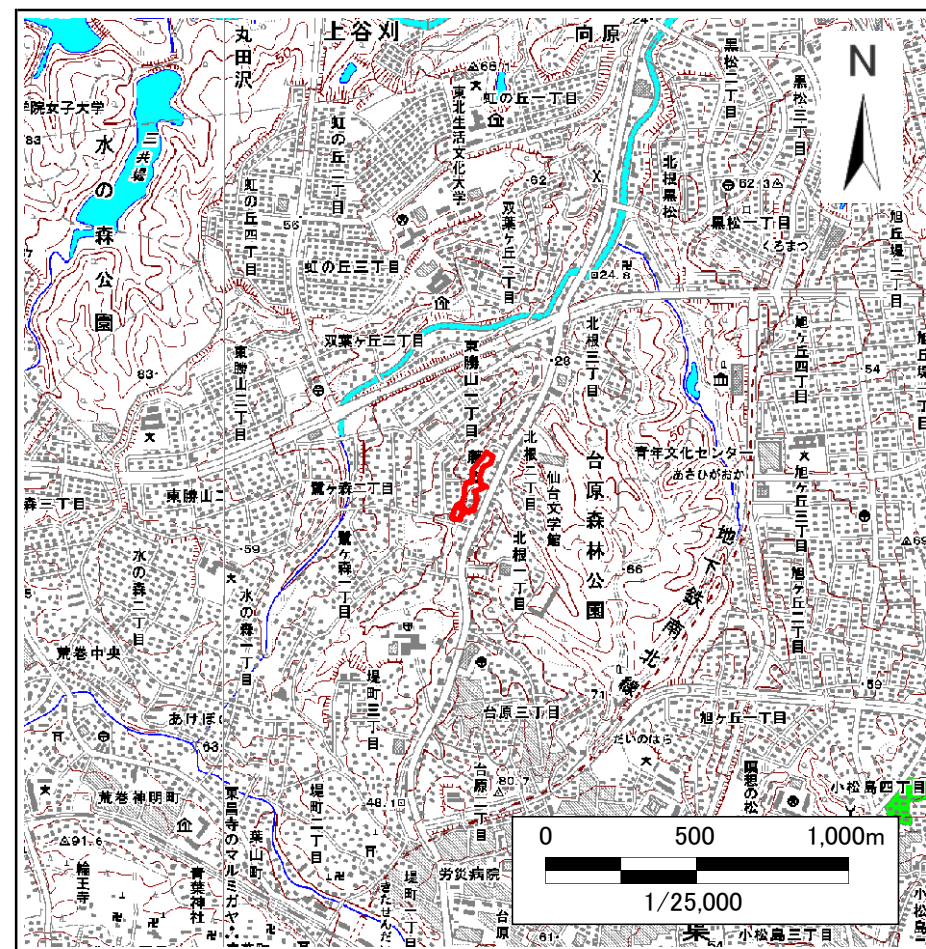
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第325号
告示年月日	平成31年3月29日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0270(1311000270)
箇所名	藤松
所在地	仙台市青葉区藤松
調査機関	宮城県仙台土木事務所



概況図(S=1:200,000)



位置図(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(タイル)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第874号)

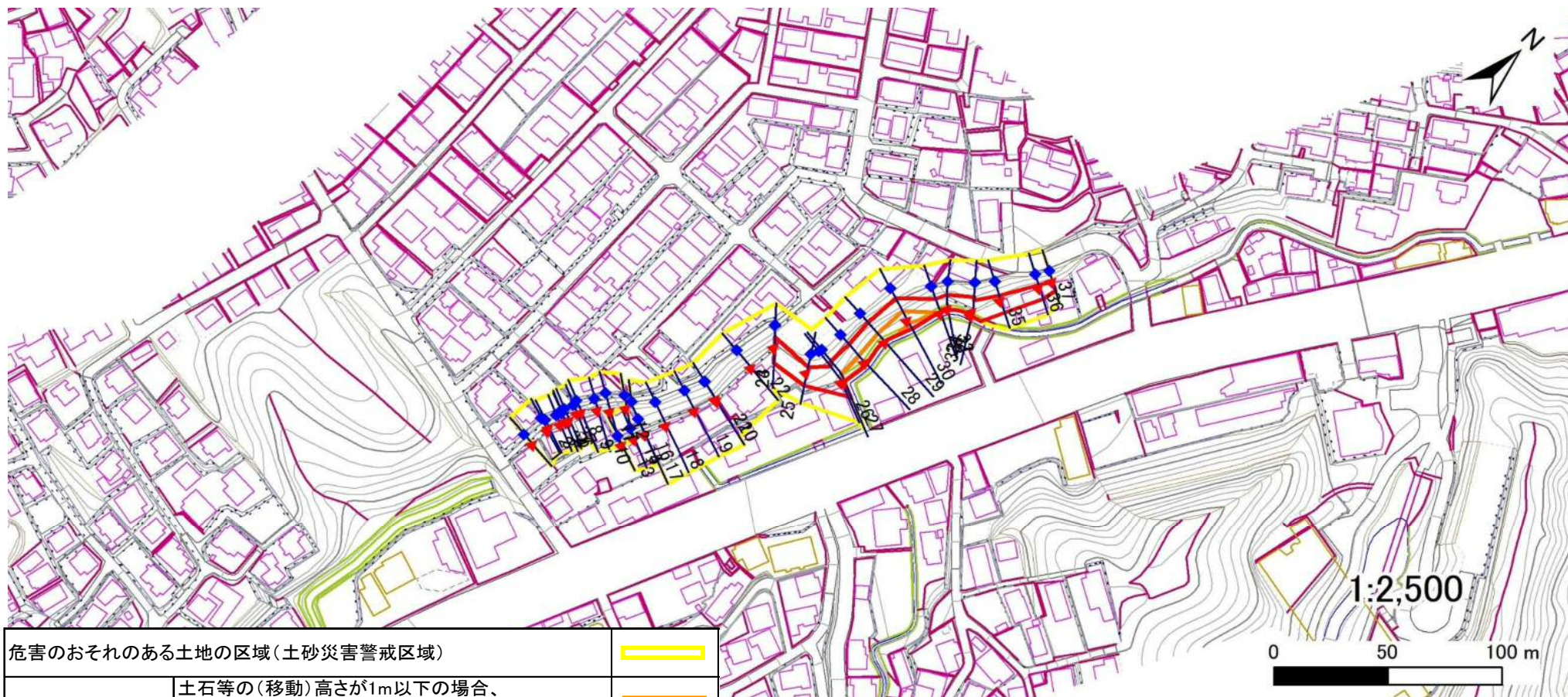
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第325号
告示年月日	平成31年3月29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-0270(1311000270) 箇所名 藤松 所在地 仙台市青葉区藤松



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 を越える区域	
	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325号
告示年月日	平成31年3月29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-0270(1311000270)	箇所名	藤松	所在地	仙台市青葉区藤松											
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
15 ~ 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
17 ~ 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
18 ~ 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
19 ~ 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
20 ~ 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~							
24 ~ 25	-	-	89.6	1.0	-	-	9.5	1.9	-	~							
25 ~ 26	-	-	89.3	1.0	-	-	9.9	2.0	-	~							
26 ~ 27	-	-	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2	-	~							
27 ~ 28	118.1	1.0	100.0	1.0	-	-	11.7	2.4	-	~							
28 ~ 29	122.5	1.0	100.0	1.0	-	-	12.9	2.6	-	~							
29 ~ 30	122.5	1.0	100.0	1.0	-	-	13.2	2.6	-	~							
30 ~ 31	120.8	1.0	100.0	1.0	-	-	13.2	2.6	-	~							
31 ~ 32	-	-	100.0	1.0	-	-	11.7	2.3	-	~							
32 ~ 33	-	-	100.0	1.0	-	-	11.6	2.3	-	~							
33 ~ 34	-	-	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2	-	~							
34 ~ 35	-	-	81.1	1.0	-	-	8.4	1.7	-	~							
35 ~ 36	-	-	73.2	1.0	-	-	9.7	2.0	-	~							
36 ~ 37	-	-	65.7	1.0	-	-	9.8	2.0	-	~							
~										~							
~										~							
~										~							
~										~							