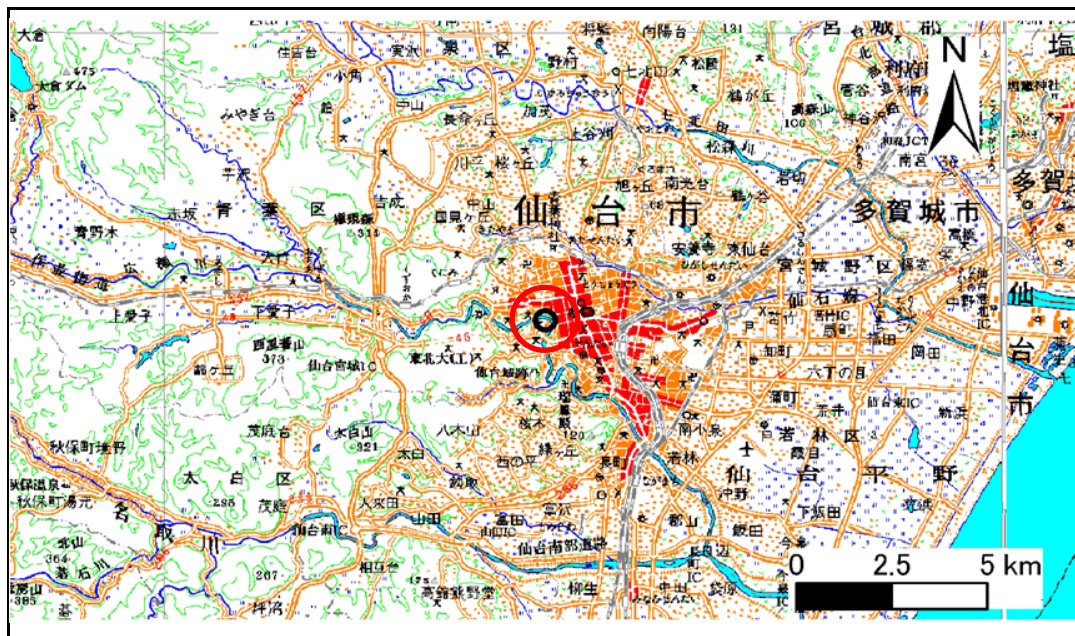


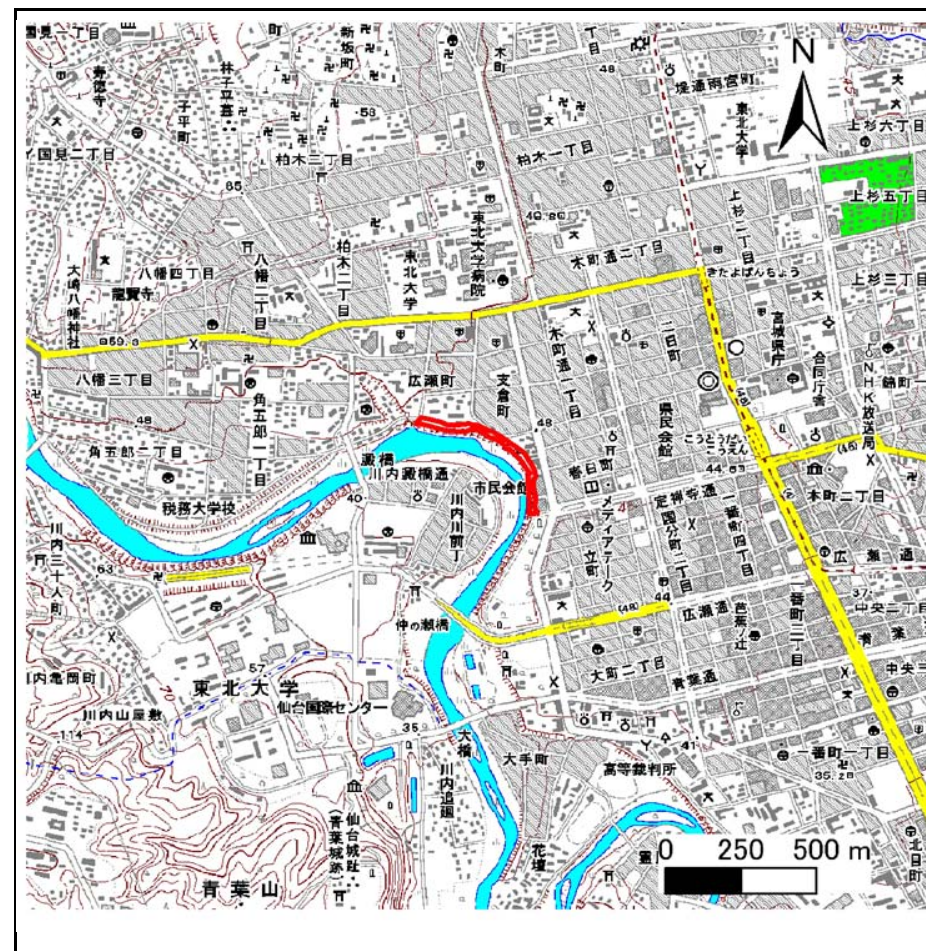
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第306号
告示年月日	平成29年3月28日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0233(1311000233)
箇所名	支倉町
所在地	仙台市青葉区支倉町
調査機関	宮城県仙台土木事務所



位置図 (S=1:200,000)



位置図 1/25000

宮城県

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)、数値地図200000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平 25 情複、第 783 号)

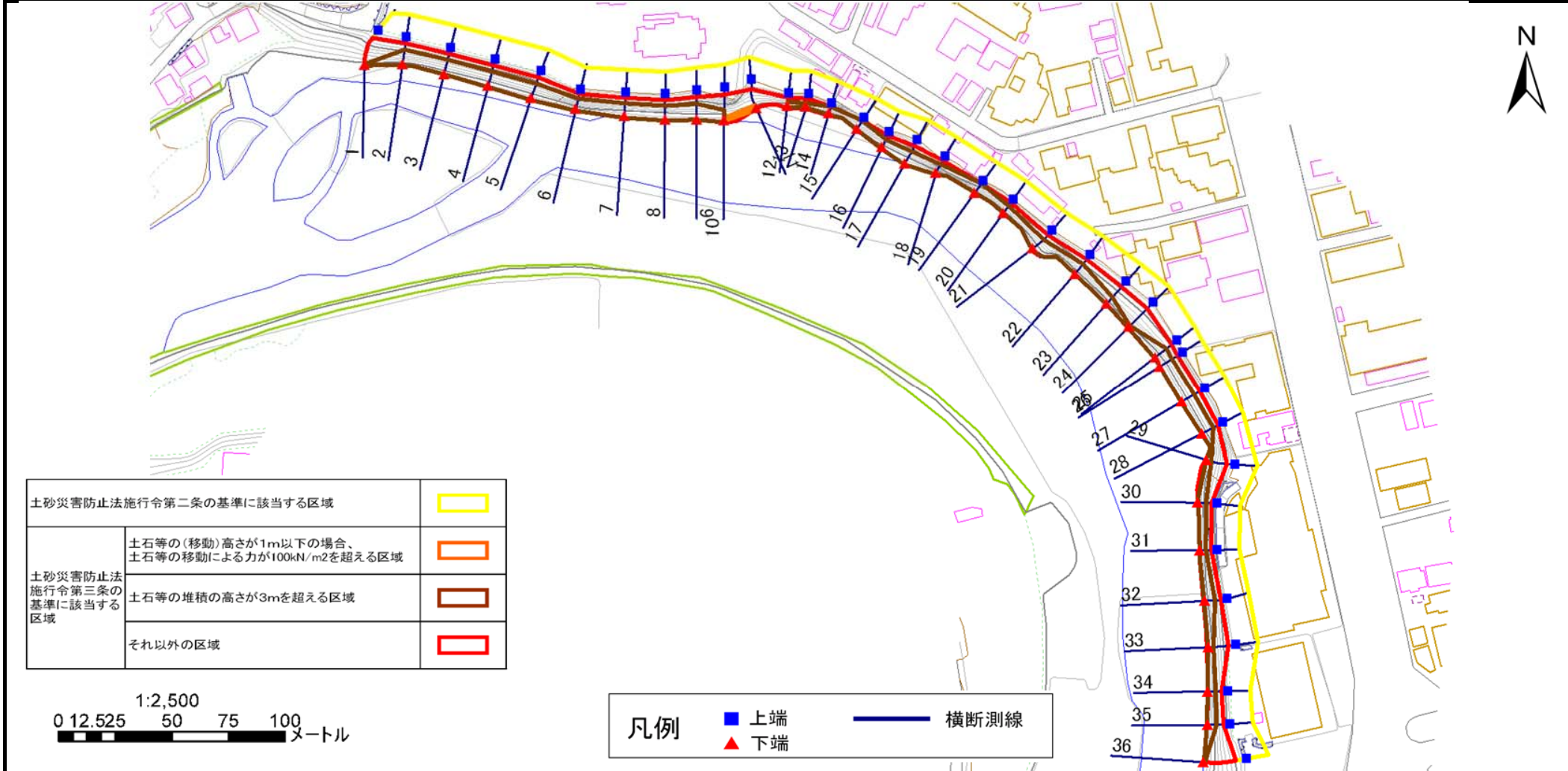
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第306号
告示年月日	平成29年3月28日

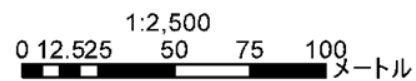
危害のおそれのある土地の区域、著しい危害のおそれのある土地の区域設定図

調査年度	平成24年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-0233(1311000233)	箇所名	支倉町	所在地	仙台市青葉区支倉町
---------	------	----------------------	-----	-----	-----	-----------



土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	■	
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 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)

告示番号	宮城県告示第306号
告示年月日	平成29年3月28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-0233(1311000233)	箇所名	支倉町	所在地	仙台市青葉区支倉町		
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	
	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	-	-	100.0	1.0	19.3	3.8	15.2	3.0
2 ~ 3	-	-	85.8	1.0	19.5	3.9	15.2	3.0
3 ~ 4	-	-	84.6	1.0	19.5	3.9	15.2	3.0
4 ~ 5	-	-	91.8	1.0	19.4	3.8	15.2	3.0
5 ~ 6	-	-	91.8	1.0	21.9	4.3	15.2	3.0
6 ~ 7	-	-	71.1	1.0	21.9	4.3	15.2	3.0
7 ~ 8	-	-	74.3	1.0	20.5	4.1	15.2	3.0
8 ~ 9	-	-	91.6	1.0	20.2	4.0	15.2	3.0
9 ~ 10	-	-	100.0	1.0	18.9	3.7	15.2	3.0
10 ~ 11	106.4	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
11 ~ 12	-	-	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
12 ~ 13	-	-	45.5	1.0	18.1	3.6	15.2	3.0
13 ~ 14	-	-	45.5	1.0	19.3	3.8	15.2	3.0
14 ~ 15	-	-	33.4	1.0	21.1	4.2	15.2	3.0
15 ~ 16	-	-	46.3	1.0	21.1	4.2	15.2	3.0
16 ~ 17	-	-	83.2	1.0	19.7	3.9	15.2	3.0
17 ~ 18	-	-	83.2	1.0	22.3	4.4	15.2	3.0
18 ~ 19	-	-	51.3	1.0	24.7	4.9	15.2	3.0
19 ~ 20	-	-	41.9	1.0	24.7	4.9	15.2	3.0
20 ~ 21	-	-	83.9	1.0	23.4	4.6	15.2	3.0
21 ~ 22	-	-	83.9	1.0	20.0	4.0	15.2	3.0
22 ~ 23	-	-	93.4	1.0	20.0	4.0	15.2	3.0
23 ~ 24	-	-	100.0	1.0	18.7	3.7	15.2	3.0
24 ~ 25	-	-	100.0	1.0	19.1	3.8	15.2	3.0
25 ~ 26	-	-	87.2	1.0	19.4	3.8	15.2	3.0
26 ~ 27	-	-	84.5	1.0	19.4	3.8	15.2	3.0
27 ~ 28	-	-	84.5	1.0	20.7	4.1	15.2	3.0
28 ~ 29	-	-	99.5	1.0	20.7	4.1	15.2	3.0
29 ~ 30	-	-	99.5	1.0	17.6	3.5	15.2	3.0
30 ~ 31	-	-	64.7	1.0	17.8	3.5	15.2	3.0
31 ~ 32	-	-	73.5	1.0	17.8	3.5	15.2	3.0
32 ~ 33	-	-	94.4	1.0	17.2	3.4	15.2	3.0
33 ~ 34	-	-	94.4	1.0	17.2	3.4	15.2	3.0
34 ~ 35	-	-	80.8	1.0	17.2	3.4	15.2	3.0
35 ~ 36	-	-	100.0	1.0	16.3	3.2	15.2	3.0
~								
~								
~								
~								