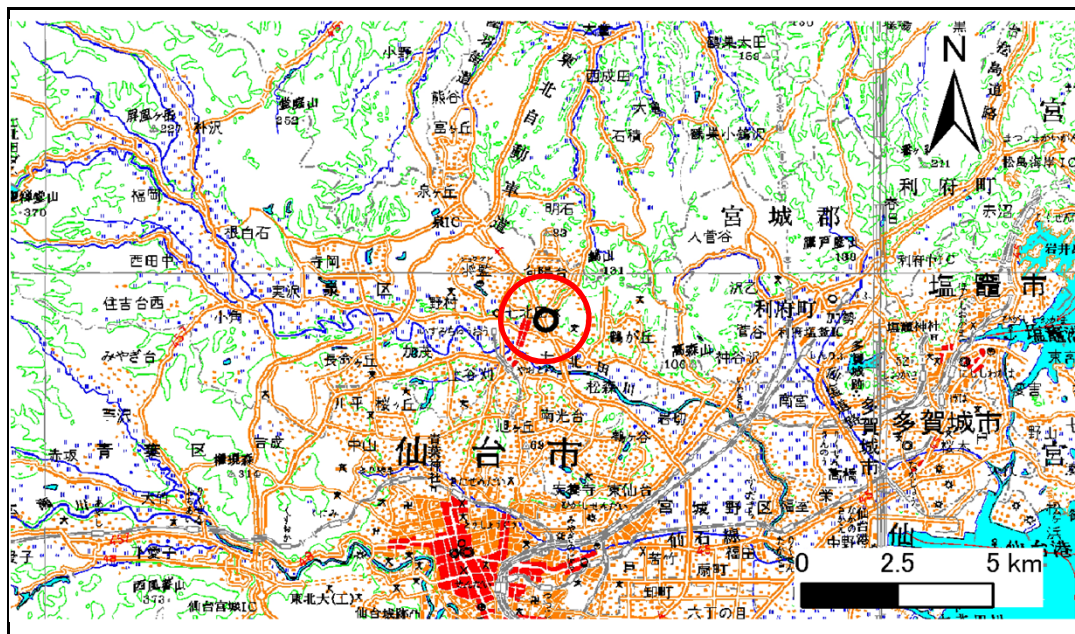


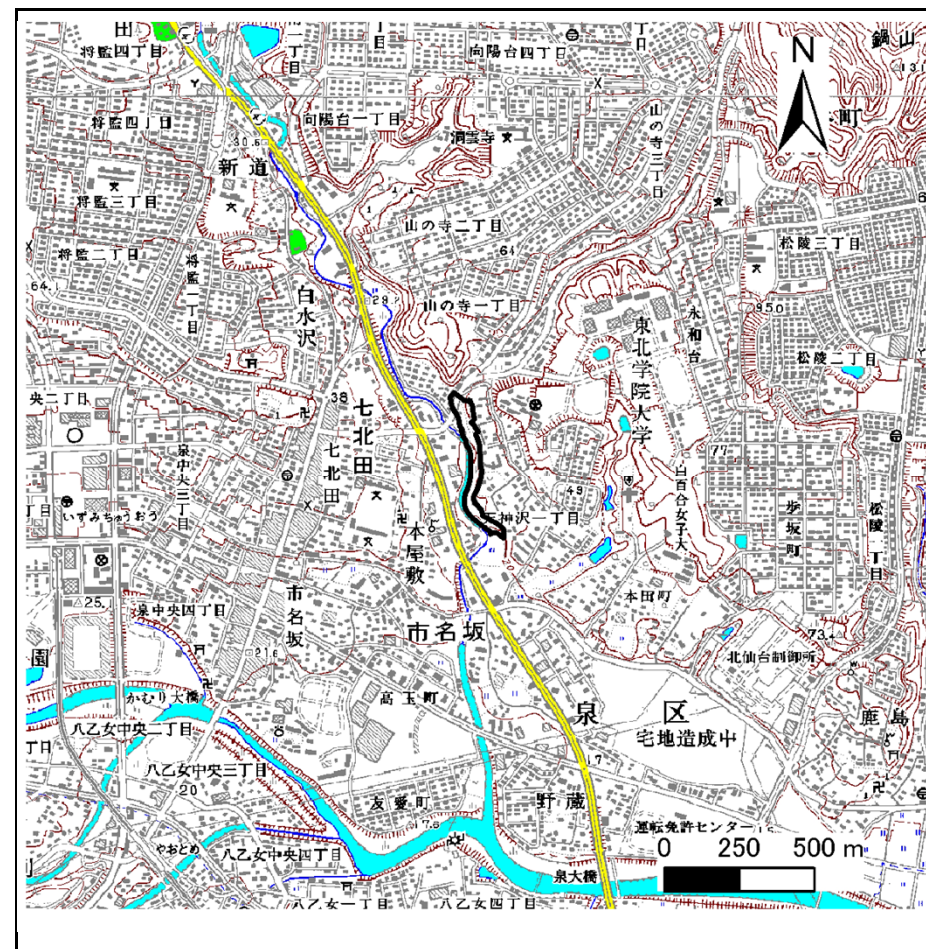
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第678号
告示年月日	平成24年9月7日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-338(1311000338)
箇所名	本屋敷の1
所在地	仙台市泉区市名坂字天神沢一丁目
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)

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の1/25,000地形図、1/200,000地勢図、数値地図25000(地図画像)、数値地図200000(地図画像)を複製したものです。(承認番号 平20業複、第277号)

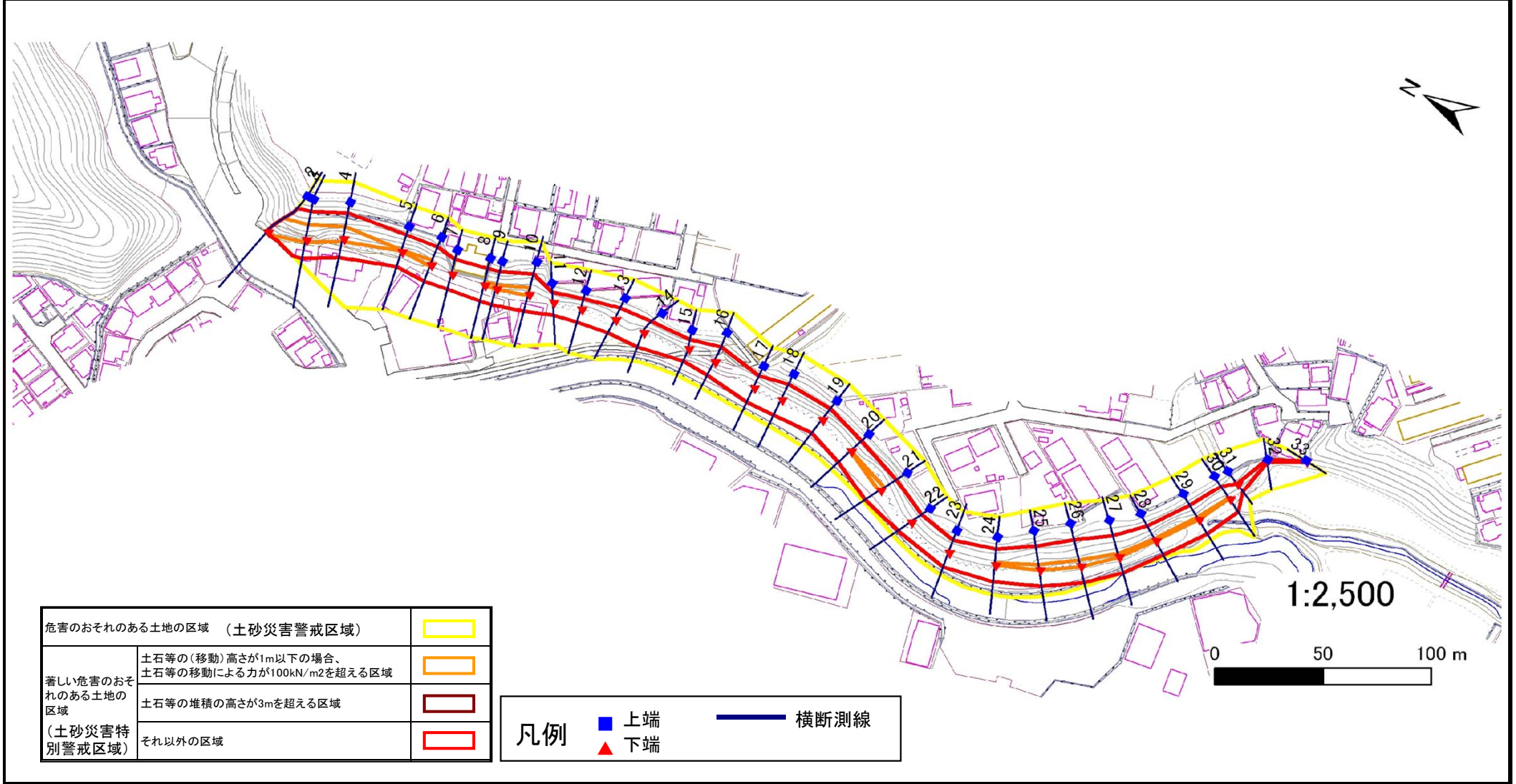
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第678号
告示年月日	平成24年9月7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20年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-338(1311000338)	箇所名	本屋敷の1	所在地	仙台市泉区市名坂字天神沢一丁目
---------	------	---------------------	-----	-------	-----	-----------------



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)

告示番号	宮城県告示第678号
告示年月日	平成24年9月7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-338(1311000338)	箇所名	本屋敷の1	所在地	仙台市泉区市名坂字天神沢一丁目		
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)
2 ~ 3	126.9	1.0	100.0	1.0	-	-	12.5	2.5
3 ~ 4	126.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6
4 ~ 5	124.2	1.0	100.0	1.0	-	-	13.4	2.7
5 ~ 6	111.2	1.0	100.0	1.0	-	-	13.4	2.7
6 ~ 7	-	-	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6
7 ~ 8	-	-	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6
8 ~ 9	107.0	1.0	100.0	1.0	-	-	12.6	2.5
9 ~ 10	112.5	1.0	100.0	1.0	-	-	12.2	2.4
10 ~ 11	-	-	100.0	1.0	-	-	13.2	2.6
11 ~ 12	-	-	85.0	1.0	-	-	13.5	2.7
12 ~ 13	-	-	95.4	1.0	-	-	13.5	2.7
13 ~ 14	-	-	98.3	1.0	-	-	12.3	2.4
14 ~ 15	-	-	98.3	1.0	-	-	11.4	2.3
15 ~ 16	-	-	95.9	1.0	-	-	10.5	2.1
16 ~ 17	-	-	97.7	1.0	-	-	12.4	2.5
17 ~ 18	-	-	100.0	1.0	-	-	12.4	2.5
18 ~ 19	-	-	100.0	1.0	-	-	12.9	2.6
19 ~ 20	-	-	100.0	1.0	-	-	12.9	2.6
20 ~ 21	109.9	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.5
21 ~ 22	-	-	100.0	1.0	-	-	12.8	2.5
22 ~ 23	-	-	96.1	1.0	-	-	12.8	2.5
23 ~ 24	-	-	100.0	1.0	-	-	12.7	2.5
24 ~ 25	107.1	1.0	100.0	1.0	-	-	11.9	2.4
25 ~ 26	107.2	1.0	100.0	1.0	-	-	10.5	2.1
26 ~ 27	107.2	1.0	100.0	1.0	-	-	10.4	2.1
27 ~ 28	104.4	1.0	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2
28 ~ 29	104.5	1.0	100.0	1.0	-	-	11.4	2.3
29 ~ 30	104.5	1.0	100.0	1.0	-	-	11.6	2.3
30 ~ 31	-	-	100.0	1.0	-	-	11.6	2.3
31 ~ 32	-	-	-	-	-	-	-	-
32 ~ 33	-	-	-	-	-	-	-	-
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								