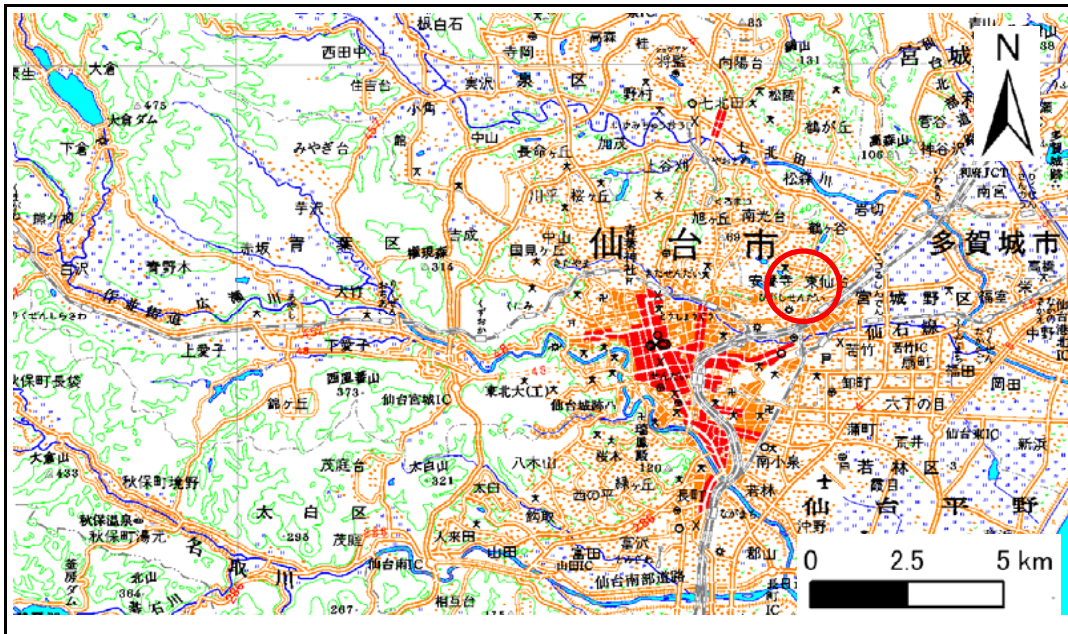


土砂災害警戒区域等の指定の告示に関わる図書(その1)

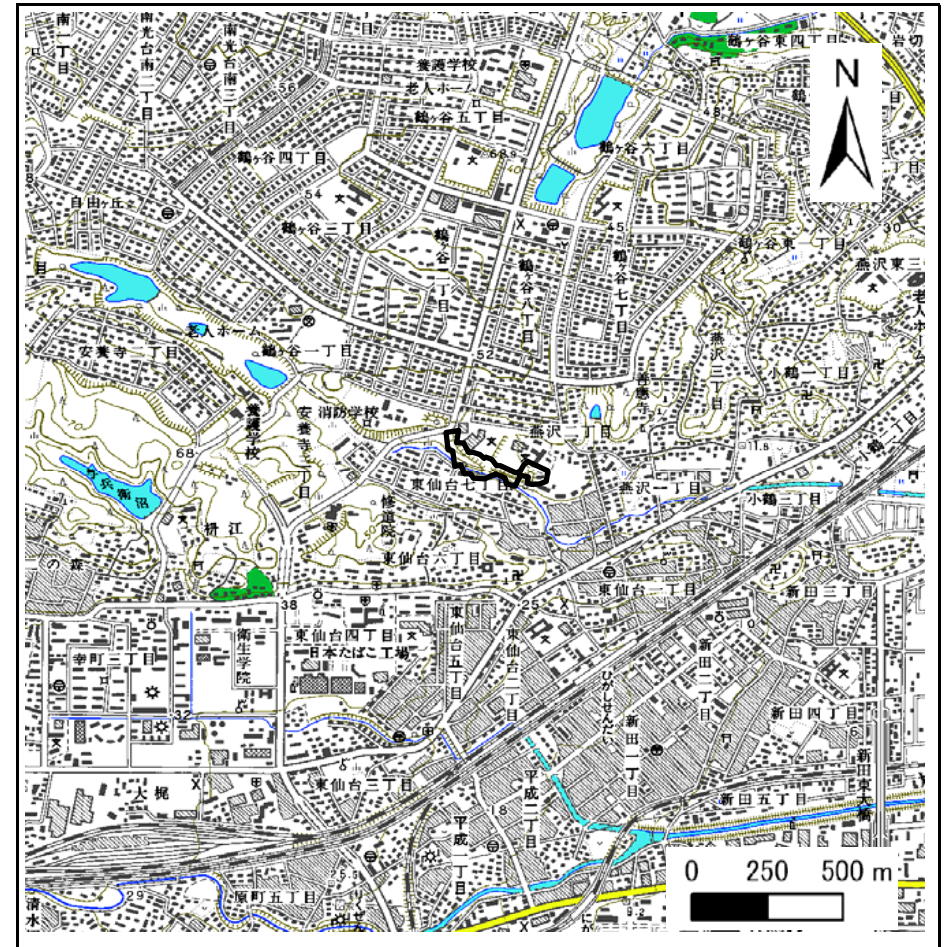
表紙 概況、位置図

告示番号	宮城県告示第1105号
告示年月日	平成21年12月25日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0305(1311000305)
箇所名	東仙台
所在地	仙台市宮城野区燕沢, 東仙台
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、同院発行の数値地図25000(地図画像)及び数値地図200000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19東複第166号)

宮城県

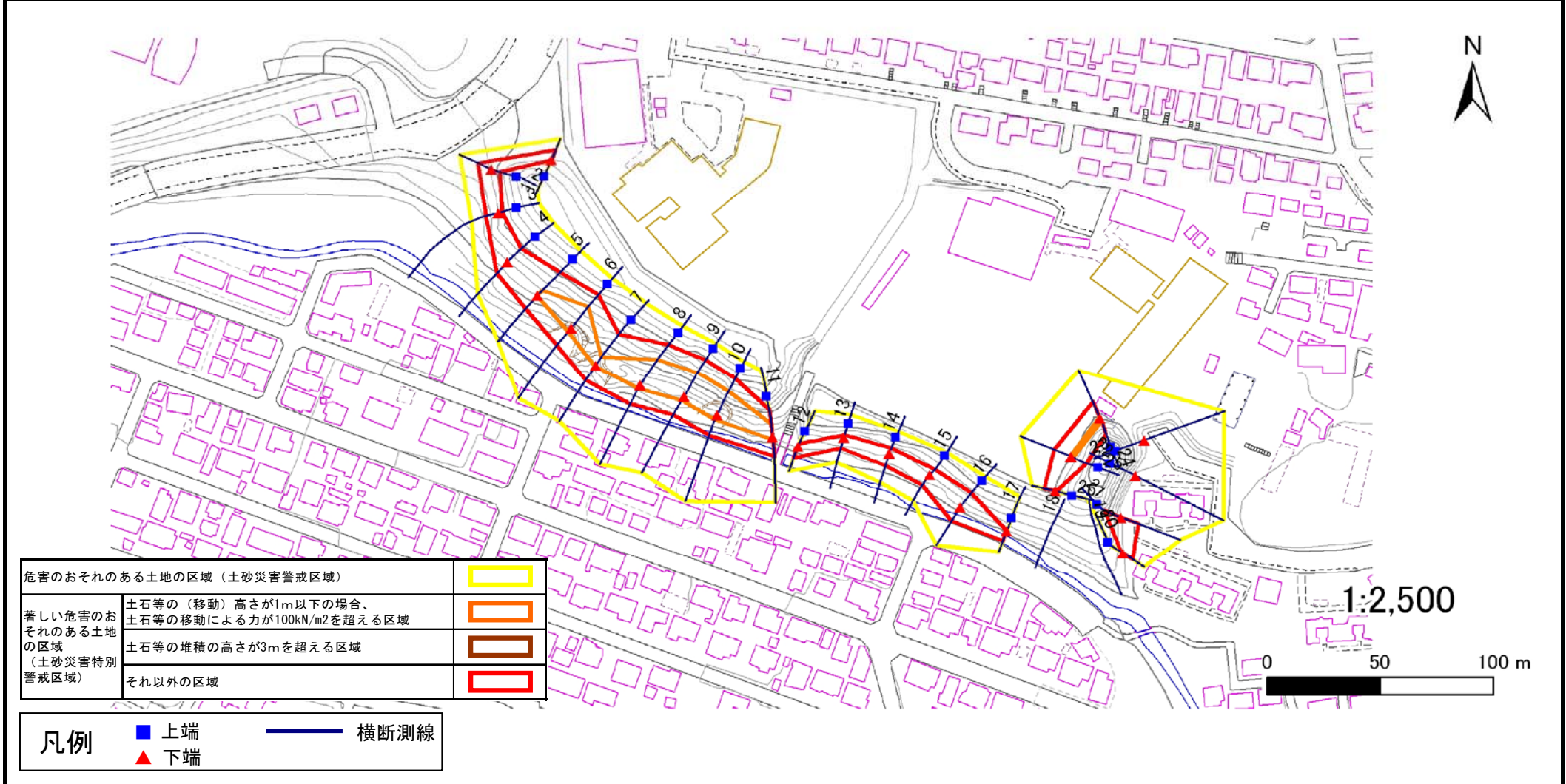
土砂災害警戒区域等の指定の告示に関わる図書(その2)

告示番号	宮城県告示第1105号
告示年月日	平成21年12月25日

調査年度	平成19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-自-0305(1311000305)	箇所名	東仙台	所在地	仙台市宮城野区燕沢, 東仙台
---------	------	----------------------	-----	-----	-----	----------------



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/m2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1105号
告示年月日	平成21年12月25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-0305(1311000305)		箇所名		東仙台		所在地		仙台市宮城野区燕沢, 東仙台					
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	土石等の高さ	力の大きさのうち最大のもの	土石等の高さ	力の大きさのうち最大のもの	土石等の高さ	力の大きさのうち最大のもの	土石等の高さ		力の大きさのうち最大のもの	土石等の高さ	力の大きさのうち最大のもの	土石等の高さ	力の大きさのうち最大のもの	土石等の高さ	力の大きさのうち最大のもの	土石等の高さ
(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)
1 ~ 2	-	-	80.9	1.0	-	-	8.2	1.6									
2 ~ 3	-	-	80.9	1.0	-	-	8.6	1.7									
3 ~ 4	-	-	89.6	1.0	-	-	9.9	2.0									
4 ~ 5	106.9	1.0	100.0	1.0	-	-	10.1	2.0									
5 ~ 6	135.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.7	2.7									
6 ~ 7	135.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.7	2.7									
7 ~ 8	132.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6									
8 ~ 9	136.2	1.0	100.0	1.0	-	-	13.8	2.7									
9 ~ 10	139.2	1.0	100.0	1.0	-	-	14.5	2.9									
10 ~ 11	139.2	1.0	100.0	1.0	-	-	14.5	2.9									
12 ~ 13	-	-	68.7	1.0	-	-	9.3	1.8									
13 ~ 14	-	-	74.8	1.0	-	-	9.3	1.8									
14 ~ 15	-	-	74.8	1.0	-	-	9.2	1.8									
15 ~ 16	-	-	96.2	1.0	-	-	10.4	2.1									
16 ~ 17	-	-	96.2	1.0	-	-	10.4	2.1									
20 ~ 21	104.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6									
21 ~ 22	104.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6									
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-									
23 ~ 24	106.7	1.0	100.0	1.0	-	-	11.7	2.3									
24 ~ 25	106.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4									
25 ~ 26	104.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4									