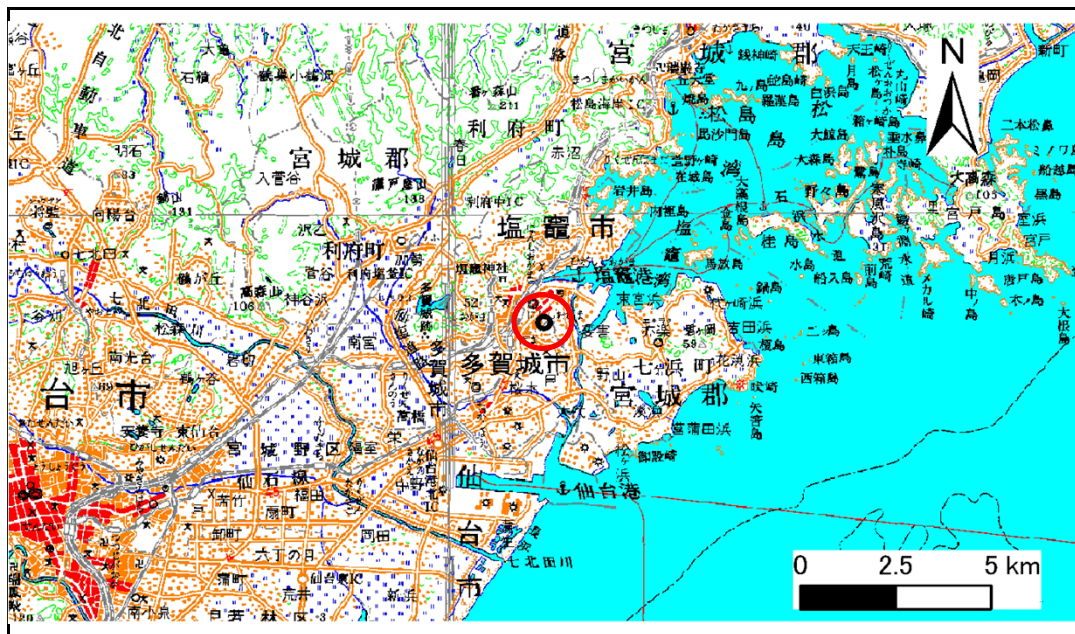


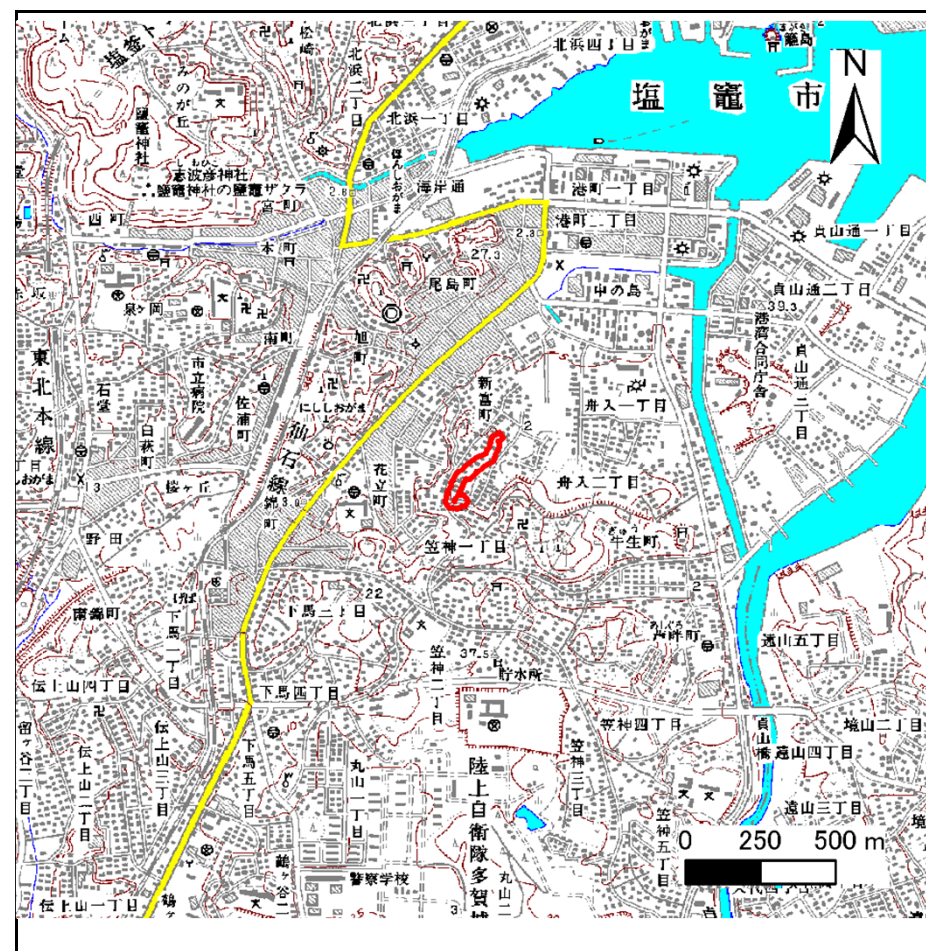
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第540号
告示年月日	平成27年5月15日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0391 (1311000391)
箇所名	新富町の1
所在地	塩竈市新富町・花立町・多賀城市笠神一丁目
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 平成21業複、第953号)

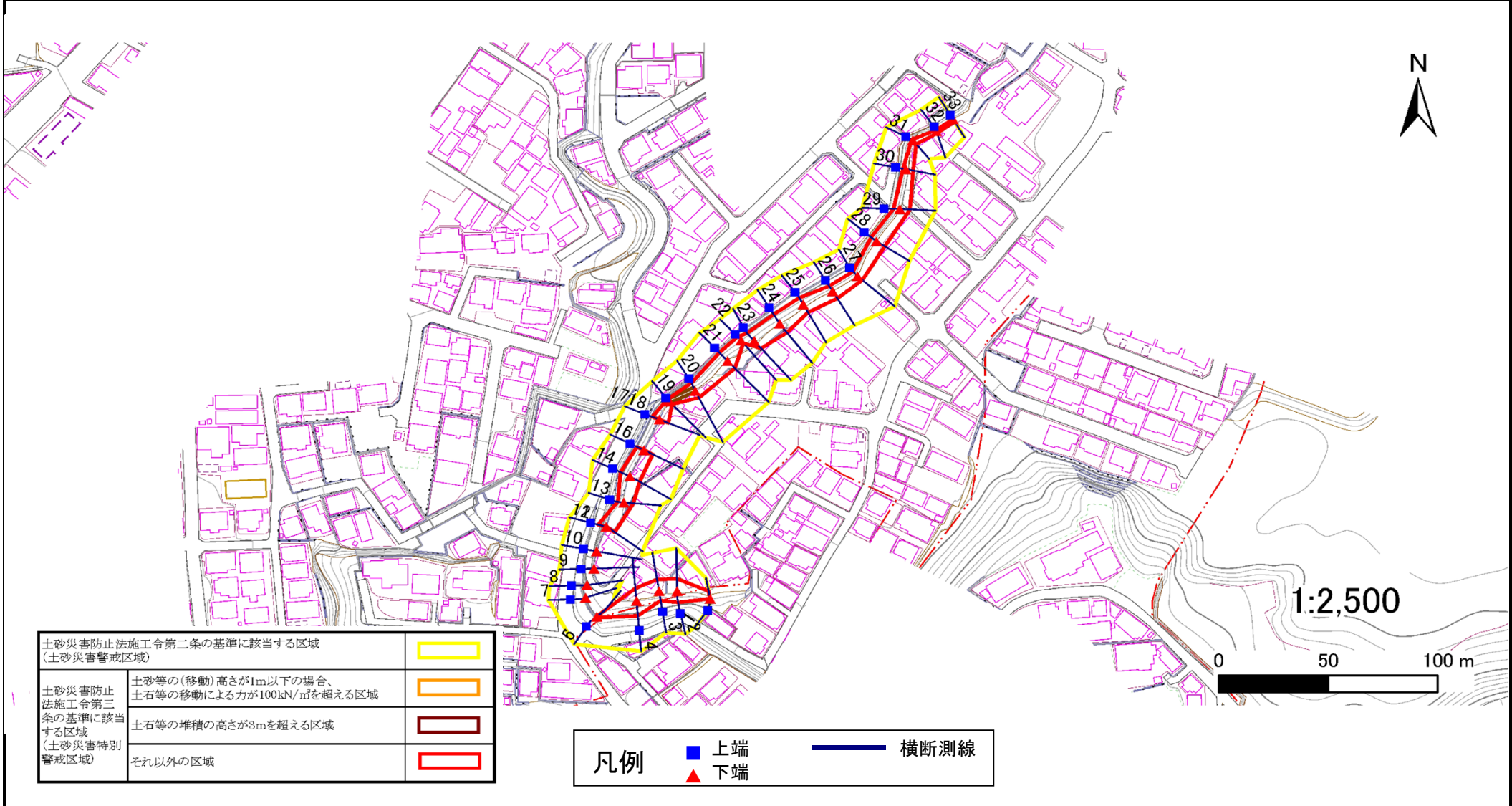
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第540号
告示年月日	平成27年5月15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-0391	箇所名	新富町の1	所在地	塩竈市新富町、花立町、多賀城市笠神一丁目
---------	------	----------	-----	-------	-----	----------------------



土砂災害防止法施工令第二条の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域)	
土砂災害防止法施工令第三条の基準に該当する区域 (土砂災害特別警戒区域)	
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> 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540号
告示年月日	平成27年5月15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-0391	箇所名	新富町の1	所在地	塩竈市新富町、花立町、多賀城市笠神一丁目
---------	------	----------	-----	-------	-----	----------------------

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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	-	-	86.9	1.0	-	-	10.6	2.4	31 ~ 32	-	-	38.2	1.0	-	-	12.9	3.0
2 ~ 3	-	-	86.9	1.0	-	-	10.6	2.4	32 ~ 33	-	-	22.9	1.0	-	-	12.9	3.0
3 ~ 4	-	-	86.9	1.0	-	-	9.5	2.2									
4 ~ 5	-	-	86.9	1.0	-	-	9.5	2.2									
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-									
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-									
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-									
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	-									
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-									
12 ~ 13	-	-	69.1	1.0	-	-	12.4	2.8									
13 ~ 14	-	-	77.6	1.0	-	-	12.0	2.8									
14 ~ 15	-	-	77.6	1.0	-	-	12.6	2.9									
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-									
18 ~ 19	-	-	65.9	1.0	-	-	13.2	3.0									
19 ~ 20	-	-	53.4	1.0	20.5	4.7	13.2	3.0									
20 ~ 21	-	-	71.9	1.0	-	-	13.2	3.0									
21 ~ 22	-	-	71.9	1.0	17.1	3.9	13.2	3.0									
22 ~ 23	-	-	70.6	1.0	17.1	3.9	13.2	3.0									
23 ~ 24	-	-	79.4	1.0	-	-	13.0	3.0									
24 ~ 25	-	-	79.4	1.0	-	-	12.8	3.0									
25 ~ 26	-	-	64.3	1.0	-	-	12.8	3.0									
26 ~ 27	-	-	59.2	1.0	-	-	13.2	3.0									
27 ~ 28	-	-	67.3	1.0	-	-	13.2	3.0									
28 ~ 29	-	-	68.7	1.0	-	-	9.4	2.2									
29 ~ 30	-	-	68.7	1.0	-	-	9.9	2.3									
30 ~ 31	-	-	49.9	1.0	-	-	10.4	2.4									