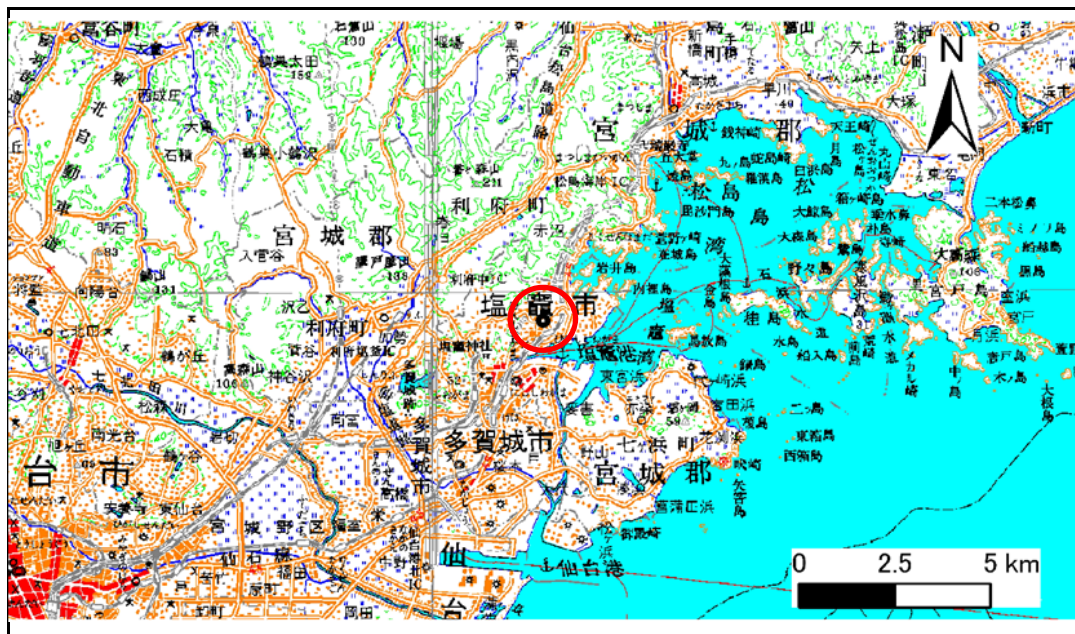


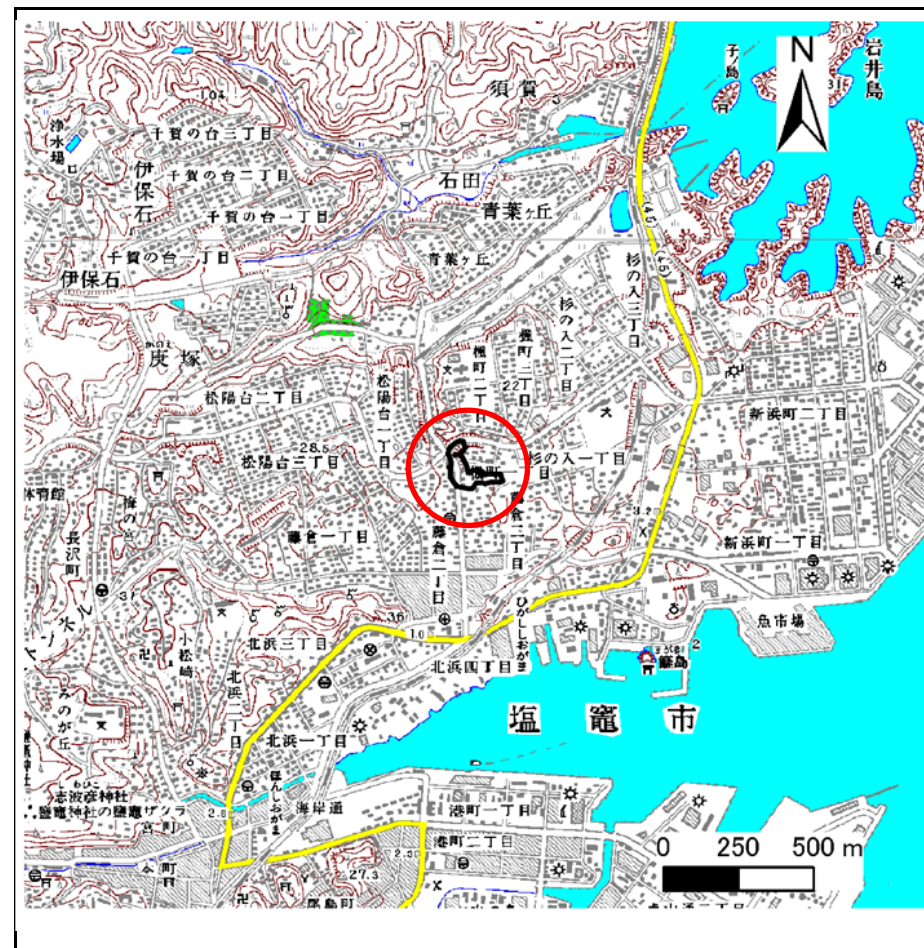
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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-1395(1311001395)
箇所名	藤倉三丁目の4
所在地	塩竈市藤倉二丁目、藤倉三丁目、楓町一丁目、楓町二丁目
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)

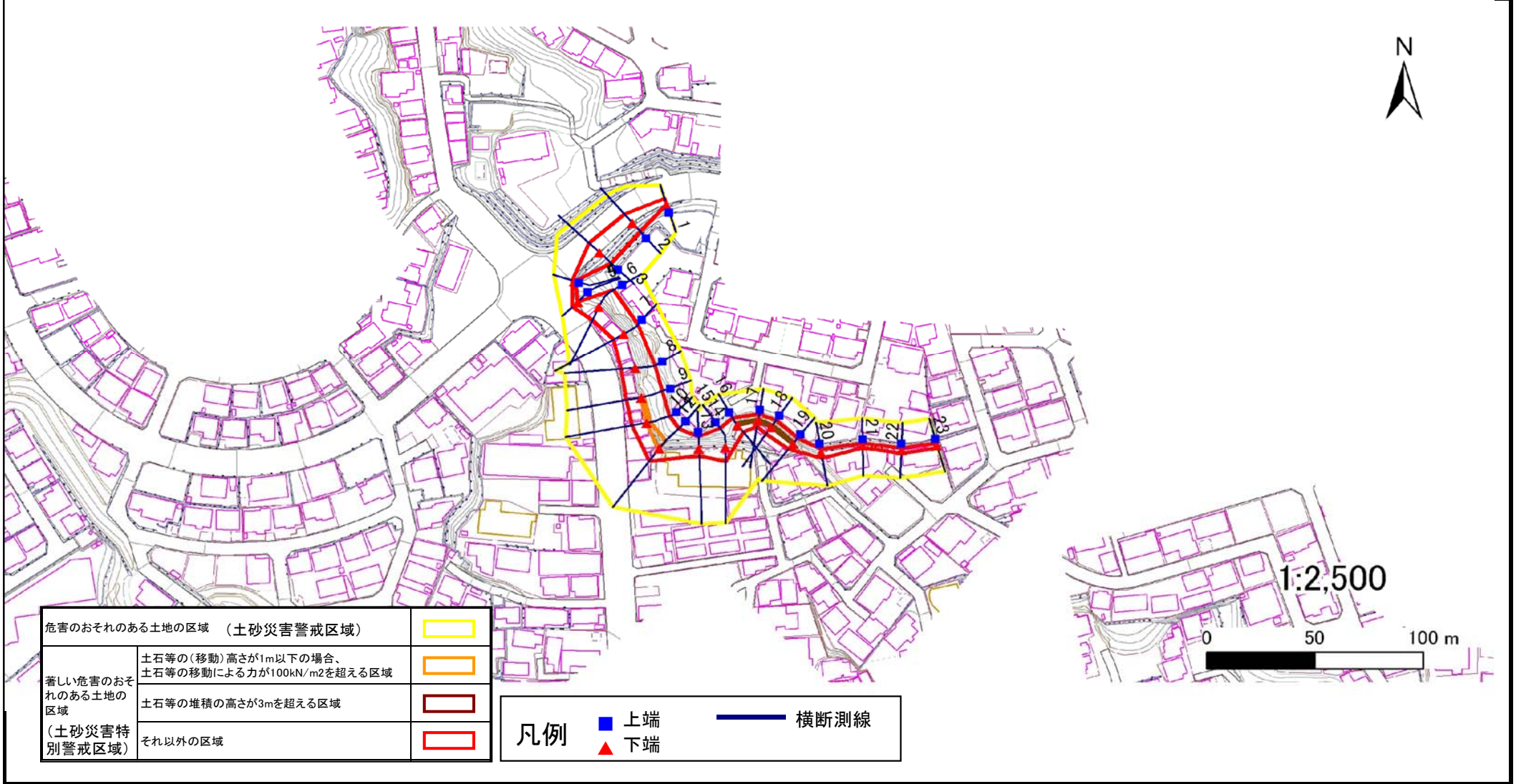
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

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-1395(1311001395)	箇所名	藤倉三丁目の4	所在地	塩竈市藤倉二丁目、藤倉三丁目、楓町一丁目、楓町二丁目
---------	------	----------------------	-----	---------	-----	----------------------------



## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

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

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1395(1311001395)	箇所名	藤倉三丁目の4	所在地	塩竈市藤倉二丁目、藤倉三丁目、楓町一丁目、楓町二丁目
---------	------	----------------------	-----	---------	-----	----------------------------

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				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 <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	-	-	84.4	1.0	-	-	11.5	2.6	~								
2 ~ 3	-	-	96.2	1.0	-	-	11.5	2.6	~								
3 ~ 4	-	-	96.2	1.0	-	-	11.9	2.7	~								
4 ~ 5	-	-	52.7	1.0	-	-	11.9	2.7	~								
5 ~ 6	-	-	100.0	1.0	-	-	11.6	2.6	~								
6 ~ 7	-	-	100.0	1.0	-	-	13.2	3.0	~								
7 ~ 8	-	-	99.6	1.0	-	-	13.2	3.0	~								
8 ~ 9	-	-	100.0	1.0	-	-	12.7	2.9	~								
9 ~ 10	105.6	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.9	~								
10 ~ 11	116.8	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.9	~								
11 ~ 12	116.8	1.0	100.0	1.0	-	-	11.4	2.6	~								
12 ~ 13	-	-	100.0	1.0	-	-	13.2	3.0	~								
13 ~ 14	-	-	99.7	1.0	-	-	13.2	3.0	~								
14 ~ 15	-	-	99.7	1.0	-	-	13.0	3.0	~								
15 ~ 16	-	-	99.7	1.0	-	-	13.2	3.0	~								
16 ~ 17	-	-	62.8	1.0	14.6	3.3	13.2	3.0	~								
17 ~ 18	-	-	62.1	1.0	14.6	3.3	13.2	3.0	~								
18 ~ 19	-	-	62.1	1.0	14.1	3.2	13.2	3.0	~								
19 ~ 20	-	-	51.4	1.0	-	-	13.2	3.0	~								
20 ~ 21	-	-	42.1	1.0	-	-	12.6	2.9	~								
21 ~ 22	-	-	27.9	1.0	-	-	12.6	2.9	~								
22 ~ 23	-	-	27.9	1.0	-	-	11.8	2.7	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								