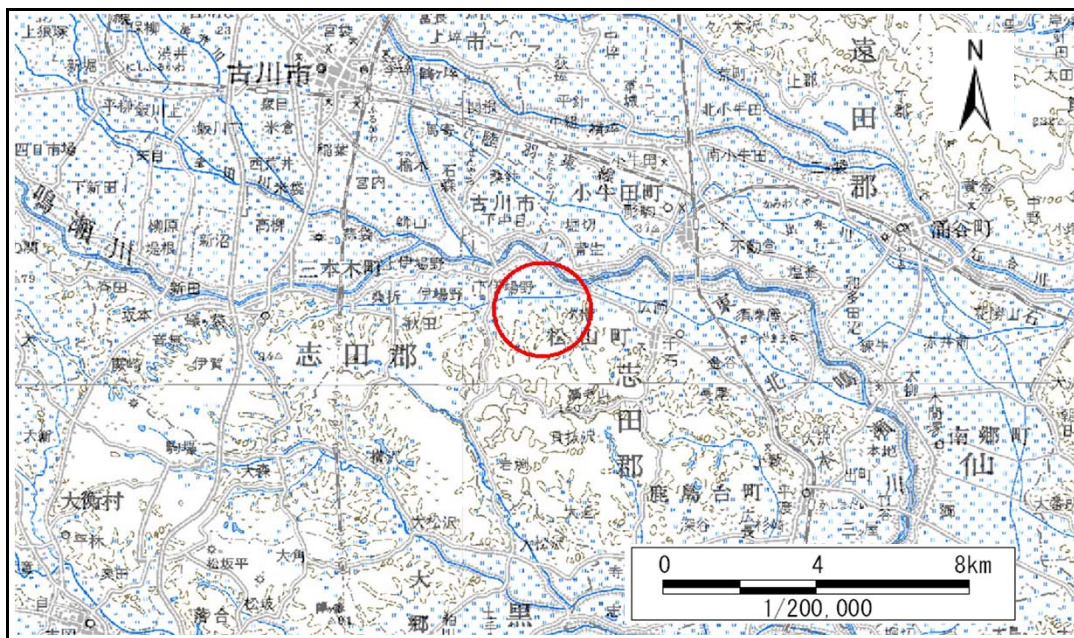


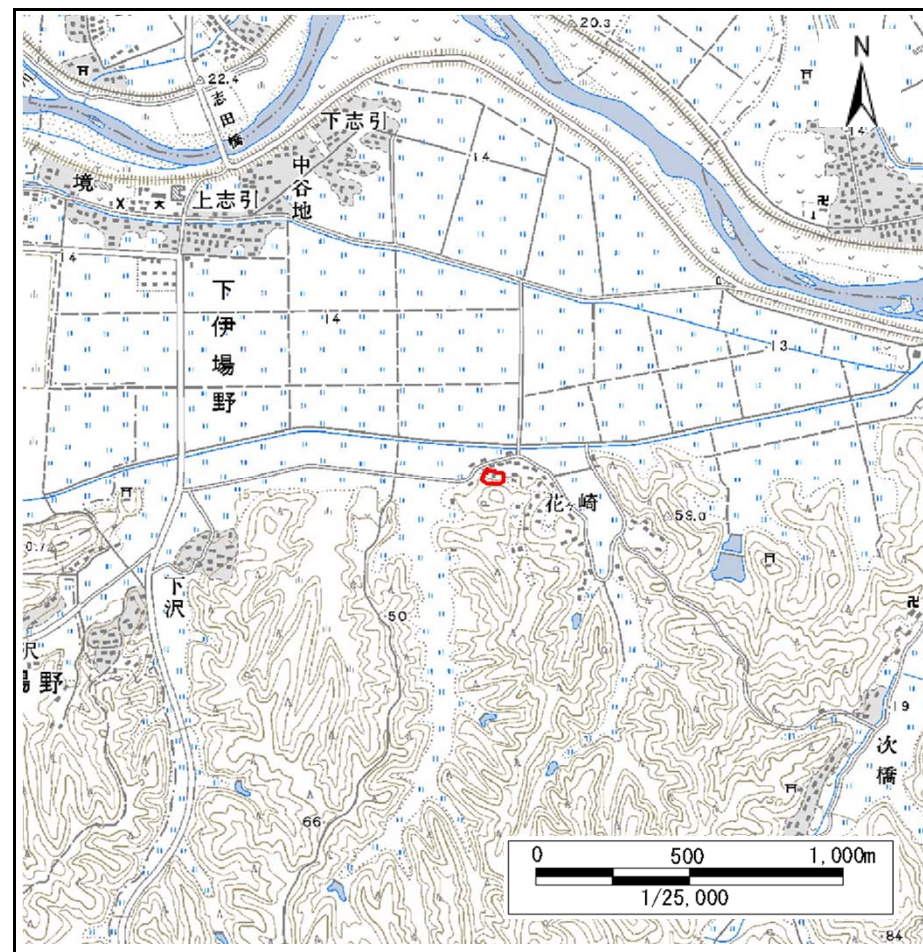
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第337号
告示年月日	平成27年3月27日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0482(1311000482)
箇所名	花ヶ崎
所在地	大崎市松山下伊場野字花ヶ崎下
調査機関	宮城県北部土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

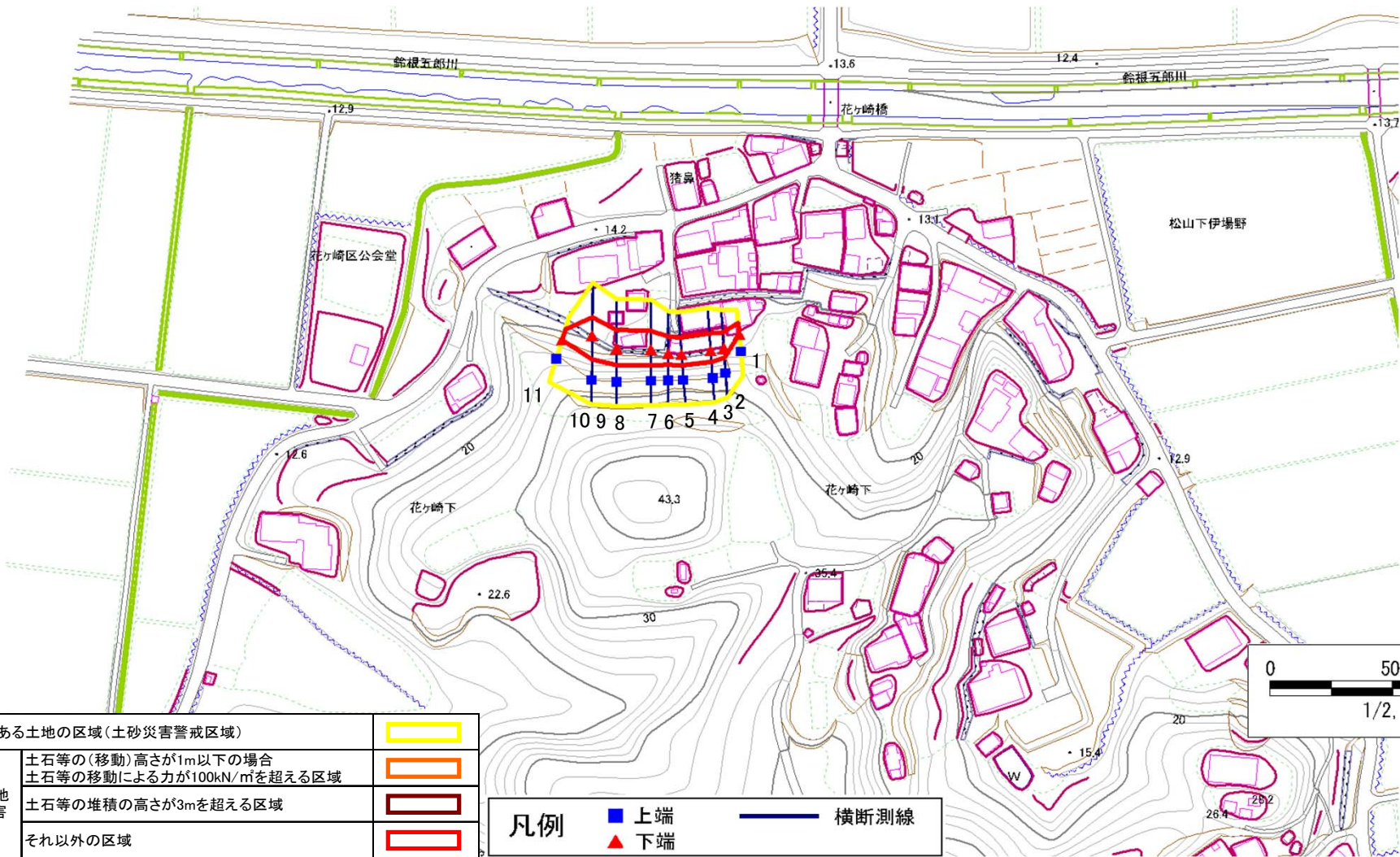
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平25情複、第475号)

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337号
告示年月日	平成27年3月27日

調査年度	平成24年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-0482(1311000482)	箇所名	花ヶ崎	所在地	大崎市松山下伊場野字花ヶ崎下
---------	------	----------------------	-----	-----	-----	----------------



危険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337号
告示年月日	平成27年3月27日

急 傾 斜 地 の 位 置 | 箇所番号 | I-自-0482(1311000482) | 箇所名 | 花ヶ崎 | 所在地 | 大崎市松山下伊場野字花ヶ崎下

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 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(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)		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	-	-	83.54	1.00	-	-	8.79	1.74									
2 ~ 3	-	-	83.54	1.00	-	-	8.79	1.74									
3 ~ 4	-	-	88.62	1.00	-	-	8.79	1.74									
4 ~ 5	-	-	88.62	1.00	-	-	9.00	1.78									
5 ~ 6	-	-	88.52	1.00	-	-	9.00	1.78									
6 ~ 7	-	-	98.27	1.00	-	-	8.84	1.75									
7 ~ 8	-	-	98.27	1.00	-	-	8.84	1.75									
8 ~ 9	-	-	97.41	1.00	-	-	8.56	1.69									
9 ~ 10	-	-	93.98	1.00	-	-	9.93	1.96									
10 ~ 11	-	-	93.93	1.00	-	-	9.93	1.96									