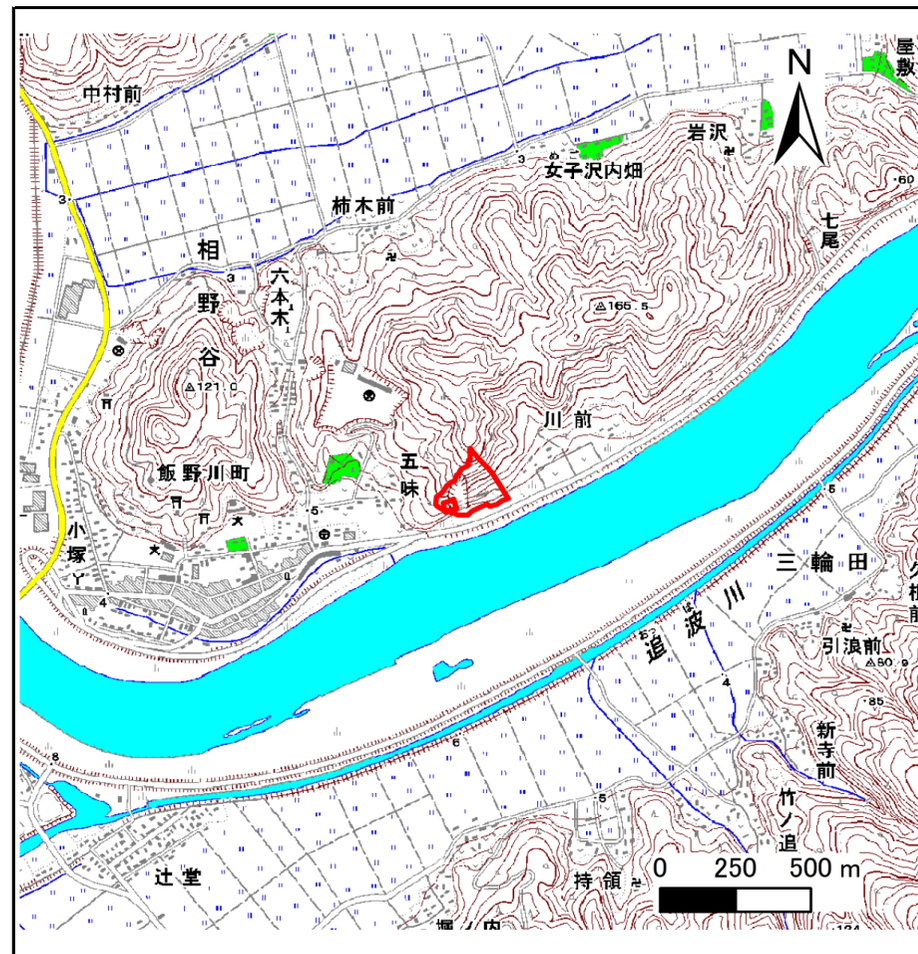


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

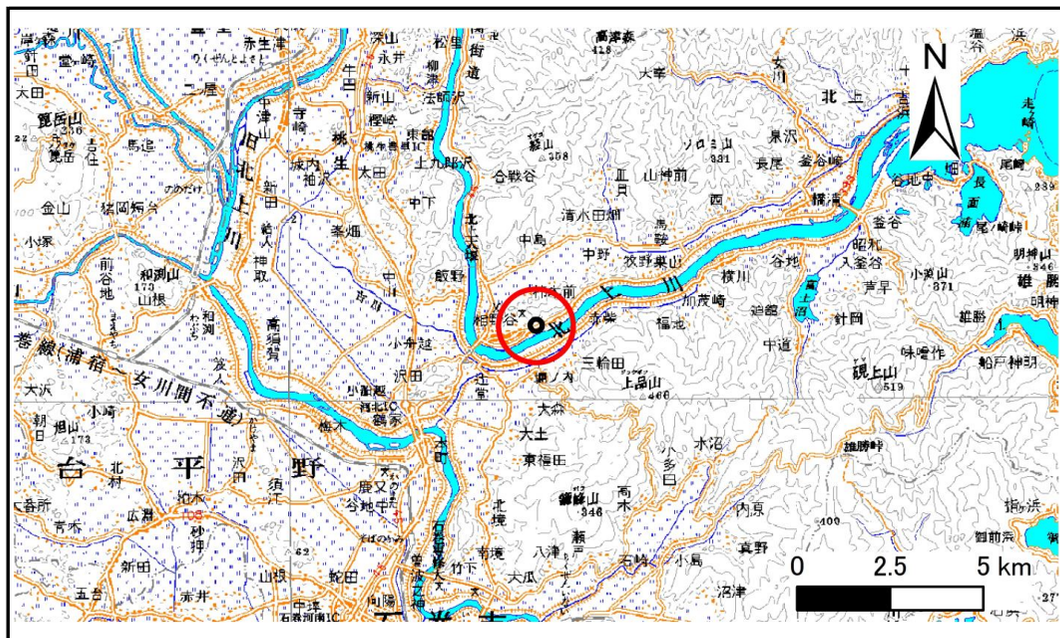
告示番号	宮城県告示第1093号
告示年月日	平成29年12月12日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-1980(1321001980)
箇所名	川前畑
所在地	石巻市中島字川前畑一番
調査機関	宮城県東部土木事務所



位置図(S=1:25,000)

宮城県



位置図(S=1:200,000)

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200000(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28情複、第966号)

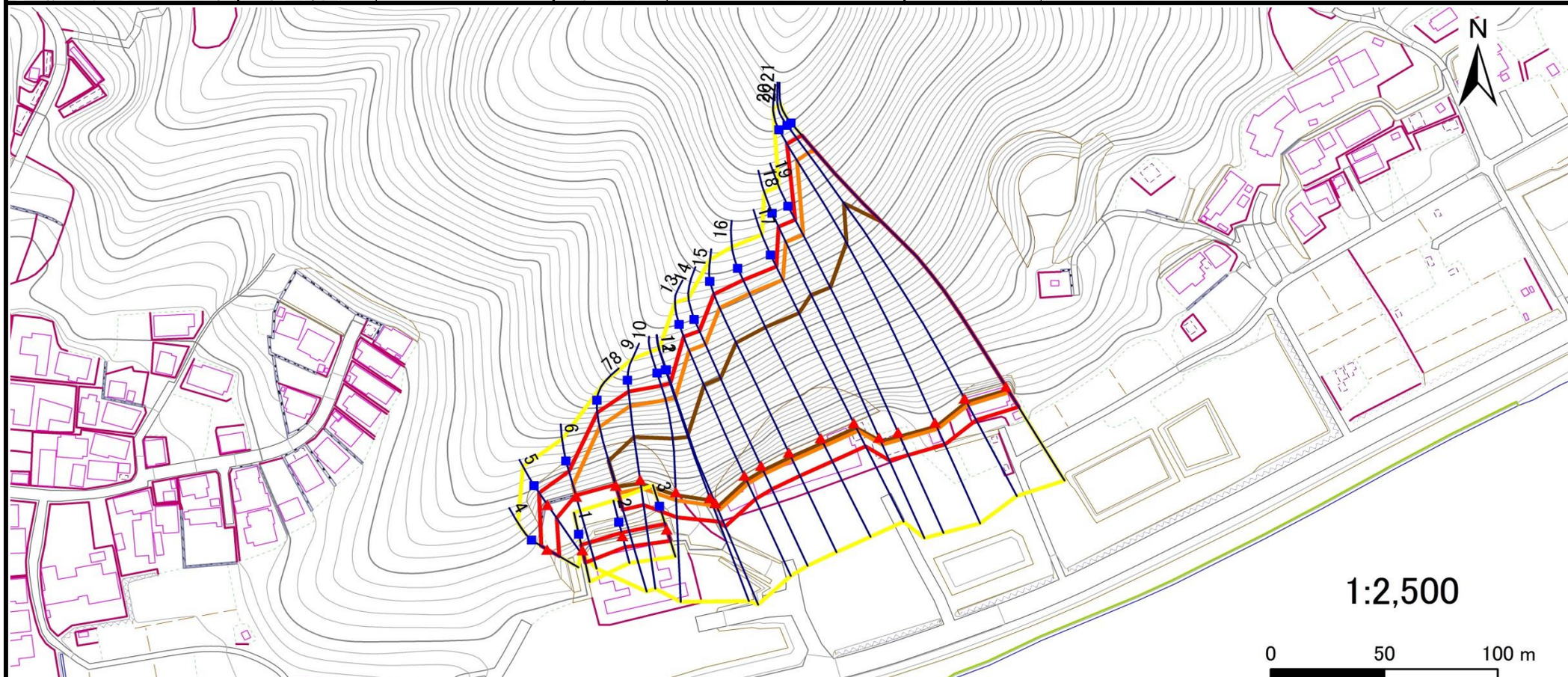
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第1039号
告示年月日	平成29年12月12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28年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-1980(1321001980)	箇所名	川前畑	所在地	石巻市中島字川前畑一番
---------	------	-----------------------	-----	-----	-----	-------------



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1093号
告示年月日	平成29年12月12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	II-自-1980(1321001980)	箇所名	川前畑	所在地	石巻市中島字川前畑一番			
---------	------	-----------------------	-----	-----	-----	-------------	--	--	--

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)
1 ~ 2	-	-	73.6	1.0	-	-	9.8	2.0	~								
2 ~ 3	-	-	68.9	1.0	-	-	9.8	2.0	~								
4 ~ 5	-	-	93.6	1.0	-	-	13.6	2.7	~								
5 ~ 6	-	-	100.0	1.0	-	-	13.6	2.7	~								
6 ~ 7	158.7	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
7 ~ 8	159.0	1.0	100.0	1.0	17.0	3.4	15.2	3.0	~								
8 ~ 9	162.7	1.0	100.0	1.0	20.2	4.0	15.2	3.0	~								
9 ~ 10	162.7	1.0	100.0	1.0	20.2	4.0	15.2	3.0	~								
10 ~ 11	161.9	1.0	100.0	1.0	18.9	3.8	15.2	3.0	~								
11 ~ 12	163.5	1.0	100.0	1.0	20.9	4.2	15.2	3.0	~								
12 ~ 13	165.5	1.0	100.0	1.0	21.1	4.2	15.2	3.0	~								
13 ~ 14	166.2	1.0	100.0	1.0	21.4	4.3	15.2	3.0	~								
14 ~ 15	166.2	1.0	100.0	1.0	21.4	4.3	15.2	3.0	~								
15 ~ 16	166.3	1.0	100.0	1.0	21.2	4.2	15.2	3.0	~								
16 ~ 17	166.6	1.0	100.0	1.0	21.3	4.3	15.2	3.0	~								
17 ~ 18	166.6	1.0	100.0	1.0	21.3	4.3	15.2	3.0	~								
18 ~ 19	158.8	1.0	100.0	1.0	20.0	4.0	15.2	3.0	~								
19 ~ 20	157.9	1.0	100.0	1.0	19.9	4.0	15.2	3.0	~								
20 ~ 21	153.9	1.0	100.0	1.0	19.5	3.9	15.2	3.0	~								
21 ~ 22	153.9	1.0	100.0	1.0	19.5	3.9	15.2	3.0	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								