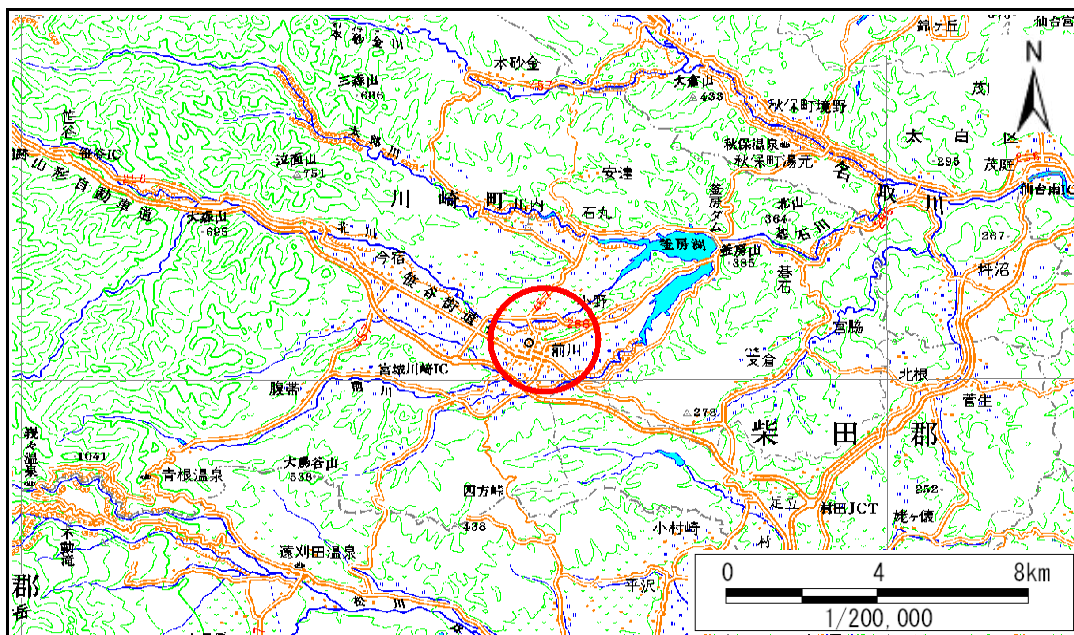


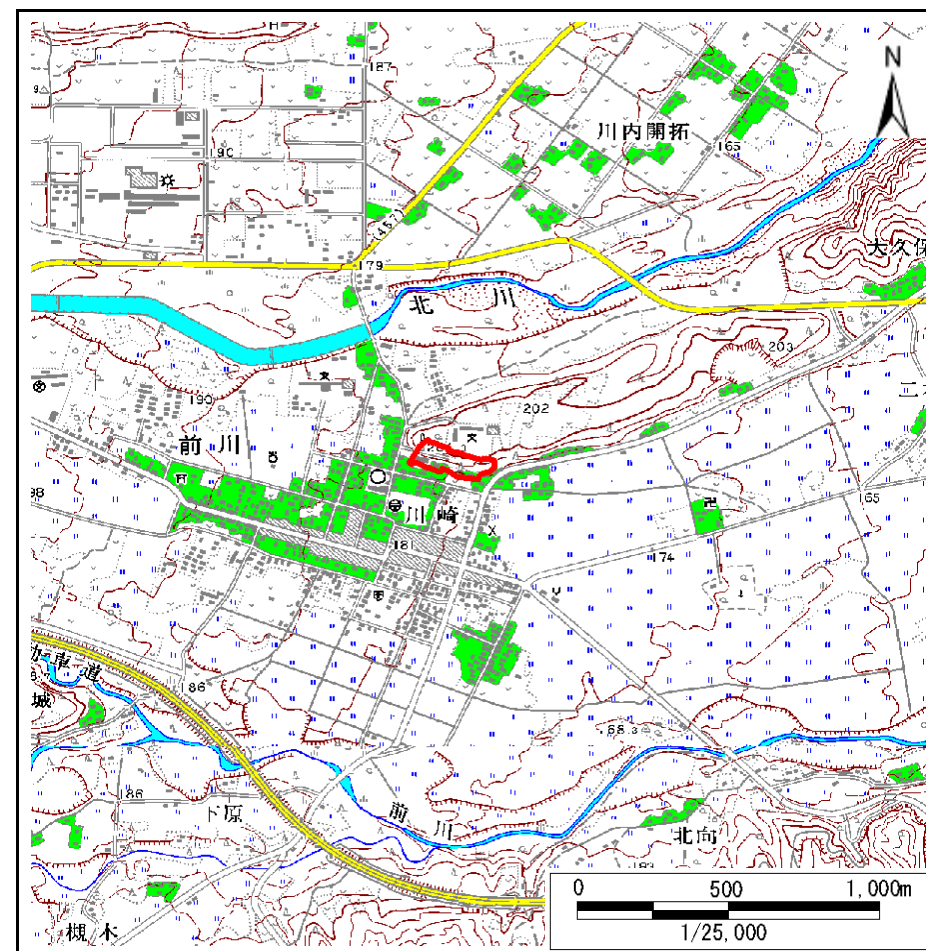
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第628号
告示年月日	平成23年9月6日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-116(1311000116)
箇所名	裏丁
所在地	柴田郡川崎町大字前川字館山・裏丁
調査機関	宮城県大河原土木事務所



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22業複、第776号)

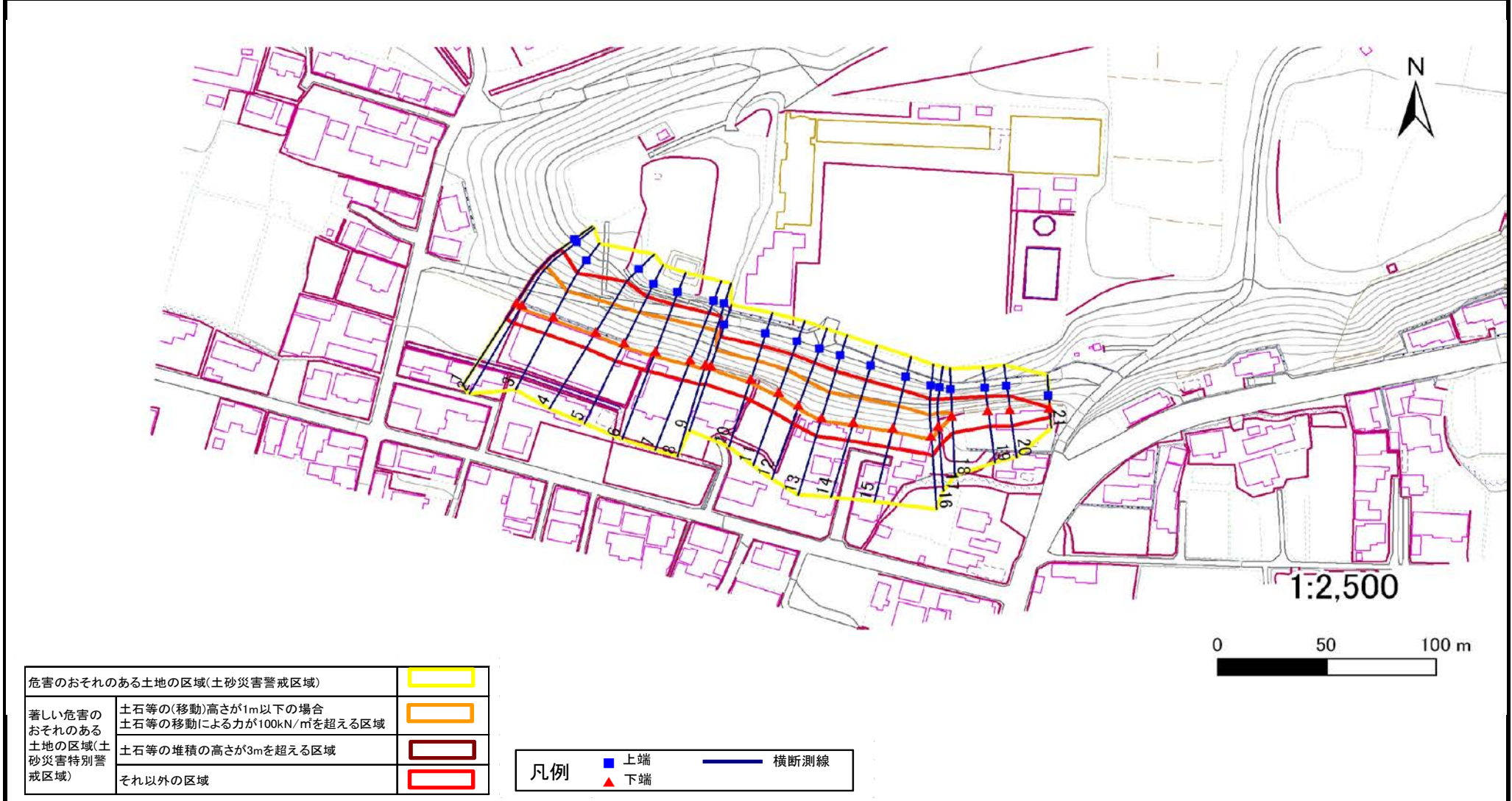
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第628号
告示年月日	平成23年9月6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22年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-116(1311000116)	箇所名	裏丁	所在地	柴田郡川崎町大字前川字館山・裏丁
---------	------	---------------------	-----	----	-----	------------------



危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)	[Yellow box]
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)	[Orange box]
	[Red box]
それ以外の区域	[White box]

凡例	■ 上端	▲ 下端	— 横断測線
----	------	------	--------

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

告示番号	宮城県告示第628号
告示年月日	平成23年9月6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-116(1311000116)				箇所名	裏丁	箇所番号	柴田郡川崎町大字前川字館山・裏丁								
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	131.7	1.0	100.0	1.0	-	-	13.9	2.8	~								
2 ~ 3	131.7	1.0	100.0	1.0	-	-	13.9	2.8	~								
3 ~ 4	126.6	1.0	100.0	1.0	-	-	12.7	2.5	~								
4 ~ 5	134.8	1.0	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6	~								
5 ~ 6	141.3	1.0	100.0	1.0	-	-	13.6	2.7	~								
6 ~ 7	142.7	1.0	100.0	1.0	-	-	13.7	2.7	~								
7 ~ 8	142.7	1.0	100.0	1.0	-	-	13.7	2.7	~								
8 ~ 9	142.7	1.0	100.0	1.0	-	-	13.6	2.7	~								
9 ~ 10	127.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.0	2.4	~								
10 ~ 11	131.0	1.0	100.0	1.0	-	-	11.6	2.3	~								
11 ~ 12	131.0	1.0	100.0	1.0	-	-	11.5	2.3	~								
12 ~ 13	126.1	1.0	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2	~								
13 ~ 14	127.6	1.0	100.0	1.0	-	-	11.2	2.2	~								
14 ~ 15	130.3	1.0	100.0	1.0	-	-	11.5	2.3	~								
15 ~ 16	130.3	1.0	100.0	1.0	-	-	11.5	2.3	~								
16 ~ 17	128.6	1.0	100.0	1.0	-	-	12.2	2.4	~								
17 ~ 18	124.3	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6	~								
18 ~ 19	-	-	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6	~								
19 ~ 20	-	-	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6	~								
20 ~ 21	-	-	100.0	1.0	-	-	12.3	2.5	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								