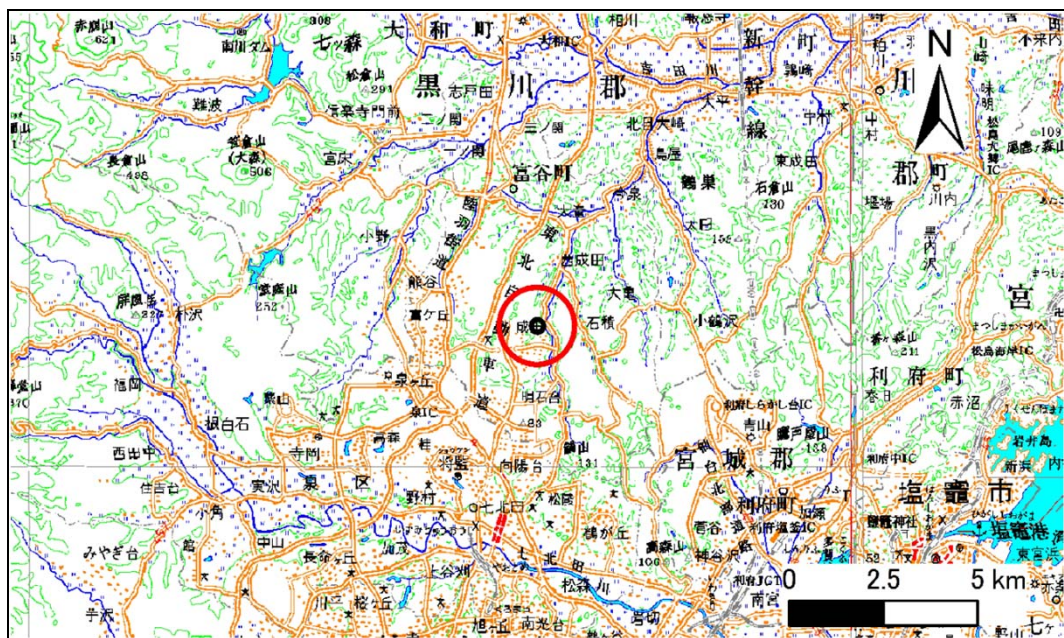


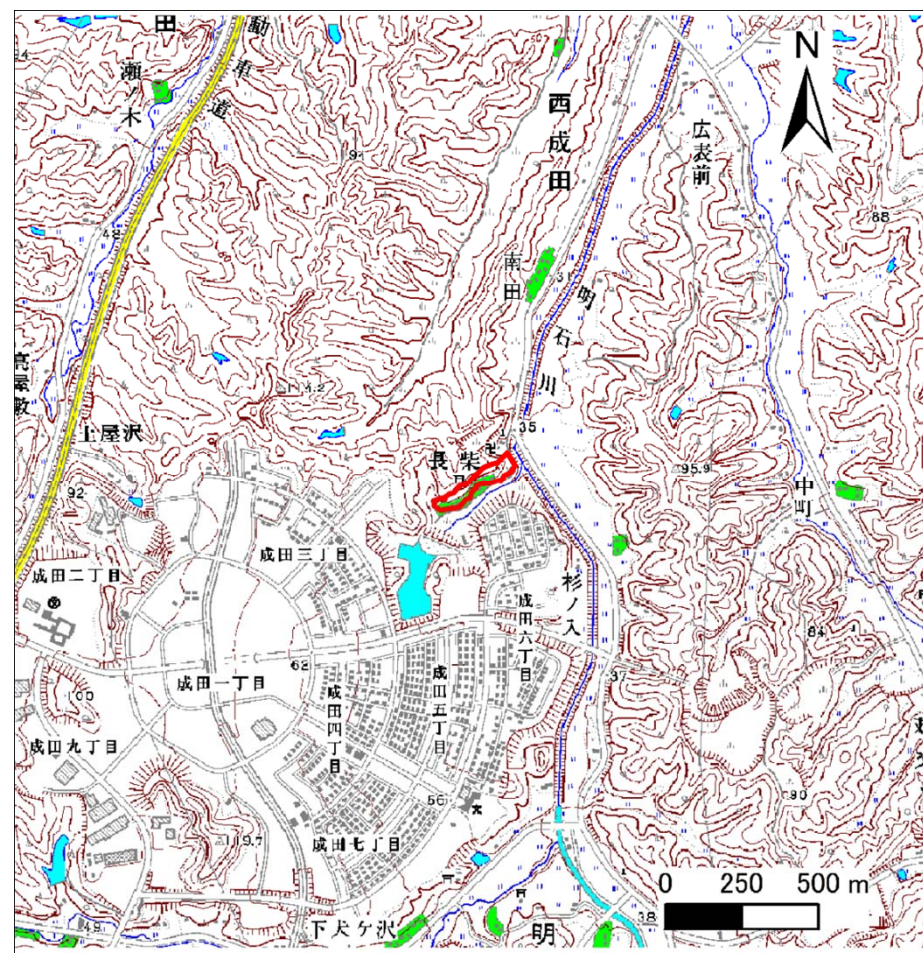
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第912号
告示年月日	平成27年9月29日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-0832(1321000832)
箇所名	長柴一番
所在地	黒川郡富谷町西成田字長柴一番
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)

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272号)」

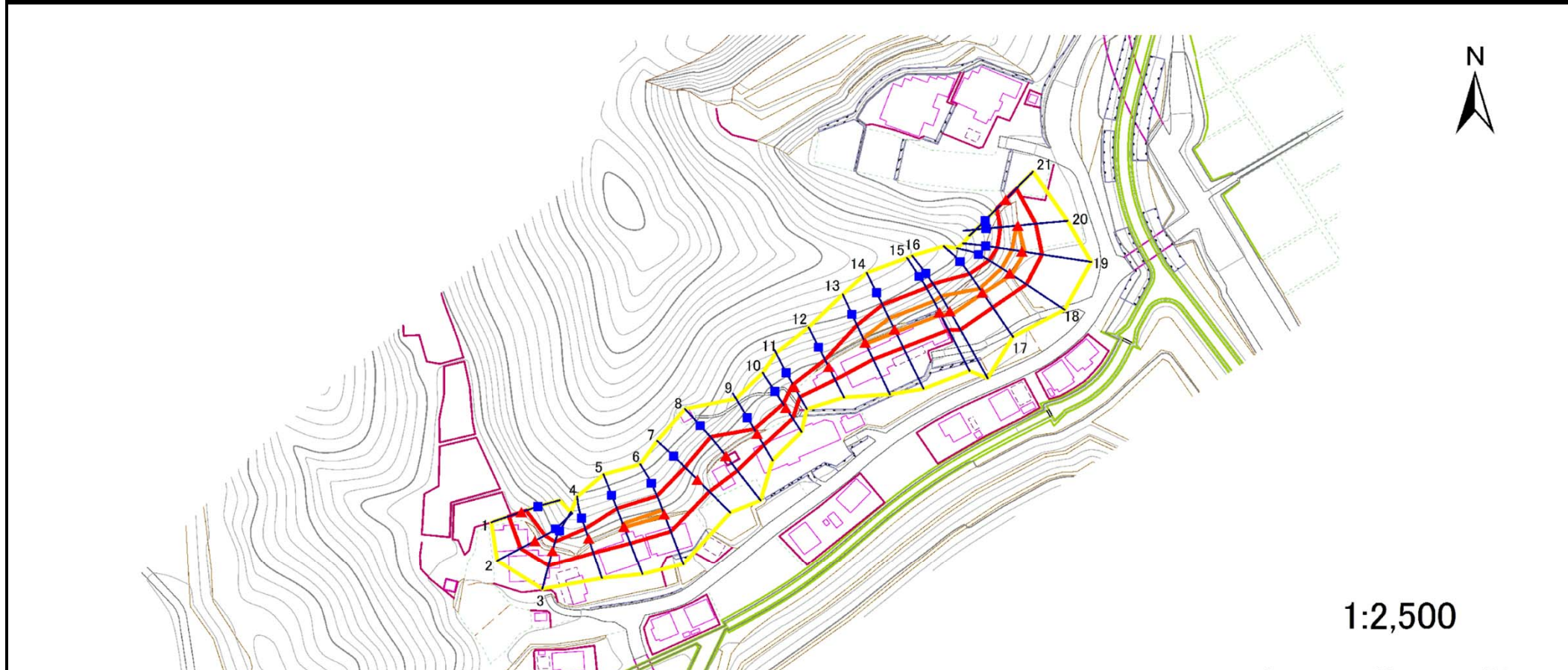
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第912号
告示年月日	平成27年9月29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23年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-0832(1321000832)	箇所名	長柴一番	所在地	黒川郡富谷町西成田字長柴一番
---------	------	-----------------------	-----	------	-----	----------------



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912号
告示年月日	平成27年9月29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-0832(1321000832)	箇所名	長柴一番	所在地	黒川郡富谷町西成田字長柴一番
---------	------	-----------------------	-----	------	-----	----------------

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)		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	-	-	92.3	1.0	-	-	9.4	1.9	~								
2 ~ 3	-	-	92.3	1.0	-	-	9.4	1.9	~								
3 ~ 4	-	-	89.5	1.0	-	-	9.7	2.0	~								
4 ~ 5	-	-	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2	~								
5 ~ 6	108.6	1.0	100.0	1.0	-	-	11.3	2.3	~								
6 ~ 7	-	-	100.0	1.0	-	-	11.3	2.3	~								
7 ~ 8	-	-	100.0	1.0	-	-	10.8	2.2	~								
8 ~ 9	-	-	100.0	1.0	-	-	10.8	2.2	~								
9 ~ 10	-	-	75.7	1.0	-	-	9.1	1.8	~								
10 ~ 11	-	-	72.6	1.0	-	-	9.0	1.8	~								
11 ~ 12	-	-	82.1	1.0	-	-	9.0	1.8	~								
12 ~ 13	-	-	100.0	1.0	-	-	12.0	2.4	~								
13 ~ 14	121.1	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4	~								
14 ~ 15	121.1	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4	~								
15 ~ 16	129.4	1.0	100.0	1.0	-	-	12.5	2.5	~								
16 ~ 17	129.4	1.0	100.0	1.0	-	-	12.5	2.5	~								
17 ~ 18	118.2	1.0	100.0	1.0	-	-	12.0	2.4	~								
18 ~ 19	119.5	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6	~								
19 ~ 20	119.5	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6	~								
20 ~ 21	-	-	100.0	1.0	-	-	11.2	2.3	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								