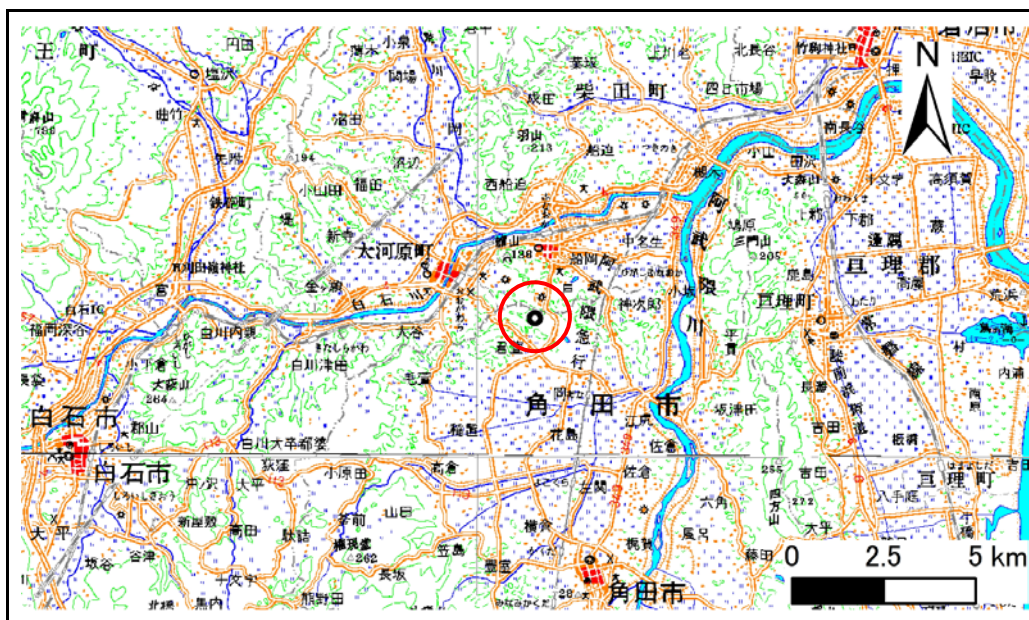


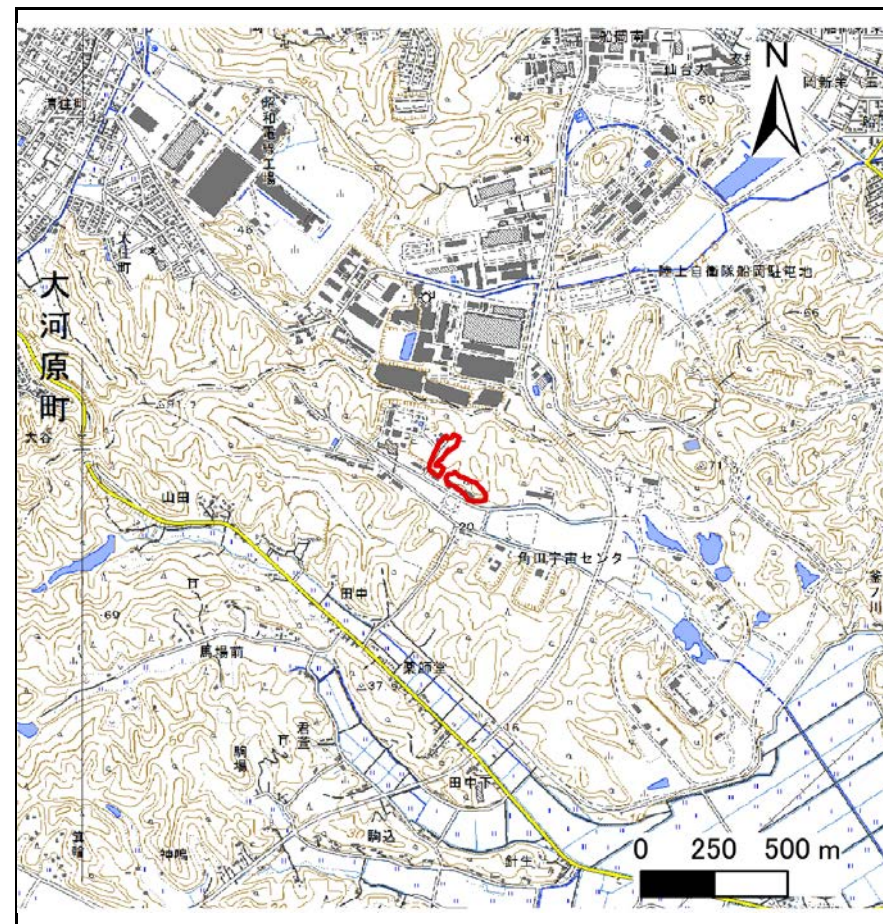
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第903号
告示年月日	平成29年10月6日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-人-0715
箇所名	小金沢の3
所在地	角田市君萱字小金沢
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28情複、第1341号)」

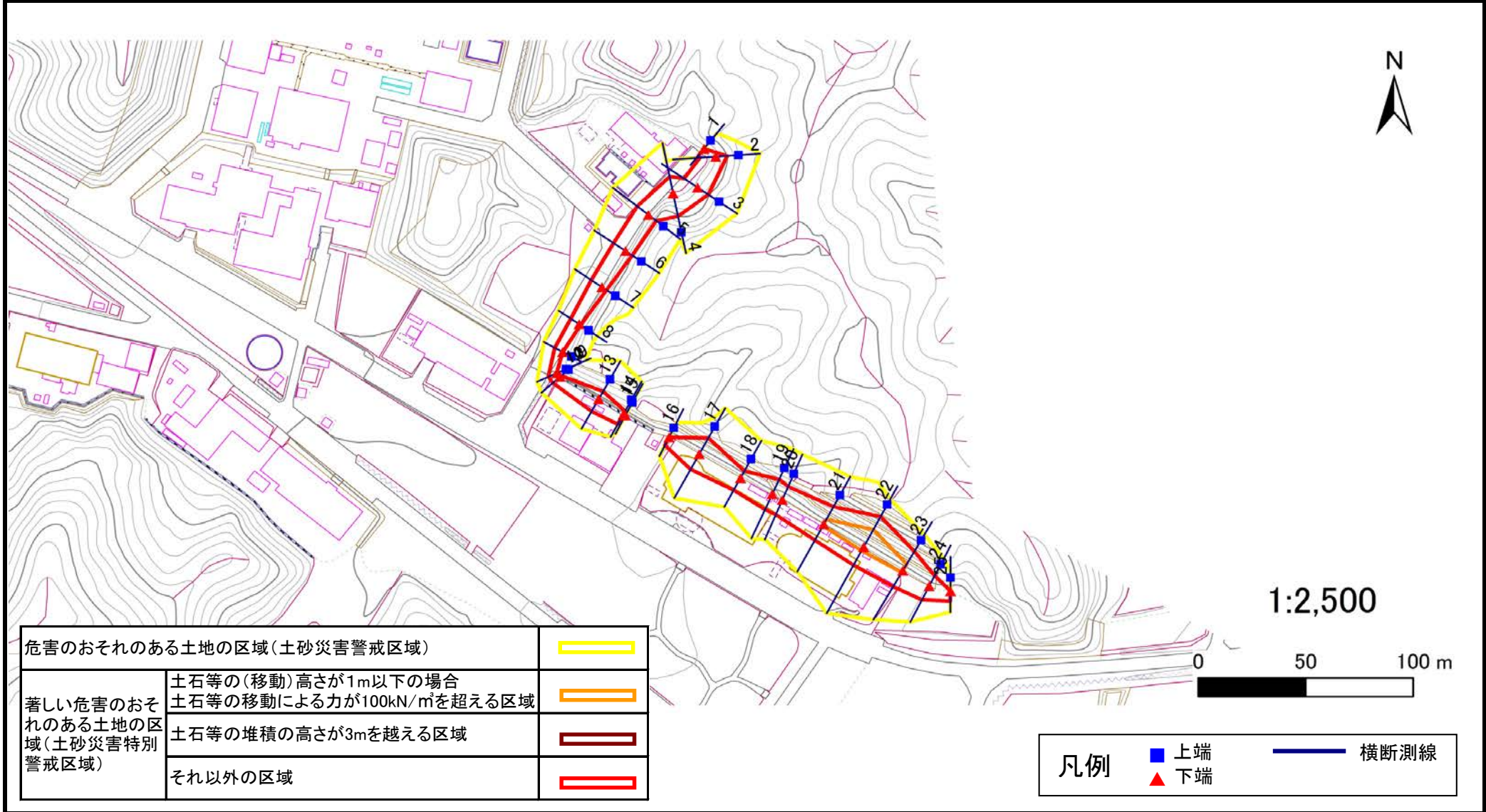
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第903号
告示年月日	平成29年10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28年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-人-0715	箇所名	小金沢の3	所在地	角田市君薈字小金沢
---------	------	----------	-----	-------	-----	-----------



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903号
告示年月日	平成29年10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-人-0715	箇所名	小金沢の3	所在地	角田市君萱字小金沢												
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											
	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	-	-	93.2	1.0	-	-	12.2	2.4	~									
2 ~ 3	-	-	96.6	1.0	-	-	12.2	2.4	~									
3 ~ 4	-	-	100.0	1.0	-	-	11.5	2.3	~									
4 ~ 5	-	-	100.0	1.0	-	-	13.4	2.7	~									
5 ~ 6	-	-	83.7	1.0	-	-	13.4	2.7	~									
6 ~ 7	-	-	83.6	1.0	-	-	9.9	2.0	~									
7 ~ 8	-	-	74.6	1.0	-	-	10.1	2.0	~									
8 ~ 9	-	-	58.5	1.0	-	-	10.1	2.0	~									
9 ~ 10	-	-	53.0	1.0	-	-	10.1	2.0	~									
10 ~ 11	-	-	56.2	1.0	-	-	10.3	2.1	~									
11 ~ 12									~									
12 ~ 13	-	-	84.6	1.0	-	-	10.3	2.1	~									
13 ~ 14	-	-	84.6	1.0	-	-	9.0	1.8	~									
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	~									
~									~									
16 ~ 17	-	-	100.0	1.0	-	-	11.4	2.3	~									
17 ~ 18	-	-	100.0	1.0	-	-	11.4	2.3	~									
18 ~ 19	-	-	100.0	1.0	-	-	11.7	2.3	~									
19 ~ 20	-	-	100.0	1.0	-	-	11.7	2.3	~									
20 ~ 21	-	-	100.0	1.0	-	-	11.4	2.3	~									
21 ~ 22	130.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.0	2.4	~									
22 ~ 23	130.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.0	2.4	~									
23 ~ 24	-	-	100.0	1.0	-	-	11.4	2.3	~									
24 ~ 25	-	-	93.7	1.0	-	-	9.0	1.8	~									
~									~									
~									~									