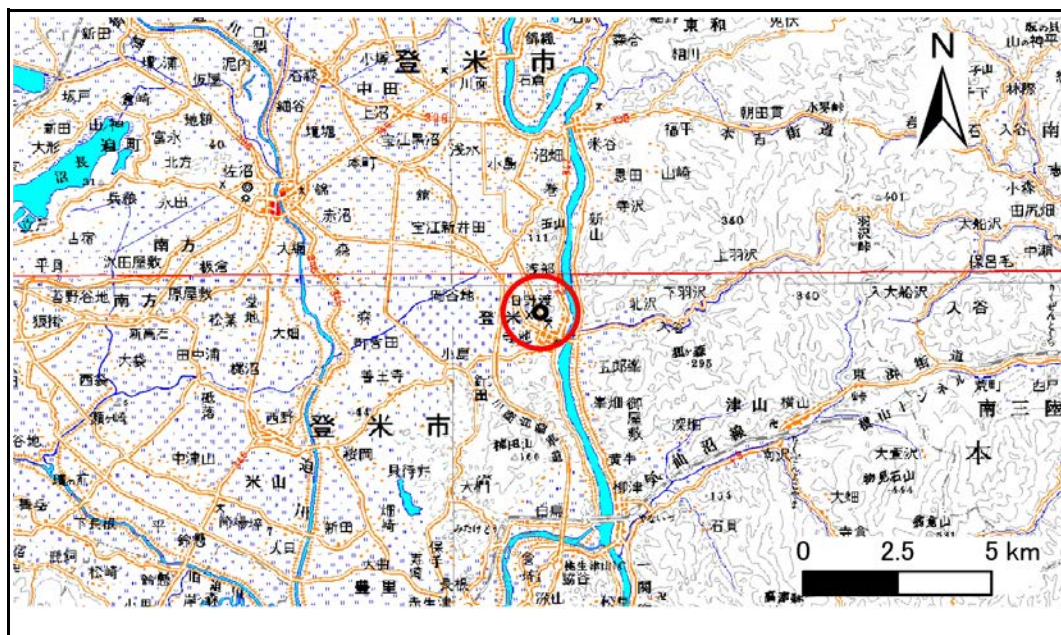


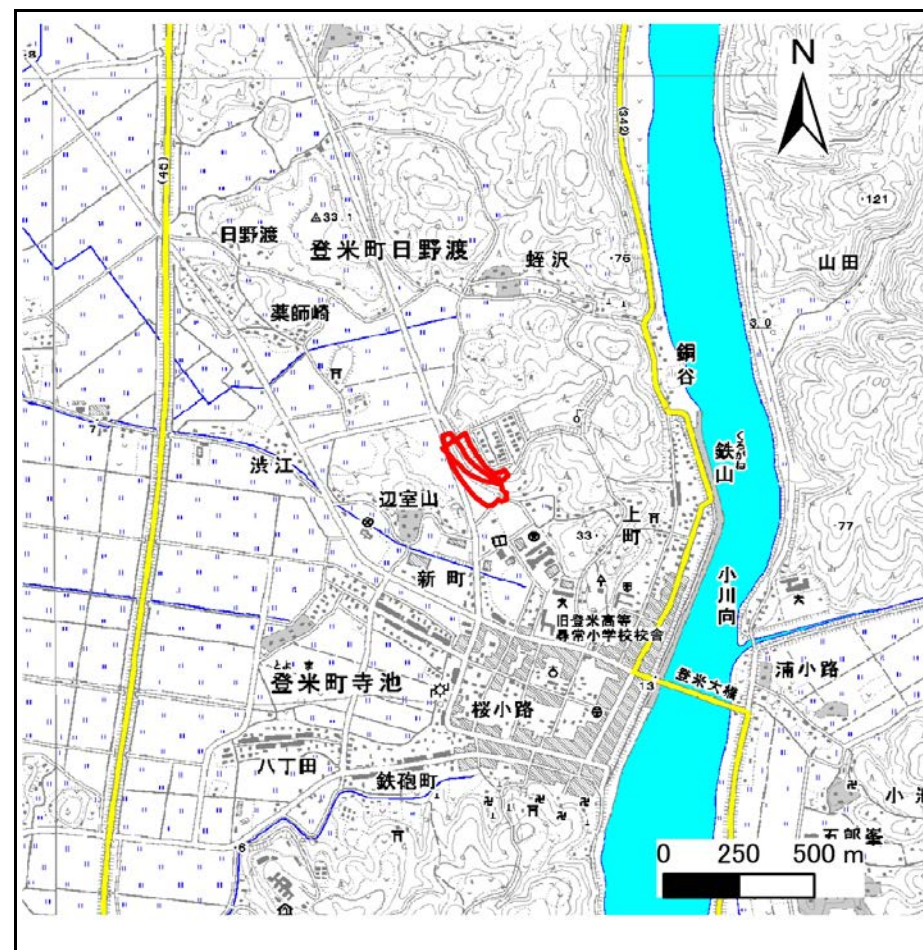
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第800号
告示年月日	平成29年9月15日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅲ-自-0395(1331000395)
箇所名	上町の9
所在地	登米市登米町寺池上町
調査機関	宮城県東部土木事務所登米地域事務所



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29情複、第256号)

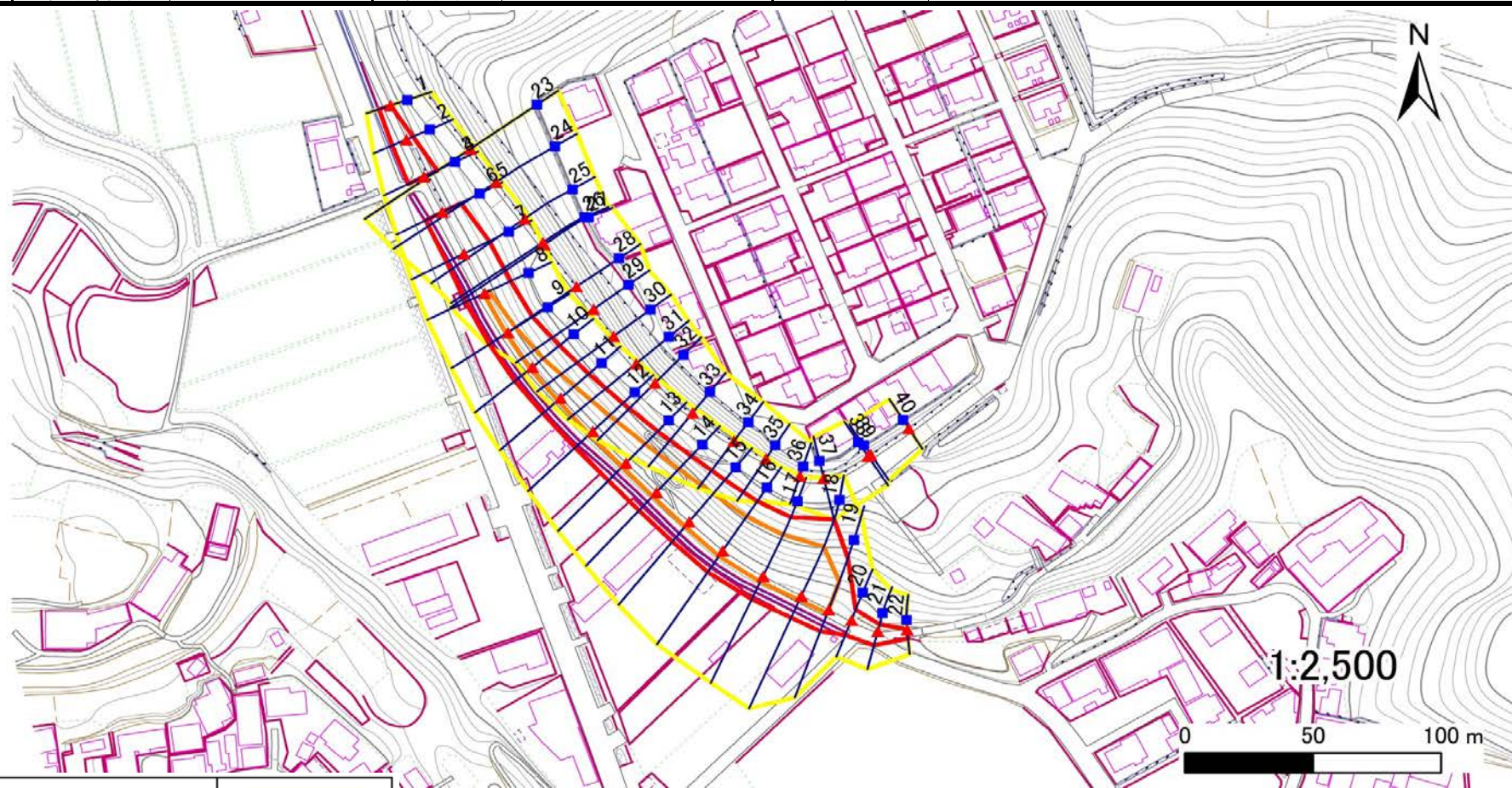
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第800号
告示年月日	平成29年9月15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	Ⅲ-自-0395(1331000395)	箇所名	上町の9	所在地	登米市登米町寺池上町
---------	------	----------------------	-----	------	-----	------------



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)	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 <sup>2</sup> を超える区域	[Orange box]
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	[Red box]
それ以外の区域	[White box]	

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800号
告示年月日	平成29年9月15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	Ⅲ-自-0395(1331000395)	箇所名	上町の9	所在地	登米市登米町寺池上町											
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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	76.1	1.0	-	-	8.6	1.7	28 ~ 29	-	-	-	-	-	-	-	
2 ~ 3	-	-	86.1	1.0	-	-	8.4	1.7	29 ~ 30	-	-	-	-	-	-	-	
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ~ 31	-	-	-	-	-	-	-	
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	31 ~ 32	-	-	-	-	-	-	-	
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	32 ~ 33	-	-	-	-	-	-	-	
6 ~ 7	-	-	96.0	1.0	-	-	10.1	2.0	33 ~ 34	-	-	-	-	-	-	-	
7 ~ 8	-	-	100.0	1.0	-	-	10.4	2.1	34 ~ 35	-	-	-	-	-	-	-	
8 ~ 9	112.1	1.0	100.0	1.0	-	-	10.8	2.2	35 ~ 36	-	-	-	-	-	-	-	
9 ~ 10	116.8	1.0	100.0	1.0	-	-	10.8	2.2	36 ~ 37	-	-	-	-	-	-	-	
10 ~ 11	123.5	1.0	100.0	1.0	-	-	11.7	2.4	37 ~ 38	-	-	-	-	-	-	-	
11 ~ 12	129.2	1.0	100.0	1.0	-	-	11.9	2.4	38 ~ 39	-	-	-	-	-	-	-	
12 ~ 13	134.5	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4	39 ~ 40	-	-	-	-	-	-	-	
13 ~ 14	137.0	1.0	100.0	1.0	-	-	13.8	2.8	~								
14 ~ 15	139.4	1.0	100.0	1.0	-	-	13.8	2.8	~								
15 ~ 16	140.7	1.0	100.0	1.0	-	-	13.7	2.7	~								
16 ~ 17	141.0	1.0	100.0	1.0	-	-	13.5	2.7	~								
17 ~ 18	141.0	1.0	100.0	1.0	-	-	13.8	2.8	~								
18 ~ 19	128.8	1.0	100.0	1.0	-	-	13.8	2.8	~								
19 ~ 20	-	-	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2	~								
20 ~ 21	-	-	82.7	1.0	-	-	10.1	2.0	~								
21 ~ 22	-	-	75.3	1.0	-	-	10.7	2.2	~								
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
24 ~ 25	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
25 ~ 26	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
26 ~ 27	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
27 ~ 28	-	-	-	-	-	-	-	-	~								