

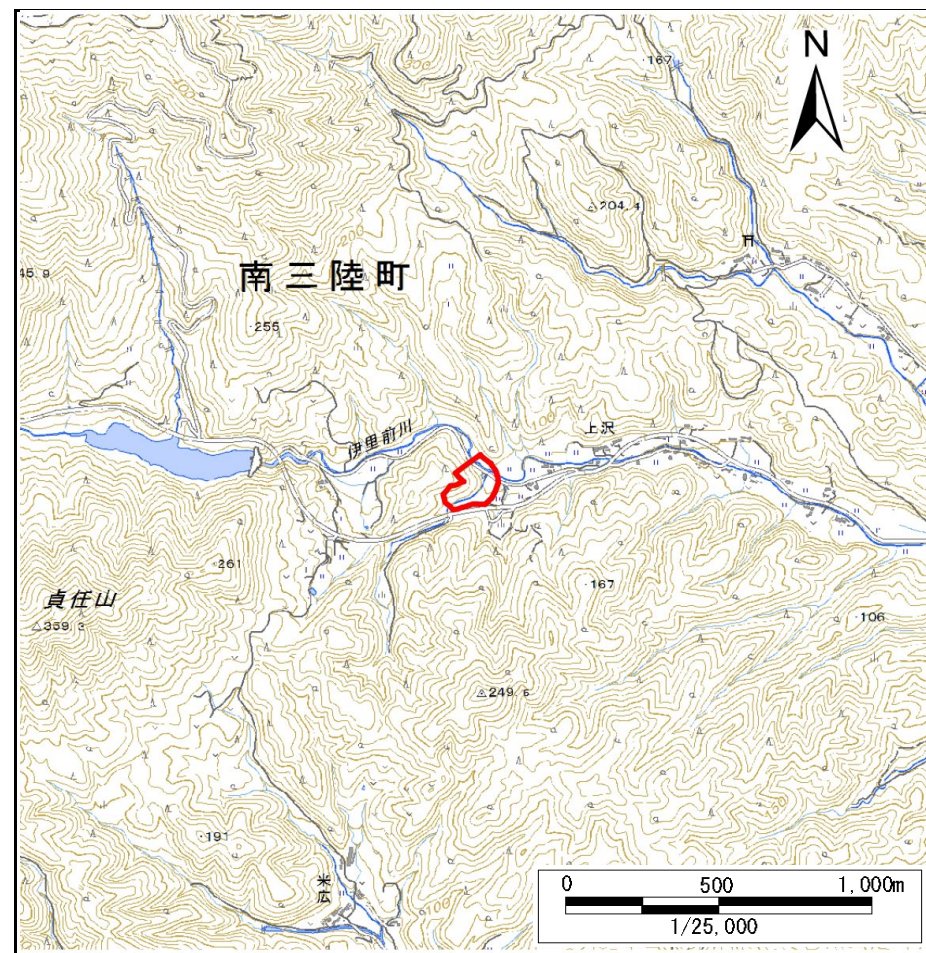
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第597号
告示年月日	令和3年7月27日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-2425
箇所名	上沢
所在地	本吉郡南三陸町歌津字上沢
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

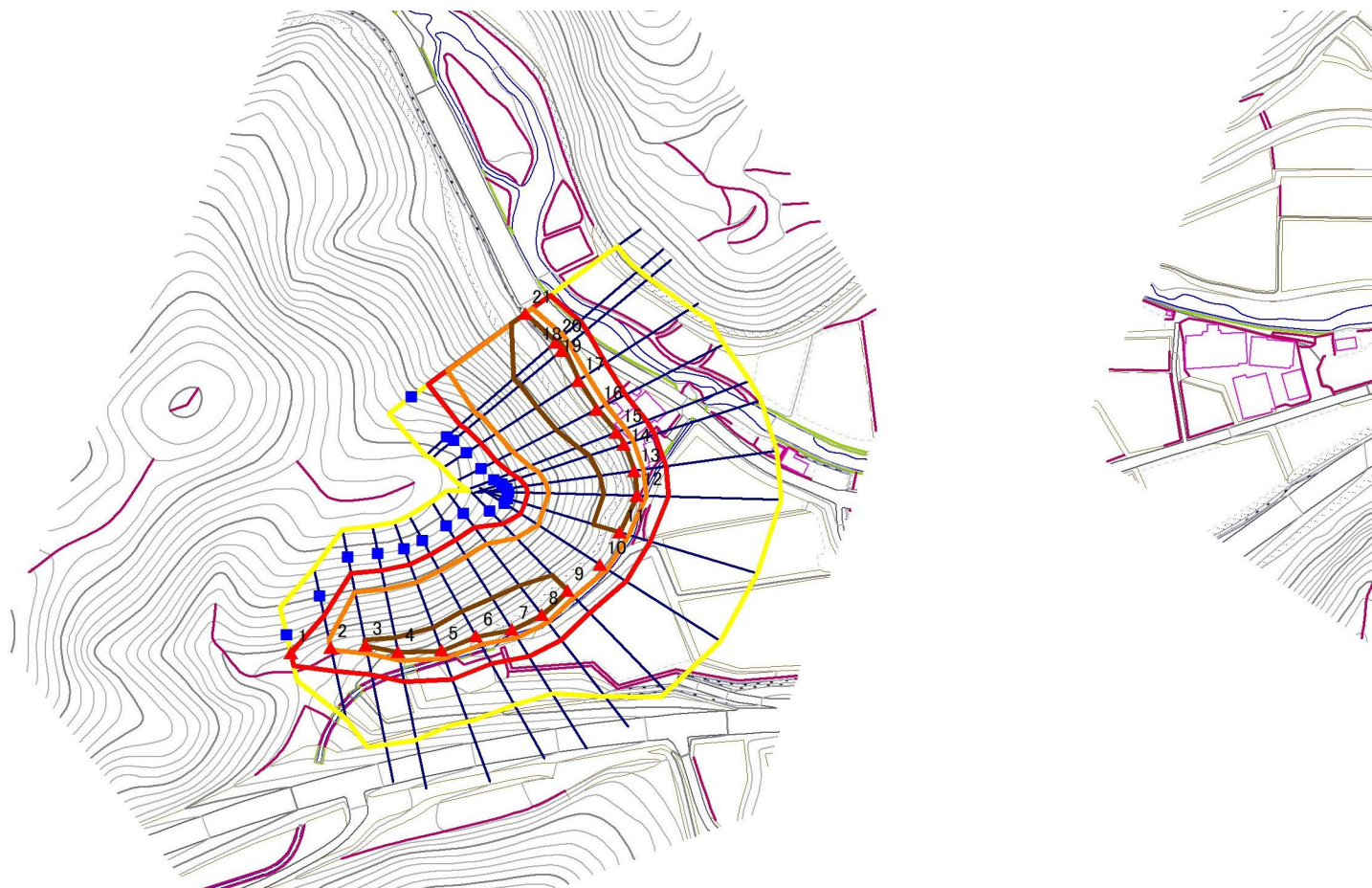
宮城県

# 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597号
告示年月日	令和3年7月27日

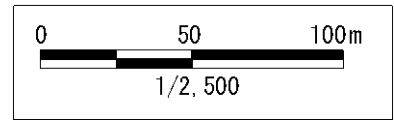
調査年度	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-2425	箇所名	上沢	所在地	本吉郡南三陸町歌津字上沢
---------	------	-----------	-----	----	-----	--------------



危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危険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597号
告示年月日	令和3年7月27日

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-2425	箇所名	上沢	所在地	本吉郡南三陸町歌津字上沢
---------	------	-----------	-----	----	-----	--------------

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				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	-	-	100.00	1.00	-	-	10.54	2.09									
2 ~ 3	149.38	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									
3 ~ 4	152.40	1.00	100.00	1.00	15.67	3.10	15.16	3.00									
4 ~ 5	155.87	1.00	100.00	1.00	16.49	3.26	15.16	3.00									
5 ~ 6	157.52	1.00	100.00	1.00	16.73	3.31	15.16	3.00									
6 ~ 7	158.02	1.00	100.00	1.00	16.73	3.31	15.16	3.00									
7 ~ 8	158.02	1.00	100.00	1.00	16.36	3.24	15.16	3.00									
8 ~ 9	155.56	1.00	100.00	1.00	16.15	3.20	15.16	3.00									
9 ~ 10	153.67	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									
10 ~ 11	155.42	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									
11 ~ 12	155.42	1.00	100.00	1.00	16.25	3.22	15.16	3.00									
12 ~ 13	154.75	1.00	100.00	1.00	15.93	3.15	15.16	3.00									
13 ~ 14	156.06	1.00	100.00	1.00	16.05	3.18	15.16	3.00									
14 ~ 15	157.64	1.00	100.00	1.00	16.19	3.20	15.16	3.00									
15 ~ 16	160.39	1.00	100.00	1.00	16.61	3.29	15.16	3.00									
16 ~ 17	161.19	1.00	100.00	1.00	16.67	3.30	15.16	3.00									
17 ~ 18	161.19	1.00	100.00	1.00	18.92	3.74	15.16	3.00									
18 ~ 19	160.68	1.00	100.00	1.00	18.92	3.74	15.16	3.00									
19 ~ 20																	
20 ~ 21	160.34	1.00	100.00	1.00	16.28	3.22	15.16	3.00									