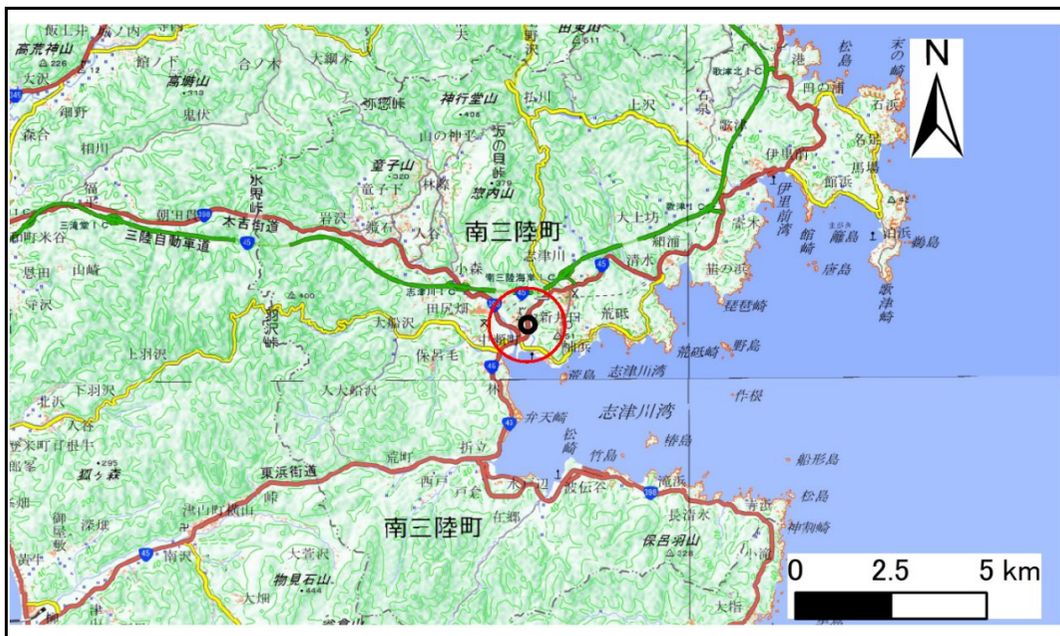


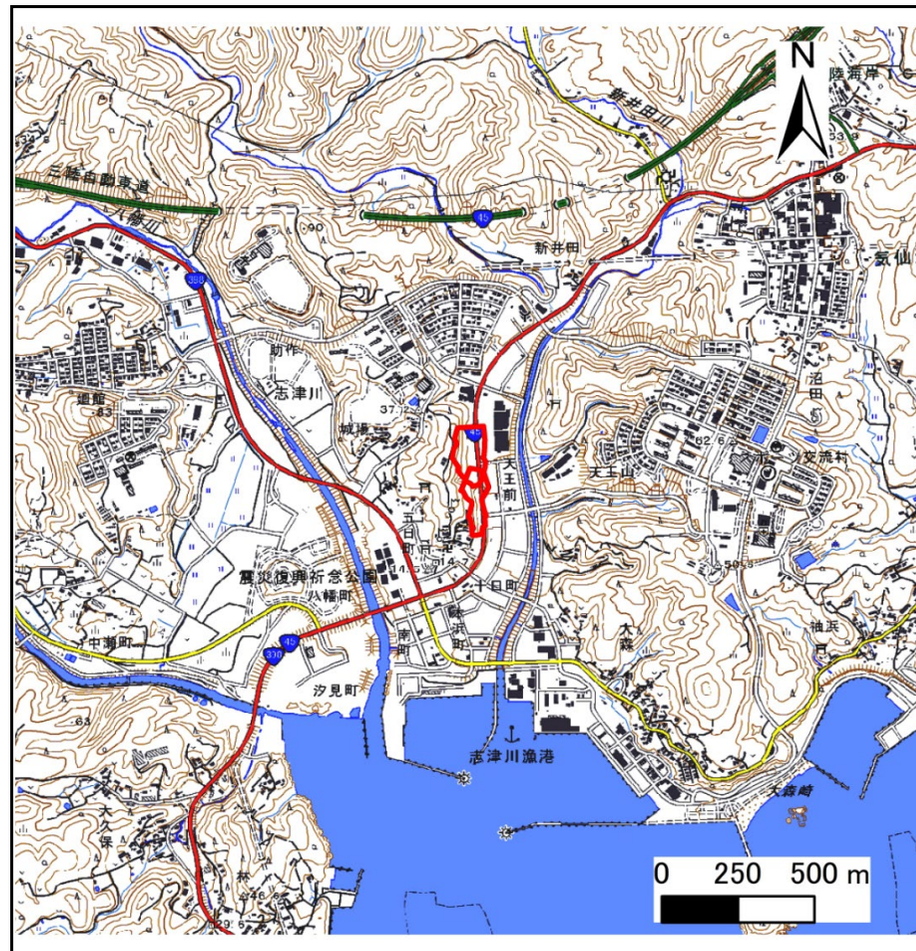
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第152号
告示年月日	令和5年3月14日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-1689
箇所名	五日町
所在地	本吉郡南三陸町志津川字上の山、字天王前、字城場
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

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 4JHf 111」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

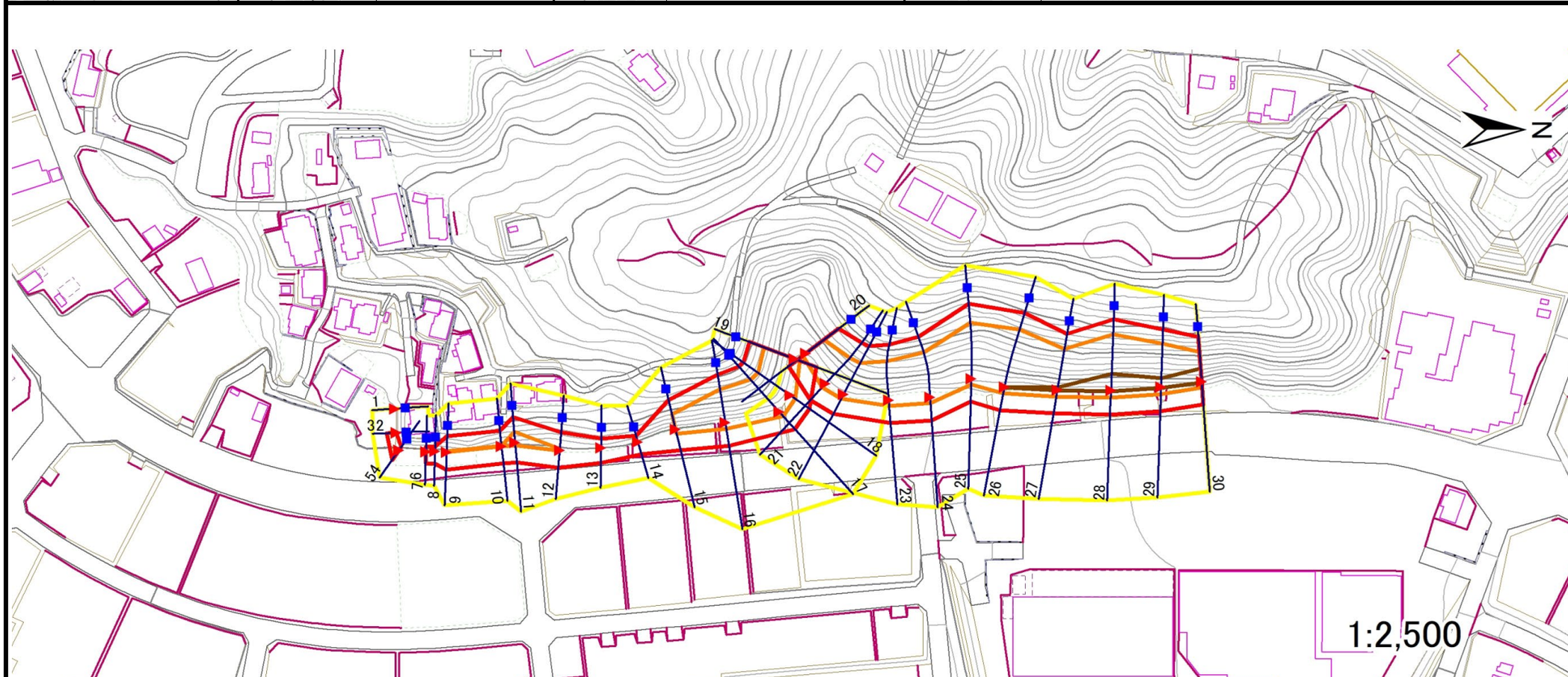
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第152号
告示年月日	令和5年3月14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	令和3年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1689	箇所名	五日町	所在地	本吉郡南三陸町志津川字上の山、字天王前、字城場
---------	------	----------	-----	-----	-----	-------------------------



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 <sup>2</sup> 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152号
告示年月日	令和5年3月14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-1689	箇所名	五日町	所在地	本吉郡南三陸町志津川字上の山、字天王前、字城場												
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 <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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27 ~ 28	154.4	1.0	100.0	1.0	16.3	3.3	15.2	3.0
2 ~ 3										28 ~ 29	154.4	1.0	100.0	1.0	16.3	3.3	15.2	3.0
3 ~ 4	-	-	64.7	1.0	-	-	10.6	2.1		29 ~ 30	152.2	1.0	100.0	1.0	17.3	3.5	15.2	3.0
4 ~ 5										~								
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-		~								
6 ~ 7										~								
7 ~ 8	-	-	67.8	1.0	-	-	10.6	2.1		~								
8 ~ 9	-	-	100.0	1.0	-	-	12.5	2.5		~								
9 ~ 10	102.4	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6		~								
10 ~ 11	120.9	1.0	100.0	1.0	-	-	12.9	2.6		~								
11 ~ 12	120.9	1.0	100.0	1.0	-	-	12.9	2.6		~								
12 ~ 13	-	-	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2		~								
13 ~ 14	-	-	86.4	1.0	-	-	10.6	2.1		~								
14 ~ 15	-	-	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6		~								
15 ~ 16	145.9	1.0	100.0	1.0	-	-	14.6	2.9		~								
16 ~ 17	145.9	1.0	100.0	1.0	-	-	14.6	2.9		~								
17 ~ 18	143.0	1.0	100.0	1.0	-	-	13.4	2.7		~								
18 ~ 19	141.2	1.0	100.0	1.0	-	-	14.0	2.8		~								
~										~								
20 ~ 21	134.2	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6		~								
21 ~ 22	134.2	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6		~								
22 ~ 23	141.6	1.0	100.0	1.0	-	-	13.5	2.7		~								
23 ~ 24	144.7	1.0	100.0	1.0	-	-	15.0	3.0		~								
24 ~ 25	144.7	1.0	100.0	1.0	-	-	15.0	3.0		~								
25 ~ 26	148.3	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0		~								
26 ~ 27	148.5	1.0	100.0	1.0	15.7	3.1	15.2	3.0		~								