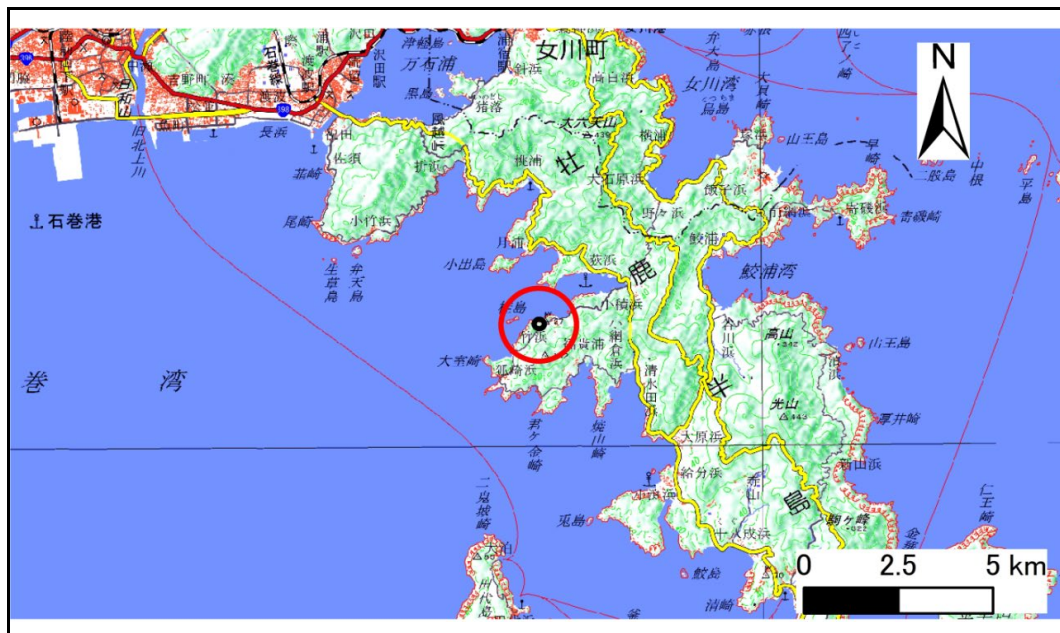


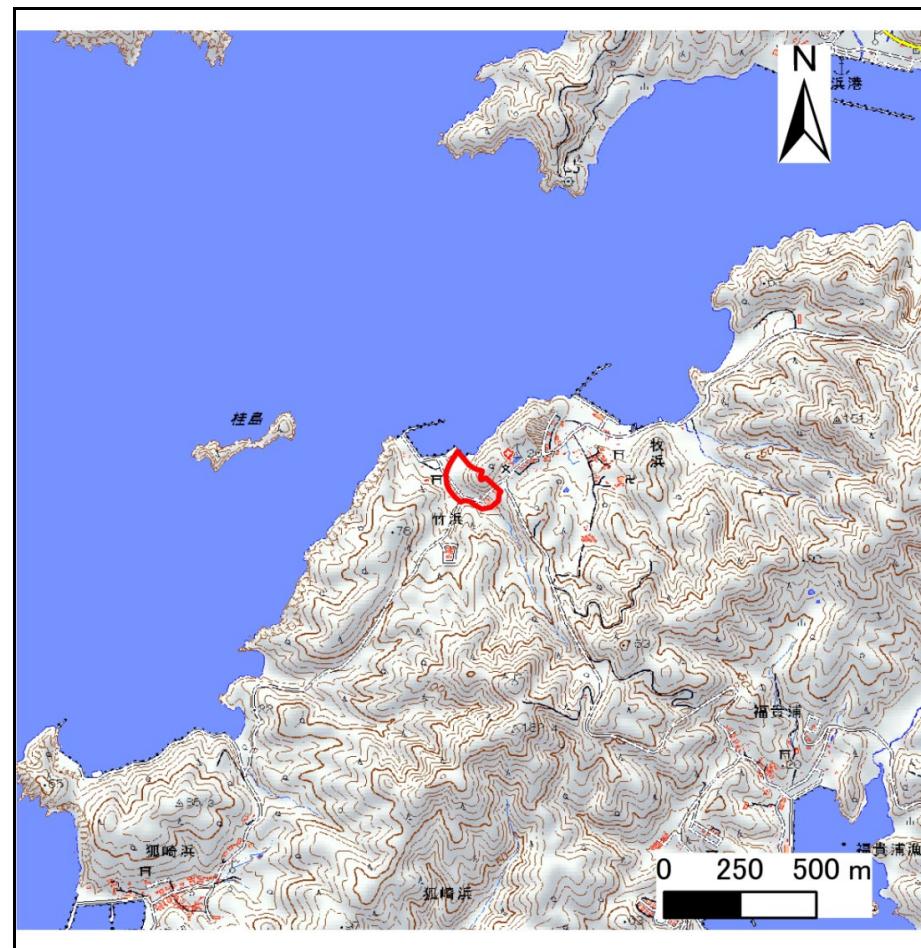
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第27号
告示年月日	令和3年1月12日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-1944(1321001944)
箇所名	竹浜の3
所在地	石巻市竹浜字竹屋舗、字家ノ入、字蛸八峯、牧浜字竹浜道
調査機関	宮城県東部土木事務所



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)R1JHf 1116」「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。」

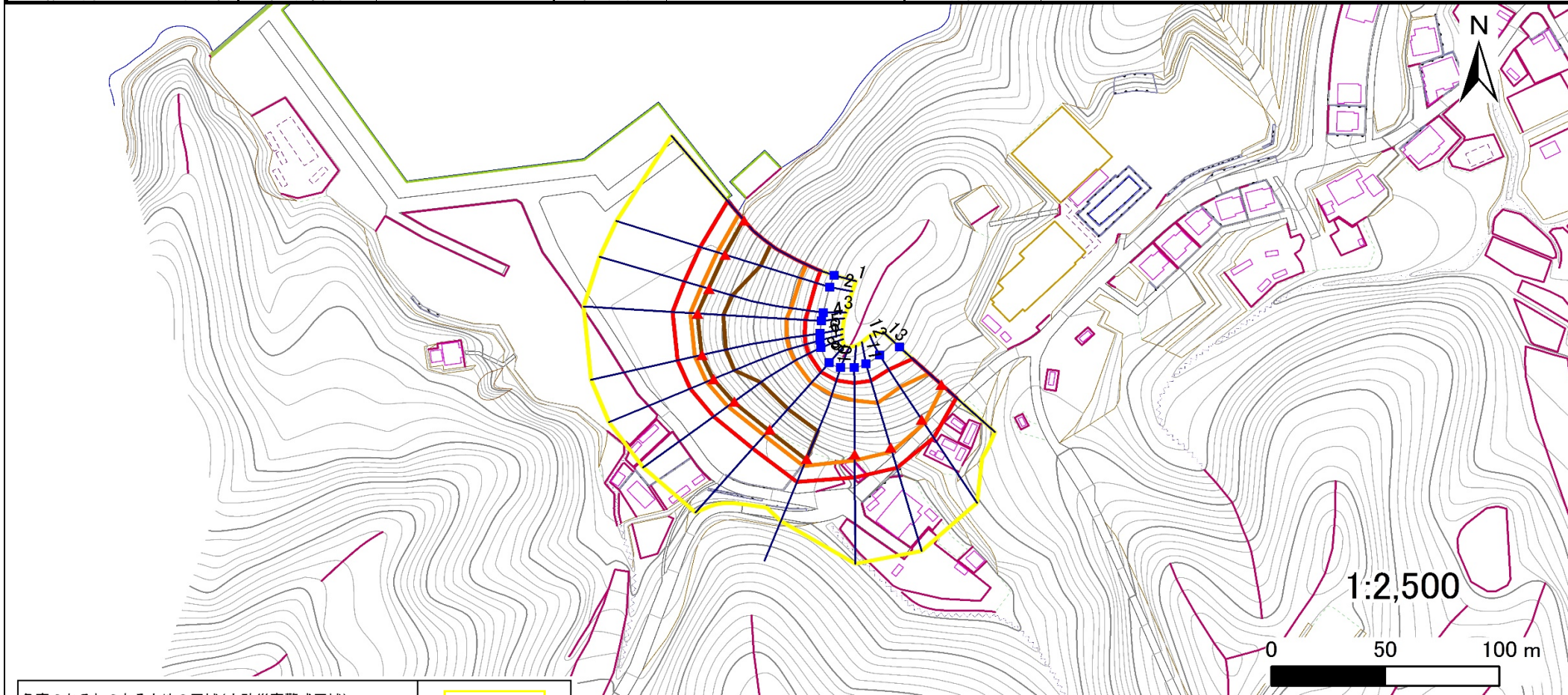
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第27号
告示年月日	令和3年1月12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30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-1944(1321001944)	箇所名	竹浜の3	所在地	石巻市竹浜字竹屋舗、字家ノ入、字蛸八峯、牧浜字竹浜道
---------	------	-----------------------	-----	------	-----	----------------------------



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	[Pink 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27号
告示年月日	令和3年1月12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-1944(1321001944)	箇所名	竹浜の3	所在地	石巻市竹浜字竹屋舗、字家ノ入、字蛸八峯、牧浜字竹浜道											
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	158.7	1.0	100.0	1.0	16.3	3.3	15.2	3.0	~								
2 ~ 3	158.0	1.0	100.0	1.0	16.1	3.2	15.2	3.0	~								
3 ~ 4	154.5	1.0	100.0	1.0	15.7	3.1	15.2	3.0	~								
4 ~ 5	152.3	1.0	100.0	1.0	15.5	3.1	15.2	3.0	~								
5 ~ 6	155.1	1.0	100.0	1.0	15.8	3.2	15.2	3.0	~								
6 ~ 7	158.5	1.0	100.0	1.0	16.3	3.3	15.2	3.0	~								
7 ~ 8	159.4	1.0	100.0	1.0	17.1	3.4	15.2	3.0	~								
8 ~ 9	159.4	1.0	100.0	1.0	17.1	3.4	15.2	3.0	~								
9 ~ 10	158.1	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
10 ~ 11	145.7	1.0	100.0	1.0	-	-	14.8	3.0	~								
11 ~ 12	133.1	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6	~								
12 ~ 13	133.1	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								