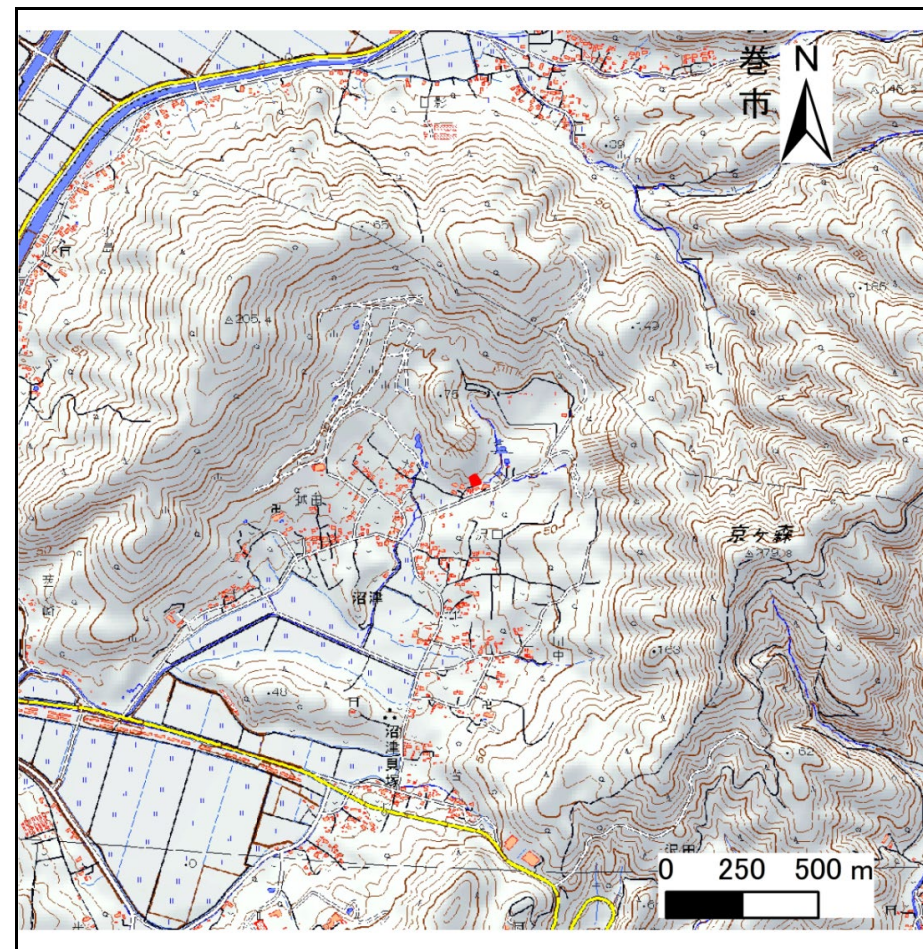


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第28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	I-自-0734(1311000734)
箇所名	川端
所在地	石巻市沼津字明法寺
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。」



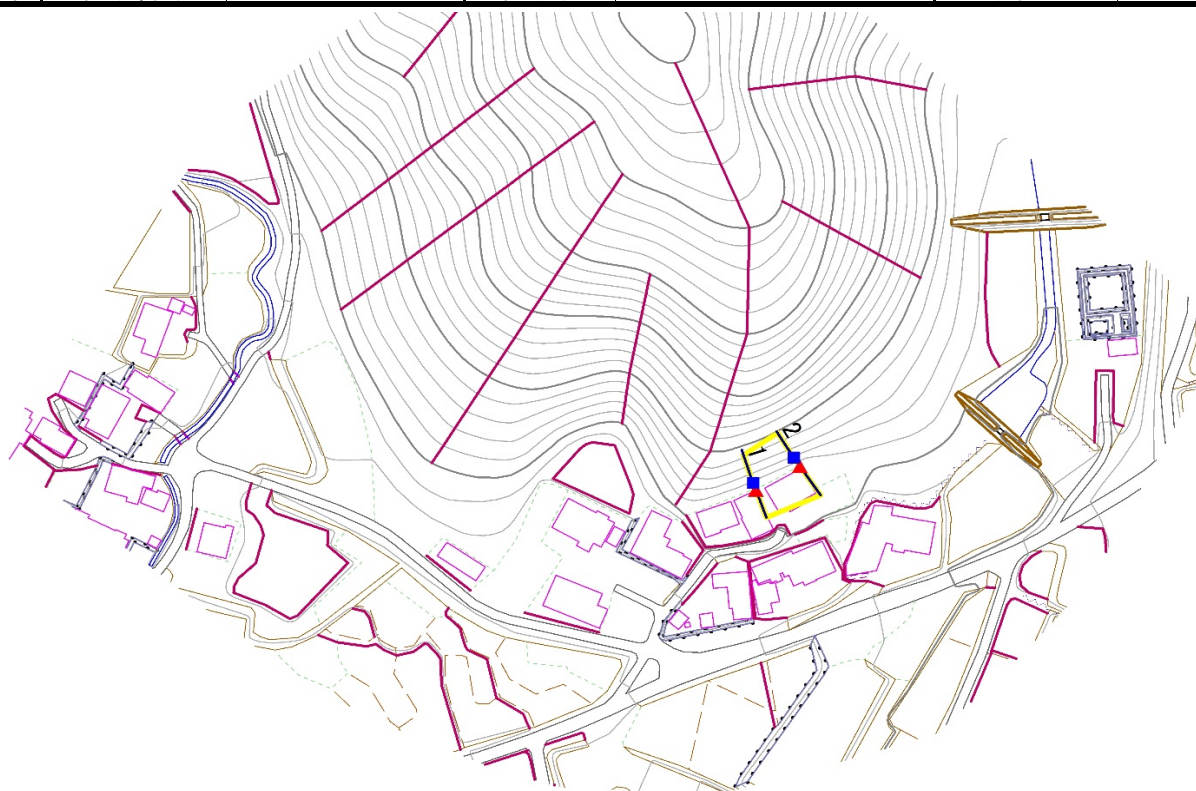
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第28号
告示年月日	令和3年1月12日

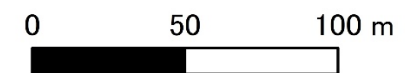
危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-0734(1311000734)	箇所名	川端	所在地	石巻市沼津字明法寺
---------	------	----------------------	-----	----	-----	-----------



1:2,500



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28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	I-自-0734(1311000734)				箇所名	川端				所在地	石巻市沼津字明法寺					
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			
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								