

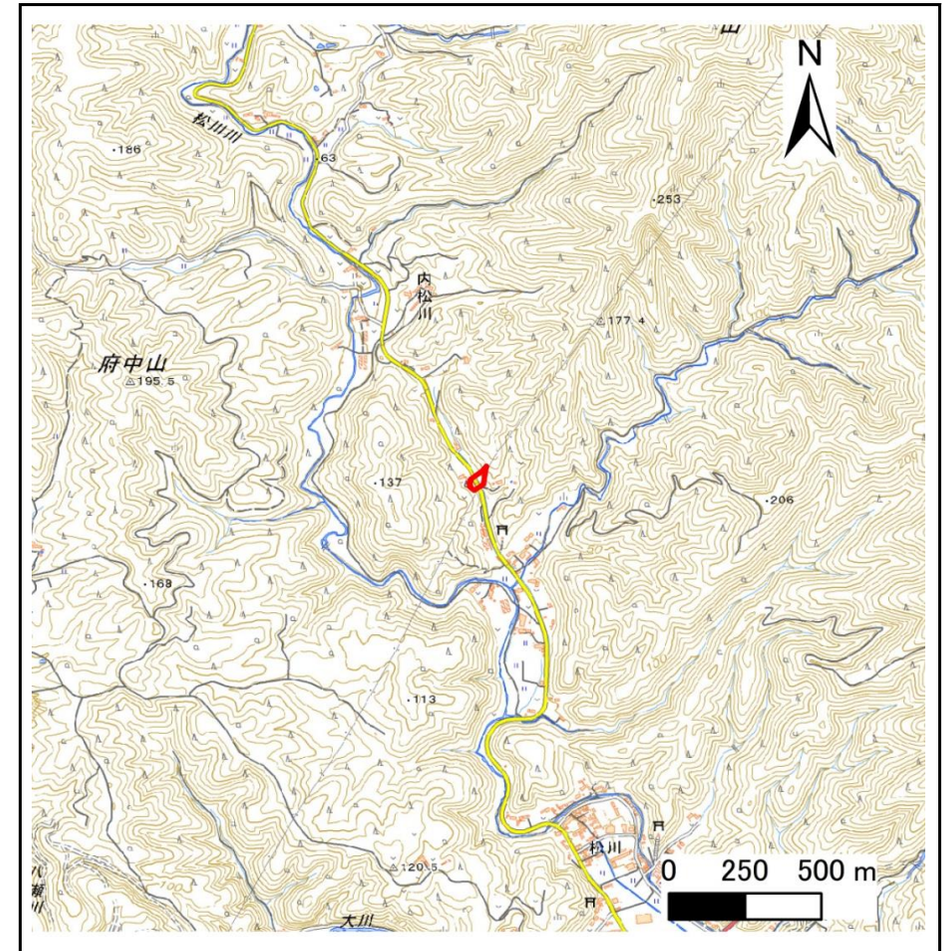
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	N205K1353
箇所名	内松川の15
所在地	気仙沼市内松川
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 6JHf 434」「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)

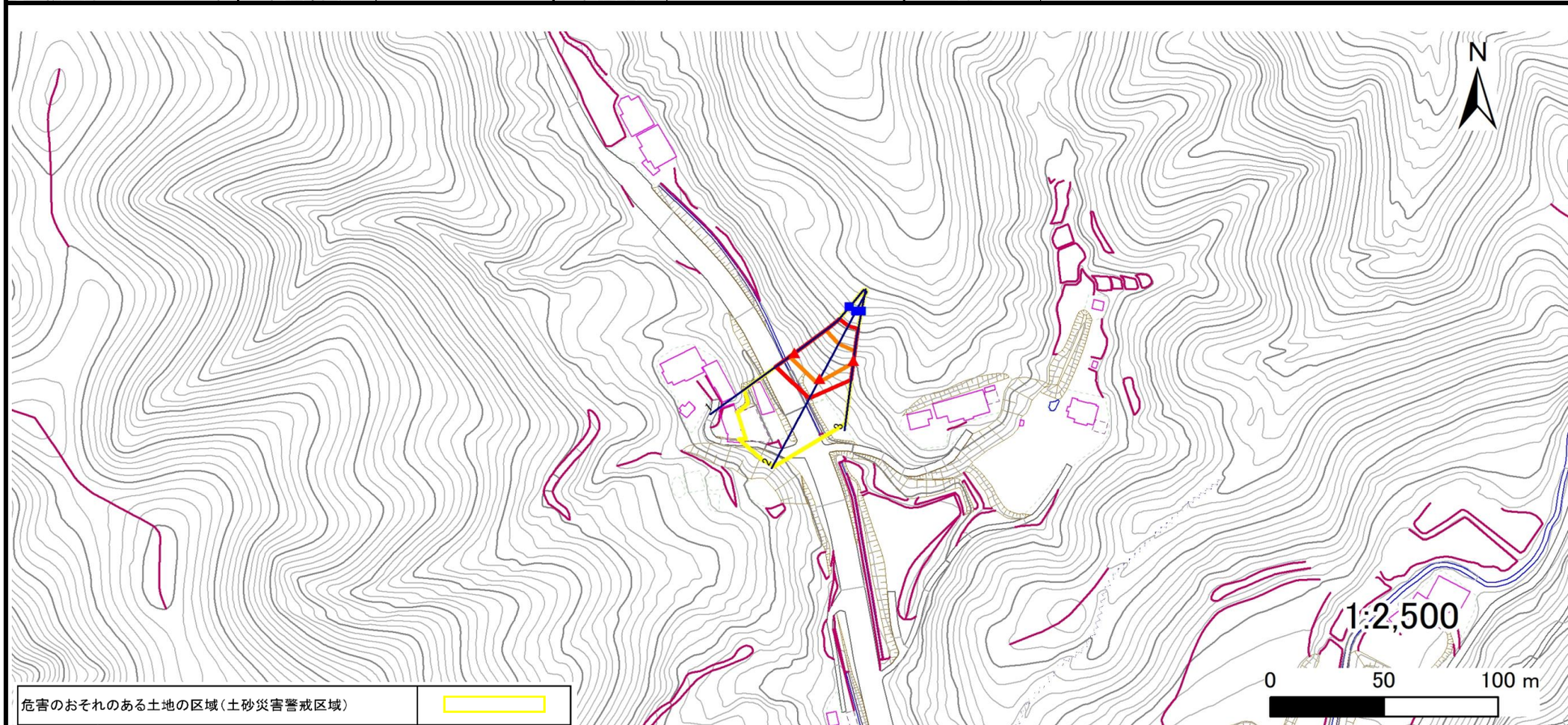
告示番号	
告示年月日	

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6年度

急傾斜地の位置	箇所番号	N205K1353	箇所名	内松川の15	所在地	気仙沼市内松川
---------	------	-----------	-----	--------	-----	---------



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

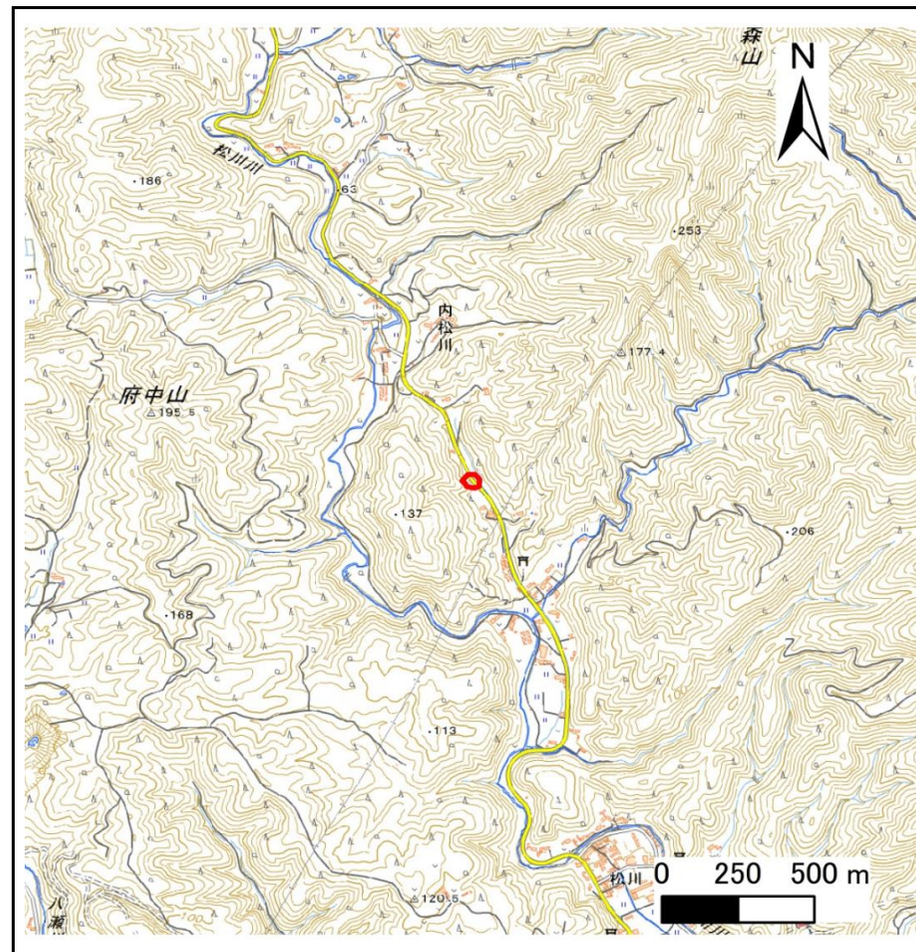
凡例	■ 上端	— 横断測線
	▲ 下端	



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

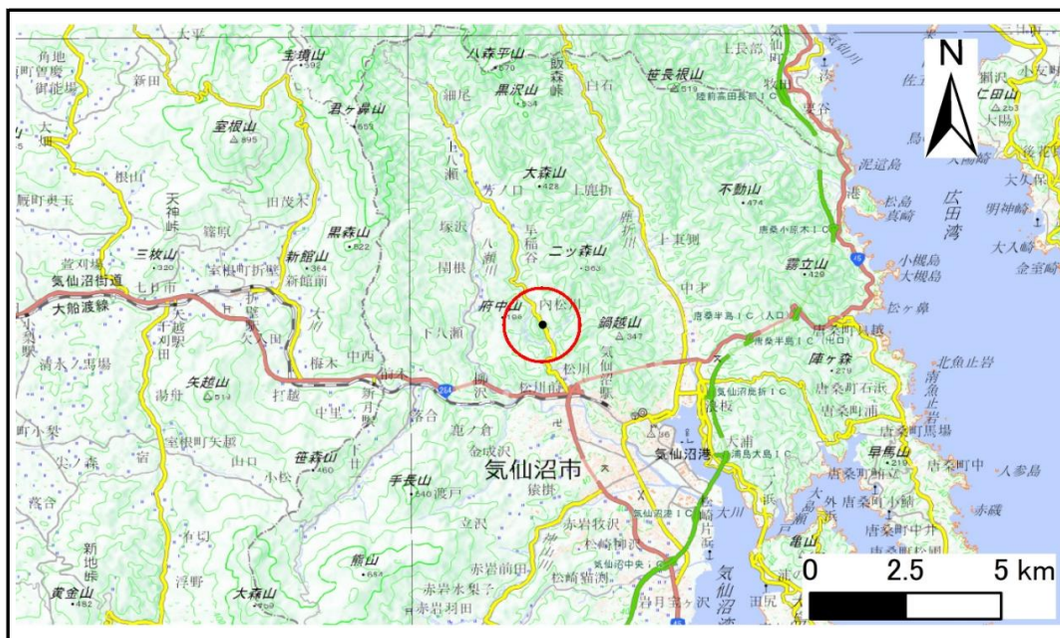
告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	N205K1362
箇所名	内松川の16
所在地	気仙沼市内松川
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



位置図(S=1:25,000)

宮城県



位置図(S=1:200,000)

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R 6JHf 434」「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。」

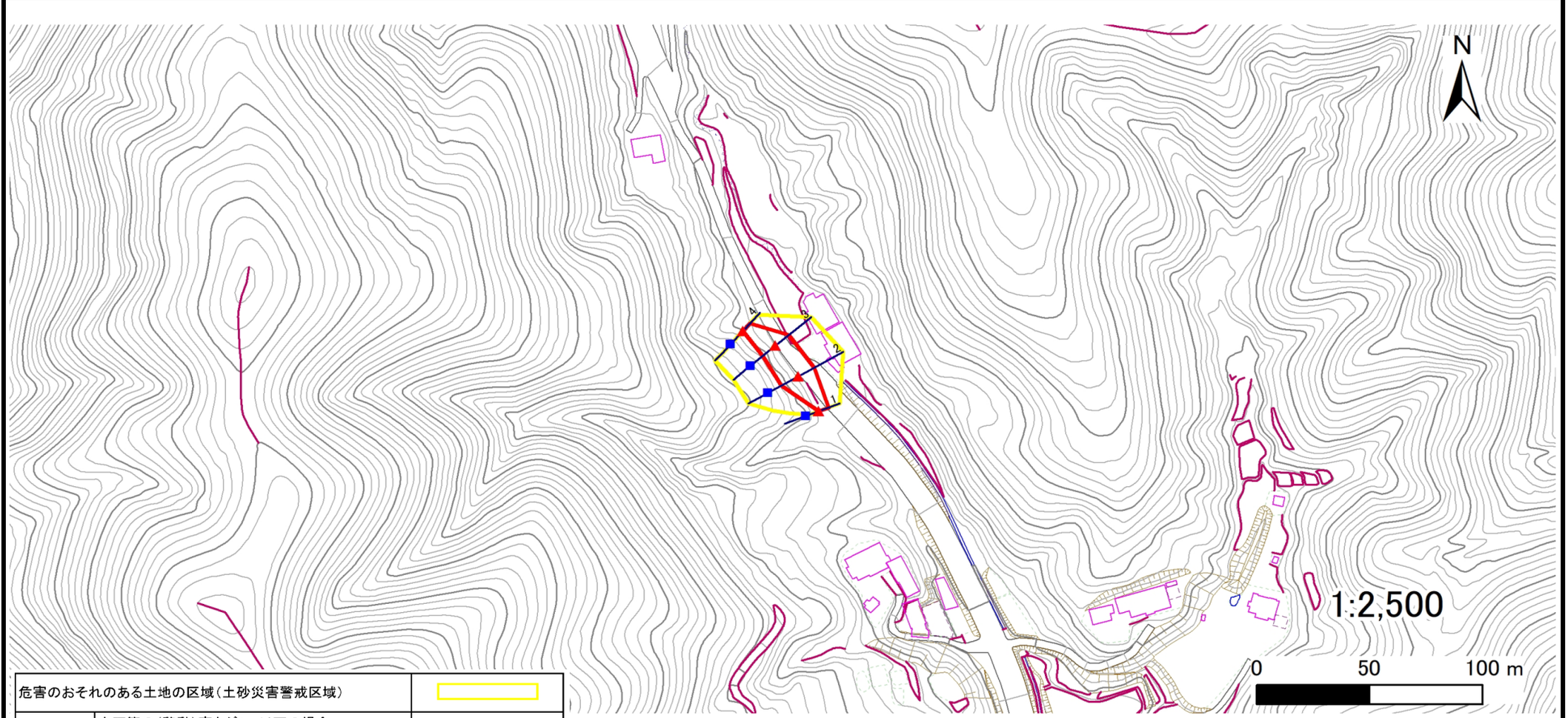
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

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6年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	N205K1362	箇所名	内松川の16	所在地	気仙沼市内松川
---------	------	-----------	-----	--------	-----	---------



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	



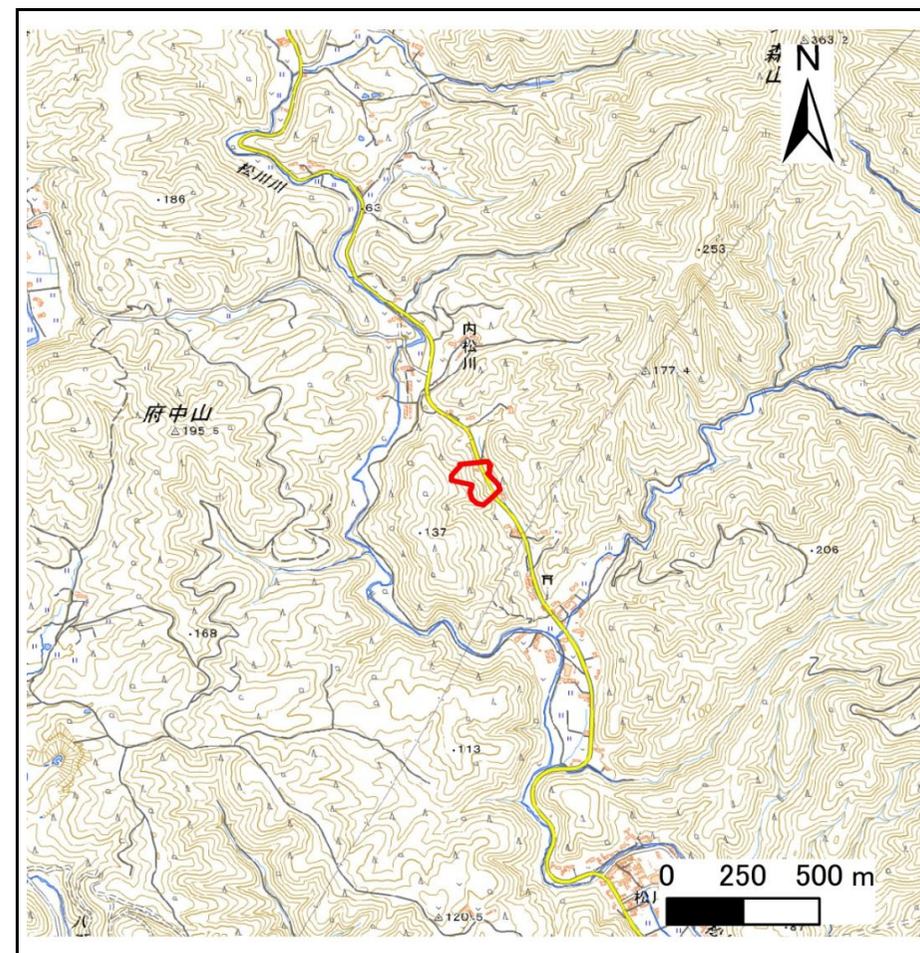
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	N205K1372
箇所名	内松川の17
所在地	気仙沼市内松川
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 6JHf 434」「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。」

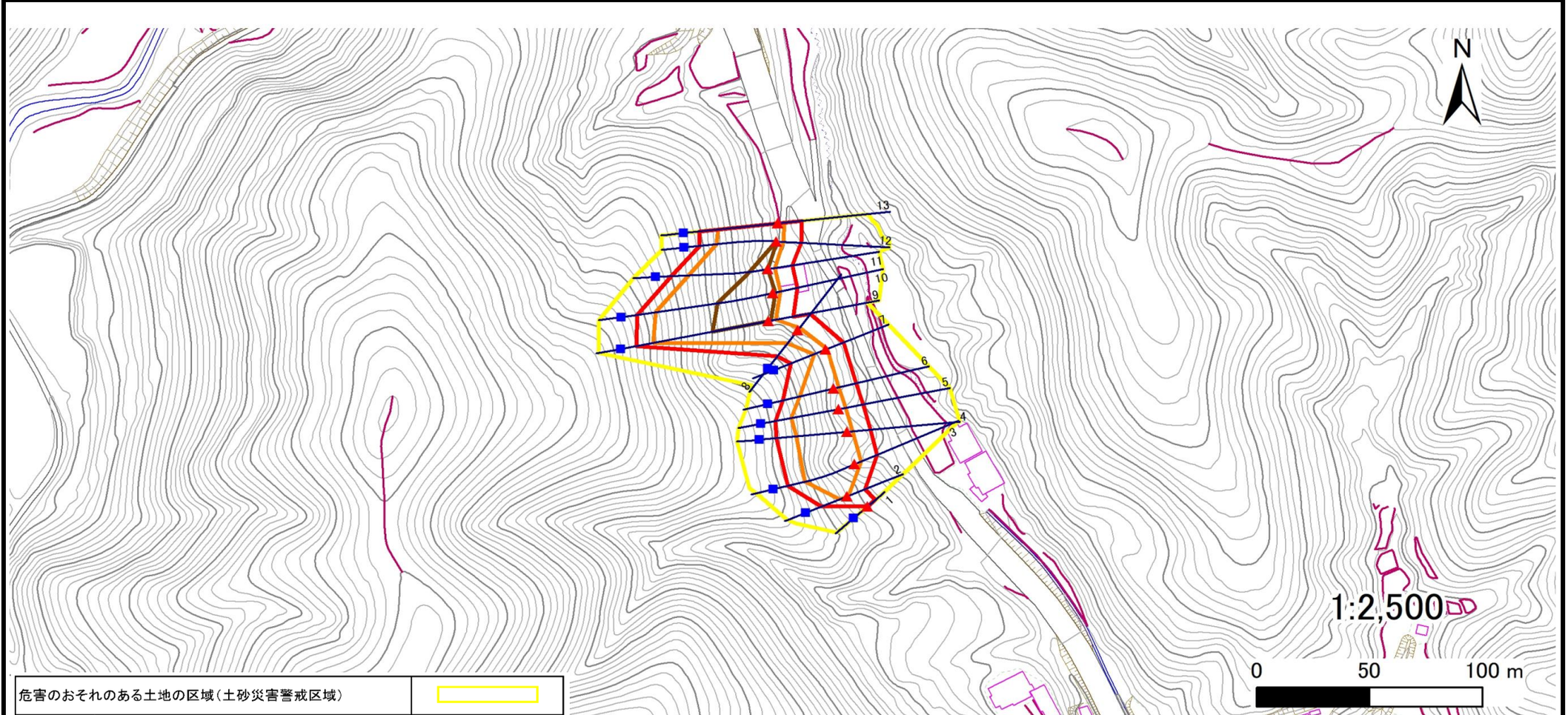
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

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6年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	N205K1372	箇所名	内松川の17	所在地	気仙沼市内松川
---------	------	-----------	-----	--------	-----	---------



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	

