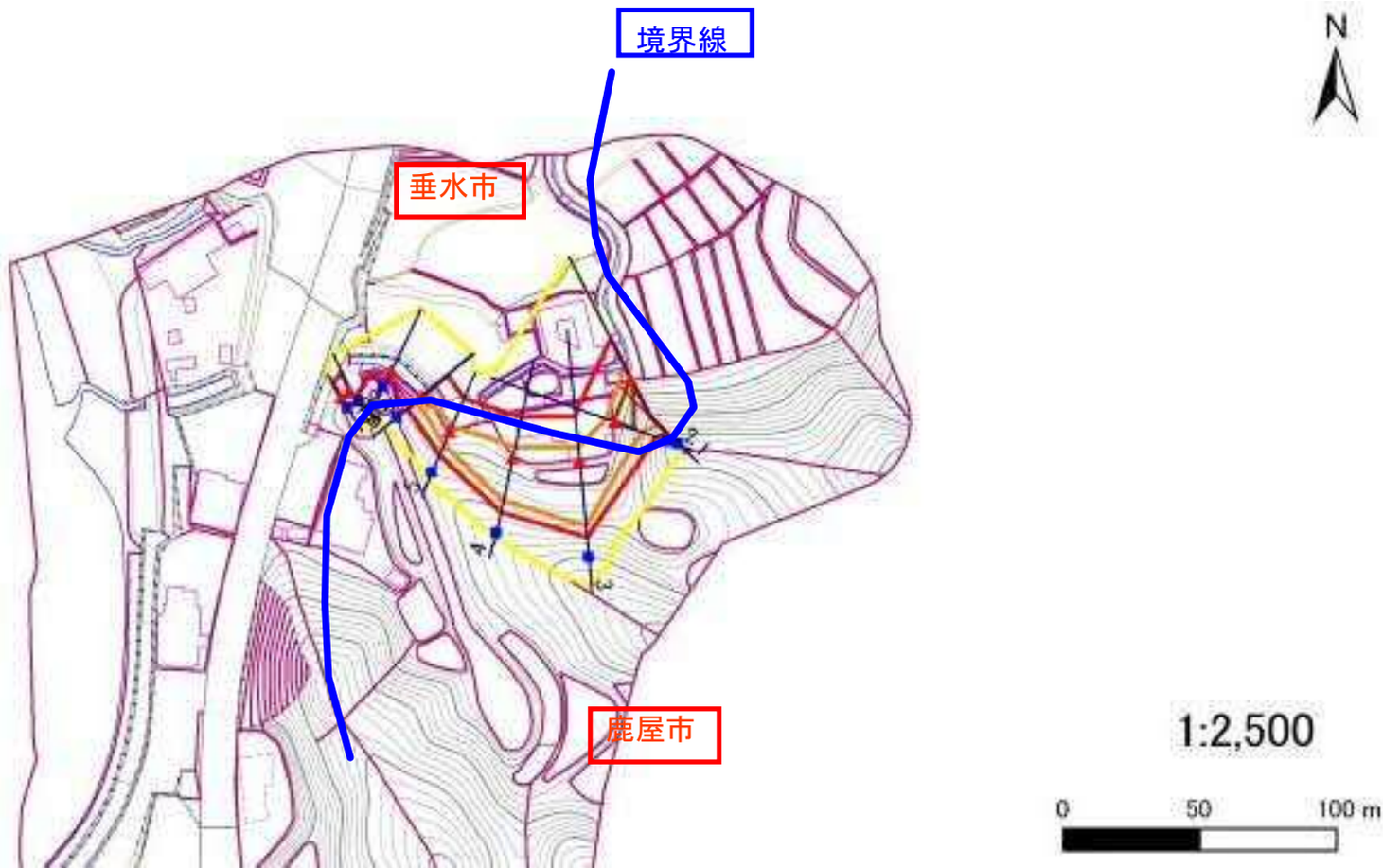


## 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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19年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	kyu214-0247	箇所名	急・新城10	所在地	鹿児島県垂水市新城
---------	------	-------------	-----	--------	-----	-----------



**凡例**

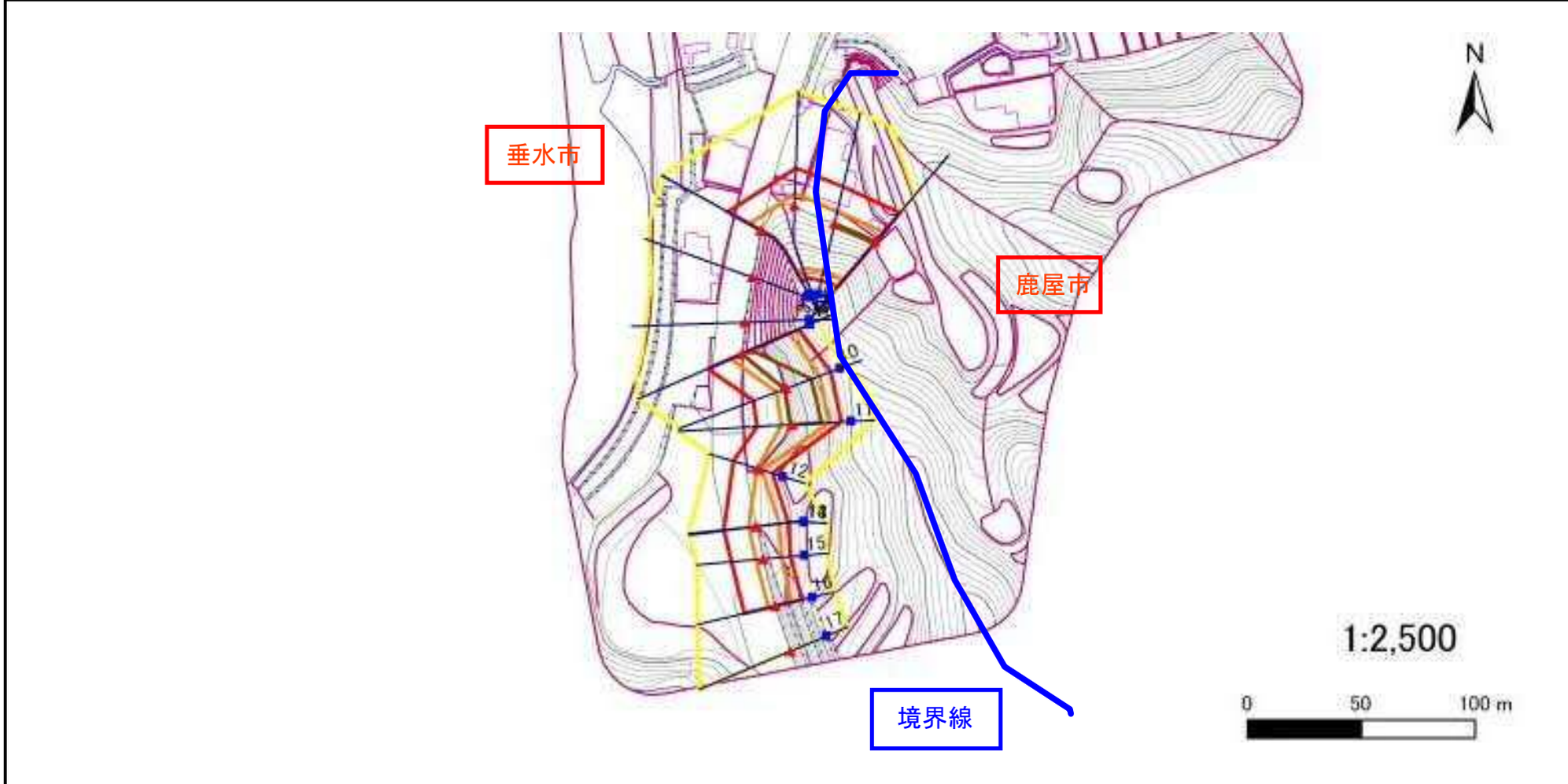
- |      |        |                     |  |
|------|--------|---------------------|--|
| ■ 上端 | — 横断測線 | ■ 危害のおそれのある土地の区域    | ■ 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲 |
| ▲ 下端 |        | ■ 著しい危害のおそれのある土地の区域 | ■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲                       |

### 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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19年度

急傾斜地の位置	箇所番号	kyu214-0248	箇所名	急・新城11	所在地	鹿児島県垂水市新城
---------	------	-------------	-----	--------	-----	-----------



凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

# 土石流区域調書

様式3-1 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19年度

溪流の位置	溪流番号	dok214-0233	溪流名	土・高塚1	所在地	垂水市大字新城字高塚
-------	------	-------------	-----	-------	-----	------------



垂水市

境界線

鹿屋市

凡例

	土石流高さ1m以上かつ建物に作用する力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域
	著しい危害のおそれのある区域
	危害のおそれのある区域

凡例

危害のおそれのある土地の区域		
著しい危害のおそれのある土地の区域	土石流により建築物に作用すると想定される力が20kN/m <sup>2</sup> を超える区域	
	土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域	
	土石流の高さが1m以下の区域	

# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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25年度

急傾斜地の位置

箇所番号

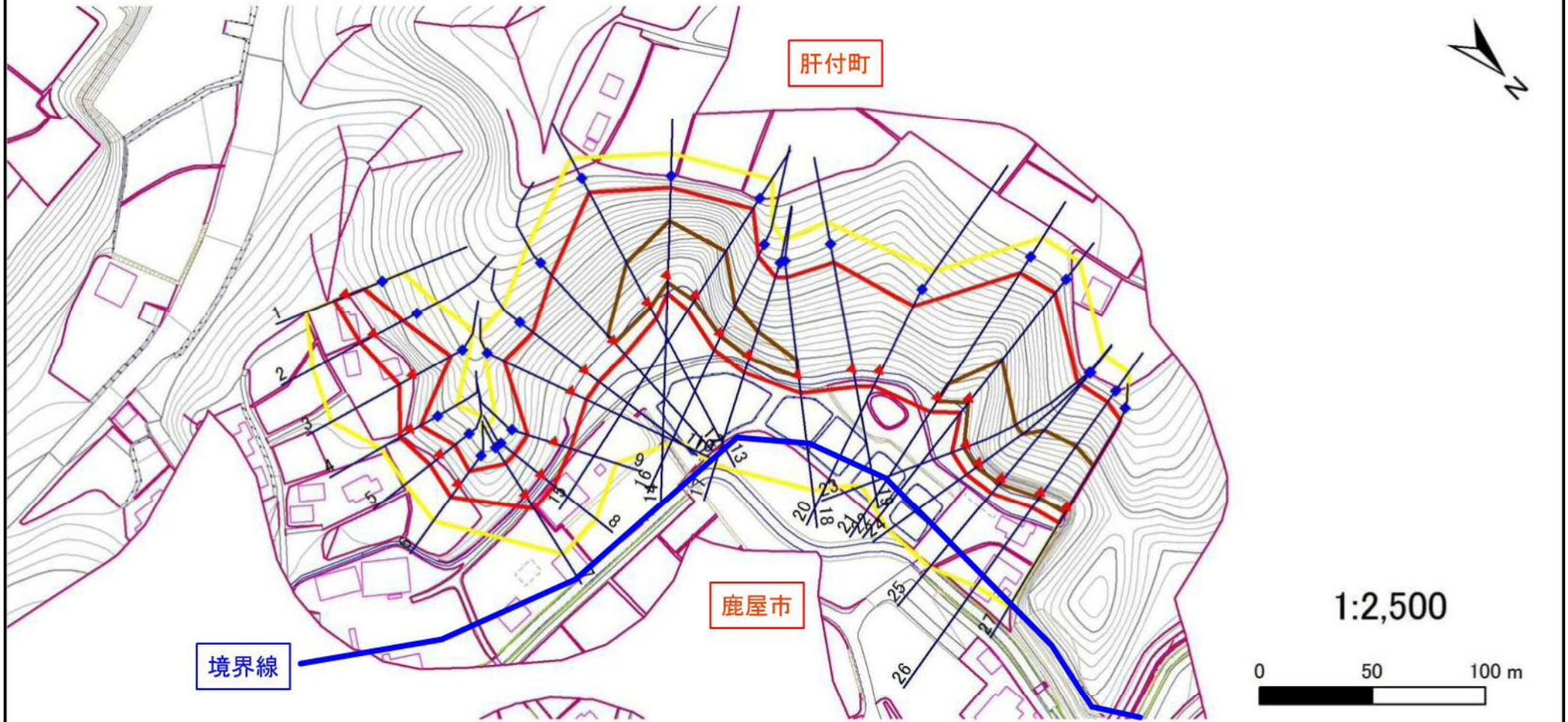
kyu484-0001\_02

箇所名

急・笠野1

所在地

肝属郡肝付町富山字笠野



凡例

■ 上端  
▲ 下端

— 横断測線

黄色の線 危害のおそれのある土地の区域

赤色の線 著しい危害のおそれのある土地の区域

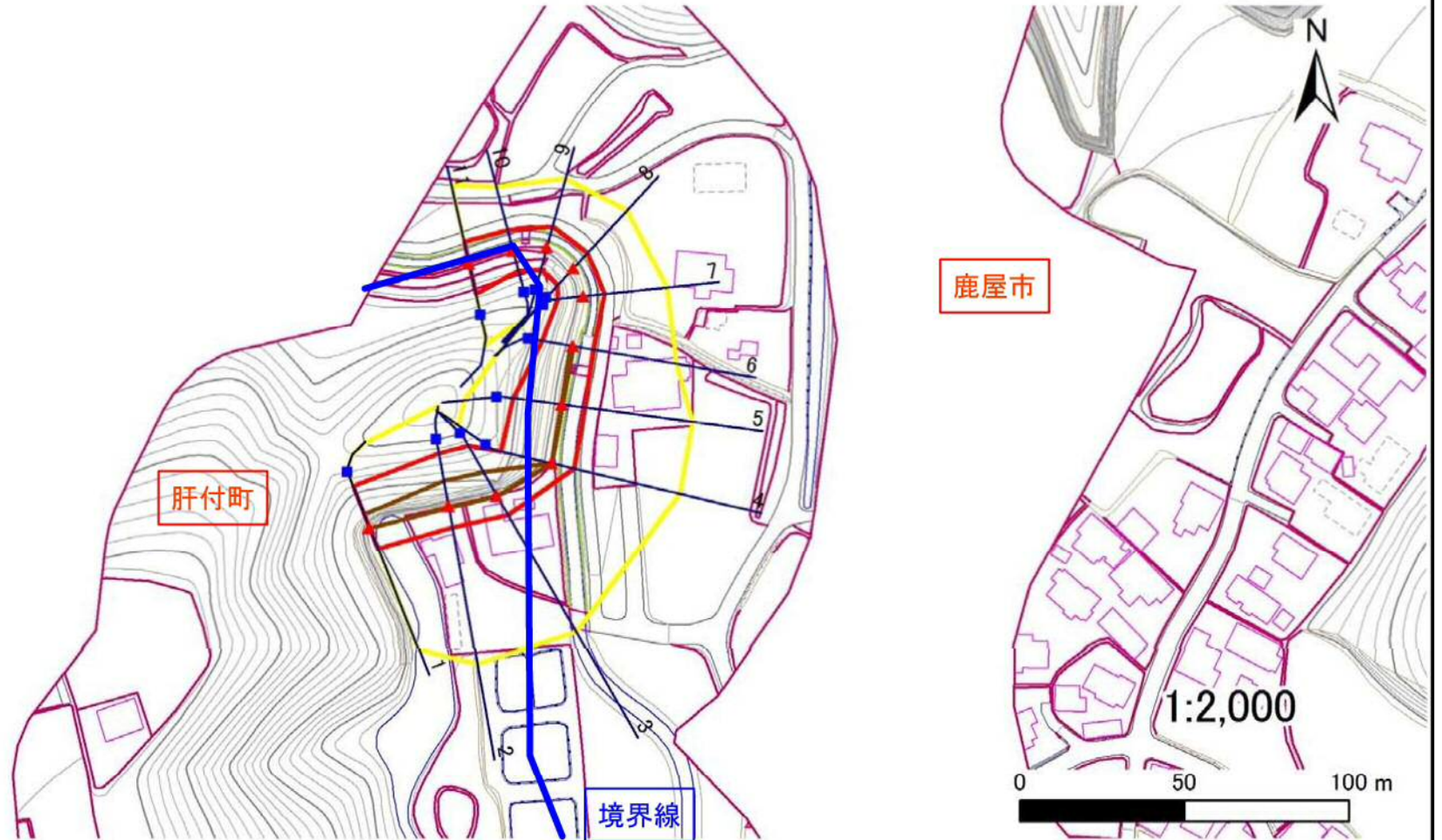
オレンジ色の線 土石等の移動による力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲

赤色の線 土石等の堆積高が3mを超える範囲

# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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

急傾斜地の位置	箇所番号	箇所名	所在地	調査年度
	kyu484-0001_03	急・笠野1	肝属郡肝付町富山字笠野	平成25年度



## 凡例

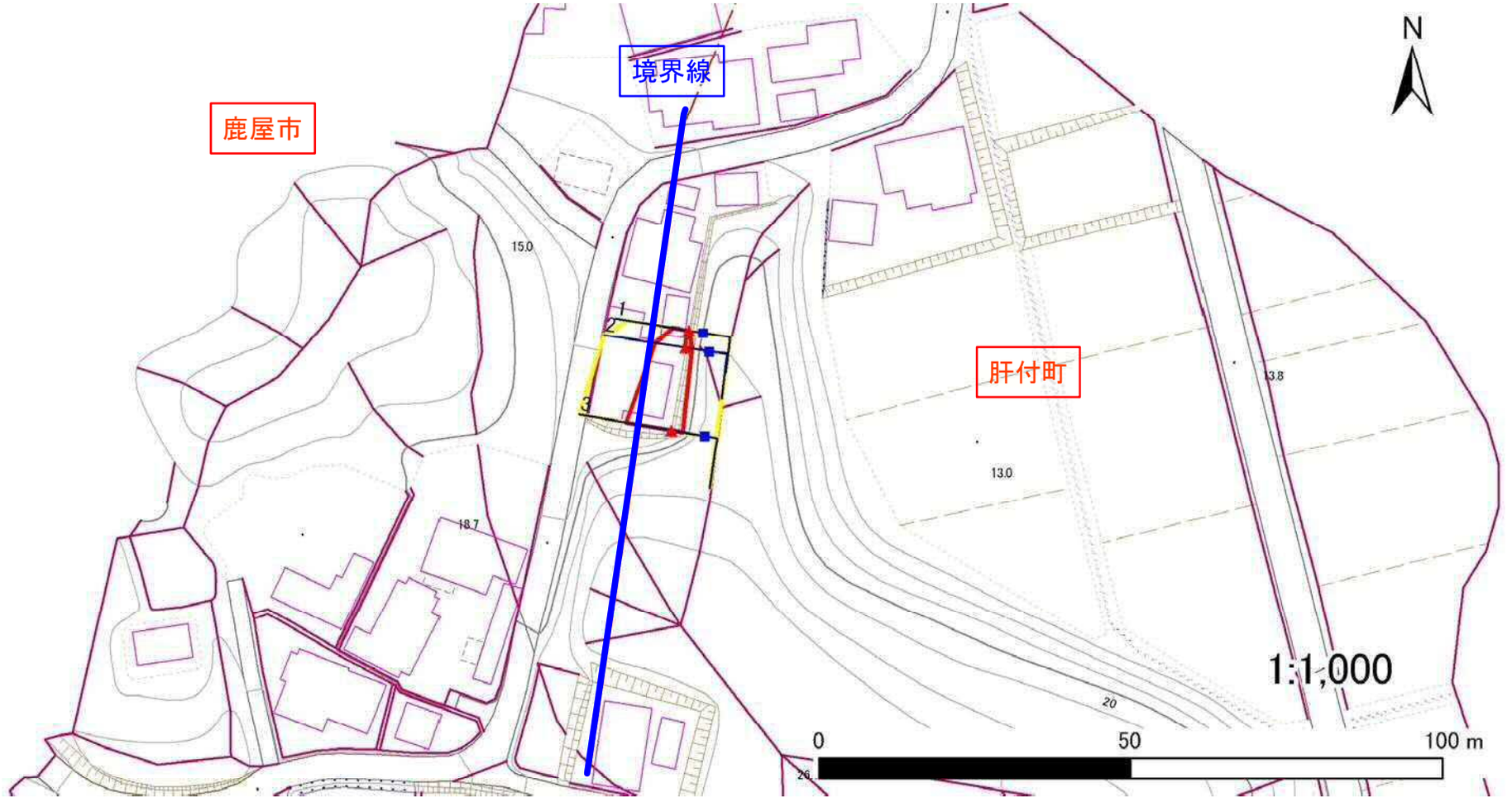
- |      |        |                     |  |
|------|--------|---------------------|--|
| ■ 上端 | — 横断測線 | ■ 危険のおそれのある土地の区域    | ■ 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲 |
| ▲ 下端 |        | ■ 著しい危害のおそれのある土地の区域 | ■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲                       |

# 急傾斜地の崩壊区域調査

様式3-1 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25年度

急傾斜地の位置	箇所番号	kyu484-0067_02	箇所名	急・論地1	所在地	肝属郡肝付町後田字論地
---------	------	----------------	-----	-------	-----	-------------



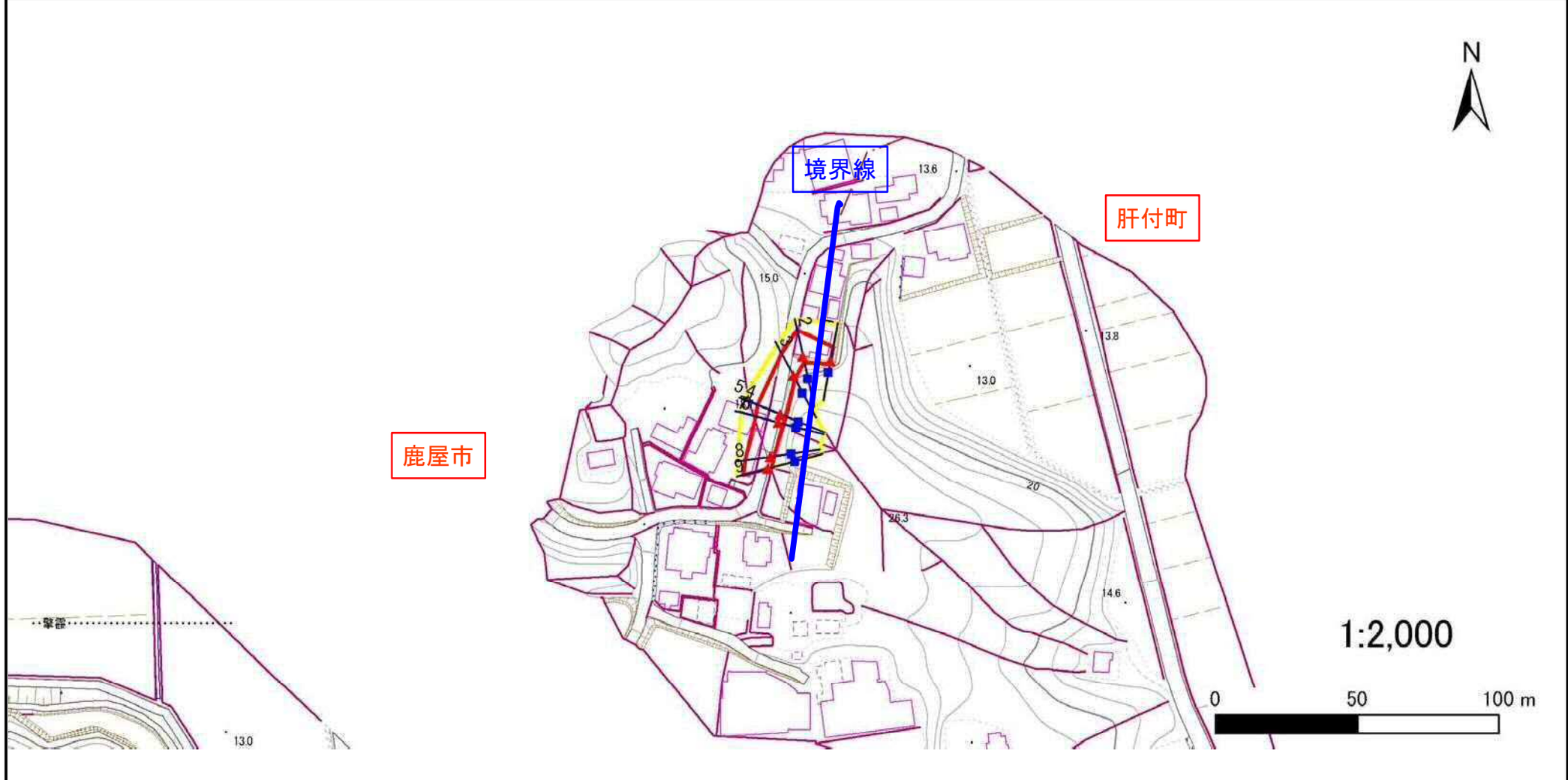
凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危険のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

# 急傾斜地の崩壊区域調査

様式3-1 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25年度

急傾斜地の位置	箇所番号	kyu484-0067_03	箇所名	急・論地1	所在地	肝属郡肝付町後田字論地
---------	------	----------------	-----	-------	-----	-------------



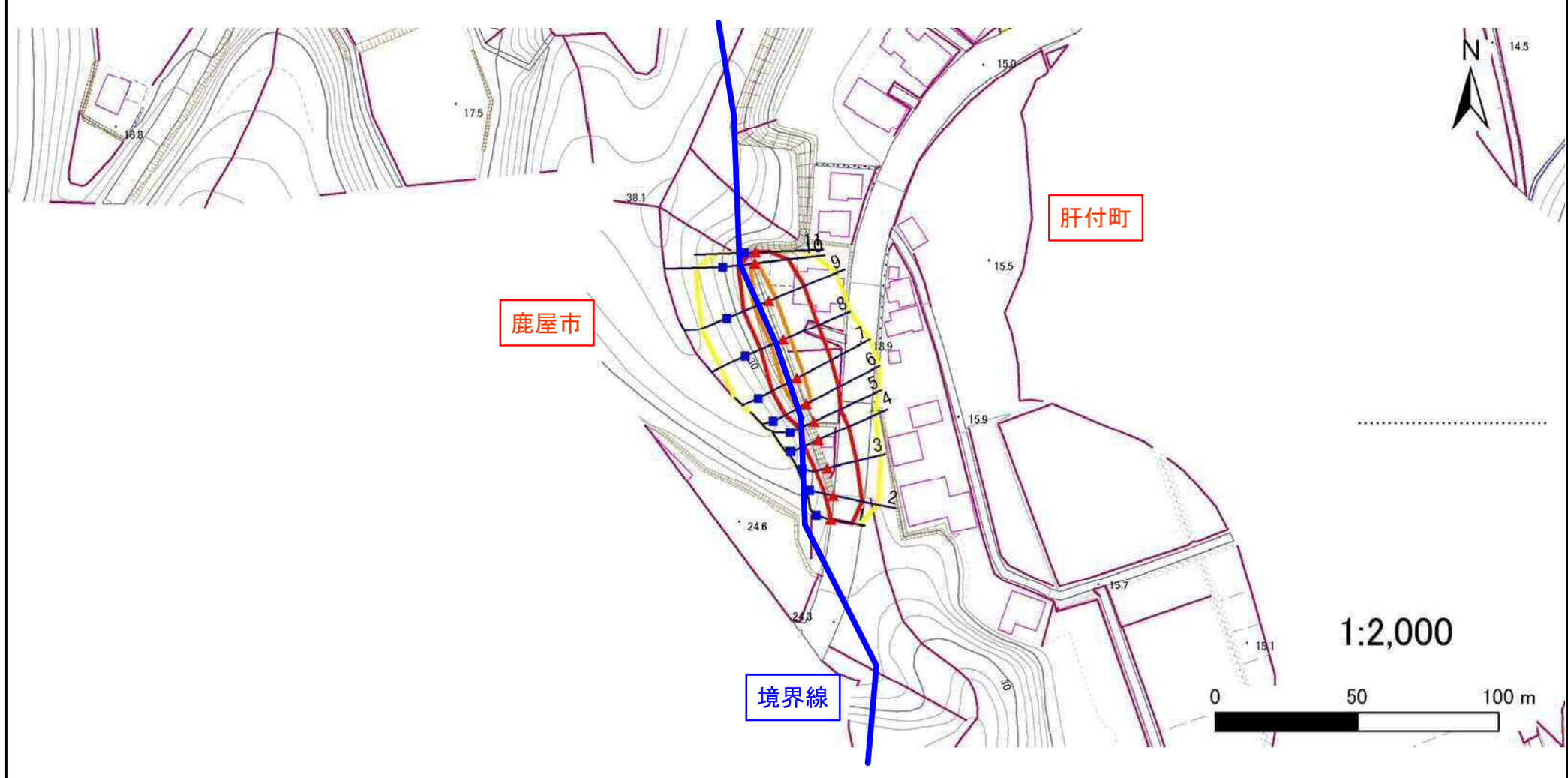
凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

# 急傾斜地の崩壊区域調査

様式3-1 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25年度

急傾斜地の位置	箇所番号	kyu484-0080_02	箇所名	急・論地2	所在地	肝属郡肝付町後田字論地
---------	------	----------------	-----	-------	-----	-------------



凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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25年度

急傾斜地の位置

箇所番号

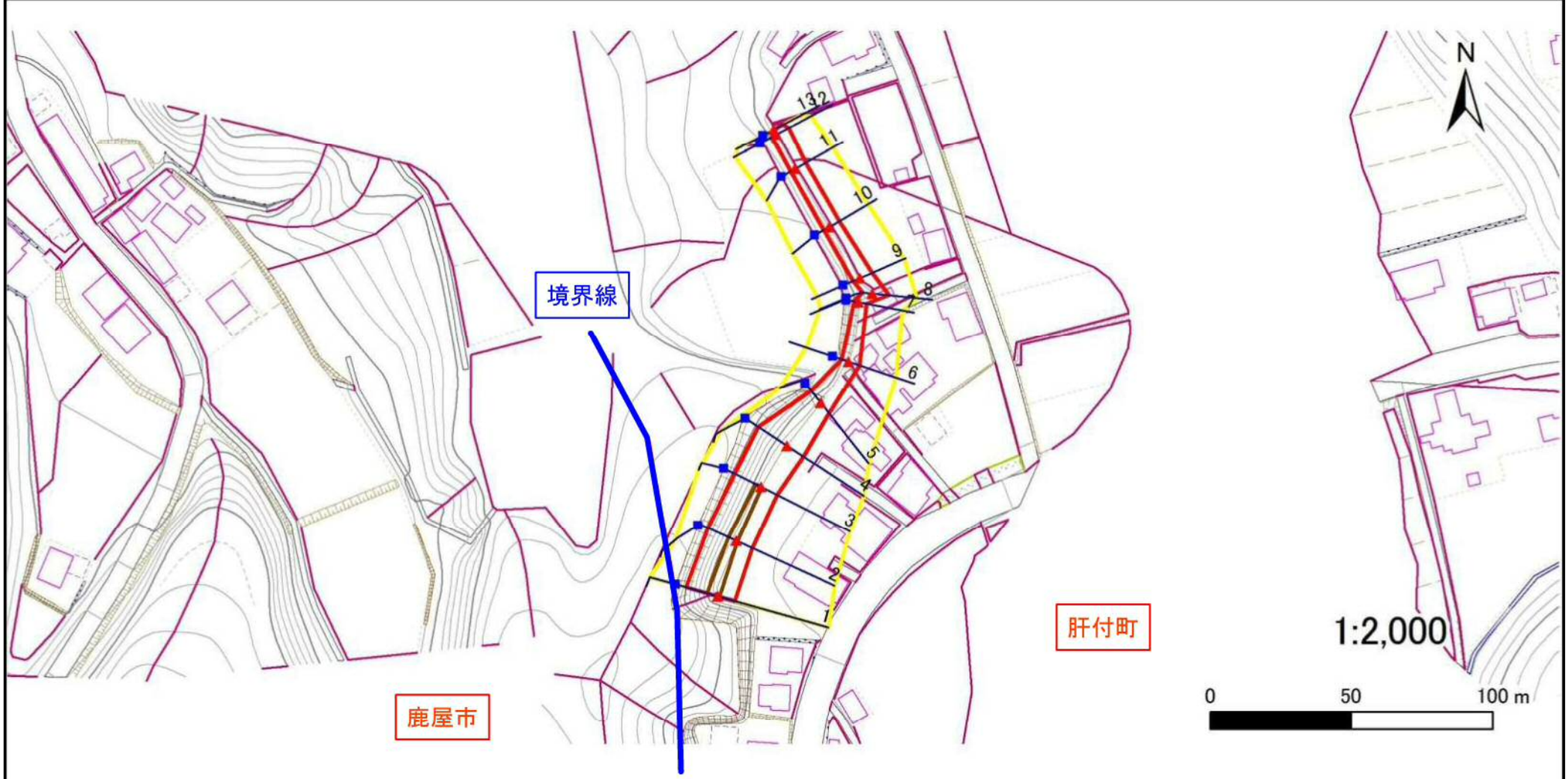
kyu484-0080.04

箇所名

急・論地2

所在地

肝属郡肝付町後田字論地



凡例					
■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲		
▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲		