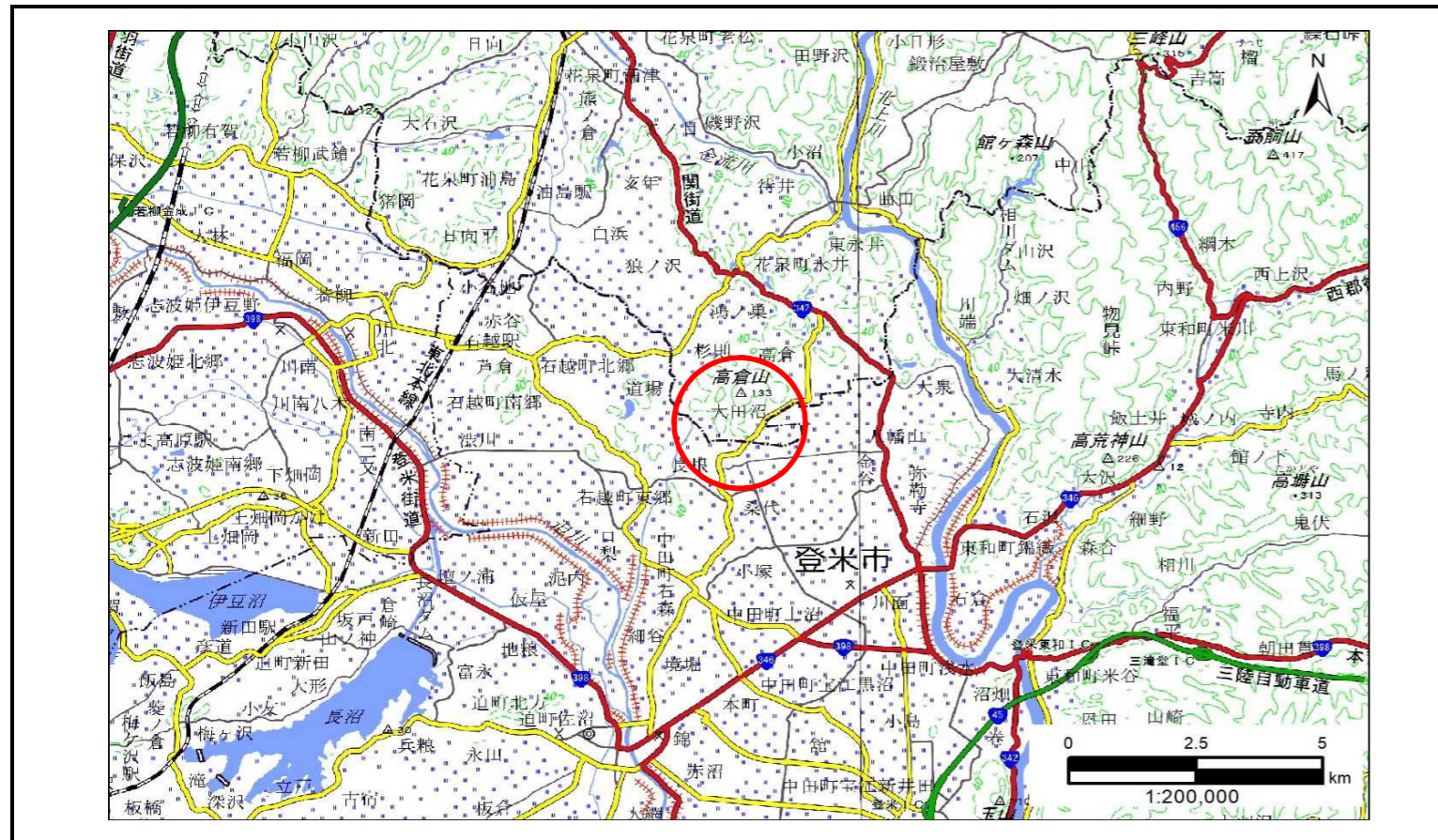


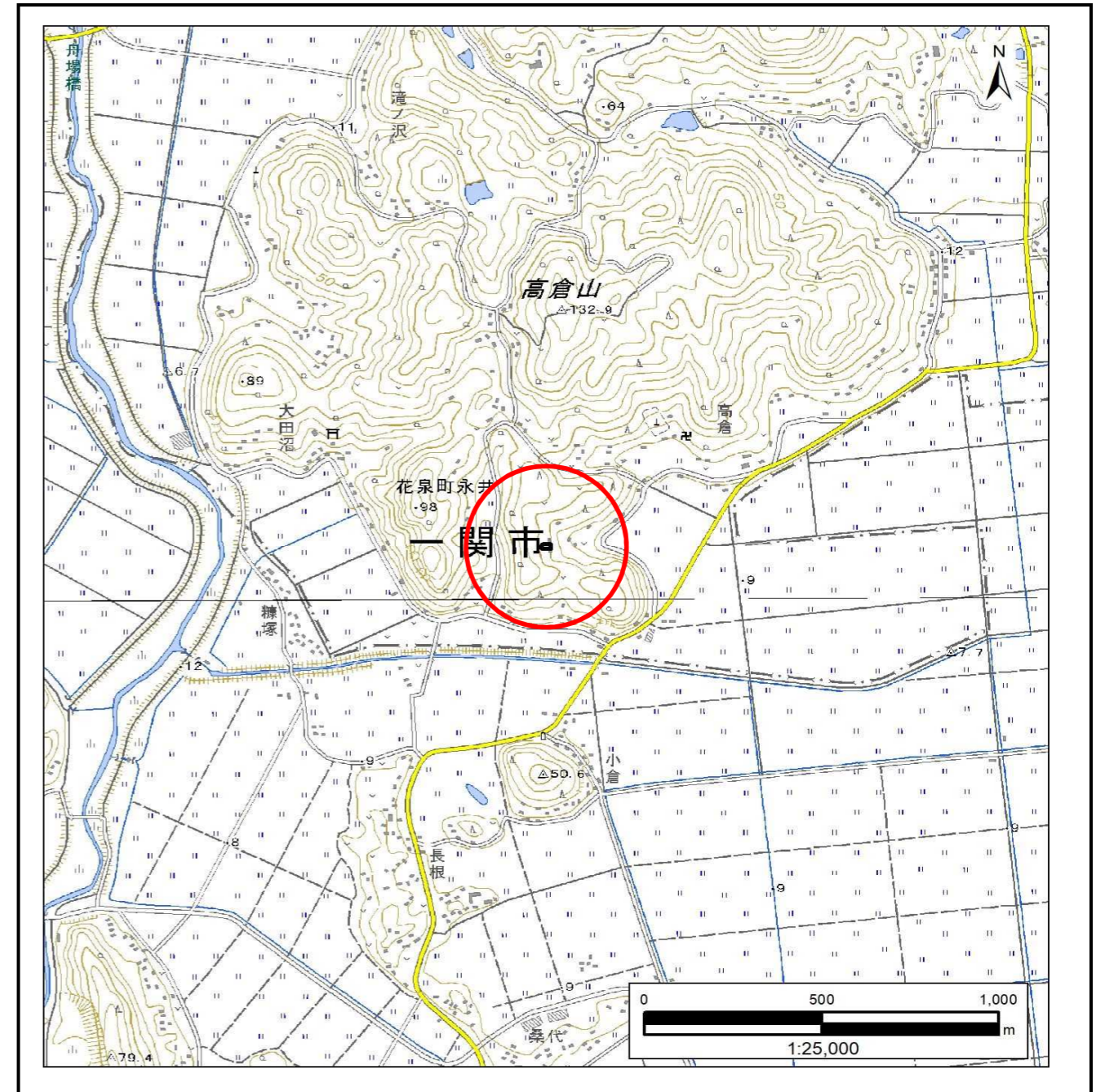
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	184AN0366-2
箇所名	薬師沢F
所在地	一関市花泉町永井字薬師沢
調査機関	岩手県南広域振興局土木部 一関土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

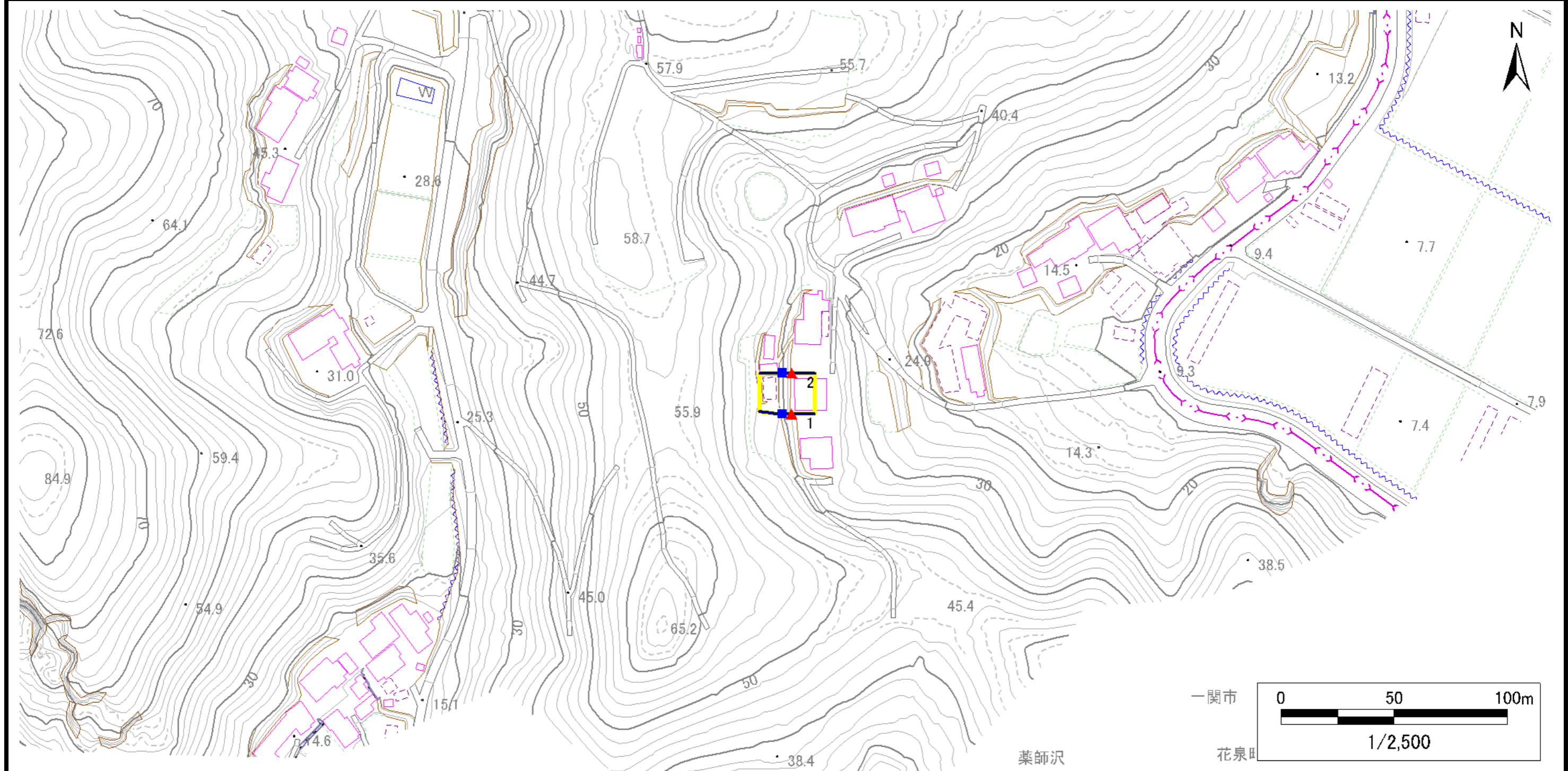


# 急傾斜地の崩壊区域調書

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 令和5年度

急傾斜地の位置	箇所番号	184AN0366-2	箇所名	薬師沢F	所在地	一関市花泉町永井字薬師沢
---------	------	-------------	-----	------	-----	--------------



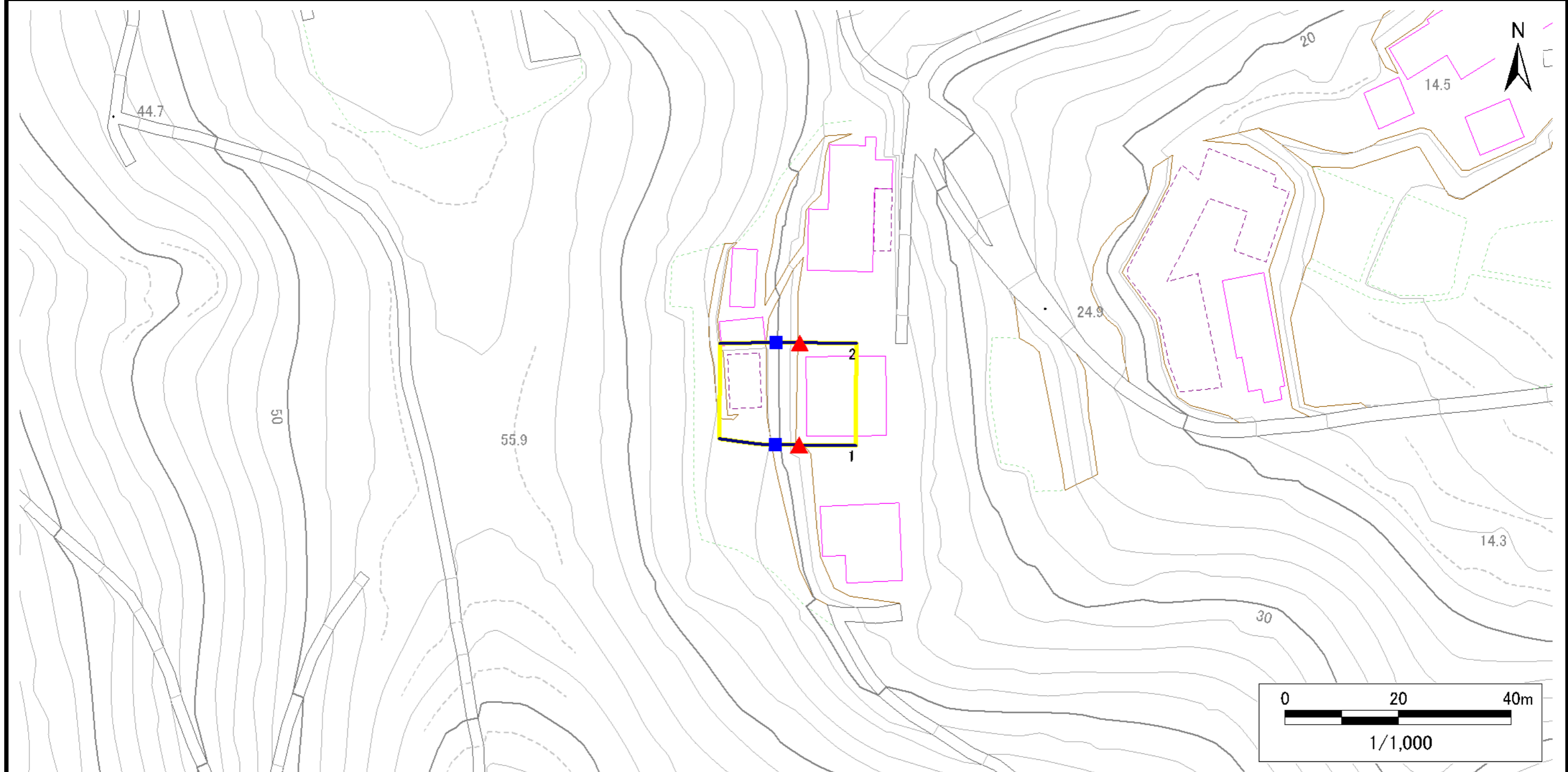
凡例		上端		横断測線		危害のおそれのある土地の区域		土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲
		下端				著しい危害のおそれのある土地の区域		

# 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 令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 184AN0366-2 箇所名 薬師沢F 所在地 一関市花泉町永井字薬師沢



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		

## 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/1)

調査年度 令和5年度

急傾斜地の位置		箇所番号	184AN0366-2		箇所名	薬師沢F		所在地	一関市花泉町永井字薬師沢								
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内								
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ				
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	—	— ~ —	—	それ以外	— ~ —	—	—	それ以外	—	— ~ —	—	—	それ以外	— ~ —	—	—
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	—	— ~ —	—	それ以外	— ~ —	—	—	それ以外	—	— ~ —	—	—	それ以外	— ~ —	—	—
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~			3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~			それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~			3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~			それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~			3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~			それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~			3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~			それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~			3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~			それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~			3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~			それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~			3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~			それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~			3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~			それ以外	~		
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> を超える		~			3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~			それ以外	~		