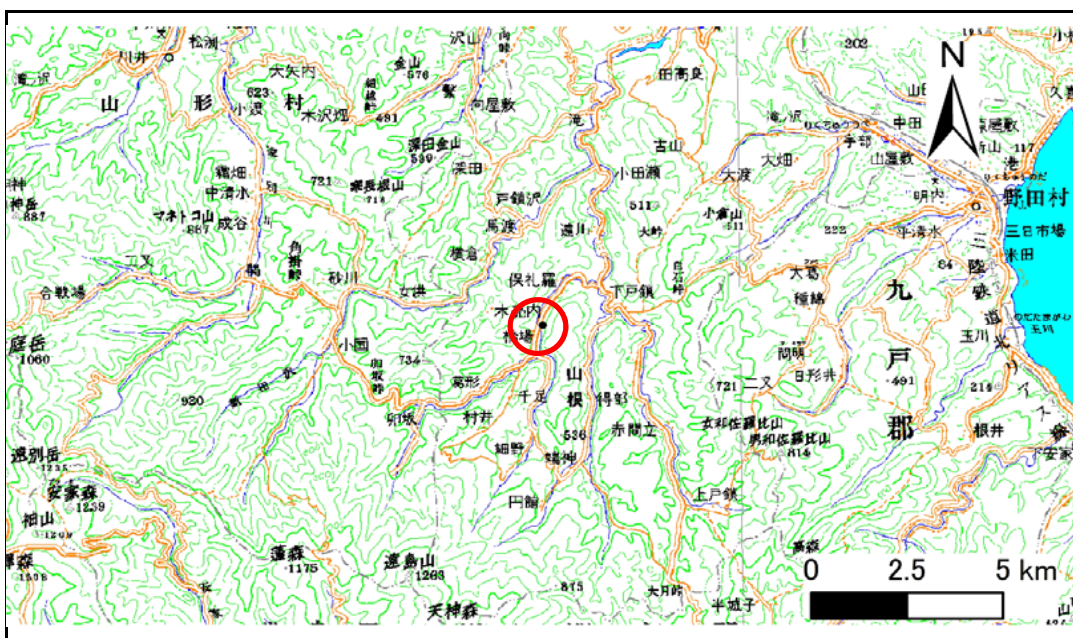


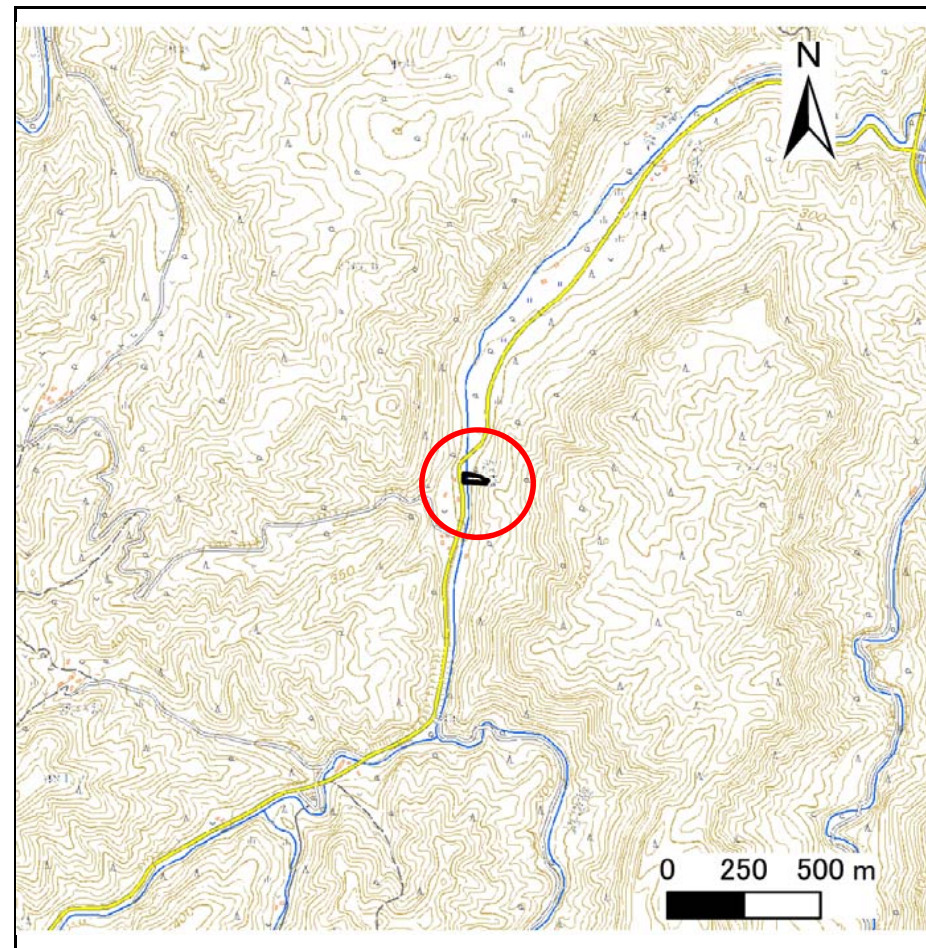
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	041B1013
箇所名	橋場-1
所在地	久慈市山根町下戸鎖第6地割
調査機関	岩手県北広域振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

# 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29年度

急傾斜地の位置

箇所番号

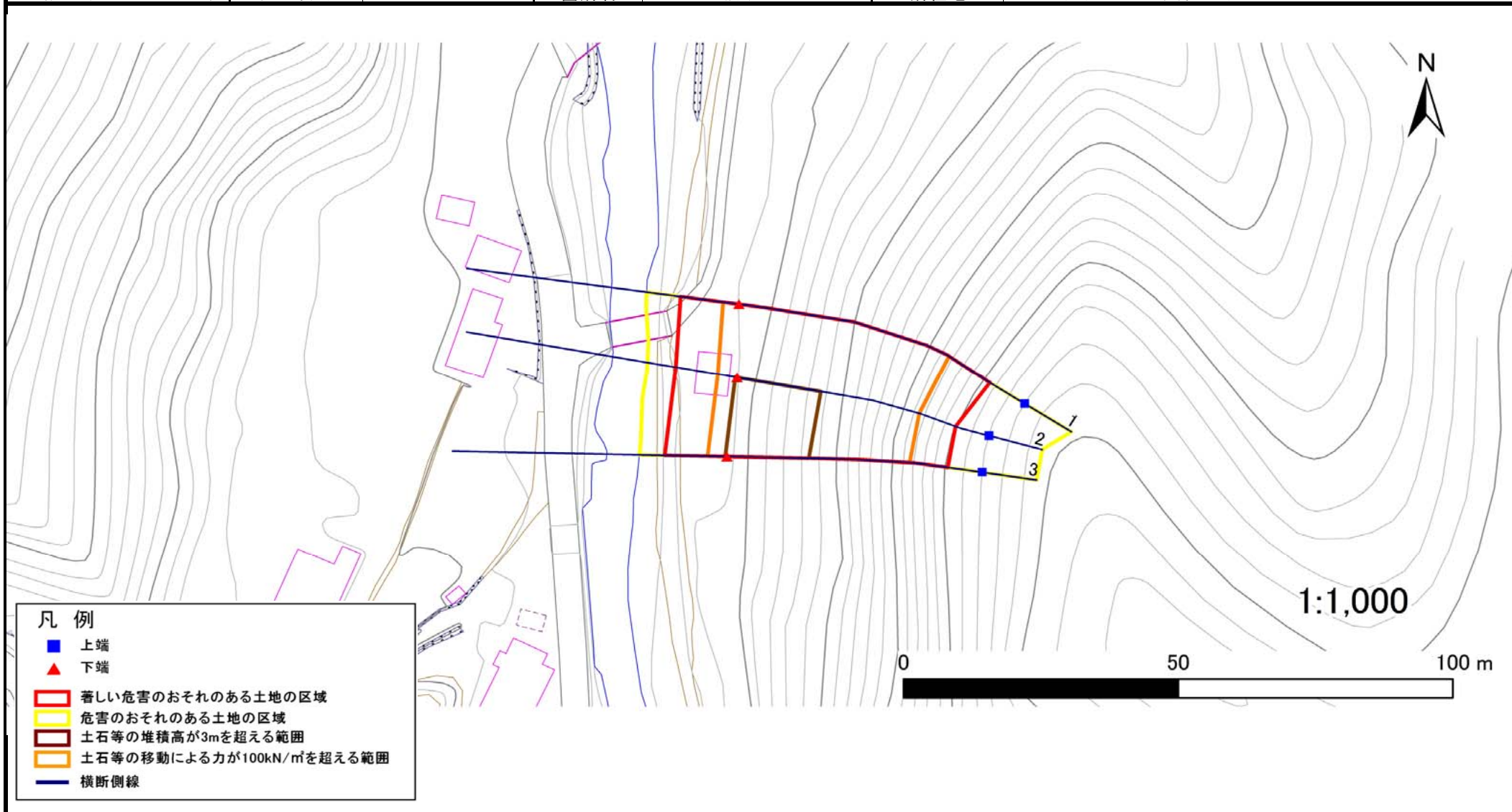
041B1013

箇所名

橋場-1

所在地

久慈市山根町下戸鎖第6地割



## 凡例

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



## 急傾斜地の崩壊区域調査

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

平成29年度

急傾斜地の位置		箇所番号		041B1013				箇所名		橋場-1		所在地		久慈市山根町下戸鎖第6地割			
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	1.00	0.00 ~ 2.91	146.18	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.99 ~ 37.42	146.18	3mを超える	— ~ —	—	—	
	それ以外	1.00	2.91 ~ 10.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.70	2.96	15.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 37.42	2.96	15.85	
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.56	157.55	3mを超える	0.00 ~ 0.34	3.18	17.01	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 37.15	157.55	3mを超える	25.00 ~ 37.15	3.18	17.01	
	それ以外	1.00	3.56 ~ 11.35	100.00	それ以外	0.34 ~ 11.35	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05	
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.56	157.44	3mを超える	0.00 ~ 0.34	3.18	17.03	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 36.72	157.44	3mを超える	25.00 ~ 36.72	3.18	17.03	
	それ以外	1.00	3.56 ~ 11.34	100.00	それ以外	0.34 ~ 11.34	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05	
	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	~			