

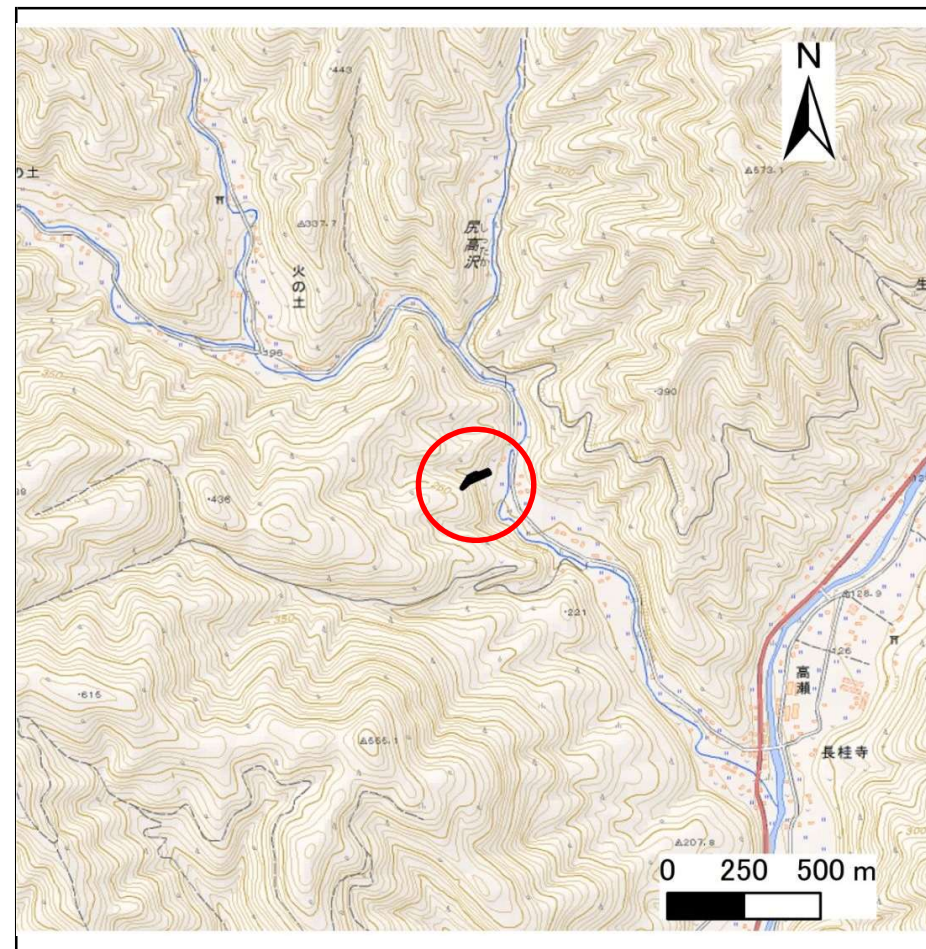
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	147B2097
箇所名	火ノ土-11
所在地	気仙郡住田町下有住字火の土
調査機関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



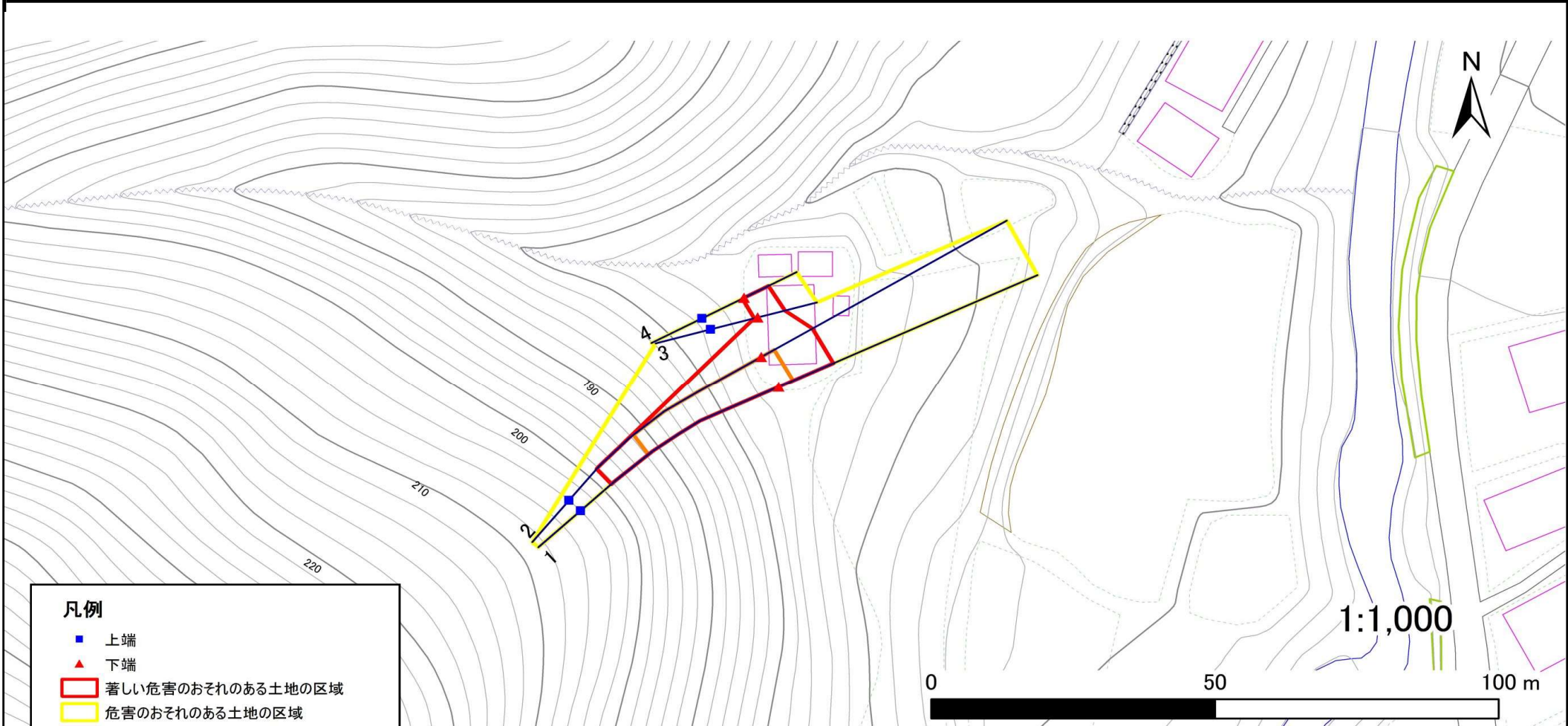
位置図(S=1:25,000)

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 147B2097 箇所名 火ノ土-11 所在地 気仙郡住田町下有住字火の土



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
- 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

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		箇所名		所在地									
		147B2097		火ノ土-11		気仙郡住田町下有住字火の土									
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地														
	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 ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)							
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											
区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)								
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.77	143.77	3mを超える	— ~ —	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.81 ~ 28.78	143.77	3mを超える	— ~ —	—	
	それ以外	1.00	2.77 ~ 10.56	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.56	2.90	15.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.78	2.90
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.63	141.32	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.99 ~ 28.78	141.32	3mを超える	— ~ —	—
	それ以外	1.00	2.63 ~ 10.41	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.41	2.86	15.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.78	2.86
3	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.96	61.76	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.40	61.76	それ以外	5.00 ~ 5.40	1.62
4	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.81	59.97	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.20	59.97	それ以外	5.00 ~ 5.20	1.62
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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	~	