

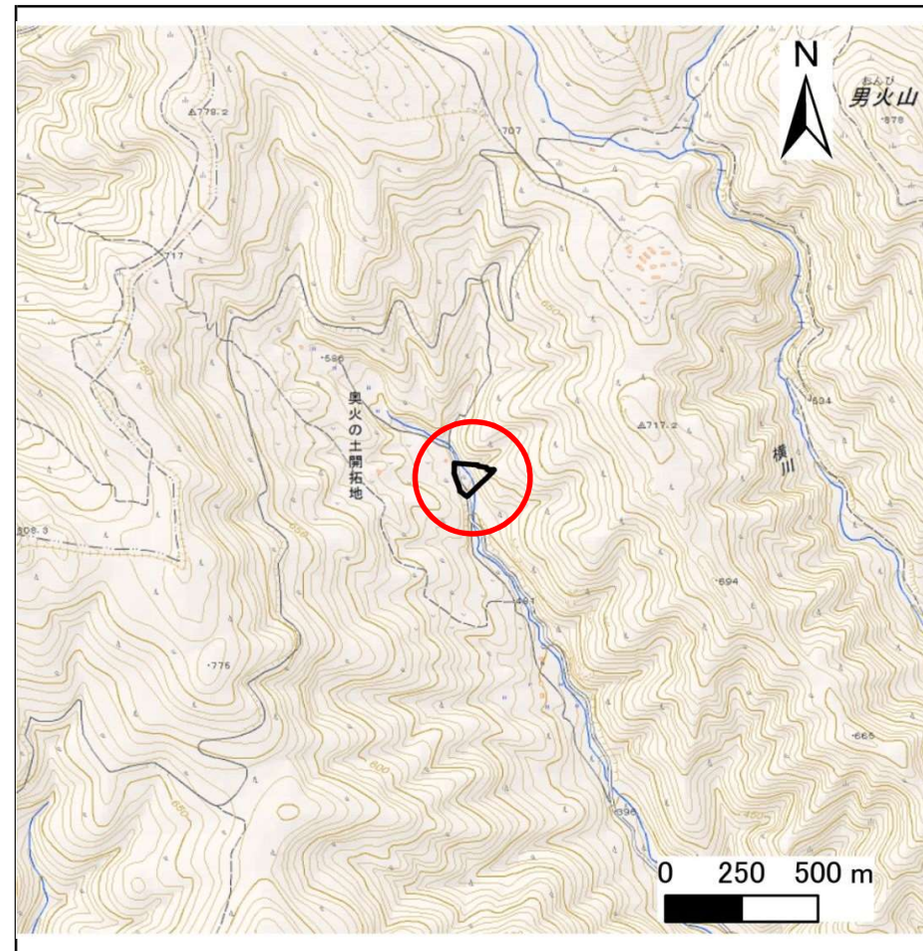
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	146B3001
箇所名	奥火ノ土
所在地	気仙郡住田町下有住字奥火の土
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)



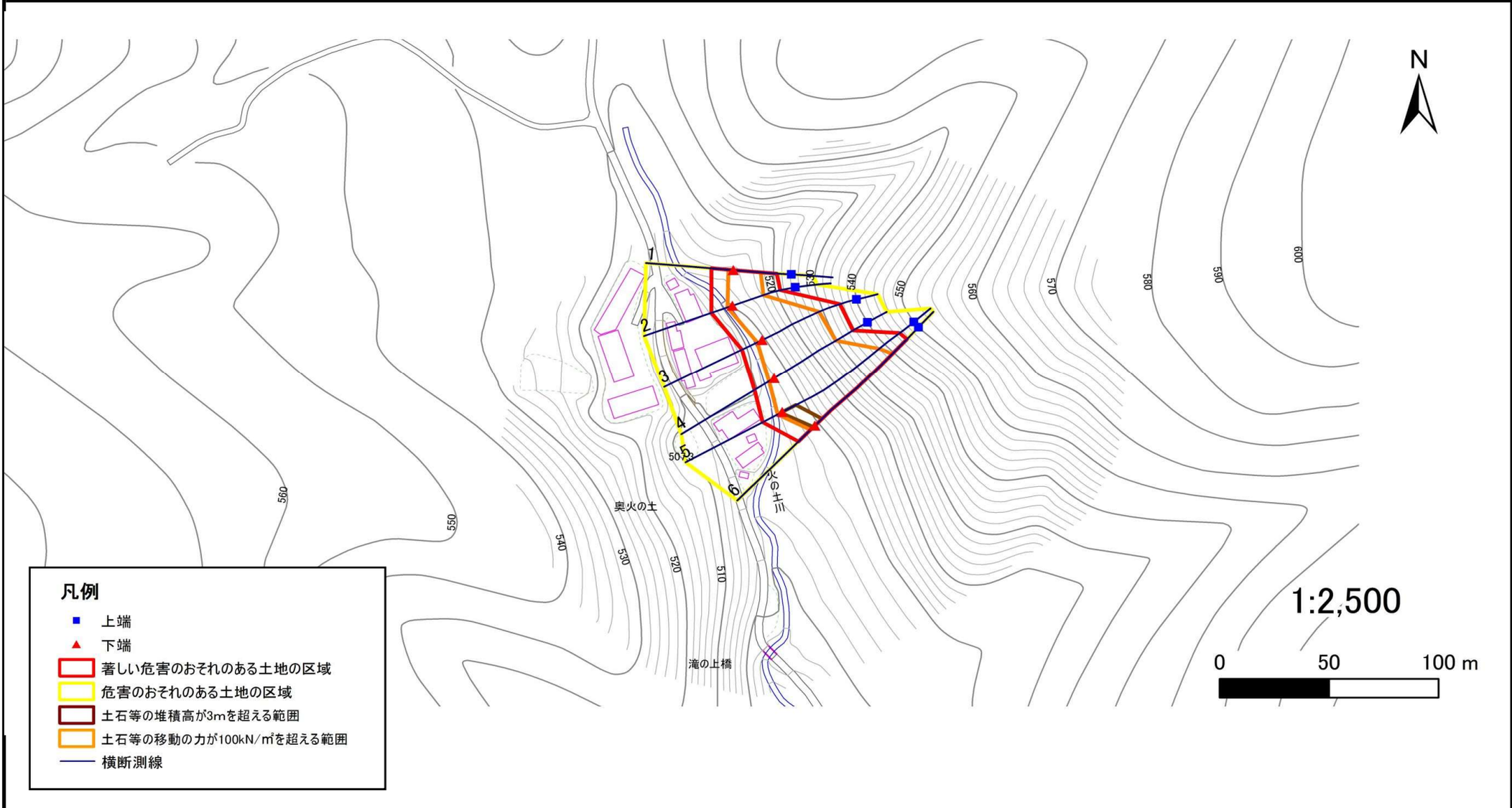
位置図(S=1:25,000)

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	箇所名	所在地
	146B3001	奥火ノ土	気仙郡住田町下有住字奥火の土



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								
		146B3001			興火ノ土			気仙郡住田町下有住字興火の土								
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 ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	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 ~ 2.27	135.32	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 20.00	135.32	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.27 ~ 10.05	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.05	2.68	14.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.68	14.32
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.32	136.13	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 21.40	136.13	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.32 ~ 10.10	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.10	2.61	13.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.40	2.61	13.99
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.40	137.46	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.41 ~ 29.92	137.46	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.40 ~ 10.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.18	2.80	14.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.41	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.92	2.80	14.97
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.72	142.88	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.09 ~ 32.95	142.88	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.72 ~ 10.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.50	2.94	15.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.09	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.95	2.94	15.75
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.29	135.72	3mを超える	0.00 ~ 0.68	3.28	17.54	100kN/m ² を超える	1.00	12.11 ~ 44.25	135.72	3mを超える	40.00 ~ 44.25	3.28	17.54
	それ以外	1.00	2.29 ~ 10.08	100.00	それ以外	0.68 ~ 10.08	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.11	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.83	144.79	3mを超える	0.00 ~ 0.90	3.39	18.15	100kN/m ² を超える	1.00	11.20 ~ 43.00	144.79	3mを超える	40.00 ~ 43.00	3.39	18.15
	それ以外	1.00	2.83 ~ 10.62	100.00	それ以外	0.90 ~ 10.62	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.20	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
	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	~		