

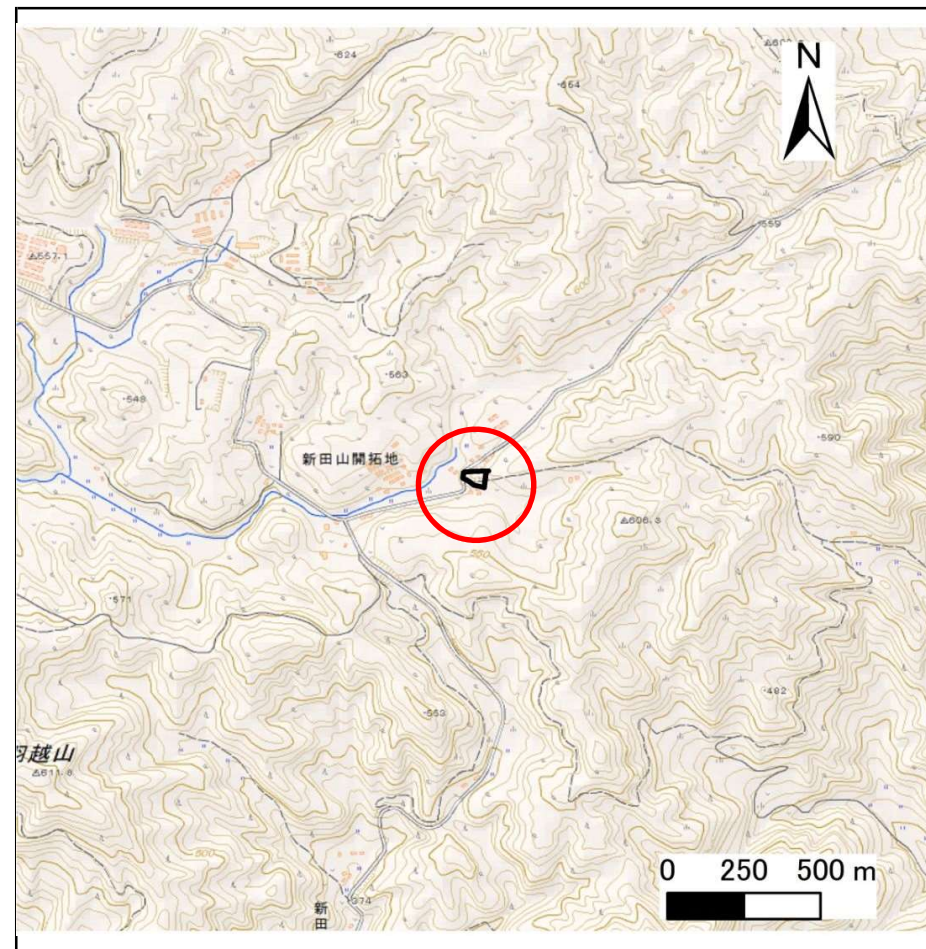
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	147B2005
箇所名	新田-4
所在地	気仙郡住田町上有住字新田
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)



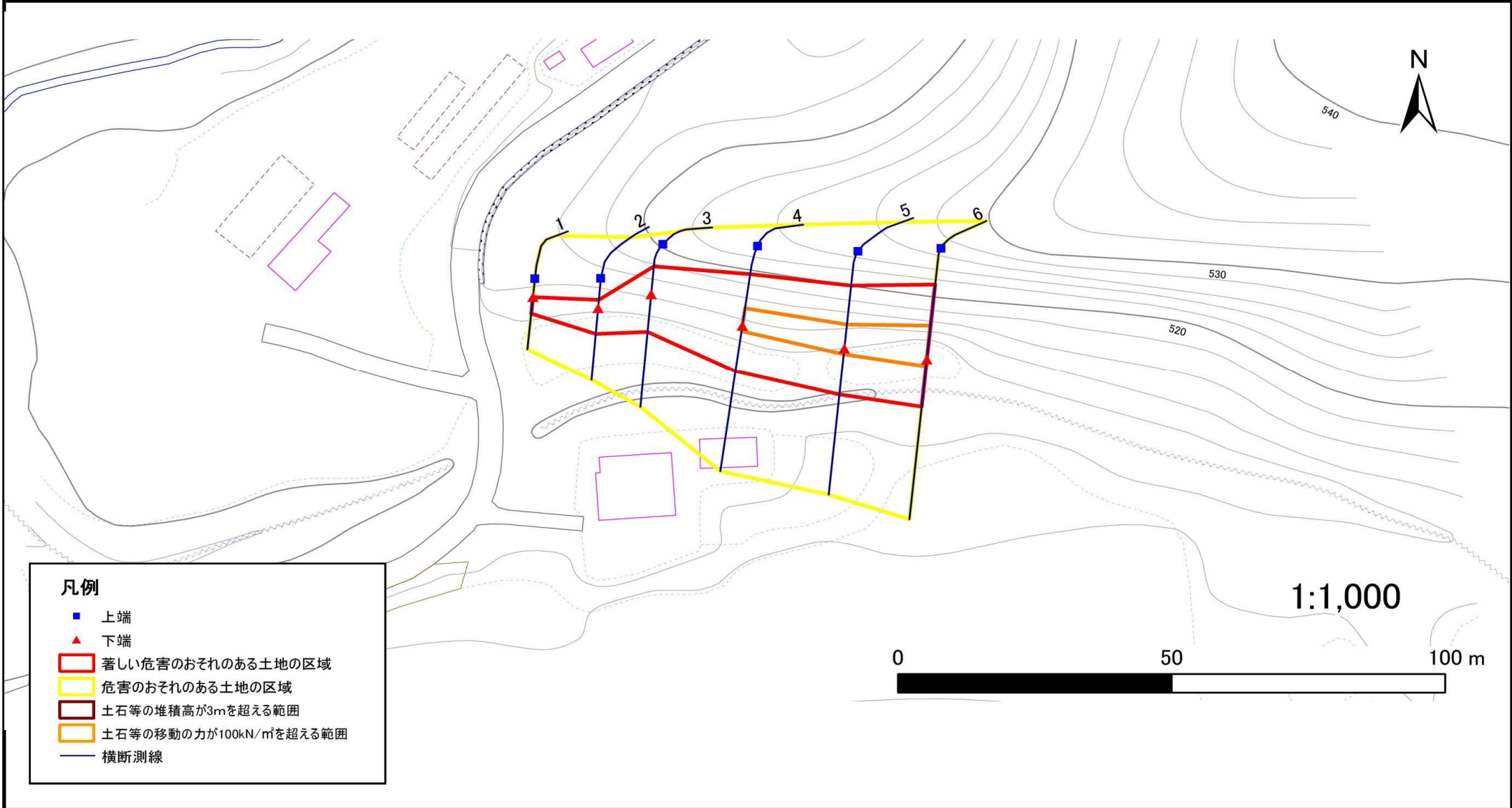
位置図(S=1:25,000)

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 147B2005 箇所名 新田-4 所在地 気仙郡住田町上有住字新田



1:1,000

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 147B2005				箇所名 新田-4			所在地 気仙郡住田町上有住字新田							
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 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	—	— ~ —	—	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 ~ 3.16	40.37	それ以外	0.00 ~ 3.16	2.29	12.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	40.37	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.29	12.24
2	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 ~ 4.92	61.31	それ以外	0.00 ~ 4.92	2.14	11.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.90	61.31	それ以外	5.00 ~ 6.90	2.14	11.44
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 ~ 7.20	91.58	それ以外	0.00 ~ 7.20	2.52	13.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	91.58	それ以外	5.00 ~ 10.80	2.52	13.47
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.01	115.23	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 14.00	115.23	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.01 ~ 8.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.80	2.33	12.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.00	2.33	12.50
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.09	116.43	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 14.00	116.43	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.09 ~ 8.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.88	2.15	11.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.00	2.15	11.52
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.34	120.32	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 15.29	120.32	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.34 ~ 9.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.12	2.30	12.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.29	2.30	12.30
	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	~		