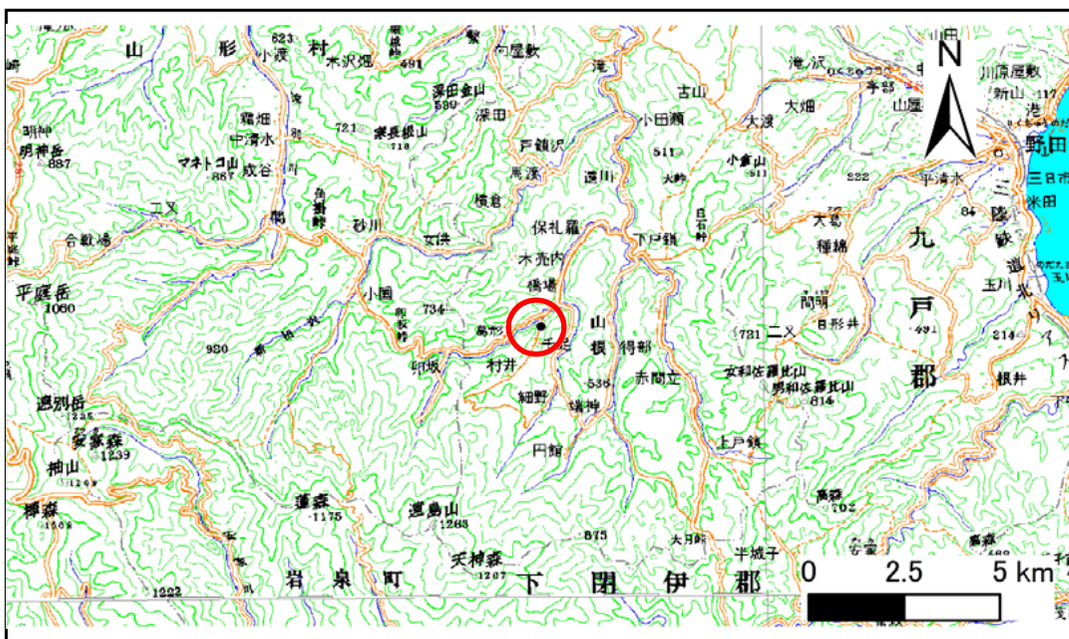


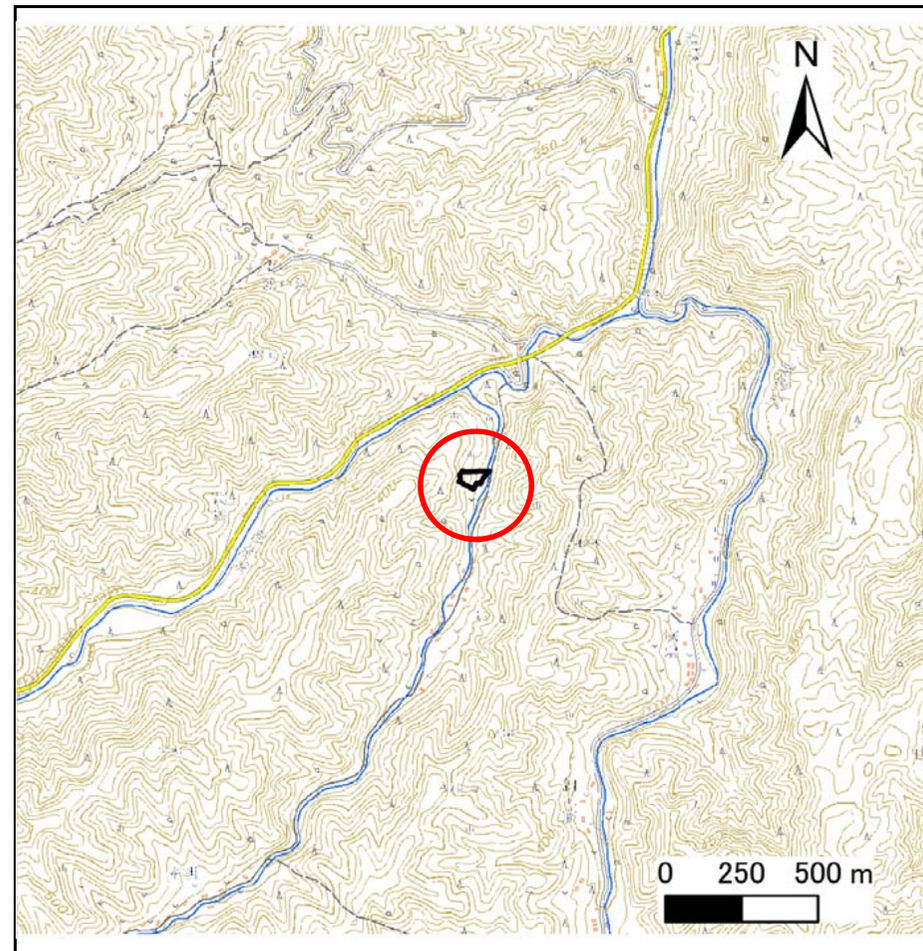
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	041B1016
箇所名	木売内-5
所在地	久慈市山根町木売内第3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)



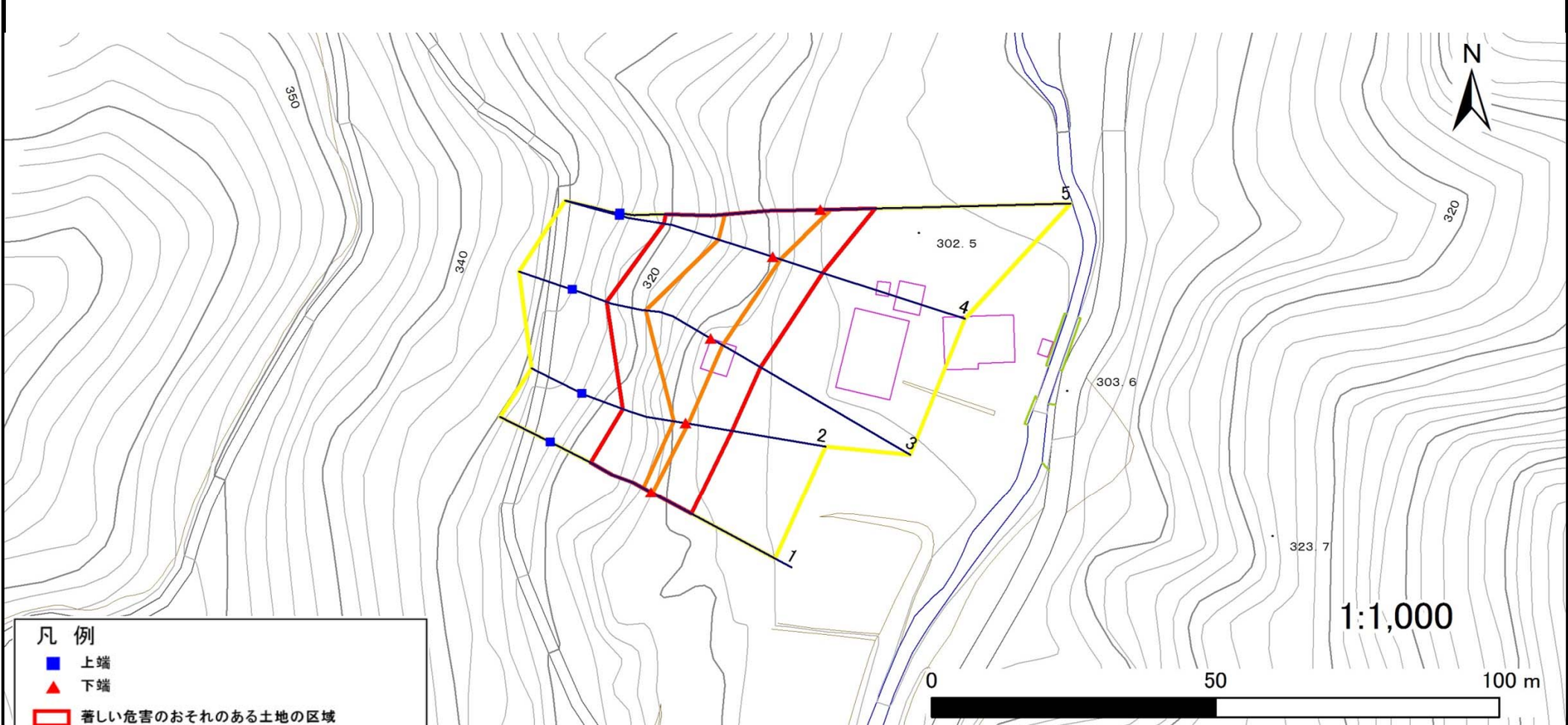
位置図(S=1:25,000)

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

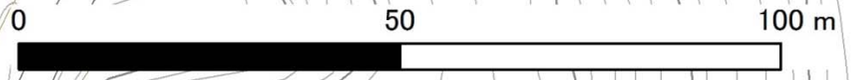
調査年度	平成29年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	041B1016	箇所名	木売内-5	所在地	久慈市山根町木売内第3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/m²を超える範囲
 - 横断側線

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		041B1016		箇所名		木壳内-5		所在地		久慈市山根町木壳内第3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 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 ~ 0.28	104.19	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.51 ~ 12.50	104.19	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.28 ~ 8.07	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.07	2.00	10.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.51	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.50	2.00	10.69
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.43	106.38	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.10 ~ 12.50	106.38	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.43 ~ 8.22	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.22	2.04	10.90	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.10	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.50	2.04	10.90
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.39	137.38	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 20.49	137.38	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.39 ~ 10.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.18	2.72	14.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.49	2.72	14.56
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.41	121.41	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.39 ~ 17.78	121.41	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.41 ~ 9.19	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.19	2.18	11.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.78	2.18	11.67
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.84	128.30	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.54 ~ 22.03	128.30	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.84 ~ 9.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.63	2.47	13.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.03	2.47	13.23
	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	~		