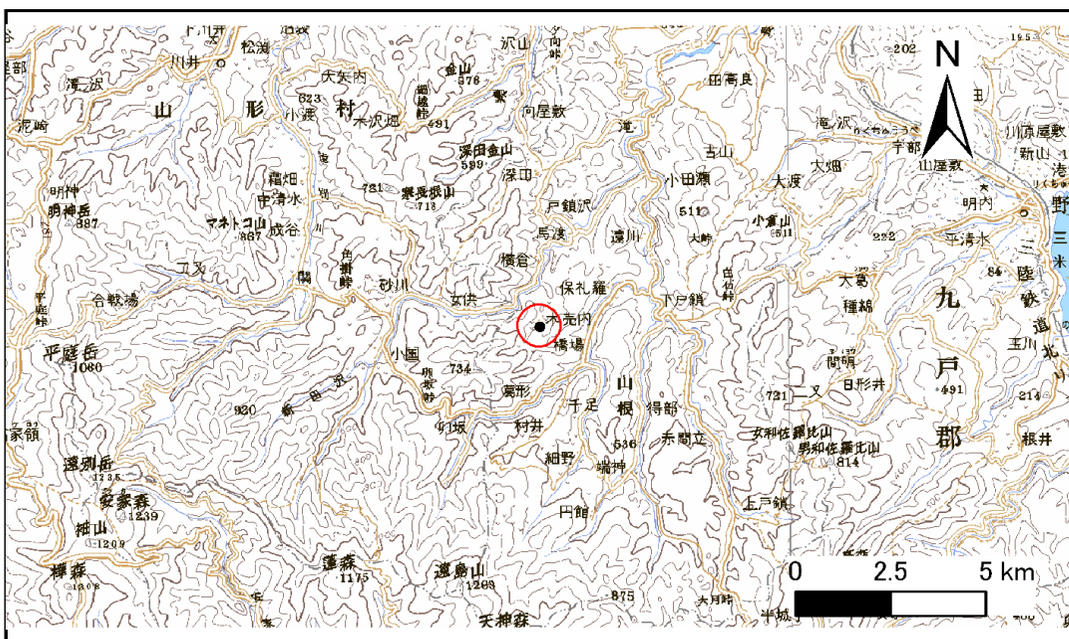


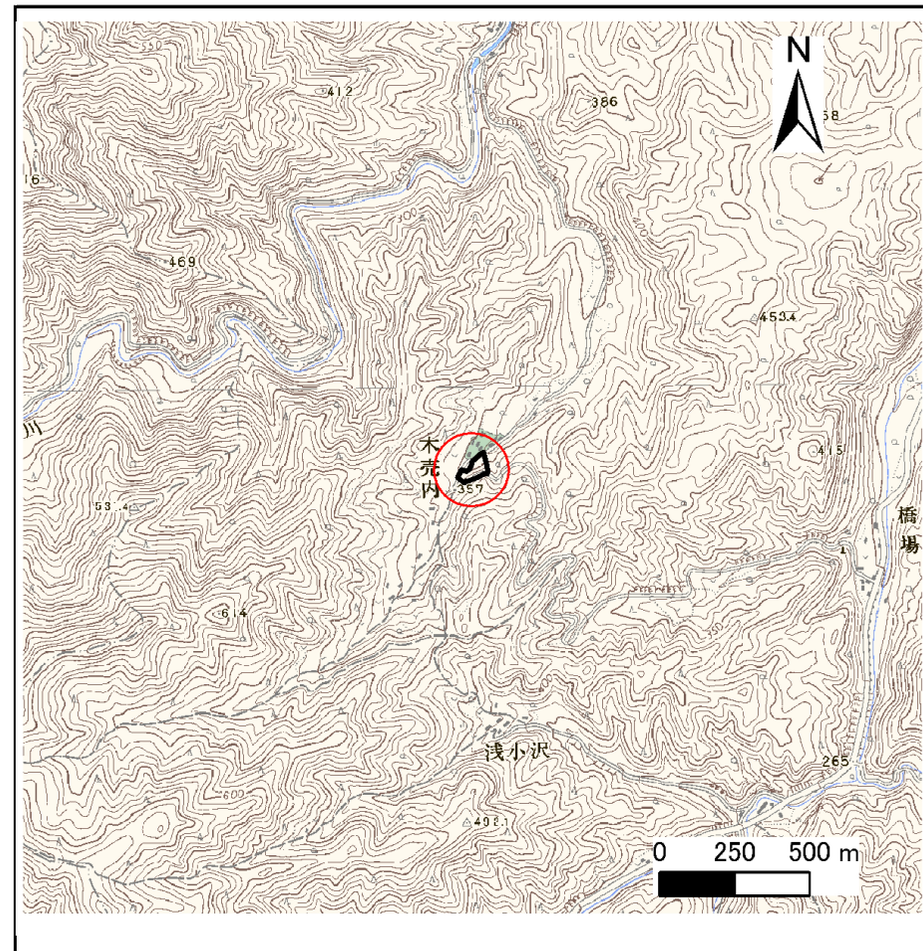
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	041B1009
箇所名	木売内-1
所在地	久慈市山根町木売内第8地割
調査機関	岩手県北広域振興局



位置図(S=1:200,000)



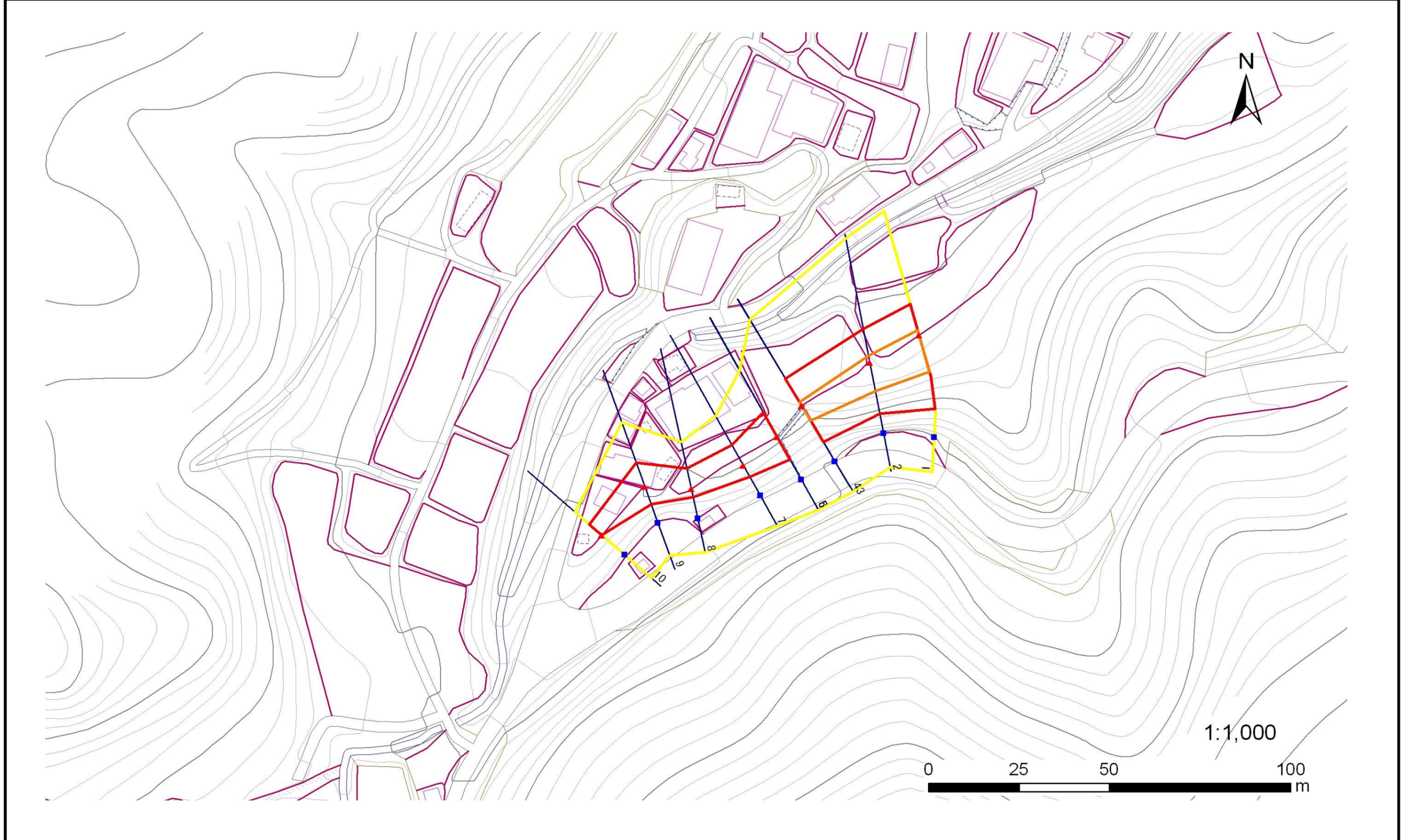
概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書

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22年度

急傾斜地の位置 箇所番号 041B1009 箇所名 木売内-1 所在地 久慈市山根町木売内第8地割



凡例		凡例		凡例	
■ 上端	— 横断測線	— 危害のおそれのある土地の区域	— 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲	— 土石等の堆積高が3mを超える範囲	
▲ 下端		— 著しい危害のおそれのある土地の区域			

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22年度

急傾斜地の位置		箇所番号		041B1009		箇所名		木壳内-1		所在地		久慈市山根町木壳内第8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	1.00	0.00 ~ 1.39	121.06	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.66 ~ 18.45	121.06	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.39 ~ 9.17	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.17	2.16	10.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.45	2.16	10.91
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.01	131.13	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.83 ~ 18.19	131.13	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.01 ~ 9.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.80	2.51	12.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.19	2.51	12.70
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.21	118.21	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 14.32	118.21	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.21 ~ 8.99	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.99	2.19	11.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.32	2.19	11.07
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	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-
5	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	- ~ -	-	-
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.13	101.85	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 10.86	101.85	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.13 ~ 7.91	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.91	2.19	11.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.86	2.19	11.06
7	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 ~ 6.63	83.68	それ以外	0.00 ~ 6.63	1.81	9.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.04	83.68	それ以外	5.00 ~ 8.04	1.81	9.17
8	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 ~ 6.01	75.37	それ以外	0.00 ~ 6.01	1.80	9.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.90	75.37	それ以外	5.00 ~ 6.90	1.80	9.08
9	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 ~ 7.34	93.55	それ以外	0.00 ~ 7.34	1.88	9.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.76	93.55	それ以外	5.00 ~ 9.76	1.88	9.50
10	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 ~ 4.58	57.11	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.58	8.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.11	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.58	8.00
	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	~		