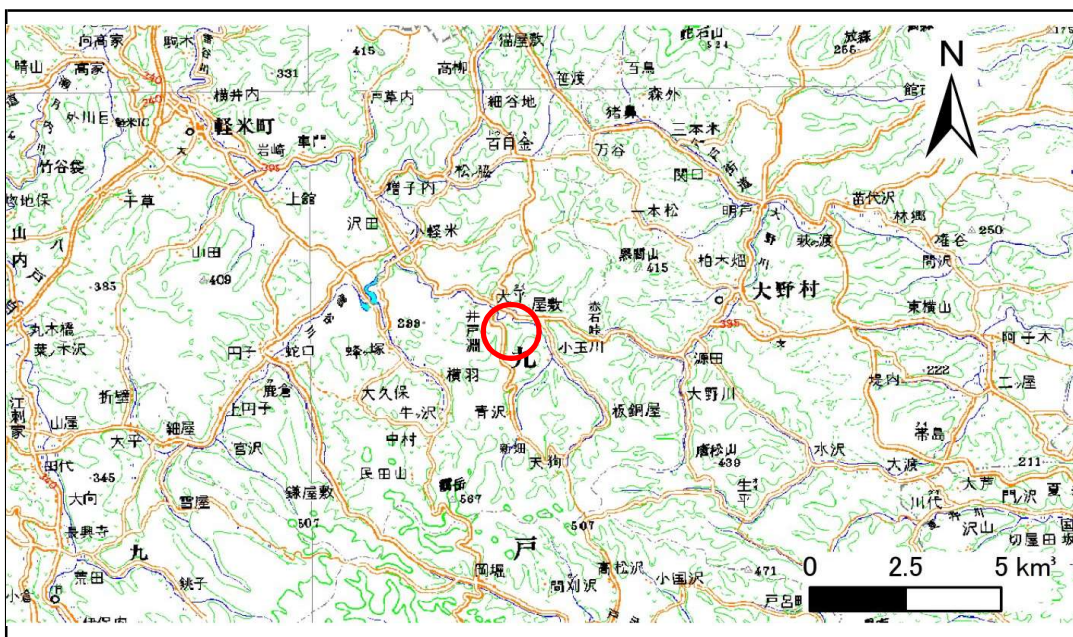


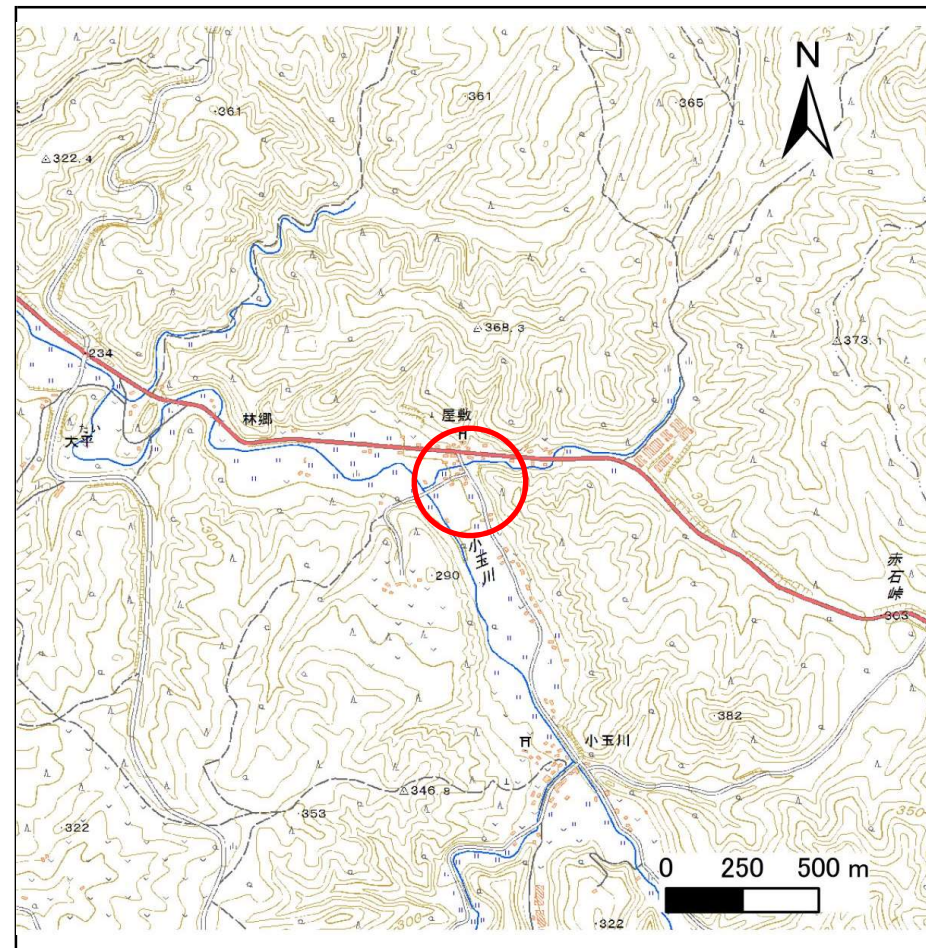
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	013B1005
箇所名	小軽米-5
所在地	九戸郡軽米町大字小軽米第15地割字屋敷
調査機関	県北広域振興局土木部二戸土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

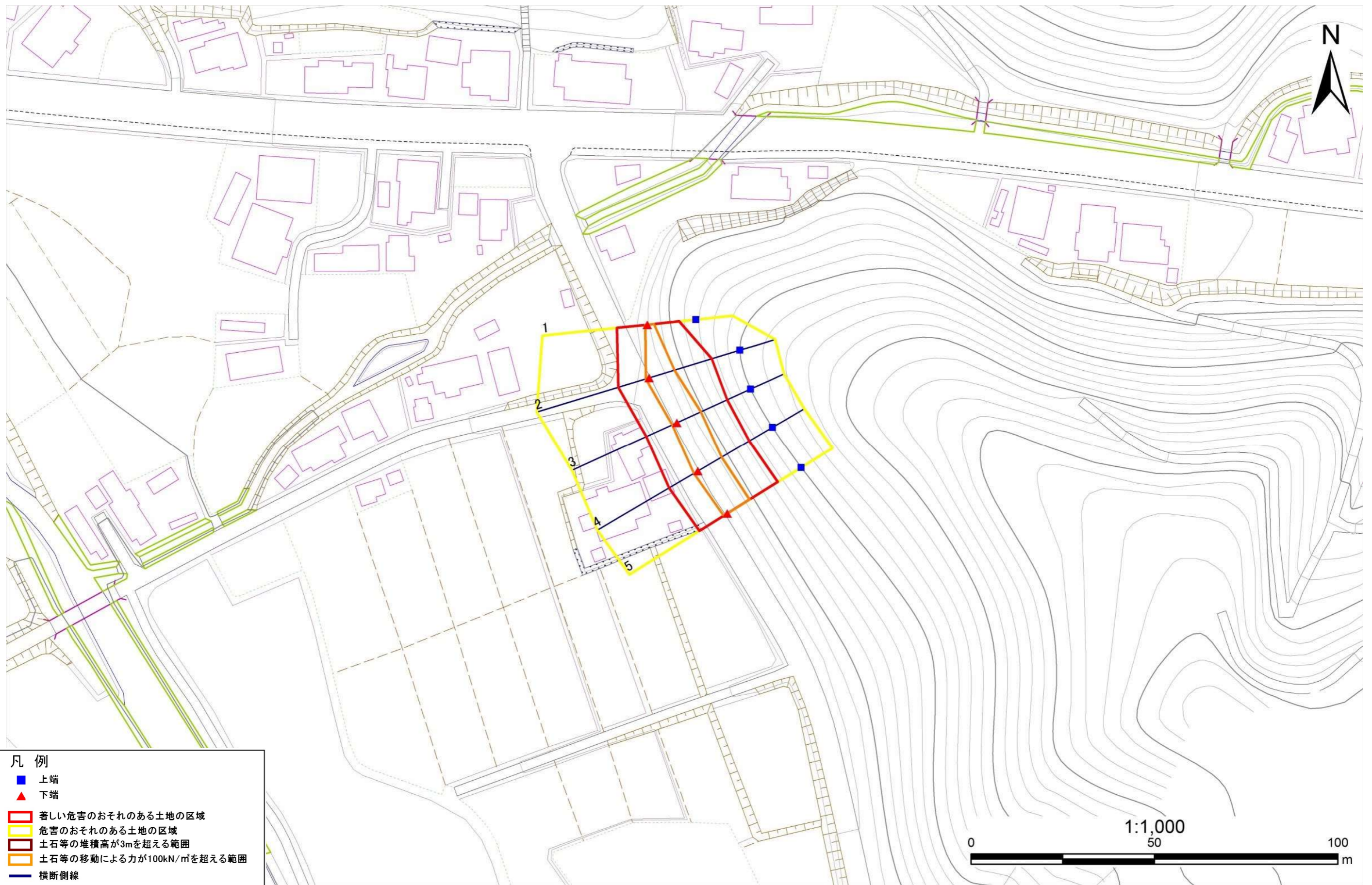
急傾斜地の崩壊区域調書

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28年度

急傾斜地の位置 箇所番号 013B1005 箇所名 小軽米-5 所在地 九戸郡軽米町大字小軽米第15地割字屋敷



- 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

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28年度

急傾斜地の位置		箇所番号	013B1005		箇所名	小軽米-5		所在地	九戸郡軽米町大字小軽米第15地割宇屋敷							
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 ~ 0.59	108.72	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.46 ~ 14.40	108.72	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.59 ~ 8.36	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.36	2.52	12.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.46	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.40	2.52	12.73
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.04	115.70	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.58 ~ 16.04	115.70	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.04 ~ 8.83	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.83	2.16	10.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.04	2.16	10.94
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.43	121.68	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 15.73	121.68	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.43 ~ 9.21	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.21	2.29	11.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.73	2.29	11.59
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.34	120.26	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.88 ~ 15.93	120.26	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.34 ~ 9.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.11	2.24	11.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.88	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.93	2.24	11.34
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.23	118.63	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.01 ~ 15.72	118.63	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.23 ~ 9.02	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.02	2.22	11.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.01	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.72	2.22	11.24
	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	~		