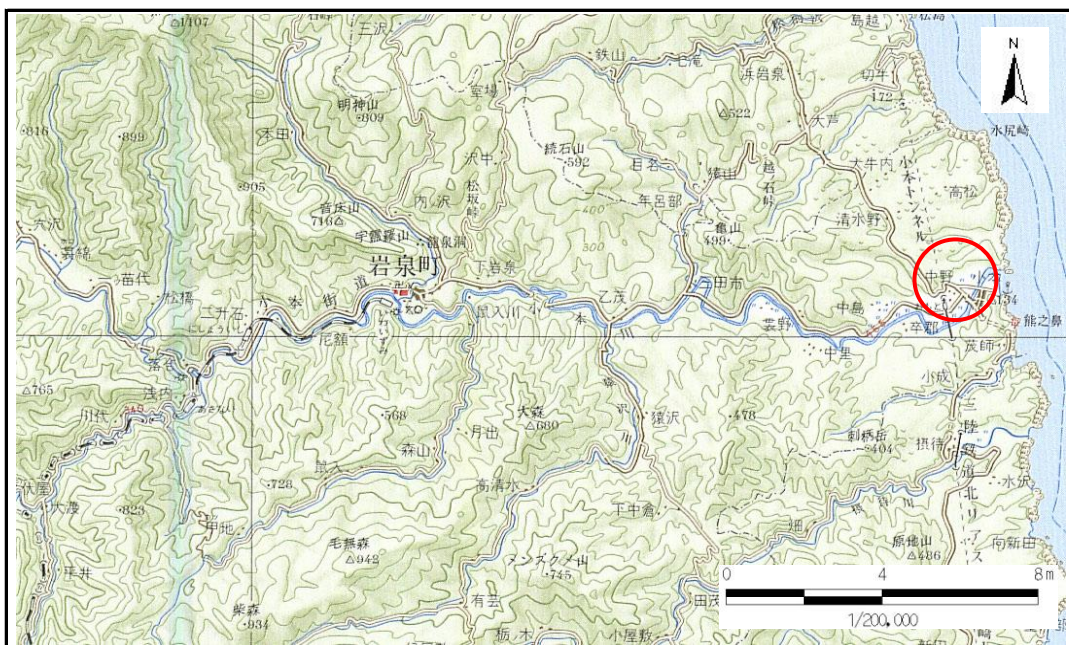


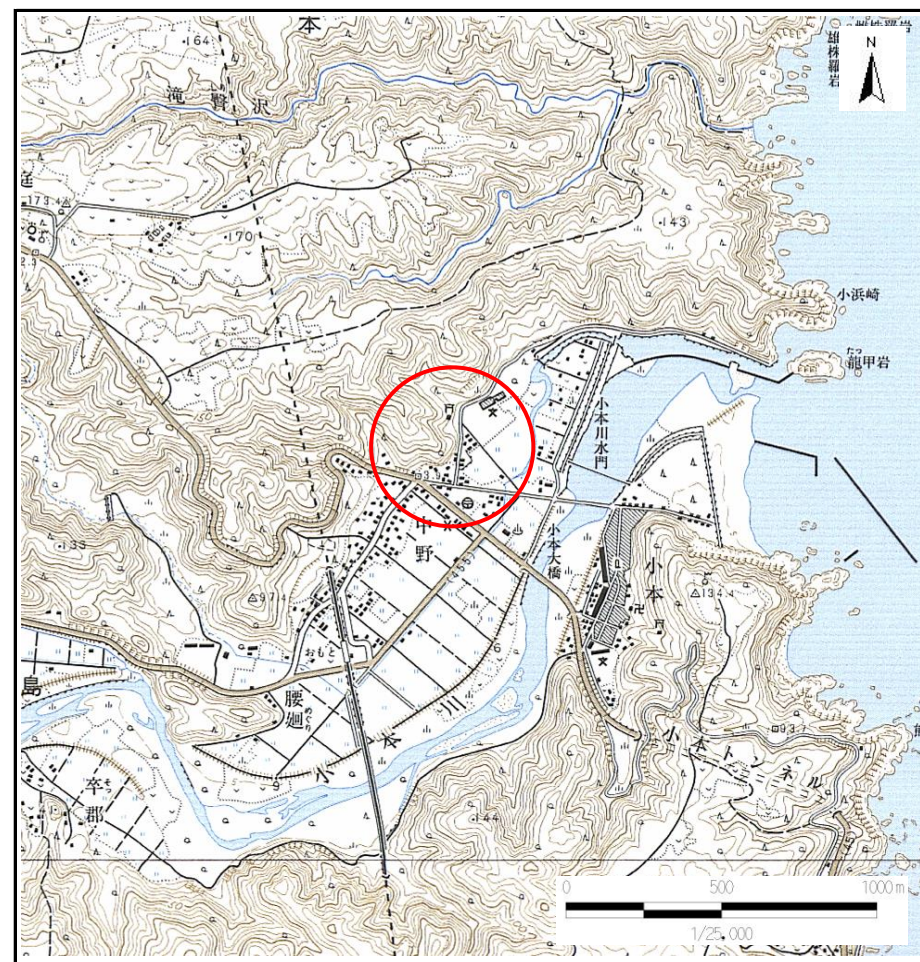
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	063A1009
箇所名	中野2号
所在地	岩手県下閉伊郡岩泉町小本
調査機関	宮古(地)岩泉土木事務所



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

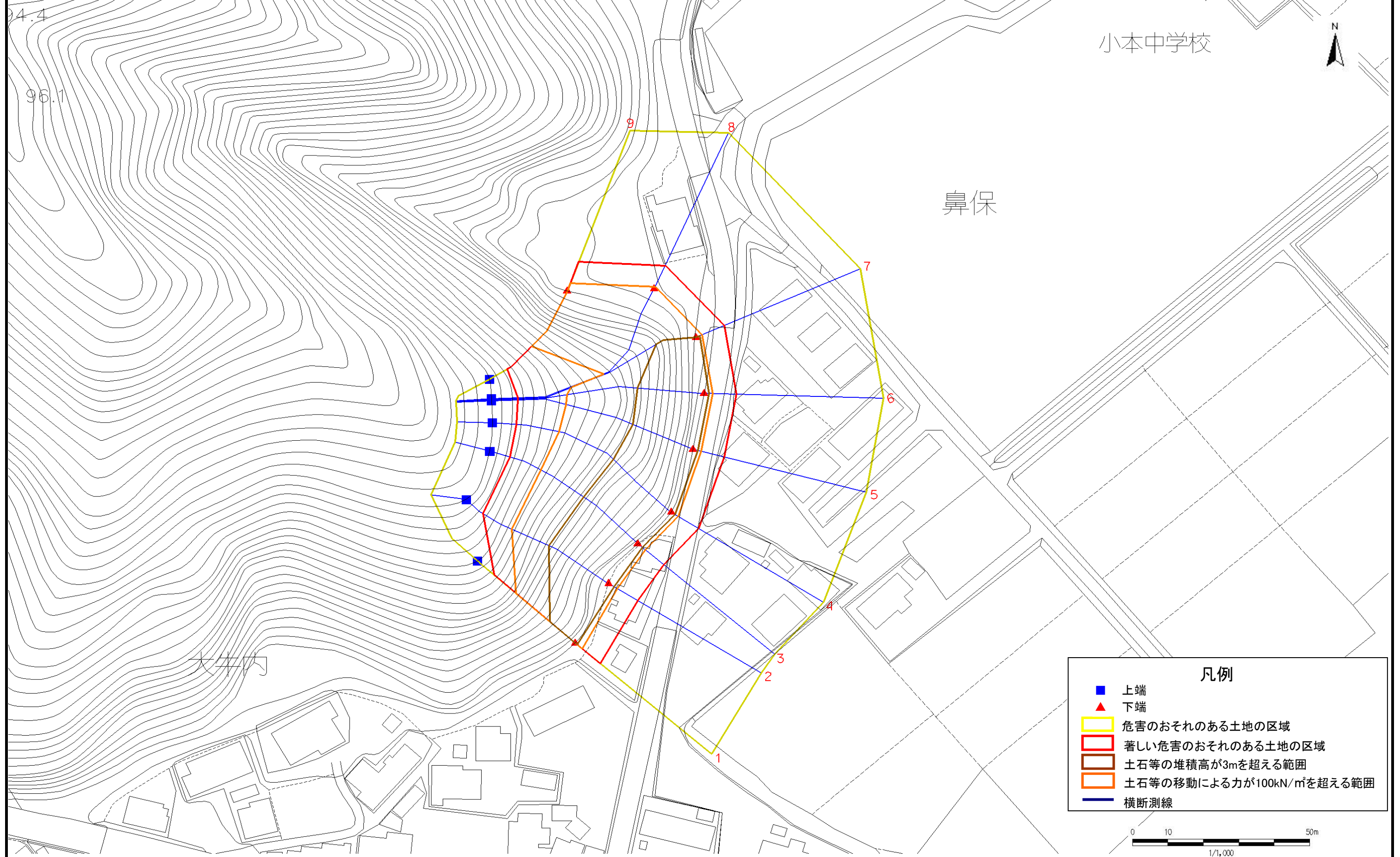
急傾斜地の崩壊区域調書

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16年度

急傾斜地の位置 箇所番号 063A1009 箇所名 中野2号 所在地 岩手県下閉伊郡岩泉町小本



凡例

- 上端
- ▲ 下端
- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい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
- 横断測線



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16年度			
急傾斜地の位置		箇所番号			063A1009			箇所名		中野2号		所在地		岩手県下閉伊郡岩泉町小本		
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 ~ 2.52	144.67	3mを超える	0.00 ~ 0.71	3.42	15.05	100kN/m ² を超える	1.00	12.83 ~ 34.00	144.67	3mを超える	25.00 ~ 34.00	3.42	15.05
	それ以外	1.00	2.52 ~ 9.21	100.00	それ以外	0.71 ~ 3.22	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	12.93
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.83	150.64	3mを超える	0.00 ~ 1.82	4.03	17.71	100kN/m ² を超える	1.00	13.02 ~ 45.54	150.64	3mを超える	25.00 ~ 45.54	4.03	17.71
	それ以外	1.00	2.83 ~ 9.52	100.00	それ以外	1.82 ~ 4.88	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.02	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.12
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.81	150.26	3mを超える	0.00 ~ 1.70	3.92	17.25	100kN/m ² を超える	1.00	12.71 ~ 45.54	150.26	3mを超える	25.00 ~ 45.54	3.92	17.25
	それ以外	1.00	2.81 ~ 9.50	100.00	それ以外	1.70 ~ 4.81	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	12.78
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.31	140.70	3mを超える	0.00 ~ 1.29	3.62	15.92	100kN/m ² を超える	1.00	13.01 ~ 45.00	140.70	3mを超える	25.00 ~ 45.00	3.62	15.92
	それ以外	1.00	2.31 ~ 9.00	100.00	それ以外	1.29 ~ 4.56	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.01	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	11.80
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.39	142.17	3mを超える	0.00 ~ 1.34	3.65	16.04	100kN/m ² を超える	1.00	12.89 ~ 45.08	142.17	3mを超える	25.00 ~ 45.08	3.65	16.04
	それ以外	1.00	2.39 ~ 9.07	100.00	それ以外	1.34 ~ 4.59	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	11.89
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.30	140.55	3mを超える	0.00 ~ 1.29	3.62	15.91	100kN/m ² を超える	1.00	13.02 ~ 44.85	140.55	3mを超える	25.00 ~ 44.85	3.62	15.91
	それ以外	1.00	2.30 ~ 8.99	100.00	それ以外	1.29 ~ 4.56	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.02	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	11.79
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.83	131.75	3mを超える	0.00 ~ 1.08	3.48	15.33	100kN/m ² を超える	1.00	14.02 ~ 42.19	131.75	3mを超える	30.00 ~ 42.19	3.48	15.33
	それ以外	1.00	1.83 ~ 8.51	100.00	それ以外	1.08 ~ 4.43	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.02	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	12.79
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.70	111.75	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	19.23 ~ 35.80	111.75	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.70 ~ 7.39	100.00	それ以外	0.00 ~ 2.54	2.82	12.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 19.23	100.00	それ以外	5.00 ~ 35.80	2.82	12.41
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.41	142.47	3mを超える	0.00 ~ 0.68	3.40	14.95	100kN/m ² を超える	1.00	12.75 ~ 31.50	142.47	3mを超える	25.00 ~ 31.50	3.40	14.95
	それ以外	1.00	2.41 ~ 9.09	100.00	それ以外	0.68 ~ 3.20	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	12.84
	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	~		