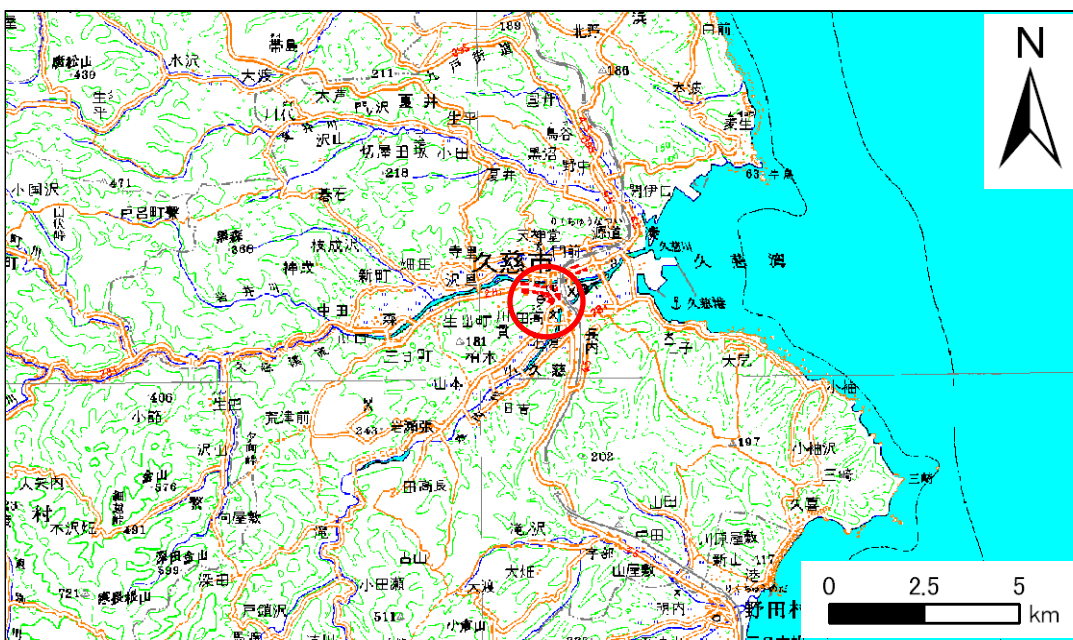


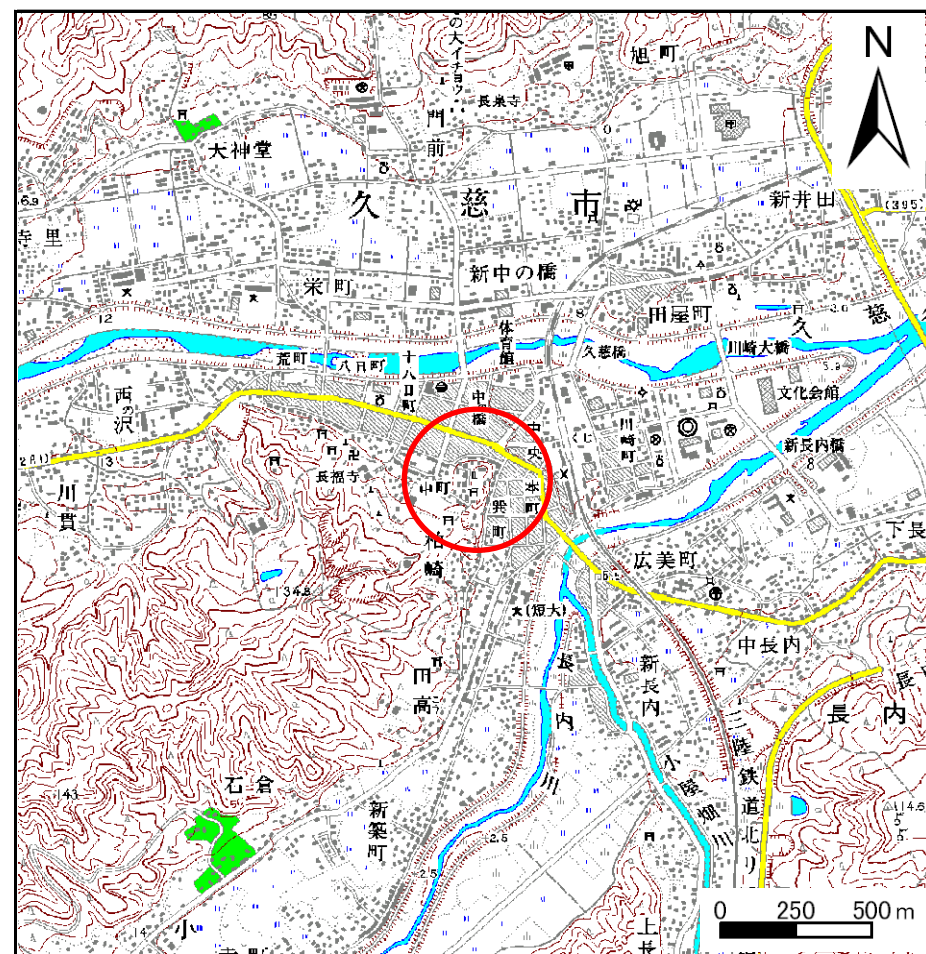
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	024D0093
箇所名	巽町1
所在地	岩手県久慈市巽町第5地割
調査機関	岩手県久慈地方振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

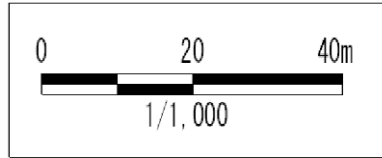
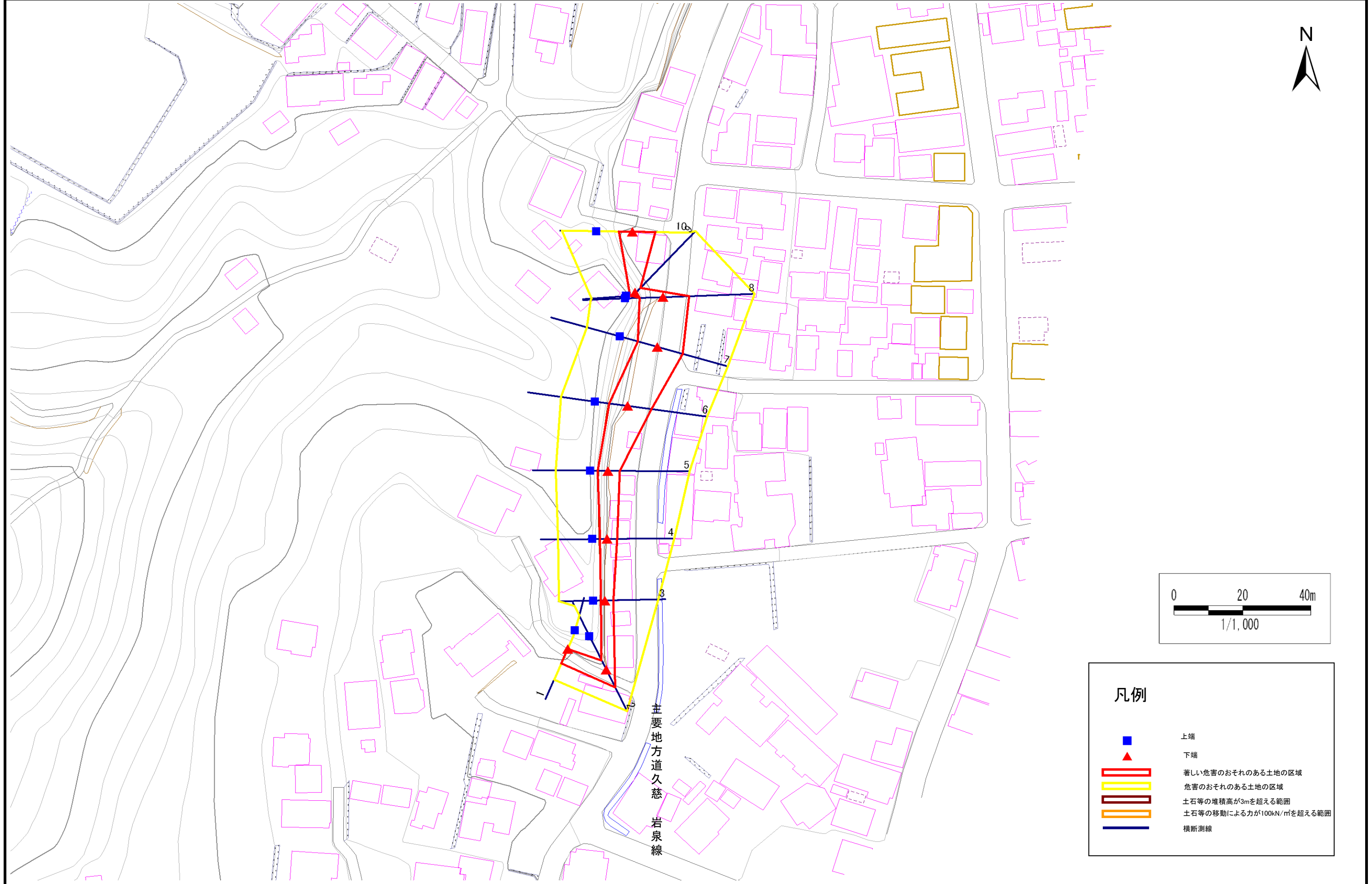
急傾斜地の崩壊区域調書

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19年度

急傾斜地の位置 箇所番号 024D0093 箇所名 巽町1 所在地 岩手県久慈市巽町第5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19年度

急傾斜地の位置		箇所番号		024D0093		箇所名		巽町1		所在地		岩手県久慈市巽町第5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	-	- ~ -	-	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 ~ 4.69	58.44	それ以外	0.00 ~ 4.69	1.83	9.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.44	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.83	9.79
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 ~ 5.86	73.29	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.90	73.29	それ以外	5.00 ~ 6.90	1.62	8.64
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 ~ 2.38	31.75	それ以外	0.00 ~ 2.38	2.75	14.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.71	31.75	それ以外	5.00 ~ 7.71	2.75	14.71
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	1.00	0.00 ~ 2.87	37.20	それ以外	0.00 ~ 2.87	2.76	14.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.73	37.20	それ以外	5.00 ~ 9.73	2.76	14.78
5	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.32	3.41	18.26	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	10.00 ~ 11.85	3.41	18.26
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.35	42.59	それ以外	0.32 ~ 3.35	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.85	42.59	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	16.05
6	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 ~ 6.97	88.39	それ以外	0.00 ~ 6.97	2.64	14.15	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.63	88.39	それ以外	5.00 ~ 11.63	2.64	14.15
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 ~ 7.57	96.90	それ以外	0.00 ~ 7.57	2.37	12.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	96.90	それ以外	5.00 ~ 10.60	2.37	12.70
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 ~ 7.56	96.78	それ以外	0.00 ~ 7.56	2.63	14.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.31	96.78	それ以外	5.00 ~ 13.31	2.63	14.09
9	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.72	4.34	23.25	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	5.00 ~ 12.65	4.34	23.25
	それ以外	1.00	0.00 ~ 2.04	15.73	それ以外	0.72 ~ 2.04	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.65	15.73	それ以外	5.00 ~ 5.00	3.00	16.05
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 ~ 6.65	83.93	それ以外	0.00 ~ 6.65	1.76	9.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	83.93	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.76	9.43
	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	~		