

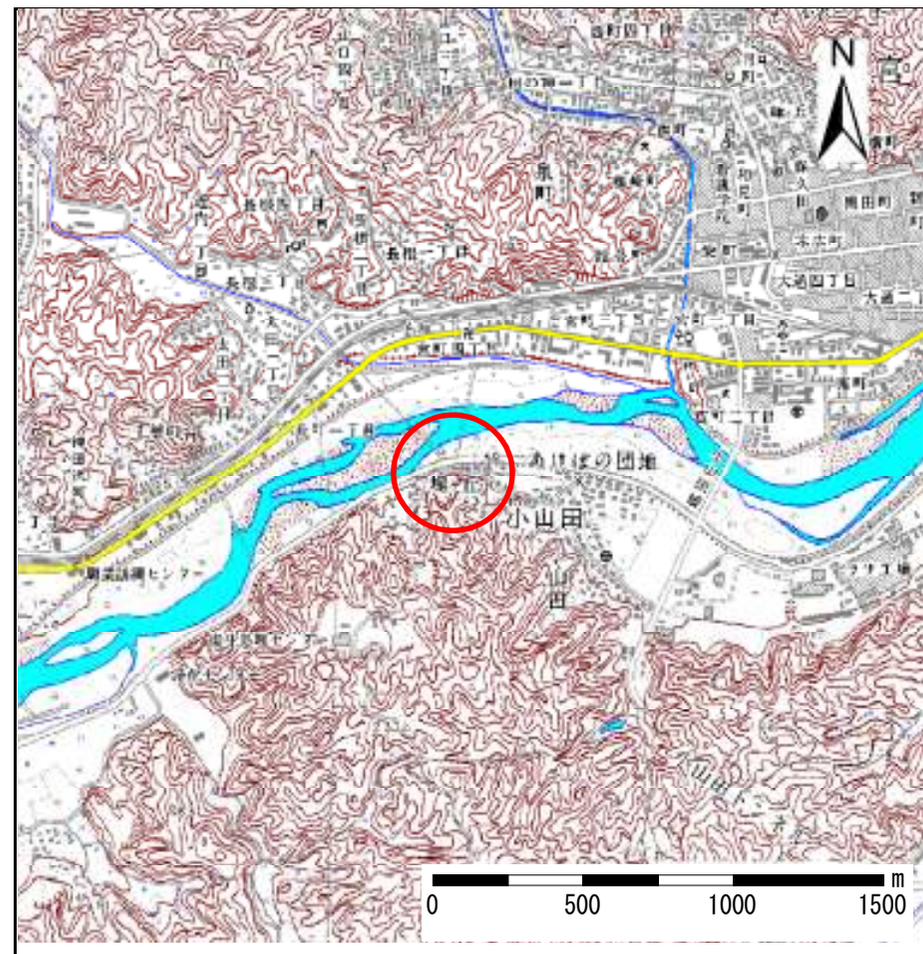
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	093A1036
箇所名	小山田四丁目
所在地	岩手県宮古市小山田4丁目4
調査機関	岩手県宮古地方振興局土木部



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（全体図）

調査年度

平成17年度

急傾斜地の位置

箇所番号

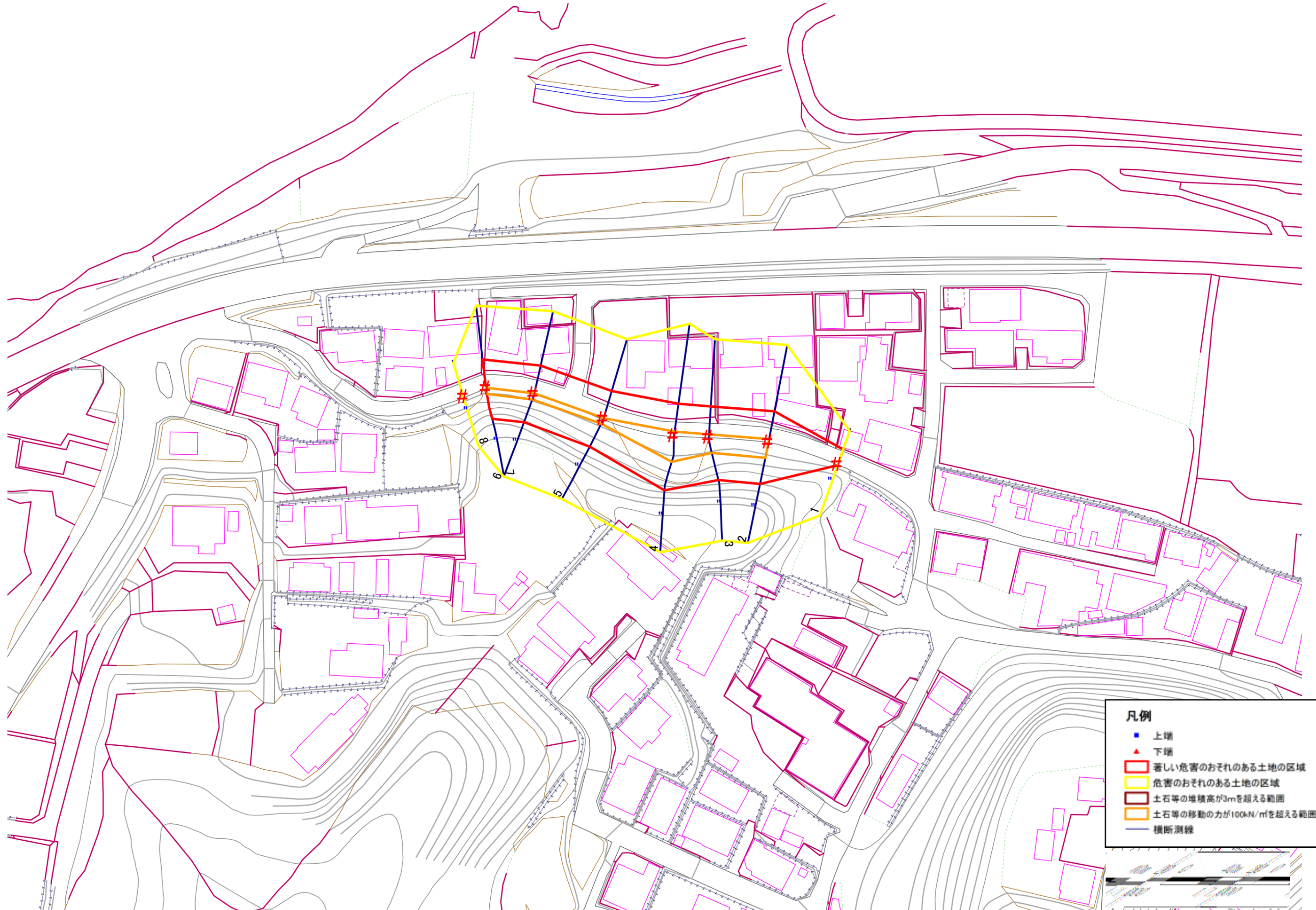
093A1036

箇所名

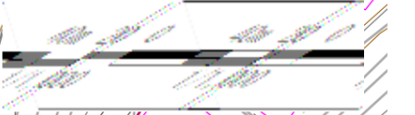
小山田四丁目

所在地

岩手県宮古市小山田4丁目4



- 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
  - 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
  - 横断測線



# 急傾斜地の崩壊区域調書

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17年度

急傾斜地の位置		093A1036			箇所名		小山田四丁目		所在地		岩手県宮古市小山田4丁目4					
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.53	56.49	それ以外	0.00 ~ 4.53	1.91	9.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	56.49	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.91	9.64
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.02	115.38	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 13.71	115.38	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.02 ~ 8.81	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.81	2.16	10.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.71	2.16	10.92
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.97	114.60	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 13.64	114.60	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.97 ~ 8.76	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.73	8.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.64	1.73	8.74
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.39	121.07	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.70 ~ 15.68	121.07	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	2.10	10.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.68	2.10	10.61
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.38	105.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 11.56	105.59	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.38 ~ 8.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.16	2.20	11.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.56	2.20	11.11
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.43	106.30	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.64 ~ 11.80	106.30	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.43 ~ 8.21	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.21	2.26	11.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.80	2.26	11.45
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.39	105.75	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 11.59	105.75	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.39 ~ 8.17	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.17	1.78	9.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.59	1.78	9.01
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		