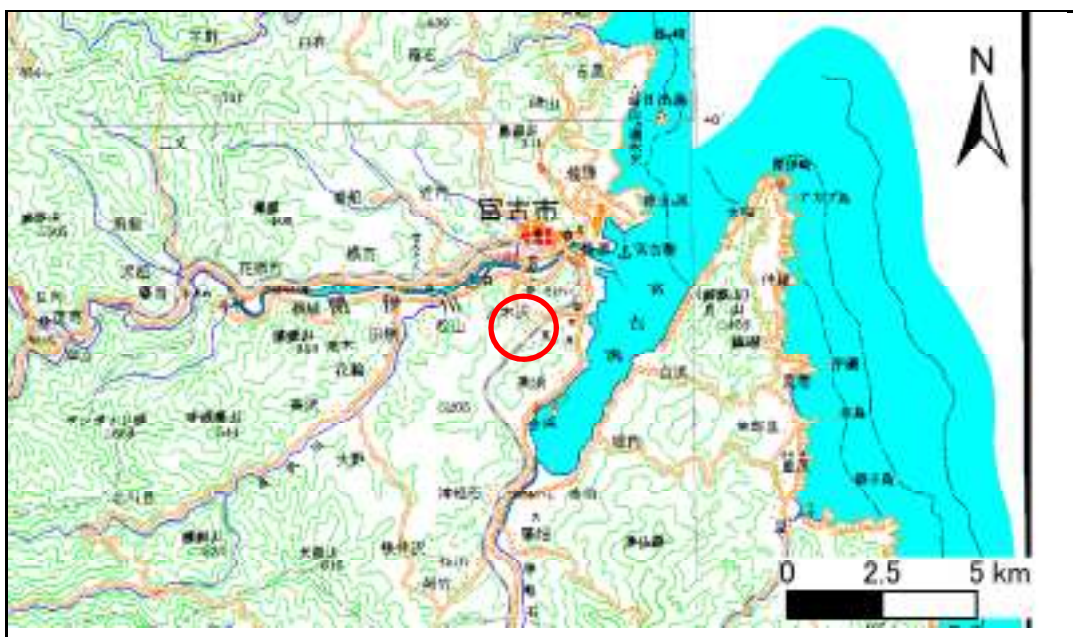


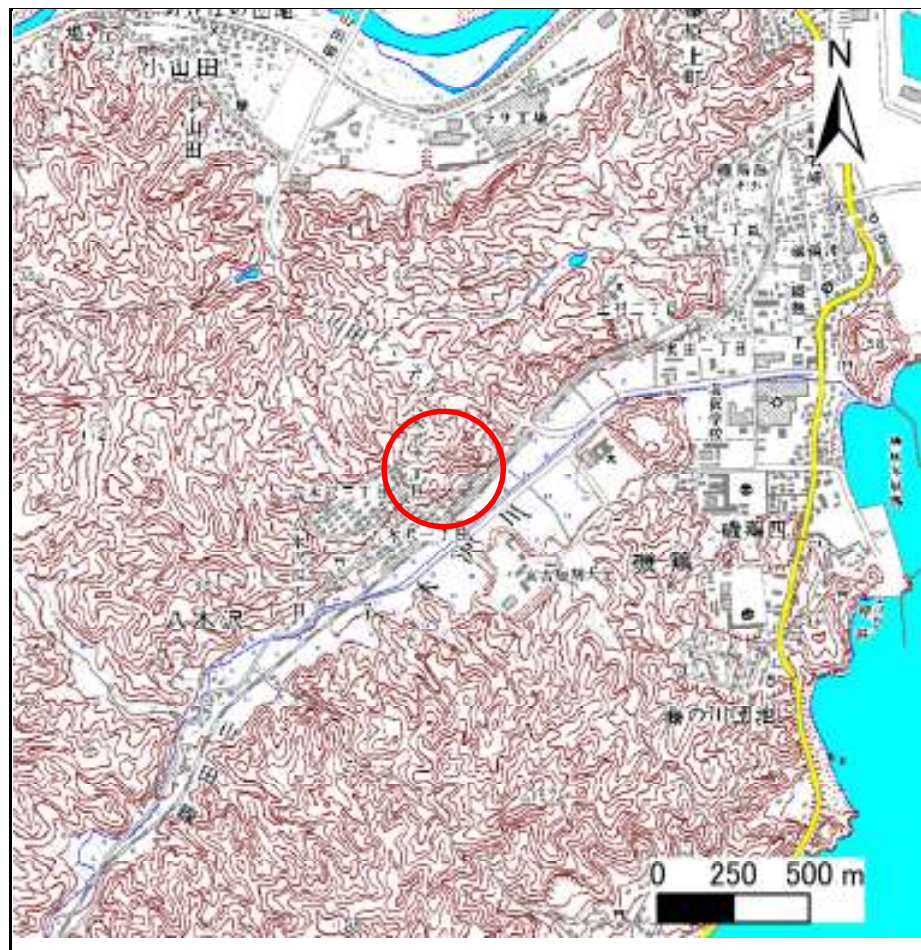
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	093A1040
箇所名	八木沢一丁目
所在地	岩手県宮古市八木沢1丁目2
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

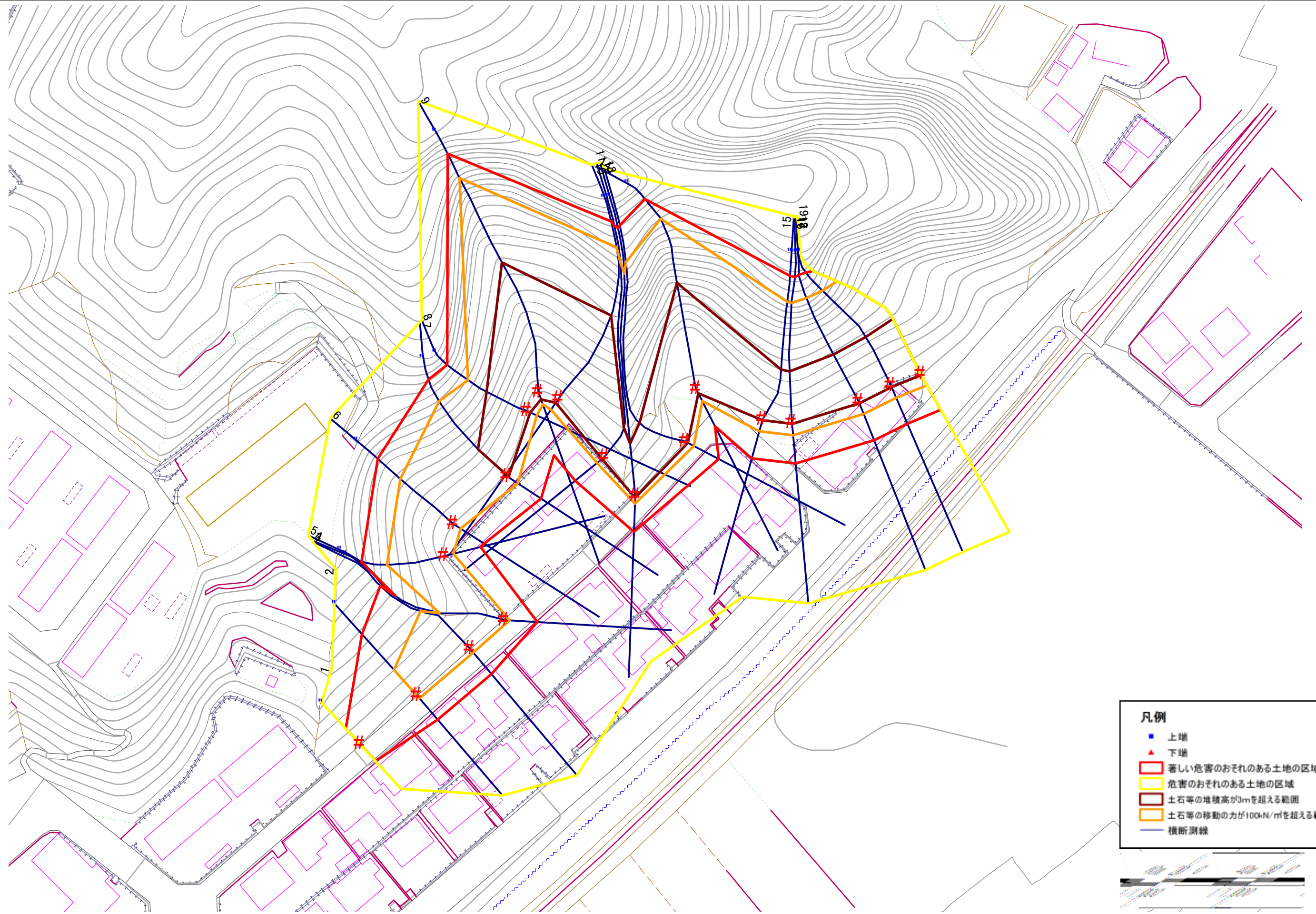
093A1040

箇所名

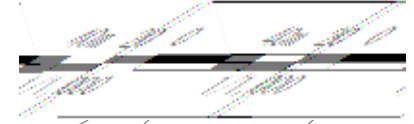
八木沢一丁目

所在地

岩手県宮古市八木沢一丁目2



- 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(1/2)

調査年度	平成17年度
------	--------

急傾斜地の位置		093A1040		箇所名		八木沢一丁目		所在地		岩手県宮古市八木沢1丁目2						
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 ~ 6.38	80.22	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.39	80.22	それ以外	5.00 ~ 8.39	1.57	7.91
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.98	114.79	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 18.20	114.79	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.98 ~ 8.77	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.77	2.10	10.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.20	2.10	10.60
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.45	121.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 22.97	121.99	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.45 ~ 9.23	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.23	2.39	12.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.97	2.39	12.09
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.47	122.32	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 23.26	122.32	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.47 ~ 9.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.25	2.39	12.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.26	2.39	12.09
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.69	142.32	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 23.01	142.32	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.69 ~ 10.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.47	2.71	13.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.01	2.71	13.69
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.47	138.62	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.79 ~ 24.00	138.62	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.47 ~ 10.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.25	2.58	13.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.00	2.58	13.03
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.56	157.57	3mを超える	0.00 ~ 0.48	3.27	16.50	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.63 ~ 34.18	157.57	3mを超える	25.00 ~ 34.18	3.27	16.50
	それ以外	1.00	3.56 ~ 11.35	100.00	それ以外	0.48 ~ 11.35	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.04	148.41	3mを超える	0.00 ~ 1.04	3.70	18.72	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	13.04 ~ 34.03	148.41	3mを超える	20.00 ~ 34.03	3.70	18.72
	それ以外	1.00	3.04 ~ 10.83	100.00	それ以外	1.04 ~ 10.83	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.65	159.08	3mを超える	0.00 ~ 2.16	3.97	20.09	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 58.03	159.08	3mを超える	30.00 ~ 58.03	3.97	20.09
	それ以外	1.00	3.65 ~ 11.43	100.00	それ以外	2.16 ~ 11.43	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.64	158.84	3mを超える	0.00 ~ 1.31	3.63	18.35	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 45.87	158.84	3mを超える	25.00 ~ 45.87	3.63	18.35
	それ以外	1.00	3.64 ~ 11.42	100.00	それ以外	1.31 ~ 11.42	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.63	141.41	3mを超える	0.00 ~ 0.81	3.34	16.89	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.53 ~ 46.14	141.41	3mを超える	40.00 ~ 46.14	3.34	16.89
	それ以外	1.00	2.63 ~ 10.42	100.00	それ以外	0.81 ~ 10.42	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.15	133.37	3mを超える	0.00 ~ 0.61	3.25	16.42	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.46 ~ 48.44	133.37	3mを超える	40.00 ~ 48.44	3.25	16.42
	それ以外	1.00	2.15 ~ 9.94	100.00	それ以外	0.61 ~ 9.94	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.46	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.69	142.32	3mを超える	0.00 ~ 0.82	3.35	16.93	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.47 ~ 48.74	142.32	3mを超える	40.00 ~ 48.74	3.35	16.93
	それ以外	1.00	2.69 ~ 10.47	100.00	それ以外	0.82 ~ 10.47	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.47	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.79	161.54	3mを超える	0.00 ~ 1.40	3.69	18.67	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 48.50	161.54	3mを超える	25.00 ~ 48.50	3.69	18.67
	それ以外	1.00	3.79 ~ 11.57	100.00	それ以外	1.40 ~ 11.57	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.32	3mを超える	0.00 ~ 0.29	3.15	15.94	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 36.46	156.32	3mを超える	25.00 ~ 36.46	3.15	15.94
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.28	100.00	それ以外	0.29 ~ 11.28	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16

# 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 (2/2)

調査年度

平成17年度

急傾斜地の位置		093A1040			箇所名		八木沢一丁目		所在地		岩手県宮古市八木沢1丁目2					
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> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.46	155.77	3mを超える	0.00 ~ 0.28	3.15	15.90	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 35.87	155.77	3mを超える	25.00 ~ 35.87	3.15	15.90
	それ以外	1.00	3.46 ~ 11.25	100.00	それ以外	0.28 ~ 11.25	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.67	159.42	3mを超える	0.00 ~ 0.46	3.25	16.45	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.61 ~ 37.27	159.42	3mを超える	25.00 ~ 37.27	3.25	16.45
	それ以外	1.00	3.67 ~ 11.45	100.00	それ以外	0.46 ~ 11.45	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.65	159.13	3mを超える	0.00 ~ 0.43	3.23	16.35	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.58 ~ 37.41	159.13	3mを超える	25.00 ~ 37.41	3.23	16.35
	それ以外	1.00	3.65 ~ 11.44	100.00	それ以外	0.43 ~ 11.44	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
19	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.50	156.42	3mを超える	0.00 ~ 0.26	3.14	15.85	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 38.00	156.42	3mを超える	25.00 ~ 38.00	3.14	15.85
	それ以外	1.00	3.50 ~ 11.28	100.00	それ以外	0.26 ~ 11.28	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
	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	~		
	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	~		