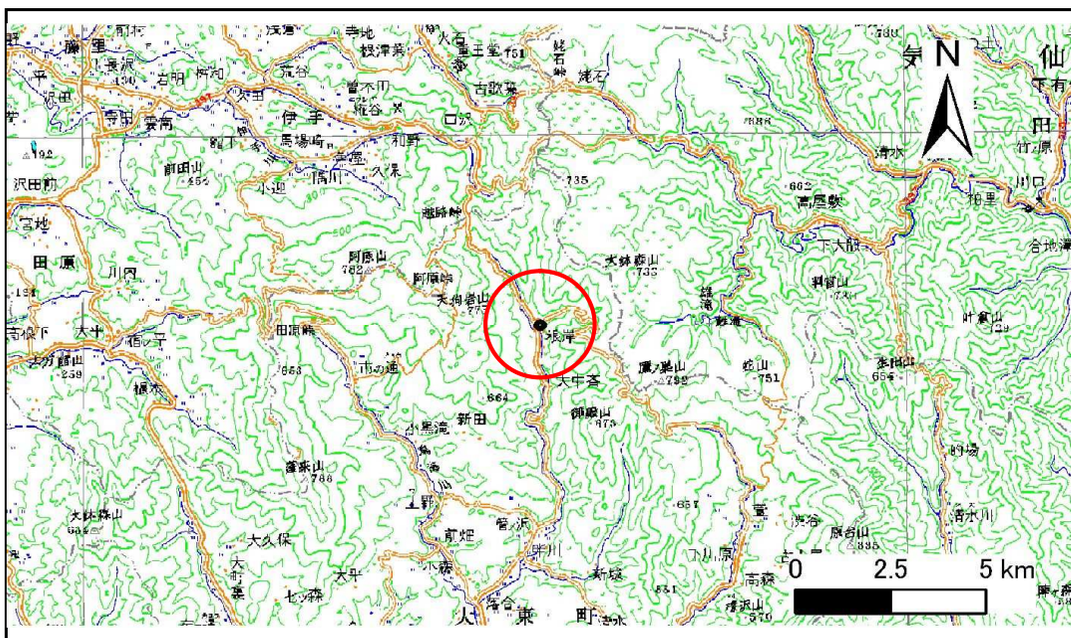


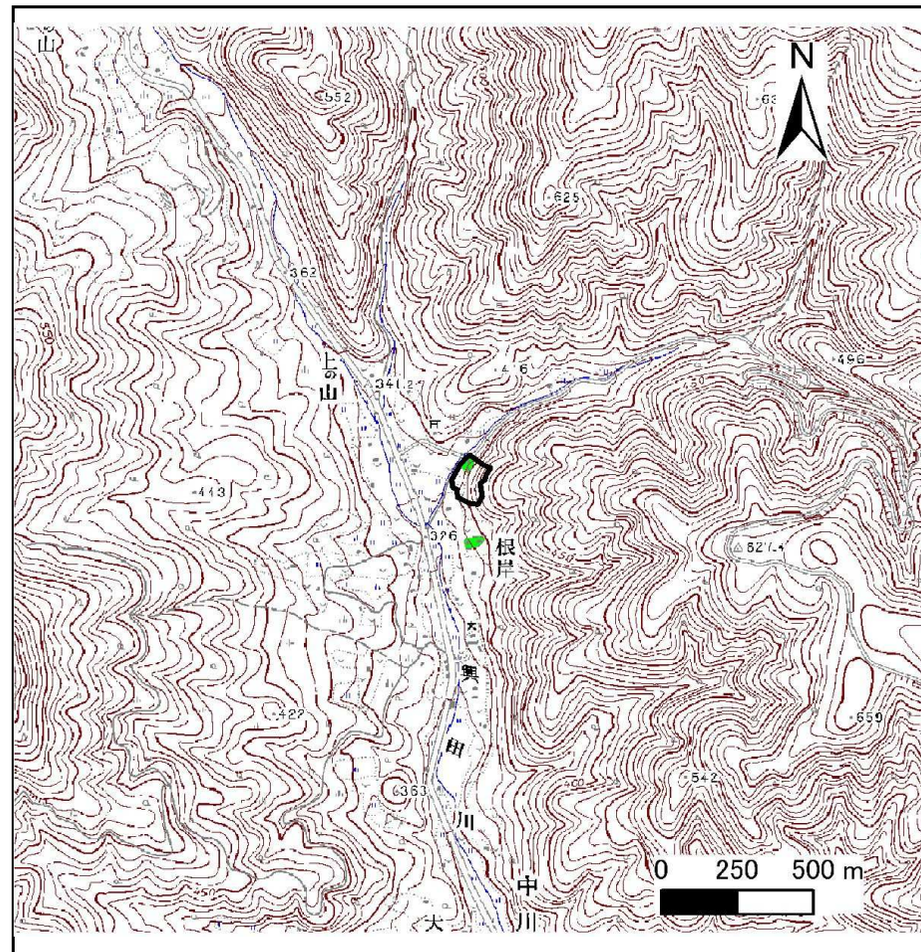
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	156B3001
箇所名	上ノ山
所在地	岩手県一関市大東町中川字上ノ山
調査機関	岩手県 県南広域振興局 土木部 千厩土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

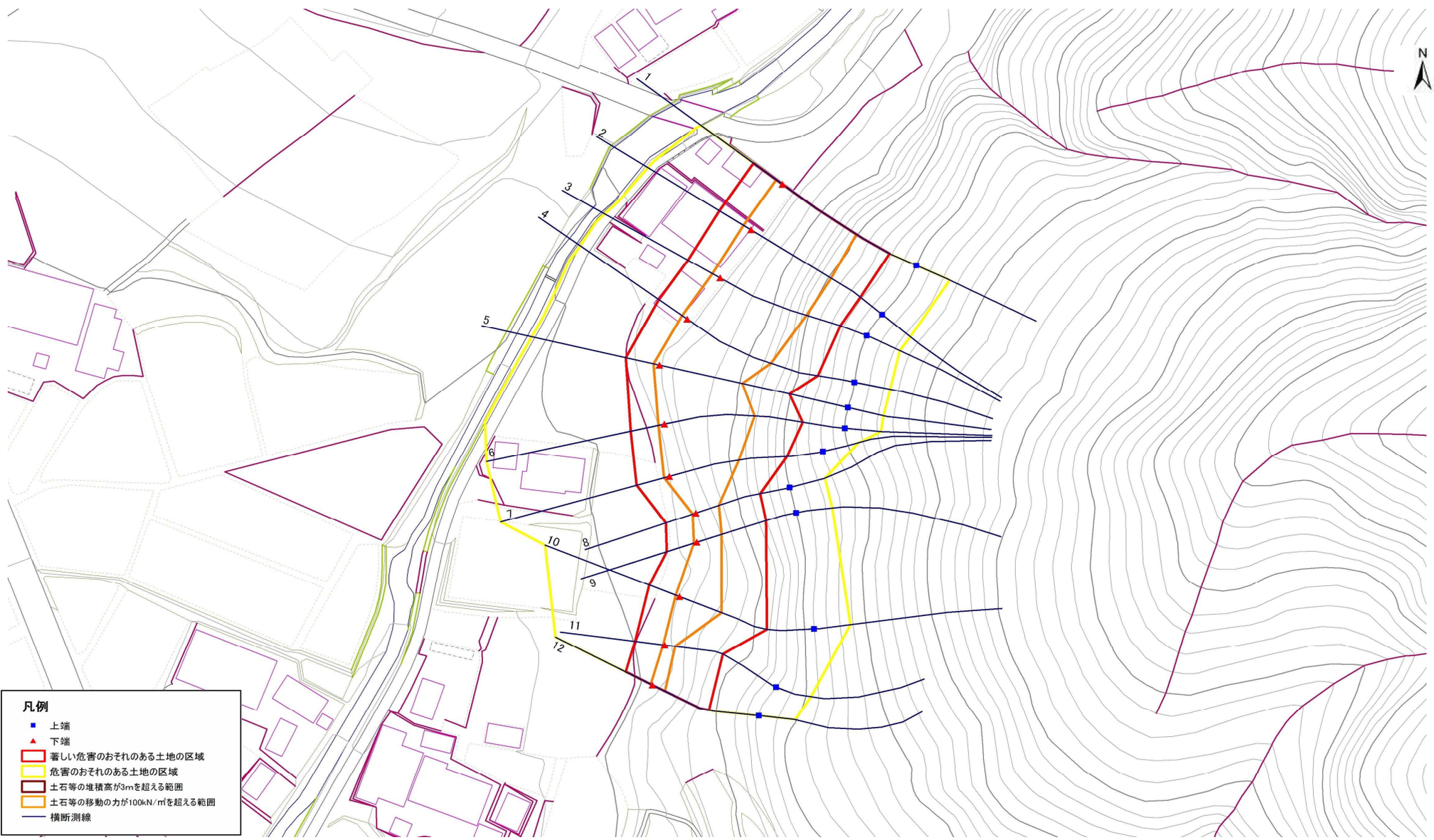
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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

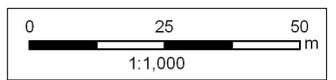
調査年度

平成23年度

急傾斜地の位置	箇所番号	156B3001	箇所名	上ノ山	所在地	岩手県一関市大東町中川字上ノ山
---------	------	----------	-----	-----	-----	-----------------



- 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23年度

急傾斜地の位置		箇所番号 156B3001			箇所名 上ノ山		所在地 岩手県一関市大東町中川字上ノ山									
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 <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	1.00	0.00 ~ 2.15	133.43	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.61 ~ 27.01	133.43	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.15 ~ 9.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.94	2.78	14.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.01	2.78	14.56
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.42	137.81	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.24 ~ 27.98	137.81	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.42 ~ 10.20	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.20	2.82	14.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.24	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.98	2.82	14.79
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.40	137.45	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.27 ~ 27.97	137.45	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.40 ~ 10.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.18	2.82	14.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.27	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.97	2.82	14.77
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.72	126.39	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 27.97	126.39	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.72 ~ 9.51	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.51	2.69	14.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.97	2.69	14.12
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.64	125.10	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 26.20	125.10	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.64 ~ 9.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.43	2.69	14.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.20	2.69	14.12
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.69	125.84	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 27.18	125.84	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.69 ~ 9.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.47	2.69	14.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.18	2.69	14.12
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.52	123.17	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 24.06	123.17	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.52 ~ 9.30	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.30	2.39	12.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.06	2.39	12.54
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.88	113.20	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.05 ~ 16.09	113.20	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.88 ~ 8.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.67	2.13	11.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.05	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.09	2.13	11.17
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.84	112.57	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.48 ~ 16.69	112.57	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.84 ~ 8.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.63	2.11	11.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.69	2.11	11.05
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.18	117.77	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 19.88	117.77	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.18 ~ 8.96	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.96	2.10	11.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.88	2.10	11.00
11	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	12.69 ~ 14.40	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	1.93	10.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.40	1.93	10.13
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.48	107.12	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 14.93	107.12	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.48 ~ 8.27	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.27	1.93	10.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.93	1.93	10.13
	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	~		