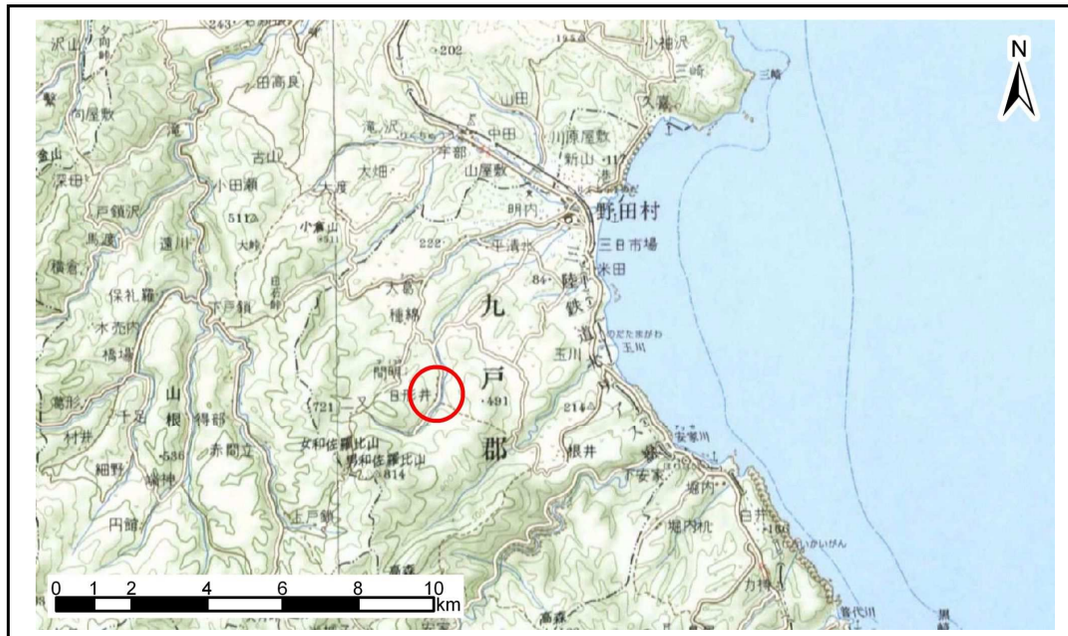


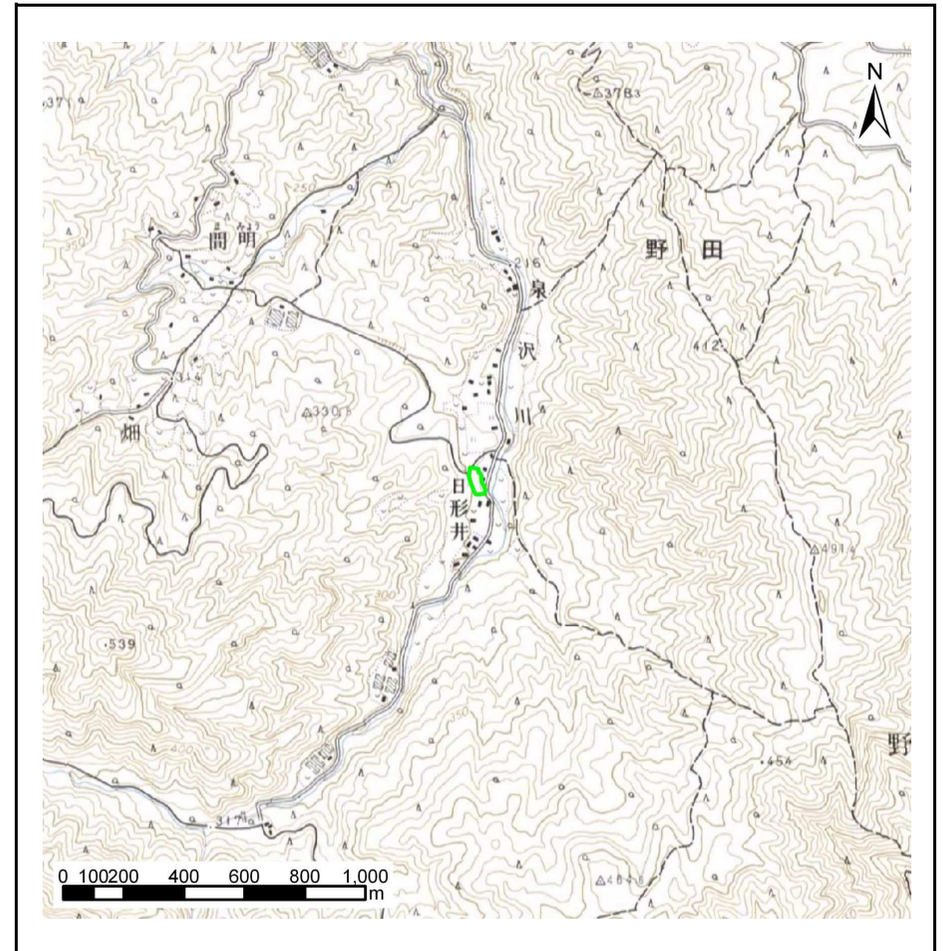
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	042A1002
箇所名	日形井
所在地	岩手県九戸郡野田村大字野田第6地割
調査機関	岩手県久慈地方振興局土木部



位置図 (S=1:200,000)



概況図 (S=1:25,000)

岩手県

急傾斜地の崩壊区域調査

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

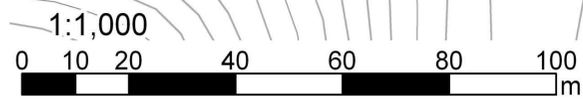
調査年度

平成18年度

急傾斜地の位置 箇所番号 042A1002 箇所名 日形井 所在地 岩手県九戸郡野田村大字野田第6地割

凡例

- 上端
- ▲ 下端
- 横断測線
- 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
- 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
- 土石等の堆積高が3mを超える範囲



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18年度									
急傾斜地の位置		箇所番号			042A1002		箇所名		日形井		所在地		岩手県九戸郡野田村大字野田第6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	~	5.26	65.54	それ以外	0.00	~	5.26	1.78	9.01	それ以外	1.00	5.00	~	5.70	65.54	それ以外	5.00	~	5.70	1.78
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	~	6.32	79.48	それ以外	0.00	~	0.00	1.68	8.49	それ以外	1.00	5.00	~	7.48	79.48	それ以外	5.00	~	7.48	1.68
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	~	6.87	86.99	それ以外	0.00	~	6.87	1.89	9.57	それ以外	1.00	5.00	~	8.82	86.99	それ以外	5.00	~	8.82	1.89
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	~	6.23	78.30	それ以外	0.00	~	6.23	1.97	9.94	それ以外	1.00	5.00	~	8.00	78.30	それ以外	5.00	~	8.00	1.97
5	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	~	6.56	82.71	それ以外	0.00	~	6.56	2.04	10.31	それ以外	1.00	5.00	~	9.27	82.71	それ以外	5.00	~	9.27	2.04
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	~	7.39	94.26	それ以外	0.00	~	7.39	2.34	11.85	それ以外	1.00	5.00	~	10.00	94.26	それ以外	5.00	~	10.00	2.34
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	~	5.45	67.97	それ以外	0.00	~	5.45	1.80	9.08	それ以外	1.00	5.00	~	6.00	67.97	それ以外	5.00	~	6.00	1.80
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	~	4.74	59.10	それ以外	0.00	~	0.00	1.64	8.31	それ以外	1.00	5.00	~	5.04	59.10	それ以外	5.00	~	5.04	1.64
	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		~					