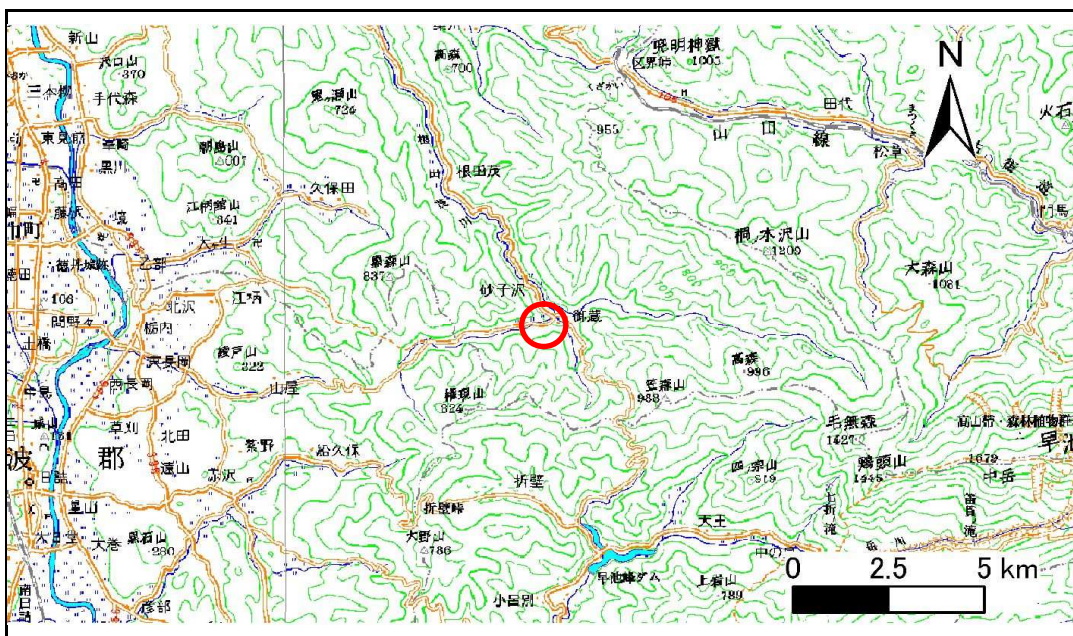


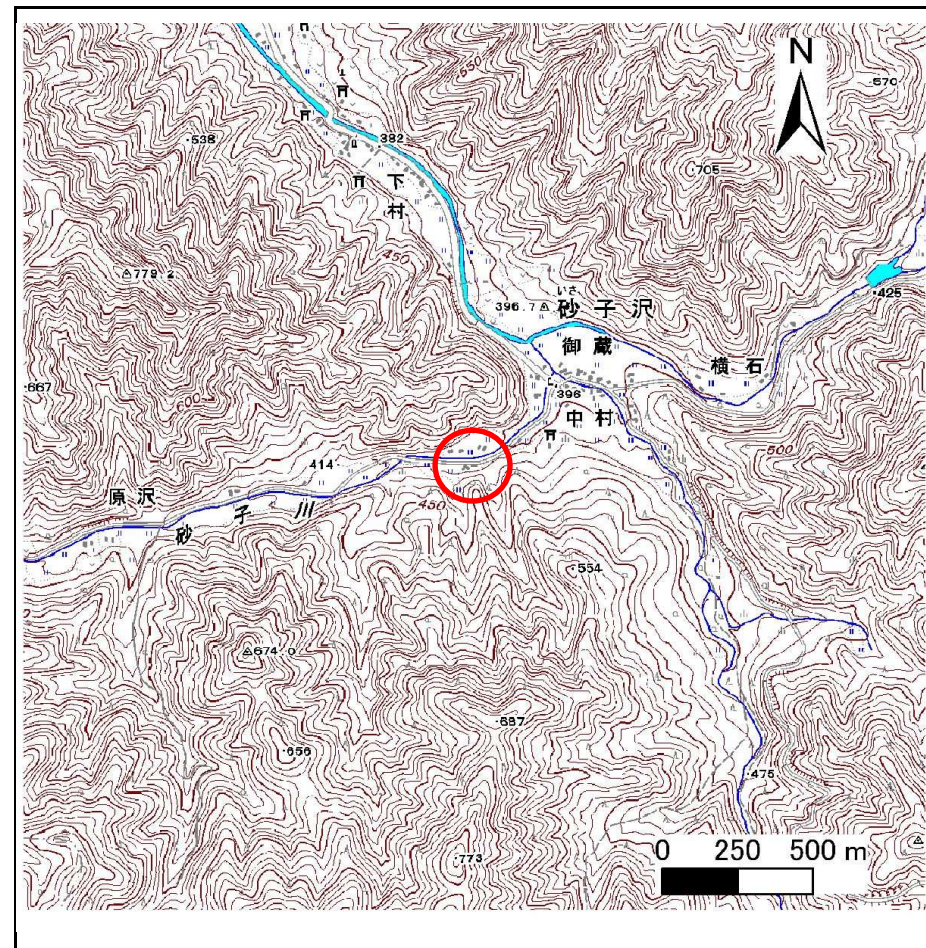
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 位置、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	088B1021
箇所名	砂子沢-11
所在地	盛岡市砂子沢第6地割
調査機関	盛岡広域振興局土木部



位置図(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25年度

急傾斜地の位置

箇所番号

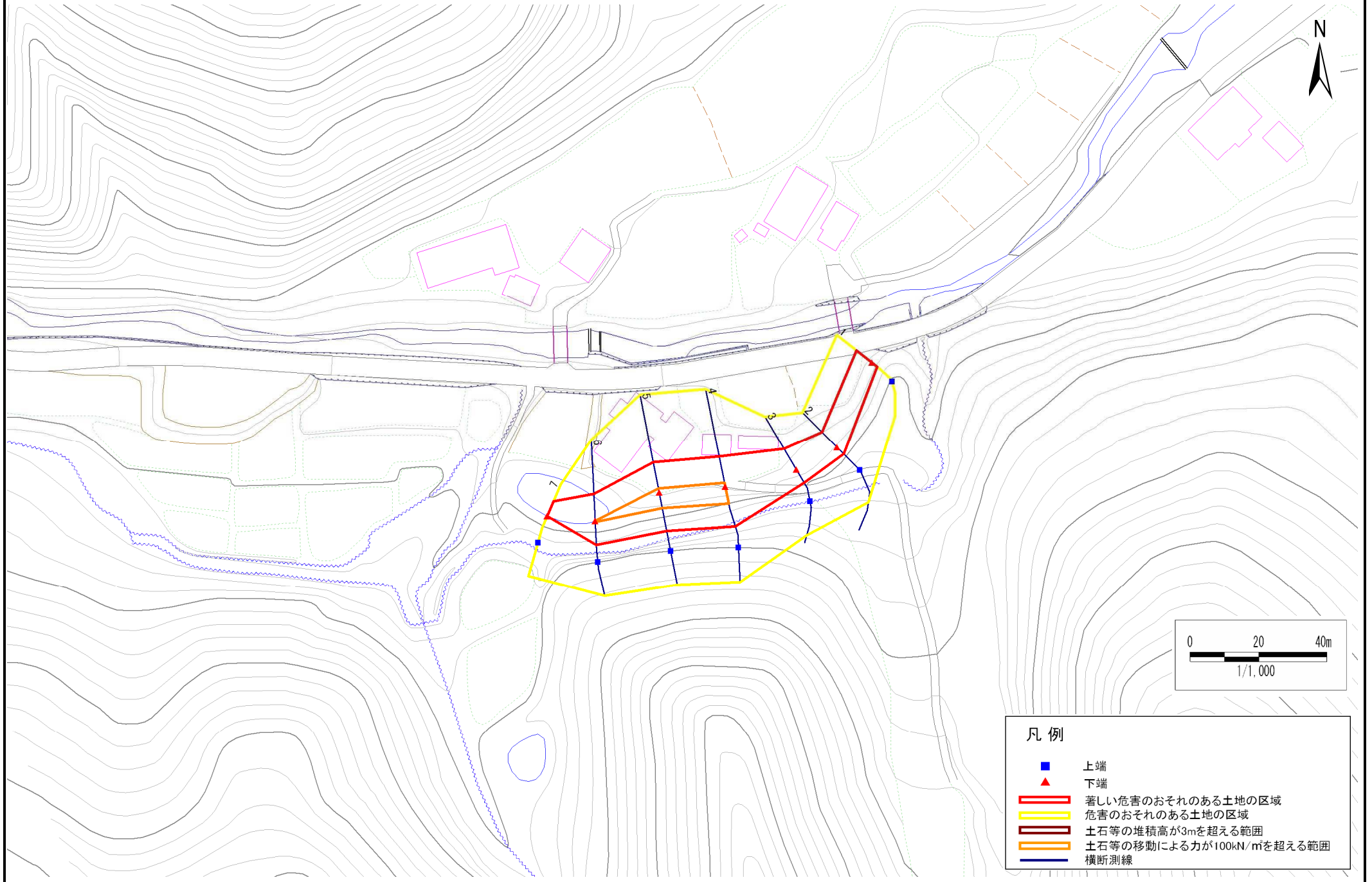
088B1021

箇所名

砂子沢-11

所在地

盛岡市砂子沢第6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/m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25年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地		盛岡市砂子沢第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 <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 ~ 5.77	72.09	それ以外	0.00 ~ 5.77	1.80	9.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.50	72.09	それ以外	5.00 ~ 6.50	1.80	9.64
2	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 ~ 6.16	77.28	それ以外	0.00 ~ 6.16	1.75	9.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.10	77.28	それ以外	5.00 ~ 7.10	1.75	9.39
3	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 ~ 6.98	88.44	それ以外	0.00 ~ 6.98	1.87	9.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.90	88.44	それ以外	5.00 ~ 8.90	1.87	9.98
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.26	119.01	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 14.49	119.01	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.26 ~ 9.04	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.04	2.23	11.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.49	2.23	11.91
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.24	118.69	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.66 ~ 14.49	118.69	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.24 ~ 9.02	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.02	2.27	12.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.49	2.27	12.14
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.09	101.29	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.55 ~ 11.80	101.29	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.09 ~ 7.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.87	2.43	12.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.80	2.43	12.99
7	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 ~ 4.63	57.71	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.60	8.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.71	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.60	8.57
	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	~		