

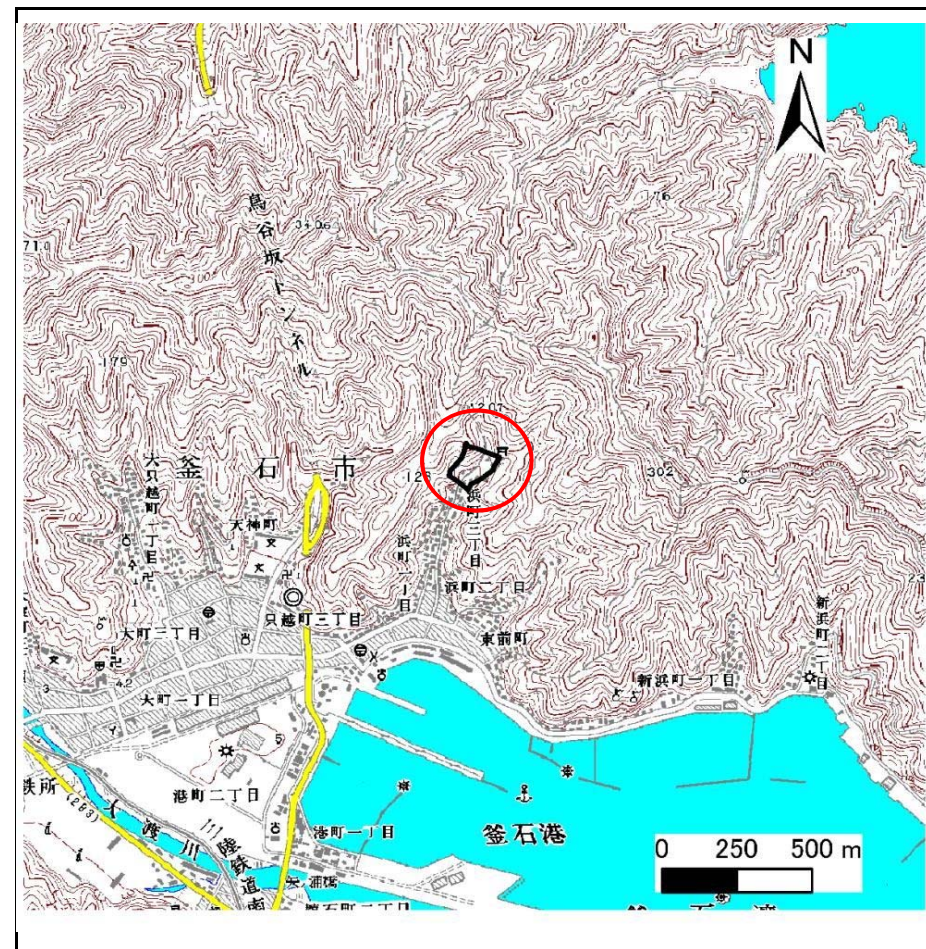
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	140A0410-4
箇所名	沢村沢(2)-4
所在地	岩手県釜石市浜町三丁目
調査機関	沿岸広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

国土地理院の数値地図20000(地図画像)『盛岡、一関』及び数値地図25000(地図画像)『釜石』を掲載



# 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29年度

急傾斜地の位置

箇所番号

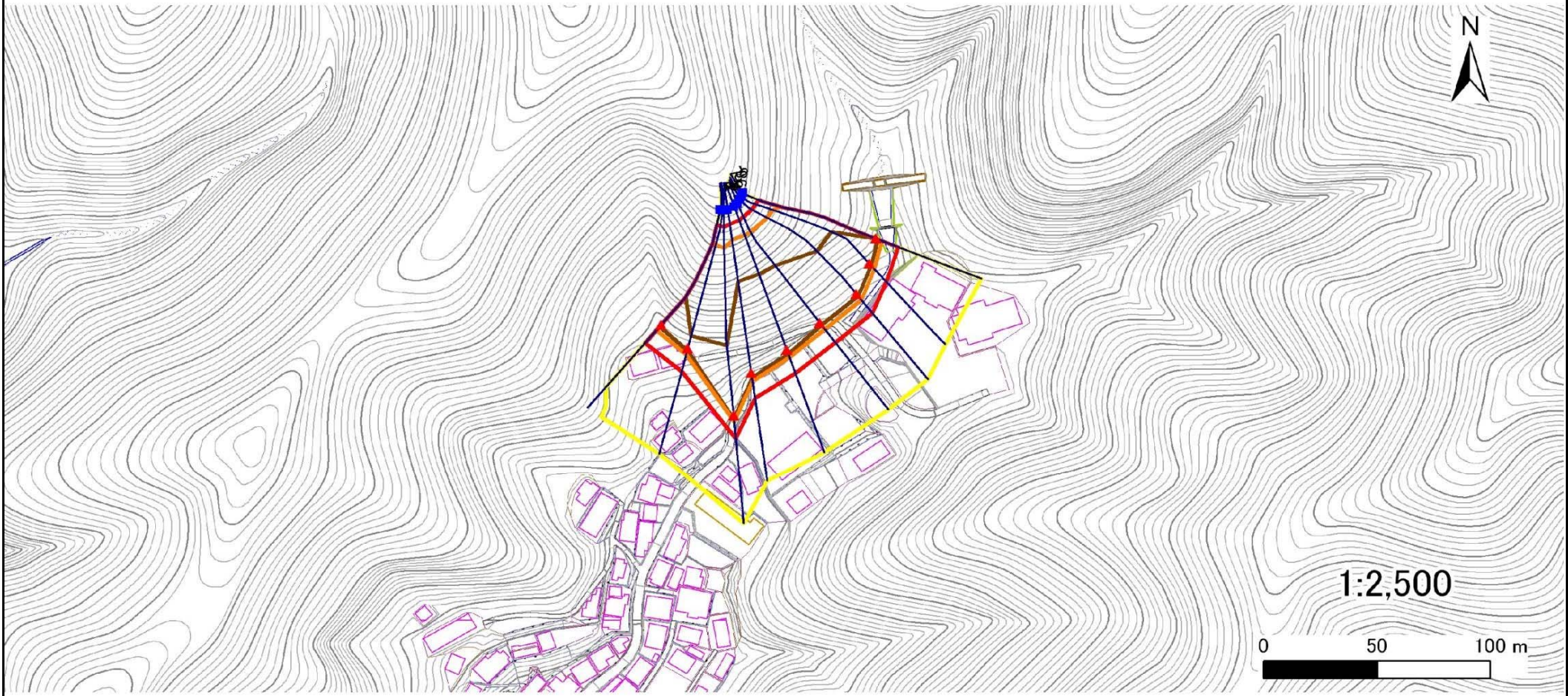
140A0410-4

箇所名

沢村沢(2)-4

所在地

岩手県釜石市浜町三丁目



凡例

- 上端
- 横断測線
- 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/m<sup>2</sup>を超える範囲
- ▲ 下端
- 著しい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

## 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29年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		140A0410-4			沢村沢(2)-4				岩手県釜石市浜町三丁目							
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 ~ 3.23	151.63	3mを超える	0.00 ~ 1.10	3.50	17.69	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.74 ~ 41.63	151.63	3mを超える	30.00 ~ 41.63	3.50	17.69
	それ以外	1.00	3.23 ~ 11.01	100.00	それ以外	1.10 ~ 11.01	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.08	149.07	3mを超える	0.00 ~ 1.01	3.45	17.44	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.91 ~ 43.90	149.07	3mを超える	40.00 ~ 43.90	3.45	17.44
	それ以外	1.00	3.08 ~ 10.87	100.00	それ以外	1.01 ~ 10.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.89	145.82	3mを超える	0.00 ~ 1.79	3.74	18.89	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.23 ~ 60.63	145.82	3mを超える	40.00 ~ 60.63	3.74	18.89
	それ以外	1.00	2.89 ~ 10.68	100.00	それ以外	1.79 ~ 10.68	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.23	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.67	159.45	3mを超える	0.00 ~ 2.17	3.99	20.15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 56.63	159.45	3mを超える	25.00 ~ 56.63	3.99	20.15
	それ以外	1.00	3.67 ~ 11.45	100.00	それ以外	2.17 ~ 11.45	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.73	160.58	3mを超える	0.00 ~ 2.23	4.03	20.35	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 53.16	160.58	3mを超える	25.00 ~ 53.16	4.03	20.35
	それ以外	1.00	3.73 ~ 11.52	100.00	それ以外	2.23 ~ 11.52	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
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.66	159.30	3mを超える	0.00 ~ 1.30	3.62	18.32	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 49.71	159.30	3mを超える	25.00 ~ 49.71	3.62	18.32
	それ以外	1.00	3.66 ~ 11.45	100.00	それ以外	1.30 ~ 11.45	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
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.48	156.05	3mを超える	0.00 ~ 1.19	3.56	17.97	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.61 ~ 49.09	156.05	3mを超える	30.00 ~ 49.09	3.56	17.97
	それ以外	1.00	3.48 ~ 11.26	100.00	それ以外	1.19 ~ 11.26	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.31	153.12	3mを超える	0.00 ~ 1.12	3.51	17.74	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.71 ~ 45.90	153.12	3mを超える	30.00 ~ 45.90	3.51	17.74
	それ以外	1.00	3.31 ~ 11.10	100.00	それ以外	1.12 ~ 11.10	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.72	142.96	3mを超える	0.00 ~ 0.87	3.37	17.06	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.30 ~ 40.00	142.96	3mを超える	40.00 ~ 40.00	3.37	17.06
	それ以外	1.00	2.72 ~ 10.51	100.00	それ以外	0.87 ~ 10.51	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.30	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	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	~		