

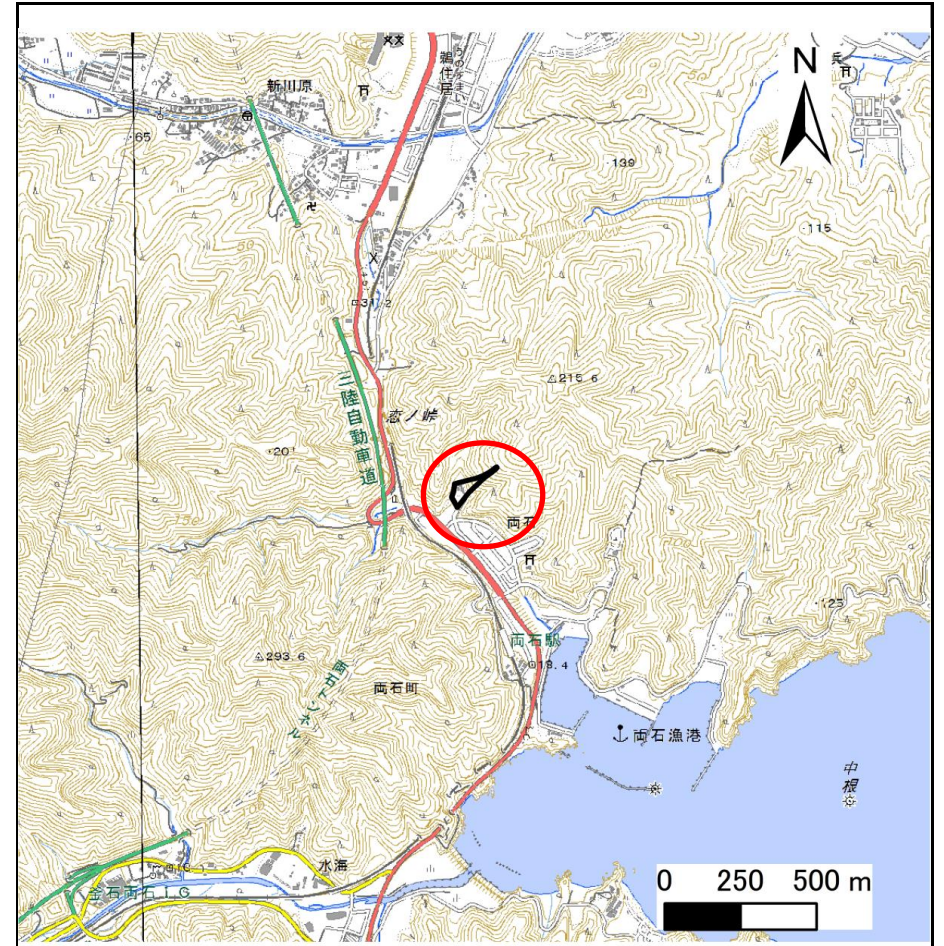
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	140B1016
箇所名	両石-17
所在地	釜石市両石町第2地割
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)

# 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

令和元年度

急傾斜地の位置

箇所番号

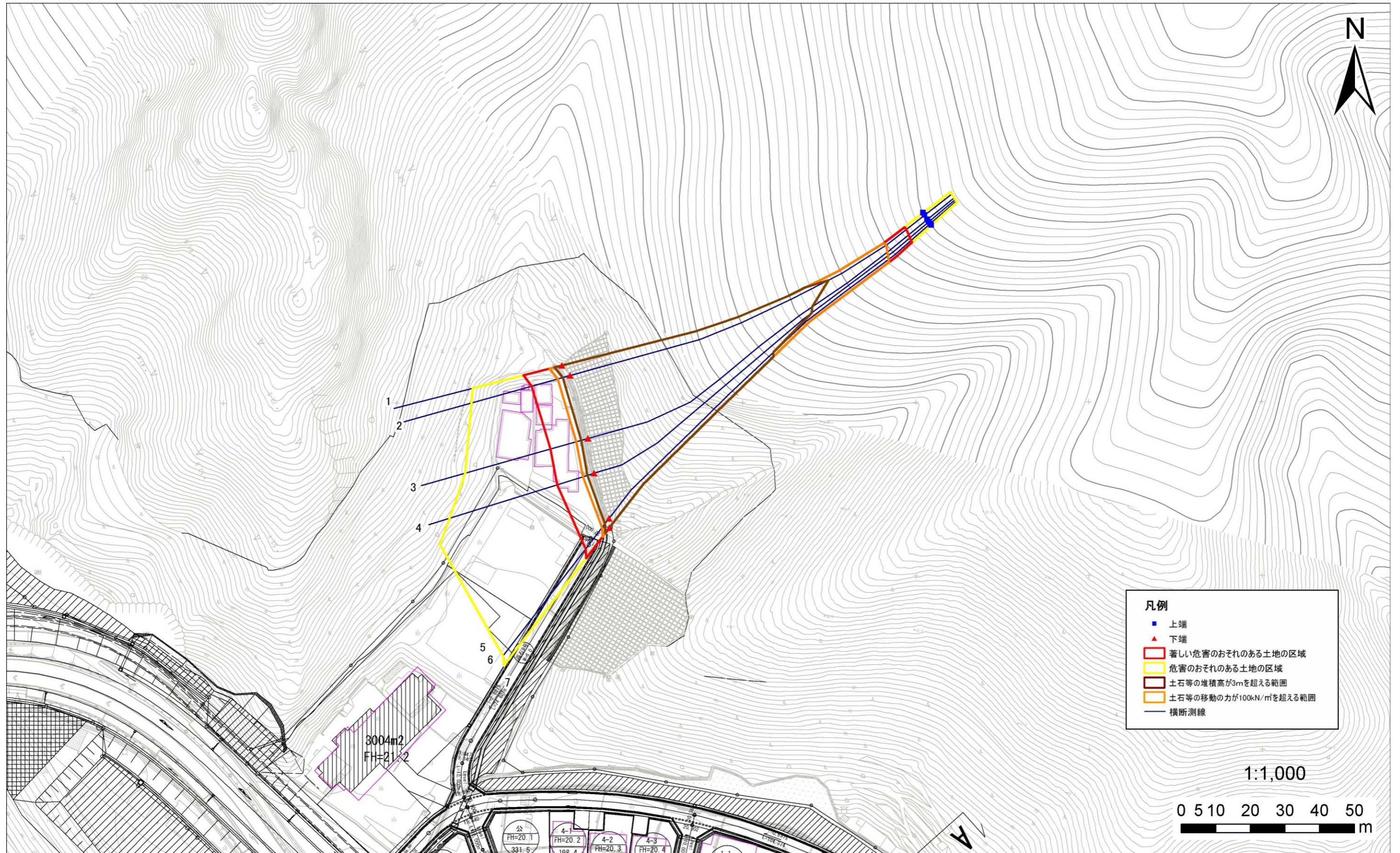
140B1016

箇所名

両石-17

所在地

釜石市両石町第2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
  - 土石等の移動の力が100kN/mを超える範囲
  - 横断測線

1:1,000

0 5 10 20 30 40 50 m

# 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	令和元年度
------	-------

急傾斜地の位置		140B1016				箇所名			両石-17		所在地		釜石市両石町第2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	1.00	0.00 ~ 3.67	159.44	3mを超える	0.00 ~ 2.15	3.97	21.24	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 84.73	159.44	3mを超える	30.00 ~ 84.73	3.97	21.24
	それ以外	1.00	3.67 ~ 11.45	100.00	それ以外	2.15 ~ 11.45	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.70	159.95	3mを超える	0.00 ~ 2.16	3.98	21.30	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 84.57	159.95	3mを超える	25.00 ~ 84.57	3.98	21.30
	それ以外	1.00	3.70 ~ 11.48	100.00	それ以外	2.16 ~ 11.48	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.53	157.04	3mを超える	0.00 ~ 2.08	3.92	20.96	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.63 ~ 84.61	157.04	3mを超える	30.00 ~ 84.61	3.92	20.96
	それ以外	1.00	3.53 ~ 11.32	100.00	それ以外	2.08 ~ 11.32	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.42	155.07	3mを超える	0.00 ~ 2.02	3.88	20.76	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.70 ~ 85.24	155.07	3mを超える	30.00 ~ 85.24	3.88	20.76
	それ以外	1.00	3.42 ~ 11.21	100.00	それ以外	2.02 ~ 11.21	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.27	152.43	3mを超える	0.00 ~ 1.95	3.83	20.52	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.83 ~ 86.10	152.43	3mを超える	40.00 ~ 86.10	3.83	20.52
	それ以外	1.00	3.27 ~ 11.06	100.00	それ以外	1.95 ~ 11.06	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.27	152.43	3mを超える	0.00 ~ 1.95	3.83	20.52	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.83 ~ 86.10	152.43	3mを超える	40.00 ~ 86.10	3.83	20.52
	それ以外	1.00	3.27 ~ 11.06	100.00	それ以外	1.95 ~ 11.06	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.20	151.11	3mを超える	0.00 ~ 1.92	3.81	20.40	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.90 ~ 86.17	151.11	3mを超える	40.00 ~ 86.17	3.81	20.40
	それ以外	1.00	3.20 ~ 10.98	100.00	それ以外	1.92 ~ 10.98	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
	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	~		