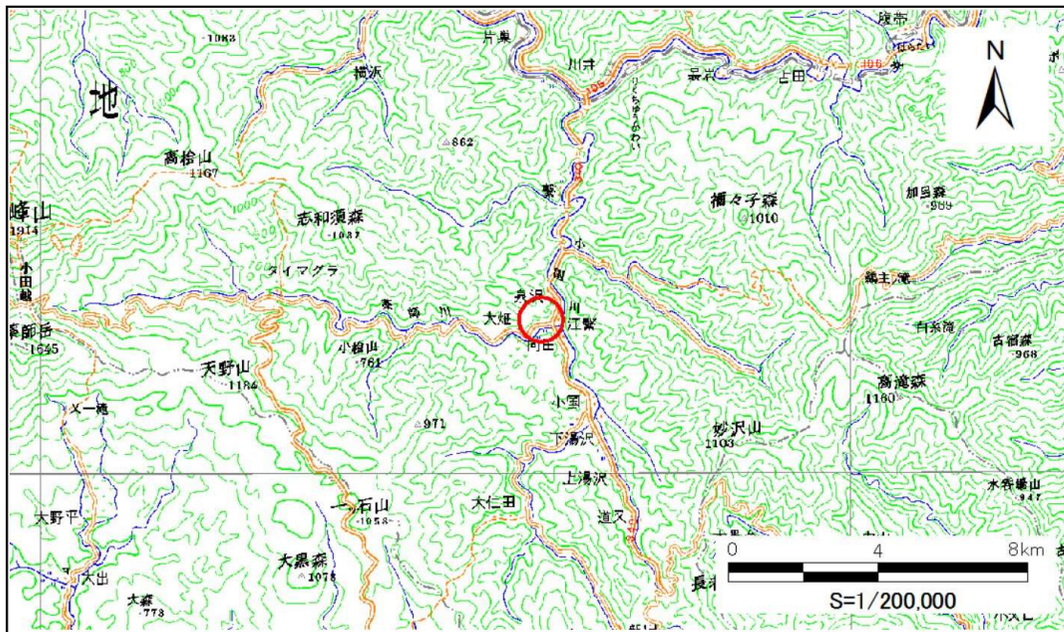


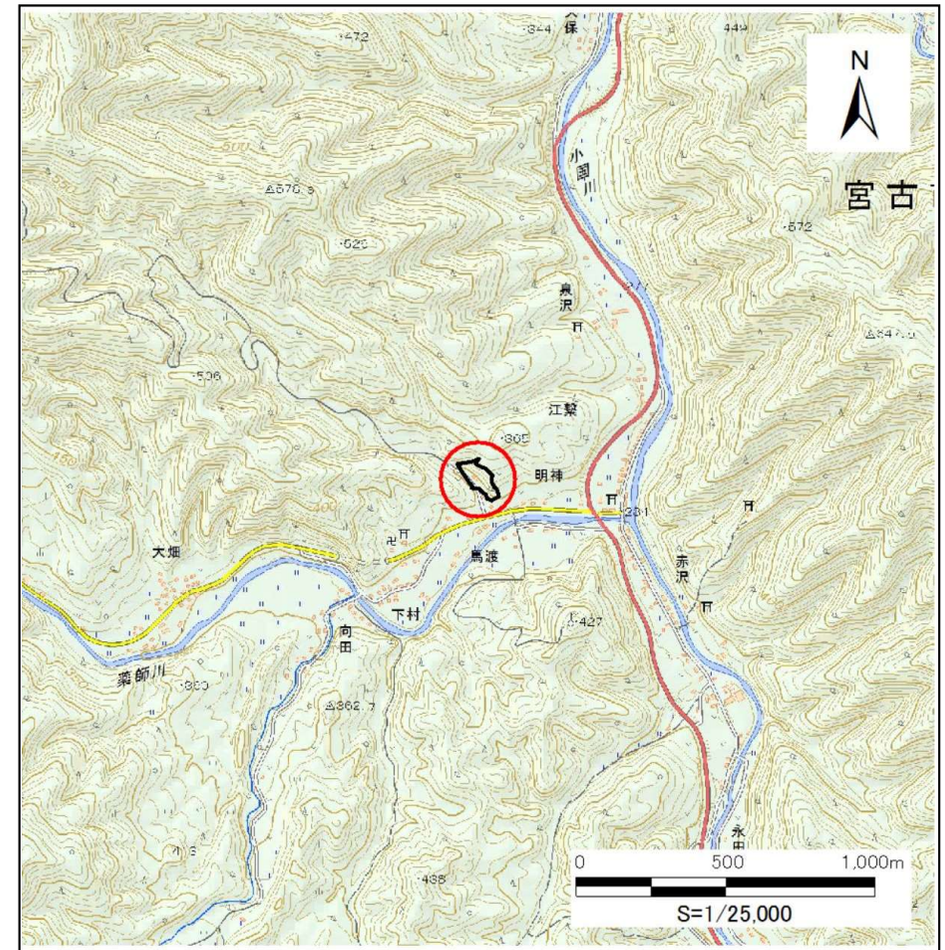
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	103B1040
箇所名	江繋-20
所在地	宮古市江繋第9地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図20000(地図画像)「盛岡」及び電子地形図25000(地図画像)「大出、白見山、高桧山、江繋」を掲載

# 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29年度

急傾斜地の位置

箇所番号

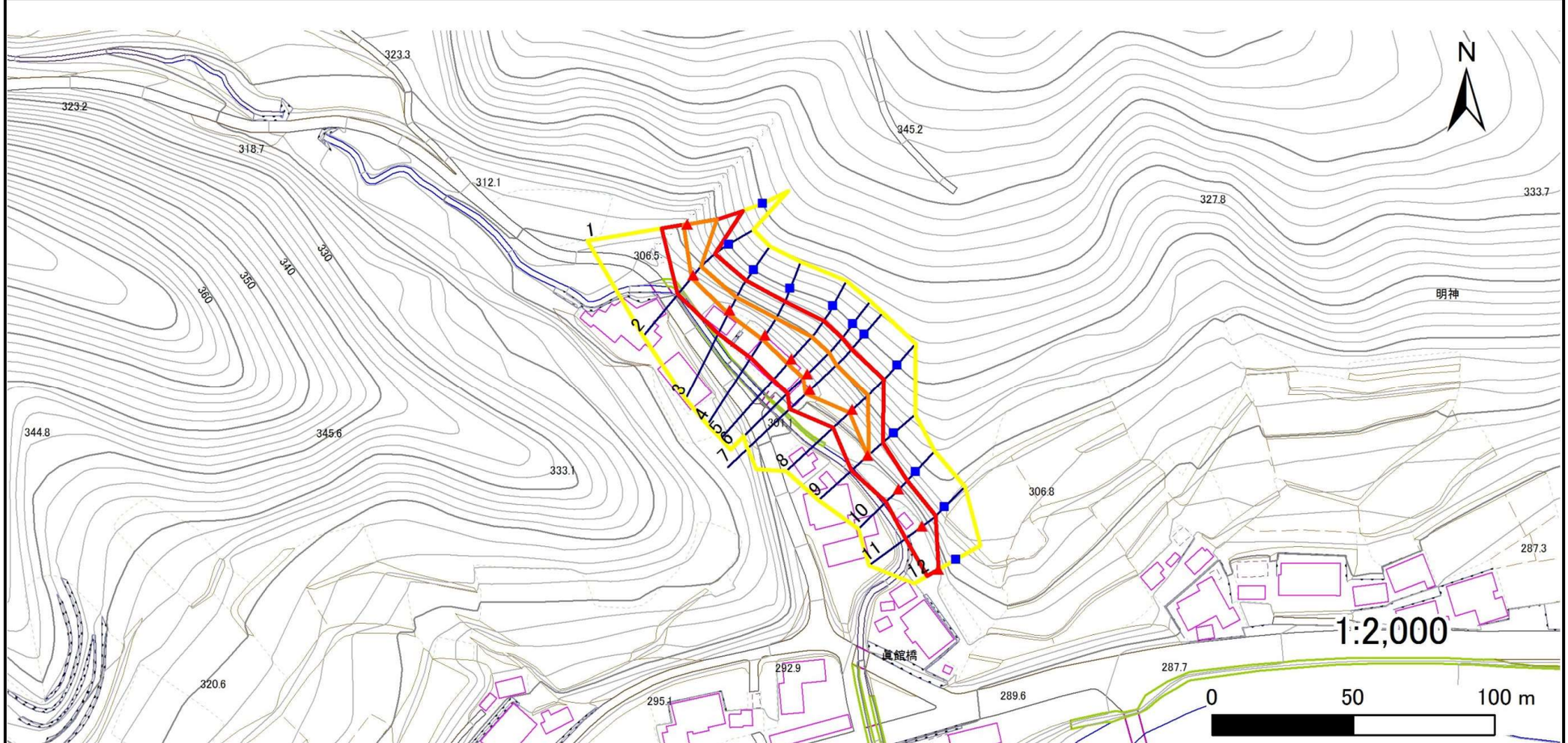
103B1040

箇所名

江繋-20

所在地

宮古市江繋第9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 $100\text{kN/m}^2$ を超える範囲

□ 土石等の堆積高が $3\text{m}$ 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29年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		103E1040			江黎-20				宮古市江黎第9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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	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 ~ 1.55	123.61	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.17 ~ 18.00	123.61	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.55 ~ 9.33	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.33	2.20	11.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.17	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.00	2.20	11.14
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.11	116.76	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.63 ~ 14.00	116.76	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.11 ~ 8.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.90	2.26	11.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.00	2.26	11.42
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.44	121.95	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.22 ~ 17.63	121.95	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.44 ~ 9.23	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.23	2.71	13.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.63	2.71	13.71
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.88	128.95	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.66 ~ 18.89	128.95	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.88 ~ 9.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.67	2.65	13.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.89	2.65	13.39
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.16	133.49	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 18.89	133.49	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.16 ~ 9.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.94	2.39	12.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.89	2.39	12.09
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.21	134.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 19.15	134.36	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.21 ~ 10.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.00	2.41	12.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.15	2.41	12.17
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.19	133.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.61 ~ 19.99	133.99	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.19 ~ 9.97	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.97	2.31	11.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.99	2.31	11.67
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.48	122.53	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.66 ~ 16.00	122.53	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.48 ~ 9.26	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.26	2.29	11.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.29	11.59
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.15	102.17	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.36 ~ 11.77	102.17	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.15 ~ 7.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.93	2.40	12.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.36	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.77	2.40	12.14
10	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 ~ 6.51	82.07	それ以外	0.00 ~ 6.51	2.61	13.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	82.07	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.61	13.18
11	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 ~ 7.41	94.54	それ以外	0.00 ~ 7.41	2.55	12.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.71	94.54	それ以外	5.00 ~ 11.71	2.55	12.88
12	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 ~ 4.77	59.50	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	8.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.50	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.71	8.66
	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	~		