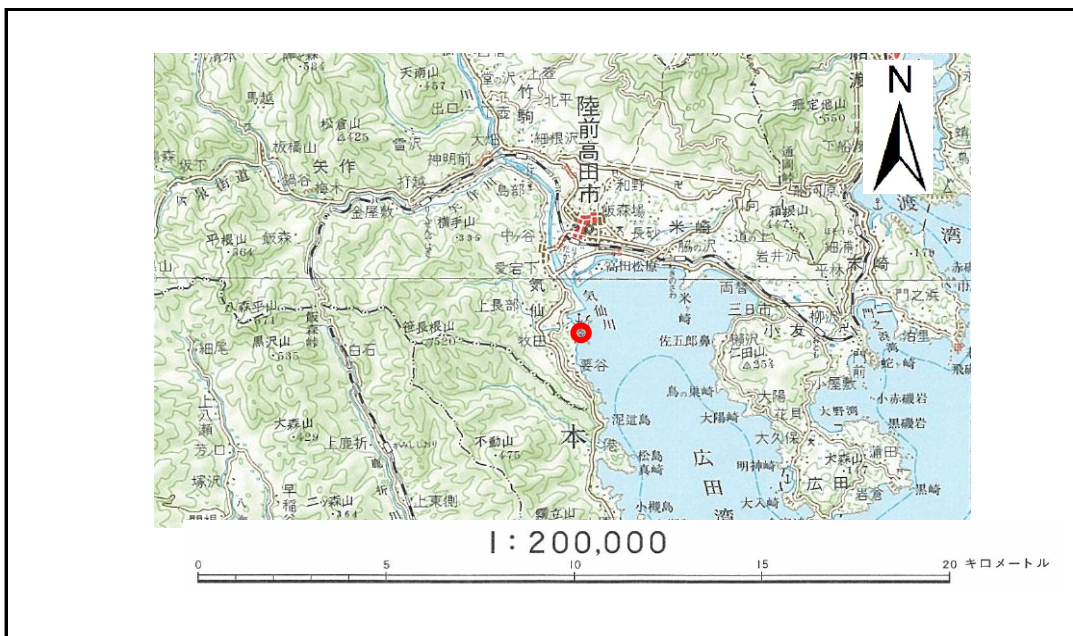


# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	177B1030
箇所名	古谷-2
所在地	陸前高田市気仙町古谷
調査機関	大船渡地方振興局土木部



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

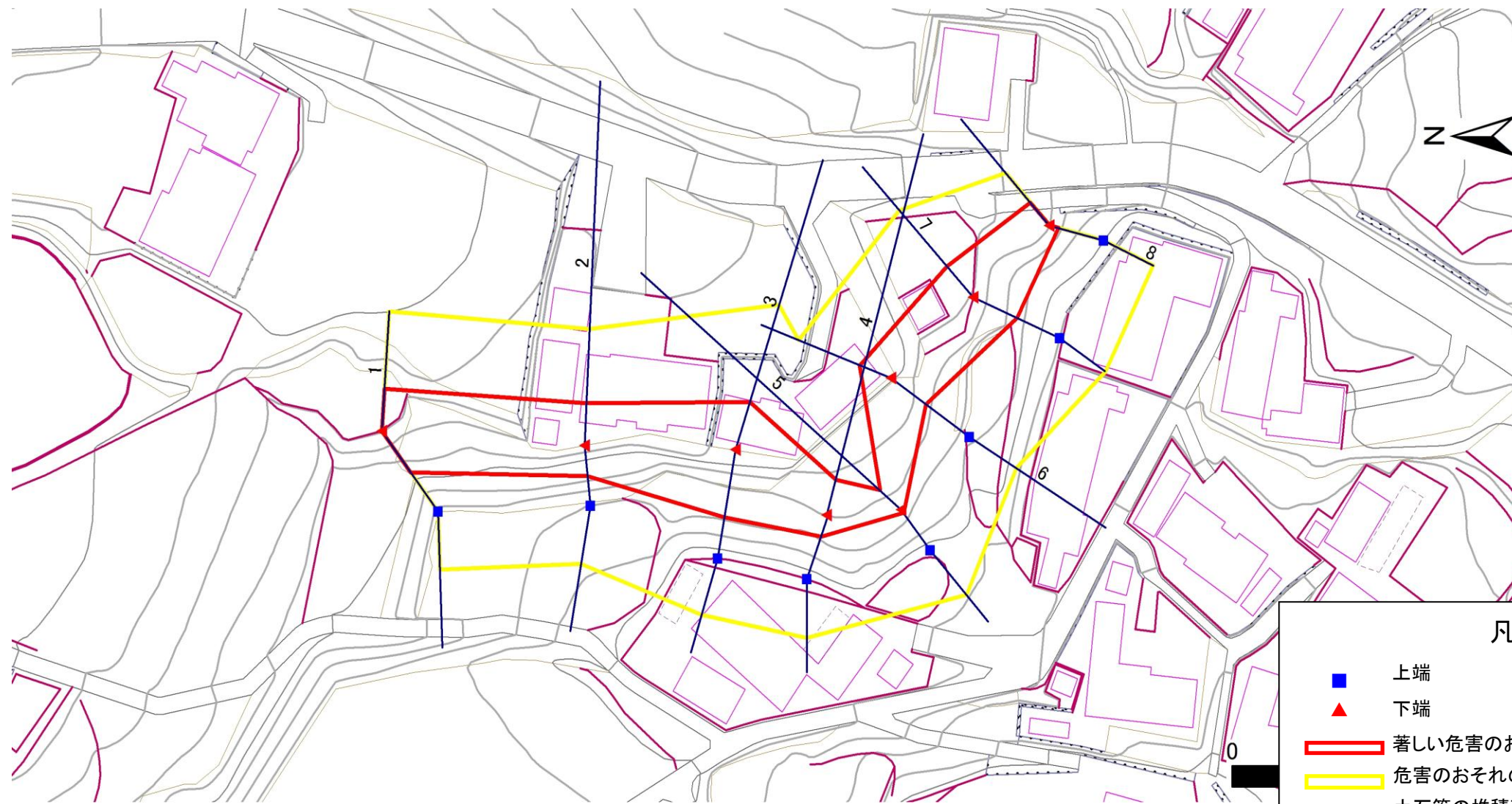


# 急傾斜地の崩壊区域調書

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16年度

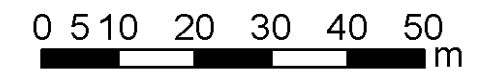
急傾斜地の位置 箇所番号 177B1030 箇所名 古谷-2 所在地 陸前高田市気仙町古谷



## 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<sup>2</sup>を超える範囲
- 横断測線

1:1,000



# 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16年度
------	--------

急傾斜地の位置		177B1030			箇所名		古谷-2		所在地		陸前高田市気仙町古谷									
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	-	-	-	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	7.25	92.34	それ以外	0.00	7.25	1.96	10.51	それ以外	1.00	5.00	10.31	92.34	それ以外	5.00	10.31	1.96	10.51
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	7.26	92.40	それ以外	0.00	7.26	2.40	12.83	それ以外	1.00	5.00	10.00	92.40	それ以外	5.00	10.00	2.40	12.83
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00	0.69	110.21	3mを超える	-	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.81	13.00	110.21	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.69	8.47	100.00	それ以外	0.00	8.47	2.08	11.12	それ以外	1.00	5.00	10.81	100.00	それ以外	5.00	13.00	2.08	11.12
4	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	6.19	77.69	それ以外	0.00	6.19	1.64	8.75	それ以外	1.00	5.00	7.41	77.69	それ以外	5.00	7.41	1.64	8.75
5	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	4.92	61.29	それ以外	0.00	4.92	1.61	8.61	それ以外	1.00	5.00	5.39	61.29	それ以外	5.00	5.39	1.61	8.61
6	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	6.03	75.52	それ以外	0.00	6.03	1.48	7.94	それ以外	1.00	5.00	8.93	75.52	それ以外	5.00	8.93	1.48	7.94
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	7.00	88.84	それ以外	0.00	7.00	1.57	8.38	それ以外	1.00	5.00	9.99	88.84	それ以外	5.00	9.99	1.57	8.38
8	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	5.20	64.78	それ以外	0.00	5.20	1.58	8.44	それ以外	1.00	5.00	5.98	64.78	それ以外	5.00	5.98	1.58	8.44
	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	~						