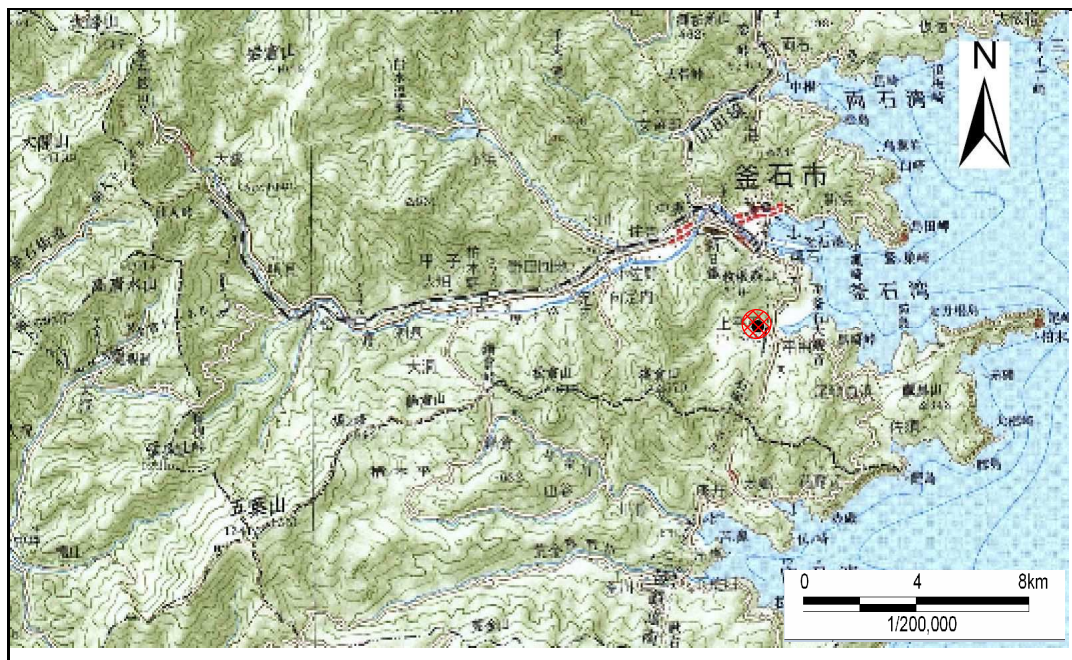


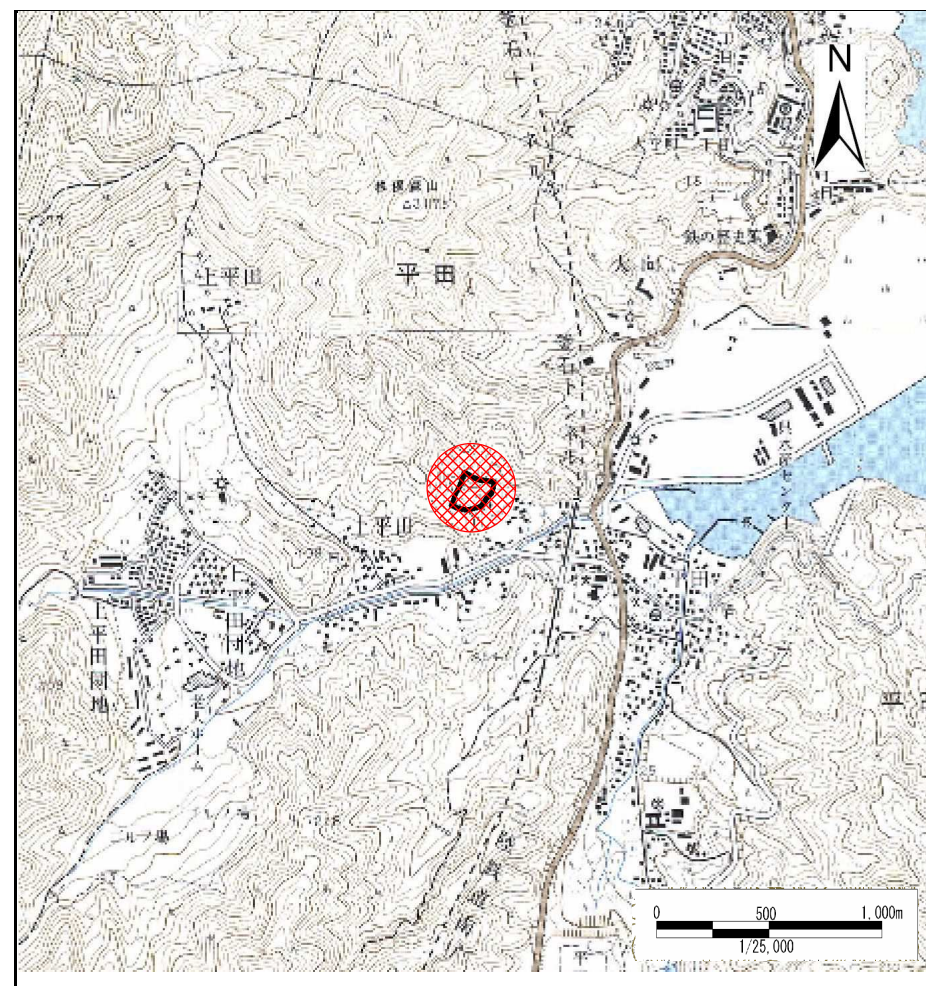
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	150A1007
箇所名	上平田-9
所在地	釜石市平田上平田
調査機関	釜石地方振興局



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16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

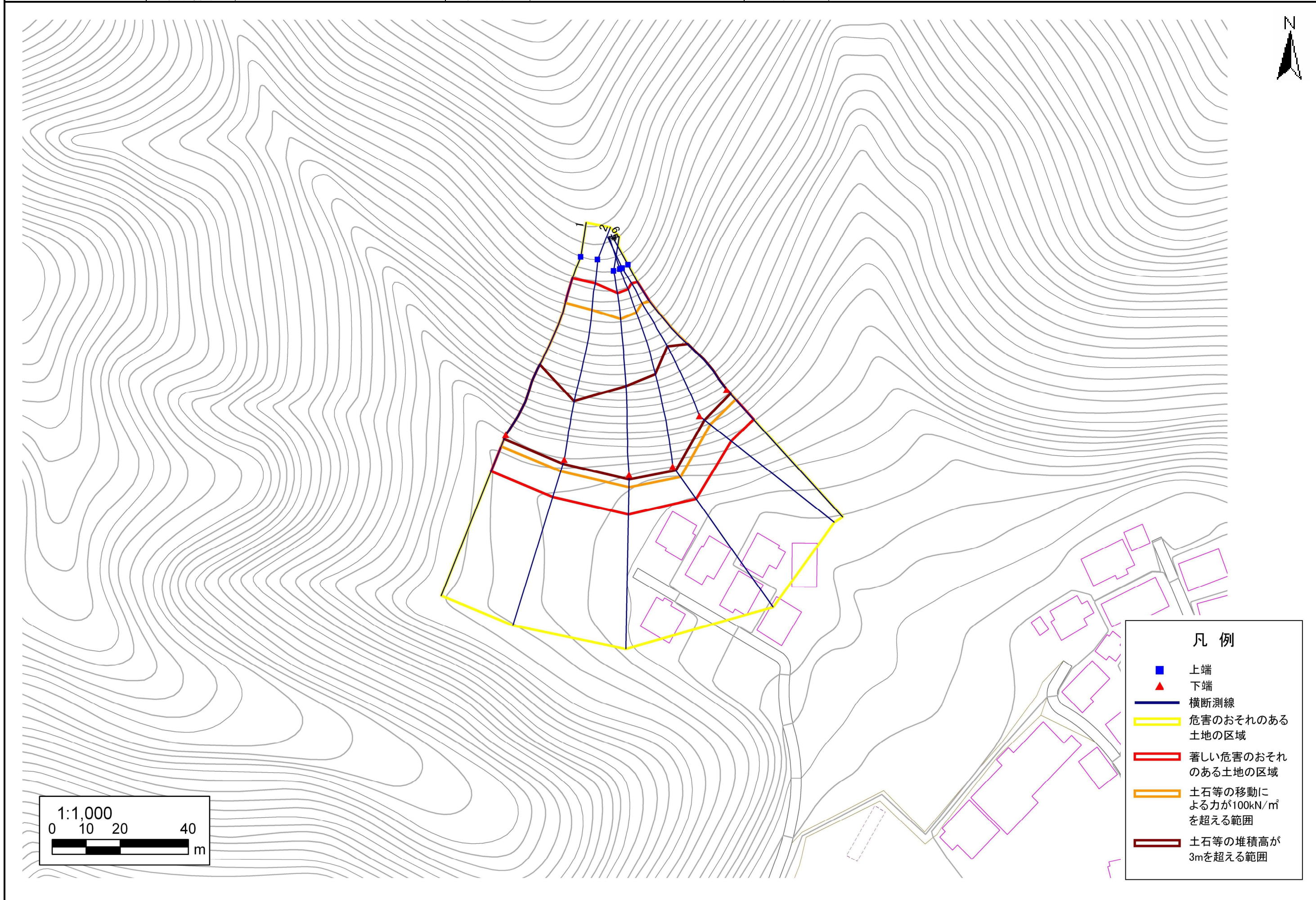
150A1007

箇所名

上平田-9

所在地

釜石市平田上平田



- 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100kN/m²を超える範囲
 - 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16年度

急傾斜地の位置		箇所番号 150A1007			箇所名		上平田-9		所在地		釜石市平田上平田					
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 ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.16	3mを超える	0.00 ~ 1.28	3.61	18.26	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 42.00	157.16	3mを超える	25.00 ~ 42.00	3.61	18.26
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.33	100.00	それ以外	1.28 ~ 11.33	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
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.42	154.94	3mを超える	0.00 ~ 1.20	3.56	18.00	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 42.30	154.94	3mを超える	30.00 ~ 42.30	3.56	18.00
	それ以外	1.00	3.42 ~ 11.20	100.00	それ以外	1.20 ~ 11.20	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
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.55	157.41	3mを超える	0.00 ~ 1.27	3.61	18.23	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 43.94	157.41	3mを超える	25.00 ~ 43.94	3.61	18.23
	それ以外	1.00	3.55 ~ 11.34	100.00	それ以外	1.27 ~ 11.34	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
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.72	160.36	3mを超える	0.00 ~ 1.37	3.67	18.56	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 46.00	160.36	3mを超える	25.00 ~ 46.00	3.67	18.56
	それ以外	1.00	3.72 ~ 11.50	100.00	それ以外	1.37 ~ 11.50	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
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.90	163.64	3mを超える	0.00 ~ 1.78	4.00	20.20	100kN/m ² を超える	1.00	11.26 ~ 46.00	163.64	3mを超える	25.00 ~ 46.00	4.00	20.20
	それ以外	1.00	3.90 ~ 11.69	100.00	それ以外	1.78 ~ 11.69	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.26	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.78	161.48	3mを超える	0.00 ~ 1.58	3.83	19.35	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 40.00	161.48	3mを超える	25.00 ~ 40.00	3.83	19.35
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.57	100.00	それ以外	1.58 ~ 11.57	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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	~		