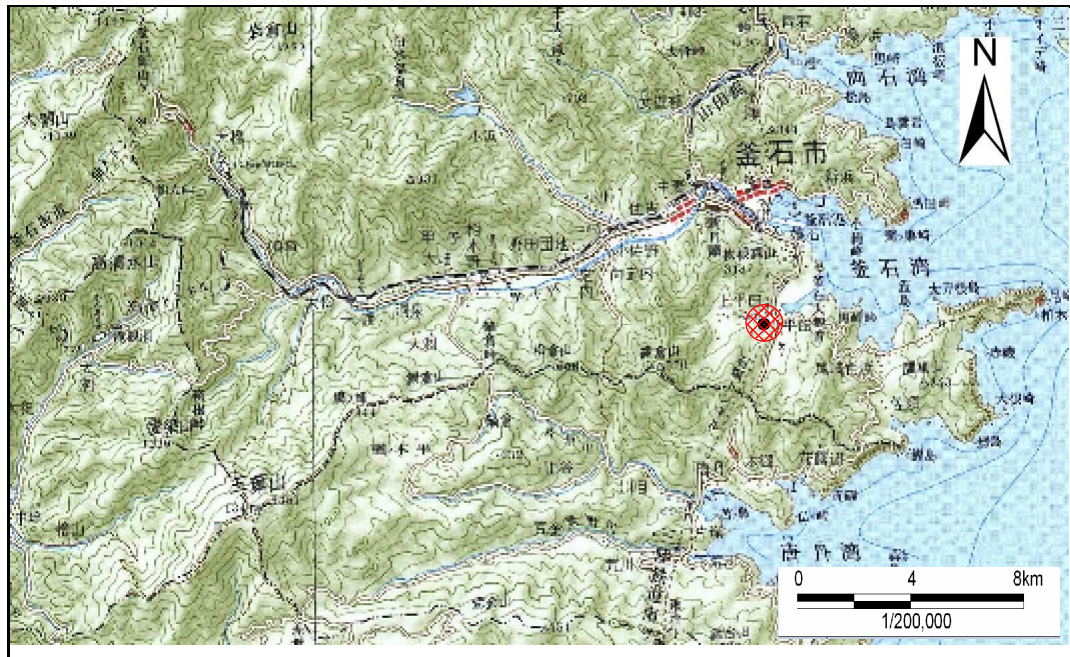


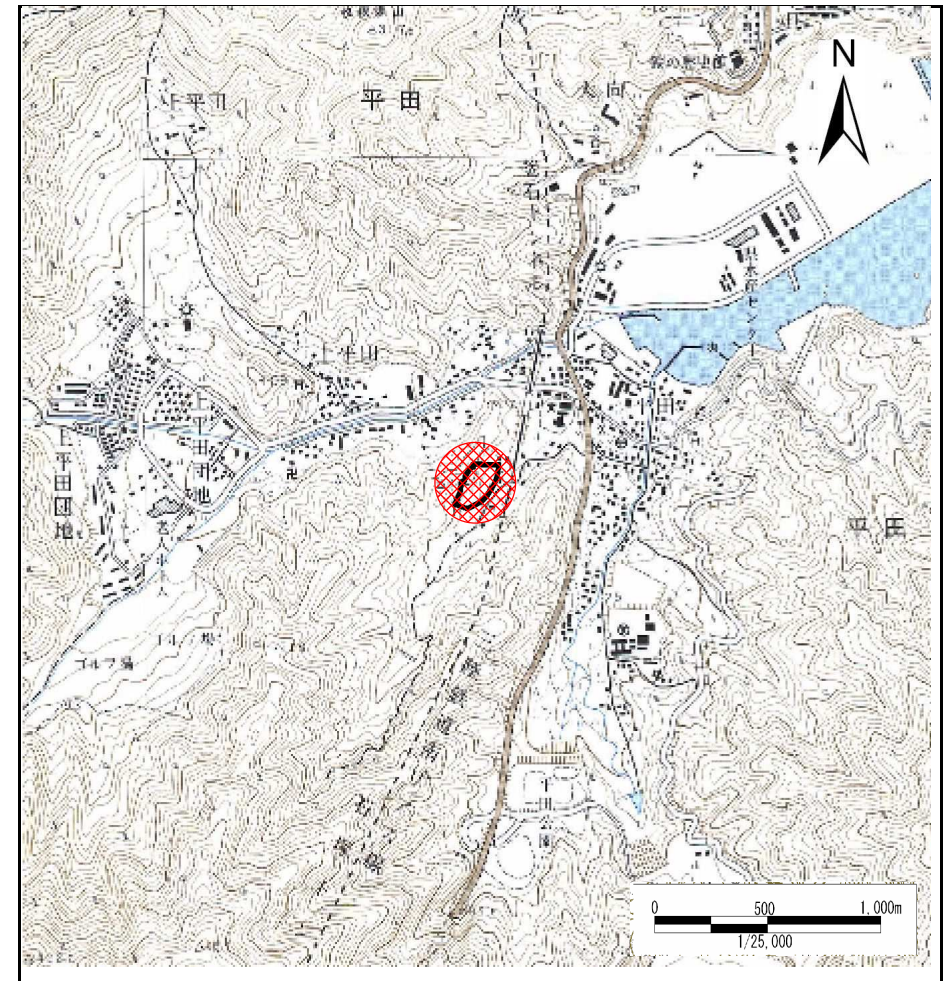
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	150A1013_1
箇所名	上平田-15_1
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

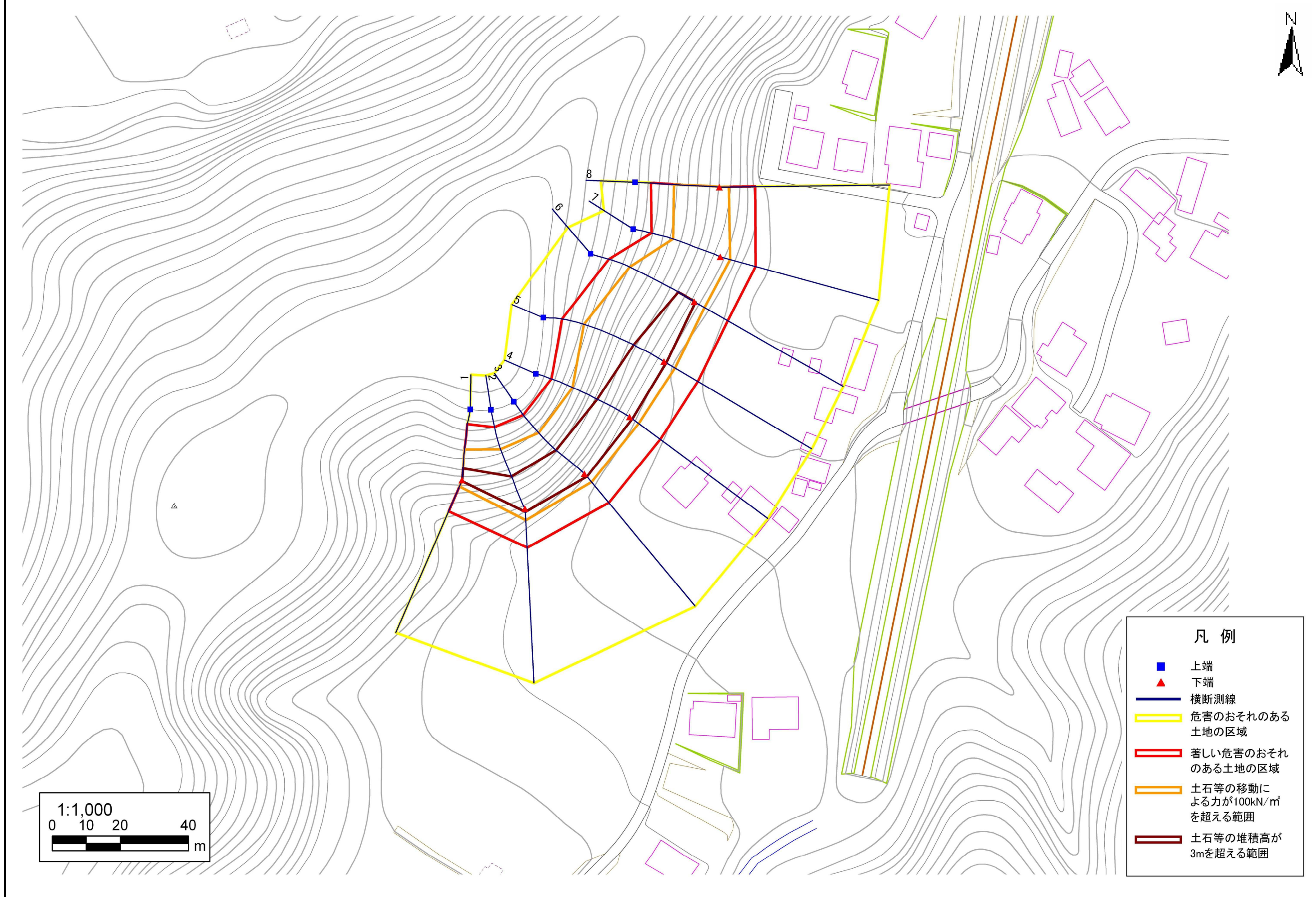
急傾斜地の崩壊区域調書

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 150A1013_1 箇所名 上平田-15_1 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		150A1013_1		箇所名		上平田-15_1		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 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 ~ 2.03	131.38	3mを超える	0.00 ~ 0.30	3.22	16.30	100kN/m ² を超える	1.00	13.59 ~ 24.00	131.38	3mを超える	20.00 ~ 24.00	3.22	16.30
	それ以外	1.00	2.03 ~ 9.81	100.00	それ以外	0.30 ~ 9.81	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.22	151.44	3mを超える	0.00 ~ 0.82	3.51	17.72	100kN/m ² を超える	1.00	11.56 ~ 30.00	151.44	3mを超える	20.00 ~ 30.00	3.51	17.72
	それ以外	1.00	3.22 ~ 11.00	100.00	それ以外	0.82 ~ 11.00	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.09	149.29	3mを超える	0.00 ~ 0.96	3.62	18.31	100kN/m ² を超える	1.00	12.35 ~ 31.48	149.29	3mを超える	20.00 ~ 31.48	3.62	18.31
	それ以外	1.00	3.09 ~ 10.88	100.00	それ以外	0.96 ~ 10.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.35	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.20	151.14	3mを超える	0.00 ~ 0.88	3.56	17.97	100kN/m ² を超える	1.00	11.86 ~ 30.96	151.14	3mを超える	20.00 ~ 30.96	3.56	17.97
	それ以外	1.00	3.20 ~ 10.98	100.00	それ以外	0.88 ~ 10.98	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.58	157.86	3mを超える	0.00 ~ 0.62	3.36	16.97	100kN/m ² を超える	1.00	10.88 ~ 34.00	157.86	3mを超える	25.00 ~ 34.00	3.36	16.97
	それ以外	1.00	3.58 ~ 11.37	100.00	それ以外	0.62 ~ 11.37	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.88	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 ~ 3.35	153.70	3mを超える	0.00 ~ 0.39	3.23	16.32	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 29.72	153.70	3mを超える	25.00 ~ 29.72	3.23	16.32
	それ以外	1.00	3.35 ~ 11.13	100.00	それ以外	0.39 ~ 11.13	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.85	145.11	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.88 ~ 24.04	145.11	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.85 ~ 10.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.63	2.88	14.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.88	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.04	2.88	14.55
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.72	142.88	3mを超える	0.00 ~ 0.72	3.47	17.54	100kN/m ² を超える	1.00	12.13 ~ 26.12	142.88	3mを超える	20.00 ~ 26.12	3.47	17.54
	それ以外	1.00	2.72 ~ 10.50	100.00	それ以外	0.72 ~ 10.50	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	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	~		