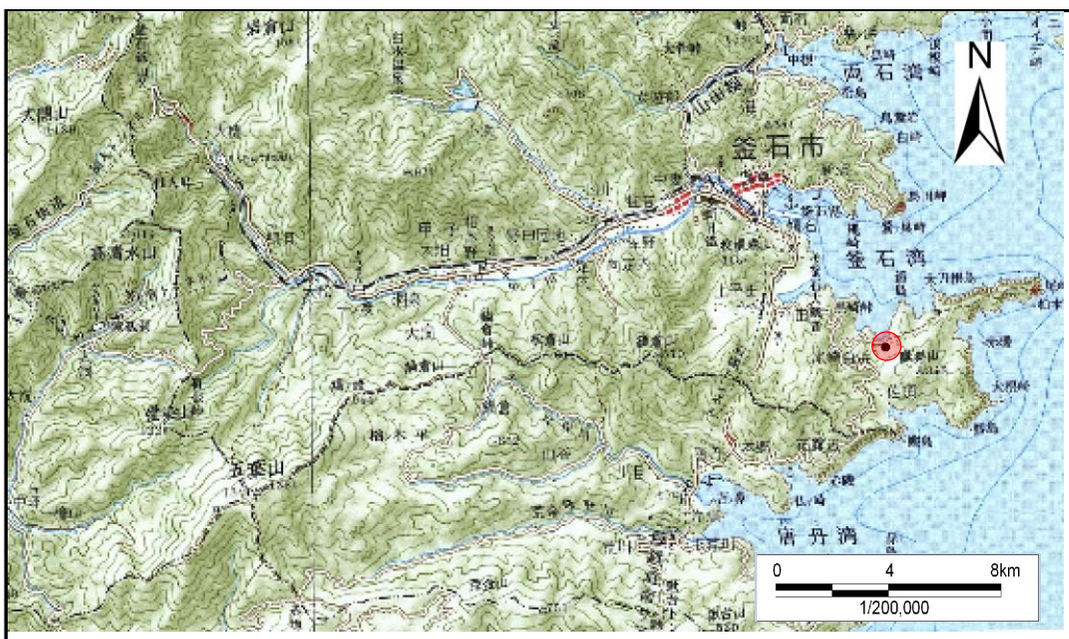


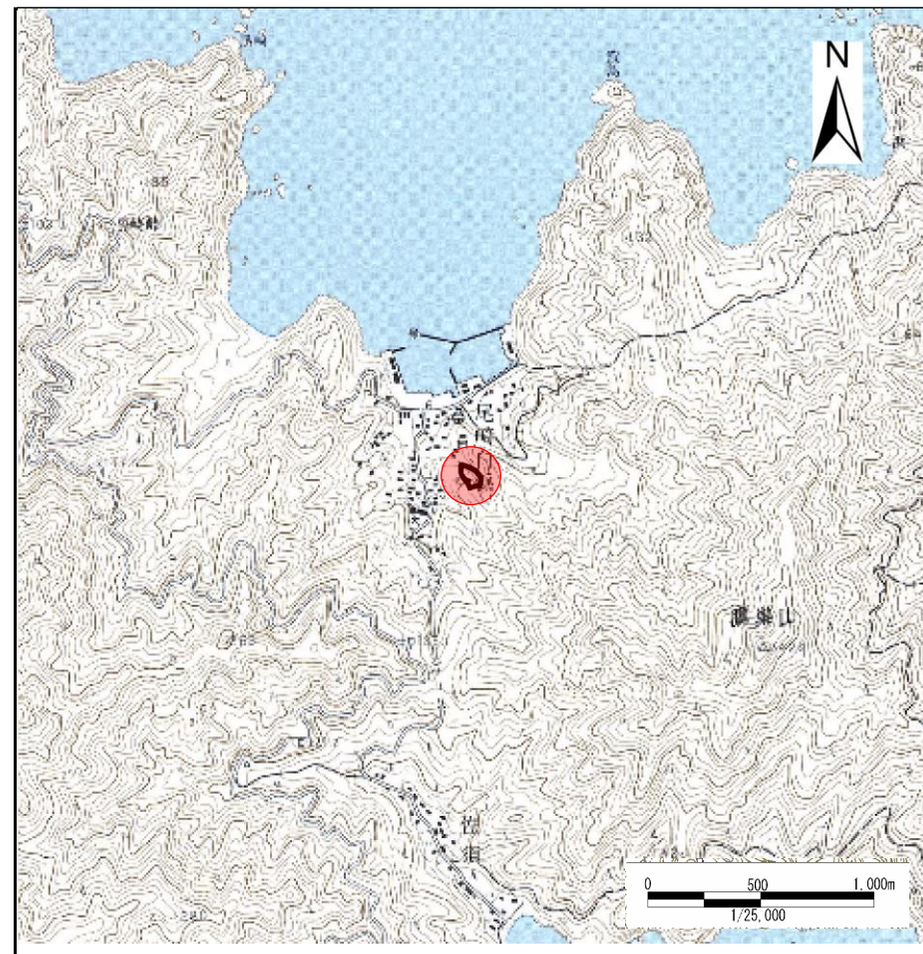
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	150A1019_1
箇所名	尾崎白浜-3_1
所在地	釜石市平田尾崎白浜
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

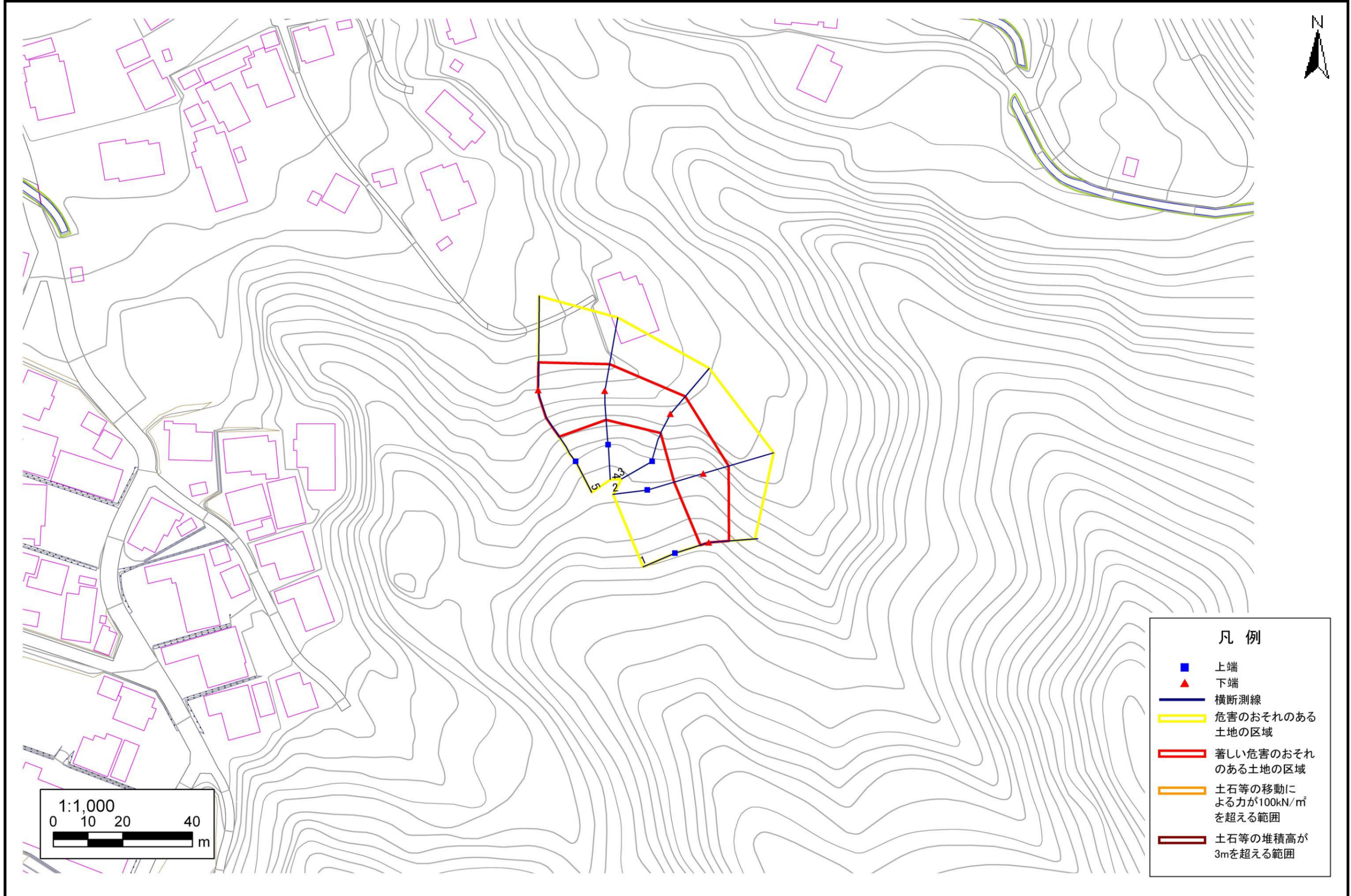
150A1019.1

箇所名

尾崎白浜-3.1

所在地

釜石市平田尾崎白浜



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		150A1019_1			箇所名		尾崎白浜-3_1		所在地		釜石市平田尾崎白浜									
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	-	-	-	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	-	-	-	3mを超える	-	-	-				
	それ以外	1.00	0.00	~ 5.80	72.55	それ以外	0.00	~ 5.80	1.65	8.33	それ以外	1.00	5.00	~ 6.65	72.55	それ以外	5.00	~ 6.65	1.65	8.33
2	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	1.00	0.00	~ 7.45	95.19	それ以外	0.00	~ 7.45	2.00	10.09	それ以外	1.00	5.00	~ 10.50	95.19	それ以外	5.00	~ 10.50	2.00	10.09
3	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	1.00	0.00	~ 6.46	81.32	それ以外	0.00	~ 6.46	1.57	7.91	それ以外	1.00	5.00	~ 8.58	81.32	それ以外	5.00	~ 8.58	1.57	7.91
4	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	1.00	0.00	~ 7.73	99.27	それ以外	0.00	~ 7.73	2.07	10.48	それ以外	1.00	5.00	~ 10.70	99.27	それ以外	5.00	~ 10.70	2.07	10.48
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 0.21	103.07	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.69	~ 13.59	103.07	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.21	~ 7.99	100.00	それ以外	0.00	~ 7.99	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00	~ 12.69	100.00	それ以外	5.00	~ 13.59	1.93	9.76
	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					
	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					