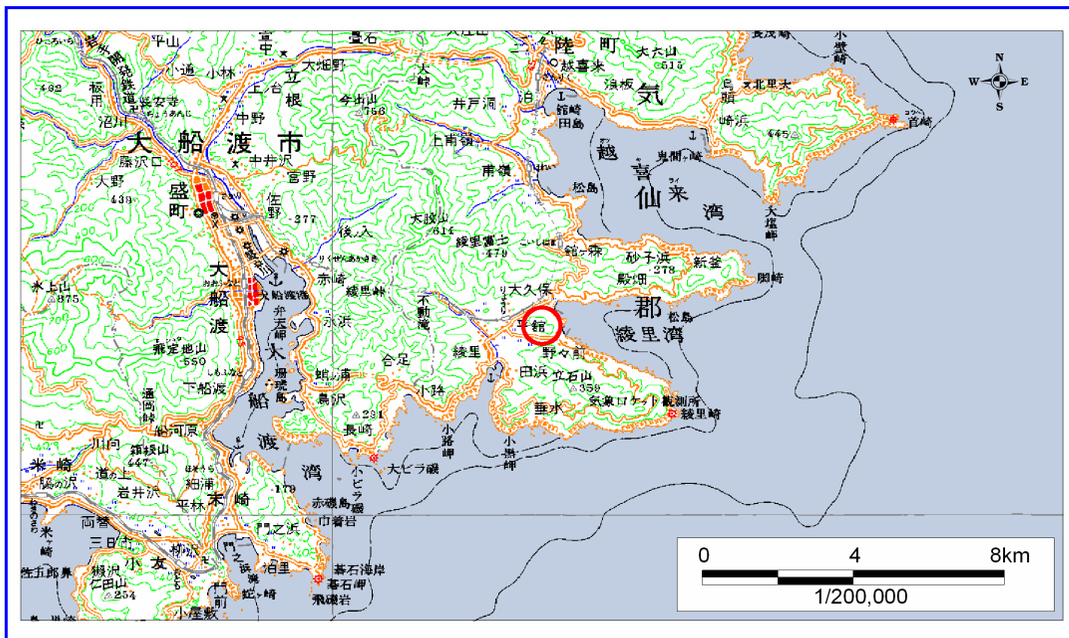


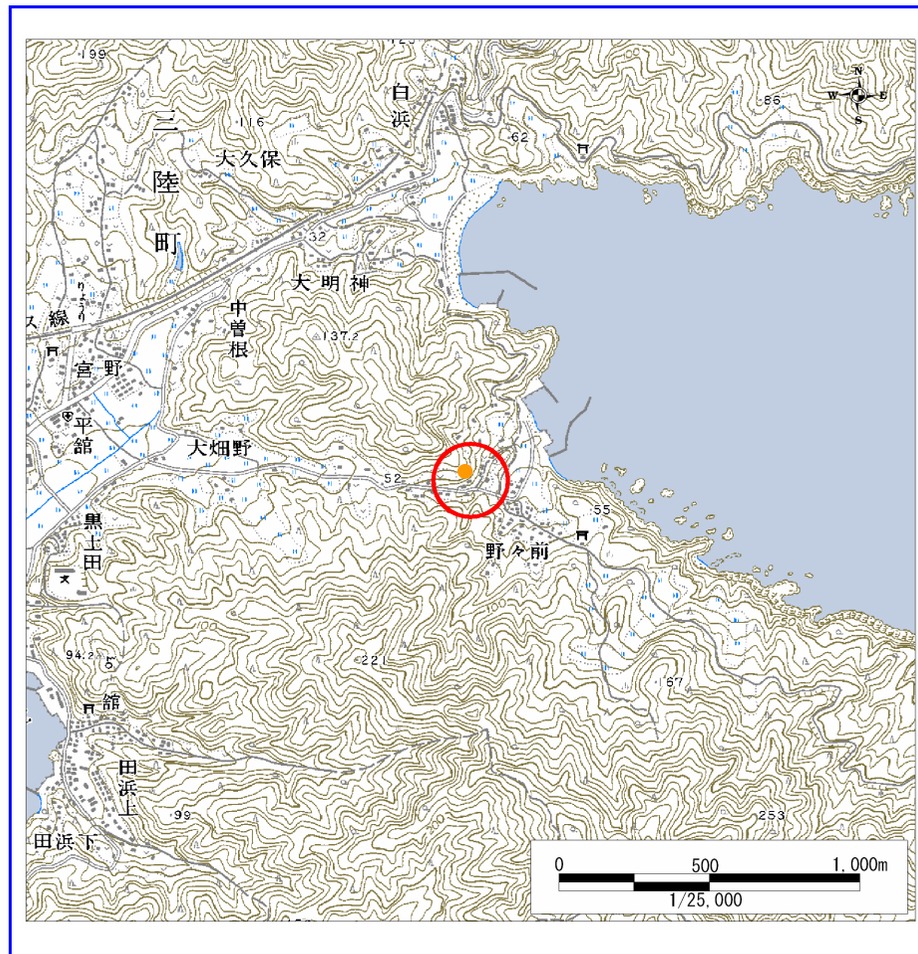
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	169A1009
箇所名	大明神
所在地	大船渡市三陸町綾里大明神
調査機関	大船渡地方振興局



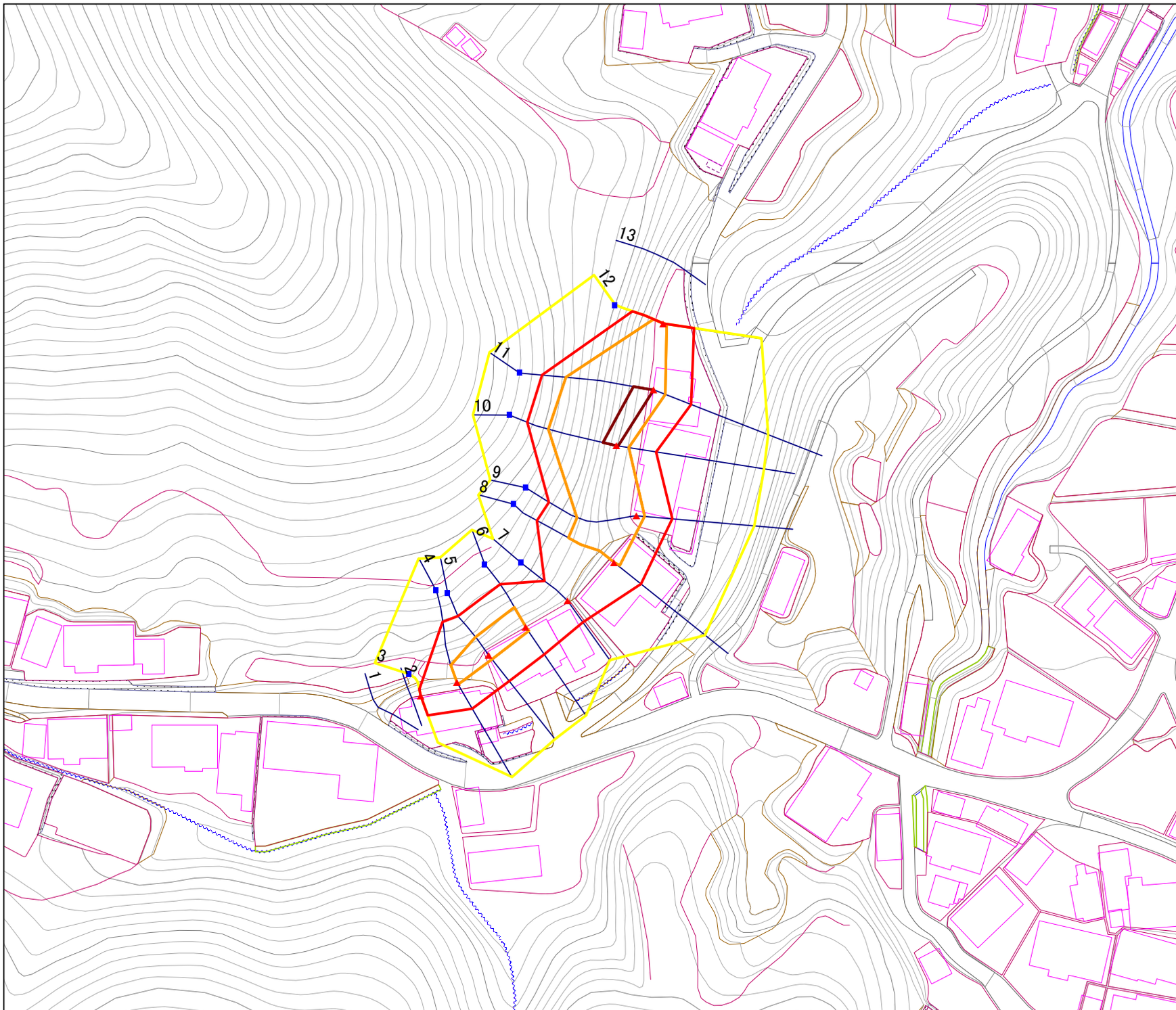
概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

様式3-1
危害のおそれのある
土地等の設定図



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
- 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

1:1,000



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15年度
------	--------

急傾斜地の位置		169A1009				箇所名				大明神		所在地		大船渡市三陸町綾里大明神						
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				土砂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				土砂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)				
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	~ 5.67	70.90	それ以外	0.00	~ 5.67	1.94	10.37	それ以外	1.00	5.00	~ 6.83	70.90	それ以外	5.00	~ 6.83	1.94	10.37
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 0.50	107.39	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.69	~ 15.03	107.39	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.50	~ 8.28	100.00	それ以外	0.00	~ 8.28	2.10	11.22	それ以外	1.00	5.00	~ 12.69	100.00	それ以外	5.00	~ 15.03	2.10	11.22
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 1.20	118.15	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.65	~ 14.69	118.15	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	1.20	~ 8.99	100.00	それ以外	0.00	~ 8.99	2.11	11.32	それ以外	1.00	5.00	~ 10.65	100.00	それ以外	5.00	~ 14.69	2.11	11.32
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 1.19	117.94	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.67	~ 14.69	117.94	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	1.19	~ 8.97	100.00	それ以外	0.00	~ 8.97	2.11	11.28	それ以外	1.00	5.00	~ 10.67	100.00	それ以外	5.00	~ 14.69	2.11	11.28
7	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	~ 7.14	90.73	それ以外	0.00	~ 7.14	1.59	8.52	それ以外	1.00	5.00	~ 9.97	90.73	それ以外	5.00	~ 9.97	1.59	8.52
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 1.64	125.12	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.56	~ 20.16	125.12	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	1.64	~ 9.43	100.00	それ以外	0.00	~ 9.43	2.47	13.22	それ以外	1.00	5.00	~ 11.56	100.00	それ以外	5.00	~ 20.16	2.47	13.22
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 2.04	131.52	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.11	~ 21.70	131.52	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	2.04	~ 9.82	100.00	それ以外	0.00	~ 9.82	2.52	13.49	それ以外	1.00	5.00	~ 11.11	100.00	それ以外	5.00	~ 21.70	2.52	13.49
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 3.23	151.65	3mを超える	0.00	~ 0.48	3.29	17.59	100kN/m ² を超える	1.00	11.06	~ 28.51	151.65	3mを超える	25.00	~ 28.51	3.29	17.59
	それ以外	1.00	3.23	~ 11.01	100.00	それ以外	0.48	~ 11.01	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00	~ 11.06	100.00	それ以外	5.00	~ 25.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 3.24	151.81	3mを超える	0.00	~ 0.13	3.07	16.44	100kN/m ² を超える	1.00	10.53	~ 29.44	151.81	3mを超える	25.00	~ 29.44	3.07	16.44
	それ以外	1.00	3.24	~ 11.02	100.00	それ以外	0.13	~ 11.02	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00	~ 10.53	100.00	それ以外	5.00	~ 25.00	3.00	16.05
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 0.81	112.15	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.29	~ 13.75	112.15	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.81	~ 8.60	100.00	それ以外	0.00	~ 8.60	2.39	12.80	それ以外	1.00	5.00	~ 11.29	100.00	それ以外	5.00	~ 13.75	2.39	12.80
	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				