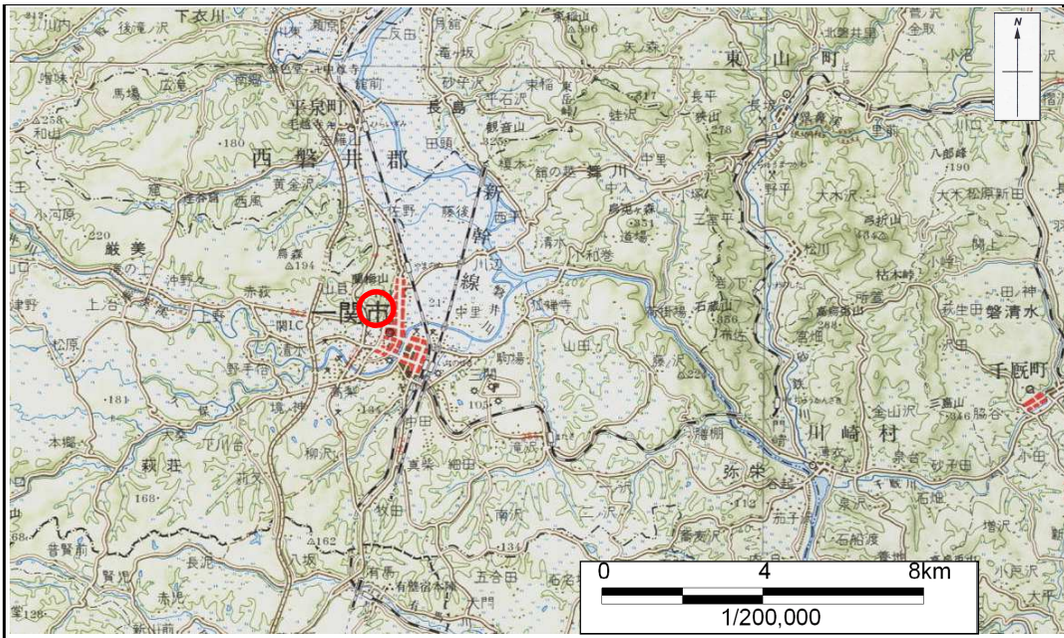


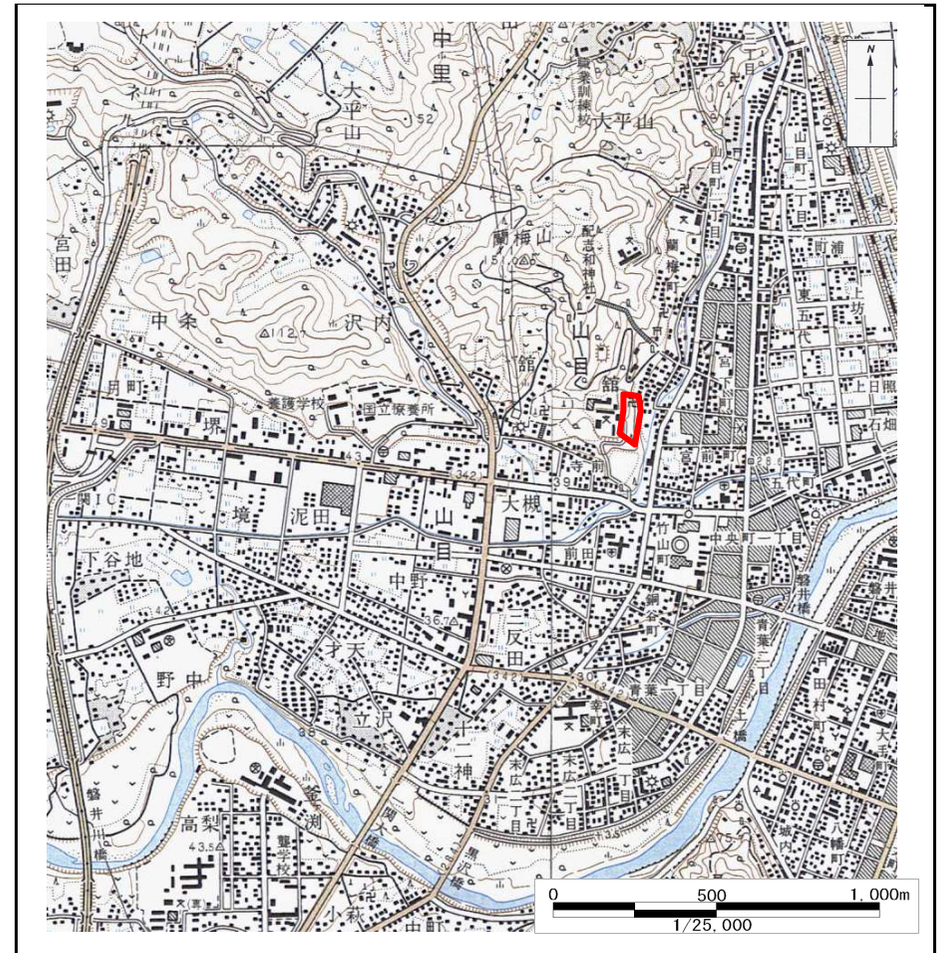
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	173A1004
箇所名	館-6
所在地	一関市山目字館
調査機関	一関地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

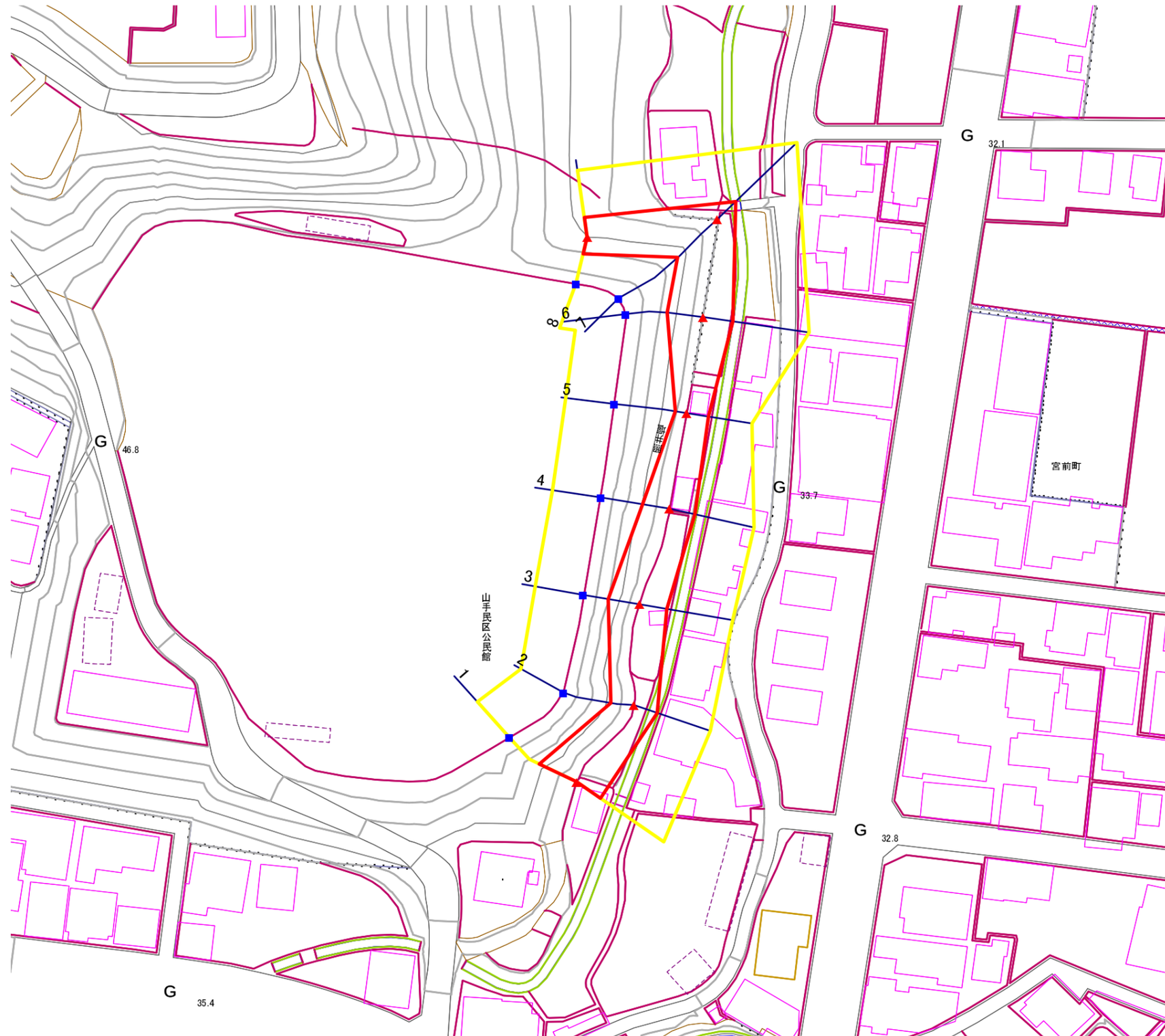
急傾斜地の崩壊区域調書

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17年度

急傾斜地の位置 箇所番号 173A1004 箇所名 館-6 所在地 一関市山目字館



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/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17年度				
急傾斜地の位置		箇所番号			173A1004			箇所名			館-6			所在地			一関市山目字館		
横断線 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	-	-	-	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	6.01	89.00	それ以外	0.00	6.01	2.10	9.22	それ以外	1.00	5.00	11.00	89.00	それ以外	5.00	11.00	2.10
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	5.11	75.01	それ以外	0.00	0.00	1.70	7.48	それ以外	1.00	5.00	8.30	75.01	それ以外	5.00	8.30	1.70
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	5.68	83.83	それ以外	0.00	0.00	1.73	7.60	それ以外	1.00	5.00	9.70	83.83	それ以外	5.00	9.70	1.73
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	5.33	78.44	それ以外	0.00	0.00	1.70	7.48	それ以外	1.00	5.00	8.90	78.44	それ以外	5.00	8.90	1.70
5	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	4.57	66.99	それ以外	0.00	4.57	1.78	9.53	それ以外	1.00	5.00	6.80	66.99	それ以外	5.00	6.80	1.78
6	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	6.21	92.33	それ以外	0.00	6.21	2.23	9.81	それ以外	1.00	5.00	11.00	92.33	それ以外	5.00	11.00	2.23
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	5.40	79.53	それ以外	0.00	5.40	1.93	8.49	それ以外	1.00	5.00	11.60	79.53	それ以外	5.00	11.60	1.93
8	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	4.26	62.56	それ以外	0.00	0.00	1.59	7.00	それ以外	1.00	5.00	7.20	62.56	それ以外	5.00	7.20	1.59
	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						