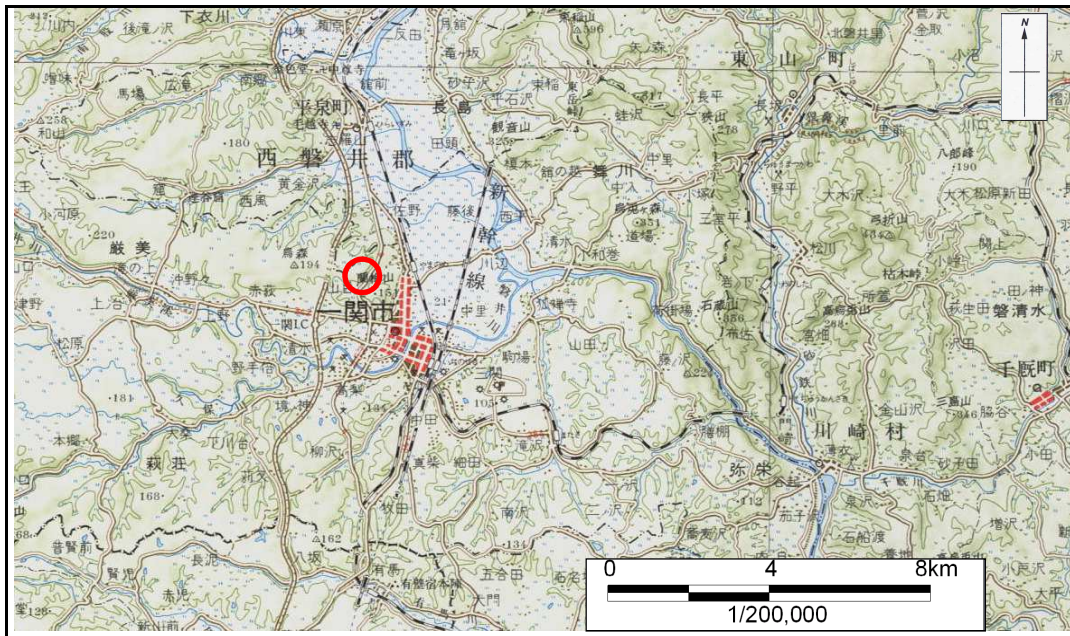


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	172D2002
箇所名	館-2
所在地	一関市山目字館
調査機関	一関地方振興局



概況図 1/200,000



位置図 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

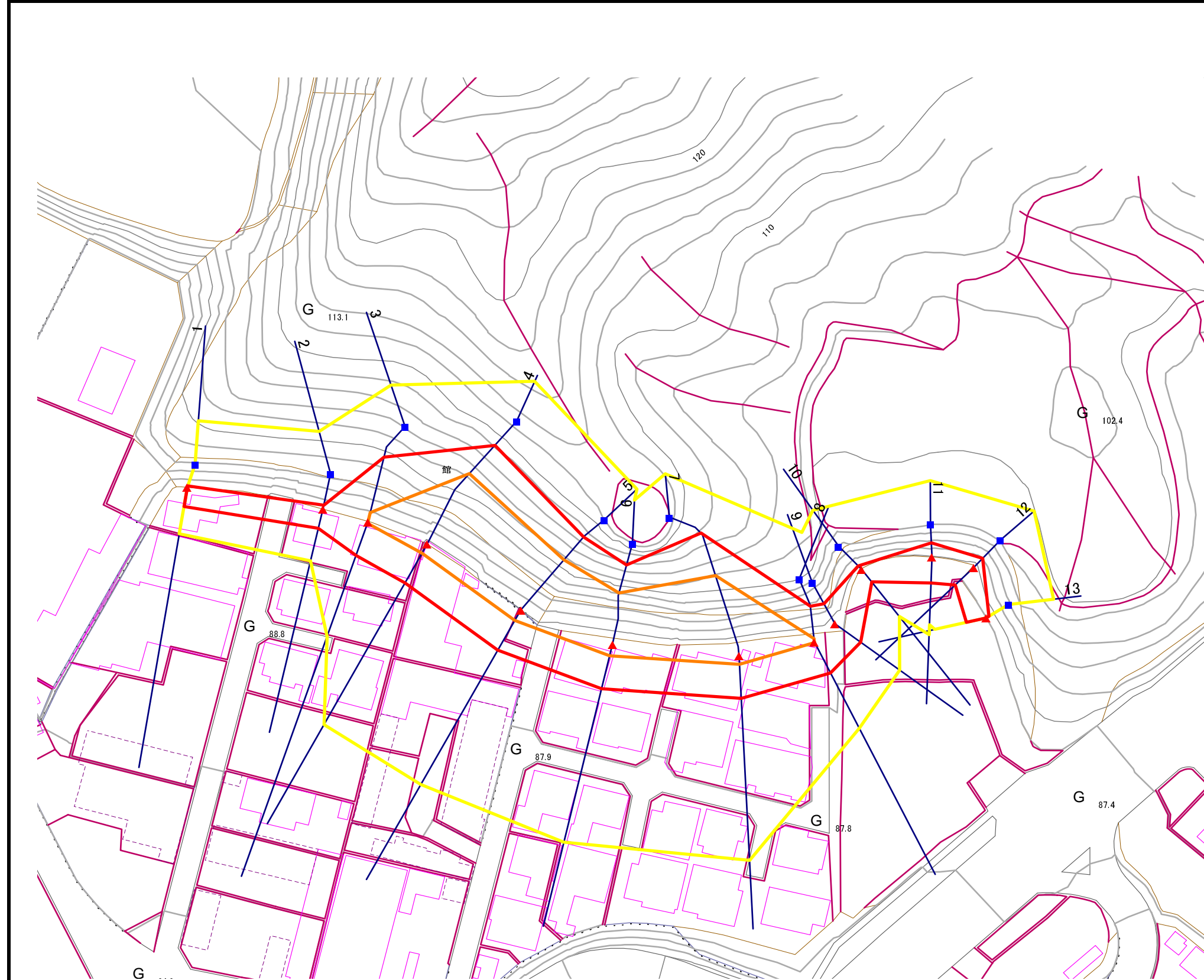
172D2002

箇所名

館-2

所在地

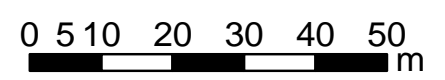
一関市山目字館



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16年度

急傾斜地の位置		箇所番号		172D2002		箇所名		館-2		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	~ 4.43	55.29	それ以外	0.00	~ 4.43	2.03	10.28	それ以外	1.00	5.00	~ 5.40	55.29	それ以外	5.00	~ 5.40	2.03	10.28
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	~ 4.52	56.38	それ以外	0.00	~ 4.52	2.12	10.74	それ以外	1.00	5.00	~ 6.10	56.38	それ以外	5.00	~ 6.10	2.12	10.74
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 0.30	104.40	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.59	~ 13.88	104.40	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.30	~ 8.08	100.00	それ以外	0.00	~ 8.08	1.94	9.78	それ以外	1.00	5.00	~ 12.59	100.00	それ以外	5.00	~ 13.88	1.94	9.78
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 2.39	137.37	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.85	~ 23.63	137.37	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	2.39	~ 10.18	100.00	それ以外	0.00	~ 10.18	2.57	12.97	それ以外	1.00	5.00	~ 10.85	100.00	それ以外	5.00	~ 23.63	2.57	12.97
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 2.73	143.09	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.59	~ 22.85	143.09	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	2.73	~ 10.52	100.00	それ以外	0.00	~ 10.52	2.78	14.04	それ以外	1.00	5.00	~ 10.59	100.00	それ以外	5.00	~ 22.85	2.78	14.04
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 2.41	137.62	3mを超える	0.00	~ 0.12	3.08	15.56	100kN/m ² を超える	1.00	12.11	~ 23.30	137.62	3mを超える	20.00	~ 23.30	3.08	15.56
	それ以外	1.00	2.41	~ 10.19	100.00	それ以外	0.12	~ 10.19	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00	~ 12.11	100.00	それ以外	5.00	~ 20.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 2.40	137.48	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.82	~ 23.50	137.48	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	2.40	~ 10.18	100.00	それ以外	0.00	~ 10.18	2.57	12.99	それ以外	1.00	5.00	~ 10.82	100.00	それ以外	5.00	~ 23.50	2.57	12.99
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	~ 0.16	102.38	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.69	~ 11.11	102.38	3mを超える	-	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.16	~ 7.95	100.00	それ以外	0.00	~ 7.95	2.28	11.51	それ以外	1.00	5.00	~ 10.69	100.00	それ以外	5.00	~ 11.11	2.28	11.51
9	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	~ 7.09	90.07	それ以外	0.00	~ 0.00	1.75	8.86	それ以外	1.00	5.00	~ 8.90	90.07	それ以外	5.00	~ 8.90	1.75	8.86
10	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	~ 3.62	45.65	それ以外	0.00	~ 3.62	2.40	12.11	それ以外	1.00	5.00	~ 6.80	45.65	それ以外	5.00	~ 6.80	2.40	12.11
11	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	~ 5.99	75.01	それ以外	0.00	~ 5.99	2.12	10.74	それ以外	1.00	5.00	~ 8.90	75.01	それ以外	5.00	~ 8.90	2.12	10.74
12	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	~ 5.81	72.63	それ以外	0.00	~ 5.81	2.09	10.58	それ以外	1.00	5.00	~ 8.20	72.63	それ以外	5.00	~ 8.20	2.09	10.58
13	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	~ 4.46	55.69	それ以外	0.00	~ 4.46	2.09	10.58	それ以外	1.00	5.00	~ 5.80	55.69	それ以外	5.00	~ 5.80	2.09	10.58
	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					