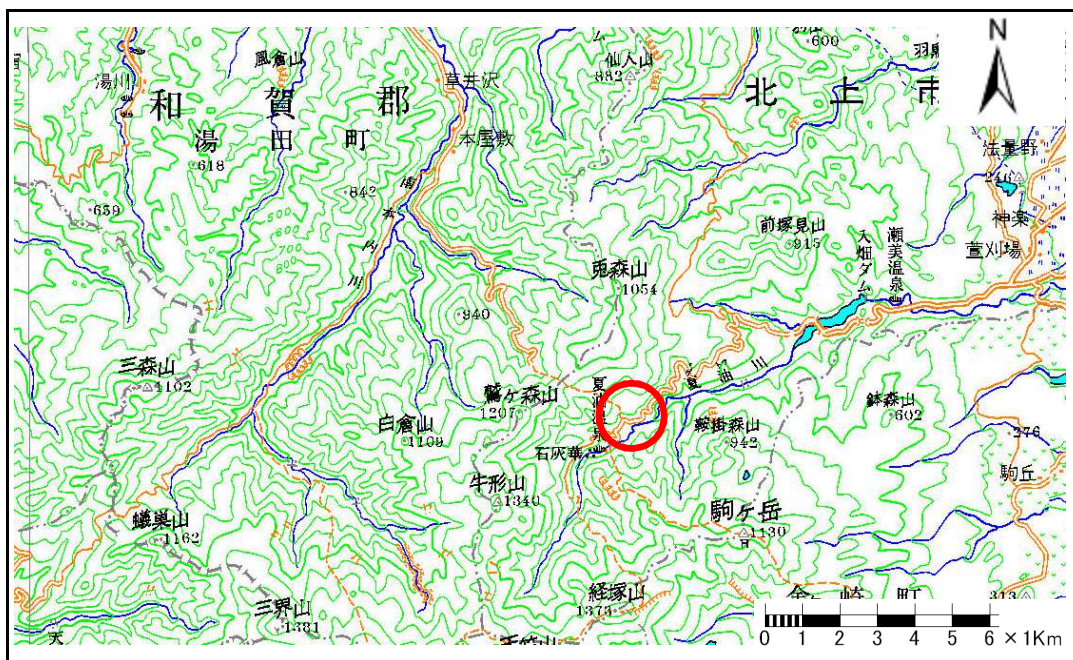


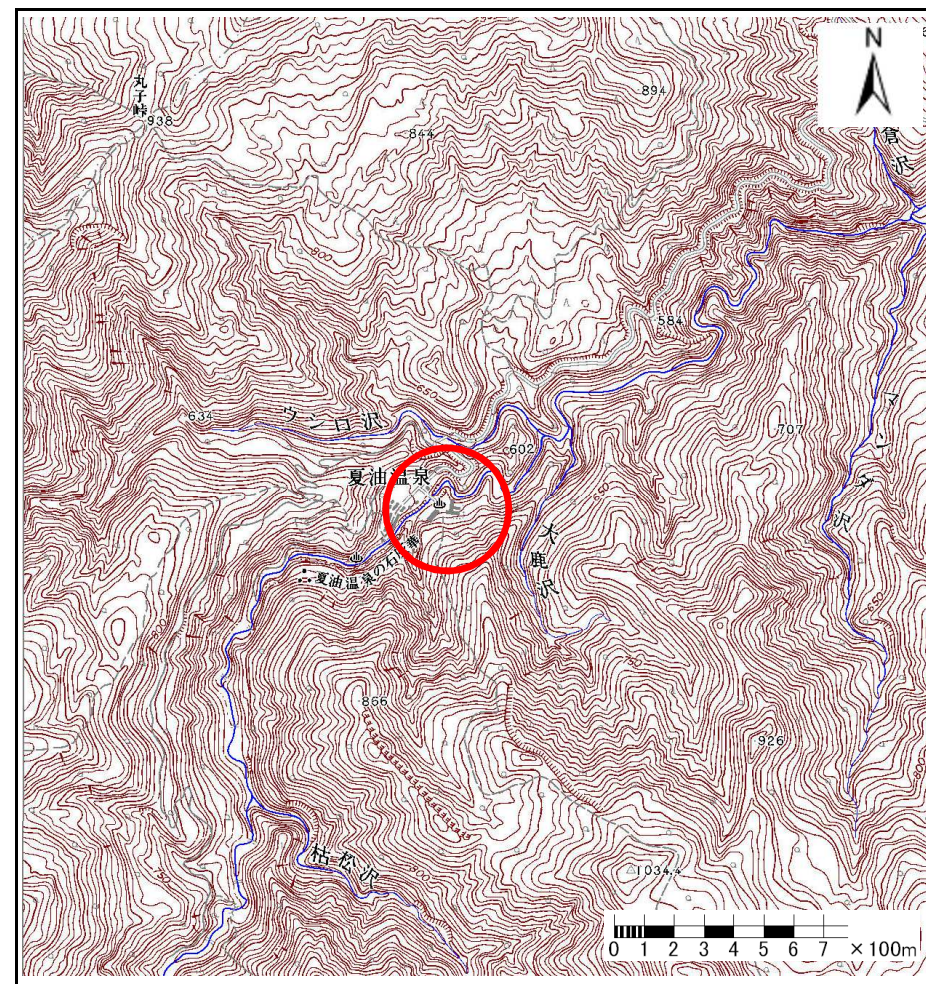
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	142A1001
箇所名	夏油温泉
所在地	北上市和賀町岩崎新田夏油温泉
調査機関	岩手県北上地方振興局



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17年度

急傾斜地の位置

箇所番号

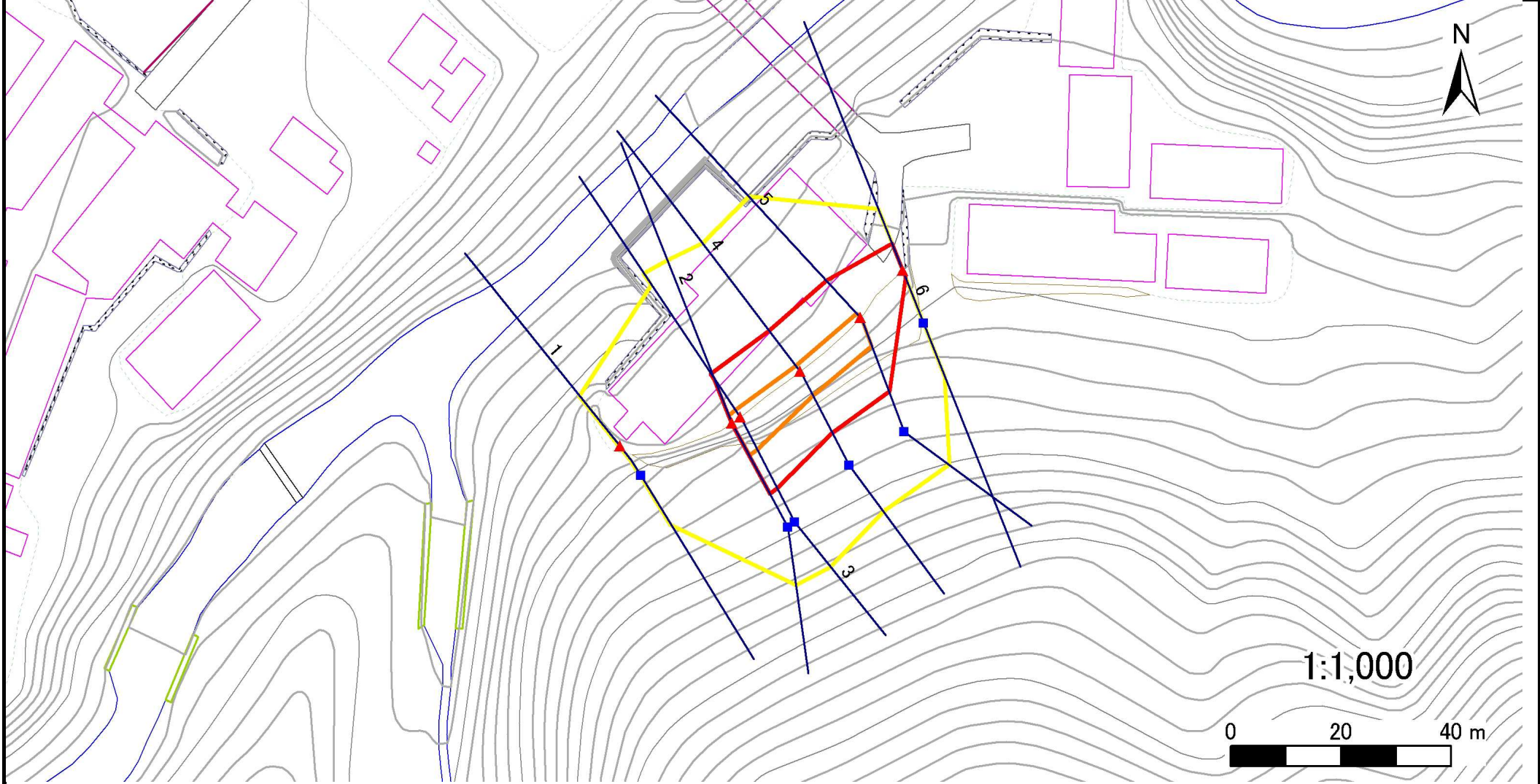
142A1001

箇所名

夏油温泉

所在地

北上市和賀町岩崎新田夏油温泉



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17年度

急傾斜地の位置		箇所番号 142A1001			箇所名 夏油温泉		所在地 北上市和賀町岩崎新田夏油温泉												
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	-	-	-	それ以外	-	-	-	それ以外	-	-	-	それ以外	-	-	-			
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	1.37	120.84	3mを超える	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58	15.24	120.84	3mを超える	-	-			
	それ以外	1.00	1.37	9.16	100.00	それ以外	0.00	9.16	2.14	11.44	それ以外	1.00	5.00	10.58	100.00	それ以外	5.00	15.24	2.14
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	1.37	120.84	3mを超える	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58	15.24	120.84	3mを超える	-	-			
	それ以外	1.00	1.37	9.16	100.00	それ以外	0.00	9.16	2.32	12.43	それ以外	1.00	5.00	10.58	100.00	それ以外	5.00	15.24	2.32
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	1.17	117.59	3mを超える	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53	14.20	117.59	3mを超える	-	-			
	それ以外	1.00	1.17	8.95	100.00	それ以外	0.00	8.95	2.18	11.64	それ以外	1.00	5.00	10.53	100.00	それ以外	5.00	14.20	2.18
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	1.05	115.73	3mを超える	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.86	14.52	115.73	3mを超える	-	-			
	それ以外	1.00	1.05	8.83	100.00	それ以外	0.00	8.83	2.07	11.07	それ以外	1.00	5.00	10.86	100.00	それ以外	5.00	14.52	2.07
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	5.01	62.46	それ以外	0.00	5.01	1.57	8.38	それ以外	1.00	5.00	5.75	62.46	それ以外	5.00	5.75	1.57
	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					