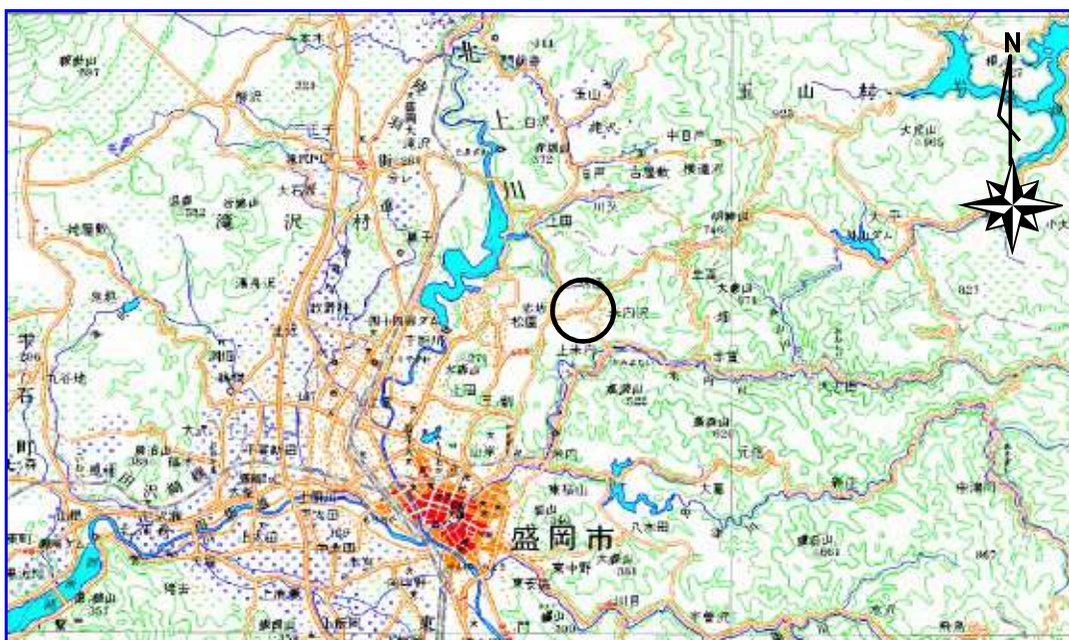


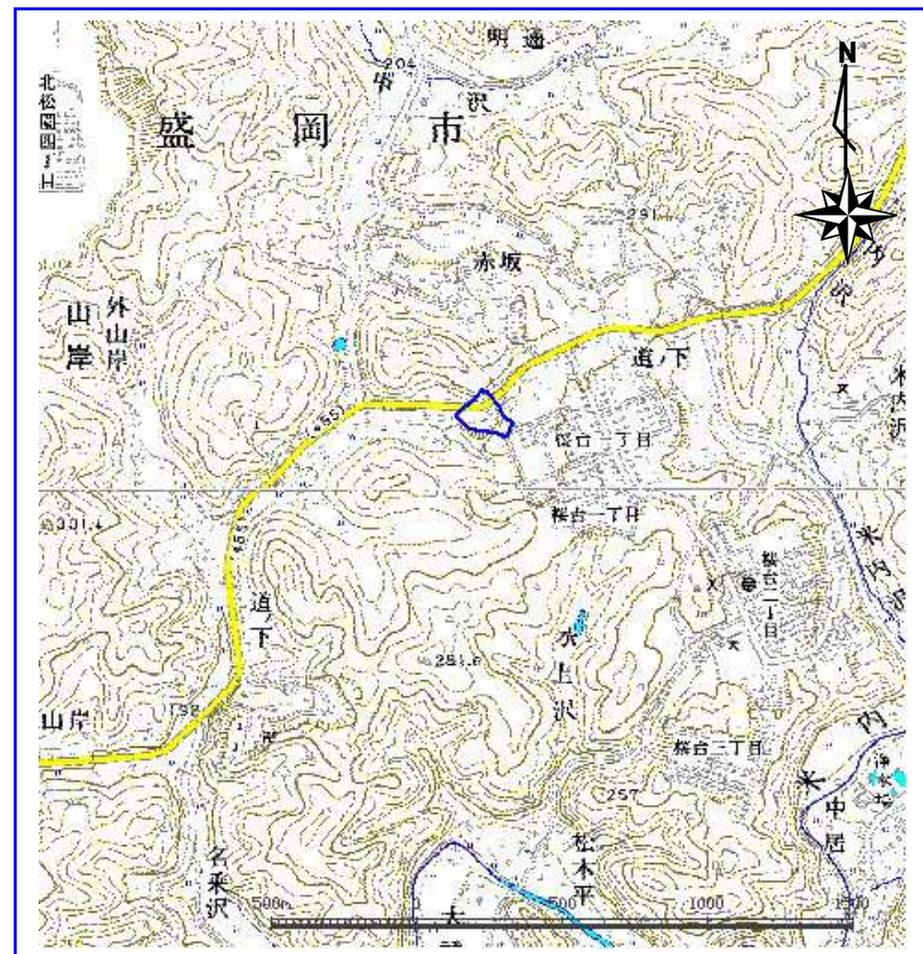
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	067A1004
箇所名	道ノ下
所在地	盛岡市上米内字道ノ下
調査機関	岩手県盛岡地方振興局土木部



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15年度

急傾斜地の位置 箇所番号 067A1004 箇所名 道ノ下 所在地 盛岡市上米内字道ノ下



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15年度			
急傾斜地の位置		箇所番号	067A1004				箇所名	道ノ下	所在地	盛岡市上米内字道ノ下										
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	5.61	70.01	それ以外	0.00	5.61	1.58	8.28	それ以外	1.00	5.00	6.67	70.01	それ以外	5.00	6.67	1.58	8.28
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	7.08	89.84	それ以外	0.00	7.08	1.94	10.15	それ以外	1.00	5.00	10.15	89.84	それ以外	5.00	10.15	1.94	10.15
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	7.44	95.06	それ以外	0.00	7.44	1.95	10.21	それ以外	1.00	5.00	11.12	95.06	それ以外	5.00	11.12	1.95	10.21
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	0.71	110.64	3mを超える	-	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.80	14.73	110.64	3mを超える	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.71	8.50	100.00	それ以外	0.00	8.50	1.98	10.37	それ以外	1.00	5.00	11.80	100.00	それ以外	5.00	14.73	1.98	10.37
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	0.95	114.19	3mを超える	-	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.73	15.81	114.19	3mを超える	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.95	8.73	100.00	それ以外	0.00	8.73	2.15	11.29	それ以外	1.00	5.00	11.73	100.00	それ以外	5.00	15.81	2.15	11.29
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	0.75	111.26	3mを超える	-	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.10	15.46	111.26	3mを超える	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.75	8.54	100.00	それ以外	0.00	8.54	2.13	11.16	それ以外	1.00	5.00	12.10	100.00	それ以外	5.00	15.46	2.13	11.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	0.56	108.25	3mを超える	-	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.02	14.32	108.25	3mを超える	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.56	8.34	100.00	それ以外	0.00	8.34	1.96	10.30	それ以外	1.00	5.00	12.02	100.00	それ以外	5.00	14.32	1.96	10.30
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	6.75	85.25	それ以外	0.00	6.75	1.57	8.23	それ以外	1.00	5.00	9.23	85.25	それ以外	5.00	9.23	1.57	8.23
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	0.58	108.62	3mを超える	-	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.17	14.66	108.62	3mを超える	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.58	8.37	100.00	それ以外	0.00	8.37	1.96	10.26	それ以外	1.00	5.00	12.17	100.00	それ以外	5.00	14.66	1.96	10.26
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	1.25	118.94	3mを超える	-	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.26	19.24	118.94	3mを超える	-	-	-	-
	それ以外	1.00	1.25	9.04	100.00	それ以外	0.00	9.04	2.12	11.11	それ以外	1.00	5.00	12.26	100.00	それ以外	5.00	19.24	2.12	11.11
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00	0.49	107.28	3mを超える	-	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.38	14.53	107.28	3mを超える	-	-	-	-
	それ以外	1.00	0.49	8.28	100.00	それ以外	0.00	8.28	1.94	10.20	それ以外	1.00	5.00	12.38	100.00	それ以外	5.00	14.53	1.94	10.20
	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				