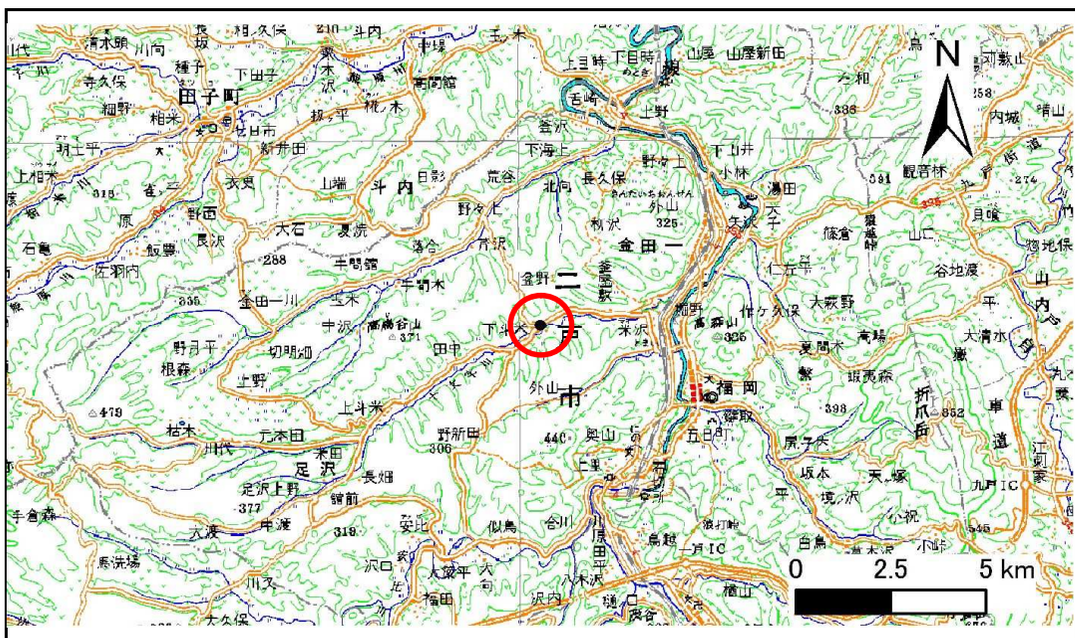


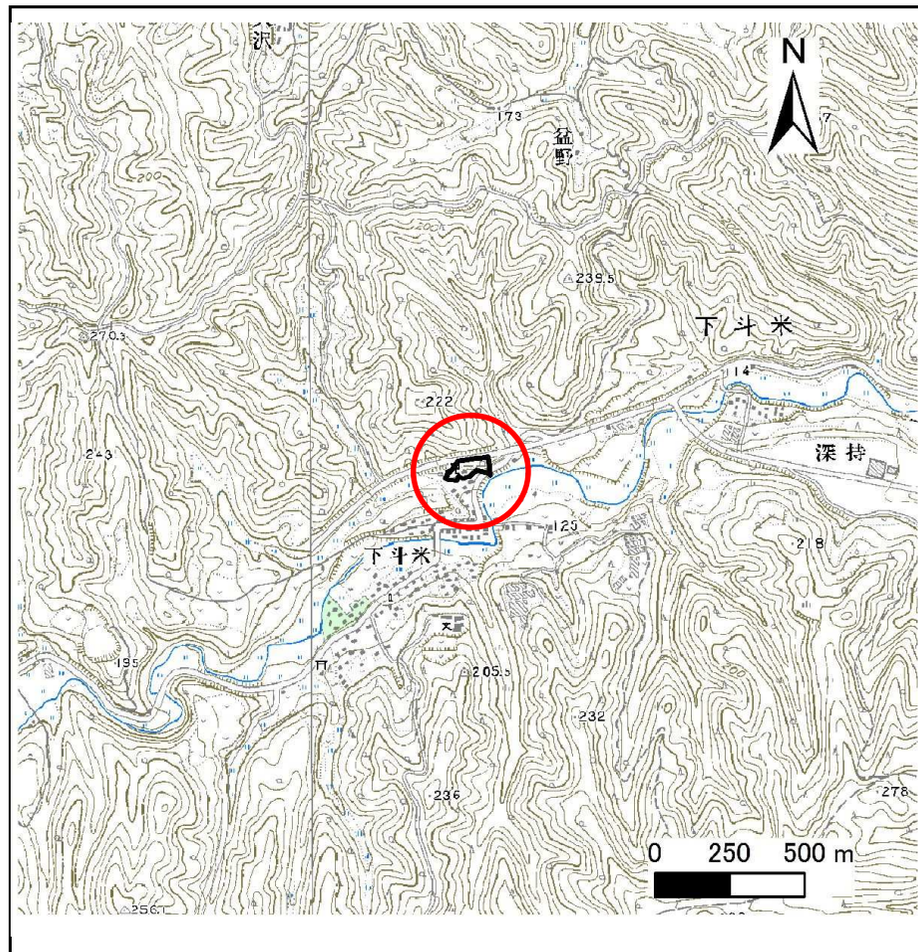
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	011B1041
箇所名	上台
所在地	二戸市下斗米字上台
調査機関	岩手県北広域振興局土木部二戸土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

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23年度

急傾斜地の位置	箇所番号	011B1041	箇所名	上台	所在地	二戸市下斗米字上台
---------	------	----------	-----	----	-----	-----------



急傾斜地の崩壊区域調書

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23年度

急傾斜地の位置		箇所番号		011B1041		箇所名		上台		所在地		二戸市下斗米字上台				
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	1.00	0.00 ~ 4.34	54.22	それ以外	0.00 ~ 4.34	1.97	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	54.22	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.97	10.57
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 ~ 4.64	57.80	それ以外	0.00 ~ 4.64	2.07	11.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.90	57.80	それ以外	5.00 ~ 5.90	2.07	11.06
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 ~ 4.28	53.51	それ以外	0.00 ~ 4.28	2.14	11.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.80	53.51	それ以外	5.00 ~ 5.80	2.14	11.44
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 ~ 7.54	96.50	それ以外	0.00 ~ 7.54	2.32	12.40	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.24	96.50	それ以外	5.00 ~ 10.24	2.32	12.40
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 ~ 6.00	75.12	それ以外	0.00 ~ 6.00	1.88	10.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.10	75.12	それ以外	5.00 ~ 7.10	1.88	10.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.53	123.26	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 16.24	123.26	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.53 ~ 9.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.31	2.29	12.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.24	2.29	12.26
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.63	124.98	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.76 ~ 16.24	124.98	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.63 ~ 9.42	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.42	2.50	13.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.24	2.50	13.36
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.56	108.27	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 12.09	108.27	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	2.21	11.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.09	2.21	11.81
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 ~ 7.44	94.98	それ以外	0.00 ~ 7.44	2.35	12.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.13	94.98	それ以外	5.00 ~ 10.13	2.35	12.56
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.14	102.04	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.73 ~ 12.13	102.04	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.14 ~ 7.92	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.92	2.45	13.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.13	2.45	13.10
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.16	117.47	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 14.13	117.47	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.16 ~ 8.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.94	2.24	11.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.13	2.24	11.99
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.09	116.45	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.95 ~ 14.91	116.45	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.09 ~ 8.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.88	2.06	11.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.95	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.91	2.06	11.00
	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	~		