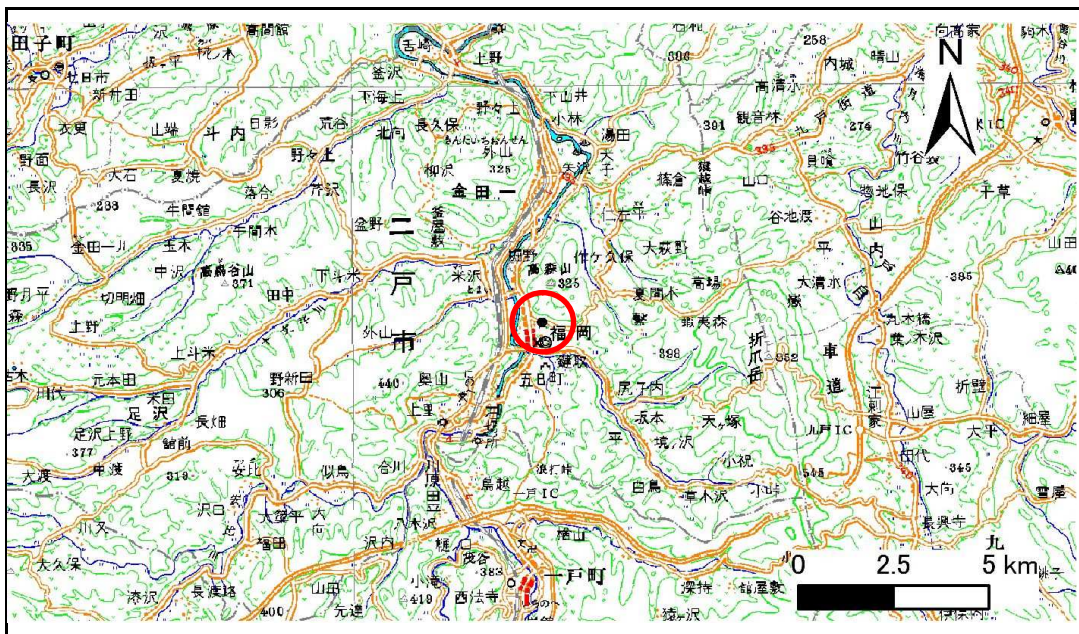


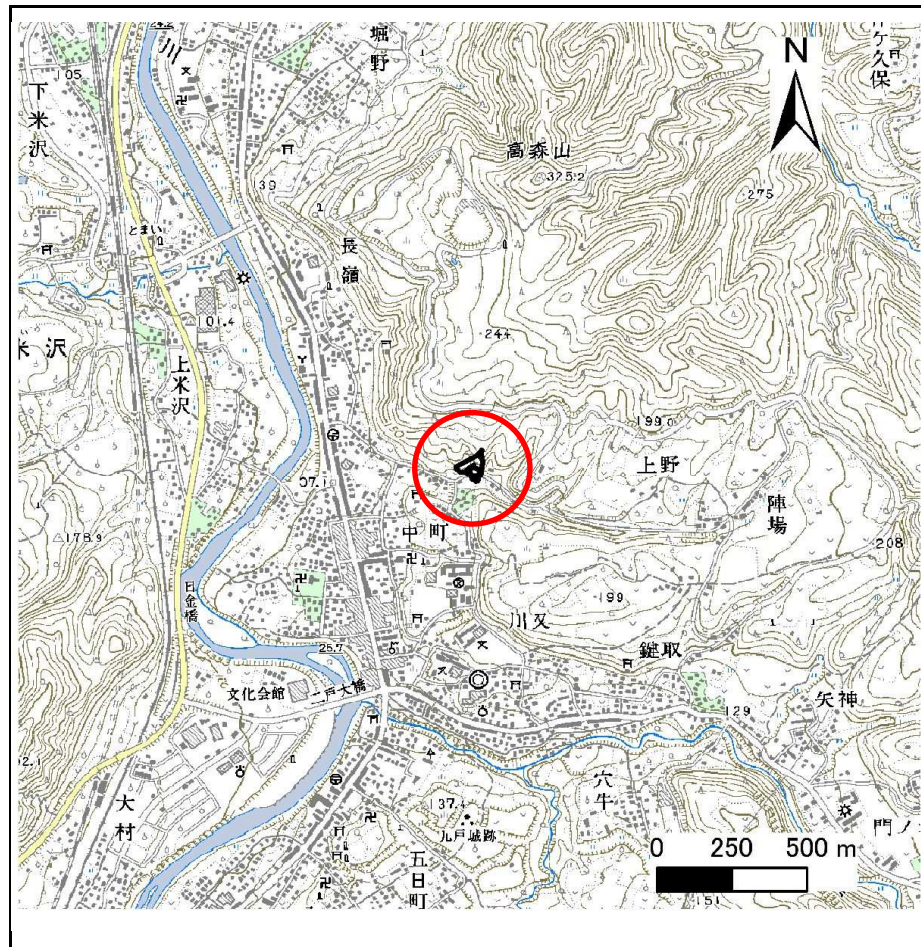
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	011B1053
箇所名	大沢倉
所在地	二戸市福岡字高清水
調査機関	岩手県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 011B1053 箇所名 大沢倉 所在地 二戸市福岡字高清水



# 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		011B1053			箇所名		大沢倉		所在地		二戸市福岡字高清水					
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	下端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	下端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.69	142.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.99 ~ 30.00	142.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.69 ~ 10.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.47	2.96	15.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	2.96	15.85
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.65	141.67	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.16 ~ 32.26	141.67	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.65 ~ 10.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.43	2.93	15.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.26	2.93	15.69
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.12	132.91	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.77 ~ 28.00	132.91	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.12 ~ 9.91	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.91	2.76	14.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.00	2.76	14.77
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.88	113.19	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.08 ~ 14.24	113.19	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.88 ~ 8.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.67	2.04	10.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.08	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.24	2.04	10.91
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.78	127.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.33 ~ 20.43	127.36	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.78 ~ 9.57	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.57	2.49	13.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.33	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.43	2.49	13.34
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.32	136.17	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.79 ~ 22.43	136.17	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.32 ~ 10.10	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.10	2.58	13.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.43	2.58	13.79
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.41	121.42	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.64 ~ 22.24	121.42	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.41 ~ 9.19	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.19	2.39	12.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.24	2.39	12.81
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.24	65.30	それ以外	0.00 ~ 5.24	2.05	10.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.80	65.30	それ以外	5.00 ~ 6.80	2.05	10.98
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.99	50.07	それ以外	0.00 ~ 3.99	2.25	12.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.20	50.07	それ以外	5.00 ~ 6.20	2.25	12.06
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.82	60.05	それ以外	0.00 ~ 4.82	2.19	11.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.20	60.05	それ以外	5.00 ~ 7.20	2.19	11.73
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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	- ~ -	-	-
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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	- ~ -	-	-
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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	- ~ -	-	-
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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	- ~ -	-	-
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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	- ~ -	-	-