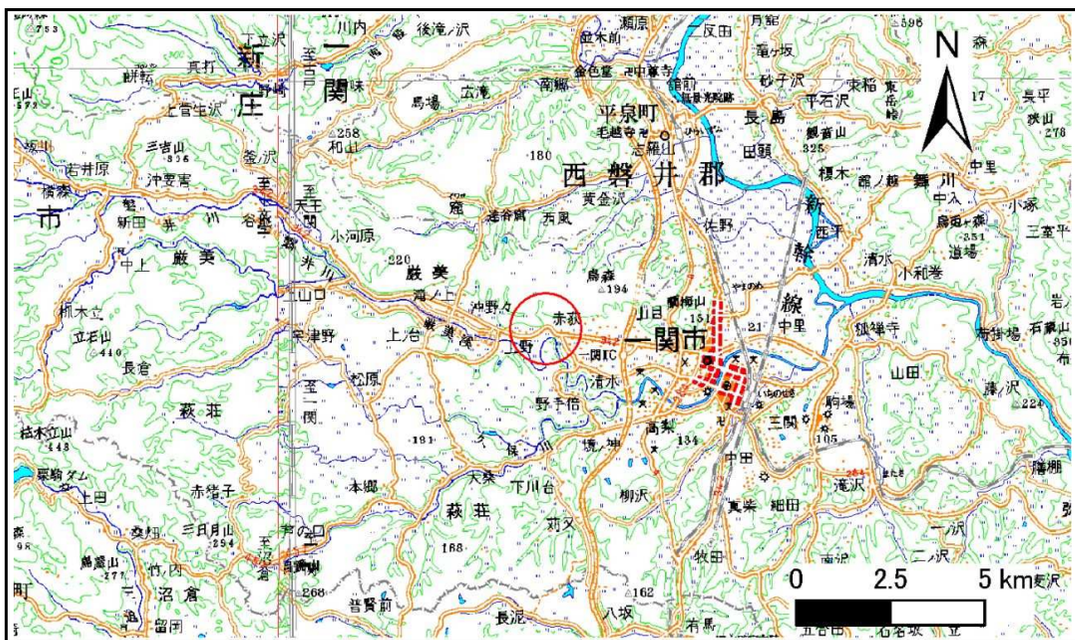


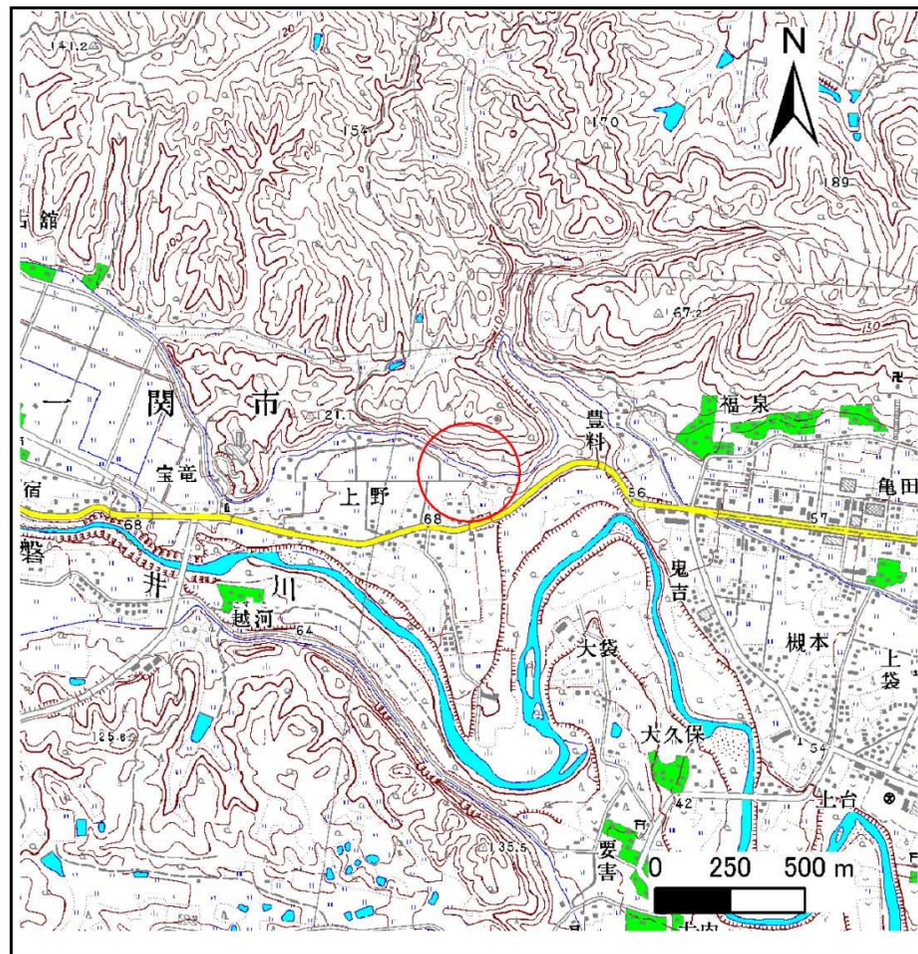
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	172B2081
箇所名	上野-2
所在地	一関市巖美町字上野
調査機関	岩手県南広域振興局土木部一関土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

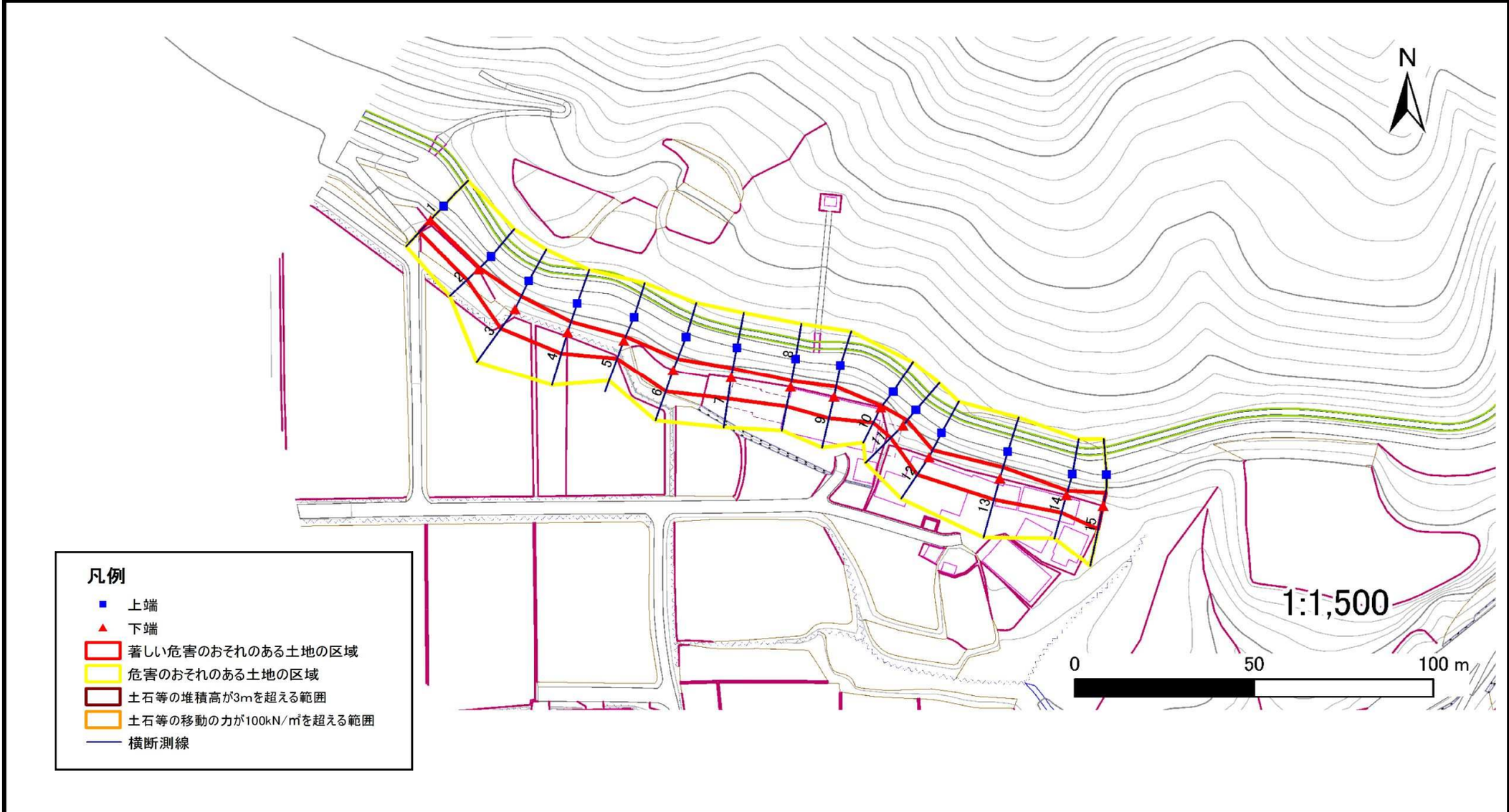
# 急傾斜地の崩壊区域調査

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24年度

急傾斜地の位置 箇所番号 172B2081 箇所名 上野-2 所在地 一関市巖美町字上野



# 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24年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号		172B2081		箇所名		上野-2		所在地		一関市巖美町字上野				
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)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	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 ~ 4.52	56.34	それ以外	0.00 ~ 4.52	1.91	10.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	56.34	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.91	10.24
2	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 ~ 4.41	55.09	それ以外	0.00 ~ 4.41	2.06	11.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.50	55.09	それ以外	5.00 ~ 5.50	2.06	11.00
3	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 ~ 6.68	84.29	それ以外	0.00 ~ 6.68	2.00	10.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.12	84.29	それ以外	5.00 ~ 9.12	2.00	10.68
4	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 ~ 6.31	79.34	それ以外	0.00 ~ 6.31	1.91	10.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.79	79.34	それ以外	5.00 ~ 7.79	1.91	10.20
5	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 ~ 5.40	67.39	それ以外	0.00 ~ 5.40	1.83	9.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	67.39	それ以外	5.00 ~ 6.00	1.83	9.79
6	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 ~ 6.38	80.32	それ以外	0.00 ~ 6.38	1.75	9.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	80.32	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.75	9.36
7	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 ~ 6.10	76.53	それ以外	0.00 ~ 6.10	1.84	9.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.14	76.53	それ以外	5.00 ~ 7.14	1.84	9.83
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 ~ 5.65	70.64	それ以外	0.00 ~ 5.65	1.79	9.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.30	70.64	それ以外	5.00 ~ 6.30	1.79	9.56
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 ~ 6.26	78.65	それ以外	0.00 ~ 6.26	1.81	9.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.34	78.65	それ以外	5.00 ~ 7.34	1.81	9.67
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 ~ 4.79	59.64	それ以外	0.00 ~ 4.79	1.95	10.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.50	59.64	それ以外	5.00 ~ 5.50	1.95	10.42
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	1.00	0.00 ~ 4.85	60.44	それ以外	0.00 ~ 4.85	2.21	11.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.40	60.44	それ以外	5.00 ~ 7.40	2.21	11.81
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	1.00	0.00 ~ 5.89	73.69	それ以外	0.00 ~ 5.89	1.90	10.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.00	73.69	それ以外	5.00 ~ 7.00	1.90	10.16
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	1.00	0.00 ~ 6.19	77.77	それ以外	0.00 ~ 6.19	2.05	10.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.59	77.77	それ以外	5.00 ~ 8.59	2.05	10.97
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	1.00	0.00 ~ 5.13	63.99	それ以外	0.00 ~ 5.13	2.00	10.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.30	63.99	それ以外	5.00 ~ 6.30	2.00	10.71
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	1.00	0.00 ~ 6.61	83.41	それ以外	0.00 ~ 6.61	1.95	10.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.64	83.41	それ以外	5.00 ~ 8.64	1.95	10.44