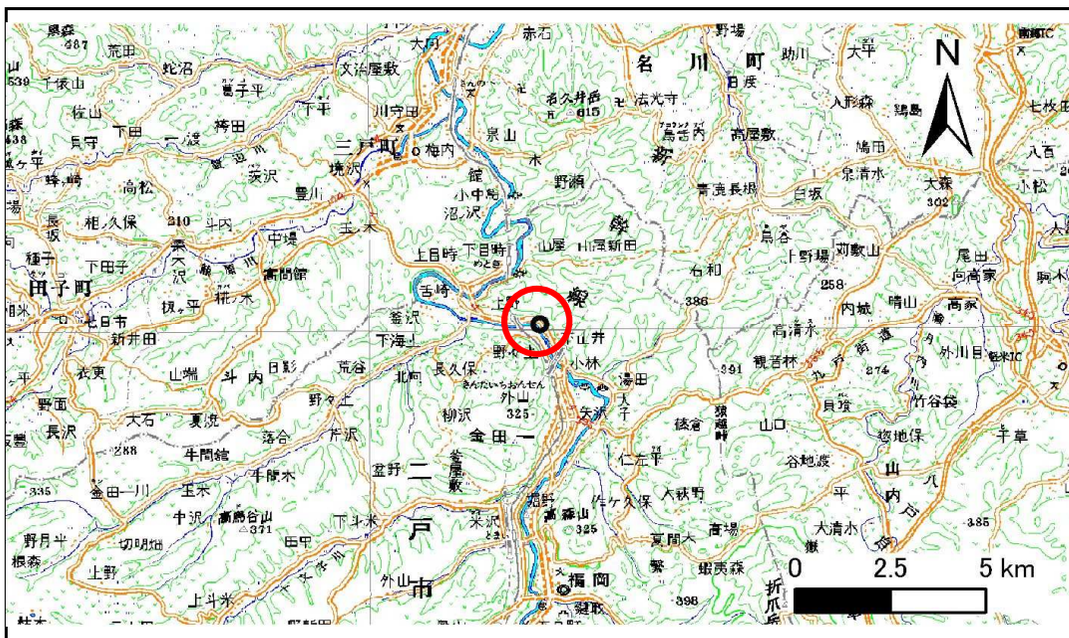


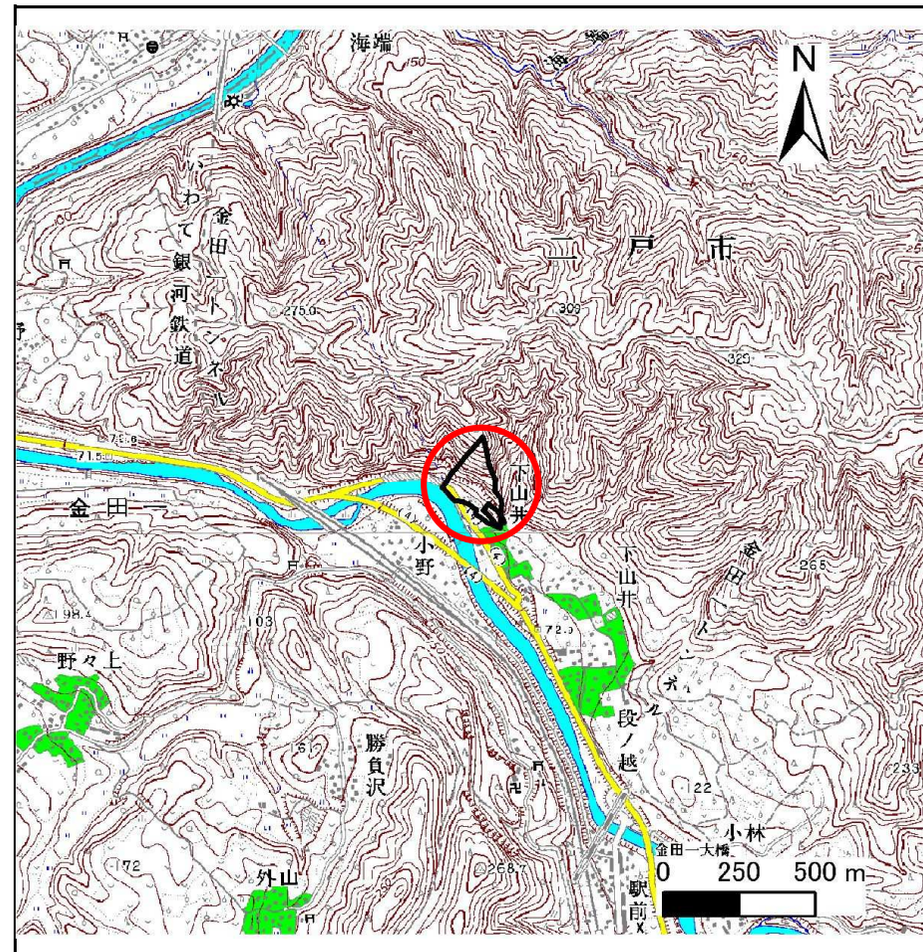
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	004B1004
箇所名	下山井
所在地	岩手県二戸市金田一字下山井
調査機関	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)



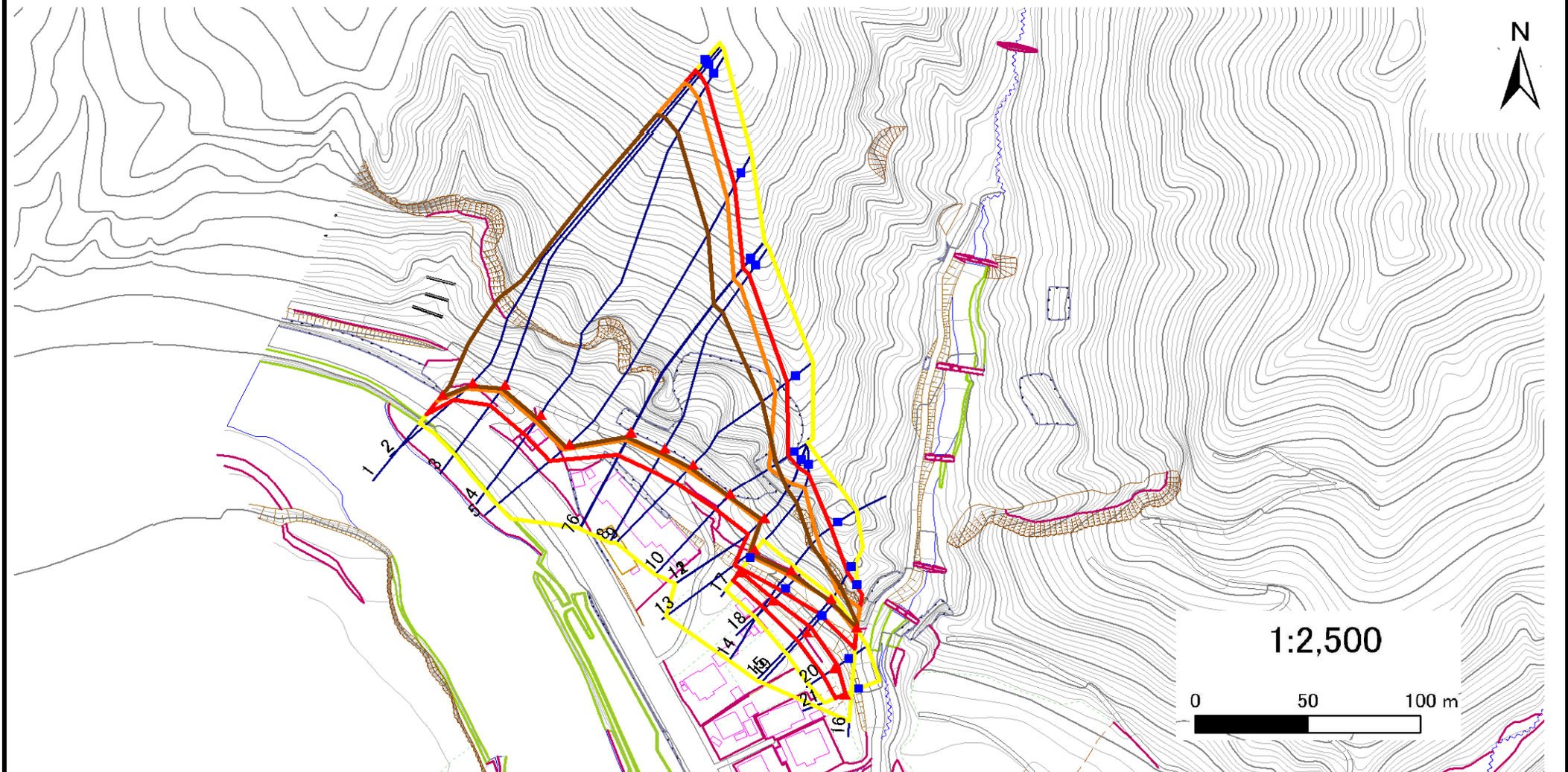
概況図(S=1:25,000)

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	箇所名	所在地
	004B1004	下山井	岩手県二戸市金田一字下山井



凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 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/m ² を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

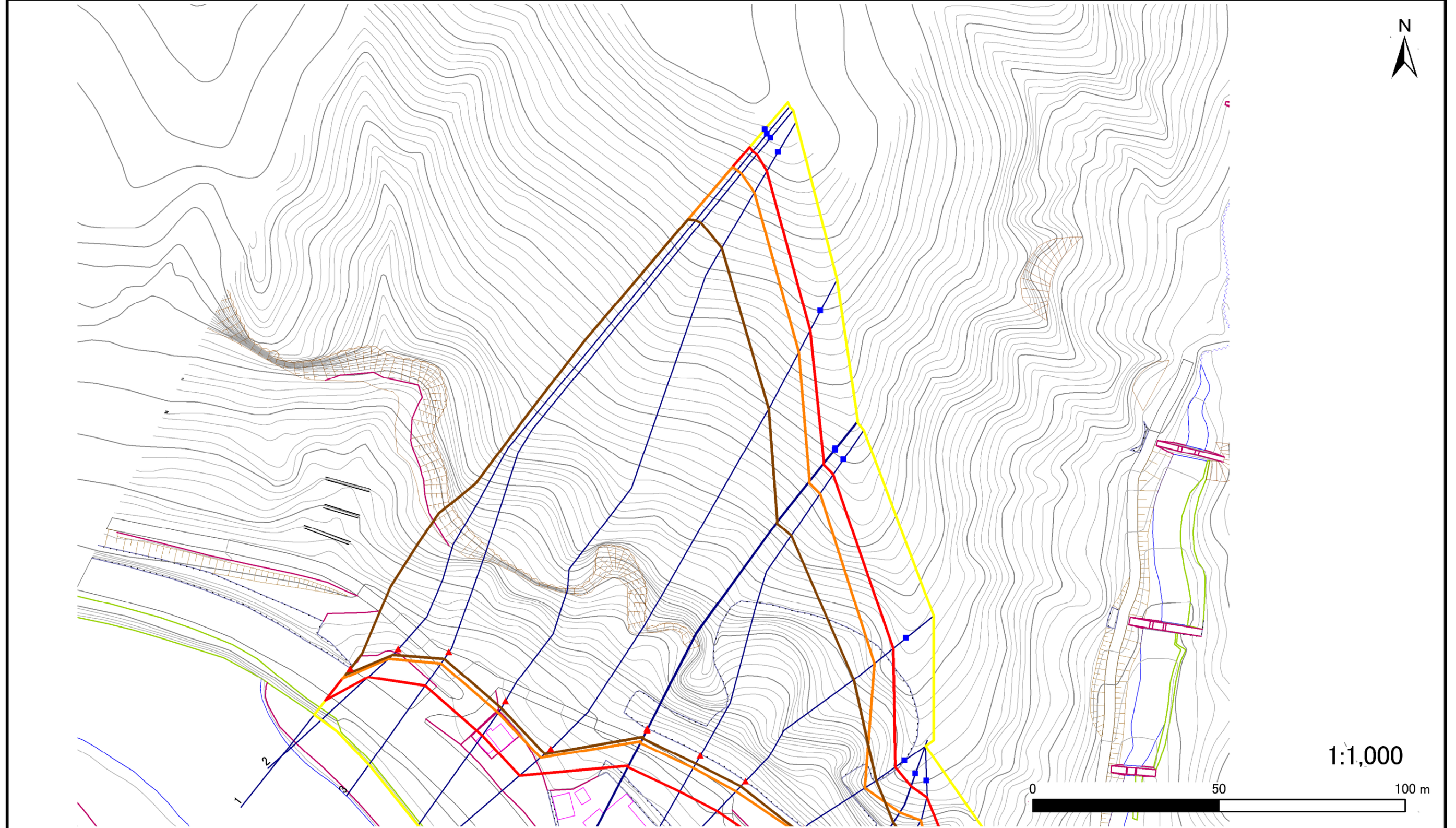
急傾斜地の崩壊区域調書

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23年度

急傾斜地の位置	箇所番号	004B1004	箇所名	下山井	所在地	岩手県二戸市金田一字下山井
---------	------	----------	-----	-----	-----	---------------



凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 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/m ² を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 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23年度

急傾斜地の位置

箇所番号

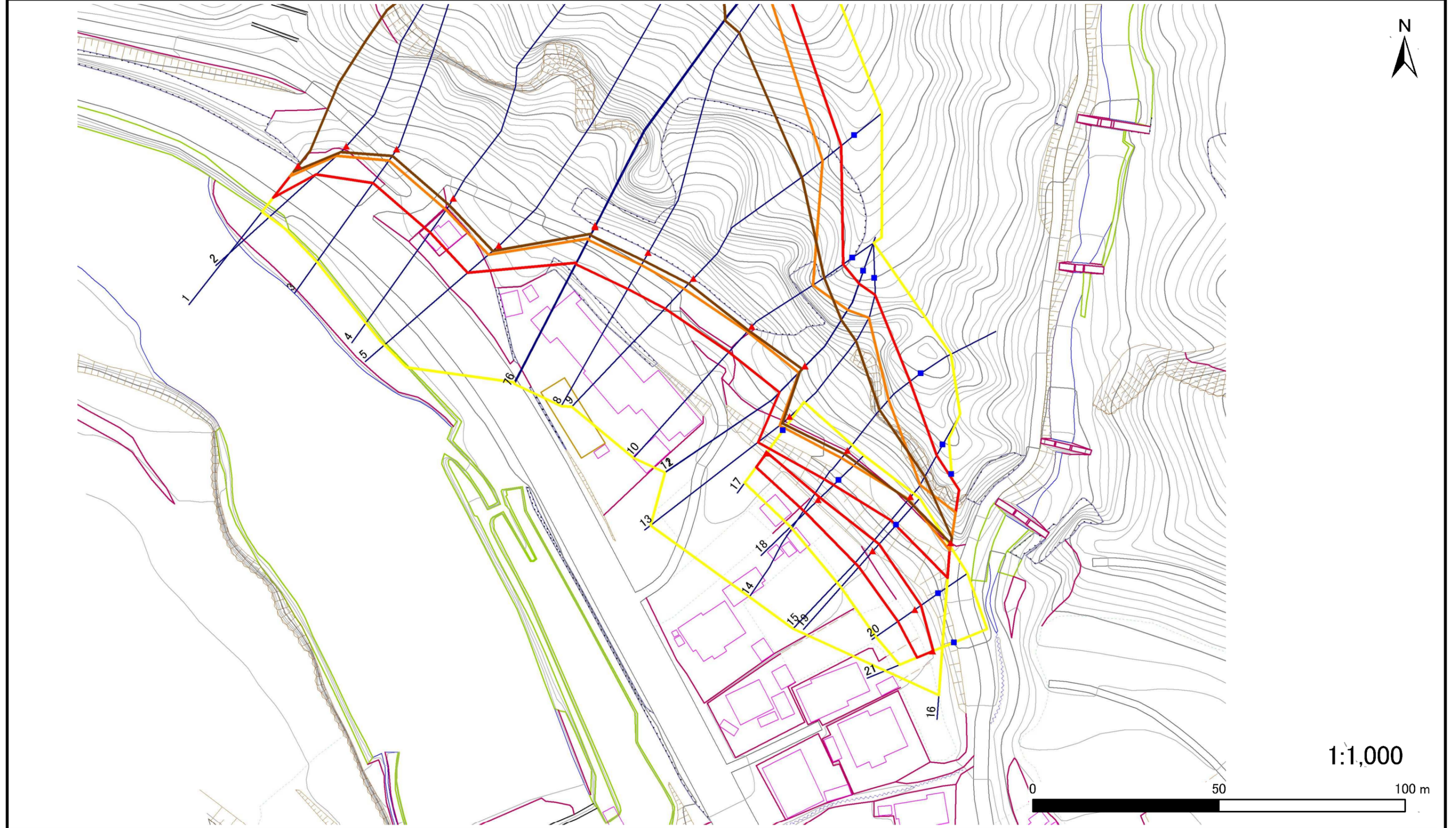
004B1004

箇所名

下山井

所在地

岩手県二戸市金田一字下山井



- | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | 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/m ² を超える範囲 |
| | ▲ 下端 | | 著しい危害のおそれのある土地の区域 | 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(1/2)

調査年度

平成23年度

急傾斜地の位置		箇所番号		004B1004		箇所名		下山井		所在地		岩手県二戸市金田一字下山井				
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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	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	1.00	0.00 ~ 3.70	159.98	3mを超える	0.00 ~ 2.16	3.98	20.11	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 144.40	159.98	3mを超える	25.00 ~ 144.40	3.98	20.11
	それ以外	1.00	3.70 ~ 11.48	100.00	それ以外	2.16 ~ 11.48	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.90	163.56	3mを超える	0.00 ~ 2.29	4.08	20.60	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 142.43	163.56	3mを超える	25.00 ~ 142.43	4.08	20.60
	それ以外	1.00	3.90 ~ 11.68	100.00	それ以外	2.29 ~ 11.68	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.38	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.10	20.74	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 139.52	164.38	3mを超える	25.00 ~ 139.52	4.10	20.74
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.73	100.00	それ以外	2.33 ~ 11.73	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.91	163.87	3mを超える	0.00 ~ 2.30	4.09	20.65	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 139.28	163.87	3mを超える	25.00 ~ 139.28	4.09	20.65
	それ以外	1.00	3.91 ~ 11.70	100.00	それ以外	2.30 ~ 11.70	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.92	163.92	3mを超える	0.00 ~ 2.31	4.09	20.66	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 116.00	163.92	3mを超える	25.00 ~ 116.00	4.09	20.66
	それ以外	1.00	3.92 ~ 11.70	100.00	それ以外	2.31 ~ 11.70	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.12	167.72	3mを超える	0.00 ~ 2.66	4.40	22.25	100kN/m ² を超える	1.00	11.22 ~ 90.79	167.72	3mを超える	25.00 ~ 90.79	4.40	22.25
	それ以外	1.00	4.12 ~ 11.91	100.00	それ以外	2.66 ~ 11.91	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.13	167.73	3mを超える	0.00 ~ 2.66	4.40	22.23	100kN/m ² を超える	1.00	11.20 ~ 90.45	167.73	3mを超える	25.00 ~ 90.45	4.40	22.23
	それ以外	1.00	4.13 ~ 11.91	100.00	それ以外	2.66 ~ 11.91	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.20	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.12	167.62	3mを超える	0.00 ~ 2.68	4.42	22.34	100kN/m ² を超える	1.00	11.28 ~ 90.05	167.62	3mを超える	25.00 ~ 90.05	4.42	22.34
	それ以外	1.00	4.12 ~ 11.90	100.00	それ以外	2.68 ~ 11.90	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.28	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.92	163.93	3mを超える	0.00 ~ 1.96	4.17	21.08	100kN/m ² を超える	1.00	12.16 ~ 64.94	163.93	3mを超える	20.00 ~ 64.94	4.17	21.08
	それ以外	1.00	3.92 ~ 11.70	100.00	それ以外	1.96 ~ 11.70	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.91	129.38	3mを超える	0.00 ~ 1.45	4.18	21.13	100kN/m ² を超える	1.00	20.80 ~ 52.53	129.38	3mを超える	15.00 ~ 52.53	4.18	21.13
	それ以外	1.00	1.91 ~ 9.69	100.00	それ以外	1.45 ~ 9.69	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 20.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	15.16
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.67	142.01	3mを超える	0.00 ~ 1.25	3.92	19.84	100kN/m ² を超える	1.00	15.66 ~ 41.65	142.01	3mを超える	20.00 ~ 41.65	3.92	19.84
	それ以外	1.00	2.67 ~ 10.45	100.00	それ以外	1.25 ~ 10.45	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.67	142.12	3mを超える	0.00 ~ 2.28	4.55	22.97	100kN/m ² を超える	1.00	15.62 ~ 41.59	142.12	3mを超える	20.00 ~ 41.59	4.55	22.97
	それ以外	1.00	2.67 ~ 10.46	100.00	それ以外	2.28 ~ 10.46	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.79	161.63	3mを超える	0.00 ~ 2.85	4.60	23.24	100kN/m ² を超える	1.00	12.13 ~ 50.00	161.63	3mを超える	20.00 ~ 50.00	4.60	23.24
	それ以外	1.00	3.79 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.85 ~ 11.58	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.69	142.33	3mを超える	0.00 ~ 1.22	3.89	19.65	100kN/m ² を超える	1.00	15.13 ~ 38.65	142.33	3mを超える	20.00 ~ 38.65	3.89	19.65
	それ以外	1.00	2.69 ~ 10.47	100.00	それ以外	1.22 ~ 10.47	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.89	113.35	3mを超える	0.00 ~ 1.20	3.96	20.03	100kN/m ² を超える	1.00	18.92 ~ 25.20	113.35	3mを超える	15.00 ~ 25.20	3.96	20.03
	それ以外	1.00	0.89 ~ 8.68	100.00	それ以外	1.20 ~ 8.68	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 18.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	15.16