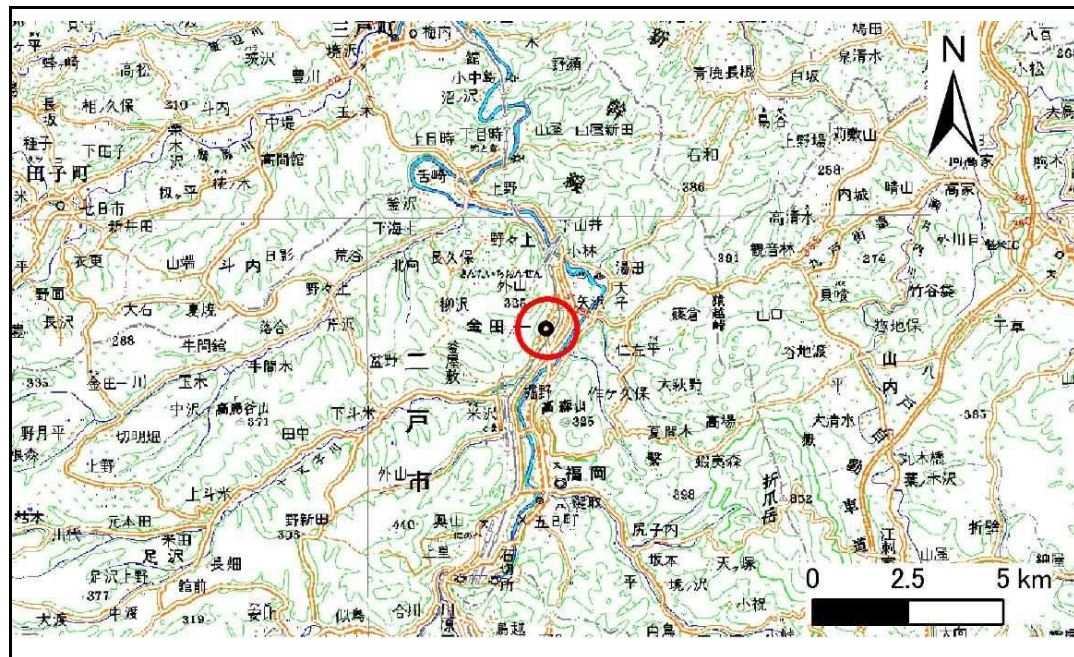


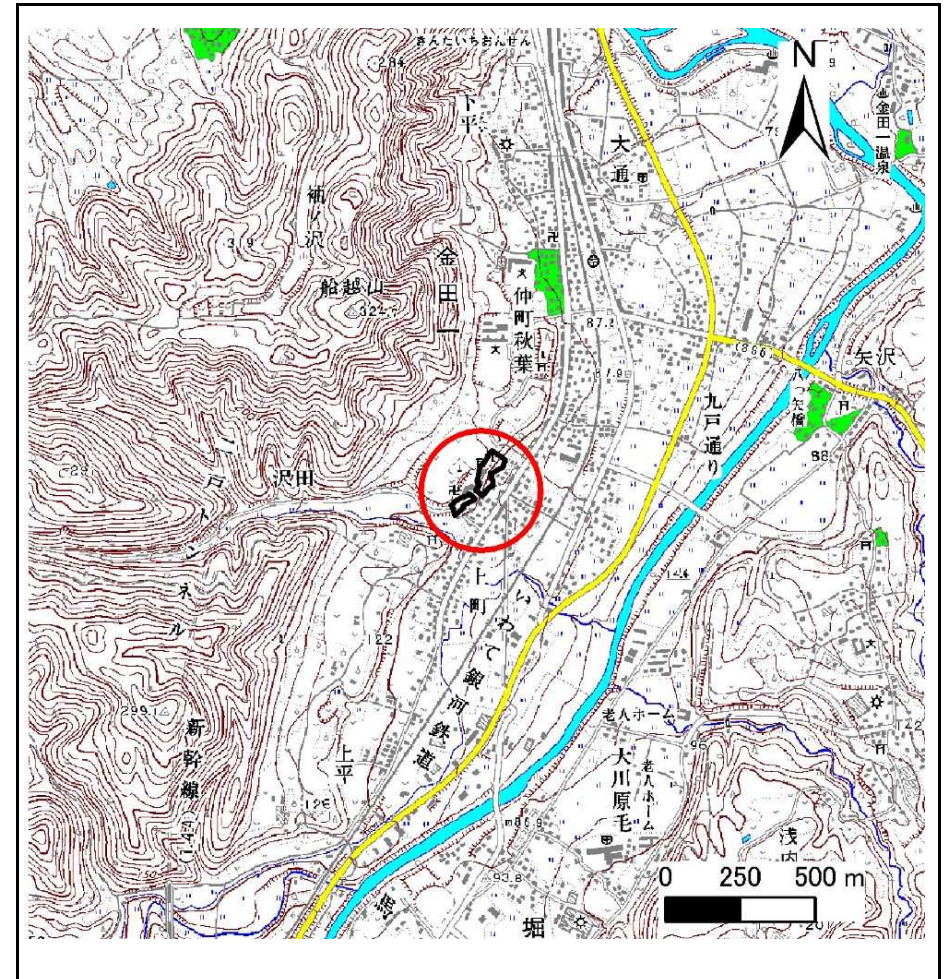
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	011B1024
箇所名	館-1
所在地	二戸市金田一字館
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24年度

急傾斜地の位置

箇所番号

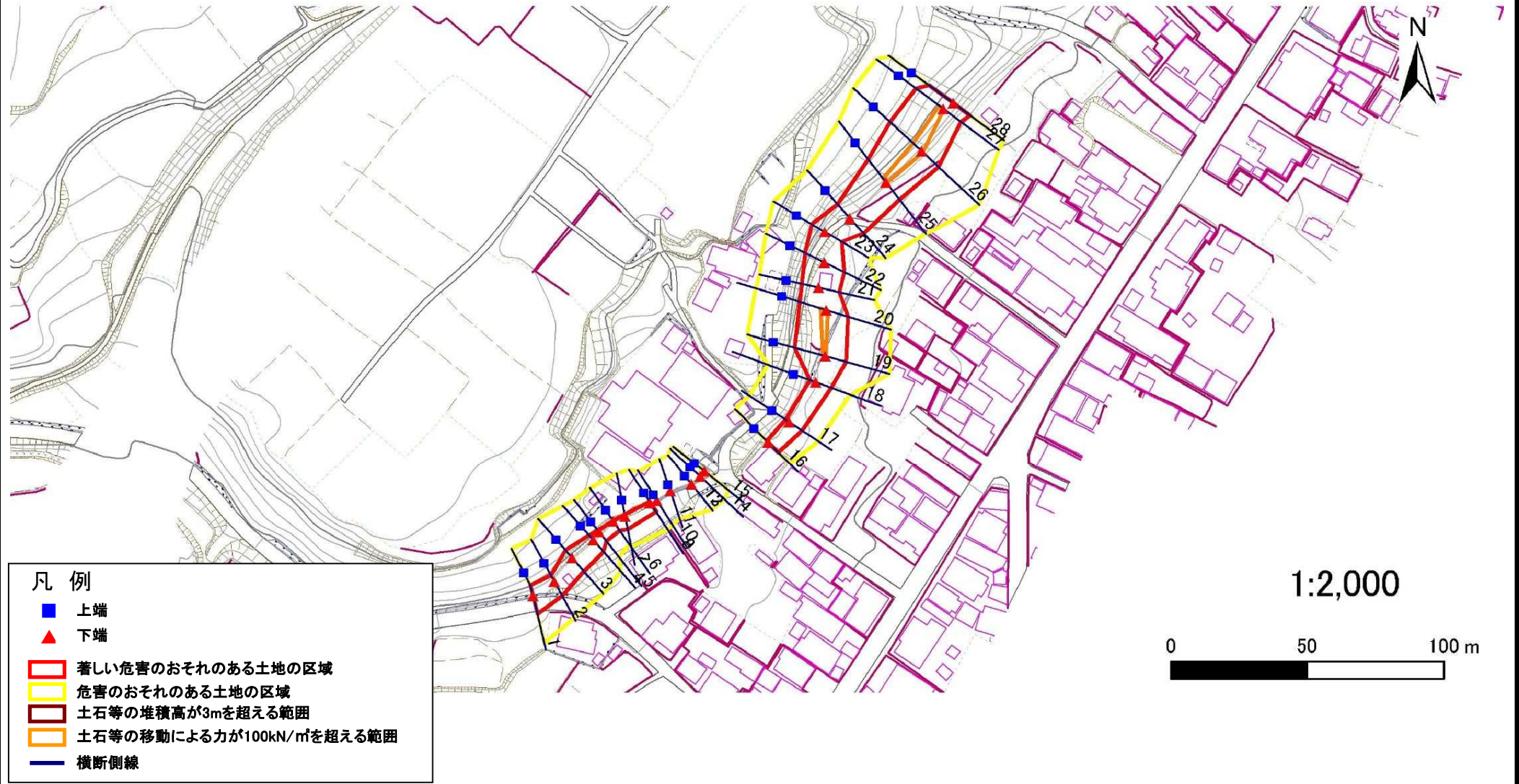
011B1024

箇所名

館-1

所在地

二戸市金田一字館

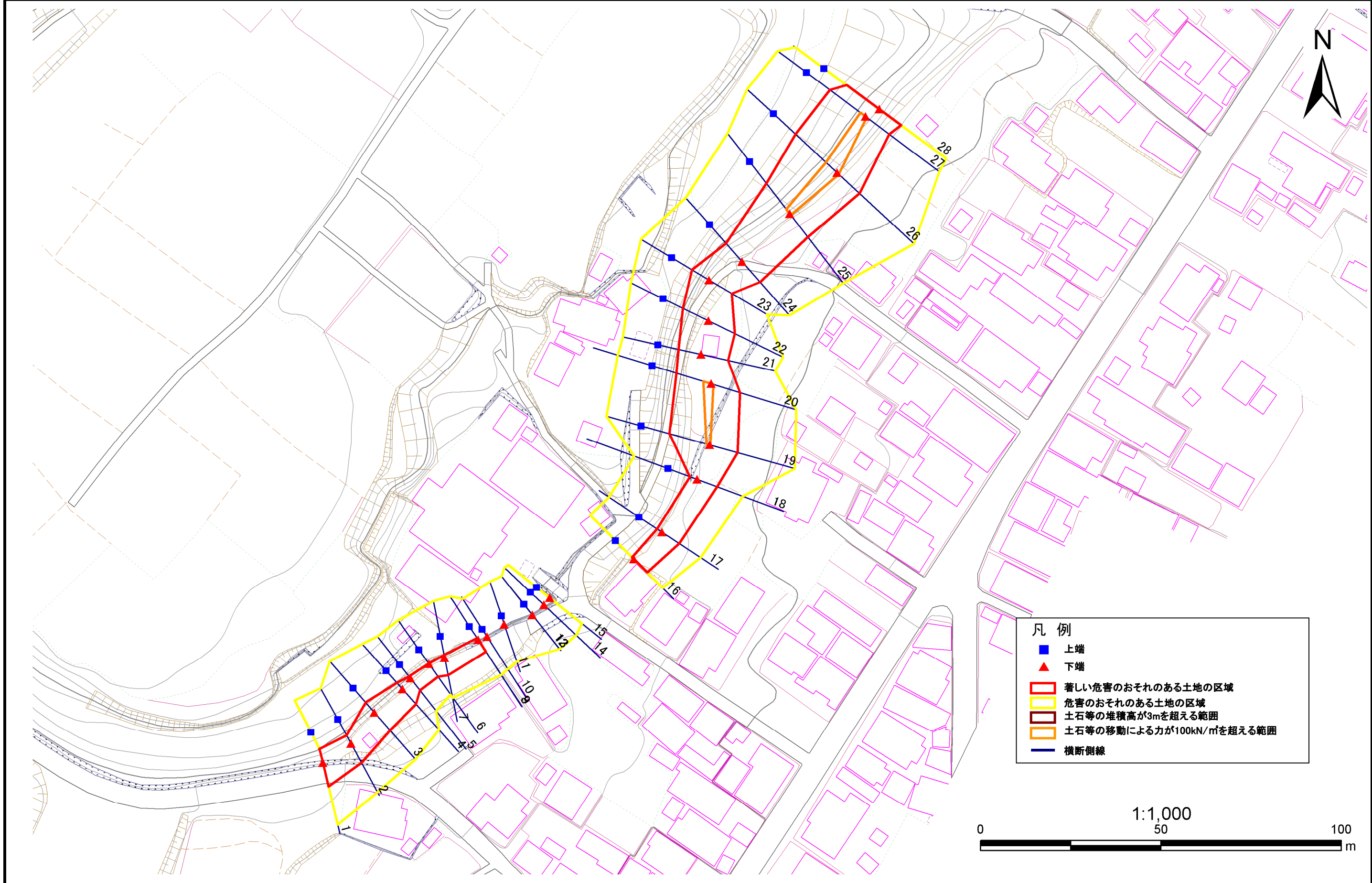


急傾斜地の崩壊区域調書

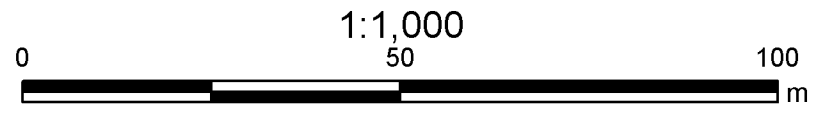
様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度 平成24年度

急傾斜地の位置	箇所番号	011B1024	箇所名	第-1	所在地	二戸市金田一字館
---------	------	----------	-----	-----	-----	----------



- 凡例
- 上端
 - ▲ 下端
 - ▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - ▭ 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
 - ▭ 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断側線



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24年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		011B1024			館-1				二戸市金田一字館							
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/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.70	84.67	それ以外	0.00 ~ 6.70	1.95	9.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.80	84.67	それ以外	5.00 ~ 8.80	1.95	9.84
2	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.99	75.07	それ以外	0.00 ~ 5.99	1.97	9.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.60	75.07	それ以外	5.00 ~ 7.60	1.97	9.98
3	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.61	83.36	それ以外	0.00 ~ 6.61	1.95	9.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.60	83.36	それ以外	5.00 ~ 8.60	1.95	9.84
4	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.61	70.12	それ以外	0.00 ~ 5.61	2.07	10.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.60	70.12	それ以外	5.00 ~ 7.60	2.07	10.45
5	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.29	53.54	それ以外	0.00 ~ 4.29	2.14	10.80	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.80	53.54	それ以外	5.00 ~ 5.80	2.14	10.80
6	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.26	53.22	それ以外	0.00 ~ 4.26	2.04	10.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.20	53.22	それ以外	5.00 ~ 5.20	2.04	10.32
7	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.96	61.83	それ以外	0.00 ~ 4.96	1.93	9.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.70	61.83	それ以外	5.00 ~ 5.70	1.93	9.77
8	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.95	49.55	それ以外	0.00 ~ 3.95	2.21	11.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.80	49.55	それ以外	5.00 ~ 5.80	2.21	11.19
9	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡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	- ~ -	-	-
10	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡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	- ~ -	-	-
11	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡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/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡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/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡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/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡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/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡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	- ~ -	-	-

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(2/2)

調査年度 平成24年度

急傾斜地の位置		箇所番号 011B1024			箇所名 館-1		所在地 二戸市金田一字館									
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)
16	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 ~ 5.19	64.71	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.78	8.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.60	64.71	それ以外	5.00 ~ 5.60	1.78	8.98
17	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 ~ 5.65	70.57	それ以外	0.00 ~ 5.65	1.84	9.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.40	70.57	それ以外	5.00 ~ 6.40	1.84	9.29
18	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 ~ 5.91	73.98	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.78	8.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.70	73.98	それ以外	5.00 ~ 6.70	1.78	8.99
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.17	102.47	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.62 ~ 12.20	102.47	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.17 ~ 7.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.95	1.99	10.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.20	1.99	10.06
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.57	108.42	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 12.30	108.42	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.57 ~ 8.35	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.35	2.12	10.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.30	2.12	10.72
21	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 ~ 7.70	98.72	それ以外	0.00 ~ 7.70	2.29	11.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.50	98.72	それ以外	5.00 ~ 10.50	2.29	11.56
22	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.33	104.93	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 11.50	104.93	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.33 ~ 8.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.12	2.25	11.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.50	2.25	11.37
23	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 ~ 7.27	92.63	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.77	8.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.30	92.63	それ以外	5.00 ~ 9.30	1.77	8.97
24	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 ~ 7.51	96.05	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.73	8.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.90	96.05	それ以外	5.00 ~ 9.90	1.73	8.73
25	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.36	105.26	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.99 ~ 12.10	105.26	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.36 ~ 8.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.14	2.05	10.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.10	2.05	10.37
26	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.62	109.23	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.94 ~ 14.50	109.23	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.62 ~ 8.41	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.41	1.97	9.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.94	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.50	1.97	9.95
27	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.32	104.78	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.56 ~ 12.70	104.78	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.32 ~ 8.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.11	1.99	10.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.70	1.99	10.08
28	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 ~ 7.47	95.43	それ以外	0.00 ~ 7.47	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.50	95.43	それ以外	5.00 ~ 11.50	1.93	9.76
	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	~		