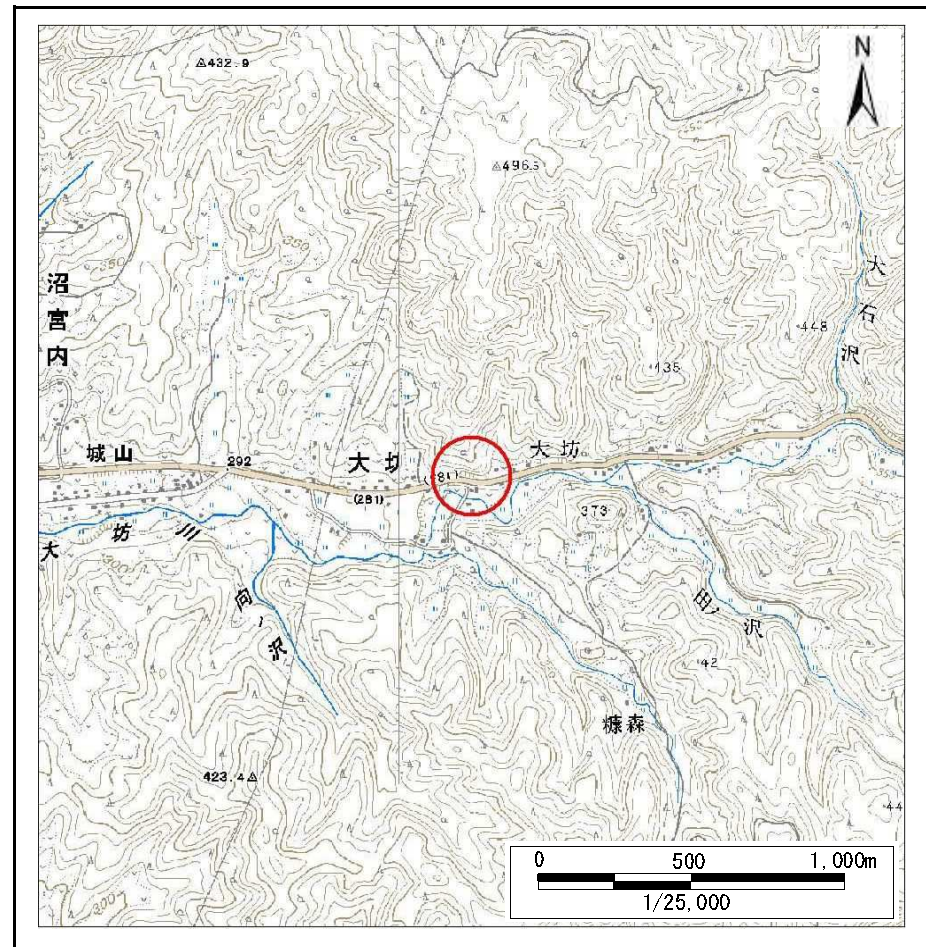
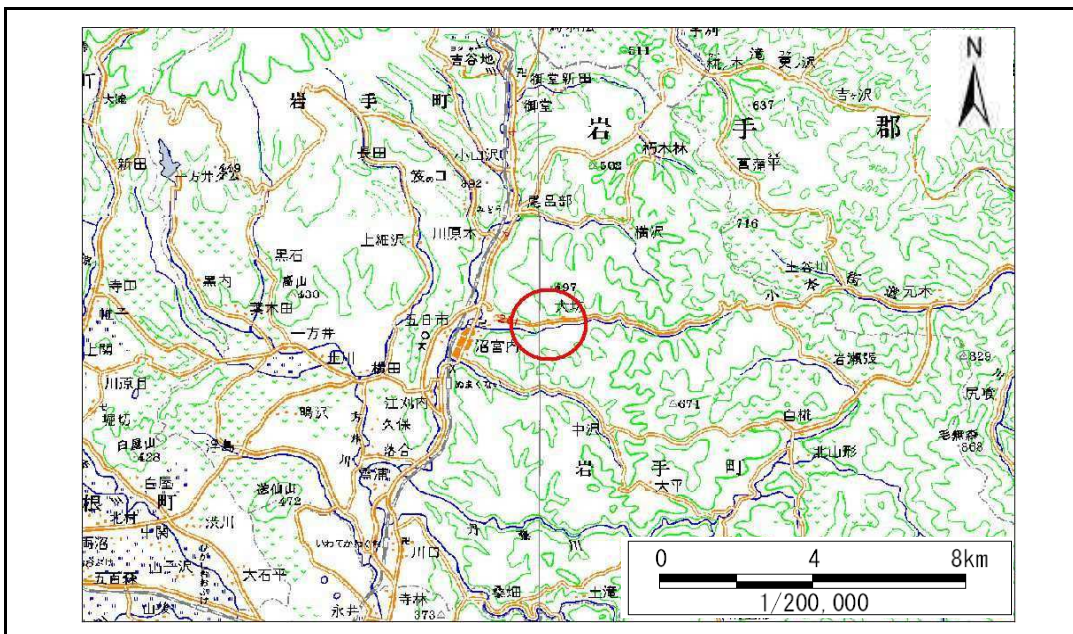


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	048D1001
箇所名	田ノ沢-5
所在地	岩手町大坊第2地割
調査機関	盛岡広域振興局土木部岩手土木センター

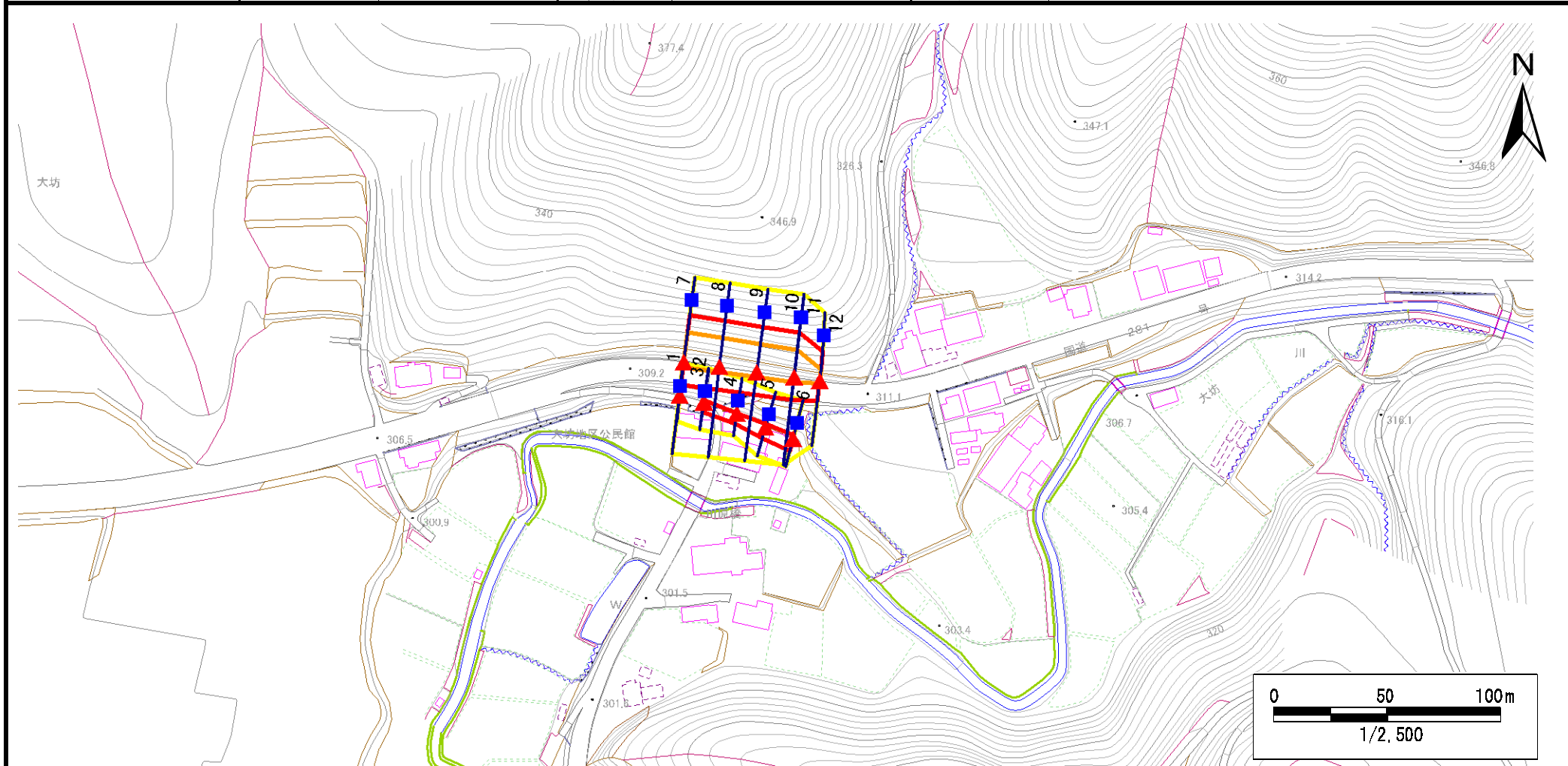


急傾斜地の崩壊区域調書

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	048D1001	箇所名	田ノ沢-5	所在地	岩手町大坊第2地割
---------	------	----------	-----	-------	-----	-----------



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

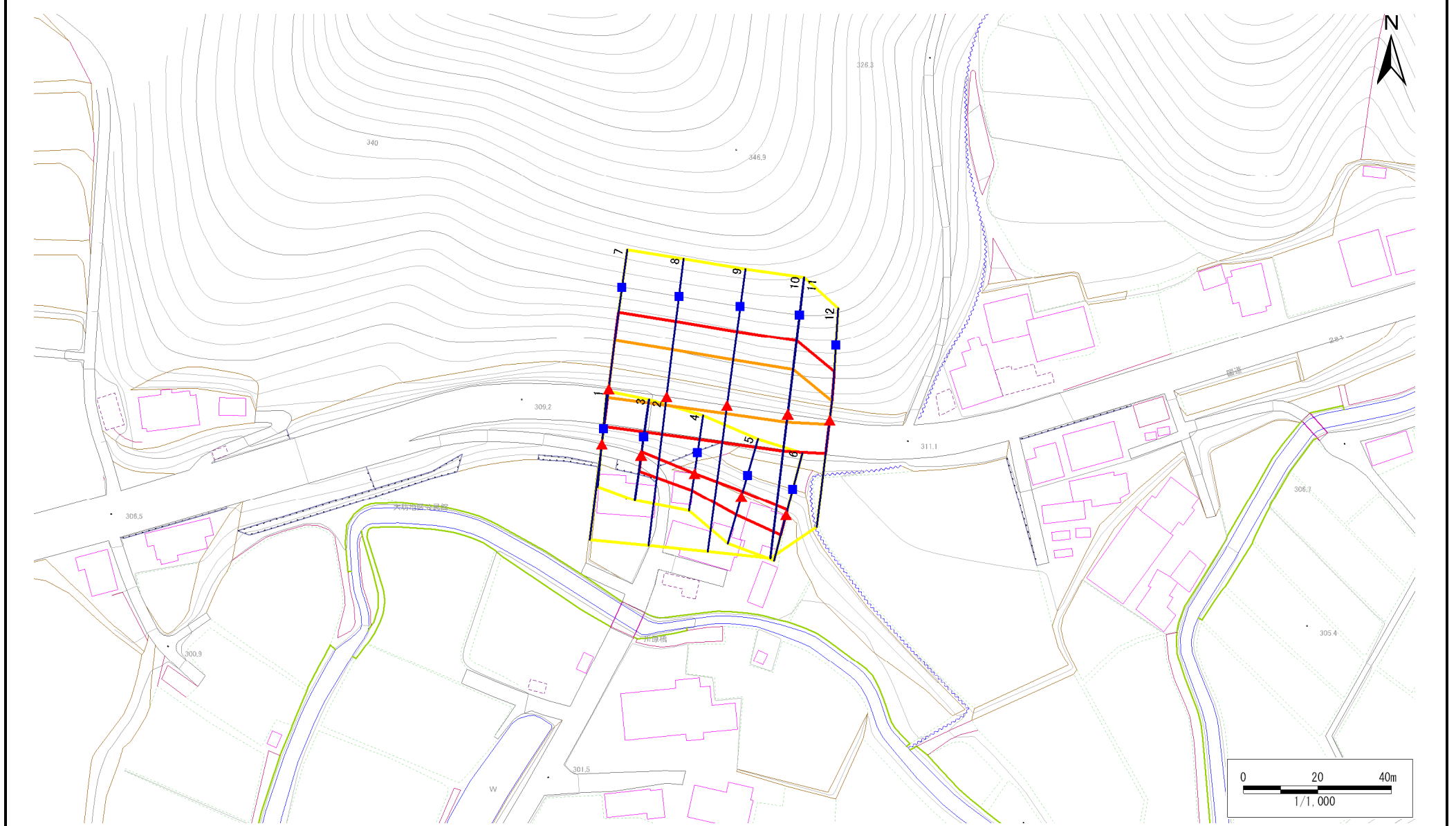
048D1001

箇所名

田ノ次-5

所在地

岩手町大坊第2地割



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

■ 危害のおそれのある土地の区域
■ 著しい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/m²を超える範囲
■ 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

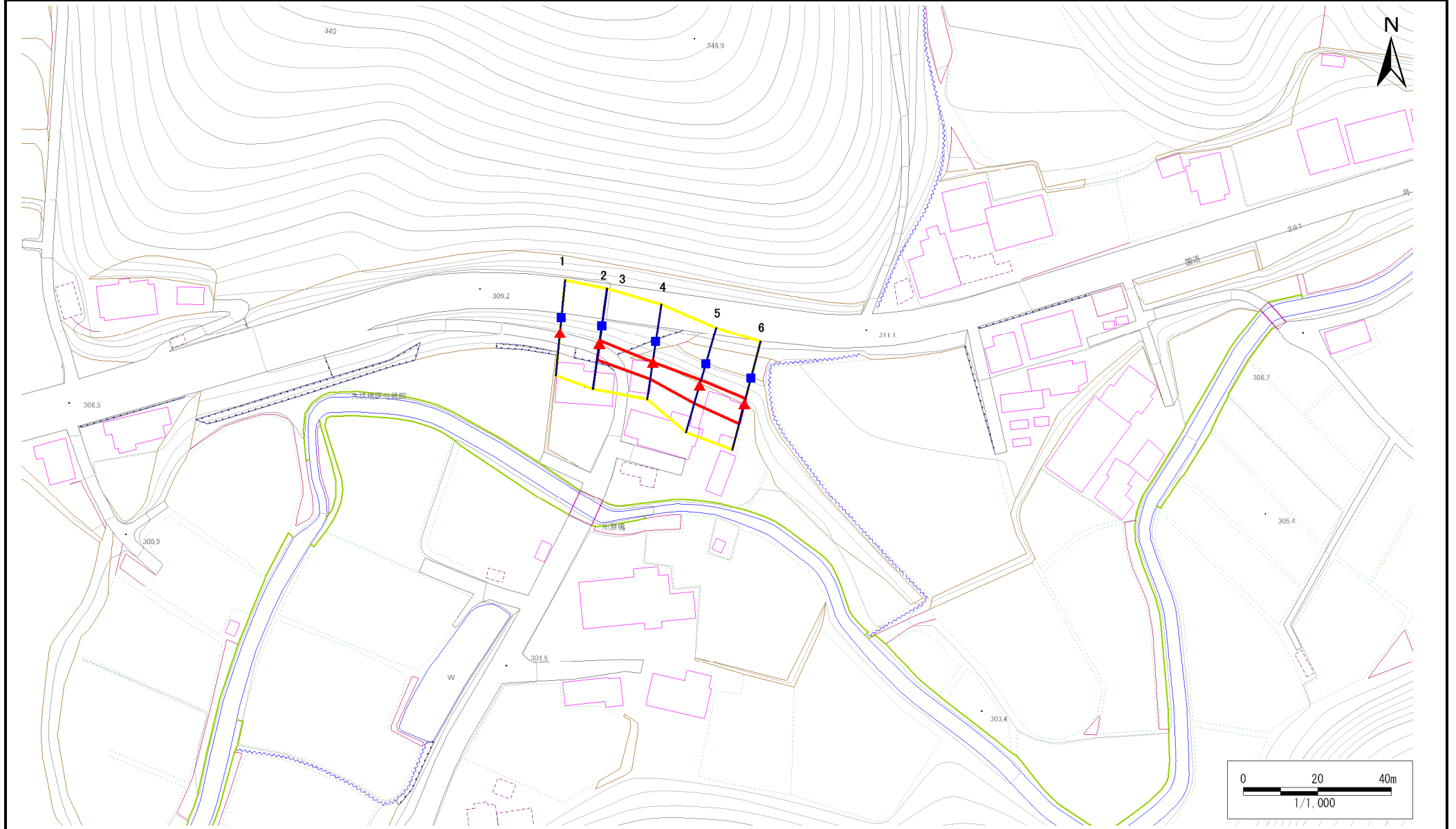
048D1001

箇所名

田ノ沢-5

所在地

岩手町大坊第2地割



凡例

- 上端
- ▲ 下端

— 横断測線

- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい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/m²を超える範囲
- 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

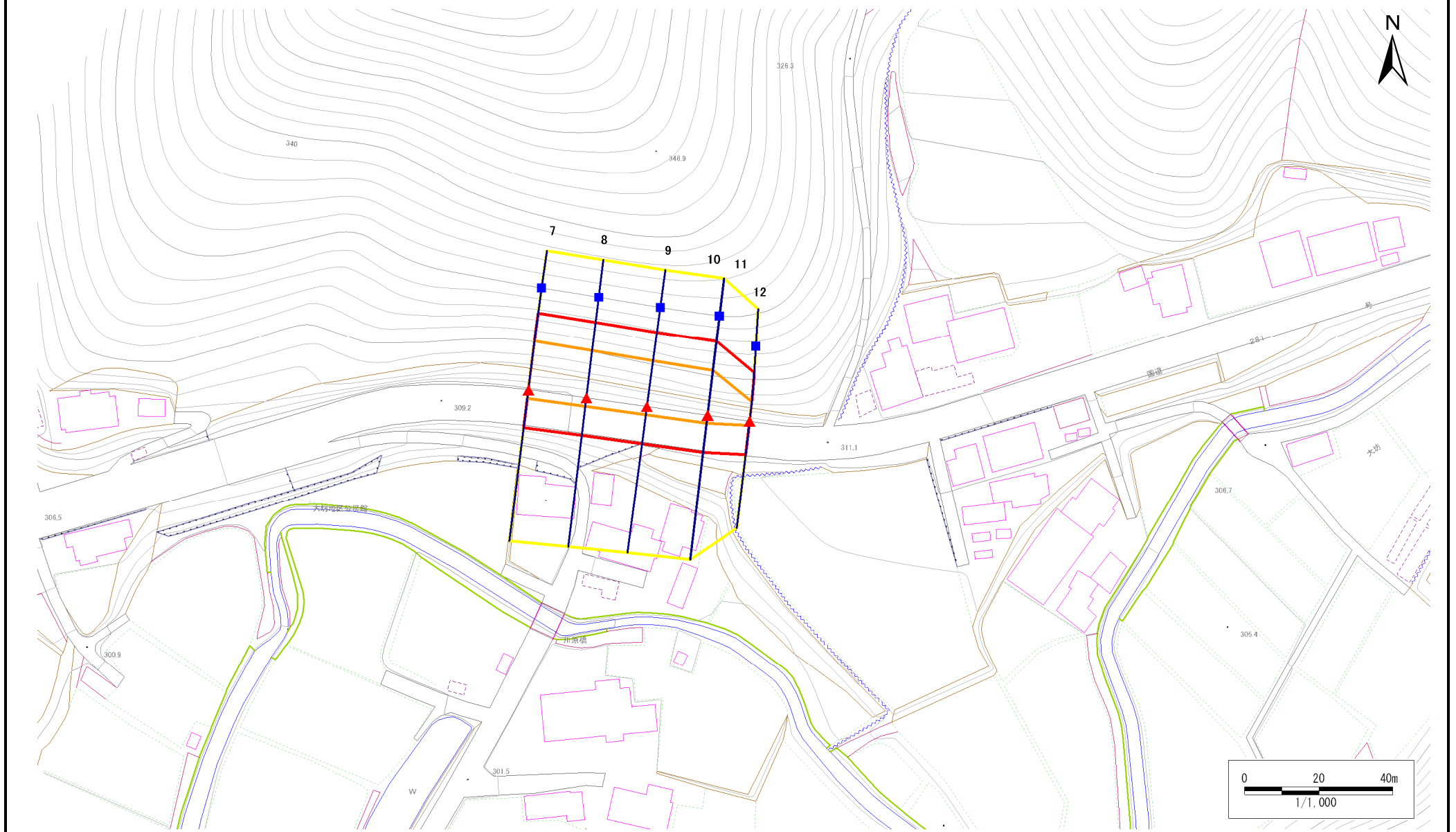
048D1001

箇所名

田ノ沢-5

所在地

岩手町大坊第2地割



凡例

- 上端
- ▲ 下端

— 横断測線

- ▭ 危害のおそれのある土地の区域
- ▭ 著しい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/m²を超える範囲
- ▭ 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23年度

急傾斜地の位置		箇所番号		048D1001		箇所名		田ノ沢-5		所在地		岩手町大坊第2地割				
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	-	- ~ -	-	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	- ~ -	-	-
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	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-
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 ~ 4.35	54.33	それ以外	0.00 ~ 4.35	2.16	11.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.08	54.33	それ以外	5.00 ~ 6.08	2.16	11.56
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 ~ 4.59	57.18	それ以外	0.00 ~ 4.59	1.88	10.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.18	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.88	10.08
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 ~ 5.06	63.08	それ以外	0.00 ~ 5.06	2.06	11.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.53	63.08	それ以外	5.00 ~ 6.53	2.06	11.01
6	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 ~ 5.51	68.76	それ以外	0.00 ~ 5.51	1.87	10.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.29	68.76	それ以外	5.00 ~ 6.29	1.87	10.03
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.26	135.24	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 20.23	135.24	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.26 ~ 10.05	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.05	2.66	14.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.23	2.66	14.21
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.22	134.53	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 19.93	134.53	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.22 ~ 10.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.01	2.33	12.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.93	2.33	12.46
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.18	133.78	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 19.62	133.78	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.18 ~ 9.96	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.96	2.33	12.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.62	2.33	12.45
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.09	132.38	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 19.31	132.38	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.09 ~ 9.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.88	2.31	12.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.31	2.31	12.36
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.09	132.38	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 19.31	132.38	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.09 ~ 9.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.88	2.13	11.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.31	2.13	11.38
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.12	116.92	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 14.32	116.92	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.12 ~ 8.91	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.72	9.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.32	1.72	9.20
	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	~		