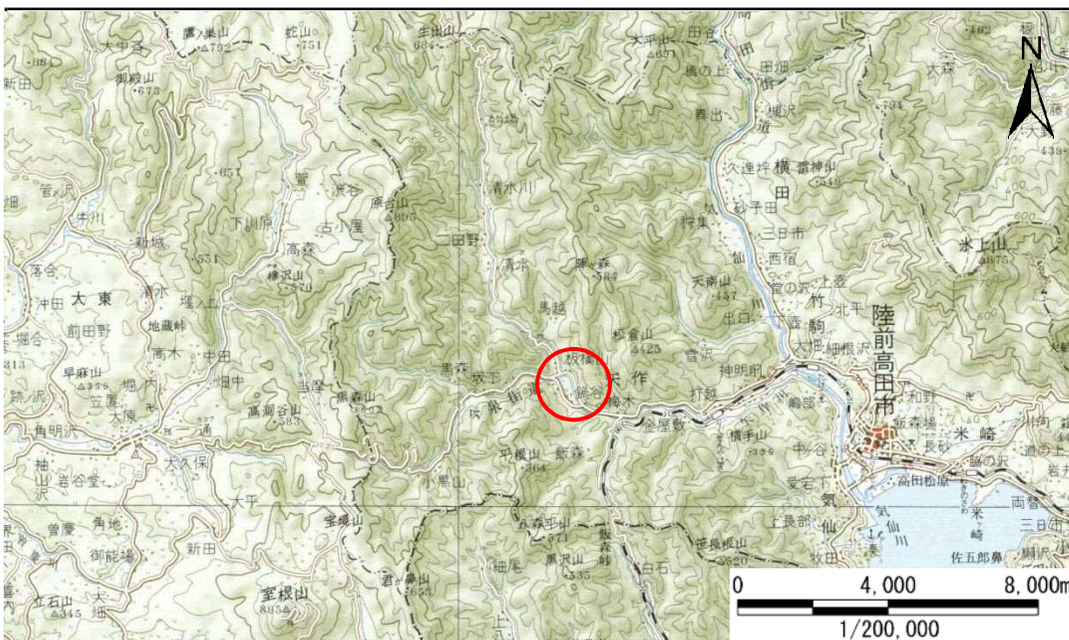


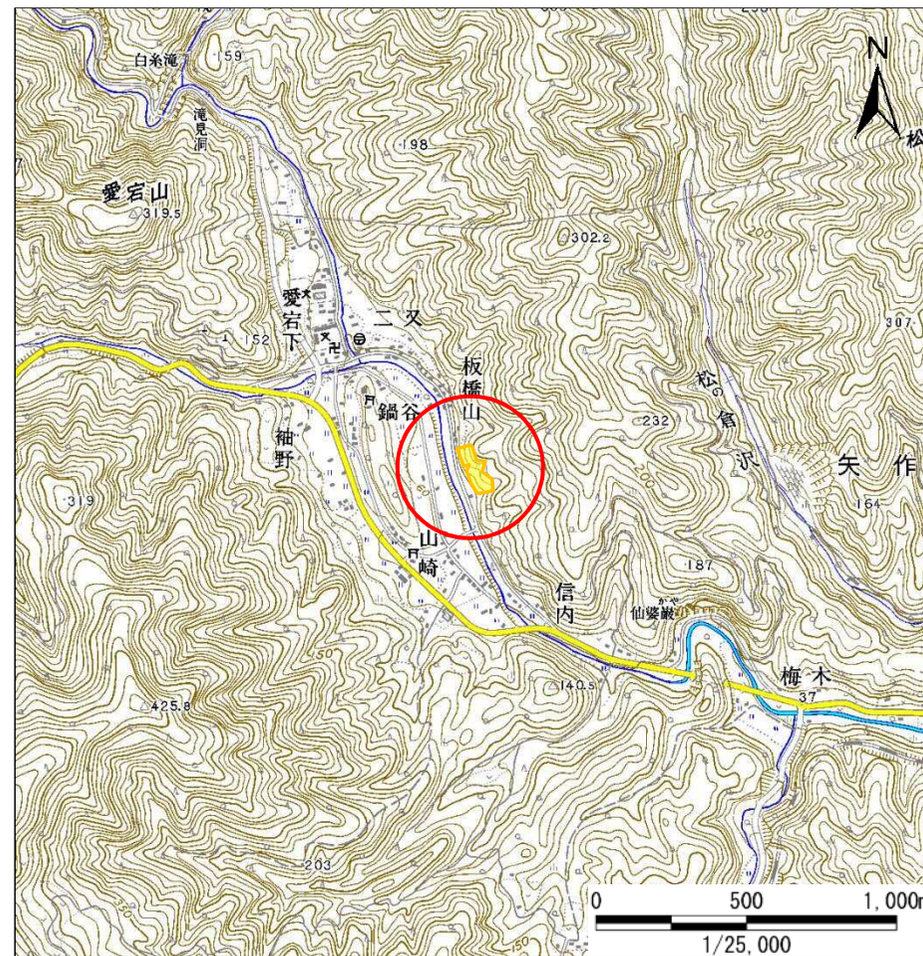
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	167B1103
箇所名	信内
所在地	岩手県陸前高田市矢作町字信内
調査機関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



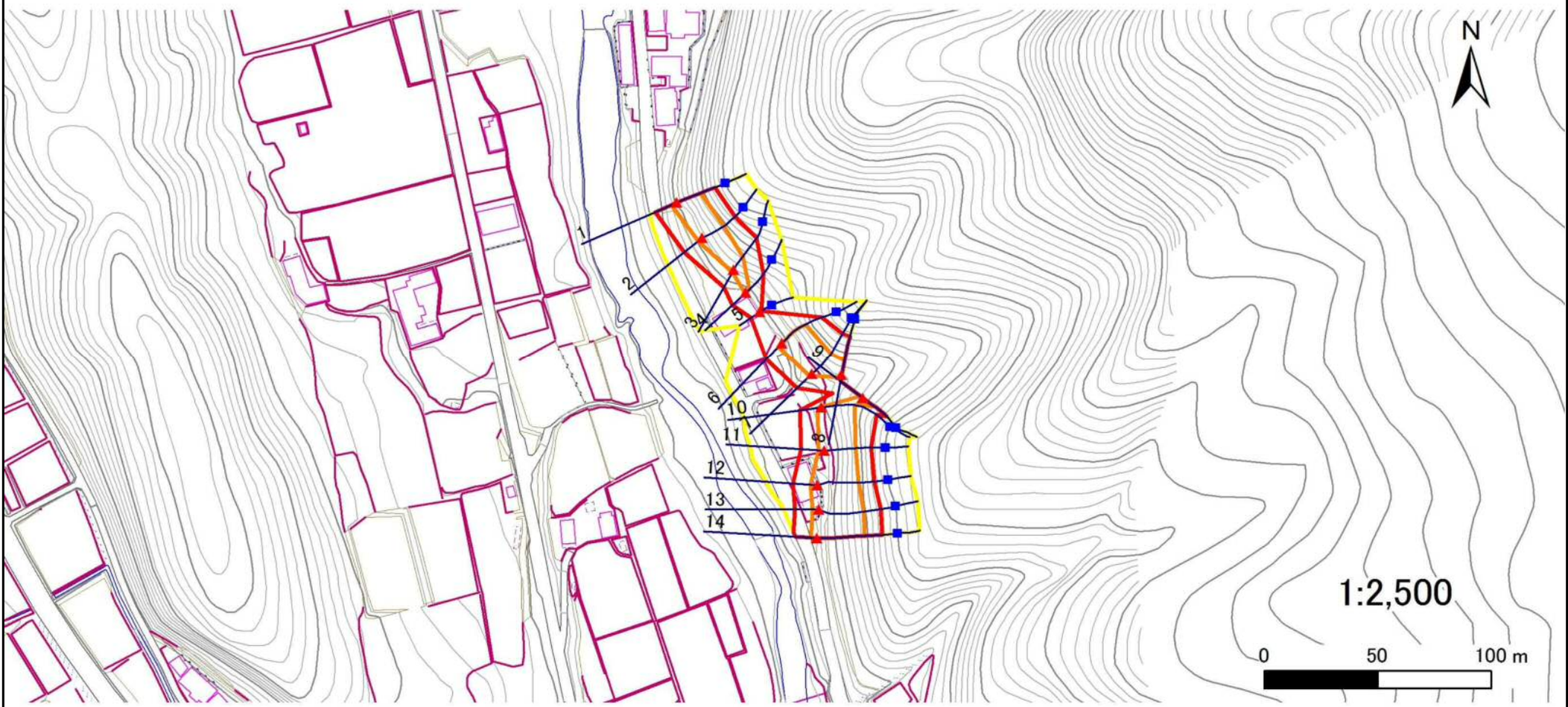
位置図(S=1:25,000)

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27年度

急傾斜地の位置	箇所番号	167B1103	箇所名	信内	所在地	岩手県陸前高田市矢作町字信内
---------	------	----------	-----	----	-----	----------------



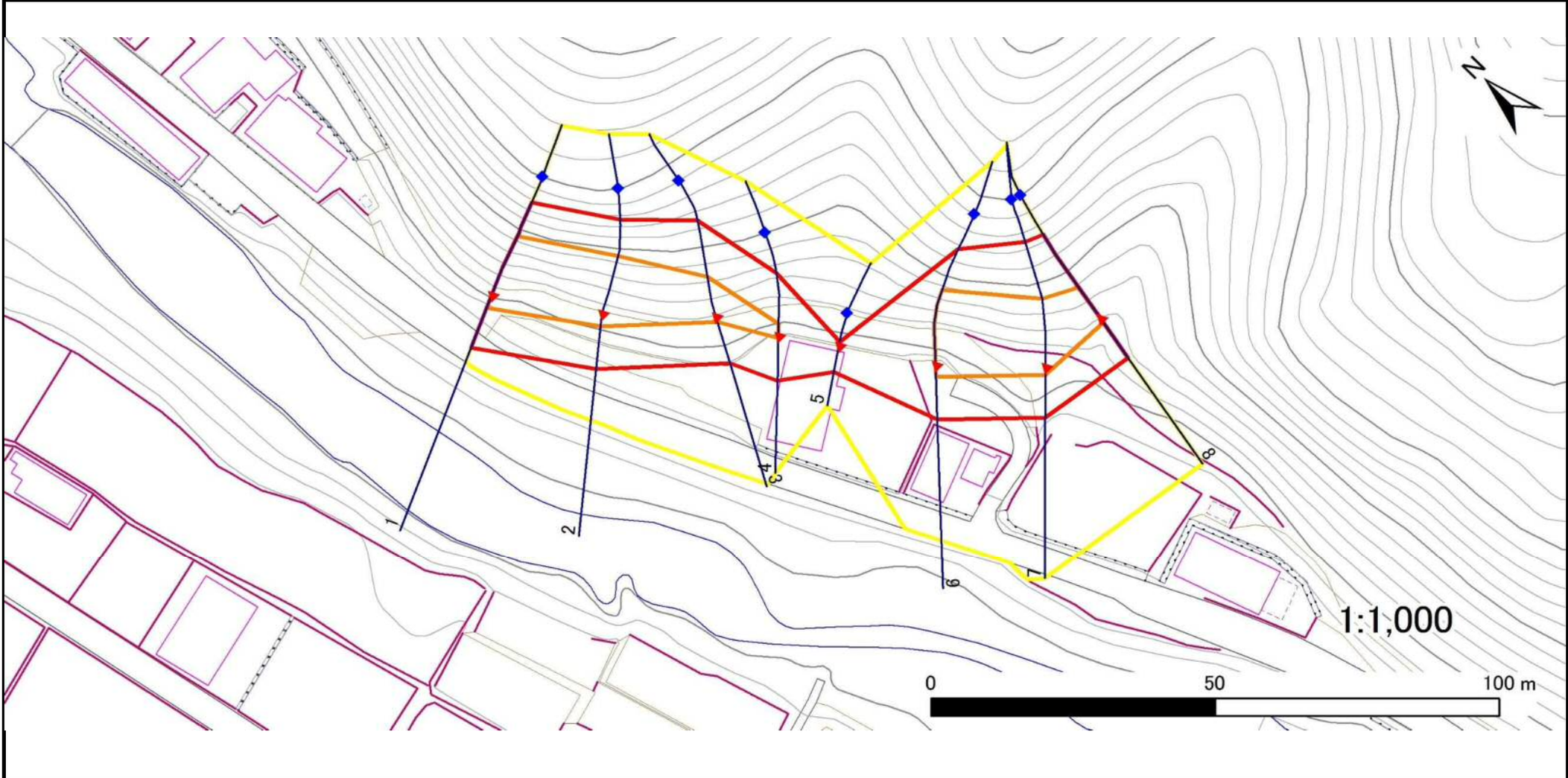
凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

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27年度

急傾斜地の位置	箇所番号	167B1103	箇所名	信内	所在地	岩手県陸前高田市矢作町字信内
---------	------	----------	-----	----	-----	----------------



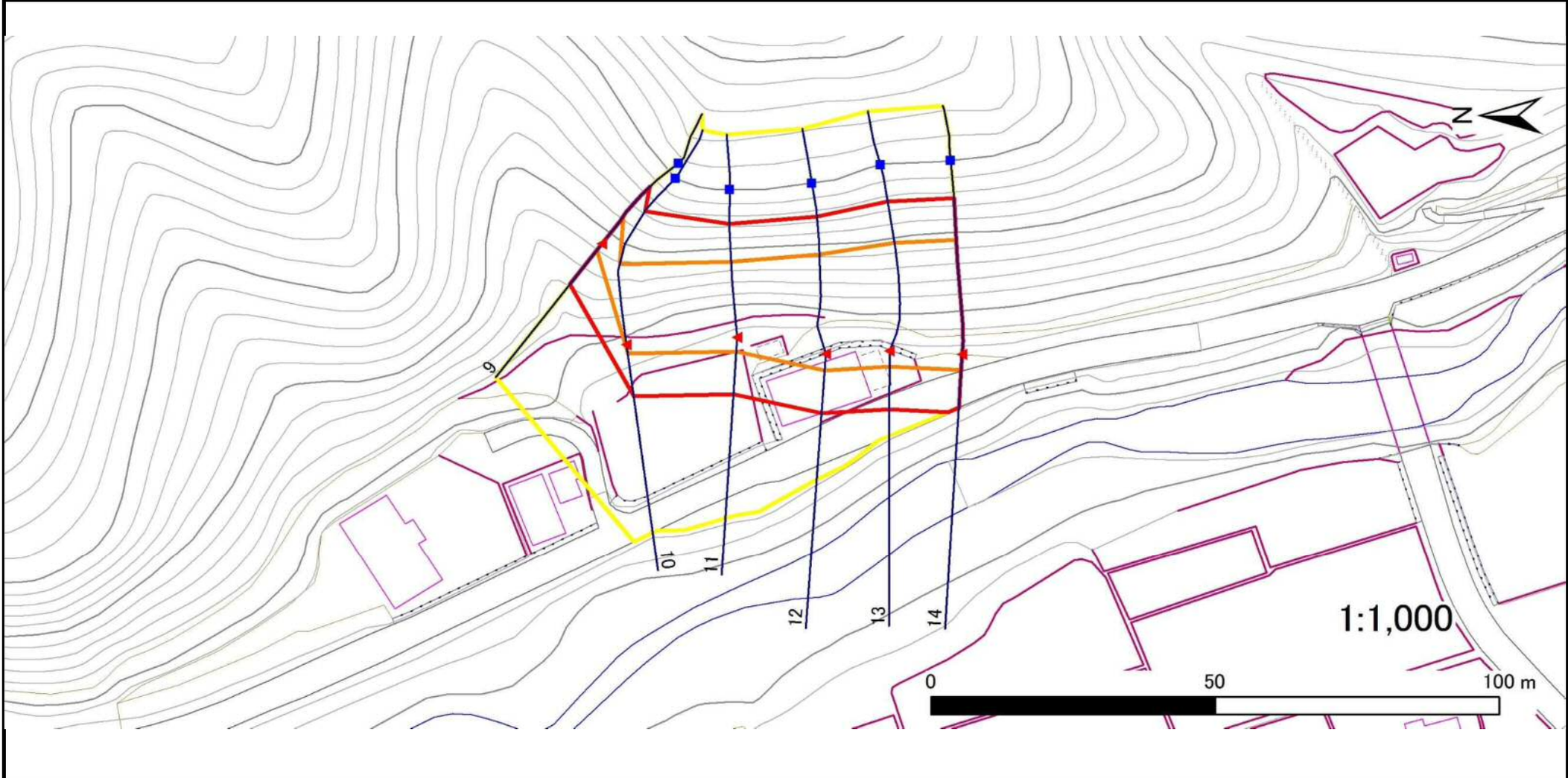
凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が 100kN/m^2 を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が 3m を超える範囲

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27年度

急傾斜地の位置	箇所番号	167B1103	箇所名	信内	所在地	岩手県陸前高田市矢作町字信内
---------	------	----------	-----	----	-----	----------------



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3-2 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27年度

急傾斜地の位置		箇所番号 167B1103			箇所名		信内		所在地		岩手県陸前高田市矢作町字信内					
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 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 ~ 2.54	139.92	3mを超える	0.00 ~ 0.00	3.00	15.17	100kN/m ² を超える	1.00	11.52 ~ 22.92	139.92	3mを超える	20.00 ~ 22.92	3.00	15.17
	それ以外	1.00	2.54 ~ 10.33	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.33	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.52	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.38	137.24	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.80 ~ 20.34	137.24	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.38 ~ 10.17	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.17	2.86	14.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.34	2.86	14.45
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.09	116.34	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.51 ~ 16.10	116.34	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.09 ~ 8.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.87	2.17	10.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.51	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.10	2.17	10.97
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.44	106.44	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.07 ~ 12.48	106.44	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.44 ~ 8.22	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.22	2.04	10.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.07	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.48	2.04	10.31
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 ~ 4.94	61.57	それ以外	0.00 ~ 4.94	1.91	9.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.59	61.57	それ以外	5.00 ~ 5.59	1.91	9.67
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.21	134.31	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 20.43	134.31	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.21 ~ 9.99	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.99	2.62	13.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.43	2.62	13.23
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.50	122.85	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.64 ~ 19.27	122.85	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.50 ~ 9.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.28	2.16	10.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.27	2.16	10.91
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.92	113.86	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.89 ~ 16.01	113.86	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.92 ~ 8.71	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.71	2.14	10.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.01	2.14	10.82
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.45	121.98	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 15.33	121.98	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.45 ~ 9.23	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.23	2.37	11.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.33	2.37	11.97
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.68	125.74	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.61 ~ 20.76	125.74	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.68 ~ 9.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.47	2.46	12.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.76	2.46	12.46
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.58	140.48	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 21.67	140.48	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.58 ~ 10.36	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.36	2.76	13.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.67	2.76	13.93
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.97	147.13	3mを超える	0.00 ~ 0.18	3.10	15.67	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 25.32	147.13	3mを超える	25.00 ~ 25.32	3.10	15.67
	それ以外	1.00	2.97 ~ 10.75	100.00	それ以外	0.18 ~ 10.75	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
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.80	144.18	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 25.32	144.18	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.80 ~ 10.58	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.58	2.99	15.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.32	2.99	15.09
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.81	144.46	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 25.82	144.46	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.81 ~ 10.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.60	2.98	15.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.82	2.98	15.04
	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	~		