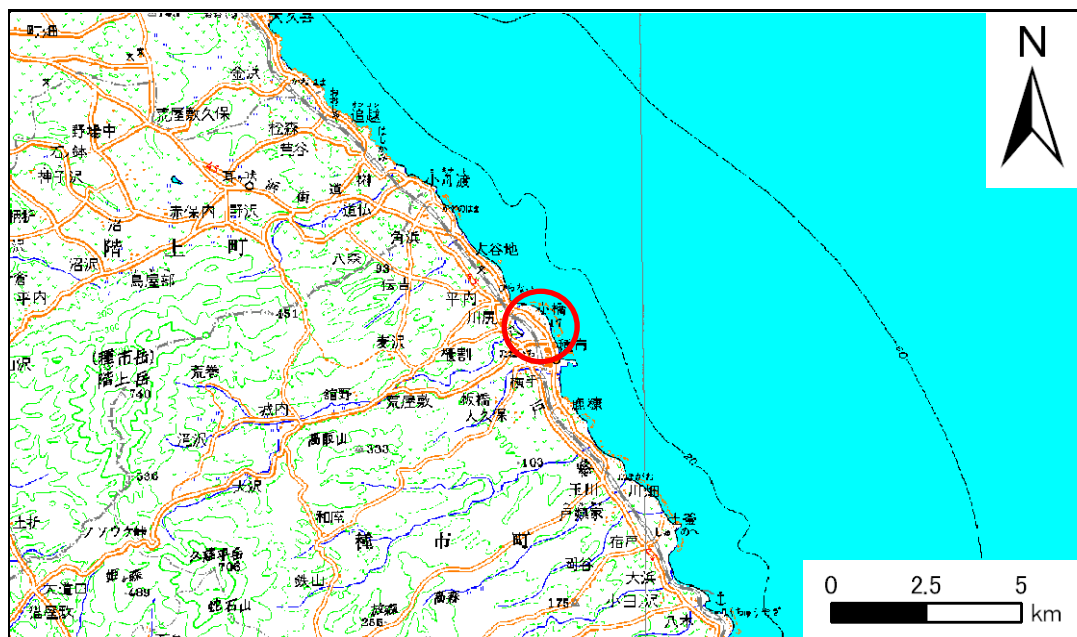


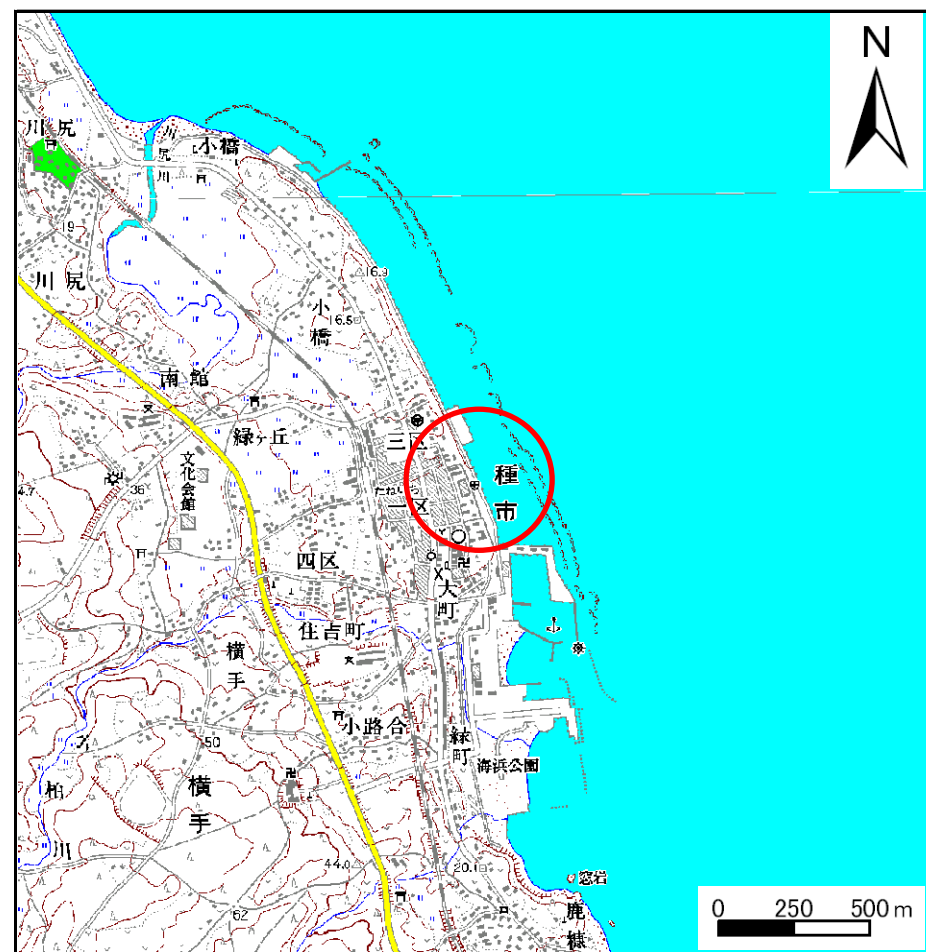
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	007A0675
箇所名	種市2区
所在地	岩手県九戸郡洋野町種市第23地割
調査機関	岩手県久慈地方振興局土木部



概況図 (S=1:200,000)



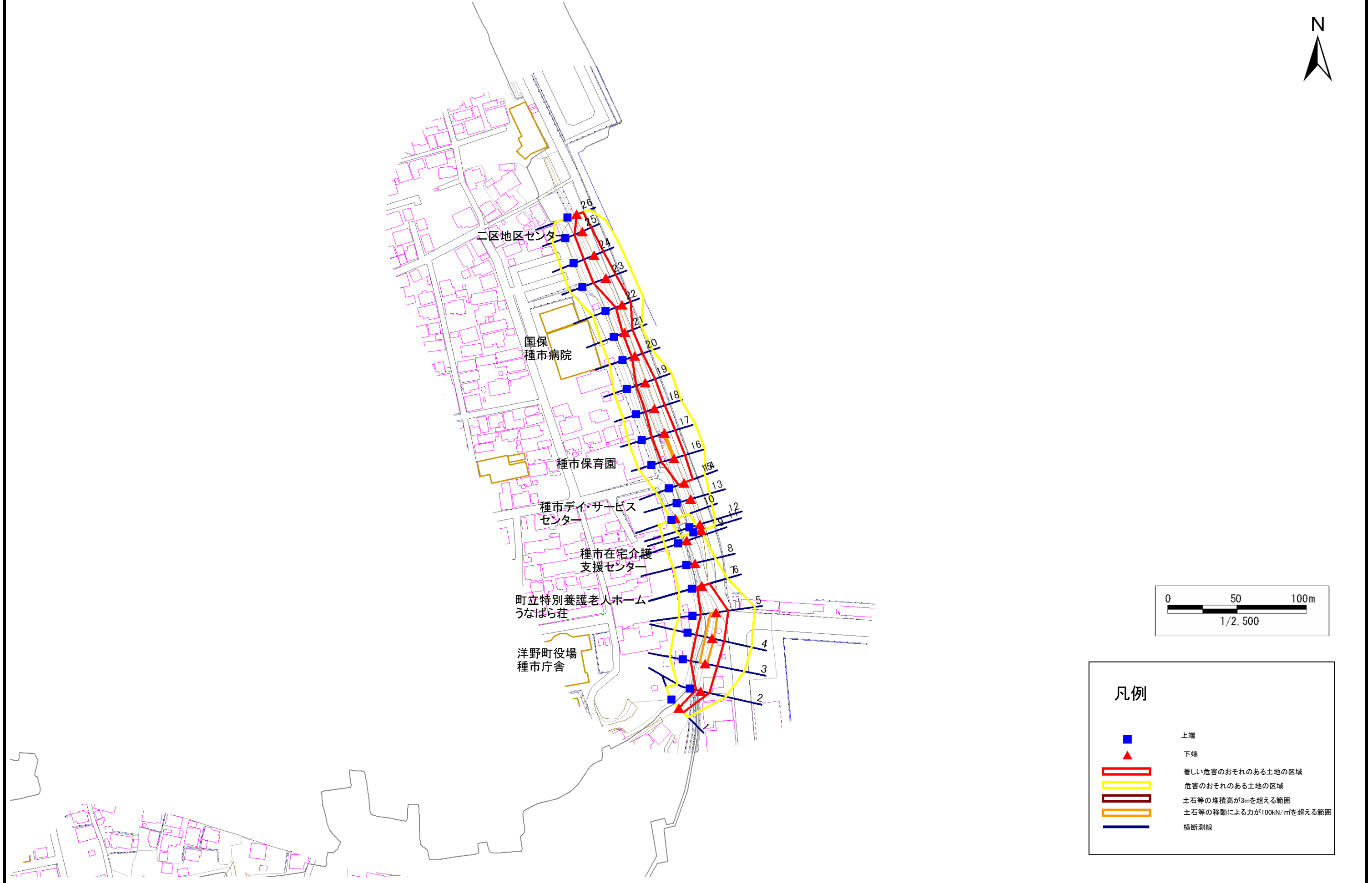
位置図 (S=1:25,000)

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19年度

急傾斜地の位置 箇所番号 007A0675 箇所名 種市2区 所在地 岩手県九戸郡洋野町種市第23地割



凡例

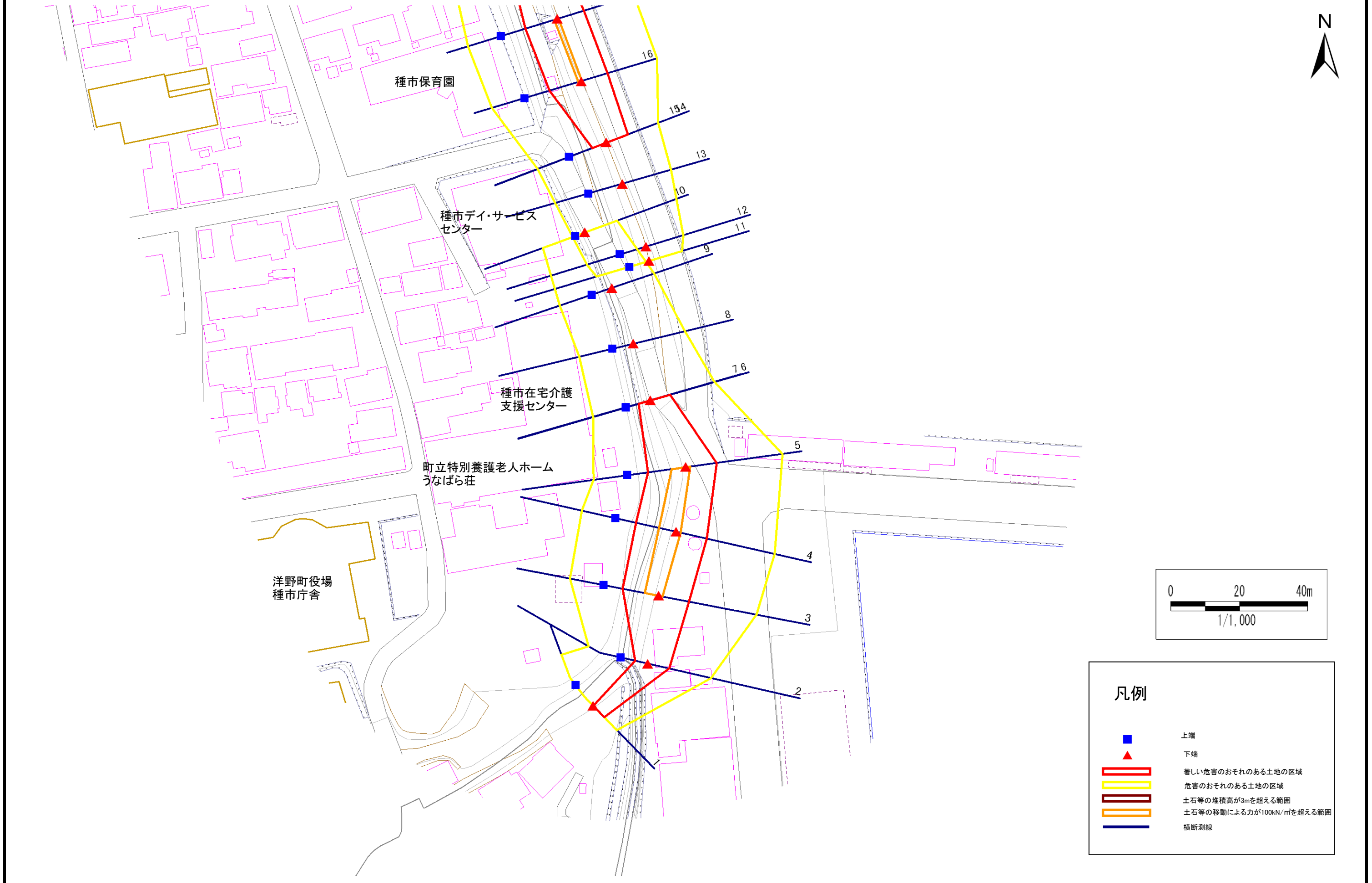
- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 危害のおそれのある土地の区域
- 土石等の堆積高が3mを超える範囲
- 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

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19年度

急傾斜地の位置 箇所番号 007A0675 箇所名 種市2区 所在地 岩手県九戸郡洋野町種市第23地割



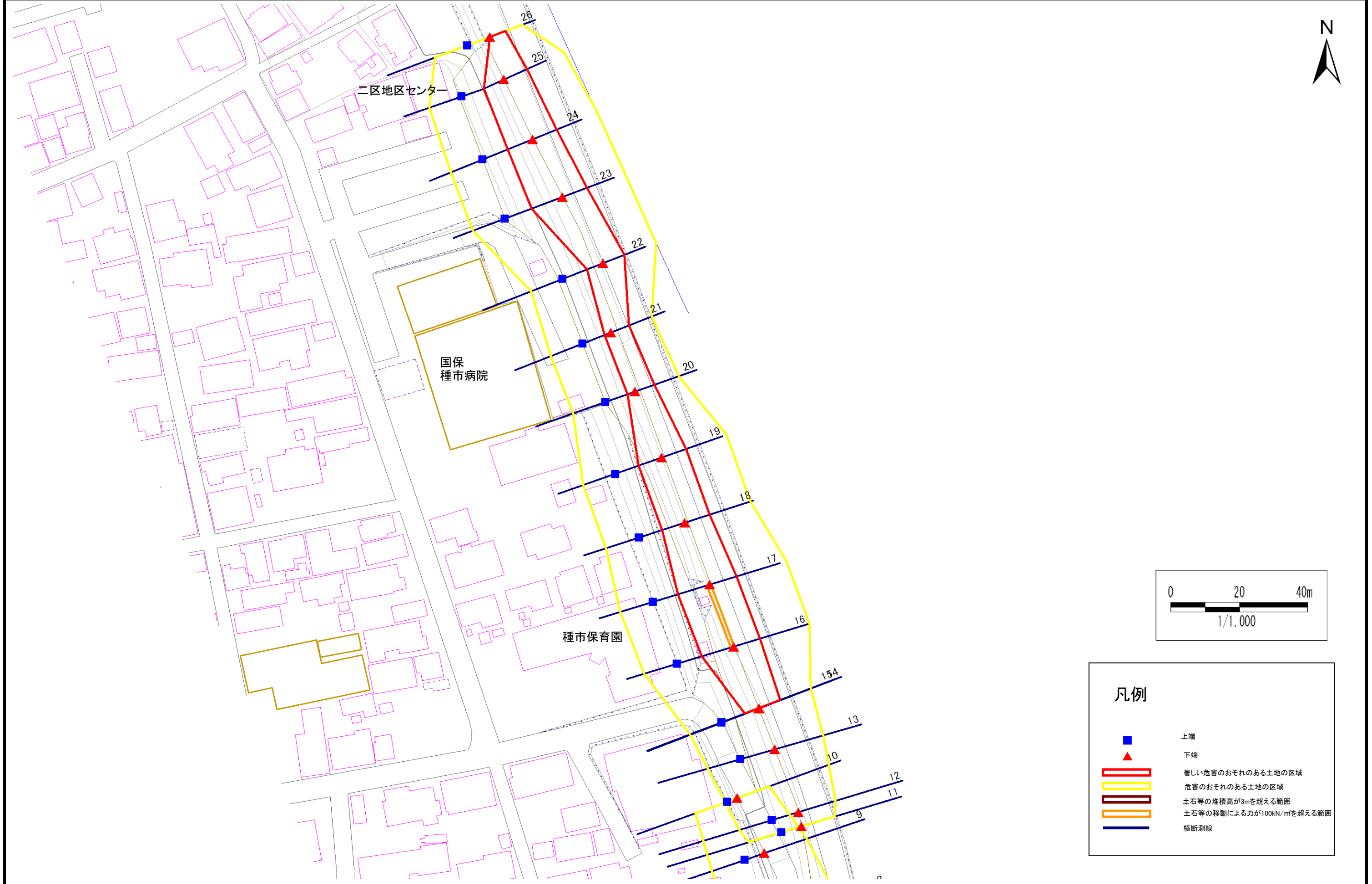
急傾斜地の崩壊区域調書

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19年度

急傾斜地の位置 箇所番号 007A0675 箇所名 種市2区 所在地 岩手県九戸郡洋野町種市第23地割



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
- 横断測線

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(1/2)

												調査年度	平成19年度			
急傾斜地の位置		箇所番号	007A0675			箇所名	種市2区			所在地	岩手県九戸郡洋野町種市第23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	-	- ~ -	-	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 ~ 4.67	58.18	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.18	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.62	8.66
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	1.00	0.00 ~ 6.33	79.58	それ以外	0.00 ~ 6.33	2.10	11.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.37	79.58	それ以外	5.00 ~ 9.37	2.10	11.22
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.17	117.67	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.86 ~ 14.48	117.67	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.17 ~ 8.96	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.96	2.32	12.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.48	2.32	12.42
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.30	119.72	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 14.67	119.72	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.30 ~ 9.09	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.09	2.23	11.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.67	2.23	11.94
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.16	117.53	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 14.16	117.53	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.16 ~ 8.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.95	2.25	12.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.16	2.25	12.04
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 ~ 5.86	73.31	それ以外	0.00 ~ 5.86	2.21	11.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.69	73.31	それ以外	5.00 ~ 9.69	2.21	11.83
7	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	- ~ -	-	-
8	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	- ~ -	-	-
9	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	- ~ -	-	-
10	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	- ~ -	-	-
11	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	- ~ -	-	-
12	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	- ~ -	-	-
13	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	- ~ -	-	-
14	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	- ~ -	-	-
15	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 ~ 6.67	84.26	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	9.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.10	84.26	それ以外	5.00 ~ 8.10	1.70	9.12

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(2/2)

調査年度 平成19年度

急傾斜地の位置		箇所番号		007A0675		箇所名		種市2区		所在地		岩手県九戸郡洋野町種市第23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)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.20	102.88	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 11.52	102.88	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.20 ~ 7.98	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.98	2.06	11.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.52	2.06	11.02
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.24	103.49	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.91 ~ 11.62	103.49	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.24 ~ 8.02	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.02	2.06	11.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.62	2.06	11.03
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 ~ 7.53	96.27	それ以外	0.00 ~ 7.53	2.11	11.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	96.27	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.11	11.28
19	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 ~ 7.52	96.10	それ以外	0.00 ~ 7.52	2.10	11.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	96.10	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.10	11.23
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	1.00	0.00 ~ 5.92	74.14	それ以外	0.00 ~ 5.92	1.73	9.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.70	74.14	それ以外	5.00 ~ 6.70	1.73	9.25
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 ~ 5.74	71.72	それ以外	0.00 ~ 5.74	1.73	9.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.40	71.72	それ以外	5.00 ~ 6.40	1.73	9.24
22	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 ~ 6.68	84.41	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.30	84.41	それ以外	5.00 ~ 8.30	1.66	8.86
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 ~ 7.48	95.57	それ以外	0.00 ~ 7.48	1.97	10.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.90	95.57	それ以外	5.00 ~ 10.90	1.97	10.54
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 ~ 7.45	95.08	それ以外	0.00 ~ 7.45	2.03	10.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.20	95.08	それ以外	5.00 ~ 10.20	2.03	10.86
25	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 ~ 7.39	94.25	それ以外	0.00 ~ 7.39	1.73	9.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.60	94.25	それ以外	5.00 ~ 9.60	1.73	9.24
26	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 ~ 4.77	59.46	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	9.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.46	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.70	9.12
	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	~		