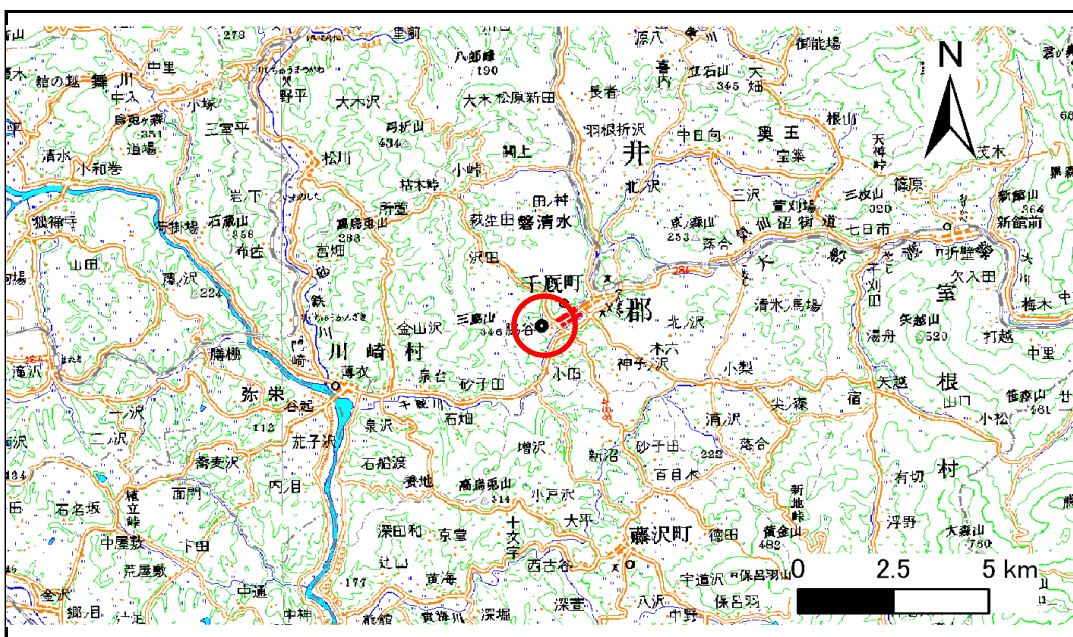


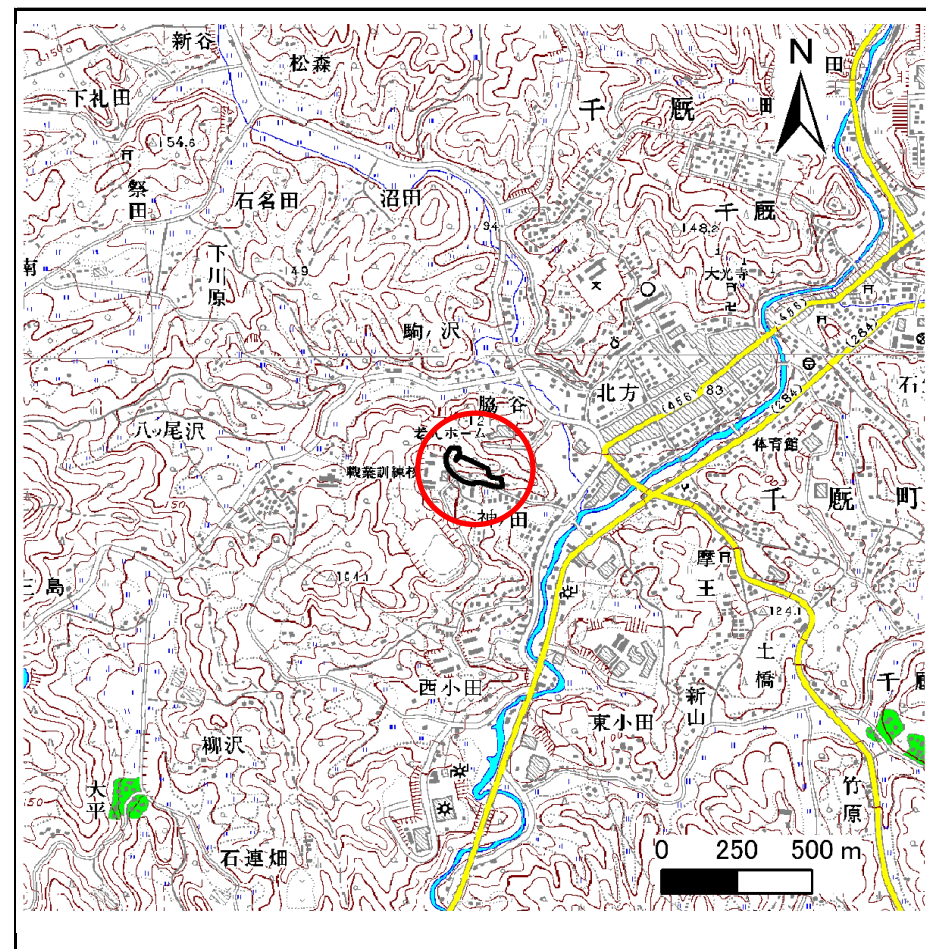
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	181D0047
箇所名	神ノ田
所在地	岩手県一関市千厩町千厩
調査機関	岩手県千厩土木センター



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21年度

急傾斜地の位置

箇所番号

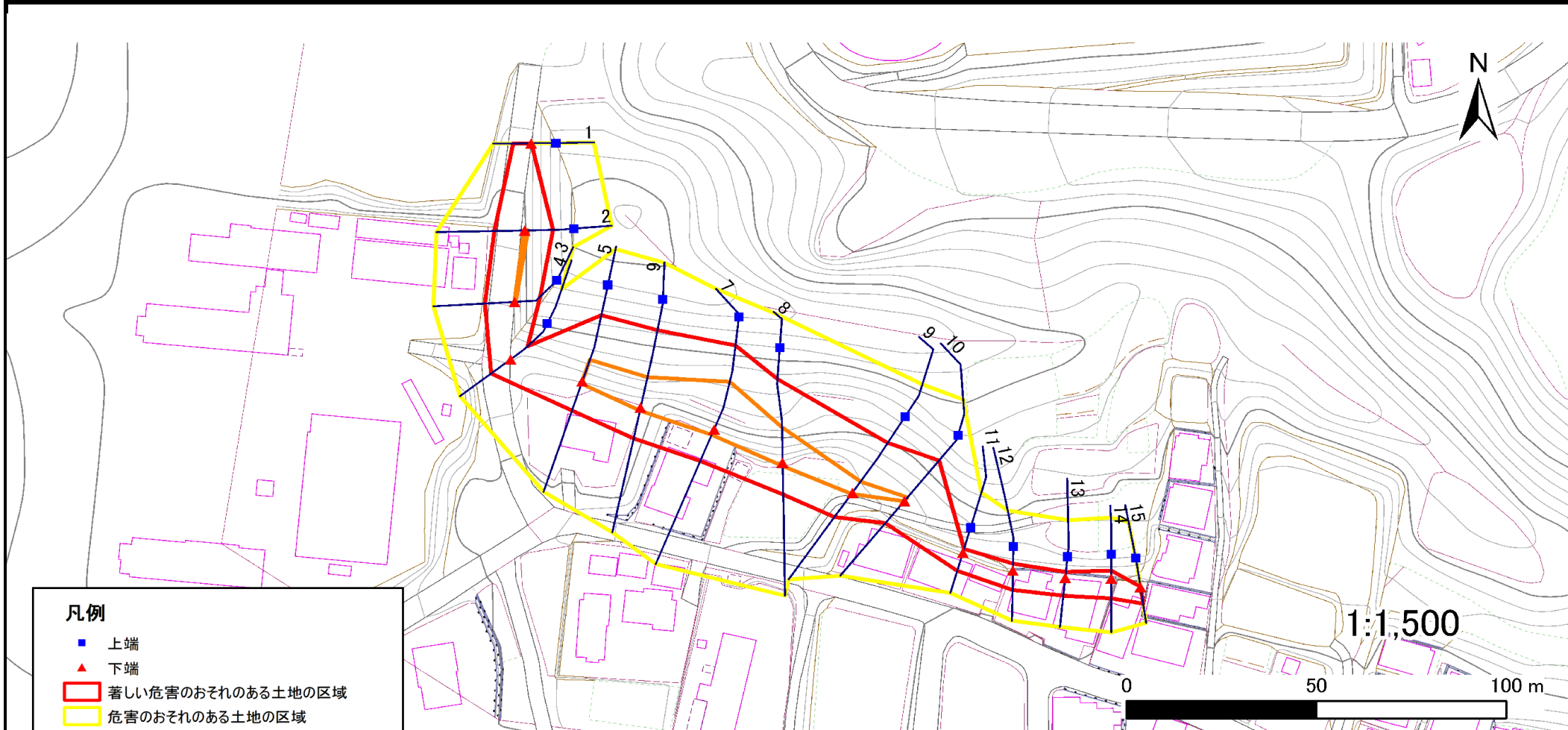
181D0047

箇所名

神ノ田

所在地

岩手県一関市千厩町千厩



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
- 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

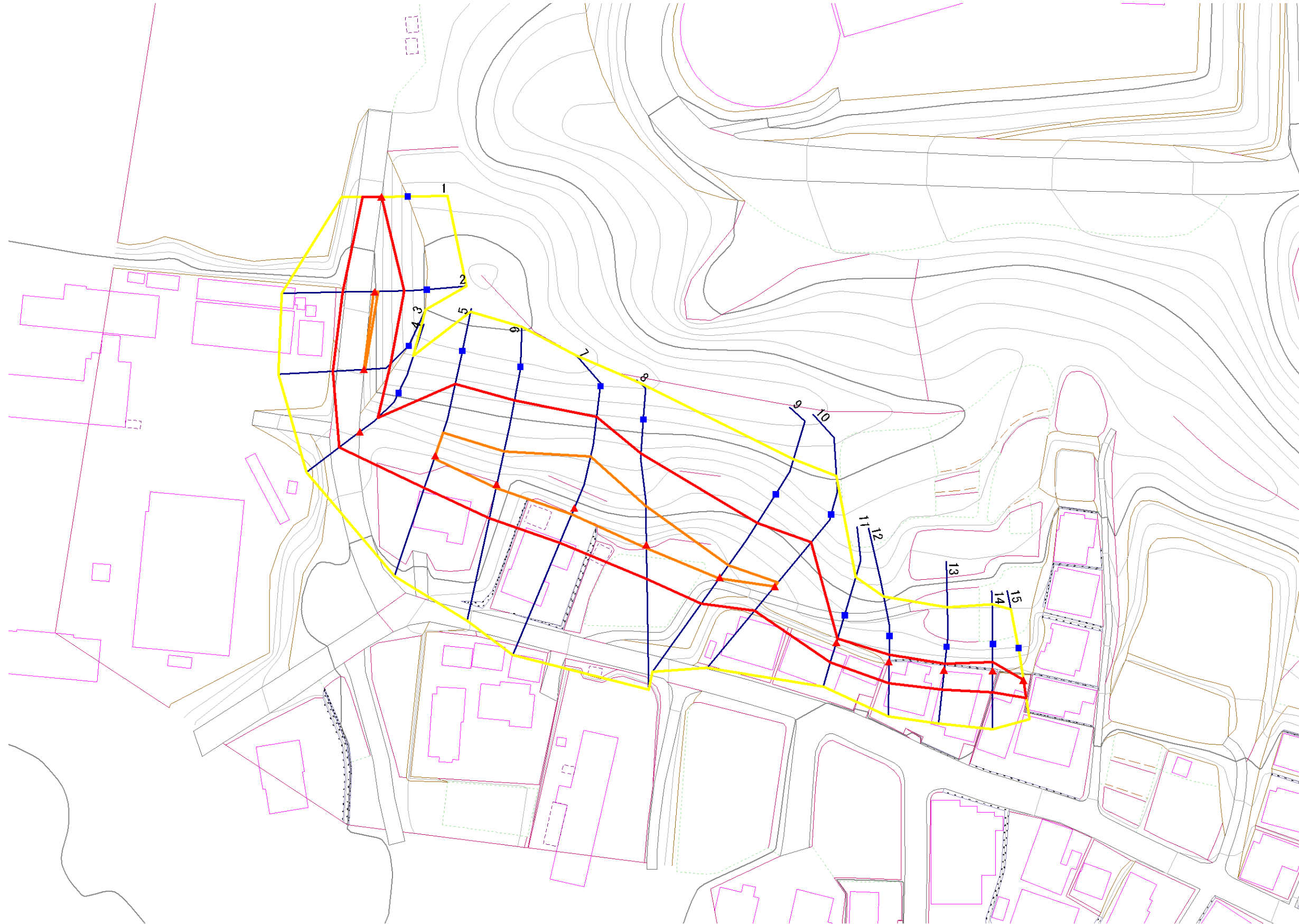
急傾斜地の崩壊区域調書

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

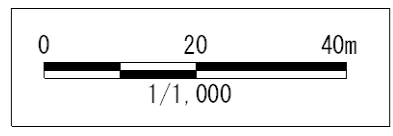
調査年度

平成21年度

急傾斜地の位置	箇所番号	181D0047	箇所名	神ノ田	所在地	岩手県一関市千厩町千厩
---------	------	----------	-----	-----	-----	-------------



- 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
 - 土石等の移動の力が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(1/1)

調査年度	平成21年度
------	--------

急傾斜地の位置		181D0047			箇所名		神ノ田		所在地		岩手県一関市千厩町千厩					
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 ~ 4.76	59.32	それ以外	0.00 ~ 4.76	1.77	9.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.32	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.77	9.47
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.27	104.00	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 11.66	104.00	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.27 ~ 8.06	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.06	2.33	12.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.66	2.33	12.49
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.07	101.05	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 10.73	101.05	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.07 ~ 7.86	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.86	2.22	11.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.73	2.22	11.86
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 ~ 6.51	81.98	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.59	8.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.40	81.98	それ以外	5.00 ~ 8.40	1.59	8.51
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.75	111.25	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.40 ~ 16.00	111.25	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.75 ~ 8.54	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.54	2.11	11.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.40	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.11	11.30
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.92	113.82	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.60 ~ 17.52	113.82	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	2.10	11.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.52	2.10	11.24
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.71	126.25	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.38 ~ 20.02	126.25	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.71 ~ 9.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.50	2.49	13.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.38	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.02	2.49	13.32
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.00	115.04	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.66 ~ 18.25	115.04	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.00 ~ 8.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.79	2.10	11.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.25	2.10	11.23
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.48	107.06	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.48 ~ 14.60	107.06	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.48 ~ 8.26	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.26	1.94	10.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.60	1.94	10.38
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.16	102.41	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.61 ~ 13.30	102.41	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.16 ~ 7.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.95	1.93	10.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.30	1.93	10.35
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	1.00	0.00 ~ 5.29	65.96	それ以外	0.00 ~ 5.29	1.81	9.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.80	65.96	それ以外	5.00 ~ 5.80	1.81	9.71
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	1.00	0.00 ~ 5.41	67.46	それ以外	0.00 ~ 5.41	2.02	10.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.90	67.46	それ以外	5.00 ~ 6.90	2.02	10.84
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	1.00	0.00 ~ 4.99	62.20	それ以外	0.00 ~ 4.99	2.11	11.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.80	62.20	それ以外	5.00 ~ 6.80	2.11	11.29
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	1.00	0.00 ~ 5.50	68.61	それ以外	0.00 ~ 5.50	2.07	11.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.40	68.61	それ以外	5.00 ~ 7.40	2.07	11.08
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 ~ 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