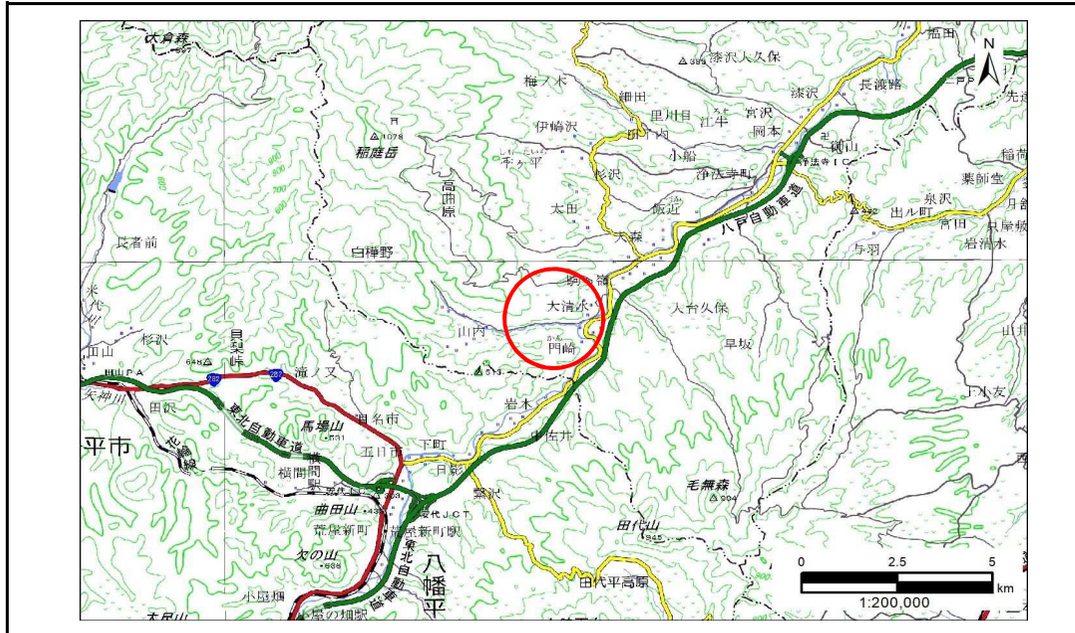


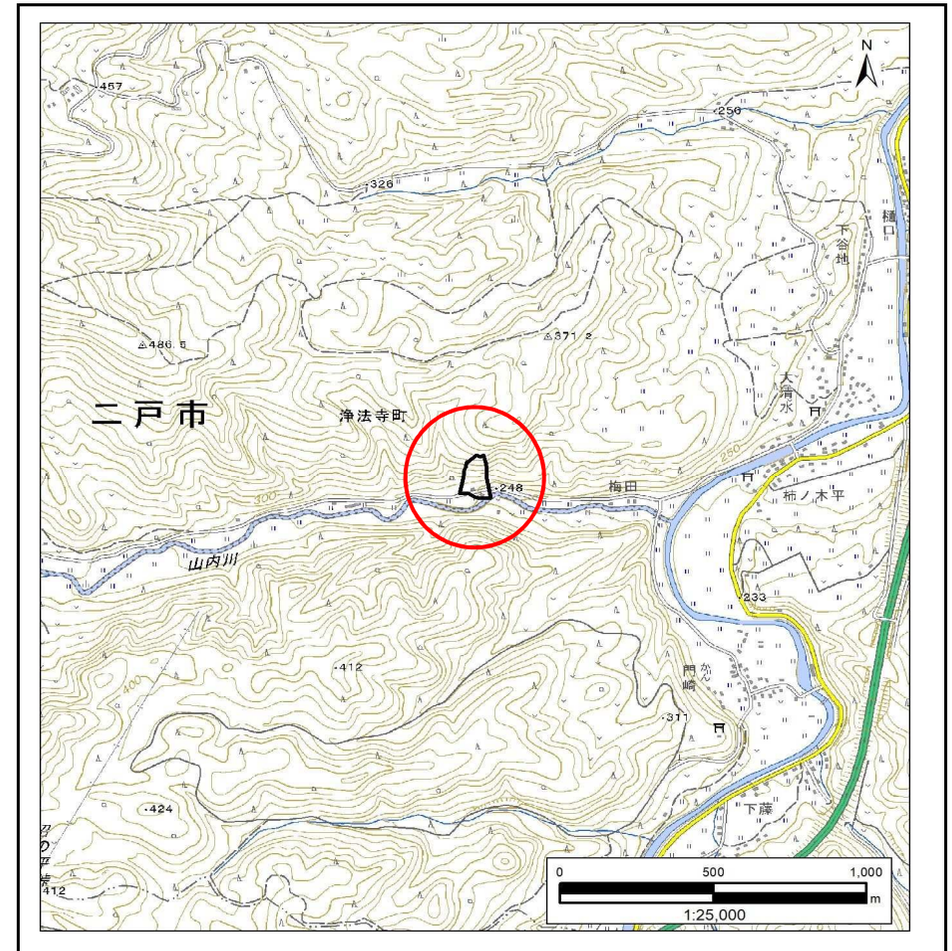
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	521BN033
箇所名	門崎
所在地	二戸市浄法寺町門崎
調査機関	岩手県県北広域振興局土木部 二戸土木センター



概況図(S=1:200,000)



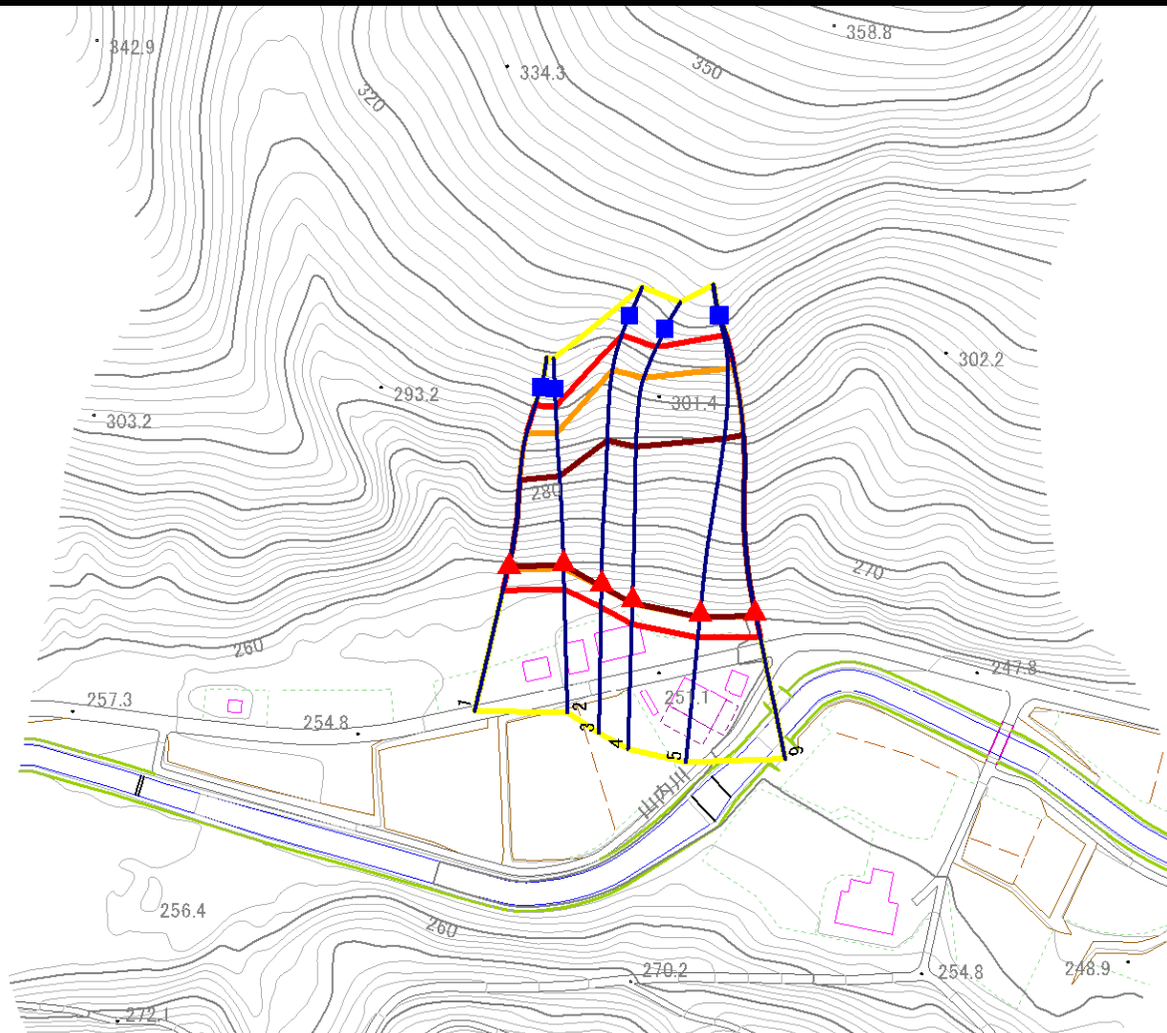
位置図(S=1:25,000)

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 令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 521BN033 箇所名 門崎 所在地 二戸市浄法寺町門崎



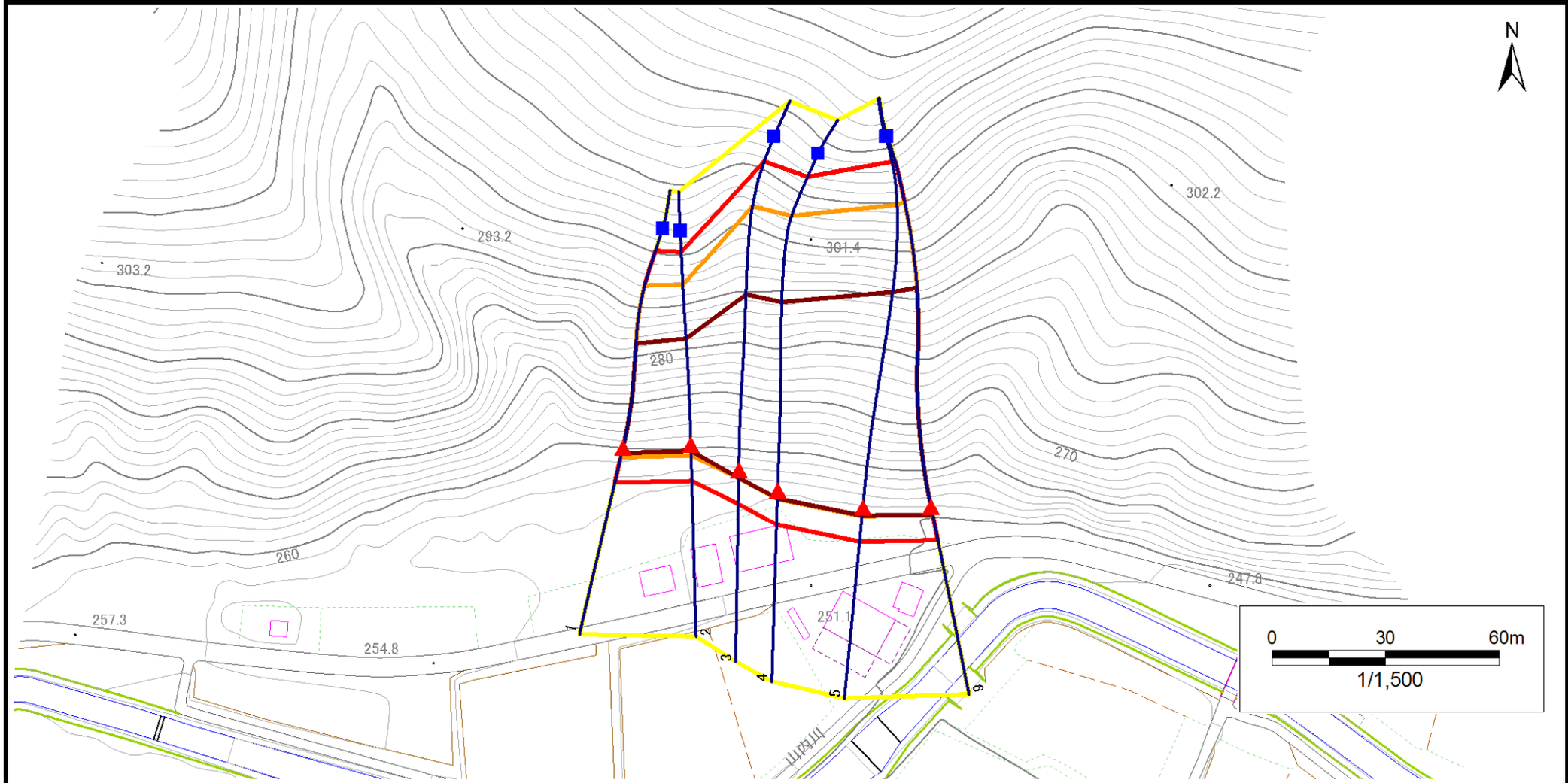
- | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | 危害のおそれのある土地の区域 | 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲 |
| | ▲ 下端 | | 著しい危害のおそれのある土地の区域 | 土石等の堆積高が3mを超える範囲 |

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 令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 521BN033 箇所名 門崎 所在地 二戸市浄法寺町門崎



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(1/1)

調査年度 令和5年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地		調査年度					
		521BN033			門崎				二戸市浄法寺町門崎							
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 ~ 2.57	145.75	3mを超える	0.00 ~ 1.44	3.72	16.36	100kN/m ² を超える	1.00	12.68 ~ 46.88	145.75	3mを超える	25.00 ~ 46.88	3.72	16.36
	それ以外	1.00	2.57 ~ 9.26	100.00	それ以外	1.44 ~ 9.26	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.82	150.42	3mを超える	0.00 ~ 1.63	3.87	17.02	100kN/m ² を超える	1.00	12.64 ~ 49.18	150.42	3mを超える	25.00 ~ 49.18	3.87	17.02
	それ以外	1.00	2.82 ~ 9.50	100.00	それ以外	1.63 ~ 9.50	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.11	137.00	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	17.15	100kN/m ² を超える	1.00	13.57 ~ 62.38	137.00	3mを超える	30.00 ~ 62.38	3.90	17.15
	それ以外	1.00	2.11 ~ 8.79	100.00	それ以外	2.05 ~ 8.79	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.34	141.27	3mを超える	0.00 ~ 2.15	3.97	17.46	100kN/m ² を超える	1.00	13.13 ~ 66.18	141.27	3mを超える	30.00 ~ 66.18	3.97	17.46
	それ以外	1.00	2.34 ~ 9.02	100.00	それ以外	2.15 ~ 9.02	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.29	140.32	3mを超える	0.00 ~ 2.12	3.95	17.38	100kN/m ² を超える	1.00	13.24 ~ 71.41	140.32	3mを超える	30.00 ~ 71.41	3.95	17.38
	それ以外	1.00	2.29 ~ 8.97	100.00	それ以外	2.12 ~ 8.97	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.24	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.35	141.47	3mを超える	0.00 ~ 2.15	3.97	17.47	100kN/m ² を超える	1.00	13.13 ~ 72.33	141.47	3mを超える	30.00 ~ 72.33	3.97	17.47
	それ以外	1.00	2.35 ~ 9.03	100.00	それ以外	2.15 ~ 9.03	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
	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	~		
	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	~		
	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	~		