

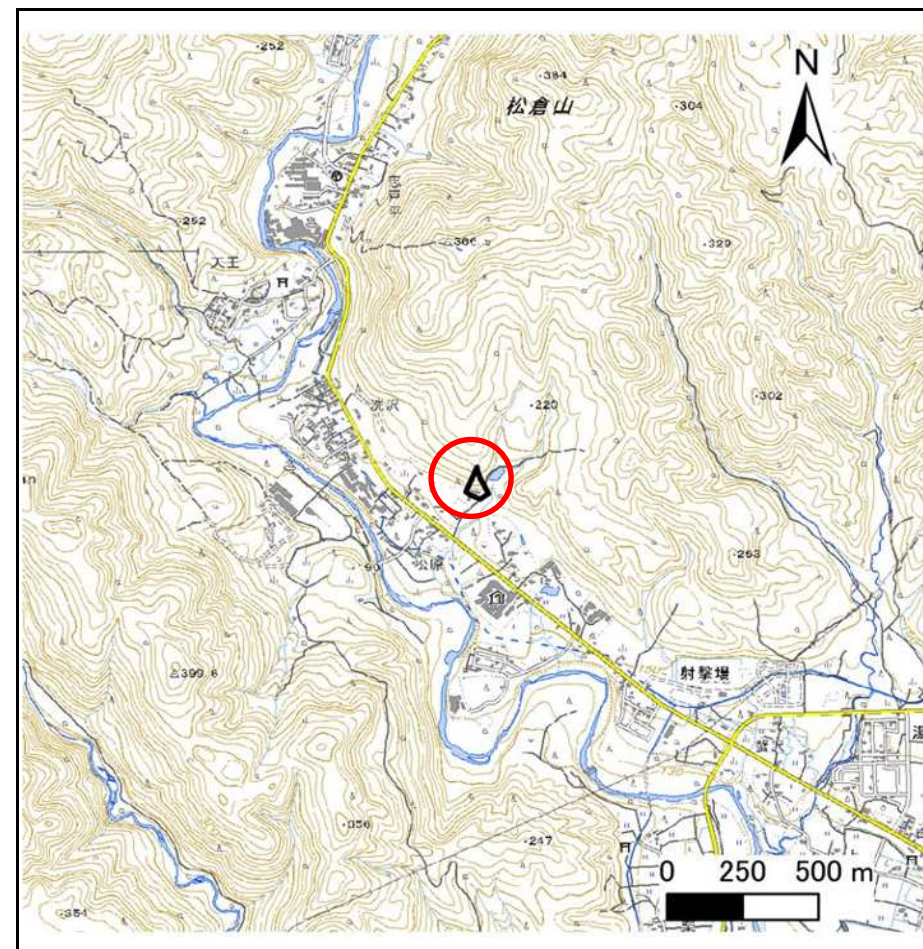
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	205BN5094
箇所名	洗沢A
所在地	花巻市湯口洗沢
調査機関	岩手県南広域振興局土木部花巻土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

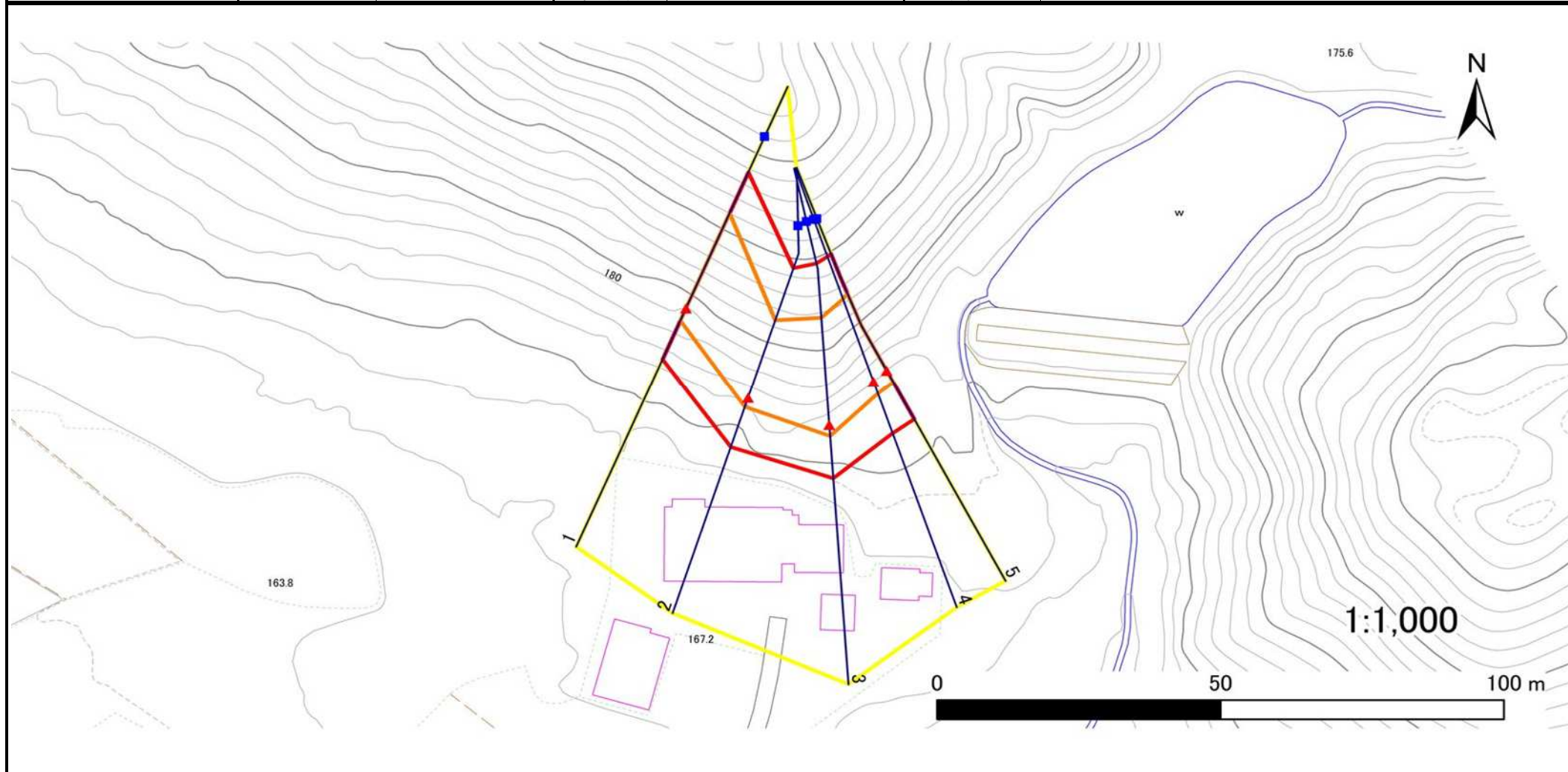
急傾斜地の崩壊区域調査

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

2025年度

急傾斜地の位置 箇所番号 205BN5094 箇所名 洗沢A 所在地 花巻市湯口洗沢



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/m^2 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

2025年度

急傾斜地の位置		箇所番号		205BN5094		箇所名		洗沢A		所在地		花巻市湯口洗沢				
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 ~ 2.52	139.54	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 24.00	139.54	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.52 ~ 10.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.31	2.59	13.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.00	2.59	13.11
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.81	127.75	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.39 ~ 20.91	127.75	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.81 ~ 9.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.59	2.49	12.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.91	2.49	12.57
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.09	132.34	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.36 ~ 23.90	132.34	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.09 ~ 9.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.87	2.49	12.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.36	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.90	2.49	12.58
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.32	136.21	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 22.00	136.21	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.32 ~ 10.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.11	2.59	13.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.00	2.59	13.10
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.42	137.87	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 22.00	137.87	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.42 ~ 10.21	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.21	2.63	13.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.00	2.63	13.28
	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	~		