

# 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	301BN057
箇所名	皂角
所在地	岩手郡雫石町西安庭第11地割
調査機関	盛岡広域振興局土木部



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 2024年度

急傾斜地の位置 箇所番号 301BN057 箇所名 巨角 所在地 岩手郡雫石町西安庭第11地割



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 <sup>2</sup> 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 2024年度

急傾斜地の位置		箇所番号	301BN057		箇所名	鳥角		所在地	岩手郡紫石町西安庭第11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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.67	58.20	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.20	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.62	8.67
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.85	73.17	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	9.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.61	73.17	それ以外	5.00 ~ 6.61	1.70	9.08
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.23	118.53	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.28 ~ 16.35	118.53	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.23 ~ 9.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.01	2.19	11.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.28	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.35	2.19	11.73
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.02	115.28	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.80 ~ 16.35	115.28	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.02 ~ 8.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.80	2.15	11.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.35	2.15	11.49
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.84	112.54	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.50 ~ 16.72	112.54	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.84 ~ 8.62	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.62	2.11	11.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.50	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.72	2.11	11.27
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.19	133.99	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 19.10	133.99	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.19 ~ 9.97	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.97	2.39	12.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.10	2.39	12.78
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.55	123.63	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.58 ~ 15.70	123.63	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.55 ~ 9.33	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.33	2.43	13.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.70	2.43	13.02
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.50	122.87	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 15.50	122.87	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.50 ~ 9.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.29	2.40	12.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.50	2.40	12.84
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.70	126.12	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.72 ~ 17.40	126.12	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.70 ~ 9.49	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.49	2.28	12.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.40	2.28	12.19
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.60	108.93	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.63 ~ 12.30	108.93	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.60 ~ 8.39	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.39	2.26	12.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.30	2.26	12.08
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		