

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 2025年度

急傾斜地の位置 箇所番号 483AN5477-1 箇所名 南三田貝B 所在地 下閉伊郡岩泉町門字南三田貝



- | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|
| 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 2025年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		483AN5477-1			南三田貝B				下関伊郡岩泉町門字南三田貝							
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 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 ~ 3.21	151.27	3mを超える	0.00 ~ 0.09	3.04	16.29	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 36.46	151.27	3mを超える	30.00 ~ 36.46	3.04	16.29
	それ以外	1.00	3.21 ~ 10.99	100.00	それ以外	0.09 ~ 10.99	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.27	3mを超える	0.00 ~ 1.25	3.59	19.22	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 42.00	156.27	3mを超える	30.00 ~ 42.00	3.59	19.22
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.28	100.00	それ以外	1.25 ~ 11.28	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.22	151.57	3mを超える	0.00 ~ 1.06	3.48	18.62	100kN/m ² を超える	1.00	10.80 ~ 48.00	151.57	3mを超える	30.00 ~ 48.00	3.48	18.62
	それ以外	1.00	3.22 ~ 11.01	100.00	それ以外	1.06 ~ 11.01	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.24	151.84	3mを超える	0.00 ~ 1.07	3.48	18.64	100kN/m ² を超える	1.00	10.79 ~ 48.00	151.84	3mを超える	30.00 ~ 48.00	3.48	18.64
	それ以外	1.00	3.24 ~ 11.02	100.00	それ以外	1.07 ~ 11.02	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.46	3mを超える	0.00 ~ 1.00	3.45	18.44	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 48.32	149.46	3mを超える	40.00 ~ 48.32	3.45	18.44
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.89	100.00	それ以外	1.00 ~ 10.89	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
	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	~		