

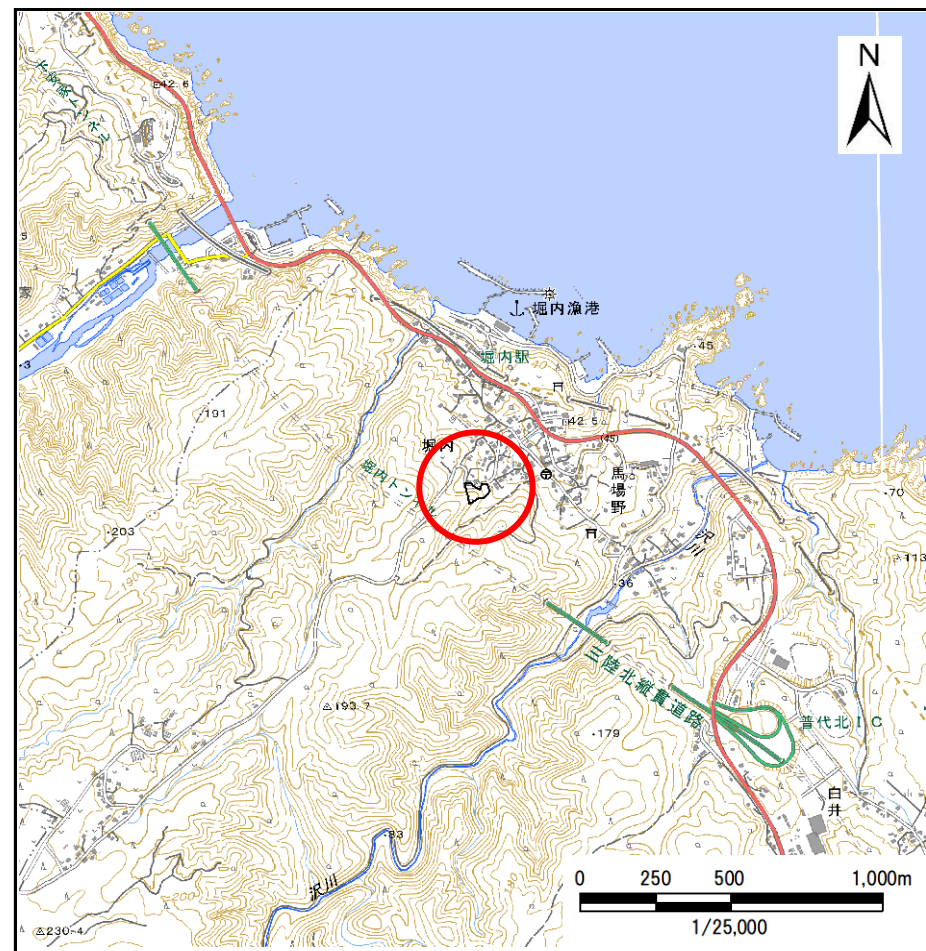
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	485BN008
箇所名	堀内-2
所在地	下閉伊郡普代村第21地割字堀内
調査機関	県北広域振興局土木部



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

令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 485BN008 箇所名 堀内-2 所在地 下閉伊郡普代村第21地割字堀内



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		485BN008		箇所名		堀内-2		所在地		下閉伊郡普代村第21地割字堀内				
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 ~ 3.15	40.34	それ以外	0.00 ~ 3.15	2.29	12.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	40.34	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.29	12.25
2	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 ~ 7.43	94.87	それ以外	0.00 ~ 7.43	1.81	9.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.70	94.87	それ以外	5.00 ~ 9.70	1.81	9.67
3	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 ~ 5.51	68.77	それ以外	0.00 ~ 5.51	1.90	10.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.40	68.77	それ以外	5.00 ~ 6.40	1.90	10.18
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.21	103.13	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.38 ~ 11.97	103.13	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.21 ~ 8.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.00	2.40	12.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.38	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.97	2.40	12.87
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.74	126.63	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.05 ~ 17.12	126.63	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.74 ~ 9.52	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.52	2.56	13.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.05	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.12	2.56	13.69
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.98	130.51	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 18.16	130.51	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.98 ~ 9.76	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.76	2.34	12.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.16	2.34	12.54
	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		~	