

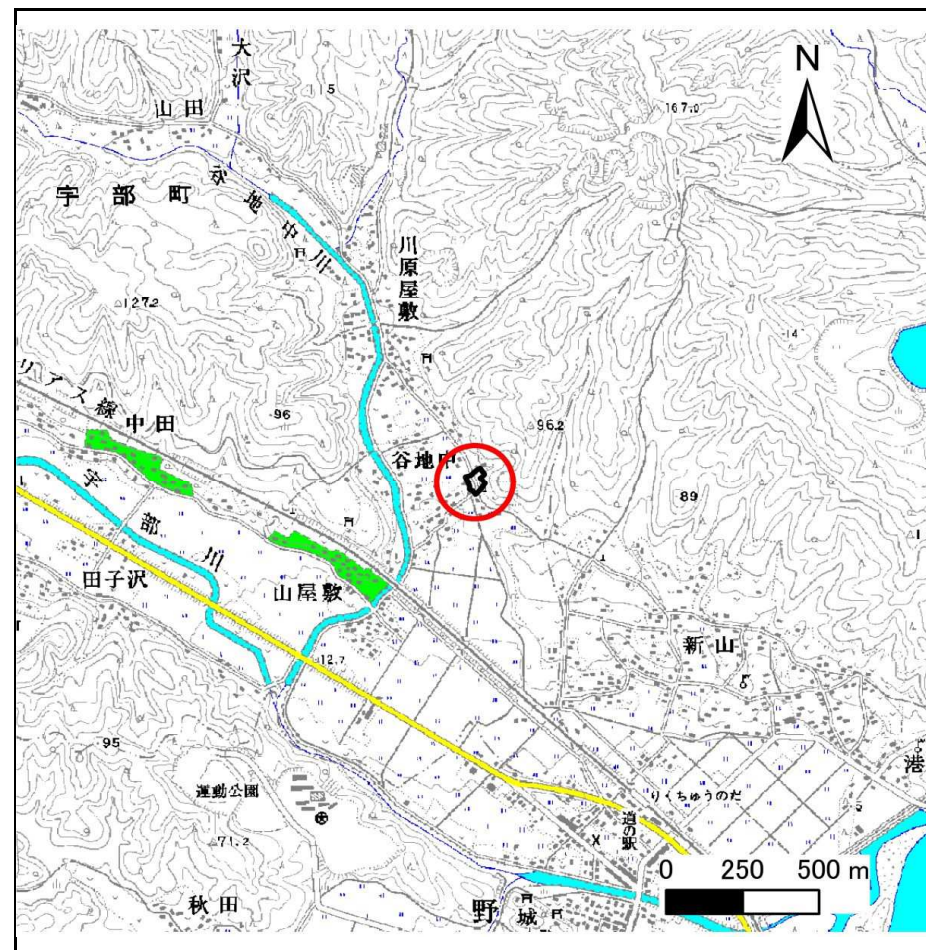
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	033B1012
箇所名	谷地中-5
所在地	久慈市宇部町第16地割
調査機関	県北広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(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

平成27年度

急傾斜地の位置

箇所番号

033B1012

箇所名

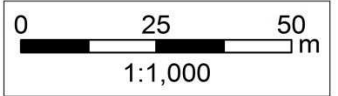
谷地中-5

所在地

久慈市宇部町第16地割



- 凡例**
- 上端
 - ▲ 下端
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - 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
 - 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断測線



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 平成27年度

急傾斜地の位置		箇所番号 033B1012			箇所名 谷地中-5				所在地 久慈市宇部町第16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 ~ 4.68	58.35	それ以外	0.00 ~ 4.68	1.83	9.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.35	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.83	9.27
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 ~ 4.76	59.30	それ以外	0.00 ~ 4.76	2.18	11.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.00	59.30	それ以外	5.00 ~ 7.00	2.18	11.04
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 ~ 6.05	75.78	それ以外	0.00 ~ 6.05	1.94	9.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	75.78	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.94	9.82
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.53	107.79	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 12.00	107.79	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.53 ~ 8.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.31	2.22	11.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.22	11.21
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.09	101.35	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.76 ~ 11.00	101.35	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.09 ~ 7.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.88	2.30	11.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.00	2.30	11.61
6	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 ~ 7.61	97.43	それ以外	0.00 ~ 7.61	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.00	97.43	それ以外	5.00 ~ 12.00	1.93	9.76
7	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 ~ 5.25	65.48	それ以外	0.00 ~ 5.25	2.08	10.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.00	65.48	それ以外	5.00 ~ 7.00	2.08	10.49
8	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 ~ 3.95	49.60	それ以外	0.00 ~ 3.95	2.35	11.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.00	49.60	それ以外	5.00 ~ 7.00	2.35	11.86
	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	~		