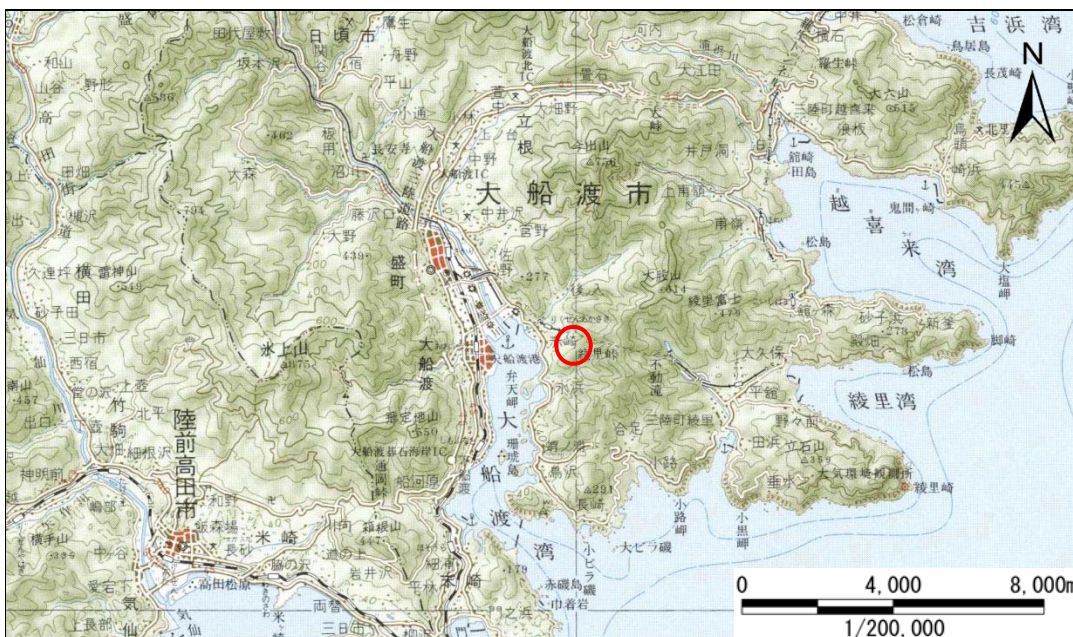


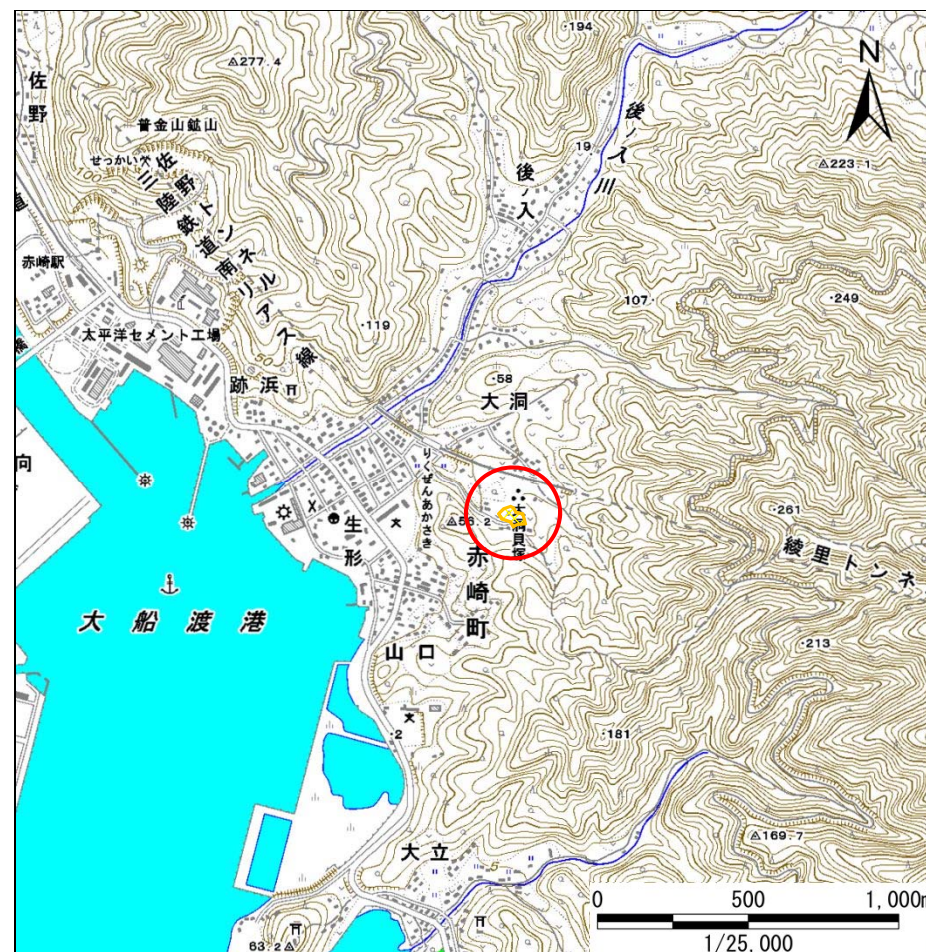
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	168B1065
箇所名	大洞-3
所在地	岩手県大船渡市赤崎町字大洞
調査機関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



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 平成27年度

急傾斜地の位置 箇所番号 168B1065 箇所名 大洞-3 所在地 岩手県大船渡市赤崎町字大洞



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	平成27年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号 168B1065			箇所名 大洞-3				所在地 岩手県大船渡市赤崎町字大洞							
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 ~ 6.32	79.49	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.58	7.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.14	79.49	それ以外	5.00 ~ 8.14	1.58	7.97
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 ~ 7.50	95.92	それ以外	0.00 ~ 7.50	2.44	12.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	95.92	それ以外	5.00 ~ 10.87	2.44	12.31
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.01	100.13	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.32 ~ 11.34	100.13	3mを超える	-	-	-
	それ以外	1.00	0.01 ~ 7.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.79	2.40	12.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.32	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.34	2.40	12.11
4	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 ~ 6.02	75.44	それ以外	0.00 ~ 6.02	1.81	9.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.94	75.44	それ以外	5.00 ~ 6.94	1.81	9.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.29	104.23	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 11.34	104.23	3mを超える	-	-	-
	それ以外	1.00	0.29 ~ 8.07	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.07	2.24	11.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.34	2.24	11.31
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 ~ 5.02	62.58	それ以外	0.00 ~ 5.02	1.83	9.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.46	62.58	それ以外	5.00 ~ 5.46	1.83	9.27
	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		~	