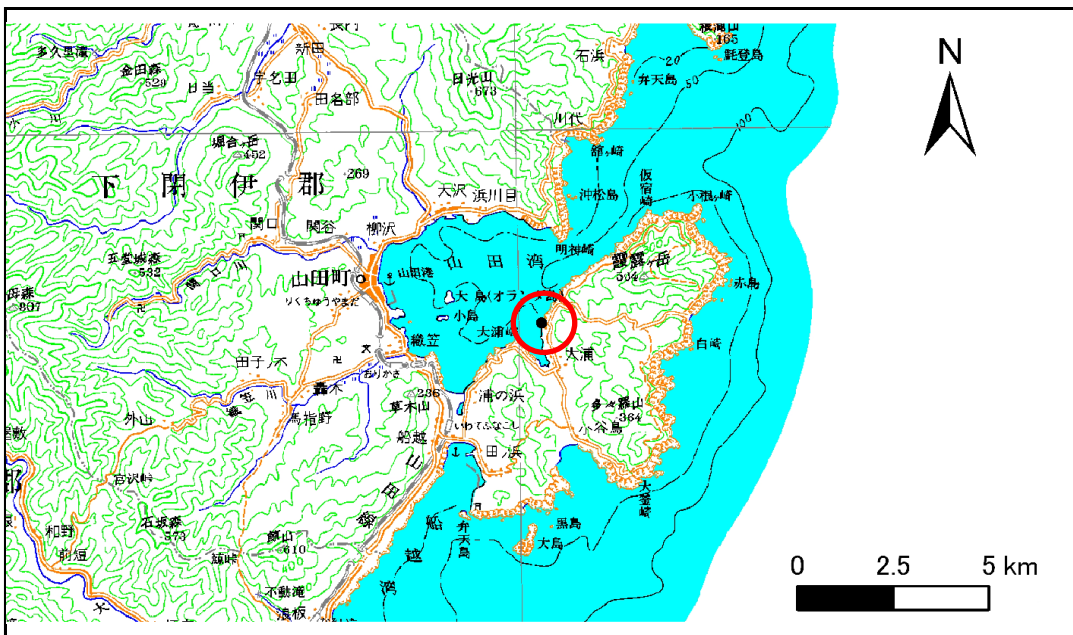


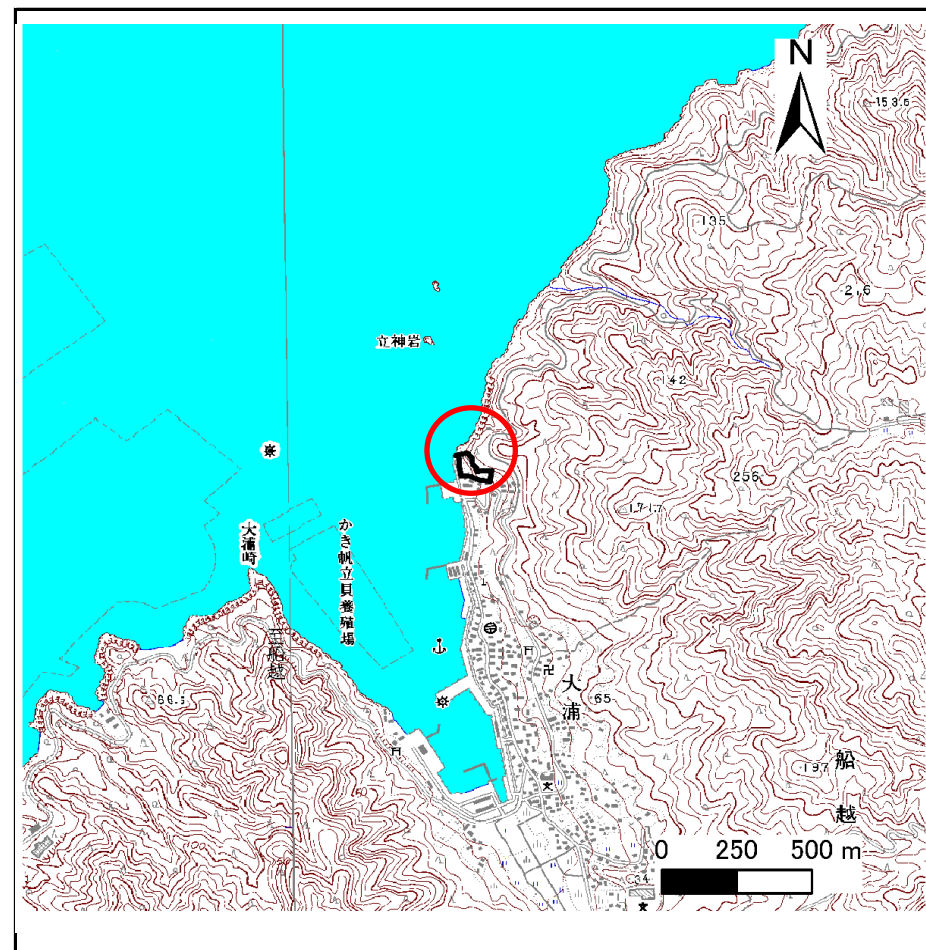
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	118A0599
箇所名	大浦
所在地	下閉伊郡山田町船越第23地割
調査機関	岩手県宮古地方振興局



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20年度

急傾斜地の位置

箇所番号

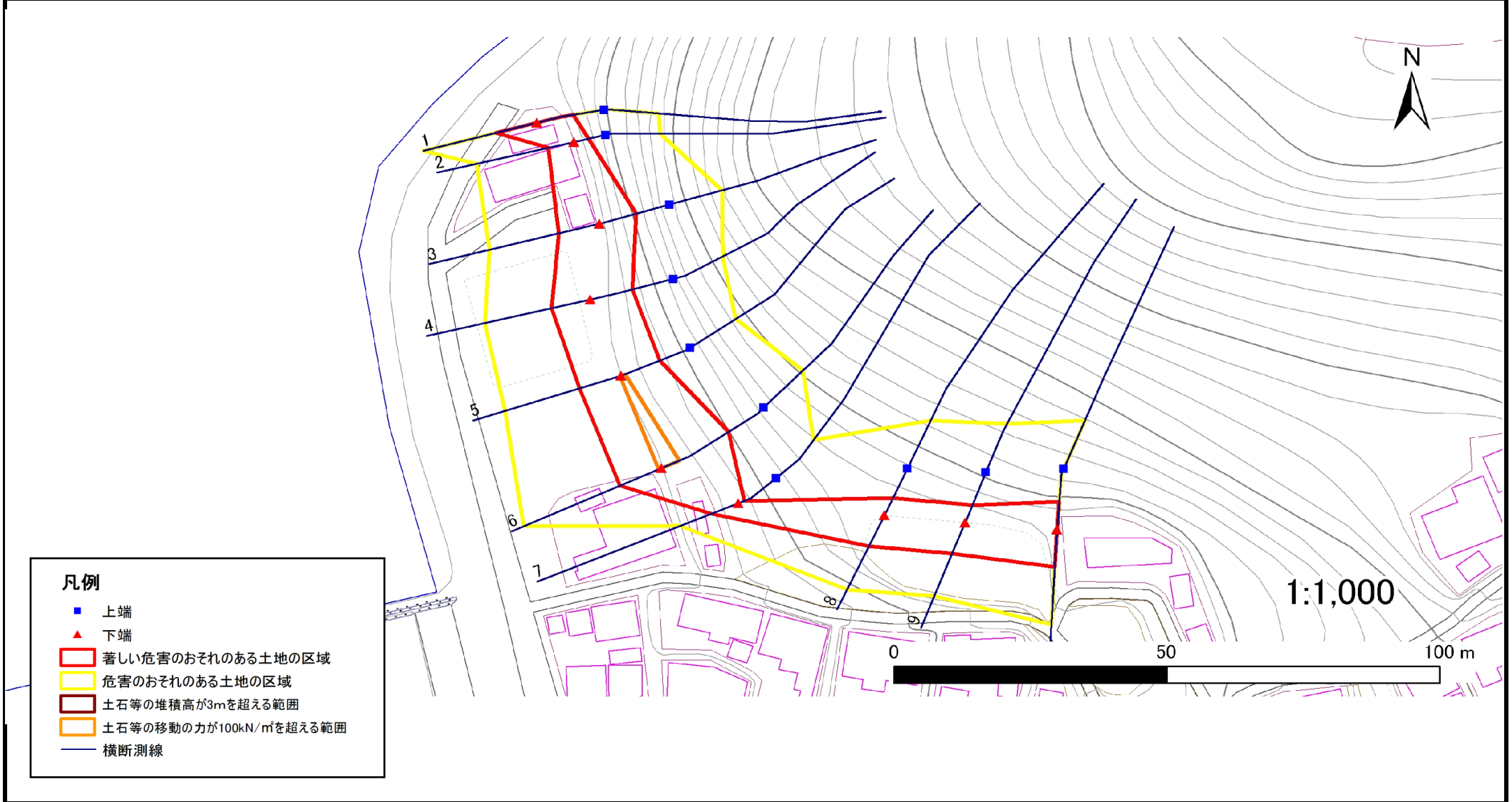
118A0599

箇所名

大浦

所在地

下閉伊郡山田町船越第23地割



急傾斜地の崩壊区域調査

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20年度

急傾斜地の位置		箇所番号		118A0599		箇所名		大浦		所在地		下閉伊郡山田町船越第23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	1.00	0.00 ~ 0.04	100.52	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 10.80	100.52	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.04 ~ 7.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.82	2.28	11.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.80	2.28	11.55
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 ~ 4.85	60.42	それ以外	0.00 ~ 4.85	2.35	11.90	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.20	60.42	それ以外	5.00 ~ 9.20	2.35	11.90
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 ~ 7.73	99.27	それ以外	0.00 ~ 7.73	2.19	11.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.40	99.27	それ以外	5.00 ~ 10.40	2.19	11.07
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 ~ 7.33	93.38	それ以外	0.00 ~ 7.33	2.01	10.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	93.38	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.01	10.18
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.24	103.51	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 11.20	103.51	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.24 ~ 8.02	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.02	2.23	11.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.20	2.23	11.28
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.59	108.75	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.58 ~ 13.80	108.75	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.59 ~ 8.37	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.37	1.99	10.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.80	1.99	10.07
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 ~ 5.31	66.23	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.67	8.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.80	66.23	それ以外	5.00 ~ 5.80	1.67	8.45
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 ~ 6.58	82.95	それ以外	0.00 ~ 6.58	1.80	9.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.90	82.95	それ以外	5.00 ~ 7.90	1.80	9.08
9	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 ~ 6.43	81.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.73	8.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.60	81.00	それ以外	5.00 ~ 7.60	1.73	8.74
10	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 ~ 7.18	91.33	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.78	8.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.10	91.33	それ以外	5.00 ~ 9.10	1.78	8.98
	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	~		