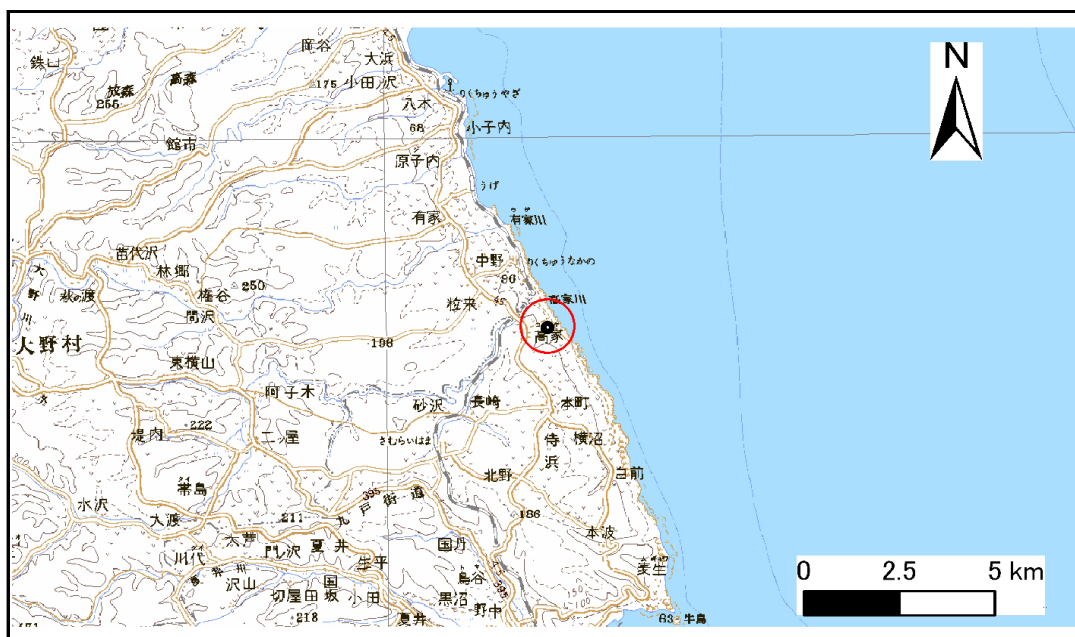


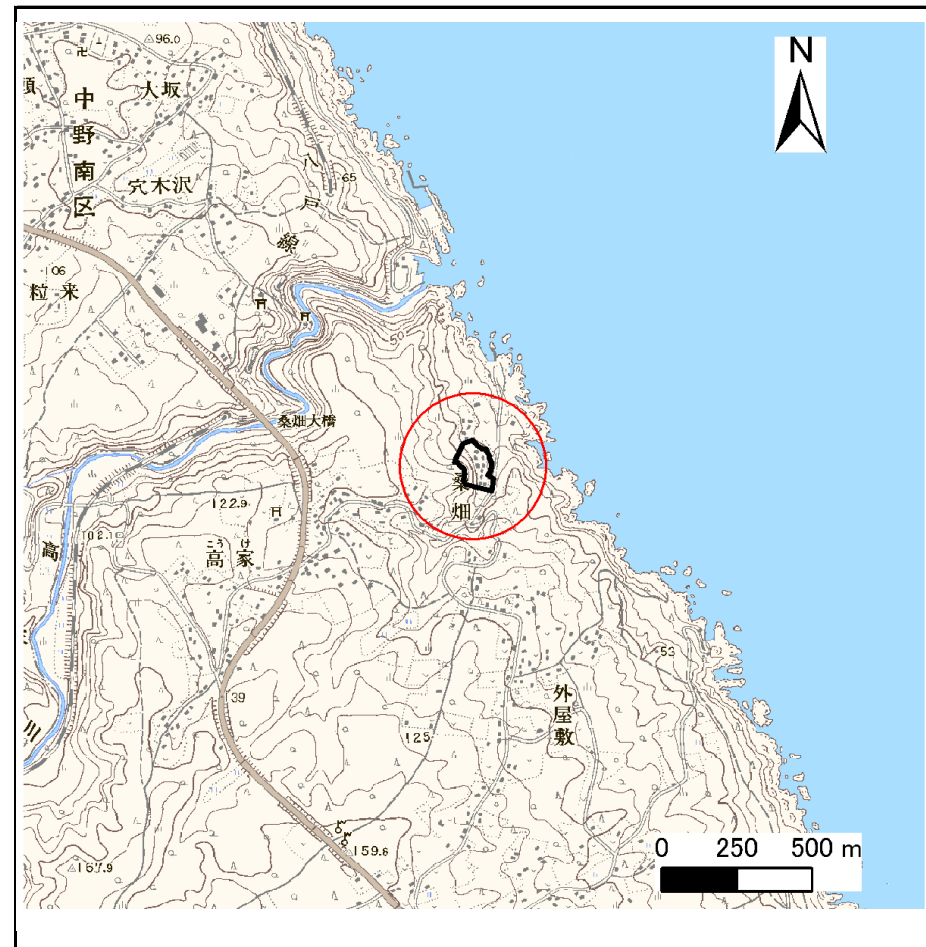
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	015A1001
箇所名	桑畑
所在地	久慈市侍浜町桑畑第5地割
調査機関	岩手県北広域振興局



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22年度

急傾斜地の位置	箇所番号	015A1001	箇所名	桑畑	所在地	久慈市侍浜町桑畑第5地割
---------	------	----------	-----	----	-----	--------------



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22年度

急傾斜地の位置		015A1001			箇所名		桑畑		所在地		久慈市侍浜町桑畑第5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 ~ 2.53	139.74	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 23.25	139.74	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.53 ~ 10.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.32	2.62	13.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.25	2.62	13.25
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.84	145.02	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 26.46	145.02	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.84 ~ 10.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.63	2.97	15.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.46	2.97	15.01
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.91	129.40	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 18.68	129.40	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.91 ~ 9.69	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.69	2.28	11.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.68	2.28	11.50
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.16	133.51	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.87 ~ 21.39	133.51	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.16 ~ 9.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.94	2.56	12.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.39	2.56	12.95
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.50	139.25	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 24.00	139.25	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.50 ~ 10.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.29	2.59	13.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.00	2.59	13.08
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.08	149.14	3mを超える	0.00 ~ 0.10	3.05	15.44	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 27.45	149.14	3mを超える	25.00 ~ 27.45	3.05	15.44
	それ以外	1.00	3.08 ~ 10.87	100.00	それ以外	0.10 ~ 10.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.08	149.08	3mを超える	0.00 ~ 0.12	3.07	15.49	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 27.19	149.08	3mを超える	25.00 ~ 27.19	3.07	15.49
	それ以外	1.00	3.08 ~ 10.87	100.00	それ以外	0.12 ~ 10.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.67	141.98	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 25.80	141.98	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.67 ~ 10.45	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.45	2.92	14.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.80	2.92	14.76
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.19	150.91	3mを超える	0.00 ~ 0.12	3.06	15.47	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 33.95	150.91	3mを超える	30.00 ~ 33.95	3.06	15.47
	それ以外	1.00	3.19 ~ 10.97	100.00	それ以外	0.12 ~ 10.97	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.06	148.68	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 29.92	148.68	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.06 ~ 10.84	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.84	2.97	15.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.92	2.97	15.01
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.42	137.79	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.16 ~ 27.01	137.79	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.42 ~ 10.20	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.20	2.83	14.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.01	2.83	14.31
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.94	129.87	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.52 ~ 23.02	129.87	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.94 ~ 9.72	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.72	2.47	12.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.52	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.02	2.47	12.50
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.75	126.91	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 17.68	126.91	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.75 ~ 9.54	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.54	2.28	11.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.68	2.28	11.51
	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	~		