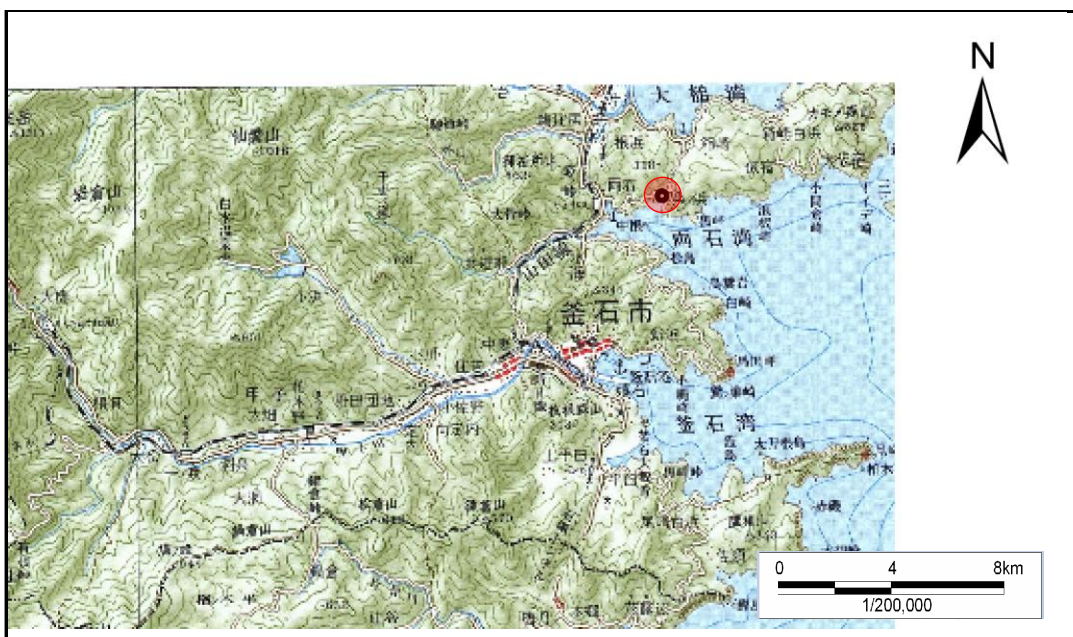


# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	140A1031
箇所名	桑ノ浜-3
所在地	釜石市箱崎町桑ノ浜
調査機関	釜石地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

# 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16年度

急傾斜地の位置

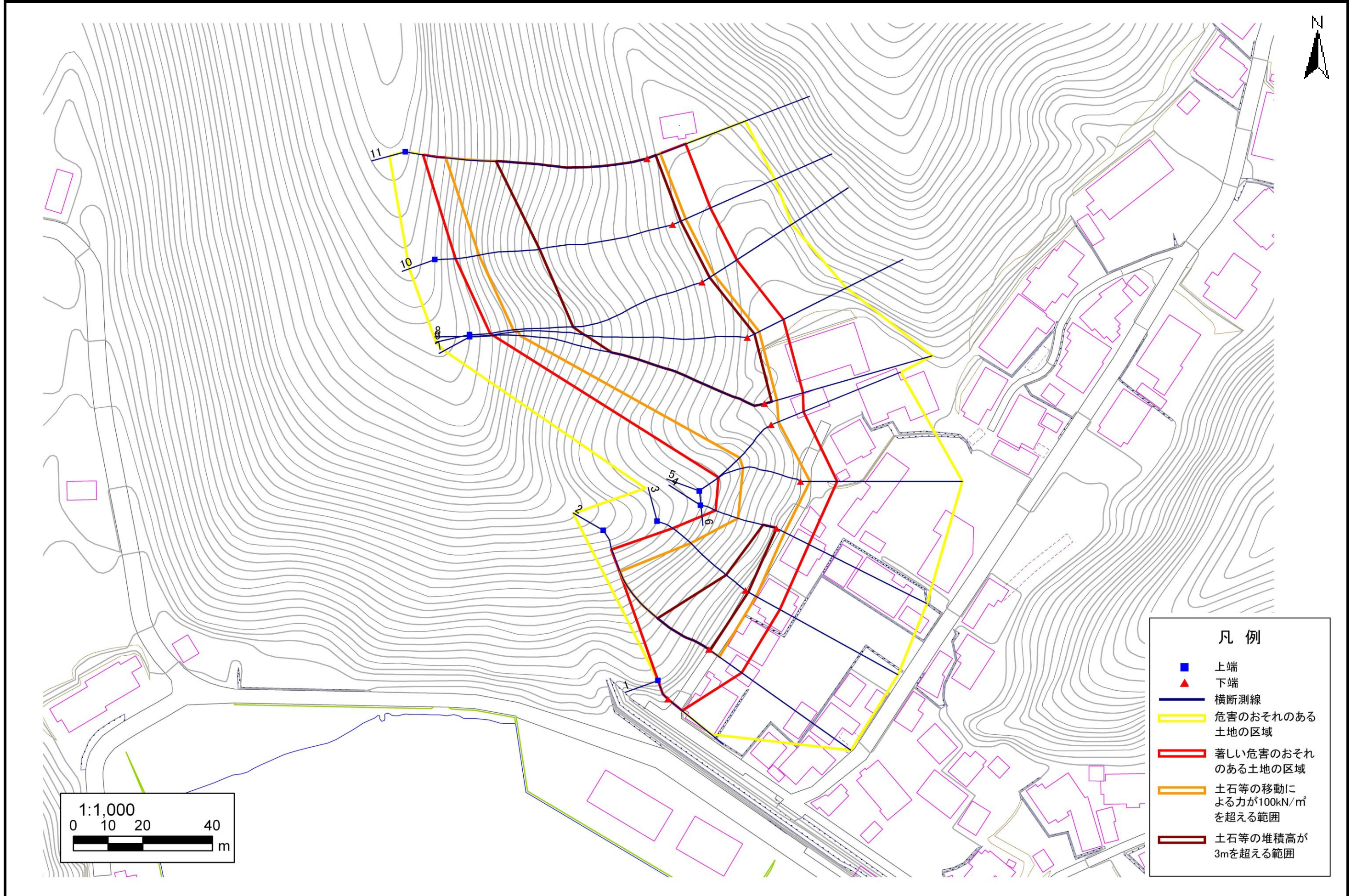
箇所番号

140A1031

箇所名

桑ノ浜-3

釜石市箱崎町桑ノ浜



## 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<sup>2</sup>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 平成16年度

急傾斜地の位置		箇所番号		140A1031		箇所名		桑ノ浜-3		所在地		釜石市箱崎町桑ノ浜				
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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.24	65.27	それ以外	0.00 ~ 5.24	2.19	11.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	65.27	それ以外	5.00 ~ 8.00	2.19	11.06
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.71	160.22	3mを超える	0.00 ~ 0.44	3.24	16.38	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 39.29	160.22	3mを超える	25.00 ~ 39.29	3.24	16.38
	それ以外	1.00	3.71 ~ 11.50	100.00	それ以外	0.44 ~ 11.50	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.37	154.12	3mを超える	0.00 ~ 0.80	3.49	17.65	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.48 ~ 32.00	154.12	3mを超える	25.00 ~ 32.00	3.49	17.65
	それ以外	1.00	3.37 ~ 11.15	100.00	それ以外	0.80 ~ 11.15	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.49	139.09	3mを超える	0.00 ~ 0.12	3.08	15.59	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.15 ~ 24.12	139.09	3mを超える	20.00 ~ 24.12	3.08	15.59
	それ以外	1.00	2.49 ~ 10.28	100.00	それ以外	0.12 ~ 10.28	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.59	140.73	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.58 ~ 23.18	140.73	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.59 ~ 10.38	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.38	2.65	13.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.18	2.65	13.38
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.12	132.83	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.69 ~ 20.00	132.83	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.12 ~ 9.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.90	2.60	13.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.60	13.16
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.56	157.47	3mを超える	0.00 ~ 2.10	3.93	19.88	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.61 ~ 64.00	157.47	3mを超える	30.00 ~ 64.00	3.93	19.88
	それ以外	1.00	3.56 ~ 11.34	100.00	それ以外	2.10 ~ 11.34	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.68	159.73	3mを超える	0.00 ~ 2.18	3.99	20.16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 60.00	159.73	3mを超える	25.00 ~ 60.00	3.99	20.16
	それ以外	1.00	3.68 ~ 11.47	100.00	それ以外	2.18 ~ 11.47	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	165.05	3mを超える	0.00 ~ 2.42	4.18	21.11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.63 ~ 58.00	165.05	3mを超える	25.00 ~ 58.00	4.18	21.11
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.76	100.00	それ以外	2.42 ~ 11.76	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.95	164.48	3mを超える	0.00 ~ 2.39	4.15	20.98	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.60 ~ 57.10	164.48	3mを超える	25.00 ~ 57.10	4.15	20.98
	それ以外	1.00	3.95 ~ 11.73	100.00	それ以外	2.39 ~ 11.73	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.02	3mを超える	0.00 ~ 2.66	4.40	22.26	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.22 ~ 66.32	167.02	3mを超える	25.00 ~ 66.32	4.40	22.26
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.66 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		