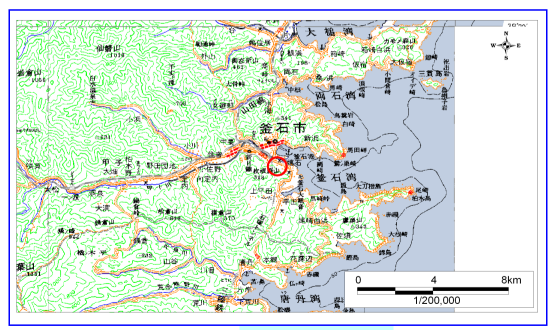
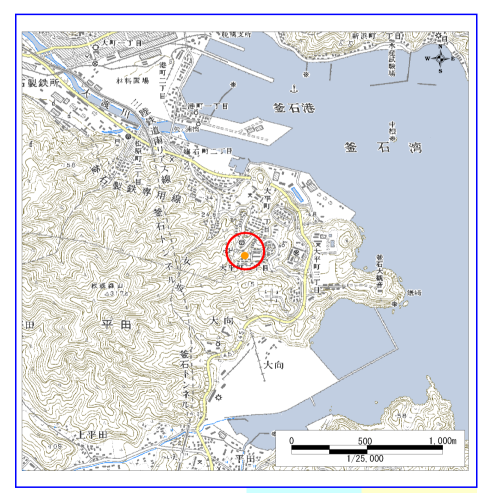
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

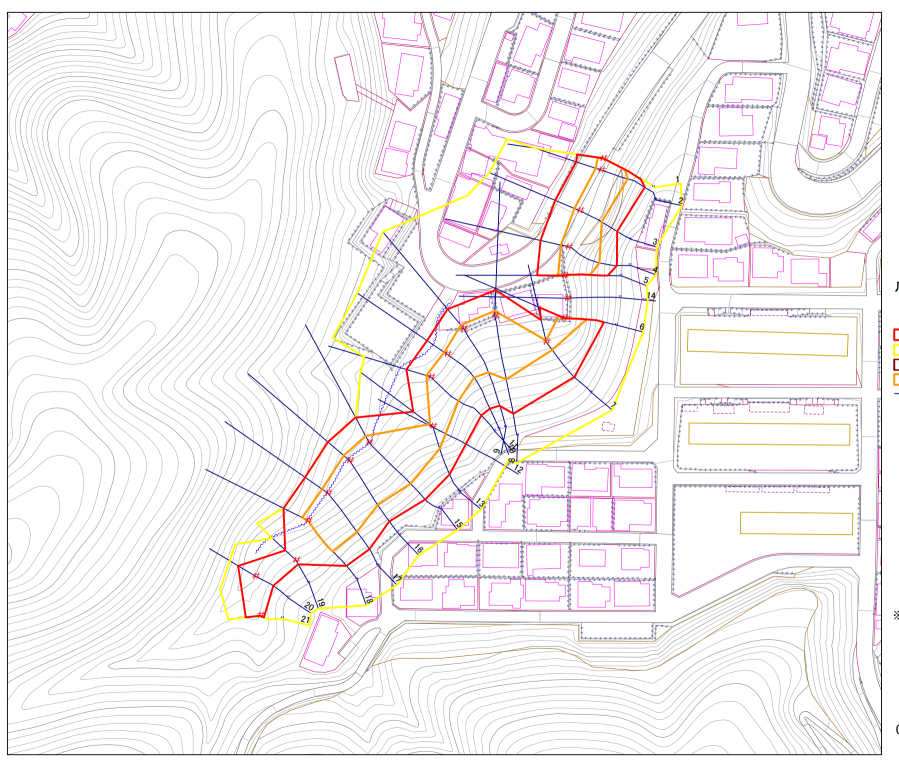
自忽	<sup>找</sup> 現象	.の	種類	急傾斜地の崩壊
筃	所 番		号	140A1048
筃	所		名	大平町一丁目-1
所	在	•	地	釜石市大平町一丁目
調	査	機	関	釜石地方振興局





概況図(S=1:200,000)

位置図 (S=1:25,000)



斜面番号=140A1048

様式3-1 危害のおそれのある 土地等の設定図



## 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/㎡を超える範囲

— 横断測線

※対策施設の評価基準が未確定のため 著しい危害のおそれのある土地の 設定を一部保留

1:1,000

0 5 10 20 30 40 50 m

## 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3一2	建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 (1/2)
作来エしる一と	妊娠が  こ1   田りんにはたてんの関手に関する事項(1/2/

調杳年度 平成15年度 急傾斜地の位置 大平町一丁目-1 箇所番号 140A1048 笛所名 所在地 |釜石市大平町一丁目 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 横断 土石等の移動の高さと力の大きさ 土石等の移動の高さと力の大きさ 土砂等の堆積高さと力の大きさ 土砂等の堆積高さと力の大きさ 測線 下端からの距離 番号 カの大きさ 下端からの水平 ち高 力の大きさ さ高 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 吉高 カの大きさ 区分 区分 区分 区 分 距離(m) (m)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m)  $(kN/m^2)$ 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.03 131.37 3mを超える 100kN/meを超える 1.00 10.58 ~ 18.04 131.37 3mを超える それ以外 1.00 2.03 ~ 9.81 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.81 2.43 13.02 それ以外 5.00 ~ 10.58 100.00 それ以外 5.00 ~ 18.04 2.43 13.02 1.00 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.06 131.95 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.53 ~ 18.53 131.95 3mを超える それ以外 1.00 2.06 ~ 9.85 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.85 2.36 12.63 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 18.53 2.36 12.63 10 63 ~ 18 27 100kN/㎡を招える 1 00 0 00 ~ 2 07 132 03 3mを超える 100kN/㎡を招える 1 00 132.03 3mを超える 3 それ以外 1.00 2.07 ~ 9.85 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.85 2.45 13.13 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.63 100.00 それ以外 5.00 ~ 18.27 2.45 13.13 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 2.73 143.09 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.16 ~ 23.58 143.09 3mを超える 4 1.00 2.73 ~ 10.52 15.74 5.00 ~ 11.16 15.74 それ以外 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.52 2.94 それ以外 1.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 23.58 2.94 100kN/mを超える 1 00 0 00 ~ 227 135.35 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.18 ~ 20.27 135.35 3mを超える 5 それ以外 1.00 2.27 ~ 10.06 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.06 2.94 15.76 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.18 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.27 2.94 15.76 100kN/meを超える 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 2.10 132.59 3mを超える 0.00 ~ 0.04 3.03 16.20 1.00 11.70 ~ 20.27 132.59 3mを超える 20.00 ~ 20.27 3.03 16.20 1 00 2 10 ~ 989 0.04 ~ 3.00 1 00 500 ~ 1170 それ以外 100.00 それ以外 9 89 16 05 それ.以外 100 00 それ以外  $5.00 \sim 20.00$ 3 00 16.05 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 0.47 106.95 3mを超える 100kN/meを超える 12.63 ~ 14.78 106.95 3mを超える 1.00 7 1.00 0.47 ~ 10.35 1.00 5.00 ~ 12.63 10.35 それ以外 8.25 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.25 1.93 それ以外 100.00 それ以外 5.00 ~ 14.78 1.93 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 1.69 125.88 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 12.61 ~ 26.60 125.88 3mを超える 8 それ以外 1.00 1.69 ~ 9.47 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.47 2.70 14 43 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.61 100.00 それ以外 5.00 ~ 26.60 2.70 14.43 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 1.51 122.99 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 12.62 ~ 23.51 122.99 3mを超える 9 それ以外 1.00 1.51 ~ 9.29 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.29 2.39 12.82 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.62 100.00 それ以外 5.00 ~ 23.51 2.39 12.82 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.26 119.00 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 12.58 ~ 20.30 119.00 3mを超える 10 1.00 1.26 ~ それ以外 5.00 ~ 12.83 それ以外 9.04 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.04 2.40 12.83 1.00 12.58 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.30 2.40 100kN/meを超える 1.00 0.00 ~ 125.39 3mを超える 100kN/meを超える 11.48 ~ 20.00 125.39 3mを超える 1.66 1.00 11 それ以外 1.00 1.66 ~ 9.44 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.44 2.48 13.26 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.48 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.00 2.48 13.26 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 1.24 118.71 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.46 ~ 16.87 118.71 3mを超える 13 11.64 それ以外 1.00 1.24 ~ 9.02 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.02 2.17 11.64 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.46 100.00 それ以外 5.00 ~ 16.87 2.17 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡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を超える 2.70 142.63 3mを超える 100kN/mを超える 142.63 3mを超える 1.00 0.00 ~ 1.00 10.70 ~ 25.99 15 それ以外 1.00 2.70 ~ 10.49 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.49 2.93 15.68 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.70 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.99 2.93 15.68 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.80 144.31 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.56 ~ 25.08 144.31 3mを超える 16 それ以外 1.00 2.80 ~ 10.59 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.59 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.56 100.00 それ以外 3.00 16.05 5.00 ~ 25.08

岩手県

## 急傾斜地の崩壊区域調書

_	3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(2/2)													- 1 <del></del> m-	調査年度		平成15年度				
急低	頃斜地の位置	斜地の位置 箇所番号 140A1048							所名		大平	町一丁目-1	所在地 釜石市大平町一								
横断 測線	急傾斜地の下端に隣接する土地												急傾斜地内								
							±	-砂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					土砂等の堆積高さと力の大きさ				
番号	区 分	高さ (m)	下端からの距離 (m)		カの大きさ (kN/㎡)	区分	下端からの水平 距離(m)		高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)		カの大きさ (kN/㎡)	区 分 上端が		の比高	高さ (m)	力の大き (kN/㎡	
17	100kN/㎡を超える	1.00	0.00	~	2.52	139.60	3mを超える	- ~	_	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	10.67 ~	23.44	139.60	3mを超える	- ~	_	-	
''	それ以外	1.00	2.52	~	10.31	100.00	それ以外	0.00 ~	10.31	2.61	13.98	それ以外	1.00	5.00 ~	10.67	100.00	それ以外	5.00 ~	23.44	2.61	13
18	100kN/㎡を超える	1.00	0.00	~	2.43	138.08	3mを超える	- ~	-	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	10.56 ~	21.44	138.08	3mを超える	- ~	-	_	
10	それ以外	1.00	2.43	~	10.22	100.00	それ以外	0.00 ~	10.22	2.66	14.25	それ以外	1.00	5.00 ~	10.56	100.00	それ以外	5.00 ~	21.44	2.66	14
19	100kN/㎡を超える	-	-	~	-	-	3mを超える	- ~	-	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~	-	-	3mを超える	- ~	-	_	
13	それ以外	1.00	0.00	~	5.29	65.96	それ以外	0.00 ~	5.29	1.60	8.57	それ以外	1.00	5.00 ~	6.00	65.96	それ以外	5.00 ~	6.00	1.60	8
20	100kN/㎡を超える	_	-	~	-	_	3mを超える	- ~	-	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~	-	-	3mを超える	- ~	-	_	
20	それ以外	1.00	0.00	~	7.45	95.17	それ以外	0.00 ~	7.45	2.06	11.03	それ以外	1.00	5.00 ~	10.00	95.17	それ以外	5.00 ~	10.00	2.06	11
21	100kN/㎡を超える	_	-	~	_	_	3mを超える	- ~	-	-	-	100kN/㎡を超える	_	- ~	-	-	3mを超える	- ~	-	-	
21	それ以外	1.00	0.00	~	5.44	67.90	それ以外	0.00 ~	5.44	1.67	8.95	それ以外	1.00	5.00 ~	6.00	67.90	それ以外	5.00 ~	6.00	1.67	8
	100kN/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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/㎡を超える			~			3mを超える	~				100kN/㎡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	~			

岩手県