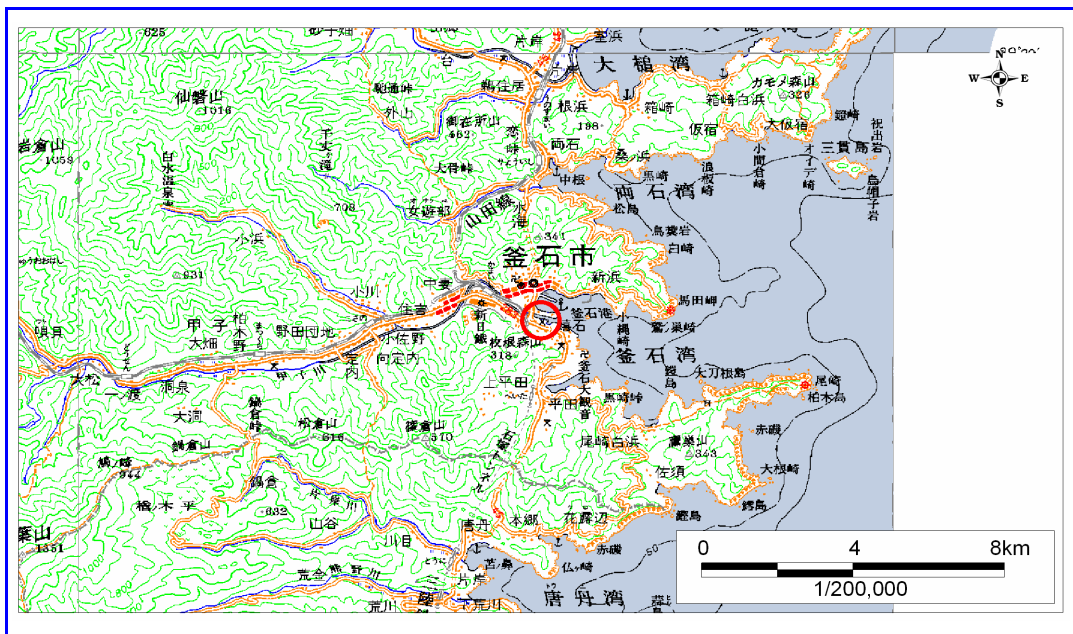


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	140A1049
箇所名	大平町二丁目
所在地	釜石市大平町二丁目
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)

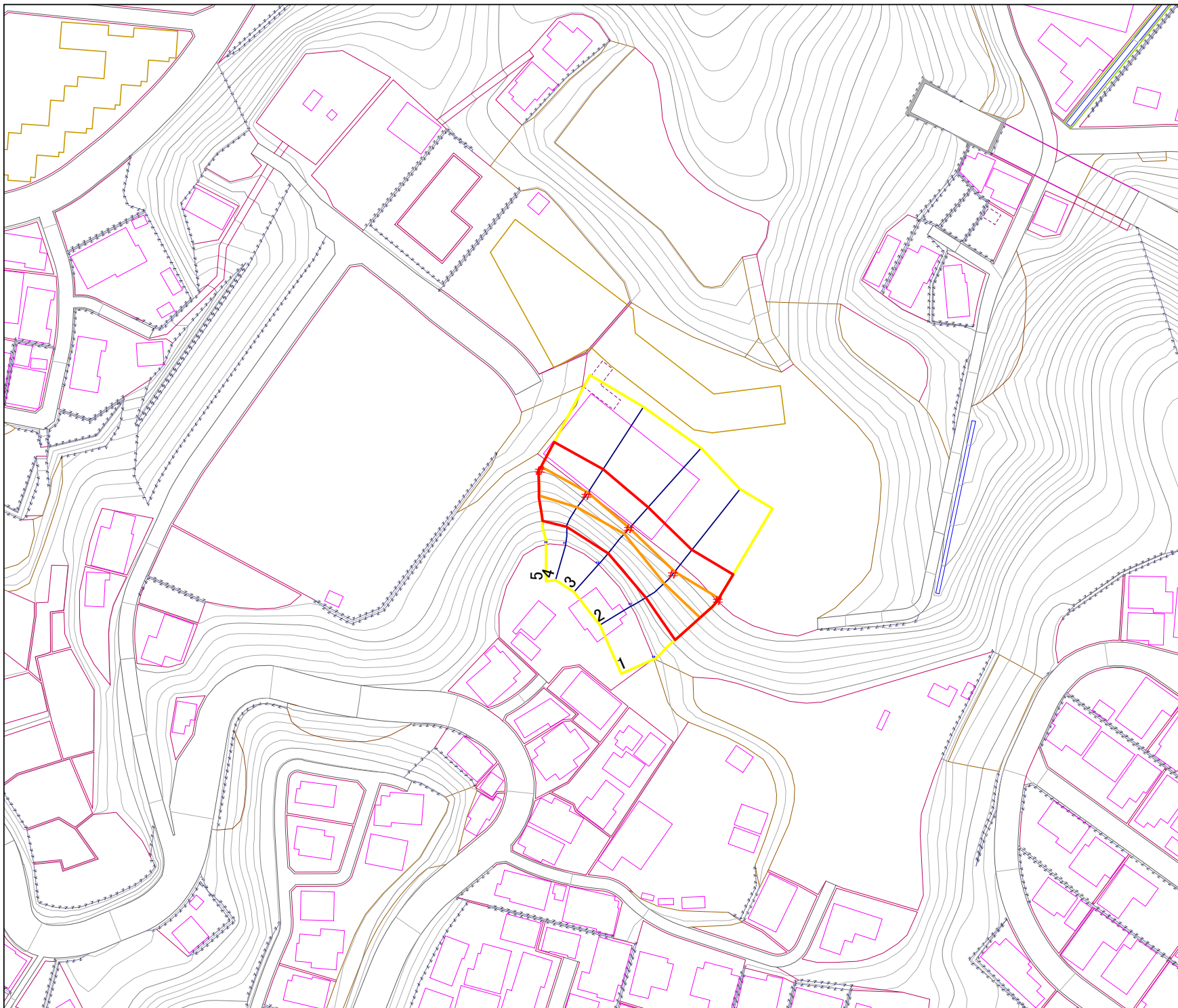
岩手県

様式3-1
危害のおそれのある
土地等の設定図

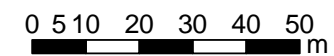


凡例

- 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/m²を超える範囲
- 横断測線



1:1,000



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15年度

急傾斜地の位置		140A1049				箇所名				大平町二丁目		所在地		釜石市大平町二丁目			
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			
	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 ~ 0.95	114.33	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.30 ~ 14.98	114.33	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	0.95 ~ 8.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.74	2.02	10.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.30	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.98	2.02	10.79	
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.90	113.45	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.06 ~ 15.05	113.45	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	0.90 ~ 8.68	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.68	2.70	14.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.05	2.70	14.43	
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.36	105.24	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.75 ~ 15.05	105.24	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	0.36 ~ 8.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.14	2.84	15.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.05	2.84	15.19	
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.02	115.26	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.43 ~ 14.66	115.26	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.02 ~ 8.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.80	2.41	12.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.43	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.66	2.41	12.91	
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.34	120.31	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 15.05	120.31	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.34 ~ 9.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.12	2.33	12.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.05	2.33	12.47	
	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	~			
	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	~			