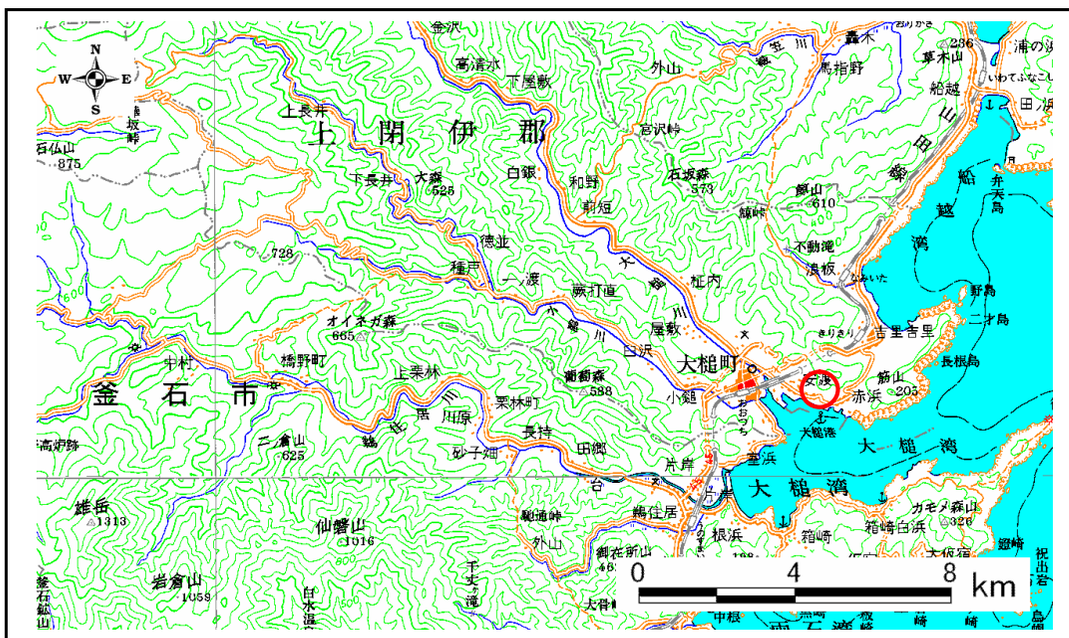


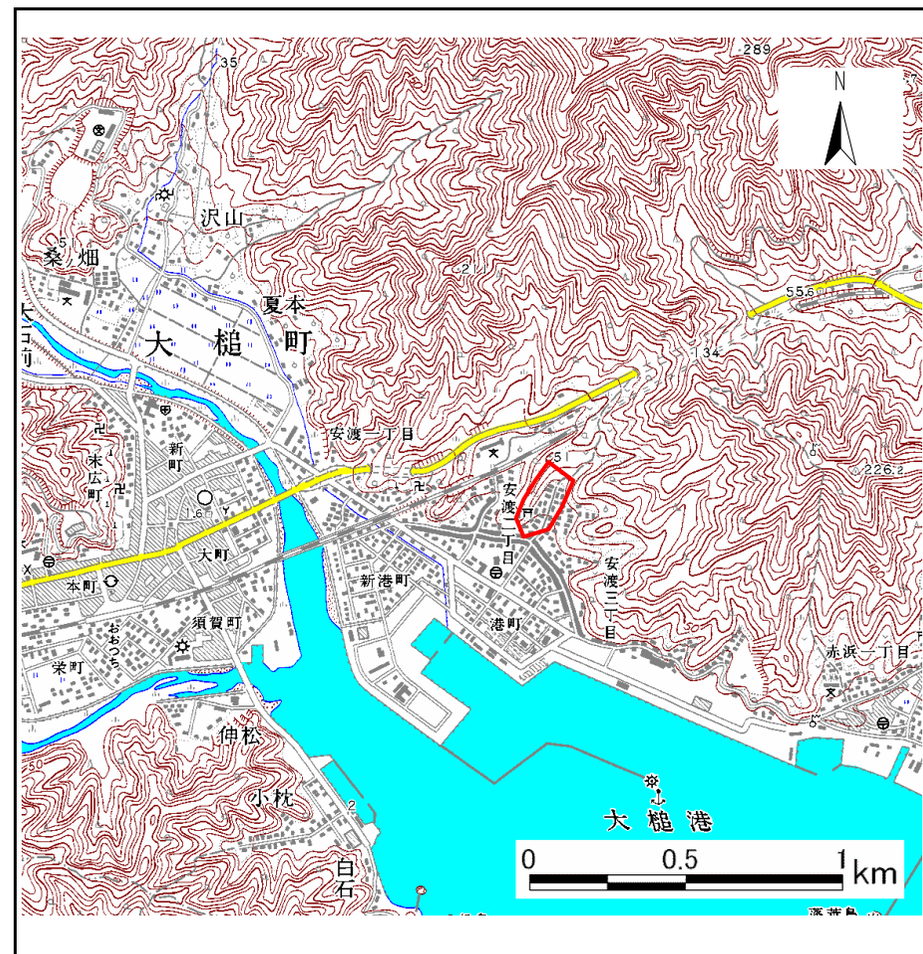
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	129A2034
箇所名	安渡3丁目-2
所在地	上閉伊郡 大槌町 安渡三丁目
調査機関	岩手県釜石地方振興局



概況図 S=1:200,000



位置図 S=1:25,000

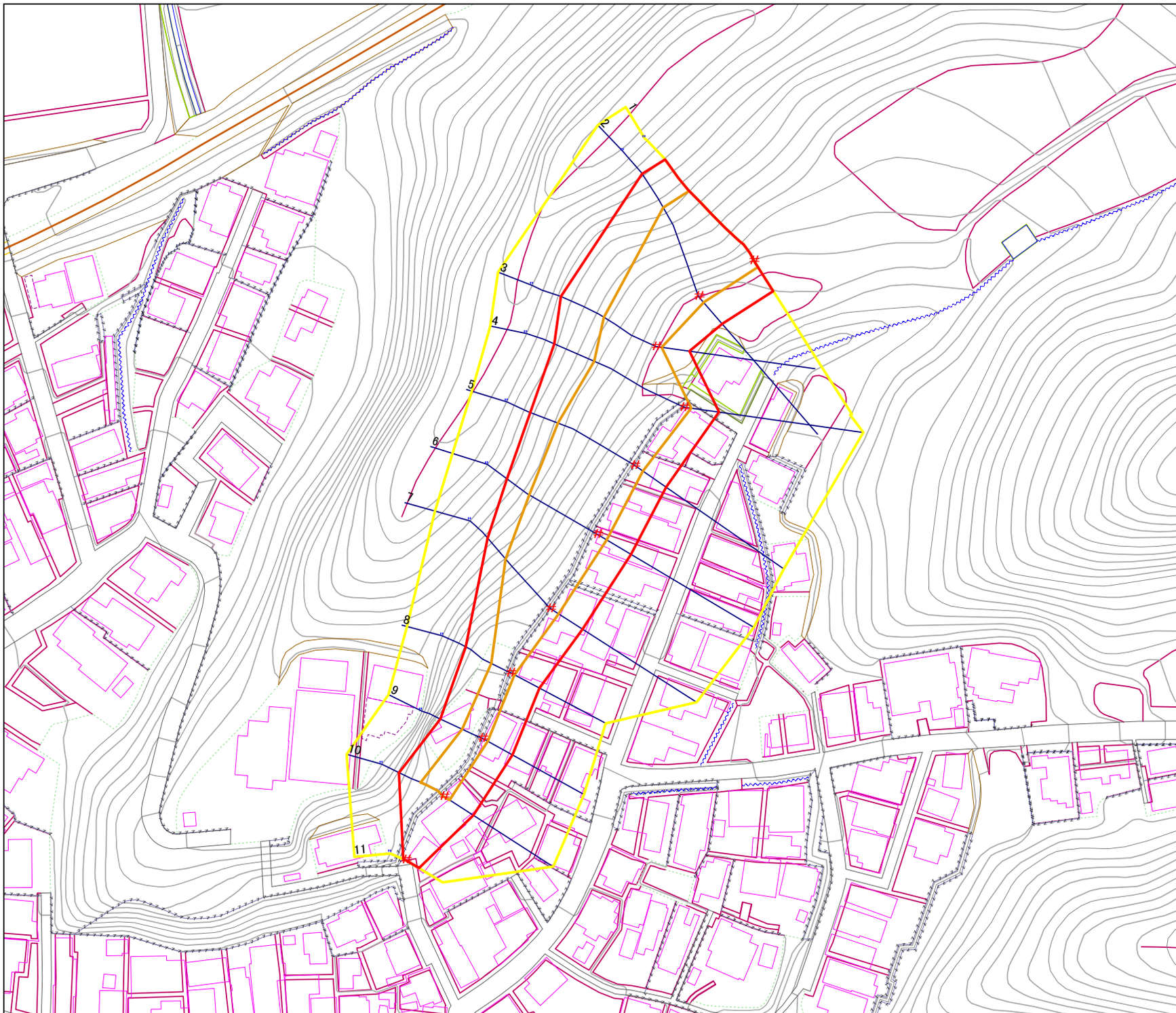
岩手県

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



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		129A2034		箇所名		安渡3丁目-2		所在地		上閉伊郡 大槌町 安渡三丁目				
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 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 ~ 2.15	133.30	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.70 ~ 27.82	133.30	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.15 ~ 9.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.93	2.77	13.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.82	2.77	13.98
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.15	133.30	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.70 ~ 27.82	133.30	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.15 ~ 9.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.93	2.77	13.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.82	2.77	13.98
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.40	121.31	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.64 ~ 22.15	121.31	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.40 ~ 9.19	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.19	2.39	12.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.15	2.39	12.10
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.97	130.40	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.15 ~ 28.64	130.40	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.97 ~ 9.75	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.75	2.73	13.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.64	2.73	13.79
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.78	143.86	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 27.48	143.86	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.78 ~ 10.56	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.56	2.92	14.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.48	2.92	14.76
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.88	145.55	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 26.43	145.55	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.88 ~ 10.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.66	2.98	15.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.43	2.98	15.08
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.65	141.79	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 23.89	141.79	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.65 ~ 10.44	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.44	2.64	13.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.89	2.64	13.37
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.15	117.29	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.79 ~ 14.79	117.29	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.15 ~ 8.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.93	2.08	10.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.79	2.08	10.52
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.57	124.03	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 15.95	124.03	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.57 ~ 9.36	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.36	2.49	12.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.95	2.49	12.58
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.89	129.04	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.09 ~ 17.92	129.04	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.89 ~ 9.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.67	2.57	12.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.09	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.92	2.57	12.97
11	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 ~ 4.17	52.17	それ以外	0.00 ~ 4.17	2.18	11.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.91	52.17	それ以外	5.00 ~ 5.91	2.18	11.01
	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	~		