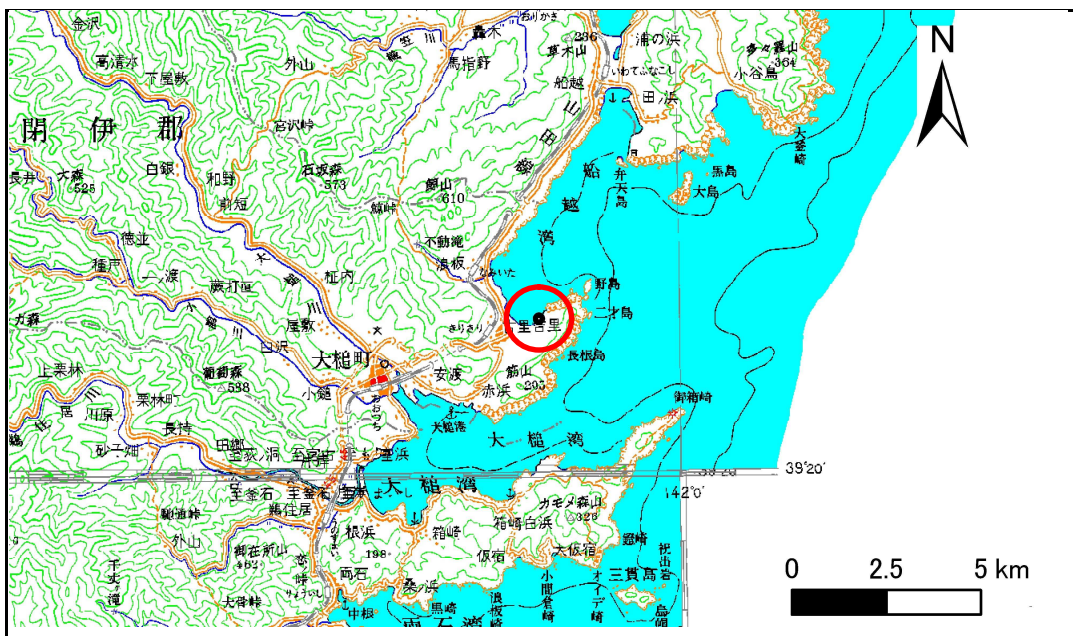


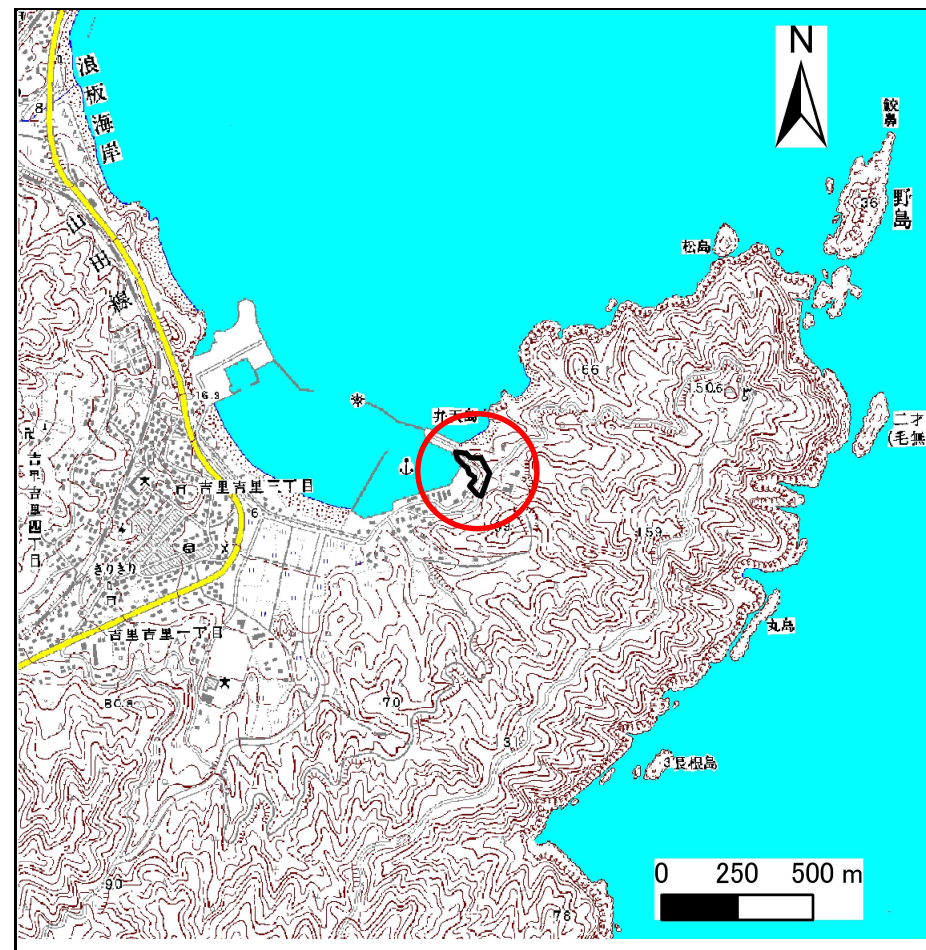
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	129B2022
箇所名	吉里吉里32地割
所在地	上閉伊郡大槌町吉里吉里字32地割
調査機関	岩手県釜石地方振興局土木部



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

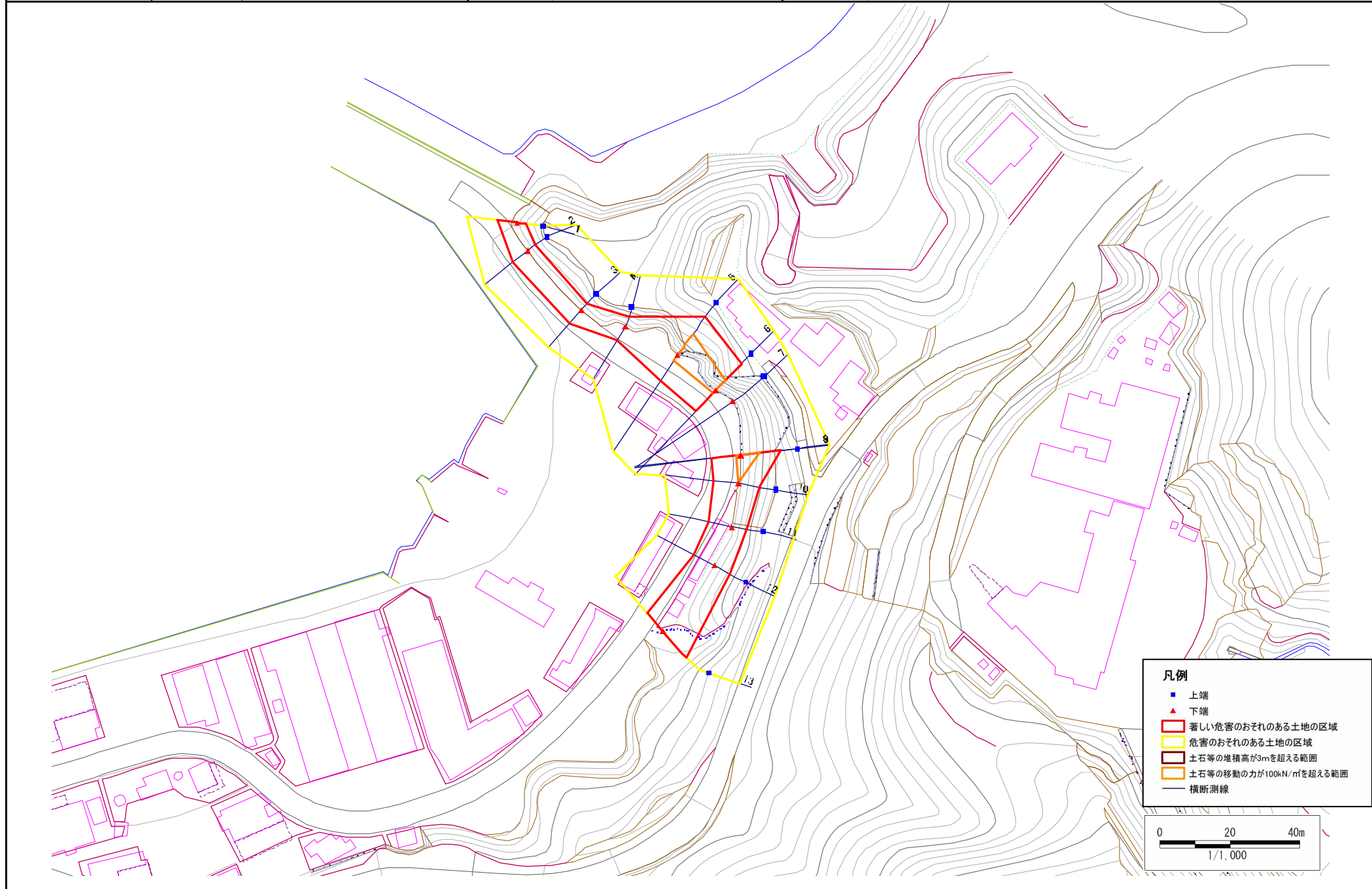
岩手県

# 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（全体図）

調査年度 平成18年度

急傾斜地の位置	箇所番号	129B2022	箇所名	吉里吉里32地割	所在地	上閉伊郡大槌町吉里吉里字32地割
---------	------	----------	-----	----------	-----	------------------



# 急傾斜地の崩壊区域調査

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18年度
------	--------

急傾斜地の位置		129B2022			箇所名		吉里吉里32地割			所在地		上閉伊郡大樋町吉里吉里字32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 ~ 6.24	78.35	それ以外	0.00 ~ 6.24	1.94	10.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.84	78.35	それ以外	5.00 ~ 7.84	1.94	10.38
2	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 ~ 5.91	74.03	それ以外	0.00 ~ 5.91	2.11	11.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.60	74.03	それ以外	5.00 ~ 8.60	2.11	11.30
3	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 ~ 5.70	71.27	それ以外	0.00 ~ 5.70	2.08	11.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.87	71.27	それ以外	5.00 ~ 7.87	2.08	11.13
4	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 ~ 5.23	65.19	それ以外	0.00 ~ 5.23	2.32	12.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.67	65.19	それ以外	5.00 ~ 9.67	2.32	12.41
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.98	130.62	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.83 ~ 18.03	130.62	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.98 ~ 9.77	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.77	2.31	12.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.03	2.31	12.39
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.22	118.39	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	13.29 ~ 18.23	118.39	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.22 ~ 9.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.00	2.09	11.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.29	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.23	2.09	11.20
7	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	- ~ -	-	-
8	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	- ~ -	-	-
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.59	124.26	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.14 ~ 16.58	124.26	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.59 ~ 9.37	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.37	2.57	13.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.14	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.58	2.57	13.78
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.02	100.30	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.38 ~ 11.44	100.30	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.02 ~ 7.81	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.81	2.41	12.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.38	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.44	2.41	12.87
11	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 ~ 7.08	89.97	それ以外	0.00 ~ 7.08	1.98	10.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.91	89.97	それ以外	5.00 ~ 9.91	1.98	10.60
12	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 ~ 7.40	94.50	それ以外	0.00 ~ 7.40	2.36	12.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.12	94.50	それ以外	5.00 ~ 10.12	2.36	12.63
13	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 ~ 7.46	95.30	それ以外	0.00 ~ 7.46	1.93	10.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.43	95.30	それ以外	5.00 ~ 11.43	1.93	10.34
	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	~		