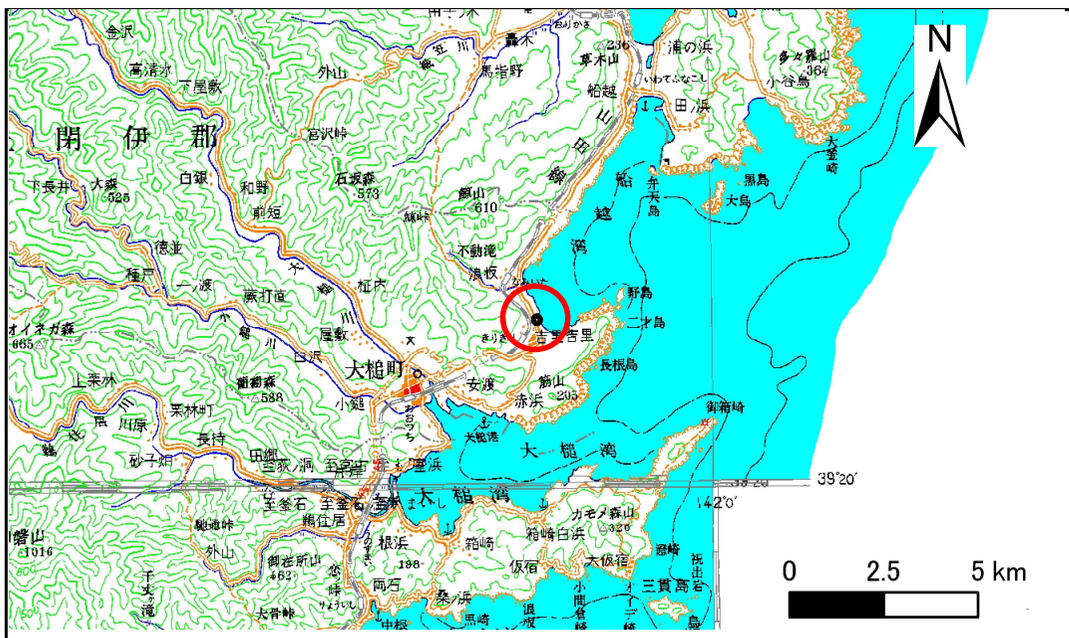


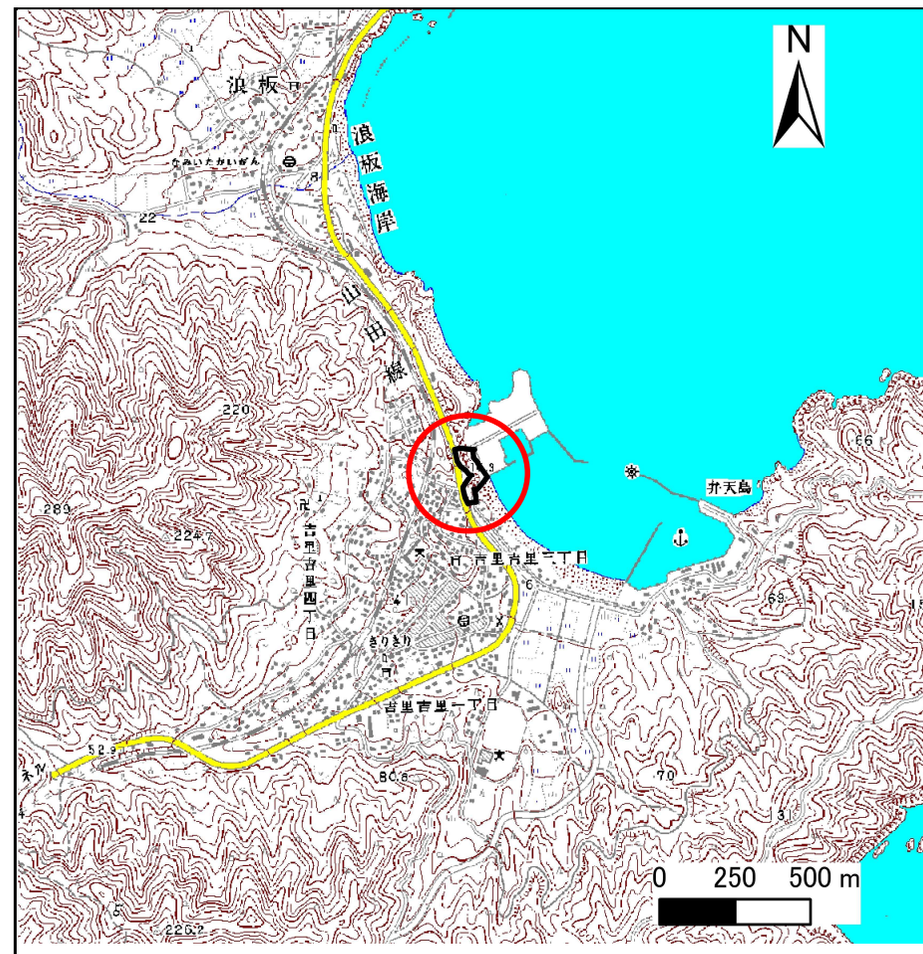
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	129B2020
箇所名	吉里吉里3丁目
所在地	上閉伊郡大槌町吉里吉里三丁目
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)

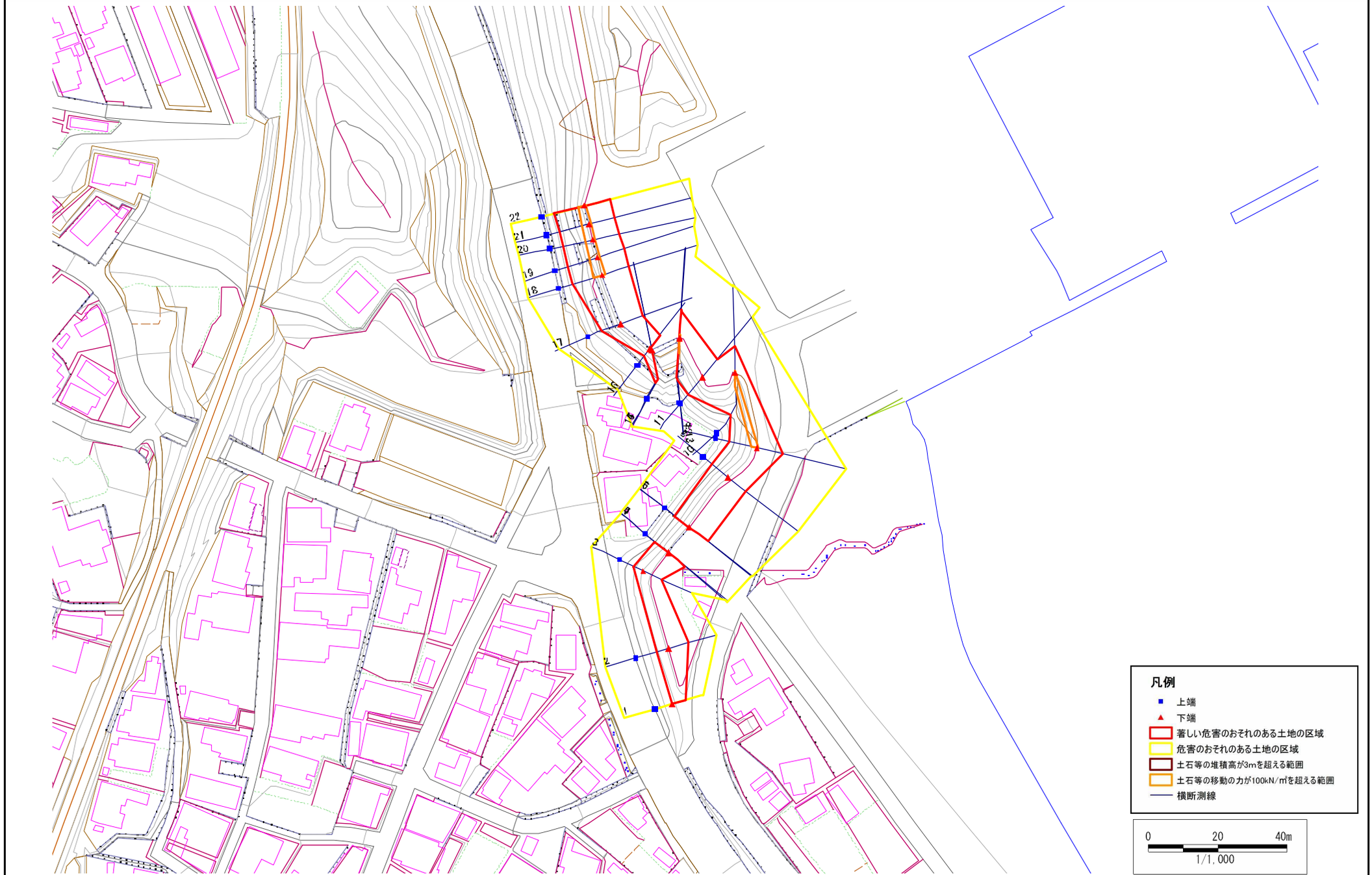
岩手県

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 129B2020 箇所名 吉里吉里3丁目 所在地 上閉伊郡大槌町吉里吉里3丁目



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(1/2)

調査年度	平成18年度
------	--------

急傾斜地の位置		129B2020			箇所名		吉里吉里3丁目		所在地		上閉伊郡大槌町吉里吉里三丁目					
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	-	- ~ -	-	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 ~ 4.61	57.47	それ以外	0.00 ~ 4.61	1.89	10.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.04	57.47	それ以外	5.00 ~ 5.04	1.89	10.10
2	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 ~ 6.51	82.04	それ以外	0.00 ~ 6.51	1.72	9.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.75	82.04	それ以外	5.00 ~ 7.75	1.72	9.22
3	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 ~ 6.31	79.30	それ以外	0.00 ~ 6.31	1.99	10.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.35	79.30	それ以外	5.00 ~ 8.35	1.99	10.67
4	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 ~ 6.84	86.49	それ以外	0.00 ~ 6.84	2.70	14.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.00	86.49	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.70	14.45
5	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	-	-	-
6	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	-	-	-
7	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 ~ 7.14	90.75	それ以外	0.00 ~ 7.14	2.66	14.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.39	90.75	それ以外	5.00 ~ 12.39	2.66	14.25
8	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 ~ 7.11	90.39	それ以外	0.00 ~ 7.11	2.76	14.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.93	90.39	それ以外	5.00 ~ 13.93	2.76	14.77
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.62	109.27	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.37 ~ 14.42	109.27	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.62 ~ 8.41	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.41	2.51	13.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.37	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.42	2.51	13.43
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.82	112.28	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.00 ~ 13.84	112.28	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.82 ~ 8.61	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.61	2.05	10.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.84	2.05	10.97
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 ~ 7.38	94.21	それ以外	0.00 ~ 7.38	2.72	14.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.14	94.21	それ以外	5.00 ~ 14.14	2.72	14.55
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.00	115.02	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 14.09	115.02	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.00 ~ 8.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.78	2.09	11.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.09	2.09	11.18
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.01	115.15	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.77 ~ 14.17	115.15	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.01 ~ 8.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.79	2.09	11.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.17	2.09	11.16
14	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	-	-	-
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.09	116.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 14.04	116.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.09 ~ 8.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.87	2.30	12.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.04	2.30	12.29