

H27.5.29

火山噴火予知連絡会事務局 御中

海上保安庁

海上保安庁が実施した火山観測の概要をお知らせいたします。

- 1 調査日時 : 2015年5月29日
- 2 実施機関 : 海上保安庁及び第十管区海上保安本部
- 3 調査海域等 : 口永良部島
- 4 調査結果 : 次のとおり

口永良部島

2015年5月29日 10:07頃

口永良部島付近を航行中の測量船拓洋から撮影したもの。



図1 口永良部島の噴火 5/29 10:07
口永良部島の北西約12kmから撮影

2015年5月29日 1100～1300 調査

十管区海上保安本部所属航空機から撮影したもの。



図2 新岳北西から撮影 5/29 11:24



図3 口永良部島 5/29 11:27



図4 口永良部島漁港 5/29 11:27 撮影



図5 口永良部島南側の変色水 5/29 11:32 撮影



図6 湯向港付近 5/29 11:32 撮影



図7 新岳北西側 5/29 11:36 撮影



图8 口永良部島北東側 5 / 29 11:39 撮影



图9 新岳北西斜面 5 / 29 11:44 撮影



図 10 新岳西斜面 5 / 29 11:50 撮影



図 11 12:10 頃の噴火 5 / 29 12:10 撮影



図 12 新岳北西側 5 / 29 12:31 撮影

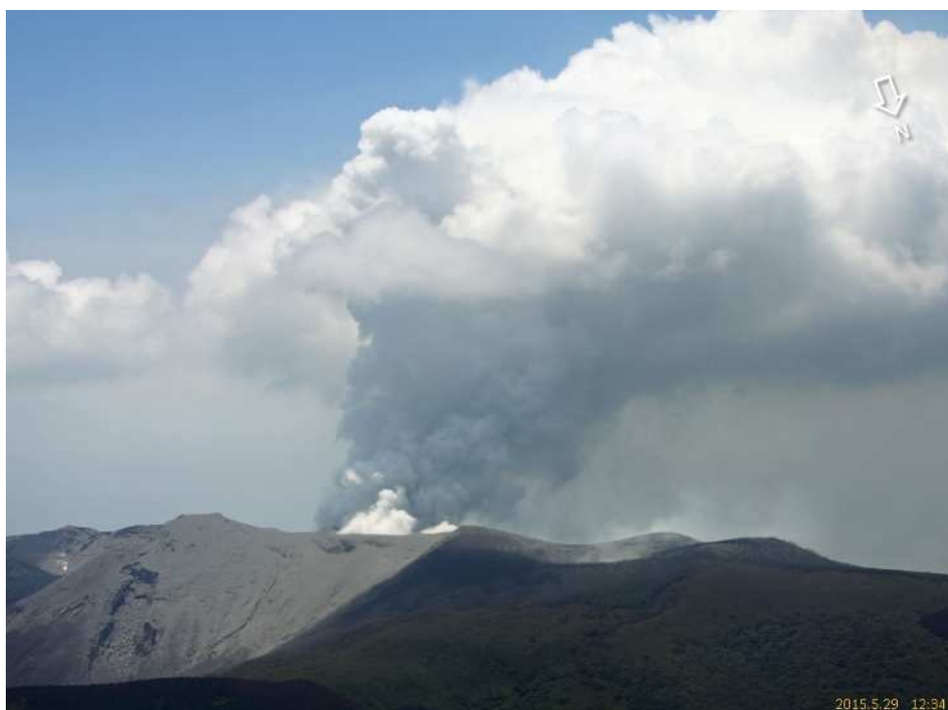


図 13 新岳からの噴煙 5 / 29 12:34 撮影



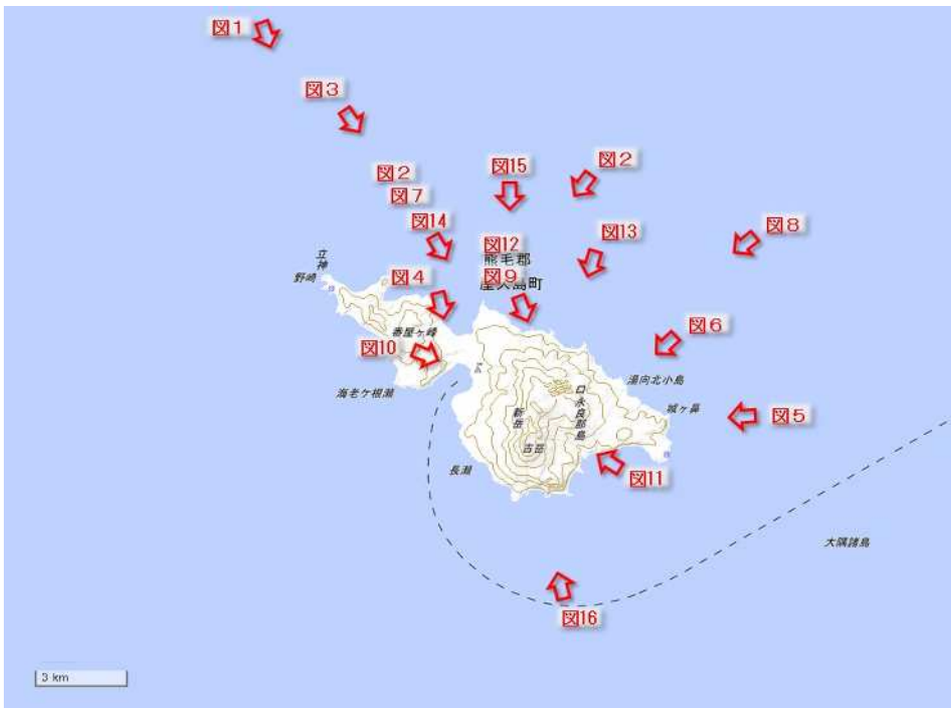
図 14 新岳北西斜面 5 / 29 12:39 撮影



図 15 新岳北側 5 / 29 12:52 撮影



図16 古岳（手前）及び新岳 5/29 12:55 撮影



口永良部島 撮影位置図

国土地理院 2万5千分1地形図「口永良部島」抜粋

H27.5.27

火山噴火予知連絡会事務局 御中

海上保安庁

海上保安庁が実施した火山観測の概要をお知らせいたします。

- 1 調査日時 : 2015年5月26日
- 2 実施機関 : 第十管区海上保安本部
- 3 調査海域等 : 口永良部島
- 4 調査結果 : 次のとおり

口永良部島

2015年5月26日 11:05～11:20 及び 15:50～15:53 調査

新岳火口内、火口西側割れ目及び火口南側割れ目で白色噴気を確認した(図1)。

新岳割れ目火口には、噴気等の特異事象は認められなかった(図2)。



図1 新岳火口 5/26 11:12撮影



図2 新岳火口付近 5/26 15:51 撮影



口永良部島 撮影位置図 火口付近

国土地理院2万5千分1地形図「口永良部島」抜粋