

平成 31 年・令和元年（2019 年）のニセコの火山活動

札幌管区気象台
地域火山監視・警報センター

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しました。

○噴火警報・予報の状況、2019年の発表履歴

| | |
|-------------|-------------------|
| 2019 年中変更なし | 噴火予報（活火山であることに留意） |
|-------------|-------------------|

○2019年の活動概況

・火口や噴気の状況（図 1～4）

8 月 5 日に実施した上空からの観測（国土交通省北海道開発局の協力による）では、イワオヌプリ（硫黄山）山頂部及び五色温泉周辺に噴気や地熱域は認められませんでした。



図 1 ニセコ 周辺図と赤外熱映像及び写真の撮影方向（矢印）

この火山活動解説資料は札幌管区気象台のホームページ (<https://www.jma-net.go.jp/sapporo/>) や気象庁のホームページ (https://www.data.jma.go.jp/svd/vois/data/tokyo/STOCK/monthly_v-act_doc/monthly_vact.php) でも閲覧することができます。

本資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。
<https://www.data.jma.go.jp/svd/vois/data/tokyo/STOCK/kaisetsu/kazanyougo/mokuji.html>

資料中の地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の『電子地形図（タイル）』を複製しています（承認番号 平 29 情複、第 958 号）。



図 2 ニセコ イワオヌプリと五色温泉周辺の状況
南東側上空（図 1 の①）から撮影

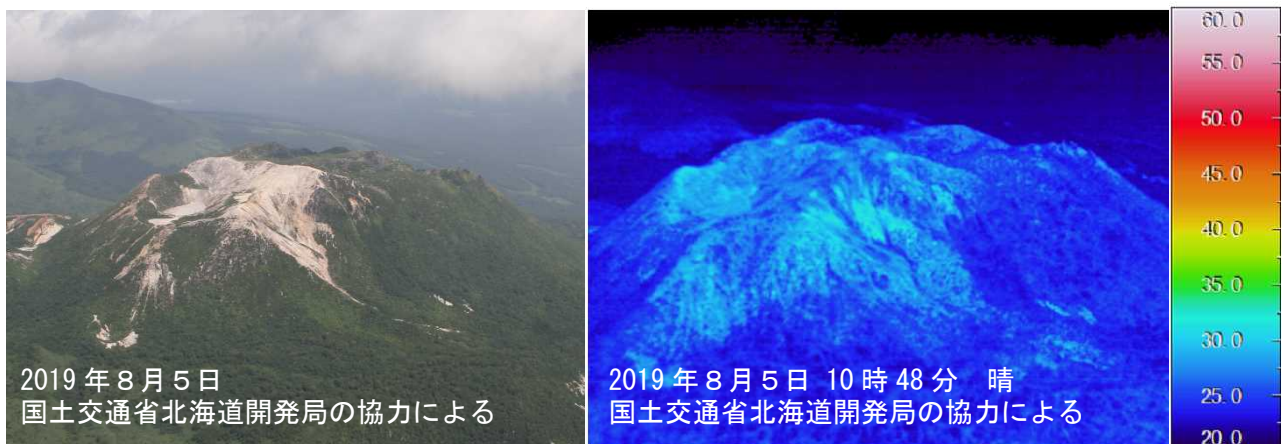


図 3 ニセコ 赤外熱映像装置によるイワオヌプリ山頂部の地表面温度分布
南西側上空（図 1 の②）から撮影

・これまでと同様に、イワオヌプリ山頂部に噴気や地熱域は認められませんでした。

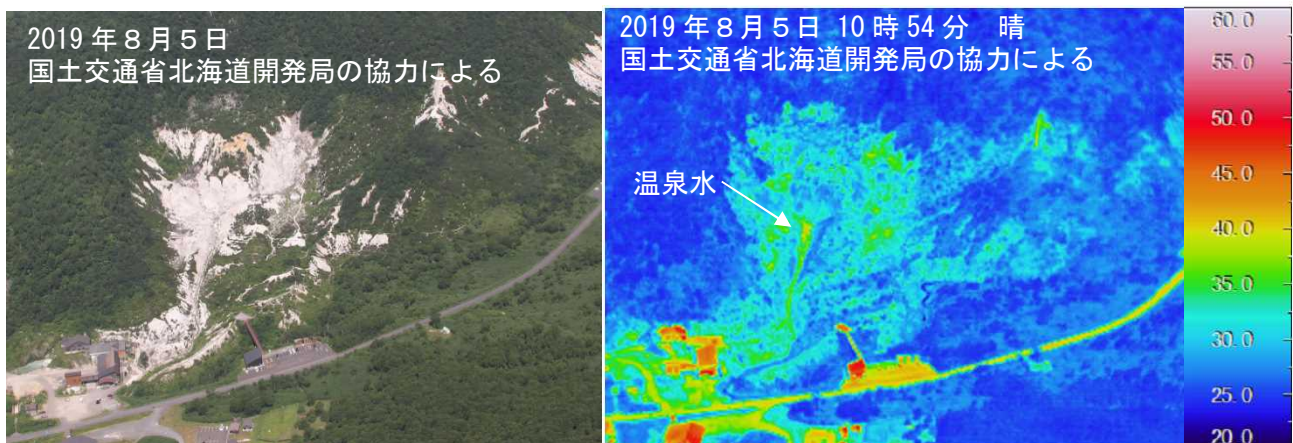


図 4 ニセコ 赤外熱映像装置による五色温泉周辺の地表面温度分布
南東側上空（図 1 の③）から撮影

・五色温泉周辺に噴気や地熱域は認められませんでした。