

# 恵 山

## 1 概況

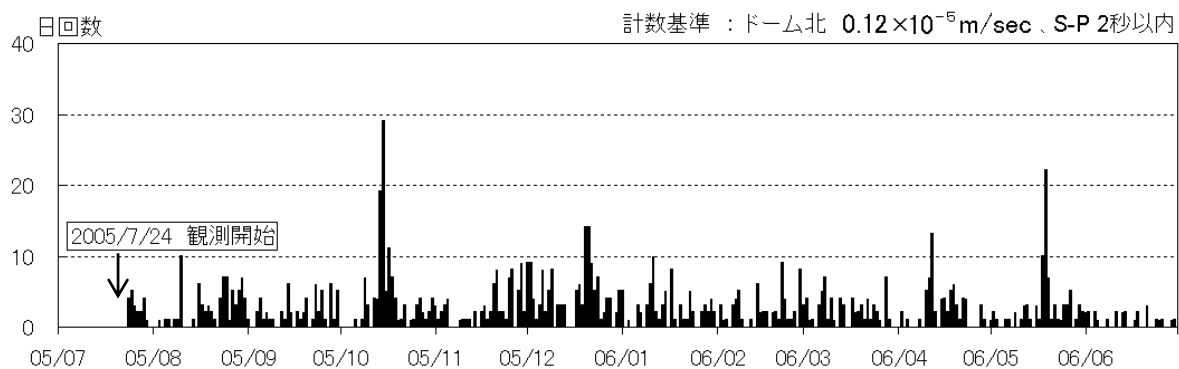
30 日に実施した上空からの観測では、噴気の状態や火口の状況に変化はありませんでした。火山活動は静穏な状態です。

## 2 地震および微動の発生状況

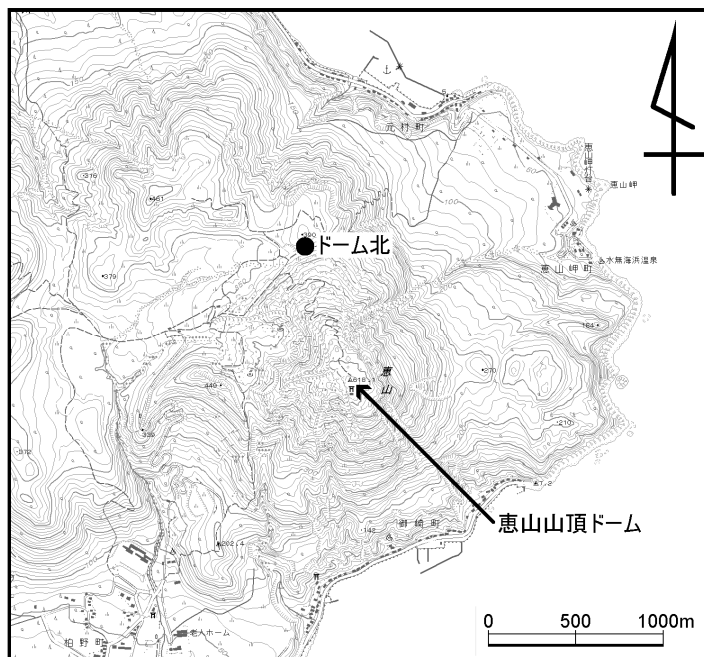
火山性地震は 1 日あたり 0~3 回と少ない状態で経過しました。  
火山性微動は観測されませんでした。

地震・微動の月回数（ドーム北、2005 年 7 月 24 日観測開始）

2005~2006 年	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
地震回数	22	79	59	118	78	139	76	61	68	68	82	25
微動回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



日別地震回数（2005 年 7 月 24 日～2006 年 6 月 30 日）



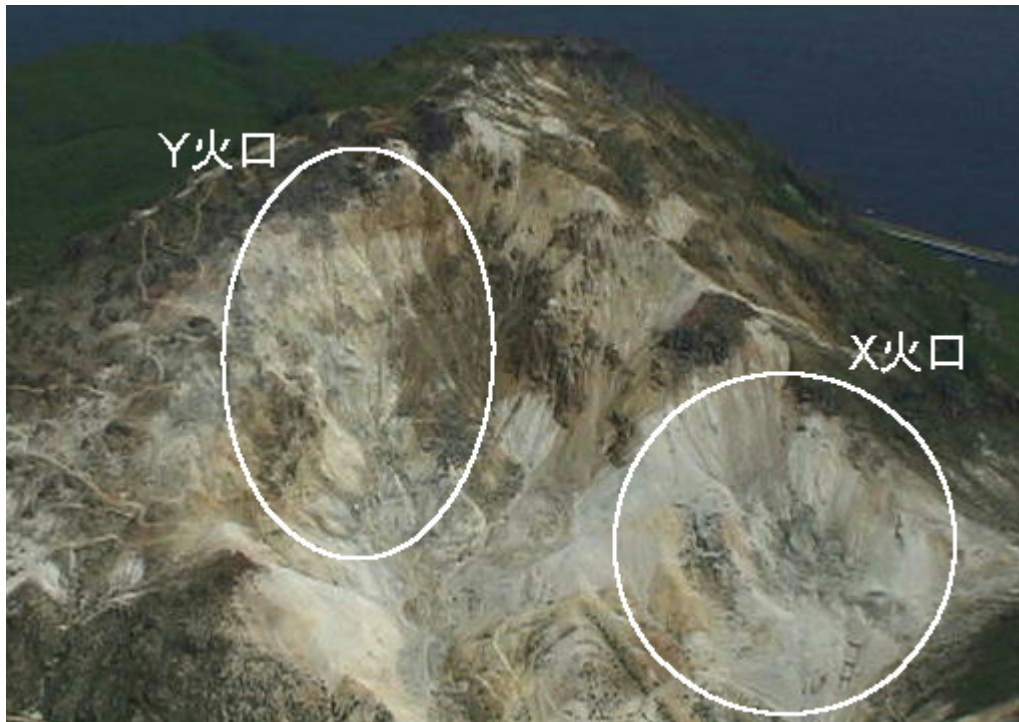
地震計設置地点（図中●）

本資料中の地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の『数値地図 25000（地図画像）』を複製しています。（承認番号 平 17 総複、第 650 号）

### 3 上空からの観測結果

6 月 30 日に北海道開発局の協力により実施した上空からの観測では、溶岩ドーム西側に位置する Y 火口からは、50m 程度の白色の噴気が認められました。

前回 (2005 年 11 月 2 日) 実施した観測や第一管区海上保安本部による上空からの観察結果 (2006 年 3 月 22 日) と比較して、噴煙の状況に特段の変化はありませんでした。



西側上空から見た爆裂火口(2006 年 6 月 30 日)