

雌阿寒岳

札幌管区気象台
火山監視・情報センター

雌阿寒岳では、9月29日14時11分頃から約4分間、火山性微動が発生しました。この微動に伴い、噴煙の様子に変化はみられず、空振も観測されていません。

雌阿寒岳では、26日以降、地震回数がやや多い状況で推移しており、火山性微動も発生したことから、今後、火口周辺に影響を及ぼす噴火が発生する可能性がありますので、火口周辺では警戒が必要です。

平成 20 年 9 月 29 日 14 時 30 分に火口周辺警報（火口周辺危険）を発表しました。

○ 活動概況

9月29日14時11分頃から約4分間、火山性微動が発生しました。

この微動に伴い、噴煙の様子に変化はみられず、空振も観測されていません。

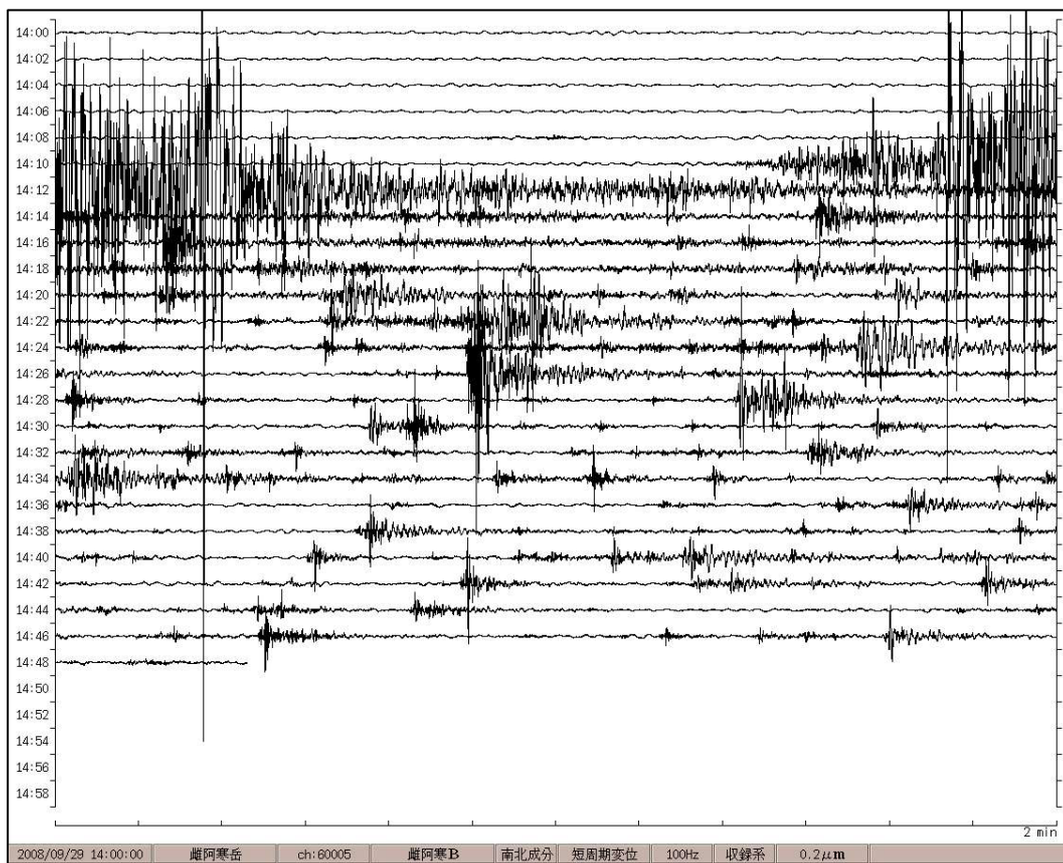


図 1 雌阿寒岳 地震波形 (2008 年 9 月 29 日 14 時 11 分～48 分)

最大震幅 約 2.4 マイクロメートル

表 1 最近の火山性微動の発生状況

発生日時	最大振幅 (μm)	継続時間
2006 年 2 月 18 日 09 時 09 分	約 0.2	約 1 分
2006 年 2 月 18 日 09 時 27 分	約 0.4	約 1 分
2006 年 2 月 19 日 01 時 03 分	約 0.1	約 1 分
2006 年 2 月 19 日 06 時 50 分	約 0.1	約 1 分
2006 年 2 月 20 日 05 時 49 分	約 0.1	約 17 分
2006 年 3 月 19 日 21 時 58 分	約 0.2	約 1 分
2006 年 3 月 21 日 06 時 28 分	約 4.3	約 240 分
2006 年 3 月 23 日 07 時 19 分	約 0.4	約 4 分
2006 年 3 月 23 日 16 時 54 分	約 0.1	約 3 分
2006 年 5 月 9 日 16 時 43 分	約 0.2	約 1 分
2008 年 9 月 16 日 10 時 12 分	約 0.2	約 1 分