

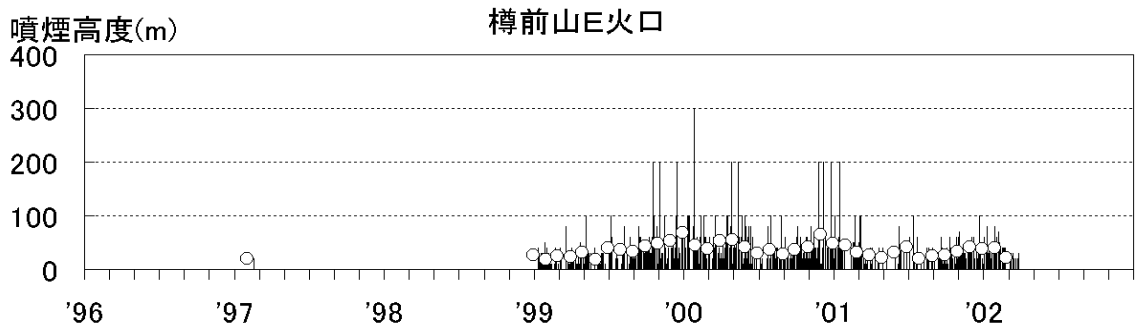
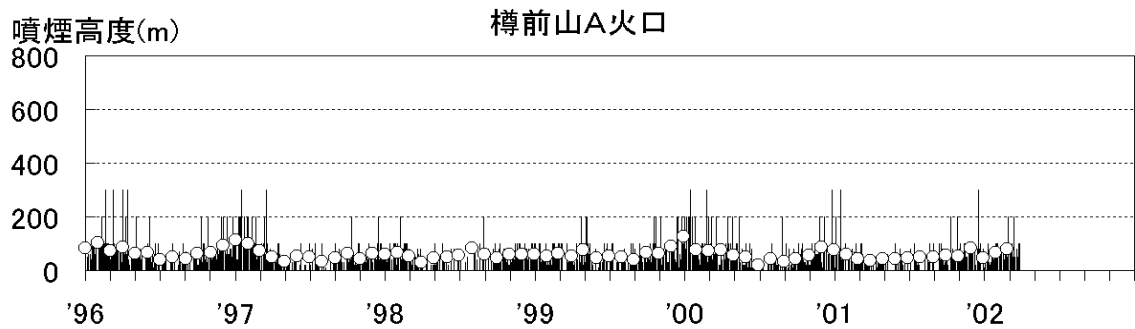
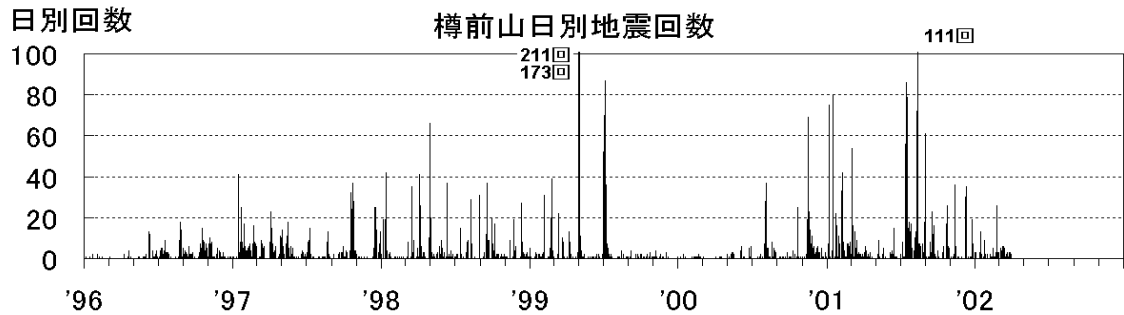
樽前山

1 概況

この期間顕著な地震増加は見られませんでした。ここ数年地震活動は活発な状態が続いています。噴煙活動や地殻変動に特別な変化はありません。

2 地震活動の状況

3月の地震回数は1日あたり0~6回で推移し、顕著な地震の増加は見られませんでした。震源は従来と変わらず火口原西側の浅いところと推定されます。グラフに示すとおり1996年以降地震活動は増減を繰り返し活発な状態が続いています。



樽前山の火山活動経過図（1996年1月1日～2002年3月31日）

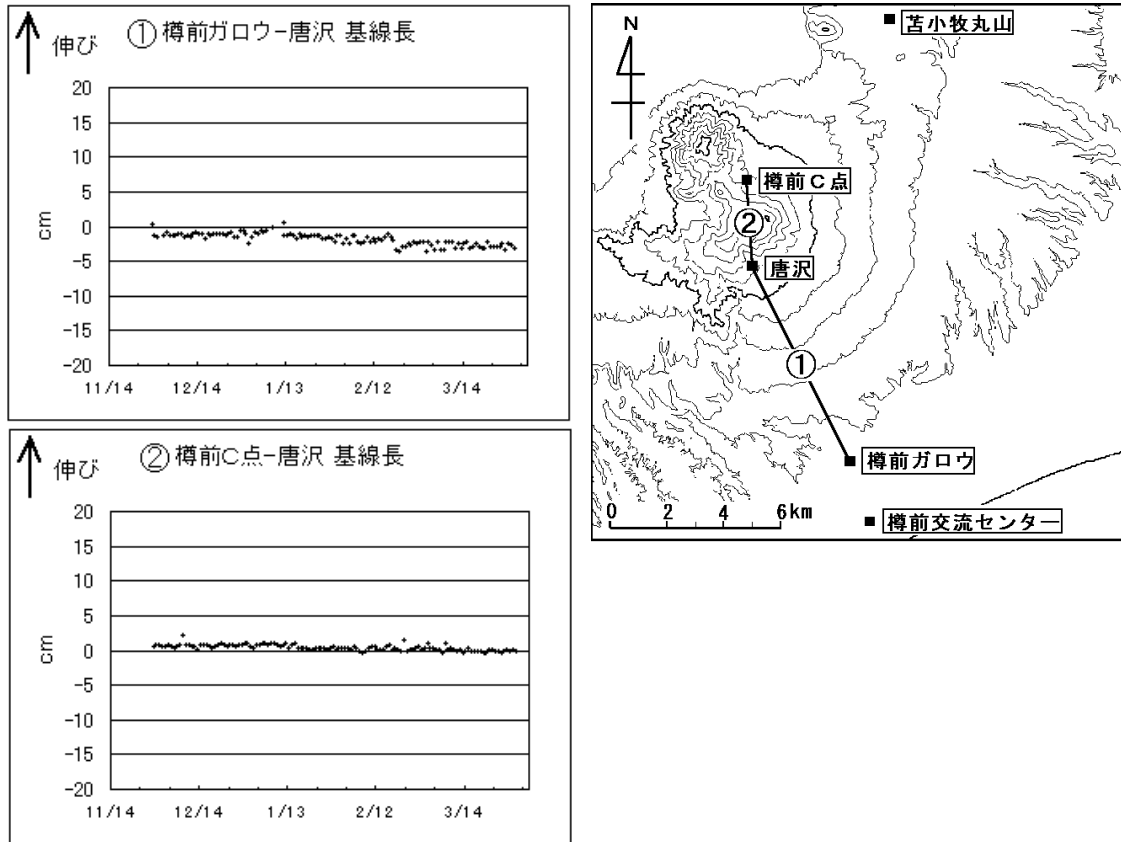
噴煙高度は日最大値、印は日最大噴煙高度の月平均

3 噴煙活動の状況

A火口の噴煙は火口上200m以下、E火口では50m以下で推移しました。

4 地殻変動の状況

GPS観測では、火山活動に起因すると考えられる特別な変化はありませんでした。



樽前山基線長グラフ（2000年11月14日～2002年3月31日）

月別地震・微動回数

平成 13～14 年		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
C 点	地震	30	23	35	511	372	107	101	56	108	53	65	61
	微動	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

C点：山頂ドームの北約1.5km 計数基準：最大振幅0.10μm以上