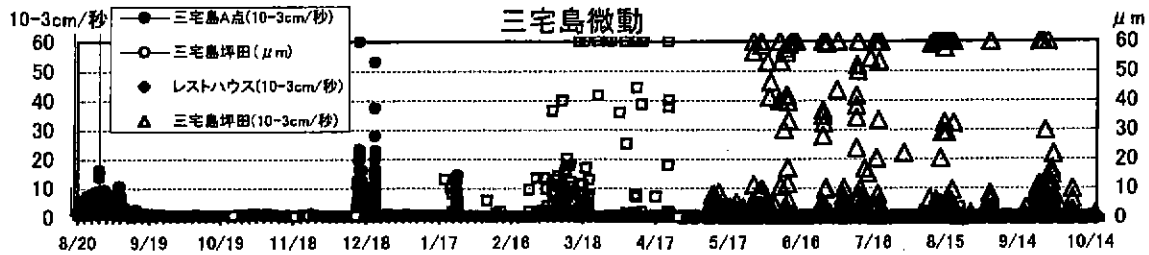
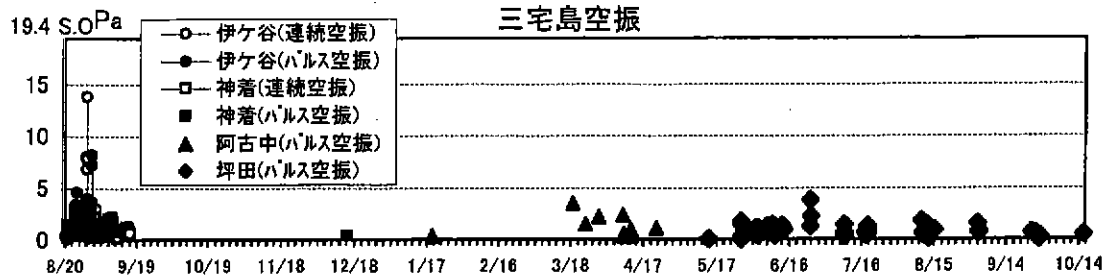
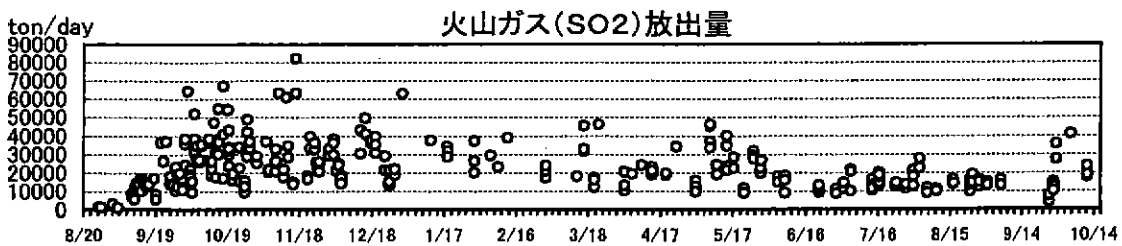
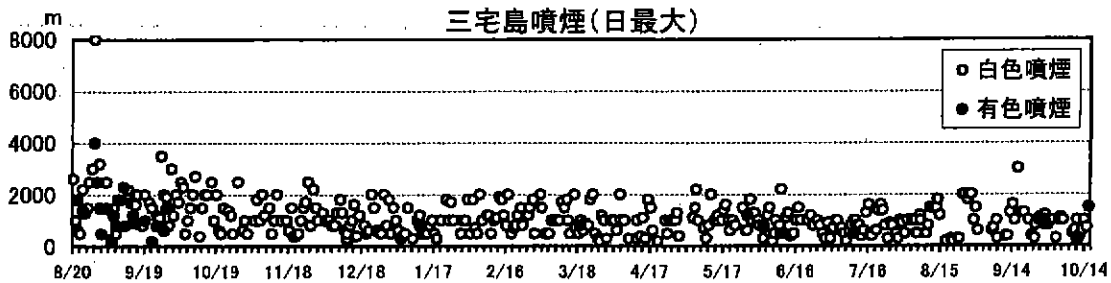


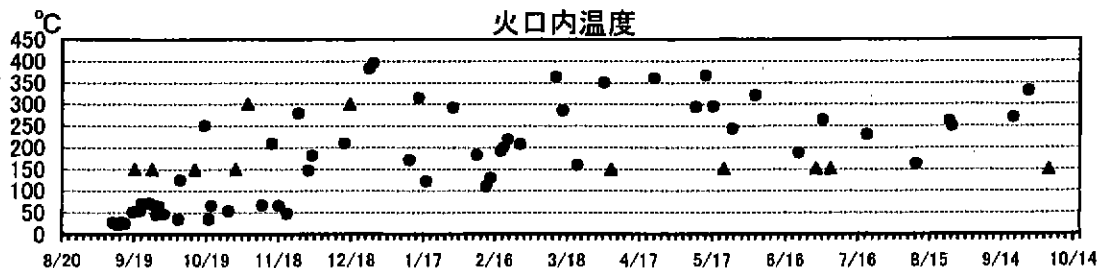
三宅島火山活動経過図



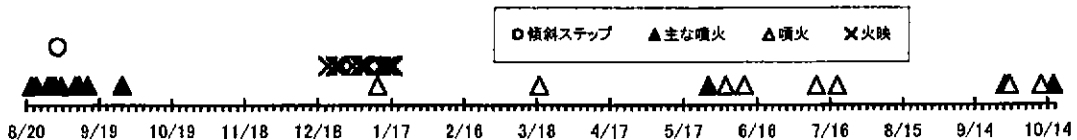
注:2000年12月以降は崩落と推定される振幅のやや大きい微動が含まれる。
注:2001年1月以降の振幅は、時間最大の微動振幅値をプロットしている。



注:2000年11月16日の値は、上層で拡散した火山ガスの影響を受け、過大評価となっている可能性がある。
2001年9月28日の値は、前線の通過により風が不規則に変動した影響を受け、過大評価となっている可能性がある。

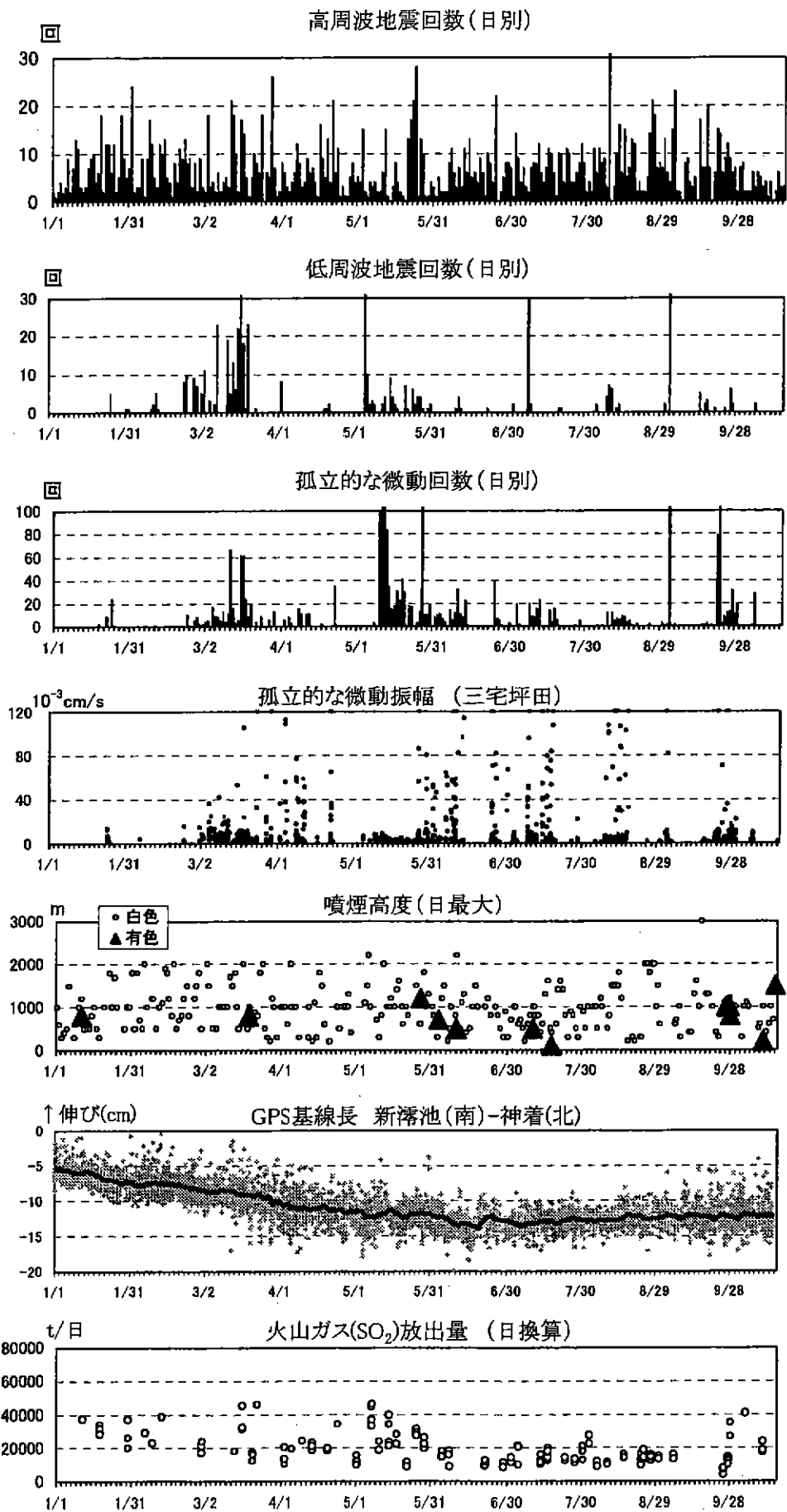


注:火口底内の噴煙の状況により、実際より低い温度が観測されている場合がある。
注:▲は振り切れの観測値を示す。



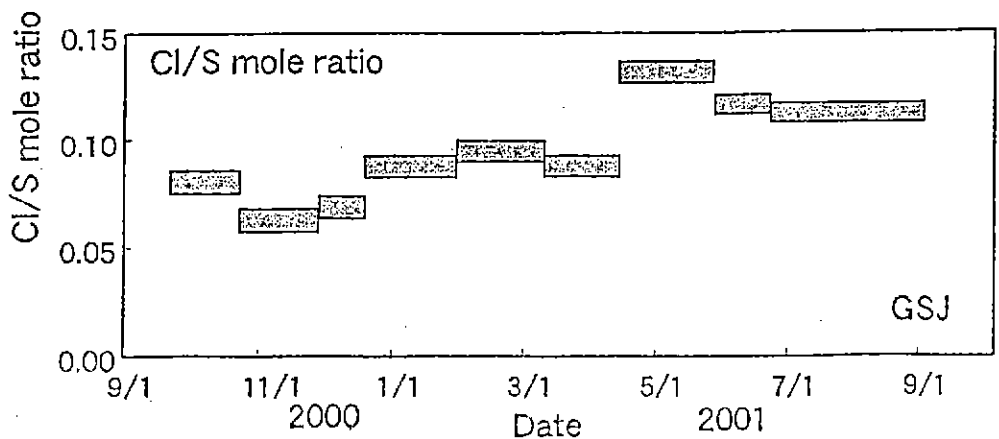
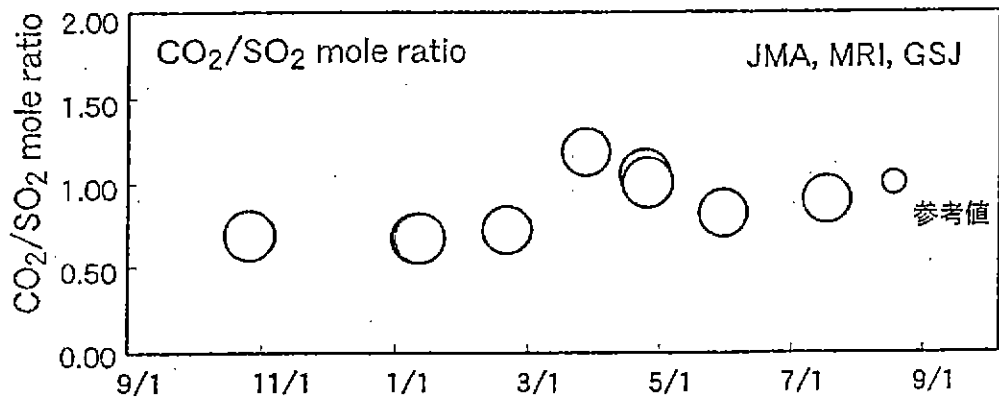
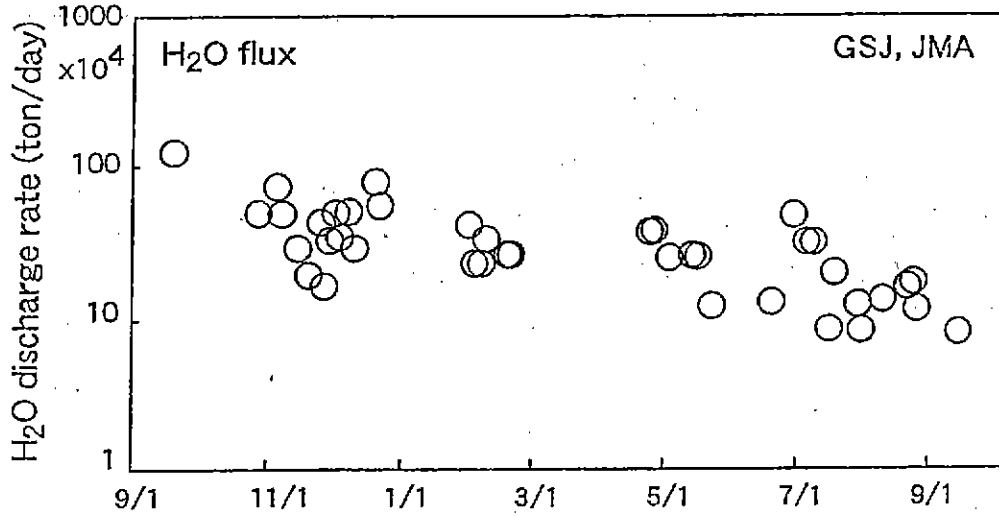
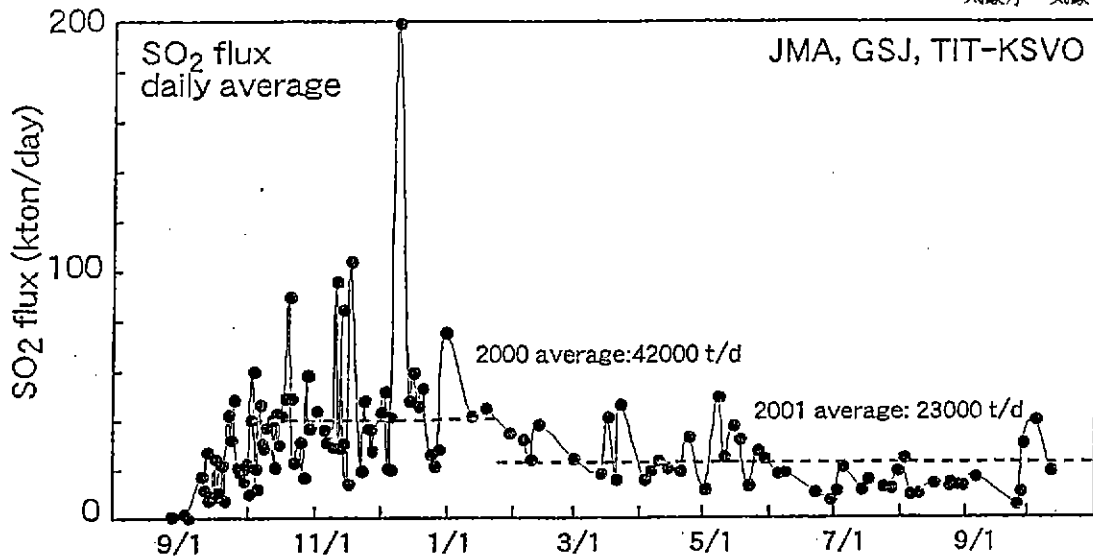
注:主な噴火とは概ね1000m以上の有色噴煙を観測した時を示す。
注:2001年1月以降については、1000mに満たない有色噴煙を観測した時を△で示す。

2001年の三宅島活動経過図

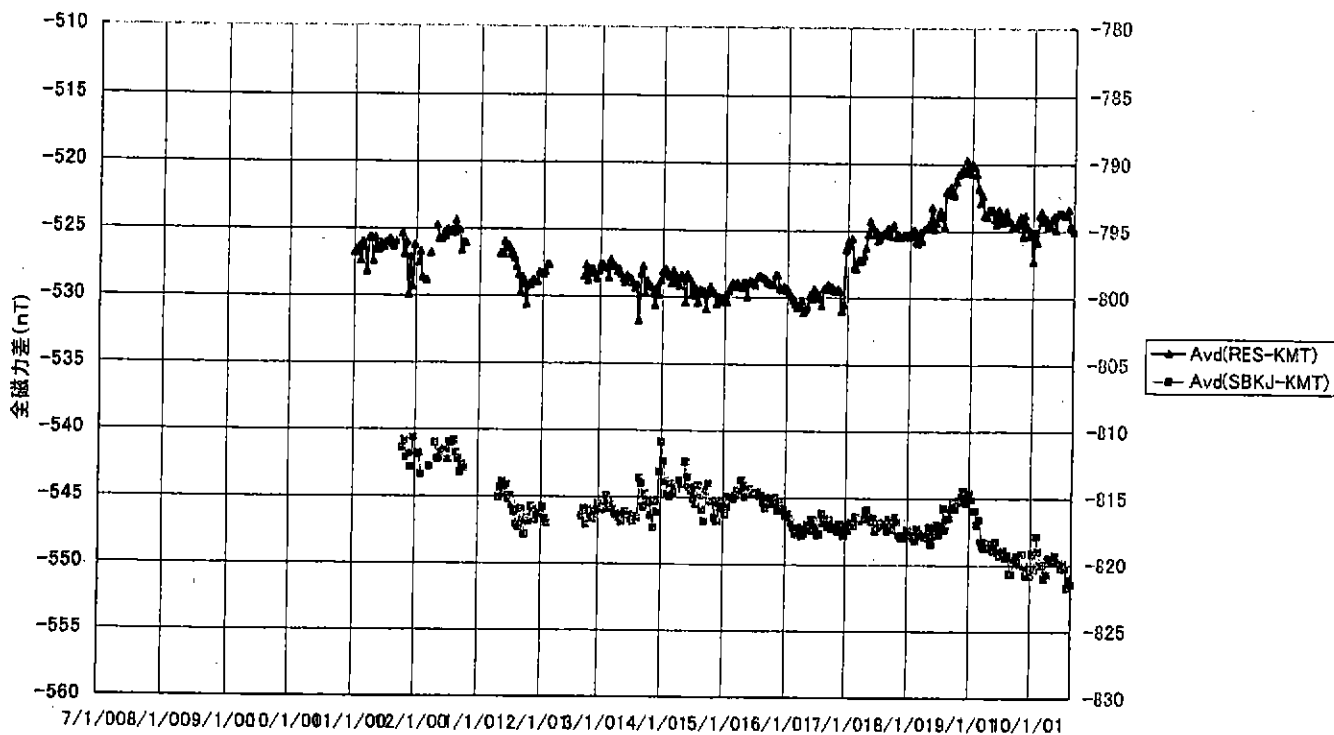


三宅島

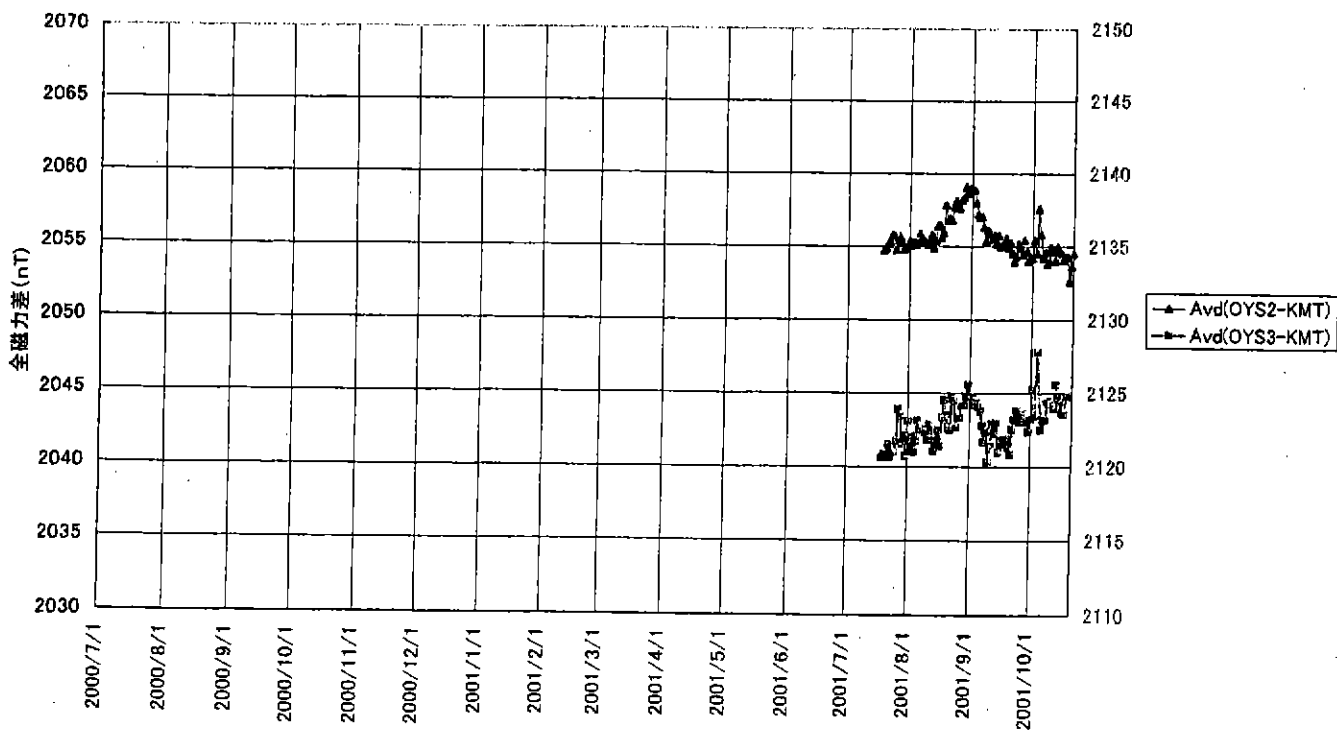
第90回火山噴火予知連絡会資料
 2001年10月22日
 産総研、地質調査総合センター
 東京工業大学
 気象庁 気象研究所



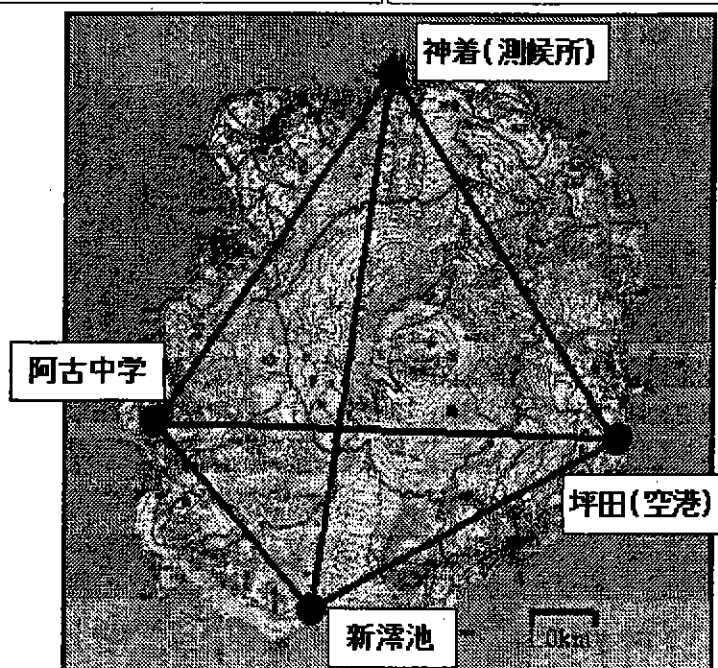
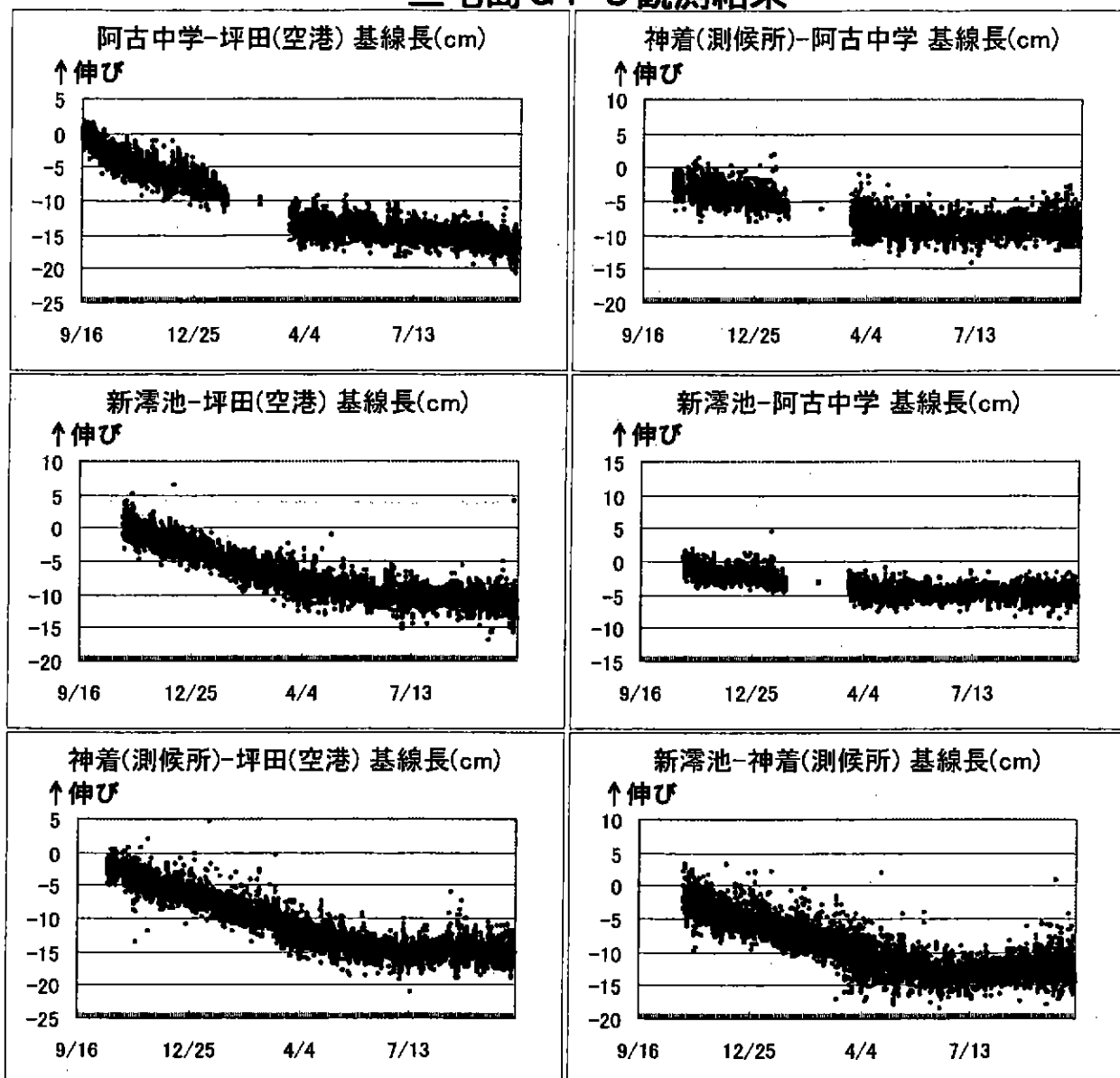
三宅島レストハウス・村営牧場全磁力
(神着基準日平均)



三宅島雄山南全磁力
(神着基準日平均)

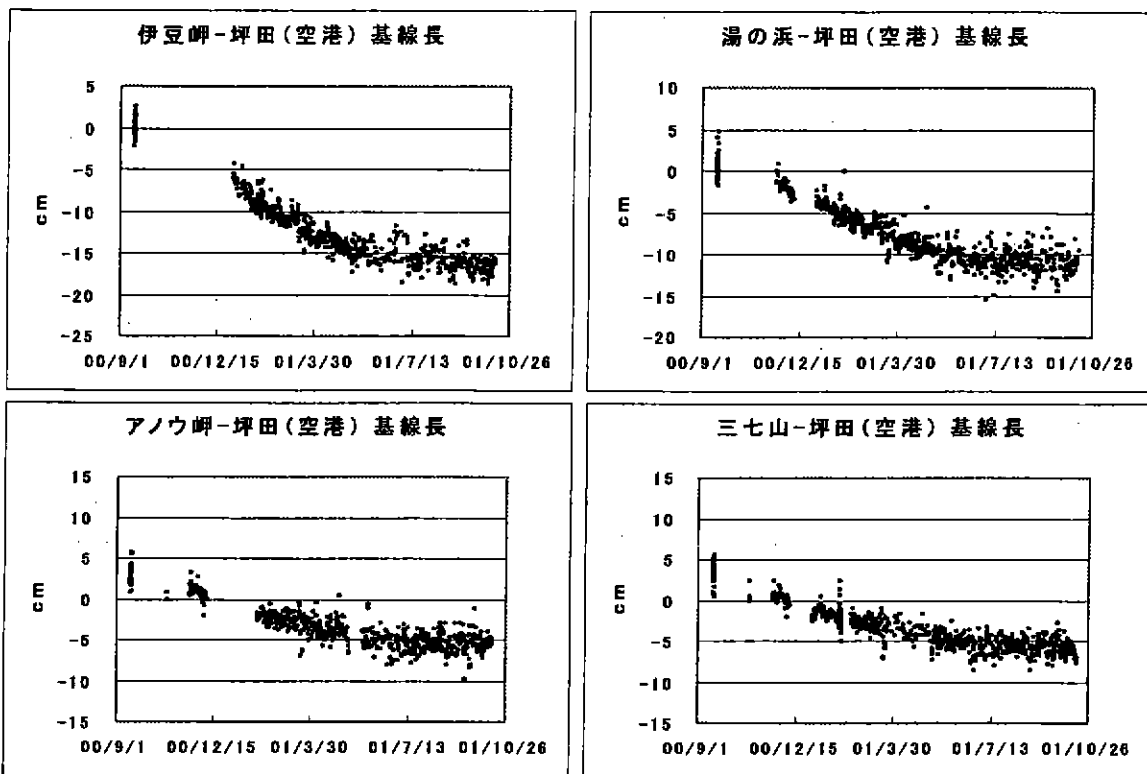


三宅島GPS観測結果

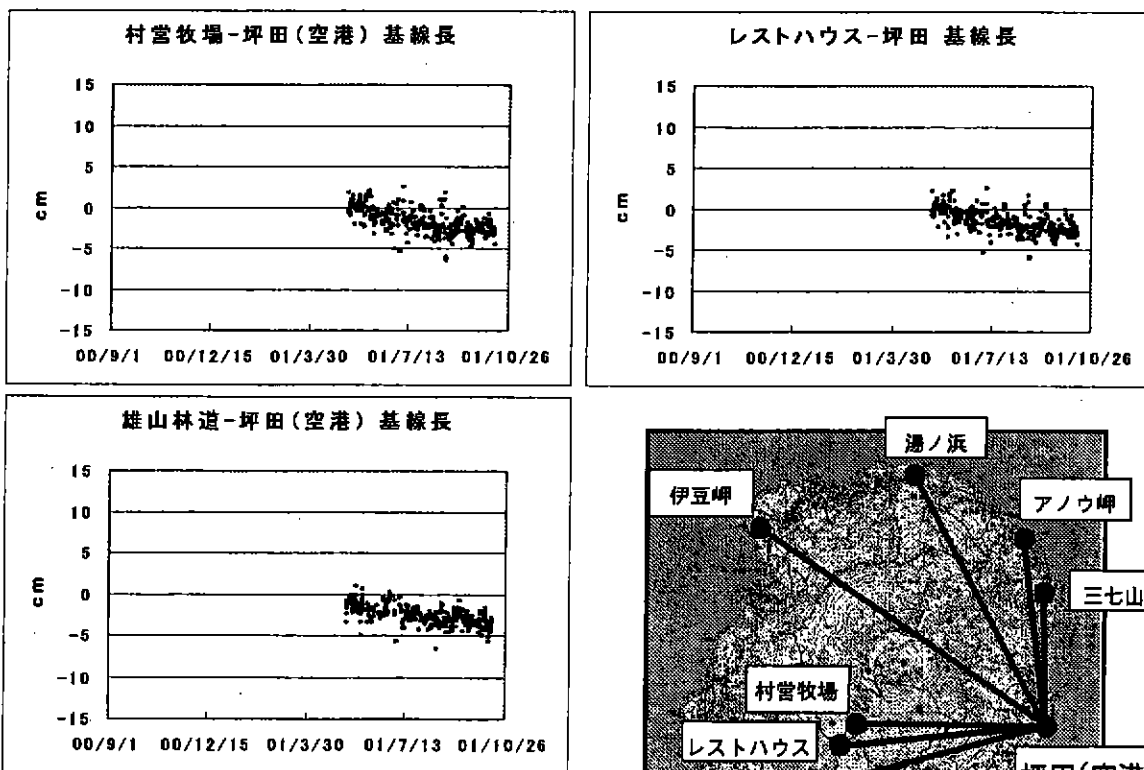


気象庁GPS観測点配置図

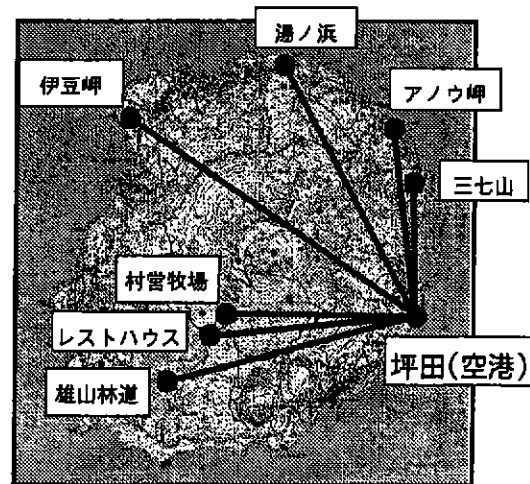
三宅島GPS観測結果（現地収録型）



伊豆岬、湯ノ浜、アノウ岬、三七山観測結果（2000年9月～2001年10月）



村営牧場、レストハウス、雄山林道観測結果
（2001年5月～2001年10月）



気象庁GPS観測点配置図（現地収録）