

御 嶽 山

○概況（平成17年6月）

火山活動に変化はなく、静穏に経過しました。

○地震及び微動の発生状況

地震回数は1日あたり0～10回と少ない状態で推移しました（表1）。火山性微動は観測されませんでした。

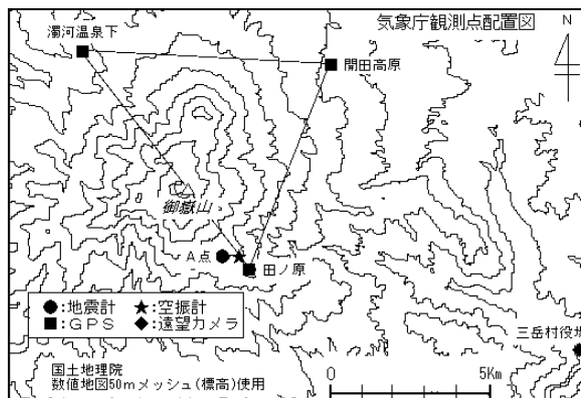


表1 御嶽山 日別地震回数

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| 上旬 | 1日 | 2日 | 3日 | 4日 | 5日 | 6日 | 7日 | 8日 | 9日 | 10日 | 旬計 | |
| | 2 | 4 | 4 | 0 | 2 | 4 | 2 | 0 | 3 | 6 | 27 | |
| 中旬 | 11日 | 12日 | 13日 | 14日 | 15日 | 16日 | 17日 | 18日 | 19日 | 20日 | 旬計 | |
| | 3 | 2 | 3 | 4 | 0 | 8 | 3 | 1 | 1 | 3 | 28 | |
| 下旬 | 21日 | 22日 | 23日 | 24日 | 25日 | 26日 | 27日 | 28日 | 29日 | 30日 | 旬計 | 月計 |
| | 6 | 4 | 3 | 10 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 39 | 94 |

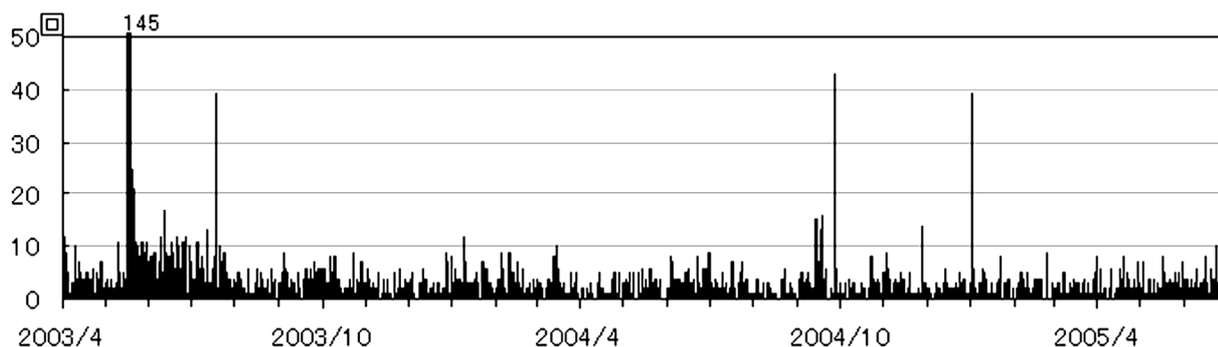


図1 御嶽山 日別地震回数（2003年4月1日～2005年6月30日）

○噴煙の状況

三岳村に設置してある遠望カメラによる観測では、噴煙は観測されませんでした。

○地殻変動の状況

GPS連続観測では、火山活動によるとみられる変化はありませんでした（図2）。

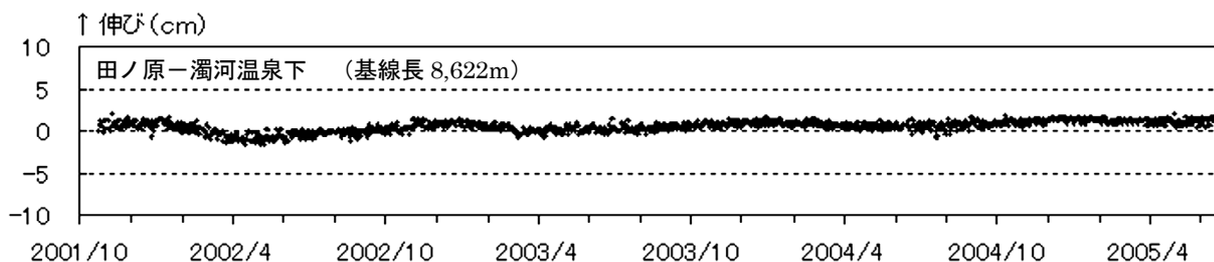


図2 御嶽山のGPS連続観測による基線長変化（2001年10月23日～2005年6月30日）

その他の基線においても、火山活動によるとみられる変化は観測されませんでした。