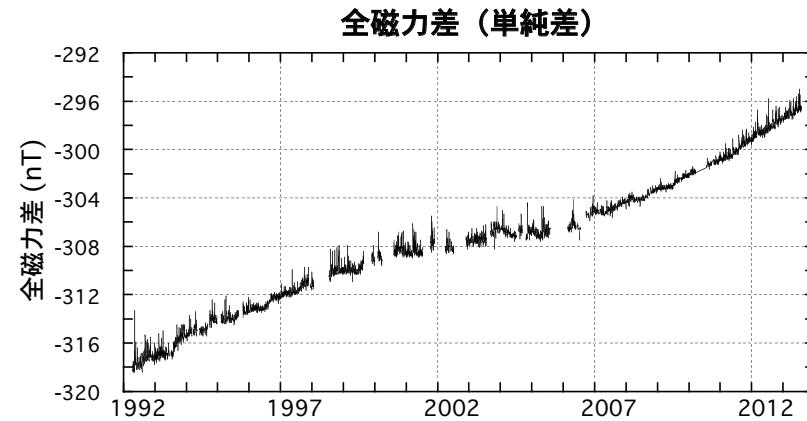
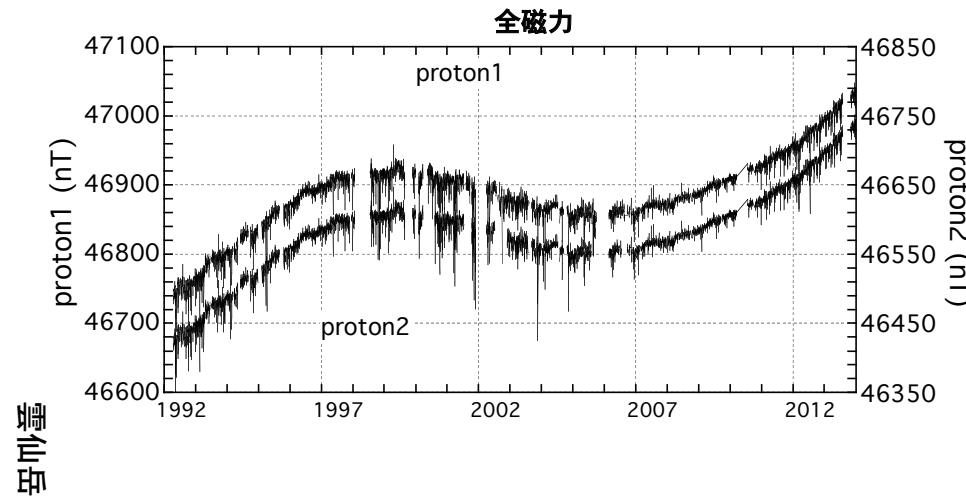
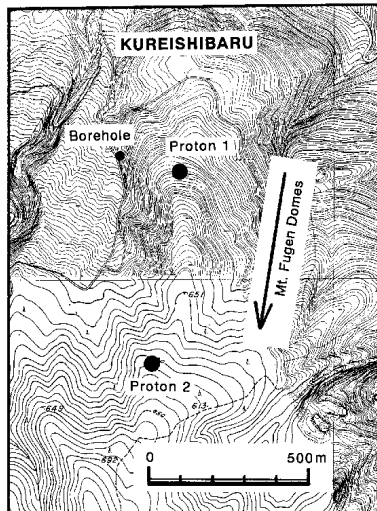
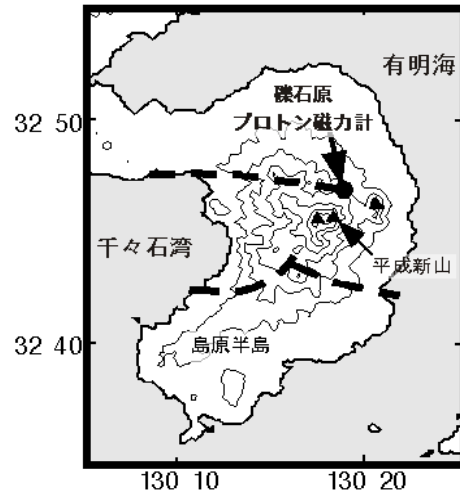
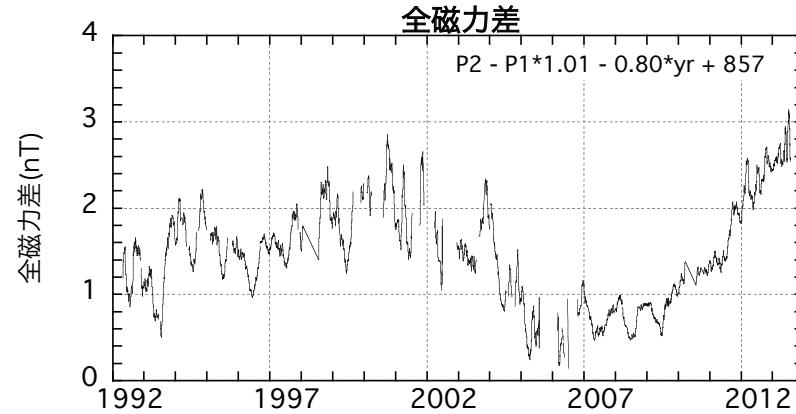


雲仙岳北麓における全磁力変化



単純差では約 0.8nT/yr の増加傾向が見られる。さらに両地点には1度05分の伏角の違いがあり、最近の九州地方の地磁気永年変化の影響を受けている。



全磁力を15日間の移動平均値を用いて、ばらつきが最小になるように係数を決めて差を求めた。また 0.8nT/yr の経年変化を差し引いた。