

潮位観測による鹿児島の上変動*

Vertical Crustal Movement at
Kagoshima by Tidal Observation

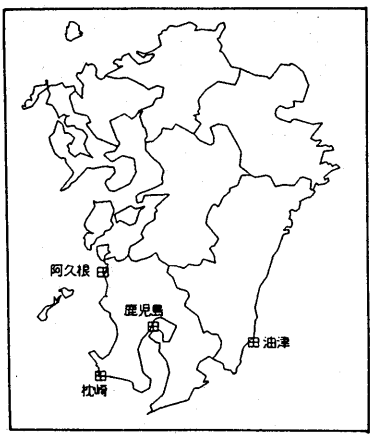
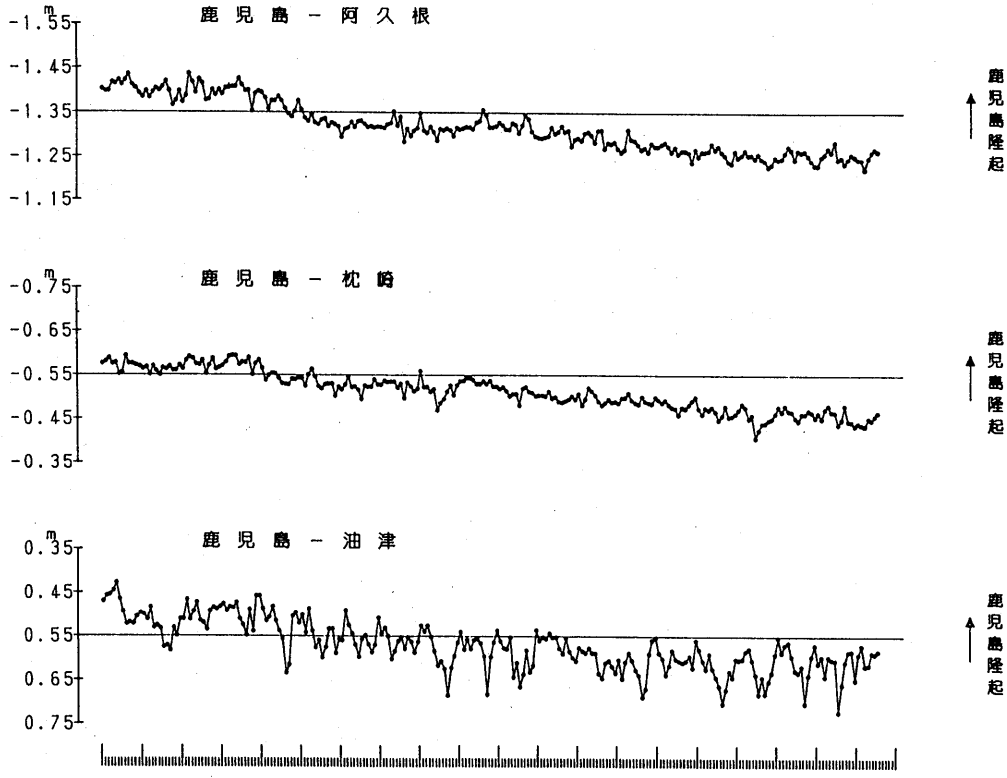
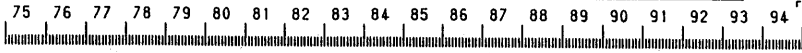
建設省国土地理院
Geographical Survey Institute

第1図は、鹿児島験潮場と阿久根・枕崎・油津各験潮場との月平均潮位差を示したものである。鹿児島の沈降傾向が、ここ2～3年の間に鈍化し、停滞している。

* Received 20 Dec., 1994

鹿児島・阿久根・枕崎・油津各験潮場間の月平均潮位差

海岸昇降検知センター
「潮位年報」による。



第 1 図 鹿児島・阿久根・枕崎・油津各験潮場間の月平均潮位差
Fig. 1 Differences in monthly mean sea level between Kagoshima, Akune, Makurazaki and Aburatsu tidal stations.