

## 2-6 能代-秋田間の上下変動

### Vertical Movements between Noshiro and Akita

国土地理院測地部

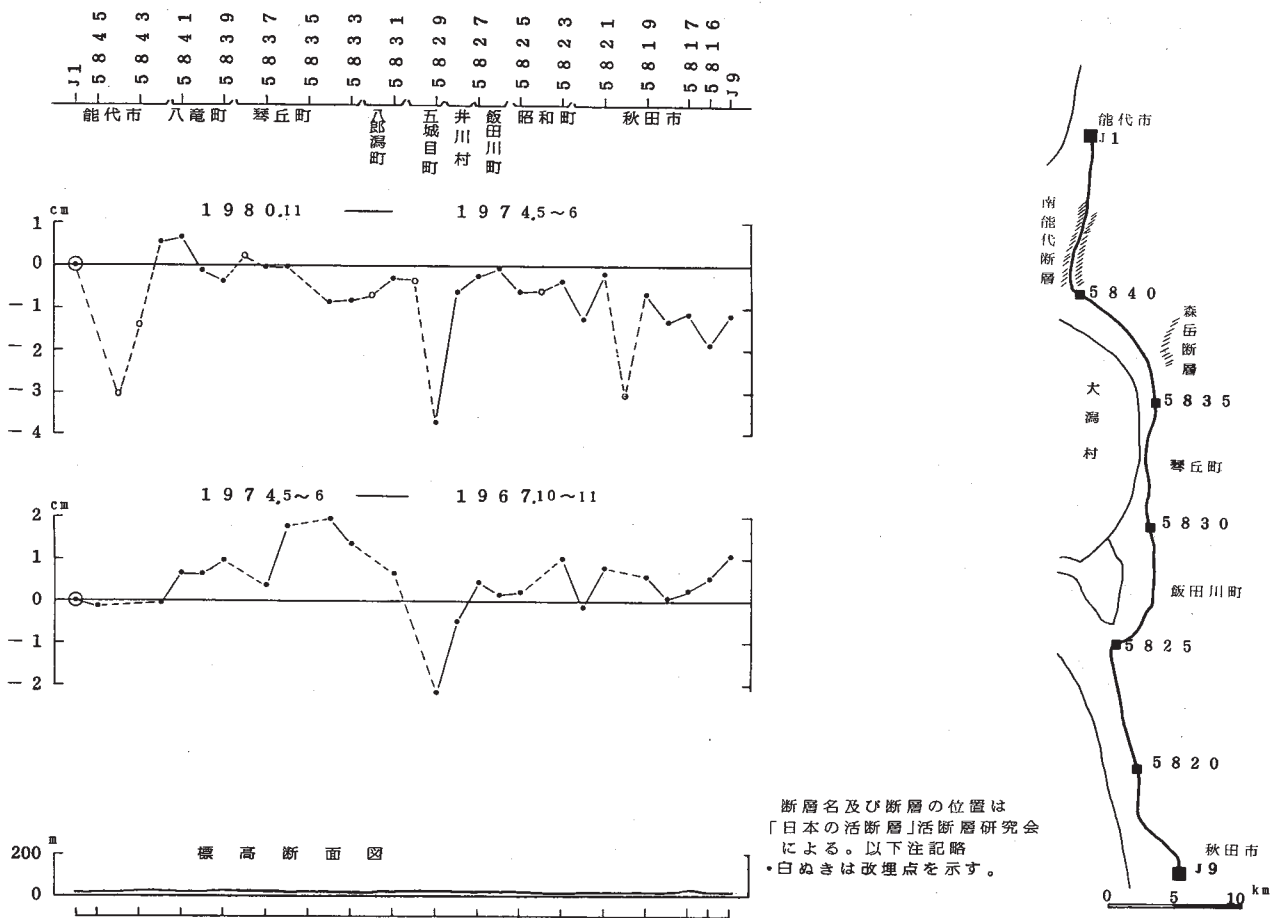
Geodetic Department, Geographical Survey Institute

能代市と秋田市間で実施した水準測量の結果について報告する。

能代市・五城目町及び秋田市に沈下の大きい点が見受けられるが、原因は軟弱地盤と人為的なものと思われる。

#### 参 考 文 献

- 1) 国土地理院測地部：能代市-酒田市間の上下変動，連絡会報，13（1975），15。
- 2) 国土地理院地殻調査部：男鹿半島の上下変動，連絡会報，19（1978），12-13。



第1図 能代~秋田間の上下変動グラフ

Fig. 1 Vertical movements between Noshiro and Akita.