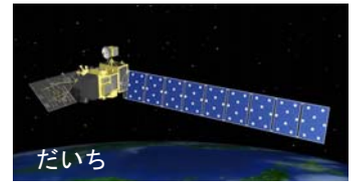


## 参考資料1

# 「だいち」の地図への利用



## 〇2万5千分1地形図修正への利用

内容：陸域観測技術衛星「だいち」光学センサー（PRISM）データの精度・階調等の検証、判読性の確認等

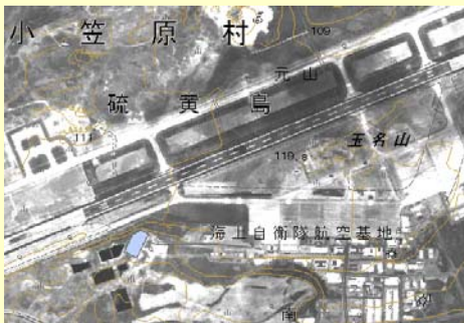
成果：国土地理院はPRISMデータについて、空中写真や都市計画図等と同様、地形図の修正資料としての利用を本格的に開始。修正された地形図は、国土地理院のインターネットを利用した「地形図閲覧サービス(ウォッチず)」から閲覧できるほか、「電子国土」の背景地図として様々に利用。

## 地形図の修正作業

変化を抽出して、迅速な部分修正に利用する



修正前

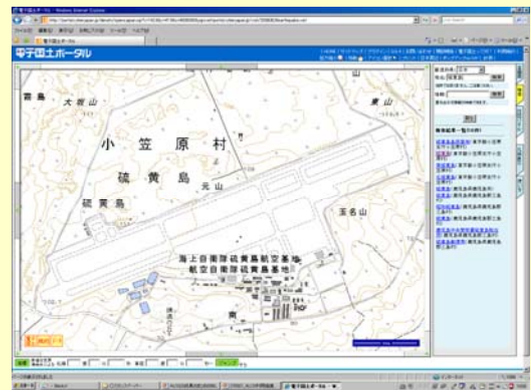


「だいち」画像を用いた修正作業

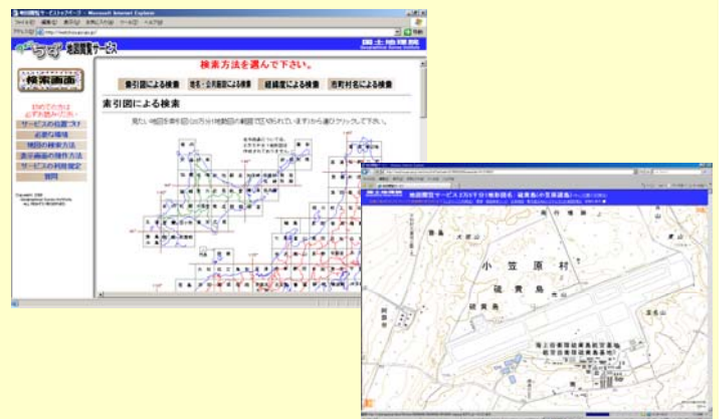


修正後

## インターネット公開



国土地理院「電子国土ポータル」



地図閲覧サービス「ウォッチず」