

伊豆半島の地殻変動*

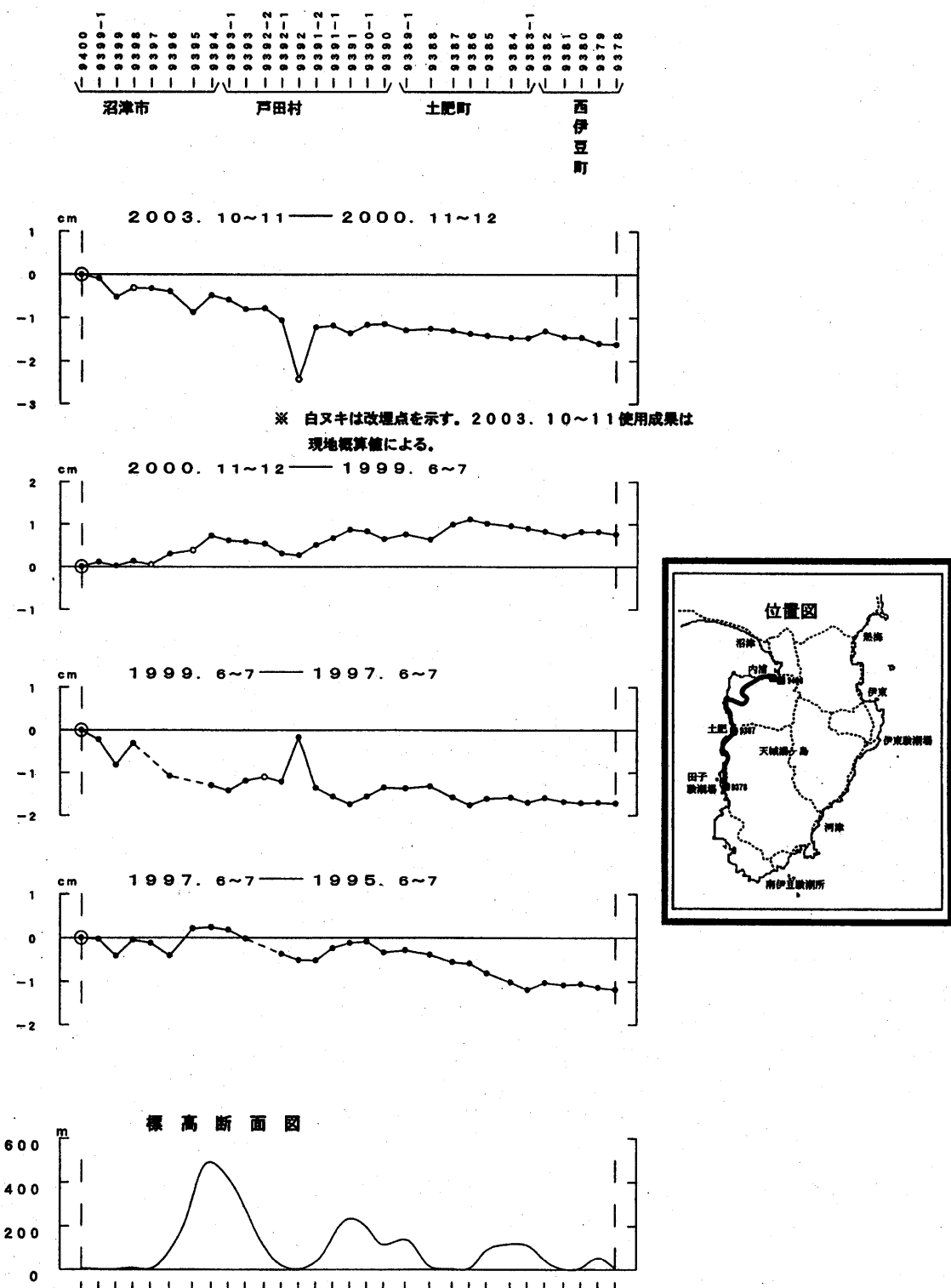
Crustal Deformations of Izu Peninsula

国土地理院
Geographical Survey Institute

第1-1図～第1-4図は伊豆半島の最近の水準測量結果である。従来からの傾向の範囲内の変動であるように見える。

* Received 30 March, 2004

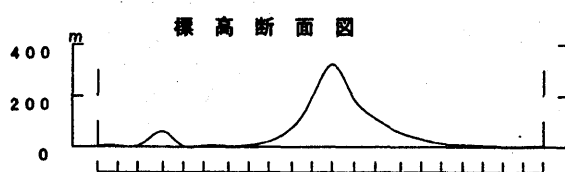
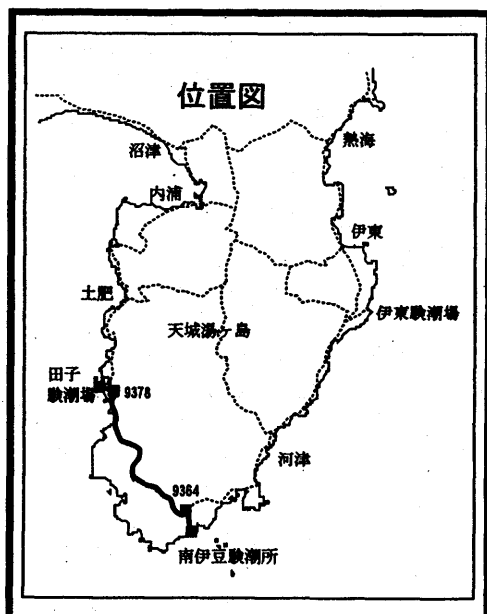
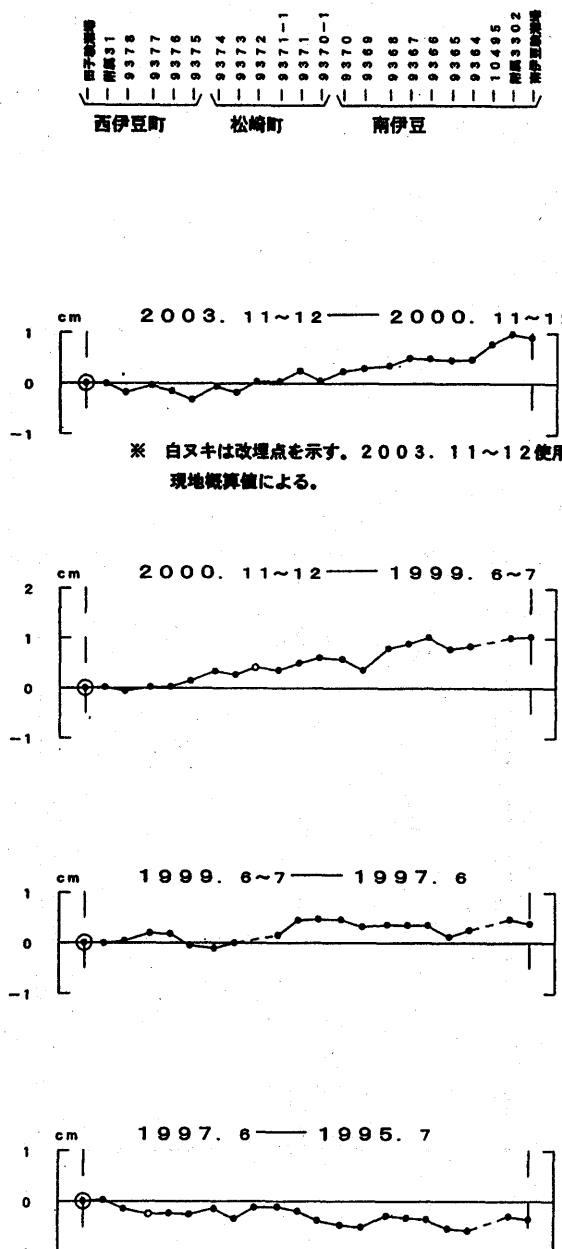
内浦～土肥～西伊豆間の上下変動



第1-1図 伊豆半島の水準測量結果

Fig. 1-1 Vertical Crustal Deformations of Izu Peninsula Derived from Repeated Precise Leveling Surveys.

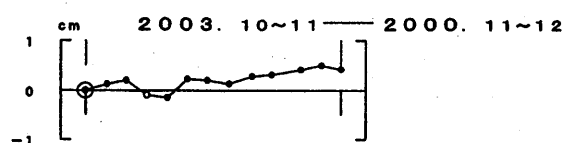
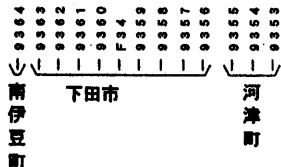
西伊豆～南伊豆間の上下変動



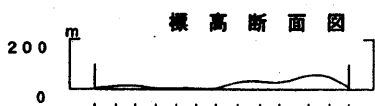
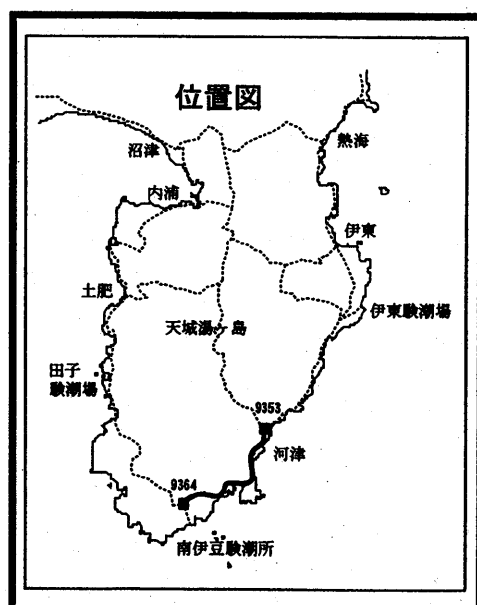
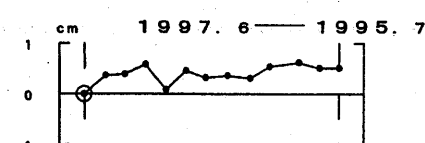
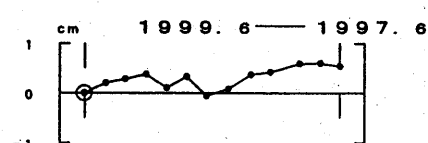
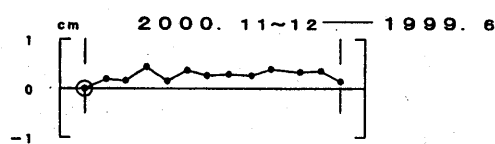
第1-2図 伊豆半島の水準測量結果

Fig. 1-2 Vertical Crustal Deformations of Izu Peninsula Derived from Repeated Precise Leveling Surveys.

南伊豆～河津間の上下変動



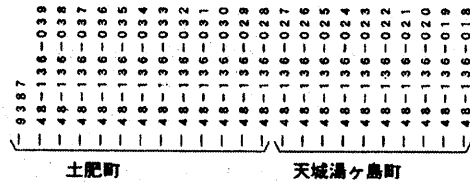
※ 白又キは改埋点を示す。2003.10~11使用成果は現地概算値による。



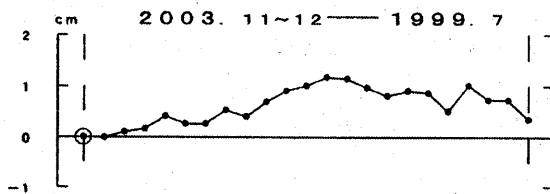
第1-3図 伊豆半島の水準測量結果

Fig. 1-3 Vertical Crustal Deformations of Izu Peninsula Derived from Repeated Precise Leveling Surveys.

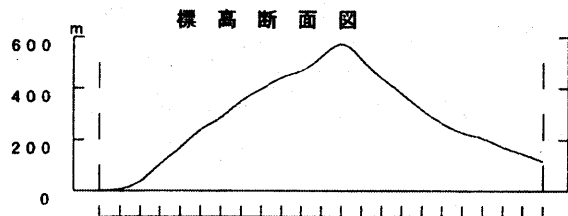
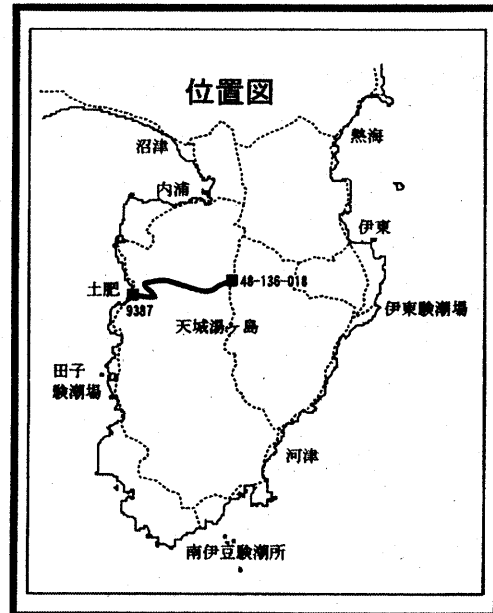
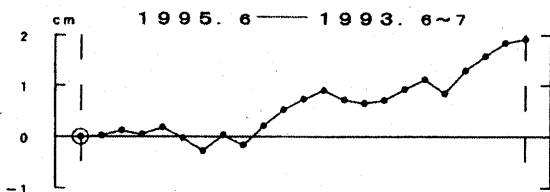
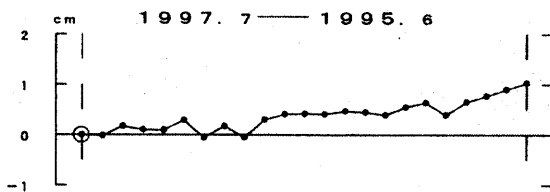
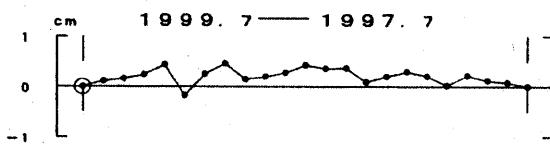
土肥～天城湯ヶ島間の上下変動



土肥町 天城湯ヶ島町



※ 白又は改埋点を示す。2003. 11~12 使用成果は
現地概算値による。



第1-4図 伊豆半島の水準測量結果

Fig. 1-4 Vertical Crustal Deformations of Izu Peninsula Derived from Repeated Precise Leveling Surveys.