E014-P003 時間:5月28日 17:15-18:45

Erosion Effect of the Magnetopause Associated with the Geosynchronous Magnetopause Crossing Event on November 7, 2002.

北村 健太郎[1],青木 大和[2],河野 英昭[2],湯元 清文[3] # Kentarou Kitamura[1], Tomokazu Aoki[2], Hideaki Kawano[2], Kiyohumi Yumoto[1]

- [1] 九大・宙空センター, [2] 九大・理・地球惑星, [3] 九大・宙空環境センター
- [1] Space Environ. Res. Center, Kyushu Univ., [2] Earth and Planetary Sci., Kyushu Univ.

日本語の予稿集は登録されていません。 英語の予稿集をご覧ください。