

観測名: MF/HF 帯オーロラ電波放射の観測

観測主任研究者: 佐藤 由佳

所属: 国立極地研究所

住所: 〒190-8518 東京都立川市緑町 10 - 3

電話: 042-512-760

FAX:

E-mail: sato.yuka@nipr.ac.jp

研究計画名:

研究代表者:

研究計画期間:

所属研究機関:

研究参加国:

国外共同研究機関・研究者:

平成 25 年度の観測計画

観測地: アイスランド(フッサフェル)及びスパールバル(ロンゲイヤビン)

緯度経度:

観測期間: 常時定常観測中、現地観測は 9 月

観測手段: ループアンテナを用いたスペクトル及び波形観測

観測目的: オーロラ帯及び極冠域、カस्प域における MF/HF 帯オーロラ電波の観測

実施概要: スペクトル観測は 24 時間 365 日の定常観測を行い、波形観測は 1 日当たり 5~10 時間程度実施する。9 月にはアイスランドフッサフェル観測点において現地作業を実施し、観測装置の改良、補修等を行う。

観測参加者(所属):

前年度の観測概要

観測地:

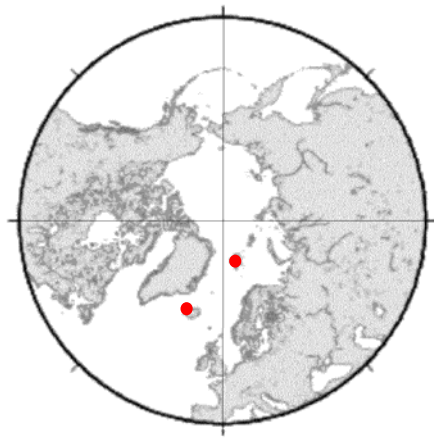
観測期間:

観測手段:

観測概要:

観測参加者数:

観測地



備考: