



主催：国立天文台  
野辺山電波ヘリオグラフ科学運用コンソーシアム

# 太陽多波長データ解析研究会

## NSRO-CDAW13

2013/09/30-10/04@野辺山太陽電波観測所

# プログラム第2日目 2013/10/01

- 2013/10/01
  - 13:30 連絡事項
  - 13:45 各テーマの説明
  - 15:00 休憩＋解析室に移動
  - 15:30 グループ別に作戦会議＋解析スタート
  - 17:30 懇親会
  - 19:00 第2日目終了

時間は目安であり、流動的

# プログラム第3～5日目

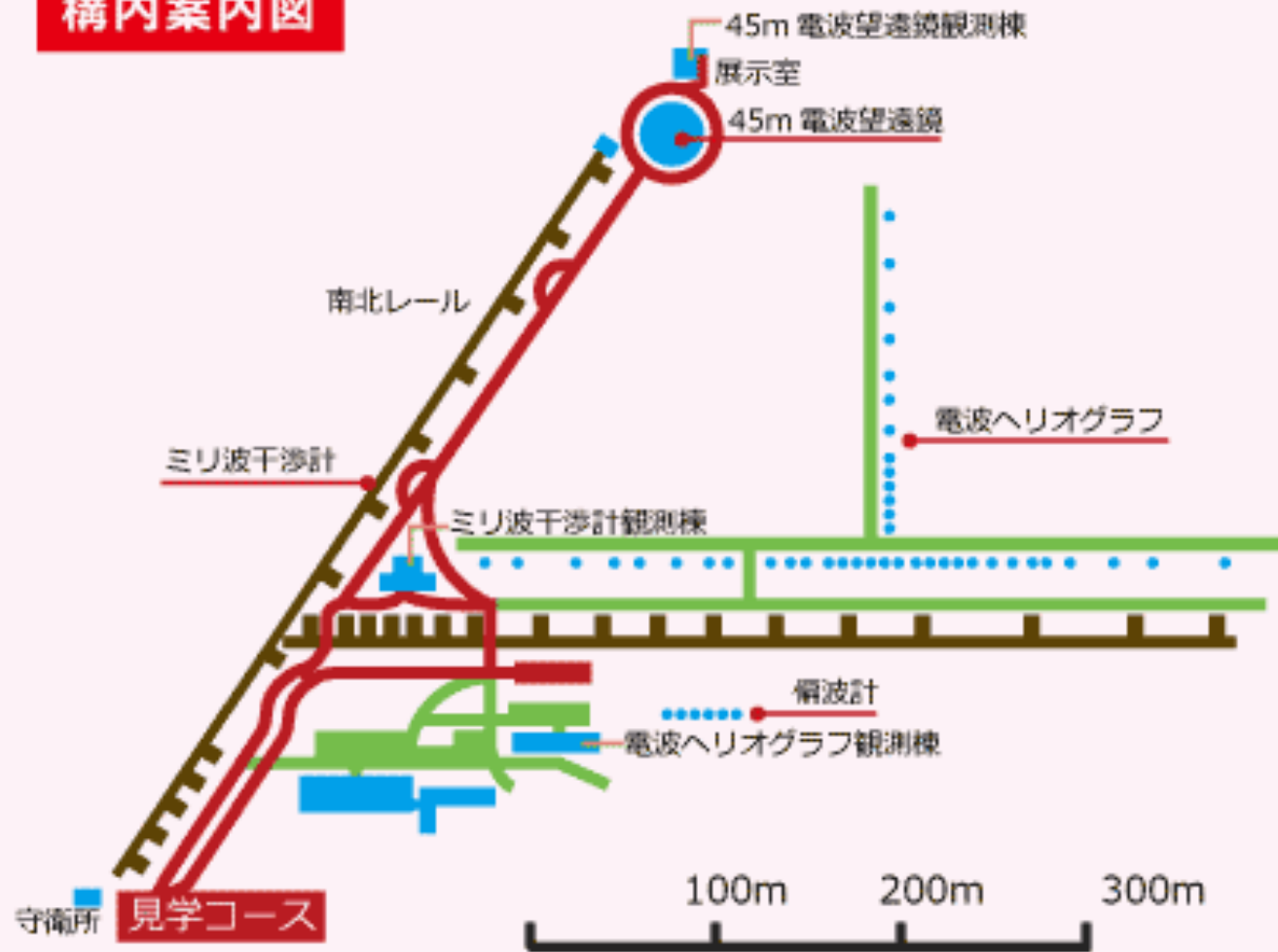
2013/10/02~04

- 2013/10/02
  - 終日 データ解析
- 2013/10/03
  - 終日 データ解析
- 2013/10/04
  - 10:00 成果報告会
    - 各グループ毎に成果を報告。
  - 12:30 研究会終了（予定）

その他、ソフト部の活動を予定。  
(クリーム)

# 野辺山観測所構内地図

## 構内案内図



# 解析テーマ+グループ分け(敬称略)

## 1. プリフレアの多波長解析

- リーダー：下条 (NAOJ)

メンバー：Kim、川手、伴場、梶田、中澤、山田

## 2. 彩層・コロナ磁場

- リーダー：岩井 (NAOJ)

メンバー：野澤、高橋、北川、澤田、宮脇

## 3. 長期変動(黒点)

- リーダー：柴崎 (NAOJ)

メンバー：宮腰、大辻、田中

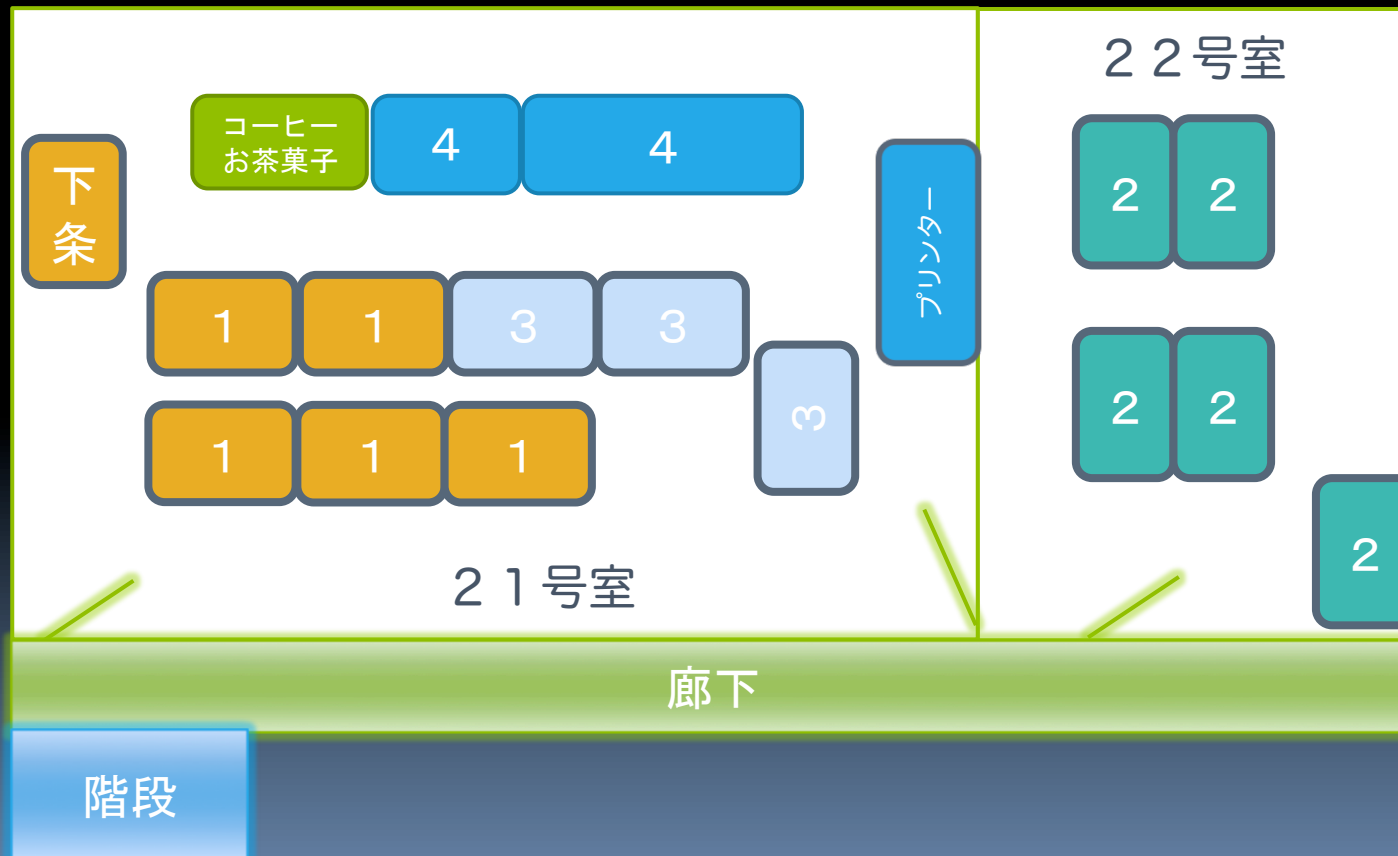
## 4. 電波バーストの多波長解析

- リーダー：増田 (名大)

メンバー：佐藤、金田

# グループ毎の部屋/端末割り

- ヘリオグ棟2階21/22号室



# 計算機システムおよびホームページ

- 解析システムは以下のページを参照

[http://burst3.nro.nao.ac.jp/computer/srnet\\_man.txt](http://burst3.nro.nao.ac.jp/computer/srnet_man.txt)

RHESSIのデータ解析は、SDASで行なって下さい。

<http://hinode.nao.ac.jp/SDAS/>

- 研究会ホームページ

<http://burst3.nro.nao.ac.jp/meeting/cdaw13/>

(翌日の朝、以下のアドレスで閲覧可能

<http://solar.nro.nao.ac.jp/meeting/cdaw13/> )

- 研究会ホームページへの資料/データの掲載

- Grp1: </scr/web/htdocs/meeting/cdaw13/grp1>

- Grp2: </scr/web/htdocs/meeting/cdaw13/grp2>

- Grp3: </scr/web/htdocs/meeting/cdaw13/grp3>

- Grp4: </scr/web/htdocs/meeting/cdaw13/grp4>

ここにファイルを置けば、研究会ページから見る事ができます。

これらのディレクトリーは、誰でも書き込み可になっています。