


---

 **南極昭和基地0H回  
転温度分光器観測データ**

## 1. 識別情報

名称	南極昭和基地0H回転温度分光器観測データ
メタデータID	Syowa_0H20240612163337-ja

## 2. 問合せ先

### 2.1 データセットに関する問合せ先

名前	鈴木秀彦
----	------

### 2.2 プロジェクトに関する問合せ先

## 3. ドキュメント作成者

名前	富川喜弘
----	------

## 4. データ作成者

名前	鈴木秀彦
----	------

## 5. ドキュメント作成年月日

2024-06-12

## 6. データ作成年月日

creation : 2015-01-01

## 7. データセット概要

### 7.1 序論

昭和基地0H回転温度分光器観測データ

### 7.2 トピックカテゴリ (IS019139)

climatologyMeteorologyAtmosphere

## 7.3 時間情報

開始日	2008-01-01
終了日	継続中

## 7.4 地理的範囲

北限緯度	-69
西限経度	39.58
東限経度	39.58
南限緯度	-69

## 7.5 グリッド

## 7.6 地理情報を識別する名称

## 7.7 キーワード

### 7.7.1 データセットに関連するキーワード

キーワードタイプ	キーワード	シソーラス名
theme	Atmosphere > Atmospheric Temperature > Air Temperature	GCMD_science

### 7.7.2 プロジェクトに関連するキーワード

## 7.8 データセットに関するオンライン情報

## 7.9 データ周辺情報

## 7.10 データ配布情報

配布識別名	配布バージョン	配布に関する説明
-------	---------	----------

## 8. 系譜情報

## 9. 品質等

## 10. 利用規約

### 10.1 データ提供者によるデータ利用規約

---

10.2 プロジェクトによるデータ利用規約

11. ライセンス

12. 謝辞の記載方法

12.1 データ提供者の指定による謝辞の記載方法

12.2 プロジェクトの指定による謝辞の記載方法

13. 参考文献