
 **南極昭和基地レイリー
／ラマンライダー観測データ**

1. 識別情報

名称	南極昭和基地レイリー／ラマンライダー観測データ
メタデータID	Syowa_Lidar20240612163143-ja

2. 問合せ先

2.1 データセットに関する問合せ先

名前	中村卓司
----	------

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	南極ライダーグループ
----	------------

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

昭和基地レイリー／ラマンライダー観測データ

7.2 トピックカテゴリ (IS019139)

climatologyMeteorologyAtmosphere

7.3 時間情報

開始日	2011-01-01
終了日	2015-01-31

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 > Temperature Profiles	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