

1. 識別情報

名称	NEAR-GOOS_RRTDB
メタデータID	NEARGOOS_RRTDB20230727093915-ja

2. 問合せ先

2.1 データセットに関する問合せ先

名前	気象庁
組織名	地球環境・海洋部海洋気象課海洋気象情報室
住所	日本, 100-8122, 東京都, 千代田区, 大手町1-3-4
電話番号	03-3212-8341
電子メールアドレス	neargoos@climar.kishou.go.jp

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	気象庁
組織名	地球環境・海洋部海洋気象課海洋気象情報室
電子メールアドレス	neargoos@climar.kishou.go.jp

4. データ作成者

名前	気象庁
組織名	地球環境・海洋部海洋気象課海洋気象情報室
電子メールアドレス	neargoos@climar.kishou.go.jp

5. ドキュメント作成年月日

2023-07-27

6. データ作成年月日

creation : 2018-11-09

7. データセット概要

7.1 序論

海面水温、表層水温、海流といった気象庁のプロダクトのデータ及び画像、並びに、水温、風速といった観測データを公開しています。

7.2 トピックカテゴリ (ISO19139)

oceans

climatologyMeteorologyAtmosphere

7.3 時間情報

開始日	1981-01-01
終了日	継続中

7.4 地理的範囲

北限緯度	49
西限経度	117
東限経度	159
南限緯度	15

7.5 グリッド

次元の名称	次元の分割数	次元の解像度
row	420	0.1 (deg)
column	340	0.1 (deg)
vertical	54	1 (level)

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	Oceans > Ocean Temperature > Water Temperature, Oceans > Salinity/Density > Salinity	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

: <https://ds.data.jma.go.jp/gmd/goos/data/database.html>

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

当データベースで公開しているデータを論文やWebサイトで利用する場合は、データの出典を”NEAR-GOOS地域リアルタイムデータベース”と明記してください。

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