

1. 識別情報

| | |
|---------|----------------------------------|
| 名称 | 潮汐観測データ |
| メタデータID | kaisyo_jhd_tide20240612152155-ja |

2. 問合せ先

2.1 データセットに関する問合せ先

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| 名前 | 海上保安庁 |
| 電話番号 | 03-5500-7122 |
| 電子メールアドレス | jcghkaiyokokusai2-4b7i@mlit.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 | 海上保安庁海洋情報部 |
|----|------------|

4. データ作成者

| | |
|----|------------|
| 名前 | 海上保安庁海洋情報部 |
|----|------------|

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 : 2013-12-04

7. データセット概要

7.1 序論

全国20か所に験潮所を設置し、潮汐の観測を実施しています。データは本庁で集中監視を行い、インターネットで提供しています。

7.2 トピックカテゴリ (ISO19139)

oceans

7.3 時間情報

| | |
|-----|------------|
| 開始日 | 1910-01-01 |
| 終了日 | 継続中 |

7.4 地理的範囲

| | |
|------|------|
| 北限緯度 | 90 |
| 西限経度 | -180 |
| 東限経度 | 180 |
| 南限緯度 | -90 |

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 | 潮汐、潮位、潮高、験潮所 | Ebb and flow, tide level, higher tide, omen tide place |

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

: http://www.jodc.go.jp/data/tide/sea-level_j.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

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