

CHCNAV

CHCNAV

測地成果 2024 対応手順書

## 『測地成果 2024』への対応につきまして

### 1. 概要

国土地理院の発表に基づき、2025年4月1日より全国標高成果が改定されることになりました。これに伴い測量成果は『測地成果 2024』へと改定されます。今回の改定に伴い、全国の電子基準点、三角点、水準点の成果座標（標高成分）が変更され、4月1日以降は新成果座標基準での測量が必要となります。

つきましては、測量成果に関わる新ジオイドモデル『ジオイド 2024 日本とその周辺（Geoid 2024 Japan and Surrounding Areas）』の対応予定製品のご案内と対応手順を以下の通りご案内いたします。

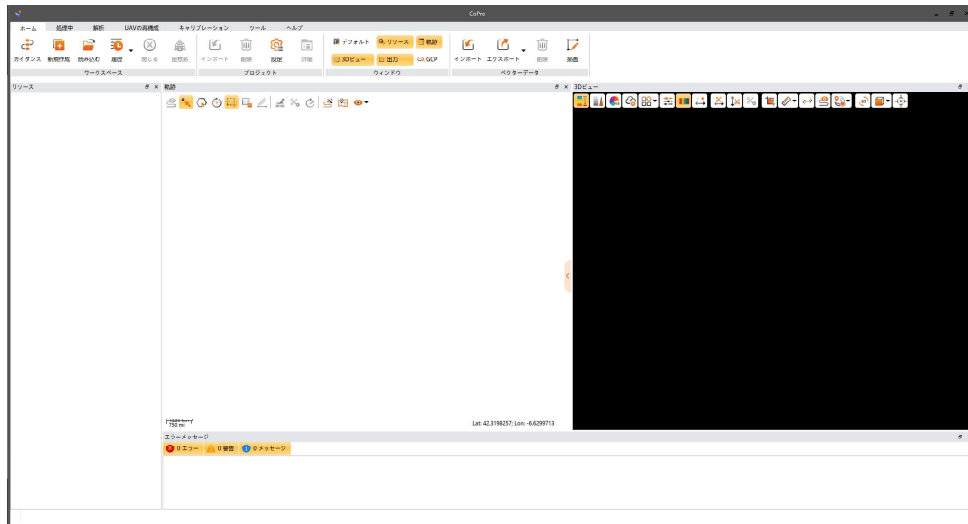
対応策：最新のグリッドにできるだけ早く対応するため、CHCは新しいグリッド（.isg）をフォーマット（.cgd）に変換しました。  
ジオイド変換ファイル（.cgd）は、以下のリンクからダウンロードできます。

リンク：[https://chcnavigation.jianguoyun.com/p/Df2GIZ4Qtg\\_UCxiUIfMFIAA](https://chcnavigation.jianguoyun.com/p/Df2GIZ4Qtg_UCxiUIfMFIAA)

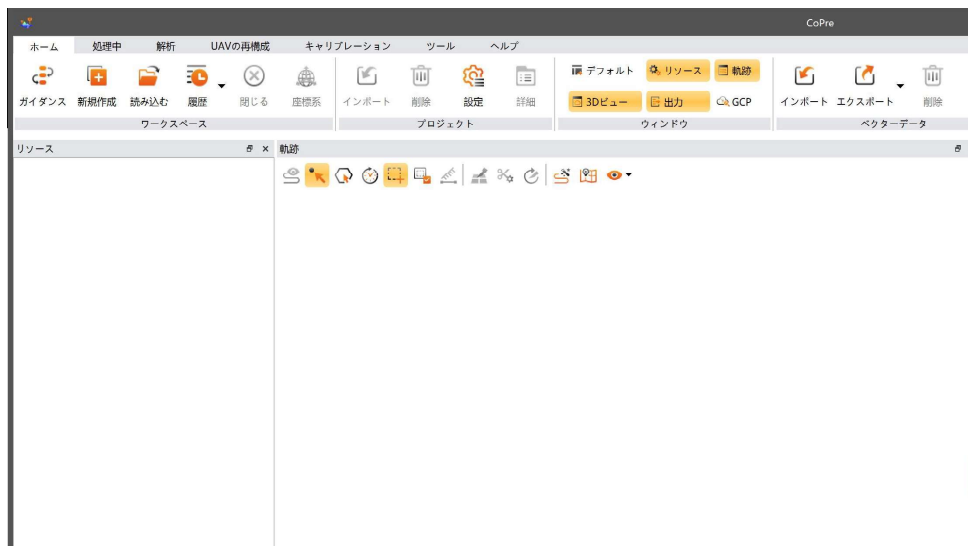
## 2.2. Copre

方法一：事前に「.cgd」ファイルをダウンロードし、プロジェクトを開いてインポートします。インポート後、ファイルが保存され、他のプロジェクトで座標を設定する時も、「.cgd」ファイルを選択することができます。

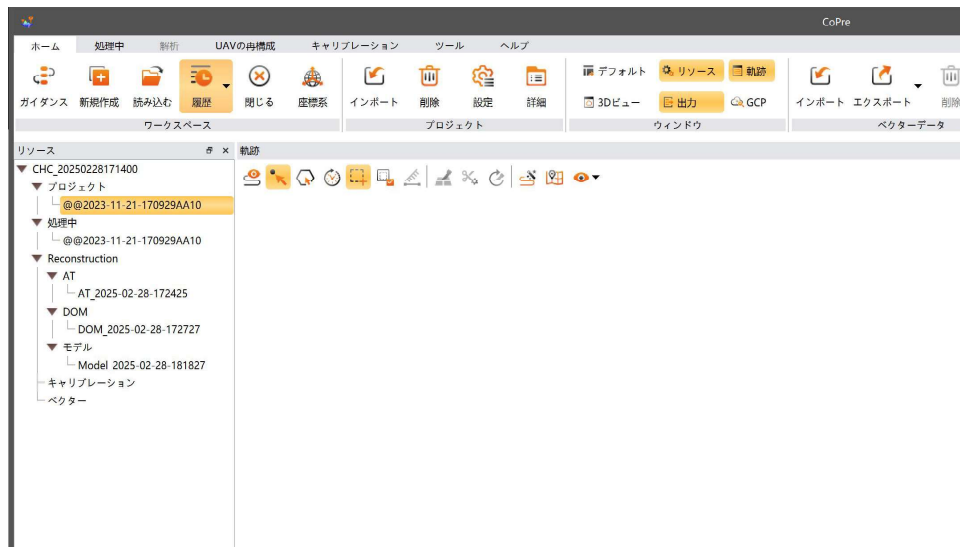
Step1. Copre を開きます。



Step2. 「ホーム」―「読み込む」で任意のプロジェクトをロードします。または「履歴」で以前のプロジェクトを開きます。



Step3. 「ホーム」 — 「座標系」 をクリックします。

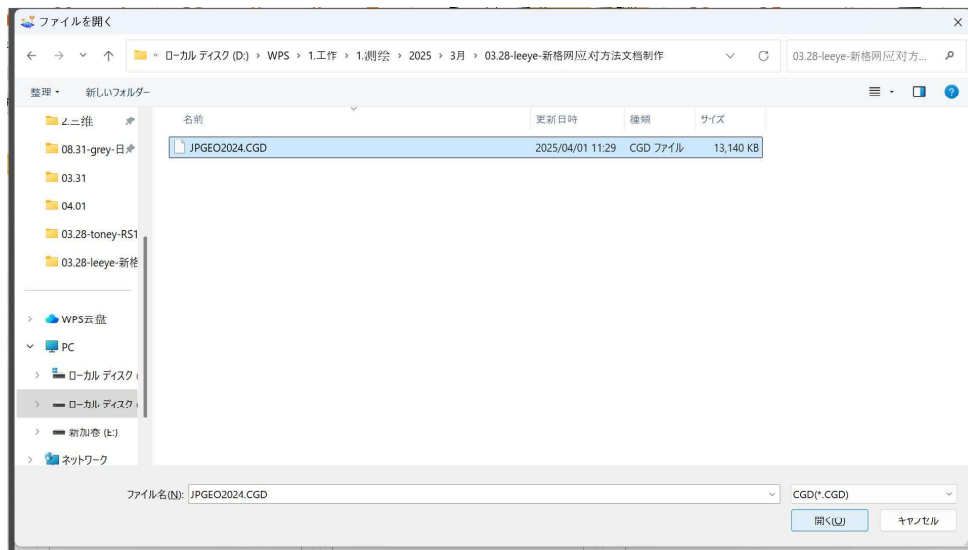



Step4. 「」 アイコンをクリックします。

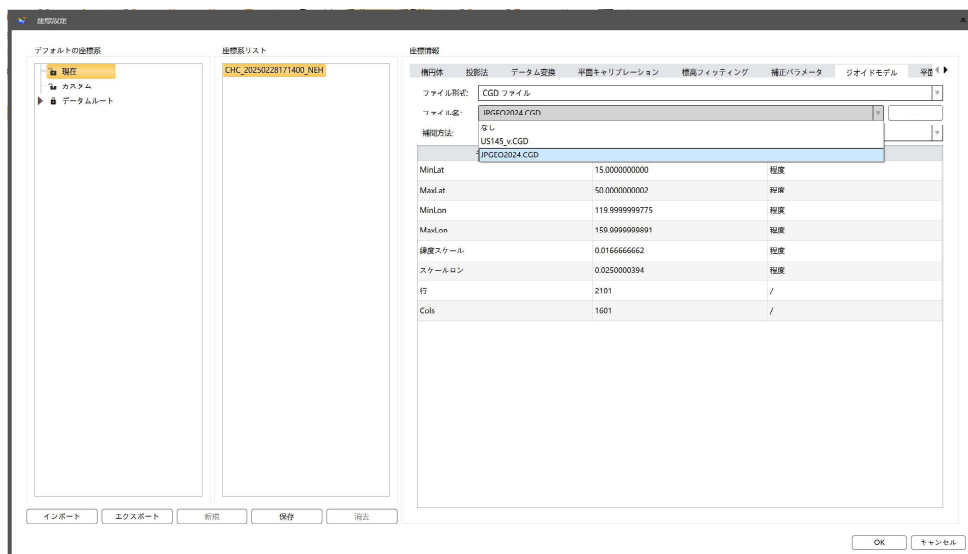




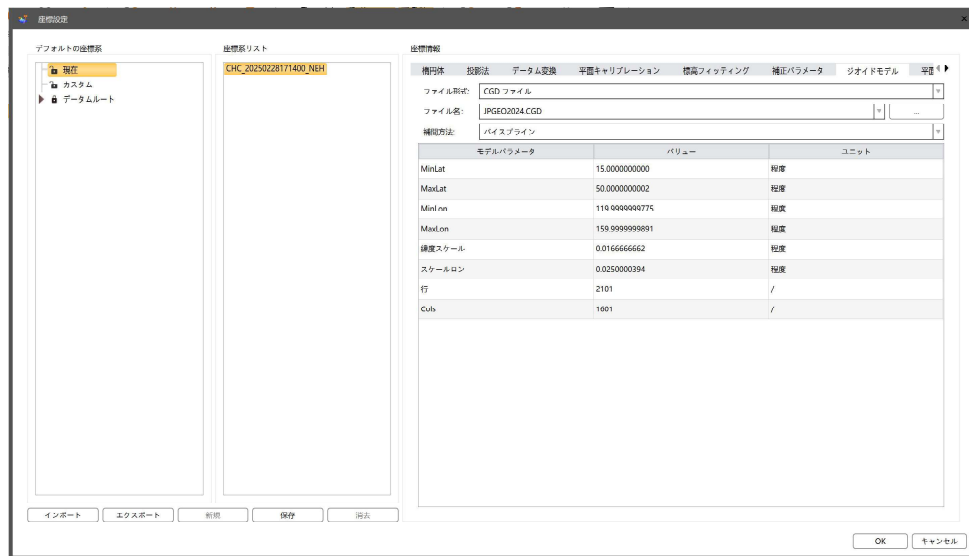
Step7. 「JPGE02024.CGD」ファイルを選択して、「開く」をクリックしてインポートします。



Step8. 「」アイコンをクリックして、「JPGE02024.CGD」を選択します。

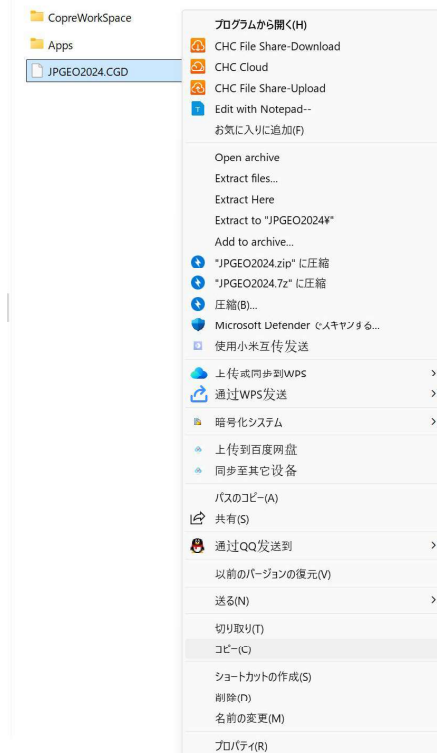


Step9. 「OK」をクリックします。これで「JPGE02024.CGD」ファイルが保存され、他のプロジェクトでも使えます。

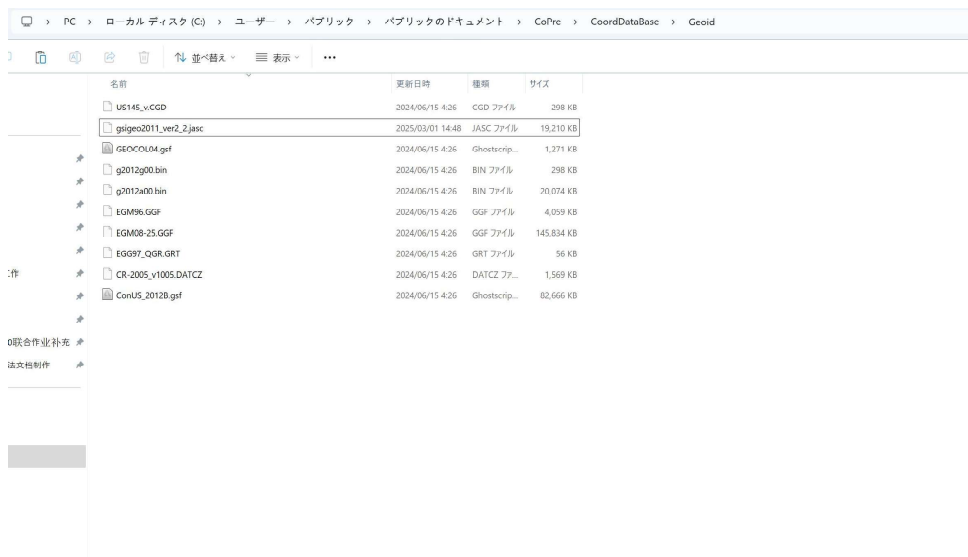


方法二：事前に「.cgd」ファイルをダウンロードし、直接「ジオイドモデル」のフォルダ内に貼り付けます。

Step1. 「JPGE02024.CGD」ファイルをコピーします。



Step2. C:\Users\Public\Documents\Copro\CoordDataBase\Geoid フォルダを開きます。



Step3. 「JPGE02024.CGD」ファイルを貼り付けます。これで、プロジェクトの座標を設定する際には、「JPGE02024.CGD」ファイルを選択することができます。

