

出生図の作成

出生図を手計算で出すことについてはこのテキストでは取り扱いません。

天文歴を使って、サイデリアルタイムを微修正して、惑星の位置を表に従って、算出し、微調整するのは骨の折れる作業であり、チャートの読み方を覚えたい人にとっては、難儀な実作業となってしまう、それを習得する前に占星術への興味が失せてしまいます。

今はフリーソフトで良いものが出回っているため、それを使ってチャートを出力するようにします。

以下のサイトにアクセスして、ジャガナータホラのフルインストール版 (jh_full_install.zip) をダウンロードします。

<http://www.vedicastrologer.org/jh/>



How to get it:

The complete version with an atlas containing half million cities in USA and two million international cities and an accurate e for 5400 BC-5400 AD is 47.1 MB in size. If you have a broadband internet connection with a high bandwidth, you can dow from [here](#). If you have a slower connection, you may download a shorter 3.6 MB version [here](#). The shorter version gives ac calculations for 1800-2400 AD and gives approximate calculations for other dates within 3000 BC-3000 AD by using an ana model. It does not have the 2.5 million city atlas that the full version has. You have to find the longitudes, latitudes and time places and enter them manually. Except for these two differences, it is idntical to the full version.



圧縮されているファイルを保存して解凍してから、exe ファイルをクリックしてインストールします。

ジャガナータホラライトをインストールしたら、

[Edit] - [Birthdata]で、出生データの入力ボックスを出します。

以下の赤目印の4箇所に入力すればOKボタンを押すと、チャートが作成されます。

Enter Birthdata [X]

Birthdate: Month: August | Date: 20 | Year: 2008 | Calendar used: Gregorian

Birthtime: Hours: 8 | Minutes: 33 | Seconds: 31 | 0-24 hrs

City name: [] | All the states in USA | Search in USA

[] | All the countries (except USA) | Rest of the World

Search result(s): Select the city from the list

[]

Birthplace Details

If you think the timezone or daylight savings time calculation is wrong, just edit the timezone below. What you enter will be used.

Time Zone: Hours: 5 | Minutes: 30 | East of GMT | Daylight Saving

Use LMT instead and ignore the above (useful for old dates)

Longitude: Degrees: 79 | E | Minutes: 57 | Seconds: 0

Latitude: Degrees: 23 | N | Minutes: 10 | Seconds: 0

Altitude: 0 meters above sea-level

OK

Cancel

Edited by K...teiya