

お知らせ

6月6日（月）より、地区センターにおける「各部屋の最大利用人数の制限」が解除され、「施設内での飲食」が許可されました。

ただし、感染症対策の徹底が前提となりますので、下記ルールは守って下さいますようお願いいたします。

- 1 利用前検温、入館時アルコール消毒。
- 2 館内では原則、マスクは常時着用。
- 3 飲食の際
 - ・向かい合わない。
 - ・人と人の間隔は1メートル以上確保。
 - ・黙食。
 - ・会話時はマスク着用。



みんなで星を見る会

*** 暫くお休みしていた「星を見る会」が再開します！**
 夕食後のひととき夜風に吹かれながら、のんびり空を見上げてみませんか？ 子どもから大人まで、どなたでも参加OK🍷
 講師は、お馴染み青葉台1丁目池田登さんです。
 星のこと、月のこと、空のこと、いろいろ教えてくださいませよ。
 裏面に「星空ニュース」も載せました。

夏の星空と月を見よう！

夏の星座と星たち、上弦の月を観察します。

★星座（はくちょう座、こと座、わし座、いて座、さそり座等）の形を確かめよう。

★月のクレーターを観察しよう。

日時：8月5日（金） 19時～21時

場所：コミセン駐車場



☆多小さな子はお父さんお母さんと一緒に来てくださいね。

救急医療情報キットに興味のある方はコミセンまで足を運んで下さい

7月 金星が明け方東の空で輝いています。

1 4日 スーパームーン：今年最大の月（月が地球に今年一番近くなります）

2 1日夜半 火星食：下弦の月に火星が隠されます。菊川では月の出時に隠されていて、出現のみ見えます。

3 1日 みずがめ座 δ 南流星群の活動がピークをむかえます。

8月 ペルセウス座流星群がピークを迎えます

1 3日 ペルセウス座流星群がピーク（午前10時頃）をむかえます。

今年は満月（12日）後の月があり、条件は悪いです。前後4、5日は楽しめます。後半からは土星が見頃をむかえます。

夏の大三角形を見よう

「こと座」のベガ（おりひめ星）と「わし座」のアルタイル（ひこ星）と「はくちょう座」のデネブを結んだ三角形を夏の大三角形といいます。デネブは全天で最大級の明るさを持つ星で、ベガと同じ距離にあったら三日月と同じくらい明るく見える星です。

星のデータ（地球からの距離）

ベガ 25.3光年

アルタイル 16.8光年

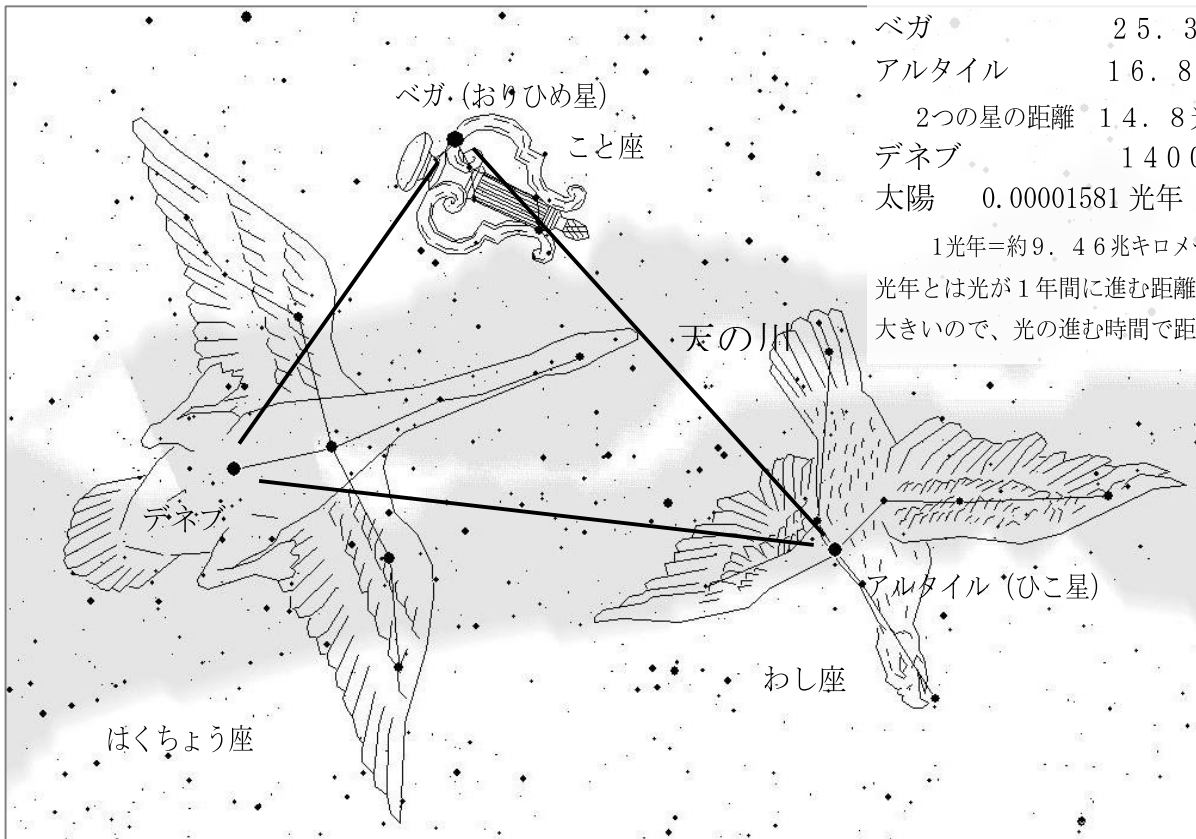
2つの星の距離 14.8光年

デネブ 1400光年

太陽 0.00001581光年（8分19秒）

1光年=約9.46兆キロメートル

光年とは光が1年間に進む距離。宇宙はあまりに大きいので、光の進む時間で距離を表します。



スーパームーン

天文学ではスーパームーンという正式な言葉の定義はありませんが、一般的には満月で地球に一番近くなった月をスーパームーンと言います。

月は地球の周りを楕円形の軌道で回っていて、近づいたり遠ざかったりしています。満月は14回に1回スーパームーンとして見えることになり、大きさは毎回変わって見えます。

