

CASSIOPÉE

Cassiopeia - Cassiopeiae - Cas

ASTROSHARE

L'astronomie, simplement

HISTOIRE

Selon la mythologie Greque, la reine Cassiopée s'est vantée de sa propre beauté, ce qui a provoqué la colère des nymphes de la mer. Pour apaiser leur courroux, Cassiopée a été condamnée à être enchaînée dans le ciel, où elle est souvent représentée assise dans un trône. Cette constellation est située dans l'hémisphère nord et est facilement reconnaissable grâce à sa forme caractéristique en "W".

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Forme visible : La forme caractéristique de Cassiopée ressemble à un "W" ou un "M" inversé, selon son orientation dans le ciel. Cette forme est souvent appelée "chaise de Cassiopée" ou "chaise en forme de W".

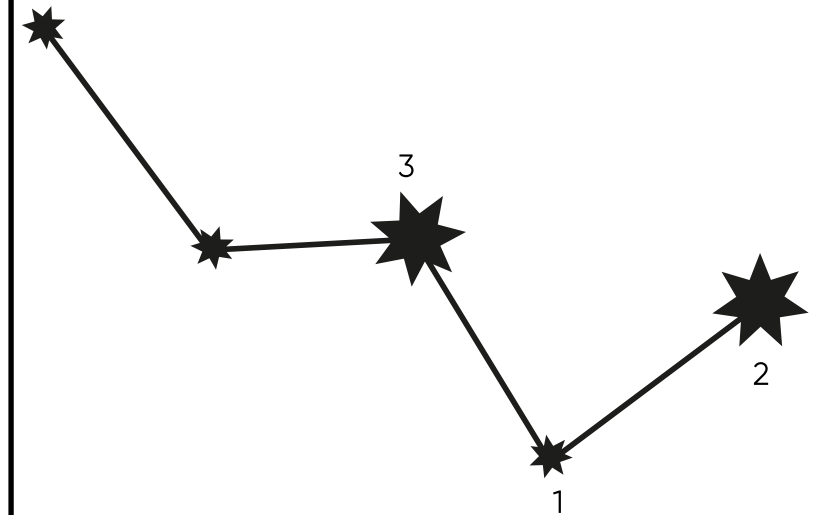
Localisation : Cassiopée est une constellation de l'hémisphère nord céleste. Elle est visible depuis les régions tempérées de l'hémisphère nord et est bien placée dans le ciel circumpolaire, ce qui signifie qu'elle tourne autour de l'étoile Polaire et est visible toute l'année.

Légende : Cassiopée est nommée d'après la reine Cassiopée de la mythologie grecque. Selon la légende, Cassiopée était la mère d'Andromède et a été condamnée à être enchaînée dans le ciel en punition pour sa vanité.

Étoiles principales : Les étoiles les plus brillantes de Cassiopée incluent Alpha Cassiopeiae (Shedir)₁, Beta Cassiopeiae (Caph)₂, et Gamma Cassiopeiae (Navi)₃.

(Cf Visuel)

VISUEL



Cassiopeia - Cassiopeiae - Cas

Ascension droite : **Entre 343° et 51.25°**

Déclinaison : **Entre 46° et 77°**

Visibilité : **Entre 90°N et 20°S**

Etoiles les plus brillantes : **4**

Objets de Messier : **2 (M52, M103)**

M52 : Le repérage de M52 est facile, il suffit de prolonger l'axe Shedir / Caph un peu plus d'une fois.

M103 : Messier 103 se trouve à seulement 1° de l'étoile Ruchbah (ou Ksora), Delta Cassiopée. Par contre, il ne faudra pas le confondre avec les nombreux amas qui fourmillent dans la région.

CARTE

