

## INDEX

Astérismes	13	Jour julien, précision demandée	32
Atlas	3, 5	Jour julien, table des fractions de	35
AUID	22, 24	Jour julien, table pour 1996-2025	36
Binaires à éclipses	30	Logiciel de saisie des données	42
Bulletin	39	Magnitude	17
Carte des fuseaux horaires	34	Magnitude limite	17–18
Cartes d'étoiles	6–11	Matériel d'observation	3-5
Cartes, orientation des	15–16	MyNewsFlash	39
Champ de vue	15	Noms des constellations / abréviations	23
Cheminement d'étoile en étoile	18	Noms des étoiles variables	22
Codes de commentaire	45	Noms d'étoiles avec une lettre grecque	25
Courbe de lumière, définition	26	Notifications d'alerte	39
Courbe de lumière, exemples	26–30	Novae	28
Courbes de lumière à long terme	46–53	Observations, comment envoyer des	40–42
Diagramme de phase	26	Observations, comment faire des	13
Echelles de carte	8	Observations, enregistrement des	20
Effet Purkinje	19	Oculaires	3, 4
Équipement nécessaire	3-5	Orientation des cartes	15–16
Etoile clé	13	Plus faible que	19
Etoiles de comparaison	11	Rapporter les observations	40–45
Etoiles RR Lyrae	27	Supernovae	28
Etoiles variables, types d'	26–30	Temps moyen de Greenwich (GMT)	31
Etoiles à rotation	30	Temps universel (TU ou UTC)	31
Format visuel	42–45	Trou saisonnier	3
Formulaire de rapport	42–45	Variable Star Plotter (VSP)	6–9
Index international des étoiles variables (VSX)	24	Variables cataclysmiques	27–29
Initiales d'observateur	40	Variables irrégulières	27
Interpolation	14	Variables pulsantes	26–27
Jour julien, comment calculer le	31	Variables éruptives	30
Jour julien, exemples de calculs	31–32	WebObs	40–42