

OBJETS À OBSERVER AUX JUMELLES L'ÉTÉ

Messier	Type	Constellation	Ascension droite	Déclinaison
Nu1 Draconis	Étoile double	Dragon	17h 32m 10,58s	+55° 11' 3,3"
Amas d'Hercule	Amas globulaire	Hercule	16h 41m 41,44s	+36° 27' 36,9"
Omicron1 Cygni	Étoiles doubles	Cygne	20h 13m 37,91s	+46° 44' 28,8"
Mu Cygni (A)	Étoile double	Cygne	21h 44m 8,41s	+28° 44' 35,6"
79 Cygni	Étoile double	Cygne	21h 43m 25,66s	+38° 17' 1,0"
61 Cygni (A)	Étoile double	Cygne	21h 6m 53,95s	+38° 44' 57,9"
M39	Amas ouvert	Cygne	21h 32m 12,0s	+48° 27' 0"
Barnard 168	Nébuleuse obscure	Cygne	21h 49m 55,0s	+47° 31' 00"
Véga Lyrae	Étoile	Lyre	18h 36m 56,35s	+38° 47' 1,3"
Epsilon1 Lyrae	Étoile double	Lyre	18h 44m 20,35s	+39° 40' 12,0"
Zeta1 Lyrae	Étoile double	Lyre	18h 44m 46,36s	+37° 36' 18,4"
Delta1 Lyrae	Étoile double	Lyre	18h 53m 43,57s	+36° 58' 18,2"
M57	Nébuleuse planétaire	Lyre	18h 53m 35,1s	+33° 01' 45"
M71	Amas globulaire	Flèche	19h 53m 46,1s	+18° 46' 42"
M27	Nébuleuse planétaire	Petit Renard	19h 59m 36,34s	+22° 43' 16,1"
Collinder 399	Astérisme	Petit Renard	19h 25m 24,0s	+20° 11' 0"
Barnard 142-143	Nébuleuse obscure	Aigle	19h 40m 42s	+10° 57' 00"
M11	Amas ouvert	Écu de Sobieski	18h 51m 06,0s	-06° 16' 12"

OBJETS À OBSERVER AUX JUMELLES L'ÉTÉ

IC 4756	Amas ouvert	Serpent	18h 38m 54,0s	+5° 26' 0"
M16	Amas ouvert	Serpent	18h 18m 48,2s	-13° 48' 26"
Alya Serpentis	Étoile double	Serpent	18h 56m 13,17s	+4° 12' 12,8"
NGC 6633	Amas ouvert	Ophiuchus	18h 27m 42,0s	+6° 34' 0"
IC 4665	Amas ouvert	Ophiuchus	17h 46m 12,0s	+5° 43' 0"
M10	Amas globulaire	Ophiuchus	16h 57m 08,99s	-04° 05' 57,6"
M12	Amas globulaire	Ophiuchus	16h 47m 14,51s	-01° 56' 52,2"
Rho Ophiuchi (A)	Étoile double	Ophiuchus	16h 25m 35,13s	-23° 26' 49,7"
18 Scorpii	Étoile	Scorpion	16h 15m 37,28s	-8° 22' 10,0"
Nu Scorpii (A)	Étoile double	Scorpion	16h 11m 59,75s	-19° 27' 38,4"
M4	Amas globulaire	Scorpion	16h 23m 35,41s	-26° 32' 31,9"
M7	Amas ouvert	Scorpion	17h 53m 51,2s	-34° 47' 34"
M6	Amas ouvert	Scorpion	17h 40m 18s	-32° 12' 0"
M80	Amas globulaire	Scorpion	16h 17m 02,5s	-22° 58' 30"
Fausse comète (NGC 6231)	Étoiles doubles	Scorpion	16h 53m 59,74s	-42° 21' 43,3"
M8	Nébuleuse à émission	Sagittaire	18h 03m 41,26s	-24° 22' 48,6"
M21	Amas ouvert	Sagittaire	18h 4m 12,0s	-22° 29' 24"
M22	Amas globulaire	Sagittaire	18h 36m 24,20s	-23° 54' 12,3"
M24	Amas stellaire	Sagittaire	18h 16m 54,0s	-18° 45' 0"

OBJETS À OBSERVER AUX JUMELLES L'ÉTÉ

M25	Amas ouvert	Sagittaire	18h 31m 42s	-19° 07' 0"
M17	Nébuleuse à émission	Sagittaire	18h 20m 26s	-16° 10' 36"