

OBJETS À OBSERVER AUX JUMELLES L'AUTOMNE

NGC	Type	Constellation	Ascension droite	Déclinaison
NGC 7243	Amas ouvert	Lézard	22h 15m 18,0s	+49° 53' 0"
NGC 7209	Amas ouvert	Lézard	22h 5m 12,0s	+46° 30' 0"
NGC 6939	Amas ouvert	Céphée	20h 31m 24,0s	+60° 38' 0"
NGC 6946	Galaxie spirale	Céphée	20h 34m 52,0s	+60° 9' 15"
Mu Cephei	Étoile	Céphée	21h 43m 30,46s	+58° 46' 48,2"
Delta Cephei	Étoile double	Céphée	22h 29m 10,27s	+58° 24' 54,7"
M52	Amas ouvert	Cassiopée	23h 24m 18,0s	+61° 35' 0"
NGC 7789	Amas ouvert	Cassiopée	23h 57m 0,0s	+56° 43' 0"
NGC 457	Amas ouvert	Cassiopée	1h 19m 6,0s	+58° 20' 0"
M103	Amas ouvert	Cassiopée	1h 33m 24,0s	+60° 39' 0"
M31	Galaxie spirale	Andromède	0h 42m 44,31s	41° 16' 9,4"
M32	Galaxie elliptique	Andromède	0h 42m 41,87s	+40° 51' 57,2"
M110	Galaxie elliptique	Andromède	0h 40m 22,5s	+41° 41' 11"
NGC 752	Amas ouvert	Andromède	1h 57m 48,0s	+37° 41' 0"
Tx Piscium	Étoile variable	Poissons	23h 46m 23,53	+03° 29' 12,6"
M15	Amas globulaire	Pégase	21h 29m 58,38s	+12° 10' 00,6"
M2	Amas globulaire	Verseau	21h 33m 27,01s	-00° 49' 23,9"
NGC 7293	Nébuleuse planétaire	Verseau	22h 29m 38,6s	-20° 50' 14"

OBJETS À OBSERVER AUX JUMELLES L'AUTOMNE

NGC 253	Galaxie spirale	Sculpteur	0h 47m 33,1s	-25° 17' 18"
NGC 288	Amas globulaire	Sculpteur	0h 52m 47,5s	-26° 35' 24"