



DE SEPTEMBRE À DÉCEMBRE

NOS MEILLEURS
CONSEILS D'OBSERVATIONS POUR
LES MOIS À VENIR



1

LE 28 SEPTEMBRE

ÉCLIPSE LUNAIRE TOTALE



Après 7 ans et demi, nous revoyons une éclipse lunaire totale! Elle entre dans l'ombre de la terre et devient colorée de rouille. Important: Se trouver un endroit avec une vue sur l'horizon vers l'ouest.

Entrée dans l'ombre : 03:07
Début de la totalité : 04:10
Fin de la totalité : 05:23
Sortie de l'ombre : 06:25

2

03/10 - 23/10

LA STATION SPATIALE SSI AU SOLEIL COUCHANT

La station spatiale SSI apparaît pour la deuxième fois au soleil couchant. Toutes les visibilités se déroulent entre 19:00 et 21:00.



3

26/10

LA CONJONCTION DE VENUS, JUPITER ET



Une rencontre étroite entre Jupiter, Mars et Venus. Les planètes montent du côté est vers 04:00. Mercure apparaît aussi du côté est à 06:00.



4

29/10

OCCULTATION D'ALDÉBARAN PAR LA LUNE

Le 29/10 à 22:47, La lune occulte Aldébaran, la lune principale de la constellation du taureau. La lune se rapproche d'Aldébaran avec sa bordure lumineuse du côté ouest et elle disparaît après pour une heure.



5

NOVEMBRE/DÉCEMBRE

LA COMÈTE C/2013 U510 CATALINA



En novembre et décembre de cette année, on pourrait voir une comète à l'œil nu. La comète est visible au nord du ciel étoilé à la mi-novembre (à peu près 4mag).

6

LE 14 DÉCEMBRE

LES ÉTOILES FILANTES « GÉMINIDES »

Cette année, les étoiles filantes des Géminides sont très faciles à voir, car pendant cette période là, il y a la nouvelle lune. Le maximum a lieu pendant la nuit du 13 au 14 décembre entre 21:00 et 06:00.

