

LES PLANÈTES EN JUILLET

| Date | MERCURE | | VÉNUS | | MARS | JUPITER |
|-------------------|---|------------------|---|------------------|--|--|
| | 10 | 26 | 10 | 26 | 15 | 15 |
| Constellation | Cancer | Lion | Lion | Lion | Lion | Poissons |
| Magnitude | -1 | -2 | -4,1 | -4,1 | 1,4 | -2,6 |
| Diamètre apparent | 5,3" | 6,3" | 16,7" | 19" | 5" | 43,4" |
| Élongation | 13° E | 24° E | 42° E | 44° E | 59° E | 109° 0 |
| Distance [UA] | 1,2683 | 1,0617 | 1,009 | 0,8845 | 1,889 | 4,539 |
| Lever / coucher | 4 h 54 / 20 h 46 | 6 h 28 / 20 h 39 | 7 h 41 / 21 h 53 | 8 h 20 / 21 h 19 | 2 h 25 / 22 h 10 | 22 h 30 / 10 h 39 |
| Intérêt | ★ | ★ | ★★★ | ★★★ | ★ | ★★★ |
| Visibilité | La faible inclinaison de la ligne de l'écliptique n'est pas des plus favorables dans le ciel du soir pour observer MERCURE . La planète sera néanmoins détectable dans un site de montagne à partir du 10 juillet. | | VÉNUS rayonne au crépuscule et en début de nuit. L'augmentation de sa taille apparente permet d'envisager de belles observations au télescope. | | MARS tire sa révérence dans le ciel du soir. Elle se couche à la fin du crépuscule. | JUPITER est bien implantée dans le ciel du matin. Elle grimpe à plus de 35° en fin de nuit. |