

# 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 <b>MERCURE</b> . La planète sera néanmoins détectable dans un site de montagne à partir du 10 juillet.		<b>VÉNUS</b> rayonne au crépuscule et en début de nuit. L'augmentation de sa taille apparente permet d'envisager de belles observations au télescope.		<b>MARS</b> tire sa révérence dans le ciel du soir. Elle se couche à la fin du crépuscule.	<b>JUPITER</b> est bien implantée dans le ciel du matin. Elle grimpe à plus de 35° en fin de nuit.