

Janvier

Soleil	05/01	15/01	25/01
Lever	08h19	08h15	08h07
Méridien	12h36	12h40	12h43
Coucher	16h53	17h05	17h20



Heures légales

Comput Grégorien 2019

Epacte 24, Lettre dominicale F
Cycle solaire 12, Nombre d'or 12
Indiction romaine 6

2019

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
31	1 EN JOURNEE (Sud) La Lune 20% Vénus 48% Ecart 4° O - Ht 30° à 8h50 (Soleil 47° E) Jour de l'an	2 La Lune 13% (LC) et Vénus 4° à 7h00 (SE)	3 La Terre au plus près du Soleil (Périhélie) La Lune 7% (Lumière cendrée), Jupiter 2,3° Antares 7h SE	4 Fin croissant 42h avant NL Phase éclairée : 3% Ht 6° Az 131° à 7h36 (SE)	5	6 Vénus Plus grande Elongation Ouest (47°) Epiphanie
7 Fin croissant 39h après NL Phase éclairée : 3% Ht 5° Az 231° à 17h36 SO	8	9	10	11	12 x50 IV au Sud de Jupiter Ht 16° Az 153° à 7h (SSE) La Lune 34% et Mars à 17h15 (SO)	13
14 (Début) Vénus précède le soleil de 3h20 dans un couloir de + à - 3° → 30/01	15 x30 La Lune (Terminateur) X et V dès 17h	16	17 La Lune (85%) Aldebaran 1° à 18h (ESE)	18	19	20
21 Eclipse totale de Lune Entrée ombre 4h34 Ht 35° Total 5h41-6h43 Ht25-14° Sortie ombre 7h51 Ht 4°	22 Vénus, Jupiter 2,4° et Antares à droite à 7h (SSE) La Lune 85% Regulus 1,5° de 21h (E) à 5h (O)	23	24	25	26	27
28	29	30 La Lune (26%) au-dessus de Jupiter et Antares à 6h30 (SSE) Vénus précède le soleil de 3h20 dans un couloir de + à - 3° (Fin)	31 Lune 18% entre Vénus 3,5° et Jupiter 4,5° à 6h30 SSE PLEIN JOUR (Sud) La Lune 17% Vénus 62% Ecart 4° E - Ht 21° à 9h14 (Soleil 45° E)	1	2	3