

Bulletin de l'Observatoire de Nice

N° 20

1926

15 Décembre

M. JEKHOWSKY (Alger, éq. phot.)

1926

TU	Planète	Gr.	Pos. 1926,0			Corr. Ephém.		
			h. m.	o ' m.	h. m.	o ' m.		
Novembre								
19.9	22	9.7	1.20.3	— 4.13	— 1.1	— 7	B. J.	
20.9	458	11.9	1.38.2	—10.50	— 6.2	—20	B. J.	
20.9	95	10.7	2.31.6	+20.54	+ 5.5	— 2	B. J.	
25.8	132	11.4	2.49.7	+35. 3	+ 3.9	— 1	B. J.	
25.8	71	11.7	1.49.0	+46. 5	— 0.2	0	B. J.	
25.9	Com. Sola	12.5	2.36.1	+ 8. 8	+ 0.5	+ 7	BZ 40	
26.8	497	11.7	1.49.0	+17. 2	+ 2.4	+16	B. J.	
26.8	394	12.1	1.49.2	+ 6.37	+ 1.1	+10	B. J.	
26.8	71	11.7	1.48.2	+45.57	— 0.2	+ 1	B. J.	
26.8	613	13.0	1.37.9	+18.53	—11.6	—75	B. J.	
26.9	Com. Sola	12.4	1.35.1	+ 8.15	+ 0.6	+ 9	BZ 40	
26.9	968	13.2	3. 2.5	+10.11	+ 3.7	+ ^e 2	B. J.	
26.9	628	12.4	4.43.0	+ 9.16	— 1.8	— 4	B. J.	
Décembre								
3.8	3	8.5	22.50.7	—11.54	0.0	0	B.A.A	
3.8	266	10.9	2.47.8	+16.41	— 0.8	— 1	B. J.	

M. FILIPPOFF (Alger, éq. phot.)

1926

TU	Planète	Gr.	Pos. 1926.0			Corr. Ephém.		
			h. m.	o ' m.	h. m.	o ' m.		
Octobre								
26.9	414	13.5	23.10.8	—16.42	(—0.3	+24)	B. J.	
Novembre								
30.9	716	13.4	1.50.0	— 0.21	+ 1.1	+ 1	B. J.	
30.9	791	13.2	2.32.5	— 9.34	— 1.4	— 3	B. J.	
M. SCHAUMASSE (Nice, Coudé)								
Décembre								
9.8	196	10.3	4.43.8	+22.26	+ 2.9	+12	B. J.	
9.9	123	11.3	5.14.3	+31.24	— 1.1	— 3	B. J.	
9.9	40	9.8	7.20.5	+22.21	— 4.6	+ 7	Ni 18	
11.9	92	11.6	8.17.5	+21.30	+ 0.2	— 2	Ni 19	

EPHEMERIDES D'ASTEROIDES POUR 1925, 0

Calculées par MM. Schaumasse (S.) et Patry (P.)

La grandeur et la variation de δ correspondant à $+1^m$ en A R. se rapportent à la première date.

a) Ephémérides pour O h. T.U., de 8 en-8 jours, du 11 Décembre 1926 au 12 Janvier 1927.

	258 ; 11.8 ; —2.5 (P.)		735 ; 13.0 ; —3.4 (P.)		495 ; 12.6 ; —3.5 (P.)		586 ; 12.9 ; —4.0 (P.)	
	h. m.	o ' m.	h. m.	o ' m.	h. m.	o ' m.	h. m.	o ' m.
Déc. 11	8.36.3	— 1. 2	8.47.2	+39.27	8.39.8	+15. 0	8.37.8	+16.33
19	33.3	1.37	43.2	40.37	37.6	15. 1	35.7	16.35
27	28.8	2. 1	37.0	41.44	33.4	15.12	32.1	16.42
Janv. 4	23.0	2.12	29.0	42.44	27.3	15.30	27.0	16.55
12	8.16.2	— 2. 9	8.19.7	+43.33	8.20.0	+15.54	8.20.8	+17.12
	195 ; 12.6 ; —4.7 (P.)		18 ; 9.5 ; —0.6 (P.)		12 ; 11.1 ; —4.8 (P.)		779 ; 12.6 ; —8.6 (P.)	
Déc. 11	8.38.0	+28.22	8.43.4	+ 7.50	8.51.5	+ 7.43	8.54.9	+12.45
19	35.5	28.48	41.1	8. 1	48.7	7.21	51.7	12.22
27	31.1	29.18	36.7	8.25	44.4	7. 6	47.1	12. 5
Janv. 4	25.1	29.47	30.5	9. 3	38.5	7. 1	41.1	11.52
12	8.17.8	+30.13	8.22.9	+ 9.54	8.31.4	+ 7. 4	8.34.1	+11.45

	126 ; 12.1 ; -4.4 (P.)	370 ; 13.4 ; -6.8 (P.)	570 ; 13.0 ; -4.1 (P.)	192 ; 9.7 ; -6.7 (P.)
Déc. 11	8.53.4 +21.47	8.58.5 +16.49	8.52.3 +15.27	9. 7.2 +24.37
19	51.3 22. 7	56.5 16.30	50.3 15.30	4.9 24.54
27	47.2 22.32	52.4 16.18	47.0 15.39	9. 0.4 25.15
Janv. 4	41.2 23. 2	46.3 16.11	42.5 15.53	8.53.8 25.40
12	8.33.9 +23.34	3.38.6 +16.10	8.37.2 +16.10	8.45.5 +26. 4

	152 ; 12.2 ; -4.3 (P.)	640 ; 13.6 ; -5.1 (P.)	856 ; 13.5 ; -0.3 (P.)	710 ; 14.7 ; -3.9 (P.)
Déc. 11	9. 3.8 +32.55	8.57.4 + 1.40	9. 0.4 +12.33	9. 2.4 +16. 2
19	2.8 33.42	55.7 1. 4	0.8 13. 7	9. 1.1 16. 9
27	9. 0.0 34.34	52.7 - 0.36	8.59.4 13.55	8.58.4 16.22
Janv. 4	8.55.3 35.25	48.6 0.16	56.0 14.57	54.4 16.40
12	8.49.0 +36.13	8.43.5 + 0. 5	8.50.8 +16.12	8.49.1 +17. 4

b) Ephémérides pour 0 h. T. U., de 8 en 8 jours, du 19 Décembre 1926 au 20 Janvier 1927 :

	456 ; 13.4 ; -4.7 (S.)	343 ; 13.1 ; -5.0 (S.)	382 ; 12.4 ; -6.6 (S.)	554 ; 10.5 ; -5.8 (S.)
Déc. 19	9. 6.8 - 2.36	9.15.8 +21.15	9.11.2 +18.53	9.16.7 +15.51
27	4.5 3.22	13.6 21.43	8.7 18.55	15.0 15.45
Janv. 4	9. 0.8 3.57	9.1 22.18	9. 4.7 19. 1	11.0 15.48
12	8.55.7 4.21	9. 2.5 22.57	8.59.3 19.10	9. 5.0 15.59
20	8.49.5 - 4.31	8.54.4 +23.37	8.52.8 +19.22	8.57.4 +16.16

	403 ; 11.8 ; -5.3 (P.)	279 ; 14.2 ; -4.2 (S.)	76 ; 11.4 ; -4.5 (S.)	141 ; 11.9 ; -9.4 (P.)
Déc. 19	9.12.9 + 5. 6	9.15.8 +18.10	9.20.3 +12.42	9.34.2 +19.31
27	11.3 4.28	13.6 18.25	18.9 12.42	31.3 19.27
Janv. 4	8.0 4. 0	10.5 18.43	15.9 12.51	26.6 19.28
12	9. 3.1 3.42	6.7 19. 3	11.7 13. 6	20.3 19.33
20	8.57.0 + 3.35	9. 2.2 +19.25	9. 6.4 +13.26	9.12.8 +19.40

Mont-Gros, 14 Décembre 1926.