

Bulletin de l'Observatoire de Nice

N° 14

1926

29 Septembre

M. COMAS SOLA (Barcelone, éq. phot.)

1926	Planète	Gr.	Pos. 1926,0			Corr. Ephém.
	TU		h.	m.	o'	m.
	Août					BJ
13,0	804	10.4	21.33.6	—28.40	+0.3	+ 7
13.0	359	11.3	21.39.0	—23.23	+0.7	+ 7
13.0	134	11.4	21.45.9	—22.14	+2.6	+24
14.0	41	10.5	22. 3.1	+ 1.32	0.0	— 1
16.0	172	9.9	22. 1.8	—14.36	—0.5	+ 7
16.0	221	10.7	22.10.4	—12.51	+2.8	+ 7
16.0	101	9.8	22.27.3	—15. 3	+3.2	+ 7

M. INVREA, (Turin, éq. phot.)

1926	Planète	Gr	Pos. 1926,0			Corr. Ephém.
	TU		h.	m.	o'	m.
	Septembre					
8.0	116	11.4	22.44.0	—13.39	0.0	+ 2
8.0	44	10.3	22.49.1	—10.47	+2.0	+ 8
8.0	52	10.5	22.58.4	—12.52	—1.2	— 5

M. SCHAUMASSE (Nice, Coudé)

1926	Planète	Gr	Pos. 1926,0			Corr. Ephém.
	TU		h.	m.	o'	m.
	Sept.					
13.9	107	11.5	23.44.9	— 1.31	—0.6	+ 4
22.8	375	11.0	23.27.9	+ 5.30	—5.8	—60

EPHEMERIDES D'ASTEROIDES POUR 1925, 0

Calculées par MM. Schaumasse (S.), Larrieu (L.), Ropian (R.), 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 0 h. T.U., de 8 en 8 jours, du 8 Octobre au 9 Novembre 1926

	866 ; 12.7 ; +5.1 (P.)	692 ; 13.0 ; +11.1 (P.)	1032 ; 13.7 ; +5.2 (S.)	45 ; 11.4 ; +2.7 (P.)
	h. m.	o'	h. m.	o'
O 8	4.10.7	+12.58	4.18.1	+11.21
16	4. 8.4	12.50	15.4	11.48
24	4. 4.6	12.39	11.1	12.15
N 1	3.59.6	12.29	4. 5.2	12.45
9	3.53.5	+12.19	3.58.2	+13.18
	h. m.	o'	h. m.	o'
O 8	4.21.7	+16.33	4.21.7	+16.33
16	4. 9.3	16.31	19.3	16.31
24	4. 5.6	16.28	15.6	16.28
N 1	3. 10.6	16.23	10.6	16.23
9	4. 4.6	+16.17	4. 4.6	+16.17
	h. m.	o'	h. m.	o'
O 8	4.23.9	+12.52	4.23.9	+12.52
16	4. 22.1	12.26	22.1	12.26
24	4. 18.8	11.58	18.8	11.58
N 1	3. 14.0	11.29	14.0	11.29
9	4. 8.0	+11. 1	4. 8.0	+11. 1

b) Ephémérides, pour 0 h. T.U., de 8 en 8 jours, du 16 Octobre au 17 Novembre 1926

	690 ; 11.3 ; —1.0 (P.)	419 ; 12.2 ; +1.0 (R.)	432 ; 12.0 ; +5.7 (P.)	972 ; 12.2 ; —0.5 (P.)
	h. m.	o'	h. m.	o'
O 16	4.27.7	+27.29	4.33.7	+21.31
24	4. 25.2	27. 7	30.0	21. 9
N 1	3. 20.9	26.37	24.7	20.48
9	4. 15.2	25.59	18.2	20.25
17	4. 8.7	+25.14	4.10.8	+19.57
	h. m.	o'	h. m.	o'
O 16	4.45.9	+ 5.41	4.38.6	+12. 5
24	4. 44.3	5. 4	35.0	11.59
N 1	3. 41.0	4.29	29.6	11.54
9	4. 35.7	3.57	22.6	11.51
17	4.29.2	+ 3.33	4.14.6	+11.51
	h. m.	o'	h. m.	o'
O 16	4.43.2	+32. 5	4.40.6	+23.30
24	4. 40.7	32. 9	39.3	23.30
N 1	3. 36.4	32. 5	36.2	23.26
9	4. 30.6	31.54	31.1	23.18
17	4.23.6	+31.34	4.24.6	+23. 5
	h. m.	o'	h. m.	o'
O 16	4.51.2	+31.53	4.51.2	+31.53
24	4. 49.4	30.25	34.8	31.54
N 1	3. 45.7	30.22	31.0	31.44
9	4. 40.2	30.10	25.3	31.26
17	4.33.1	+29.50	4.18.4	+30.57

146 ; 11.5 ; +5.5 (L.)			534 ; 12.9 ; +2.4 (P.)			800 ; 13.4 ; +0.3 (P.)			867 ; 13.9 ; +2.6 (P.)		
	h. m.	o '	h. m.	o '	h. m.	o '	h. m.	o '			
O 16	4.54.5	+14.39	4.51.3	+19.46	5. 4.6	+29. 9	4.57.9	+24.19			
24	52.3	14.43	49.9	19.44	5. 2.8	29.25	56.9	24.36			
N 1	48.4	14.48	46.7	19.41	4.58.4	29.35	54.1	24.52			
9	42.8	14.54	41.8	19.35	4.51.6	29.37	49.6	25.4			
17	4.36.0	+15. 1	4.35.6	+19.28	4.52.9	+29.31	4.43.7	+25.14			

579 ; 11.9 ; +4.7 (P.)			783 ; 14.1 ; +2.9 (P.)		
	h. m.	o '	h. m.	o '	
O 16	5. 1.0	+17. 4	5. 9.5	+10. 9	
24	4.59.1	17. 9	5. 7.4	9.37	
N 1	55.6	17.15	5. 3.5	9. 5	
9	50.6	17.21	4.57.9	8.36	
17	4.44.5	+17.27	4.50.7	+ 8.11	

Ephémérides corrigées par M. SCHAUMASSE

1925,0 ; 0 h. T.U.

952 ; gr. 12.0 —12.7			917 ; gr. 12.3 —13.3			62 ; gr. 11.5 —12.0		
	h. m.	o '	h. m.	o '	h. m.	o '		
S 30	22. 8.9	—21.44	22.46.2	+ 5.52	22.54.8	— 9.32		
O 8	6.6	20.54	42.6	5.43	50.7	9.58		
16	6.3	19.55	41.4	5.25	48.1	10.13		
24	7.9	18.49	42.4	4.58	47.0	10.18		
N 1	11.4	17.35	45.6	4.22	47.5	10.13		
9	16.5	16.14	50.7	3.38	49.5	9.58		
17	23.0	14.48	22.57.5	2.46	53.0	9.34		
N 25	22.30.9	—13.18	23. 5.8	— 1.47	22.57.9	— 9. 0		

375 ; gr. 10.5 —11.1			509 ; gr. 11.0 —11.5		
	h. m.	o '	h. m.	o '	
S 30	23.21.9	+ 5.21	23.13.5	+11.51	
O 8	15.6	5.12	9.4	10.31	
16	10.5	5. 4	6.4	9.11	
24	6.9	4.59	4.8	7.56	
N 1	4.8	4.57	4.7	6.48	
9	4.3	5. 2	6.0	5.51	
17	5.3	5.13	8.7	5. 5	
N 25	23. 7.7	+ 5.30	23.12.9	+ 4.31	

Mont-Gros, 28 septembre 1926.