

Bulletin de l'Observatoire de Nice

publié avec l'aide d'une subvention accordée

Par l'ACADÉMIE des SCIENCES (Fondation LOUTREUIL)

N° 55

1929

4 Février

M. GONNESSIAT (Alger ; équat. phot.)

1928-29		TU	Planète	Gr.	Pos. 1925.0			Corr.	Ephém.
Janv.					h. m.	o'	m.		
10.8	859	12.7			4.59.1	+ 38.22	-0.3	- 5 Ni 54	
10.8	WA	13.6			3.58.4	+ 8. 3	-1.0	- 9 Blond.	
10.8	VA	13.5			3.45.4	+ 8. 2	-0.1	- 2 BZ 44	
11.8	WA	13.6			3.58.4	+ 8. 5	-1.0	- 9 Blond.	
11.8	VA	13.5			3.45.5	+ 8. 2	-	-	

M. LAGRULA (Alger ; équat. phot.)

Déc.		TU	Planète	Gr.	Pos. 1925.0			Corr.	Ephém.
30.7	VB	14.0			2.45.4	+ 25. 8	+0.2	- 2 BZ 47	
30.8	QL	13.3			4.23.9	+ 31.27	+4.1	- 1 BZ 43	

Janv.		TU	Planète	Gr.	Pos. 1925.0			Corr.	Ephém.
4.9	303	12.1			6.19.2	+ 32.51	-1.3	+ 2 B. J.	
4.9	WA	13.6			3.59.7	+ 7.55	-0.7	- 5 Blond.	
11.8	RD	13.3			6.30.2	+ 37.43	+0.3	+ 1 BZ 47	
11.9	788	12.5			5.22.3	+ 3.48	-4.1	- 2 B. J.	
11.9	1015	12.5			6. 1.5	+ 17.45	-0.7	- 1 B. J.	
12.0	173	11.3			8.33.9	+ 8.48	-0.1	+ 1 Ni 54	
12.0	59	10.9			8.32.4	+ 8.40	-0.5	- 2 B. J.	
18.9	348	12.7			4.46.7	+ 21.43	+2.7	+ 13 B. J.	
18.9	165	11.5			8.13.8	+ 20.48	+0.9	- 7 B. J.	
18.9	212	13.1			8.17.7	+ 21.17	-3.0	+ 9 B. J.	
18.9	83	11.0			9. 9.6	+ 25. 7	+2.5	-15 B. J.	
19.0	624	14.0			4.32.7	+ 43. 9	-	-	
20.9	392	13.2			8.31.7	+ 24.35	-0.4	0 B. J.	
20.9	725	11.9			8.30.9	+ 24.11	+3.3	-10 B. J.	
20.9	925	10.9			9. 3.4	+ 10.26	-1.2	+ 7 B. J.	
21.0	221	11.7			9.54.4	+ 11.49	-1.1	+ 3 B. J.	

M. RENAUX (Alger ; équat. phot.)

Janv.		TU	Planète	Gr.	Pos. 1925.0			Corr.	Ephém.
10.9	164	12.0			3.47.4	+ 21.50	-	-	
10.9	424	13.5			4.21.7	+ 17.55	-	-	
10.9	268 (?)	12.0			5.48.4	+ 21.51	-9.7	- 6 B. J.	
11.0	859	13.0			4.58.9	+ 38.21	-0.3	- 5 Ni 54	
17.9	624	»			4.33.0	+ 43.13	-	-	
17.9	754	12.6			6.34.0	- 11.33	-6.4	-11 B. J.	
17.9	75	12.4			5.35.1	+ 30.32	+2.4	+ 3 B. J.	
19.9	75	12.4			5.34.1	+ 30.28	+2.5	+ 4 B. J.	
19.9	911	13.8			6. 4.5	+ 46.52	-0.7	+ 1 B. J.	
19.9	268	12.5			5.42.3	+ 21.56	-9.4	- 9 B. J.	
19.9	754	13.0			6.32.6	- 11.19	-6.3	-11 B. J.	
20.0	915	13.3			6. 8.0	+ 33.33	+2.8	0 B. J.	

M. SCHAUMASSE (Nice ; équat. coudé)

1929		TU	Planète	Gr.	Pos. 1925.0			Corr.	Ephém.
Janv.					h. m.	o'	m.		
8.9	55	11.8			10.40.0	+ 16.26	0.0	+ 1 Ni 53	
8.9	30	10.8			10.58.3	+ 5.41	-0.5	+ 1 Ni 53	
12.9	80	11.3			9.19.9	+ 1.39	+0.9	- 4 B. J.	
13.9	363	11.8			8.38.4	+ 26.15	+4.1	-10 B. J.	
14.0	6	9.5			11.47.6	+ 7.37	+3.1	- 2 Ni 54	
14.9	127	10.9			11.26.8	+ 14.39	+0.5	- 2 Ni 54	
17.9	221	11.7			9.56.1	+ 11.33	-1.0	+ 3 B. J.	
17.9	88	11.4			10. 9.5	+ 6. 0	+0.8	- 2 B. J.	
17.9	349	10.2			11.31.6	+ 13. 6	+0.3	- 8 Ni 54	
19.0	118	11.0			11.54.0	+ 12.34	-1.1	+ 6 Ni 54	

M. PATRY (Nice ; équat. de 38 emc.)

Janv.		TU	Planète	Gr.	Pos. 1925.0			Corr.	Ephém.
5.9	83	11.1			9.19.9	+ 24. 2	+2.7	-16 B. J.	
5.9	80	11.3			9.25.0	+ 1.37	+1.0	- 6 B. J.	
5.9	55	11.8			10.40.7	+ 16.17	+0.3	- 2 Ni 53	
6.0	30	10.8			10.58.3	+ 5.45	-0.3	0 Ni 53	
8.9	375	11.9			10.20.6	+ 17.11	-0.4	- 5 Ni 53	
8.9	107	11.1			9.50.1	+ 4.19	+0.9	+ 4 Ni 53	
8.9	88	11.8			10.13.7	+ 5.56	+0.5	- 1 Ni 53	
9.8	360	11.8			9.24.7	+ 13.45	+0.1	0 B. J.	
9.9	305	11.8			9.44.7	+ 6.43	+0.9	- 6 B. J.	
9.9	127	11.5			11.26.4	+ 14.30	+0.5	- 3 Ni 54	
10.0	349	10.5			11.32.0	+ 12.49	+0.4	- 8 Ni 54	
12.9	804	12.2			10.46.8	+ 16.41	-0.7	+ 4 Ni 53	
12.9	224	12.3			11.14.5	+ 8.24	-0.6	- 3 Ni 54	
12.9	97	10.9			11.40.5	+ 0.22	-1.6	+ 4 Ni 54	
14.9	246	12.0			9.47.4	+ 2.43	+0.8	- 4 B. J.	
14.9	118	11.5			11.53.2	+ 12.26	-0.8	+ 6 Ni 54	
15.0	52	10.3			11.39.5	+ 6.51	+0.8	- 3 Ni 54	
17.9	221	11.9			9.56.2	+ 11.33	-0.9	+ 3 B. J.	
17.9	136	12.2			10. 1.2	+ 0.33	+1.1	- 2 B. J.	
17.9	6	9.7			11.48.0	+ 8. 0	+3.2	- 2 Ni 54	
18.9	105	11.2			10.20.2	- 13.59	0.0	- 2 B. J.	

Positions de la comète SCHWASSMANN

1929	AR	l f p	Décl.	l f p	Obs ^r
TU	1929.0		1929 0		
Janv.	h. m s		o ' "		
19.76129	5.39.52.96	9.508 n	+ 20.34.36.4	0.613	S
19.78083	5.39.52.85	9.448 n	+ 20.34.48.5	0.593	S
19.88376	5.39.49.89	8.641 n	+ 20.35. 2.9	0.387	G
20.83744	5.39.31.56	9.249 n	+ 20.37.42.6	0.412	G
20.86719	5.39.31.29	8.646 n	+ 20.37.45.4	0.538	S
31.77696	5.38.14.39	9.318 n	+ 21. 9.20.6	0.558	S

G : M. GONNESSIAT (Alger ; équat. phot.)

S : M. SCHAUMASSE (Nice ; équat. coudé)

EPHEMERIDES D'ASTEROIDES, pour 1925,0, T. U.

Calculées par MM. SCHAUMASSE (les 7 premières), RAPIAN (les 16 suivantes) et H. BLONDEL (le n° 804)

La grandeur et la variation en δ correspondant à +1^{ms} en AR se rapportent à la première date

1929	273 ; 12.2 ; -1.3		174 ; 11.8 ; -8.2		485 ; 11.5 ; -1.3		116 ; 10.4 ; -7.2		
	h. m.	o ' "	h. m.	o ' "	h. m.	o ' "	h. m.	o ' "	
Fév. 2	12.52.3	+ 1.10	13. 3.3	-15.22	13. 5.4	-12.15	13. 0.9	- 1.32	
10	54.7	2.21	4.5	16.22	7.5	12. 3	3.0	1.34	
18	55.5	3.49	4.1	17.15	8.0	11.38	3.3	1.26	
26	54.5	5.33	13. 2.0	18. 0	6.7	10.58	13. 1.8	1. 9	
Mars 6	12.51.9	+ 7.31	12.58.3	-18.35	13. 3.8	-10. 3	12.58.6	- 0.44	
	552 ; 12.4 ; -5.1		211 ; 12.1 ; - 5.3		384 ; 12.3 -8.0		438 ; 12.2 ; -8.4		
Fév. 2	13. 2.9	-16.41	13.12.6	-12.34	13.26.1	- 3.29			
10	4.1	17.13	13.4	12.49	27.8	3.33	13.33.3	- 1.57	
18	3.9	17.35	12.7	12.56	27.8	3.29	34.8	1.58	
26	13. 2.3	17.48	10.7	12.53	26.2	3.16	34.5	1.51	
Mars 6	12.59.2	-17.49	13. 7.4	-12.41	13.23.0	- 2.56	32.3	1.36	
14							13.28.5	- 1.15	
	137 ; 12.5 ; -2.0		412 ; 12.2 ; -6.8		386 ; 11.7 ; -11.1		47 ; 12.0 ; -6.8		
Fév. 10	13.29.2	-13.32	13.41.2	+ 8.14	13.43.1	- 0.42	13.54.3	-12.46	
18	29.9	13.23	43.1	9. 3	43.7	+ 0. 7	55.9	13. 6	
26	29.3	13. 5	43.4	10. 0	43.1	1. 4	56.1	13.21	
Mars 6	27.5	12.38	42.0	11. 3	41.2	2. 9	54.9	13.29	
14	13.24.4	-12. 0	13.39.0	+12. 8	13.38.1	+ 3.19	13.52.1	-13.29	
	20 ; 9.6 ; -6.9		130 ; 11.9 ; -2.7		110 ; 11.3 ; -7.1		121 ; 12.2 ; -7.0		
Fév. 18	14.11.3	-13.28	14.10.7	+ 8.50	14.11.6	- 7.58	14.17.9	- 6.14	
26	13.3	13.37	10.7	9.52	12.5	7.59	18.0	6. 5	
Mars 6	13.4	13.36	9.6	10.57	12.0	7.53	17.0	5.52	
14	11.6	13.25	7.4	12. 6	9.8	7.40	14.9	5.34	
22	14. 7.9	-13. 3	14. 4.0	+13.15	14. 6.2	- 7.22	14.11.7	- 5.12	
	186 ; 12.5 ; -8.6		172 ; 11.3 ; -5.2		131 ; 12.0 ; -6.3		43 ; 10.3 ; -3.8		
Fév. 18	14.29.8	-15.56							
26	32.1	16.45	14.33.7	-25.33	14.34.0	-24.34	14.27.4	-19.29	
Mars 6	32.8	17.30	35.2	26.30	34.2	25.22	31.6	20. 1	
14	31.5	18.10	34.9	27.20	32.7	26. 3	33.8	20.24	
22	14.28.2	-18.44	32.6	28. 3	29.4	26.37	34.0	20.35	
30			14.28.4	-28.36	14.24.3	-27. 0	14.31.9	-20.35	
	9 ; 9.8 ; -6.6		595 ; 12.3 ; -10.0		103 ; 10.9 ; -4.5		804 ; 11.9 ; -10.4		
Fév. 26	14.38.5	- 9.35	14.47.1	-17. 6	14.50.1	- 9.49	Fév. 19	10.20.2	+17.51
Mars 6	39.4	9.32	46.7	17.47	52.1	9.36	Mars 1	10.10.6	18. 4
14	38.4	9.22	46.7	18.24	52.7	9.15	11	10. 1.7	18. 8
22	35.6	9. 6	44.3	18.57	51.6	8.48	21	9.54.2	18. 1
30	14.31.1	- 8.43	14.40.3	-19.25	14.49.0	- 8.14	31	9.48.7	+17.44

Mont-Gros, 4 février 1929

G. FAYET