

Bulletin de l'Observatoire de Nice

N° 36

1927

26 Juillet

M. JEKHOVSKY (Alger, éq. phot.)

1927		TU	Planète	Gr.	Pos. 1927.0	Corr.	Ephém.	
Juin					h. m.	o ' m.	'	
17.9	27	10.6			14.57.7	—15.31	0.0	+ 6 B.J.
17.9	108	11.6			15. 5.2	—23.22	— 6.4	+28 »
17.9	377	12.0			15.39.7	—13.40	+ 0.4	+ 3 Ni 32
19.9	507	13.0			15.51.5	—29.48	— 1.5	+ 3 B.J.
19.9	365	12.8			17.30.7	+ 4.40	+ 0.9	+ 7 »
19.9	234	11.0			17.30.7	+ 2.13	— 1.5	+ 5 »
19.9	354	10.3			17.41.2	— 0.21	0.0	0 »
24.9	75	11.0			16.31.5	—30.40	+ 4.3	—14 »
24.9	79	11.5			16. 6.8	—15.53	+ 2.8	— 3 »
Juillet								
2.9	26	10.0			17.54.2	—27.54	+ 2.4	— 4 »
3.0	208	12.3			19.25.1	—24.42	+ 4.9	+10 »
3.0	124	9.8			18.34.5	—18.11	+ 0.6	+ 2 »
3.1	884	14.0			19.41.5	—23.30	+ 0.5	+ 1 »
5.0	364	12.3			18.27.1	—22. 6	— 0.4	0 »
5.0	208	12.4			19.23.3	—24.46	+ 4.9	+11 »
6.9	1	7.6			16.26.1	—21.37	— 0.1	0 B. A.A.
6.9	2	8.7			15.14.6	+23.31	— 0.1	— 1 »
7.0	89	9.5			19.44.9	—32.54	+ 1.7	+15 B.J.
7.0	77	11.8			21.56.2	—15.29	— 0.4	— 1 Ni 33

Errata à Ni 25

124 Correct. Eph. (8) : lire +2' au lieu de —2.

M. FILIPPOFF (Alger ; éq. phot.)

1927		TU	Planète	Gr.	Pos. 1927.0	Corr.	Ephém.	
Mai					h. m.	o ' m.	'	
31.8	739	12.1			14. 9.3	+19.28	— 0.8	+ 5 B.J.
Juillet								
1.9	527	13.5			17.28.6	—14.42	— 3.0	+ 2 »
1.9	23	11.5			18.33.8	—30.57	— 0.9	— 4 »
5.9	264	»			16.32.7	—29.57	— 0.6	0 »
Juillet								
5.0	702	11.5			20.34.8	—13.43	+ 3.0	+29 Ni 32
6.0	144	11.3			17.37.2	—25.24	— 0.7	— 2 B.J.
6.0	37	11.3			17.19.6	—27.37	+ 0.1	— 2 B.J.
8.0	24	11.5			21.16.4	—17. 0	+ 1.6	+ 9 Ni 32
8.0	420	12.6			20.57.2	— 9. 5	+ 1.3	+ 7 Ni 32
19.9	409	11.0			21.22.2	+ 2.16	+ 2.0	+15 Ni 32
20.9	352	12.2			21.11.5	—10.28	— 1.6	—13 Ni 32
21.9	834	12.7			21.42.6	— 8.51	— 0.1	+ 1 Ni 33
22.0	388	12.0			21. 1.5	—24.51	+ 0.4	+ 2 Ni 32
22.9	225	12.0			22.40.4	+16.58	+ 0.1	0 Ni 34
23.0	191	12.3			22. 3.3	— 5.35	— 1.1	— 9 Ni 33
23.0	68	9.8			23.12.5	—18.42	0.0	0 Ni 34
23.9	345	12.1			22.45.1	+ 6.40	— 0.3	— 4 Ni 34
23.9	39	9.5			23.18.6	— 2.44	+ 0.3	— 5 Ni 34

MM. PAYET et PATRY (Nice : petit éq.)

M. SCHAUASSE (Nice ; Coudé)

1927		TU	Planète	Gr.	Pos. 1927.0	Corr.	Ephém.	
Juillet					h. m.	o ' m.	'	
5.9	90	11.0			20.12.5	—22.28	— 0.8	— 2 Ni 31
7.9	387	9.2			21.38.2	—12.23	—10.4	—25 Ni 33
21.9	173	10.2			22.51.3	— 5.27	+ 1.4	+ 5 Ni 34
22.9	202	11.7			21.58.5	—12.41	— 6.6	—23 Ni 33

EPHEMERIDES D'ASTEROIDES POUR 1925,0 ; 0 h. T. U.
Calculées par MM. Rapien (R.) et Patry (P.)

		652 ; 12.8 ; +7.5 (R.)		303 ; 12.0 ; +8.4 (R.)		367 ; 13.2 ; +6.8 (R.)		454 ; 12.4 ; +8.7 (R.)	
		h. m.	o ' m.	h. m.	o ' m.	h. m.	o ' m.	h. m.	o ' m.
Août	16	0.30.9	—24.12	0.32.1	+ 5.13	0.36.9	— 0.54	0.44.4	— 1. 5
	24	29.3	25.35	0.29.6	5.17	34.6	1 21	41.8	1.23
Septem.	1	25.6	26.56	25.7	5.13	30.6	1.59	37.6	1.45
	9	20.2	28. 8	20.7	5. 3	24.9	2.44	32.2	2.14
	17	0.13.6	—29. 3	0.14.9	+ 4.46	0.18.0	— 3.35	0.25.8	— 2.47
		453 ; 12.9 ; +8.2 (R.)		577 ; 12.8 ; +8.6 (R.)		825 ; 13.6 ; +6.5 (R.)		17 ; 10.3 ; +5.8 (R.)	
Août	16	0.58.6	+ 3.32	0.55.0	+ 9.33	0.51.5	+ 0 17	0.55.3	— 0.46
	24	56.7	3.34	52.7	44	50.0	— 0.12	54.2	1.24
Septem.	1	52.9	3.25	49.7	46	46.6	0.50	51.1	2.11
	9	47.2	3. 7	45.5	39	41.4	1.37	46.6	3. 5
	17	0.40.0	+ 2.41	0.40.1	+ 9.23	0.34.9	— 2.30	0.40.8	— 4. 3
		133 ; 11.8 ; +7.3 (R.)		131 ; 12.8 ; +7.6 (R.)					
Août	16	0.57.3	+12.43	1. 0.4	— 0.47				
	24	55.4	55	0.59.0	1. 9				
Septem.	1	52.2	59	56.0	1.39				
	9	47.7	54	51.3	2.15				
	17	0.42.4	+12.40	0.45.3	— 2.57				

673 ; 13.2 ; +5.1 (P.)			919 ; 13.6 ; +3.6 (P.)			954 ; 13.5 ; +5.9 (P.)			360 ; 11.4 ; +4.6 (P.)				
	h. m.	o ' ,	h. m.	o ' ,	h. m.	o ' ,	h. m.	o ' ,	h. m.	o ' ,			
Août	24	1. 1.4	+	9.36	0.58.5	+	15.53	1. 1.6	+	6. 4	1. 4.5	—	5.58
Septem.	1	0.59.2		9.24	57.0		15.49	0.59.5		5.47	1. 3.5		7. 0
	9	55.7		9. 2	54.0		15.31	56.1		5.21	1. 1.1		8. 8
	17	50.9		8.31	49.6		15. 0	51.5		4.48	0.57.3		9.19
	25	0.45.2	+	7.52	0.44.2	+	14.15	0.46.0	+	4.10	0.52.5	—	10.29

912 ; 12.4 ; +12.3 (P.)			754 ; 13.1 ; —0.5 (P.)			83 ; 12.1 ; +7.8 (P.)			136 ; 11.2 ; +2.8 (P.)				
Août	24	1.14.3	—	6.50	1. 7.4	+	5.18	1.18.8	+	5. 5	1.11.7	+	9.50
Septem.	1	11.3		7. 7	1. 5.9		4.10	16.5		4.57	11.5		9. 9
	9	7.0		7.27	1. 3.2		2.52	12.7		4.41	9.4		8.11
	17	1. 1.6		7.47	0.59.4	+	1.25	7.3		4.17	5.4		6.59
	25	0.55.2	—	8. 6	0.54.8	—	0. 8	1. 0.7	+	3.48	1. 0.0	+	5.35

226 ; 12.8 ; +4.0 (P.)			65 ; 11.4 ; +5.2 (P.)			212 ; 12.0 ; +6.2 (P.)			670 ; 12.5 ; +3.8 (P.)				
Août	24	1.18.8	—	8.57	1.18.8	+	6. 2	1.20.5	+	13.20	1.16.9	+	7. 1
Septem.	1	17.8		10.22	17.0		5.41	19.5		33	17.7		6.29
	9	15.0		11.53	14.0		5.15	17.0		36	16.8		5.43
	17	10.7		13.23	10.1		4.42	13.2		31	14.3		4.46
	25	1. 5.2	—	14.48	1. 5.5	+	4. 6	1. 8.2	+	13.16	1.10.3	+	3.39

925 par M. H. BLONDEL
 Eléments déduits des observations
 de l'année de la découverte
 avec M corrigé de +0^s,560,
 d'après les observations de 1923

Lieux moyens 1920,0; — 0 h.T.U.

1927	AR	D.	Gr.
	h. m.	o ' ,	
Août	27	0.53.1	+34.28 11.6
Sept.	6	47.8	35.42
	16	40.1	36.30 11.4
	26	30.5	36.50
Octob.	6	20.0	36.36 11.3
	16	9.9	35.53
	26	0. 1.2	34.45 11.3
Nov.	5	23.54.9	33.20
	15	51.5	31.50 11.5
	25	51.2	30.24
Déc.	5	53.7	29. 8 12.0
	15	23.59.0	28. 6
	25	0. 6.5	+27.20 12.5

Opposition 30 septembre 1927.
 Pour cette date, à une corr. de
 +1^m en AR correspond +7² en
 Décl.

Ephéméride corrigée de **387**
 par M. A. SCHAUMASSE
 1925,0 ; 0 h. T. U.

1927	AR	D.	Gr.
	h. m.	o ' ,	
Juill.	15	21.36.3	—13.52 8.4
	23	33.1	15.48
	31	28.5	17.52 8.3
Août	8	23.1	19.58
	16	17.5	21.58 8.4
	24	12.1	23.47
Sept.	1	7.8	25.18 8.6
	9	5.1	26.30
	17	4.2	27.22 8.8
	25	5.1	27.56
Octob.	3	7.9	28.14 9.0
	11	21.12.5	—28.16 9.5

Ephémérides corrigées
 par M. G. FAYET
 1925,0 ; 0 h. T. U.

702 ; 11.9

1927	AR	D.
	h. m.	o ' ,
Juillet	15	20.25.7 —13.21
	23	18.5 12.58
	31	11.2 12.38
Août	8	20. 4.2 12.20
	16	19.57.9 12. 5
	24	19.52.6 —11.51
352 ; 11.7		
Juillet	23	21. 9.3 —10.28
	31	21. 1.8 10.45
Août	8	20.53.6 11. 8
	16	45.4 11.36
	24	38.1 12. 5
Septem.	1	20.32.3 —12.33

Mont-Gros, 25 juillet 1927.