

Argent légal de Liège en argent de Hollande, sur le pied de 13 florins pour 16 livres tournois.

Argent de Liège.	Argent de Hollande.		Argent de Liège.	Argent de Hollande.	
Liards.	Florins	Cents.	Flor.	Florins.	Cents.
1	»	» 1/2	5	2	87
2	»	1 1/2	6	3	44 1/2
3	»	2	7	4	02
Sols.	»		8	4	59 1/2
1	»	3	9	5	17
2	»	5 1/2	10	5	74 1/2
3	»	8 1/2	11	6	32
4	»	11 1/2	12	6	89
5	»	14 1/2	13	7	46 1/2
6	»	17	14	8	04
7	»	20	15	8	61 1/2
8	»	23	20	11	48 1/2
9	»	26	30	17	23
10	»	28 1/2	40	22	97 1/2
11	»	31 1/2	50	28	72
12	»	34 1/2	60	34	46
13	»	37 1/2	70	40	20 1/2
14	»	40	80	45	95
15	»	43	90	51	69
16	»	46	100	57	43 1/2
17	»	49	200	114	87
18	»	51 1/2	300	172	30 1/2
19	»	54 1/2	400	229	74 1/2
			500	287	18
Florins.	»	57 1/2	600	344	61 1/2
1	»	15	700	402	05
2	»	72	800	459	48 1/2
3	»	29 1/2	900	516	92
4	»		1000	574	36

Arg. courant de Brab. en arg. de Holl., de France et de Li.

Arg. de Brab.	Arg. de Holl.	Arg. de Fran.	Argent de Liège.		
Sous.	Fl. Cs. 100 ^{es}	Fr. C. 100 ^{es}	Flor.	S.	Li. 49 ^{es}
1	0 4 29	0 9 07	0	1	2 6
2	0 8 57	0 18 14	0	3	0 12
3	0 12 86	0 27 21	0	4	2 18
4	0 17 14	0 36 28	0	6	0 24
5	0 21 43	0 45 35	0	7	2 30
6	0 25 71	0 54 42	0	9	0 36
7	0 30 00	0 63 49	0	10	2 42
8	0 34 29	0 72 56	0	12	0 48
9	0 38 57	0 81 63	0	13	3 5
10	0 42 86	0 90 70	0	15	1 11
11	0 47 14	0 99 77	0	16	3 17
12	0 51 43	1 08 84	0	18	1 23
13	0 55 71	1 17 91	0	19	3 29
14	0 60 00	1 26 98	1	1	1 35
15	0 64 29	1 36 05	1	2	3 41
16	0 68 57	1 45 12	1	4	1 47
17	0 72 86	1 54 20	1	6	0 4
18	0 77 14	1 63 27	1	7	2 10
19	0 81 43	1 72 34	1	9	0 16
Florins.					
1	0 85 71	1 81 41	1	10	2 22
2	1 71 43	3 62 81	3	1	0 44
3	2 57 14	5 44 22	4	11	3 17
4	3 42 85	7 25 62	6	2	1 39
5	4 28 57	9 07 03	7	13	0 12
6	5 14 29	10 88 44	9	3	2 34
7	6 00 00	12 69 84	10	14	1 7
8	6 85 71	14 51 25	12	4	3 29
9	7 71 43	16 32 65	13	15	2 2
10	8 57 14	18 14 06	15	6	0 24
11	9 42 86	19 95 16	16	16	2 46
12	10 28 57	21 7 87	18	7	1 19
13	11 14 29	23 58 28	19	17	3 41
14	12 00 00	25 39 68	21	8	2 14

Arg. courant de Brab. en Arg. de Holl., de Franco et de Li.

Arg. de Brab.	Arg. de Holl.	Arg. de Fran.	Argent de Liège.		
Florins.	Fl. Cs. 100 ^{es}	Fr. C. 100 ^{es}	Flor.	S.	Li. 49 ^{es}
15	12 85 71	27 21 09	22	19	0 36
16	13 71 49	29 02 49	24	9	3 9
17	14 57 14	30 83 90	26	0	1 31
18	15 42 86	32 65 31	27	11	0 4
19	16 28 57	34 46 71	29	1	2 26
20	17 14 29	36 28 12	30	12	0 48
21	18 00 00	38 09 52	32	2	3 21
22	18 85 71	39 90 93	33	13	1 43
23	19 71 43	41 72 34	35	4	0 16
24	20 57 14	43 53 74	36	14	2 33
25	21 42 86	45 35 15	38	5	1 11
26	22 28 57	47 16 55	39	15	3 33
27	23 14 29	48 97 96	41	6	2 6
28	24 00 00	50 79 37	42	17	0 28
29	24 85 71	52 60 77	44	7	3 1
30	25 71 43	54 42 18	45	18	1 23
31	26 57 14	56 23 58	47	8	3 45
32	27 42 86	58 04 99	48	19	2 18
33	28 28 57	59 86 39	50	10	0 40
34	29 14 29	61 67 80	52	0	3 13
35	30 00 00	63 49 21	53	11	1 35
36	30 85 71	65 30 61	55	2	0 8
37	31 71 43	67 12 02	56	12	2 30
38	32 57 14	68 93 42	58	3	1 3
39	33 42 86	70 74 83	59	13	3 25
40	34 28 57	72 56 24	61	4	1 47
41	35 14 29	74 37 64	62	15	0 20
42	36 00 00	76 19 0	64	5	2 42
43	36 85 71	78 00 45	65	16	1 15
44	37 71 43	79 81 86	67	6	3 37
45	38 57 14	81 63 27	68	17	2 10
46	39 42 86	83 44 67	70	8	0 32
47	40 28 57	85 26 08	71	18	3 5
48	41 14 29	87 07 48	73	9	1 17

Arg. courant de Brab. en Arg. de Holl., de Franco et de Li.

Arg. de Brab.	Arg. de Holl.	Arg. de Fran.	Argent de Liège.		
Florins.	Fl. Cs. 100 ^{es}	Fr. C. 100 ^{es}	Flor.	S.	Li. 49 ^{es}
49	42 00 00	88 88 89	75	0	0 0
50	42 85 71	90 70 29	76	10	2 22
51	43 71 43	92 51 70	78	1	0 44
52	44 57 14	94 33 11	79	11	3 17
53	45 42 86	96 14 51	81	2	1 39
54	46 28 57	97 95 92	82	13	0 12
55	47 14 29	99 77 32	84	3	2 34
56	48 00 00	101 58 73	85	14	1 7
57	48 85 71	103 40 14	87	4	3 29
58	49 71 43	105 21 54	88	15	2 2
59	50 57 14	107 02 95	90	6	0 24
60	51 42 86	108 84 35	91	16	2 46
61	52 28 57	110 65 76	93	7	1 19
62	53 14 29	112 47 17	94	17	3 41
63	54 00 00	114 28 57	95	8	2 14
64	54 85 71	116 09 98	97	19	0 36
65	55 71 43	117 91 38	99	9	3 9
66	56 57 14	119 72 79	101	0	1 31
67	57 42 86	121 54 19	102	11	0 4
68	58 28 57	123 35 60	104	1	2 26
69	59 14 29	125 17 01	105	12	0 48
70	60 00 00	126 98 41	107	2	3 21
71	60 85 71	128 79 82	108	13	1 43
72	61 71 43	130 61 22	110	4	0 16
73	62 57 14	132 42 63	111	14	2 38
74	63 42 86	134 24 04	113	5	1 11
75	64 28 57	136 05 44	114	15	3 33
76	65 14 29	137 86 85	116	6	2 6
77	66 00 00	139 68 25	117	17	0 28
78	66 85 71	141 49 66	119	7	3 1
79	67 71 43	143 31 07	120	18	1 23
80	68 57 14	145 12 47	122	8	3 45
90	77 14 29	163 26 53	137	15	0 20
100	85 71 43	181 40 59	153	1	0 44

Tarif d'après lequel les anciennes monnaies provinciales et du pays, ayant cours dans les provinces méridionales, sont réduites en monnaies de Hollande. (Arrêté Royal du 8 décembre 1824.)

MONNAIES DES PAYS-BAS AUTRICHIENS.

		Flor.	Cents.
<i>Or</i>	}	Double souverain,	15 98
		Souverain,	7 99
		Demi-souverain,	3 99 ¹ / ₂
		Ducat,	5 4 ¹ / ₂
		Ducaton,	2 98
		Demi-ducaton,	1 49
		Quart idem,	74 ¹ / ₂
		Huitième idem,	35 ¹ / ₂
		Couronne de Brabant,	2 63
		Demi idem,	1 31
<i>Argent.</i>	}	Quart idem,	65 ¹ / ₂
		Double escalin,	57
		Escalin,	28 ¹ / ₂
		Plaquette,	15
		Pièce de 5 plaquettes,	71
		Pièce de 5 sous,	22
		Pièce de 10 liards,	11

MONNAIES DE LIÈGE.

<i>Or</i>	}	Ducat,	4 90
		Florin d'or,	2 90
		Double escalin,	57
<i>Argent.</i>	}	Escalin,	26 ¹ / ₂
		Plaquette,	13 ¹ / ₂

MONNAIES DE LUXEMBOURG.

<i>Argent.</i>	}	Pièce de 12 sous,	40
		Pièce de 6 sous,	19
		Pièce de 3 sous,	9 ¹ / ₂

Tarif des Couronnes de France, en argent de Hollande, de France, de Brabant et de Liège, au taux de 5 fr. 80 c., le franc calculé à 47 ¹/₄ cents.

Nombre	Argent de Hollande.	Argent de France.	Argent de Liège.	Argent de Brabant.
	Fl. c. 100 ^{es}	Fr. c.	Fl. s. 1.10 ^{es}	Fl. s. d. 100 ^{es}
1	2 74 05	5 80	4 17 3 5	3 3 11 34
2	5 48 10	11 60	9 15 3 0	6 7 10 68
3	8 22 15	17 40	14 13 2 5	9 11 10 02
4	10 96 20	23 20	19 11 2 0	12 15 9 36
5	13 70 25	29 00	24 9 1 5	15 19 8 70
6	16 44 30	34 80	29 7 1 0	19 3 8 04
7	19 18 35	40 60	34 5 0 5	22 7 7 38
8	21 92 40	46 40	39 3 0 0	25 11 6 72
9	24 66 45	52 20	44 0 3 5	28 15 6 06
10	27 40 50	58 00	48 18 3 0	31 19 5 40
11	30 14 55	63 80	53 16 2 5	35 3 4 74
12	32 88 60	69 60	58 14 2 0	38 7 4 08
13	35 62 65	75 40	63 12 1 5	41 11 3 42
14	38 36 70	81 20	68 10 1 0	44 15 2 76
15	41 10 75	87 00	73 8 0 5	47 19 2 10
16	43 84 80	92 80	78 6 0 0	51 3 1 44
17	46 58 85	98 60	83 3 3 5	54 7 0 78
18	49 32 90	104 40	88 1 3 0	57 11 0 12
19	52 06 95	110 20	92 19 2 5	60 14 11 46
20	54 81 0	116 00	97 17 2 0	63 18 10 80
50	137 02 50	290 00	244 13 3 0	159 17 3 00
100	274 05 00	580 00	488 26 6 0	319 14 6 00

Pesanteurs spécifiques des fluides élastiques, celle de l'air étant prise pour l'unité.

NOMS des FLUIDES ÉLASTIQUES.	Densi. déter. parex.	Densi- tés cal- culées.	NOMS des OBSERVATEURS.
Air	1,0000		
Vapeur d'iode	8,716		Dumas.
Vap. d'éther hydriodique	5,4749		Gay-Lussac.
Vap. d'essence de térébenth.	4,763	4,765	Dumas.
Gaz hydriodique	4,443	4,340	Gay-Lussac.
Gaz fluo-silicique	3,573		John Davy.
Gaz chloroxi-carbonique	3,399		
Vap. de carbure de soufre	2,644		Gay-Lussac.
Vap. d'éther sulfurique	2,586		Gay-Lussac.
Chlore	2,470	2,426	Id. et Thenard.
Gaz euclorine		2,3782	John Davy.
Acide fluo-borique	2,371		Id.
Vap. d'éther hydro-chloriq.	2,212		Thenard.
Acide sulfureux	2,234		Id.
Chlorure de cyanogène	2,111	2,112	Gay-Lussac.
Cyanogène	1,806	1,819	Id.
Vap. d'alcool absolu	1,6133		Id.
Protoxide d'azote	1,520	1,527	Colin.
Acide carbonique	1,5245		Berzélius, Dulong.
Acide hydro-chlorique	1,2474		Biot et Arago.
Acide hydro-sulfurique	1,1912		Thenard et Gay-Lussac.
Oxigène	1,1026		Berzélius, Dulong.
Deutoxide d'azote	1,0388	1,0364	Bérard.
Hydrogène bi-carboné	0,9780		Th. de Saussure.
Azote	0,976		Berzélius, Dulong.
Oxide de carbone	0,957	0,967	Cruikshank.
Vapeur hydro-cyanique	0,9476	0,9360	Gay-Lussac.
Hydrogène phosphore	1,761		Dumas
Vapeur d'eau	0,6235	0,624	Gay-Lussac.
Ammoniaque	0,5967	0,5910	Biot et Arago.
Hydrogène carboné	0,555	0,559	Thomson.
Hydrogène arseniqué	2,695	2,695	Dumas.
Hydrogène	0,0688		Berzélius, Dulong.

Liquides.

Acide sulfurique	1,8409
Acide nitreux	1,550
Eau de la Mer-Morte	1,2403
Acide nitrique	1,2175
Eau de la mer	1,0263
Lait	1,03
Eau distillée	1,0000
Vin de Bordeaux	0,9939
Vin de Bourgogne	0,9915
Huile d'olive	0,9153
Ether muriatique	0,874
Huile essentielle de térébenthine	0,8697
Bitume liquide, dit <i>naphte</i>	0,8475
Alcool absolu	0,792
Éther sulfurique	0,7155

TABLE des pesanteurs spécifiques des solides, celle de l'eau étant 1 (à 18° centigrades).

Platine	{	laminé	22,0690
		passé à la filière	21,0417
		forgé	20,3366
Or.	{	purifié	19,5000
		forgé	19,3617
	{	fondue	19,2581
Tungstein			17,6
Mercure (à 0°)			13,598
Plomb fondu			11,3523
Palladium			11,3
Rhodium			11,0
Argent fondu			10,4743
Bismuth fondu			9,822
Cuivre en fil			8,8765
Cuivre rouge fondu			8,7880
Molibdène			8,611
Arsenic			8,368
Nickel fondu			8,279
Urane			8,1

Acier non-écroui	7,8163
Cobalt fondu	7 8119
Fer en barre	7,7880
Étain fondu	7,2914
Fer fondu	7,2070
Zinc fondu	6,861
Antimoine fondu	6,712
Tellure	6,115
Chrôme	5,9
Iode	4,9480
Spath pesant	4,4300
Jargon de Ceylan	4,4161
Rubis oriental	4,2833
Saphir oriental	3,9941
Saphir du Brésil	3,1307
Topase orientale	4 0106
Topase de Saxe	3,5640
Bénil oriental	3,5489
Diamans les plus lourds (légèrement colorés en rose). — les plus légers	3,5310 3,5010
Fint-glass (anglais)	3,3293
Spath fluor (rouge)	3,1911
Tourmaline (verte)	3,1555
Asheste raide	2,9958
Marbre de Paros (chaux carbonatée lamellaire)	2,8376
Quartz-jaspe onix	2,8160
Émeraude verte	2,7755
Perles	2,7500
Chaux carbonatée cristallisée	2,7182
Quartz-jaspe	2,7101
Corail	2,680
Cristal de roche pur	2,6530
Quartz-agathe	2,615
Feld-spath limpide	2,5644
Verre de Saint-Gobain	2,4882
Porcelaine de la Chine	2,3847
Chaux sulfatée cristallisée	2,3117
Porcelaine de Sèvres	2,1457
Soufre natif	2,0332
Ivoire	1,9170
Albâtre	1,8740

Anthracite	1,8
Alun	1,720
Houille compacte	1,3292
Jayet	1,259
Succin	1,078
Sodium	0,9726
Glace	0,930
Potassium	0,8651
Bois de hêtre	0,852
Frêne	0,845
If	0,807
Bois d'orme	0,800
Pommier	0,733
Bois d'oranger	0,705
Sapin jaune	0,657
Tilleul	0,604
Bois de cyprès	0,598
Bois de cèdre	0,561
Peuplier blanc d'Espagne	0,529
Bois de sassafras	0,482
Peuplier ordinaire	0,383
Liège	0,240

Pour établir une liaison entre les tables de pesanteurs spécifiques qui précèdent, nous ajouterons que, d'après les recherches de MM. Biot et Arago, le poids de l'air atmosphérique sec, à la température de la glace fondante et sous la pression de $0^m,76$ est, à volume égal, $\frac{1}{770}$ de celui de l'eau distillée.

Par une moyenne entre un grand nombre de pesées, on a trouvé qu'à zéro de température et sous la pression de $0^m,76$, le rapport du poids de l'air à celui du mercure, est de 1 à 10466.



Table des Dilatations linéaires qu'éprouvent différentes substances, depuis le terme de la congélation de l'eau, jusqu'à celui de son ébullition, d'après MM. Laplace et Lavoisier.

Noms des substances.	Dilatations	
	en décimales.	en fractions vulgaires.
Acier non trempé	0,0010791	$\frac{1}{927}$
Argent de coupelle	0,0019097	$\frac{1}{523}$
Cuivre	0,0017173	$\frac{1}{582}$
Cuivre jaune ou laiton	0,0018782	$\frac{1}{533}$
Étain de Falmouth	0,0021730	$\frac{1}{462}$
Fer doux forgé	0,0012205	$\frac{1}{819}$
Fer rond passé à la filière	0,0012350	$\frac{1}{813}$
Flint-glass anglais	0,0008117	$\frac{1}{1248}$
Or de départ	0,0014661	$\frac{1}{682}$
Or au titre de Paris	0,0015515	$\frac{1}{645}$
Platine	0,0008565	$\frac{1}{1167}$
Plomb	0,0028484	$\frac{1}{356}$
Verre de St.-Gobain	0,0008909	$\frac{1}{1122}$
Le mercure se dilate, en volume, depuis zéro jusqu'à l'eau		
bouillante de	0,018018 =	$\frac{100}{5550}$
L'eau de	0,0433 =	$\frac{1}{23}$
L'alcool de	0,1100 =	$\frac{9}{81}$
Tous les gaz de	0,375 =	$\frac{150}{400}$

STATISTIQUE.

TABLEAU STATISTIQUE DE L'EUROPE

(D'APRÈS AD. BALBI).

NOMS DES ÉTATS.	Superficie en milles carrés.	POPULATION	
		Absolute.	Relative.
EUROPE OCCIDENTALE.			
<i>Partie centrale.</i>			
Monarchie Française	154,000	32,000,000	208
Confédération Suisse	11,200	1,980,000	177
Confédération Germanique	68,500	13,900,000	193
Empire d'Autriche	194,500	32,000,000	165
Monarchie Prussienne	80,450	12,464,000	155
Monarchie Hollandaise	8,326	2,302,000	277
Royaume de Belgique	9,700	3,816,000	392
<i>Partie méridionale.</i>			
Royaume Sarde	21,000	4,300,000	205
Duché de Parme	1,660	440,000	264
Duché de Modène	1,570	380,000	238
Duché de Lucques	312	143,000	464
Principauté de Monaco	38	6,500	171
République de Saint-Marin	17	7,000	412
Grand duché de Toscane	6,324	1,275,000	202
Etats de l'Eglise	13,000	2,500,000	199
Royaume des Deux-Siciles	31,460	7,420,000	236
Monarchie Portugaise	29,150	3,530,000	121
Monarchie Espagnole	137,400	13,900,000	101
République d'Andorre	144	15,000	104
<i>Partie septentrionale.</i>			
Monarchie Danoise	16,500	1,950,000	119
Monarchie Norvégienne-Suédoise	223,000	3,866,000	17
Royaume de Suède	127,000	2,800,000	22
Royaume de Norvège	96,000	1,050,000	11
Monarchie Anglaise	90,950	23,400,000	257

le plus à consulter. J'ai eu recours, dans quelques cas, à d'autres éphémérides telles que le *Nautical almanac*, le *Berliner astronomisches jarhbuch*, etc.

Quant aux notices scientifiques, si j'ai dû renoncer à l'espoir de les présenter sous la forme attrayante qu'ont celles dont un des premiers savans de cette époque enrichit, chaque année, l'annuaire de France, j'ai cherché du moins à leur donner un intérêt local.

NOTA. J'ai été secondé dans une grande partie des calculs par M. Mailly, docteur en sciences, attaché à l'observatoire de Bruxelles.

SIGNES ET ABRÉVIATIONS

DONT ON SE SERT

DANS LE CALENDRIER.

Phases de la Lune et autres abréviations.

N. L. Nouvelle Lune.	H. Heures.
P. Q. Premier Quartier.	M. Minutes.
P. L. Pleine Lune.	S. Secondes.
D. Q. Dernier Quartier.	D. Degrés.

Signes du Zodiaque.

	deg.		deg.
0 ♈, le Bélier . . .	0	6 ♎, la Balance . . .	180
1 ♉, le Taureau . . .	30	7 ♏, le Scorpion . . .	210
2 ♊, les Gémeaux . . .	60	8 ♐, le Sagittaire . . .	240
3 ♋, l'Écrevisse . . .	90	9 ♑, le Capricorne . . .	270
4 ♌, le Lion . . .	120	10 ♒, le Verseau . . .	300
5 ♍, la Vierge . . .	150	11 ♓, les Poissons . . .	330

☉ le Soleil.

Planètes.

☿ Mercure.	♀ Cérés.
♀ Vénus.	♃ Pallas.
♁ La Terre.	♃♃ Jupiter.
♂ Mars.	♄ Saturne.
♁ Vesta.	♅ Uranus.
♁ Junon.	

☾ la Lune, satellite de la Terre.

ARTICLES PRINCIPAUX DU CALENDRIER POUR L'AN 1835.

- Année 7343 de la période grecque moderne, ou de l'ère Byzantine.
- 6548 de la période julienne.
 - 5596 depuis la création selon les Juifs. Commence le 25 septembre 1835.
 - 2611 des olympiades, ou la 3^e année de la 653^e olympiade commence en juillet 1835, en fixant l'ère des olympiades 775 1/2 ans avant J.-C., ou vers le 1^{er} juillet de l'an 3938 de la période julienne.
 - 2588 de la fondation de Rome, selon Varron.
 - 2582 depuis l'ère de Nabonassar, fixée au mercredi 26 février de l'an 3967 de la période julienne, ou 747 ans avant J.-C., selon les chronologistes, et 746 suivant les astronomes.
 - 1771 de la ruine de Jérusalem et de la dispersion des Juifs.
 - 1250 des Turcs commence le 10 mai 1834, et finit le 28 avril 1835, selon l'usage de Constantinople, d'après l'Art de vérifier les Dates.
 - 253 de l'introduction du calendrier nouveau ou grégorien.

Comput ecclésiastique.

Nombre d'or en 1835 . . . 12
Épacte 1
Cycle solaire 24
Indiction romaine . . . 8
Lettre dominicale . . . D

Quatre-Temps.

Mars 11, 13 et 14.
Juin 10, 12 et 13.
Septembre 16, 18 et 19.
Décembre 16, 18 et 19.

FÊTES MOBILES.

Septuagésime, 15 février.	Pentecôte, 7 juin.
Les Cendres, 4 mars.	La Trinité, 14 juin.
Pâques, 19 avril.	La Fête-Dieu, 18 juin.
Les Rogations, 25, 26, 27 mai.	1 ^{er} Dimanche de l'Avent, 29 novembre.
Ascension, 28 mai.	

ÉCLIPSES EN 1835.

(Le temps moyen est calculé pour Bruxelles ; les longitudes sont comptées à partir du méridien de l'île de Fer, situé à 29° 32' du méridien de Bruxelles).

I. Le 27 mai, éclipse de Soleil, invisible à Bruxelles.

Commencement sur le globe, le 27 mai, à 10^h 52' matin.
Par 318° 41' longitude orientale.
Par 24 39 latitude australe.

Commencement de l'éclipse centrale (annulaire) 0^h 0'.

Par 304° 18' longitude orientale.

Par 30° 10' latitude australe.

Conjonction 1^h 44' soir.

Par 355° 21' longitude orientale.

Par 4° 2' latitude boréale.

Fin de l'éclipse centrale. 3^h 47' soir.

Par 54° 30' longitude orientale.

Par 0° 22' latitude australe.

Fin de l'éclipse. 4^h 55' soir.

Par 39° 32' longitude orientale.

Par 5° 17' latitude boréale.

Cette éclipse sera visible pour toute l'Amérique du sud et pour l'Afrique; on la verra aussi en Arabie et dans une petite portion du sud de l'Europe. La ligne limite, vers le Nord, passe par Vittoria en Espagne, et par Naples.

II. Le 10 juin, éclipse partielle de Lune, visible à Bruxelles.

Entrée dans la pénombre à 8^h 49' soir.

Commencement de l'éclipse 10 25 soir.

Milieu. 10 53 soir.

Fin 11 22 soir.

Sortie de la pénombre, 11 juin à 0 56 mat.

Grandeur, 0 doigts 21'.

Cette éclipse sera visible pour toute l'Europe.

III. Le 7 novembre, passage de Mercure sur le Soleil, invisible à Bruxelles.

PASSAGE RELATIF AU CENTRE DE LA TERRE.

Entrée du centre de mercure, le 7 nov. à 5^h 47' soir.

Milieu du passage. 8 22 soir.

Sortie du centre de mercure. 10 57 soir.

Au moment de l'entrée et à celui de la sortie, le Soleil sera au zénith des lieux dont les positions suivent :

Longitude orientale.	Latitude.
----------------------	-----------

290° 57'	16° 14'
----------	---------

213 42	16 18
--------	-------

L'entrée de mercure sur le Soleil, sera vue de toute l'Amérique et d'une partie de l'Afrique occidentale. La moitié occidentale de l'Amérique du nord, une partie des côtes occidentales de l'Amérique du sud, la nouvelle Hollande et quelques parties orientales de l'Asie verront la sortie.

IV. Le 20 novembre, éclipse de Soleil, invisible à Bruxelles.

Commencement sur le globe, le 20 nov. à 8^h 12' mat.

Par 354° 26' longitude orientale.

Par 23° 26' latitude boréale.

Commencement de l'éclipse totale 9 8 mat.

Par 341° 50' longitude orientale.

Par 26° 32' latitude boréale.

Conjonction 10^h 44' mat.

Par 37° 39' longitude orientale.

Par 9 35 latitude australe.

Fin de l'éclipse totale 0 31 soir.

Par 103° 59' longitude orientale.

Par 8 48 latitude australe.

Fin de l'éclipse 1 26 soir.

Par 82° 38' longitude orientale.

Par 11 56 latitude anstrale.

La ligne formant la limite des pays, où cette éclipse sera visible, traverse l'Europe occidentale, de manière que l'Espagne et une partie de la France verront le phénomène. Elle descend ensuite par l'Égypte, le Sud de l'Arabie, et traverse une grande partie de l'Indostan, en laissant de côté Calcutta.

Toute l'Afrique et une petite partie septentrionale de l'Amérique du sud, pourront voir l'éclipse.

L'année 1835 sera remarquable par la réapparition de deux comètes, celle d'Encke et celle de Halley. (*Voyez les notices*).



Commencement des quatre saisons.

PRINTEMPS le 21 Mars à 8^h 13' du matin.

ÉTÉ . . . le 22 Juin à 5^h 11' du matin.

AUTOMNE . le 23 Sept. à 7^h 7' du soir.

HIVER . . le 22 Déc. à 0^h 36' du soir.

Entrée du Soleil dans les signes du Zodiaque.

- 20 *Janvier*, dans le VERSEAU, à 5^h 30' du soir.
 19 *Février*, dans les POISSONS, à 8^h 15' du matin.
 21 *Mars*, dans le BÉLIER, à 8^h 13' du matin.
 20 *Avril*, dans le TAUREAU, à 8^h 32' du soir.
 21 *Mai*, dans les GÉMEAUX, à 8^h 43' du soir.
 22 *Juin*, dans le CANCER, à 5^h 11' du matin.
 23 *Juillet*, dans le LION, à 4^h 8' du soir.
 23 *Août*, dans la VIERGE, à 10^h 34' du soir.
 23 *Septembre*, dans la BALANCE, à 7^h 7' du soir.
 24 *Octobre*, dans le SCORPION, à 3^h 21' du matin.
 22 *Novembre*, dans le SAGITTAIRE, à 11^h 51' du soir.
 22 *Décembre*, dans le CAPRICORNE, à 0^h 36' du soir.

Obliquité apparente de l'écliptique, en supposant, d'après Delambre, l'obliquité moyenne de 23° 27' 57" en 1800, et la diminution séculaire de 48".

1 ^{er} Janvier 1835	23° 27' 42",1.
31 Décembre "	23 27 44,6.

Jours du mois.	JANVIER.	Lever du SOLEIL tems moy.		Couc. du SOLEIL tems moy.		Décl. Austr. du SOLEIL à midi vrai.		TEMS moyen au midi vrai.		Age de la Lune.
		H. M.	H. M.	D. M.	H. M.	H. M.	S.			
		1	J. CIRCONCISION.	8. 5	4. 3	23. 3	0. 3	43. 3		
2	V. S. Basile, évêq.	8. 5	4. 4	22. 58	0. 4	11. 4				
3	S. Ste Geneviève.	8. 5	4. 5	22. 53	0. 4	39. 5				
4	D. S. Rigobert.	8. 4	4. 6	22. 47	0. 5	7. 6				
5	L. S. Siméon	8. 4	4. 7	22. 40	0. 5	34. 7				
6	M. Les Rois.	8. 4	4. 8	22. 34	0. 6	1. 8				
7	M. S. Théau.	8. 3	4. 9	22. 26	0. 6	27. 9				
8	J. S. Lucien.	8. 3	4. 11	22. 19	0. 6	53. 10				
9	V. S. Pierre, évêq.	8. 2	4. 12	22. 10	0. 7	18. 11				
10	S. S. Paul, ermit.	8. 2	4. 14	22. 2	0. 7	43. 12				
11	D. S. Hygin, pape.	8. 1	4. 15	21. 53	0. 8	7. 13				
12	L. S. Arcade, m.	8. 0	4. 17	21. 43	0. 8	31. 14				
13	M. Bapt. de J.-C.	8. 0	4. 18	21. 33	0. 8	54. 15				
14	M. S. Hilaire, évêq.	7. 59	4. 20	21. 23	0. 9	16. 16				
15	J. S. Maur, abbé	7. 59	4. 21	21. 13	0. 9	38. 17				
16	W. S. Guillaume.	7. 58	4. 22	21. 1	0. 9	58. 18				
17	S. S. Antoine, ab.	7. 57	4. 23	20. 50	0. 10	19. 19				
18	D. Ch. de S. Pierre.	7. 56	4. 25	20. 38	0. 10	38. 20				
19	L. S. Sulpice, évêq.	7. 55	4. 27	20. 26	0. 10	57. 21				
20	M. S. Sébastien.	7. 54	4. 29	20. 13	0. 11	15. 22				
21	M. Ste Agnès, v.	7. 53	4. 30	20. 0	0. 11	33. 23				
22	J. S. Vincent.	7. 52	4. 32	19. 47	0. 11	49. 24				
23	V. S. Hédoune, év.	7. 50	4. 34	19. 33	0. 12	5. 25				
24	S. S. Babylas, év.	7. 49	4. 36	19. 19	0. 12	20. 26				
25	D. Conv. S. Paul.	7. 48	4. 37	19. 4	0. 12	35. 27				
26	L. Ste Paule, veuve	7. 47	4. 39	18. 49	0. 12	48. 28				
27	M. S. Julien, évêq.	7. 46	4. 41	18. 34	0. 13	1. 29				
28	M. S. Charlemagne.	7. 45	4. 42	18. 19	0. 13	13. 30				
29	J. S. François de S.	7. 43	4. 44	18. 3	0. 13	24. 1				
30	V. Ste Bathilde.	7. 42	4. 46	17. 46	0. 13	35. 2				
31	S. S. Pierre Nol.	7. 41	4. 47	17. 30	0. 13	44. 3				

Les jours croissent, pendant ce mois, de 1 h. 11'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.	LEVER de la Lune, tems moyen.	COUCH. de la Lune, tems moyen.	Jours du mois.	LEVER des Planètes, tems moyen.	COUCHER des Planètes, tems moyen.	Passage des Planètes au Méridien tem. m.	
							H. M.	H. M.
							H. M.	H. M.
1	2. 10	10. 6	6. 21	♀	MERCURE.			
2	3. 1	10. 56	7. 37					
3	3. 50	11. 0	8. 50	1	7. 9	2. 56	11. 2	2
4	4. 34	11. 19	10. 0	11	7. 40	3. 21	11. 30	1
5	5. 16	11. 35	11. 9	21	8. 0	4. 3	0. 5	3
6	5. 56	11. 49	—	♀	VÉNUS.			
7	6. 36	0. 2	0. 16					
8	7. 18	0. 19	1. 23	1	6. 21	3. 14	10. 53	
9	8. 1	0. 37	2. 30	11	6. 29	2. 35	10. 6	
10	8. 47	0. 58	3. 39	21	5. 1	2. 6	9. 36	
11	9. 33	1. 25	4. 48	♂	MARS.			
12	10. 28	2. 0	5. 56					
13	11. 22	2. 46	7. 0	1	3. 31	8. 45	0. 13	13
14	—	3. 43	7. 57	11	2. 32	7. 52	11. 13	13
15	0. 19	4. 53	8. 43	21	1. 36	7. 1	10. 20	
16	1. 14	6. 10	9. 19	♃	JUPITER.			
17	2. 7	7. 29	9. 46					
18	3. 0	8. 51	10. 10	1	1. 30	5. 8	9. 19	
19	3. 59	10. 13	10. 30	11	0. 48	4. 26	8. 36	
20	4. 39	11. 33	10. 48	21	0. 8	3. 45	7. 56	
21	5. 28	—	11. 6	♄	SATURNE.			
22	6. 18	0. 53	11. 27					
23	7. 10	2. 17	11. 50	1	1. 10	0. 14	6. 44	
24	8. 4	3. 40	0. 18	11	0. 33	11. 35	6. 8	
25	9. 2	5. 0	0. 57	21	11. 56	10. 57	5. 30	
26	10. 1	6. 12	1. 46	♅	URANUS.			
27	11. 0	7. 13	2. 48					
28	11. 57	7. 59	4. 59	1	10. 12	7. 59	3. 5	
29	0. 50	8. 34	5. 13	11	9. 34	7. 18	2. 28	
30	1. 40	9. 0	6. 28	21	8. 56	6. 41	1. 51	
31	2. 26	9. 21	7. 41					

P. Q. le 6 à 9 h. 58' du soir. | D. Q. le 21, à 9 h. 13' du soir.
P. L. le 14 à 9 h. 32' du soir. | N. L. le 28, à 9 h. 29' du soir.

Jours du mois.	FÉVRIER.			TEMS moyen au midi vrai.			Age de la Lune.
	Lever du SOLEIL tems moy.	Couc. du SOLEIL tems moy.	Décl. Austr. du SOLEIL à midi vrai.	H. M.	H. M.	S.	
1 D. S. Iguaçe.	7. 40	4. 49	17. 13	0. 13.	53	4	
2 L. PURIFICATION.	7. 38	4. 51	16. 56	0. 14.	1	5	
3 M. S. Blaise.	7. 37	4. 53	16. 39	0. 14.	8	6	
4 M. S. Philéas, évêq.	7. 35	4. 54	16. 21	0. 14.	14	7	
5 J. S ^{te} Agathe, vier.	7. 33	4. 56	16. 3	0. 14.	19	8	
6 V. S. Vast, évêque.	7. 32	4. 58	15. 45	0. 14.	24	9	
7 S. S. Romuald.	7. 30	5. 0	15. 26	0. 14.	28	10	
8 D. S. Jean de M.	7. 28	5. 2	15. 7	0. 14.	31	11	
9 L. S ^{te} Apolline.	7. 26	5. 4	14. 48	0. 14.	33	12	
10 M. S ^{te} Scholast.	7. 25	5. 5	14. 29	0. 14.	34	13	
11 M. S. Severin.	7. 23	5. 7	14. 10	0. 14.	34	14	
12 J. S. Méléce.	7. 22	5. 9	13. 50	0. 14.	34	15	
13 V. S. Lezin.	7. 20	5. 11	13. 30	0. 14.	33	16	
14 S. S. Valentin.	7. 18	5. 12	13. 10	0. 14.	31	17	
15 D. Septuagésime.	7. 16	5. 14	12. 49	0. 14.	28	18	
16 L. S. Furcy.	7. 14	5. 16	12. 29	0. 14.	25	19	
17 M. S. Théodule.	7. 12	5. 18	12. 8	0. 14.	21	20	
18 M. S. Siméon, év.	7. 10	5. 20	11. 47	0. 14.	16	21	
19 J. S. Boniface.	7. 8	5. 21	11. 26	0. 14.	11	22	
20 V. S. Euchèr.	7. 6	5. 23	11. 4	0. 14	5	23	
21 S. S. Pepin.	7. 4	5. 25	10. 43	0. 13.	58	24	
22 D. S ^{te} Isabelle.	7. 2	5. 27	10. 21	0. 13.	51	25	
23 L. S. Damien.	7. 1	5. 28	9. 59	0. 13.	43	26	
24 M. S. Mathias.	6. 59	5. 30	9. 37	0. 13.	34	27	
25 M. S. Victorin.	6. 56	5. 32	9. 15	0. 13.	25	28	
26 J. S. Porphyre.	6. 54	5. 34	8. 52	0. 13.	15	29	
27 V. S ^{te} Honorine.	6. 53	5. 35	8. 30	0. 13.	5	30	
28 S. S. Romain.	6. 50	5. 37	8. 7	0. 12.	54	1	

Les jours croissent, pendant ce mois, de 1 h. 41'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.	LEVER de la Lune, tems moyen.	COUCH. de la Lune, tems moyen.	Jours du mois.	LEVER des Planètes, tems moyen.	COUCHER des Planètes, tems moyen.	Passage des Planètes au Méridien tem. m
1 3. Soir.	9. 38	8. 51	8. 51	MERCURE.			
2 3. 51	9. 54	10. 0	10. 0				
3 4. 31	10. 8	11. 7	11. 7				
4 5. 12	10. 28	—	—				
5 5. 54	10. 40	0. 14	0. 14				
6 6. 38	10. 59	1. 22	1. 22	VÉNUS.			
7 7. 25	11. 23	2. 30	2. 30				
8 8. 16	11. 55	3. 39	3. 39	1	4. 45	1. 43	9. 15
9 9. 9	0. 31	4. 45	4. 45	1	4. 41	1. 32	9. 7
10 10. 4	1. 27	5. 44	5. 44	21	4. 39	1. 29	9. 4
11 11. 0	2. 31	6. 35	6. 35	MARS.			
12 11. 56	3. 44	7. 15	7. 15	1	0. 47	6. 5	9. 28
13 —	5. 3	7. 48	7. 48	11	0. 35	5. 26	8. 48
14 0. 50	6. 32	8. 14	8. 14	21	11. 35	4. 48	8. 12
15 1. 41	7. 54	8. 33	8. 33	JUPITER.			
16 2. 32	9. 18	8. 53	8. 53	1	11. 24	3. 2	7. 13
17 3. 23	10. 42	9. 11	9. 11	11	10. 46	2. 25	6. 36
18 4. 14	—	9. 31	9. 31	21	10. 35	1. 50	5. 58
19 5. 6	0. 6	9. 53	9. 53	SATURNE.			
20 6. 0	1. 29	10. 20	10. 20	1	11. 55	10. 14	4. 47
21 6. 56	2. 50	10. 55	10. 55	11	11. 42	9. 35	4. 8
22 7. 54	4. 4	11. 39	11. 39	21	9. 52	8. 55	3. 27
23 8. 52	5. 6	0. 36	0. 36	URANUS.			
24 9. 48	5. 57	1. 42	1. 42	1	8. 13	5. 32	1. 8
25 10. 41	6. 34	2. 55	2. 55	11	7. 35	5. 25	0. 33
26 11. 32	7. 2	4. 10	4. 10	21	6. 56	4. 49	11. 56
27 0. 19	7. 25	5. 23	5. 23				
28 1. 4	7. 43	6. 35	6. 35				
				1	8. 13	5. 32	1. 8
				11	7. 35	5. 25	0. 33
				21	6. 56	4. 49	11. 56

P. Q. le 5, à 7 h. 46' du soir. D. Q. le 20, à 5 h. 9' du mat.
P. L. le 13, à 11 h. 17' du mat. N. L. le 27, à 0 h. 45' du soir.

Jours du mois.	MARS.				TEMS moyen au midi vrai.	Âge de la Lune.
	Lever du SOLEIL tems moy.	Couc. du SOLEIL tems moy.	Décl. A. et B. du SOLEIL à midi vrai.			
	H. M.	H. M.	D. M.	H. M. S.		
1 D. S. Aubin, évêq.	6. 48	5. 38	7. 45	0. 12. 43	2	
2 L. S. Simplicie.	6. 46	5. 40	7. 22	0. 12. 31	3	
3 M. S ^{te} Cunégonde.	6. 44	5. 42	6. 59	0. 12. 18	4	
4 M. Les Cendres.	6. 42	5. 44	6. 36	0. 12. 5	5	
5 J. S. Adrien.	6. 40	5. 46	6. 13	0. 11. 52	6	
6 V. S ^{te} Colette.	6. 38	5. 47	5. 50	0. 11. 38	7	
7 S. S. Thomas d'Aq.	6. 35	5. 49	5. 26	0. 11. 24	8	
8 D. S. Jean de Dieu.	6. 33	5. 50	5. 3	0. 11. 9	9	
9 L. S ^{te} Françoise.	6. 31	5. 52	4. 40	0. 10. 54	10	
10 M. S. Doctoree.	6. 29	5. 54	4. 16	0. 10. 38	11	
11 M. S. Euloge.	6. 26	5. 56	3. 53	0. 10. 22	12	
12 J. S. Grégoire.	6. 24	5. 57	3. 29	0. 10. 6	13	
13 V. S ^{te} Euphrasie.	6. 22	5. 59	3. 6	0. 9. 50	14	
14 S. S. Lubin, évêq.	6. 20	6. 0	2. 42	0. 9. 33	15	
15 D. S. Zacharie, év.	6. 18	6. 2	2. 18	0. 9. 16	16	
16 L. S. Cyrilaque.	6. 16	6. 4	1. 55	0. 8. 59	17	
17 M. S ^{te} Gertrude.	6. 13	6. 5	1. 31	0. 8. 41	18	
18 M. S. Alexandre.	6. 11	6. 7	1. 7	0. 8. 23	19	
19 J. S. Joseph.	6. 9	6. 9	0. 44	0. 8. 5	20	
20 V. S. Joachim.	6. 7	6. 10	0. A	0. 7. 47	21	
21 S. S. Benoît.	6. 5	6. 11	0. n	4. 0. 7. 29	22	
22 D. S. Paul, évêque.	6. 2	6. 13	0. 28	0. 7. 11	23	
23 L. S. Victorien.	6. 0	6. 15	0. 51	0. 6. 53	24	
24 M. S. Simon, mart.	5. 58	6. 17	1. 15	0. 6. 34	25	
25 M. ANNONCIATION.	5. 56	6. 18	1. 38	0. 6. 16	26	
26 J. Ludger, évêque.	5. 53	6. 20	2. 2	0. 5. 57	27	
27 V. S. Rupert.	5. 51	6. 22	2. 25	0. 5. 39	28	
28 S. S. Gontran, R.	5. 49	6. 23	2. 49	0. 5. 20	29	
29 D. S. Eustache.	5. 47	6. 25	3. 12	0. 5. 2	1	
30 L. S. Rieul.	5. 44	6. 27	3. 36	0. 4. 43	2	
31 M. S ^{te} Balbine.	5. 42	6. 28	3. 59	0. 4. 25	3	

Les jours croissent, pendant ce mois, de 2 h. 0'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.	LEVER de la Lune, tems moyen.	COUCH. de la Lune, tems moyen.	MERCURE.			Passage des Planètes au Méridien tem. m.
				LEVER des Planèt. tems moyen.	COUCHER des Planètes, tems moyen.		
				H. M.	H. M.	H. M.	
1 1. Soir. 46	7. 45	7. 59	7. 45	♄			
2 2. Soir. 27	8. 53	8. 13	8. 53	♃			
3 3. 7	8. 28	8. 7	8. 28	1 6. 57	7. 11	1 S. 5	
4 3. 49	8. 43	8. 43	11. 8	11 6. 0	5. 58	0. 2	
5 4. 32	9. 1	9. 1	—	21 5. 21	4. 33	11. M. 0	
6 5. 18	9. 23	0. 16	0. 16	♀			
7 6. 5	9. 51	1. 23	1. 23	♂			
8 6. 56	10. 25	2. 30	2. 30	1 4. 39	1. 33	9. 5	
9 7. 49	11. 11	3. 31	3. 31	11 4. 35	1. 42	9. 9	
10 8. 45	0. 9	4. 25	4. 25	21 4. 29	1. 57	9. 13	
11 9. 40	1. 20	5. 10	5. 10	♁			
12 10. 35	2. 38	5. 45	5. 45	♂			
13 11. 29	4. 2	6. 13	6. 13	1 11. 12	4. 22	7. 47	
14 —	5. 27	6. 36	6. 36	11 10. 45	3. 50	7. 19	
15 0. 21	6. 53	6. 56	6. 56	21 10. 24	3. 21	6. 53	
16 1. 13	8. 20	7. 15	7. 15	♃			
17 2. 5	9. 46	7. 25	7. 25	♁			
18 2. 58	11. 13	7. 55	7. 55	1 9. 38	1. 23	5. 31	
19 3. 53	—	8. 20	8. 20	11 9. 3	0. 50	4. 56	
20 4. 51	0. 39	8. 54	8. 54	21 8. 27	0. 18	4. 22	
21 5. 48	1. 56	9. 35	9. 35	♄			
22 6. 46	3. 4	10. 28	10. 28	♃			
22 7. 44	3. 57	11. 33	11. 33	1 9. 18	8. 23	2. 55	
24 8. 39	4. 37	0. 45	0. 45	11 8. 35	7. 43	2. 13	
25 9. 30	5. 8	1. 58	1. 58	21 7. 52	7. 3	1. 31	
26 10. 17	5. 31	3. 12	3. 12	♁			
27 11. 2	5. 50	4. 23	4. 23	♂			
28 11. 43	6. 6	5. 33	5. 33	1 6. 25	4. 20	11. 25	
29 0. 24	6. 20	6. 41	6. 41	11 5. 46	3. 43	10. 47	
30 1. 5	6. 34	7. 49	7. 49	21 5. 7	3. 6	10. 10	
31 1. 46	6. 49	8. 56	8. 56	♃			

P. Q. le 7, à 4 h. 29' du soir. D. Q. le 21, à 1 h. 43' du soir.
P. L. le 14, à 10 h. 24' du soir. N. L. le 29, à 4 h. 59' du mat.

Jours du mois.	AVRIL.	Lever du SOLEIL		Décl. Boréale du SOLEIL à midi vrai.	TEMPS moyen au midi vrai.			Âge de la Lune.
		tems moy.	Couc. du SOLEIL tems moy.		H.	M.	S.	
		H. M.	H. M.	D. M.	H.	M.	S.	
1	M. S. Hugues, évêq.	5. 40	6. 30	4. 22	0. 4.	7. 4	4	5
2	J. S. François de P.	5. 38	6. 31	4. 45	0. 3.	49	5	6
3	V. S. Richard.	5. 36	6. 33	5. 8	0. 3.	31	6	7
4	S. S. Ambroise.	5. 33	6. 35	5. 31	0. 3.	13	7	8
5	D. S. Vincent.	5. 31	6. 36	5. 54	0. 2.	55	8	9
6	L. S. Guillaume.	5. 29	6. 38	6. 17	0. 2.	37	9	10
7	M. S. Hégésippe.	5. 27	6. 40	6. 40	0. 2.	20	10	11
8	M. S. Edèse.	5. 25	6. 41	7. 2	0. 2.	2	11	12
9	J. Ste Marie, ég.	5. 23	6. 43	7. 25	0. 1.	45	12	13
10	V. S. Macaire.	5. 20	6. 44	7. 47	0. 1.	28	13	14
11	S. S. Léon.	5. 18	6. 46	8. 9	0. 1.	12	14	15
12	D. S. Jules, pape.	5. 16	6. 48	8. 31	0. 0.	55	15	16
13	L. S. Justin.	5. 14	6. 49	8. 53	0. 0.	39	16	17
14	M. S. Tiburce.	5. 11	6. 51	9. 15	0. 0.	24	17	18
15	M. S. Paterne.	5. 9	6. 52	9. 36	0. 0.	8	18	19
16	J. S. Fructueux.	5. 8	6. 54	9. 58	11. 59.	53	19	20
17	V. S. Anicet, pape.	5. 6	6. 56	10. 19	11. 59.	38	20	21
18	S. S. Parfait, pape.	5. 3	6. 57	10. 40	11. 59.	24	21	22
19	D. PAQUES.	5. 1	6. 59	11. 1	11. 59.	10	22	23
20	L. Ste Hildegonde.	4. 59	7. 0	11. 22	11. 58.	57	23	24
21	M. S. Anselme.	4. 57	7. 2	11. 42	11. 58.	44	24	25
22	M. S. Opportune.	4. 55	7. 4	12. 3	11. 58.	31	25	26
23	J. S. George, mart.	4. 53	7. 5	12. 23	11. 58.	19	26	27
24	V. Ste Beuve.	4. 51	7. 7	12. 43	11. 58.	8	27	28
25	S. S. Marc, évang.	4. 49	7. 8	13. 2	11. 57.	57	28	29
26	D. S. Clet, pape.	4. 47	7. 10	13. 22	11. 57.	46	29	30
27	L. S. Policarpe.	4. 45	7. 12	13. 41	11. 57.	36	30	1
28	M. S. Vital, mart.	4. 43	7. 13	14. 0	11. 57.	26	1	2
29	M. S. Robert, abbé.	4. 41	7. 15	14. 19	11. 57.	17	2	3
30	J. S. Eutrope.	4. 39	7. 16	14. 38	11. 57.	8	3	

Les jours croissent, pendant ce mois, de 1 h. 50'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.	LEVER de la Lune, tems moyen.	COUCH. de la Lune, tems moyen.	Jours du mois.	LEVER des Planèt. tems moyen.	COUCHER des Planètes, tems moyen.	Passage des Planètes au Méridien tem. m.						
								H. M.	H. M.	H. M.	H. M.	H. M.	H. M.
1	2. Soir. 28	7. Matin. 6	10. Soir. 4	♀	MERCURE								
2	3. Soir. 13	7. Matin. 11	10. Soir. 14		1	4. Matin. 58	3. Soir. 56	10. Matin. 27					
3	4. 1	7. 51			11	4. Matin. 45	4. Soir. 4	10. Matin. 24					
4	4. 50	8. 23	0. Mat. 21		21	4. Matin. 31	4. 39	10. Matin. 34					
5	5. 41	9. 3	1. Mat. 24										
6	6 34	9. 56	2. 20	♀	VÉNUS.								
7	7. 27	10. 58	3. 6		1	4. Matin. 18	2. Soir. 19	9. Matin. 19					
8	8. 21	0. 12	3. 43		11	4. Matin. 6	2. Soir. 41	9. Matin. 22					
9	9. 15	1. 32	4. 13		21	3. Matin. 50	3. 5	9. Matin. 28					
10	10. 6	2. 55	4. 37										
11	10. 58	4. 21	4. 59	♂	MARS.								
12	11. 50	5. 47	5. 18		1	10. Matin. 4	2. Matin. 52	6. Soir. 28					
13		7. 15	5. 36		11	9. Matin. 49	2. 25	6. Soir. 7					
14	0. Mat. 43	8. 45	5. 56		21	9. Matin. 35	2. Matin. 0	5. 48					
15	1. Mat. 40	10. 16	6. 20										
16	2. 38	11. 41	6. 50	♃	JUPITER.								
17	3. 39		7. 29		1	7. Matin. 45	11. 45	3. Soir. 48					
18	4. 40	0. 56	8. 20		11	6. Matin. 16	11. 15	3. Soir. 16					
19	5. 39	1. 56	9. 23		21	6. Matin. 43	10. Soir. 46	2. 45					
20	6. 35	2. 41	10. 34										
21	7. 28	3. 14	11. 48	♄	SATURNE.								
22	8. 16	3. 39	1. 2		1	7. Soir. 5	6. Matin. 18	0. M. S. 45					
23	9. 0	3. 57	2. 13		11	6. Soir. 21	5. Matin. 37	11. M. S. 59					
24	9. 43	4. 14	3. 24		21	5. 38	4. 56	11. 17					
25	10. 24	4. 29	4. 32										
26	11. 5	4. 43	5. 40	♅	URANUS.								
27	11. 45	4. 57	6. 48		1	4. Matin. 36	2. Soir. 27	9. Matin. 29					
28	0. 26	5. 12	7. 55		11	3. Matin. 47	1. Soir. 50	8. Matin. 51					
29	1. 10	5. 30	9. 3		21	3. Matin. 9	1. 12	8. Matin. 14					
30	1. 56	5. 53	10. 12										

P. Q. le 6, à 9 h. 51' du matin. | D. Q. le 19, à 11 h. 30' du soir.
P. L. le 13, à 7 h. 34' du matin. | N. L. le 27, à 9 h. 38' du soir.

Jours du mois.	M A I.						Age de la Lune.		
	Lever du SOLEIL tems moy.		Coue. du SOLEIL tems moy.		Décl. Boréale du SOLEIL à midi vrai.			TEMs moyen au midi vrai.	
	H. M.	H. M.	D.	M.	H. M.	S.		H. M.	S.
1	V. S. Philippe.	4. 38	7. 18	14. 56	11. 57.	0	4		
2	S. S. Athanase.	4. 36	7. 19	15. 15	11. 56.	53	5		
3	D. Inv. S ^{te} Croix.	4. 34	7. 21	15. 32	11. 56.	46	6		
4	L. S ^{te} Monique.	4. 32	7. 23	15. 50	11. 56.	39	7		
5	M. Conv. S. Aug.	4. 30	7. 24	16. 7	11. 56.	33	8		
6	M. S. Jean P. L.	4. 28	7. 26	16. 25	11. 56.	28	9		
7	J. S. Stanislas.	4. 27	7. 27	16. 41	11. 56.	23	10		
8	V. S. Désiré, évêq.	4. 25	7. 29	16. 58	11. 56.	19	11		
9	S. S. Grégoire.	4. 23	7. 30	17. 14	11. 56.	15	12		
10	D. S. Gordien.	4. 21	7. 32	17. 30	11. 56.	12	13		
11	L. S. Mamert.	4. 20	7. 33	17. 46	11. 56.	9	14		
12	M. S. Epiphane.	4. 19	7. 35	18. 1	11. 56.	7	15		
13	M. S. Servais.	4. 17	7. 36	18. 16	11. 56.	5	16		
14	J. S. Boniface.	4. 15	7. 38	18. 31	11. 56.	4	17		
15	V. S. Isidore.	4. 14	7. 39	18. 46	11. 56.	4	18		
16	S. S. Honoré.	4. 13	7. 41	19. 0	11. 56.	4	19		
17	D. S. Paschal.	4. 11	7. 42	19. 13	11. 56.	5	20		
18	L. S. Eric, roi.	4. 10	7. 43	19. 27	11. 56.	6	21		
19	M. S. Yves.	4. 9	7. 45	19. 40	11. 56.	8	22		
20	M. S. Bernardin.	4. 7	7. 46	19. 53	11. 56	11	23		
21	J. S ^{te} Hospice.	4. 6	7. 47	20. 6	11. 56.	14	24		
22	V. S ^{te} Julie.	4. 5	7. 49	20. 18	11. 56.	18	25		
23	S. S. Didier, évêq	4. 3	7. 50	20. 30	11. 56.	22	26		
24	D. S. Donatien.	4. 2	7. 52	20. 41	11. 56.	27	27		
25	L. S. Urbain.	4. 1	7. 53	20. 52	11. 56	32	28		
26	M. S. Quadrat.	4. 1	7. 54	21. 3	11. 56.	38	29		
27	M. S. Hildevert.	3. 59	7. 56	21. 14	11. 56.	44	30		
28	J. ASCENSION.	3. 58	7. 57	21. 24	11. 56.	51	1		
29	V. S. Maximin.	3. 57	7. 58	21. 33	11. 56.	58	2		
30	S. S. Félix.	3. 56	7. 59	21. 43	11. 57.	6	3		
31	D. S ^{te} Pétronille.	3. 55	8. 0	21. 51	11. 57.	14	4		

Les jours croissent, pendant ce mois, de 1. h. 26'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.			LEVER de la Lune, tems moyen.	COUCH. de la Lune, tems moyen.	Jours du mois.	LEVER des Planèt. tems moyen.		COUCHER des Planètes, tems moyen.		Passage des Planètes au Méridien tem. m.			
	H. M.		H. M.				H. M.		H. M.		H. M.		H. M.	
	H.	M.	H.				M.	H.	M.	H.	M.	H.	M.	H.
1	2.	45	6.	21	11. 5.	16	♁ MERCURE.							
2	3.	36	6.	59	0.	15	1	4.	18	5.	34	10	M.	54
3	4.	28	7.	47	0.	15	1	4.	18	5.	34	10	M.	54
4	5.	21	8.	45	1.	4	11	4.	13	6.	49	11.	28	
5	6.	13	9.	54	1.	43	21	4.	13	8.	16	0.	S.	15
6	7.	3	11.	8	2.	15	♀ VÉNUS.							
7	7.	54	0.	28	2.	39	1	3	34	3.	30	9	M.	31
8	8.	45	1.	50	3	1	1	3	34	3.	30	9	M.	31
9	9.	36	3.	14	3.	21	11	3	16	3.	55	9.	M.	35
10	10.	27	4.	40	3.	38	21	2.	58	4.	21	9.	M.	40
11	11.	21	6.	8	3.	57	♂ MARS.							
12	—	—	7.	40	4.	18	1	9.	24	1.	33	5.	S.	29
13	0.	19	9.	11	4.	45	11	9.	15	1.	33	5.	S.	11
14	1.	20	10.	34	5.	19	11	9.	15	1.	33	5.	S.	11
15	2.	23	11.	44	6.	6	21	9.	6	0.	39	4.	S.	53
16	3.	25	—	—	7.	5	♃ JUPITER.							
17	4.	24	0.	37	8.	15	1	6.	10	10.	50	2.	S.	15
18	5.	20	1.	15	9.	31	1	6.	10	10.	50	2.	S.	15
19	6.	12	1.	43	10.	53	11	5.	39	9.	48	1.	S.	44
20	6.	59	2.	5	0.	2	2	5.	7	9.	19	1.	S.	14
21	7.	42	2.	22	1.	13	♄ SATURNE.							
22	8.	23	2.	37	2.	22	1	4.	54	4.	15	10.	S.	35
23	9.	3	3.	50	3.	29	11	4.	11	3.	34	9.	S.	53
24	9.	43	3.	4	4.	36	21	3.	29	2.	54	9.	S.	12
25	10.	25	3.	20	5.	45	21	3.	29	2.	54	9.	S.	12
26	11.	9	3.	37	6.	54	♅ URANUS.							
27	11.	55	3.	58	8.	3	1	2.	30	0.	35	7.	M.	35
28	0.	42	4.	24	9.	9	11	1.	51	11.	57	6.	M.	57
29	1.	31	4.	58	10.	9	21	1.	12	11.	19	6.	M.	19
30	2.	22	5.	41	11.	2	21	1.	12	11.	19	6.	M.	19
31	3.	16	6.	27	11.	45	21	1.	12	11.	19	6.	M.	19

P. Q. le 5, à 11 h 1' du soir.
P. L. le 12, à 3 h. 31' du soir.

D. Q. le 19, à 10 h. 56' du mat.
N. L. le 27, à 1 h. 49' du soir.

Jours du mois.	JUIN.	Lever du SOLEIL		Couch. du SOLEIL		Décl. Boréale du SOLEIL à midi vrai.		TEMS moyen au midi vrai.		Âge de la Lune.
		tems moy.		tems moy.						
		H. M.	H. M.	D. M.	D. M.	H. M.	S.	H. M.	S.	
1	L. S. Pamphile.	3. 55	8	1 22.	0	11. 57.	22	5	6	
2	M. S. Pothin.	3. 54	8.	2 22.	8	11. 57.	31	6		
3	M. S. Clotilde.	3. 53	8.	3 22.	16	11. 57.	41	7		
4	J. S. Optat, évêq.	3. 53	8.	4 22.	23	11. 57.	50	8		
5	V. S. Boniface.	3. 52	8.	5 22.	30	11. 58.	0	9		
6	S. S. Norbert.	3. 51	8.	6 22.	37	11. 58.	11	10		
7	D. PENTECOTE.	3. 50	8.	7 22.	43	11. 58.	21	11		
8	L. S. Médard, év.	3. 50	8.	8 22.	49	11. 58.	32	12		
9	M. S. Vincent.	3. 50	8.	9 22.	54	11. 58.	44	13		
10	M. S. Landry.	3. 49	8.	9 22.	59	11. 58.	55	14		
11	J. S. Barnabé, ap.	3. 49	8.	10 23.	4	11. 59.	7	15		
12	V. S. Basilide.	3. 49	8.	10 23.	8	11. 59.	19	16		
13	S. S. Ant. de Pad.	3. 48	8.	12 23.	12	11. 59	31	17		
14	D. La Trinité.	3. 48	8.	12 23.	15	11. 59.	43	18		
15	L. S. Modeste.	3. 48	8.	12 23.	18	11. 59.	55	19		
16	M. S. Fargeau.	3. 48	8.	13 23.	21	0. 0.	8	20		
17	M. S. Avit	3. 48	8.	13 23.	23	0. 0.	21	21		
18	J. FÊTE-DIEU.	3. 48	8.	13 23.	25	0. 0.	34	22		
19	V. S. Gerv. S. Pr.	3. 49	8.	14 23.	26	0. 0.	47	23		
20	S. S. Silvère.	3. 49	8.	14 23.	27	0. 1.	0	24		
21	D. S. Leufroi.	3. 49	8.	14 23.	28	0. 1.	13	25		
22	L. S. Paulin, évêq.	3. 49	8.	15 23.	28	0. 1.	26	26		
23	M. S. Lanfan.	3. 49	8.	15 23.	27	0. 1.	39	27		
24	M. Nat. S. Jean-Bap.	3. 49	8.	15 23.	27	0. 1.	52	28		
25	J. S. Prosper.	3. 49	8.	15 23.	25	0. 2.	5	29		
26	V. S. Baholein.	3. 49	8.	15 23.	24	0. 2.	18	1		
27	S. S. Crescentin.	3. 50	8.	16 23.	22	0. 2.	30	2		
28	D. S. Irénée.	3. 50	8.	16 23.	20	0. 2.	43	3		
29	L. S. Pierre, apôt.	3. 51	8.	15 23.	17	0. 2.	55	4		
30	M. Com. de S. Paul.	3. 51	8.	15 23.	14	0. 3.	8	5		

Les jours croissent, jusqu'au 22, de 0 h. 20', puis décroissent, jusqu'au 30, de 0 h. 4'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.	LEVER de la Lune, tems moyen.	COUCH. de la Lune, tems moyen	Jours du mois.	L'ÉVER des Planèt. tems moyen.	COUCHER des Planètes, tems moyen.	Passage des Planètes au Méridien tem. m.			
								MERCURE.		
								H. M.	H. M.	H. M.
1	4. 30.	8	7. 43	♄	MERCURE.					
2	5. 0	8.	8. 56							
3	5. 49	10.	10. 12	♄	1. 4.	41	9. 35	1. 8		
4	6. 38	11.	11. 31		5.	19	10. 2	1. 40		
5	7. 26	0.	11. 51		5.	47	9. 47	1. 49		
6	8. 15	2.	12. 12	♀	VÉNUS.					
7	9. 6	3.	12. 38							
8	10. 2	5.	12. 6	♀	1. 2.	41	4. 51	9. 45		
9	11. 0	6.	12. 36		2.	28	5. 19	9. 53		
10	—	8.	13. 4		2.	20	5. 47	10. 3		
11	0. 2	9.	13. 22	♂	MARS.					
12	1. 5	10.	13. 25							
13	2. 10	11.	13. 53	♂	1. 8.	57	0. 9	4. 33		
14	3. 9	11.	14. 45		8.	41	11. 41	4. 17		
15	4. 3	—	15. 8		8.	51	11. 13	3. 59		
16	4. 53	0.	15. 9	♃	JUPITER.					
17	5. 38	0.	16. 28							
18	6. 22	0.	17. 45	♃	1. 4.	33	8. 49	0. 42		
19	7. 3	0.	18. 59		4.	2	8. 20	0. 13		
20	7. 43	1.	19. 13		3.	31	7. 51	1. 43		
21	8. 24	1.	20. 34	♄	SATURNE.					
22	9. 6	1.	21. 42							
23	9. 51	2.	22. 5	♄	1. 2.	43	2. 30	8. 27		
24	10. 37	2.	23. 6		2.	3	1. 30	7. 47		
25	11. 27	2.	24. 58		1.	24	0. 51	7. 7		
26	0. 19	3.	25. 39	♃	URANUS.					
27	1. 13	4.	26. 31							
28	2. 5	5.	27. 34	♃	1. 0.	29	10. 35	5. 35		
29	2. 57	6.	28. 46		11.	50	9. 55	4. 56		
30	3. 47	8.	29. 11		11.	10	9. 15	4. 16		

P. Q. le 4, à 8 h. 23' du mat. D. Q. le 18, à 0 h. 23' du matin.
P. L. le 10, à 11 h. 3' du soir. N. L. le 26, à 4 h. 38' du matin.

Jours du mois.	JUILLET.	Lever du SOLEIL		Décl. Boréale du SOLEIL à midi vrai.	TEMS moyen au midi vrai.			Age de la Lune.
		tems moy.			H. M. S.			
		H. M.	H. M.	D. M.	H.	M.	S.	
1	M. S. Thierry.	3. 52	8. 14	23. 10	0. 3	19	6	
2	J. Vis. de la Vierge.	3. 53	8. 14	23. 6	0. 3	31	7	
3	V. S. Anatole, év.	3. 54	8. 14	23. 2	0. 3	43	8	
4	S. Tr. de S. Mart.	3. 54	8. 14	22. 57	0. 3	54	9	
5	D. Ste Zoé, mart.	3. 55	8. 13	22. 52	0. 4	4	10	
6	L. S. Adolphe.	3. 56	8. 13	22. 46	0. 4	15	11	
7	M. Ste Aubierge.	3. 57	8. 12	22. 40	0. 4	25	12	
8	M. Ste Elisabeth.	3. 58	8. 12	22. 33	0. 4	34	13	
9	J. S. Cyrille.	3. 59	8. 11	22. 27	0. 4	44	14	
10	V. Ste Félicité.	4. 0	8. 10	22. 19	0. 4	53	15	
11	S. S. Benoit.	4. 0	8. 9	22. 12	0. 5	1	16	
12	D. S. Gualbert.	4. 1	8. 8	22. 4	0. 5	9	17	
13	L. S. Turiaf, évêq.	4. 2	8. 8	21. 56	0. 5	17	18	
14	M. S. Bonaventure.	4. 3	8. 7	21. 47	0. 5	24	19	
15	M. S. Henri, emp.	4. 5	8. 7	21. 38	0. 5	30	20	
16	J. S. Eustathe, év.	4. 6	8. 6	21. 28	0. 5	37	21	
17	V. S. Alexis.	4. 7	8. 5	21. 19	0. 5	42	22	
18	S. S. Arnoul.	4. 8	8. 3	21. 8	0. 5	48	23	
19	D. S. Vincent de P	4. 10	8. 2	20. 58	0. 5	52	24	
20	L. Ste Marguerite.	4. 11	8. 1	20. 47	0. 5	57	25	
21	M. S. Victor, mart.	4. 12	8. 0	20. 36	0. 6	0	26	
22	M. Ste Marie-Madel.	4. 13	7. 59	20. 24	0. 6	3	27	
23	J. S. Apollinaire.	4. 14	7. 57	20. 12	0. 6	6	28	
24	V. Ste Christine.	4. 16	7. 56	20. 0	0. 6	8	29	
25	S. S. Jacques le m.	4. 17	7. 55	19. 47	0. 6	9	30	
26	D. T. de S. Marcel	4. 19	7. 54	19. 34	0. 6	10	1	
27	L. S. Edouard.	4. 20	7. 52	19. 21	0. 6	11	2	
28	M. Ste Anne.	4. 21	7. 51	19. 8	0. 6	10	3	
29	M. Ste Marthe.	4. 23	7. 49	18. 54	0. 6	9	4	
30	J. S. Alphonse.	4. 24	7. 48	18. 39	0. 6	8	5	
31	V. S. Germain.	4. 26	7. 46	18. 25	0. 6	6	6	

Les jours décroissent, pendant ce mois, de 1 h. 4'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.	LEVER de la Lune, tems moyen.	COUCH. de la Lune, tems moyen.	Jours du mois.	LEVER des Planèt. tems moyen.	COUCHER des Planètes, tems moyen.	Passage des Planètes au Méridien tem. m.						
								H. M.	H. M.	H. M.	H. M.	H. M.	H. M.
MERCURE.													
1	4. 34	9. 21	11. 32	♁	1 5	Mat. 13	9. 10	1. 30					
2	5. 23	10. 40	11. 50										
3	6. 10	11. 57	1. 5										
4	6. 59	1. 18	0. 2										
5	7. 51	2. 41	0. 24										
6	8. 45	4. 8	0. 44	VÉNUS.									
7	9. 43	5. 34	1. 8	♀	1 2	Mat. 15	6. 13	10. 13					
8	10. 45	6. 56	1. 42										
9	11. 48	8. 6	2. 28										
10	—	9. 1	3. 29										
11	0. 50	9. 41	4. 43										
MARS.													
12	1. 48	10. 10	6. 2	♂	1 8	Mat. 40	10. 44	3. 42					
13	2. 41	10. 31	7. 22										
14	3. 30	10. 49	8. 39										
15	4. 15	11. 4	9. 53										
16	4. 58	11. 19	11. 4										
JUPITER.													
17	5. 39	11. 33	0. 12	♃	1 3	Mat. 31	7. 11	11. 13					
18	6. 20	11. 48	1. 21										
19	7. 2	—	2. 29										
20	7. 45	0. 6	3. 38										
21	8. 31	0. 28	4. 46										
SATURNE.													
22	9. 20	0. 57	5. 52	♄	1 0	Mat. 36	10. 6	6. 28					
23	10. 12	1. 35	6. 51										
24	11. 4	2. 23	7. 42										
25	11. 57	3. 23	8. 22										
26	0. 50	4. 33	8. 53										
URANUS.													
27	1. 42	5. 49	9. 17	♅	1 10	Mat. 30	8. 35	3. 36					
28	2. 32	7. 7	9. 39										
29	3. 20	8. 26	9. 57										
30	4. 8	9. 46	10. 12										
31	4. 55	11. 6	10. 29										

P. Q. le 3, à 2 h. 59' du soir.
P. L. le 10, à 6 h. 55' du mat.

D. Q. le 17, à 4 h. 1' du soir.
N. L. le 25, à 5 h. 31' du soir.

Jours du mois.	AOÛT.		Lever du SOLEIL		Couch. du SOLEIL		Décl. Boréale du SOLEIL		TEMS moyen au midi vrai.		Age de la Lune.
	H. M.	H. M.	D.	M.	H. M.	S.	H. M.	S.	H. M.	S.	
1 S. Ste Sophie.	4. 27	7. 45	18.	10	0.	-6.	3	7			
2 D. S. Etienne, pape.	4. 28	7. 43	17.	55	0.	5.	59	8			
3 L. Inv. S. Etienne.	4. 30	7. 42	17.	40	0.	5.	55	9			
4 M. S. Dominique.	4. 31	7. 40	17.	24	0.	5.	51	10			
5 M. S. Yon.	4. 33	7. 39	17.	8	0.	5.	45	11			
6 J. Transf. de N. S.	4. 35	7. 37	16.	52	0.	5.	39	12			
7 V. S. Gaëtan.	4. 36	7. 35	16.	35	0.	5.	33	13			
8 S. S. Justin, mart.	4. 37	7. 33	16.	18	0.	5.	26	14			
9 D. S. Romain.	4. 39	7. 31	16.	1	0.	5.	18	15			
10 L. S. Laurent.	4. 40	7. 30	15.	44	0.	5.	10	16			
11 M. Sus. Ste Cour.	4. 42	7. 28	15.	26	0.	5.	1	17			
12 M. Ste Claire, vierg.	4. 44	7. 26	15.	9	0.	4.	51	18			
13 J. S. Hippolyte.	4. 45	7. 24	14.	51	0.	4.	41	19			
14 V. S. Eusèbe.	4. 46	7. 22	14.	32	0.	4.	31	20			
15 S. ASSOMPTION.	4. 48	7. 20	14.	14	0.	4.	20	21			
16 D. S. Roch, conf.	4. 49	7. 18	13.	55	0.	4.	8	22			
17 L. S. Mamès.	4. 51	7. 17	13.	36	0.	3.	56	23			
18 M. Ste Hélène.	4. 53	7. 15	13.	17	0.	3.	44	24			
19 M. S. Louis, évêq.	4. 54	7. 13	12.	57	0.	3.	31	25			
20 J. S. Bernard, ab.	4. 56	7. 11	12.	38	0.	3.	17	26			
21 V. Ste Emélie.	4. 57	7. 9	12.	18	0.	3.	3	27			
22 S. S. Symphorien.	4. 59	7. 6	11.	58	0.	2.	49	28			
23 D. S. Sidoine.	5. 0	7. 4	11.	38	0.	2.	34	29			
24 L. S. Barthélémi.	5. 2	7. 2	11.	17	0.	2.	19	1			
25 M. S. Louis, Roi.	5. 4	7. 0	10.	57	0.	2.	3	2			
26 M. S. Zéphirin, p.	5. 5	6. 59	10.	36	0.	1.	47	3			
27 J. S. Césaire.	5. 7	6. 57	10.	15	0.	1.	30	4			
28 V. S. Médéric, ab.	5. 8	6. 54	9.	54	0.	1.	13	5			
29 S. S. Augustin.	5. 10	6. 52	9.	33	0.	0.	56	6			
30 D. S. Fiacre.	5. 11	6. 50	9.	12	0.	0.	38	7			
31 L. S. Ovide.	5. 12	6. 48	8.	50	0.	0.	20	8			

Les jours décroissent, pendant ce mois, de 1 h. 47'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.		LEVER de la Lune, tems moyen.		COUCH. de la Lune, tems moyen.		Jours du mois.	LEVER des Planètes, tems moyen.		COUCHER des Planètes, tems moyen.		Passage des Planètes au Méridien tem. m.	
	H. M.	H. M.	H. M.	H. M.	H. M.	H. M.		H. M.	H. M.	H. M.	H. M.		
1 5. Soir. 44	0. 25	10. 47	MERCURE.										
2 6. Soir. 37	1. 51	11. 10											
3 7. 33	3. 17	11. 39											
4 8. 32	4. 38	—											
5 9. 33	5. 51	0. 19											
6 10. 35	6. 51	1. 13	VÉNUS.										
7 11. 34	7. 36	2. 20											
8 —	8. 9	3. 36											
9 0. 29	8. 33	4. 57											
10 1. 20	8. 52	6. 17											
11 2. 6	9. 8	7. 33	MARS.										
12 2. 51	9. 23	8. 46											
13 3. 34	9. 38	9. 57											
14 4. 16	9. 53	11. 6											
15 4. 56	10. 9	0. 5											
16 5. 39	10. 30	1. 25	JUPITER.										
17 6. 25	10. 56	2. 33											
18 7. 13	11. 30	3. 40											
19 8. 3	—	4. 41											
20 8. 54	0. 12	5. 35											
21 9. 48	1. 15	6. 19	SATURNE.										
22 10. 42	2. 15	6. 54											
23 11. 35	3. 31	7. 21											
24 0. 26	4. 50	7. 43											
25 1. 16	6. 10	8. 1											
26 2. 4	7. 32	8. 19	URANUS.										
27 2. 52	8. 53	8. 34											
28 3. 42	10. 15	8. 53											
29 4. 34	11. 39	9. 15											
30 5. 30	1. 5	9. 42											
31 6. 27	2. 29	10. 15											

P. Q. le 1, à 8 h. 7' du soir.
P. L. le 8, à 3 h. 56' du soir.

D. Q. le 16, à 9 h. 32' du mat.
N. L. le 24, à 4 h. 39' du mat.
P. Q. le 31, à 1 h. 10' du mat.

Jours du mois.	SEPTEMBRE	Lever du SOLEIL		Couc. du SOLEIL		Décl. B. et A. du SOLEIL		TEMS moyen au midi vrai.			Age de la Lune.
		tems moy.		tems moy.		à midi vrai.					
		H. M.	H. M.	D. M.	D. M.	H. M. S.					
1	M. S. Len, S. Gilles.	5. 14	6. 45	8. 28	0. 0. 2	9					
2	M. S. Lazare.	5. 16	6. 43	8. 7	11. 59. 43	10					
3	J. S. Grégoire.	5. 17	6. 41	7. 45	11. 59. 24	11					
4	V. Ste Rosalie.	5. 19	6. 39	7. 23	11. 59. 5	12					
5	S. S. Bertin, abbé.	5. 21	6. 37	7. 0	11. 58. 45	13					
6	D. S. Eleuthère.	5. 22	6. 35	6. 38	11. 58. 25	14					
7	L. S. Cloud, pr.	5. 23	6. 33	6. 16	11. 58. 5	15					
8	M. Nat. de la Vierg.	5. 25	6. 30	5. 53	11. 57. 45	16					
9	M. S. Omer, évêq.	5. 26	6. 28	5. 31	11. 57. 24	17					
10	J. S. Nicolas To.	5. 28	6. 26	5. 8	11. 57. 4	18					
11	V. S. Hyacinthe.	5. 30	6. 24	4. 45	11. 56. 43	19					
12	S. S. Raphaël.	5. 31	6. 22	4. 22	11. 56. 22	20					
13	D. S. Mauville.	5. 33	6. 19	3. 59	11. 56. 1	21					
14	L. Exalt, Ste Croix.	5. 35	6. 17	3. 36	11. 55. 40	22					
15	M. S. Nicomède.	5. 36	6. 15	3. 13	11. 55. 19	23					
16	M. Ste Euphémie.	5. 37	6. 12	2. 50	11. 54. 58	24					
17	J. S. Lambert.	5. 38	6. 10	2. 27	11. 54. 37	25					
18	V. S. Jean Chrysos.	5. 40	6. 8	2. 4	11. 54. 16	26					
19	S. S. Janvier.	5. 42	6. 6	1. 40	11. 53. 55	27					
20	D. S. Eustache.	5. 43	6. 4	1. 17	11. 53. 34	28					
21	L. S. Mathieu, ap.	5. 44	6. 1	0. 54	11. 53. 13	29					
22	M. S. Maurice.	5. 46	5. 59	0. 30	11. 52. 52	30					
23	M. Ste Thècle.	5. 48	5. 57	0. B. 7	11. 52. 32	1					
24	J. S. Andoche.	5. 49	5. 54	0. A. 17	11. 52. 11	2					
25	V. S. Firmin, évêq.	5. 51	5. 52	0. 40	11. 51. 50	3					
26	S. Ste Justine.	5. 53	5. 50	1. 3	11. 51. 30	4					
27	D. S. Côme, S. Da.	5. 54	5. 47	1. 27	11. 51. 10	5					
28	L. S. Céran, évêq.	5. 56	5. 45	1. 50	11. 50. 50	6					
29	M. S. Michel, arc.	5. 58	5. 43	2. 14	11. 50. 30	7					
30	M. S. Jérôme.	5. 59	5. 40	2. 37	11. 50. 10	8					

Les jours décroissent pendant ce mois de 1 h. 52'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.	LEVER de la Lune, tems moyen.	COUCH. de la Lune, tems moyen	Jours du mois.	LEVER des Planèt. tems moyen.			COUCHER des Planètes, tems moyen.			Passage des Planètes au Méridien tem. m.
					H. M.	H. M.	H. M.	H. M.	H. M.	H. M.	
1	7. 26	3. 44	11. 5	☿	MERCURE.						
2	8. 27	4. 47	0. 6	1	5. 16	6. 58	0. 7	7			
3	9. 24	5. 34	1. 17	11	6. 22	6. 46	0. 34	11			
4	10. 20	6. 10	2. 37	21	7. 18	6. 28	0. 53	21			
5	11. 13	6. 37	3. 56	☿	VÉNUS.						
6	—	6. 57	5. 18	1	4. 20	6. 36	11. 28	11			
7	0. 0	7. 14	6. 28	11	4. 51	6. 22	11. 36	21			
8	0. 45	7. 29	7. 40	11	5. 22	6. 4	11. 42	21			
9	1. 27	7. 42	8. 50	☿	MARS.						
10	2. 9	7. 57	10. 0	11	2. 51	8. 13	10. 0	11			
11	3. 33	8. 31	11. 8	11	3. 33	8. 31	11. 8	11			
12	4. 18	8. 55	0. 18	1	4. 18	8. 55	0. 18	1			
13	5. 5	9. 24	1. 26	11	5. 5	9. 24	1. 26	11			
14	5. 53	10. 3	2. 30	21	5. 53	10. 3	2. 30	21			
15	6. 44	10. 53	3. 27	☿	JUPITER.						
16	7. 37	11. 55	4. 15	11	7. 37	11. 55	4. 15	11			
17	8. 30	—	4. 52	1	8. 30	—	4. 52	1			
18	9. 23	1. 7	5. 21	11	9. 23	1. 7	5. 21	11			
19	10. 15	2. 25	5. 45	21	10. 15	2. 25	5. 45	21			
20	11. 5	3. 46	6. 5	☿	SATURNE.						
21	11. 55	5. 8	6. 23	1	11. 55	5. 8	6. 23	1			
22	0. 45	6. 32	6. 39	11	0. 45	6. 32	6. 39	11			
23	1. 35	7. 56	6. 57	11	1. 35	7. 56	6. 57	11			
24	2. 28	9. 23	7. 17	21	2. 28	9. 23	7. 17	21			
25	3. 23	10. 50	7. 42	☿	URANUS.						
26	4. 20	0. 16	8. 15	1	4. 20	0. 16	8. 15	1			
27	5. 21	1. 36	8. 59	11	5. 21	1. 36	8. 59	11			
28	6. 22	2. 44	9. 57	11	6. 22	2. 44	9. 57	11			
29	7. 21	3. 36	11. 8	21	7. 21	3. 36	11. 8	21			

P. L. le 7, à 3 h. 8' du mat.
D. Q. le 15, à 4 h. 1' du mat.

N. L. le 22, à 2 h. 42' du soir.
P. Q. le 29, à 7 h. 25' du mat.

Jours du mois.	OCTOBRE.					Age de la Lune.
	Lever du SOLEIL tems moy.	Couc. du SOLEIL tems moy.	Décl. Austr. du SOLEIL à midi vrai.	TEMs moyen au midi vrai.		
	H. M.	H. M.	D. M.	H. M.	S.	
1 J. S. Remi, évêq.	5. 59	5. 38	3. 0	11. 49.	51	9
2 V. SS. Anges gar.	6. 2	5. 36	3. 24	11. 49.	32	10
3 S. S. Denis l'aré.	6. 4	5. 34	3. 47	11. 49.	13	11
4 D. S. François d'As.	6. 5	5. 32	4. 10	11. 48.	55	12
5 L. S ^{te} Aure, vierge.	6. 7	5. 30	4. 33	11. 48.	36	13
6 M. S. Bruno, inst.	6. 9	5. 28	4. 57	11. 48.	19	14
7 M. S ^{te} Julie.	6. 11	5. 26	5. 20	11. 48.	1	15
8 J. S ^{te} Brigitte.	6. 12	5. 23	5. 43	11. 47.	44	16
9 V. S. Denis, évêq.	6. 13	5. 20	6. 6	11. 47.	27	17
10 S. S. Paulin.	6. 15	5. 18	6. 28	11. 47.	11	18
11 D. SS. Nicaise, etc.	6. 17	5. 16	6. 51	11. 46.	56	19
12 L. S. Wilfrid.	6. 18	5. 14	7. 14	11. 46.	40	20
13 M. S. Géraud, c.	6. 20	5. 12	7. 36	11. 46.	26	21
14 M. S. Caliste, pape.	6. 22	5. 10	7. 59	11. 46.	12	22
15 J. S ^{te} Thérèse.	6. 24	5. 8	8. 21	11. 45.	58	23
16 V. S. Gal, abbé.	6. 26	5. 5	8. 44	11. 45.	45	24
17 S. S ^{te} Estelle.	6. 27	5. 3	9. 6	11. 45.	32	25
18 D. S. Luc, évang.	6. 28	5. 1	9. 28	11. 45.	21	26
19 L. S. Savinien.	6. 30	4. 59	9. 50	11. 45.	9	27
20 M. S. Caprais.	6. 32	4. 58	10. 11	11. 44.	59	28
21 M. S ^{te} Ursule.	6. 34	4. 56	10. 33	11. 44.	49	29
22 J. S. Mellon, évêq.	6. 35	4. 53	10. 54	11. 44.	40	1
23 V. S. Hilarion.	6. 37	4. 51	11. 16	11. 44.	31	2
24 S. S. Magloire.	6. 39	4. 50	11. 37	11. 44.	23	3
25 D. SS. Crép. et C.	6. 40	4. 48	11. 58	11. 44.	16	4
26 L. S. Evariste.	6. 42	4. 45	12. 18	11. 44.	9	5
27 M. S. Frumence.	6. 43	4. 44	12. 39	11. 44.	3	6
28 M. S. Simon.	6. 45	4. 42	12. 59	11. 43.	58	7
29 J. S. Narcisse.	6. 47	4. 40	13. 19	11. 43.	54	8
30 V. S. Lucain.	6. 48	4. 38	13. 39	11. 43.	50	9
31 S. S. Quentin.	6. 51	4. 36	13. 59	11. 43.	47	10

Les jours décroissent, pendant ce mois, de 1 h. 58'.

Jours du mois.	Passage de la LUNE au Méridien tems m.	LEVER de la Lune, tems moyen.	COUCH. de la Lune, tems moyen.	Jours du mois.	LEVER des Planèt. tems moyen.	COUCHER des Planètes, tems moyen.	Passage des Planètes au Méridien tem. m.
	H. M.	H. M.	H. M.		H. M.	H. M.	H. M.
	1 8. Soir. 16	4. Soir. 14	—		0. 23	♀	MERCURE.
2 9. Soir. 9	4. Soir. 42	1. 42	1. 42	1 8. Mat. 6	6. Soir. 7	1. Soir. 7	7
3 9. 56	5. 3	1. 42	1. 42	4 10. 41	8. 44	5. 48	1. 16
4 10. 41	5. 21	2. 59	2. 59	5 11. 25	9. 3	5. 26	1. 14
6	—	5. 50	5. 25	♀	VÉNUS.		
7 0. Mat. 6	6. 3	6. 36	6. 36	1 5. Mat. 52	5. 45	11. Mat. 50	50
8 0. 48	6. 18	7. 45	7. 45	9 1. Mat. 23	5. 26	11. Mat. 55	55
9 1. 28	6. 34	8. 55	8. 55	10 2. 12	6. 54	5. 9	0. 2
11 2. 58	7. 22	11. 14	11. 14	♂	MARS.		
12 3. 47	7. 58	0. 20	0. 20	1 8. Mat. 11	6. Soir. 21	1. Soir. 16	16
13 4. 36	8. 43	1. 19	1. 19	11 8. Mat. 10	5. 56	1. 3	3
14 5. 28	9. 39	2. 10	2. 10	15 6. 20	10. 45	2. 55	2. 55
16 7. 11	11. 59	3. 22	3. 22	♃	JUPITER.		
17 8. 2	—	3. 47	3. 47	1 10. Soir. 15	2. Soir. 28	6. Mat. 24	24
18 8. 52	1. 17	4. 8	4. 8	11 9. Soir. 40	1. Soir. 52	5. 49	49
19 9. 42	2. 38	4. 26	4. 26	20 10. 32	4. 1	4. 43	4. 43
21 11. 23	5. 26	5. 0	5. 0	♄	SATURNE.		
22 0. 15	6. 53	5. 19	5. 19	1 7. Mat. 26	6. Soir. 21	0. S. 54	54
23 1. 10	8. 23	5. 42	5. 42	11 6. Mat. 52	5. Soir. 44	0. 19	19
24 2. 9	9. 53	6. 12	6. 12	21 3. 11	11. 20	6. 53	6. 53
25 3. 11	11. 20	6. 53	6. 53	♅	URANUS.		
26 4. 13	0. 35	7. 47	7. 47	1 4. S. 22	2. Mat. 15	9. Soir. 19	19
27 5. 14	1. 34	8. 55	8. 55	11 3. Mat. 42	1. 34	8. 39	39
28 6. 12	2. 18	10. 11	10. 11	21 3. 2	0. 54	7. 59	59
29 7. 6	2. 48	11. 30	11. 30				
30 7. 55	3. 11						
31 8. 40	3. 28	0. n. 48	0. n. 48				

P. L. le 6, à 5 h. 18' du soir. | N. L. le 22, à 0 h. 34' du mat.
D. Q. le 14, à 10 h. 10' du soir. | P. Q. le 28, à 4 h. 3' du soir.