



Le cadre de vie

Les calendriers des annuaires des Ardennes

AN VIII (1799-1800)

PRÉCIS

De la grandeur de l'Année et de l'Univers.

L'AN HUIT de la République française est compris entre le 23 Septembre 1799, et le 23 Septembre 1800, (*vieux-style*) : cette année répond aussi à l'an 2574, depuis la première olympiade d'Iphitus, à l'an 2553 de la fondation de Rome, et à l'an 1215 des Turcs.

Les Juifs prétendent compter leurs années depuis la création du monde, qui ne remonte pas au-delà de 7000 ans, tandis que les Chinois comptent les fastes de leur pays depuis plus de 30,000 ans. L'ère des Grecs date de l'institution des jeux olympiques ; celle des Romains de la fondation de Rome ; celle des Chrétiens depuis la naissance de Jésus-Christ, qui n'est pas exactement déterminée ; celle des Musulmans, depuis l'établissement de la religion de Mahomet ; celle des Tyriens, depuis le recouvrement de leur liberté ; enfin celle des Français, depuis la fondation de la République, 22 Septembre 1792, lendemain de l'abolition de la royauté en France, époque où les jours sont égaux aux nuits, sur tout le globe que nous habitons, vu que le soleil y est entré dans le signe de la Balance, emblème de l'équilibre des pouvoirs, de l'égalité, de la justice et de la liberté.

La longueur de l'année a été très-différente, soit chez le même peuple, soit chez ceux dont on a été à même de recueillir les annales ; quelques-uns comptaient constamment par douze mois

lunaires ; d'autres y ajoutaient quelquefois un treizième mois ; quelques-uns comptaient à-peu près comme nous par années solaires, mais avec moins de précision ; l'année était composée de mois de 28, 29, 30 et 31 jours ; elle l'est maintenant de 12 mois égaux, de 3 décades chacune, à la fin de laquelle on ajoute cinq à six jours pour compléter l'année solaire, afin que le renouvellement des saisons arrive à des dates fixes. Sa véritable longueur est de 365 jours 5 heures 43 minutes 48 secondes.

Les noms des mois anciens dérivent des cérémonies religieuses, des divinités et des tyrans de l'antiquité : le mois de Janvier tire son nom de Janus, celui de Mai de Maïus, celui de Juillet de Jules César, celui d'Août, de l'empereur Auguste, qui n'étaient sûrement pas Chrétiens ; les Républicains, qui tolèrent tous les cultes (qui ne travaillent pas à sapper les loix de la liberté et de l'égalité), ont donné à leurs mois des noms analogues aux saisons de l'hémisphère boréal.

Les noms des sept jours de la semaine, tirent leur origine de ce que les anciens nommaient les sept planètes, savoir : le Soleil, la Lune, Mars, Mercure, Jupiter, Vénus et Saturne ; le nombre sept a bien perdu de son crédit, depuis 19 ans que Herschel fit la découverte d'une nouvelle planète pour nous, qui n'a pas peu contribué à agrandir nos idées sur l'immensité de l'Univers, et à sapper les fondemens des superstitions religieuses, des Indiens, des Chaldéens et des Egyptiens, que les Juifs, faute d'instruction, et de meilleures observations astronomiques, ont transmises aux Chrétiens.

La découverte des lunettes d'approche, la perfection des instruments astronomiques, et le

Leur des observateurs de tous pays , nous ont conduit à la conviction que la Terre n'est pas le centre du monde , mais qu'elle n'est qu'une planète qui tourne périodiquement autour du Soleil , ainsi que Mars , Mercure , Jupiter , Vénus , Saturne et Herschel ; que la terre n'a qu'un satellite qui est la lune , que Jupiter en a quatre , Saturne cinq , outre un grand anneau raplati , au centre duquel il se trouve .

La planète de Herschel fait sa révolution autour du Soleil en 82 ans , Saturne fait la sienne en 30 ans , Vénus tous les 7 mois et demi , Mercure tous les trois mois .

Jupiter tourne en 10 h. sur son axe , Mars en 25 , la terre en 24 , Vénus en 23 h. , et le soleil en 25 jours .

La distance de Herschel au Soleil , est 10 fois celle de la Terre au Soleil , celle de Jupiter 5 fois celle de la Terre à l'astre qui nous éclaire ; celle de Mars une fois et demi ; celle de Vénus est les cinq sixièmes de celle de la Terre au Soleil , et celle de Mercure n'en est que les deux cinquièmes .

La distance du Soleil à la Terre , est suivant les saisons de 15 à 16 millions de myriamètres , ou postes républicaines . La plus petite distance de Herschel à la Terre est de 300 millions de myriamètres ; celle de Saturne de 140 millions ; celle de Jupiter 70 millions ; celle de Vénus de 5 , et sa plus grande de 26 millions ; celle de Mars de 8 à 38 millions ; celle de Vénus de 5 à 26 millions ; celle de Mercure de 10 à 21 millions ; celle de la lune n'est que de 43,000 myriamètres .

Le diamètre du Soleil est égal à 111 fois celui de la Terre ; celui de Herschel à 4 fois ; celui de Saturne à 10 fois ; celui de son anneau à 23

fois ; celui de Jupiter à 11 fois ; celui de Mars à la moitié de celui de la Terre ; celui de Vénus aux 24 vingt-cinquièmes ; celui de Mercure aux deux cinquièmes ; et celui de la Lune aux trois onzièmes de celui de la Terre .

Lalande a prouvé que le Soleil , avec les planètes dont nous venons de parler , et un certain nombre de comètes qui forment son cortège , qu'on nomme système planétaire , se meut avec eux par un mouvement commun , dans les espaces célestes , sans qu'on sache encore au juste la route qu'il parcourt , conjointement avec un innombrable nombre d'autres systèmes planétaires , dont chacune des autres étoiles est le centre ou le Soleil , puisqu'il ne tire point sa lumière du nôtre , et dont le plus voisin de nous est au moins quatre cent mille fois plus éloigné de nous que le Soleil , c'est-à-dire , que l'étoile fixe la plus voisine de notre Terre , se trouve éloignée de nous de plus de sept millions de millions de myriamètres ; ensorte qu'il faudrait bien des siècles pour y arriver en voyageant avec la rapidité dont part un boulet de canon .

Plusieurs de ces systèmes suivent des chemins différens , Arcturus en est une preuve . Les comètes qu'on craignait tant autrefois , ont aussi une marche assurée ; ceci peut nous convaincre que tout corps dans la nature , suit des loix certaines , excepté l'homme , qui a la volonté et le désir illimité en partage , et qui , placé entre l'infiniment grand et l'infiniment petit , se trouve peu instruit avec toute sa science , qui néanmoins est suffisante pour augmenter la perfectibilité de son être par le pacte social , fondé sur les principes immuables de la justice et de l'égalité devant la loi .

VENDÉMIAIRE,

Quant.	Jours.	Sép.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	23.	<i>Le premier de ce mois ,</i>
2.	Duodi.	24.	
3.	Tridi.	25.	<i>Le soleil se leve à 5 h. 56 min et se couche à 6 h. 4 min.</i>
4.	Quartidi.	26.	
5.	Quintidi.	27.	<i>La lune se leve à 11 h. 9 m. du soi et se couche à 3 h. 29 min. du soir</i>
6.	Sextidi.	28.	
7.	Septidi.	29.	<i>La longueur du jour est de 12 8 minutes.</i>
8.	Octidi.	30.	
9.	Nonidi.	1.	<i>La longueur de la nuit est de 11 52 minutes.</i>
10.	DÉCADI.	2.	
11.	Primedi.	3.	<i>Le 11 de ce mois ,</i>
12.	Duodi.	4.	
13.	Tridi.	5.	<i>Le soleil se leve à 6 h. 16 m., se couche à 5 h. 44 min.</i>
14.	Quartidi.	6.	
15.	Quintidi.	7.	<i>La lune se leve à 11 h. 53 m. mat., et se couche à 7 h. 51 m. du soir</i>
16.	Sextidi.	8.	
17.	Septidi.	9.	<i>La longueur du jour est de 11 28 minutes.</i>
18.	Octidi.	10.	
19.	Nonidi.	11.	<i>La longueur de la nuit est de 12 32 minutes.</i>
20.	DÉCADI.	12.	
21.	Primedi.	13.	<i>Le 21 de ce mois ,</i>
22.	Duodi.	14.	
23.	Tridi.	15.	<i>Le soleil se leve à 6 h. 33. min et se couche à 5 h. 27 min.</i>
24.	Quartidi.	16.	
25.	Quintidi.	17.	<i>La lune se leve à 5 h. 32 m. du soir et se couche à 5 h. 53 m. du matin</i>
26.	Sextidi.	18.	
27.	Septidi.	19.	<i>La longueur du jour est de 10 54 minutes.</i>
28.	Octidi.	20.	
29.	Nonidi.	21.	<i>La longueur de la nuit est de 13 6 minutes.</i>
30.	DÉCADI.	22.	

MOIS DES VENDANGES.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le premier de l'année républicaine, comme aussi le premier de l'automne. Le 1^r. de ce mois répond au lundi 23 Septembre de l'an 1799, ancien st.

Du 1^r. au 30, les jours décroissent de 55 min. le matin et autant le soir.

Le solstice d'hiver a eu lieu le dernier jour complémentaire.

Nouvelle lune le 7 à 8 heures 23 min. du matin.
Premier quartier le 13, à 11 h. 53 min. du soir.
Pleine lune le 21 à 7 h. 43 min. du soir.
Dernier quartier le 29 à 11 h. 3 m. du soir.

Eclipses.

Aucune dans ce mois.

Fêtes nationales.

1^{er}. Vendémiaire, fête de la Fondation de la République.

Jours mémorables.

Le 11 Floréal an 5, 5,000 prisonniers faits par Moreau, à Biberach.

Le 21 an 2, entrée de nos troupes à Bois-le-Duc.

Le 25 et 26 an 2, bataille de Watignies, gagnée par Jourdan sur les Autrichiens, qui eurent 6,000 hommes de tués ; levée du blocus de Maubeuge.

BRUMAIRE,

Quant.	Jours.	Octob.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	23.	<i>Le premier de ce mois ,</i>
2.	Duodi.	24.	
3.	Tridi.	25.	Le soleil se leve à 6 h. 53 min.,
4.	Quartidi.	26.	se couche à 5 h. 7 m.
5.	Quintidi.	27.	La lune se leve à 46 min. du matin
6.	Sextidi.	28.	et se couche à 3 h. 21 m. du soir.
7.	Septidi.	29.	La longueur du jour est de 10 h. 14 minutes.
8.	Octidi.	30.	La longueur de la nuit est de 13 h. 46 minutes.
9.	Nonidi.	31.	
10.	DÉCADI.	1.	
11.	Primedi.	2.	<i>Le 11 de ce mois ,</i>
12.	Duodi.	3.	
13.	Tridi.	4.	Le soleil se leve à 7 h. 10 min.,
14.	Quartidi.	5.	se couche à 4 h. 50 min.
15.	Quintidi.	6.	La lune se leve à 1 h. 9 m. du soir
16.	Sextidi.	7.	et se couche à 8 h. 32 min. du soir.
17.	Septidi.	8.	La longueur du jour est de 9 h. 40 min.
18.	Octidi.	9.	La longueur de la nuit est de 14 h. 20 minutes.
19.	Nonidi.	10.	
20.	DÉCADI.	11.	
21.	Primedi.	12.	<i>Le 21 de ce mois ,</i>
22.	Duodi.	13.	
23.	Tridi.	14.	Le soleil se leve à 7 h. 26 min.,
24.	Quartidi.	15.	se couche à 4 h. 34 min.
25.	Quintidi.	16.	La lune se leve à 4 h. 31 min. du
26.	Sextidi.	17.	soir , et se couche à 7 h. 9 m. du matin
27.	Septidi.	18.	La longueur du jour est de 9 h. 8 minutes.
28.	Octidi.	19.	
29.	Nonidi.	20.	La longueur de la nuit est de 14 h. 52 minutes.
30.	DÉCADI.	21.	

MOIS DES BRUMES OU BROUILLARDS.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le second de l'année républicaine , comme aussi le second de l'automne.

Le premier de ce mois répond au mercredi 23 Octobre de l'an 1799 , ancien style.

Du 1^{er}. au 30 , les jours décroissent de 45 min. le matin et autant le soir.

Le soleil entre dans le signe du scorpion le 1^{er}. 10 h. du matin.

Nouvelle lune le 6 , à 5 h. 55 min. du soir ;
Premier quartier le 13 à 11 h. 53 m. du matin ;
Pleine lune le 21 à 2 h. 27 min. du soir.
Dernier quartier le 30 à 9 min. du soir.

Eclipses.

Le 6 , il y aura une éclipse de soleil centrale et totale , visible dans la mer pacifique et invisible pour nous.

*Fêtes nationales.**Jours mémorables.*

Le 1^{er} , ouverture des cours de l'Ecole centrale.

Le 2 an 3 , prise de Coblenz par Marceau.

Le 14 an 3 , prise de Maëstricht par Kléber.

Le 18 an 3 , prise de Nimegue par Souham.

Les 25, 26, 27, bataille d'Arcole gagnée par Buonaparte , 4,000 tués , 4,000 blessés , 5,000 prisonniers.

F R I M A I R E ,

Quanti.	Jours.	No ^r .	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	22.	<i>Le premier de ce mois,</i>
2.	Duodi.	23.	
3.	Tridi.	24.	<i>Le soleil se leve à 7 h. 39 min.,</i>
4.	Quartidi.	25.	<i>se couche à 4 h. 21 min.</i>
5.	Quintidi.	26.	<i>La lune se leve à 1 h. 3 m. du matin</i>
6.	Sextidi.	27.	<i>et se couche à 2 h. 19 m. du soir.</i>
7.	Septidi.	28.	<i>La longueur du jour est de 8 h. 42 minutes.</i>
8.	Octidi.	29.	
9.	Nonidi.	30.	<i>La longueur de la nuit est de 15 h. 18 min.</i>
10.	DÉCADI.	1.	
11.	Primedi.	2.	<i>Le 11 de ce mois,</i>
12.	Duodi.	3.	
13.	Tridi.	4.	<i>Le soleil se leve à 7 h. 51 min.,</i>
14.	Quartidi.	5.	<i>se couche à 4 h. 9 min.</i>
15.	Quintidi.	6.	<i>La lune se leve à 44 min. du soir</i>
16.	Sextidi.	7.	<i>et se couche à 9 h. 59 m. du soir.</i>
17.	Septidi.	8.	<i>La longueur du jour est de 8 h. 18 minutes.</i>
18.	Octidi.	9.	
19.	Nonidi.	10.	<i>La longueur de la nuit est de 15 h. 42 minutes.</i>
20.	DÉCADI.	11.	
21.	Primedi.	12.	<i>Le 21 de ce mois,</i>
22.	Duodi.	13.	
23.	Tridi.	14.	<i>Le soleil se leve à 7 h. 59 min.,</i>
24.	Quartidi.	15.	<i>se couche à 4 h. 1 min.</i>
25.	Quintidi.	16.	<i>La lune se leve à 3 h. 54 m. du soir</i>
26.	Sextidi.	17.	<i>et se couche à 8 h. 13 m. du matin</i>
27.	Septidi.	18.	<i>La longueur du jour est de 8 h. 2 minutes.</i>
28.	Octidi.	19.	
29.	Nonidi.	20.	<i>La longueur de la nuit est de 15 h. 58 minutes.</i>
30.	DÉCADI.	21.	

MOIS DES FRIMATS OU GIVRES.

OBSERVATIONS GENERALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le troisième de l'année républicaine, comme aussi le troisième de l'automne.

Le 1^{er}. de ce mois répond au vendredi 22 Novembre de l'an 1799, ancien style.

Du 1^{er}. au 30 de ce mois, les jours décroissent de 2 min. le matin, et autant le soir.

Le soleil entre dans la constellation du sagittaire le 1^{er}. à 6 h. du mat., et le 30 à 7 h. du soir dans le signe du capricorne.

Nouvelle lune le 6, à 4 h. 9 min. du soir.
Premier quartier le 13, à 3 h. 45 min. du matin.
Pleine lune le 21, à 9 h. 14 min. du matin.
Dernier quartier le 28 à 11 h. du soir.

Eclipses.

Aucune dans ce mois.

Fêtes nationales.

Jours mémorables.

Le 1 an 4, Buonaparte fait 1,200 prisonniers à la Corone.

Le 12 an 2, vigoureuse sortie de la garnison de Givet.

Le 26 an 2, prise de Toulon ; 1,200 ennemis tués.

Le 27, l'ennemi repoussé du bois de Jamaignes près Philippeville.

Le 2 an 4, Dessaix fait une vigoureuse sortie de Kehl.

N I V O S E ,

Quant	Jours.	Décel.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	22.	<i>Le premier de ce mois,</i>
2.	Duodi.	23.	Le soleil se leve à 8 h. 1 min., et se couche à 3 h. 59 min.
3.	Tridi.	24.	La lune se leve à 2 h. 37 min. du matin, et se couche à 1 h. 3 m. du soir.
4.	Quartidi.	25.	La longueur du jour est de 7 h 58 minutes.
5.	Quintidi.	26.	La longueur de la nuit est de 16 h 2 min.
6.	Sextidi.	27.	
7.	Septidi.	28.	
8.	Octidi.	29.	
9.	Nonidi.	30.	
10.	DÉCADI.	31.	
11.	Primedi.	1.	<i>Le 11 de ce mois,</i>
12.	Duodi.	2.	Le soleil se leve à 7 h. 58 min. et se couche à 4 h. 2 min.
13.	Tridi.	3.	La lune se leve à 11 h. 22 m. du matin, et se couche à 11 h. 1 m. du soir.
14.	Quartidi.	4.	La longueur du jour est de 8 h 4 minutes.
15.	Quintidi.	5.	La longueur de la nuit est de 15 h 56 min.
16.	Sextidi.	6.	
17.	Septidi.	7.	
18.	Octidi.	8.	
19.	Nonidi.	9.	
20.	DÉCADI.	10.	
21.	Primedi.	11.	<i>Le 21 de ce mois.</i>
22.	Duodi.	12.	Le soleil se leve à 7 h. 51 m., et se couche à 4 h. 9 minutes.
23.	Tridi.	13.	La lune se leve à 4 h. 25 min. du soir, et se couche à 8 h. 30 m. du matin.
24.	Quartidi.	14.	La longueur du jour est de 8 h 18 minutes.
25.	Quintidi.	15.	La longueur de la nuit est de 15 h 42 min.
26.	Sextidi.	16.	
27.	Septidi.	17.	
28.	Octidi.	18.	
29.	Nonidi.	19.	
30.	DÉCADI.	20.	

M O I S D E L A N E I G E .

OBSERVATIONS GENERALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le quatrième de l'année républicaine, comme aussi le premier mois de l'hiver.

Le 1^{er}. de ce mois répond au dimanche 22 Décembre de l'an 1799, ancien style.

Du 1^{er}. au 30, les jours décroissent de 19 min. le matin et autant le soir.

Nouvelle lune le 5 à 3 h. 13 min. du soir.

Premier quartier le 12 à 11 h. 10 min. du soir.

Pleine lune le 21 à 2 h. 29 min. du matin.

Dernier quartier le 28 à 8 h. 1 min. du matin.

Eclipses.

Aucune dans ce mois.

Fêtes nationales.

Jours mémorables.

Les 5 et 6 Nivôse an 2, prise des lignes de Weissembourg et de la Lauter par Hoche.

Les 25 et 26 an 4, Bonaparte fait 13,000 prisonniers à la bataille de Rivoli.

Le 27, Serrurier et Victor font 6,000 prisonniers près Mantoue.

Le 29, évacuation du Département du Bas-Rhin par les ennemis ; reprise du Fort-Vauban.

PLUVIOSE ,

Quant.	Jours.	Janv.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	21.	<i>Le premier de ce mois ,</i>
2.	Duodi.	22.	
3.	Tridi.	23.	<i>Le soleil se leve à 7 h. 39 min. , et se couche à 4 h. 21 min.</i>
4.	Quartidi.	24.	
5.	Quintidi.	25.	<i>La lune se leve à 4 h. 22 m. du mat. , et se couche à 13 min. du soir.</i>
6.	Sextidi.	26.	
7.	Septidi.	27.	<i>La longueur du jour est de 8 h. 42 min.</i>
8.	Octidi.	28.	
9.	Nonidi.	29.	<i>La longueur de la nuit est de 15 h. 18 minut.</i>
10.	DÉCADI.	30.	
11.	Primedi.	31.	<i>Le 11 de ce mois ,</i>
12.	Duodi.	1.	
13.	Tridi.	2.	<i>Le soleil se leve à 7 h. 25 min. , et se couche à 4 h. 35 minutes.</i>
14.	Quartidi.	3.	
15.	Quintidi.	4.	<i>La lune se leve à 9 h. 58 m. du mat. , et se couche à minuit.</i>
16.	Sextidi.	5.	
17.	Septidi.	6.	<i>La longueur du jour est de 9 h. 10 min.</i>
18.	Octidi.	7.	
19.	Nonidi.	8.	<i>La longueur de la nuit est de 15 h. 50 minutes.</i>
20.	DÉCADI.	9.	
21.	Primedi.	10.	<i>Le 21 de ce mois ,</i>
22.	Duodi.	11.	
23.	Tridi.	12.	<i>Le soleil se leve à 7 h. 8 min. , et se couche à 4 h. 52 m.</i>
24.	Quartidi.	13.	
25.	Quintidi.	14.	<i>La lune se leve à 5 h. 48 m. du soir , et se couche à 7 h. 48 m. du matin.</i>
26.	Sextidi.	15.	
27.	Septidi.	16.	<i>La longueur du jour est de 9 h. 44 min.</i>
28.	Octidi.	17.	
29.	Nonidi.	18.	<i>La longueur de la nuit est de 14 h. 16 min.</i>
30.	DÉCADI.	19.	

MOIS DES PLUIES.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le cinquième de l'année républicaine , comme aussi le second de l'hiver.

Le 1er. de ce mois répond au mardi 21 Janvier de l'an 1,800 , ancien style.

Du 1er. au 30 , les jours croissent de 44m. le matin et autant le soir.

Le soleil entre dans la constellation du verseau le 1 à 5 h. du matin ; le 29 à 8 h. du soir dans la constellation des poissons.

Nouvelle lune le 5 à 3 h. 27 min. du matin.

Premier quartier le 12 à 8 h. 43 min. du soir.

Pleine lune le 20 à 5 h. 29 m. du soir.

Dernier quartier le 27 à 3 h. 53 min. du soir.

Eclipses.

Aucune dans ce mois.

Fêtes nationales.

Le 1er. anniversaire du 21 Janvier 1793 , ou de la juste punition du dernier roi des Français.

Jours mémorables.

Le 2 an 3 , reddition de Gorcum , Dordrecht , Amsterdam .

Le 9 an 4 , on prend 2,000 malades à Roveredo et Trente .

Le 14 an 4 , prise de Mantoue .

Le 17 an 2 , déroute de 15,000 ennemis par 5,000 français à Saint-Jean-de-Luz par Muller et Egeville .

Le 22 an 2 , prise de Lorette .

VENTOSE,

Quant.	Jours.	F.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	20.	<i>Le premier de ce mois ,</i>
2.	Duodi.	21.	
3.	Tridi.	22.	Le soleil se leve à 6 h. 49 m., et se couche à 5 h. 11 min.
4.	Quartidi.	23.	
5.	Quintidi.	24.	La lune se leve à 5 h. 53 m. du matin et se couche à 1 h. du soir.
6.	Sextidi.	25.	
7.	Septidi.	26.	La longueur du jour est de 10 h. 22 minutes.
8.	Octidi.	27.	
9.	Nonidi.	28.	La longueur de la nuit est de 13 h. 38 min.
10.	DÉCADI.	1.	
11.	Primedi.	2.	<i>Le 11 de ce mois ,</i>
12.	Duodi.	3.	
13.	Tridi.	4.	Le soleil se leve à 6 h. 31 min. et se couche à 5 h. 29 min.
14.	Quartidi.	5.	
15.	Quintidi.	6.	La lune se leve à 8 h. 57 m. du matin et se couche à 3 min. du matin.
16.	Sextidi.	7.	
17.	Septidi.	8.	La longueur du jour est de 10 h. 58 minutes.
18.	Octidi.	9.	
19.	Nonidi.	10.	La longueur de la nuit est de 13 h. 2 min.
20.	DÉCADI.	11.	
21.	Primedi.	12.	<i>Le 21 de ce mois ,</i>
22.	Duodi.	13.	
23.	Tridi.	14.	Le soleil se leve à 6 h. 15 min., et se couche à 5 h. 47 minutes.
24.	Quartidi.	15.	
25.	Quintidi.	16.	La lune se leve à 7 h. 29 m. du soir et se couche à 6 h. 50 m. du matin.
26.	Sextidi.	17.	
27.	Septidi.	18.	La longueur du jour est de 11 h. 34 min.
28.	Octidi.	19.	
29.	Nonidi.	20.	La longueur de la nuit est de 12 h. 26 min.
30.	DÉCADI.	21.	

MOIS DES VENTS.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le sixième de l'année républicaine , comme aussi le troisième de l'hiver.

Le premier de ce mois répond au jeudi 20 Février de l'an 1,800 , ancien style.

Du premier au 30 de ce mois , les jours croissent de 2 minutes le matin et autant le soir.

Le soleil entre dans la constellation du bétier le 29 8 h. du soir.

Nouvelle lune le 4 à 5 h. 13 m. du soir.

Premier quartier le 12 à 6 h. 5 min. du soir.

Pleine lune le 20 à 6 h. 8 min. du matin.

Dernier quartier le 26 à 11 h. 26 m. du soir.

Eclipses.

Aucune dans ce mois.

Fêtes nationales.

Le 30 , Fête de la Souveraineté du peuple.

Jours mémorables.

Le 11 an 3 , prise de Bezalu par l'armée des Pyrénées orientales.

Le 16 an 2 , défaite de l'ennemi près Soumoy et Carentaine , par l'armée des Ardennes.

Le 18 an 2 , défaite de trois bataillons autrichiens près Jaegerthal , par l'armée de la Moselle.

GERMINAL ,

Quant.	Jours.	Mars.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	22.	<i>Le premier de ce mois ,</i>
2.	Duodi.	23.	
3.	Tridi.	24.	<i>Le soleil se leve à 5 h. 54 m., et couche à 6 h. 6 min.</i>
4.	Quartidi.	25.	
5.	Quintidi.	26.	<i>La lune se leve à 5 h. 18 m. du matin et se couche à 2 h. 49 min. du soir.</i>
6.	Sextidi.	27.	
7.	Septidi.	28.	<i>La longueur du jour est de 12 h. 12 min.</i>
8.	Octidi.	29.	
9.	Nonidi.	30.	<i>La longueur de la nuit est de 11 h. 48 minutes.</i>
10.	DÉCADI.	31.	
11.	Primedi.	1.	<i>Le 11 de ce mois ,</i>
12.	Duodi.	2.	
13.	Tridi.	3.	<i>Le soleil se leve à 5 h. 35 m., et se couche à 6 h. 25 min.</i>
14.	Quartidi.	4.	
15.	Quintidi.	5.	<i>La lune se leve à 8 h. 44 m. du matin et se couche à 1 h. 19 m. du matin.</i>
16.	Sextidi.	6.	
17.	Septidi.	7.	<i>La longueur du jour est de 12 h. 50 min.</i>
18.	Octidi.	8.	
19.	Nonidi.	9.	<i>La longueur de la nuit est de 11 h. 10 min.</i>
20.	DÉCADI.	10.	
21.	Primedi.	11.	<i>Le 21 de ce mois ,</i>
22.	Duodi.	12.	
23.	Tridi.	13.	<i>Le soleil se leve à 5 h. 17 m., et couche à 6 h. 45 min.</i>
24.	Quartidi.	14.	
25.	Quintidi.	15.	<i>La lune se leve à 9 h. 43 m. du matin et se couche à 5 h. 59 m. du matin.</i>
26.	Sextidi.	16.	
27.	Septidi.	17.	<i>La longueur du jour est de 13 h. 26 min.</i>
28.	Octidi.	18.	
29.	Nonidi.	19.	<i>La longueur de la nuit est de 10 h. 34 min.</i>
30.	DÉCADI.	20.	

MOIS DES GERMES.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le septième de l'année républicaine , et premier du printemps ; Le premier de ce mois répond au samedi 22 Mars de l'an 1800 , ancien style.

Du 1er. au 30 de ce mois , les jours croissent de 5 minutes le matin et autant le soir. Le soleil entre dans la constellation du taureau le 30 9 h. du matin.

Nouvelle lune le 4 à 8 h. 34 min. du matin.

Premier quartier le 12 à 1 h. 2 min. du soir.

Pleine lune le 19 à 4 h. 35 min. du soir.

Dernier quartier le 26 à 7 h. 28 min. du matin.

Eclipses.

Le 19 , éclipse de lune invisible pour nous , visible en Asie et dans une partie de l'Afrique.

Fêtes nationales.

Le 10 , Fête de la Jeunesse.

Jours mémorables.

Les 5 premiers jours de ce mois , assemblées primaires du Peuple souverain.

Le 20 , assemblées électORALES.

Le 21 an 2 , avantage signalé remporté par un détachement sorti de Philippeville.

Le 28 , prise d'Orléans en Italie , et de 30 mille fusils par Massenna.

F L O R E A L ,

Quant.	Jours.	Avril.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	21.	<i>Le premier de ce mois,</i>
2.	Duodi.	22.	
3.	Tridi.	23.	Le soleil se leve à 5 h. et se couvre à 7 heures.
4.	Quartidi.	24.	La lune se leve à 4 h. 21 m. du matin et se couvre à 4 h. 24 min. du soir.
5.	Quintidi.	25.	
6.	Sextidi.	26.	
7.	Septidi.	27.	La longueur du jour est de 14 h.
8.	Octidi.	28.	La longueur de la nuit est de 10 h.
9.	Nonidi.	29.	
10.	DÉCADI.	30.	
11.	Primedi.	1.	<i>Le 11 de ce mois,</i>
12.	Duodi.	2.	
13.	Tridi.	3.	Le soleil se leve à 4 h. 42 m., et se couvre à 7 h. 18 min.
14.	Quartidi.	4.	La lune se leve à 9 h. 43 m. du matin et se couvre à 1 h. 42 m. du matin.
15.	Quintidi.	5.	
16.	Sextidi.	6.	
17.	Septidi.	7.	La longueur du jour est de 14 h. 36 minutes.
18.	Octidi.	8.	La longueur de la nuit est de 9 h. 24 min.
19.	Nonidi.	9.	
20.	DÉCADI.	10.	
21.	Primedi.	11.	<i>Le 21 de ce mois,</i>
22.	Duodi.	12.	Le soleil se leve à 4 h. 26 min., et se couvre à 7 h. 34 min.
23.	Tridi.	13.	La lune se leve à 11 h. 32 m. du matin et se couvre à 5 h. 44 min. du matin.
24.	Quartidi.	14.	
25.	Quintidi.	15.	
26.	Sextidi.	16.	
27.	Septidi.	17.	La longueur du jour est de 15 h. 8 minutes.
28.	Octidi.	18.	La longueur de la nuit est de 9 h. 52 minutes.
29.	Nonidi.	19.	
30.	DÉCADI.	20.	

M O I S D E S F L E U R S .

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le huitième de l'année républicaine, et le second du printemps.

Le premier de ce mois répond au lundi 21 Avril de l'an 1800, ancien style.

Du premier au 30, les jours croissent de 46 min. le matin et autant le soir.

Nouvelle lune le 4 à 51 min. du matin.

Premier quartier le 12 à 4 h. 25 min. du matin.

Pleine lune le 19 à 1 h. 8 m. du matin.

Dernier quartier le 25 à 4 h. 51 m. du soir.

Eclipses.

Le 24, éclipse de soleil, centrale et annulaire, entièrement invisible pour nous, mais visible dans une partie de l'Asie et de l'Amérique.

Fêtes nationales.

Le 10, Fête des Epoux.

Jours mémorables.

Le 3 an 2, déroute complète de l'ennemi à Aussoy près Philippeville, par Charbonnier.

Le 7 an 2, victoire et réunion des armées des Ardennes et du Nord à Beaumont, par Charbonnier et Desjardin.

Le 9 Floréal an 7, les plénipotentiaires français furent assassinés à Rastadt.

P R A I R I A L ,

Quant.	Jours.	M.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	21.	<i>Le premier de ce mois ,</i>
2.	Duodi.	22.	<i>Le soleil se leve à 4 h. 13 m. et comme aussi le troisième du printemps.</i>
3.	Tridi.	23.	<i>conche à 7 h. 47 min.</i>
4.	Quartidi.	24.	<i>La lune se leve à 3 h. 12 min. de l'an 1800 , ancien style.</i>
5.	Quintidi.	25.	<i>mat. et se couche à 6 h. 44 m. du 1^{er}. au 30 , les jours croissent de 26 min. le</i>
6.	Sextidi.	26.	<i>La longueur du jour est de 15 h. 34 min.</i>
7.	Septidi.	27.	<i>La longueur de la nuit est de 8 h. 26 min.</i>
8.	Octidi.	28.	
9.	Nonidi.	29.	
10.	DÉCADI.	30.	
11.	Primedi.	31.	<i>Le 11 de ce mois ,</i>
12.	Duodi.	1.	<i>Le soleil se leve à 4 h. 2 min. et se couche à 7 h. 58 min.</i>
13.	Tridi.	2.	<i>La lune se leve à 11 h. 15 m. de</i>
14.	Quartidi.	3.	<i>mat. et se couche à 58 min. du mat</i>
15.	Quintidi.	4.	<i>La longueur du jour est de 15 h. 56 min.</i>
16.	Sextidi.	5.	
17.	Septidi.	6.	
18.	Octidi.	7.	
19.	Nonidi.	8.	
20.	DÉCADI.	9.	
21.	Primedi.	10.	<i>Le 21 de ce mois ,</i>
22.	Duodi.	11.	<i>Le soleil se leve à 3 h. 54 m. et se couche à 8 h. 6 min.</i>
23.	Tridi.	12.	<i>La lune se leve à 11 h. 38 m. de</i>
24.	Quartidi.	13.	<i>soir , et se couche à 6 h. 50 m. du 1^{er}. au 30 , le Corps législatif.</i>
25.	Quintidi.	14.	<i>La longueur du jour est de 16 h. 12 min.</i>
26.	Sextidi.	15.	
27.	Septidi.	16.	
28.	Octidi.	17.	
29.	Nonidi.	18.	
30.	DÉCADI.	19.	

MOIS DES PRAIRIES.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le neuvième de l'année républicaine , comme aussi le troisième du printemps.

Le premier de ce mois répond au mercredi 21 Mai de l'an 1800 , ancien style.

Du 1^{er}. au 30 , les jours croissent de 26 min. le matin et autant le soir.

Le soleil entre dans la constellation des gémeaux le 1^{er}. à 9 h. du matin.

Nouvelle lune le 3 à 5 h. 2 min. du soir.

Premier quartier le 11 à 4 h. 4 min. du soir.

Pleine lune le 18 à 8 h. 21 min. du matin.

Dernier quartier le 25 à 4 h. 21 min. du matin.

Eclipses.

Aucune dans ce mois.

Fêtes nationales.

Le 10 , Fête de la Reconnaissance.

Jours mémorables.

Le 1^{er} , entrée des nouveaux députés au Corps législatif.

Le 16 an 4 , bataille d'Atenkirch , où l'on fit 3000 prisonniers.

Le 24 an 3 , prise de Luxembourg.

Le 28 , anniversaire du 17 Juin 1789 : les membres de l'assemblée constituante jurerent au jeu de paume , de sauver la Patrie , et de donner la liberté à la France.

M E S S I D O R ,

Quant.	Jours.	Juin.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	20.	<i>Le premier de ce mois ,</i>
2.	Duodi.	21.	
3.	Tridi.	22.	<i>Le soleil se leve à 3 h. 51 m. , et se couche à 8 h. 9 m.</i>
4.	Quartidi.	23.	
5.	Quintidi.	24.	<i>La lune se leve à 2 h. 13 m. du matin , et se couche à 6 h. 55 min. du soir.</i>
6.	Sextidi.	25.	
7.	Septidi.	26.	<i>La longueur du jour est de 16 h 18 minutes.</i>
8.	Octidi.	27.	
9.	Nonidi.	28.	<i>La longueur de la nuit est de 7 h 42 min.</i>
10.	DÉCADI.	29.	
11.	Primedi.	30.	<i>Le 11 de ce mois ,</i>
12.	Duodi.	1.	
13.	Tridi.	2.	<i>Le soleil se leve à 3 h. 53 min. et se couche à 8 h. 7 min.</i>
14.	Quartidi.	3.	
15.	Quintidi.	4.	<i>La lune se leve à 44 m. du soir et se couche à 11 h. 58 m. du soir.</i>
16.	Sextidi.	5.	
17.	Septidi.	6.	<i>La longueur du jour est de 16 h 14 min.</i>
18.	Octidi.	7.	
19.	Nonidi.	8.	<i>La longueur de la nuit est de 7 h 46 minutes.</i>
20.	DÉCADI.	9.	
21.	Primedi.	10.	<i>Le 21 de ce mois ,</i>
22.	Duodi.	11.	
23.	Tridi.	12.	<i>Le soleil se leve à 4 h. et se couche à 8 h.</i>
24.	Quartidi.	13.	
25.	Quintidi.	14.	<i>La lune se leve à 10 h. 34 m. du matin et se couche à 8 h. 27 min. du matin.</i>
26.	Sextidi.	15.	
27.	Septidi.	16.	<i>La longueur du jour est de 16 h 13 minutes.</i>
28.	Octidi.	17.	
29.	Nonidi.	18.	<i>La longueur de la nuit est de 8 h 47 minutes.</i>
30.	DÉCADI.	19.	

M O I S D E S M O I S S O N S .

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le dixième de l'année républicaine , comme aussi le premier mois de l'été.

Le premier de ce mois répond au vendredi 20 Juin de l'an 1800 , ancien style.

Du 1er. au 30 , les jours décroissent de 19 min. le matin , et autant le soir.

Le soleil entre dans la constellation du Cancer le 26 h. du soir.

Nouvelle lune le 3 à 8 h. 12 m. du matin.

Premier quartier , le 11 à 26 m. du matin.

Pleine lune , le 17 à 3 heures 11 min. du soir.

Dernier quartier le 24 à 6 h. 26 m. du soir.

Eclipses.

Aucune dans ce mois.

Fêtes nationales.

Le 10 , fête de l'Agriculture.

Jours mémorables.

Le 7 an 2 , prise de Charleroi par Jourdan.

Le 8 an 2 , victoire de Fleurus remportée par Jourdan près 18 heures de combat , par 70,000 républicains contre 100,000 ennemis qui eurent 10,000 hommes tués.

Le 18 , défaite de 30,000 ennemis à Waterloo par 14,000 français commandés par Lefebvre et Jourdan.

Le 25 , l'anniversaire du 14 Juillet 1789 , époque de prise de la Bastille.

T H E R M I D O R ,

M O I S D E S B A I N S .

Quant.	Jours.	Juillet.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	20.	<i>Le premier de ce mois ,</i>
2.	Duodi.	21.	Le soleil se leve à 4 h. 10 min., le second de l'été.
3.	Tridi.	22.	se couche à 7 h. 50 min.
4.	Quartidi.	23.	La lune se leve à 2 h. 8 m. du matin l'an 1800 , ancien style.
5.	Quintidi.	24.	et se couche à 7 h. 31 m. du soir.
6.	Sextidi.	25.	La longueur du jour est de 15 matin et autant le soir.
7.	Septidi.	26.	Le soleil entre dans la constellation du Lion le 4 à 5 minutes.
8.	Octidi.	27.	La longueur de la nuit est de 8 heures du matin.
9.	Nonidi.	28.	
10.	DÉCADI.	29.	20 min.
11.	Primedi.	30.	<i>Le 11 de ce mois ,</i>
12.	Duodi.	31.	Le soleil se leve à 4 h. 22 min.
13.	Tridi.	1.	se couche à 7 h. 38 min.
14.	Quartidi.	2.	La lune se leve à 2 h. 38 m. du
15.	Quintidi.	3.	et se couche à 11 h. 8 m. du soir.
16.	Sextidi.	4.	La longueur du jour est de 15
17.	Septidi.	5.	16 min.
18.	Octidi.	6.	La longueur de la nuit est de 8
19.	Nonidi.	7.	
20.	DÉCADI.	8.	44 min.
21.	Primedi.	9.	<i>Le 21 de ce mois ,</i>
22.	Duodi.	10.	Le soleil se leve à 4 h. 37 m. e
23.	Tridi.	11.	couche à 7 h. 23 min.
24.	Quartidi.	12.	La lune se leve à 9 h. 22 m. du so
25.	Quintidi.	13.	et se couche à 9 h. 47 m. du mat
26.	Sextidi.	14.	La longueur du jour est de 15 par Moreau.
27.	Septidi.	15.	
28.	Octidi.	16.	46 min.
29.	Nonidi.	17.	La longueur de la nuit est de 8
30.	DÉCADI.	18.	blessés et prisonniers par Moreau.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le onzième de l'année républicaine , et le second de l'été.

Le 1^{er}. de ce mois répond au Dimanche 20 Juillet de l'an 1800 , ancien style.

Du 1^{er}. au 30 , les jours décroissent de 42 min. le matin et autant le soir.

Le soleil entre dans la constellation du Lion le 4 à 5 heures du matin.

Nouvelle lune le 2 à 9 h. 59 minutes du soir.

Premier quartier le 10 à 6 h. 58 min. du matin.

Pleine lune le 16 à 10 h. 58 min. du soir.

Dernier quartier le 24 à 11 h. 2 m. du matin.

Eclipses.

Aucune dans ce mois.

Fêtes nationales.

Le 10 , Fête des 9 et 10 Thermidor , ou anniversaire de la chute de Robespierre en l'an 2.

Jours mémorables.

Le 6 an 4 , prise de Wurtzbourg.

Le 22 est l'anniversaire du 10 Août.

Le 22 an 2 , entrée à Trèves des Français commandés par Moreau.

Le 24 an 4 , près de Heydenheim , 7,000 ennemis tués ,

blessés et prisonniers par Moreau.

Le 28 an 2 , reprise du Quesnoy.

FRUCTIDOR,

Num. Jours.	Août.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1. Primedi.	19.	<i>Le premier de ce mois,</i>
2. Duodi.	20.	Le soleil se leve à 4 h. 53 min.,
3. Tridi.	21.	se couche à 7 h. 7 min.
4. Quartidi.	22.	La lune se leve à 3 h. 18 min.
5. Quintidi.	23.	mat., et se couche à 7 h. 8 m. du so-
6. Sextidi.	24.	La longueur du jour est de 14
7. Septidi.	25.	14 min.
8. Octidi.	26.	La longueur de la nuit est de 9
9. Nonidi.	27.	46 m.
10. DÉCADI.	28.	
11. Primedi.	29.	<i>Le 11 de ce mois,</i>
12. Duodi.	30.	Le soleil se leve à 5 h. 10 m.,
13. Tridi.	31.	se couche à 6 h. 50 min.
14. Quartidi.	1.	La lune se leve à 4 h. 26 m. du so-
15. Quintidi.	2.	et se couche à 11 h. 55 m. du so-
16. Sextidi.	3.	La longueur du jour est de 15
17. Septidi.	4.	40 m.
18. Octidi.	5.	La longueur de la nuit est de 10
19. Nonidi.	6.	20 m.
20. Décadi.	7.	
21. Primedi.	8.	<i>Le 21 de ce mois,</i>
22. Duodi.	9.	Le soleil se leve à 5 h. 29 m., et
23. Tridi.	10.	couche à 6 h. 31 min.
24. Quartidi.	11.	La lune se leve à 8 h. 20 m. du so-
25. Quintidi.	12.	et se couche à 11 h. 10 m. du matin.
26. Sextidi.	13.	La longueur du jour est de 13
27. Septidi.	14.	2 m.
28. Octidi.	15.	La longueur de la nuit est de 10
29. Nonidi.	16.	58 m.
30. Décadi.	17.	

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CE MOIS.

Ce mois est le douzième de l'année républicaine, et le troisième de l'été.

Le premier de ce mois répond au mardi 19 Août de l'an 1800, ancien style.

Du 1^{er}. au 30, les jours décroissent de 52 min. le matin et autant le soir.

Le soleil entre dans la constellation de la vierge le 5 à 11 h. du matin.

Nouvelle lune le 2 à 10 h. 36 min. du mat.

Premier quartier le 9 à 21 min. du soir.

Pleine lune le 16 à 8 h. 59 min. du matin.

Dernier quartier le 24 à 5 h. 26 m. du matin.

Eclipses.

Aucune dans ce mois.

Fêtes nationales.

Le 10, Fête des Vieillards.

Jours mémorables.

Le 10 an 2, reprise de Valenciennes.

Le 18, anniversaire du 18 Fructidor an 5.

Les 19 et 20 an 3, passage du Rhin, prise de Dusseldorf.

Le 22, bataille de Honscoot en 1793, où 16,000 républicains tuèrent et firent 6,000 prisonniers sur 18,000 ennemis.

Le 23, fuite du duc d'Yorck avec 40,000 hommes devant Dunkerque.

JOURS COMPLEMENTAIRES,

Quant.	Jours.	Sept.	OBSERVATIONS DÉCADAIRES.
1.	Primedi.	18.	<i>Le premier de ces jours ,</i>
2.	Duodi.	19.	Le soleil se leve à 5 h. 46 m. , et se couche à 6 h. 14 min.
3.	Tridi.	20.	La lune se leve à 4 h. 54 m. du matin et se couche à 6 h. 13 m. du soir.
4.	Quartidi.	21.	La longueur du jour est de 12 h. 28 min.
5.	Quintidi.	22.	La longueur de la nuit est de 11 h. 32 min.

DERNIERS JOURS DE L'ANNÉE.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES POUR CES JOURS.

Le 1^{er}. de ces jours répond au jeudi 18 Septembre de l'an 1800 , ancien style.

Du 1^{er}. au 5 , les jours décroissent de 7 minutes le matin et autant le soir.

Le soleil entre dans le signe de la Balance le 1^{er}. Vendémiaire an 9 , à 7 heures 40 m. 40 s. du matin.

Nouvelle lune le 1^{er}. à 10 h. 22 minutes du soir.

Eclipses.

Aucune dans ces jours.

Fêtes nationales.

Jours mémorables.

Le 2 an 2 , victoire sur toute la ligne ennemie , son camp de la Chartreuse levé par Jourdan.

CALENDRIER.

D'APRÈS les dispositions du Sénatus-Consulte du 25 Fructidor an 15, le Calendrier Grégorien est le seul en usage dans l'Empire français, depuis le 1^{er} Janvier 1806. Ce Calendrier a, pour époque, la venue de J. C.

DIVISION DU TEMPS.

Le monde se divise en âge ou temps ; le temps contient 10 siecles ou 1000 ans ; le siecle 100 ans ; l'indiction 5 lustres ou 15 ans ; le lustre 5 ans ; l'an 12 mois ; le mois 28, 29, 30 et 31 jours, ou environ 4 semaines ; la semaine 7 jours. Le jour naturel ou civil est la durée de la révolution de la terre autour de son axe, ou 24 heures.

Anciennement le jour naturel se divisait en 3 parties, de 8 heures chacune ; savoir : heures du matin, depuis 4 heures du matin jusqu'à midi ; la méridienne, depuis midi jusqu'à 8 heures du soir ; heures du soir, depuis 8 heures du soir jusqu'à 4 heures du matin.

Ensuite on divisa moitié du jour naturel en 4 parties de 3 heures, prime, tierce, sexte, none.

On appelle jour l'intervalle du lever au coucher du soleil.

On appelle nuit l'intervalle ténébreux du coucher du soleil jusqu'à son lever.

PRINCIPALES ÉPOQUES

Pour l'Année 1811.

Année de la Période Julienne	6525.
Depuis la 1. ^{re} Olympiade d'Iphitus	2585.
De la fondation de Rome, selon Varron	2564.
De l'époque de Nabonassar	2558.
De l'ère Chrétienne	1811.

L'année 1227 des Tars commencera le 11 Février 1811, selon l'usage de Constantinople.

Et du regne de Napoléon, Empereur des Français, la 7.^e année, à commencer du 20 Mai 1804 (30 Floréal an 12.)

COMPUT ECCLÉSIASTIQUE.

Lettre du Martyrologe. G.	Epacte	vj
Nombre d'Or 7.	Indiction Romaine	14
Cycle Solaire 28.	Lettre Dominicale	F

S A I S O N S.

Le Printemps commencera le 20 Mars, à 34 minutes du soir.

L'Eté, le 21 Juin, à 10 heures 32 minutes du matin.

L'Automne, le 25 Septembre, à 21 minutes du matin.

L'Hiver, le 21 Décembre, à 11 heures 14 minutes du matin.

FÊTES MOBILES.

La Septuagésime, le 10 Février.

Les Cendres, le 27 Février.

Pâques, le 14 Avril.

Les Rogations, les 20, 21 et 22 Mai.

L'Ascension, le 23 Mai.

La Pentecôte, le 2 Juin.

La Trinité, le 9 Juin.

La Fête-Dieu, le 13 Juin.

L'Avent, le 1^{er} Décembre.

Les Fêtes conservées par le Concordat du 18 Germinal an 10, sont l'Ascension, l'Assomption, la Toussaint et Noël. Les autres Fêtes sont remises au Dimanche suivant.

Conformément aux intentions de S. M., le 1^{er} Janvier est observé comme Fête des familles.

Par Décret du 19 Février 1806, la Fête de Saint-Napoléon et le rétablissement de la Religion Catholique en France, sont célébrés avec celle de l'Assomption, 15 Août.

L'anniversaire du Couronnement et de la bataille d'Austerlitz, est célébrée le 1^{er} Dimanche de Décembre.

QUATRE-TEMPS.

Les 6 Mars, 5 Juin, 18 Septembre et 18 Décembre.

Jeûnes et Abstinences : Carême; veille de la Pentecôte, de l'Assomption, de la Toussaint et de Noël.

Abstinences sans jeûnes : les jours de Saint-Marc et des Rogations.

ÉCLIPSES.

Il y aura quatre Eclipses en 1811 : deux de soleil et deux de lune.

Celles de soleil seront invisibles en France.

Celles de lune auront lieu : la première, le 10 Mars, à 5 heures 34 minutes du matin, et sera en partie visible à Paris ; la seconde, le 2 Septembre, à 9 heures 52 minutes du soir.

J A N V I E R.

Signe, le Verseau. ♓

Mardi.	1	Circonsion.	P. Q. le 1, à 10 h. 40 m. du soir.
Mercredi.	2	S. Basile.	
Jeudi.	3	Ste. Géneviève.	
Vendredi.	4	S. Rigobert.	
Samedi.	5	Siméon.	
<i>Dimanche.</i>	6	Epiphanie.	
Lundi.	7	S. Théau.	
Mardi.	8	Lucien.	
Mercredi.	9	Furcy.	
Jeudi.	10	Paul, h.	
Vendredi.	11	Théodore.	
Samedi.	12	Ferjus.	
<i>1 Dim.</i>	13	Baptême N. S.	
Lundi.	14	S. Hilaire.	
Mardi.	15	Maure.	
Mercredi.	16	Guillaume.	
Jeudi.	17	Antoine.	
Vendredi.	18	Prisce.	
Samedi.	19	Sulpice.	
<i>2 Dim.</i>	20	Sébastien.	
Lundi.	21	Ste. Agnès.	
Mardi.	22	S. Vincent.	
Mercredi.	23	Ildefonse.	
Jeudi.	24	Timothée.	
Vendredi.	25	Conv. S. Paul.	N. L. le 24, à 5 h. 55 m. du soir.
Samedi.	26	Ste. Pauline.	
<i>3 Dim.</i>	27	S. Julien.	
Lundi.	28	Charlemagne.	
Mardi.	29	Franç. de S.	P. Q. le 31, à 11 h. 6 m. du matin.
Mercredi.	30	Ste. Batilde.	
Jeudi.	31	S. Virgile.	

F É V R I E R.

Signe, les Poissons. ♓

Vendredi.	1	S. Ignace.	
Samedi.	2	Purification.	
<i>4 Dim.</i>	3	S. Blaise.	
Lundi.	4	Aventin.	
Mardi.	5	Ste. Agathe.	
Mercredi.	6	S. Philéas.	
Jeudi.	7	Romualde.	
Vendredi.	8	Jean de M.	PI. L. le 8, à 11 h. 27 m. du matin.
Samedi.	9	Ste. Appolline.	
<i>Dimanche.</i>	10	Septuagesime.	
Lundi.	11	S. Séverin.	
Mardi.	12	Ste. Eulalie.	
Mercredi.	13	S. Lezin.	
Jeudi.	14	Valentin.	
Vendredi.	15	Faustin.	
Samedi.	16	Ste. Julienne.	D. Q. le 16, à 12 m. du soir.
<i>Dimanche.</i>	17	Sexagésime.	
Lundi.	18	S. Siméon.	
Mardi.	19	Gabien.	
Mercredi.	20	Eucher.	
Jeudi.	21	29 Martyrs.	
Vendredi.	22	Chaire S. Pierre.	
Samedi.	23	S. Merault.	N. L. le 23, à 4 h. 14 m. du matin.
<i>Dimanche.</i>	24	Quinquagesime.	
Lundi.	25	S. Mathias.	
Mardi.	26	Alexandre.	
Mercredi.	27	Cendres.	
Jeudi.	28	S. Romain.	

M A R S.

Signe, le Bélier. ♍

Vendredi.	1	S. Aubin.	
Samedi.	2	Ste. Nostlette.	P. Q. le 2, à 2 h. 6 min. du matin.
1 Dim.	3	Quadragésime.	
Lundi.	4	S. Casimir.	
Mardi.	5	Drausin.	
Mercredi.	6	4 Temps.	
Jeudi.	7	S. Thom. d'Aq.	
Vendredi.	8	Jean de D.	
Samedi.	9	Ste. Françoise.	
2 Dim.	10	Reminiscere.	Pl. L. le 10, à 6 h. 28 m. du matin.
Lundi.	11	40 Martyrs.	
Mardi.	12	5 P. de N. S.	
Mercredi.	13	Ste. Euphrasie.	
Jeudi.	14	S. Sylvain.	
Vendredi.	15	Longin.	
Samedi.	16	Cyriaque.	D. Q. le 17, à 11 h. 13 m. du soir.
3 Dim.	17	Oculi.	
Lundi.	18	S. Cyrille.	N. L. le 24, à 2 h. 22 m. du soir.
Mardi.	19	Joseph.	
Mercredi.	20	Joachim.	
Jeudi.	21	Benoit.	
Vendredi.	22	Raphaël.	P. Q. le 31, à 7 h. 6 min. du soir.
Samedi.	23	Théodore.	
4 Dim.	24	Loetare.	
Lundi.	25	Annonciation.	
Mardi.	26	S. Gabriël.	
Mercredi.	27	Rupert.	
Jeudi.	28	Gontrant.	
Vendredi.	29	Eustase.	
Samedi.	30	Régule.	
5 Dim.	31	Passion.	

A V R I L.

Signe, le Taureau. ♉

Lundi.	1	S. Hugues.	
Mardi.	2	Fr. de P.	
Mercredi.	3	Eugene.	
Jeudi.	4	Ambroise.	
Vendredi.	5	Vincent F.	
Samedi.	6	Prudent.	
6 Dim.	7	Rameaux.	
Lundi.	8	S. Gaultier.	Pl. L. le 8, à 11 h. 13 m. du soir.
Mardi.	9	Ste. Marie.	
Mercredi.	10	S. Macaire.	
Jeudi.	11	Léon, pape.	
Vendredi.	12	Vendredi Saint.	
Samedi.	13	S. Justin.	
Dimanche.	14	PASQUES.	
Lundi.	15	S. Maron.	
Mardi.	16	N. D. de Pitié.	D. Q. le 16, à 6 h. 58 m. du matin.
Mercredi.	17	S. Robert.	
Jeudi.	18	Apollinaire.	
Vendredi.	19	Sévere.	
Samedi.	20	Sulpice.	
1 Dim.	21	Quasimodo.	
Lundi.	22	S. Lucius.	N. L. le 23, à 29 min. du matin.
Mardi.	23	George.	
Mercredi.	24	Albert.	
Jeudi.	25	Marc, Ev.	
Vendredi.	26	Clet.	
Samedi.	27	Polycarpe.	
2 Dim.	28	Vital.	
Lundi.	29	Ste. Cath. de S.	P. Q. le 30, à 1 h. 12 m. du soir.
Mardi.	30	S. Eutrope.	

M A I.

Signe, les Gémeaux. ♊

Mercredi.	1	S.. Jacques.	
Jeudi.	2	Athanase.	
Vendredi.	3	<i>Inv. Ste. Croix.</i>	
Samedi.	4	Ste. Monique.	
3 Dim.	5	Conv. S. August.	
Lundi.	6	S. JEAN P. L.	
Mardi.	7	Ste. Domitienne.	Pl. L. le 8, à 45 minutes du soir.
Mercredi.	8	S. Stanislas.	
Jeudi.	9	Tr. de S. Nic.	
Vendredi.	10	S. Soulange.	
Samedi.	11	Mamert.	
4 Dim.	12	Pancrace.	
Lundi.	13	Onésime.	
Mardi.	14	Servais.	
Mercredi.	15	Isidore.	D. Q. le 15, à 35 minutes du soir.
Jeudi.	16	Honoré.	
Vendredi.	17	Priscille.	
Samedi.	18	Félix.	
5 Dim.	19	Yves.	
Lundi.	20	<i>Rogations.</i>	
Mardi.	21	S. Hospice.	
Mercredi.	22	Ausonne.	
Jeudi.	23	<i>ASCENSION.</i>	
Vendredi.	24	Ste. Jeanne.	N. L. le 22, à 10 h. 52 m. du matin.
Samedi.	25	S. Urbain.	
6 Dim.	26	Phil. de N.	
Lundi.	27	Hildevert.	
Mardi.	28	Germain.	
Mercredi.	29	Maximin.	
Jeudi.	30	Hubert.	
Vendredi.	31	Ste. Pétronille.	P. Q. le 30, à 7 h. 22 m. du matin.

J U I N.

Signe, l'Ecrevisse. ♋

Samedi.	1	S. Nicodème.	
Dimanche.	2	<i>PEVTECOTE.</i>	
Lundi.	3	Ste. Clotilde.	
Mardi.	4	S. Optat.	
Mercredi.	5	Boniface.	
Jeudi.	6	Claude.	
Vendredi.	7	Mériade.	
Samedi.	8	Médard.	
1 Dim.	9	<i>Trinité.</i>	
Lundi.	10	S. Landry.	
Mardi.	11	Barnabé.	
Mercredi.	12	Basilide.	
Jeudi.	13	<i>Fête-Dieu.</i>	
Vendredi.	14	S. Basile, év.	D. Q. le 13, à 5 h. 24 m. du soir.
Samedi.	15	Guy, m.	
2 Dim.	16	Ferréol.	
Lundi.	17	Avit, ab.	
Mardi.	18	Ste. Marine.	
Mercredi.	19	S. Gervais.	
Jeudi.	20	Florentin.	
Vendredi.	21	Leufroi.	
Samedi.	22	<i>Vigile-Jeûne.</i>	N. L. le 20, à 10 h. 11 m. du soir.
3 Dim.	23	S. Paulin.	
Lundi.	24	Jean-Baptiste.	
Mardi.	25	Tr. S. Eloi.	
Mercredi.	26	S. Anselme.	
Jeudi.	27	Crescent.	
Vendredi.	28	Léon.	
Samedi.	29	S. Pier., S. Paul.	P. Q. le 29, à 27 minutes du matin.
4 Dim.	30	Com. de S. Paul.	

JUILLET.

Signe, le Lion. Ω

Lundi.	1	S. Martial.	
Mardi.	2	<i>Visit.</i> N. D.	
Mercredi.	3	S. Anatole.	
Jeudi.	4	Trans. S. Mart.	
Vendredi.	5	S. Valere, év.	
Samedi.	6	Tranquillin.	PI. L. le 6, à 7 h. 35 m. du matin.
5 Dim.	7	Ste. Aubierge.	
Lundi.	8	S. Procope.	
Mardi.	9	Ephrem.	
Mercredi.	10	Ste. Félicité.	
Jeudi.	11	Trans. S. Benoît.	D. Q. le 13, à 10 h. 52 m. du soir.
Vendredi.	12	S. Gualbert.	
Samedi.	13	Turiaf.	
6 Dim.	14	Bonaventure.	
Lundi.	15	Henri.	
Mardi.	16	N. D. M. C.	
Mercredi.	17	S. Clair.	
Jeudi.	18	Alexis.	
Vendredi.	19	Vinc. de P.	
Samedi.	20	Ste. Marguerite.	N. L. le 20, à 11 h. 13 m. du matin.
7 Dim.	21	S. Victor.	
Lundi.	22	Ste. Magdeleine.	
Mardi.	23	S. Apollin.	
Mercredi.	24	Ste. Christine.	
Jeudi.	25	S. Jacq., S. Chr.	
Vendredi.	26	Tr. S. Marcel.	
Samedi.	27	S. Pantaléon.	P. Q. le 28, à 3 h. 44 m. du soir.
8 Dim.	28	Ste. Anne.	
Lundi.	29	Ste. Marthe.	
Mardi.	30	S. Abdon.	
Mercredi.	31	Germain.	

AOUT.

Signe, la Vierge. ♍

Jeudi.	1	S. Pierre-ès-L.	
Vendredi.	2	Etienne.	
Samedi.	3	Inv. S. Etienne.	
9 Dim.	4	S. Dominique.	PI. L. le 4, à 3 h. 18 m. du soir.
Lundi.	5	Yon.	
Mardi.	6	<i>Transl.</i> N. S.	
Mercredi.	7	S. Gaétan.	
Jeudi.	8	Justin.	
Vendredi.	9	Romain.	
Samedi.	10	Laurent.	
10 Dim.	11	S. de la Cr.	D. Q. le 11, à 6 h. 16 m. du matin.
Lundi.	12	Ste. Claire.	
Mardi.	13	S. Hypolite.	
Mercredi.	14	Eusebe.	
Jeudi.	15	<i>ASSOMT.</i> S. NAP.	
Vendredi.	16	S. Roch.	
Samedi.	17	Mamert.	
11 Dim.	18	Ste. Hélène.	
Lundi.	19	S. Louis, év.	N. L. le 19, à 2 h. 21 m. du matin.
Mardi.	20	Bernard.	
Mercredi.	21	Privat.	
Jeudi.	22	Symphorien.	
Vendredi.	23	Thimothée.	
Samedi.	24	Barthelemy.	
12 Dim.	25	Louis, roi.	
Lundi.	26	Séverin.	
Mardi.	27	Césaire.	
Mercredi.	28	Augustin.	P. Q. le 27, à 4 h. 52 m. du matin.
Jeudi.	29	Médéric.	
Vendredi.	30	Fiacre.	
Samedi.	31	Ovide.	

S E P T E M B R E.

Signe, la Balance. ♎

13 Dim. Lundi.	1 S. Leu, S. Gill.	PI. L. le 2, à 10 h. 44 m. du soir.
Mardi.	2 S. Lazare.	
Mercredi.	3 Grégoire.	
Jeudi.	4 Ste. Rosalie.	
Vendredi.	5 S. Bertin.	
Samedi.	6 Eleuthere.	
14 Dim.	7 Cloud.	
Lundi.	8 <i>Nativ. N. D.</i>	D. Q. le 9, à 4 h. 47 m. du soir.
Mardi.	9 S. Omer.	
Mercredi.	10 Nicolas Tol.	
Jeudi.	11 Patient.	
Vendredi.	12 Serdot.	
Samedi.	13 Maurille.	
15 Dim.	14 <i>Ex. Ste. Croix.</i>	
Lundi.	15 S. Nicomede.	
Mardi.	16 Cyprien.	
Mercredi.	17 Lambert.	N. L. le 17, à 7 h. 6 min. du soir.
Jeudi.	18 Jean-Chrys.	
Vendredi.	19 Janvier.	
Samedi.	20 Eustache.	
16 Dim.	21 Mathieu.	
Lundi.	22 Maurice.	
Mardi.	23 Ste. Thecle.	
Mercredi.	24 S. Andoche.	P. Q. le 25, à 3 h. 58 m. du soir.
Jeudi.	25 Firmin.	
Vendredi.	26 Ste. Justine.	
Samedi.	27 S. Côme, S. D.	
17 Dim.	28 S. Céran.	
Lundi.	29 Michel.	
	30 Jérôme.	

O C T O B R E.

Signe, le Scorpion. ⚏

Mardi.	1 S. Remi, év.	PI. L. le 2, à 7 h. 24 m. du matin.
Mercredi.	2 Saints Anges G.	
Jundi.	3 S. Denis, ar.	
Vendredi.	4 François.	
Samedi.	5 Ste. Aure.	
18 Dim.	6 S. Bruno.	
Lundi.	7 Ste. Julie.	
Mardi.	8 Ste. Brigitte.	D. Q. le 9, à 7 h. 9 min. du matin.
Mercredi.	9 S. Denis, p.	
Jeudi.	10 Géron.	
Vendredi.	11 Nicaise.	
Samedi.	12 Donatien.	
19 Dim.	13 Géraud.	
Lundi.	14 Caliste.	
Mardi.	15 Ste. Thérèse.	
Mercredi.	16 S. Gal.	
Jundi.	17 Cerboney.	N. L. le 17, à 2 minut. du soir.
Vendredi.	18 Luc, év.	
Samedi.	19 Savinien.	
20 Dim.	20 Caprais.	
Lundi.	21 Ste. Ursule.	
Mardi.	22 S. Mellon.	
Mercredi.	23 Hilarion.	
Jeudi.	24 Magloire.	P. Q. le 25, à 1 h. 2 min. du matin.
Vendredi.	25 Crépin.	
Samedi.	26 Evariste.	
21 Dim.	27 Frumence.	
Lundi.	28 Sim., S. Jud.	
Mardi.	29 Faron.	
Mercredi.	30 Lucain.	PI. L. le 31, à 5 h. 28 m. du soir.
Jeudi.	31 Quentin.	

N O V E M B R E.

Signe, le Sagittaire. ➡

Vendredi.	1	<i>TOUSSAINT.</i>	
Samedi.	2	<i>Les Trépassés.</i>	
22 Dim.	3	S. Marcel.	
Lundi.	4	Charles.	
Mardi.	5	Ste. Bertille.	
Mercredi.	6	S. Léonard.	
Jeudi.	7	Florent.	
Vendredi.	8	Saintes Reliques.	D. Q. le 8, à
Samedi.	9	S. Mathurin.	1 h. 25 m. du matin.
23 Dim.	10	Léon le Gr.	
Lundi.	11	Martin.	
Mardi.	12	Vrain.	
Mercredi.	13	Gendulfe.	
Jeudi.	14	Bertrand.	
Vendredi.	15	Ste. Eugénie.	N. L. le 16, à
Samedi.	16	S. Edme.	4 h. 37 m. du matin.
24 Dim.	17	Agnan.	
Lundi.	18	Ste. Aude.	
Mardi.	19	Ste. Elisabeth.	
Mercredi.	20	S. Edmond.	
Jeudi.	21	Prés. IV. D.	
Vendredi.	22	Ste. Cécile.	
Samedi.	23	S. Clément.	P. Q. le 23, à
25 Dim.	24	Séverin, s.	9 h. 47 m. du matin.
Lundi.	25	Ste. Catherine.	
Mardi.	26	Ste. Gen. Ar.	
Mercredi.	27	S. Vital.	
Jeudi.	28	Saturnin.	
Vendredi.	29	Maxim.	Pl. L. le 30, à
Samedi.	30	André.	4 h. 20 m. du matin.

D É C E M B R E.

Signe, le Capricorne. ♂

1 Dim.	1	<i>Avent.</i>	
Lundi.	2	S. Franç. Xav.	
Mardi.	3	Anthème.	
Mercredi.	4	Ste. Barbe.	
Jeudi.	5	S. Sabas.	
Vendredi.	6	Nicolas.	
Samedi.	7	Ste. Fare.	
2 Dim.	8	<i>Conception.</i>	D. Q. le 7, à 22 min. du matin.
Lundi.	9	Ste. Gorgonie.	
Mardi.	10	Ste. Valere.	
Mercredi.	11	S. Fuscièn.	
Jeudi.	12	Damase.	
Vendredi.	13	Ste. Luce.	
Samedi.	14	S. Nicaise.	
3 Dim.	15	Mesmin.	N. L. le 15, à 7 h. 19 m. du soir.
Lundi.	16	Ste. Adelaïde.	
Mardi.	17	S. Olympiade.	
Mercredi.	18	Nimese.	
Jeudi.	19	Gatien.	
Vendredi.	20	Philogue.	
Samedi.	21	Thomas.	
4 Dim.	22	Cheromien.	P. Q. le 22, à 5 h. 39 m. du soir.
Lundi.	23	Ste. Victoire.	
Mardi.	24	<i>Vigile-Jeûne.</i>	
Mercredi.	25	NOËL.	
Jeudi.	26	S. Etienne.	
Vendredi.	27	Jean, évang.	
Samedi.	28	Saints Innocens.	
Dimanche.	29	S. Thom. de C.	Pl. L. le 29, à 7 h. 20 m. du soir.
Lundi.	30	Ste. Colombe.	
Mardi.	31	S. Sylvestre.	

Janvier

Tire son nom de *Janus*, 1^{er} mois de l'année depuis Charles IX.

Les jours croissent de 22 min. le mat. et de 42 m. le soir.

JOURS DU MOIS	JOURS de la semaine.	NOMS DES SAINTS.	P. L. le 1 à 6 h. 57 du m.		P. Q. le 25 à 9 h. 5 du s.	
			LEVER DU SOLEIL.	COUCH. DU SOLEIL.	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Lundi	CIRCONCISION.	7h56	4h12	5h. 4	7h.28
2	Mardi	s Basile, évêque.	7 56	4 13	6 11	8 15
3	Mercre.	s ^e Geneviève.	7 56	4 14	7 19	8 51
4	Jeudi	s Rigobert.	7 56	4 15	8 26	9 24
5	Vend.	s Siméon.	7 53	4 16	9 31	9 53
6	Samed.	EPIPHANIE.	7 53	4 17	10 54	10 20
7	Dim.	s Théaulon.	7 53	4 18	11 56	10 43
8	Lundi	s Lucien, évêque.	7 53	4 20		11 9
9	Mardi	s Julien.	7 54	4 21	0 37	11 55
10	Mercre.	s Paul, ermite.	7 54	4 22	1 58	0 50
11	Jeudi	s Théodore.	7 53	4 24	2 58	0 54
12	Vend.	s Arcade.	7 53	4 25	3 57	1 10
13	Samed.	Bapt. de N. S.	7 52	4 26	4 54	1 52
14	Dim.	s Hilaire, évêque.	7 51	4 28	5 28	2 40
15	Lundi	s Maur, abbé.	7 51	4 29	6 18	5 53
16	Mardi	s Guillaume.	7 50	4 51	7 5	4 56
17	Mercre.	s Antoine.	7 49	4 52	7 43	5 42
18	Jeudi	Chaire S. P. à R.	7 48	4 53	8 19	6 52
19	Vend.	s Sulpice, évêque.	7 47	4 55	8 51	8 4
20	Samed.	s Sébastien.	7 47	4 56	9 21	9 17
21	Dim.	s ^e Agnès, vierge.	7 46	4 58	9 50	10 31
22	Lundi	s Vincent.	7 45	4 40	0 20	11 45
23	Mardi	s Ildefonse.	7 44	4 41	10 52	
24	Mercre.	s Babilas.	7 43	4 45	11 28	0 58
25	Jeudi	Conv. de s. Paul.	7 41	4 44	10 9	2 9
26	Vend.	s ^e Paule.	7 40	4 46	0 56	5 17
27	Samed.	s ^e Julianne.	7 39	4 47	1 49	4 20
28	Dim.	Septuagésime.	7 38	4 49	2 48	3 17
29	Lundi	s François de S.	7 37	4 51	3 52	6 6
30	Mardi	s ^e Bathilde.	7 35	4 53	4 59	6 17
31	Mercre.	s ^e Marcelle.	7 34	4 54	6 6	7 22

Jardin fruitier. Plantation des arbres. Travaux de défoncement. Taille des arbres à fruits. Inspection du treillage.

Potager Labour. Semis de carottes, de choux-fleurs, de fèves, de cantaloups. Repiquage des salades.

Parterre Taille des rosiers. Travaux préservatifs contre la grêle.

Orangerie. Donner beaucoup d'air et peu d'eau.

Février

Deuxième mois de l'année romaine. Mois des pluies.

Le jours croisent de 47 min. le matin et 44 min. le soir.

JOURS DU MOIS	JOURS de la semaine.	NOMS DES SAINTS.	D. Q. le 7 à 7 h. 49 du s.		P. Q. le 22 à 4 h. 57 du m.	
			LEVER DU SOLEIL.	COUCH. DU SOLEIL.	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Jeudi	s Ignace.	7h53	4h56	7h. 42	7h. 53
2	Vend.	PURIFICATION.	7 51	4 57	8 17	8 21
3	Samed.	s Blaise.	7 50	4 59	9 21	8 47
4	Dim.	Sexagésime.	7 28	3 1	10 23	9 15
5	Lundi	s ^e Agathe.	7 27	3 2	11 24	9 59
6	Mardi	s Amand.	7 25	3 4		10 6
7	Mercre.	s Romuald.	7 24	3 6	0 24	10 53
8	Jeudi	s Jean de M.	7 22	3 7	1 23	11 8
9	Vend.	s ^e Apolline.	7 21	3 9	2 21	11 46
10	Samed.	s ^e Scolastique.	7 19	3 11	3 16	0 50
11	Dim.	Quinquagesime.	7 17	3 12	4 07	1 21
12	Lundi	s ^e Eulalie.	7 16	3 14	4 54	2 20
13	Mardi	Mardi-Gras.	7 14	3 15	5 37	5 25
14	Mercre.	Les Cendres.	7 12	3 17	6 15	4 54
15	Jeudi	s Valentin.	7 11	3 19	6 49	5 46
16	Vend.	s Julien.	7 9	3 20	7 21	7 0
17	Samed.	s Silvain.	7 7	3 22	7 52	8 16
18	Dim.	Quadragésime.	7 5	3 24	8 23	9 32
19	Lundi	s Siméon, évêque.	7 4	3 25	8 53	10 47
20	Mardi	s Eucher.	7 2	3 27	9 50	
21	Mercre.	Quatre-Temps.	7 0	3 29	10 40	0 50
22	Jeudi	ste Isabelle.	7 58	3 30	10 53	1 10
23	Vend.	s ^e Mérault.	6 56	3 52	11 43	2 45
24	Samed.	s. Mathias.	6 54	3 53	0 40	3 13
25	Dim.	Reminiscere.	6 52	3 53	1 44	4 2
26	Lundi	s ^e Honorine	6 50	3 57	2 46	4 44
27	Mardi	s Nymphas.	6 48	3 58	3 52	3 21
28	Mercre.	s André.	6 46	3 40	4 58	3 53

Jardin fruitier. Continuation de la plantation des arbres. Recherche des œufs de Chenilles. Provinage des sarments.

Potager. Travaux de drainage

Fumure. Récolte des champignons.

Parterre. Transplantation des plantes. Couverture des oïllets.

Orangerie et Serres. Arroser fréquemment les plantes en fleurs. Eviter les courants d'air froid.

Mars

Consacré au Dieu Mars par Romulus.

Les jours croissent de 68 m. le matin et 46 m. le soir.

P. L. le 1 à 0 h. 2 du soir.
D. Q. le 9 à 4 h. 2 du soir.
N. L. le 16 à 9 h. 46 du soir.

P. Q. le 23 à 1 h. 12 du soir.
P. L. le 51 à 4 h. 41 m.

JOURS DU MOIS	JOURS de la semaine.	NOMS DES SAINTS.	LEVER DU SOLEIL.	COUCH. DU SOLEIL.	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Jeudi	s Aubin.	6h44	5h41	6h. 5	6h.22
2	Vend.	s Simplice.	6 42	5 43	7 Soir 6	6 49
3	Samed.	s ^e Cuuégonde.	6 40	5 43	8. 9	7 15
4	Dim.	OULL.	6 38	5 46	9 11	7 40
5	Lundi	s Adrien.	6 56	5 48	10 12	8 6
6	Mardi	s ^e Collette.	6 54	5 49	11 12	8 53
7	Mercr.	s Thomas.	6 52	5 51		9 7
8	Jeudi.	s Jean de D.	6 50	5 52	0 mat. 10	9 45
9	Vendr.	s ^e Françoise.	6 28	5 34	1 mat. 5	10 24
10	Samed.	Les 40 Maryrs.	6 26	5 56	1 57	11 11
11	Dim.	Lætare.	6 24	5 57	2 43	0 3
12	Lundi	s Ambreise.	6 22	5 59	3 29	3 1
13	Mardi	s Lubin.	6 20	6 0	4 9	2 10
14	Mercr.	s ^e Mathilde.	6 16	6 2	4 43	3 22
15	Jeudi	s Abraham.	6 14	6 5	3 18	4 36
16	Vend.	s Cyriaque.	6 12	6 5	3 49	3 Sois. 32
17	Samed.	s ^e Gertrude.	6 10	6 6	6 21	7. 9
18	Dim.	La Passion.	6 8	6 8	6 54	8 26
19	Lundi	s Joseph.	6 6	6 9	7 29	9 45
20	Mardi	s Joachim.	6 5	6 11	8 8	10 37
21	Mercr.	s Benoît.	6 1	6 12	8 52	
22	Jeudi	s Pôl, évêque.	5 59	6 14	19 41	0 mat. 6
23	Vend.	s Libérat.	5 57	6 13	10 56	1. 7
24	Samed.	s Gabriel.	5 55	6 17	1 Sois. 56	1. 59
25	Dim.	Rameaux.	5 53	6 18	0 Sois. 59	2 44
26	Lundi	s Rupert.	5 51	6 20	1 43	3 25
27	Mardi	s Ludger.	5 48	6 21	2 48	3 46
28	Mercr.	s Gontran.	5 46	0 23	3 52	4 25
29	Jendi	s Eustache.	5 46	6 24	4 56	4 52
30	Vend.	s Rieule.	5 44	6 26	5 39	5 18
31	Samed.	s ^e Cornélie.	5 42	6 27	7 1	5 44

Jardin fruitier. Terminer la plantation des arbres fruitiers et la taille des arbres à fruits. Mettre les boutures du groseiller en pépinière. Abriter les pêchers et les abricotiers.

Potager. Semer à l'air libre les betteraves, radis, choux, l'ail, l'échalotte, etc., donner de l'air et des arrosages. Repiquer sur couche.

Parterre. Soigner la floraison des fleurs hâties. Renouveler les bordures d'œillets.

Avril.

Vient du latin *Aperire* (ouvrir).

Les jours croissent de 56 m. le matin et 42 m. le soir.

D. Q. le 8 à 8 h. 51 du mat.	N. L. le 13 à 7 h. 12 du mat.	P. Q. le 21 à 10 h. 40 du soir.	P. L. le 29 à 9 h. 52 du s.			
JOURS DU MOIS.	JOURS de la semaine.	NOMS DES SAINTS.	LEVER DU SOLEIL.	COUCH. DU SOLEIL.	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Dim.	PAQUES.	5h40	6h29	8h. 2	6h.40
2	Luodi	s François de P.	5 38	6 30	9 Sois. 2	6 mat. 57
3	Mardi	s Richard.	5 36	6 32	10 mat. 0	7 mat. 7
4	Mercr.	s Ambroise.	5 34	6 33	10 56	7 41
5	J-udi	s Elphage.	5 32	6 35	11 49	8 20
6	Vend.	s Prudent.	5 30	6 36		9 5
7	Samed.	s Hégésipe.	5 28	6 38	0 mat. 58	9 53
8	Dim.	Quasimodo.	5 26	6 59	1 mat. 23	10 51
9	Lundi.	s Godebert.	5 24	6 41	2 3	11 52
10	Mardi	s Africain.	5 22	6 42	3 59	
11	Merç.	s Léon, pape.	5 20	6 44	2 13	0 Sois. 58
12	J-udi	s Jules	5 18	6 45	3 43	2 9
13	Vend.	ste Azélie.	5 16	6 47	4 16	5 23
14	Samed.	s Justin.	5 14	6 48	4 48	4 39
15	Dim.	s Paterne.	5 12	6 49	5 22	5 57
16	Luodi	s Fructueux.	5 10	6 51	5 39	7 17
17	Mardi	s Anicet.	5 8	6 52	6 41	8 33
18	Merç.	s Parfait.	5 8	6 54	7 30	9 48
19	Jeudi	ste Elphège.	5 4	6 55	8 26	10 53
20	Vend.	ste Hildegonde.	5 2	6 57	9 27	11 34
21	Samed.	se Perpétue.	5 0	6 58	10 51	0 mat. 43
22	Dim.	se Opportune.	4 38	7 0	11 37	1 mat. 24
23	Lundi.	s Georges.	4 36	7 1	0 Sois. 42	1 39
24	Mardi	s Léger.	4 34	7 3	1 46	2 50
25	Merç.	s Marc.	4 32	7 4	2 49	2 58
26	Jeudi	s Clet, pape.	4 31	7 6	3 52	3 24
27	Vend.	s Polycarpe.	4 49	7 7	4 54	3 49
28	Samed.	s Vital.	4 47	7 9	5 53	4 14
29	Dim.	s Robert.	4 43	7 10	6 53	4 40
30	Lundi	s Ludger.	4 44	7 11	7 54	5 9

Jardin fruitier. Consolidation des arbres. Ebourgeonnement. Courber les framboisiers.

Potager. Semer le céleri, la chicorée d'été et les haricots. Mise en place des concombres. Veillez aux gelées blanches.

Parterre. Renouveler le sable des allées. Chasser les pucerons. Arroser en cas de sécheresse.

Serres. Cesser complètement le feu. Soigner la floraison des camélias.

Mai.

Tire son nom de *Majus*. Mois des fleurs.

Les jours croissent de 38 m. le matin et 38 m. le soir.

D. Q. le 7 à 9 h. 31 du soir. N. L. le 14 à 3 h. 7 du soir.			P. Q. le 21 à 10 h. 7 du mat. P. L. le 29 à 1 h. 27 du soir.			
JOURS DU MOIS.	JOURS de la semaine.	NOMS DES SAINTS.	LEVER DU SOLEIL.	COUCHI- DE SOLEIL.	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Mardi	s Philippe.	4h42	7h13	8h. 51	3h. 42
2	Mercre.	s Athanase.	4 40	7 14	9 43	6 19
3	Jeudi	Inv. se Croix.	4 39	7 16	10 33	7 1
4	Vend.	s ^e Monique.	4 37	7 17	11 21	7 49
5	Samed.	Conv. se Anne.	4 35	7 19	8 43	
6	Dim.	s Jean, P. L.	4 34	7 20	0 2	9 42
7	Lundi	s Stanislas.	4 32	7 21	0 39	10 45
8	Mardi	s Désiré, év.	4 31	7 23	1 43	11 51
9	Mercre.	s ^e Hortense.	4 29	7 24	1 44	1 1
10	Jeudi	ASCENSION.	4 28	7 26	2 14	2 14
11	Vend.	s Mamert.	4 26	7 27	2 44	3 30
12	Samed.	s Porphyre.	4 23	7 28	3 16	4 47
13	Dim.	s Servais.	4 23	7 30	3 51	6 5
14	Lundi	s Pacôme.	4 22	7 31	4 51	7 22
15	Mardi	s ^e Delphine.	4 21	7 32	3 17	8 53
16	Mercre.	s Honoré.	4 19	7 34	6 11	9 40
17	Jeudi	s Pascal.	4 18	7 35	7 11	10 56
18	Vend.	s Felix.	4 17	7 36	8 15	11 21
19	Samed.	s Yves.	4 15	7 38	9 22	11 59
20	Dim.	PENTECÔTE.	4 14	7 39	10 50	
21	Lundi	s ^e Virginie.	4 13	7 40	11 37	0 52
22	Mardi	s ^e Julie.	4 12	7 41	0 42	1 1
23	Mercre.	Quatre-Temps.	4 11	7 43	1 45	1 27
24	Jeudi	s Urbain.	4 10	7 44	2 47	1 52
25	Vend.	s ^e Marie-Madeleine.	4 9	7 45	3 47	2 17
26	Samed.	s Adolphe.	4 8	7 46	4 47	2 45
27	Dim.	TRINITÉ.	4 7	7 47	5 47	3 12
28	Lundi	s Germain.	4 6	7 48	6 43	3 44
29	Mardi	ste Emilie.	4 5	7 49	7 40	4 20
30	Mercre.	s Ferdinand.	4 3	7 50	8 32	3 0
31	Jeudi	FÊTE-DIEU.	4 4	7 51	9 20	3 46

Jardin fruitier. Supprimer les pousses inférieures à la greffe, palisser la vigne. Supprimer les fruits noués.

Potager. Semer les salsifis et les choux-fleurs. Transplanter les choux. Piquer les fèves. Récolter les oignons.

Parterre. Soigner la floraison. Ne pas briser les pousses.

Serres. Mettre à l'air toutes les plantes, commencer le rempotage.

Juin.

Nommé par Junon. Dédié à la jeunesse romaine.

Les jours croissent jusqu'au 26 de 4 m. le matin et 14 m. le soir.

D. Q. le 6 à 7 h. 22 du m. N. L. le 12 à 10 h. 16 du s.			P. Q. le 19 à 11 h. 34 du soir. P. L. le 28 à 3 h. 46 du m.		
JOURS DU MOIS.	JOURS de la semaine.	NOMS DES SAINTS.	LEVER DU SOLEIL.	COUCHI- DE SOLEIL.	LEVER DE LA LUNE.
1	Vend.	ste Jeanne.	4h 5	7h52	10h. 3
2	Samed.	s Pothin, ev.	4 2	7 53	10 41
3	Dim.	s ^e Clotilde.	4 2	7 54	11 15
4	Lundi	s Quirin.	4 1	7 55	11 46
5	Mardi	s Beniface.	4 1	7 56	10 47
6	Mercre.	ste Pelagie.	4 0	7 57	0 16
7	Jeudi	s Paul, cén.	4 0	7 58	0 43
8	Vend.	Oct. F.-Dieu.	3 59	7 58	1 13
9	Samed.	s Claude.	3 59	7 59	1 47
10	Dim.	s Landry.	3 59	8 0	2 23
11	Lundi	s Barnabé.	3 58	8 0	3 4
12	Mardi	s Basilide.	3 58	8 1	3 53
13	Mercre.	s Antoine de P.	3 58	8 2	4 50
14	Jeudi	s Valérien.	3 58	8 2	3 53
15	Vend.	s Modeste.	3 58	8 3	7 1
16	Samed.	s Fargeau.	3 58	8 3	8 11
17	Dim.	ste Maure.	3 58	8 3	10 28
18	Lundi	s Rigobert.	3 58	8 4	11 33
19	Mardi	s Gervais.	3 58	8 4	11 56
20	Mercre.	s Silvère.	3 58	8 4	0 56
21	Jeudi	s Leufroi.	3 58	8 5	1 58
22	Vend.	s Félix.	3 58	8 5	2 59
23	Samed.	s Ruffin.	3 58	8 5	3 59
24	Dim.	NAT. s. J.-B.	3 59	8 5	4 38
25	Lundi	s Prosper.	3 59	8 5	5 54
26	Mardi	s Babolein.	3 59	8 5	6 27
27	Mercre.	s Crescent.	4 0	8 5	7 17
28	Jeudi	ste Irénée.	4 0	8 5	8 3
29	Vend.	s Pierre, s. Paul.	4 1	8 5	8 43
30	Samed.	Comm. des s. Paul.	4 2	8 5	9 19

Jardin fruitier. Supprimer les bourgeons superflus. Donner la seconde façon à la vigne.

Potager. Mettre en place les salades, choux, etc. Ramer les choux dix jours après qu'ils seront levés.

Parterre. Bien soigner la floraison des lys. Enlever les roses fanées.

Serres. Mouiller souvent la terre entre les pots de camélias. Ombrer la serre chaude pour éviter les coups de soleil.

Juillet.

Nommé par Marc-Anrèle en l'honneur de Jules César.

Les jours décroissent de 31 m. le matin et 27 m. le soir.

JOURS DU MOIS.	NOMS DES SAINTS.	P. Q. le 19 à 3 h. 53 du soir.		P. L. le 27 à 4 h. 22 du soir.	
		LEVER DU SOLEIL.	COUCH. DU SOLEIL.	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	<i>Dim.</i> s Martial.	4h 2	8h 3	9h. 54	7h. 32
2	Lundi Visit. N.-D.	4 3	8 4	10 21	8 59
5	Mardi s Anatole.	4 3	8 4	10 50	9 48
4	Mercre. Tr. s. Mart.	4 4	8 4	11 19	10 58
5	Jeudi ste Zoé. m.	4 5	8 5	11 49	0 10
6	Vend. s Tranquille.	4 5	8 5	11 23	1 23
7	Samed. s Aubierge.	4 6	8 2	0 22	2 56
8	<i>Dim.</i> s Kilien, év.	4 7	8 2	1 0	3 49
9	Lundi ste Victoire.	4 8	8 1	1 44	3 0
10	Mardi ste Félicité.	4 9	8 1	2 53	6 5
11	Mercre. Tr. s Benoit.	4 10	8 0	3 54	7 1
12	Jeudi s Gualbert.	4 11	7 59	4 39	7 48
13	Vend. s Donat, m.	4 12	7 58	5 48	8 28
14	Samed. s Bonaventure.	4 13	7 58	6 58	9 2
15	<i>Dim.</i> s Henry.	4 14	7 57	8 8	9 52
16	Lundi s Livier.	4 15	7 56	9 46	10 0
17	Mardi s Alexis.	4 16	7 55	10 22	10 26
18	Mercre. s Thom. d'Aquin.	4 17	7 54	11 26	10 52
19	Jeudi s Vincent.	4 18	7 53	0 28	11 19
20	Vend. se Marguerite.	4 19	7 52	1 28	11 48
21	Samed. s Victor.	4 20	7 51	2 27	
22	<i>Dim.</i> ste Madeleine.	4 21	7 50	3 25	0 20
23	Lundi s Apollinaire.	4 23	7 49	4 20	0 56
24	Mardi se Christine.	4 24	7 48	5 12	1 37
25	Mercre. s Jacques.	4 23	7 46	6 0	2 25
26	Jeudi ste Anne.	4 26	7 43	6 45	3 19
27	Vend. s Pantaléon.	4 28	7 44	7 21	4 18
28	Samed. Tr. s Marc.	4 29	7 45	7 55	5 22
29	<i>Dim.</i> s Loup, év.	4 30	7 41	8 26	6 29
30	Lundi s Abdon	4 32	7 40	8 53	7 38
31	Mardi s Germain.	4 33	7 38	9 24	8 48

Jardin fruitier. Ecussonner. Surveiller les greffes et la maladie de la vigne. Renouveler les seringuages.

Potager. Rajeunir les fraises. Récolter les haricots et les premiers cornichons.

Parterre. Soigner la floraison des fleurs annuelles. Préserver les dalhias. Parfumer le parterre. Utiliser les vieilles pousses.

Serre. Préserver des coups de soleil.

Août.

Commémoration de la naissance d'Auguste.

Les jours décroissent de 24 m. le matin et 34 m. le soir.

JOURS DU MOIS.	NOMS DES SAINTS.	D. Q. le 3 à 7 h 27 du soir.		P. Q. le 18 à 9 h. 23 du m.	
		LEVER DU SOLEIL.	COUCH. DU SOLEIL.	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Mercre. s Pierre-es-l.	4h54	7h37	9h. 54	9h. 59
2	Jeudi s Etienne.	4 55	7 56	10 26	11 11
5	Vend. Inv. s Etienne.	4 57	7 54	11 17	0 24
4	Samed. s Dominique.	4 58	7 55	11 41	1 37
3	<i>Dim.</i> s Yon.	4 40	7 31		2 47
6	Lundi Tr. de N.-S.	4 41	7 29	0 matin. 27	3 52
7	Mardi s Gaëtan.	4 42	7 28	1 matin. 21	4 50
8	Mercre. s Justin.	4 44	7 26	2 22	3 40
9	Jeudi s Spire.	4 45	7 24	5 29	6 23
10	Vend. s Laurent.	4 46	7 23	4 59	7 7
11	Sa ned. ste Suzanne.	4 48	7 21	3 49	7 32
12	<i>Dim.</i> ste Claire.	4 49	7 19	6 57	8 1
13	Lundi s Hippolyte.	4 51	7 18	8 4	8 28
14	Mardi s Eusèbe.	4 52	7 16	9 9	8 54
15	Mercre. ASSOMPTION.	4 53	7 14	10 12	9 21
16	Jeudi s Roch.	4 55	7 12	11 14	9 49
17	Vend. s Mammès.	4 56	7 11	0 sop. 14	10 19
18	Samed. ste Hélène.	4 58	7 9	1 15	10 53
19	<i>Dim.</i> s Louis, év.	4 59	7 7	2 9	11 33
20	Lundi s Bernard.	5 0	7 5	3 2	
21	Mardi s Privat.	5 2	7 5	3 31	0 matin. 18
22	Mercre. s Symphorien.	5 3	7 4	4 36	1 9
23	Jeudi ste Sdonie.	5 5	6 59	5 16	2 5
24	Vend. s Barthélémy.	5 6	6 37	5 52	5 7
25	Samed. s Louis, roi.	5 8	6 55	6 23	4 15
26	<i>Dim.</i> s Zéphirin.	5 9	6 53	6 56	5 22
27	Lundi s Césaire.	5 10	6 51	7 27	6 34
28	Mardi s Augustin.	5 11	6 49	7 58	7 48
29	Mercre. D. de S. J.	5 13	6 47	8 50	9 2
30	Jeudi s Faïcre.	5 13	6 43	9 4	10 16
31	Vend. s Ovide.	5 16	6 45	9 42	11 28

Jardin fruitier. Epamper légèrement les vignes précoces. Préparer le terrain pour les semis de la pépinière. Veiller à la destruction des insectes.

Potager. Arroser les cornichons, citrouilles, courges, etc. Soigner les portes-graines. Renouveler les semis.

Parterre. Mettre en place les oignons de tulipes. Récolter les plantes d'ornement.

Continuer le rempotage. Tenir les toiles tendues sur la serre chaude.

Septembre.

Tire son nom du nombre sept (*September*).

Les jours décroissent de 42 m. le matin et 61 m. le soir.

JOURS DU MOIS	JOURS de la semaine.	NOMS DES SAINTS.	P. Q. le 17 à 3 h. 58 du m.		P. L. le 24 à 2 h. 13 du s.	
			LEVER DU SOLEIL.	COUCH. DU SOLEIL.	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Samed.	s Leu s Gilles.	5h17	6h41	10h. 26	0h. 38
2	Dim.	s. Lazare.	5 19	6 59	11 ⁵ 47	1 ⁵ 44
3	Lundi	s Grégoire.	5 20	6 57	12 ⁵ 43	2 ⁵ 43
4	Mardi	ste Rosalie.	5 22	6 55	1 14	3 35
5	Mercre.	s Bertin.	5 23	6 53	1 ⁵ 17	4 19
6	Jeudi	s Onésipe.	5 23	6 51	2 ⁵ 24	4 57
7	Vend.	s Cloud.	5 26	6 29	3 32	3 50
8	Samed.	NAT. de la VIERGE.	5 27	6 27	4 40	6 0
9	Dim.	s Omer.	5 29	6 25	3 47	6 28
10	Lundi	s ^e Pulcherie.	5 30	6 25	6 55	6 55
11	Mardi	s Patient.	5 32	6 24	7 58	7 22
12	Mercre.	s Serdot.	5 33	6 18	9 1	7 50
13	Jeudi	s Maurille.	5 34	6 16	10 2	8 20
14	Vend.	Ex. de se Croix.	5 36	6 14	11 1	8 53
15	Samed.	s Nicodème.	5 37	6 12	11 58	9 50
16	Dim.	s Cyprien.	5 39	6 10	0 ⁵ 52	10 12
17	Lundi	s Lambert.	5 40	6 8	1 ⁵ 42	10 59
18	Mardi	s. Jean Chrysost.	5 42	6 6	2 28	11 52
19	Mercre.	Quatre-Temps.	5 43	6 4	3 10	
20	Jeudi	s Eustache.	5 44	6 2	3 48	0 ⁵ 50
21	Vend.	s Mathieu.	5 46	3 59	4 23	1 ⁵ 55
22	Samed.	s Maurice.	5 47	3 57	4 55	3 1
23	Dim.	ste Thècle.	5 49	3 55	5 23	4 13
24	Lundi	s Andoche.	5 50	5 53	5 36	5 27
25	Mardi	s Firmin.	5 52	5 51	6 28	6 42
26	Mercre.	ste Justine.	5 53	5 49	7 3	7 58
27	Jeudi	s Côme.	5 53	5 47	7 41	9 15
28	Vend.	s Séran, évêque.	5 56	5 44	8 24	10 27
29	Samed.	s Michel.	5 57	5 42	9 15	11 37
30	Dim.	s Jérôme.	5 59	5 40	10 9	0 ⁵ 40

Jardin fruitier. Soigner les pêchers et les abricots. Rechercher les guépiers. Récolter les prunes, figues et jujubes.

Potager. Achever la récolte des graines. Mettre en pots les fraisiers. Récolter les derniers melons.

Parterre. Préparer les planches de violettes. Rentrer les plantes de serres froides.

Serres. Visiter les appareils de chauffage. Terminer le rempotage. Chauffer vivement les ananas.

Octobre.

Huitième mois de l'année romaine. Mois des vendanges.

Les jours décroissent de 47 m. le matin et 58 m. le soir.

JOURS DU MOIS	JOURS de la semaine.	NOMS DES SAINTS	D. Q. le 1 ^{er} à 6 n. 18 du m.		P. L. le 24 à 0 h. 22 du m.	
			LEVER DU SOLEIL.	COUCH. DU SOLEIL.	LEVER DE LA UUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Lundi	s Remi.	6h 0	5h38	11 ⁵ 44	1h. 34
2	Mardi	Les Anges gard.	6 2	5 56	2 ⁵ 20	2 ⁵ 20
3	Mercre.	s Denis.	6 3	5 34	0 ⁵ 16	2 ⁵ 59
4	Jeudi	s François.	6 5	5 32	1 ⁵ 23	3 53
5	Vend.	ste Aure, vierge.	6 6	5 30	2 50	4 51
6	Samed.	s Bruno.	6 8	5 28	3 56	4 51
7	Dim.	s Serge.	6 9	5 26	4 42	4 38
8	Lundi	ste Brigitte.	6 11	5 24	5 46	5 24
9	Mardi	s Denis, évêque.	6 12	5 22	6 49	5 31
10	Mercre.	s Gérion.	6 14	5 20	7 51	6 20
11	Jeudi	s Firmin, évêque.	6 15	5 18	8 51	6 52
12	Vend.	s Vilfride, évêque.	6 17	5 15	9 49	7 27
13	Samed.	s Edouard.	6 18	5 13	10 44	8 6
14	Dim.	s Caliste, pape.	6 20	5 11	11 33	8 50
15	Lundi	ste Thérèse.	6 21	5 9	0 ⁵ 22	9 40
16	Mardi	s Gal, abbé.	6 25	5 7	1 ⁵ 3	10 36
17	Mercre.	s Cérboncy.	6 25	5 5	1 44	11 37
18	Jeudi	s Luc, évêque.	6 26	5 4	2 19	
19	Vend.	s Pierre.	6 28	5 2	2 51	0 ⁵ 41
20	Samed.	s Sendon.	6 29	5 0	3 22	1 ⁵ 49
21	Dim.	ste Ursule.	6 31	4 58	3 55	3 0
22	Lundi	s Mellon.	6 32	4 56	4 24	4 14
23	Mardi	s Hillarion.	6 34	4 54	4 57	5 31
24	Mercre.	s Magloire.	6 35	4 52	5 34	6 50
25	Jeudi	s Crépin.	6 37	4 51	6 16	8 7
26	Vend.	s Rustique.	6 39	4 49	7 3	9 20
27	Samed.	s Frumence.	6 40	4 47	8 0	10 28
28	Dim.	s Simon.	6 42	4 45	9 1	11 28
29	Lundi	ste Céleénie.	6 43	4 44	10 7	0 ⁵ 18
30	Mardi	s Lucain.	6 43	4 42	11 13	1 ⁵ 0
31	Mercre.	s Quentin.	6 47	4 40	1 56	

Jardin fruitier. Commencer la replantation des arbres qui perdent leurs feuilles. Faire provision de terreau végétal.

Potager. Supprimer les vieux plants d'artichauts et la tige des asperges. Soigner la plantation des pommes de terre.

Parterre. Retrancher avec soin les fleurs fanées. Repiquer en pépinière les plantes d'ornement.

Serres. Soigner la rentrée des plantes.

Novembre.

Mois des brouillards.

Les jours décroissent de 45 m. le matin et 35 m. le soir.

N. L. le 7 à 10 h. 34 du m. P. Q. le 13 à 2 h. 16 du s.		P. L. le 22 à 10 h. 24 du m. D. Q. le 29 à 3 h. 14 du m.				
JOURS DU MOIS	JOUPS de la semaine.	NOMS DES SAINTS.	LEVER DU SOLEIL	COUCH. DU SOLEIL	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Jundi	LA TOUSSAINT.	6h48	4h59	0h. 22	2h. 7
2	Vend.	Les Trépassés.	6 50	4 57	1 8	2 53
3	Samed.	s Hubert.	6 51	4 53	2 35	3 2
4	Dim.	s Charles.	6 53	4 54	3 37	3 28
5	Lundi	s ^e Berthilde.	6 53	4 52	4 40	3 55
6	Mardi	s Lié.	6 56	4 51	3 42	4 25
7	Merer.	s Wilbrod.	6 58	4 29	6 45	4 53
8	Jundi	s ^e Reliques.	7 0	4 28	7 42	5 26
9	Vend.	s Mathurin.	7 1	4 26	8 58	6 5
10	Samed.	s Léon, pape.	7 3	4 23	9 51	6 45
11	Dim.	s Martin.	7 4	4 23	10 20	7 53
12	Lundi	s Réne.	7 6	4 22	11 3	8 26
13	Mardi	s Brice.	7 7	4 21	11 44	9 24
14	Merer.	s Maclou.	7 9	4 20	0 19	10 26
15	Jeudi	s ^e EUGÉNIE.	7 11	4 18	0 31	11 51
16	Vend.	s Edme.	7 12	4 17	1 21	
17	Samed.	s Agnan.	7 14	4 16	1 30	0 58
18	Dim.	ste Aude.	7 15	4 15	2 20	1 48
19	Lundi	s ^e Elisabeth.	7 17	4 14	2 31	3 2
20	Mardi	s Edmond.	7 18	4 13	3 23	4 19
21	Merer.	Prés. de N - D.	7 20	4 12	4 4	5 37
22	Jeudi	ste Cécile.	7 21	4 11	4 50	6 53
23	Vend.	s Clément.	7 25	4 10	5 44	8 6
24	Samed.	ste Flore.	7 24	4 9	6 44	9 12
25	Dim.	s ^e Catherine.	7 26	4 8	7 50	10 9
26	Lundi	s ^e Genev. des A.	7 27	4 7	8 59	10 57
27	Mardi	s Jean, ap.	7 29	4 7	10 9	11 37
28	Merer.	s Sosthènes.	7 50	4 6	11 18	0 11
29	Jeudi	s Vital, m.	7 51	4 5		0 40
30	Vend.	s André.	7 53	4 3	0 23	1 7

Jardin fruitier. Commencer les grandes plantations d'arbres à fruits. Défoncer la terre pour les vergers.

Potager. Terminer les plantations d'asperges. Eclaircir les semis d'épinards. Continuer les labours des carrés vacants.

Parterre. Arracher les tubercules des dahlias pour les conserver à la cave. Récolter le réséda. Achèver de récéper.

Serres. Donner de l'air aussi souvent que la température extérieure le permet.

Décembre.

Dernier mois de l'année depuis 1364.

Les jours décroissent de 22 m. le matin et croissent de 7 m. le soir.

N. L. le 7 à 3 h. 54 du m. P. Q. le 13 à 4 h. 31 du m.		P. Q. le 21 à 8 h. 43 du soir. D. Q. le 28 à 7 h. 53 du soir.				
JOURS DU MOIS	JOUPS de la semaine.	NOMS DES SAINTS.	LEVER DU SOLEIL	COUCH. DU SOLEIL	LEVER DE LA LUNE.	COUCH. DE LA LUNE.
1	Samed.	s Elio.	7h34	4h 4	1h. 30	1h. 53
2	Dim.	L'Avent.	7 53	4 4	2 53	1 59
3	Lundi	s Mirode.	7 57	4 3	3 53	2 26
4	Mardi	ste Barbe.	7 58	4 5	4 53	2 55
5	Merer.	s Sabas.	7 59	4 2	3 34	3 27
6	Jendi	s Nicolas.	7 40	4 2	6 52	4 5
7	Vend.	s Ambroise.	7 41	4 2	7 27	4 44
8	Samed.	Concep. de N-D.	7 42	4 2	8 18	3 50
9	Dim.	s ^e Gorgone.	7 43	4 1	9 4	6 21
10	Lundi	ste Valère.	7 44	4 1	9 43	7 17
11	Mardi	s Fuscien.	7 45	4 1	10 22	8 17
12	Merer.	s Damas.	7 46	4 1	10 53	9 20
13	Jeudi	ste Luce.	7 47	4 1	11 23	10 23
14	Vend.	s Nicaise.	7 48	4 1	11 53	11 31
15	Samed.	s Mesmin.	7 49	4 2	0 21	
16	Dim.	s ^e Adélaïde.	7 50	4 2	0 50	0 40
17	Lundi	ste Olympie.	7 51	4 2	1 21	1 53
18	Mardi	s Gratien.	7 51	4 2	1 56	3 8
19	Merer.	Quatre-Temps.	7 52	4 3	2 56	4 24
20	Jeudi	ste Pauline.	7 53	4 3	3 24	3 58
21	Vend.	s Thomas.	7 53	4 4	4 21	6 48
22	Samed.	s Honorat.	7 54	4 4	5 23	7 52
23	Dim.	ste Victoire.	7 54	4 3	6 53	8 47
24	Lundi	s Yves v. j.	7 55	4 3	7 48	9 31
25	Mardi	NOËL.	7 55	4 6	9 0	10 9
26	Merer.	s Etienne.	7 55	4 7	10 10	10 42
27	Jendi	s Jean, év.	7 55	4 7	11 17	11 41
28	Vend.	ss. Innocents.	7 56	4 8		11 58
29	Samed.	s Trophime.	7 56	4 9	0 22	0 4
30	Dim.	s ^e Colombe.	7 56	4 10	4 23	0 51
31	Lundi	s Sylvestre.	7 56	4 11	2 26	0 59

Jardin fruitier. Avancer autant que possible la taille des arbres. Rechercher les nids de chenilles.

Potager. Planter la romaine et la laitue crêpée. Forcer les asperges. Donner de l'air aux celliers où sont conservés les légumes.

Parterre. Planter en abondance des perces-neiges. Enlever les tiges de réséda.

Serres. Soigner la floraison des plantes de serre froide. Dans la serre tempérée maintenir la température le plus également possible.

JANVIER ♡ (Le Verseau)*Les jours croissent de 1 heure 6 m.*

JOURS	FÊTES
1 lundi	CIRCONCISION.
2 mardi	s. Macaire, abbé.
3 merc.	ste Geneviève.
4 jeudi	s. Rigobert.
5 vend.	ste Amélie.
6 sam.	ÉPIPHANIE.
7 DIM.	s. Lucien.
8 lundi	ste Gudule.
9 mardi	s. Juliën.
10 merc.	s. Guillaume.
11 jeudi	ste Hortense.
12 vend.	ste Césarine.
13 sam.	Baptême de N.-S.
14 DIM.	s. Hilaire, év.
15 lundi	s. Paul, ermite.
16 mardi	s. Marcel.
17 merc.	s. Antoine.
18 jeudi	Chaire s. Pierre à R
19 vend.	s. Sulpice.
20 sam.	s. Sébastien.
21 DIM.	ste Agnès, v. et m.
22 lundi	s. Vincent.
23 mardi	s. Raymond de P.
24 merc.	s. Timothée.
25 jeudi	Conv. de S. Paul.
26 vend.	s. Polycarpe, év.
27 sam.	s. Jean Chrysost.
28 DIM.	s. Cyrille.
29 lundi	s. François de S.
30 mardi	ste Martine.
31 merc.	s. Pierre Nolasque

1er du mois, lever du soleil à 7 h. 56 ; — coucher à 4 h. 12.
Le 15, lever du soleil à 7 h. 51 ; — coucher à 4 h. 29.

Phases de la lune.

Nouvelle Lune, le 1^{er}, à 2 heures 1 minute du soir.

Premier Quart., le 8, à 5 heures 49 minutes du matin.

Pleine Lune, le 15, à 7 heures 17 minutes du soir.

Dernier Quartier, le 24, à 0 heure 2 minutes du matin.

Nouvelle lune, le 31, à 1 heure 32 minutes du matin.

FÉVRIER ♫ (Les Poissons)*Les jours croissent de 1 h. 33 m.*

JOURS	FÊTES
1 jeudi	s. Ignace.
2 vend.	Purification.
3 sam.	s. Blaise.
4 DIM.	ste Jeanne de V.
5 lundi	ste Agathe.
6 mardi	ste Dorothée.
7 merc.	s. Romuald.
8 jeudi	s. Jean de Mâtha.
9 vend.	ste Apolline.
10 sam.	ste Scholastique.
11 DIM.	Septuagésime.
12 lundi	ste Eulalie.
13 mardi	s. Polyeucte.
14 merc.	s. Valentin.
15 jeuoi	s. Faustin.
16 vend.	ste Julianne.
17 sam.	s. Sylvain.
18 DIM.	Sexagésime.
19 lundi	s. Barbat.
20 mardi	s. Eucher.
21 merc.	ste Vitaline.
22 jeudi	Ch. s. P. à A.
23 vend.	s. Pierre Damien.
24 sam.	s. Mathias.
25 DIM.	Quinquagésime.
26 lundi	s. Porphyre.
27 mardi	Mardi-Gras.
28 merc.	GENDRES.

1er du mois, lever du soleil à 6 h. 33 ; — coucher à 4 h. 55.
Le 15, lever du soleil à 7 h. 44 ; — coucher à 5 h. 48.

Phases de la lune.

Premier Quart., le 6, à 4 heures 32 minutes du soir.

Pleine Lune, le 14, à 2 heures 0 minute du soir.

Dernier Quart., le 22, à 4 heures 53 minutes du soir.

MARS ♀ (Le Bélier)*Les jours croissent de 1 heure 50 m.*

JOURS	FÊTES
1 jeudi	s. Aubin.
2 vend.	ste Camille.
3 sam.	ste Cunégonde.
4 DIM.	Quadragesime.
5 lundi	s. Théophile.
6 mardi	ste Colette.
7 merc.	s. Thom. d'A. Q.T.
8 jeudi	s. Jean de Dieu.
9 vend.	ste Françoise.
10 sam.	40 Martyrs.
11 DIM.	Reminiscere.
12 lundi	s. Grégoire.
13 mar.	ste Euphrasie.
14 mer.	ste Mathilde.
15 jeudi	s. Zacharie.
16 vend.	s. Abraham.
17 sam.	s. Patrice.
18 DIM.	Oeuli.
19 lundi	s. Joseph.
20 mardi	s. Guibert.
21 merc.	s. Benoit.
22 jeudi	ste Léa. Mi-C.
23 vend.	s. Victorien.
24 sam.	s. Siméon.
25 DIM.	Lætare.
26 lundi	s. Emmanuel.
27 mardi	s. Robert.
28 merc.	s. Gontran.
29 jeudi	ste Eustasie.
30 vend.	s. Rieul.
31 sam.	ste Cornélie.

1er du mois, lever du soleil à 6 h. 43 ; — coucher à 5 h. 41.
Le 15, lever du soleil à 6 h. 46 ; — coucher à 6 h. 3.

Phases de la lune.

Nouvelle Lune, le 1^{er}, à 11 heures 34 minutes du matin.

Premier Quart., le 8, à 5 h. 44 minutes du matin.

Pleine Lune, le 16, à 8 heures 21 minutes du matin.

Dernier Quartier, le 24, à 5 heures 46 minutes du matin.

Nouvelle Lune, le 30, à 8 heures 40 minutes du soir.

AVRIL ♀ (Le Taureau)*Les jours croissent de 1 heure 43 m.*

JOURS	FÊTES
1 DIM.	LA PASSION.
2 lundi	s. Fr. de Paule.
3 mardi	ste Marie Egypt.
4 merc.	s. Isidore.
5 jeudi	s. Vincent Ferrier.
6 vend.	s. Célestin.
7 sam.	s. Hégésippe.
8 DIM.	Les RAMEAUX.
9 lundi	s. Hugues.
10 mardi	s. Macaire.
11 mer.	s. Léon.
12 jeudi	s. Jules.
13 vend.	Vendredi saint.
14 sam.	s. Tiburce.
15 DIM.	PAQUES.
16 lundi	s. Fructueux.
17 mardi	s. Anicet.
18 merc.	Be Marie de l'Inc.
19 jeudi	s. Léon, pape.
20 vend.	s. Théotime.
21 sam.	s. Anselme.
22 DIM.	Quasimodo.
23 lundi	s. Georges.
24 mardi	s. Fidèle.
25 merc.	s. Marc.
26 jeudi	s. Clet.
27 vend.	s. Anthime.
28 sam.	s. P. de la Croix.
29 DIM.	s. Pierre, martyr.
30 lundi	ste Catherine de S.

1er du mois, lever du soleil à 5 h. 41 ; — coucher à 6 h. 29.
Le 15, lever du soleil à 5 h. 12 ; — coucher à 6 h. 49.

Phases de la lune.

Premier Quartier, le 6, à 9 h. 4 minutes du soir.

Pleine Lune, le 14, à 1 heure 11 minutes du matin.

Dernier Quartier, le 22, à 2 heures 43 minutes du soir.

Nouvelle Lune, le 29, à 3 heures 32 minutes du matin.

MAI ☊ (Les Gémeaux)

Les jours croissent de 4 heure 48 m.

JOURS	FÊTES
1 mardi	s. Philippe et s. Jacq.
2 merc.	s. Athanase.
3 jeudi	<i>Inv. de la ste Croix.</i>
4 vend.	ste Monique.
5 sam.	s. Pie V.
6 DIM.	s. Jean Porte-Latine.
7 lundi	s. Stanislas.
8 mardi	s. Désiré.
9 merc.	s. Grégoire de N.
10 jeudi	s. Antonin.
11 vend.	ss. Achille et Nér.
12 sam.	ste Flavie.
13 DIM.	s. Servais.
14 lundi	s. Pacôme.
15 mardi	s. Cassius.
16 merc.	s. Honoré.
17 jeudi	s. Pascal
18 vend.	s. Venant.
19 sam.	s. Pierre Célest.
20 DIM.	s. Bernardin.
21 lundi	<i>Rogations.</i>
22 mardi	ste Julie.
23 merc.	s. Didier.
24 jeudi	ASCENSION.
25 vend.	s. Urbain.
26 sam.	s. Philippe de Néri.
27 DIM.	ste Marie-Madeleine.
28 lundi	s. Germain.
29 mardi	s. Maximin.
30 merc.	s. Félix, pape.
31 jeudi	ste Angèle de M.

1^{er} du mois, lever du soleil à 4 h. 42 ; — coucher à 7 h. 43.

Le 15, lever du soleil à 4 h. 21 ; — coucher à 7 h. 32.

Phases de la lune.

Premier Quartier, le 6, à 1 heure 48 minutes du soir.

Pleine Lune, le 14, à 3 heures 46 minutes du soir.

Dernier Quartier, le 21, à 8 heures 40 minutes du soir.

Nouvelle Lune, le 28, à 2 heures 39 minutes du soir.

JUIN ☽ (L'Écrevisse)

Les jours croissent de 20 minutes.

JOURS	FÊTES
1 vend.	s. Pamphile.
2 sam.	s. Marcellin. <i>V. j.</i>
3 DIM.	PENTECÔTE.
4 lundi	s. Quirin.
5 mardi	s. Boniface.
6 merc.	s. Norbert. <i>Q. T.</i>
7 jeudi	s. Claude.
8 vend.	s. Médard.
9 sam.	s. Félicien.
10 DIM.	TRINITÉ.
11 lundi	s. Barnabé.
12 mardi	s. Nabor.
13 merc.	s. Ant. de Pad.
14 jeudi	FÊTE-DIEU.
15 vend.	ste Germaine C.
16 sam.	s. Jean-François Rég.
17 DIM.	s. Aurélien.
18 lundi	ste Marine.
19 mardi	s. Gervais et s. Protas.
20 merc.	s. Silvère.
21 jeudi	s. Louis de Gonzague.
22 vend.	<i>Fête du S.-Cœur.</i>
23 sam.	ste Ethelrède.
24 DIM.	<i>Nat. de s. J.-Baptiste.</i>
25 lundi	s. Guillaume ab.
26 mardi	s. Jean et s. Paul.
27 merc.	s. Ladislas.
28 jeudi	s. Irénée.
29 vend.	s. Pierre et s. Paul.
30 sam.	Comm. de s. Paul.

1^{er} du mois, lever du soleil à 4 h. 3 ; — coucher à 7 h. 52.

Le 15, lever du soleil à 3 h. 58 ; — coucher à 8 h. 3.

Phases de la lune.

Premier Quart., le 5, à 7 heures 8 minutes du matin.

Pleine Lune, le 12, à 1 heure 48 minutes du matin.

Dernier Quart., le 20, à 1 heure 6 minutes du matin.

Nouvelle Lune, le 27, à 1 heure 37 minutes du matin.

JUILLET ♀ (Le Lion)

Les jours diminuent de 4 heure.

JOURS	FÊTES
1 DIM.	s. Thierry.
2 lundi	<i>Visitat. de N. D.</i>
3 mardi	s. Anatole.
4 merc.	ste Berthe.
5 jeudi	ste Zoë, martyre.
6 vend.	s. Tranquille.
7 sam.	s. Procope.
8 DIM.	ste Elisabeth, reine.
9 lundi	s. Ephrem.
10 mardi	ste Félicité.
11 merc.	s. Pie Ier.
12 jeudi	s. Jean Gualbert.
13 vend.	s. Eugène.
14 sam.	Fête Nationale.
15 DIM.	s. Henri.
16 lundi	N.-D. du Mont-Carmel
17 mardi	s. Alexis.
18 merc.	s. Camille.
19 jeudi	s. Vincent de Paul.
20 vend.	ste Marguerite.
21 sam.	s. Victor.
22 DIM.	ste Madeleine.
23 lundi	s. Apollinaire.
24 mardi	ste Christine, v.
25 merc.	s. Jacques le Maj.
26 jeudi	ste Anne.
27 vend.	s. Pantaléon.
28 sam.	s. Nazaire.
29 DIM.	ste Marthe.
30 lundi	s. Ignace de Loyola.
31 mardi	s. Germain l'Auxerrois

1^{er} du mois, lever du soleil à 4 h. 2 ; — coucher à 8 h. 5.

Le 15, lever du soleil à 4 h. 14 ; — coucher à 7 h. 57.

Phases de la lune.

Premier Quart., le 5, à 0 heure 23 minutes du matin.

Pleine Lune, le 12, à 1 heure 31 minutes du soir.

Dernier Quart., le 19, à 5 heures 41 minutes du matin.

Nouvelle Lune, le 26, à 4 heure 52 minutes du soir.

AOUT ♪ (La Vierge)

Les jours diminuent de 1 h. 38 m.

JOURS	FÊTES
1 merc.	s. Pierre ès-liens.
2 jeudi	s. Alphonse.
3 vend.	Inv. de s. Etienne.
4 sam.	s. Dominique.
5 DIM.	N.-D. des Neiges.
6 lundi	Transfiguration de N.-S.
7 mardi	s. Gaëtan.
8 merc.	s. Cyriaque.
9 jeudi	s. Justin.
10 vend.	s. Laurent.
11 sam.	ste Suzanne.
12 DIM.	ste Claire.
13 lundi	s. Hippolyte.
14 mardi	s. Eusèbe.
15 merc.	ASSOMPTION. <i>V. j.</i>
16 jeudi	s. Roch.
17 vend.	s. Mammès.
18 sam.	ste Hélène.
19 DIM.	s. Joachim.
20 lundi	s. Bernard.
21 mardi	ste Jeanne de Ch.
22 merc.	s. Symphorien.
23 jeudi	s. Philippe Beniti.
24 vend.	s. Barthélémy.
25 sam.	s. Louis, roi.
26 DIM.	s. Zéphyrin.
27 lundi	s. Jos. Calasanz.
28 mardi	s. Augustin.
29 merc.	Décoll. de s. J.-B.
30 jeudi	ste Rose de Lima.
31 vend.	s. Raymond Non.

1^{er} du mois, lever du soleil à 4 h. 34 ; — coucher à 7 h. 37.

Le 15, lever du soleil à 4 h. 53 ; — coucher à 7 h. 45.

Phases de la lune.

Premier Quart., le 3, à 4 heures 33 minutes du soir.

Pleine Lune, le 10, à 9 heures 39 minutes du soir.

Dernier Quart., le 17, à 11 heures 55 minutes du matin.

Nouvelle Lune, le 23, à 4 heures 2 minutes du matin.

SEPTEMBRE ♎ (La Balance)

Les jours diminuent de 1 h. 44 m.

JOURS	FÊTES
1 sam.	s. Leu et s. Gilles.
2 DIM.	s. Etienne, roi.
3 lundi	s. Lazare.
4 mardi	ste Rosalie.
5 mercre.	s. Laurent Justin.
6 jeudi	ste Reine.
7 vend.	s. Cloud.
8 sam.	Nativité de N.-D.
9 DIM.	s. Omer, évêque.
10 lundi	s. Nicolas Tolentino.
11 mardi	s. Hyacinthe.
12 merc.	ste Pulchérie.
13 jeudi	s. Aimé.
14 vend.	Exalt. de la Ste Croix.
15 sam.	s. Nicomède.
16 DIM.	s. Corneille.
17 lundi	Stig. de s. Franc.
18 mardi	s. Joseph Cupertino.
19 merc.	s. Janvier. Q.-T.
20 jeudi	s. Eustache.
21 vend.	s. Mathieu.
22 sam.	s. Maurice.
23 DIM.	ste Thècle.
24 lundi	N.-D. de la Merci.
25 mardi	s. Firmin.
26 merc.	ste Justine.
27 jeudi	s. Côme et s. Damien.
28 vend.	s. Wenceslas.
29 sam.	s. Michel, arch.
30 DIM.	s. Jérôme.

1^{er} du mois, lever du soleil à 5 h. 17 ; — coucher à 6 h. 42.
Le 15, lever du soleil à 5 h. 37 ; — coucher à 6 h. 17.

Phases de la lune.

Premier Quartier, le 2, à 8 h. 5 minutes du matin.

Pleine Lune, le 9, à 5 heures 45 minutes du matin.

Dernier Quartier, le 15, à 9 heures 6 minutes du soir.

Nouvelle Lune, le 23, à 8 heures 6 minutes du soir.

OCTOBRE Ṃ (Le Scorpion)

Les jours diminuent de 1 h. 43 m.

JOURS	FÊTES
1 lundi	s. Remi, évêque.
2 mardi	ss. Anges gardiens.
3 mercre.	s. Denys l'Aréop.
4 jeudi	s. François d'Assise.
5 vend.	s. Placide.
6 sam.	s. Bruno.
7 DIM.	s. Serge, ste Bacq.
8 lundi	ste Brigitte.
9 mardi	s. Denis, évêque.
10 merc.	s. François Borgia.
11 jeudi	s. Niceise.
12 vend.	s. Vilfrid.
13 sam.	s. Edouard.
14 DIM.	s. Calixte.
15 lundi	ste Thérèse.
16 mardi	s. Léopold.
17 mere.	ste Hedwige.
18 jeudi	s. Luc, évangéliste.
19 vend.	s. Pierre d'Alcantara.
20 sam.	s. Jean Cantius.
21 DIM.	ste Ursule.
22 lundi	s. Mellon.
23 mardi	s. Rédempteur.
24 merc.	s. Raphaël.
25 jeudi	s. Crépin, s. Cr.
26 vend.	s. Evariste.
27 sam.	s. Frumence, v.
28 DIM.	s. Simon et s. Jude.
29 lundi	s. Narcisse.
30 mardi	s. Lucain.
31 merc.	s. Quentin.

V. j.

1^{er} du mois, lever du soleil à 6 h. 0 ; — coucher à 5 h. 38.
Le 15, lever du soleil à 6 h. 21 ; — coucher à 5 h. 10.

Phases de la lune.

Premier Quartier, le 2, à 9 h. 20 minutes du soir.

Pleine Lune, le 8, à 1 heure 27 minutes du soir.

Dernier Quartier, le 15, à 10 h. 0 minute du matin.

Nouvelle Lune, le 23, à 1 heure 37 minutes du soir.

Premier Quartier, le 31, à 8 heures 27 minutes du matin.

NOVEMBRE ♐ (Le Sagittaire)

Les jours diminuent de 1 h. 20 m.

JOURS	FÊTES
1 jeudi	TOUSSAINT.
2 vend.	Les Trépassés.
3 sam.	s. Marcel.
4 DIM.	s. Charles Borromée.
5 lundi	ste Bertilde.
6 mardi	s. Léonard.
7 mercre.	s. Ernest.
8 jeudi	Les 4 Mart. couronnés.
9 vend.	s. Théodore.
10 sam.	s. André Avellin.
11 DIM.	s. Martin.
12 lundi	s. René, évêque.
13 mardi	s. Didace.
14 merc.	s. Stanislas Kotska.
15 jeudi	ste Gertrude.
16 vend.	s. Edmond.
17 sam.	s. Grégoire Th.
18 DIM.	s. Eudes.
19 lundi	ste Elisabeth.
20 mardi	s. Félix de Valois.
21 merc.	Présentation de N.-D.
22 jeudi	ste Cécile.
23 vend.	s. Clément.
24 sam.	st Jean de la Croix.
25 DIM.	ste Catherine.
26 lundi	ste Geneviève des Ard.
27 mardi	s. Maxime.
28 merc.	s. Sosthène.
29 jeudi	s. Saturnin.
30 vend.	s. André.

1^{er} du mois, lever du soleil à 6 h. 48 ; — coucher à 4 h. 39.
Le 15, lever du soleil à 7 h. 40 ; — coucher à 4 h. 19.

Phases de la lune.

Pleine Lune, le 6, à 11 heures 9 minutes du soir.

Dernier Quartier, le 14, à 2 h. 47 minutes du matin.

Nouvelle Lune, le 22, à 7 heures 26 minutes du matin.

Premier Quartier, le 29, à 5 h. 44 minutes du soir.

DÉCEMBRE ♑ (Le Capricorne)

Les jours diminuent de 27 m.

JOURS	FÊTES
1 sam.	s. Éloi.
2 DIM.	AVENT.
3 lundi	s. François-Xavier.
4 mardi	ste Barbe.
5 mercre.	s. Sabas, abbé.
6 jeudi	s. Nicolas.
7 vend.	s. Ambroise.
8 sam.	Immaculée Conception.
9 DIM.	ste Léocadie.
10 lundi	N.-D. de Lorette.
11 mardi	s. Damase.
12 mercre.	s. Valery.
13 jeudi	ste Lucie.
14 vend.	s. Nicaise.
15 sam.	s. Mesmin.
16 DIM.	ste Adélaïde.
17 lundi	ste Olympie.
18 mardi	s. Gatien.
19 merc.	s. Meurice.
20 jeudi	s. Philogone.
21 vend.	s. Thomas.
22 sam.	s. Honorat.
23 DIM.	ste Victoire.
24 lundi	ste Delphine.
25 mardi	NOËL.
26 merc.	s. Etienne.
27 jeudi	s. Jean, apôtre.
28 vend.	Les ss. Innocents.
29 sam.	s. Thomas de Cantorb.
30 DIM.	ste Colombe.
31 lundi	s. Sylvestre.

1^{er} du mois, lever du soleil à 7 h. 34 ; — coucher à 4 h. 4.
Le 15, lever du soleil à 7 h. 49 ; — coucher à 4 h. 4.

Phases de la lune.

Pleine Lune, le 6, à 10 heures 47 minutes du matin.

Dernier Quartier, le 13, à 10 h. 52 minutes du soir.

Nouvelle Lune, le 22, à 0 heures 10 minutes du matin.

Premier Quartier, le 29, à 1 h. 57 minutes du matin.

Tableau présentant la concordance entre le Calendrier grégorien et le Calendrier républicain.
 Le Calendrier républicain a été en vigueur du 22 septembre 1792 au 1^{er} janvier 1806 (11 nivôse, an XIV).

VENDÉMIAIRE correspond à Septembre.	An II — 1793	An III — 1794	An IV — 1795	An V — 1796	An VI — 1797	An VII — 1798	An VIII — 1799	An IX — 1800	An X — 1801	An XI — 1802	An XII — 1803	An XIII — 1804	An XIV — 1805
1 ^{er} VENDÉMIAIRE ...	22 sept.	22	23	22	22	22	23	23	23	23	24	23	23 sept.
1 ^{er} BRUMAIRE	22 oct.	22	23	22	22	22	23	23	23	23	24	23	23 oct.
1 ^{er} FRIMAIRE	21 nov.	21	22	21	21	21	22	22	22	22	23	22	22 nov.
1 ^{er} NIVÔSE	21 déc.	21	22	21	21	21	22	22	22	22	23	22	22 déc.
PLUVIÔSE correspond à Janvier.	An II — 1794	An III — 1795	An IV — 1796	An V — 1797	An VI — 1798	An VII — 1799	An VIII — 1800	An IX — 1801	An X — 1802	An XI — 1803	An XII — 1804	An XIII — 1805	
1 ^{er} PLUVIÔSE	20 janv.	20	21	20	20	20	21	21	21	21	21	21	21 janv.
1 ^{er} VENTÔSE	19 fév.	19	20	19	19	19	20	20	20	20	20	21	20 fév.
1 ^{er} GERMINAL.....	21 mars	21	21	21	21	21	22	22	22	22	22	22	22 mars
1 ^{er} FLORÉAL.....	20 avr.	20	20	20	20	20	21	21	21	21	21	21	21 avr.
1 ^{er} PRAIRIAL	20 mai.	20	20	20	20	20	21	21	21	21	21	21	21 mai.
1 ^{er} MESSIDOR	19 juin.	19	19	19	19	19	20	20	20	20	20	20	20 juin.
1 ^{er} THERMIDOR....	19 juill.	19	19	19	19	19	20	20	20	20	20	21	20 juill.
1 ^{er} FRUCTIDOR	18 août.	18	18	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19 août.
1 ^{er} jour complémre.	17 sept.	17	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18 sept.