

Jeûnes de Précepte avec abstinence.

1° Tous les mercredis, vendredis et samedis, des Quatre-Temps de l'année :

2° Les jours de *Vigile* de la **PENTECÔTE**, (4 juin), des Apôtres **SS. PIERRE ET PAUL**, (28 juin) de la Solennité de l'**ASSOMPTION**, (20 août) de la **TOUSSAINT**, (31 octobre) et de **NOËL**, (24 décembre) ;

3° Le mercredi des **CENDRES** et les trois jours suivants, 3, 4 et 5 mars ;

4° Tous les mercredis, vendredis et samedis des cinq premières semaines du carême ;

5° Le **Dimanche des RAMEAUX** et les six jours de la **SEMAINE SAINTE** ;

6° Tous les mercredis et vendredis de l'*Avent* ;

N. B. — Tous les jours du Carême sont jeûnes de précepte, cependant les lundis, mardis et jeudis des cinq premières semaines du Carême, il n'y a point d'abstinence *totale*, mais seulement *partielle* : c'est-à-dire qu'en ces jours, on ne doit faire *qu'un seul* repas en gras (le midi), et il n'est pas permis de faire usage de poisson dans ce repas ; Si l'on use de viande, on ne peut manger de poisson au même repas ; mais on peut renoncer à la viande et manger du poisson et des œufs, etc. Les œufs ne sont défendus ni avec la viande ni avec le poisson.

Apparence des Planètes pour 1881.

Vénus sera étoile du soir jusqu'au 3 mai ; étoile du matin le reste de l'année.

Mercure sera étoile du soir du 26 janvier au 11 mars ; et du 17 mai au 17 juillet ; et du 31 août au 7 de novembre ; étoile du matin les autres parties de l'année.

Mars sera étoile du matin toute l'année.

Jupiter sera étoile du soir du 1er janvier au 21 avril, et du 17 novembre à la fin de l'année ; étoile du matin le reste de l'année.

Saturne sera étoile du soir du 1er janvier au 21 avril, et du 1er novembre à la fin de l'année ; étoile du matin le reste de l'année.

Eclipses durant l'année 1881.

Il y aura quatre éclipses cette année.

Le 27 mai, éclipse partielle de soleil, invisible en Canada.

Le 12 juin, éclipse totale de lune, commencement à 12 h. 17 m. du mat., fin à 3 h. 41 m. du mat.

Le 21 Novembre, éclipse annulaire de soleil, invisible en Canada.

Le 5 décembre, éclipse partielle de lune, invisible en Canada.

Le 7 novembre, passage de *Mercur*e sur le disque du soleil, invisible en Canada.

Explications des signes et abréviations.

☉ La colonne **CL.** désigne la couleur des ornements de l'Église pour chaque jour ; le signe † les jours où on peut dire des messes basses avec des ornements noirs ; et le signe * les dimanches où, à vêpres, on prend la couleur du jour suivant.

N. L., Nouvelle Lune. P. Q., Premier Quartier.

P. L., Pleine Lune. D. Q., Dernier Quartier.

H. M., Heure, Minute. Q. Tps., Quatre-Temps.