

5° Tous les mercredis, vendredis et samedis des cinq premières semaines du Carême.

6° Le dimanche des Rameaux et les six jours de la semaine sainte.

7° Tous les mercredis et vendredis de l'Avent.

N. B. Les jours de semaine du Carême où il y a dispense de l'abstinence, c'est-à-dire, les lundis, mardis et jeudis des cinq premières semaines, on ne doit faire qu'un seul repas en gras, et à ce repas, il n'est point permis de faire usage de poisson avec la viande.

Temps où la célébration des mariages n'est pas permise.

La célébration des mariages est défendue depuis le premier dimanche de l'Avent jusqu'à l'Épiphanie inclusivement, et depuis le mercredi des Cendres jusqu'au dimanche de Quasimodo, aussi inclusivement.

Fêtes légales dans la province de Québec.

Tous les dimanches de l'année.	Fête de la Reine.....24 Mai.
Circoncision 1 ^{er} Janvier.	Fête Dieu.....28 Mai.
Epiphanie 6 " "	SS. Pierre et Paul...29 Juin.
Mercredi des Cendres..11 Février.	Fête de la Purification..... 1 ^{er} Juillet.
Annonciation (remise cette année).	Toussaint..... 1 ^{er} Novembre.
Vendredi Saint.....27 Mars.	Immaculée Conception... 8 Décembre.
Landis de Pâques et de Pentecôte.	Noël..... 25 " "
Ascension..... 7 Mai.	

Et tout jour fixé par proclamation comme jour de jeûne et d'actions de grâces générales.

Eclipses de 1891 (Heure de Montréal).

Les éclipses de 1891 sont au nombre de quatre, dont deux de Soleil et deux de Lune, savoir :

1° *Eclipse totale de Lune*, le samedi 23 mai, de 10 h. 48 m. du matin, à 4 h. 27 m. du soir; la Lune est dans l'ombre de 11 h. 17 m. du matin à 3 h. 23 m. du soir; l'éclipse est totale de 0 h. 56 m. à 2 h. 15 m. du soir; milieu de l'éclipse à 1 h. 35 m.—Invisible à Montréal, car la Lune, couchée à 4 h. 19 m. du matin, ne se lève ensuite qu'à 7 h. 44 m. du soir.

2° *Eclipse annulaire de Soleil*, le samedi 6 juin 1891, entre 9 h. 9 m. du matin et 1 h. 34 m. du soir; annulaire de 10 h. 58 m. à 11 h. 45 m. du matin; centrale de 10 h. 58 m. à 11 h. 44 m. du matin; milieu de l'éclipse à 11 h. 19 m.—Visible partiellement en Canada.

3° *Eclipse totale de Lune*, le dimanche 15 novembre 1891, visible à Montréal, entre 4 h. 42 m. et 10 h. 07 m. du soir; la Lune est dans l'ombre de 5 h. 41 m. à 9 h. 08 m. du soir; l'éclipse est totale de 6 h. 43 m. à 8 h. 06 m.; milieu de l'éclipse à 7 h. 25 m.

4° *Eclipse partielle de Soleil*, le mardi 1^{er} décembre 1891, entre 4 h. 50 m. et 8 h. 24 m. du matin; plus grande phase (0,532 du diamètre du Soleil) à 6 h. 37 m. du matin;—invisible à Montréal.