

# Îles de la Madeleine

Un autre magnifique coin du Saint-Laurent que ces îles de la Madeleine, plantées en plein milieu du golfe, à 40 milles marins des côtes les plus proches.

Elles sont soumises à tous les vents. Avec leurs lagunes, elles sont le paradis des véliplanchistes, parce que le vent y circule librement, sans que la mer soit de la partie.

C'est aussi le royaume de ces hauts-fonds, qui ceignent les îles, qui forment même un croissant allant de la pointe de l'Est aux rochers aux Oiseaux, en passant par l'île Brion, et qui produisent de fortes mers.

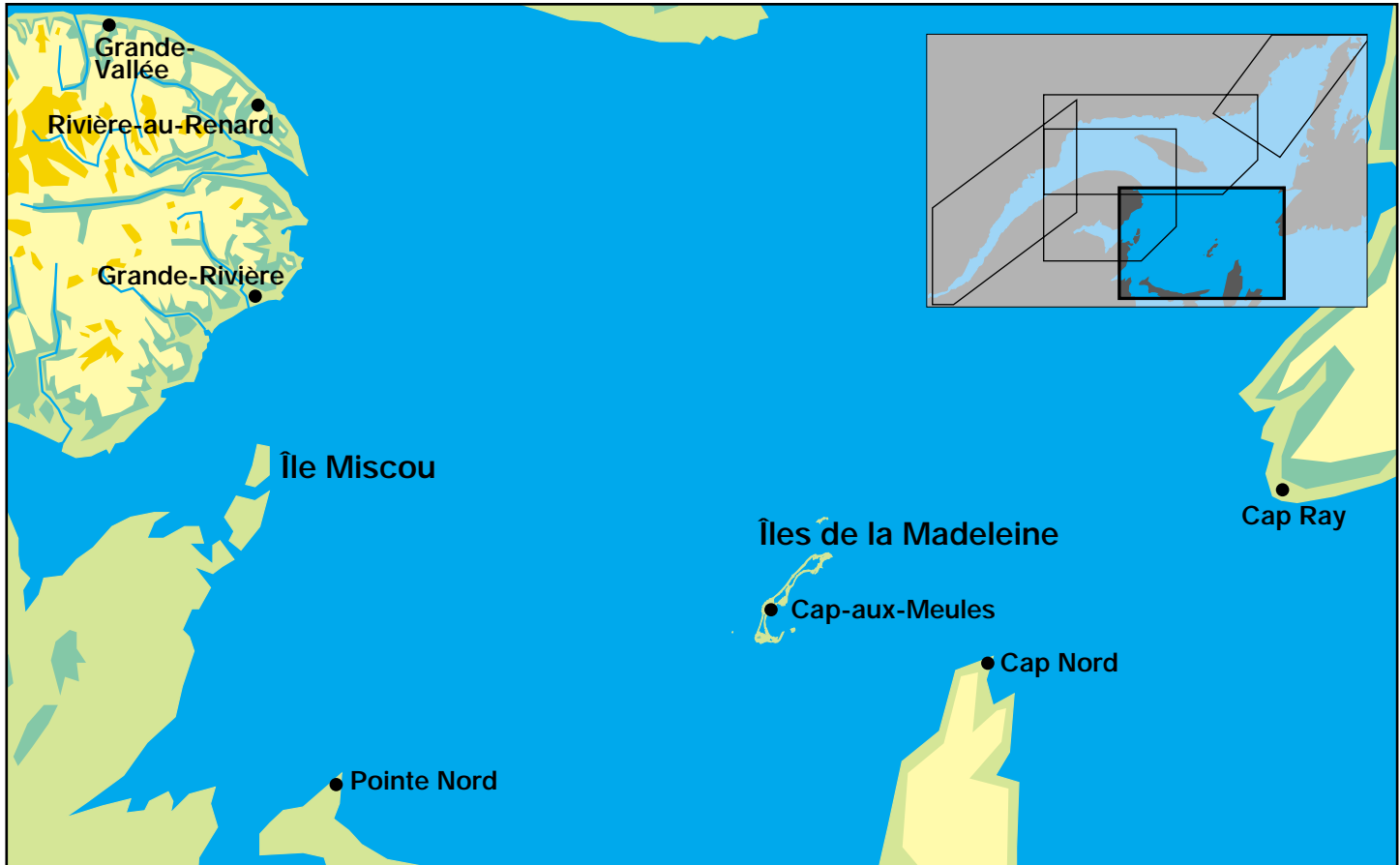
Attention aux vents du secteur Est. Ils peuvent annoncer une tempête qui amènera un fort vent du Nord-Ouest!

Plus l'été vieillit, plus le vent du Nord-Ouest produit de très fortes mers du côté Nord, en raison et du fetch et de sa force.

Même si les courants de marée sont de moins d'un noeud, il faut savoir qu'autour des pointes et à la sortie des lagunes, ils sont plus manifestes.

Le printemps et l'été, l'air humide provenant des eaux plus chaudes situées au Sud et au Sud-Ouest des îles, provoque du brouillard ☼

# Îles de la Madeleine



# Îles de la Madeleine

Carte 4451



## 134. Versant Nord-Ouest, et spécialement le secteur de la pointe Hérissee

### Par vent du Sud-Ouest

Augmentation de la force du vent. Effet de convergence.



## 135. Versant Nord-Est

### Par vent du Nord-Est

Vagues déferlantes dues aux nombreux récifs et hauts-fonds.

*Navigation devenant très difficile.*



## 136. Pointe de l'Est

### Par vent du Nord-Ouest, du Nord et du Nord-Est, à marée descendante

Mers hautes et cassantes, spécialement au large de cette pointe.  
Provoquées par la rencontre de 2 courants de l'Ouest qui arrivent de chaque côté de la pointe.



## 137. Île Brion et rocher(s) aux Oiseaux

### Par vent de toutes directions

Effet de coin.



### Par vent du Nord-Est

Forte mer croisée au Sud-Ouest des rochers aux Oiseaux



## 138. La Perle (récif)

### Même par vent de 15 noeuds, de toutes directions

Vagues déferlantes.

## 139. Île d'Entrée

### Par vent de toutes directions

Effet de coin.



## 140. La Passe

### Par vent du Sud et du Sud-Est

Mer cassante, accentuée à marée descendante.  
Hauts-fonds entre la dune Sandy Hook et l'île d'Entrée.



## 141. Versant Sud-Ouest

### Par vent du Nord-Est

Mer croisée. Effet de réfraction sur l'ensemble des îles.

*Peut devenir très confuse.*



## 142. Le Corps-Mort

### Par vent de toutes directions

Effet de coin.



# Îles de la Madeleine

