

Comment mieux s'organiser à l'échelle régionale pour encadrer l'usage des accès à l'eau de façon efficace, réaliste et acceptable ?

Dans le cadre du Forum sur les espèces exotiques envahissantes

Le jeudi 19 février 2026

Accès aux plans d'eau  
et propagation des  
espèces aquatiques  
envahissantes.. Tout  
un casse-tête !!?

Comment mieux  
s'organiser à l'échelle  
régionale pour  
encadrer l'usage des  
accès à l'eau de façon  
efficace, réaliste et  
acceptable ?



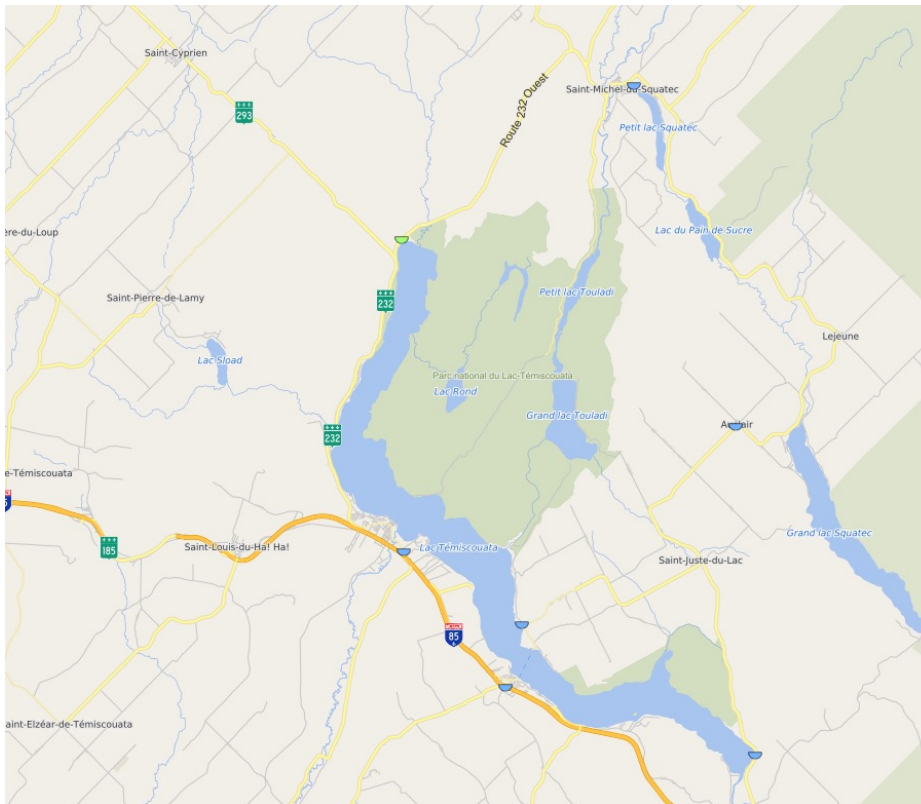
# 1. Portrait régional : Le Bas-Saint-Laurent : plusieurs plans d'eau, une multitude d'accès

Les rampes publiques d'accès à l'eau et les stations de lavage

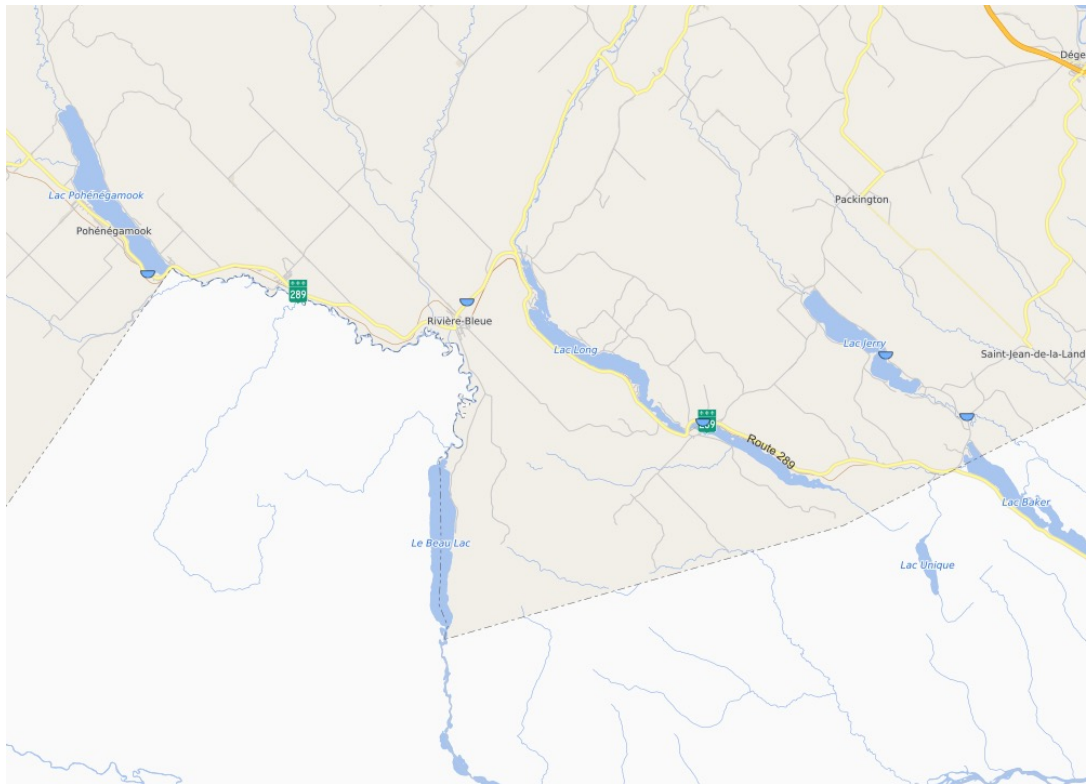
- ▶ Le lac Témiscouata (Cabano, Témiscouata-sur-le-Lac, Parc National du lac Témiscouata)
- ▶ Les principaux lacs de villégiature ( Lac Pohénégamook, lac Long, lac de l'Est)
- ▶ L'Est du Bas-Saint-Laurent (lac Matapédia, Lac-au-Saumon, lac Humqui, )

*Source : MDDEP*

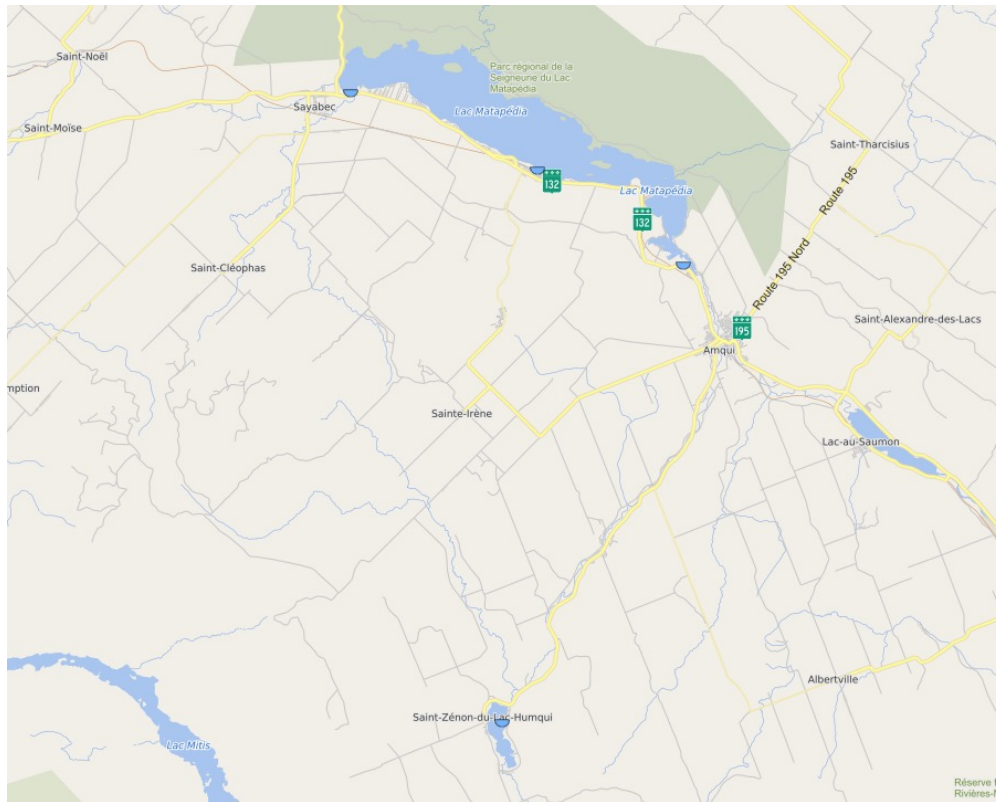
# 1. Portrait régional : Le Bas-Saint-Laurent : plusieurs plans d'eau, une multitude d'accès



# 1. Portrait régional : Le Bas-Saint-Laurent : plusieurs plans d'eau, une multitude d'accès



# 1. Portrait régional : Le Bas-Saint-Laurent : plusieurs plans d'eau, une multitude d'accès



# 1. Portrait régional : Le Bas-Saint-Laurent : plusieurs plans d'eau, une multitude d'accès

Les accès privés et publics  
informels

- ▶ Les bords de route
- ▶ Les culs-de-sac de chemins publics
- ▶ Les emprises de ponts
- ▶ Les descentes privées de riverains
- ▶ Les servitudes de passage
- ▶ Les campings



# 1. Portrait régional : Des usages qui créent une pression croissante sur nos plans d'eau

## Croissance de la navigation motorisée

- ▶ Environ 13 % des plaisanciers actuels au Québec ont commencé la navigation depuis le début de la pandémie
- ▶ En 2021, 18 % des Québécois ont acheté de l'équipement nautique (14 % non motorisé, 4 % motorisé)
- ▶ Les plaisanciers passent en moyenne plus de 22 jours par été sur l'eau



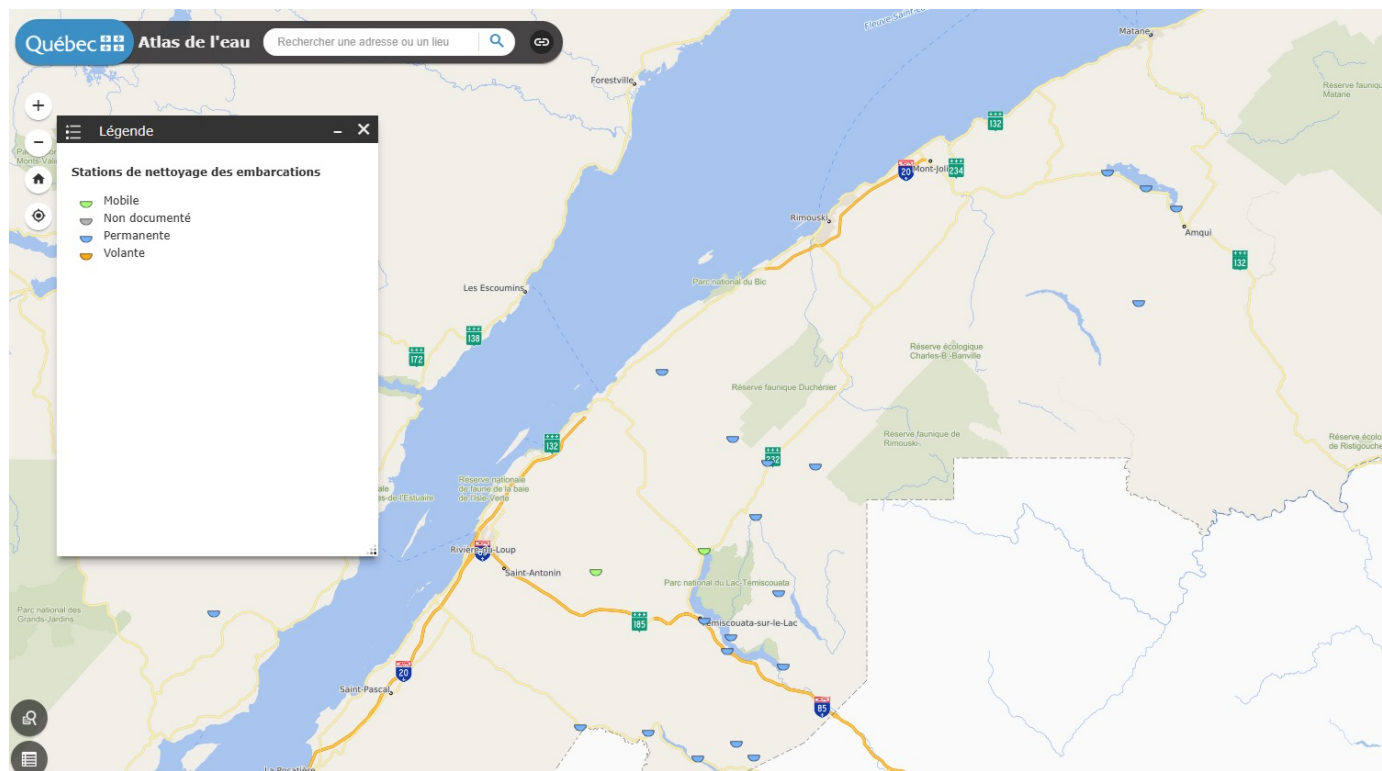
# 1. Portrait régional : Des usages qui créent une pression croissante sur nos plans d'eau

## Quelques données bas-laurentiennes

- ▶ Parc national du Lac-Témiscouata : 76 400 jours-visites annuellement
- ▶ Dans le secteur de la Matapédia, 4 800 jours-pêcheurs par saison
- ▶ Démocratisation de la navigation (phénomène de masse)



# 1. Portrait régional : Les points critiques



## 2. Enjeux liés aux espèces aquatiques envahissantes pour le milieu municipal



Les coûts de gestion



La préservation de la valeur foncière



Les infrastructures



Les conflits d'usage



La pression sur les décideurs municipaux



La responsabilité civile



La complexité réglementaire

## 2. Enjeux liés aux espèces aquatiques envahissantes pour les organismes de gestion

Le recrutement/rétention de la main-d'œuvre

La formation

La gestion des conflits

La rentabilité financière

La gestion des vignettes

La gestion des eaux usées

Les pouvoirs de sanction

La responsabilité civile

## 2. Enjeux liés aux espèces aquatiques envahissantes pour les utilisateurs



Le temps d'attente



Les heures d'ouverture



L'enjeu financier



Le détour géographique



Le coût des vignettes



La multiplication des permis



Les dommages mécaniques



Le sentiment d'injustice

## 2. Enjeux liés aux espèces aquatiques envahissantes pour les propriétaires riverains



Les impacts sur la vente



Les nuisances pour la baignade



L'esthétique des lieux



L'accès aux quais



La complaisance



L'épuisement des bénévoles

### 3. Les leviers existants : les pouvoirs municipaux

Le règlement sur le lavage des embarcations (certificat de lavage, pouvoirs de sanction, application non-discriminatoire)

Le zonage et le contrôle des accès (fermeture des accès informels, concentration des accès)

La tarification et le système de vignettes

Les ententes de délégation de gestion

### 3. Les leviers existants : la concertation des acteurs impliqués

Les décideurs et autorités (municipalité, MRC et ministères)

Les organismes de concertation (CRD BSL)

Les gestionnaires de terrains (associations de riverains, propriétaires de camping et de marinas, SEPAQ)

Les experts techniques (OBV, CRE, instituts d'enseignement et de recherche)

Les usagers et acteurs économiques (clubs de pêcheurs ou de plaisanciers, ATR)

### 3. Les leviers existants : les outils de financement

Programme Stations de lavage (MELCCFP)

Fonds régions et ruralité (FRR)

Programmes fédéraux (Pêches et Océans Canada)

Vignettes journalières et saisonnières

Tarifification modulée ou à forfait

Taxe de secteur ou fonds vert municipal

Contributions des associations de lacs

Partenariats avec les campings/marinas

## 4. Atelier

### Question 1

Sur un territoire public, quelles mesures d'encadrement de l'usage des accès à l'eau sont réalistes et défendables pour réduire les risques d'introduction et de propagation des espèces envahissantes ?

## 4. Atelier

### Question 2

À quoi pourrait ressembler un système régional cohérent de stations de lavage (localisation, reconnaissance mutuelle, modalités d'utilisation) pour soutenir l'encadrement des accès à l'eau sur le territoire public ?

## 4. Atelier

### Question 3

Quelles seraient 1 à 3 règles ou principes communs à l'échelle régionale qui pourraient être harmonisés entre les municipalités/MRC, tout en respectant le droit d'accès au territoire public ?

Merci pour votre  
écoute active  
et votre  
participation !

