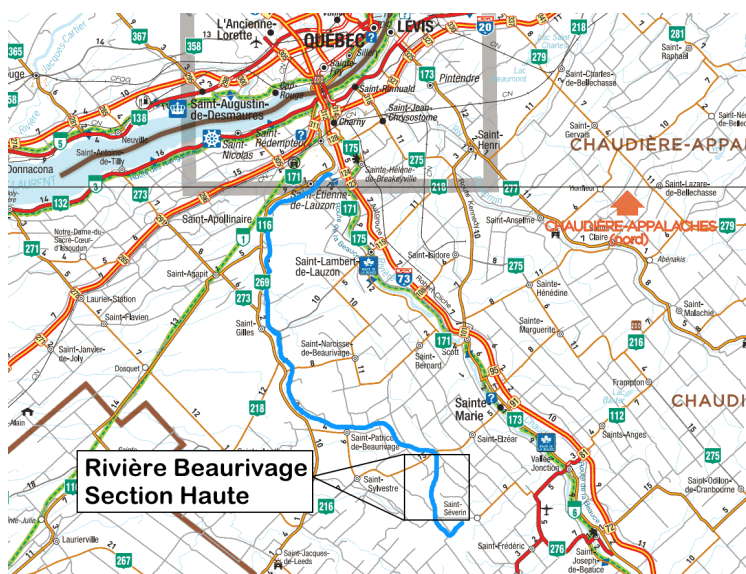


SITUATION GÉOGRAPHIQUE

La rivière Beaurivage est surnommée ainsi en l'honneur du premier sieur Gilles Rageot de Beaurivage. Elle prend sa source dans la région Chaudière-Appalaches à 621 mètres d'altitude au lac Beaurivage à Saint-Séverin près du mont Sainte-Marguerite (surnommé Mont Radar). Elle coule en direction nord sur une distance de 80 km et termine son parcours dans la rivière Chaudière à Saint-Rédempteur. Le présent relevé couvre une section de 9,5 km complètement en amont de la rivière (section Haute).



Source : Ministère des Transports du Québec

PÉRIODE NAVIGABLE

Une des belles sections d'eau vive de la rive sud de Québec très peu connue et réservée aux experts. L'opportuniste la cueillera au bon moment car elle ne roule que quelques jours par année!

On obtient une mesure du débit dans la partie amont de la Beaurivage à partir de la nouvelle station de mesure de débit # 023450 (95 km²) située à Saint-Patrice de Beaurivage :

<https://www.cehq.gouv.qc.ca/suivihydro/graphique.asp?NoStation=023450>

Le débit de la Haute Beaurivage au point de sortie est estimé en multipliant par 0,5 le débit de cette station # 023450

FICHE TECHNIQUE

Section A (du km 77 km au km 70)

Difficulté : intermédiaire/expert

Cotation: R3 (4)

Longueur: 7 km

Pente: 1.5%

Portage: 1 à 4

Durée: 2 à 3 heures

Bassin versant : 27 – 50 km²

Section B (du km 70 au km 67,5)

Difficulté : expert

Cotation: R2 (4)

Longueur: 2,5 km

Pente: 1,6%

Portage : 1 - 2

Durée : 2 heures

Bassin versant : 50 km²

QUALITÉ DU MILIEU

Eau non potable, milieu forestier, parc éolien, quelques chalets et cabanes à sucre.

SÉCURITÉ SUR LA RIVIÈRE

La descente de rivières comporte des risques. Cette activité se déroule dans des milieux naturels qui, conséquemment, sont plus éloignés des services d'urgence. Ceci entraîne des délais lors d'incidents nécessitant des soins immédiats ou une évacuation. Vous devez vous assurer de posséder les compétences, les habiletés requises et les équipements appropriés à la pratique de cette activité. Le payeur doit prendre conscience des risques potentiels, lesquels incluent, notamment, la possibilité de dommages matériels, de blessures et de noyade. Nous vous conseillons de lire attentivement le document ci-joint :

<http://www.cartespleinair.org/Canot/Divers/ConseilsDescenteRiviereSepaq.pdf>

DESCRIPTION

Section A (du km 77 km au km 70)

Le présent relevé couvre 7 km entre les ponts du rang Sainte-Marguerite et de la route Fermanagh. À la mise à l'eau, la rivière est un torrent étroit de 4 mètres de large. Après 500m, un barrage de 4m exige un portage par la rive gauche. La chute de 2m qui suit est facile à sauter. Dans le premier virage à gauche après le pont du 76 km, on retrouve une section difficile composée de deux (2) courts rapides R4 entrecoupés d'un seuil 3 de 1,5m. Il est préférable de reconnaître le meilleur passage. La suite est une magnifique section de 6 km de rapides R2 et R3 manœuvriers qui coule dans une vallée profonde entre les monts Radar et Saint-André. Ces montagnes sont maintenant coiffées de plusieurs éoliennes visibles au passage.

En amont du pont du 70 km, le passage au seuil 4 de 2m était partiellement bloqué par un arbre lors de notre relevé. Nous l'avons porté par la route sur la rive gauche.

Le pont de la route Fermanagh est le point de sortie proposé de la section A.

Section B (du km 70 au km 67,5)

Cette section de 2,5 km est exigeante physiquement et comporte un difficile portage de 250m par la rive droite pour contourner les deux chutes de 12m et 4m. La remise à l'eau s'effectue dans une petite coulée escarpée où nous avons utilisé nos sacs à corde pour descendre les canots. Le principal intérêt est de pouvoir admirer ces deux magnifiques chutes très peu connues qui se sauteraient possiblement en kayak. Le point de sortie est au pont de la route 216.

ACCÈS

Au point de sortie de la section A sur la route Fermanagh:

<https://www.google.ca/maps/place/46.3720,-71.1172>

De Montréal-au point de sortie de la section A	257 km, 2h58
De Québec- au point de sortie de la section A	54,5 km, 0h39

NAVETTE

Du point de sortie de la section A sur la route Fermanagh au point de mise à l'eau de la section A (77 km) sur le rang Sainte-Marguerite :

<https://www.google.ca/maps/dir/46.3720,-71.1172/46.3241,-71.1141>

Navette 14 km, 0h16

LÉGENDE



Point d'accès par véhicule ou par train



Point d'accès par hydronautics

Rapides

EV	Eau-vive
R1, R2, ..., R6	Rapide avec classe de difficulté
R2-3	Rapide entre deux classes de difficulté
R2+3	Rapide avec classe de difficulté inégale
S2, S3, ..., S6	Seuil avec classe de difficulté
C, Chute	Chute
K, Cascade	Cascade
P 250m à G	Portage avec distance et gauche/droite
B.C., BC	Barrage de castor

RÉALISATION-DISTRIBUTION

Relevé

Date: 30 avril 2020

Débit estimé: 7 m³/s

Par Marc Sauvé, André Faubert

Cartographie/Mise-en-page

André Faubert 2022, 2025

Contributeurs

Marc Sauvé, Daniel Coulombe, Sébastien Demers

Cartes topographiques de base

21L/06 St-Sylvestre

Copyright   Sa Majesté le Roi du Chef du Canada. Ministère des Ressources Naturelles. Tous droits réservés.

Distribution

Permise, tant que le contenu est préservé et la distribution gratuite. Disponible sur www.cartespleinair.org.

AVERTISSEMENT

Cette carte a été produite bénévolement par des payeurs n'ayant pas la prétention d'être suffisamment fiables et expérimentés. Les auteurs se dégagent de toute responsabilité quant aux préjudices, dommages ou accidents pouvant découler de l'utilisation de cette carte. Des omissions ou erreurs sont toujours possibles, et nous vous serions reconnaissants de nous communiquer toute correction que vous auriez pu remarquer.

