



Déficit de maintien d'actif 2023

La présente liste est une estimation des travaux de mise à niveau nécessaires des infrastructures du Parc Régional des Chutes Monte-à-peine et des Dalles. Cette liste exclut les travaux qui seront couverts par la subvention du PARIT.

*D'autres travaux de moindre envergure ou moins pressants ont été exclus de cette liste.

Ponts et structures : 365 000 – 490 000\$

Pont des castors : 270 000 – 300 000\$

Le pont des castors est une passerelle d'environ 50 pieds qui doit être refaite dans son ensemble, sans appui ou gabion au milieu de la structure en raison de l'instabilité du sol en milieu humide.

Cette infrastructure a reçu l'octroi d'une subvention de 150 000\$ par la PAFSSPA pour sa réfection. Le manque à gagner avec les estimations pré budgétaires reçues est substantiel.

***MISE À JOUR : Ce pont a été lourdement endommagé par les récentes crues extrême du début mai 2023.**

Belvédère Sainte-Béatrix : 30 000 - 50 000\$

La totalité de la structure actuelle date de 1995. Des travaux de réfections provisoires peuvent prolonger encore un peu la vie utile de l'ouvrage, mais le remplacement complet de la structure devra être planifié à court terme. Il s'agit d'une structure névralgique pour l'observation sécuritaire de la chute des Dalles.

Escalier de Sainte-mélanie : 25 000 – 75 000\$

L'escalier de Sainte-Mélanie doit être complètement repensé. L'embauche d'un architecte aiderait grandement à reconstruire une structure adaptée à la topographie particulière du terrain (ravinement et cuvette en face nord, humide en permanence) qui a provoqué le pourrissement prématuré de plusieurs éléments de la structure.

Escalier Chutes-Monte-à-peine : 25 000 – 50 000\$

Les escaliers bordant la rive est des Chutes-Monte-à-peine doivent être refait en parti du à l'angle beaucoup trop prononcé de la première section. De plus, une voie de contournement hivernale doit être mise en place puisque les escaliers sont très dangereux en saison hivernal. Cela représente le déboisement d'un nouveau sentier de plusieurs centaines de mètre en terrain escarpé.

Évaluation d'intégrité structurelle des trois ponts principaux : 15 000\$

Les ponts ayant cette année 25 ans, il serait pertinent de faire évaluer l'intégrité des assises, des fondations et des tabliers afin de valider leur bon état.

Infrastructures sanitaires : 540 000\$

- **Sainte-Béatrix :**
 - Certificat d'autorisation (MELCC) : 20 000\$
 - Fosse septique 31 000 gallons : 50 000\$
 - Système de filtration : approx. 100 000\$

- **Sainte-Mélanie (littoral) :**
 - Certificat d'autorisation (MELCC) : 20 000\$
 - Fosse septique 31 000 gallons : 50 000\$
 - Système de filtration : approx 100 000\$

- **Sainte Mélanie (porte) :**
 - Système de filtration : approx. 100 000\$

- **St-Jean-de-Matha :**
 - Système de filtration : approx. 100 000\$

Terrassement et génie civil : 35 000 – 50 000\$

Travaux de terrassement de l'accès au pont couvert : 10 000 - 20 000\$

La pente d'accès au pont couvert du côté nord est problématique et très dangereuse en période de gel. Des travaux de terrassement dans cette zone doivent être effectués pour adoucir la pente.

Travaux de terrassement, pente sentier 1 : 25 000 – 40 000\$

La pente de contournement des escaliers du sentier 1, face à la chute Monte-à-peine, est en proie à une importante problématique d'érosion. D'importants travaux de correction doivent être effectués afin d'adoucir la pente et limiter l'érosion actuelle.

Total : 940 000 – 1,08M\$