

Analyse d'une demande formelle d'intervention dans un cours d'eau

1- IDENTIFICATION DE LA DEMANDE:

Demandeur(s)

Nom: _____

Adresse: _____ Tél: (____) _____

Immeuble(s) concerné(s)

1) Nom: _____ No. lot: _____

Adresse: _____ Tél: (____) _____

2) Nom: _____ No. lot: _____

Adresse: _____ Tél: (____) _____

3) Nom: _____ No. lot: _____

Adresse: _____ Tél: (____) _____

2- COURS D'EAU

Cours d'eau: _____ Lot(s) visé(s): _____

Localisation / Coordonnée GPS: _____

3- DESCRIPTION DE LA DEMANDE

Date de réception de la demande: _____

Aménagement: Entretien: précisez date du dernier acte : _____

précisez date du dernier entretien : _____

Situation susceptible de menacer la sécurité des biens ou personnes : Situation affectant plus d'une municipalité locale : précisez : _____Situation affectant plus d'une municipalité régionale : précisez : _____Justification de la demande:

4- INSPECTION / CONSTAT

Croquis en annexe: Date: _____ Heure: _____ Photos en annexe:

Longueur approximatif des travaux en mètre: _____

Coût approximatif du projet selon la longueur : _____

Avis préalable au MDDEFP OU Certificat Autorisation du MDDEFP (art.22 LQE)Description de la constatation:

5- DESCRIPTION SOMMAIRE DES TRAVAUX ANTICIPÉS

Date souhaitée pour les travaux: _____

Justification de la date: _____

Description des travaux:

Description des travaux
préventifs: (si applicable)**6- RECOMMANDATION DE L'INSPECTEUR RÉGIONAL DES COURS D'EAU**Recommandation générale: Favorable Défavorable Information insuffisante

Motif de la recommandation :

7- SIGNATURE DE L'INSPECTEUR RÉGIONAL DES COURS D'EAU

Nom: _____ Titre: _____

Signature: _____ Date: _____

8- RECOMMANDATION DE LA PERSONNE DÉSIGNÉE AU NIVEAU LOCALRecommandation générale: Favorable Défavorable Information insuffisanteMotif de la recommandation : Abstention**9- SIGNATURE DE LA PERSONNE DÉSIGNÉE AU NIVEAU LOCAL**

Nom: _____ Titre: _____

Signature: _____ Date: _____

10- RÉSERVÉ À L'ADMINISTRATION DE LA MRC

Demande présentée au comité exécutif le: _____ Numéro de la résolution: _____