

Cours d'eau	Tributaire de	Description	Mesures à prendre
24. Ruisseau Forfar..	Rivière Middle.....	Embâcles de billes infranchissables à 3 milles en amont de l'embouchure. Cours d'eau favorable au frai qui augmenterait les frayères disponibles.	Enlever les embâcles.
25. Ruisseau Kynoch	Rivière Middle.....	Embâcles de billes infranchissables, 3 à 4 milles en amont de l'embouchure. Important cours d'eau du district pour le frai.	Enlever les embâcles.
26. Ruisseau Rossette	Rivière Middle.....	Embâcles de billes et broussailles obstruant le cours d'eau à $\frac{1}{2}$ mille de l'embouchure. Autrefois cours d'eau favorable au frai, mais il ne reste que des vestiges de l'ancienne montée.	Enlever les embâcles et améliorer le cours d'eau.
27. Ruisseau Narrows	Lac Takla.....	Nombre d'embâcles de billes font constamment dévier le chenal. Autrefois très favorable au frai, ce cours d'eau est presque entièrement dépeuplé de poisson.	Enlever les embâcles et remettre le cours d'eau dans son état primitif.
28. Ruisseau Pomeroy.	Rivière Bowron.....	Barrage de castors à l'embouchure bloquant le passage du saumon. Ce cours d'eau accueillait auparavant les $\frac{2}{3}$ de la montée de Bowron.	Etablir les castors sur cours d'eau non fréquenté par le saumon. Démolir le barrage.
29. Ruisseau Point. Indian.	Rivière Bowron.....	Quatre barrages de castors sur le ruisseau et les tributaires favorables au frai. Autrefois une frayère et un vivier d'importance. Le sockeye n'a plus maintenant accès au ruisseau.	Etablir les castors sur cours d'eau non fréquenté par le saumon. Démolir les barrages et améliorer le cours d'eau.

Cours d'eau	Site de l'obstacle	Description	Mesures à prendre
30. Rivière Nicola...	Barrage à la décharge du lac Nicola.	Le barrage d'irrigation comporte une passe migratoire mal conçue et un canal de dérivation non tamisé juste en amont du barrage. Il y avait auparavant une bonne frayère de saumon à cet endroit.	Installer une passe migratoire satisfaisante et munir le canal de dérivation d'un tamis pivotant.
31. Rivière Adams...	Barrage à la décharge du lac Adams.	Le vieux barrage-écluse, qui ne sert plus, comporte une passe migratoire insuffisante. Le barrage est en mauvais état et sa structure est pourrie.	Démolir le barrage et installer une passe migratoire suffisante.
32. Ruisseau Louis...	Barrage sur le ruisseau pour approvisionnement d'eau du chemin de fer N.C. et irrigation.	La passe migratoire du barrage est fermée pendant la montée du saumon. Le saumon est emporté dans les fossés d'irrigation et meurt sans avoir frayé. Beaucoup d'alevins sont perdus dans les fossés.	Munir les canaux de dérivation de tamis pivotants et assurer, pendant la montée du saumon, un débit suffisant pour le fonctionnement des passes migratoires.