

**Composantes du projet**

- Tracé proposé
- Km 31 Points kilométriques

Limite de crues

- 2 ans (hautes eaux naturelles)
- 20 ans (plaine inondable de grand courant)
- 100 ans (plaine inondable de faible courant)

Note : Conditions hydrauliques actuelles simulées à partir des niveaux de référence de la Base Mirisquoi obtenus en novembre 2004 du Centre d'expertise hydrique du Québec (MDOEP). Voir la section 7.2.3.5 du volume 1 de l'étude d'impact sur l'environnement (Genivar, mars 2005) pour les niveaux de référence et les cotes d'inondation calculées (situation actuelle (sans pont) et future (avec pont)).

Conditions hydrauliques actuelles

Plaine inondable de la rivière aux Brochets

Sources:

Orthophotographies : 00805076F08.tif, 00805069F08.tif,
00805_78.tif, 00805_67.tif et 00805_65.tif, MTQ
Fichier GENIVAR : Crue_eau_051201.wor

0 0,3 0,9 km

Projection : MTM, fuseau 8, NAD83

Décembre 2005