

DESTINATAIRE : Monsieur Yves Rochon
Porte-parole du ministère du Développement durable, de
l'Environnement et des Parcs

DATE : Le 28 février 2006

OBJET : Aménagement d'une prise d'eau pour le secteur de Sainte-Foy
par la Ville de Québec
Dossier 3211-02-214

En réponse à l'appel reçu aujourd'hui de M. Guy Fortin, analyste au BAPE, sur le dossier Aménagement d'une prise d'eau pour le secteur de Sainte-Foy par la Ville de Québec, nous apportons les correctif et ajout suivants à notre note du 13 février 2006 concernant le forage directionnel effectué à :

Charny Sud (Alex Couture)

- émissaire d'eaux usées
- diamètre de la conduite : ~~200 mm~~ **300 mm**
- longueur : 250 à 300 m environ, à partir de la route 132 jusqu'au fleuve. Des problèmes sont survenus en cours de forage, soit l'interruption des travaux pour l'hiver en raison de la présence des glaces. Lors de la reprise des travaux, des blocs, laissés en surface du fleuve lors de la construction du pont, ont dû être déplacés à l'aide d'une pelle mécanique installée sur une barge.
- substrat : roc et silt argileux avec blocs
- **années de construction : début des travaux automne 2002, arrêt des travaux hiver 2003, reprise des travaux printemps 2003 et fin probable des travaux été 2003** (selon les informations tirées d'une réunion de chantier du 27 mai 2003)

Lucie Lesmerises, biologiste
Chargée de projet