



20 juin 2018

### Évaluation des impacts des changements climatiques dans l'horizon 2050

Le design des infrastructures de Métaux BlackRock tiendra compte des changements climatiques entre autres dans le dimensionnement des fossés et du bassin de sédimentation qui pourra, entre autres, accommoder la crue centenaire.

Les intensités de précipitation utilisées dans le calcul du ruissellement de surface seront majorées de 20 % pour les récurrences de 25 ans et moins, et de 10 % pour les récurrences plus rares, afin de tenir compte des changements climatiques.

Les détails de conception et de gestion du bassin seront déterminés lors de l'ingénierie de détail et seront soumis pour approbation lors de la demande de certificat d'autorisation.

CF : R-66, RÉPONSES AUX QUESTIONS ET COMMENTAIRES DU MDDELCC DU 18 OCTOBRE 2017, page 30