

Description du projet

Principaux ouvrages

L'aménagement projeté comporte un réservoir, une centrale souterraine et un évacuateur de crues. Le réservoir sera créé par la construction d'un barrage au point kilométrique 151,8 (PK 151,8) de la rivière Péribonka ainsi que de deux digues. Le tableau 3 résume les caractéristiques des ouvrages prévus.

L'aménagement retenu par Hydro-Québec permet l'exploitation du potentiel hydroélectrique résiduel de la Péribonka.

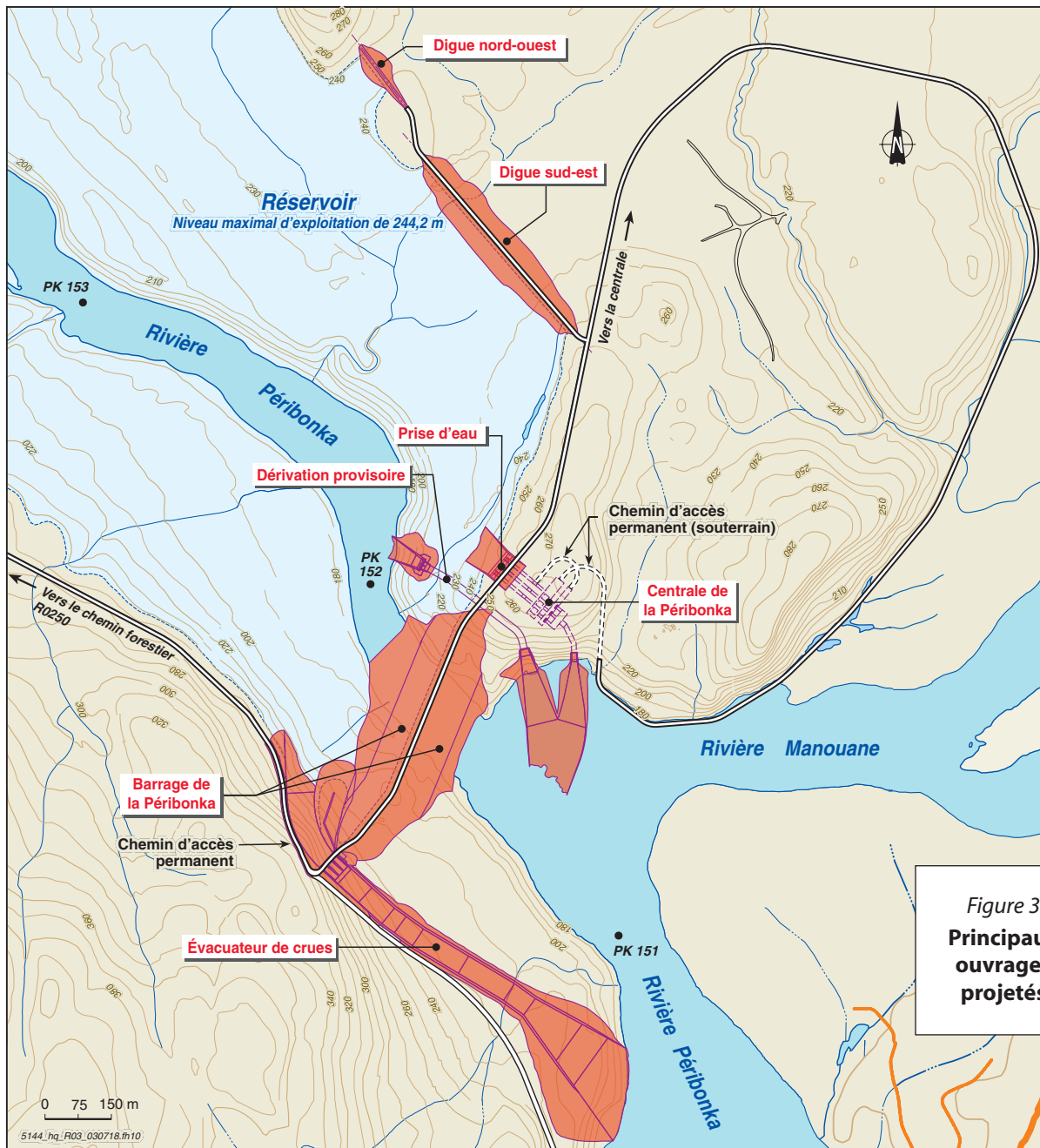


Figure 3
Principaux ouvrages
projetés