



Informations concernant la crue 2020:

Prévisions des débits à la centrale de Carillon et niveaux des rivières (Outaouais et Rigaud) :

Dates	2019-04-14	2019-04-15	2019-04-16	2019-04-17
Centrale de Carillon - Débits (m³/sec)	5 820	5 900	5 700	5 450
Stations hydrologiques	Saint-André D'Argenteuil	Baie Rigaud	Baie Quesnel	Rivière Rigaud
Niveau (m)	23,82	23,71	23,67	23,95
Seuil d'inondation mineure selon le débit et le niveau	Estimé à environ 4 800 (m ³ /sec) et 23, 30 m			
Seuil d'inondation 0-2 ans selon débit et le niveau	Estimé à 5 300 (m ³ /sec) et 23,66 m			
Seuil d'inondation moyenne selon le débit et le niveau	Estimé à environ 6 000 (m ³ /sec) et 23, 80 m			
Seuil d'inondation majeure selon le débit et le niveau	Estimé à environ 7 200 (m ³ /sec) et 24,38			
Seuil d'inondation centenaire selon le débit et le niveau	Estimé à 8 100 (m ³ /sec) et 24,80 m			
Seuil d'inondation exceptionnelle selon le débit et le niveau	Estimé à 8 862 (m ³ /sec) et 25,10 m			

Source : Municipalité de Pointe-Fortune