



**Informations concernant la crue 2020:**

L'Organisation multimunicipale de la sécurité civile (OMSC) souhaite informer les citoyens des zones inondables que la situation est pour le moment encourageante considérant que peu de précipitations sont attendues dans les prochains jours et que les températures devraient demeurer en-dessous des normales saisonnières au cours de la semaine prochaine. Néanmoins, les autorités continueront d'être vigilantes pour transmettre les informations rapidement si la situation venait à se détériorer.

<b>Dates</b>	<b>2020-04-17</b>	<b>2020-04-18</b>	<b>2020-04-19</b>	<b>2020-04-20</b>
<b>Centrale de Carillon - Débits (m<sup>3</sup>/sec)</b>	5 400	5 200	5 100	5 000
<b>Stations hydrologiques</b>	<b>Saint-André D'Argenteuil</b>	<b>Baie Rigaud</b>	<b>Baie Quesnel</b>	<b>Rivière Rigaud</b>
<b>Niveau (m)</b>	23,69	23,57	23,53	23,81
<b>Seuil d'inondation mineure selon le débit et le niveau</b>	Estimé à environ 4 800 (m <sup>3</sup> /sec) et 23, 30 m			
<b>Seuil d'inondation 0-2 ans selon débit et le niveau</b>	Estimé à 5 300 (m <sup>3</sup> /sec) et 23,66 m			
<b>Seuil d'inondation moyenne selon le débit et le niveau</b>	Estimé à environ 6 000 (m <sup>3</sup> /sec) et 23, 80 m			
<b>Seuil d'inondation majeure selon le débit et le niveau</b>	Estimé à environ 7 200 (m <sup>3</sup> /sec) et 24,38 m			
<b>Seuil d'inondation centenaire selon le débit et le niveau</b>	Estimé à 8 100 (m <sup>3</sup> /sec) et 24,80 m			
<b>Seuil d'inondation exceptionnelle selon le débit et le niveau</b>	Estimé à 8 862 (m <sup>3</sup> /sec) et 25,10 m			

**Source :** Municipalité de Pointe-Fortune