



## DONNÉES D'INTÉRÊT – 21 AVRIL 2020

Date de production : 21 avril 2020 – 8h40				
<b>DONNÉES CLÉS</b> (NIVEAU : m OU DÉBIT m <sup>3</sup> /s)				
(TENDANCE SI DISPONIBLE) ▼ : baisse - ▲ : hausse - = : stable				
Débit sortant Lac Ontario	8 900 m <sup>3</sup> /s	(* donnée du 19 avril 2020) Source : CILOFSL		
Lac des Deux Montagnes (Pointe-Calumet)	23,20 m ▼	Source : Vigilance		
Lac Saint-Louis (Pointe-Claire)	22,29 m ▲	Source : Vigilance		
Carillon	4 397 m <sup>3</sup> /s ▼	Source : CPRRO		
Rivière du Nord (St-Jérôme)	65,81 m <sup>3</sup> /s ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Mille Îles (Bois-des-Filion)	699 m <sup>3</sup> /s ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Prairies (rapide du Cheval-Blanc)	2 046 m <sup>3</sup> /s ▼	Source : Vigilance		
Fleuve Saint-Laurent (LaSalle)	19,78 m ▲	Source : Environnement Canada		
Lac Champlain	29,91 m ▲	Source : Vigilance		
Richelieu (Rapides Fryers)	26,62 m	Source : Environnement Canada		
<b>PRÉVISIONS TROIS JOURS (mm de précipitations – Source : Ventusky)</b>				
Localisation	21 avril	22 avril	23 avril	Horizon 7 jours
Montréal (station St-Dominique)	4,0 mm	- mm	- mm	4 mm
Blainville	3,2 mm	- mm	- mm	3,2 mm
Chambly	2,7 mm	0,4 mm	- mm	3,1 mm
<b>SURVEILLANCE DE LA CRUE DES EAUX – SÉCURITÉ PUBLIQUE DU QUÉBEC</b>				
Pour suivre : <a href="https://geoegl.msp.gouv.qc.ca/adnv2/">https://geoegl.msp.gouv.qc.ca/adnv2/</a>				