



DONNÉES D'INTÉRÊT – 8 MAI 2020

Date de production : 8 mai 2020 – 8h30				
DONNÉES CLÉS (NIVEAU : m OU DÉBIT m ³ /s)				
(TENDANCE SI DISPONIBLE) ▼ : baisse - ▲ : hausse - = : stable				
Débit sortant Lac Ontario	9 760 m ³ /s	(5 mai 2020) Source : CILOFSL		
Lac Saint-Louis (Pointe-Claire)	22,25 m ▲	Source : Vigilance		
Fleuve Saint-Laurent (LaSalle)	19,76 m ▼	Source : Environnement Canada		
Carillon	3 896 m ³ /s ▼	(5 mai 2020) Source : CPRRO		
Lac des Deux Montagnes (Pointe-Calumet)	22,93 m ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Prairies (rapide du Cheval-Blanc)	1 816 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Mille Îles (Bois-des-Filion)	564 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Rivière du Nord (St-Jérôme)	63,57 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Lac Champlain	29,69 m ▼	Source : Vigilance		
Richelieu (Rapides Fryers)	26,45 m ▼	Source : Environnement Canada		
PRÉVISIONS TROIS JOURS (mm de précipitations – Source : Ventusky)				
Localisation	7 mai	8 mai	9 mai	Horizon 7 jours
Montréal (station St-Dominique)	2,1 mm	2,3 mm	- mm	4,6 mm
Blainville	0,8 mm	2,3 mm	- mm	3,1 mm
Chambly	2,1 mm	2,4 mm	0,9 mm	4,6 mm
SURVEILLANCE DE LA CRUE DES EAUX – SÉCURITÉ PUBLIQUE DU QUÉBEC				
Pour suivre : https://geoegl.msp.gouv.qc.ca/adnv2/				