



DONNÉES D'INTÉRÊT – 7 MAI 2020

Date de production : 7 mai 2020 – 8h20				
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)	22,29 m ▲	Source : Vigilance		
Fleuve Saint-Laurent (LaSalle)	19,79 m ▼	Source : Environnement Canada		
Carillon	3 971 m ³ /s ▼	(5 mai 2020) Source : CPRRO		
Lac des Deux Montagnes (Pointe-Calumet)	22,99 m ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Prairies (rapide du Cheval-Blanc)	1 866 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Mille Îles (Bois-des-Filion)	582 m ³ /s ▲	Source : Vigilance		
Rivière du Nord (St-Jérôme)	80,64 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Lac Champlain	29,67 m ▲	Source : Vigilance		
Richelieu (Rapides Fryers)	26,46 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)	- mm	1,0 mm	1,0 mm	2,0 mm
Blainville	0,3 mm	1,2 mm	0,4 mm	2,0 mm
Chambly	0,2 mm	0,5 mm	0,9 mm	1,6 mm
SURVEILLANCE DE LA CRUE DES EAUX – SÉCURITÉ PUBLIQUE DU QUÉBEC				
Pour suivre : https://geoegl.msp.gouv.qc.ca/adnv2/				