



DONNÉES D'INTÉRÊT – 11 MAI 2020

Date de production : 11 mai 2020 – 8h30				
DONNÉES CLÉS (NIVEAU : m OU DÉBIT m ³ /s)				
(TENDANCE SI DISPONIBLE) ▼ : baisse - ▲ : hausse - = : stable				
Débit sortant Lac Ontario	9 850 m ³ /s	(8 mai 2020) Source : CILOFSL		
Lac Saint-Louis (Pointe-Claire)	22,23 m ▼	Source : Vigilance		
Fleuve Saint-Laurent (LaSalle)	19,75 m ▼	Source : Environnement Canada		
Carillon	3 502 m ³ /s ▼	(5 mai 2020) Source : CPRRO		
Lac des Deux Montagnes (Pointe-Calumet)	22,81 m ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Prairies (rapide du Cheval-Blanc)	1 731 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Mille Îles (Bois-des-Filion)	522 m ³ /s ▲	Source : Vigilance		
Rivière du Nord (St-Jérôme)	35,23 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Lac Champlain	29,61 m ▼	Source : Vigilance		
Richelieu (Rapides Fryers)	26,42 m ▼	Source : Environnement Canada		
PRÉVISIONS TROIS JOURS (mm de précipitations – Source : Ventusky)				
Localisation	11 mai	12 mai	13 mai	Horizon 7 jours
Montréal (station St-Dominique)	- mm	- mm	- mm	25,5 mm
Blainville	- mm	- mm	- mm	34,1 mm
Chambly	0,1 mm	- mm	- mm	26,4 mm
SURVEILLANCE DE LA CRUE DES EAUX – SÉCURITÉ PUBLIQUE DU QUÉBEC				
Pour suivre : https://geoegl.msp.gouv.qc.ca/adnv2/				