

DONNÉES D'INTÉRÊT – 4 MAI 2020

Date de production : 4 mai 2020 – 8h30				
DONNÉES CLÉS (NIVEAU : m OU DÉBIT m ³ /s)				
(TENDANCE SI DISPONIBLE) ▼ : baisse - ▲ : hausse - = : stable				
Débit sortant Lac Ontario	9 000 m ³ /s	(3 mai 2020) Source : CILOFSL		
Lac Saint-Louis (Pointe-Claire)	22,12 m ▲	Source : Vigilance		
Fleuve Saint-Laurent (LaSalle)	19,66 m ▲	Source : Environnement Canada		
Carillon	4 079 m ³ /s ▲	Source : CPRRO		
Lac des Deux Montagnes (Pointe-Calumet)	22,92 m ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Prairies (rapide du Cheval-Blanc)	1 814 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Mille Îles (Bois-des-Filion)	521 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Rivière du Nord (St-Jérôme)	142,50 m ³ /s ▼	Source : Vigilance		
Lac Champlain	29,75 m ▲	Source : Vigilance		
Richelieu (Rapides Fryers)	26,49 m	Source : Environnement Canada		
PRÉVISIONS TROIS JOURS (mm de précipitations – Source : Ventusky)				
Localisation	4 mai	5 mai	6 mai	Horizon 7 jours
Montréal (station St-Dominique)	0,9 mm	- mm	0,6 mm	12,4 mm
Blainville	- mm	- mm	0,3 mm	7,4 mm
Chambly	1,3 mm	- mm	1,2 mm	14,3 mm
SURVEILLANCE DE LA CRUE DES EAUX – SÉCURITÉ PUBLIQUE DU QUÉBEC				
Pour suivre : https://geoegl.msp.gouv.qc.ca/adnv2/				