

DONNÉES D'INTÉRÊT – 12 MAI 2020

Date de production : 12 mai 2020 – 8h45				
DONNÉES CLÉS (NIVEAU : m OU DÉBIT m³/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)	22,19 m ▲	Source : Vigilance		
Fleuve Saint-Laurent (LaSalle)	19,72 m ▲	Source : Environnement Canada		
Carillon	3 514 m³/s ▼	(5 mai 2020) Source : CPRRO		
Lac des Deux Montagnes (Pointe-Calumet)	22,75 m ▼	Source : Vigilance		
Rivière des Prairies (rapide du Cheval-Blanc)	1 678 m³/s ▲	Source : Vigilance		
Rivière des Mille Îles (Bois-des-Filion)	478 m³/s ▼	Source : Vigilance		
Rivière du Nord (St- Jérôme)	31,67 m³/s ▼	Source : Vigilance		
Lac Champlain	29,58 m ▼	Source : Vigilance		
Richelieu (Rapides Fryers)	26,38 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	1,9 mm	30,6 mm
Blainville	- mm	- mm	1,5 mm	30,1 mm
Chambly	- mm	- mm	0,7 mm	30,3 mm
SURVEILLANCE DE LA CRUE DES EAUX – SÉCURITÉ PUBLIQUE DU QUÉBEC				
Pour suivre : https://geoegl.msp.gouv.qc.ca/adnv2/				