



infoNIVEAU

Niveau des Grands Lacs et du Saint-Laurent

Changements de niveaux d'eau et activités publiques à venir

Les niveaux d'eau ont continué à monter un peu plus que la moyenne dans les lacs Supérieur et Michigan-Huron au cours du mois de juin, alors que les niveaux d'eau ont diminué dans les lacs Sainte-Claire, Érié et Ontario, tandis qu'ils commencent leur diminution saisonnière annuelle.

Le niveau du lac Supérieur a augmenté de 10 cm en juin, par rapport à son augmentation moyenne du mois de juin de 7 cm. Le

niveau des lacs Michigan-Huron a augmenté de 8 cm en juin, ce qui représente également 3 cm de plus que son augmentation moyenne du mois de juin de 5 cm.

Les niveaux des lacs Sainte-Claire, Érié et Ontario ont diminué de 2, 6 et 12 cm respectivement en juin. En moyenne, les niveaux des lacs Sainte-Claire et Érié ont augmenté de 4 et 1 cm, respectivement, pendant le mois de juin au cours de la période de relevé de 1918

à 2010, tandis que le lac Ontario a baissé de 1 cm.

Selon les conditions d'apports en eau moyennes, le niveau du lac Supérieur devrait augmenter de quelques centimètres en juillet. On s'attend à ce que les niveaux d'eau des lacs Michigan-Huron demeurent relativement stables en juillet et que ceux des lacs Sainte-Claire, Érié et Ontario diminuent.

Pour une représentation graphique des niveaux d'eau (suite à la page suivante)

Données sur le niveau d'eau des Grands Lacs				
Lac	Niveau moyen mensuel de juin 2011		Niveau au début de juillet 2011	
	Comparativement à la moyenne mensuelle (1918-2010)	Comparativement à il y a un an	Comparativement à la moyenne au début du mois (1918-2010)	Comparativement à il y a un an
Supérieur	30 cm en dessous	2 cm au-dessus	28 cm en dessous	2 cm au-dessus
Michigan-Huron	34 cm en dessous	2 cm au-dessus	31 cm en dessous	2 cm au-dessus
Sainte-Claire	5 cm au-dessus	14 cm au-dessus	5 cm au-dessus	12 cm au-dessus
Érié	25 cm au-dessus	27 cm au-dessus	21 cm au-dessus	24 cm au-dessus
Ontario	29 cm au-dessus	48 cm au-dessus	22 cm au-dessus	30 cm au-dessus

récents et prévus de chacun des Grands Lacs et du lac Sainte-Claire, comparativement à leurs niveaux mensuels moyens et extrêmes lors de la période de relevé de 1918 à 2010, veuillez consulter l'édition de juin 2011 du Bulletin mensuel sur les niveaux d'eau préparé par le Service hydrographique du Canada, à :

www.niveauxdeau.gc.ca/C&A/tidal_f.html

Réunions

Le Groupe d'étude international des Grands Lacs d'amont organise un certain nombre de réunions publiques pendant tout l'été afin de

POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS :

Chuck Southam (Éditeur)

Division des enjeux frontaliers de l'eau
SMC - Opérations, Ontario
Environnement Canada
C.P. 5050
Burlington ON L7R 4A6
Tél. : 905-336-4955
Télec. : 905-336-8901
Courriel : water.levels@ec.gc.ca

David Fay

Bureau de régularisation des Grands Lacs et du Saint-Laurent
SMC - Opérations, Ontario
Environnement Canada
111, rue Water Est
Cornwall ON K6H 6S2
Tél. : 613-938-5725
Pour obtenir de plus amples renseignements sur les droits de reproduction, veuillez communiquer avec Travaux publics et Services gouvernementaux Canada (TPSGC) au 613-996-6886, ou à : droitdauteur.copyright@tpsgc-pwgsc.gc.ca.

Photos : © Environnement Canada, 2011
© Sa Majesté la Reine du chef du Canada représentée par le ministre de l'Environnement, 2011

ISSN 1925-5721

Also available in English.

fournir de l'information sur l'état de la deuxième et dernière phase de son travail d'examen des niveaux d'eau des Grands Lacs. Au cours des réunions, le public pourra entendre les membres et les chercheurs du Groupe d'étude discuter des résultats préliminaires et des plans de régularisation potentiels. Le Groupe d'étude a annoncé les détails de six réunions qui auront lieu au Wisconsin, en Ohio et au Michigan sur son site Web à l'adresse www.iugls.org. Les détails de six séances d'information en Ontario sont en cours de finalisation. Consultez le site Web du Groupe d'étude au cours des prochaines semaines pour connaître la date, l'heure et l'endroit de ces réunions qui se dérouleront en Ontario.

Les trois conseils internationaux de contrôle des Grands Lacs de la Commission mixte internationale tiendront des activités publiques en août et en septembre.

Le Conseil international de contrôle du Niagara tiendra

une journée portes ouvertes le mercredi 17 août 2011. Cette séance devrait commencer à 19 h 30 (HAE) à l'hôtel Old Stone, 5425, rue Robinson, Niagara Falls (Ontario).

Le Conseil international de contrôle du lac Supérieur tiendra une réunion/téléconférence publique le mardi 30 août 2011. Le Conseil international de contrôle du fleuve Saint-Laurent tiendra une réunion/téléconférence publique le mardi 20 septembre 2011.

Pour en apprendre davantage sur les activités publiques organisées par l'un ou plusieurs de ces conseils internationaux de contrôle, veuillez consulter le site Web de la Commission mixte internationale à l'adresse www.ijc.org/fr/accueil/main_accueil.htm et cliquer sur le lien menant aux conseils au haut de la page. Des renseignements sur chaque réunion seront affichés au cours des prochaines semaines dès qu'ils seront disponibles.

Précipitations en juin dans les Grands Lacs*

Bassin des Grands Lacs	106 %	Lac Érié	60 %
Lac Supérieur	114 %	(y compris le lac Sainte-Claire)	
Lacs Michigan-Huron	120 %	Lac Ontario	81 %

Débits sortants des Grands Lacs en juin*

Lac Supérieur	75 %	Lac Érié	107 %
Lac Huron	90 %	Lac Ontario	117 %

*Comme pourcentage des moyennes à long terme en juin.
REMARQUE : Ces chiffres sont préliminaires.