



PARKS CANADA LAUNCHES WATER MANAGEMENT INFONET

SMITHS FALLS, ONTARIO, April 4, 2018 – Parks Canada launched the Ontario Waterways Water Management InfoNet today on the Trent-Severn Waterway and Rideau Canal website home pages.

The InfoNet contains background information on water management practices, water management updates, frequently asked questions about water management, various reports on water management, and the most recent water levels of lakes along both the Rideau Canal and the Trent-Severn Waterway.

Of specific note is the new water levels tool within the InfoNet which provides lake levels data from the last 30 days and graphic representation of levels for the current year. The information comes from hydrometric gauges located at key points along both waterways and is vetted by trained and experienced Parks Canada water management staff.

This information is intended as supplemental information only. Stakeholders should continue to refer to their respective Conservation Authority or the Ontario Ministry of Natural Resources and Forestry as the primary source for relevant flood forecasting information specific to their area.

<https://www.pc.gc.ca/en/lhn-nhs/on/rideau/info/infonet>

<https://www.pc.gc.ca/en/lhn-nhs/on/trentsevern/info/infonet>

PARCS CANADA LANCE L'INFONET SUR LA GESTION DES EAUX

SMITHS FALLS (ONTARIO), 4 avril 2018 – Aujourd'hui, Parcs Canada a lancé l'InfoNet sur la gestion des eaux des voies navigables de l'Ontario. Il se trouve sur les pages d'accueil des sites Web de la voie navigable Trent-Severn et du canal Rideau.

L'InfoNet contient des renseignements généraux sur la gestion des eaux, par exemple sur les pratiques de gestion, les mises à jour, la foire aux questions et divers rapports sur la gestion des eaux; de plus, il fournit les données à jour sur le niveau d'eau des lacs le long du canal Rideau et de la voie navigable Trent-Severn.

Un élément particulièrement intéressant est le nouvel outil des niveaux d'eau, compris dans l'InfoNet, qui fournit des données sur le niveau des lacs pour les 30 derniers jours, ainsi qu'une représentation graphique des niveaux pour l'année en cours. Ces données proviennent des jauges hydrométriques situées à des endroits clés le long des deux voies navigables et qui sont vérifiées par du personnel formé et chevronné en gestion des eaux de Parcs Canada.

Ces renseignements ne sont fournis qu'à titre d'information complémentaire. Les intervenants doivent continuer de consulter leur office de protection de la nature respectif ou le ministère des Richesses naturelles et des Forêts de l'Ontario, qui sont les principales sources de renseignements sur la prévision des inondations propre à leur région.

<https://www.pc.gc.ca/fr/lhn-nhs/on/rideau/info/infonet>

<https://www.pc.gc.ca/fr/lhn-nhs/on/trentsevern/info/infonet>

General Inquiries Administrator

Administrateur général de renseignements

Ontario Waterways Unit - Rideau Canal | Unité des voies navigables de l'Ontario - canal Rideau

Parks Canada | Parcs Canada

rideaucanal-info@pc.gc.ca

Telephone | Téléphone: 613.283-5170

www.parkscanada.gc.ca | www.parcscanada.gc.ca

Government of Canada | Gouvernement du Canada

Time to Connect / Un bon temps pour se rapprocher

If you no longer wish to receive the news flashes of the Wolfe Lake (Westport) Association, please let us know at: com-wolfelake@outlook.com and we will unsubscribe you.