

May 17, 2018

### HIGH AND FAST FLOWING WATER THIS VICTORIA DAY WEEKEND

*Stay clear from OPG dams and hydro-stations*

**Toronto** – Ontario Power Generation (OPG) is warning the public to stay clear of dams and hydro-stations on Victoria Day weekend. Spring rain and snowmelt have caused higher water levels, and faster flows among many water systems across Ontario.

“For many Ontarians, Victoria Day marks the unofficial start of summer and the beginning of sports and recreation,” says Mike Martelli, OPG President Renewable Generation. “With the spring melt, most water systems across the province are experiencing higher water levels and faster flows, making them dangerous and unpredictable.”

In Ontario’s Northeast, snow surveys indicate there will be higher and faster flows across many river systems. In Eastern Ontario, flows are above normal due to a wet spring. While conditions are expected to return to normal in the coming days, water levels can change quickly. OPG continuously adjusts the flow of water through its dams to accommodate changing water conditions. These adjustments are coordinated with the relevant river authority.

OPG operates 66 hydroelectric stations, and 241 dams on 24 river systems throughout Ontario. The smallest station has a generating capacity of just 800 kilowatts; the largest has more than 1,500 megawatts.

Enjoy this Victoria Day weekend and remember to stay clear and stay safe.

For more water safety information, please visit [www.opg.com/watersafety](http://www.opg.com/watersafety).

OPG generates safe, clean, reliable, low-cost power for Ontario. More than 99 per cent of this power is free of smog and carbon emissions. OPG’s power is priced 40 per cent lower than other generators, which helps moderate customer bills.

-30 -

*Version française suit.*

For further information, please contact:  
Ontario Power Generation  
416-592-4008 or 1-877-592-4008  
Follow us @opg

Le 15 mai 2018

## EAUX ÉLEVÉES ET RAPIDES PENDANT LE CONGÉ DE LA FÊTE DE LA REINE

*Restez à l'écart des barrages et des centrales hydroélectriques*

**Toronto** – Ontario Power Generation (OPG) avertit le public de se tenir à l'écart des barrages et des centrales hydroélectriques pendant la fin de semaine de la fête de la Reine. Les pluies et la fonte des neiges du printemps ont fait augmenter le niveau de l'eau et la rapidité des débits de nombreux cours d'eau dans l'ensemble de l'Ontario.

« Pour de nombreux Ontariens, la fête de la Reine marque le début non officiel de l'été et le commencement des activités récréatives et sportives sur les cours d'eau de l'Ontario », a déclaré Mike Martelli, président, Production d'énergie renouvelable d'OPG. « En raison de la fonte des neiges au printemps, la plupart des cours d'eau de la province connaissent des niveaux d'eau plus élevés et des débits plus rapides, ce qui les rend dangereux et imprévisibles. »

Dans le nord-est de l'Ontario, les évaluations de l'enneigement indiquent que les débits seront plus élevés et plus rapides sur de nombreux cours d'eau. Dans l'est de l'Ontario, les débits sont supérieurs à la normale en raison du printemps généralement humide; cependant, les niveaux d'eau se maintiennent à des moyennes historiques. Les conditions doivent revenir à la normale au cours des prochains jours, mais les niveaux d'eau peuvent rapidement changer. OPG ajuste continuellement le débit par l'intermédiaire de ses barrages afin de tenir compte de la fonte des neiges du printemps qui entraîne une hausse des débits et des niveaux de l'eau des rivières de la province. Ces ajustements sont coordonnés de concert avec l'autorité responsable de la gestion des rivières pertinente.

OPG exploite 66 centrales hydroélectriques et 241 barrages sur 24 rivières en Ontario. La plus petite centrale a une capacité de production de seulement 800 kilowatts; la plus grande, de plus de 1 500 mégawatts.

Profitez de la fin de semaine de la fête de la Reine, mais n'oubliez pas de rester plus loin, c'est plus sûr.

Pour obtenir plus de renseignements sur la sécurité et l'eau, veuillez consulter le site [www.opg.com/watersafety](http://www.opg.com/watersafety) (en anglais).

OPG produit pour l'Ontario de l'énergie sûre, propre et fiable, et ce, à faible coût. Cette énergie est exempte à plus de 99 % de carbone et de polluants contribuant au smog. Le prix de l'énergie produite par OPG est 40 % moins élevé que celui des autres producteurs, ce qui réduit la facture du consommateur.

-30-

Renseignements :  
Ontario Power Generation  
416 592-4008 ou 1 877 592-4008  
Suivez-nous sur Twitter à @opg