

May 20, 2016

VICTORIA DAY LONG WEEKEND *Stay Clear, Stay Safe*

Toronto – Ontario Power Generation (OPG) reminds people to be smart around cold lakes and rivers this Victoria Day long weekend.

“Rivers and streams can be fast and treacherous at this time of year”, says Mike Martelli, OPG’s President, Renewable Generation and Power Marketing. “Our safety message is simple: Stay Clear! Stay Safe! We’re urging people to take extra care and heed warning signs, buoys, fences, booms, and barriers.”

Hydroelectric generating stations can cause sudden changes in water levels, strong undertows, turbulence and sudden, powerful surges of water. OPG works with the Ministry of Natural Resources and Forestry (MNRF), Conservation Authorities, and Municipalities to help manage water flows. Working together we do our best to balance the needs of various interests including recreational users, and wildlife while also providing water to create clean energy.

OPG’s water safety TV ad will begin running this weekend warning people about the dangers near dams and stations. For more information about OPG’s water safety visit www.opg.com/watersafety .

OPG provides about half the power Ontario relies on. The electricity OPG produces is more than 99 per cent free of greenhouse gas and smog causing emissions.

Version française suit.

– 30 –

For further information, please contact:

Ontario Power Generation
Media Relations
416-592-4008 or 1-877-592-4008
Follow us @opg

Le 20 mai 2016

LONGUE FIN DE SEMAINE DE LA FÊTE DE LA REINE *Plus loin, c'est plus sûr*

Toronto – Ontario Power Generation (OPG) rappelle aux citoyens de se montrer prudents aux abords des rivières et des lacs aux eaux froides pendant la longue fin de semaine de la fête de la Reine.

« À cette période de l'année, le courant dans les rivières et les ruisseaux peut être rapide et dangereux », souligne Mike Martelli, président, Production d'énergie renouvelable et marketing d'énergie, OPG. « Notre message est bien simple : "Plus loin, c'est plus sûr!" » Nous exhortons le public à faire preuve d'une extrême prudence et à respecter les panneaux avertisseurs, les bouées, les clôtures, les balises et les barrières. »

Les centrales hydroélectriques peuvent causer des variations brutales du niveau de l'eau, de puissants courants de reflux, de la turbulence ainsi que de soudaines et puissantes crues. OPG collabore avec le ministère des Richesses naturelles et des Forêts (MRNF), les offices de protection de la nature et les municipalités pour aider à gérer les débits d'eau. Ensemble, nous faisons de notre mieux pour répondre de façon équilibrée aux besoins des différentes parties prenantes, dont les amateurs d'activités récréatives et la faune, tout en fournissant aussi l'eau nécessaire pour la production d'énergie propre.

Une annonce télévisée d'OPG sur la sécurité aquatique sera diffusée à partir de cette fin de semaine pour mettre les citoyens en garde contre les dangers à proximité des barrages et des centrales. Pour en savoir plus sur les conseils d'OPG en matière de sécurité aquatique, consultez le site www.opg.com/watersafety (en anglais).

OPG fournit près de la moitié de l'électricité dont l'Ontario a besoin. L'électricité produite par OPG est exempte à plus de 99 % de gaz à effet de serre et d'émissions contribuant au smog.

– 30 –

Renseignements :

Ontario Power Generation
Relations avec les médias
416 592-4008 ou 1 877-592-4008
Suivez-nous @opg