

En direct

2 février 2016

Énergie électrique, Rio Tinto, Aluminium, présente son bilan 2015

Les précipitations abondantes de l'été engendrent un transfert de 5 % de la production d'hydroélectricité à Hydro-Québec

Sur le plan de l'hydrologie, les fortes précipitations reçues pendant l'été ont engendré des apports naturels en amont à 198 % de la normale en juillet. Ceci constitue un record historique jamais vu depuis 1943 qui a nécessité des déversements au cours de l'été, un fait plutôt rare. Le transfert de 5% de la production d'hydroélectricité à Hydro-Québec, soit l'équivalent de 100 MW, est principalement attribuable à cet événement hydrique exceptionnel.

Globalement, depuis 2002, Rio Tinto est un acheteur net d'énergie en raison d'investissements de plusieurs milliards de dollars qui ont mené à une augmentation importante de sa production d'aluminium. Rio Tinto achète en moyenne, depuis 2002, 93 MW par année pour alimenter ses installations.

De plus, étant copropriétaire de l'Aluminerie Alouette de Sept-Îles (40 %) et de l'Aluminerie ABI de Bécancour (25 %), les participations de Rio Tinto dans ces installations entraînent des achats moyens de plus de 500 MW additionnels auprès d'Hydro-Québec.

77 millions de dollars d'investissements dans les installations d'Énergie électrique en 2015

Malgré un contexte économique difficile, 77 millions de dollars ont été investis en 2015 dans les installations d'Énergie électrique dans différents projets d'entretien et de réfection de ses installations. Ces investissements contribuent à assurer la pérennité de nos installations pour ainsi consolider des emplois et générer des retombées économiques importantes pour toute la région du Saguenay – Lac-Saint-Jean.