

Les projets hydroélectriques

PROJETS HYDROÉLECTRIQUES	MISE EN SERVICE PLANIFIÉE	PUISSANCE INSTALLÉE (MW)	PRODUCTION ANNUELLE D'ÉNERGIE (TWh)	COÛTS ^b (M\$)
EN CONSTRUCTION				
SAINTE-MARGUERITE-3	2003	882	2,8	2 400
DÉRIVATIONS PARTIELLES DE LA BETSIAMITES	2003-2004	---	0,7	100
OUTARDES-3 (RÉÉQUIPEMENT)	2003-2006	264	---	140 ^c
GRAND-MÈRE (GAIN)	2004	70	0,2	450 ^d
TOULNUSTOUC	2005	526	2,7	800
MERCIER	2006	60	0,3	100
EASTMAIN-1	2007	480	2,7	2 100
EN ATTENTE D'AUTORISATIONS GOUVERNEMENTALES				
PÉRIBONKA	2008	385	2,2	1 120
EN ÉTUDE D'AVANT-PROJET				
CHUTE-ALLARD ET RAPIDES-DES-COEURS	2008-2009	150	0,8	---
EASTMAIN-1-A ET DÉRIVATION RUPERT	2010	770	2,6 ^a	---

- a. Excluant les gains à LG-1 et LG-2 (5,6 TWh)
 b. Coûts de transport non compris
 c. Augmentation de puissance dans le cadre des travaux de réfection de la centrale
 d. Nouvelle centrale en remplacement de celle existante
 e. Coûts en évaluation dans le cadre des études en cours