

4

Tableau 2-1 : Projets d'Hydro-Québec Production

Projets	Mise en service planifiée	Puissance installée (MW)	Production annuelle d'énergie (TWh)
En construction :			
• Outardes-3 (rééquipement) (gain)	2003-2006	264	—
• Outardes-4 (rééquipement) (gain)	2005-2008	132	—
• Rocher-de-Grand-Mère (gain)	2004	70	0,2
• Toulnostouc	2005	526	2,7
• Mercier	2006	51	0,3
• La Tuque (rééquipement) (gain)	2006-2008	51	—
• Eastmain-1	2007	480	2,7
• Péribonka	2008	385	2,2
En attente d'autorisations gouvernementales :			
• Eastmain-1-A et dérivation Rupert (incluant la Sarcelle)	2010-2011	888	8,5 ^a
• Chute-Allard et Rapides-des-Cœurs	2007-2008	138	0,9
À l'étude :			
Romaine (complexe)	2014-2015	1 500	7,5

a. Y compris les gains aux centrales La Grande-1, Robert-Bourassa et La Grande-2-A (5,3 TWh).

Tableau 2-2 : Bilan d'énergie d'Hydro-Québec Production

Énergie (TWh)	1998	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Ressources actuelles	187,6	193,6	191,8	191,7	191,6	191,6	191,6	188,1	187,0	191,2	192,2
Engagements totaux	169,7	184,0	185,6	185,6	189,7	190,6	190,6	190,6	190,6	190,6	190,6
Ressources actuelles moins engagements totaux	17,9	9,5	6,2	6,1	1,9	1,0	1,0	-2,4	-3,5	0,6	1,6
Achats de production privée		0,4	0,6	0,9	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
Nouveaux projets de production		0,0	1,0	3,2	5,9	7,0	8,9	15,3	17,4	17,5	17,5
Ressources non engagées (à hydraulicité moyenne)	17,9	9,9	7,8	10,2	9,0	9,3	11,2	14,2	15,2	19,4	20,4

Régie de l'énergie
 DOSSIER: R-3549-2004, PHASE 2
 DÉPOSÉE EN AUDIENCE
 Date: 22 NOVEMBRE 2005
 Pièces n°: RNEREQ-UMQ-4