Section 9 Évaluation des effets environnementaux

Tableau 9.3: Estimation des débits d'effluents traités – 2003 à 2009

Année	Fosse DJ	DP/Souterraine	DJ Souterraine	Fosse Claude	Lac Cluff	AGR Consolidation	TOTAL
1999	53,316	102,442	71,901	312,162	607,405	0	1,147,226
2000	82,815	0	51,230	277,112	562,240	0	973,397
2001	133,629	0	0	0	631,389	0	765,018
2002	81,101	0	-68,189	0	588,211	17,778	618,901
2003	0	0	0	400,000	0	30,000	430,000
2004	0	0	0	340,000	0	10,000	350,000
2005	0	0	0	0	0	5,000	5,000
2006	0	0	0	0	0	3,000	3,000
2007	0	0	0	0	0	1,000	1,000
2008	0	0	0	0	0	1,000	1,000
2009	0	0	0	0	0	0	0

Hypothèses:

Le total d'eau à pomper de la fosse Claude est de 740,000 m³ à un débit de 70 m³/h ; Commencera en mai 2003 jusqu'à l'achèvement.