

R-3550-2004

version révisée de

Tableau 2.2 : Comparaison entre le rendement de Cap aux Meules et les autres centrales des réseaux autonomes

	2004 Consommation GWh	Rendement kWh/litres	millions de litres	Coûts k \$	Coûts par litre \$	Coûts par kWh \$
Iles de la Madeleine						
Cap aux meules (mazout lourd)	177,4	4,67	37,99	10767	0,28	0,061
Île d'entrée	1,4	3,23	0,43			
Sous total	178,8			10767,0		
Nord du 53ième parallèle						
Kuujuarapik (poste à la baleine)	9,2	3,62	2,54	1871	0,74	0,203
Umujuaq	1,9	3,41	0,56	432	0,78	0,227
Inukjuaq	6,7	3,84	1,74	1433	0,82	0,214
Povingnituk	7,7	3,79	2,03	1508	0,74	0,196
Akulivik	2,1	3,39	0,62	498	0,80	0,237
Ivujivik	1,5	3,21	0,47	348	0,74	0,232
Salluit	5,1	3,70	1,38	1089	0,79	0,214
Kangiqsujuaq	2,6	3,52	0,74	553	0,75	0,213
Quaqtaq	1,9	3,49	0,54	494	0,91	0,260
Kangiqsuk	2,8	3,55	0,79	613	0,78	0,219
Aupaluk	1,1	3,37	0,33	259	0,79	0,235
Tasiujuaq	1,6	3,65	0,44	381	0,87	0,238
Kuujuaq	15,1	3,78	3,99	3043	0,76	0,202
Kangisualujuaq	3,8	3,55	1,07	846	0,79	0,223
Sous-total	63,1			13368,0		
Basse Côte Nord						
Lac Robertson	63,6			30		
La Romaine	13,1	3,78	3,47	1598	0,46	0,122
Port-Menier	5,3	3,59	1,48	777	0,53	0,147
Sous-total	82,0			2405		
Haute Mauricie						
Clova	0,7	2,97	0,24	114	0,48	0,163
Opiticiwan	10,5	3,61	2,91	1481	0,51	0,141
Wemotaci	5,1	3,51	1,45	701	0,48	0,137
Sous-total	15,6			2296		
Total	339,5			28836,0		

SE - AQLPA - 5 document 3

GRAME - 2 document 3

13-06-2005

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3550-2004
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 13 juin 2005
Pièces n°: S.E/AQLPA-5, document 3 et GRAME-2, document 3