

**MUNICIPALITÉ DE CANTLEY
INDICATEUR DE GESTION 2007**

TRANSPORT ROUTIER - VOIRIE MUNICIPALE			
	<u>2007</u>	<u>2006</u>	<u>Écart</u>
1.a) - Coût par km de voie, sans amortissement	2 789,72 \$	2 967,79 \$	178,07 \$-
<p><i>Ce ratio présente le coût de l'activité de voirie par km de voie appartenant à la municipalité sans l'amortissement (une voie étant un kilomètre de rue X 2). Le coût par km est de 2 789,72 \$ X 2 = 5 579,24 \$.</i></p>			
1.b) - Coût par km de voie, avec l'amortissement	3 526,01 \$	n/d	
<p><i>Ce ratio présente le coût de l'activité de voirie par km de voie appartenant à la municipalité avec l'amortissement (une voie étant un kilomètre de rue X 2). Le coût par km est de 3 526,01 \$ X 2 = 7 052,02 \$. Les résultats 2006 ne tiennent pas compte des modifications comptables 2007 notamment le reclassement des terrains dans une catégorie distincte qui ne font plus l'objet d'amortissement.</i></p>			

TRANSPORT ROUTIER - ENLÈVEMENT DE LA NEIGE			
2.a) - Coût par km de voie, sans l'amortissement	1 775,26 \$	1 649,17 \$	126,09 \$
<p><i>Ce ratio présente le coût de l'activité d'enlèvement de la neige par km de voie sans l'amortissement (une voie étant un kilomètre X 2). Le coût par km est de 1 775,26 \$ X 2 = 3 550,52 \$.</i></p>			
2.b) - Coût par km de voie, avec l'amortissement	1 885,32 \$	1 563,22 \$	322,10 \$
<p><i>Ce ratio présente le coût de l'activité d'enlèvement de la neige par km de voie avec l'amortissement (une voie étant un kilomètre X 2). Le coût par km est de 1 885,32 \$ X 2 = 3 770,64 \$.</i></p>			

HYGIÈNE DU MILIEU - TRAITEMENT DES EAUX USÉES ET RÉSEAU D'ÉGOUTS			
3.a) - Coût du traitement par mètre cube, sans amortissement	0,95 \$	0,98 \$	0,03 \$-
<p><i>Cet indicateur nous permet d'obtenir le prix de revient du traitement d'un mètre cube d'eaux usées sans l'amortissement.</i></p>			
3.b) - Coût du traitement par mètre cube, avec l'amortissement	2,91 \$	2,84 \$	0,07 \$
<p><i>Cet indicateur nous permet d'obtenir le prix de revient du traitement d'un mètre cube d'eaux usées avec l'amortissement.</i></p>			
4.a) - Coût du réseau par kilomètre de conduite, sans l'amortissement	-	690,35 \$	690,35 \$-
<p><i>Ce ratio nous indique le coût du maintien du réseau d'égout par km d'égout sans l'amortissement. Aucun coût a été engagé au cours de l'exercice 2007.</i></p>			
4.b) - Coût du réseau par kilomètre de conduite, avec l'amortissement	-	690,35 \$	690,35 \$-
<p><i>Ce ratio nous indique le coût du maintien du réseau d'égout par km d'égout avec l'amortissement. Aucun coût a été engagé au cours de l'exercice 2007.</i></p>			

MUNICIPALITÉ DE CANTLEY
INDICATEUR DE GESTION 2007

SANTÉ FINANCIÈRE GLOBALE			
	<u>2007</u>	<u>2006</u>	<u>Écart</u>
5 - Pourcentage du service de la dette	10,46%	7,45%	3,01%
<p><i>Ce ratio nous indique le pourcentage du coût des frais de financement et du remboursement de la dette à long terme par rapport aux dépenses de fonctionnement et au montant de remboursement de la dette à long terme.</i></p>			
6 - Pourcentage d'endettement	28,45%	n/d	
<p><i>Ce ratio nous indique le pourcentage de l'endettement total net à long terme par rapport à la valeur des immobilisations et des propriétés destinées à la vente. Les modifications comptables reliées aux terrains ont entraînés une augmentation de la valeur des immobilisations comparativement à 2006 ce qui empêche la comparaison.</i></p>			
RESSOURCES HUMAINES			
7 - Pourcentage du coût de la formation par rapport à la rémunération totale	2,35%	2,16%	0,19%
<p><i>Ce ratio nous indique le pourcentage du coût de la formation par rapport à la rémunération totale en incluant la rémunération et les dépenses inhérentes et excluant les élus.</i></p>			
8 - Effort de la formation par employé	75,62	86,42	10,80 \$-
<p><i>Ce ratio représente le nombre d'heures rémunérées de formation par rapport aux effectifs personnes-année.</i></p>			
9 - Durée moyenne des lésions professionnelles	709,33	404,00	305,33
<p><i>Ce ratio nous indique la durée moyenne d'absence du travail des employés pour cause de lésions professionnelles.</i></p>			
10 - Taux de départs potentiels à la retraite	7,89%	5,41%	2,48%
<p><i>Ce ratio représente le nombre de départs potentiels à la retraite dans les cinq prochaines années par rapport au nombre total d'employés réguliers. La règle utilisée pour déterminer l'âge normal à la retraite est 65 ans. Dans ce cas, il s'agit des employés âgés entre 60 et 65 ans.</i></p>			