

**Document 1: Projets du PARO et situation financière**

N°	Description du projet et aperçu de son état  vert = le projet se déroule comme prévu ou est terminé jaune = possibilité que des obstacles ou des pressions budgétaires nuisent au projet rouge = d'importants obstacles entravent le succès du projet, et donc son succès est compromis	Plan de dépenses estimatif du PARO (2009 à 2013)	Financement approuvé par le Conseil à ce jour (2009 à 2012)	Dépenses réelles et engagements financiers au 31 oct. 2012	Prévisions pour 2013	Prévisions pour 2014	Commentaires
		(en M\$)	(en M\$)	(en M\$)	(en M\$)	(en M\$)	
1	Mise en œuvre du système de commande en temps réel	30.0 \$	30.00 \$	29.0 \$	- \$	- \$	Le projet est terminé.
2	Surveillance des SEU et des points de rejet des eaux pluviales	5.0 \$	5.70 \$	3.06 \$	- \$	- \$	Le projet se déroule comme prévu.
3	Stockage des SEU dans la zone définitive des égouts unitaires (ZDEU)	140.0 \$	10.00 \$	2.06 \$	17.50 \$	167.50 \$	Le rapport sur l'étude d'évaluation environnementale est terminé et sera présenté au Comité de l'environnement. La réalisation de ce projet dépend du financement des gouvernements provincial et fédéral. Le coût total est actuellement estimé à 175 millions de dollars (en dollars de 2012) + 15 à 20 millions de dollars (pression inflationniste).
4	Revoir et mettre en œuvre le programme d'interconnexions d'égouts	4.0 \$	2.00 \$	0.55 \$	- \$	- \$	Le projet se déroule comme prévu.
5	Aménagement d'égouts unitaires à l'extérieur de la ZDEU	47.0 \$	88.1 \$	71.94 \$	- \$	- \$	Les fonds pour 2013 et 2014 ont été approuvés en 2012 pour appuyer l'initiative <i>Ottawa, on se déplace</i> .
6	Conception d'un plan de gestion des infrastructures en période de précipitation (PGIPP)	0.14 \$	0.14 \$	0.12 \$	- \$	- \$	Le projet est terminé. Le PGIPP sera présenté au Comité de l'environnement au cours du premier trimestre de 2013.
7	Mise en œuvre d'un plan de gestion des infrastructures en période de précipitation	7.33 \$	5.5 \$	0.10 \$	0.75 \$	0.75 \$	Le projet sera mis en œuvre une fois qu'il sera approuvé par le Comité et le Conseil.
8	Installation de filtres à matières flottantes dans les puisards de la zone des égouts unitaires	3.55 \$	3.55 \$	1.07 \$	- \$	- \$	Le projet est terminé. Étude sur la possibilité de mettre le projet en œuvre dans d'autres secteurs urbains.
9	Étude sur la rénovation de l'installation de gestion des eaux pluviales du ruisseau Pincrest/Westboro	0.25 \$	0.25 \$	0.25 \$	- \$	- \$	Le projet est terminé.
10	Plan de modernisation de la gestion des eaux pluviales des sous-bassins hydrographiques de l'Est	0.75 \$	0.75 \$	0.68 \$	- \$	- \$	Le projet est en cours.
11	Mise en œuvre du Plan de gestion des eaux pluviales	4.0 \$	2.00 \$	0.13 \$	2.00 \$	9.00 \$	Début de la mise en œuvre dans la zone d'étude du ruisseau Pincrest/Westboro.
12	Déchloration de l'effluent du Centre environnemental R.-O.-Pickard	7.44 \$	7.44 \$	7.14 \$	- \$	- \$	Le projet est presque terminé.
13	Élaboration et mise en œuvre d'une stratégie sur le milieu aquatique	1.0 \$	0.50 \$	0.15 \$	0.25 \$	0.25 \$	La stratégie sera présentée au Comité de l'environnement au cours du premier trimestre de 2013.
14	Programmes de surveillance et de contrôle des sources	0.26 \$	0.52 \$	0.06 \$	- \$	- \$	Le projet est en cours.
15	Système de gestion de la qualité des eaux usées et de drainage	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	- \$	- \$	Le projet de système de gestion de la qualité des eaux usées et de drainage est terminé.
16	Mise à jour du modèle automatisé d'analyse de la qualité de l'eau de la rivière des Outaouais	0.40 \$	0.52 \$	0.27 \$	- \$	- \$	Le projet est en cours.
17	Éducation et sensibilisation du public	0.375 \$	0.225 \$	0.001 \$	0.075 \$	0.075 \$	Le projet est en cours.
<b>Total</b>		<b>251.64 \$</b>	<b>157.37 \$</b>	<b>116.74 \$</b>	<b>20.58 \$</b>	<b>177.58 \$</b>	