

## Traitement des eaux usées sans produit chimique

### Non applicable

Potentiel de réduction de GES dans Alphaville



### 100 à 500 K\$

Investissement nécessaire au déploiement pour Alphaville



### + de 5 ans

Retour sur investissement



Indicateurs	%	Score
Compatibilité organisationnelle	78%	12,5/16
Facilité de déploiement	65%	13/20
Portée de la solution	92%	11/12
Bénéfices sociaux	53%	8/15
Impacts sur la sécurité	63%	9,5/15
Alignement politique	39%	3,5/9
Éco-bénéfices	77%	9,2/12