

TABLEAU IV - *Suite*

Cité ou Ville	Genre de système d'égo	Lieu de décharge	Égouts traités ou non	Remarques
Ontario:				
Amherstburg	Combiné	Rivière Détroit	Non traités	
Arnprior	"	Rivière Madawaska	"	
Barrie	Séparé	Lac Simcoe	Traités	Étangs dans une cuve septique
Belleville	Combiné	Rivière Moira	Non traités	Une partie de la ville a des égouts
Berlin	Séparé		Traités	Cuve septique et filtrations par le sable
Brampton	"	Rivière Etobicoke	"	Pérvior septique
Brantford	"	Rivière Grand	Non traités	
Bridgewater	Combiné		Traités	Cuve septique
Brockville	Séparé	Fleuve St. Laurent	Non traités	
Chatham	Combiné	Rivière Thames		
Cobalt	Séparé	Rivière Saganinge	Non traités	
Colbourg	"	Lac Ontario	"	
Collingwood	Combiné	Baie Nottawasaga	Traités	Cuve septique, une partie de la ville a des égouts
Cornwall	"	Fleuve St. Laurent	Non traité	
Deseronto	Séparé et Combiné	Baie de Quinté		
Dundville	Séparé	Rivière Grand	Non traités	Une partie de la ville a des égouts
Fort Frances	Combiné	Rivière Rainy	"	
Fort William	"	Rivières Kaministiquia et Neebing	"	
Galt	Séparé	Rivière Grand	Traités	Cuve septique
Gamanoque	"	Fleuve St. Laurent	Non traités	
Goderich	Combiné	Lac Huron	"	
Guelph	Séparé	Rivière Speed	Traités	Bassin de sémentation et de filtration
Haileybury	"	Lac Témiskaming		Cuves septiques
Hamilton	Combiné			Environ les deux tiers sont traités par des ingrédients chimiques et des cuves septiques