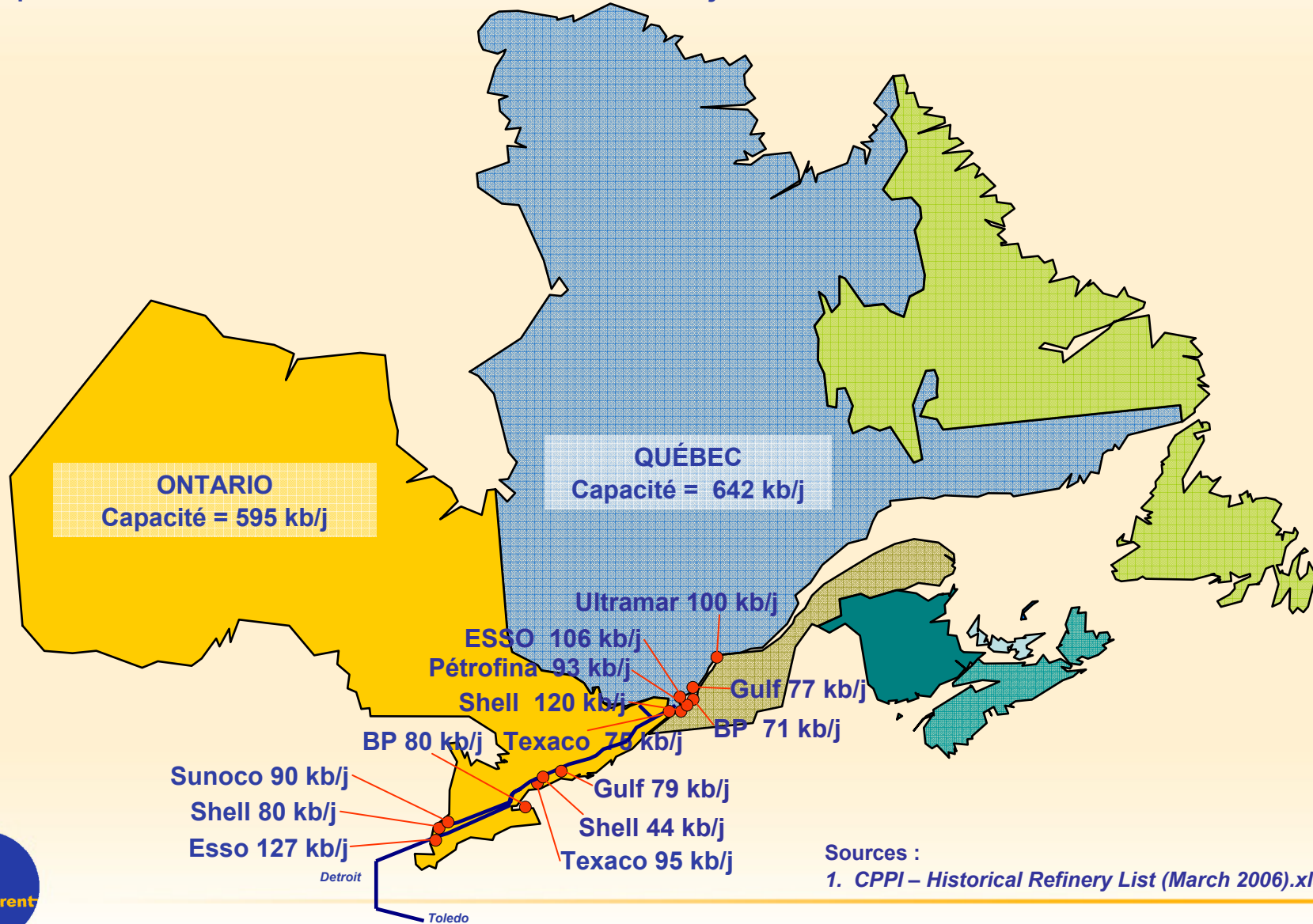




**CAPACITÉ DE RAFFINAGE**

# CAPACITÉ DE RAFFINAGE EN 1980 – QUÉBEC ET ONTARIO

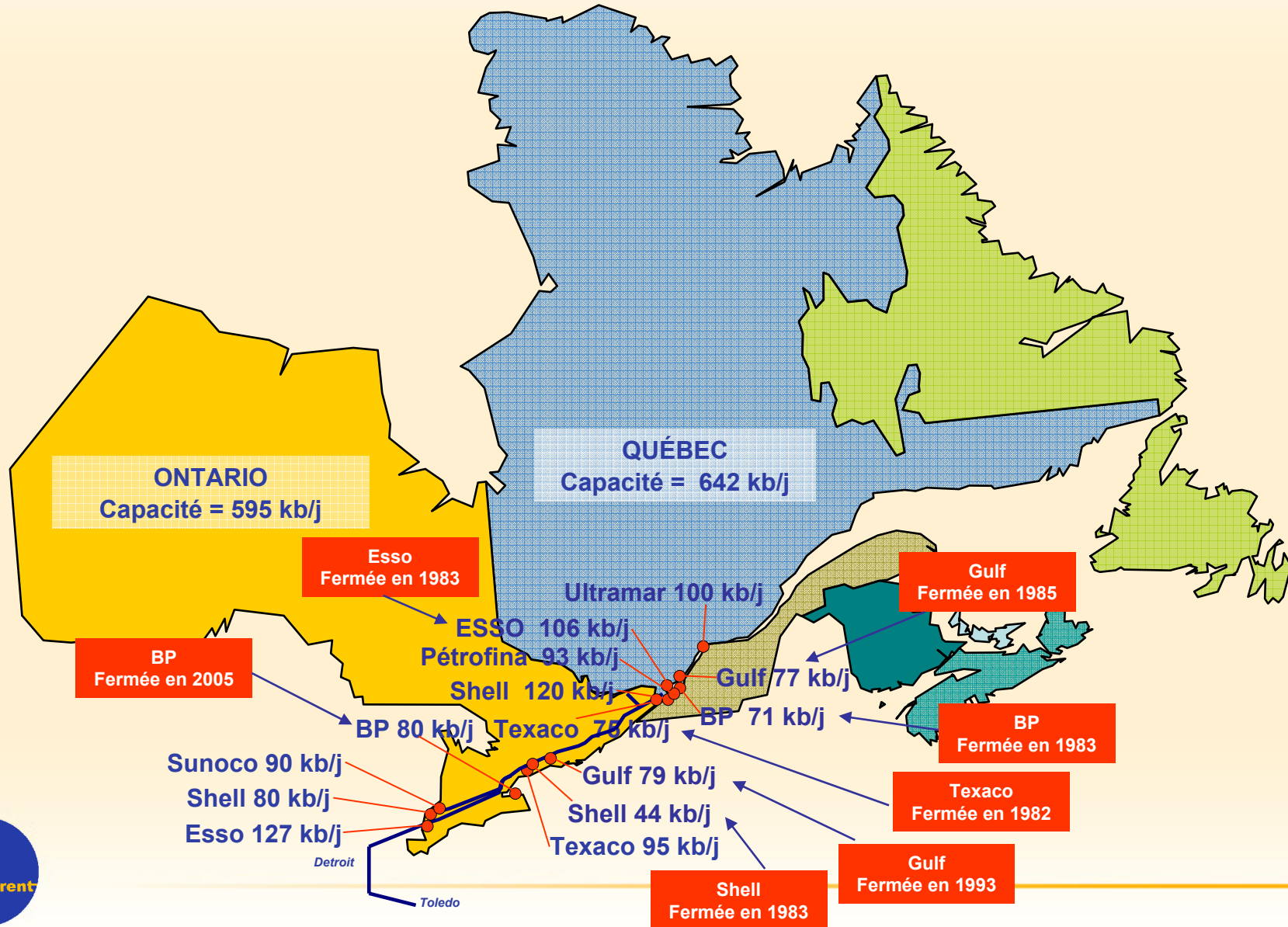
Capacité combinée 14 raffineries : 1 237 kb/j



Sources :  
1. CPPI – Historical Refinery List (March 2006).xls

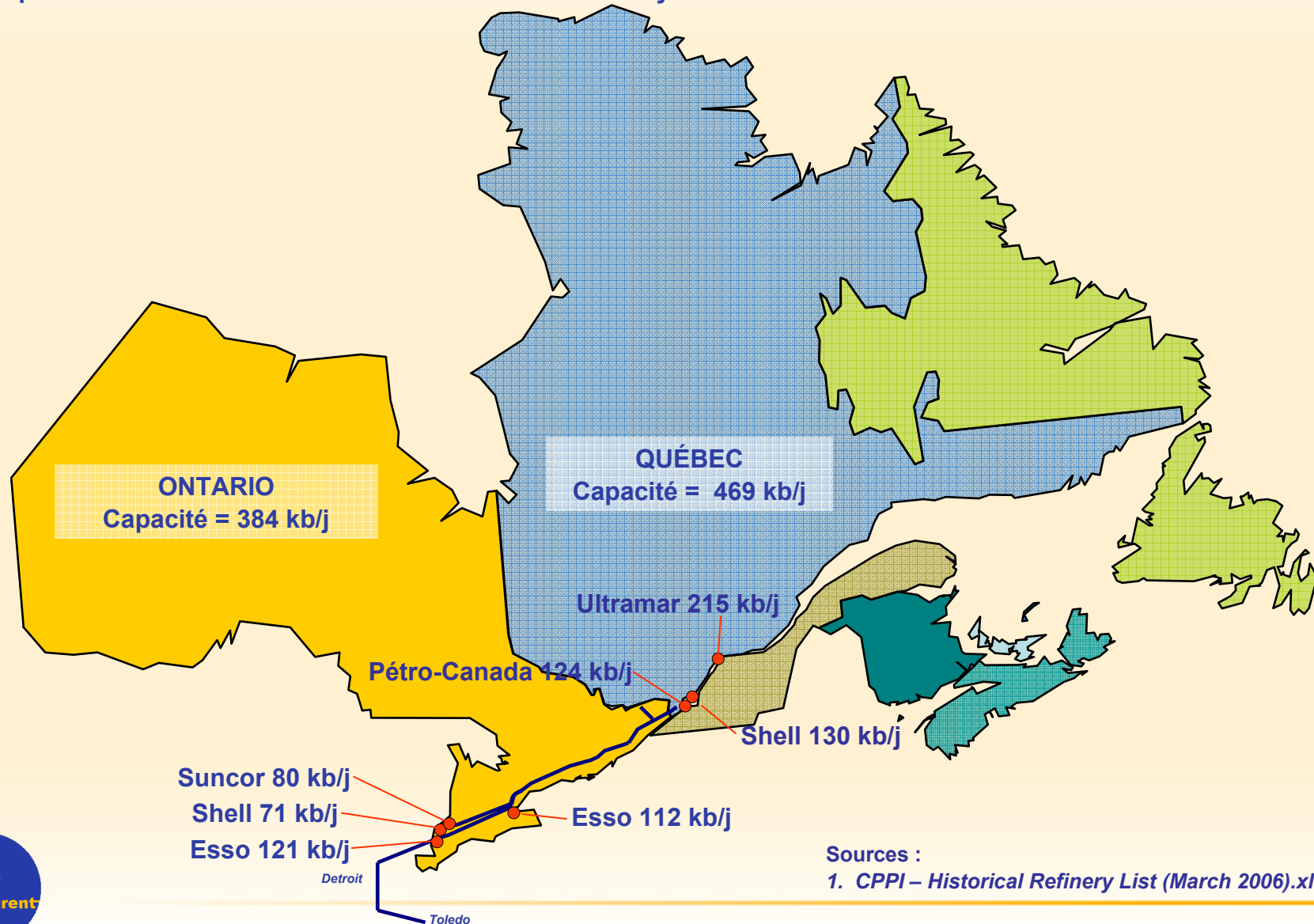


# CAPACITÉ DE RAFFINAGE EN 1980 – QUÉBEC ET ONTARIO

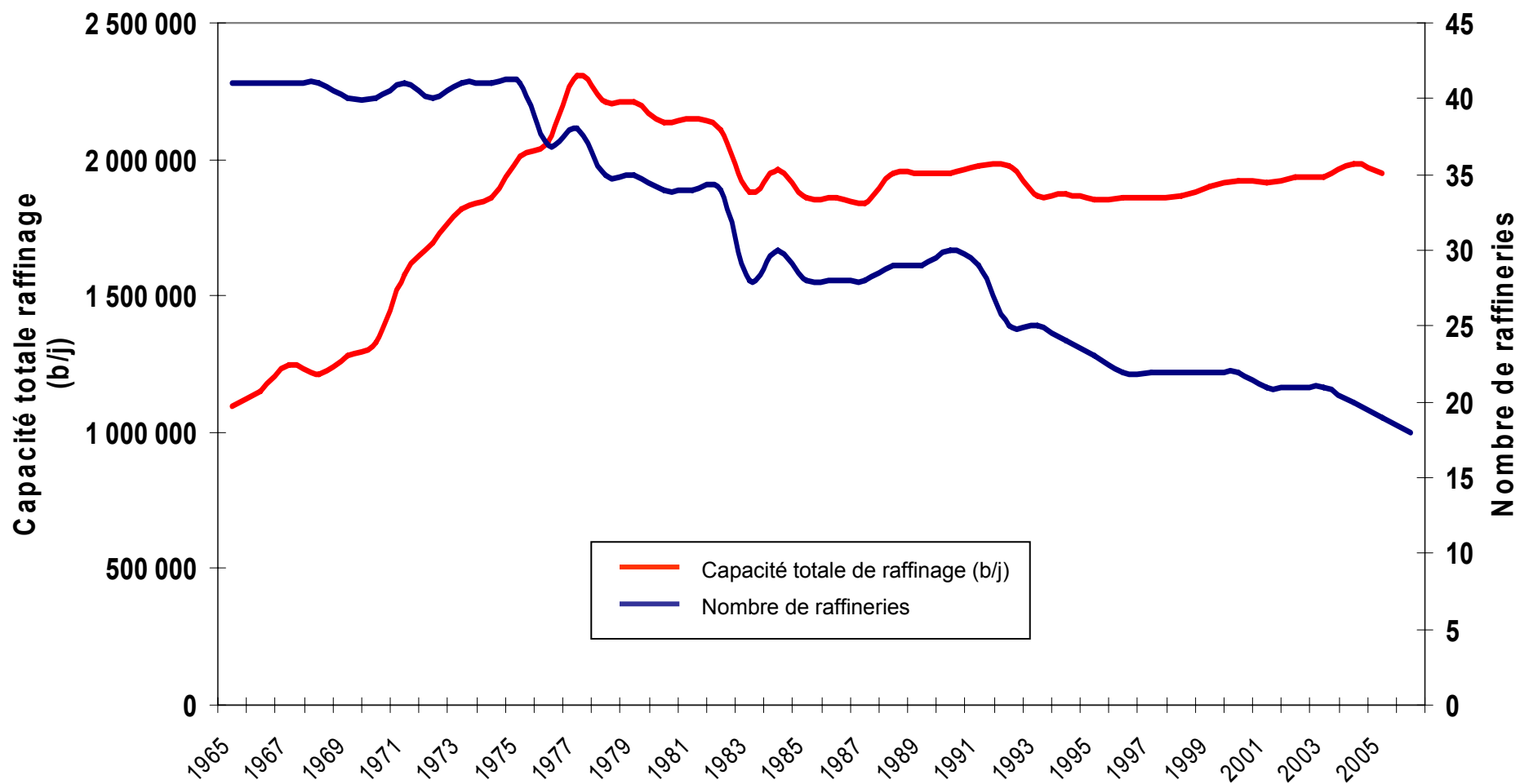


# CAPACITÉ DE RAFFINAGE EN 2007 – QUÉBEC ET ONTARIO

Capacité combinée 7 raffineries : 853 kb/j



## Nombre de raffineries au Canada vs Capacité totale de raffinage

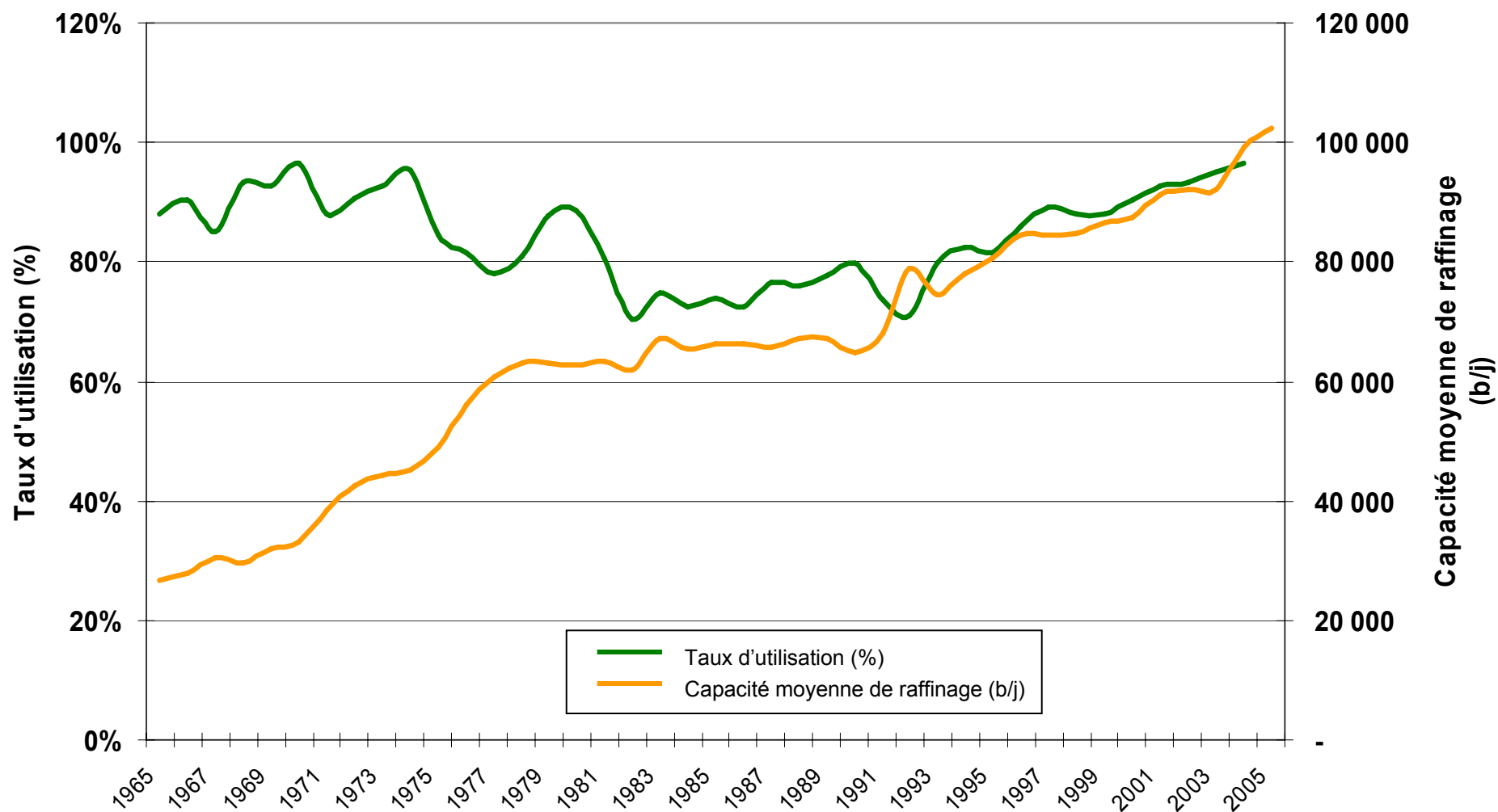


Sources :

1. CPPI – Historical Refinery List (March 2006).xls

2. Ressources Naturelles Canada – Vue générale de l'industrie pétrolière au Canada

# Capacité moyenne de raffinage vs taux d'utilisation



Sources :

1. CPPI – Historical Refinery List (March 2006).xls

2. Ressources Naturelles Canada – Vue générale de l'industrie pétrolière au Canada

# Marché dans l'orbite de la raffinerie Jean-Gaulin

