

**Tableau 4 : Stocks de pétrole de l'OCDE au 1<sup>er</sup> octobre 1986**

<b>Pays</b>	<b>Niveau de stock (millions de barils)</b>	<b>Jours de consommation assurés</b>
Canada	112.9	77
États-Unis	1 485.8	100
Japon	516.0	115
Australie	35.2	63
Nouvelle-Zélande	6.6	84
Autriche	21.3	101
Belgique	39.6	95
Danemark	39.6	183
Finlande	37.4	173
France	137.8	82
Grèce	27.9	113
Irlande	5.9	63
Italie	167.1	89
Luxembourg	1.5	81
Pays-Bas	66.0	107
Norvège	19.1	107
Portugal	17.6	93
Espagne	69.6	82
Suède	47.6	135
Suisse	44.0	183
Turquie	14.7	36
Royaume-Uni	129.7	85
République fédérale d'Allemagne	269.0	130

Notes : 1. Les données pour l'Islande ne sont pas disponibles.

2. Les stocks indiqués dans le document original ont été convertis de tonnes à barils à l'aide de la relation approximative : 1 tonne de pétrole = 7,33 barils.

Source : EMR, communication personnelle.

dans son ensemble, ou un pays membre quelconque, fait face ou prévoit faire face à une réduction de son approvisionnement de pétrole égale à au moins 7 % de sa consommation journalière moyenne, chaque pays membre restreint sa demande d'une quantité égale à 7 % de sa consommation et alloue cette quantité de pétrole au groupe, en accord avec certaines dispositions. À l'heure actuelle, le Canada est au nombre des exportateurs nets de pétrole et il devrait donc, dans ces circonstances, allouer du pétrole, directement ou indirectement, à d'autres pays membres de l'AIE possédant un droit d'allocation.