

Tableau G-2: Économies d'énergie réelles au 31 mars 2009 et niveau d'atteinte des cibles du PEEÉNT 2007-2010

	Unités naturelles	(GJ)	Proportion de la cible atteinte
Cibles d'économie d'énergie fixées du PEEÉNT 2007-2010			
Électricité (TWh)	2,87	10 332 000	-
Gaz naturel (m ³)	96 426 303	3 653 593	-
Pétrole (tep)	1 019	42 627	-
Mazout léger (litres)	1 071 313	41 426	-
Propane (litres)	47 549	1 201	-
Autres (tep)	-	-	-
Global	-	14 028 220	-
Économies d'énergie réelles au 31 mars 2008 telle que présentées au Plan d'ensemble 2007-2010			
Électricité (TWh)	0,99	3 580 509	34,65%
Gaz naturel (m ³)	36 709 888	1 390 938	38,07%
Pétrole (tep)	299	12 518	30,22%
Mazout léger (litres)	322 127	12 460	30,08%
Propane (litres)	2 295	59	4,91%
Autres (tep)	14	595	49,50%
Global	-	4 984 559	-
Ajustements des économies réelles pour 2007-2008 conformément à la décision D-2009-046			
Électricité (TWh)	-0,04	-138 584	-1,34%
Gaz naturel (m ³)	-1 320 760	-50 044	-1,37%
Pétrole (tep)	0	0	0,00%
Mazout léger (litres)	0	0	0,00%
Propane (litres)	0	0	0,00%
Autres (tep)	0	0	0,02%
Global	-	-188 628	-
Économies d'énergie réelles réalisées du 1^{er} avril 2008 au 31 mars 2009			
Électricité (TWh)	1,03	3 710 547	35,91%
Gaz naturel (m ³) ²	34 825 083	1 319 522	36,12%
Pétrole (tep)	1 101	46 073	111,22%
Mazout léger (litres)	1 181 854	45 714	110,35%
Propane (litres)	14 076	359	29,89%
Autres (tep)	38	1 596	132,89%
Global	-	5 077 739	-
Économies d'énergie réelles³ et proportion des cibles atteinte au 31 mars 2009			
Électricité (TWh)	1,99	7 152 471	69,23%
Gaz naturel (m ³)	70 214 211	2 660 416	72,82%
Pétrole (tep)	1 400	58 592	141,44%
Mazout léger (litres)	1 503 981	58 174	140,43%
Propane (litres)	16 371	418	34,80%
Autres (tep)	52	2 191	182,41%
Global	-	9 873 671	70,38%

1. Les résultats des distributeurs d'énergie sont estimés sur l'année financière de l'Agence, soit du 1^{er} avril au 31 mars.

2. Pour Gaz Métro et le FEÉ, les données des deux derniers trimestres de 2008-2009 sont prévisionnelles.

3. N'incluent pas la contribution du PACC à l'atteinte des cibles de la Stratégie énergétique.