

# Le marché de l'énergie en Afrique du Sud

Mise à jour: Novembre 2011

## Table des Matières

<b>LISTE DES FIGURES &amp; TABLEAUX</b>	<b>2</b>
<b>INTRODUCTION</b>	<b>3</b>
<b>INSTITUTIONS ET POLITIQUE ENERGETIQUE</b>	<b>4</b>
<b>LES ENTREPRISES</b>	<b>8</b>
<b>L'APPROVISIONNEMENT</b>	<b>10</b>
<b>LES PRIX DES ENERGIES</b>	<b>14</b>
<b>LA CONSOMMATION</b>	<b>16</b>
<b>ENJEUX ET PERSPECTIVES</b>	<b>22</b>
<b>FIGURES &amp; TABLEAUX STATISTIQUES</b>	<b>27</b>
<b>ABREVIATIONS</b>	<b>29</b>
<b>GLOSSAIRE</b>	<b>30</b>

## LISTE DES FIGURES & TABLEAUX

### Liste des figures

Figure 1 : Emissions de CO <sub>2</sub> -énergie (Mt CO <sub>2</sub> )	7
Figure 2 : Capacité électrique installée par source (2010,%)	10
Figure 4 : Répartition de la production d'électricité par source (2010,%)	11
Figure 5 : Prix de l'essence & du diesel (USc/l)	14
Figure 6 : Prix de l'électricité pour l'industrie et le résidentiel (USc/kWh)	15
Figure 7 : Prix du gaz pour l'industrie (USc/kWh PCS)	15
Figure 8 : Evolution de la consommation par énergie (Mtep)	16
Figure 9 : Répartition de la consommation totale par énergie (2010,%)	16
Figure 10 : Répartition de la consommation finale par secteur (2010,%)	17
Figure 11 : Consommation de pétrole (Mt)	18
Figure 12 : Consommation de produits pétroliers par secteur (2010,%)	18
Figure 13 : Consommation d'électricité (TWh)	19
Figure 14 : Consommation d'électricité par secteur (2010,%)	19
Figure 15 : Consommation de gaz naturel (Gm <sup>3</sup> )	20
Figure 16 : Consommation de gaz naturel par secteur (2010,%)	20
Figure 17 : Consommation de charbon (Mt)	21
Figure 18 : Consommation de charbon par secteur (2010,%)	21

### Liste des tableaux

#### Tableau 1 : Indicateurs économiques

- Population, taux de croissance du PIB
- Importations et exportations
- Taux d'inflation, taux de change
- Indicateurs de sécurité énergétique
- Indicateurs d'efficacité énergétique
- Emissions de CO<sub>2</sub>

#### Tableau 2 : Indicateurs d'offre

- Réserves prouvées de pétrole et gaz
- Capacités électrique et de raffinage détaillées par source
- Production d'énergie
- Production d'électricité par source
- Commerce extérieur par énergie

#### Tableau 3 : Indicateurs de demande

- Consommation par habitant
- Tendances de consommation
- Consommation totale par énergie
- Consommation finale par énergie et par secteur

#### Tableau 4 : Bilan énergétique

- Bilan énergétique total
- Bilan énergétique détaillé par énergie