

Le marché de l'énergie en Corée du Sud

Mise à jour: Avril 2012

Table des Matières

LISTE DES GRAPHIQUES & TABLEAUX	2
INTRODUCTION	3
INSTITUTIONS ET POLITIQUE ENERGETIQUE	4
LES ENTREPRISES	8
APPROVISIONNEMENT	11
PRIX DES ENERGIES	15
LA CONSOMMATION	18
ENJEUX ET PERSPECTIVES	24
TABLEAUX STATISTIQUES	28
ABREVIATIONS	30
GLOSSAIRE	31

LISTE DES GRAPHIQUES & TABLEAUX

Liste des figures

Figure 1: Emissions de CO ₂ -énergie (MtCO ₂)	7
Figure 2: Capacité électrique installée par source (2010, %)	12
Figure 3: Production d'électricité par source (TWh)	12
Figure 4: Répartition de la production d'électricité par source (2010, %)	12
Figure 5: Prix de l'essence et diesel (US\$/l)	15
Figure 6 : Prix de l'électricité pour l'industrie et le résidentiel (USc/kWh)	16
Figure 7: Prix du gaz pour l'industrie et le résidentiel (USc/kWh PCS)	17
Figure 8: Evolution de la consommation par énergie (Mtep)	18
Figure 9: Répartition de la Consommation Totale par Energie (2010, %)	18
Figure 10: Répartition de la Consommation Finale par Secteur (2010, %)	19
Figure 11: Consommation de pétrole(Mt)	20
Figure 12: Consommation de Produits Pétroliers par Secteur (2010, %)	20
Figure 13: Consommation d'Electricité (TWh)	21
Figure 14 : Consommation d'Electricité par Secteur (2010, %)	21
Figure 15: Consommation de Gaz Naturel (Gm ³)	22
Figure 16 : Consommation de Gaz Naturel par Secteur (2010, %)	22
Figure 17: Consommation de Charbon (Mt)	23
Figure 18: Consommation de Charbon par Secteur (2010, %)	23

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 CO₂

Tableau 2: Indicateurs d'offre

- Réserves prouvées de pétrole et gaz
- Capacités électrique et de raffinage détaillées par source
- Production par source d'énergie
- Production d'électricité par technologie (5 technologies)
- 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
- Electricity consumption by sector

Tableau 4: Bilan énergétique

- Bilan énergétique total
- Bilan énergétique détaillé par énergie