

Bilan 2006

Les éléments retenus et jugés nécessaires pour le bilan 2006 sont :

- la production et l'approvisionnement par type d'énergie, en ktep ;
- la consommation finale par secteur, en ktep ;
- ainsi que des éléments de comparaison.

Tableau n°9 : Structure de la production énergétique, des importations et de l'approvisionnement (ktep)

Désignation	Biomasse	Produits Pétroliers	Electricité	Total
Production	2 627,66		95	2 723,08
Importation		634,12	68	701,53
Approvisionnement	2 628	634	163	3 424,60

Tableau n°10: Structure de la consommation finale par secteur (ktep)

Industrie	Transport	Résidentiel	Autres secteurs	Total
63	269	1 556,00	166	2 055
3%	13%	76%	8%	100%

La consommation d'énergie par habitant (population : 11 246 163 habitants) est de **0,183 tep/hbt en 2006**.

Comparaison entre 2006 et 2005

L'approvisionnement total est passé de 3272 ktep en 2005 à 3425 ktep en 2006 soit une progression de 5%. On note une progression de la consommation finale du secteur des transports. La consommation par habitant est passée de 0,176 tep/hbt en 2005 à 0,183 tep/hbt en 2006 soit une progression de 4%. On note également une progression de la consommation par hbt de 2004 à 2006

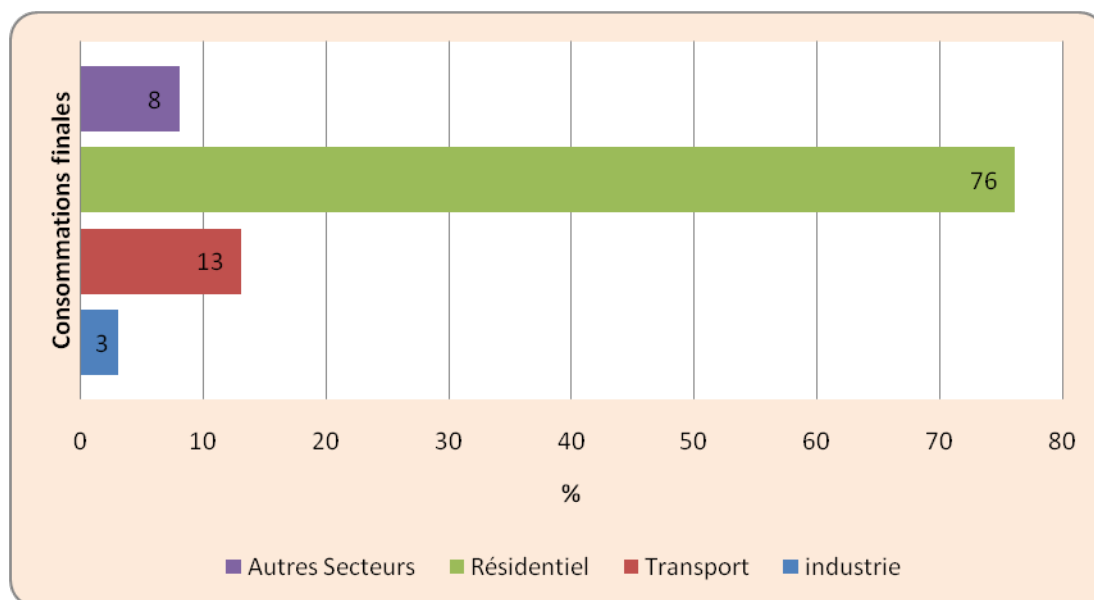


Figure n°4 : Consommations finales 2006

Tableau n°11: Bilan 2006

Année: 2006 (x1000 tep)	Bois de feu	Charbon de bois	Résidus agricoles ou déchets	GPL	Essence	arburéacteu	Pétrole Lampant	Diesel & Gasoil	Fioul	Autres produits pétroliers	Hydro électricité	Total Electricité
Production	2 362,97	229,89	34,80								23,66	95,41
Importations				5,65	109,92	23,21	33,07	460,58	1,69		33,63	33,78
Exportations					-		-	-	-			
Soutages maritimes internationaux												
Variation des stocks				-	-		-	-	-	-		
Approvisionnements intérieur	2 362,97	229,89	34,80	5,65	109,92	23,21	33,07	460,58	1,69	-	57,28	129,20
Transferts												
Ecarts statistiques	0,20	0,01		- 0,23	26,95	2,29	23,15	488,42	1,69	-	57,28	36,29
Total secteur transformation	919,57		34,80	-	-	-	-	193,36	-	-	-	-
Centrales électriques (activité principale)								49,68				
Autoproducteurs d'électricité			34,80					143,68				
Cokeries/fabriques d'agglomérés&briques												
Usines à gaz												
Raffineries de pétrole												
Industrie pétrochimiques												
Unités de production de charbon de bois	919,57											
Non spécifié (transformation)												
Consommation Secteur énergie												0,86
Pertes de distribution												2,58
Consommation finale totale	1 443,20	229,89	-	5,88	82,97	20,91	9,93	165,52	-	-	-	96,35
Total secteur industrie	-	-	-	0,07	-	-	-	-	-	-	-	63,37
Sidérurgie												36,45
Industrie chimiques et pétrochimiques												
Produits minéraux non métalliques												
Industrie alimentaire et tabac				0,07								
Construction												
Textiles et cuir												2,60
Non spécifié (industrie)												24,33
Total secteur transports	-	-	-	-	82,97	20,91	-	165,52	-	-	-	-
Aérien						20,91						
Routier					82,97			161,98				
Ferroviaire								3,15				
Transport par conduites												
Navigation intérieure								0,39				
Non spécifié (transport)								-				
Total autres secteurs	1 443,20	229,89	-	5,81	-	-	9,93	-	-	-	-	32,98
Agriculture												
Services marchands et publiques	131,20	29,98		0,16								4,46
Résidentiel	1 312,00	199,91		5,65			9,93					28,52
Non spécifié (autres)												
Utilisations non énergétiques												
Electricité produite (GWh)	-	-	15,60	-	-	-	-	56,16	-	-	23,66	95,41
Electricité produites par les centrales publiques								16,97			23,66	40,6281
Electricité produites par les autoproducteurs			15,60					39,19				54,7850