## Bilan national de l'énergie 2012

## Tunisie 2012

en 1000 tep	Total tous produits	Coke	Pétrole brut	GPL primaire	Total Produits Pétroliers	GPL E	ssences	Pétrole	Jet fuels Na	aphtha	Gasoil F	uel oil PET		Autres	Gaz Naturel		Solaire thermique	Solaire photovol	Itaiq géothern	ni Biomasse	Energie éolienne	Energie hydraulique	Chaleur	électricité
			D.u.	primuno	7 011 011 010			iapa.ii.					,		Nuturo	Ttoriou voiabioo	unonniquo	ue	· ·		000	ya.aaqao		
					ktep								ktep							ktep				
Production primaire	7 566		3 276	255											2 828	1 133	3	35	0,4	1071	1	17	9 73	
Récupération																								
Importation	6 724 -34	12			3069	353	511 4		310	_	1 041 7	273 -4	421 -53	159	2 480,76									33
Variation des stocks	3 703		26 2 651	66	-60 949	-3	4	8	-15	-5 388	,	-4 561	-53											27
Exportations	3703		2 651	99	304				202	388	11	1												37
Soutess internationales				400		050		8	292	000			200	450	5.000	4.400			0.4	4074		-	70	
Consommation intérieure brute	10 248		2 1 780	189	1 755	350	515	8	3	-392	1 037	-293	368	159		1 133		35	0,4	1071		17	9 73	
Entrées en transformation	5 762		1 786		6						2	3,9			3 558	338,8				339			73	
Centrales thermiques: activité principale	3 449				2						2				3 447									
Centrales thermiques: autoproduction	188		. =		4							4			111								73	
Raffineries	1 786		1 786													200				000				
production de charbon de bois	339				4 880						000					339				339				4 500
Sortie de transformation	3 425				1 759	34		39		392	679	599		16		140				140				1 526
Centrales thermiques: activité principale	1 472																							1 472
Centrales thermiques: autoproduction	54				4.750	0.4		20		000	070	500		40										54
Raffineries	1 759				1 759	34		39		392	679	599		16										
production de charbon de bois	140			4.17	450	4.47								44		140 -27			0.1	140		-	•	0.7
Echanges, transfer, restitutions	11			-147	158	147								11		-21 -27			-0,4		-1	<b>7</b>	9	<b>27</b> 27
Echanges entre produits	44			-147	147	147								11		-21			-0,4		-1	-	9	21
Produits transférés	- 11				11									''										
Restitutions de la pétrochimie	356			-	55						22	33			219									77
Consommation de la branche Energie Pertes	250		15	5	55						22	33			219									235
Disponible pour consom. Finale	7 316	1:		37	3 611	532	515	46	3	0	1 692	270	368	186	1 532	907	-	35	0	871				1238
Consommation finale non énergétique	196			J,	196	332	310	5			1 032	2/0	300	191	1 332	301	,	,,,		071				1230
Chimie	130				130			9						131										
Autres	196				196			5						191										
Consommation finale énergétique	7 134	12	2		3 453	537	538	39	4		1 711	266	358	101	1 525	907	3	35	0	871				1238
Industrie	2 040				692	37		0			56	241	358		890	6				6				440
Sidérurgie	24							-								·								24
Métaux non ferreux																								
Chimie	163														110									53
Produits minéraux non métalliques	1 074	13	2		358								358		565	6				e				132
Extraction	36														10	Ť								26
Alimentation, boisson, tabac	125														68									57
Textiles, cuir, habillement	96														49									47
Papier et imprimerie	65														49									16
Fabrications mécaniques et électriques	5														5									
Autres industries	453				334	37		0,3			56	241			35									84
Transport	2 162				1 874	25	538		4		1306				280									8
Ferorviaires	27				20						20													6
Routes	1 850				1 850	25	538				1286													
Aériens	4				4				4															
pipeline	282														280									2
Foyers domestiques, commerce, adm, etc.	2 932				887	475		39			349	24			355	901	3	35	0	866				790
Foyers domestiques	1 904				467	423		39			5				184	888		35		854				365
commerce, adm, Hotels, etc,	627				103	52					51	0,3			164	13		,8		12				347
Agriculture	400				317			0			293	24			6	0,01			0,01					78
Ecart statistique	-15		-21	37	-38	-5	-24	2	-0,4	-0,03	-19	4	10	-5	7	0			0					0