

## Indicateurs d'Activité de au 31 Mars 2014

	Indicateurs	Unités	Au 31 Mars		Au	
			2014	2013	31/12/2013	
1	Production	t	31 425,000	28 715,000	130 250,000	
2	Ventes	t	30 601,950	28 845,125	133 479,775	
3	Consommations spécifiques par tonne de STPP produite	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	t	0,654	0,640	0,645
		Total alcalis	t	0,577	0,566	0,570
		Eau Industrielle	m <sup>3</sup>	2,493	2,481	2,564
		Electricité	kwh	213,640	210,438	198,453
		Gaz naturel	th	2 221,000	2 087,833	2 034,715
4	Chiffre d'affaires	A l'export	DT	47 604 556,188	45 996 187,852	203 172 075,373
		Sur le marché local	DT	2 783 857,100	1 433 466,000	6 223 355,250
		Total	DT	50 388 413,288	47 429 653,852	209 395 430,623
5	Achats	Acide phosphorique (H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> )	t	20366.855	17 345,503	82 234,315
		Carbonate de sodium (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> )	t	23865.684	21 179,568	97 061,546
6	Endettement	CMT	DT	4 464 285,713	0,000	4 821 428,571
		CCT	DT	14 139 837,884	14 542 394,130	2 843 643,501
7	Investissements	DT	733 473,037	1 329 134,317	7 730 592,828	

Il est à signaler qu'au cours du premier trimestre 2014:

- La production a enregistré une augmentation de 9,43%, malgré le manque d'acide phosphorique qui a freiné la marche de l'Usine, à l'origine d'une réduction de marche par rapport à la capacité nominale de 35 000 tonnes de STPP par trimestre.
- Les ventes sont passées de 28 845,125 tonnes au 31.03.2013 à 30 601,950 tonnes au 31.03.2014 soit une augmentation de 6,09%.
- Le chiffre d'affaires a enregistré une légère croissance compte tenu de l'augmentation du volume des ventes.
- Les prix de la principale matière première, l'acide phosphorique, ont enregistré une augmentation importante non attendue par le Marché.
- Les investissements réalisés de 733 473,037 dinars concernent notamment le renouvellement de l'outil de production et l'achat de matériel et logiciel informatique.
- Le nouveau planning de réalisation de l'Unité de production de sulfate de sodium à Sebkhate Oum El Khialate par la filiale « Les Salines de Tataouine » table sur une fin de montage des équipements et la mise en route progressive des équipements de production au mois de Novembre 2014.