

Production des hydrocarbures

Unité : 10³ TEP *

	2002	2003	2004	2005	2006
Hydrocarbures liquides (Brut + condensât)	76 691	76 841	81 761	84 821	85 036
Gaz naturel sec	95 057	92 434	91 832	92 462	90 804
Gaz naturel liquéfié (G.N.L.)	26 331	28 2711	24 1661	24 4281	23 215
Gaz de pétrole liquéfié (G.P.L. commercial)	11 739	11 512	10 883	11 039	11 000

* TEP = Tonne Equivalent Pétrole

Source : Ministère de l'Énergie et des Mines (1Chiffres révisés par rapport aux éditions précédentes (voir AQC n° 34 à 36)

Productions et exportations des produits miniers

Unité : milliers de tonnes

	2002		2003		2004		2005		2006	
	Prod.	Expo.	Prod.	Expo.	Prod.	Expo.	Prod.	Expo.	Prod.	Expo.
Minerai de fer	1 202	-	1 378	-	1 554	-	1 6681	-	1 996	-
Concentré de plomb	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concentré de zinc	8,6	-	2,8	-	0,231	-	4,463	-	0,572	-
Phosphates	741	825	205	722	820	738	878	841	1 510	1 510

Source : Ministère de l'Énergie et des Mines

Productions d'autres produits miniers

	Unité	2002	2003	2004	2005	2006
Minerais d'or	Kg	369	365	593	6371	377
Minerai de fer	10 ³ T	1 202	1 378			
Concentré de zinc	T	8 576	2 796			
Agrégats et autres	10 ³ M ³	5 972	7 256	6 461	6 9201	8 452
Kaolin	10 ³ T	9,51	19,3	24 ,45	34 ,38	33 ,52
Bentonite	10 ³ T	24,5	26,5	30	29,21	28,2
Sel domestique	10 ³ T	85,2	105	61	70	75
Sel industriel	10 ³ T	120	121	81	911	85
Phosphates	10 ³ T	741	905			
Barytes	10 ³ T	51,8	45,7	45,816	52,813	51,5
Kieselguhr	T	3 185	2 335	2665	1 814	2 112

Source : Ministère de l'Energie et des Mines - Direction Générale des Mines.