

3. MÉTAUX ET MINÉRAUX LIÉS A L'INDUSTRIE SIDÉRURGIQUE

Charbon	1,0	0,5	27,1	25,5
Coke	1,9	1,0	53,0	47,9
Fer	88,6	68,6	67,7	87,3
Manganèse	20,6	17,0	23,1	26,6
TOTAL	112,1	87,1	170,9	187,3

4. MINÉRAUX NON MÉTALLIQUES

SOUFRE	243,5	259,8	243,1	215,4
GRAPHITE	3,6	3,6	4,5	4,1
Barytine	11,0	13,7	18,4	11,2
Dolomite	0	0,1	0,7	0,9
Fluorine	56,3	57,0	62,1	64,7
Silice	0,2	0,4	2,3	2,4
Gypse	0,2	0,5	3,4	3,5
Phosphorite	0,6	0,4	1,4	1,3
Sel			89,7	93,1
Célestine			0,8	0,1
TOTAL	315,4	335,5	426,4	396,7
TOTAL GÉNÉRAL	1 442,8	1 810,1	2 307,4	2 458,7

(1) Les notes du tableau précédent s'appliquent ici également.
 Source: Cámara Minera de México - Rapport annuel de 1990