

Tableau 2

Minéraux et métaux: dépendance des importations des CE et proportion des importations canadiennes, 1975 à 1983

	Dépendance des importations 1982	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983
		Pourcentages								
Aluminium	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuivre	99	8,5	8,4	7,9	7,5	5,5	7,7	8,3	7,0	..
Plomb	91	15,3	14,0	16,8	13,6	15,3	13,5	13,9	17,2	16,7
Nickel	96	42,7	34,7	38,2	23,7	19,3	20,5	23,4	13,0	18,3
Zinc	75	40,6	34,5	39,8	37,5	38,7	32,4	34,3	39,6	41,2
Minerai de fer	94	9,0	10,9	10,5	8,2	12,8	12,4	12,5	12,4	11,2
Manganèse	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chrome	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cobalt	100	3,8	4,2	5,5	4,2
Molybdène	100	26,6	20,3	20,9	17,7	16,4	16,7	29,0	29,2	21,3
Niobium	100	10,0	18,3	19,2	15,7	19,1
Tantale	100	-	-	-	-	-	-	-	3,7	-
Étain	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tungstène	83	3,7	7,5	4,1	9,5	1,9	4,0	6,6	4,3	..
Vanadium	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antimoine	97	..	5,4	4,2	2,5
Mercure	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Titane	100	9,5	24,5	24,7	26,9	14,8	11,3	31,7	30,9	29,3
Zirconium	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source: Eurostat: Bilan des matières premières des CE, 1975 à 1978 et 1979 à 1983

.. non disponible ou non comparable; - nul ou insignifiant par rapport à l'ensemble des importations. Dans le cas de l'aluminium, les exportations canadiennes à destination des CE sont assez importantes en termes absolus, mais faibles par rapport à la totalité des importations.