

Cours et production mondiale de quelques métaux 2023

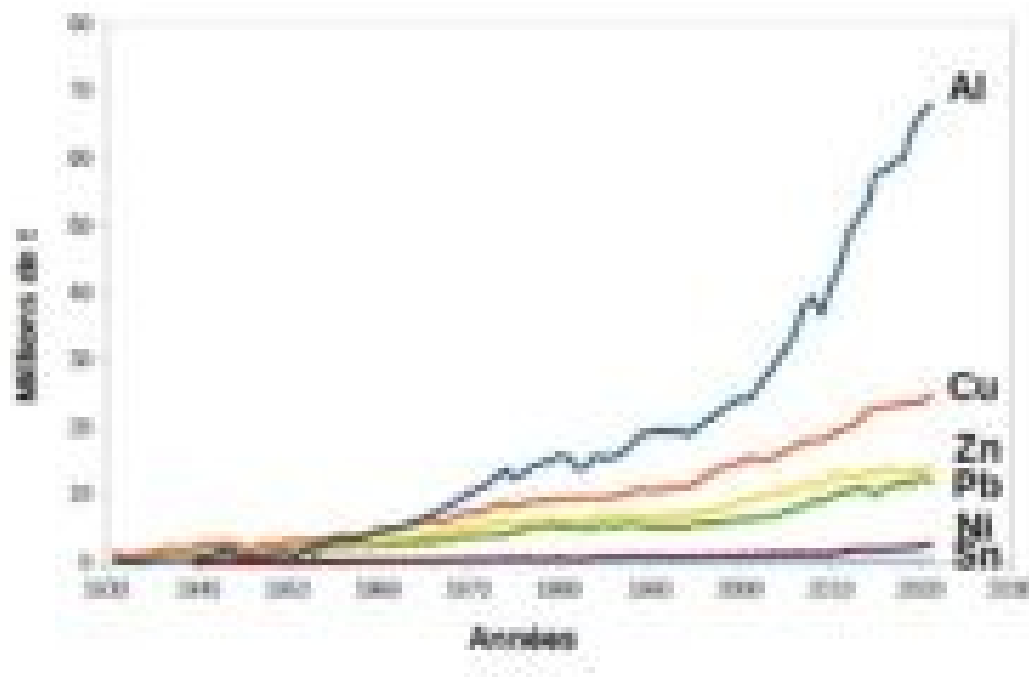
Production minière, en 2023 et cours, le 26 octobre 2024.

Métaux	Cours (en \$US/kg)	Production minière, en milliers de t
Au	76 541	3,6
Pd	37 261	0,20
Pt	31 943	0,18
Ag	1 048	25,8
Sn	31,2	290
Ni	16,3	3 700
Cu	9,4	22 400
Zn	3,2	12 300
Al	2,1	70 000*
Pb	2,0	4 500

Sources : Les [Echos](#) et l'USGS

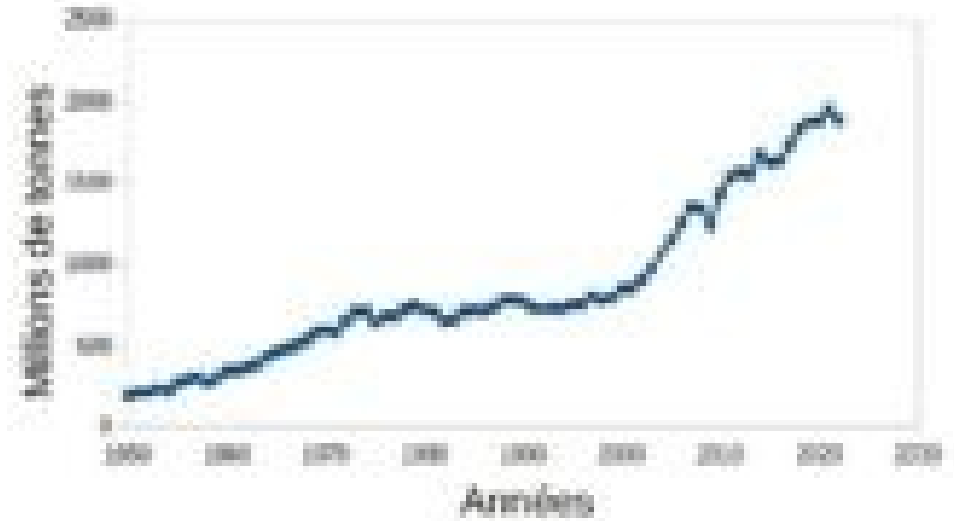
*pour l'aluminium il s'agit du métal de 1^{ère} fusion.

Évolution de la production mondiale de quelques métaux (aluminium de 1^{ère} fusion et cuivre raffiné non allié)



Sources : Annuaire Statistique Mondial des Minerais et Métaux (SIM et BRGM) jusqu'en 1999 et l'USGS depuis

Évolution de la production mondiale d'acier



Source : [Worldsteel Association](#)