

Classification des ressources minérales en fonction de l'utilisation du produit

Minerais métalliques	Minerais ferreux (utilisés dans la fabrication de l'acier)	Fer
		Chrome
		Manganèse
		Nickel
		Molybdène
	Métaux de base (métaux communs utilisés dans l'industrie)	Cuivre
		Zinc
		Plomb
		Etain
		Antimoine
		Cobalt
	Métaux de haute technologie	Gallium
		Lithium
		Niobium
		Platine (et autres métaux de ce groupe)
		Tantale
Terres rares		
Titane		
Métaux précieux	Or	
	Platine	
	Argent	
	Aluminium	
Sources d'énergie	Uranium, pétrole, gaz, charbon	
Matériaux de construction	Sables, graviers, argiles	
Minéraux industriels	Silice, kaolin, gypse, talc, potasse, phosphate, silimanite	
Pierres précieuses	Diamant, émeraude, opale, rubis, saphir	
Pierres fines	Agate, améthyste, béryl, grenat, jade, lapis-lazuli, malachite, topaze, tourmaline, turquoise, zircon	