

# レアメタル生産動態統計

(レアメタル月報9月分)

平成15年11月12日

経済産業省 資源エネルギー庁

資源・燃料部 鉱物資源課

2. レアメタル Rare metal

(1)生産・出荷・在庫 Production・Shipment・Inventory

(平成15年9月分 Sep, 2003)

区分 Classification	単位 Unit	生産 Production Quantity	受入 Receipt Quantity	消費 Consumption Quantity	出荷 Shipment			月末在庫 Month-end Inventory
					販売 Sales		その他 Others Quantity	
					数量 Quantity	金額 (百万円) Value in Millions of Yen		
二酸化マンガン Manganese dioxide	kg	3,987,000	0	160,000	3,384,000	445	0	9,170,000
多結晶ゲルマニウム Polycrystal germanium	kg	97	100	0	110	49	138	669
金属セレン Metallic selenium	kg	63,720	0	658	87,315	74	0	71,131
金属モリブデン Metallic Molybdenum	kg	50,317	0	25,652	22,735	107	0	79,326
金属カドミウム Metallic Cadmium	kg	209,853	0	0	102,314	36	74,694	359,199
酸化アンチモン Antimony Oxide	kg	719,007	0	0	601,978	271	0	1,591,742
金属テルル Metallic tellurium	kg	2,943	0	0	3,264	10	0	25,434
金属タングステン Metallic tungsten	kg	284,938	0	233,847	31,692	95	0	157,525
金属ビスマス Metallic Bismuth	kg	44,983	0	828	46,509	36	0	44,213
レアアース Rare Earths	kg	470,306	189,012	5,816	609,803	651	571	719,043

注:1. 次の品目については秘匿のため公表していない。

金属リチウム、マグネシウム地金、スポンジチタン、五酸化バナジウム、金属クロム、金属マンガン、四三酸化マンガン、コバルト地金、水酸化コバルト、酸化コバルト、炭酸コバルト、ニッケル地金、酸化ニッケル、硫酸ニッケル、金属ガリウム、酸化ガリウム、酸化ゲルマニウム、炭酸ストロンチウム、ジルコニア、金属ニオブ、酸化ニオブ、炭化ニオブ、金属ロジウム、金属インジウム、アンチモン地金、金属タンタル、炭化タンタル、酸化タンタル、炭化タングステン、酸化ビスマス。

2. レアアースとは酸化イットリウム、酸化ランタン、酸化セリウム、酸化プラセオジム、酸化ネオジム、酸化サマリウム、酸化ユーロビウム、酸化ガドリニウム、酸化テルビウムをいう。

Note 1: Figures are kept in confidence and not disclosed for the following :metallic lithium, magnesium metal, sponge titanium, vanadium pentaoxide, metallic chromium, metallic manganese, manganese tetra(tri)oxide, cobalt metal, cobalt hydroxide, cobalt oxide, cobalt carbonate, nickel metal, nickel oxide, nickel sulfate, metallic gallium, gallium oxide, germanium oxide, strontium carbonate, zirconia, metallic niobium, niobium oxide, niobium carbide, metallic rhodium, metallic indium, antimony metal, metallic tantalum, tantalum carbide, tantalum oxide, tungsten carbide, bismuth oxide.

Note 2: Rare earths are yttrium oxide, lanthanum oxide, cerium oxide, praseodymium oxide, neodymium oxide, samarium oxide, europium oxide, gadolinium oxide, terbium oxide.

(2) 労務 Labor

(単位:人) Unit:Persons

区分 Classification	月末常用従業員数 Regular employees at the month end
レアメタル部門 Rare metal division	1,777
事業所 The establishment	14,933