

# **レアメタル生産動態統計**

**(レアメタル月報9月分)**

**平成18年11月13日**

**経済産業省 資源エネルギー庁  
資源・燃料部 鉱物資源課**

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

(平成18年9月分 Sep., 2006)

区分 Classification	単位 Unit	生産 Production	受入 Receipts	消費 Consumption	出荷 Shipment			月末在庫 Month-end Inventory
					販売 Sales 数量 Quantity	金額 (百万円) Value (million yen)	その他 Others	
多結晶ゲルマニウム Polycrystal germanium	kg	183	25	-	189	46	94	2,206
金属セレン Metallic selenium	kg	83,343	1,000	360	63,797	218	-	147,851
金属モリブデン Metallic molybdenum	kg	96,148	-	44,528	56,601	581	-	131,347
金属カドミウム Metallic cadmium	kg	169,963	-	-	148,013	57	15,687	260,051
酸化アンチモン Antimony oxide	kg	660,398	-	-	678,770	477	-	909,463
金属テルル Metallic tellurium	kg	965	-	-	1,984	15	-	5,440
金属タンクステン Metallic tungsten	kg	282,308	-	256,709	41,641	239	-	166,189
金属ビスマス Metallic bismuth	kg	37,139	-	1,516	37,969	46	-	52,004
レアアース Rare earths	kg	761,348	584,580	27,830	1,272,545	1,072	397	705,973

資料出所：資源エネルギー庁 資源・燃料部 鉱物資源課

Source: Mineral and Natural Resources Division, Natural Resources and Fuel Department, Agency for Natural Resources and Energy

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、スピンドチタン、五酸化バナジウム、金属クロム、金属マンガン、二酸化マンガン、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、炭化タンクステン、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、酸化ユーロピウム、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 pentoxide, metallic chromium, metallic manganese, manganese dioxide, 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	月末常用従業者数 Regular employees at month-end
レアメタル部門 Rare metal section	1,837
事業所 Total for the establishment	13,224