

レアメタル生産動態統計

(レアメタル月報5月分)

平成18年7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5月分 May., 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	138	93	7	146	37	32	2,316
金属セレン Metallic selenium	kg	42,079	1,200	1,000	50,560	113	-	167,369
金属モリブデン Metallic molybdenum	kg	104,027	-	53,372	47,493	506	-	111,028
金属カドミウム Metallic cadmium	kg	204,867	-	-	137,951	60	135,535	274,279
酸化アンチモン Antimony oxide	kg	657,291	-	-	577,819	356	-	1,139,268
金属テルル Metallic tellurium	kg	2,042	-	-	1,550	13	-	5,315
金属タンクステン Metallic tungsten	kg	269,341	-	229,546	39,527	228	-	206,420
金属ビスマス Metallic bismuth	kg	32,345	-	-	24,900	30	-	44,090
レアアース Rare earths	kg	685,092	118,830	37,900	754,171	791	21	756,921

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	1,850
事業所 Total for the establishment	13,225