

# レアメタル生産動態統計

(レアメタル月報 7月分)

平成17年9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/Shipments/Inventory

(平成17年7月分 Jul., 2005)

区 分 Classification	単 位 Unit	生産 Production	受入 Receipts	消費 Consumption	出 荷 Shipments			月末在庫 Month-end Inventory
					販 売 Sales		その他 Others	
					数 量 Quantity	金 額 (百万円) Value (million yen)		
多結晶ゲルマニウム Polycrystal germanium	kg	100	199	-	145	47	74	1,371
金属セレン Metallic selenium	kg	54,926	-	250	18,488	84	-	133,202
金属モリブデン metallic molybdenum	kg	76,968	-	42,923	36,667	472	-	130,055
金属カドミウム Metallic cadmium	kg	156,471	-	-	118,340	57	6,864	208,731
酸化アンチモン Antimony oxide	kg	649,957	-	-	688,579	336	-	1,120,549
金属テルル Metallic tellurium	kg	1,622	-	-	2,725	14	-	4,180
金属タングステン Metallic tungsten	kg	343,589	-	303,424	38,688	199	-	148,683
金属ビスマス Metallic bismuth	kg	42,567	-	707	49,322	44	-	55,600
レアアース Rare earths	kg	537,270	137,312	28,993	678,987	686	1,703	638,537

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、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 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	1,838
事業所 Total for the establishment	12,976