

レアメタル生産動態統計

(レアメタル月報8月分)

平成17年10月14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17年8月分 Aug., 2005)

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	95	396	-	149	49	96	1,617
金属セレン Metallic selenium	kg	47,402	-	200	40,225	176	-	140,179
金属モリブデン Metallic molybdenum	kg	77,487	-	38,558	31,351	449	-	137,633
金属カドミウム Metallic cadmium	kg	162,130	-	-	93,708	42	91,029	186,124
酸化アンチモン Antimony oxide	kg	562,802	-	-	661,917	334	-	1,021,434
金属テルル Metallic tellurium	kg	1,656	-	-	2,591	15	-	3,245
金属タンクステン Metallic tungsten	kg	351,875	-	308,416	34,532	159	-	157,610
金属ビスマス Metallic bismuth	kg	33,485	-	801	38,945	39	-	49,339
レアアース Rare earths	kg	582,375	152,990	29,426	697,920	693	171	646,385

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	1,847
事業所 Total for the establishment	12,997