## レアメタル生産動態統計

(レアメタル月報10月分)

平成18年12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

					出 荷 Shipments		ents	
	単 位	生産	受入	消費		売 Sales		
					数量	金額	その他	月末在庫
区 分						(百万円)		
	Unit	Production	Receipts	Consumption	Quantity	Value	Others	Month-end
Classification					,	(million yen)		Inventory
多結晶ゲルマニウム	kg	137	107	_	163	51	58	2, 229
Polycrystal germanium								
金 属 セ レ ン	kg	60, 273	1, 500	6, 851	56, 175	189	-	144, 758
Metallic selenium								
金 属 モ リ ブ デ ン	kg	109, 427	-	46, 283	57, 919	579	-	136, 572
metallic molybdenum								
金属カドミウム	kg	187, 064	-	-	82, 770	36	27, 531	336, 814
Metallic cadmium								
酸化アンチモン	kg	681, 434	-	-	650, 480	478	-	940, 417
Antimony oxide								
金属テルル	kg	1, 919	-	-	1, 044	7, 980	-	6, 315
Metallic tellurium								
金属タングステン	kg	257, 419	-	214, 049	38, 021	222	-	171, 538
Metallic tungsten								
金属ビスマス	kg	21, 747	-	1, 902	30, 600	40	-	41, 249
Metallic bismuth								
レアアース	kg	789, 614	298, 240	35, 050	1, 056, 450	1, 000	886	701, 441
Rare earths								

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。

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、五酸化パナジウム、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、コパルト地金、水酸化コパルト、酸化コパルト、炭酸コパルト、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、炭化タンタル、炭化タングステン、酸化ピスマス。
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、酸化オオジム、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 pentaoxide, metallic chromium, metallic manganese, manganese dioxide, manganese tetra(tri)oxide cobalt metal cohalt hydroxide cobalt carbonate nickel metal

sponge titanium, vanadium pentaoxide, metallic chromium, metallic manganese, manganese dioxide, manganese tetra(tri)oxide, cobalt metal, cobalt hydroxide, cobalt oxide, cobalt carbonate, 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	月末常用従業者数				
Classification	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				