レアメタル生産動態統計

(レアメタル月報8月分)

平成18年10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			
	単 位	生産	受入	消費	販	売 Sales		I
区分					数量	金額(百万円)	その他	月末在庫
_	Unit	Production	Receipts	Consumption	Quantity	Value	Others	Month-end
Classification						(million yen)		Inventory
						` ,		ı
多結晶ゲルマニウム	kg	122	108	-	152	38	50	2,281
Polycrystal germanium								I
金属をレン	kg	72,287	4,000	600	73,444	242	-	127,665
Metallic selenium								I
金 属 モ リ ブ デ ン	kg	102,654	-	43,996	36,892	387	-	136,328
metallic molybdenum								I
金 属 カ ド ミ ウ ム	kg	191,878	-	-	148,151	67	21,606	253,788
Metallic cadmium								1
酸化アンチモン	kg	550,232	-	-	630,363	438	-	927,835
Antimony oxide								
金 属テール ル	kg	1,940	-	-	2,200	16	-	6,459
Metallic tellurium						0.40		
金属タングステン	kg	266,578	-	224,126	39,106	240	-	182,231
Metallic tungsten		00.700			00 500	40		45.000
金属ビスマス	kg	33,722	-	-	33,593	40	-	45,930
Metallic bismuth	1	074 000	400.054	00, 400	000 505	007	400	005 004
レアアース	kg	671,328	130,351	29,400	808,585	887	182	625,004
Rare earths								1

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。

:: 1. 水の面目については砂度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、酸化ガリウム、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、酸化ブラセオジム、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。

What is Figures are kept in confidence and not disclosed for the following: metallic lithium magazium metallic

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, 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.

<u>(2) 労務 Labor</u>	(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	1,843					
事業所						
Total for the establishment	13,231					