

アルミニウム二次地金同合金地金等生産実績(1)

(社)日本アルミニウム合金協会

(平成12年 2月)

1. 地区別製品生産 (単位: トン)												
地区別	区分	月初在庫	受 入				消 費	出 荷			過欠補正	月末在庫
			生 産		その他	計		販 売	その他	計		
			自家生産	受託生産								
関 東		9,461	22,000	3,626		25,626	242	21,751	3,626	25,377		9,468
中 部		7,128	24,135	814	579	25,528		24,246	1,348	25,594		7,062
近 畿		5,055	15,495	5,950	87	21,532		15,464	5,950	21,414	+1	5,174
九州四国中国		2,379	3,893	334		4,227	29	3,672	334	4,006		2,571
計		24,023	76,247		666	76,913	271	65,133	11,258	76,391	+1	24,275
前年同月比%			109.4							107.2		95.5

  

2. 品種別製品生産 (単位: トン)												
品種別	区分	月初在庫	受 入				消 費	出 荷			過欠補正	月末在庫
			生 産		その他	計		販 売	その他	計		
			自家生産	受託生産								
二次地金		1,032	2,938	3,426	92	6,456	18	2,854	3,513	6,367		1,103
合金地金		21,247	58,235	1,248	58	59,541	253	58,014	1,256	59,270	+1	21,266
ビレット		25	186	4,710		4,896		186	4,710	4,896		25
母合金		1,466	1,643	1,080	429	3,152		1,551	1,519	3,070		1,548
ベースメタル		253	2,521	260	87	2,868		2,528	260	2,788		333
その他												
計		24,023	65,523	10,724	666	76,913	271	65,133	11,258	76,391	+1	24,275

  

3. 産業部門別出荷 (単位: トン)											
品 名	部門別	鋳 物	ダイカスト	板	押 出	鉄 鋼	合金地金 メーカー 向け	粉	輸出	その他	計
		アルミニウム二次地金同 合金地金同ビレット等		20,244 (103.2)	38,275 (109.9)	6,817 (92.9)	6,091 (136.9)	2,242 (100)	2,719 (104.2)		

( ) 内数字は前年同月比 %

アルミニウム二次地金同合金地金等生産実績(2)

(社)日本アルミニウム合金協会

(平成 12年 2月)

4. 原料消費量

(単位: トン)

区分 原料名	月初在庫	受 入						消 費	出 荷				過欠補正	月末在庫
		購 入		受 託		其 他	計		販 売	委 託	其 他	計		
		国 内	輸 入	国 内	輸 入									
新 地 金	6,984		5,052		860		5,912	6,593	199	293		492	+6	5,817
ベースメタル	12,539	7,757	5,441	29		8	13,235	12,662	286	21		307	-1	12,804
アルミくず	3,905	7,770	628				8,398	7,895	162			162	+10	4,256
合金 板系統	14,066	23,850	1,762	5,621			31,233	28,085	3,190	306		3,496	+6	13,724
くず 鋳物系統	9,916	21,053	2,489	425			23,967	23,639	362	45		407	+35	9,872
ドロス・灰	1,493	6,504	69	304		281	7,158	6,623	396	127		523		1,505
金属珪素	2,910		4,285		15		4,300	4,435	17	3		20	+3	2,758
そ の 他	1,409	1,135	93	126			1,354	1,300	29	36		65	-1	1,397
計	53,222	68,069	19,819	6,505	875	289	95,557	91,232	4,641	831		5,472	+58	52,133

注1) 平成11年7月より、一部事業所が追加されているため、時系列的に生産、出荷(出荷計、鋳物、ダイカスト)に不連続が生じています。  
従って、生産、出荷(出荷計、鋳物、ダイカスト)の前年同月比は調整してあります。

注2) 生産・出荷の前年同月比プラスは4ヵ月連続。