

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21年 3月)

(単位:トン)

区分 地区別	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	10,254	14,249	2,138	47	16,434	15,030	2,148	17,178		9,510	
中 部	7,593	12,048	713	365	13,126	12,864	1,050	13,914		6,805	
近 畿	6,677	8,452	1,549	39	10,040	8,957	1,549	10,506		6,211	
九州四国中国	2,433	2,339	148		2,487	2,331	148	2,479		2,441	
計	26,957	41,636		451	42,087	39,182	4,895	44,077		24,967	
前年同月比%		41.0						43.7		71.8	

2. 品種別製品生産

(単位:トン)

区分 品種別	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	700	1,659	2,165	55	3,879	1,640	2,215	3,855		724	
合 金 地 金	24,585	33,272	928	36	34,236	35,472	936	36,408		22,413	
ビ レ ッ ト	25	144	745		889	144	745	889		25	
母 合 金	1,044	422	595	274	1,291	424	884	1,308		1,027	
ベースメタル	603	1,591	115	86	1,792	1,502	115	1,617		778	
そ の 他											
計	26,957	37,088	4,548	451	42,087	39,182	4,895	44,077		24,967	

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	10,076 (37.9)	26,110 (45.7)	3,315 (52.9)	1,504 (27.3)	1,579 (68.9)	1,493 (52.0)				44,077 (43.7)	

() 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21年 3月)

(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		その他	計		販 売	委 託	その他	計		
		国 内	輸 入	国 内	輸 入									
新地金	3,661		2,133		535		2,668	3,044	22	190	42	254	-30	3,001
ベースメタル	24,248	4,783	4,239	16			9,038	10,719	26	18	12	56	+500	23,011
アルミくず	5,046	3,604	185				3,789	3,966	206		27	233	+1	4,637
合金板系統	14,448	13,537	200	4,850			18,587	14,480	2,150	173	23	2,346	-189	16,020
合金くず 鋳物系統	12,644	10,278	310	234			10,822	11,652	137	30	48	215	+27	11,626
ドロス・灰	1,511	3,813		100		70	3,983	3,694	210	17		227	-1	1,572
金属珪素	5,419		1,843		10		1,853	2,224	35	2		37	+19	5,030
その他	1,129	729	4	76			809	825	30	21	13	64	+46	1,095
計	68,106	36,744	8,914	5,276	545	70	51,549	50,604	2,816	451	165	3,432	+373	65,992

- 注1) 生産・出荷の前年同月比マイナスは、生産は10ヵ月、出荷は8ヵ月連続。
 注2) 生産・出荷の前年同月比マイナス率は、いずれも平成21年2月に次いで過去2番目。
 注3) 生産・出荷ともに、平成21年1月、2月に比べて若干ではあるが改善しつつある。
 注4) 平成20年4月分より、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。