

アルミニウム二次地金同合金地金等生産実績(1)

(一社)日本アルミニウム合金協会

(令和6年1月)

1. 地区別製品生産

(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	10,803	17,793	1,264	25	19,082		17,292	1,250	18,542		11,343
中部	4,201	19,537	748	464	20,749	94	18,984	1,173	20,157		4,699
近畿	4,639	9,494	1,678	60	11,232		9,304	1,613	10,917		4,954
九州四国中国	2,526	3,474	205	0	3,679	3	3,613	85	3,698		2,504
計	22,169	54,193		549	54,742	97	49,193	4,121	53,314	0	23,500
前年同月比%		100.9							99.7		97.1

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	547	3,615	1,877	72	5,564		3,524	1,945	5,469		642
合金地金	19,714	43,752	931	46	44,729	94	42,633	937	43,570		20,779
ビレット	5	41	75	0	116		116	0	116		5
母合金	1,512	846	728	346	1,920	3	812	1,065	1,877		1,552
ベースメタル	391	2,044	284	85	2,413		2,108	174	2,282		522
その他	0	0	0	0	0		0	0	0		0
計	22,169	50,298	3,895	549	54,742	97	49,193	4,121	53,314	0	23,500

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	14,310 (93.4)	29,272 (102.3)	3,980 (104.0)	859 (75.8)	2,864 (113.3)	1,938 (99.4)	- (-)	42 (123.5)	49 (90.7)	53,314 (99.7)	

() 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)

(一社)日本アルミニウム合金協会

(令和6年1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		その他	計		販 売	委 託	その他	計		
		国 内	輸 入	国 内	輸 入									
新 地 金	9,645	0	2,913	0	527	0	3,440	3,766	14	0	0	14	9	9,314
ベースメタル	10,290	7,648	1,204	2	0	58	8,912	8,140	303	0	0	303	-4	10,755
アルミくず	7,453	5,109	77	40	0	0	5,226	5,398	5	0	0	5	-98	7,178
合金 板系統	14,574	23,171	123	977	0	0	24,271	21,915	1,242	59	0	1,301	-473	15,156
くず 鋳物系統	10,832	18,622	575	550	0	0	19,747	20,372	172	94	0	266	1	9,942
ドロス・灰	919	4,949	0	142	0	84	5,175	4,916	143	132	0	275	0	903
金属珪素	3,051	0	2,760	0	12	89	2,861	2,803	20	0	0	20	63	3,152
そ の 他	1,287	1,892	77	72	2	33	2,076	2,051	66	0	0	66	0	1,246
計	58,051	61,391	7,729	1,783	541	264	71,708	69,361	1,965	285	0	2,250	-502	57,646

注1) 生産の前年同月比プラスは2か月連続、出荷の前年同月比マイナスは2か月ぶり。

注2) 前月比で見ると、生産は83.2%、出荷は87.3%。