

茨 城 県 鋁 工

(昭和41年3月)

3月の茨城県鋁工業生産指数は、産業総合で216.4と前月に比べて14.7%低下（前年同月比12.1%増）した。しながら基準年次（昭35年）の約2倍以上の高い成長率を示し、また鋁工業総合では、原指数217.0、季節変動修正値でみると172.8で前月に比べて26.2%とかなり大きく減少した。

主要業種の動向をみると

(1) 公益事業

前月対比9.7%増（前年同月比45.2%増）になり、電力では水力発電が雨量増に伴い上昇しており、原子力発電は前月なみ総電力の約17%を占めている。

(2) 鋁業

年 月	分 類	製				
		産 業 総 合	公 益 事 業	鋁 工 業	鋁 業	石 炭 鋁 業
ウ エ イ ト		100.00	0.60	99.40	11.42	70.92
昭和35年 平均		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
// 36 //		126.5	96.9	126.6	102.9	101.8
// 37 //		126.1	97.2	126.3	103.5	99.0
// 38 //		140.8	84.1	141.2	105.8	101.8
// 39 //		163.5	104.1	164.0	110.0	105.8
// 40 //		180.5	109.4	180.9	106.4	101.0
// 40 3 月		193.1	85.4	193.8	120.0	108.8
// 41 2 月		253.8	113.0	254.7	112.9	114.0
// 41 3 月		216.4	124.0	217.0	127.2	128.8
年 月	分 類	製				
		輸 送 用 機 械	精 密 機 械	窯 業	化 学 工 業	石 油 石 炭 製 業
ウ エ イ ト		2.38	0.83	4.95	2.58	0.28
昭和35年 平均		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
// 36 //		193.6	155.5	100.3	107.0	99.0
// 37 //		215.1	653.3	98.8	90.8	99.8
// 38 //		266.7	1,064.8	100.7	94.3	77.8
// 39 //		318.0	1,260.0	120.7	97.2	76.0
// 40 //		295.3	1,175.9	122.9	80.4	77.8
// 49 3 月		343.0	1,309.5	123.0	62.2	79.0
// 41 2 月		276.3	1,210.3	123.8	92.9	69.0
// 41 3 月		360.5	1,482.8	127.6	77.3	78.0

業 生 産 指 数

35年=100

石炭鉱業は技術革新等による増産であるが在庫調整がみられず、金属鉱業は低迷が続いていたが時代の需要期を
 従来からの最高生産量を示した。非金属鉱業のうち建設資材である砕石がまたこれとともにセメント用原材料も増
 産した。

製 造 業

鉄鋼業が前年7月末から全国的に行なわれた粗鋼の10%操短により減産し、鍛鋼、鋳鋼等も鉄鉄鋳物を除き減産
 した。先月大きく上昇した水力タービンは、一時的なものであるため前々月水準にもどっている。本県鉱工業の好
 調な支えである電気機械産業が開閉制御装置の減産により大巾低下となつた。反面、時計・カメラ工業が順調に増
 産し、皮革工業も好調な消費を反映し上昇過程が続けている。また食品工業の清酒は、季節的な伸びである。

全 業		製 造 業				
金属鉱業	非金属鉱業	鉄 鋼 業	非鉄金属工業	一 般 機 械	電 気 機 械	
25.69	3.39	88.58	2.92	17.21	10.47	27.99
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
103.8	120.1	129.7	128.5	140.2	155.8	143.8
112.6	124.8	129.3	128.5	107.9	145.7	141.7
113.9	139.5	145.7	133.8	138.8	169.2	145.1
113.9	185.2	170.9	169.3	200.0	158.5	181.2
111.6	176.6	190.6	159.0	193.8	159.0	251.2
115.8	396.5	203.3	171.6	184.5	119.0	231.4
104.6	139.7	272.9	216.6	197.4	530.7	342.9
121.2	149.4	228.6	164.6	232.4	121.0	282.8

製 造 業						
皮革工業	紙及パルプ	繊維工業	製 材	食料品工業	たばこ工業	その他の工業
0.14	1.43	2.31	3.96	10.44	7.13	4.98
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
117.9	120.5	142.3	106.8	105.9	81.8	130.2
172.1	149.7	165.2	112.6	119.0	74.0	114.2
220.3	162.2	176.7	108.0	122.7	72.0	162.2
255.8	175.4	144.7	128.2	126.2	56.9	169.6
276.5	174.8	169.6	123.2	130.1	37.8	253.0
302.7	186.2	149.8	127.9	326.7	39.0	280.2
246.3	195.3	171.0	144.7	244.4	31.7	306.8
315.8	211.2	150.8	127.9	312.6	34.6	311.7