

第2表 昭和60年青森

産業分類	産業									
	鉱工業	鉱業	製造工業	鉄鋼業	金属製品工業	機械工業	機械			公益事業
							一般機械	電気機械	輸送機械	
ウェイト	10,000.0	190.8	9,809.2	1,101.7	434.7	1,067.8	126.7	689.0	129.4	
原 指 数	60年1月	95.5	84.0	95.7	105.7	63.4	148.2	42.9	213.5	2.3
	2月	99.2	96.9	99.2	119.3	54.6	168.5	25.3	247.1	4.1
	3月	107.9	99.5	108.1	130.6	67.3	172.6	10.3	255.9	5.8
	4月	98.3	100.4	98.2	125.5	57.4	185.8	15.3	275.2	4.4
	5月	104.8	95.6	105.0	130.1	64.7	182.7	36.7	266.8	2.6
	6月	112.5	116.0	112.5	129.3	66.0	196.9	16.8	274.3	100.6
	7月	113.2	120.5	113.0	120.5	86.9	205.8	85.5	281.3	63.9
	8月	104.0	118.5	103.7	112.6	73.0	171.2	24.9	246.3	20.6
	9月	109.2	131.1	108.8	118.7	73.3	178.9	29.4	261.7	3.9
	10月	115.7	134.4	115.3	117.9	84.7	168.4	70.6	238.1	2.2
	11月	119.5	116.9	119.6	120.6	70.7	159.5	11.8	235.8	3.0
	12月	122.5	117.8	122.6	111.1	57.6	220.7	89.3	212.7	555.9
季節調整指数	60年1月	103.6	113.8	103.5	113.4	67.2	173.7	36.5	243.7	5.9
	2月	106.8	108.3	106.8	118.4	68.4	176.6	23.3	258.2	8.0
	3月	112.9	100.6	113.2	125.2	77.6	179.8	10.4	258.2	8.1
	4月	111.1	115.0	110.8	120.6	75.8	190.8	18.6	272.7	5.5
	5月	115.7	111.3	115.8	120.4	71.9	193.3	44.4	277.3	5.4
	6月	116.9	109.4	117.3	123.3	70.6	190.6	32.9	265.0	80.0
	7月	110.5	114.0	110.4	115.1	75.7	175.6	85.9	259.0	26.4
	8月	107.7	110.9	107.6	115.6	69.3	162.9	36.7	251.1	12.9
	9月	102.9	114.4	102.7	122.2	69.9	163.1	47.6	247.8	2.8
	10月	100.8	113.6	100.4	122.7	60.5	163.0	48.0	226.5	2.8
	11月	104.8	112.6	104.6	125.0	62.5	173.6	12.1	232.1	5.4
	12月	111.4	107.8	111.5	119.7	56.5	218.3	48.1	217.5	506.3

県業種別月別生産指数

昭和55年=100

産業	産業										公益事業	産業総合	
	精密機械	窯業・土石製品工業	化学工業	石油・石炭製品工業	ゴム製品工業	パルプ・紙・紙加工品工業	繊維工業	木材・木製品工業	食料品工業	その他工業			公益事業
44.2	60.1	98.7	0.6	80.6	108.3	119.3	67.8	96.8	64.8	111.3	96.6		
48.4	82.9	45.3	1.5	93.5	106.2	118.4	71.4	95.7	55.8	100.7	99.3		
48.4	76.5	148.2	57.2	103.2	114.3	129.2	75.1	102.1	56.4	93.5	106.9		
51.5	89.3	58.5	42.3	108.1	112.9	143.2	72.9	70.9	76.0	68.0	96.2		
51.4	90.9	103.4	67.5	95.2	118.8	134.5	74.5	83.3	85.0	67.2	102.2		
49.9	107.0	151.8	96.7	98.4	117.0	136.7	82.7	88.8	87.7	96.0	111.4		
55.4	106.0	46.7	84.7	104.8	119.2	156.4	82.0	92.6	106.9	68.8	110.2		
59.4	92.5	47.0	65.2	87.1	110.4	118.8	75.8	96.8	93.3	90.1	103.1		
53.2	107.1	54.0	91.5	98.4	118.7	108.7	80.2	99.7	93.5	62.6	106.1		
53.1	112.7	50.4	155.2	103.2	124.6	126.4	81.6	113.2	107.0	54.4	111.5		
48.8	104.0	134.7	127.1	106.5	120.6	126.0	74.8	128.6	106.0	48.6	114.7		
47.6	93.7	94.3	116.7	90.3	115.0	120.5	71.1	134.2	101.4	68.5	118.8		
48.6	91.6	86.7	300.0	89.4	113.2	126.6	85.9	91.6	83.0	91.6	103.1		
46.1	103.6	49.2	115.4	95.0	113.2	121.6	80.7	96.9	79.6	96.3	106.2		
44.5	96.1	125.5	106.9	95.9	113.2	121.9	78.1	104.9	70.5	89.9	111.2		
50.7	104.7	64.1	71.9	98.4	112.5	128.5	73.7	100.0	85.0	85.2	109.2		
51.0	98.9	108.2	83.4	97.5	118.1	126.4	75.3	106.9	85.0	81.1	113.1		
53.1	95.6	121.2	91.5	90.2	119.8	130.3	77.9	116.4	85.2	93.7	115.4		
53.7	91.1	62.6	50.1	98.3	116.9	150.2	76.2	105.0	94.2	72.0	107.9		
54.9	89.6	62.9	51.3	95.1	118.1	125.6	72.8	108.5	94.4	70.8	105.0		
54.3	87.4	58.6	84.4	102.7	116.7	123.9	72.6	93.4	88.3	69.9	101.1		
55.9	93.2	53.5	77.9	104.5	116.4	131.5	72.0	89.1	86.6	61.5	98.2		
55.2	89.2	105.8	79.5	107.8	114.0	127.5	72.9	95.3	84.5	54.1	101.4		
44.7	88.2	93.4	85.8	94.5	114.3	122.6	75.3	105.7	90.3	60.0	108.0		