

(3)業種別四半期別指数

第10表 業種別、四半期別指数(季節調整済指数)

年月次	鉱工業	製造								
	総合	工業	鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	一般機械工業	電気機械工業	輸送機械工業	精密機械工業	窯業・土石製品工業
<生産>										
14年Ⅰ期	92.3	92.3	100.6	105.8	86.4	91.2	85.9	110.7	104.7	80.8
Ⅱ期	102.0	102.2	104.3	91.4	97.1	91.9	113.4	120.1	107.1	81.5
Ⅲ期	104.9	105.2	105.6	97.9	98.2	94.8	115.7	134.3	115.2	83.7
Ⅳ期	101.0	101.2	107.8	109.2	94.0	100.8	104.1	117.7	108.7	82.0
15年Ⅰ期	102.4	102.5	108.0	109.7	98.5	115.0	109.6	124.1	103.2	78.7
Ⅱ期	106.7	107.1	111.2	106.1	84.0	117.9	122.6	122.2	93.9	81.5
Ⅲ期	105.8	106.2	111.0	98.4	76.6	109.7	128.2	122.8	89.2	80.3
Ⅳ期	113.5	113.9	110.8	103.3	90.2	115.6	139.8	123.6	106.2	78.6
16年Ⅰ期	110.9	111.2	92.3	92.2	95.7	106.4	143.1	118.1	101.9	78.7
Ⅱ期	114.0	114.4	98.2	100.7	86.6	114.2	147.5	130.0	110.2	77.5
Ⅲ期	111.1	111.5	116.3	97.2	94.8	130.2	132.6	117.2	109.0	73.7
Ⅳ期	112.5	112.7	110.7	78.8	100.7	110.0	138.3	115.5	102.6	78.4
17年Ⅰ期	118.5	119.0	120.0	97.2	104.9	116.1	160.5	118.7	93.7	83.4
Ⅱ期	115.8	116.1	121.1	97.7	108.0	106.9	157.0	128.1	82.6	83.4
Ⅲ期	119.2	119.6	112.3	96.0	114.4	104.4	171.6	114.8	83.9	81.0
Ⅳ期	126.2	126.7	101.3	87.6	126.0	122.7	199.4	115.6	82.2	79.9
18年Ⅰ期	120.6	121.1	120.2	102.7	108.0	104.9	176.1	117.0	86.2	81.5
Ⅱ期	125.0	125.3	121.0	105.3	103.4	115.0	186.8	123.4	90.2	86.0
Ⅲ期	128.9	129.5	115.5	102.6	99.7	101.2	199.1	131.6	100.0	83.2
Ⅳ期	136.1	136.7	124.2	105.4	94.7	94.9	221.2	134.8	92.8	82.6
<出荷>										
14年Ⅰ期	98.4	98.5	101.9	104.1	88.3	89.6	95.9	110.8	105.0	82.2
Ⅱ期	107.1	107.3	104.3	92.1	98.0	93.9	129.4	120.2	106.7	81.3
Ⅲ期	111.1	111.3	104.5	98.2	98.5	98.3	131.2	134.3	111.2	83.5
Ⅳ期	108.9	109.2	108.3	97.0	94.5	100.3	123.9	117.7	108.3	80.5
15年Ⅰ期	110.0	110.2	110.1	99.2	99.9	114.6	128.9	124.0	103.2	81.4
Ⅱ期	113.9	114.1	111.0	103.1	87.3	119.6	138.4	122.4	93.8	78.0
Ⅲ期	111.7	111.9	110.5	97.2	80.8	114.5	141.4	122.8	87.9	77.9
Ⅳ期	119.3	119.7	111.4	100.4	94.9	118.3	155.4	123.6	100.1	77.0
16年Ⅰ期	118.9	119.1	95.9	92.9	104.8	110.5	158.5	118.2	101.4	76.0
Ⅱ期	122.6	122.9	97.7	95.8	95.8	104.6	166.4	130.2	108.8	74.7
Ⅲ期	120.1	120.4	113.3	92.9	102.7	127.0	153.4	117.1	108.1	74.6
Ⅳ期	120.5	120.8	115.7	78.4	108.2	110.2	155.3	115.9	99.9	77.7
17年Ⅰ期	123.6	123.8	118.5	93.0	111.3	108.3	167.4	119.1	95.5	79.7
Ⅱ期	120.7	120.9	128.5	92.7	114.3	99.2	163.6	128.3	83.9	81.2
Ⅲ期	121.3	121.6	109.3	91.4	120.0	99.7	176.0	115.1	83.8	76.7
Ⅳ期	129.0	129.3	102.3	84.0	131.0	112.8	203.4	115.6	80.8	74.3
18年Ⅰ期	123.8	124.0	120.6	99.9	112.2	101.9	181.9	117.3	81.6	77.9
Ⅱ期	129.3	129.6	122.9	102.6	108.5	112.7	196.2	123.6	90.6	84.7
Ⅲ期	131.9	132.1	118.9	98.8	105.0	91.9	207.2	131.8	92.7	80.5
Ⅳ期	141.1	141.5	124.7	100.8	101.1	91.1	230.6	135.0	89.4	79.1
<在庫>										
14年Ⅰ期	108.2	108.8	108.4	85.1	-	116.2	56.0	84.9	92.6	193.3
Ⅱ期	105.6	106.2	101.8	70.5	-	143.4	62.4	93.8	93.9	177.0
Ⅲ期	101.2	101.8	103.0	68.7	-	116.4	78.6	97.2	97.8	139.5
Ⅳ期	95.9	96.4	88.2	78.0	-	102.5	74.6	91.3	92.4	120.2
15年Ⅰ期	90.9	91.4	95.5	84.9	-	114.7	75.8	116.6	85.7	100.6
Ⅱ期	94.0	94.7	89.2	85.7	-	127.9	80.6	114.9	84.9	86.5
Ⅲ期	90.7	91.4	100.9	75.8	-	141.4	82.6	141.2	92.6	78.3
Ⅳ期	94.8	95.6	105.2	78.5	-	128.7	70.0	136.2	104.6	70.1
16年Ⅰ期	89.1	89.8	87.8	73.2	-	111.9	55.0	121.6	103.9	68.4
Ⅱ期	93.2	93.9	88.1	84.6	-	147.7	59.8	118.4	103.2	67.8
Ⅲ期	92.0	92.8	104.3	83.6	-	133.2	68.7	112.6	113.1	63.4
Ⅳ期	95.4	96.3	96.1	68.0	-	142.3	96.7	111.2	116.4	60.0
17年Ⅰ期	95.4	96.4	96.6	84.1	-	159.2	70.0	107.0	109.8	75.5
Ⅱ期	99.8	100.9	90.4	78.0	-	191.2	68.3	98.8	103.5	77.8
Ⅲ期	103.0	104.1	104.7	93.7	-	187.5	59.0	88.3	100.4	80.6
Ⅳ期	108.0	109.2	101.8	91.4	-	241.9	61.5	94.3	91.8	89.4
18年Ⅰ期	111.4	112.6	104.6	100.8	0.0	210.4	70.7	94.1	98.7	87.6
Ⅱ期	106.4	107.6	99.1	83.7	0.0	129.1	77.7	96.4	98.3	81.9
Ⅲ期	104.4	105.6	90.0	85.3	0.0	124.0	74.1	82.1	110.8	79.4
Ⅳ期	105.4	106.7	86.5	118.8	0.0	186.0	65.0	74.1	91.5	93.1

平成12年=100

化学 工業	石油製 品工業	織 維 工 業	木材・ 木製品 工 業	食料品 たばこ 工 業	その他 工 業					鉱 業
						パルプ・紙 紙加工品 工 業	家 具 工 業	プラスチック 製 品 工 業	その他 製 品 工 業	
82.0	103.5	67.2	83.6	106.6	90.5	98.4	76.6	99.2	74.3	91.9
98.2	96.9	60.1	79.1	99.3	88.1	101.3	76.2	89.0	73.2	88.1
96.0	104.0	60.4	77.9	97.8	88.8	105.5	66.1	94.9	71.8	89.7
101.7	106.9	66.9	83.1	96.4	88.1	96.7	81.0	90.3	75.2	86.9
92.4	105.8	66.8	87.7	98.7	88.4	90.0	79.8	95.0	77.3	89.3
103.1	111.5	63.6	85.4	103.3	88.6	92.3	73.6	98.5	73.7	88.0
93.5	107.1	63.1	87.0	96.8	90.5	98.2	75.1	100.2	71.7	87.2
103.7	103.5	57.9	90.9	98.6	92.1	93.3	72.5	104.6	79.3	85.1
95.3	111.4	54.5	91.0	103.9	94.6	93.3	73.7	112.1	75.0	87.9
91.9	103.0	49.8	89.2	101.0	91.7	91.1	68.6	106.1	79.2	87.4
96.8	113.4	41.9	92.3	104.8	91.2	96.1	68.9	105.2	71.9	86.7
104.9	113.0	50.0	97.8	108.9	88.7	90.6	60.9	108.5	67.8	91.9
97.5	112.4	46.9	107.7	83.2	99.4	94.1	78.8	125.1	69.5	91.4
106.7	119.8	42.3	108.1	68.0	100.6	91.7	79.6	127.9	70.6	93.4
106.4	106.9	36.9	107.4	66.8	111.4	84.9	74.1	162.7	71.9	93.8
98.0	108.6	38.5	99.0	64.3	118.1	93.1	80.9	174.1	71.5	94.5
97.4	104.0	37.7	97.8	71.2	112.8	94.4	66.9	164.9	61.4	92.3
97.2	96.4	37.4	96.2	62.8	102.8	93.1	60.7	149.7	49.3	97.6
105.3	103.3	36.0	109.1	63.1	103.5	92.8	56.0	157.7	44.5	93.7
99.8	105.3	35.8	106.7	61.0	101.3	93.9	57.0	150.7	46.4	93.6
93.4	103.2	78.0	81.1	108.6	93.1	100.5	74.8	99.2	74.9	87.0
100.3	96.3	69.7	79.1	98.2	89.2	101.8	74.5	89.7	75.1	86.7
110.5	105.6	72.0	81.2	99.4	88.3	101.4	65.3	92.5	72.7	89.6
112.3	109.2	79.3	85.1	94.2	90.0	98.5	79.6	91.6	76.0	87.3
101.1	107.9	73.2	88.1	98.1	90.4	93.3	78.5	95.2	78.1	89.8
102.9	108.7	70.3	88.6	108.9	89.9	92.4	71.6	95.8	74.4	86.2
105.0	106.1	69.7	86.4	92.4	90.4	93.5	74.9	98.8	73.4	86.8
106.8	109.7	69.2	88.4	97.7	94.9	94.7	72.7	104.1	79.1	82.6
112.1	112.7	62.7	88.9	104.9	96.4	91.8	71.3	110.3	74.5	85.6
116.5	106.3	56.9	86.6	102.9	93.0	94.3	69.2	101.5	79.4	85.7
113.4	115.4	50.9	91.0	104.3	93.2	91.4	68.2	105.2	71.6	84.6
115.8	113.2	59.1	98.8	107.7	93.5	93.7	60.7	109.2	68.7	88.9
117.6	115.5	52.7	107.8	90.0	102.2	94.8	76.4	119.6	68.8	89.0
118.4	116.4	44.1	106.2	65.4	106.8	94.8	81.6	127.9	70.4	91.4
117.9	109.4	38.9	104.9	61.8	120.2	89.0	74.2	158.5	71.7	91.7
114.8	112.2	39.4	103.5	61.2	126.9	95.4	78.9	172.8	71.9	91.1
106.7	108.6	41.2	98.2	64.9	121.3	96.1	65.4	160.9	61.1	89.9
110.8	103.0	42.7	93.6	60.3	110.8	92.6	60.5	146.9	50.6	96.5
121.8	106.1	41.8	101.5	59.5	114.0	94.8	55.7	154.8	44.9	92.9
122.7	111.4	41.0	104.2	58.5	111.0	95.7	56.1	152.6	47.1	90.5
102.6	107.2	107.1	91.6	95.6	160.4	94.1	107.9	208.8	236.5	78.2
96.6	101.2	121.0	92.3	81.8	142.0	94.8	94.4	177.6	200.0	76.3
101.0	105.2	97.5	89.0	73.3	129.7	100.8	89.3	156.1	178.0	76.0
95.8	115.6	81.5	82.4	81.9	117.0	95.8	84.1	135.8	170.4	71.8
84.4	110.8	69.2	82.4	97.0	141.2	92.1	73.7	189.0	169.9	66.3
93.0	111.9	72.1	73.9	105.5	122.0	89.0	62.2	158.3	147.3	62.4
89.9	125.0	70.3	68.7	95.8	119.0	105.1	62.1	146.3	129.5	59.2
97.1	117.8	72.7	78.8	103.7	146.4	114.9	73.0	186.2	166.5	55.1
94.3	111.1	83.8	86.5	73.5	153.5	116.1	71.3	200.7	160.3	54.0
88.4	103.9	82.4	98.8	83.0	177.3	120.9	79.0	239.9	141.5	53.7
81.0	103.1	83.1	103.4	75.4	190.9	124.8	80.2	257.2	138.4	50.8
82.0	109.6	82.0	103.7	70.8	209.1	129.4	73.8	293.5	108.6	49.3
84.0	98.2	92.3	103.3	55.1	225.7	124.4	73.2	327.0	114.3	47.1
91.5	94.9	100.0	111.3	37.2	227.4	120.1	75.9	327.5	112.6	46.2
97.3	92.7	108.5	118.4	38.5	235.5	104.2	77.0	347.7	106.9	47.4
104.5	93.6	120.2	116.3	33.1	250.6	94.9	78.8	375.8	97.4	47.9
112.3	95.4	122.0	113.0	43.1	238.5	93.5	78.7	354.5	78.6	50.6
102.3	94.0	108.7	114.7	47.5	226.3	93.0	81.9	331.9	61.7	47.7
102.8	85.6	105.0	126.4	46.7	226.1	96.7	84.0	332.2	62.5	44.8
103.0	99.9	104.4	149.6	32.5	207.2	88.7	86.2	299.0	54.7	41.2