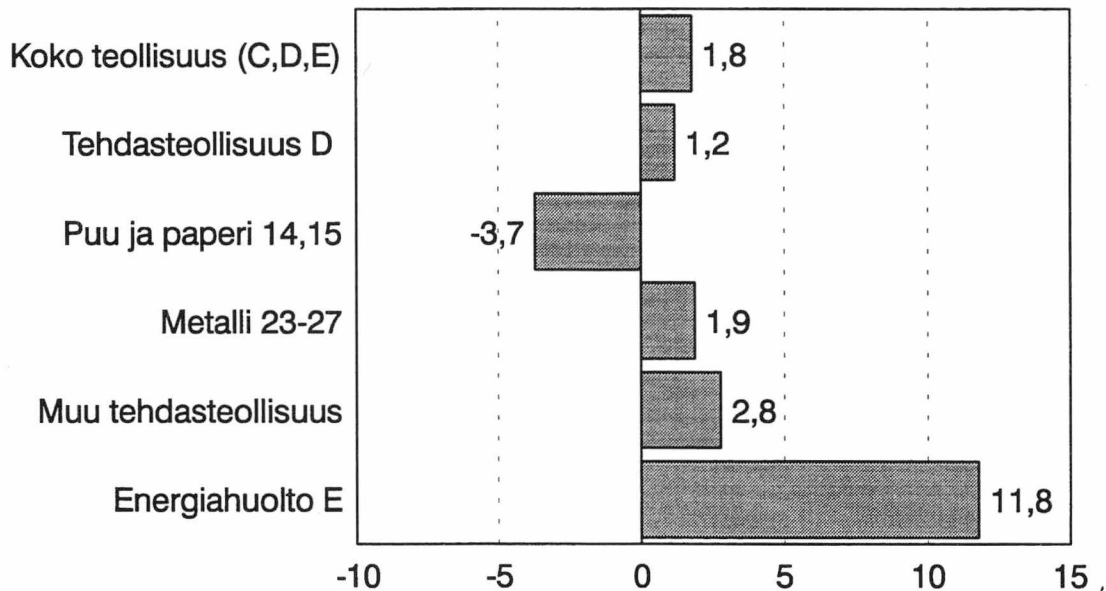


# Teollisuustuotannon volyymi-indeksi

Volymindex för industriproduktionen

1996, elokuu – augusti  
1990=100

## Teollisuustuotannon volyymien muutos 1996 / 1995 Elokuu (%) (työpäiväkorjattu)



# *Elokuussa teollisuustuotanto kasvoi 1,8 prosenttia (työpäiväkorjattu)*

## *Tammi-elokuun tuotanto 2 prosenttia viime vuotista suurempi*

Lämpimästä elokuusta tuli lomakuukausi ja tämä hidasti teollisuustuotannon kasvua. Heinäkuussa sensijaan teollisuuden pyörät pyörivät ja tarkistetun luvun perusteella tuotanto kasvoi peräti 5,2 prosenttia.

Teollisuustuotannon volyymi-indeksi (1990=100) oli elokuussa 119,2 eli 0,8 prosenttia pienempi kuin vuoden 1995 vastaava indeksi. Elokuussa oli yksi työpäivä vähemmän kuin viime vuonna, tästä syystä työpäiväkorjattu indeksi kasvoi 1,8 prosenttia.

Elokuussa metalliteollisuuden työpäiväkorjattu tuotanto kasvoi vain 1,9 prosenttia viime vuoden elokuusta. Tuotannon kasvuvauhti hidastui selvästi koneiden ja laitteiden ja sähköteknisten tuotteiden valmistuksessa. Kulkuneuvojen valmistus väheni peräti 16 prosenttia viime vuoden vastaavasta ajankohdasta.

Puu- ja paperiteollisuuden tuotanto laski elokuussa 3,7 prosenttia edellisvuotisesta. Massan, paperin ja paperituotteiden valmistus laski 8,0 prosenttia, kun taas

mekaanisen metsäteollisuuden tuotanto kasvoi 8,3 prosenttia.

Muun tehdasteollisuuden tuotanto nousi elokuussa 2,8 prosenttia vuotta aiemmasta.

Investointitavaroita tuotettiin elokuussa 3,6 prosenttia enemmän kuin viime vuoden elokuussa. Myös kulutustavaroiden tuotannon kasvuvauhti hidastui elokuussa. Niiden tuotanto kasvoi 2,3 prosenttia.

Tehdasteollisuuden kapasiteetista oli elokuussa käytössä vajaat 82 prosenttia, mikä oli 5 prosenttiyksikköä vähemmän kuin vuotta aiemmin. Metalliteollisuudessa käyttöaste oli runsaat 85 prosenttia, 7 prosenttiyksikköä edellisvuotista vähemmän. Puu- ja paperiteollisuuden käyttöaste oli vajaat 83 prosenttia, mikä oli 11 prosenttiyksikköä alempi kuin viime vuoden elokuussa. Muun tehdasteollisuuden käyttöaste oli elokuussa runsaat 78 prosenttia, mikä on vajaat puoli prosenttiyksikköä pienempi kuin vuotta aikaisemmin.

## *Ökningen av industriproduktionen 1,8 procent i augusti (arbetsdagskorrigerad)*

### *Produktionen under januari-augusti 2 procent större än i fjol*

Det varma augusti blev semesterånad, vilket gjorde ökningen av industriproduktionen långsammare. I juli rullade hjulen inom industrin och enligt de reviderade siffrorna ökade produktionen med så mycket som 5,2 procent.

Volymindex för industriproduktionen (1990=100) var i augusti 119,2, dvs. 0,8 procent lägre än motsvarande index 1995. I augusti fanns det en arbetsdag mindre än i augusti i fjol, det arbetsdagskorrigerade indexet ökade därför med 1,8 procent.

Den arbetsdagskorrigerade metallindustriproduktionen ökade i augusti med bara 1,9 procent från augusti i fjol. Produktionstakten blev märkbart långsammare inom tillverkningen av maskiner och eltekniska produkter. Tillverkningen av fortskaffningsmedel minskade med så mycket som 16 procent från samma tidpunkt året förut.

Produktionen inom trä- och pappersindustrin minskade i augusti med 3,7 procent från föregående år. Tillverkningen av massa, papper och pappersprodukter

minskade med 8,0 procent, medan produktionen inom den mekaniska skogsindustrin ökade med 8,3 procent.

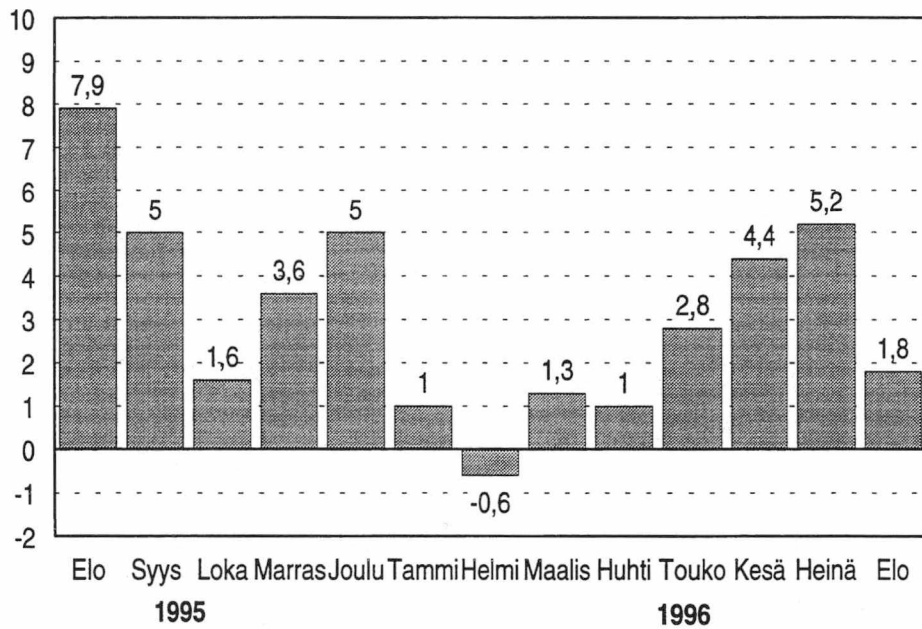
Produktionen inom den övriga tillverkningsindustrin ökade i augusti med 2,8 procent från augusti året innan.

Produktionen av investeringsvaror var i augusti 3,6 procent större än i augusti i fjol. Produktionen av konsumtionsvaror blev också långsammare. Produktionen ökade med 2,3 procent.

Kapacitetsutnyttjandet inom tillverkningsindustrin var i augusti knappt 82 procent, vilket var 5 procentenhet mindre än i fjol. Kapacitetsutnyttjandet inom metallindustrin var drygt 85 procent, vilket var 7 procentenhet mindre än ett år tidigare. Kapacitetsutnyttjandet inom trä- och pappersindustrin var knappt 83 procent, vilket var så mycket som 11 procentenhet mindre än i augusti i fjol. Kapacitetsutnyttjandet inom den övriga tillverkningsindustrin var i augusti drygt 78 procent, vilket är under en halv procentenhet mindre än året förut.

Kuvio 1.

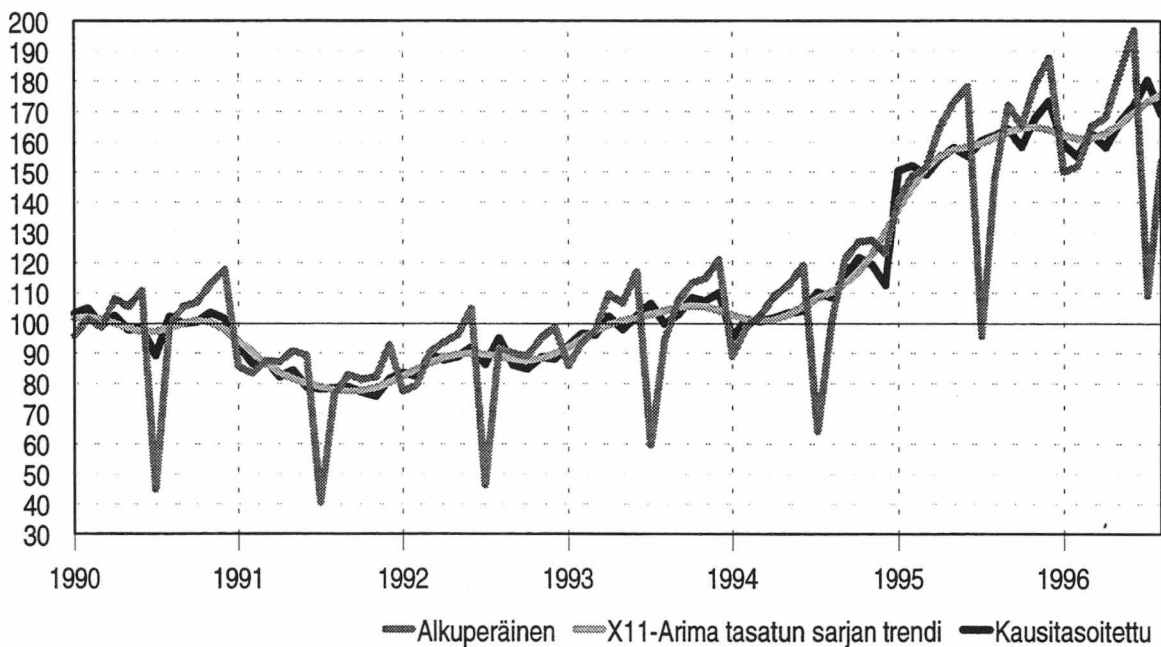
**Teollisuustuotannon (TOL C,D,E) vuosimuutos (%) 1995-1996 elokuu**



Kuvio 2.

**Investointitavaroiden tuotanto**

**Teollisuustuotannon volyyymi-indeksi 1990-1996 elokuu**

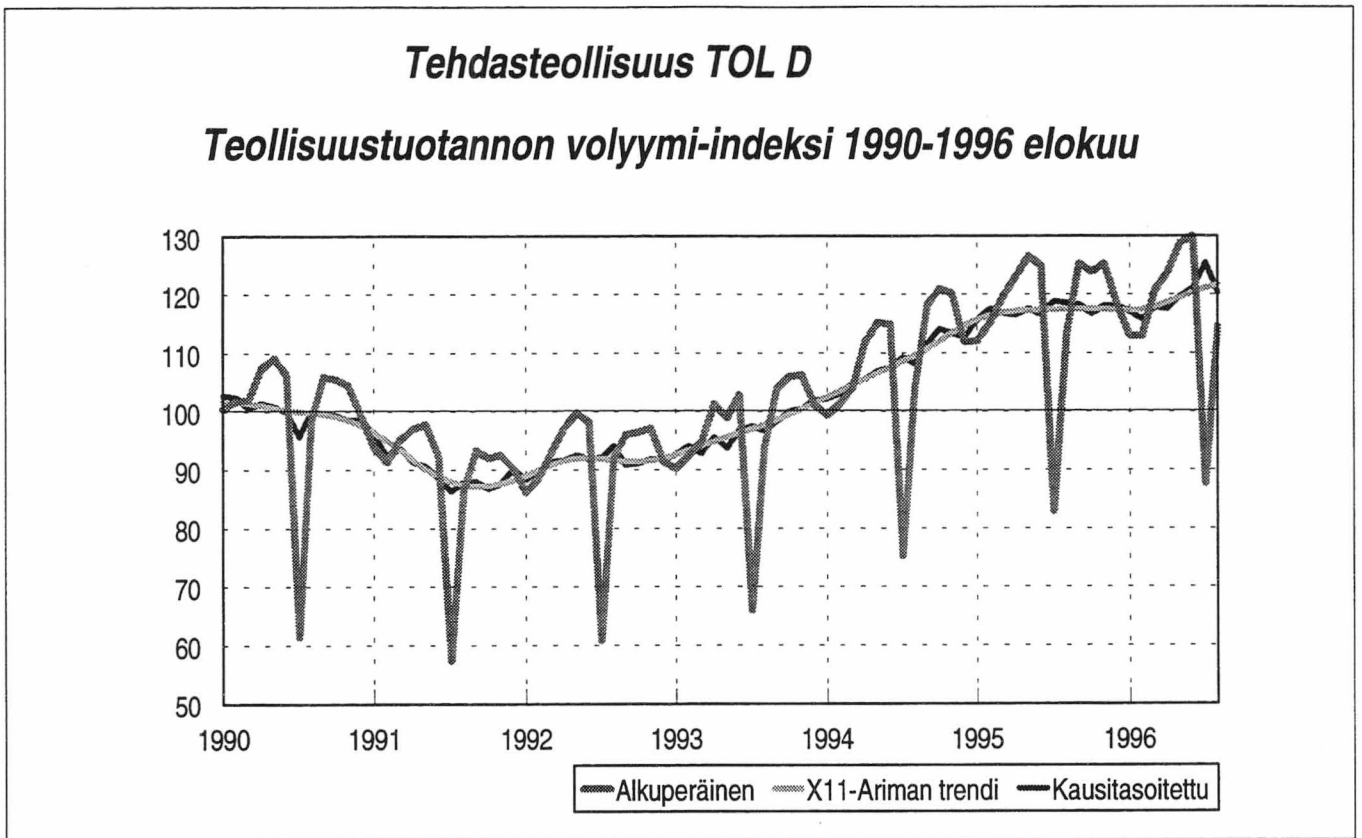


TE:												
TEOLLISUUSTUOTANNON VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA)												
VUOSI 1990 = 100		PAINO	1995			1996			MUUTOSPROSENTIT			96/95
		1990	VII	VIII	I-VIII	VII	VIII	I-VIII	VII	VIII	I-VIII	
C,D,E KOKO TEOLLISUUS		100.0	85.7	120.2	114.3	94.8	119.2	116.4	10.6	-0.8	1.9	
INVESTOINTITAVARAT		15.8	95.5	161.8	150.3	119.6	161.0	159.4	25.2	-0.5	6.1	
KULUTUSHYÖDYKKEET		26.7	70.7	102.3	97.2	80.8	101.8	100.3	14.2	-0.5	3.1	
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET		57.5	89.3	118.9	113.6	95.1	117.6	114.1	6.4	-1.1	0.4	
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN												
C	KAIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	1.3	174.8	216.3	109.5	124.0	201.0	101.8	-29.1	-7.1	-7.1	
07	MALMIEN KAIVU	0.4	83.3	63.4	80.7	87.7	70.2	84.6	5.3	10.8	4.9	
09	NUU KAIVANNAISTOIMINTA	0.9	212.3	278.9	121.3	138.9	254.5	108.8	-34.6	-8.7	-10.3	
D	TEOLLISUUS	89.6	84.0	121.5	114.8	93.9	119.6	116.5	11.8	-1.6	1.4	
11	ELINTARVIKE- ,JUOMA- JA TUPAKKATEOLL.	12.1	89.5	107.0	101.8	102.7	110.8	107.1	14.7	3.5	5.2	
111-5	ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	8.6	87.7	109.6	104.9	104.6	115.9	112.6	19.3	5.7	7.3	
116	JUOMIEN VALMISTUS	2.3	113.3	99.6	99.4	110.7	103.3	99.9	-2.3	3.7	0.5	
117	TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	0.5	17.0	108.6	78.4	55.9	93.2	76.9	228.2	-14.1	-1.9	
119	REHUJEN VALMISTUS	0.5	109.3	117.6	104.8	104.2	99.9	98.3	-4.7	-15.0	-6.2	
12	TEKSTIILIEN VALMISTUS	1.4	34.3	105.7	90.0	45.6	105.8	88.6	32.7	0.2	-1.5	
13	VAATTEIDEN, NAHKATUOTT. JA JALK.VALM.	1.7	20.2	83.1	59.5	26.7	71.1	55.2	31.8	-14.4	-7.3	
131	VAATTEIDEN VALMISTUS	1.3	24.3	78.3	54.9	32.0	65.3	50.2	31.7	-16.6	-8.6	
132	NAHAN JA NAHKATUOTT. VALM.	0.1	4.8	60.2	58.9	4.2	53.6	49.7	-12.5	-10.9	-15.5	
133	JALKINEIDEN VALMISTUS	0.3	10.2	110.2	77.9	14.4	100.3	76.8	40.8	-9.0	-1.4	
14	PUUTAVARAN JA PUUTUOTT. VALMISTUS	5.2	52.2	108.9	106.4	59.0	113.8	105.1	12.9	4.5	-1.2	
15	MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	11.6	133.9	130.6	128.5	123.6	119.4	114.7	-7.7	-8.6	-10.7	
16	KUSTANTAMINEN JA PAINAMINEN	8.3	67.8	86.1	85.9	69.3	82.9	85.6	2.2	-3.8	-0.3	
17	HUONEKALUJEN VALMISTAMINEN	1.9	26.9	100.7	83.7	35.2	105.7	81.4	31.0	5.0	-2.8	
18	KEMIKAALIEN JA KEMIAALL.TUOTT. VALM.	6.0	93.8	107.2	112.8	95.8	101.6	109.1	2.1	-5.2	-3.3	
181-4	PERUSKEMIKAALIEN VALMISTAMINEN	3.4	115.9	109.9	119.8	114.4	107.0	117.7	-1.3	-2.6	-1.8	
185-9	MUIDEN KEMIAALL. TUOTT. VALMISTUS	2.6	63.9	103.5	103.3	70.6	94.3	97.5	10.4	-8.9	-5.6	
19	ÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM.	2.4	127.3	126.0	118.0	140.0	136.3	126.0	10.0	8.2	6.8	
191	ÖLJYN JALOSTUS	2.0	123.9	121.6	116.1	135.5	132.1	124.5	9.4	8.6	7.2	
192	ÖLJYTUOTTEIDEN JATKOJALOSTUS	0.4	107.3	109.4	90.7	126.5	119.9	97.3	17.9	9.6	7.2	
21	KUMI- JA MUOVITUOTT. VALMISTUS	2.6	59.7	112.1	107.1	60.1	114.0	107.2	0.7	1.7	0.1	
211	KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	0.4	83.4	163.8	142.3	59.8	149.6	140.4	-28.3	-8.7	-1.4	
212	MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	2.2	55.7	103.3	101.1	60.2	107.9	101.5	8.1	4.5	0.4	
22	LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	4.1	57.0	93.7	77.6	69.0	93.8	78.3	21.1	0.1	0.8	
221	LASIN JA LASITUOTT. VALMISTUS	0.5	78.6	124.6	119.7	79.9	125.9	121.5	1.6	1.0	1.5	
222	POSLEIINITUOTT. JA SAVIASTIAIN VALM.	0.2	14.5	99.8	86.9	17.3	80.0	71.5	19.5	-19.9	-17.7	
223-9	MUU LASI-,SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	3.4	57.0	88.7	70.8	71.3	90.1	72.4	25.0	1.6	2.3	
23	METALLIEN VALMISTUS	3.9	86.8	122.1	126.0	101.3	137.3	135.4	16.7	12.5	7.5	
231	RAUDAN JA TERÄKSEN VALMISTUS	2.4	100.3	118.9	135.2	115.0	139.6	141.7	14.6	17.4	4.8	
232	MUIDEN KUIN RAUTAMETALL.VALMISTUS	1.0	83.1	114.0	106.9	102.9	128.1	131.8	23.9	12.4	23.3	
233	METALLIEN VALU	0.5	29.8	153.1	120.4	32.4	144.4	112.8	8.6	-5.7	-6.3	
24	METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	4.5	58.3	112.2	103.1	67.4	119.1	108.7	15.6	6.2	5.4	
25	KONEIDEN JA LAITTEIDEN VALMISTUS	10.8	73.9	111.2	106.3	88.5	107.3	109.6	19.8	-3.5	3.1	
251	YLEISKÄYTTÖÖN TARK. KONEIDEN VALM.	4.9	74.2	124.9	114.0	90.0	118.1	116.1	21.2	-5.4	1.8	
252	ERIKOISKONEIDEN VALMISTUS	5.2	64.3	92.9	97.7	74.0	92.6	100.3	15.1	-0.3	2.6	
26	SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. JA INSTRUM. VALM.	8.0	128.5	241.8	217.0	173.8	236.5	238.0	35.3	-2.2	9.7	
261-3	SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. VALMISTUS	6.8	133.4	266.5	236.8	181.0	252.7	257.2	35.7	-5.2	8.6	
264	INSTRUMENTTIEN JA HIENOMEK. TUOTT.VALM.	1.2	101.3	106.0	108.5	134.2	147.2	132.7	32.5	38.8	22.3	
27	KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	4.1	53.6	114.4	101.8	59.7	92.3	99.0	11.3	-19.3	-2.7	
271-2	LAIVOJEN JA VAP-AJAN VENEIDEN VALMISTUS	1.7	82.5	163.9	145.7	75.7	119.6	133.0	-8.2	-27.0	-8.7	
273,275,279	MUIDEN KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	0.9	40.9	105.2	76.7	48.7	90.9	82.7	19.2	-13.6	7.7	
274	AUTOJEN JA PERÄVAUNUJEN VALMISTUS	1.5	27.7	61.8	65.9	47.7	60.9	69.3	72.0	-1.4	5.3	
29	MUU VALMISTUS	1.0	24.4	109.2	100.9	44.7	119.7	110.6	83.3	9.6	9.7	
E	ENERGIA- JA VESIHUOLTO	9.1	89.5	92.8	109.1	99.2	103.4	118.2	10.8	11.4	8.3	
31	SÄHKÖHUOLTO	8.4	89.4	92.1	110.2	99.9	103.6	119.6	11.7	12.4	8.6	
34	VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	0.7	90.8	102.5	95.9	90.1	102.4	99.5	-0.7	-0.2	3.8	
TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT												
14,15	PUU- JA PAPERITEOLLISUUS	16.8	108.5	123.9	121.6	103.5	117.6	111.7	-4.6	-5.0	-8.1	
23-27	METALLITEOLLISUUS	31.3	84.6	146.7	136.1	105.2	143.9	144.3	24.3	-1.9	6.0	
MUU D	MUU TEOLLISUUS	41.5	73.6	101.6	96.0	81.4	102.0	97.4	10.7	0.3	1.4	

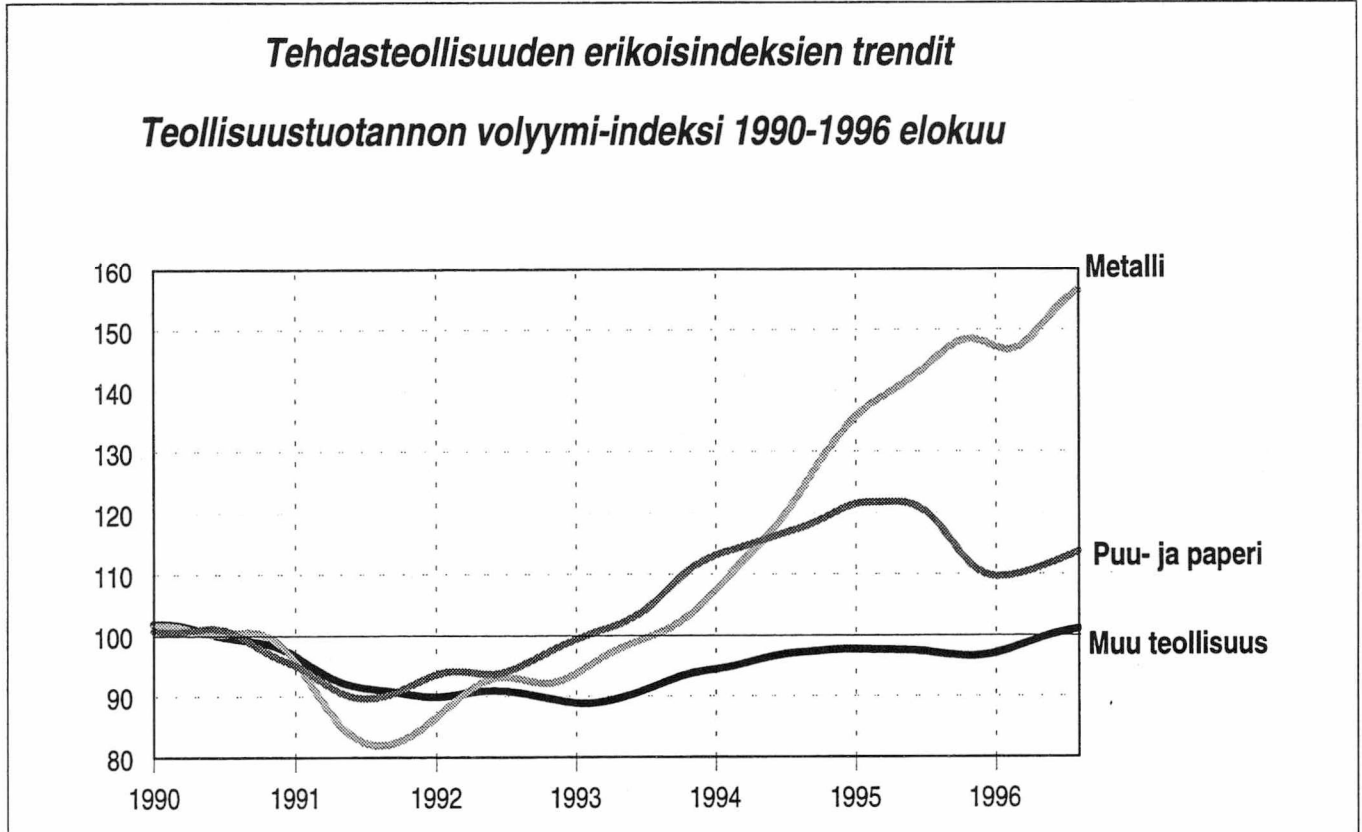
TE:  
TEOLLISUUSTUOTANNON TYÖPÄIVÄKORJATTU VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA)

VUOSI 1990 = 100	PAINO 1995			1996			MUUTOSPROSENTIT			96/95
	1990	VII	VIII	I-VIII	VII	VIII	I-VIII	VII	VIII	
C, D, E KOKO TEOLLISUUS	100.0	84.5	112.3	114.1	88.8	114.3	116.4	5.2	1.8	2.0
INVESTOINTITAVARAT	15.8	95.8	148.1	150.1	109.1	153.4	159.6	14.0	3.6	6.3
KULUTUSHYÖDYKKEET	26.7	69.9	95.1	97.2	75.3	97.4	100.2	7.8	2.3	3.2
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	57.5	87.8	111.8	113.5	89.9	113.1	114.0	2.4	1.2	0.5
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN										
C KAIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	1.3	172.8	203.4	108.1	117.2	193.2	100.9	-32.2	-5.0	-6.7
07 MALMIEN KAIVU	0.4	81.1	61.7	80.7	85.6	68.6	84.5	5.6	11.1	4.8
09 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	0.9	210.4	261.5	119.4	130.1	244.3	107.6	-38.2	-6.6	-9.9
D TEOLLISUUS	89.6	82.9	113.1	114.7	87.6	114.5	116.4	5.7	1.2	1.5
11 ELINTARVIKE- ,JUOMA- JA TUPAKKATEOLL.	12.1	89.1	98.9	101.7	94.8	105.5	106.8	6.4	6.6	5.0
111-5 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	8.6	87.5	101.1	104.9	96.1	110.2	112.2	9.8	9.0	7.0
116 JUOMIEN VALMISTUS	2.3	111.6	93.1	99.2	103.3	98.9	99.5	-7.5	6.3	0.3
117 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	0.5	17.0	99.2	77.9	50.9	88.7	77.2	198.4	-10.6	-1.0
119 REHUIEN VALMISTUS	0.5	107.9	108.8	104.5	96.5	95.3	98.1	-10.6	-12.4	-6.2
12 TEKSTIILIEN VALMISTUS	1.4	33.6	98.0	89.9	42.6	101.0	88.6	27.0	3.0	-1.5
13 VAATTEIDEN, NAHKATUOTT. JA JALK.VAALM.	1.7	20.3	76.0	59.3	24.3	67.8	55.1	19.9	-10.9	-7.0
131 VAATTEIDEN VALMISTUS	1.3	24.4	71.7	54.6	29.2	62.2	50.0	19.8	-13.2	-8.5
132 NAHAN JA NAHKATUOTT. VALM.	0.1	4.8	55.0	58.9	3.8	51.0	50.1	-20.6	-7.2	-14.9
133 JALKINEIDEN VALMISTUS	0.3	10.2	100.8	77.4	13.1	95.5	76.8	28.0	-5.3	-0.7
14 PUUTAVARAN JA PUUTUOTT. VALMISTUS	5.2	52.0	99.9	106.4	53.9	108.2	105.4	3.6	8.3	-0.9
15 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	11.6	129.5	125.1	128.2	118.6	115.1	114.2	-8.5	-8.0	-10.9
16 KUSTANTAMINEN JA PAINAMINEN	8.3	65.9	80.8	85.7	65.2	78.9	85.3	-1.0	-2.3	-0.5
17 HUONEKALUJEN VALMISTAMINEN	1.9	26.9	92.1	83.5	32.1	100.7	81.6	19.2	9.4	-2.2
18 KEMIKAALIEN JA KEMIAALL.TUOTT. VALM.	6.0	92.5	102.2	112.9	91.8	98.6	109.1	-0.8	-3.5	-3.3
181-4 PERUSKEMIKAALIEN VALMISTAMINEN	3.4	113.6	107.3	120.0	111.9	105.0	117.7	-1.5	-2.2	-1.9
185-9 MUIDEN KEMIAALL. TUOTT. VALMISTUS	2.6	63.9	95.3	103.2	64.6	90.0	97.5	1.0	-5.5	-5.5
19 ÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM.	2.4	125.2	122.4	118.0	136.2	133.5	125.9	8.8	9.0	6.7
191 ÖLJYN JALOSTUS	2.0	121.6	119.3	116.2	133.3	129.9	124.5	9.7	8.9	7.1
192 ÖLJYTUOTTEIDEN JATKOJALOSTUS	0.4	107.3	99.9	90.2	115.1	114.1	96.8	7.3	14.2	7.3
21 KUMI- JA MUOVITUOTT. VALMISTUS	2.6	59.0	104.2	107.0	55.9	109.0	107.2	-5.3	4.6	0.2
211 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	0.4	83.6	149.8	141.9	54.5	142.5	140.5	-34.8	-4.9	-1.0
212 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	2.2	54.8	96.4	101.1	56.1	103.2	101.6	2.3	7.1	0.5
22 LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	4.1	56.1	87.4	77.4	64.5	90.0	78.1	14.9	3.0	0.9
221 LASIN JA LASITUOTT. VALMISTUS	0.5	77.1	118.5	119.4	76.0	121.4	121.2	-1.4	2.4	1.5
222 POSLIINITUOTT. JA SAVIASTIAIN VALM.	0.2	14.5	92.7	86.8	16.0	76.8	71.8	10.8	-17.2	-17.3
223-9 MUU LASI-,SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	3.4	56.1	82.4	70.6	66.4	86.4	72.3	18.3	4.8	2.5
23 METALLIEN VALMISTUS	3.9	85.2	117.2	126.1	98.2	133.7	135.4	15.2	14.0	7.4
231 RAUDAN JA TERÄKSEN VALMISTUS	2.4	98.2	115.9	135.5	112.3	136.7	141.7	14.5	18.0	4.5
232 MUIDEN KUIN RAUTAMETALL.VALMISTUS	1.0	81.9	109.3	106.8	98.7	124.6	131.8	20.4	14.1	23.3
233 METALLIEN VALU	0.5	29.7	139.5	120.0	29.4	137.0	113.0	-1.3	-1.8	-5.8
24 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	4.5	58.0	102.7	103.0	61.4	113.1	108.8	5.9	10.2	5.6
25 KONEIDEN JA LAITTEIDEN VALMISTUS	10.8	74.1	101.9	106.3	80.8	102.3	109.8	9.0	0.4	3.2
251 YLEISKÄYTTÖÖN TARK. KONEIDEN VALM.	4.9	74.3	114.5	113.8	82.1	112.6	116.3	10.5	-1.6	2.2
252 ERIKOISKONEIDEN VALMISTUS	5.2	64.4	85.1	98.2	67.5	88.3	100.6	4.7	3.8	2.4
26 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. JA INSTRUM. VALM.	8.0	128.9	221.5	216.2	158.6	225.5	238.0	23.1	1.8	10.1
261-3 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. VALMISTUS	6.8	133.8	244.0	235.8	165.1	240.9	257.3	23.4	-1.3	9.1
264 INSTRUMENTTIEN JA HIENOMEK. TUOTT.VALM.	1.2	101.7	97.2	108.6	122.5	140.5	132.3	20.5	44.5	21.8
27 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	4.1	53.7	104.6	101.5	54.3	87.8	99.2	1.2	-16.0	-2.2
271-2 LAIVOJEN JA VAP-AJAN VENEIDEN VALMISTUS	1.7	82.5	149.8	145.3	68.9	113.7	133.3	-16.6	-24.1	-8.3
273,275,279 MUIDEN KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	0.9	41.0	96.3	76.3	44.5	86.7	82.8	8.4	-10.1	8.5
274 AUTOJEN JA PERÄVAUNUJEN VALMISTUS	1.5	27.8	56.5	65.9	43.5	58.0	69.5	56.5	2.7	5.5
29 MUU VALMISTUS	1.0	24.4	100.0	100.7	40.8	114.1	111.2	66.7	14.1	10.5
E ENERGIA- JA VESIHUOLTO	9.1	87.4	90.6	109.7	97.1	101.2	118.6	11.1	11.8	8.1
31 SÄHKÖHUOLTO	8.4	87.2	89.8	110.8	97.7	101.3	120.0	12.0	12.8	8.4
34 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	0.7	89.1	100.6	96.0	88.7	100.7	99.5	-0.5	0.1	3.7
TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT										
14,15 PUU- JA PAPERITEOLLISUUS	16.8	105.5	117.3	121.4	98.5	113.0	111.5	-6.6	-3.7	-8.2
23-27 METALLITEOLLISUUS	31.3	84.6	135.0	135.9	96.7	137.5	144.4	14.3	1.9	6.2
MUU D MUU TEOLLISUUS	41.5	72.6	95.0	95.9	76.4	97.7	97.3	5.2	2.8	1.4

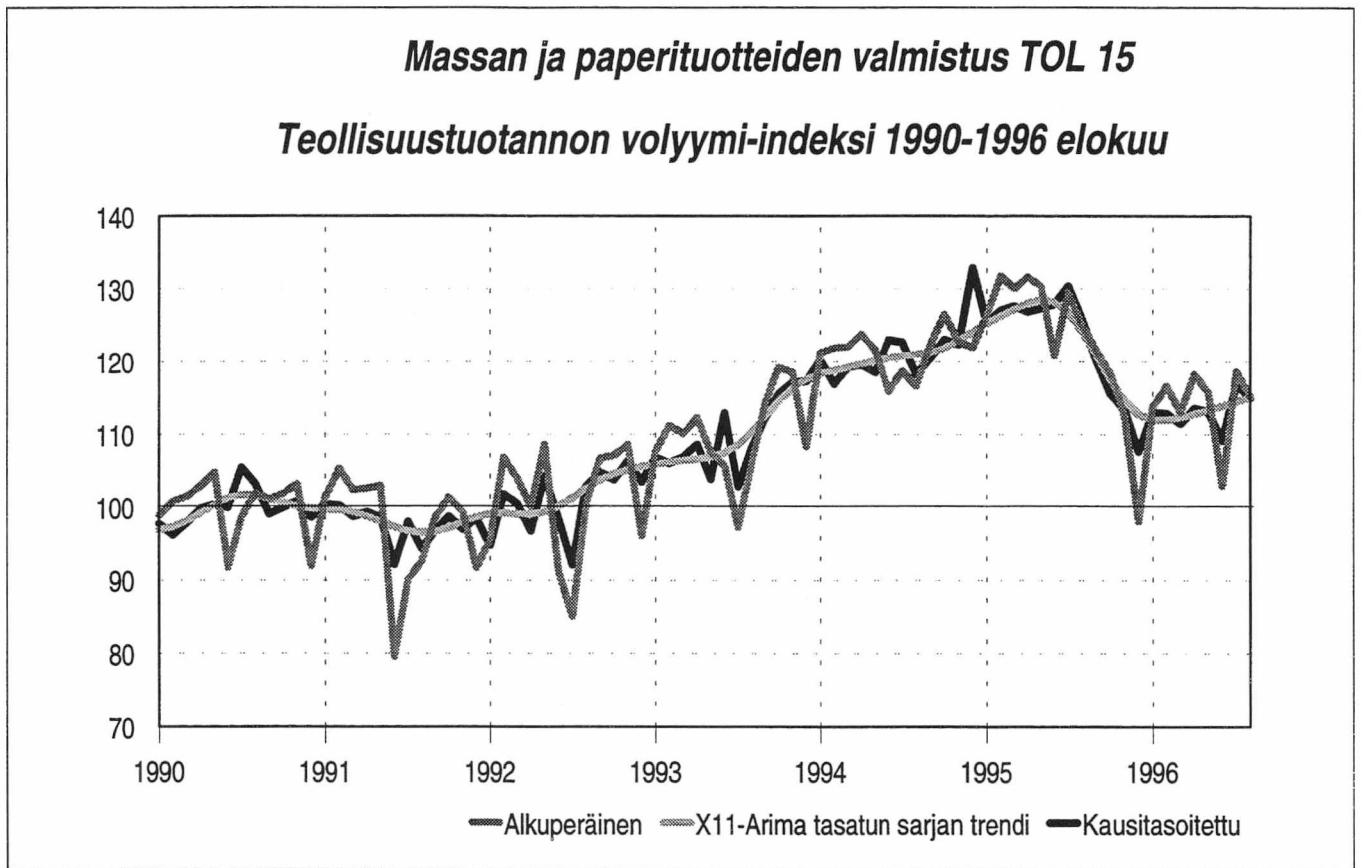
Kuvio 3.



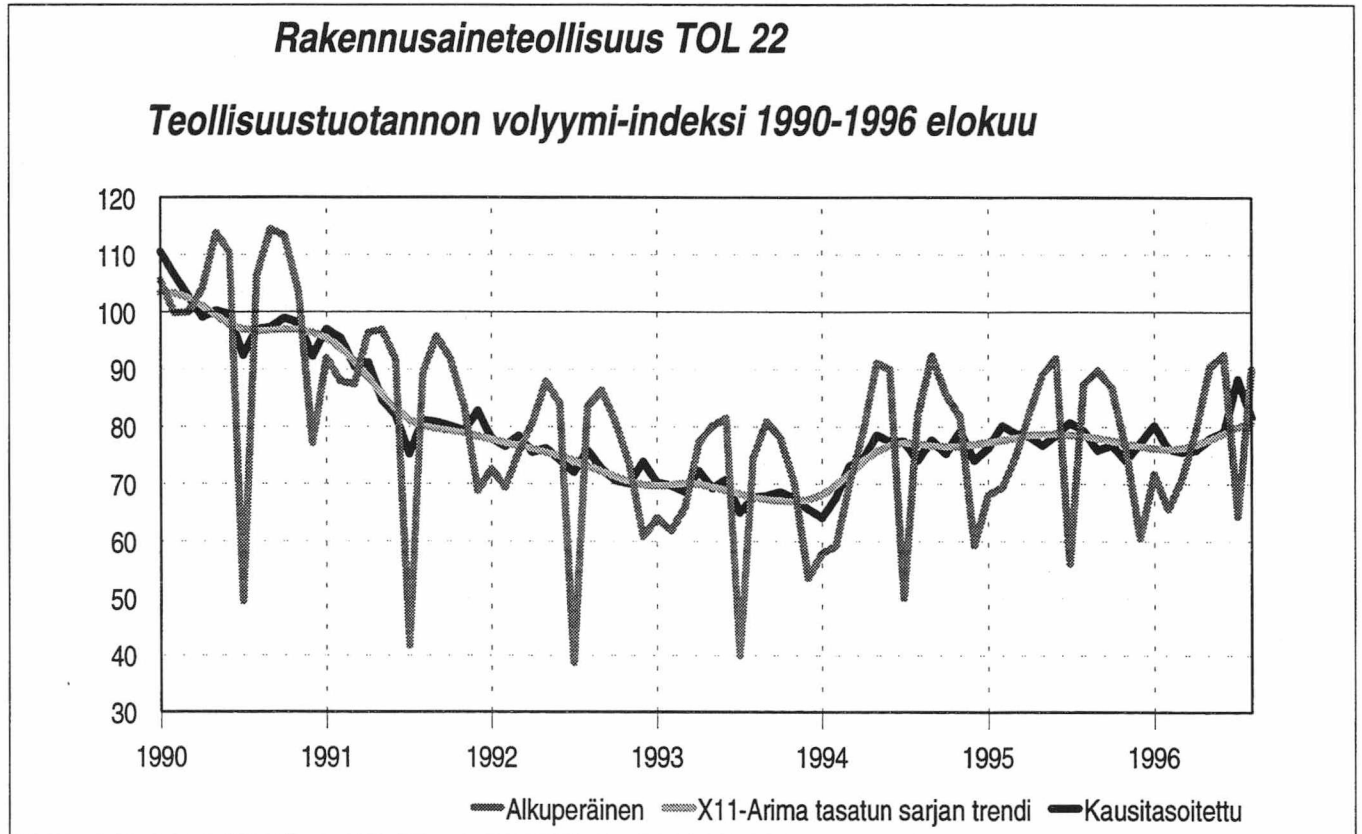
Kuvio 4.



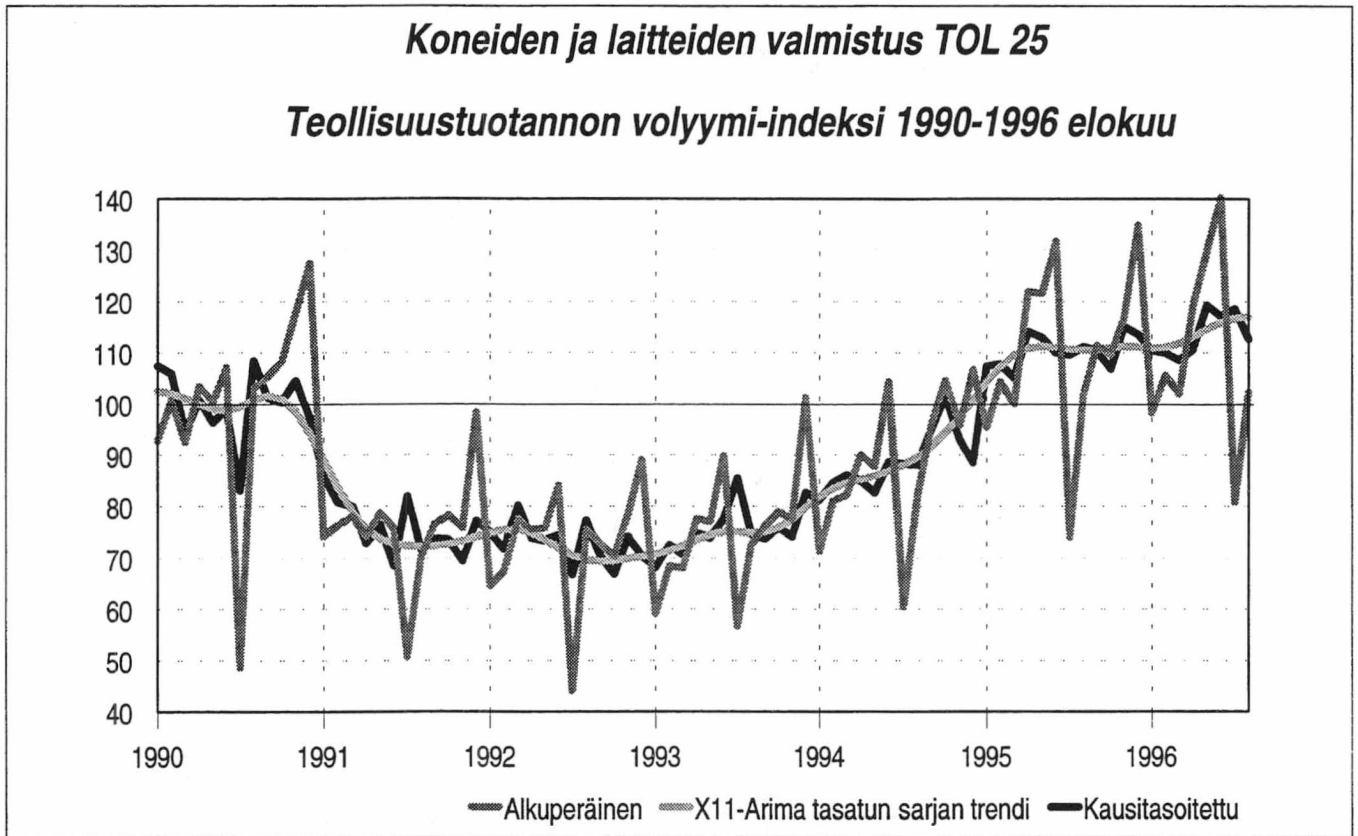
Kuvio 5.



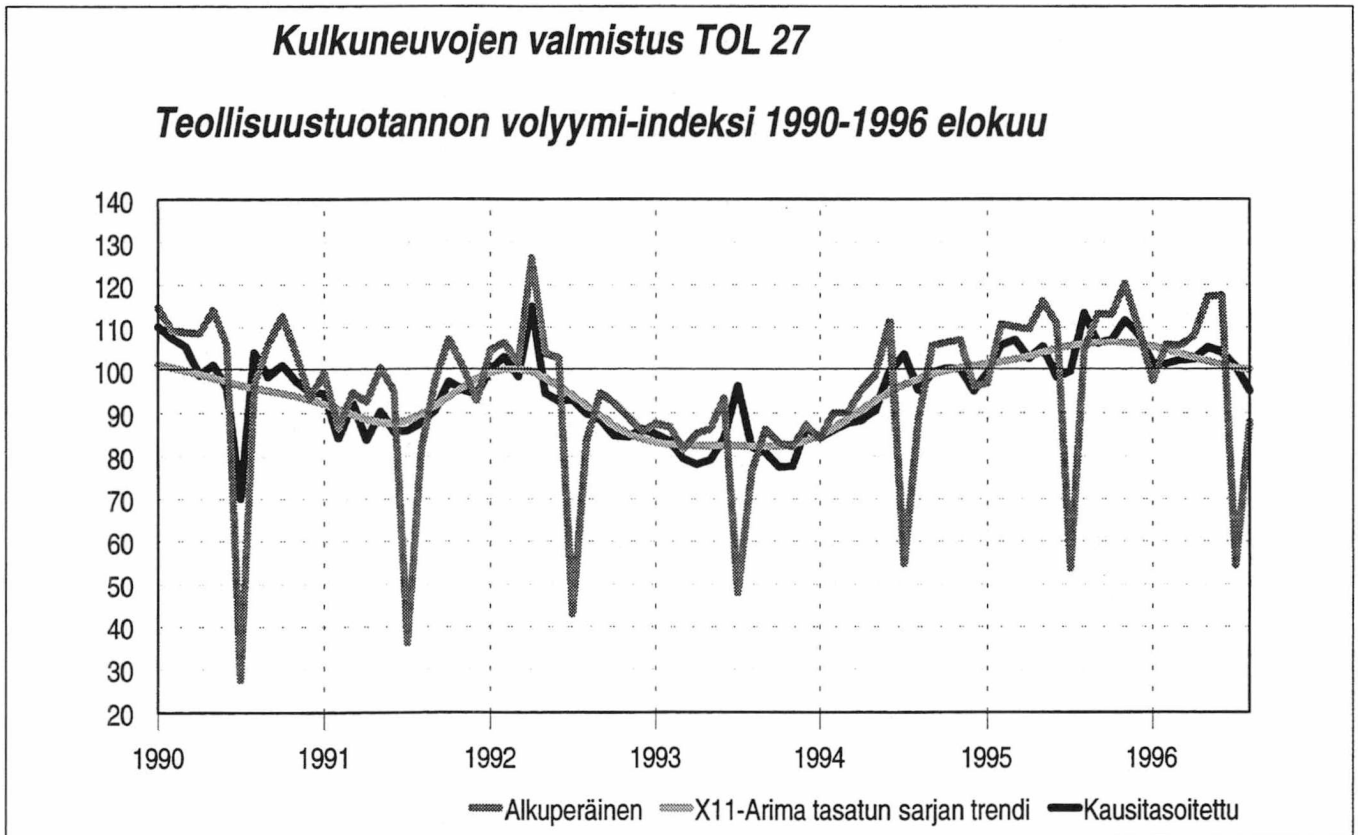
Kuvio 6.



Kuvio 7.



Kuvio 8.



---

**SVT Suomen Virallinen Tilasto**  
**Finlands Officiella Statistik**  
**Official Statistics of Finland**

**Teollisuus 1996:14**  
**Industri**  
**Industry**

**Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:**

**Kari Rautio**  
**Liisa Pulli**  
**(09) 17 341**