

TABLE A

**Annul changes of the Industrial Production Index
(Base Year 2000 = 100,0)**

Branch Code	Branch Name	December 2004*	December 2003	December 2002	Rate of change (%) Dec04/Dec03	Rate of change (%) Dec03/Dec02
	TOTAL	95,8	96,7	94,3	-0,9	2,5
C	MINING AND QUARRYING	90,3	102,2	89,2	-11,7	14,5
10	Mining of coal and lignite	103,4	111,9	92,2	-7,6	21,4
11	Extraction of crude petroleum and natural gas	30,9	55,2	50,3	-44,0	9,8
13	Mining of metal ores	64,7	86,4	111,4	-25,2	-22,4
14	Other mining and quarrying	89,3	100,9	83,7	-11,5	20,5
D	MANUFACTURING	92,5	93,7	91,8	-1,3	2,0
15	Food and beverages	81,1	81,8	83,9	-0,8	-2,5
16	Tobacco products	106,0	101,0	95,8	5,0	5,4
17	Textiles	74,2	80,9	85,7	-8,3	-5,5
18	Wearing apparel	73,1	82,1	74,6	-11,0	10,1
19	Leather and footwear	54,4	67,7	72,1	-19,6	-6,1
20	Wood and cork	78,2	79,6	76,2	-1,8	4,5
21	Pulp, paper and paper products	92,9	80,4	75,3	15,5	6,9
22	Publishing, printing	110,5	118,0	103,0	-6,3	14,6
23	Coke and petroleum	102,6	103,0	108,5	-0,5	-5,0
24	Chemicals and chemical products	118,1	107,2	103,3	10,1	3,8
25	Rubber and plastic products	77,1	81,8	81,4	-5,8	0,6
26	Other non-metallic mineral products	99,4	100,1	87,5	-0,7	14,4
27	Basic metals	112,2	98,9	93,9	13,4	5,4
28	Fabricated metal products	110,0	111,7	91,9	-1,6	21,6
29	Machinery and equipment n. e. c.	74,2	94,4	104,6	-21,4	-9,7
30	Office machinery and computers	9,8	26,7	790,3	-63,5	-96,6
31	Electrical machinery and apparatus n. e. c.	100,6	109,2	98,4	-7,9	11,0
32	Radio, television and communication equipment and apparatus	60,6	57,5	80,2	5,5	-28,3
33	Medical, precision and optical instruments	100,5	267,5	134,7	-62,4	98,6
34	Motor vehicles, trailers and semi-trailers	114,4	161,4	121,3	-29,1	33,0
35	Other transport equipment	92,0	89,1	91,7	3,3	-2,9
36	Furniture; manufacturing n. e. c.	72,1	83,7	92,7	-13,9	-9,7
37	Recycling	109,9	176,8	214,9	-37,8	-17,8
E	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY	113,3	108,7	107,6	4,3	1,0
401	Production and distribution of electricity	113,3	111,1	107,5	2,0	3,4
402	Production and distribution of gas	153,7	113,6	123,5	35,4	-8,1
41	Collection, purification and distribution of water	98,1	92,8	102,4	5,8	-9,5
1	Energy	108,2	106,7	105,7	1,4	0,9
2	Intermediate goods	92,7	91,6	87,0	1,2	5,3
3	Capital goods	89,7	102,4	100,9	-12,4	1,5
4	Durable capital goods	74,8	80,0	81,9	-6,6	-2,3
5	Non-durable consumable goods	90,8	91,3	89,3	-0,6	2,3

*Provisional data

Note : 1. The indices are calculated with infinite decimal figures and are rounded up to one decimal figure when published.

2. Percentage changes are calculated on the basis of indices with infinite decimal figures and are rounded up to one decimal figure when published.

TABLE B**Average indices of the period Jan-Dec and rates of changes (%) for the years(2001-2004) of the Industrial Production Index****(Base Year 2000 = 100,0)**

Branch Code	Branch Name	Average Indices of the period Jan-Dec				D% 02/01	D% 03/02	D% 04/03
		2001	2002	2003	2004*			
	TOTAL	98,2	99,0	99,3	100,2	0,8	0,3	0,9
C	MINING AND QUARRYING	102,4	112,3	106,4	106,6	9,7	-5,2	0,2
10	Mining of coal and lignite	104,5	111,3	107,4	109,1	6,5	-3,4	1,6
11	Extraction of crude petroleum and natural gas	74,1	68,7	51,9	53,4	-7,3	-24,5	3,0
13	Mining of metal ores	113,2	136,5	105,5	102,8	20,7	-22,7	-2,5
14	Other mining and quarrying	100,3	112,4	113,5	112,3	12,1	1,0	-1,1
D	MANUFACTURING	97,5	97,4	97,0	97,8	-0,1	-0,4	0,9
15	Food and beverages	102,2	104,2	101,3	103,8	2,0	-2,9	2,5
16	Tobacco products	101,5	103,4	105,9	114,5	1,9	2,4	8,1
17	Textiles	92,6	90,2	87,2	78,1	-2,6	-3,3	-10,4
18	Wearing apparel	93,1	87,8	87,3	82,7	-5,7	-0,6	-5,2
19	Leather and footwear	95,1	90,0	80,9	73,6	-5,4	-10,1	-9,0
20	Wood and cork	89,3	88,1	83,5	84,1	-1,3	-5,2	0,6
21	Pulp, paper and paper products	90,7	87,7	86,5	89,2	-3,3	-1,4	3,2
22	Publishing, printing	99,0	100,4	103,3	107,0	1,5	2,9	3,6
23	Coke and petroleum	98,7	100,8	101,1	98,7	2,1	0,4	-2,4
24	Chemicals and chemical products	102,4	108,7	110,9	118,4	6,1	2,0	6,8
25	Rubber and plastic products	102,1	100,7	100,0	95,8	-1,4	-0,6	-4,2
26	Other non-metallic mineral products	102,2	104,8	106,7	105,9	2,6	1,8	-0,8
27	Basic metals	103,0	109,8	108,8	114,6	6,6	-0,9	5,4
28	Fabricated metal products	91,4	92,4	97,7	107,4	1,1	5,8	10,0
29	Machinery and equipment n. e. c.	82,5	90,0	88,2	86,7	9,0	-1,9	-1,7
30	Office machinery and computers	89,7	172,2	18,4	36,6	92,1	-89,3	99,5
31	Electrical machinery and apparatus n. e. c.	95,7	82,0	95,2	100,0	-14,3	16,1	5,0
32	Radio, television and communication equipment and apparatus	74,8	53,2	46,4	50,1	-29,0	-12,7	7,9
33	Medical, precision and optical instruments	136,8	111,7	145,8	115,2	-18,3	30,6	-21,0
34	Motor vehicles, trailers and semi-trailers	79,3	61,5	70,4	72,9	-22,5	14,6	3,5
35	Other transport equipment	102,9	98,4	96,0	88,8	-4,4	-2,5	-7,5
36	Furniture; manufacturing n. e. c.	81,5	67,9	61,4	60,7	-16,7	-9,5	-1,2
37	Recycling	98,8	123,5	134,1	128,8	25,0	8,6	-4,0
E	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY	99,9	101,7	107,6	109,1	1,8	5,8	1,4
401	Production and distribution of electricity	99,1	100,5	107,3	108,2	1,5	6,8	0,8
402	Production and distribution of gas	100,4	105,1	119,1	130,9	4,7	13,2	9,9
41	Collection, purification and distribution of water	104,4	107,3	104,3	106,0	2,8	-2,8	1,6
1	Energy	99,7	102,0	105,0	105,3	2,3	2,9	0,3
2	Intermediate goods	99,5	101,1	100,7	101,6	1,6	-0,4	0,9
3	Capital goods	87,0	80,7	81,4	81,1	-7,2	0,8	-0,3
4	Durable capital goods	85,6	72,4	69,8	71,3	-15,4	-3,6	2,1
5	Non-durable consumable goods	100,7	102,9	101,5	103,5	2,3	-1,4	2,0

*Provisional data

Note : 1. The indices are calculated with infinite decimal figures and are rounded up to one decimal figure when published.

2. Percentage changes are calculated on the basis of indices with infinite decimal figures and are rounded up to one decimal figure when published.

Evolution of the Industrial Production Index by NACE sections in December during the years 2002 - 2004
 (Base Year 2000 = 100,0)

NACE SECTIONS	YEAR		
	2002	2003	2004
C. MINING AND QUARRYING	89,24	102,18	90,25
D. MANUFACTURING	91,80	93,68	92,47
E. ELECTRICITY - CITY GAS - WATER	107,63	108,70	113,35

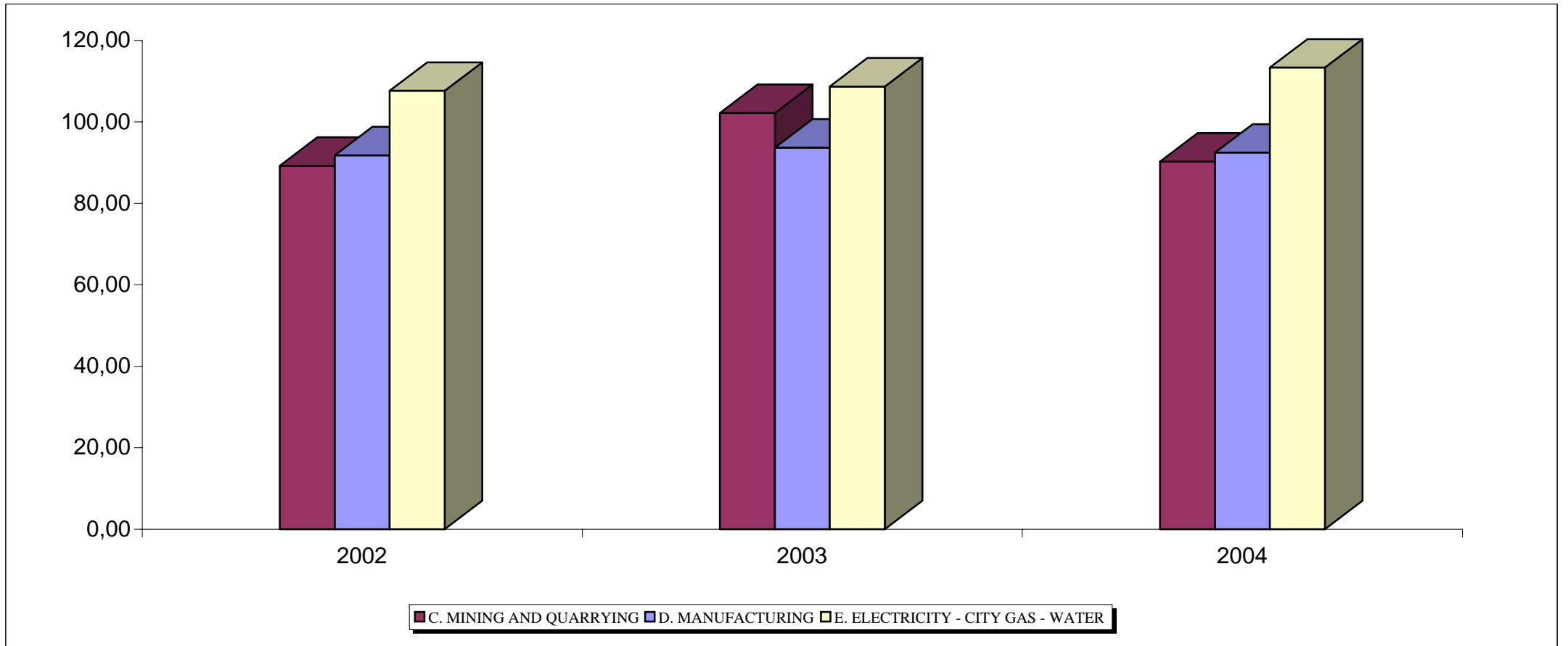


TABLE C**Monthly changes of the Industrial Production Index****Base Year 2000 = 100,0**

Branch Code	Branch Name	December 2004 *	November 2004**	Change(%) Dec04 / Nov04
	TOTAL	95,8	99,2	-3,5
C	MINING AND QUARRYING	90,3	95,5	-5,5
10	Mining of coal and lignite	103,4	96,0	7,8
11	Extraction of crude petroleum and natural gas	30,9	33,1	-6,7
13	Mining of metal ores	64,7	109,9	-41,1
14	Other mining and quarrying	89,3	99,5	-10,2
D	MANUFACTURING	92,5	97,6	-5,2
15	Food and beverages	81,1	96,5	-15,9
16	Tobacco products	106,0	130,9	-19,0
17	Textiles	74,2	84,1	-11,8
18	Wearing apparel	73,1	74,9	-2,5
19	Leather and footwear	54,4	67,3	-19,2
20	Wood and cork	78,2	105,1	-25,6
21	Pulp, paper and paper products	92,9	92,9	0,0
22	Publishing, printing	110,5	107,7	2,6
23	Coke and petroleum	102,6	94,6	8,4
24	Chemicals and chemical products	118,1	118,4	-0,3
25	Rubber and plastic products	77,1	94,2	-18,2
26	Other non-metallic mineral products	99,4	107,3	-7,4
27	Basic metals	112,2	128,0	-12,3
28	Fabricated metal products	110,0	103,3	6,4
29	Machinery and equipment n. e. c.	74,2	79,1	-6,2
30	Office machinery and computers	9,8	5,0	95,1
31	Electrical machinery and apparatus n. e. c.	100,6	109,1	-7,8
32	Radio, television and communication equipment and apparatus	60,6	47,5	27,8
33	Medical, precision and optical instruments	100,5	128,8	-22,0
34	Motor vehicles, trailers and semi-trailers	114,4	69,1	65,6
35	Other transport equipment	92,0	97,4	-5,5
36	Furniture; manufacturing n. e. c.	72,1	59,7	20,7
37	Recycling	109,9	130,5	-15,8
E	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY	113,3	108,3	4,7
401	Production and distribution of electricity	113,3	107,5	5,4
402	Production and distribution of gas	153,7	139,6	10,1
41	Collection, purification and distribution of water	98,1	101,0	-2,9
1	Energy	108,2	102,1	6,0
2	Intermediate goods	92,7	104,4	-11,3
3	Capital goods	89,7	82,0	9,3
4	Durable capital goods	74,8	67,6	10,7
5	Non-durable consumable goods	90,8	100,0	-9,2

*Provisional data ** Revised data

Note : 1. The indices are calculated with infinite decimal figures and are rounded up to one decimal figure when published.

2. Percentage changes are calculated on the basis of indices with infinite decimal figures and are rounded up to one decimal figure when published.