

TABLE A

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

Branch Code	Branch Name	February 2005*	February 2004	February 2003	Rate of change (%) Feb05/Feb04	Rate of change (%) Feb04/Feb03
	TOTAL	96,8	98,3	95,4	-1,5	2,9
C	MINING AND QUARRYING	91,0	101,4	95,1	-10,3	6,7
10	Mining of coal and lignite	105,8	112,1	115,5	-5,6	-2,9
11	Extraction of crude petroleum and natural gas	46,7	63,3	48,2	-26,3	31,4
13	Mining of metal ores	91,5	92,8	76,0	-1,4	22,2
14	Other mining and quarrying	77,1	95,3	80,2	-19,1	18,7
D	MANUFACTURING	94,0	95,3	92,3	-1,3	3,2
15	Food and beverages	90,1	90,4	84,9	-0,3	6,5
16	Tobacco products	115,7	99,8	104,9	15,9	-4,8
17	Textiles	77,0	96,9	94,8	-20,6	2,3
18	Wearing apparel	85,0	106,9	97,0	-20,5	10,2
19	Leather and footwear	78,4	91,7	99,7	-14,5	-8
20	Wood and cork	80,7	66,5	85,8	21,3	-22,5
21	Pulp, paper and paper products	82,6	88,8	90,7	-7	-2,1
22	Publishing, printing	106,5	110,6	100,7	-3,7	9,9
23	Coke and petroleum	101,8	106,3	104,7	-4,2	1,5
24	Chemicals and chemical products	127,3	114,7	110,4	11	3,9
25	Rubber and plastic products	95,2	100,2	98,6	-5	1,6
26	Other non-metallic mineral products	89,4	96,5	87,4	-7,3	10,3
27	Basic metals	120,4	108,6	115,2	10,8	-5,7
28	Fabricated metal products	112,8	100,3	78,2	12,4	28,4
29	Machinery and equipment n. e. c.	92,4	84,1	87,9	9,9	-4,4
30	Office machinery and computers	2,2	38,8	4,1	-94,4	858,1
31	Electrical machinery and apparatus n. e. c.	95,1	102,9	110,7	-7,6	-7,1
32	Radio, television and communication equipment and apparatus	37,0	32,9	26,7	12,5	23,5
33	Medical, precision and optical instruments	91,5	121,6	122,5	-24,8	-0,8
34	Motor vehicles, trailers and semi-trailers	55,3	62,0	36,5	-10,8	69,9
35	Other transport equipment	82,6	87,2	101,6	-5,2	-14,1
36	Furniture; manufacturing n. e. c.	44,7	50,8	53,3	-12	-4,8
37	Recycling	155,7	145,8	116,9	6,8	24,7
E	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY	111,6	110,9	110,2	0,6	0,7
401	Production and distribution of electricity	112,3	110,8	112,6	1,4	-1,6
402	Production and distribution of gas	136,7	139,6	100,5	-2,1	38,9
41	Collection, purification and distribution of water	97,8	100,7	99,6	-2,8	1,1
1	Energy	107,3	109,1	108,4	-1,6	0,7
2	Intermediate goods	97,1	98,7	96,7	-1,6	2,1
3	Capital goods	76,2	72,2	68,7	5,4	5,1
4	Durable capital goods	59,0	65,5	65,5	-9,9	0
5	Non-durable consumable goods	96,9	99,6	93,7	-2,7	6,2

*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-Feb and rates of changes (%) for the years(2002-2005) of the Industrial Production Index**

(Base Year 2000 = 100,0)

Branch Code	Branch Name	Average Indices of the period Jan-Feb				D% 03/02	D% 04/03	D% 05/04
		2002	2003	2004	2005*			
	TOTAL	93,4	92,4	92,9	91,7	-1,2	0,6	-1,3
C	MINING AND QUARRYING	107,2	93,8	96,3	89,1	-12,6	2,7	-7,4
10	Mining of coal and lignite	120,7	105,4	108,4	105,6	-12,6	2,8	-2,6
11	Extraction of crude petroleum and natural gas	81,3	49,2	84,2	49,2	-39,4	71,1	-41,5
13	Mining of metal ores	129,7	92,9	80,5	80,4	-28,3	-13,4	-0,1
14	Other mining and quarrying	85,3	84,6	86,6	75,3	-0,8	2,4	-13,1
D	MANUFACTURING	90,8	89,5	88,9	87,6	-1,4	-0,8	-1,4
15	Food and beverages	87,1	85,0	85,9	84,1	-2,4	1,1	-2,1
16	Tobacco products	100,0	98,3	94,7	104,2	-1,6	-3,7	10
17	Textiles	96,4	94,8	88,3	72,0	-1,8	-6,8	-18,4
18	Wearing apparel	96,2	91,7	94,3	76,1	-4,6	2,8	-19,2
19	Leather and footwear	85,9	87,1	80,6	66,5	1,4	-7,5	-17,5
20	Wood and cork	90,2	85,2	61,8	78,0	-5,6	-27,5	26,3
21	Pulp, paper and paper products	91,7	90,8	88,5	79,1	-0,9	-2,5	-10,6
22	Publishing, printing	94,0	96,7	103,9	101,5	2,8	7,5	-2,3
23	Coke and petroleum	98,3	105,1	104,0	102,5	6,9	-1,1	-1,4
24	Chemicals and chemical products	108,4	106,2	105,5	115,3	-2	-0,7	9,3
25	Rubber and plastic products	93,7	98,2	90,3	88,5	4,8	-8	-2
26	Other non-metallic mineral products	91,0	87,3	89,6	85,8	-4	2,6	-4,2
27	Basic metals	106,2	111,7	103,3	113,9	5,1	-7,5	10,2
28	Fabricated metal products	82,1	73,2	89,9	93,8	-10,8	22,9	4,3
29	Machinery and equipment n. e. c.	80,4	77,2	73,1	75,5	-3,9	-5,4	3,3
30	Office machinery and computers	1,2	10,7	60,6	42,0	798,8	465,8	-30,6
31	Electrical machinery and apparatus n. e. c.	68,4	89,2	87,8	82,6	30,4	-1,6	-5,9
32	Radio, television and communication equipment and apparatus	55,7	21,6	27,1	26,4	-61,2	25,2	-2,4
33	Medical, precision and optical instruments	77,4	107,6	114,3	104,5	39,1	6,2	-8,6
34	Motor vehicles, trailers and semi-trailers	45,2	26,6	52,0	48,2	-41,1	95,4	-7,3
35	Other transport equipment	100,1	99,3	88,3	85,2	-0,8	-11,1	-3,5
36	Furniture; manufacturing n. e. c.	48,8	46,7	39,8	38,3	-4,4	-14,7	-3,8
37	Recycling	121,3	95,6	143,1	142,1	-21,2	49,8	-0,7
E	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY	100,8	105,0	110,3	111,7	4,2	5,1	1,3
401	Production and distribution of electricity	101,7	107,4	111,2	112,2	5,6	3,6	0,9
402	Production and distribution of gas	88,8	79,7	130,8	144,0	-10,3	64,1	10,1
41	Collection, purification and distribution of water	100,2	100,9	97,2	96,4	0,7	-3,6	-0,8
1	Energy	101,8	104,5	107,9	107,6	2,6	3,3	-0,3
2	Intermediate goods	94,2	95,0	91,5	91,3	0,9	-3,7	-0,2
3	Capital goods	74,3	62,2	67,0	65,9	-16,3	7,7	-1,6
4	Durable capital goods	60,2	59,2	53,0	50,8	-1,7	-10,5	-4,1
5	Non-durable consumable goods	94,3	91,4	92,5	89,3	-3,1	1,2	-3,4

*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 February during the years 2003 - 2005
 (Base Year 2000 = 100,0)

NACE SECTIONS	YEAR		
	2003	2004	2005
C. MINING AND QUARRYING	95,07	101,44	91,02
D. MANUFACTURING	92,33	95,30	94,02
E. ELECTRICITY - CITY GAS - WATER	110,17	110,91	111,62

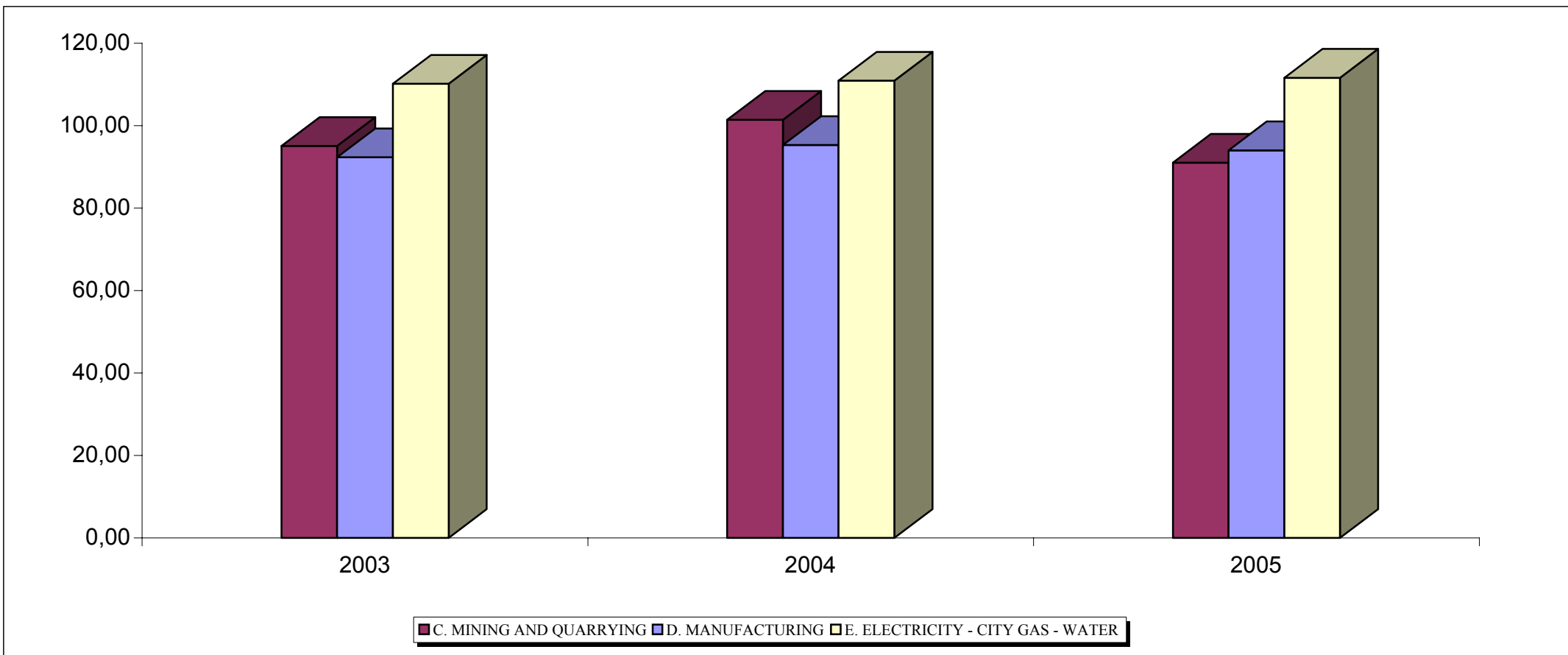


TABLE C**Monthly changes of the Industrial Production Index****Base Year 2000 = 100,0**

Branch Code	Branch Name	February 2005 *	January 2005**	Change(%) Feb05 / Jan05
	TOTAL	96,8	86,6	11,8
C	MINING AND QUARRYING	91,0	87,2	4,3
10	Mining of coal and lignite	105,8	105,3	0,4
11	Extraction of crude petroleum and natural gas	46,7	51,8	-9,9
13	Mining of metal ores	91,5	69,4	31,9
14	Other mining and quarrying	77,1	73,4	5
D	MANUFACTURING	94,0	81,1	15,9
15	Food and beverages	90,1	78,2	15,2
16	Tobacco products	115,7	92,7	24,8
17	Textiles	77,0	67,1	14,7
18	Wearing apparel	85,0	67,3	26,4
19	Leather and footwear	78,4	54,5	44
20	Wood and cork	80,7	75,3	7,1
21	Pulp, paper and paper products	82,6	75,7	9
22	Publishing, printing	106,5	96,6	10,2
23	Coke and petroleum	101,8	103,1	-1,2
24	Chemicals and chemical products	127,3	103,2	23,3
25	Rubber and plastic products	95,2	81,7	16,5
26	Other non-metallic mineral products	89,4	82,2	8,8
27	Basic metals	120,4	107,5	12
28	Fabricated metal products	112,8	74,7	51,1
29	Machinery and equipment n. e. c.	92,4	58,6	57,7
30	Office machinery and computers	2,2	81,9	-97,4
31	Electrical machinery and apparatus n. e. c.	95,1	70,1	35,6
32	Radio, television and communication equipment and apparatus	37,0	15,9	133,7
33	Medical, precision and optical instruments	91,5	117,5	-22,1
34	Motor vehicles, trailers and semi-trailers	55,3	41,2	34,4
35	Other transport equipment	82,6	87,7	-5,8
36	Furniture; manufacturing n. e. c.	44,7	32,0	39,8
37	Recycling	155,7	128,6	21
E	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY	111,6	111,9	-0,2
401	Production and distribution of electricity	112,3	112,1	0,2
402	Production and distribution of gas	136,7	151,2	-9,6
41	Collection, purification and distribution of water	97,8	95,0	3
1	Energy	107,3	107,9	-0,5
2	Intermediate goods	97,1	85,4	13,6
3	Capital goods	76,2	55,7	36,8
4	Durable capital goods	59,0	42,6	38,5
5	Non-durable consumable goods	96,9	81,8	18,4

*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.