

2-5. GDP by production approach - volume indices (year-on-year)

Percentage, previous year=100

Items	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Output	.	95,2	98,9	97,5	102,2	109,9	105,0	104,1	102,5	100,9	106,1	107,0	103,6	105,2	105,9	105,0	110,2	108,0	102,0	90,9	105,3
Intermediate consumption	.	98,2	99,4	95,1	102,1	113,1	105,6	108,0	104,1	100,2	107,2	109,3	104,1	106,4	106,5	103,8	111,6	109,4	100,9	88,8	106,5
Gross value added	.	90,8	98,0	101,9	102,2	105,2	104,0	98,3	99,8	101,9	104,5	103,2	102,8	103,1	104,7	107,0	107,7	105,5	104,1	94,7	103,4
Taxes on products	.	82,1	97,8	95,8	107,1	114,4	108,4	106,4	99,3	99,1	101,1	103,6	97,2	109,7	103,5	104,5	101,3	107,9	94,7	101,5	96,8
Subsidies on products (-)	.	84,4	99,3	100,5	96,2	106,4	100,8	100,5	97,3	99,3	98,9	113,0	107,9	103,9	95,7	104,0	106,0	105,7	98,9	107,3	99,7
Gross domestic product	.	90,0	98,0	101,2	102,9	106,2	104,5	99,1	99,8	101,7	104,2	103,1	102,1	103,8	104,7	106,8	107,0	105,7	103,1	95,3	102,7