

2-6. GDP by production approach - volume indices (year 1990 = 100)

Percentage, year 1990 = 100

Items	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Output	100,0	95,2	94,2	91,8	93,8	103,2	108,3	112,8	115,6	116,6	123,7	132,4	137,2	144,3	152,8	160,4	176,8	191,0	194,8	177,0	186,4
Intermediate consumption	100,0	98,2	97,6	92,8	94,8	107,2	113,2	122,3	127,3	127,6	136,7	149,5	155,6	165,5	176,3	183,0	204,2	223,4	225,4	200,2	213,2
<b>Gross value added</b>	<b>100,0</b>	<b>90,8</b>	<b>89,0</b>	<b>90,7</b>	<b>92,7</b>	<b>97,5</b>	<b>101,4</b>	<b>99,7</b>	<b>99,5</b>	<b>101,4</b>	<b>105,9</b>	<b>109,3</b>	<b>112,4</b>	<b>115,9</b>	<b>121,3</b>	<b>129,8</b>	<b>139,8</b>	<b>147,5</b>	<b>153,5</b>	<b>145,4</b>	<b>150,3</b>
Taxes on products	100,0	82,1	80,3	76,9	82,4	94,2	102,2	108,7	107,9	107,0	108,1	112,0	108,9	119,5	123,6	129,2	130,9	141,2	133,7	135,7	131,4
Subsidies on product (-)	100,0	84,4	83,8	84,2	81,0	86,2	86,9	87,3	85,0	84,4	83,4	94,3	101,7	105,7	101,2	105,2	111,5	117,9	116,6	125,1	124,7
<b>Gross domestic product</b>	<b>100,0</b>	<b>90,0</b>	<b>88,2</b>	<b>89,3</b>	<b>91,9</b>	<b>97,6</b>	<b>102,0</b>	<b>101,0</b>	<b>100,8</b>	<b>102,6</b>	<b>106,9</b>	<b>110,2</b>	<b>112,5</b>	<b>116,8</b>	<b>122,2</b>	<b>130,6</b>	<b>139,7</b>	<b>147,7</b>	<b>152,2</b>	<b>145,1</b>	<b>149,0</b>