

**Gross Regional Product<sup>1)</sup> by Länder<sup>2)</sup> in volume terms**

NUTS-Code	Region	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019 <sup>3)</sup>	
		<b>change in %</b>																			
<b>AT</b>	<b>AUSTRIA</b>	<b>1,3</b>	<b>1,7</b>	<b>0,9</b>	<b>2,7</b>	<b>2,2</b>	<b>3,5</b>	<b>3,7</b>	<b>1,5</b>	<b>-3,8</b>	<b>1,8</b>	<b>2,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,4</b>	<b>2,6</b>	<b>1,4</b>	
AT11	Burgenland	2,2	3,0	0,2	3,6	-0,7	0,8	3,4	0,8	-1,5	2,1	3,0	1,7	1,5	0,4	1,0	1,5	3,3	0,7	1,6	
AT12	Lower Austria	-0,3	0,1	0,8	4,4	1,4	4,0	5,2	3,8	-3,1	0,6	2,9	0,0	0,4	1,5	1,4	1,2	3,3	2,2	0,9	
AT13	Vienna	0,9	2,6	-0,8	0,9	1,8	3,4	2,3	0,6	-1,2	1,4	1,9	-0,1	-0,5	-0,5	0,6	2,8	1,0	3,0	1,2	
AT21	Carinthia	0,7	2,3	1,6	3,3	1,8	2,5	4,8	1,3	-5,1	2,0	3,8	-0,8	-0,6	0,5	-0,4	0,5	3,6	3,9	0,8	
AT22	Styria	2,1	0,7	2,3	4,4	2,0	3,0	4,6	0,6	-6,0	2,2	3,6	2,3	-0,9	0,9	0,2	2,6	3,1	1,4	2,0	
AT31	Upper Austria	1,5	0,9	2,0	1,8	3,6	3,3	3,6	3,4	-6,6	2,9	3,8	0,4	1,1	1,0	0,8	1,8	2,6	3,4	1,5	
AT32	Salzburg	0,8	1,9	1,7	4,5	2,1	4,5	4,9	-0,1	-3,9	3,9	2,8	1,3	-1,2	0,2	2,0	2,9	2,5	1,9	1,7	
AT33	Tyrol	3,5	2,9	2,3	1,9	4,0	4,1	2,6	-1,0	-3,0	1,0	2,4	2,5	0,3	0,9	2,2	1,6	2,2	3,0	1,8	
AT34	Vorarlberg	3,0	2,9	0,3	4,0	2,4	3,6	4,0	1,4	-4,9	2,4	4,0	0,5	1,7	3,0	2,4	0,8	3,1	1,4	1,8	
ATZZ	Extra-Regio <sup>4)</sup>	-5,1	-11,0	2,1	-1,9	2,0	9,8	-4,4	3,4	9,8	-1,0	-5,4	0,1	-8,2	-1,3	1,6	-2,0	-1,4	1,4	-1,3	
		<b>change in % per person</b>																			
<b>AT</b>	<b>AUSTRIA</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>0,5</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>2,9</b>	<b>3,4</b>	<b>1,1</b>	<b>-4,0</b>	<b>1,6</b>	<b>2,6</b>	<b>0,2</b>	<b>-0,6</b>	<b>-0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>1,8</b>	<b>2,1</b>	<b>1,0</b>	
AT11	Burgenland	2,1	2,9	0,2	3,2	-1,1	0,4	3,1	0,2	-2,0	1,8	2,7	1,3	1,2	0,1	0,5	0,7	3,1	0,5	1,2	
AT12	Lower Austria	-0,7	-0,2	0,4	3,8	0,6	3,3	4,6	3,3	-3,3	0,4	2,6	-0,3	0,1	0,9	0,7	0,1	2,9	1,8	0,5	
AT13	Vienna	0,2	1,2	-1,9	-0,3	0,5	2,5	1,8	0,1	-1,7	0,7	1,2	-1,1	-2,0	-2,0	-1,2	0,7	-0,4	2,2	0,6	
AT21	Carinthia	0,8	2,4	1,7	3,2	1,7	2,4	4,8	1,4	-4,9	2,2	4,0	-0,6	-0,5	0,4	-0,7	0,1	3,6	3,9	0,8	
AT22	Styria	1,9	0,4	2,1	4,1	1,7	2,7	4,5	0,5	-6,1	2,1	3,4	2,2	-1,1	0,5	-0,4	1,7	2,9	1,2	1,7	
AT31	Upper Austria	1,2	0,5	1,6	1,4	3,2	2,9	3,4	3,2	-6,7	2,8	3,6	0,1	0,7	0,4	-0,1	0,6	2,0	2,8	1,0	
AT32	Salzburg	0,4	1,8	1,5	3,9	1,5	4,1	4,8	-0,2	-3,9	3,7	2,5	1,0	-1,6	-0,5	1,0	1,7	1,9	1,4	1,2	
AT33	Tyrol	2,9	2,3	1,8	1,2	3,2	3,4	2,3	-1,3	-3,3	0,7	1,9	1,9	-0,4	0,0	1,1	0,2	1,4	2,4	1,4	
AT34	Vorarlberg	2,4	2,3	-0,2	3,2	1,6	3,0	3,5	1,0	-5,2	2,0	3,6	0,1	1,1	2,1	1,3	-0,7	2,1	0,7	1,0	
ATZZ	Extra-Regio <sup>4)</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	

S: STATISTICS AUSTRIA, Regional Accounts. Compiled on 04 December 2020. - Consistent with National Accounts dated September 2020. - Concept: ESA 2010. - No compensation of any rounding differences. - 1) The Gross Regional Product (GRP) is the regional counterpart of the Gross Domestic Product (GDP); it is determined by Gross Value Added at basic prices plus taxes on products minus subsidies on products. Corresponding to the concepts of the European Union, the GRP is calculated by allocating the national Gross Domestic Product according to the regional Gross Value Added at basic prices. - 2) According to the NUTS classification (hierarchically structured, standardised territorial classification used for compiling the European Union's regional statistics) the Austrian Länder correspond to NUTS 2 regions. NUTS is short for "Nomenclature des unités territoriales statistiques" or Nomenclature for Territorial Units for Statistics. - 3) Preliminary estimates. - 4) "Extra-Regio" refers to parts of the economic territory not directly allocable to a region (i.e. embassies abroad).