

# Produktionsindex ÖNACE 2008 (Basis 2015), Übersicht

## EU harmonisiert arbeitstägig bereinigt

Berichts- periode	Insgesamt (B-F)	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien
Ø 2015	<b>100,0</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ø 2016	<b>102,4</b>	100,6	104,7	100,9	103,1	102,0	101,8	102,6	99,8	103,7
Ø 2017	<b>107,9</b>	105,7	118,5	104,7	108,6	105,2	107,7	108,7	104,4	106,7
Ø 2018	<b>113,5</b>	108,6	134,6	109,7	112,8	109,8	114,2	110,8	108,3	113,2
Ø 2019	<b>115,3</b>	112,0	133,9	109,0	113,3	111,3	117,4	117,1	112,0	115,9
2015 I.	<b>83,3</b>	77,1	81,4	81,3	82,9	80,6	83,4	81,6	86,1	89,3
II.	<b>87,7</b>	85,6	86,6	86,3	88,9	85,2	90,1	86,8	87,0	87,0
III.	<b>103,4</b>	101,5	103,1	101,5	103,9	99,0	100,8	98,1	115,9	108,8
IV.	<b>97,1</b>	99,0	94,5	99,4	98,3	97,8	96,9	90,9	96,4	97,6
V.	<b>96,6</b>	100,6	98,4	98,4	97,6	98,0	96,2	96,1	95,0	90,1
VI.	<b>103,4</b>	106,7	103,5	102,8	105,6	102,0	107,0	103,9	101,8	95,5
VII.	<b>102,9</b>	106,7	104,5	103,5	103,5	104,2	103,3	103,7	99,7	100,1
VIII.	<b>93,0</b>	96,8	94,3	97,2	93,6	93,2	89,3	96,8	84,6	90,3
IX.	<b>107,2</b>	114,9	108,8	108,1	107,1	107,0	108,7	107,6	104,4	103,5
X.	<b>108,3</b>	103,4	108,7	108,5	108,5	112,3	107,4	109,6	107,7	107,3
XI.	<b>111,3</b>	108,6	111,8	110,1	110,0	117,2	110,2	113,1	112,5	113,2
XII.	<b>105,5</b>	98,9	104,3	102,8	99,9	103,3	106,1	111,2	109,3	117,3
2016 I.	<b>84,9</b>	75,7	83,0	80,7	85,5	88,7	84,2	84,2	84,7	91,9
II.	<b>90,2</b>	89,3	86,5	88,3	93,9	91,8	89,6	89,0	87,4	89,9
III.	<b>106,0</b>	105,0	99,1	104,7	106,9	101,7	102,9	101,9	113,1	115,2
IV.	<b>99,2</b>	103,4	95,0	98,5	102,6	97,1	99,8	94,6	94,2	98,9
V.	<b>98,4</b>	99,8	98,4	98,4	101,3	96,5	97,6	96,7	97,6	94,2
VI.	<b>103,9</b>	106,7	108,9	107,3	105,2	103,1	102,4	106,6	102,3	96,2
VII.	<b>103,4</b>	103,7	110,4	101,9	104,6	105,9	102,8	103,5	99,2	99,6
VIII.	<b>95,4</b>	98,6	102,6	97,1	94,7	95,7	94,7	95,6	84,5	96,1
IX.	<b>109,9</b>	114,2	118,4	111,1	110,7	108,0	111,0	110,2	105,2	104,1
X.	<b>111,0</b>	105,7	113,8	108,5	110,8	114,6	109,6	112,2	110,4	112,7
XI.	<b>115,0</b>	107,2	119,3	110,7	115,4	115,1	114,0	122,2	109,4	118,1
XII.	<b>110,9</b>	98,3	120,4	103,9	105,5	105,4	112,9	114,4	109,7	127,3
2017 I.	<b>85,5</b>	75,8	96,5	81,1	86,6	82,6	84,1	83,9	87,8	89,2
II.	<b>93,3</b>	86,7	100,0	86,9	95,4	89,2	93,9	91,9	88,9	99,0
III.	<b>110,3</b>	107,2	116,3	107,5	112,3	101,4	111,9	106,9	112,9	110,1
IV.	<b>103,0</b>	105,6	111,3	99,7	105,3	96,6	104,6	101,0	100,4	99,3
V.	<b>103,9</b>	106,0	115,5	102,1	105,2	104,0	105,0	104,2	101,8	95,8
VI.	<b>110,6</b>	116,5	119,4	110,5	111,1	109,0	109,3	114,0	107,2	104,0
VII.	<b>111,2</b>	109,9	123,9	107,2	111,1	111,0	112,7	115,7	105,8	105,5
VIII.	<b>100,8</b>	103,9	112,1	100,0	99,9	101,1	102,7	104,1	89,0	97,1
IX.	<b>116,5</b>	121,9	128,1	117,6	116,7	112,7	115,7	118,4	106,9	111,2
X.	<b>117,6</b>	115,5	130,2	114,6	119,6	119,1	116,1	116,3	116,0	111,8
XI.	<b>122,5</b>	114,9	137,1	116,6	122,8	122,7	124,3	123,3	119,6	122,4
XII.	<b>119,0</b>	105,0	131,9	113,1	117,0	113,1	111,9	125,0	116,8	134,4
2018 I.	<b>92,0</b>	82,2	111,5	87,3	92,2	88,9	92,7	88,8	90,0	92,0

	II.	<b>99,7</b>	93,6	108,7	95,2	100,6	93,8	102,7	97,4	99,3	98,9
	III.	<b>115,1</b>	110,6	123,5	110,7	117,7	109,7	115,4	107,8	117,6	115,5
	IV.	<b>108,4</b>	112,9	122,5	107,0	109,2	104,3	109,0	104,6	104,4	103,3
	V.	<b>111,6</b>	109,1	130,8	110,2	111,6	107,9	112,6	109,4	108,5	104,3
	VI.	<b>116,9</b>	115,3	135,2	117,6	117,4	111,2	117,2	119,6	110,6	105,7
	VII.	<b>116,2</b>	114,2	144,7	113,4	115,4	110,0	117,4	112,9	109,8	112,2
	VIII.	<b>103,7</b>	101,3	129,9	104,5	102,3	101,8	102,3	105,6	89,5	100,4
	IX.	<b>121,2</b>	126,4	146,6	118,1	121,1	116,9	121,2	119,4	109,5	116,0
	X.	<b>125,1</b>	119,7	152,0	119,2	123,7	125,4	125,6	121,1	121,1	125,8
	XI.	<b>126,6</b>	113,8	155,6	117,0	125,0	124,7	129,2	122,9	118,4	133,3
	XII.	<b>125,6</b>	104,3	154,2	116,5	117,6	122,7	125,5	119,9	121,4	151,2
2019	I.	<b>96,9</b>	88,4	114,7	88,3	96,3	94,6	98,5	97,3	96,6	100,5
	II.	<b>105,9</b>	94,5	121,3	98,0	106,2	98,2	112,6	100,7	99,4	110,1
	III.	<b>123,1</b>	115,3	142,7	116,7	122,7	113,2	122,8	115,6	143,5	120,1
	IV.	<b>111,5</b>	112,6	133,4	107,7	110,4	107,4	115,7	112,0	103,8	106,8
	V.	<b>111,6</b>	112,7	134,7	107,6	110,1	112,2	115,9	112,3	105,3	105,0
	VI.	<b>119,0</b>	122,7	141,7	113,8	117,1	116,0	122,2	118,6	107,8	115,6
	VII.	<b>118,3</b>	112,5	136,6	112,5	117,4	116,8	120,2	126,8	108,8	115,6
	VIII.	<b>104,5</b>	105,7	124,0	100,2	99,9	106,3	108,0	113,0	92,3	101,4
	IX.	<b>122,1</b>	135,9	142,7	117,7	120,3	115,5	123,6	125,9	116,1	116,6
	X.	<b>123,9</b>	120,0	135,9	116,6	122,5	122,7	127,3	130,6	120,9	126,0
	XI.	<b>124,6</b>	116,3	138,5	116,5	122,6	120,4	123,9	124,1	126,5	133,5
	XII.	<b>121,8</b>	107,8	140,9	112,0	114,4	112,7	118,6	128,3	122,4	140,0
2020	I.	<b>98,5</b>	87,2	111,9	92,4	93,7	89,7	104,0	93,4	105,8	105,5
	II.	<b>102,9</b>	97,3	112,8	97,1	102,6	98,0	107,2	102,9	108,4	98,6
	III. *)	<b>108,2</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.05.2020 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

# Produktionsindex ÖNACE 2008 (Basis 2015), Übersicht

## EU harmonisiert saisonal bereinigt

Berichts- periode	Insgesamt (B-F)	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	
Ø 2015	<b>100,0</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Ø 2016	<b>102,4</b>	100,7	104,6	100,9	103,1	102,4	101,7	102,6	99,6	103,9	
Ø 2017	<b>107,7</b>	105,6	118,4	104,4	108,4	105,3	107,6	108,7	104,4	106,8	
Ø 2018	<b>113,4</b>	108,5	134,5	109,6	112,8	109,8	114,1	110,9	108,4	113,1	
Ø 2019	<b>115,3</b>	112,2	133,8	108,9	113,2	111,5	117,4	117,3	111,6	115,3	
2015	I.	<b>101,0</b>	93,2	97,7	97,5	99,6	98,5	100,6	99,1	105,3	110,0
	II.	<b>99,6</b>	97,0	99,3	97,5	99,5	97,8	101,6	99,0	97,7	101,1
	III.	<b>100,2</b>	99,2	100,0	98,8	99,9	96,1	97,3	95,0	110,4	107,5
	IV.	<b>100,1</b>	102,2	97,5	102,5	101,0	102,1	99,5	94,0	99,0	103,1
	V.	<b>99,2</b>	102,5	101,2	100,1	99,4	101,2	98,1	98,6	96,6	93,8
	VI.	<b>100,3</b>	102,2	100,6	99,5	101,8	99,8	103,2	101,5	97,8	93,2
	VII.	<b>100,2</b>	103,1	102,1	100,5	100,7	102,8	100,0	101,4	97,7	98,5
	VIII.	<b>100,1</b>	102,2	101,9	103,4	101,4	99,8	96,1	102,9	92,4	95,0
	IX.	<b>99,8</b>	107,7	101,8	101,1	99,4	99,7	100,8	100,3	97,3	95,9
	X.	<b>100,3</b>	96,1	100,6	100,4	100,6	102,7	99,4	100,7	100,0	99,0
	XI.	<b>101,1</b>	99,6	101,4	101,1	100,8	104,9	100,9	102,4	103,2	100,8
	XII.	<b>98,4</b>	95,0	95,8	97,5	95,9	94,7	102,2	104,8	103,1	101,6
2016	I.	<b>102,5</b>	91,8	100,8	96,5	101,9	110,1	100,6	103,8	101,8	111,0
	II.	<b>101,8</b>	101,1	98,2	99,1	104,3	105,9	100,0	100,8	98,0	103,0
	III.	<b>102,3</b>	102,8	95,7	100,9	102,4	98,7	99,1	98,9	107,2	114,1
	IV.	<b>102,0</b>	106,7	97,7	101,3	105,3	100,9	102,4	97,5	96,8	104,6
	V.	<b>101,4</b>	101,9	101,3	100,0	103,1	99,4	99,5	98,8	99,3	98,9
	VI.	<b>101,0</b>	102,5	105,9	104,3	101,5	100,5	98,9	103,5	98,5	95,3
	VII.	<b>100,8</b>	100,3	108,0	99,5	101,9	104,4	99,5	101,1	97,0	99,1
	VIII.	<b>103,2</b>	105,0	112,0	103,9	102,9	103,3	102,8	102,2	92,4	102,1
	IX.	<b>102,8</b>	107,1	111,1	104,4	103,1	100,6	103,2	102,7	98,3	97,9
	X.	<b>102,9</b>	98,1	105,6	100,5	102,9	104,9	101,6	102,9	102,3	105,0
	XI.	<b>104,4</b>	98,0	108,3	101,5	105,9	103,1	104,1	110,5	100,2	105,8
	XII.	<b>103,4</b>	93,2	111,1	98,3	101,4	96,5	108,3	108,9	103,9	110,4
2017	I.	<b>102,8</b>	91,8	113,7	96,6	103,1	100,8	100,1	104,1	106,6	107,2
	II.	<b>104,8</b>	97,9	112,1	97,2	105,4	102,0	104,8	105,1	100,0	113,3
	III.	<b>106,0</b>	104,6	111,5	103,9	107,2	97,6	107,3	104,0	107,9	108,1
	IV.	<b>106,1</b>	109,2	114,8	102,6	108,2	100,6	107,6	104,6	103,2	105,0
	V.	<b>107,0</b>	108,0	119,7	103,6	106,8	107,4	106,8	106,5	103,3	100,5
	VI.	<b>107,4</b>	111,7	116,8	107,2	107,3	106,5	105,6	110,5	103,3	102,9
	VII.	<b>108,6</b>	106,5	122,5	104,8	108,6	110,1	109,4	112,8	103,5	105,3
	VIII.	<b>109,5</b>	110,4	122,8	106,9	109,2	109,8	111,6	111,0	96,9	103,7
	IX.	<b>109,3</b>	115,0	121,3	110,9	108,8	105,8	107,9	110,7	100,3	104,8
	X.	<b>109,1</b>	107,2	120,6	105,9	111,1	109,3	107,7	106,8	107,4	104,2
	XI.	<b>111,2</b>	105,4	124,6	107,0	112,6	110,1	113,8	111,3	109,2	109,6
	XII.	<b>110,8</b>	99,0	120,7	106,7	111,9	103,3	108,4	117,1	110,7	116,4
2018	I.	<b>110,8</b>	98,7	128,0	103,8	110,3	108,7	110,0	109,7	109,7	112,0

	II.	<b>111,5</b>	104,6	120,6	106,0	111,5	105,3	113,4	110,4	110,9	112,7
	III.	<b>110,2</b>	107,6	117,5	106,5	112,4	105,2	110,2	104,5	112,4	113,0
	IV.	<b>111,8</b>	116,6	127,0	110,3	112,3	109,0	111,9	108,1	107,2	109,6
	V.	<b>115,0</b>	110,6	136,5	111,8	113,2	111,4	114,3	111,7	110,0	109,3
	VI.	<b>113,5</b>	110,8	133,5	114,5	113,4	108,5	113,4	115,6	106,7	104,4
	VII.	<b>113,6</b>	110,8	144,9	110,9	112,9	109,1	114,2	109,9	107,9	111,9
	VIII.	<b>113,0</b>	106,9	143,0	112,1	111,9	110,4	112,1	112,5	98,0	107,4
	IX.	<b>114,0</b>	120,6	139,6	111,3	113,2	109,9	113,2	111,6	102,9	109,9
	X.	<b>116,0</b>	111,4	142,5	110,2	115,1	115,5	116,7	111,5	111,8	117,2
	XI.	<b>115,0</b>	104,5	141,3	107,4	114,6	111,8	118,3	111,2	108,4	119,9
	XII.	<b>116,8</b>	98,4	139,6	109,8	112,4	113,1	121,1	113,6	114,9	130,3
2019	I.	<b>116,1</b>	106,3	130,8	105,5	114,2	113,7	116,3	120,1	116,1	120,1
	II.	<b>117,9</b>	107,4	132,5	109,6	116,9	109,6	124,0	114,2	110,3	123,9
	III.	<b>117,9</b>	113,4	135,8	112,9	116,4	108,9	117,6	112,1	134,8	117,3
	IV.	<b>115,2</b>	116,9	138,9	111,2	113,7	112,5	118,9	116,1	106,7	112,7
	V.	<b>115,2</b>	114,7	140,5	109,2	111,7	116,1	117,4	114,7	106,9	109,4
	VI.	<b>115,6</b>	117,9	139,5	110,8	113,2	113,3	118,2	115,0	104,1	113,6
	VII.	<b>115,6</b>	108,6	136,3	109,6	115,0	115,8	116,9	123,5	106,5	114,6
	VIII.	<b>113,9</b>	112,0	136,1	107,2	109,2	115,4	119,3	121,0	101,2	107,9
	IX.	<b>114,9</b>	129,3	135,6	111,0	112,6	108,8	115,5	118,1	109,4	109,7
	X.	<b>114,8</b>	111,8	126,7	107,7	114,0	113,4	117,9	119,8	112,1	116,6
	XI.	<b>113,2</b>	106,8	125,8	106,9	112,4	108,6	113,6	112,4	115,8	118,6
	XII.	<b>112,9</b>	101,2	127,6	105,6	109,3	102,4	113,5	120,7	115,6	119,5
2020	I.	<b>118,2</b>	106,6	128,7	112,3	111,5	108,9	123,9	114,6	126,9	128,1
	II.	<b>115,0</b>	110,6	124,4	109,8	113,2	110,8	118,8	117,5	118,8	112,7
	III.*)	<b>104,1</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.05.2020 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

# Produktionsindex ÖNACE 2008 (Basis 2015), Übersicht

## EU harmonisiert Trend

Berichts- periode	Insgesamt (B-F)	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien
Ø 2015	<b>100,0</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ø 2016	<b>102,2</b>	100,4	104,4	100,6	102,8	102,0	101,4	102,2	99,6	103,6
Ø 2017	<b>107,8</b>	105,6	118,5	104,4	108,3	105,2	107,6	108,6	104,4	106,8
Ø 2018	<b>113,3</b>	108,5	134,3	109,5	112,8	109,8	114,2	110,7	108,5	113,1
Ø 2019	<b>115,2</b>	112,3	133,7	109,0	113,1	111,5	117,3	117,1	111,4	115,6
2015 I.	<b>99,5</b>	91,8	97,0	96,1	98,8	97,6	99,5	98,3	104,0	107,7
II.	<b>99,8</b>	97,1	99,5	97,6	99,4	97,8	101,8	99,2	97,3	101,8
III.	<b>99,9</b>	98,9	99,5	98,7	99,2	95,8	97,0	94,7	108,3	107,9
IV.	<b>100,0</b>	102,3	97,1	102,2	100,9	101,6	99,2	93,9	99,2	102,4
V.	<b>99,9</b>	103,3	101,9	101,1	100,3	102,0	99,1	98,9	97,6	94,5
VI.	<b>99,9</b>	101,9	101,0	99,5	101,5	99,8	103,0	101,1	97,3	93,2
VII.	<b>99,9</b>	102,6	102,1	100,7	100,7	102,7	99,8	101,6	97,5	98,8
VIII.	<b>100,0</b>	102,7	102,4	103,5	101,6	100,3	96,5	103,0	92,7	95,7
IX.	<b>100,1</b>	108,0	100,5	101,2	99,4	99,3	100,5	99,5	96,9	96,2
X.	<b>100,2</b>	96,2	100,6	100,6	100,8	102,7	99,6	100,7	100,2	98,6
XI.	<b>100,5</b>	98,0	100,5	100,1	100,0	104,0	100,0	101,5	102,1	100,2
XII.	<b>100,8</b>	96,6	97,7	98,9	97,8	96,8	104,3	107,1	106,5	103,4
2016 I.	<b>101,2</b>	90,1	98,9	95,9	100,8	108,0	99,1	102,7	100,8	109,9
II.	<b>101,5</b>	101,1	98,1	98,5	104,1	105,7	99,7	100,4	98,2	102,3
III.	<b>101,6</b>	101,8	94,9	100,1	101,8	97,4	98,4	98,0	106,9	111,7
IV.	<b>101,6</b>	105,7	97,2	101,3	104,7	100,5	102,1	97,0	96,5	104,2
V.	<b>101,5</b>	103,2	102,3	100,5	103,7	99,9	100,4	99,5	99,9	99,8
VI.	<b>101,6</b>	103,2	105,8	104,7	102,0	101,0	99,1	104,1	99,4	95,7
VII.	<b>101,8</b>	102,4	108,9	100,3	102,8	105,5	100,5	101,4	98,0	100,3
VIII.	<b>102,2</b>	103,2	110,8	103,1	101,9	102,0	101,4	101,4	91,5	100,6
IX.	<b>102,6</b>	106,7	111,0	104,1	102,6	100,3	102,6	102,3	97,9	97,7
X.	<b>103,0</b>	97,9	106,2	100,3	103,0	105,0	102,1	103,3	101,9	105,5
XI.	<b>103,4</b>	96,6	107,4	100,2	104,8	102,0	102,9	108,7	99,6	103,8
XII.	<b>103,8</b>	93,0	110,7	98,1	101,5	96,5	108,2	107,0	104,2	111,2
2017 I.	<b>104,2</b>	94,8	114,6	98,4	104,7	101,7	101,9	105,8	109,1	108,1
II.	<b>104,7</b>	98,0	112,0	97,3	105,6	102,1	105,2	105,2	100,2	113,3
III.	<b>105,4</b>	104,0	110,8	103,0	106,2	96,8	106,2	103,1	107,7	107,5
IV.	<b>106,2</b>	109,5	115,0	102,8	108,3	100,7	107,7	104,7	103,4	105,2
V.	<b>107,0</b>	107,8	119,6	104,3	107,6	108,3	106,8	107,0	103,7	101,0
VI.	<b>107,7</b>	110,8	117,9	107,2	107,7	107,0	106,3	110,6	103,2	103,2
VII.	<b>108,4</b>	106,5	121,5	103,9	107,7	109,0	109,2	112,1	102,9	105,2
VIII.	<b>109,0</b>	109,3	122,0	106,5	108,7	109,3	110,9	110,8	96,5	103,0
IX.	<b>109,5</b>	115,1	121,5	110,7	108,9	105,5	108,0	110,7	100,6	104,7
X.	<b>110,0</b>	108,3	121,6	106,8	112,1	110,4	108,8	107,8	107,9	105,8
XI.	<b>110,3</b>	104,1	123,1	105,8	111,2	108,8	112,5	110,0	107,2	108,3
XII.	<b>110,6</b>	98,6	122,2	106,1	110,6	102,9	108,0	115,9	110,1	115,8
2018 I.	<b>110,9</b>	99,3	127,2	104,0	110,8	108,9	110,7	110,1	110,5	112,0

	II.	<b>111,2</b>	104,8	119,9	105,3	110,8	104,8	112,7	109,9	110,4	112,0
	III.	<b>111,6</b>	108,8	118,8	107,8	113,7	106,0	111,5	105,4	113,4	114,2
	IV.	<b>112,1</b>	116,7	127,6	110,6	112,6	109,4	112,2	108,1	107,7	110,0
	V.	<b>112,5</b>	109,5	133,4	110,6	112,1	110,4	112,8	110,6	108,8	108,3
	VI.	<b>113,0</b>	110,1	134,0	113,9	112,8	108,0	113,0	114,5	106,6	103,7
	VII.	<b>113,5</b>	111,8	144,8	110,4	113,1	108,7	115,2	109,9	107,6	111,5
	VIII.	<b>114,0</b>	106,6	145,0	112,9	113,1	112,4	113,2	113,8	98,6	110,2
	IX.	<b>114,5</b>	121,7	140,0	112,3	114,0	110,1	114,1	112,2	104,4	110,4
	X.	<b>115,1</b>	110,2	139,4	109,5	114,5	114,4	115,6	110,4	110,9	115,7
	XI.	<b>115,6</b>	104,6	142,2	107,6	114,7	112,5	118,6	111,4	108,9	119,4
	XII.	<b>116,1</b>	97,7	139,1	109,0	111,6	111,8	120,5	112,4	113,6	129,4
2019	I.	<b>116,3</b>	106,4	132,0	105,8	114,5	114,2	116,6	119,6	115,9	121,0
	II.	<b>116,3</b>	106,6	130,4	108,2	114,5	107,5	121,2	112,8	109,4	122,7
	III.	<b>116,1</b>	112,7	133,7	111,5	114,1	107,0	116,0	110,7	131,1	116,8
	IV.	<b>115,8</b>	117,1	139,9	111,5	114,5	113,5	120,1	116,9	106,8	113,4
	V.	<b>115,4</b>	115,5	142,9	110,9	113,0	117,6	118,4	115,4	108,2	109,9
	VI.	<b>115,1</b>	117,0	138,9	110,8	113,3	112,9	118,3	114,8	103,6	113,8
	VII.	<b>114,8</b>	107,0	135,8	108,9	114,2	114,9	116,0	122,0	105,8	113,9
	VIII.	<b>114,6</b>	113,7	137,3	108,5	110,3	116,0	120,5	121,7	101,9	108,9
	IX.	<b>114,5</b>	128,5	133,6	110,6	112,5	108,7	114,8	118,0	108,7	109,8
	X.	<b>114,6</b>	111,8	126,2	106,9	113,2	113,0	117,1	118,7	111,9	116,6
	XI.	<b>114,6</b>	108,3	126,5	107,8	113,2	109,2	114,5	113,2	116,1	119,3
	XII.	<b>114,8</b>	102,5	127,6	106,7	110,2	103,5	114,6	121,0	117,0	121,6
2020	I.	<b>115,0</b>	102,8	126,7	109,1	107,5	105,8	119,7	112,6	120,3	126,7
	II.	<b>115,3</b>	109,1	125,1	108,8	112,0	110,4	117,6	117,0	115,8	113,2
	III.*)	<b>115,6</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.05.2020 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.