

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), unbereinigt

Berichts- periode	Insgesamt (B bis F)	Industrie (B bis E)	EU Insgesamt (B+C+D+F ohne D353)	EU Industrie (B bis D ohne D353)	industrielle Hauptgruppen (MIG)						ÖNACE 2008 - Abschnitte					
					Vorleistungen	Energie	Investitionsgüter	Konsumgüter			Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden (B)	Herstellung von Waren (C)	Energieversorgung (D)	Wasserversorgung und -ent- sorgung; Abfallentsorgung (E)	Bau (F)	
								Insgesamt	Gebrauchsgüter	Verbrauchsgüter						
Ø 2016	<b>100,2</b>	100,3	100,2	100,3	102,7	94,1	100,2	99,6	97,3	100,0	125,6	101,2	93,5	108,9	97,2	
Ø 2017	<b>108,7</b>	108,7	108,6	108,6	111,9	108,5	106,9	102,4	94,3	103,9	124,4	109,3	103,6	107,1	109,1	
Ø 2018	<b>120,0</b>	120,0	120,0	119,9	118,8	142,3	117,3	105,8	92,1	108,4	136,0	117,5	135,2	133,3	125,2	
Ø 2019	<b>119,8</b>	119,6	119,8	119,6	117,5	123,3	125,2	107,3	96,0	109,5	118,1	120,2	115,5	126,6	141,5	
Ø 2020	<b>109,3</b>	108,9	109,2	108,8	108,7	114,7	106,8	107,4	116,5	105,7	94,6	108,5	110,7	234,8	147,9	
2015	I.	<b>88,1</b>	<b>88,3</b>	<b>88,1</b>	<b>88,3</b>	93,5	92,6	80,2	87,7	86,6	87,8	112,1	87,6	92,3	106,1	65,9
	II.	<b>95,3</b>	<b>95,5</b>	<b>95,2</b>	<b>95,4</b>	96,2	100,7	90,7	99,3	99,2	99,4	98,1	94,6	100,8	87,4	76,4
	III.	<b>110,5</b>	<b>110,7</b>	<b>110,5</b>	<b>110,7</b>	107,6	119,0	112,1	107,4	111,7	106,6	106,8	109,3	119,4	104,3	93,8
	IV.	<b>100,2</b>	<b>100,4</b>	<b>100,2</b>	<b>100,3</b>	102,8	101,5	98,0	97,0	92,8	97,8	113,6	100,2	101,2	97,6	83,4
	V.	<b>92,7</b>	<b>92,8</b>	<b>92,6</b>	<b>92,7</b>	95,3	94,9	89,3	90,7	86,0	91,6	92,1	92,4	94,8	104,0	82,3
	VI.	<b>104,6</b>	<b>104,5</b>	<b>104,6</b>	<b>104,4</b>	107,8	86,4	107,9	104,5	95,2	106,3	98,3	107,4	85,9	107,5	119,7
	VII.	<b>104,5</b>	<b>104,4</b>	<b>104,4</b>	<b>104,3</b>	106,3	93,3	106,1	105,4	109,5	104,6	109,9	106,1	92,7	100,7	113,8
	VIII.	<b>88,6</b>	<b>88,4</b>	<b>88,6</b>	<b>88,5</b>	88,3	99,7	81,8	94,3	78,2	97,4	86,8	86,7	99,8	99,0	101,4
	IX.	<b>108,8</b>	<b>108,8</b>	<b>108,8</b>	<b>108,9</b>	108,2	109,5	109,1	109,6	114,3	108,8	97,2	108,7	110,0	93,5	106,9
	X.	<b>103,8</b>	<b>103,9</b>	<b>103,8</b>	<b>103,9</b>	104,9	101,3	103,4	105,1	111,0	103,9	86,3	104,3	101,5	90,3	91,8
	XI.	<b>104,9</b>	<b>104,8</b>	<b>105,0</b>	<b>104,9</b>	103,4	93,4	111,5	105,3	113,6	103,8	100,7	106,7	93,5	120,1	113,3
	XII.	<b>98,1</b>	<b>97,5</b>	<b>98,2</b>	<b>97,6</b>	85,6	107,7	110,1	93,6	101,9	92,0	98,1	96,0	108,2	89,5	151,4
2016	I.	<b>86,2</b>	<b>86,4</b>	<b>86,2</b>	<b>86,5</b>	91,7	78,1	81,1	92,5	93,6	92,3	132,9	87,7	77,2	100,8	61,5
	II.	<b>94,9</b>	<b>95,1</b>	<b>94,9</b>	<b>95,1</b>	100,5	73,3	96,2	98,8	102,3	98,2	100,4	98,5	73,1	93,6	73,6
	III.	<b>107,3</b>	<b>107,4</b>	<b>107,3</b>	<b>107,4</b>	110,6	88,3	112,7	104,6	101,6	105,2	120,6	110,4	88,0	93,1	96,7
	IV.	<b>94,9</b>	<b>94,9</b>	<b>94,8</b>	<b>94,9</b>	102,1	59,1	100,0	97,6	108,3	95,5	116,7	100,5	58,0	102,3	91,3
	V.	<b>94,0</b>	<b>94,1</b>	<b>94,0</b>	<b>94,1</b>	99,6	79,2	93,6	93,9	88,5	94,9	125,8	96,4	78,3	95,2	85,5
	VI.	<b>106,9</b>	<b>107,0</b>	<b>106,9</b>	<b>107,0</b>	112,0	85,3	110,9	104,1	105,5	103,9	125,1	110,4	84,5	95,8	95,5
	VII.	<b>94,4</b>	<b>94,4</b>	<b>94,4</b>	<b>94,4</b>	98,9	86,7	91,6	95,0	88,1	96,3	130,4	95,5	86,0	95,5	97,0
	VIII.	<b>94,0</b>	<b>94,1</b>	<b>94,1</b>	<b>94,2</b>	96,6	103,4	86,3	96,3	71,9	101,0	129,8	92,7	102,9	93,2	81,3
	IX.	<b>108,9</b>	<b>109,0</b>	<b>109,0</b>	<b>109,0</b>	111,0	106,2	108,5	107,1	104,8	107,5	126,8	109,5	105,7	92,7	100,7
	X.	<b>103,1</b>	<b>103,0</b>	<b>103,1</b>	<b>103,0</b>	103,5	113,5	98,6	101,2	100,0	101,4	132,3	101,4	112,8	135,5	112,2
	XI.	<b>112,5</b>	<b>112,6</b>	<b>112,5</b>	<b>112,6</b>	111,8	126,3	110,7	105,1	100,3	106,1	142,2	110,4	126,1	173,7	105,0
	XII.	<b>105,6</b>	<b>105,0</b>	<b>105,7</b>	<b>105,0</b>	93,6	129,3	111,7	98,4	103,0	97,5	123,9	101,1	129,4	135,4	165,8
2017	I.	<b>100,1</b>	<b>100,5</b>	<b>100,1</b>	<b>100,4</b>	102,3	129,4	87,7	95,0	87,2	96,5	132,8	96,4	125,2	109,6	63,3
	II.	<b>109,0</b>	<b>109,3</b>	<b>109,0</b>	<b>109,3</b>	105,5	161,8	95,5	99,4	113,6	96,8	148,0	101,5	158,3	103,5	75,0
	III.	<b>124,4</b>	<b>124,5</b>	<b>124,4</b>	<b>124,5</b>	124,7	140,1	123,2	109,6	107,8	110,0	146,9	122,6	135,6	148,0	114,6
	IV.	<b>100,1</b>	<b>100,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>	106,1	99,9	96,7	91,1	84,5	92,3	140,7	101,1	94,1	100,0	73,3
	V.	<b>109,7</b>	<b>109,9</b>	<b>109,6</b>	<b>109,8</b>	117,0	105,4	105,1	102,9	90,5	105,3	109,9	111,1	101,1	94,4	93,0
	VI.	<b>106,3</b>	<b>106,3</b>	<b>106,2</b>	<b>106,2</b>	115,0	88,2	104,0	103,6	89,8	106,2	117,8	109,8	83,6	97,7	105,5
	VII.	<b>103,8</b>	<b>103,6</b>	<b>103,6</b>	<b>103,4</b>	109,7	76,9	106,9	103,2	108,0	102,2	110,3	108,4	71,3	101,7	122,5
	VIII.	<b>97,2</b>	<b>97,2</b>	<b>97,2</b>	<b>97,1</b>	105,2	88,7	89,1	100,8	69,1	106,8	102,0	99,3	83,2	112,6	103,0
	IX.	<b>111,5</b>	<b>111,4</b>	<b>111,4</b>	<b>111,3</b>	119,3	88,5	112,0	108,4	104,5	109,2	111,3	115,6	83,5	98,1	122,8
	X.	<b>112,0</b>	<b>111,3</b>	<b>111,8</b>	<b>111,2</b>	118,1	98,0	109,9	106,5	86,7	110,3	125,0	114,1	92,5	119,7	172,8

	XI.	121,8	121,8	121,7	121,8	121,7	104,5	133,1	111,5	89,4	115,7	129,8	125,3	99,2	102,0	116,7
	XII.	108,1	107,7	108,1	107,7	97,7	120,9	119,1	96,4	100,6	95,5	118,5	106,4	115,6	97,5	146,8
2018	I.	112,4	112,9	112,3	112,8	116,8	122,0	106,4	106,2	96,9	108,0	122,4	112,2	116,7	95,7	66,5
	II.	111,4	111,7	111,3	111,6	113,8	122,4	108,1	101,3	89,6	103,5	107,3	110,7	117,4	103,0	87,7
	III.	130,9	131,2	130,9	131,2	127,3	162,4	130,4	111,4	101,7	113,3	124,5	127,2	157,1	94,7	102,5
	IV.	110,3	110,5	110,2	110,4	116,5	107,2	107,1	102,6	88,7	105,2	148,5	111,8	100,3	118,9	90,8
	V.	113,6	113,6	113,5	113,5	118,1	113,1	111,5	103,5	86,9	106,7	133,3	114,5	106,2	109,7	112,3
	VI.	123,6	123,6	123,5	123,5	129,4	119,1	124,8	105,5	100,3	106,5	132,6	125,4	110,8	134,7	125,9
	VII.	117,8	117,5	117,6	117,4	121,5	121,2	113,4	110,0	95,5	112,8	141,6	118,0	112,5	12,5	144,8
	VIII.	107,2	107,1	107,2	107,1	111,1	134,2	92,7	101,2	70,4	107,0	138,3	104,2	124,8	59,0	116,5
	IX.	120,4	120,4	120,3	120,3	119,1	136,1	120,6	105,7	89,5	108,8	126,3	119,2	127,0	182,9	119,9
	X.	137,8	137,7	137,7	137,7	129,2	192,0	132,7	117,7	103,2	120,5	145,4	130,4	183,8	315,3	140,6
	XI.	132,9	132,6	132,9	132,6	124,6	174,7	133,1	110,7	92,3	114,2	160,9	127,0	167,8	123,3	160,8
	XII.	122,2	121,0	122,3	121,1	97,6	203,2	126,2	93,9	90,3	94,6	150,4	109,0	197,6	249,6	234,0
2019	I.	123,9	124,4	123,9	124,4	119,7	173,1	116,1	107,1	89,5	110,4	153,3	117,4	167,8	121,5	75,3
	II.	124,8	125,2	124,7	125,2	116,4	157,1	131,4	102,4	96,6	103,5	128,3	121,3	149,9	100,3	80,6
	III.	134,9	135,0	134,9	135,0	127,5	151,3	147,5	108,4	104,4	109,2	138,9	133,6	143,8	114,9	127,7
	IV.	119,6	119,9	119,5	119,7	121,1	118,8	124,1	104,7	95,3	106,5	133,3	121,3	109,3	115,6	94,5
	V.	123,0	122,8	122,9	122,7	124,7	116,6	127,9	109,0	100,8	110,6	114,6	125,1	107,6	142,0	140,1
	VI.	113,5	112,9	113,6	113,0	115,5	104,3	118,5	99,8	94,8	100,7	112,7	115,5	97,0	110,9	178,2
	VII.	121,4	121,1	121,2	121,0	124,0	104,9	127,8	111,0	87,2	115,5	108,6	125,0	95,4	107,9	145,8
	VIII.	101,0	100,5	100,9	100,5	102,8	102,9	96,9	99,7	69,9	105,3	105,0	101,5	94,0	158,3	144,1
	IX.	120,0	119,4	119,9	119,3	122,2	97,8	127,3	113,0	99,2	115,6	110,1	124,0	89,4	124,5	174,9
	X.	124,1	124,0	124,1	124,0	125,2	100,7	134,4	119,1	105,3	121,7	100,2	129,1	92,4	106,8	137,4
	XI.	120,6	120,1	120,5	120,0	114,7	131,1	126,1	109,0	101,7	110,4	104,1	119,3	124,9	111,6	172,8
	XII.	111,0	109,8	111,0	109,8	95,8	121,2	124,6	104,8	107,8	104,3	108,3	109,1	114,5	204,5	226,4
2020	I.	113,7	114,1	113,6	114,0	115,3	111,3	118,1	102,1	91,1	104,2	131,1	115,5	104,4	134,7	74,2
	II.	113,1	113,1	113,0	113,0	113,4	116,9	114,9	102,5	98,8	103,2	103,7	113,4	110,8	17,1	113,9
	III.	116,8	116,3	116,7	116,2	121,3	109,3	111,0	120,6	149,8	115,0	113,9	117,9	105,1	253,1	164,7
	IV.	83,8	83,4	83,7	83,3	94,7	85,7	59,7	104,6	136,8	98,5	96,8	83,3	82,8	256,2	122,1
	V.	85,1	84,8	85,0	84,7	90,8	72,3	77,6	96,5	103,5	95,2	72,0	87,2	68,6	#####	112,0
	VI.	101,2	100,9	101,1	100,8	105,5	77,4	102,4	107,0	106,8	107,1	76,2	105,2	73,1	205,6	137,1
	VII.	111,8	111,5	111,7	111,4	110,9	101,5	115,7	112,5	123,1	110,5	83,4	113,7	96,9	104,1	142,2
	VIII.	91,4	90,9	91,3	90,8	95,8	100,3	77,9	97,4	95,6	97,7	78,8	90,1	95,9	101,7	139,3
	IX.	119,8	119,0	119,7	118,9	119,9	109,1	123,5	114,3	118,3	113,6	92,0	121,2	105,1	101,5	194,3
	X.	125,7	125,3	125,6	125,2	116,6	155,2	126,8	115,7	122,4	114,4	96,2	121,0	152,5	190,1	159,5
	XI.	127,5	127,1	127,4	127,1	119,7	156,3	128,7	114,6	135,8	110,5	101,7	122,9	154,3	82,8	163,4
	XII.	121,5	120,1	121,4	120,1	101,0	180,5	125,8	100,9	115,9	98,1	89,1	111,0	178,8	264,4	252,5
2021	I.	112,5	112,8	112,3	112,6	109,0	169,8	94,1	108,8	183,0	94,7	97,4	103,9	168,2	105,8	84,0
	II.	127,0	126,8	126,8	126,6	118,0	183,9	115,3	120,2	205,2	104,1	92,9	118,0	182,0	150,4	147,6
	III.	152,1	151,8	151,9	151,5	142,1	192,4	150,4	140,0	232,0	122,6	114,1	145,8	188,9	195,5	182,0
	IV.	133,4	133,4	133,1	133,0	131,6	163,2	124,4	126,9	234,2	106,6	110,7	129,1	159,0	118,6	134,6
	V.	126,2	126,2	125,8	125,8	124,9	177,7	110,6	110,6	167,2	99,9	106,6	118,4	173,5	106,4	125,4
	VI.	137,1	136,9	136,6	136,5	140,5	159,0	125,8	125,9	196,0	112,7	106,2	134,0	153,2	258,1	147,6
	VII.	135,3	135,3	134,8	134,8	135,2	182,0	120,6	118,0	172,1	107,7	109,4	128,3	177,1	157,3	133,4
	VIII.	123,9	123,6	123,6	123,3	122,5	183,6	102,7	112,7	127,8	109,8	105,8	114,8	177,9	205,9	148,8
	IX. *)	147,7	147,5	147,4	147,2	144,2	223,5	127,6	123,3	154,2	117,4	105,2	136,3	218,3	339,3	163,6

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), unbereinigt

Berichtsperiode		ÖNACE 2008 - Abteilungen														
		05 Kohlenbergbau	06 Gewinnung von Erdöl und Erdgas	07 Erzbergbau	08 Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	09 Erbr. v. Dienstleistungen f. d. Bergbau u. f. d. Gewinnung von Steinen und Erden	10 Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	11 Getränkeherstellung	12 Tabakverarbeitung	13 Herstellung von Textilien	14 Herstellung von Bekleidung	15 Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen	16 Herstellung von Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (ohne Möbel)	17 Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	18 Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	19 Kokerei und Mineralölverarbeitung
Ø 2016		-	167,3	-	102,0	G	101,9	105,7	-	99,5	91,7	93,2	107,4	99,4	104,1	89,3
Ø 2017		-	156,9	-	107,0	G	108,7	104,5	-	108,9	79,8	94,7	110,8	101,1	108,2	319,6
Ø 2018		-	192,7	-	102,7	G	113,6	115,8	-	113,0	89,7	91,2	118,8	109,3	102,2	456,8
Ø 2019		-	141,1	-	105,0	G	119,0	121,9	-	108,5	84,7	78,7	119,4	107,5	89,1	483,6
Ø 2020		-	80,5	-	101,4	G	121,9	120,1	-	106,2	74,6	65,3	118,0	95,9	73,2	315,9
2015	I.	-	150,0	-	92,0	G	92,4	84,1	-	86,2	108,3	104,1	78,5	97,1	75,9	85,6
	II.	-	117,9	-	87,5	G	102,0	83,3	-	94,1	108,7	127,8	89,6	96,3	89,6	86,9
	III.	-	111,4	-	104,1	G	105,6	101,2	-	106,0	104,7	95,7	102,4	105,6	110,5	101,9
	IV.	-	135,6	-	102,6	G	98,4	114,9	-	108,2	79,6	96,3	102,2	100,9	91,9	101,5
	V.	-	72,9	-	102,2	G	92,9	106,5	-	98,9	66,8	75,6	97,1	94,2	86,3	111,7
	VI.	-	77,3	-	109,8	G	103,7	112,6	-	113,4	94,0	109,2	111,9	102,6	89,2	114,7
	VII.	-	101,5	-	114,2	G	102,8	123,4	-	101,0	123,2	111,8	115,5	106,8	79,1	117,5
	VIII.	-	80,0	-	90,3	G	95,1	103,9	-	74,4	118,3	106,5	82,7	99,1	95,5	100,8
	IX.	-	86,7	-	102,8	G	103,2	97,0	-	111,0	126,4	111,4	114,6	102,8	123,6	96,7
	X.	-	66,9	-	96,7	G	105,5	90,7	-	111,3	104,3	89,4	117,3	102,8	133,1	105,6
	XI.	-	91,2	-	105,3	G	102,8	97,5	-	112,6	92,1	101,6	111,1	99,4	129,6	91,2
	XII.	-	108,6	-	92,6	G	95,6	84,9	-	82,8	73,5	70,6	77,0	92,4	95,7	86,0
2016	I.	-	205,6	-	93,2	G	93,0	88,6	-	92,8	107,1	123,1	89,0	94,1	84,1	64,5
	II.	-	114,1	-	91,6	G	97,8	94,5	-	106,1	124,1	113,9	104,4	103,9	97,3	65,7
	III.	-	143,2	-	105,9	G	105,4	113,0	-	110,9	103,9	94,4	110,1	109,4	110,8	80,7
	IV.	-	132,3	-	107,3	G	99,9	118,9	-	104,5	69,7	75,4	111,9	97,1	94,1	79,0
	V.	-	157,9	-	108,5	G	101,8	115,8	-	97,3	57,6	81,3	110,2	94,3	84,5	87,9
	VI.	-	147,3	-	110,7	G	106,7	125,9	-	110,2	75,0	90,7	121,6	101,4	82,3	97,1
	VII.	-	162,1	-	110,3	G	96,7	117,6	-	97,1	79,5	96,5	110,3	94,0	69,0	87,5
	VIII.	-	177,2	-	101,3	G	103,4	110,1	-	69,9	114,8	112,7	94,9	99,3	110,9	96,4
	IX.	-	184,1	-	96,4	G	108,2	107,0	-	108,6	102,5	105,3	120,2	104,0	132,9	98,3
	X.	-	185,3	-	102,9	G	102,1	97,2	-	100,7	90,2	69,2	114,1	102,0	147,2	115,2
	XI.	-	208,9	-	107,0	G	108,3	97,2	-	108,3	93,7	92,8	119,1	101,5	133,1	102,3
	XII.	-	189,2	-	89,3	G	99,6	83,0	-	87,3	82,6	63,6	82,4	91,9	102,6	97,5
2017	I.	-	197,1	-	97,8	G	100,3	79,3	-	95,6	92,3	115,8	95,5	102,3	92,7	296,5
	II.	-	247,2	-	96,2	G	96,2	85,2	-	105,4	92,2	117,6	99,9	96,9	92,6	293,2
	III.	-	204,1	-	117,4	G	113,9	104,5	-	124,9	85,4	112,6	122,0	109,8	103,1	323,1
	IV.	-	223,9	-	97,3	G	103,1	104,5	-	106,5	59,3	70,4	108,0	94,6	83,3	319,6
	V.	-	99,3	-	116,0	G	117,6	117,4	-	118,0	60,7	95,2	121,2	103,8	97,5	306,8
	VI.	-	122,0	-	115,9	G	108,1	118,9	-	121,6	68,6	76,5	116,5	100,6	84,2	290,8
	VII.	-	116,3	-	107,6	G	108,5	120,6	-	106,0	72,2	102,0	117,2	98,7	89,1	323,9
	VIII.	-	105,3	-	100,5	G	111,7	122,5	-	77,2	89,1	115,9	95,7	101,2	118,0	341,1
	IX.	-	111,6	-	111,8	G	110,3	101,5	-	110,4	90,1	92,4	118,7	106,1	137,5	315,8
	X.	-	142,6	-	116,3	G	113,8	100,4	-	123,6	81,0	91,1	128,3	99,5	156,7	336,8

	XI.	-	142,6	-	116,4	G	118,6	111,5	-	126,5	93,0	84,5	128,7	102,5	148,5	338,6
	XII.	-	170,2	-	91,2	G	101,9	87,8	-	91,4	73,9	62,8	78,3	97,5	94,7	348,9
2018	I.	-	155,6	-	100,1	G	114,4	101,0	-	104,5	107,5	114,1	106,4	110,0	113,2	355,7
	II.	-	118,9	-	96,4	G	105,0	109,0	-	119,2	102,2	122,3	114,3	102,8	96,9	355,2
	III.	-	147,5	-	109,5	G	118,4	113,3	-	128,4	89,9	116,6	122,9	114,1	112,2	418,7
	IV.	-	224,7	-	105,3	G	111,2	122,7	-	121,1	67,8	91,5	120,5	104,5	90,8	381,9
	V.	-	186,4	-	101,3	G	113,0	129,5	-	121,2	65,7	97,9	122,6	107,6	87,2	407,0
	VI.	-	168,8	-	110,5	G	110,5	132,1	-	127,8	73,1	89,8	131,1	113,5	81,1	489,7
	VII.	-	194,9	-	109,9	G	114,8	123,4	-	118,5	82,0	104,8	133,0	110,3	80,4	498,8
	VIII.	-	205,9	-	99,6	G	116,0	135,4	-	74,8	102,7	88,2	106,4	110,1	97,7	546,7
	IX.	-	177,7	-	97,5	G	113,5	103,7	-	119,7	97,9	77,2	123,0	112,8	120,2	546,3
	X.	-	198,5	-	113,8	G	124,3	111,0	-	124,4	104,0	75,7	137,9	114,5	147,9	575,3
	XI.	-	254,1	-	108,1	G	120,5	109,6	-	112,6	103,6	66,5	127,6	115,5	122,1	468,0
	XII.	-	279,2	-	79,8	G	101,0	98,5	-	84,1	79,4	49,8	79,9	96,2	76,9	438,3
2019	I.	-	249,2	-	101,0	G	119,4	112,1	-	114,0	101,0	86,9	109,5	117,1	90,8	391,4
	II.	-	186,6	-	95,9	G	111,0	113,6	-	117,1	97,8	98,6	114,1	107,1	95,8	481,6
	III.	-	190,9	-	107,7	G	118,0	132,4	-	124,0	87,3	81,4	122,9	115,9	96,6	486,7
	IV.	-	165,7	-	112,6	G	124,0	132,3	-	118,3	67,9	60,5	124,6	108,2	80,9	547,6
	V.	-	107,3	-	117,5	G	122,1	135,8	-	117,7	62,0	68,7	132,2	111,9	82,3	544,1
	VI.	-	129,5	-	103,8	G	108,3	119,7	-	101,2	64,3	73,5	117,7	105,5	66,5	435,6
	VII.	-	104,6	-	110,5	G	124,5	148,6	-	114,0	88,2	97,1	136,7	111,5	72,5	551,8
	VIII.	-	120,9	-	96,6	G	116,1	121,7	-	69,2	86,7	85,3	102,1	100,2	74,4	513,6
	IX.	-	116,3	-	107,2	G	122,5	115,6	-	112,9	102,6	87,5	129,0	107,4	111,3	481,5
	X.	-	70,7	-	116,2	G	128,9	116,3	-	125,3	90,9	78,8	140,4	107,2	116,0	506,6
	XI.	-	103,9	-	103,6	G	121,8	113,5	-	104,6	89,5	65,8	120,6	105,5	93,1	433,7
	XII.	-	147,7	-	87,0	G	111,3	101,2	-	83,4	78,0	60,2	82,8	92,2	89,0	428,6
2020	I.	-	192,5	-	98,7	G	122,3	106,3	-	102,5	102,6	95,1	109,4	106,3	75,9	404,5
	II.	-	110,8	-	100,0	G	115,1	110,8	-	107,8	90,4	89,4	112,2	98,5	79,8	408,9
	III.	-	101,0	-	120,8	G	135,0	139,8	-	122,6	68,7	64,7	117,0	112,5	70,7	311,6
	IV.	-	100,8	-	94,3	G	120,8	121,8	-	85,8	38,6	33,3	93,1	94,5	46,5	214,4
	V.	-	50,1	-	84,0	G	114,0	108,5	-	88,8	44,8	36,9	106,3	85,7	52,5	257,3
	VI.	-	48,1	-	91,7	G	119,1	128,4	-	107,4	45,0	53,8	120,0	86,7	60,5	293,9
	VII.	-	48,6	-	102,0	G	128,6	143,1	-	120,9	72,3	80,9	137,7	91,9	60,4	342,2
	VIII.	-	53,3	-	91,5	G	113,4	125,1	-	79,8	82,0	70,7	102,4	86,1	68,2	326,3
	IX.	-	58,3	-	109,4	G	128,4	123,7	-	118,6	107,6	83,9	139,6	101,3	80,0	322,2
	X.	-	61,7	-	114,6	G	125,7	120,4	-	127,1	90,9	77,6	137,3	99,2	113,9	320,6
	XI.	-	71,6	-	112,5	G	123,7	108,6	-	112,1	76,0	54,3	140,3	98,0	99,0	284,7
	XII.	-	69,3	-	97,4	G	116,9	104,5	-	101,0	76,8	43,2	100,7	89,6	71,1	304,2
2021	I.	-	98,1	-	96,3	G	112,2	97,3	-	103,7	40,7	59,8	113,4	91,2	69,3	273,3
	II.	-	76,4	-	97,9	G	116,0	110,5	-	118,3	51,2	88,6	133,7	97,5	83,8	318,7
	III.	-	88,4	-	121,2	G	143,4	145,6	-	141,3	66,5	101,9	161,8	108,9	70,9	398,0
	IV.	-	93,4	-	113,8	G	125,8	135,3	-	128,9	45,5	56,5	162,1	101,2	68,2	390,9
	V.	-	81,3	-	113,3	G	124,6	124,1	-	119,4	41,2	51,8	160,5	100,8	64,7	414,1
	VI.	-	69,2	-	117,8	G	134,0	134,4	-	128,5	53,8	69,0	191,5	112,2	59,4	473,0
	VII.	-	74,4	-	118,5	G	130,5	152,8	-	113,7	56,1	74,2	202,4	107,7	68,3	460,8
	VIII.	-	73,4	-	113,0	G	129,3	147,7	-	88,3	70,8	52,9	154,9	102,4	74,0	493,9
	IX.*)	-	93,5	-	106,7	G	140,5	140,9	-	136,5	80,4	59,8	187,6	117,0	97,7	521,9

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), unbereinigt

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen													
	20 Herstellung von chem. Erzeugnissen	21 Herstellung von pharmaz. Erzeugnissen	22 Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	23 Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarb. von Steinen und Erden	24 Metallerzeugung und -bearbeitung	25 Herstellung von Metallerzeugnissen	26 Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektron. und opt. Erzeugnissen	27 Herstellung von elektr.Ausrüstungen	28 Maschinenbau	29 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	30 Sonstiger Fahrzeugbau	31 Herstellung von Möbeln	32 Herstellung von sonstigen Waren	33 Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen
Ø 2016	100,8	100,5	101,4	99,1	92,8	102,6	111,3	107,8	99,8	102,7	106,9	107,0	96,3	88,8
Ø 2017	100,0	106,9	107,1	105,9	109,0	110,0	127,0	118,2	107,1	109,2	109,8	98,1	100,2	92,6
Ø 2018	104,5	106,0	111,3	111,0	117,2	117,7	140,9	122,3	115,1	124,3	119,7	100,5	108,0	94,3
Ø 2019	102,4	121,2	110,4	108,6	113,3	119,6	144,2	123,6	123,3	132,6	130,4	94,7	90,4	93,2
Ø 2020	98,2	117,4	99,8	95,8	96,1	112,0	140,8	117,3	103,9	110,2	153,9	90,6	103,5	71,2
2015 I.	97,6	83,7	89,7	93,0	101,4	90,1	84,7	85,4	77,6	85,9	78,4	84,2	81,3	78,2
II.	101,0	99,4	98,3	98,1	105,4	89,8	84,1	88,8	91,4	95,5	82,9	104,7	82,7	83,3
III.	111,7	109,8	105,6	106,9	113,4	108,0	106,1	102,8	119,0	109,0	109,2	122,0	95,8	102,7
IV.	104,0	97,5	107,0	102,9	110,5	98,1	97,2	93,4	94,3	105,9	109,9	103,6	79,3	92,4
V.	95,6	95,0	94,4	93,2	100,1	93,2	91,8	92,0	86,8	91,6	93,9	96,5	76,5	90,0
VI.	105,9	106,8	108,6	111,6	108,4	110,2	105,0	106,6	110,4	100,1	102,4	102,3	102,2	146,4
VII.	105,3	102,9	108,8	107,2	106,1	112,0	101,4	100,3	99,6	112,7	96,1	92,1	124,6	114,9
VIII.	95,1	97,2	84,7	90,8	84,2	82,9	88,0	89,6	85,4	71,7	76,1	75,1	97,4	110,6
IX.	99,9	107,5	106,9	108,9	104,3	115,1	118,1	116,4	107,5	110,8	86,7	106,1	121,7	90,0
X.	97,8	99,3	108,0	104,1	103,3	105,7	101,0	106,9	96,8	114,1	122,4	113,6	112,2	71,2
XI.	100,3	104,7	104,6	101,2	95,8	111,8	108,7	109,0	106,2	115,6	130,7	110,7	110,9	102,1
XII.	85,7	96,1	83,5	82,1	67,1	83,1	113,8	108,8	124,8	87,2	111,3	89,2	115,3	118,2
2016 I.	89,9	91,7	92,6	83,0	89,3	86,9	86,3	90,9	79,3	90,9	78,8	77,1	96,5	58,4
II.	100,9	98,4	104,9	96,9	95,0	98,1	92,7	100,1	95,6	102,6	105,5	118,9	86,4	77,3
III.	110,8	104,9	107,1	110,2	98,8	107,5	111,2	123,1	114,0	115,1	129,6	124,9	99,2	101,0
IV.	106,6	96,9	110,3	100,4	94,4	102,5	97,9	98,0	95,6	110,2	123,6	110,7	100,2	77,1
V.	107,1	96,6	100,2	97,1	92,5	100,6	99,0	95,3	95,9	93,6	96,1	99,9	81,8	79,6
VI.	111,3	106,2	109,9	115,6	99,6	112,3	127,2	117,0	107,3	117,9	111,1	112,2	100,8	106,9
VII.	96,0	100,6	97,3	101,8	92,6	101,2	108,8	97,0	91,7	95,4	91,7	96,5	82,0	60,1
VIII.	94,6	96,9	94,2	97,9	83,0	96,8	105,7	103,0	83,3	88,9	94,4	82,8	82,3	86,8
IX.	101,1	100,0	106,7	106,2	95,7	108,5	125,1	125,7	104,4	114,8	125,3	121,6	106,5	113,6
X.	99,5	101,3	106,6	96,9	93,0	110,2	109,3	105,1	94,8	105,4	94,8	107,7	106,2	69,9
XI.	105,2	105,9	107,2	104,1	102,5	107,9	131,7	123,8	111,9	106,0	126,0	129,1	97,6	115,7
XII.	86,8	106,2	79,6	79,0	77,4	98,2	141,1	114,3	123,7	91,4	106,0	102,6	115,6	118,8
2017 I.	99,9	101,1	100,4	94,2	105,5	89,3	109,3	95,9	89,8	89,3	90,7	85,6	92,8	83,0
II.	100,7	104,7	105,5	100,5	105,5	100,9	110,2	105,2	100,5	96,5	109,0	102,9	113,4	60,7
III.	111,8	114,0	116,9	127,3	123,1	122,0	137,5	131,8	128,7	120,2	102,6	121,9	107,4	132,4
IV.	99,2	95,5	103,5	97,7	103,7	103,9	117,0	106,6	95,5	100,3	125,1	102,4	68,2	81,6
V.	104,4	102,8	111,6	111,6	117,1	117,8	130,6	114,3	99,1	116,7	102,6	101,5	85,7	85,5
VI.	100,4	116,0	109,0	109,8	110,9	111,1	132,8	121,9	108,0	101,6	119,8	93,7	94,8	94,3
VII.	96,9	105,4	105,5	107,2	109,7	108,2	124,1	110,4	110,6	110,2	82,3	88,4	114,4	71,5
VIII.	96,9	106,5	99,1	97,5	94,0	103,6	119,8	119,8	84,6	90,5	91,1	81,1	88,0	95,0
IX.	101,1	105,6	106,6	114,8	113,8	115,1	134,0	135,5	107,3	121,8	108,4	100,8	131,3	104,6
X.	106,2	107,3	116,6	109,1	115,9	116,7	130,8	125,0	106,5	118,6	113,3	101,5	94,7	68,1

	XI.	101,7	118,3	119,0	116,9	122,4	134,6	146,7	128,0	123,5	141,9	145,0	109,7	98,9	103,0
	XII.	80,6	105,2	91,6	83,8	85,8	96,2	131,0	123,5	130,8	102,2	127,2	87,9	112,8	131,5
2018	I.	108,4	106,9	109,9	96,5	121,0	109,7	127,8	110,9	99,1	125,6	103,9	81,2	114,9	86,5
	II.	103,5	102,2	105,4	102,1	115,5	114,5	120,3	115,4	102,8	124,8	84,4	98,3	84,7	78,1
	III.	108,7	111,4	119,0	122,1	124,9	132,5	143,4	136,6	133,0	133,2	146,5	106,1	102,5	100,6
	IV.	102,4	104,9	116,1	111,8	119,5	108,2	122,0	117,3	104,0	121,0	103,6	101,2	92,0	72,9
	V.	105,4	106,1	112,3	108,0	118,1	115,4	137,6	117,4	111,3	117,9	108,9	94,2	94,4	82,9
	VI.	112,3	106,3	115,1	125,4	129,4	128,7	142,2	141,6	127,9	128,3	101,6	115,3	103,5	103,7
	VII.	110,2	102,7	117,0	119,2	120,3	118,4	139,9	116,6	113,5	116,8	138,2	119,0	132,5	86,4
	VIII.	99,9	104,5	104,9	103,2	102,8	107,8	140,2	116,4	88,4	94,8	92,6	74,6	96,9	77,3
	IX.	97,1	101,3	106,3	106,2	113,0	114,0	149,2	128,9	117,1	132,3	115,8	98,0	119,3	96,8
	X.	108,6	114,1	126,4	119,1	131,6	125,2	157,6	130,9	123,4	151,9	132,8	103,6	138,2	87,1
	XI.	108,4	112,5	113,6	111,6	124,1	130,5	156,9	129,7	131,5	135,7	121,1	101,4	114,7	111,6
	XII.	88,6	99,4	89,0	107,0	85,7	107,9	153,5	105,5	129,0	108,9	186,4	113,4	102,0	147,1
2019	I.	104,9	123,8	116,8	102,7	121,6	121,0	132,7	114,2	115,0	130,5	103,2	76,7	91,7	66,0
	II.	100,7	112,7	107,6	105,1	121,8	115,1	135,4	116,1	127,3	151,4	104,8	93,6	88,1	79,2
	III.	107,5	121,8	117,7	112,6	128,9	127,8	159,6	133,6	160,0	145,8	147,8	103,5	77,7	96,0
	IV.	105,2	114,0	114,4	112,5	118,0	125,4	143,7	123,0	122,7	134,2	141,6	97,5	71,4	76,7
	V.	108,5	125,8	120,2	117,8	123,8	123,6	138,8	125,5	117,2	149,2	134,1	99,8	87,0	109,5
	VI.	102,4	114,8	103,7	106,9	111,6	117,0	140,4	121,2	118,0	126,4	115,8	110,0	76,8	87,3
	VII.	109,8	128,2	121,9	116,2	121,7	127,6	138,5	128,2	122,1	139,4	128,9	99,8	79,2	89,2
	VIII.	96,6	116,4	96,5	103,6	94,3	96,3	126,2	109,4	102,8	89,9	101,1	69,3	80,5	81,9
	IX.	104,7	123,2	111,8	111,4	110,4	120,9	157,7	138,0	113,7	145,3	139,4	98,1	103,7	117,0
	X.	109,1	131,7	125,2	122,5	118,4	131,2	146,7	132,9	125,0	152,5	124,1	104,4	112,3	86,8
	XI.	97,7	119,7	104,8	107,5	106,8	128,9	142,5	127,5	122,6	126,7	165,9	95,7	101,8	85,3
	XII.	81,6	122,2	84,1	84,5	81,8	100,0	167,8	113,5	133,5	100,4	157,7	88,3	114,2	143,8
2020	I.	106,5	104,3	111,9	98,4	111,2	114,8	126,1	117,0	110,1	132,2	216,5	83,3	87,0	81,8
	II.	101,0	111,1	108,3	102,2	109,2	117,2	122,1	118,6	107,5	129,8	193,1	95,1	80,2	77,0
	III.	114,2	129,8	117,8	109,7	108,4	117,4	145,1	132,4	121,8	101,7	139,2	92,7	146,3	59,6
	IV.	92,4	121,5	96,7	95,4	83,2	89,3	122,8	93,1	73,9	30,0	107,0	56,5	132,1	48,0
	V.	80,8	115,3	81,6	81,5	80,2	83,2	121,1	98,2	86,8	63,8	123,2	74,7	78,9	50,9
	VI.	91,6	131,6	91,6	89,0	87,9	109,9	154,5	120,0	96,2	109,6	136,5	83,1	87,2	62,6
	VII.	100,2	118,0	103,9	96,1	95,6	116,3	137,4	117,1	106,0	134,2	164,2	96,8	102,4	59,4
	VIII.	88,0	99,9	81,8	78,7	81,4	97,3	133,7	106,8	78,9	70,2	121,7	76,8	89,5	54,0
	IX.	98,6	119,8	99,9	99,1	103,0	128,0	160,9	138,2	111,5	140,5	153,9	106,7	115,1	74,5
	X.	104,5	120,9	106,4	101,5	106,7	129,1	145,3	119,1	105,4	157,4	156,1	100,2	109,9	83,1
	XI.	106,8	130,5	106,6	104,6	108,8	135,0	155,8	126,0	120,0	141,6	146,8	133,7	108,5	77,8
	XII.	93,6	106,3	90,8	93,1	77,2	106,7	164,3	120,6	129,1	111,3	188,7	87,1	104,8	125,1
2021	I.	103,5	111,3	94,8	87,9	105,6	111,5	130,1	108,3	86,1	106,6	118,3	75,2	183,9	66,7
	II.	107,9	125,2	101,3	101,6	112,4	129,5	140,6	118,8	104,0	136,4	139,3	94,9	188,2	58,3
	III.	130,5	138,0	129,3	122,1	129,6	150,2	184,3	153,0	151,3	159,5	163,7	102,1	215,0	79,5
	IV.	128,9	120,4	118,7	112,6	125,4	142,5	157,4	129,0	122,7	127,5	163,8	93,1	229,4	73,6
	V.	118,4	104,2	107,0	104,6	121,6	141,0	147,1	116,6	112,0	103,9	147,7	109,7	147,3	81,2
	VI.	126,0	128,1	120,0	118,4	132,5	157,1	172,8	139,9	127,0	119,9	163,5	95,1	175,4	79,6
	VII.	127,5	105,2	119,0	114,8	128,4	145,0	160,1	121,2	126,2	115,3	161,7	120,5	156,4	65,0
	VIII.	116,7	121,0	97,9	103,1	115,5	122,1	167,6	116,3	106,7	92,9	136,7	81,0	132,5	81,5
	IX. *)	127,3	115,7	122,4	122,0	144,3	149,4	182,9	136,2	131,3	121,1	176,3	108,6	157,6	70,3

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), unbereinigt

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen								Bauwesen	
	35 Energieversorgung	36 Wasserversorgung	37 Abwasserentsorgung	38 Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung	39 Beseitigung von Umweltschmutzungen und sonstige Entsorgung	41 Hochbau	42 Tiefbau	43 Vorbereitende Baustellenarbeiten, Bauinstallation und sonstiges Ausbaugewerbe	Hochbau (41 + 43 - 431)	Tiefbau (42 + 431)
Ø 2016	93,5	108,9	90,6	99,6	107,3	98,0	85,1	104,0	102,2	85,4
Ø 2017	103,6	107,1	75,9	124,3	69,4	118,6	105,3	107,9	110,5	105,9
Ø 2018	135,2	133,3	112,7	132,1	50,9	150,0	111,3	124,2	130,9	111,9
Ø 2019	115,5	126,6	140,5	128,5	98,4	168,7	119,5	144,4	150,2	121,2
Ø 2020	110,7	234,8	104,2	127,9	205,5	127,9	154,8	151,2	144,3	156,4
2015 I.	92,3	106,1	73,6	95,8	0,0	59,7	69,5	66,0	64,3	69,4
II.	100,8	87,4	57,6	99,8	333,3	68,7	81,9	76,0	74,1	81,6
III.	119,4	104,3	63,3	119,4	0,0	95,4	78,2	102,5	100,6	78,1
IV.	101,2	97,6	192,4	112,3	46,2	79,4	66,6	94,7	90,6	66,6
V.	94,8	104,0	174,0	104,6	474,2	99,1	91,7	70,7	78,4	91,6
VI.	85,9	107,5	27,6	110,8	23,9	134,3	124,4	111,7	117,7	124,4
VII.	92,7	100,7	50,4	112,9	49,3	110,5	167,7	83,4	90,6	167,5
VIII.	99,8	99,0	108,7	72,5	47,6	100,9	127,5	86,2	90,0	127,6
IX.	110,0	93,5	132,8	95,7	44,0	102,8	91,8	117,2	113,3	92,0
X.	101,5	90,3	123,7	108,2	26,2	119,3	95,5	79,5	90,2	95,4
XI.	93,5	120,1	181,2	92,7	50,3	102,5	92,8	129,2	121,9	93,2
XII.	108,2	89,5	14,7	75,3	105,1	127,4	112,5	182,9	168,1	112,6
2016 I.	77,2	100,8	103,2	74,2	38,8	46,0	57,8	69,3	63,2	57,7
II.	73,1	93,6	90,8	93,8	196,5	78,3	58,8	80,6	80,0	58,7
III.	88,0	93,1	34,5	97,4	334,7	67,1	99,7	105,8	95,4	99,8
IV.	58,0	102,3	86,9	105,7	5,3	125,3	72,0	90,3	99,4	72,6
V.	78,3	95,2	50,6	102,6	28,2	110,5	72,5	84,1	90,9	73,1
VI.	84,5	95,8	97,9	107,7	145,2	119,4	94,6	87,3	95,7	95,0
VII.	86,0	95,5	88,5	99,4	6,1	98,8	87,6	101,8	100,9	87,8
VIII.	102,9	93,2	55,9	85,1	58,3	90,9	74,2	81,9	84,3	74,4
IX.	105,7	92,7	124,5	107,3	1,2	110,6	97,5	99,1	101,4	99,1
X.	112,8	135,5	91,7	111,1	43,3	119,0	119,1	105,6	109,1	119,3
XI.	126,1	173,7	140,7	110,7	221,8	89,4	103,8	111,4	105,3	104,2
XII.	129,4	135,4	122,4	100,6	208,1	120,9	83,0	230,7	201,2	83,6
2017 I.	125,2	109,6	95,3	110,2	0,0	47,9	74,7	62,2	58,4	74,7
II.	158,3	103,5	71,0	110,0	54,6	67,6	85,6	71,4	70,2	86,1
III.	135,6	148,0	130,4	137,8	46,2	119,6	94,7	124,4	121,9	97,6
IV.	94,1	100,0	118,3	113,6	224,5	73,8	65,3	77,7	76,5	65,8
V.	101,1	94,4	51,2	132,7	367,6	117,1	103,5	78,1	87,8	105,2
VI.	83,6	97,7	89,2	123,1	2,7	122,3	103,1	100,8	106,5	103,3
VII.	71,3	101,7	124,6	134,7	18,3	145,0	96,0	129,8	133,9	96,2
VIII.	83,2	112,6	13,6	109,3	22,6	116,1	108,9	94,7	100,1	109,5
IX.	83,5	98,1	55,0	134,9	19,2	104,9	86,7	150,4	138,2	86,9
X.	92,5	119,7	83,3	141,0	2,1	263,3	206,2	120,2	158,3	206,5

	XI.	99,2	102,0	52,2	136,7	35,2	103,6	116,3	121,8	116,7	116,8
	XII.	115,6	97,5	26,7	107,6	39,5	142,5	122,0	163,0	157,5	122,1
2018	I.	116,7	95,7	92,3	130,6	0,0	76,2	58,8	67,5	69,8	58,9
	II.	117,4	103,0	40,1	132,6	20,2	92,3	84,5	87,9	89,1	84,6
	III.	157,1	94,7	58,6	131,2	65,2	104,4	90,3	108,8	107,6	90,6
	IV.	100,3	118,9	169,1	131,5	3,5	99,7	95,9	84,5	88,4	96,3
	V.	106,2	109,7	65,5	144,3	45,3	122,4	101,2	115,1	116,8	101,8
	VI.	110,8	134,7	90,4	146,4	89,2	144,7	120,2	122,2	127,5	122,0
	VII.	112,5	12,5	223,6	148,2	50,8	227,4	130,6	122,9	150,6	131,2
	VIII.	124,8	59,0	103,4	104,7	86,1	110,7	120,7	116,0	114,6	120,8
	IX.	127,0	182,9	94,8	130,5	66,0	163,9	122,2	102,5	118,8	122,5
	X.	183,8	315,3	156,7	148,5	58,9	197,4	135,9	122,5	141,8	137,6
	XI.	167,8	123,3	67,3	137,7	75,9	194,7	111,0	177,5	182,1	111,2
	XII.	197,6	249,6	190,4	98,7	49,6	266,4	164,4	262,9	263,8	164,9
2019	I.	167,8	121,5	47,2	131,4	30,2	117,1	46,7	76,8	87,2	47,6
	II.	149,9	100,3	10,9	126,6	14,6	95,7	90,9	69,1	74,3	95,3
	III.	143,8	114,9	46,1	143,3	67,5	156,0	82,9	143,6	146,8	83,4
	IV.	109,3	115,6	141,9	145,9	9,8	132,7	57,9	102,0	109,0	61,0
	V.	107,6	142,0	118,2	148,2	58,3	148,6	139,8	137,2	140,0	140,5
	VI.	97,0	110,9	250,6	98,1	104,2	321,9	144,6	145,4	192,6	144,8
	VII.	95,4	107,9	201,2	153,1	126,0	156,0	126,1	153,6	153,2	128,5
	VIII.	94,0	158,3	202,8	109,4	13,8	116,9	137,1	158,2	147,1	137,4
	IX.	89,4	124,5	106,7	135,2	116,4	277,2	145,6	154,6	186,9	146,9
	X.	92,4	106,8	243,1	119,5	80,5	142,7	151,4	127,2	130,8	152,5
	XI.	124,9	111,6	144,2	131,7	172,5	167,1	141,0	193,5	185,5	143,3
	XII.	114,5	204,5	173,1	99,4	386,8	191,9	170,5	271,6	249,3	173,2
2020	I.	104,4	134,7	143,7	127,6	115,7	95,4	63,4	72,8	78,8	63,6
	II.	110,8	17,1	126,6	131,5	421,0	123,4	108,3	113,7	115,9	109,3
	III.	105,1	253,1	118,0	140,6	79,2	135,6	162,5	176,6	165,2	163,6
	IV.	82,8	256,2	67,7	101,1	241,6	150,6	112,4	117,3	125,7	113,7
	V.	68,6	#####	45,6	109,1	158,2	114,8	126,2	102,7	105,5	127,2
	VI.	73,1	205,6	128,6	121,3	65,3	128,4	176,0	117,5	119,7	177,4
	VII.	96,9	104,1	87,6	139,6	368,2	98,9	192,9	128,3	119,8	194,1
	VIII.	95,9	101,7	55,8	103,3	141,1	97,9	172,6	134,9	124,0	174,7
	IX.	105,1	101,5	94,5	141,6	144,4	127,8	184,6	224,4	197,6	186,8
	X.	152,5	190,1	169,4	146,0	106,1	143,4	160,4	164,9	158,3	162,3
	XI.	154,3	82,8	69,8	142,2	103,2	120,7	204,2	155,1	144,8	206,6
	XII.	178,8	264,4	142,5	130,4	521,7	198,2	194,6	306,2	276,0	197,8
2021	I.	168,2	105,8	33,2	149,1	73,7	97,6	73,3	85,2	87,9	74,7
	II.	182,0	150,4	54,7	175,7	268,9	130,5	117,5	171,5	160,4	118,0
	III.	188,9	195,5	153,2	209,6	184,9	141,4	164,2	207,2	188,8	166,3
	IV.	159,0	118,6	91,2	202,9	560,9	151,2	124,7	134,4	138,5	125,5
	V.	173,5	106,4	86,4	198,7	217,1	141,3	134,6	114,2	121,0	135,8
	VI.	153,2	258,1	159,3	224,7	296,3	153,2	157,1	139,9	142,8	158,8
	VII.	177,1	157,3	111,7	232,7	162,5	148,3	156,9	114,1	122,8	158,0
	VIII.	177,9	205,9	34,9	181,7	169,8	118,1	174,7	144,9	137,4	175,3
	IX.*)	218,3	339,3	82,9	210,9	201,0	139,6	195,4	153,7	149,2	196,7

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.