

COVID-19-Fälle* nach Meldedatum von Kalenderwoche (KW) 10-2020 bis 01-2021 pro 100.000 EW (7-Tage-Inzidenz - Datenstand: 12.01.2021)

BIAJ-Tab. 1

KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min
10-2020	1,1	1,3	0,4	1,9	1,0	1,1	0,4	0,4	1,1	0,3	0,4	0,5	2,2	0,3	0,1	0,2	0,0	0,3	0,1	2,2	0,0
11-2020	7,8	8,6	4,2	12,0	8,4	7,1	4,4	7,5	17,2	4,7	2,1	5,2	9,7	7,9	7,7	4,2	2,2	4,1	2,3	17,2	2,1
12-2020	27,1	29,8	15,8	40,2	37,0	23,2	12,3	16,6	51,5	18,0	9,3	17,6	30,1	25,1	25,9	18,2	10,4	11,9	13,2	51,5	9,3
13-2020	41,2	45,4	24,0	65,3	70,7	37,9	18,0	17,5	58,8	27,1	10,7	27,9	35,2	33,5	42,3	26,0	17,1	21,6	20,6	70,7	10,7
14-2020	43,8	48,3	25,0	67,8	83,2	35,0	26,3	15,1	49,5	25,5	10,1	26,6	36,3	30,5	78,2	29,3	14,9	21,3	19,5	83,2	10,1
15-2020	33,0	36,5	18,5	47,8	58,1	26,7	23,7	13,4	41,4	22,2	5,6	22,4	30,7	22,7	57,8	19,3	10,3	15,5	14,9	58,1	5,6
16-2020	21,1	23,4	11,9	28,9	36,3	16,5	16,9	16,7	23,9	17,0	2,3	14,4	20,9	15,9	21,6	9,5	8,3	9,8	13,4	36,3	2,3
17-2020	15,0	16,3	9,6	21,9	23,6	12,9	13,5	28,6	15,8	12,2	1,3	10,4	14,4	8,8	17,2	6,2	6,1	7,0	15,3	28,6	1,3
18-2020	9,0	9,5	7,0	11,0	13,4	9,9	10,0	21,4	7,5	9,2	1,7	5,4	9,1	5,9	8,6	4,5	3,1	5,1	11,5	21,4	1,7
19-2020	7,5	8,0	5,7	8,1	9,9	7,1	5,0	24,2	5,1	7,2	1,7	5,9	8,7	4,7	4,1	5,3	2,7	6,0	10,7	24,2	1,7
20-2020	5,7	6,2	4,0	5,6	8,4	5,7	2,5	18,3	2,7	6,5	1,2	3,6	7,1	4,2	3,2	3,9	1,5	1,7	7,3	18,3	1,2
21-2020	4,4	4,7	3,0	3,7	6,0	5,2	1,7	12,3	1,4	6,1	0,6	5,2	4,9	2,4	2,1	2,6	0,7	2,2	6,0	12,3	0,6
22-2020	3,9	4,1	3,0	2,8	4,8	5,7	1,4	18,3	0,9	4,7	0,2	5,7	4,3	2,7	2,4	1,7	0,6	1,2	7,1	18,3	0,2
23-2020	2,9	3,0	2,1	1,7	2,4	5,2	0,7	14,5	1,5	2,3	0,8	6,3	3,6	2,1	2,3	0,7	0,6	0,4	3,5	14,5	0,4
24-2020	2,8	2,7	3,3	1,5	2,1	9,2	1,3	8,8	1,5	2,4	0,6	4,5	3,9	1,3	2,3	0,5	2,3	0,3	4,0	9,2	0,3
25-2020	5,0	5,0	4,9	1,7	2,0	13,9	3,0	8,1	1,7	3,8	0,6	4,6	11,7	1,8	0,7	1,9	3,6	0,6	2,0	13,9	0,6
26-2020	3,9	4,2	2,6	2,4	2,8	8,6	1,5	2,1	2,4	2,8	0,5	3,1	8,8	1,8	0,7	0,6	1,0	0,6	0,9	8,8	0,5
27-2020	3,2	3,5	2,3	1,9	3,5	7,2	1,7	2,6	1,2	3,0	0,2	2,3	6,2	2,4	0,3	0,3	1,0	1,3	1,1	7,2	0,2
28-2020	2,9	3,2	1,7	2,3	3,8	5,3	0,8	1,6	0,8	3,5	0,0	1,2	5,2	2,4	1,3	0,4	1,1	0,8	1,0	5,3	0,0
29-2020	3,7	4,2	1,5	3,5	4,0	3,6	1,1	4,4	1,0	3,8	0,4	3,0	6,4	3,5	1,6	0,4	1,7	1,7	1,4	6,4	0,4
30-2020	4,8	5,3	2,5	4,4	5,4	6,0	2,5	4,0	5,0	4,6	2,2	3,1	8,2	2,6	2,4	0,8	1,6	2,3	1,2	8,2	0,8
31-2020	5,8	6,5	3,1	4,5	5,2	9,2	1,3	5,1	6,3	7,1	2,5	4,3	10,6	3,0	3,3	0,8	1,8	5,6	1,4	10,6	0,8
32-2020	7,3	8,0	4,3	4,1	5,4	10,5	2,7	3,2	15,2	9,5	3,5	5,4	13,6	7,0	3,9	2,6	1,6	4,1	2,4	15,2	1,6
33-2020	9,6	10,6	5,3	7,1	9,7	14,9	2,5	6,0	10,3	12,7	2,0	6,3	16,1	8,8	7,6	2,2	2,7	6,9	3,3	16,1	2,0
34-2020	11,6	13,2	5,0	15,2	16,0	12,7	4,0	8,7	10,0	18,2	1,4	8,3	12,8	11,8	7,4	2,4	2,8	3,9	2,7	18,2	1,4
35-2020	10,6	11,9	5,1	16,1	16,4	13,1	2,7	12,6	11,0	12,6	0,8	7,9	9,7	10,1	7,3	3,4	2,6	4,2	3,4	16,4	0,8
36-2020	10,4	11,5	5,6	15,4	17,2	14,2	2,4	11,6	14,6	11,1	1,4	6,9	9,5	7,5	4,8	4,9	2,0	3,4	3,1	17,2	1,4
37-2020	11,8	12,9	7,2	14,8	20,3	15,8	3,2	9,4	17,4	11,5	2,1	8,6	11,2	9,4	4,6	6,9	3,2	3,8	5,2	20,3	2,1
38-2020	14,8	16,1	9,8	17,4	22,3	22,9	3,5	12,0	21,6	11,9	3,0	13,5	16,4	9,0	6,4	9,1	4,6	7,0	6,5	22,9	3,0
39-2020	15,8	16,7	12,1	16,5	17,5	29,7	5,3	22,2	27,6	16,4	3,2	12,9	19,8	11,2	6,5	10,1	7,2	8,6	5,3	29,7	3,2
40-2020	19,2	19,8	16,7	18,4	17,7	42,6	9,4	36,3	34,5	20,8	8,0	16,6	24,4	14,4	14,8	11,1	7,2	8,7	7,6	42,6	7,2
41-2020	31,5	32,3	28,1	34,1	28,1	66,1	16,4	67,1	37,3	34,3	9,0	25,1	40,3	24,7	30,5	27,7	8,7	10,7	11,2	67,1	8,7
42-2020	50,7	52,0	45,4	52,7	50,4	92,2	29,8	73,8	54,7	61,2	17,3	38,1	61,9	41,1	68,2	51,1	16,3	15,9	23,2	92,2	15,9
43-2020	90,0	93,8	74,5	90,8	93,0	134,5	49,5	118,5	107,0	115,7	28,7	59,9	114,4	74,2	105,1	88,1	38,6	37,6	45,9	134,5	28,7
44-2020	133,7	139,4	110,3	132,1	144,5	171,4	78,9	199,5	146,3	165,4	46,9	97,5	164,6	112,4	168,3	151,7	58,9	57,1	64,3	199,5	46,9
45-2020	151,4	156,4	130,6	151,7	180,8	195,1	87,6	204,6	170,5	172,5	51,1	109,7	175,2	131,8	165,2	191,4	64,7	52,9	82,3	204,6	51,1
46-2020	153,8	156,9	141,4	143,9	189,7	230,8	91,3	165,4	150,1	181,9	42,4	106,8	173,1	149,2	160,2	194,5	68,5	53,3	95,0	230,8	42,4
47-2020	154,6	152,7	162,4	148,4	184,9	230,2	122,9	145,9	133,3	182,2	46,9	105,8	165,9	141,5	127,2	227,6	84,2	46,9	135,4	230,2	46,9
48-2020	148,5	141,1	178,9	138,6	186,5	212,2	125,9	114,4	87,4	158,3	48,3	87,7	153,3	126,3	123,4	286,8	106,8	46,5	151,2	286,8	46,5
49-2020	154,4	143,3	200,3	157,8	185,8	193,0	142,9	110,8	121,0	153,1	50,9	82,3	145,8	142,8	138,2	349,1	125,3	51,6	186,9	349,1	50,9
50-2020	187,9	173,2	249,0	195,6	215,1	206,6	186,2	133,0	142,4	188,6	90,6	99,4	175,5	168,7	195,2	431,6	167,7	80,8	250,7	431,6	80,8
51-2020	209,7	189,4	293,9	215,9	225,8	227,6	242,5	130,4	166,6	212,6	97,6	116,0	192,8	180,9	174,9	498,4	218,3	99,7	304,0	498,4	97,6
52-2020	166,7	146,0	252,3	158,8	173,3	179,2	191,2	88,4	148,8	155,5	79,3	99,4	149,9	134,1	153,9	428,4	200,8	84,7	297,5	428,4	79,3
53-2020	147,5	129,4	222,4	135,3	167,7	140,2	210,4	81,5	140,7	137,2	93,8	95,7	122,0	125,7	91,3	346,5	202,6	78,2	258,2	346,5	78,2
01-2021	172,4	148,3	272,0	143,3	168,0	196,3	284,5	90,3	154,9	162,9	135,0	121,7	152,1	144,1	186,3	376,6	243,7	99,7	320,2	376,6	90,3
KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min

KW 10-2020 = 02.03. - 08.03.2020; KW 53-2020 = 28.12.2020 - 03.01.2021; KW 01-2021 = 04.01. - 10.01.2021

* weiblich, männlich, divers und Geschlecht unbekannt (zusammen)

Quellen: Robert Koch Institut, SurvStat@RKI 2.0 (Datenstand: 12.01.2021 01:38:09 Uhr); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (31.12.2019); eigene Berechnungen

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

COVID-19-Fälle - männlich* - nach Meldedatum von Kalenderwoche 10-2020 bis 01-2021 pro 100.000 EW (7-Tage-Inzidenz - Datenstand: 12.01.2021) BIAJ-Tab. 2

KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min
10-2020	1,2	1,4	0,5	2,2	1,1	1,1	0,6	0,6	1,4	0,3	0,6	0,6	2,2	0,2	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	2,2	0,0
11-2020	8,9	9,8	5,0	13,3	8,8	8,3	5,0	9,2	18,9	5,4	2,8	5,8	11,6	9,8	9,3	5,1	2,6	4,8	3,1	18,9	2,6
12-2020	30,1	33,0	18,2	43,0	39,8	26,7	13,8	19,9	57,9	21,4	12,6	20,2	34,4	27,1	26,8	20,2	12,2	13,0	15,6	57,9	12,2
13-2020	41,3	45,6	23,4	64,6	70,1	39,0	17,0	16,9	63,8	29,0	10,6	27,4	35,6	34,2	44,0	24,5	16,0	21,2	19,3	70,1	10,6
14-2020	39,9	44,3	22,1	61,1	76,5	33,2	22,2	15,4	50,6	22,9	9,0	23,9	33,4	27,8	65,9	24,0	13,4	20,2	18,1	76,5	9,0
15-2020	29,1	32,3	15,7	41,6	52,1	24,4	18,6	14,5	36,6	20,8	4,9	19,6	26,6	20,9	48,5	15,0	9,3	13,6	13,7	52,1	4,9
16-2020	19,1	21,0	11,4	26,4	31,9	15,9	18,2	15,1	20,8	15,3	2,3	12,7	19,2	15,3	16,5	8,6	8,5	7,4	11,0	31,9	2,3
17-2020	13,6	14,8	8,6	19,3	21,6	12,4	12,5	29,7	13,3	11,5	1,3	8,7	13,9	7,8	13,0	5,1	5,8	5,6	12,7	29,7	1,3
18-2020	8,8	9,3	6,5	10,5	13,6	10,1	9,9	20,5	6,7	9,4	1,8	4,7	8,8	5,4	8,3	3,1	3,0	5,3	9,9	20,5	1,8
19-2020	7,3	7,9	4,8	7,2	9,5	6,8	4,6	26,1	4,4	7,1	1,8	5,4	9,4	4,2	3,9	3,6	2,3	7,9	8,5	26,1	1,8
20-2020	5,7	6,3	3,4	5,0	8,3	5,6	2,6	17,8	2,3	7,2	1,3	3,6	7,7	4,8	3,3	2,6	0,8	1,7	6,2	17,8	0,8
21-2020	4,4	4,9	2,6	3,2	6,1	4,8	1,3	16,3	1,0	6,5	1,1	5,6	5,3	2,7	2,3	2,5	0,4	1,7	3,8	16,3	0,4
22-2020	4,1	4,4	2,5	2,8	5,0	5,4	1,3	17,2	0,9	5,0	0,1	6,9	4,6	3,3	1,9	1,3	0,7	1,0	4,9	17,2	0,1
23-2020	2,9	3,1	2,1	1,6	2,5	5,5	0,6	11,6	1,8	2,1	1,1	6,8	3,7	2,2	3,7	0,6	0,5	0,3	2,9	11,6	0,3
24-2020	3,1	3,0	3,2	1,5	2,5	9,4	1,8	9,2	1,8	2,6	0,5	4,8	4,5	1,6	1,0	0,4	2,2	0,4	2,8	9,4	0,4
25-2020	5,9	6,3	4,6	1,7	2,1	12,4	3,1	7,4	1,9	4,7	0,9	4,6	16,1	1,9	0,6	2,1	3,6	0,5	1,9	16,1	0,5
26-2020	4,3	4,7	2,7	2,6	3,1	8,3	1,9	1,2	2,9	3,2	0,9	3,5	10,2	2,3	0,6	0,6	1,0	0,8	0,9	10,2	0,6
27-2020	3,4	3,7	2,4	2,1	4,1	7,5	1,8	2,1	1,3	3,4	0,3	2,3	6,2	2,4	0,2	0,5	1,2	1,1	1,1	7,5	0,2
28-2020	3,3	3,6	1,9	2,8	4,6	5,8	0,6	2,1	0,9	4,1	0,0	1,4	5,4	3,0	1,7	0,5	1,5	0,9	1,1	5,8	0,0
29-2020	3,9	4,4	1,6	3,7	4,3	3,3	1,1	4,7	0,9	4,0	0,5	3,1	6,9	3,7	0,8	0,4	2,3	1,5	1,7	6,9	0,4
30-2020	5,0	5,6	2,7	4,5	6,0	6,6	2,3	3,9	5,5	4,9	2,5	3,2	8,6	3,1	2,3	0,8	1,5	2,5	1,2	8,6	0,8
31-2020	5,9	6,6	3,0	4,5	5,1	8,8	1,6	4,7	6,4	6,9	2,6	4,6	11,1	3,4	2,9	0,8	1,2	5,3	1,2	11,1	0,8
32-2020	7,9	8,7	4,8	4,7	5,3	11,6	3,2	2,4	18,8	10,8	3,5	6,3	14,2	8,3	3,9	2,9	1,9	4,6	2,5	18,8	1,9
33-2020	10,3	11,4	5,9	7,9	10,6	16,1	3,1	3,9	10,3	14,4	2,4	7,1	16,7	10,0	7,0	2,5	3,0	7,0	4,2	16,7	2,4
34-2020	12,7	14,6	5,2	18,0	17,5	13,4	4,4	10,7	11,7	19,5	1,5	9,2	13,9	12,7	7,4	2,2	3,1	4,1	2,7	19,5	1,5
35-2020	11,3	12,7	5,7	18,2	16,9	15,2	3,0	11,3	12,1	13,2	1,1	8,4	10,1	10,4	6,6	3,5	2,5	4,6	3,6	18,2	1,1
36-2020	11,2	12,4	6,3	16,7	18,2	16,1	2,7	13,4	15,9	11,9	1,1	7,2	10,3	8,5	4,5	5,5	2,2	3,9	3,1	18,2	1,1
37-2020	12,3	13,4	7,8	15,5	20,7	17,5	3,9	10,7	18,8	12,4	2,8	8,9	11,4	9,8	4,7	7,4	4,2	3,9	4,1	20,7	2,8
38-2020	15,3	16,6	10,0	19,2	22,7	24,9	3,6	14,5	21,5	12,1	3,3	14,3	16,1	10,6	5,2	7,9	5,5	7,0	5,8	24,9	3,3
39-2020	16,4	17,4	12,2	17,4	18,4	30,8	4,7	24,0	29,8	18,1	3,2	13,2	20,2	11,8	5,8	10,3	7,2	8,7	4,6	30,8	3,2
40-2020	20,1	20,9	16,9	19,2	18,6	43,7	10,0	34,4	35,5	23,3	8,6	18,0	25,3	16,0	16,5	11,1	6,5	9,8	7,2	43,7	6,5
41-2020	32,4	33,8	27,0	36,1	29,5	64,6	15,0	71,8	41,7	35,5	8,2	25,9	41,4	26,3	29,9	26,2	9,4	12,4	10,1	71,8	8,2
42-2020	51,9	54,0	43,4	54,8	53,4	92,3	28,4	78,0	56,1	65,1	16,9	40,1	63,1	42,6	62,1	44,9	15,6	16,9	23,3	92,3	15,6
43-2020	91,0	95,8	71,2	94,1	98,3	135,8	47,3	123,7	109,0	118,1	29,8	60,4	115,4	72,8	93,5	76,4	41,0	37,9	41,3	135,8	29,8
44-2020	133,7	140,9	103,9	133,3	147,9	165,1	73,1	204,2	148,2	170,2	54,6	97,1	165,5	114,6	150,3	134,3	59,1	58,5	60,9	204,2	54,6
45-2020	149,3	155,6	123,2	148,2	181,8	192,6	82,7	201,8	166,0	177,3	52,5	109,6	173,1	130,7	149,7	171,4	62,0	56,4	76,3	201,8	52,5
46-2020	149,4	153,7	131,9	138,5	188,2	221,5	85,2	169,1	146,1	178,5	42,1	104,4	170,0	143,2	147,8	175,4	70,7	54,3	81,2	221,5	42,1
47-2020	147,5	147,8	146,0	141,4	179,7	217,9	110,1	145,4	128,1	180,5	45,8	101,0	161,0	136,4	108,6	194,3	79,8	46,5	116,6	217,9	45,8
48-2020	138,8	134,1	157,9	131,4	178,4	198,6	110,6	110,4	79,2	150,0	41,6	83,6	146,9	114,4	108,0	240,5	99,7	46,8	134,1	240,5	41,6
49-2020	142,5	134,8	174,3	148,6	177,4	176,9	122,4	108,9	114,8	142,6	46,8	76,4	137,8	127,0	116,0	291,6	120,2	49,3	159,0	291,6	46,8
50-2020	171,4	161,3	213,2	181,7	198,9	185,2	159,9	130,0	132,2	174,5	76,8	95,6	163,8	154,1	177,3	358,1	147,3	78,3	218,1	358,1	76,8
51-2020	190,4	175,5	252,4	199,3	209,8	209,2	202,2	125,2	155,1	197,4	88,4	107,4	179,4	159,7	155,4	417,4	192,4	96,7	256,3	417,4	88,4
52-2020	149,0	132,5	217,4	145,8	157,1	163,0	159,0	82,5	135,2	139,9	71,4	91,1	135,5	120,2	134,4	364,7	168,4	76,5	258,5	364,7	71,4
53-2020	130,5	116,2	189,8	121,9	151,5	127,0	180,2	79,5	122,8	123,3	74,1	85,5	109,3	110,6	77,6	292,9	167,6	70,3	222,1	292,9	70,3
01-2021	155,8	136,2	237,0	131,3	155,3	180,2	248,2	91,7	145,7	148,1	118,2	109,9	141,1	127,4	167,6	322,1	208,5	91,8	277,4	322,1	91,7
KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min

KW 10-2020 = 02.03. - 08.03.2020; KW 53-2020 = 28.12.2020 - 03.01.2021; KW 01-2021 = 04.01. - 10.01.2021

* männlich - ohne Fälle unter Geschlecht unbekannt

Quellen: Robert Koch Institut, SurvStat@RKI 2.0 (Datenstand: 12.01.2021 01:38:09 Uhr); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (31.12.2019); eigene Berechnungen

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

COVID-19-Fälle - weiblich* - nach Meldedatum von Kalenderwoche 10-2020 bis 01-2021 pro 100.000 EW (7-Tage-Inzidenz - Datenstand: 12.01.2021)

BIAJ-Tab. 3

KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min
10-2020	1,0	1,2	0,4	1,6	0,9	1,0	0,2	0,3	0,8	0,4	0,2	0,3	2,2	0,4	0,0	0,2	0,0	0,5	0,1	2,2	0,0
11-2020	6,7	7,5	3,4	10,8	8,0	6,0	3,9	5,8	15,6	4,1	1,3	4,6	7,9	6,0	6,2	3,4	1,8	3,4	1,6	15,6	1,3
12-2020	24,1	26,6	13,5	37,5	34,1	19,8	10,8	13,4	45,3	14,7	6,1	15,0	25,9	22,9	24,9	16,3	8,6	10,9	10,8	45,3	6,1
13-2020	41,1	45,1	24,6	65,9	71,2	36,9	18,9	18,0	53,6	25,2	10,8	28,2	34,8	32,3	40,0	27,4	18,2	21,9	21,8	71,2	10,8
14-2020	47,4	52,2	27,8	74,3	89,8	36,8	30,3	14,8	47,8	28,0	11,0	29,0	39,1	32,9	87,2	34,4	16,3	22,4	21,0	89,8	11,0
15-2020	36,7	40,5	21,1	53,8	64,1	28,8	28,6	12,2	45,8	23,6	6,3	24,9	34,8	24,2	62,9	23,4	11,2	17,4	16,1	64,1	6,3
16-2020	23,0	25,6	12,3	31,3	40,7	17,0	15,5	18,3	26,6	18,6	2,3	15,8	22,6	16,4	25,9	10,4	8,1	12,1	15,8	40,7	2,3
17-2020	16,3	17,7	10,5	24,5	25,6	13,3	14,5	27,0	17,7	12,9	1,3	11,8	14,9	9,8	20,5	7,4	6,4	8,4	17,9	27,0	1,3
18-2020	9,3	9,7	7,5	11,4	13,3	9,7	10,0	22,4	8,1	9,0	1,7	6,1	9,3	6,2	8,8	5,9	3,1	4,8	13,0	22,4	1,7
19-2020	7,7	8,0	6,5	9,0	10,3	7,4	5,4	22,4	5,7	7,3	1,6	6,3	7,9	5,3	4,2	7,0	3,1	4,2	12,9	22,4	1,6
20-2020	5,7	6,0	4,5	6,3	8,5	5,8	2,5	18,9	3,1	5,8	1,2	3,6	6,5	3,5	3,2	5,2	2,2	1,6	8,4	18,9	1,2
21-2020	4,3	4,5	3,5	4,2	5,8	5,5	2,1	8,4	1,7	5,6	0,1	4,7	4,4	2,1	2,0	2,7	1,0	2,7	8,2	8,4	0,1
22-2020	3,7	3,8	3,4	2,9	4,6	6,0	1,6	19,5	1,0	4,4	0,2	4,2	4,0	2,0	3,0	2,1	0,4	1,4	9,2	19,5	0,2
23-2020	2,8	2,9	2,1	1,7	2,4	4,8	0,7	17,4	1,3	2,4	0,5	5,8	3,4	1,9	1,0	0,8	0,7	0,5	4,0	17,4	0,5
24-2020	2,6	2,4	3,4	1,5	1,6	9,1	0,9	8,4	1,3	2,1	0,6	4,1	3,3	1,0	3,6	0,5	2,3	0,3	5,1	9,1	0,3
25-2020	4,0	3,8	5,2	1,7	2,0	15,4	2,8	8,7	1,5	2,9	0,4	4,5	7,5	1,6	0,8	1,8	3,7	0,7	2,0	15,4	0,4
26-2020	3,4	3,6	2,6	2,3	2,5	9,0	1,2	2,9	2,0	2,4	0,1	2,7	7,5	1,4	0,8	0,6	1,0	0,3	0,9	9,0	0,1
27-2020	3,1	3,3	2,1	1,7	2,9	6,9	1,6	3,2	1,2	2,5	0,1	2,2	6,2	2,4	0,4	0,2	0,8	1,4	1,0	6,9	0,1
28-2020	2,5	2,8	1,5	1,8	3,1	4,7	0,9	1,2	0,6	3,0	0,0	0,9	4,9	1,9	1,0	0,3	0,8	0,7	0,9	4,9	0,0
29-2020	3,4	3,9	1,5	3,4	3,7	3,9	1,1	4,1	1,2	3,6	0,4	2,8	5,8	3,2	2,2	0,4	1,1	1,9	1,0	5,8	0,4
30-2020	4,5	5,0	2,4	4,3	4,9	5,5	2,7	4,1	4,6	4,4	1,8	3,0	7,8	2,1	2,4	0,7	1,8	2,1	1,1	7,8	0,7
31-2020	5,7	6,3	3,2	4,5	5,3	9,5	0,9	5,5	6,0	7,3	2,3	3,8	10,0	2,6	3,2	0,7	2,4	5,9	1,5	10,0	0,7
32-2020	6,7	7,3	3,9	3,5	5,4	9,3	2,2	4,1	11,7	8,3	3,3	4,5	13,0	5,6	3,2	2,3	1,3	3,6	2,4	13,0	1,3
33-2020	8,8	9,8	4,7	6,3	8,7	13,6	2,0	8,1	10,3	11,0	1,6	5,4	15,4	7,7	8,2	1,9	2,4	6,9	2,5	15,4	1,6
34-2020	10,3	11,6	4,8	12,4	14,0	12,0	3,7	6,7	8,3	17,0	1,3	7,3	11,8	10,6	6,0	2,6	2,5	3,6	2,6	17,0	1,3
35-2020	9,8	11,0	4,6	14,0	15,4	11,1	2,5	13,9	10,0	12,0	0,5	7,4	9,2	9,7	6,6	3,2	2,7	3,8	3,2	15,4	0,5
36-2020	9,4	10,5	5,1	14,1	15,6	12,4	2,1	9,9	13,3	10,3	1,6	6,5	8,7	6,5	4,6	4,4	1,8	2,9	3,2	15,6	1,6
37-2020	11,1	12,2	6,5	14,0	19,2	14,0	2,5	8,1	16,0	10,6	1,5	8,1	10,9	8,9	4,0	6,5	2,3	3,6	6,4	19,2	1,5
38-2020	14,3	15,4	9,6	15,7	21,4	20,7	3,4	9,6	21,6	11,7	2,8	12,6	16,6	7,3	7,2	10,3	3,8	7,0	7,1	21,6	2,8
39-2020	15,0	15,8	12,0	15,5	16,1	28,6	5,8	20,3	25,3	14,8	3,3	12,4	19,3	9,9	6,4	9,9	7,1	8,5	5,9	28,6	3,3
40-2020	18,1	18,5	16,4	17,6	16,4	41,5	8,8	38,1	33,3	18,4	7,5	15,1	23,4	12,4	12,1	11,1	8,0	7,6	8,0	41,5	7,5
41-2020	30,3	30,6	29,0	31,8	26,2	67,1	17,8	62,2	32,9	33,0	9,7	24,0	39,2	22,7	27,5	29,1	8,1	9,1	12,3	67,1	8,1
42-2020	48,8	49,3	47,1	50,2	46,1	91,4	31,2	69,4	53,1	57,3	17,8	35,6	60,4	38,5	62,7	57,0	17,0	14,9	23,2	91,4	14,9
43-2020	88,0	90,8	76,7	87,0	86,1	129,6	51,6	113,0	103,4	112,6	27,5	58,5	112,7	72,8	110,5	99,5	35,9	37,3	50,5	129,6	27,5
44-2020	131,7	135,7	115,5	129,4	137,4	173,0	84,4	192,6	142,3	158,3	39,2	96,1	162,4	107,4	172,0	168,6	58,4	55,6	67,6	192,6	39,2
45-2020	150,6	153,9	137,0	153,2	173,2	194,3	92,1	207,1	169,9	164,9	49,4	108,4	175,2	127,6	163,6	210,8	67,2	49,5	88,2	210,8	49,4
46-2020	154,8	156,5	148,0	146,7	183,8	228,6	97,1	161,0	149,5	181,7	42,7	108,5	174,3	149,5	156,0	213,0	66,1	52,1	108,5	228,6	42,7
47-2020	159,0	154,7	176,9	152,5	183,7	236,9	134,8	145,8	133,8	181,8	47,9	109,9	169,4	142,4	134,1	259,9	87,5	47,3	153,8	259,9	47,3
48-2020	155,1	144,7	198,0	144,3	188,1	221,5	139,4	115,3	92,4	159,2	54,7	90,9	158,4	135,3	122,0	331,7	111,8	45,6	167,9	331,7	45,6
49-2020	163,3	148,5	224,7	163,6	187,2	205,6	162,1	110,7	124,8	161,6	54,8	86,9	152,1	153,1	146,7	404,6	129,4	53,5	214,2	404,6	53,5
50-2020	200,8	181,2	281,9	206,1	223,1	221,4	209,6	133,4	150,4	200,3	103,6	102,0	185,1	177,2	196,8	502,9	186,4	82,7	282,6	502,9	82,7
51-2020	225,0	199,1	331,8	230,0	232,2	237,5	279,1	130,7	175,5	225,3	106,4	122,5	203,6	194,9	182,9	577,1	242,3	101,6	350,3	577,1	101,6
52-2020	181,0	156,2	283,0	170,0	182,7	183,7	220,5	92,4	160,6	169,4	86,9	105,8	161,7	142,0	163,2	490,4	229,8	91,8	334,7	490,4	86,9
53-2020	161,1	139,1	251,9	146,6	176,9	148,5	238,9	81,9	157,2	148,8	112,8	102,9	132,0	134,2	99,9	398,5	231,9	84,5	291,2	398,5	81,9
01-2021	184,1	155,6	301,8	151,9	172,5	200,4	318,4	88,3	162,1	175,6	150,7	129,2	158,5	154,1	199,6	429,4	276,1	103,2	354,0	429,4	88,3
KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min

KW 10-2020 = 02.03. - 08.03.2020; KW 53-2020 = 28.12.2020 - 03.01.2021; KW 01-2021 = 04.01. - 10.01.2021

* weiblich - ohne Fälle unter Geschlecht unbekannt

Quellen: Robert Koch Institut, SurvStat@RKI 2.0 (Datenstand: 12.01.2021 01:38:09 Uhr); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (31.12.2019); eigene Berechnungen

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

7-Tage-Inzidenz weiblich (siehe Tabelle 3) minus 7-Tage-Inzidenz männlich (siehe Tabelle 2) in den Kalenderwochen (KW) 10-2020 bis 01-2021

BIAJ-Tab. 4

KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min
10-2020	-0,2	-0,2	-0,1	-0,6	-0,3	-0,1	-0,4	-0,3	-0,6	+0,1	-0,4	-0,3	-0,0	+0,1	-0,2	-0,1	0	+0,3	-0,0	+0,3	-0,6
11-2020	-2,1	-2,3	-1,6	-2,5	-0,8	-2,3	-1,1	-3,4	-3,3	-1,4	-1,4	-1,2	-3,7	-3,8	-3,1	-1,7	-0,8	-1,3	-1,5	-0,8	-3,8
12-2020	-6,1	-6,4	-4,8	-5,5	-5,7	-6,8	-3,0	-6,5	-12,6	-6,6	-6,5	-5,3	-8,4	-4,2	-2,0	-3,9	-3,6	-2,1	-4,9	-2,0	-12,6
13-2020	-0,2	-0,6	+1,2	+1,4	+1,1	-2,1	+2,0	+1,1	-10,2	-3,7	+0,2	+0,7	-0,8	-2,0	-4,0	+2,9	+2,2	+0,8	+2,5	+2,9	-10,2
14-2020	+7,5	+7,9	+5,7	+13,2	+13,3	+3,6	+8,1	-0,6	-2,7	+5,1	+2,1	+5,1	+5,7	+5,1	+21,3	+10,4	+2,9	+2,1	+2,9	+21,3	-2,7
15-2020	+7,6	+8,2	+5,4	+12,2	+11,9	+4,5	+10,1	-2,3	+9,2	+2,7	+1,3	+5,3	+8,2	+3,3	+14,4	+8,4	+2,0	+3,7	+2,3	+14,4	-2,3
16-2020	+3,9	+4,7	+0,9	+4,9	+8,7	+1,2	-2,8	+3,2	+5,8	+3,4	+0,1	+3,2	+3,4	+1,1	+9,4	+1,8	-0,4	+4,7	+4,8	+9,4	-2,8
17-2020	+2,7	+2,9	+1,9	+5,2	+4,0	+1,0	+1,9	-2,7	+4,4	+1,4	+0,1	+3,2	+1,0	+2,0	+7,5	+2,3	+0,5	+2,8	+5,2	+7,5	-2,7
18-2020	+0,5	+0,4	+1,1	+0,9	-0,3	-0,4	+0,1	+1,9	+1,3	-0,4	-0,0	+1,4	+0,5	+0,8	+0,5	+2,8	+0,2	-0,5	+3,1	+3,1	-0,5
19-2020	+0,4	+0,1	+1,8	+1,8	+0,8	+0,6	+0,8	-3,7	+1,3	+0,1	-0,2	+0,9	-1,5	+1,1	+0,3	+3,3	+0,8	-3,8	+4,4	+4,4	-3,8
20-2020	+0,0	-0,3	+1,2	+1,3	+0,1	+0,2	-0,1	+1,1	+0,8	-1,3	-0,0	-0,0	-1,2	-1,4	-0,1	+2,6	+1,4	-0,1	+2,2	+2,6	-1,4
21-2020	-0,1	-0,4	+0,9	+1,0	-0,3	+0,6	+0,8	-7,9	+0,7	-0,9	-1,0	-0,9	-0,9	-0,6	-0,3	+0,2	+0,6	+1,0	+4,4	+4,4	-7,9
22-2020	-0,3	-0,6	+0,9	+0,2	-0,5	+0,5	+0,3	+2,3	+0,1	-0,6	+0,1	-2,7	-0,6	-1,3	+1,1	+0,8	-0,3	+0,4	+4,3	+4,3	-2,7
23-2020	-0,1	-0,2	+0,0	+0,0	-0,1	-0,7	+0,1	+5,9	-0,5	+0,3	-0,6	-1,1	-0,2	-0,3	-2,7	+0,2	+0,3	+0,2	+1,1	+5,9	-2,7
24-2020	-0,5	-0,6	+0,1	-0,0	-0,8	-0,4	-0,8	-0,8	-0,5	-0,5	+0,1	-0,6	-1,2	-0,6	+2,6	+0,0	+0,1	-0,1	+2,3	+2,6	-1,2
25-2020	-1,9	-2,5	+0,5	+0,0	-0,2	+3,0	-0,3	+1,3	-0,4	-1,8	-0,5	-0,2	-8,6	-0,3	+0,2	-0,3	+0,1	+0,2	+0,1	+3,0	-8,6
26-2020	-0,9	-1,1	-0,0	-0,2	-0,6	+0,7	-0,8	+1,7	-0,9	-0,9	-0,8	-0,8	-2,7	-0,9	+0,2	-0,0	-0,0	-0,6	+0,1	+1,7	-2,7
27-2020	-0,4	-0,4	-0,3	-0,4	-1,2	-0,6	-0,2	+1,1	-0,2	-0,9	-0,1	-0,1	-0,0	-0,0	+0,2	-0,3	-0,4	+0,3	-0,1	+1,1	-1,2
28-2020	-0,8	-0,9	-0,4	-0,9	-1,5	-1,1	+0,3	-0,9	-0,2	-1,1	0	-0,5	-0,5	-1,1	-0,7	-0,3	-0,7	-0,2	-0,2	+0,3	-1,5
29-2020	-0,4	-0,5	-0,1	-0,3	-0,6	+0,6	-0,0	-0,7	+0,3	-0,3	-0,1	-0,3	-1,1	-0,5	+1,4	-0,0	-1,2	+0,3	-0,7	+1,4	-1,2
30-2020	-0,6	-0,6	-0,2	-0,2	-1,1	-1,1	+0,5	+0,2	-1,0	-0,4	-0,7	-0,2	-0,8	-1,0	+0,1	-0,1	+0,3	-0,4	-0,1	+0,5	-1,1
31-2020	-0,2	-0,3	+0,2	+0,1	+0,2	+0,7	-0,7	+0,8	-0,4	+0,4	-0,3	-0,9	-1,2	-0,8	+0,3	-0,1	+1,2	+0,7	+0,3	+1,2	-1,2
32-2020	-1,3	-1,3	-1,0	-1,2	+0,1	-2,3	-1,0	+1,7	-7,1	-2,6	-0,2	-1,8	-1,2	-2,6	-0,7	-0,6	-0,7	-0,9	-0,0	+1,7	-7,1
33-2020	-1,5	-1,6	-1,2	-1,6	-1,9	-2,5	-1,0	+4,3	-0,0	-3,4	-0,8	-1,8	-1,3	-2,3	+1,1	-0,6	-0,5	-0,1	-1,7	+4,3	-3,4
34-2020	-2,5	-3,0	-0,5	-5,6	-3,5	-1,4	-0,7	-4,0	-3,5	-2,5	-0,2	-2,0	-2,1	-2,1	-1,5	+0,4	-0,6	-0,5	-0,1	+0,4	-5,6
35-2020	-1,5	-1,6	-1,2	-4,2	-1,5	-4,1	-0,5	+2,7	-2,1	-1,2	-0,6	-1,0	-1,0	-0,7	-0,0	-0,3	+0,2	-0,7	-0,4	+2,7	-4,2
36-2020	-1,8	-1,9	-1,2	-2,7	-2,6	-3,6	-0,5	-3,5	-2,7	-1,5	+0,5	-0,7	-1,6	-1,9	+0,0	-1,1	-0,4	-1,0	+0,0	+0,5	-3,6
37-2020	-1,2	-1,2	-1,3	-1,4	-1,5	-3,5	-1,4	-2,5	-2,8	-1,8	-1,3	-0,9	-0,5	-0,9	-0,8	-0,9	-1,8	-0,2	+2,3	+2,3	-3,5
38-2020	-1,0	-1,2	-0,5	-3,4	-1,3	-4,2	-0,2	-5,0	+0,2	-0,4	-0,5	-1,6	+0,5	-3,3	+2,0	+2,4	-1,7	-0,1	+1,4	+2,4	-5,0
39-2020	-1,4	-1,7	-0,2	-1,9	-2,3	-2,2	+1,0	-3,7	-4,4	-3,3	+0,2	-0,8	-0,9	-1,9	+0,6	-0,3	-0,1	-0,2	+1,3	+1,3	-4,4
40-2020	-2,0	-2,4	-0,5	-1,6	-2,2	-2,2	-1,3	+3,6	-2,2	-4,9	-1,1	-2,9	-1,9	-3,6	-4,4	+0,0	+1,5	-2,3	+0,8	+3,6	-4,9
41-2020	-2,1	-3,1	+2,0	-4,2	-3,3	+2,4	+2,9	-9,6	-8,8	-2,4	+1,5	-1,9	-2,3	-3,7	-2,5	+2,9	-1,4	-3,3	+2,2	+2,9	-9,6
42-2020	-3,1	-4,7	+3,6	-4,7	-7,3	-0,9	+2,8	-8,6	-3,0	-7,8	+0,9	-4,5	-2,6	-4,1	+0,6	+12,1	+1,5	-1,9	-0,1	+12,1	-8,6
43-2020	-3,0	-5,0	+5,4	-7,1	-12,2	-6,2	+4,4	-10,7	-5,6	-5,5	-2,3	-1,9	-2,7	+0,0	+16,9	+23,1	-5,1	-0,5	+9,2	+23,1	-12,2
44-2020	-2,0	-5,3	+11,5	-3,9	-10,4	+8,0	+11,4	-11,5	-6,0	-11,9	-15,4	-1,1	-3,2	-7,1	+21,7	+34,3	-0,7	-2,9	+6,7	+34,3	-15,4
45-2020	+1,3	-1,7	+13,8	+5,0	-8,6	+1,7	+9,4	+5,4	+3,9	-12,3	-3,1	-1,2	+2,1	-3,1	+13,9	+39,4	+5,2	-6,9	+11,9	+39,4	-12,3
46-2020	+5,4	+2,8	+16,1	+8,1	-4,5	+7,1	+11,9	-8,2	+3,3	+3,3	+0,5	+4,1	+4,3	+6,3	+8,2	+37,6	-4,6	-2,1	+27,3	+37,6	-8,2
47-2020	+11,6	+6,9	+30,9	+11,0	+4,1	+19,0	+24,8	+0,4	+5,7	+1,3	+2,1	+8,9	+8,4	+6,0	+25,6	+65,5	+7,6	+0,9	+37,2	+65,5	+0,4
48-2020	+16,4	+10,6	+40,0	+12,9	+9,7	+22,8	+28,7	+5,0	+13,2	+9,3	+13,1	+7,3	+11,5	+20,9	+14,0	+91,2	+12,1	-1,2	+33,8	+91,2	-1,2
49-2020	+20,8	+13,6	+50,4	+15,0	+9,8	+28,7	+39,6	+1,8	+10,0	+19,1	+8,0	+10,4	+14,3	+26,1	+30,7	+113,1	+9,2	+4,2	+55,2	+113,1	+1,8
50-2020	+29,5	+19,9	+68,7	+24,4	+24,2	+36,3	+49,7	+3,4	+18,2	+25,8	+26,8	+6,4	+21,3	+23,0	+19,5	+144,8	+39,0	+4,4	+64,5	+144,8	+3,4
51-2020	+34,5	+23,6	+79,3	+30,7	+22,4	+28,3	+76,9	+5,5	+20,4	+28,0	+18,0	+15,2	+24,2	+35,2	+27,5	+159,7	+49,8	+4,9	+93,9	+159,7	+4,9
52-2020	+31,9	+23,7	+65,6	+24,2	+25,6	+20,7	+61,5	+9,9	+25,4	+29,6	+15,5	+14,7	+26,2	+21,8	+28,8	+125,6	+61,3	+15,2	+76,2	+125,6	+9,9
53-2020	+30,6	+22,9	+62,1	+24,7	+25,4	+21,5	+58,7	+2,4	+34,4	+25,6	+38,8	+17,4	+22,7	+23,6	+22,3	+105,5	+64,3	+14,3	+69,1	+105,5	+2,4
01-2021	+28,2	+19,3	+64,8	+20,5	+17,2	+20,2	+70,2	-3,4	+16,4	+27,5	+32,5	+19,3	+17,4	+26,8	+32,0	+107,3	+67,5	+11,5	+76,6	+107,3	-3,4
KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min

KW 10-2020 = 02.03. - 08.03.2020; KW 53-2020 = 28.12.2020 - 03.01.2021; KW 01-2021 = 04.01. - 10.01.2021

* weiblich - ohne Fälle unter Geschlecht unbekannt

Quellen: Robert Koch Institut, SurvStat@RKI 2.0 (Datenstand: 12.01.2021 01:38:09 Uhr); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (31.12.2019); eigene Berechnungen

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

Vom RKI zeitnah* (am ersten Tag der folgenden Kalenderwoche) berichtete 7-Tage-Inzidenzen in den Kalenderwochen (KW) 19-2020 bis 01-2021

BIAJ-Tab. 5

KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min	
10-2020
11-2020
12-2020
13-2020
14-2020
15-2020
16-2020
17-2020
18-2020
19-2020	6,9	.	.	6,9	8,8	6,6	4,7	24,2	4,6	7,1	1,6	5,4	8,3	4,2	5,0	4,5	2,6	5,9	10,1	24,2	1,6	
20-2020	5,2	.	.	5,0	7,5	5,0	1,8	17,1	2,7	5,4	1,4	3,3	6,6	3,8	3,3	3,7	1,4	1,7	6,7	17,1	1,4	
21-2020	4,1	.	.	3,4	5,4	4,7	0,7	12,4	1,3	5,8	0,6	4,6	4,7	2,4	2,1	2,5	0,7	2,1	5,8	12,4	0,6	
22-2020	3,6	.	.	2,5	4,6	4,5	1,4	12,7	0,5	4,3	0,2	5,2	4,0	2,6	2,0	1,6	0,5	1,0	6,6	12,7	0,2	
23-2020	2,6	.	.	1,3	2,2	4,7	0,9	14,1	1,2	2,1	0,8	5,5	3,3	1,9	2,2	0,6	0,5	0,4	2,8	14,1	0,4	
24-2020	2,5	.	.	1,0	1,9	8,0	1,2	8,8	1,4	1,7	0,5	4,2	3,5	1,2	2,3	0,4	2,2	0,3	3,5	8,8	0,3	
25-2020	4,4	.	.	1,0	1,8	12,6	2,0	8,2	1,4	3,4	0,6	4,3	10,4	1,7	1,0	1,5	3,4	0,6	1,9	12,6	0,6	
26-2020	3,5	.	.	1,5	2,4	8,1	1,2	2,0	2,0	2,6	0,5	2,6	8,5	1,7	0,7	0,4	0,9	0,4	0,9	8,5	0,4	
27-2020	2,9	.	.	1,3	3,0	7,0	1,2	2,6	1,0	2,9	0,2	1,6	6,0	2,2	0,3	0,3	0,8	1,2	1,1	7,0	0,2	
28-2020	2,6	.	.	1,6	3,5	4,9	0,7	1,6	0,8	3,3	0,0	1,0	4,8	2,1	0,6	0,3	1,0	0,6	0,9	4,9	0,0	
29-2020	3,1	.	.	2,0	3,5	3,5	0,9	4,4	0,8	3,7	0,1	2,5	5,8	3,1	1,1	0,3	1,4	1,7	1,3	5,8	0,1	
30-2020	4,1	.	.	2,9	4,9	5,7	1,6	4,0	4,3	4,2	2,1	2,4	7,4	2,5	2,1	0,6	1,5	2,0	1,1	7,4	0,6	
31-2020	5,1	.	.	2,7	4,5	8,6	1,0	5,1	5,5	6,9	2,1	3,5	10,1	2,6	2,8	0,6	1,8	4,8	1,1	10,1	0,6	
32-2020	6,5	.	.	3,0	4,6	9,6	1,9	3,2	12,4	9,3	3,4	4,5	12,4	6,7	3,8	2,0	1,3	3,8	2,3	12,4	1,3	
33-2020	8,5	.	.	5,5	8,0	14,2	2,2	6,0	8,7	11,7	2,0	5,2	15,0	7,5	6,9	1,8	2,5	6,6	3,3	15,0	1,8	
34-2020	10,5	.	.	13,4	14,2	12,2	3,1	8,8	7,5	17,7	1,4	7,5	11,8	11,3	7,3	2,0	2,4	3,7	2,4	17,7	1,4	
35-2020	9,6	.	.	14,4	14,8	12,0	2,3	13,0	8,1	11,7	0,8	6,9	8,9	9,0	7,3	2,9	2,1	4,0	3,2	14,8	0,8	
36-2020	9,2	.	.	13,2	14,5	13,7	2,1	11,7	10,0	10,6	0,9	6,0	9,0	6,6	4,7	4,4	1,7	3,2	2,8	14,5	0,9	
37-2020	10,3	.	.	12,9	17,8	14,2	2,6	9,5	13,8	11,1	1,5	7,0	9,7	8,9	4,4	5,9	3,0	3,5	4,3	17,8	1,5	
38-2020	13,1	.	.	14,8	20,1	21,4	2,8	12,0	15,0	11,7	2,5	10,9	15,1	8,3	6,1	6,2	4,3	6,2	6,1	21,4	2,5	
39-2020	14,0	.	.	13,7	16,3	28,1	4,3	22,5	22,0	15,8	2,4	9,0	18,1	10,0	6,0	8,4	6,5	8,3	5,0	28,1	2,4	
40-2020	16,8	.	.	15,9	16,3	37,9	7,3	36,5	24,2	20,7	3,5	12,8	22,2	12,0	8,4	7,9	6,2	8,4	6,8	37,9	3,5	
41-2020	27,5	.	.	28,7	25,6	62,1	12,1	68,0	28,9	32,6	5,2	16,2	36,8	22,3	26,2	19,6	8,0	10,7	10,4	68,0	5,2	
42-2020	45,4	.	.	46,3	47,4	87,9	23,0	75,3	42,9	58,4	16,7	31,7	55,4	35,4	67,6	37,9	14,5	15,5	21,4	87,9	14,5	
43-2020	80,9	.	.	80,5	87,2	122,6	35,6	121,3	74,8	109,0	28,0	51,4	104,8	65,4	91,3	71,2	30,6	36,3	42,6	122,6	28,0	
44-2020	120,1	.	.	116,3	130,1	164,6	59,3	189,4	104,6	160,8	45,6	85,4	151,8	98,9	160,5	109,6	52,7	56,7	61,4	189,4	45,6	
45-2020	139,0	.	.	139,1	171,6	185,1	69,1	202,0	127,1	164,2	50,2	93,4	166,0	118,6	134,2	155,0	57,8	52,4	77,9	202,0	50,2	
46-2020	143,3	.	.	133,8	182,0	210,4	74,9	156,6	121,8	174,0	42,0	97,9	164,6	138,0	142,0	166,4	58,0	51,9	90,2	210,4	42,0	
47-2020	143,1	.	.	139,4	176,3	219,8	96,2	146,5	105,7	165,4	46,5	89,4	159,7	129,4	108,0	195,0	75,7	46,5	124,6	219,8	46,5	
48-2020	138,4	.	.	132,6	175,1	199,0	95,9	92,9	79,6	149,4	47,1	82,8	147,5	117,6	111,2	242,5	98,2	45,8	142,2	242,5	45,8	
49-2020	145,9	.	.	150,0	176,3	184,2	116,7	112,3	108,9	147,9	50,5	76,2	141,8	133,9	111,4	321,9	110,9	51,7	177,7	321,9	50,5	
50-2020	176,1	.	.	187,3	203,6	193,0	151,7	133,7	126,4	180,7	90,0	93,8	167,7	158,0	186,0	379,1	150,9	79,7	234,6	379,1	79,7	
51-2020	197,1	.	.	207,7	216,8	208,0	183,9	130,5	147,5	209,1	96,4	109,6	186,2	165,9	166,3	444,4	188,4	93,4	293,4	444,4	93,4	
52-2020	157,8	.	.	152,7	167,8	169,9	139,7	89,7	138,9	152,4	77,0	96,2	147,3	123,9	151,9	371,3	182,9	86,0	288,2	371,3	77,0	
53-2020	139,4	.	.	128,8	158,9	125,8	170,3	81,0	109,7	133,5	91,5	91,1	120,5	117,9	86,6	323,0	182,4	78,2	251,4	323,0	78,2	
01-2021	166,6	.	.	142,4	161,3	186,6	251,3	90,9	139,9	162,6	134,1	118,7	150,0	138,6	167,7	359,8	215,6	99,7	316,2	359,8	90,9	
KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min	

KW 19-2020 = 04.05. - 10.05.2020; KW 53-2020 = 28.12.2020 - 03.01.2021; KW 01-2021 = 04.01. - 10.01.2021

* ohne noch nicht erfasste Nachmeldungen und Korrekturen (zeitnah wird in der Regel eine rechnerisch "Weniger-als-7-Tage-Inzidenz" berichtet)

Quellen: Robert Koch Institut, Gesamtübersicht der pro Tag ans RKI übermittelten Fälle, Todesfälle und 7-Tages-Inzidenzen - Tabelle vom 11.01.2021

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min	
10-2020
11-2020
12-2020
13-2020
14-2020
15-2020
16-2020
17-2020
18-2020
19-2020	+0,6	.	.	+1,2	+1,1	+0,5	+0,3	+0,1	+0,5	+0,1	+0,1	+0,5	+0,3	+0,6	-1,0	+0,9	+0,2	+0,1	+0,7	+1,2	-1,0	
20-2020	+0,6	.	.	+0,7	+0,9	+0,7	+0,7	+1,2	-0,0	+1,1	-0,2	+0,3	+0,5	+0,4	-0,1	+0,2	+0,1	-0,0	+0,5	+1,2	-0,2	
21-2020	+0,3	.	.	+0,3	+0,5	+0,4	+1,0	-0,1	+0,0	+0,3	+0,0	+0,7	+0,1	+0,0	+0,0	+0,2	+0,0	+0,1	+0,2	+1,0	-0,1	
22-2020	+0,3	.	.	+0,3	+0,2	+1,2	+0,1	+5,6	+0,4	+0,4	+0,0	+0,5	+0,2	+0,1	+0,4	+0,1	+0,0	+0,1	+0,5	+5,6	+0,0	
23-2020	+0,3	.	.	+0,3	+0,3	+0,5	-0,2	+0,5	+0,3	+0,2	+0,0	+0,9	+0,3	+0,2	+0,1	+0,1	+0,0	-0,0	+0,7	+0,9	-0,2	
24-2020	+0,3	.	.	+0,5	+0,2	+1,2	+0,1	+0,0	+0,2	+0,7	+0,1	+0,3	+0,3	+0,1	+0,0	+0,0	+0,1	-0,0	+0,5	+1,2	-0,0	
25-2020	+0,6	.	.	+0,7	+0,3	+1,3	+1,0	-0,1	+0,3	+0,4	+0,1	+0,3	+1,3	+0,0	-0,3	+0,5	+0,3	-0,0	+0,1	+1,3	-0,3	
26-2020	+0,4	.	.	+0,9	+0,3	+0,5	+0,3	+0,0	+0,5	+0,2	+0,0	+0,5	+0,4	+0,2	+0,0	+0,1	+0,1	+0,2	+0,0	+0,9	+0,0	
27-2020	+0,3	.	.	+0,6	+0,6	+0,2	+0,5	+0,0	+0,3	+0,1	+0,0	+0,6	+0,3	+0,2	+0,0	+0,0	+0,2	+0,1	+0,0	+0,6	+0,0	
28-2020	+0,3	.	.	+0,7	+0,3	+0,4	+0,1	+0,0	-0,0	+0,2	0	+0,1	+0,4	+0,3	+0,7	+0,1	+0,1	+0,2	+0,1	+0,7	-0,0	
29-2020	+0,5	.	.	+1,5	+0,5	+0,1	+0,2	+0,0	+0,3	+0,1	+0,3	+0,4	+0,5	+0,4	+0,5	+0,1	+0,3	+0,1	+0,1	+1,5	+0,0	
30-2020	+0,7	.	.	+1,5	+0,5	+0,3	+0,9	+0,0	+0,7	+0,4	+0,1	+0,7	+0,9	+0,0	+0,3	+0,2	+0,1	+0,2	+0,1	+1,5	+0,0	
31-2020	+0,7	.	.	+1,8	+0,7	+0,5	+0,2	+0,0	+0,7	+0,1	+0,4	+0,8	+0,5	+0,3	+0,5	+0,2	+0,1	+0,8	+0,3	+1,8	+0,0	
32-2020	+0,8	.	.	+1,2	+0,7	+0,8	+0,8	+0,0	+2,7	+0,2	+0,1	+1,0	+1,1	+0,3	+0,0	+0,6	+0,3	+0,3	+0,1	+2,7	+0,0	
33-2020	+1,1	.	.	+1,6	+1,7	+0,7	+0,3	+0,0	+1,6	+0,9	+0,0	+1,1	+1,0	+1,4	+0,7	+0,3	+0,2	+0,3	+0,1	+1,7	+0,0	
34-2020	+1,1	.	.	+1,8	+1,9	+0,5	+0,9	-0,1	+2,5	+0,5	+0,1	+0,9	+1,0	+0,5	+0,1	+0,3	+0,4	+0,2	+0,2	+2,5	-0,1	
35-2020	+1,1	.	.	+1,7	+1,7	+1,1	+0,5	-0,4	+2,9	+0,9	+0,0	+1,0	+0,8	+1,1	+0,0	+0,5	+0,5	+0,2	+0,2	+2,9	-0,4	
36-2020	+1,2	.	.	+2,3	+2,7	+0,6	+0,3	-0,1	+4,6	+0,5	+0,4	+0,9	+0,5	+0,9	+0,0	+0,5	+0,3	+0,2	+0,3	+4,6	-0,1	
37-2020	+1,4	.	.	+1,9	+2,4	+1,6	+0,6	-0,1	+3,6	+0,3	+0,6	+1,6	+1,5	+0,5	+0,1	+1,0	+0,2	+0,3	+0,9	+3,6	-0,1	
38-2020	+1,7	.	.	+2,7	+2,2	+1,5	+0,7	+0,0	+6,6	+0,3	+0,5	+2,6	+1,3	+0,7	+0,3	+2,9	+0,3	+0,8	+0,4	+6,6	+0,0	
39-2020	+1,8	.	.	+2,8	+1,2	+1,6	+1,0	-0,4	+5,6	+0,7	+0,9	+3,8	+1,7	+1,2	+0,5	+1,7	+0,7	+0,3	+0,3	+5,6	-0,4	
40-2020	+2,4	.	.	+2,5	+1,4	+4,7	+2,1	-0,2	+10,4	+0,2	+4,5	+3,8	+2,1	+2,5	+6,4	+3,2	+1,0	+0,3	+0,8	+10,4	-0,2	
41-2020	+4,0	.	.	+5,4	+2,5	+4,1	+4,3	-0,9	+8,4	+1,7	+3,7	+9,0	+3,6	+2,4	+4,3	+8,1	+0,7	0	+0,8	+9,0	-0,9	
42-2020	+5,3	.	.	+6,4	+3,0	+4,3	+6,9	-1,5	+11,9	+2,8	+0,7	+6,4	+6,5	+5,7	+0,6	+13,2	+1,8	+0,4	+1,9	+13,2	-1,5	
43-2020	+9,1	.	.	+10,2	+5,8	+11,9	+14,0	-2,8	+32,2	+6,7	+0,6	+8,5	+9,6	+8,8	+13,8	+16,9	+8,1	+1,3	+3,3	+32,2	-2,8	
44-2020	+13,6	.	.	+15,7	+14,4	+6,8	+19,6	+10,1	+41,7	+4,6	+1,3	+12,0	+12,8	+13,5	+7,8	+42,1	+6,2	+0,4	+2,9	+42,1	+0,4	
45-2020	+12,4	.	.	+12,6	+9,2	+9,9	+18,5	+2,6	+43,4	+8,3	+0,9	+16,3	+9,2	+13,1	+31,0	+36,3	+6,9	+0,5	+4,4	+43,4	+0,5	
46-2020	+10,6	.	.	+10,1	+7,7	+20,4	+16,4	+8,8	+28,3	+7,8	+0,4	+9,0	+8,5	+11,2	+18,2	+28,1	+10,5	+1,4	+4,7	+28,3	+0,4	
47-2020	+11,5	.	.	+9,0	+8,6	+10,4	+26,7	-0,6	+27,7	+16,8	+0,4	+16,4	+6,1	+12,1	+19,2	+32,5	+8,5	+0,4	+10,8	+32,5	-0,6	
48-2020	+10,1	.	.	+6,0	+11,4	+13,3	+29,9	+21,4	+7,7	+8,9	+1,2	+4,9	+5,8	+8,6	+12,3	+44,3	+8,6	+0,7	+9,0	+44,3	+0,7	
49-2020	+8,5	.	.	+7,9	+9,5	+8,8	+26,1	-1,5	+12,1	+5,2	+0,4	+6,1	+3,9	+8,9	+26,9	+27,2	+14,4	-0,1	+9,3	+27,2	-1,5	
50-2020	+11,8	.	.	+8,3	+11,5	+13,6	+34,6	-0,7	+16,0	+8,0	+0,6	+5,6	+7,8	+10,7	+9,1	+52,5	+16,8	+1,1	+16,1	+52,5	-0,7	
51-2020	+12,7	.	.	+8,2	+9,0	+19,6	+58,6	-0,1	+19,1	+3,5	+1,1	+6,4	+6,5	+15,0	+8,6	+54,0	+29,9	+6,3	+10,6	+58,6	-0,1	
52-2020	+9,0	.	.	+6,1	+5,5	+9,2	+51,4	-1,3	+9,9	+3,1	+2,3	+3,2	+2,6	+10,2	+2,0	+57,1	+18,0	-1,2	+9,3	+57,1	-1,3	
53-2020	+8,2	.	.	+6,5	+8,8	+14,4	+40,1	+0,4	+31,0	+3,7	+2,3	+4,6	+1,5	+7,9	+4,7	+23,5	+20,2	-0,1	+6,8	+40,1	-0,1	
01-2021	+5,9	.	.	+0,9	+6,7	+9,7	+33,2	-0,6	+14,9	+0,4	+0,9	+3,0	+2,1	+5,5	+18,6	+16,8	+28,1	0	+4,0	+33,2	-0,6	
KW	DE	West	Ost	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	Max	Min	

KW 10-2020 = 02.03. - 08.03.2020; KW 53-2020 = 28.12.2020 - 03.01.2021; KW 01-2021 = 04.01. - 10.01.2021

Quellen: siehe BIAJ-Tabellen 1 und 5; eigene Berechnungen

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

Teil 1 (Abbildungen: Seite 1 bis 11) aus technischen Gründen hier:

http://biaj.de/images/2021-01-14_bund-laender-covid-19-inzidenzen-i-m-w_kw-10-2020-bis-kw-01-2021_teil-1-von-2.pdf und/oder

<http://biaj.de/archiv-materialien/1480-covid-19-sieben-tage-inzidenzen-differenziert-nach-geschlecht-bundeslaendervergleich-seit-kw-10-2020.html>