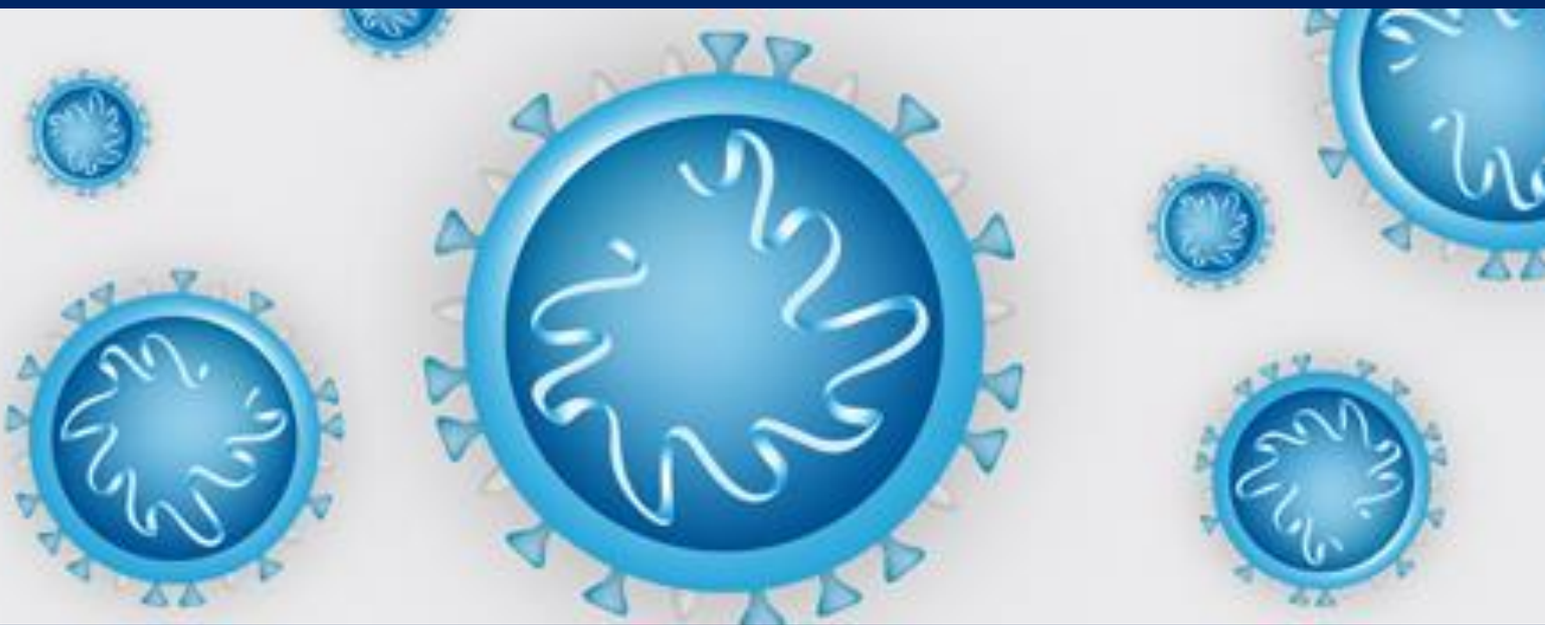




Coronavirus (COVID-19)



Tagesbrief Sachsen

2. März 2021

Inhaltsverzeichnis

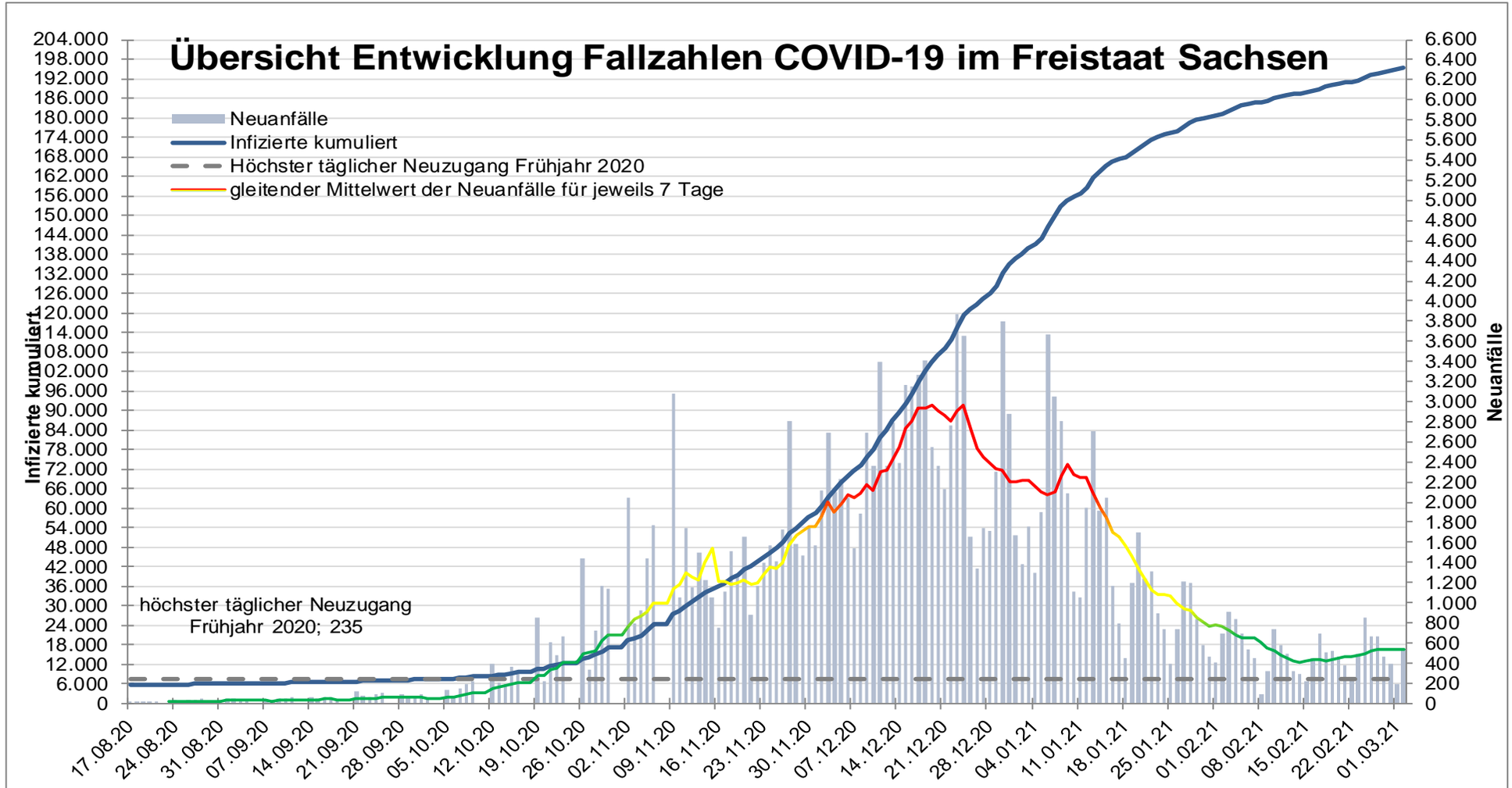
1. Fallzahlen für den Freistaat Sachsen	3
2. Krankenhauskapazität	13
2.1. Stationäre COVID-19 Fallzahlen	13
2.2. Krankenhauskapazität und Krankenhausbelegung.....	14
3. Entwicklung der Mobilität.....	15
4. Einordnung des Freistaates Sachsen in den Bundesmaßstab.	16
4.1. Vergleich 7-Tage-Inzidenz.....	16
4.2. Vergleich Todesfallzahlen	16
4.3. Langzeitvergleich der Sterblichkeit im Freistaat Sachsen	17
5. Impfungen	18

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1 - Übersicht Entwicklung Fallzahlen COVID-19 im Freistaat Sachsen	3
Abbildung 2 - Reproduktionswerte Sachsen	4
Abbildung 3 - Neuinfektionen und Inzidenz der letzten 7 Tage	5
Abbildung 4 - SARS-CoV-2-Nachweise in Sachsen, neue Varianten.....	6
Abbildung 5 - Inzidenz der letzten fünf Tage.....	7
Abbildung 6 - Entwicklung der Inzidenz	8
Abbildung 7 - Entwicklung des Wochendurchschnitts der 7-Tages-Inzidenz.....	9
Abbildung 8 - Entwicklung Inzidenz Freistaat Sachsen.....	10
Abbildung 9 - 7-Tages-Inzidenzen der Grenzregionen zum Freistaat Sachsen	10
Abbildung 10 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (I).....	11
Abbildung 11 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (II).....	11
Abbildung 12 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (III).....	12
Abbildung 13 - Übersicht Entwicklung stationäre COVID-19 Fallzahlen.....	13
Abbildung 14 - Krankenhauskapazität nach Clustern.....	14

1. Fallzahlen für den Freistaat Sachsen

Abbildung 1 - Übersicht Entwicklung Fallzahlen COVID-19 im Freistaat Sachsen



Stand: 02.03.2021

Abbildung 2 - Reproduktionswerte Sachsen

Die R-Schätzung bezieht alle übermittelten Fälle mit Erkrankungsbeginn bis 3 Tage vor dem aktuellen Datenstand (0:00 Uhr des 01. März 2021) ein.

Geschätzte Reproduktionszahl am 25.02.2021		
Bundesland	Geschätzte 7-Tages Reproduktionszahl (Punktschätzer)	95%-Prädikationsintervall
Sachsen	1,11	(0,96 – 1,24)

Der aktuelle 7-Tages-R-Wert liegt einen Tag vor dem R-Wert und wird also dem 23. Februar 2021 zugeordnet.

Geschätzte 7-Tages-Reproduktionszahl (7-Tage-R) am 24.02.2021		
Bundesland	Geschätzte 7-Tages Reproduktionszahl (Punktschätzer)	95%-Prädikationsintervall
Sachsen	1,05	(0,97 – 1,11)

Stand: 02.03.2021

Quelle: Bericht zum Nowcasting für die Bundesländer, RKI

Abbildung 3 - Neuinfektionen und Inzidenz der letzten 7 Tage

	Bautzen		Erzgebirge		Görlitz		LK Leipzig		Meißen		Mittelsachsen		Nordsachsen	
	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz
23.02.2021	19	78,1	72	73,1	49	57,8	18	111,6	36	69,1	15	52,0	49	121,9
24.02.2021	69	58,4	55	76,4	35	62,1	37	98,4	63	72,8	36	39,1	92	123,9
25.02.2021	55	64,7	64	73,1	24	64,5	49	98,4	0	73,2	54	41,1	50	142,6
26.02.2021	60	69,4	39	83,0	25	65,3	31	97,6	72	79,0	59	46,4	36	143,1
27.02.2021	65	76,0	40	80,0	28	66,0	24	87,0	20	82,0	31	56,0	40	146,0
28.02.2021	39	78,0	36	82,0	15	66,0	16	61,0	17	150,0	51	73,0	34	146,0
01.03.2021	4	89,4	16	89,0	1	72,0	4	79,0	4	88,5	10	75,0	15	166,4
02.03.2021	8	84,4	71	89,9	41	52,2	26	79,4	40	85,2	13	72,3	61	149,2
kum. Verä.	19.426:➔ +6,3		20.781:⬆ +16,8		14.918:➔ -5,6		10.448:⬇ -32,2		12.862:⬆ +16,1		15.457:⬆ +20,3		9.208:⬆ +27,3	

	Sächs. Schweiz-Osterzgebirge		Vogtland		Zwickau		Chemnitz		Dresden		Leipzig		Sachsen	
	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz
23.02.2021	59	74,1	62	173,9	27	64,8	19	36,1	52	48,7	19	44,0	496	70,7
24.02.2021	66	63,5	151	170,8	55	65,4	8	37,8	81	46,3	98	36,2	846	66,2
25.02.2021	45	65,2	96	201,3	45	66,7	38	32,5	78	51,4	63	45,9	661	71,3
26.02.2021	58	68,8	73	212,4	34	68,3	40	35,3	72	55,7	64	48,6	663	75,3
27.02.2021	34	73,0	44	238,0	-1	62,0	19	48,0	51	53,0	64	51,0	459	78,0
28.02.2021	13	73,0	74	206,0	36	58,0	22	49,5	21	59,0	18	54,0	392	78,0
01.03.2021	11	77,8	48	230,5	32	63,8	27	55,6	19	59,4	0	55,5	191	84,3
02.03.2021	16	74,9	102	232,3	26	68,9	25	59,7	88	53,0	21	55,1	538	81,2
kum. Verä.	15.050:➔ +0,8		11.812:⬆ +58,4		17.649:➔ +4,1		10.267:⬆ +23,6		22.165:➔ +4,3		15.208:⬆ +11,1		195.251:⬆ +10,5	

Stand: 02.03.2021

Anmerkung: Die Farben entsprechen der Auswahl des RKI. Kumulative Veränderung zum gleichen Wochentag der Vorwoche.

Die ausgewiesenen Inzidenzwerte wurden durch das RKI übermittelt (Stand: 02.03.2021, 00:00 Uhr). Bei den Neuinfektionen handelt es sich um tagaktuelle Zahlen (Stand: 02.03.2021, 14:00 Uhr), welche durch die Gesundheitsämter erhoben und an die Landesuntersuchungsanstalt übermittelt wurden.

Gemäß der neuen CoronaSchVO sind die 7-Tages-Inzidenzen ausschlaggebend für verschärfende Maßnahmen sowie für Lockerungen.

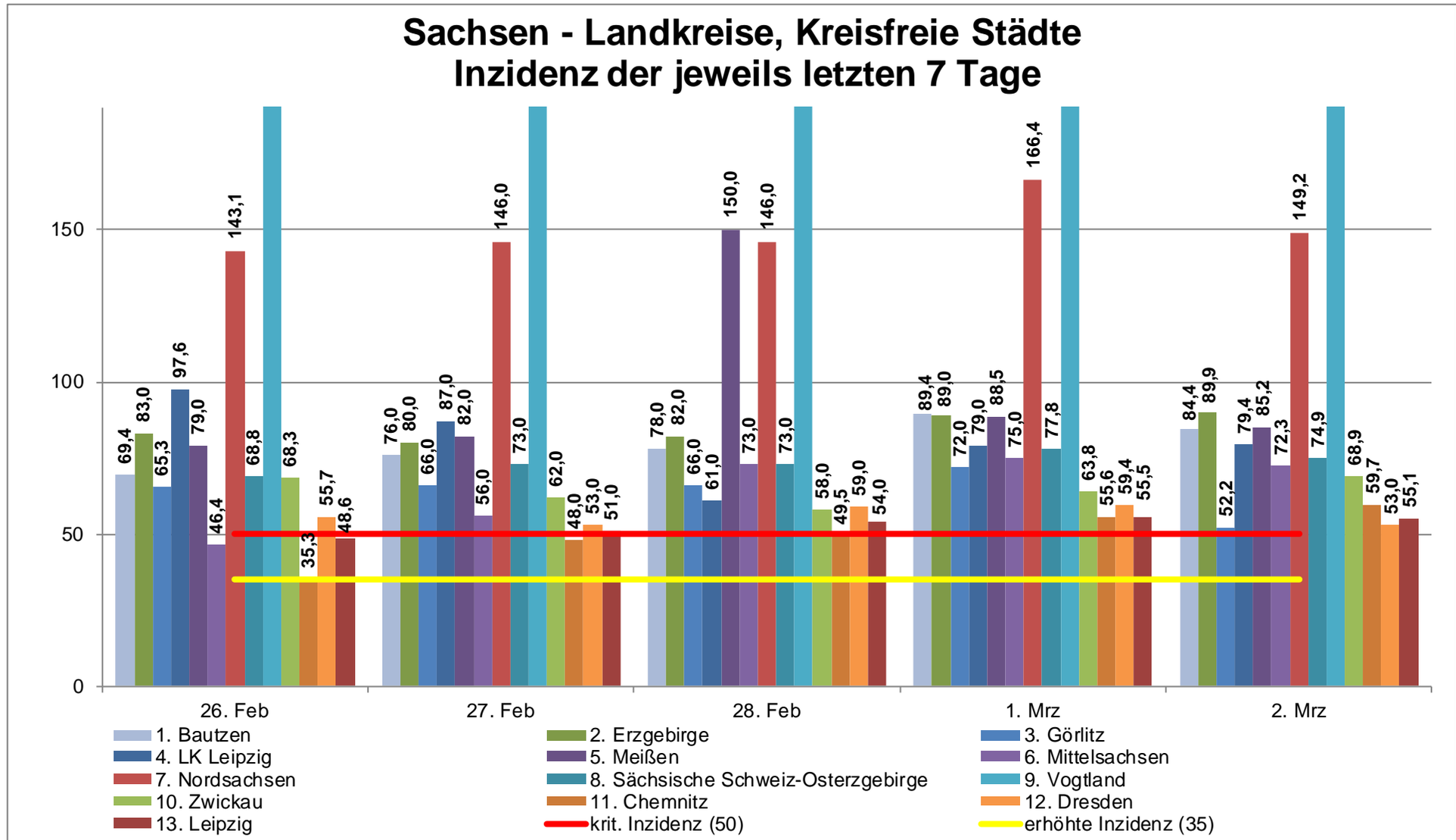
Abbildung 4 - SARS-CoV-2-Nachweise in Sachsen, neue Varianten

Land- / Stadtkeis	Bestätigung der VOC per Sequenzierung		Hinweis auf VOC	labordiagnostischer Verdacht auf VOC		Gesamt	davon Todesfälle
	B.1.1.7 (Großbritannien)	B.1.351 (Südafrika)	SARS-Spike-N 501Y Mutation (ohne Nennung des Sequenztypes)	Hinweis auf B.1.1.7	Hinweis auf 1.351		
SACHSEN	30	2	46	352	5	435	6
LK Bautzen	1			47		48	
LK Erzgebirgskreis	3		3	42		48	3
LK Görlitz	2			16		18	
LK Leipziger Land	2		1	32		35	
LK Meißen				4		4	2
LK Mittelsachsen				12		12	
LK Nordsachsen	1			36		37	
LK Sächs. Schweiz-Osterzg.				6		6	
LK Vogtlandkreis	11		37	63		111	
LK Zwickau	3		2	11		16	
SK Chemnitz				5		5	
SK Dresden	4		1	52		57	1
SK Leipzig	3	2	2	26	5	38	

Stand: 02.03.2021

Anmerkung: Da bei der Interpretation der Laborbefunde teilweise fehlerhafte Zuordnungen erfolgen, sind Korrekturen im Nachhinein erforderlich.

Abbildung 5 - Inzidenz der letzten fünf Tage



Stand: 02.03.2021

Anmerkung: Aktuell liegen die 7-Tages-Inzidenz-Werte für alle Landkreise und die Kreisfreien Städte Chemnitz, Dresden und Leipzig, oberhalb der kritischen Inzidenz (50). Für den Freistaat Sachsen liegt der 7-Tages-Inzidenz-Wert bei 81,2.

Abbildung 6 - Entwicklung der Inzidenz

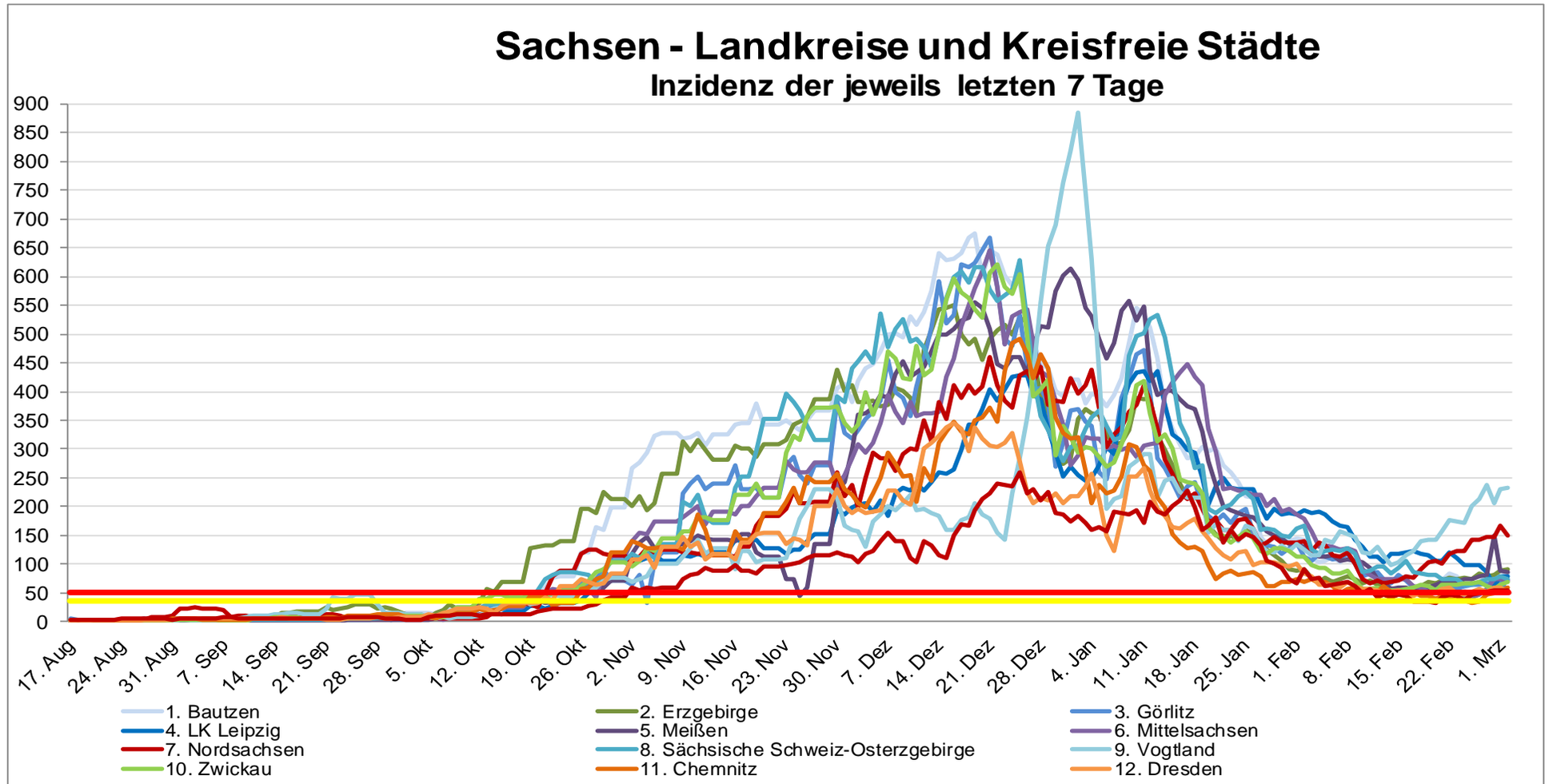
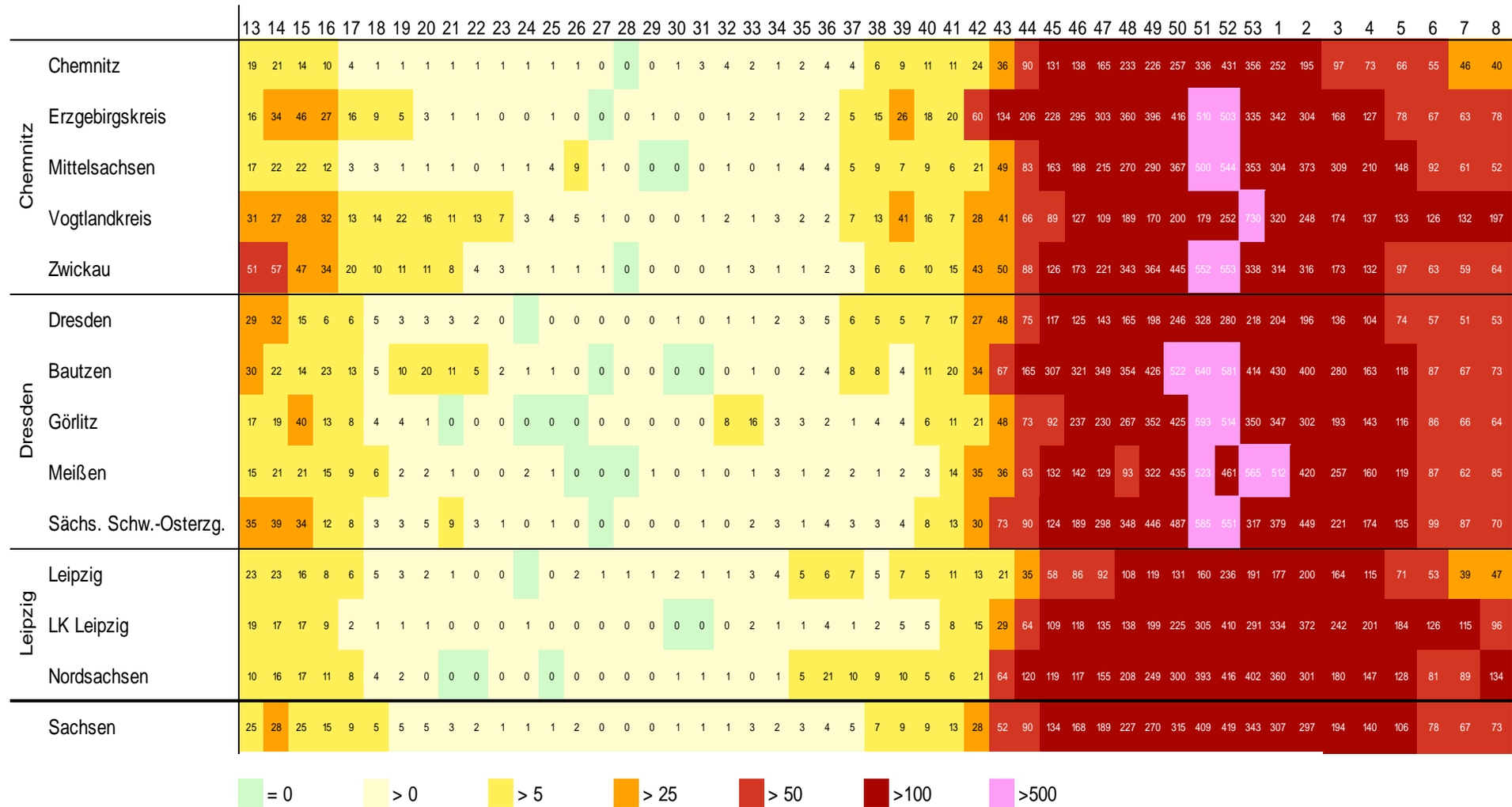


Abbildung 7 - Entwicklung des Wochendurchschnitts der 7-Tages-Inzidenz



Stand: 9. Kalenderwoche

Abbildung 8 - Entwicklung Inzidenz Freistaat Sachsen



Abbildung 9 - 7-Tages-Inzidenzen der Grenzregionen zum Freistaat Sachsen

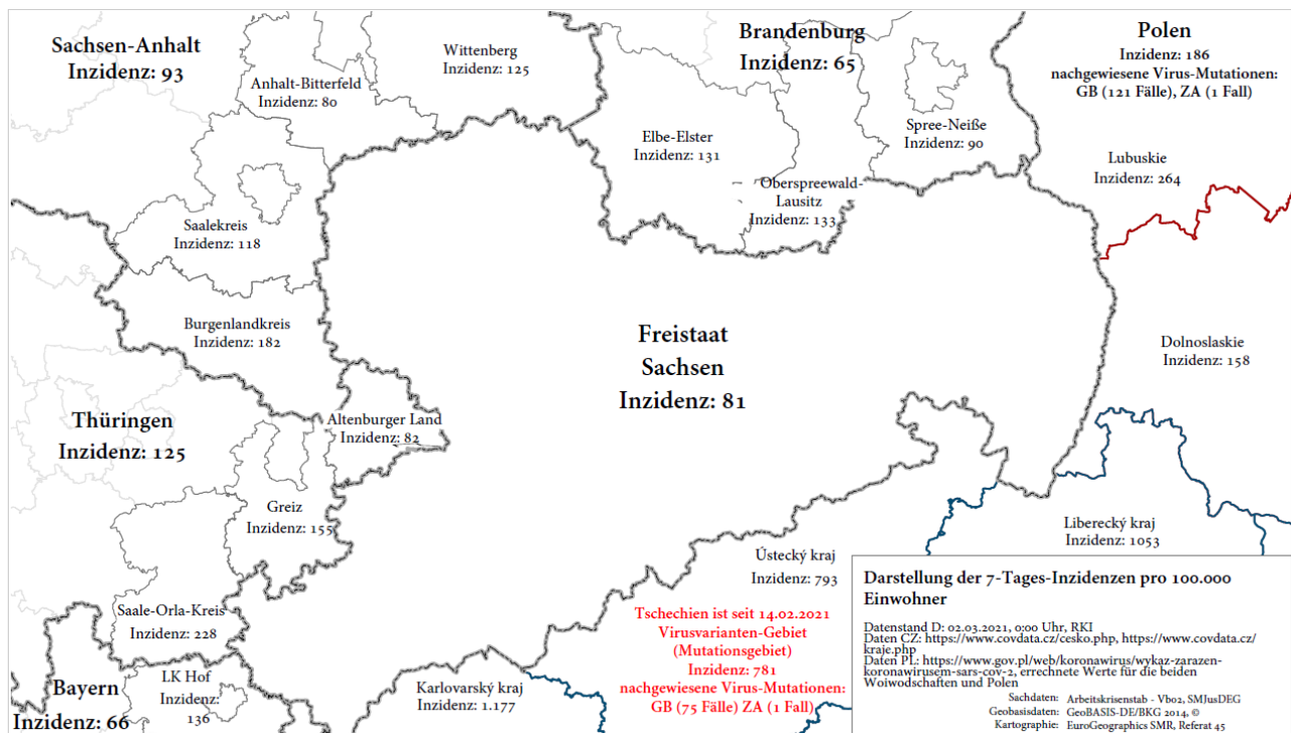
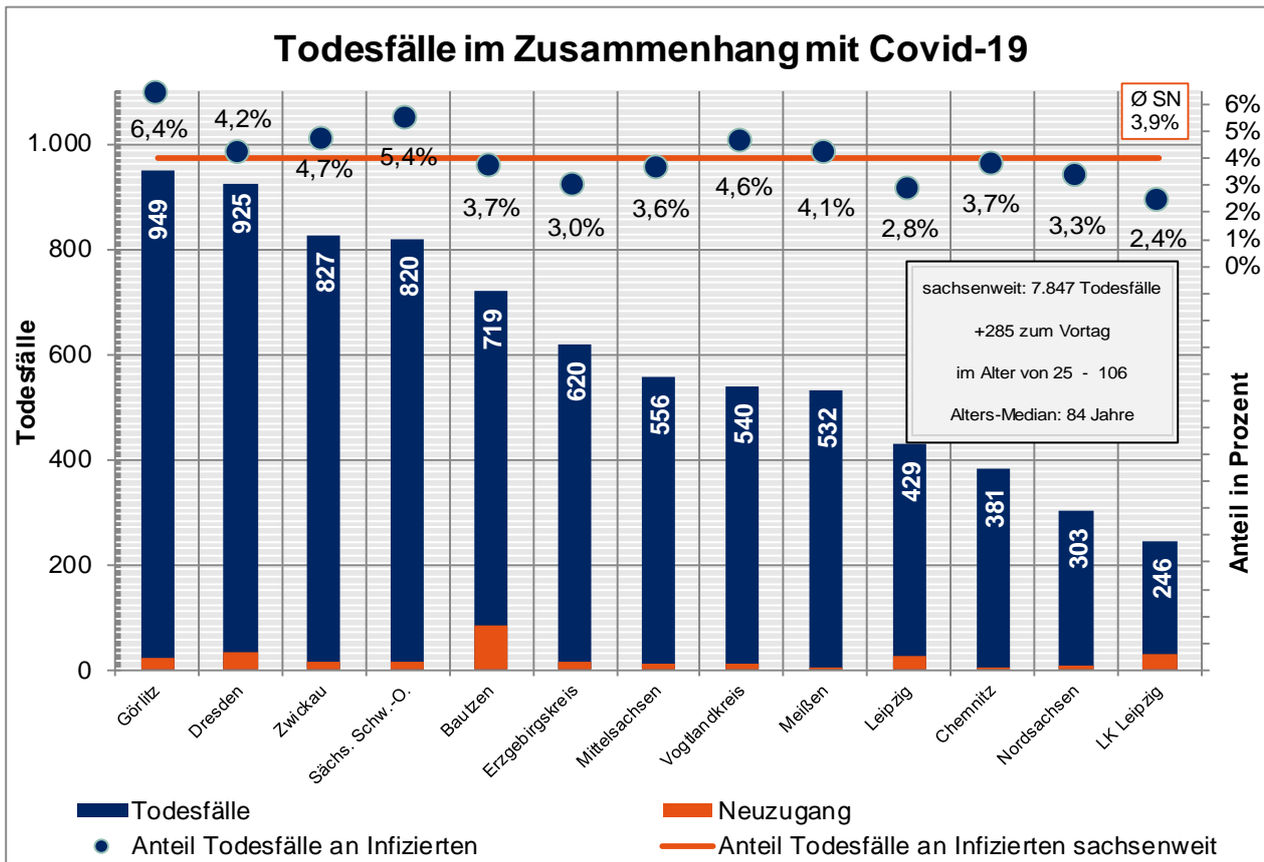
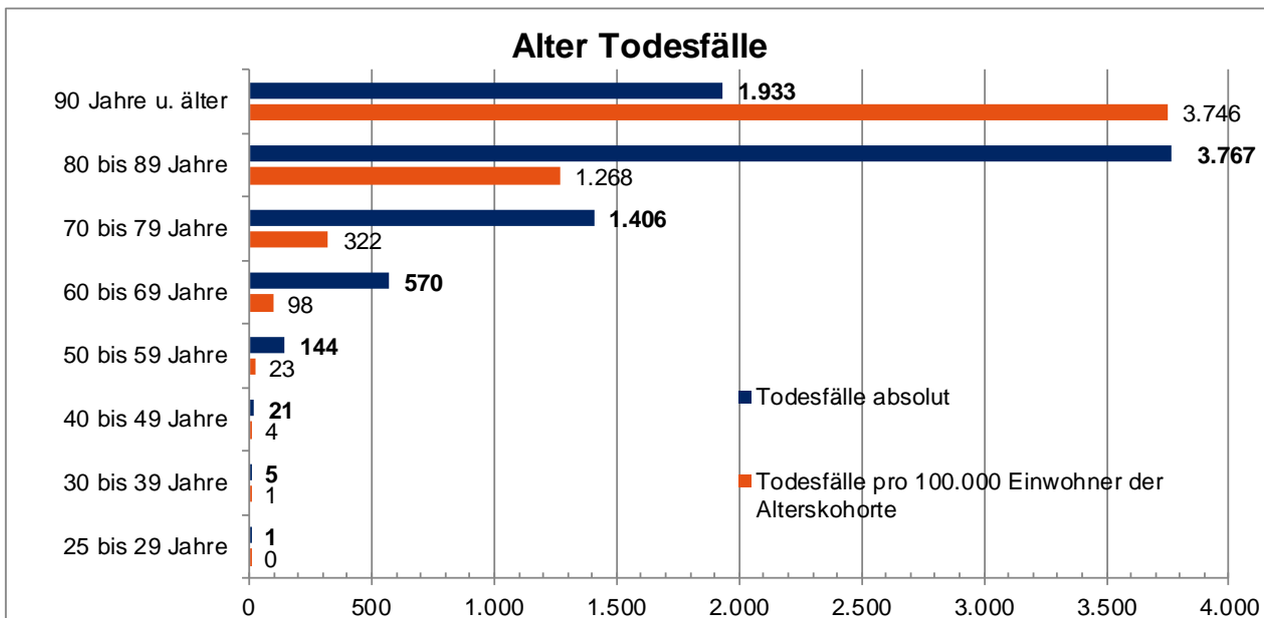


Abbildung 10 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (I)



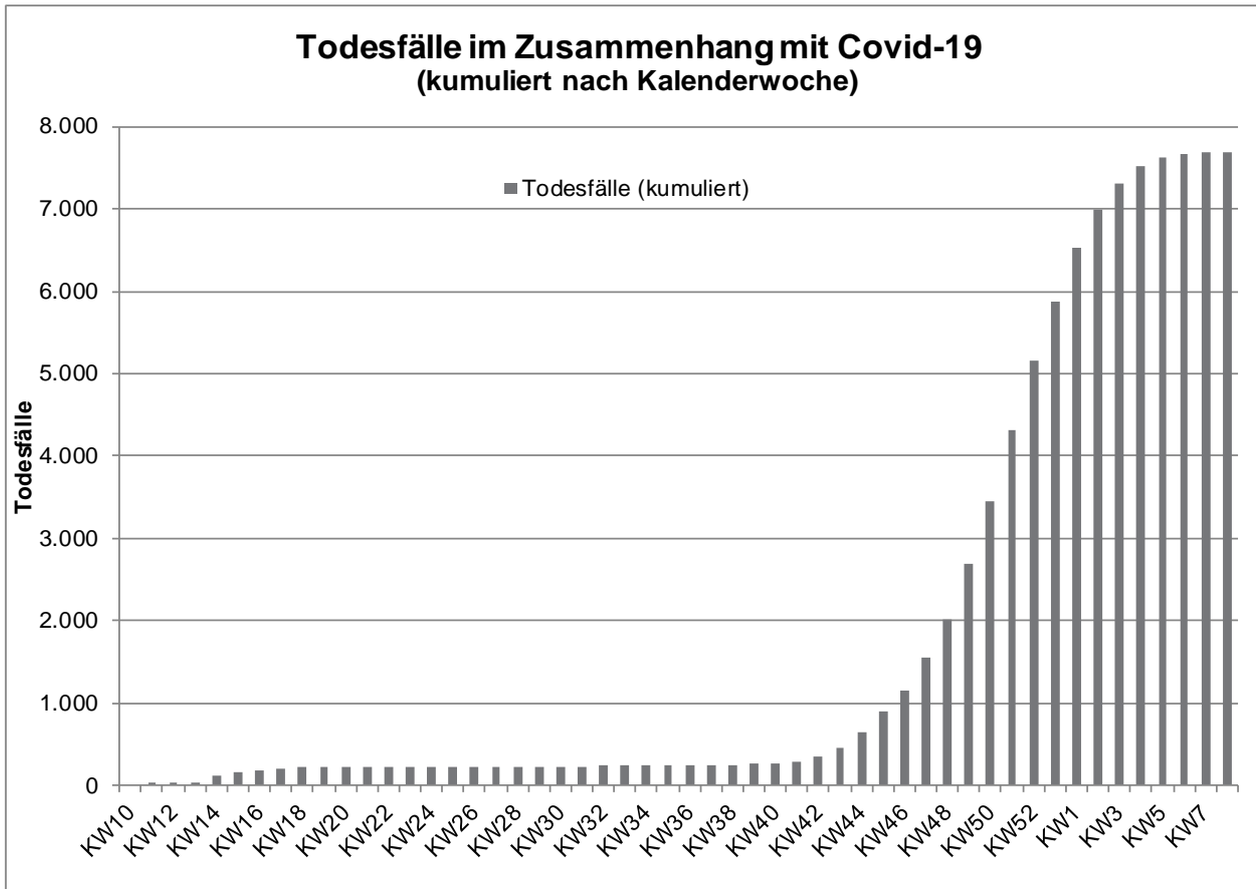
Stand: 02.03.2021

Abbildung 11 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (II)



Stand: 02.03.2021

Abbildung 12 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (III)



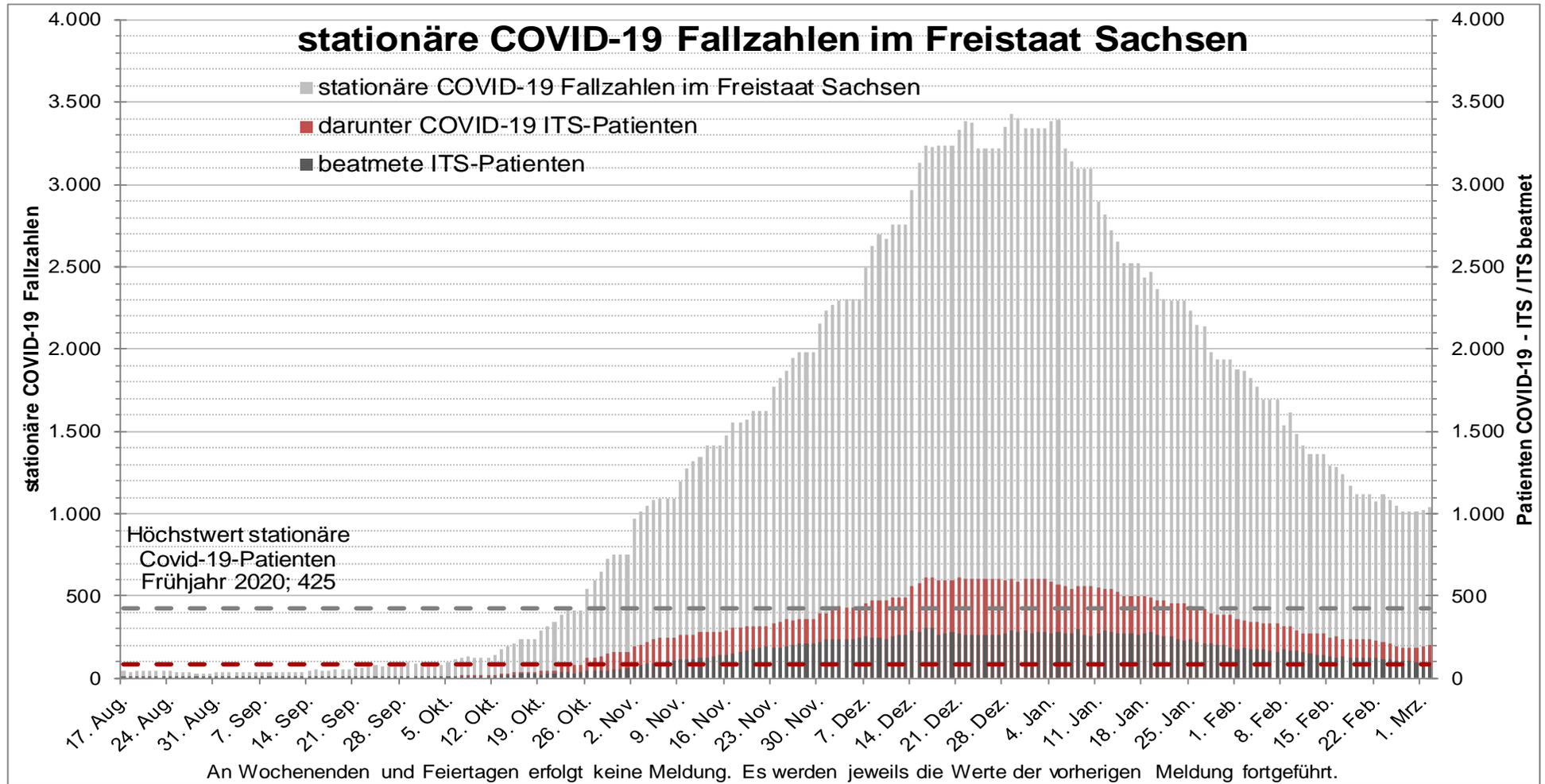
Stand: 9. Kalenderwoche

Anmerkung: Zu Abbildung 12 wird darauf hingewiesen, dass aktuell noch Todesfälle bis in die 3. Kalenderwoche nacherfasst werden, die zu Änderungen im Kurvenverlauf führen werden.

2. Krankenhauskapazität

2.1. Stationäre COVID-19 Fallzahlen

Abbildung 13 - Übersicht Entwicklung stationäre COVID-19 Fallzahlen



Stand: 02.03.2021

Anmerkung: Aktuell beträgt die stationäre COVID-19 Fallzahl 1.038; darunter sind 199 COVID-19 ITS-Patienten.

2.2. Krankenhauskapazität und Krankenhausbelegung

Abbildung 14 - Krankenhauskapazität nach Clustern

stationäre COVID-19 Fallzahlen im Freistaat Sachsen

(Stand: 02.03.2021, 12:00 Uhr)

Zusammenfassung im FS SN				
COVID-19 Patienten gesamt:	1.038	(880 frei)	davon COVID-19 ITS-Patienten:	199 (103 frei)
Bezirk Dresden				
COVID-19 Patienten gesamt:	428	(462 frei)	davon COVID-19 ITS-Patienten:	86 (61 frei)
Bezirk Leipzig				
COVID-19 Patienten gesamt:	214	(128 frei)	davon COVID-19 ITS-Patienten:	47 (13 frei)
Bezirk Chemnitz				
COVID-19 Patienten gesamt:	396	(290 frei)	davon COVID-19 ITS-Patienten:	66 (29 frei)

Tabelle Krankenhausbelegung

	Normalstation		Intensivstation	
Chemnitz	56%		69%	
Dresden	47%		56%	
Leipzig	61%		76%	
Sachsen	53%		64%	

Stand: 02.03.2021

3. Entwicklung der Mobilität

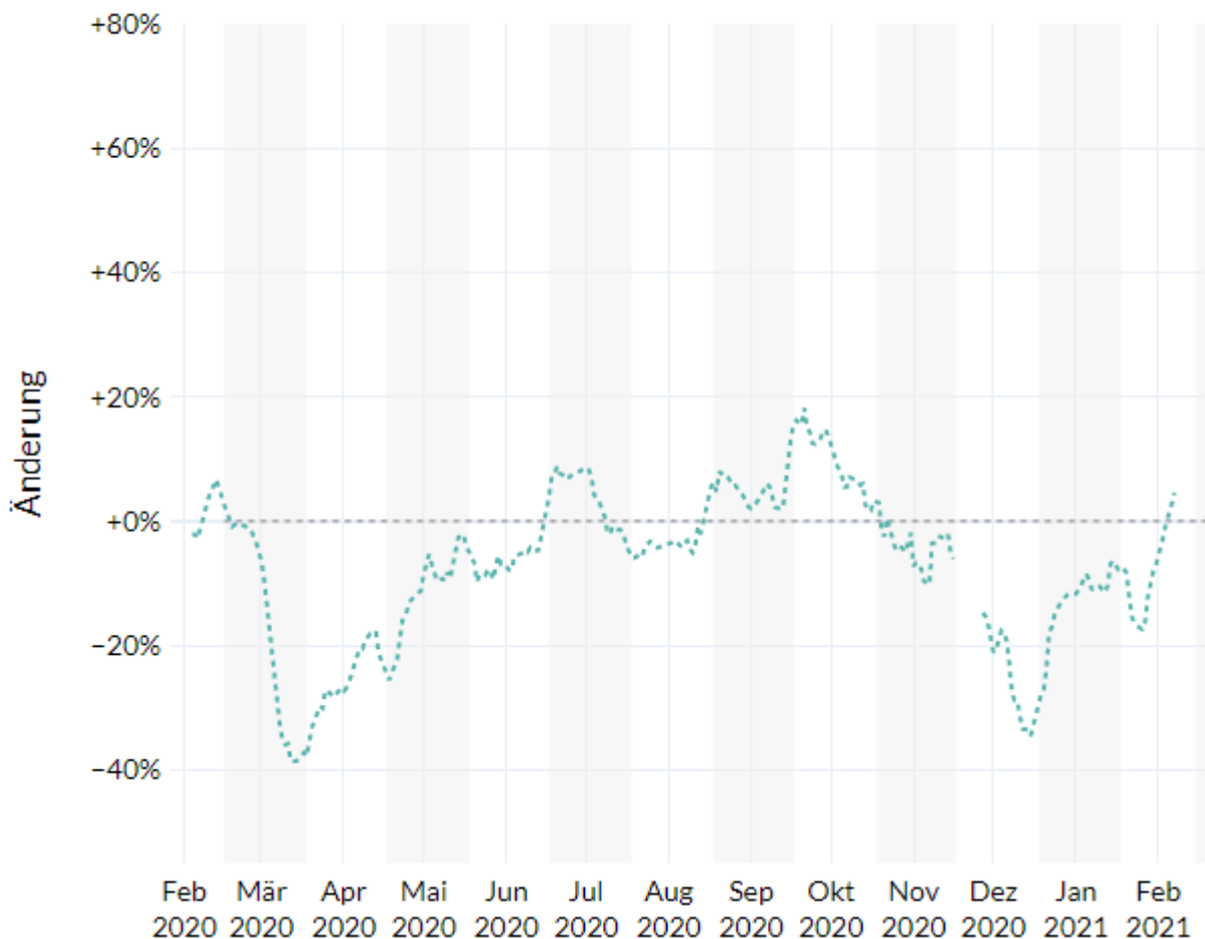
Angaben in %	Bund	Spanne	Sachsen
Einzelhandel und Freizeit	- 48	- 57 (BE); - 39 (MVP)	- 45
Läden für den tägl. Bedarf	+ 4	- 2 (TH); + 10 (SH)	+/- 0
Parks	+ 11	- 67 (SH); + 44 (HH)	- 29
Bahnhöfe und Haltestellen	- 38	- 45 (HH & RP); - 25 (TH)	-34
Arbeitsstätten	- 25	- 37 (HH); - 19 (ST)	-21
Wohnorte	+ 12	+ 15 (BE); + 9 (MVP)	+ 11

(Quelle: https://www.gstatic.com/covid19/mobility/2021-02-26_DE_Mobility_Report_de.pdf)

Die Werte mit Stand 26. Februar 2021 zeigen ein uneinheitliches Bild zur Entwicklung der bundesweiten Mobilität auf Grund unterschiedlich geltender Corona-Schutz-Verordnungen.

Mobilität in Bundesländern

verglichen mit 2019



(Quelle: <https://www.covid-19-mobility.org/de/current-mobility/>)

Stand: 25.02.2021. Letzte visualisierte Daten stammen vom 26. Februar 2021.

4. Einordnung des Freistaates Sachsen in den Bundesmaßstab

4.1. Vergleich 7-Tage-Inzidenz

Laut RKI mit Stand 1. März 2021, 00:00 Uhr, liegt der Bundesdurchschnitt der 7-Tage-Inzidenz bei 65,4 (Vortag 65,8). (https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Fallzahlen.html)

Der Freistaat Thüringen weist mit einer Inzidenz von 125,2 (Vortag 126,5) den höchsten Wert aus.

Es folgt Sachsen-Anhalt mit einer Inzidenz von 92,6 (92,0) und Bremen mit einer Inzidenz von 81,3 (83)

Der Freistaat Sachsen weist einer Inzidenz von 81,2 (84,3) aus.

Rheinland-Pfalz hat mit einer Inzidenz von 49,6 (49,7) den niedrigsten Wert bundesweit.

Mit Stand 2. März 2021 ist erneut **ein** sächsischer Landkreis unter den Top-10 in Deutschland.

Auswahl pro Landkreis			
	Landkreis	7-Tage-Fallzahl	7-Tage-Inzidenz
1	LK Wunsiedel i.Fichtelgebirge	228	313,8
2	LK Hildburghausen	159	251,6
3	SK Hof	114	248,8
4	SK Weiden i.d.OPf.	106	248,0
5	LK Schmalkalden-Meiningen	306	245,0
6	LK Tirschenreuth	169	234,6
7	LK Voigtlandkreis	525	232,3
8	LK Saale-Orla-Kreis	183	227,9
9	LK Kulmbach	157	219,4
10	SK Bremerhaven	242	212,9

(Quelle: RKI, COVID-19-Dashboard, Stand: 2. März 2021, 00:00 Uhr)

4.2. Vergleich Todesfallzahlen

Mit 192,0 (Vortag 190,6) Todesfällen pro 100.000 Einwohner weist Sachsen aktuell den höchsten Wert im Bundesvergleich auf. Die Todesfälle laufen den Neuinfektionen grundsätzlich nach, insoweit spiegeln die Todesfälle nicht das aktuelle Infektionsgeschehen wider.

Todesfälle kumulativ		
Bundesland	Fälle	Fälle/100.000 Einw.
Sachsen	7.817	192,0
Thüringen	2.880	134,9
Brandenburg	3.024	119,93
⋮	⋮	⋮
Schleswig-Holstein	1.304	45,0
Gesamt	70.463	84,7

(Quelle: RKI, Täglicher Bericht, Stand: 2. März 2021, 00:00 Uhr, Seite 4)

4.3. Langzeitvergleich der Sterblichkeit im Freistaat Sachsen

Gestorbene im Freistaat Sachsen 2010 bis 2021 nach Sterbemonat

Sterbemonat	2020	Verstorbene	2021	Verstorbene	Mittelwert 2010-2019 Quelle StaLA	2020 prozentuale Veränderung Gesamtzahl der Verstorbenen ggü. Mittelwert 2010-2019	2021 prozentuale Veränderung Gesamtzahl der Verstorbenen ggü. Mittelwert 2010-2019
		Covid 19		Covid 19			
Januar	5 059		8 050	1 623	4 835	4,6 %	66,5 %
Februar	4 746		4 126		4 725	0,5 %	
März	4 928	39			5 013	-1,7 %	
April	4 743	170			4 409	7,6 %	
Mai	4 396	20			4 294	2,4 %	
Juni	4 172	1			4 027	3,6 %	
Juli	4 458				4 228	5,4 %	
August	4 362	1			4 192	4,1 %	
September	4 385	22			3 998	9,7 %	
Oktober	4 752	393			4 301	10,5 %	
November	6 169	1 357			4 309	43,2 %	
Dezember	9 911	3 811			4 737	109,2 %	
Insgesamt	62 081	5 814			53 067	17,0 %	

Gesamt Verstorbene Sachsen; Quelle: Statistisches Landesamt (StaLA); Stand: 22.02.2021

Covid Verstorbene Sachsen; Quelle: Landesuntersuchungsanstalt (LUA); Stand: 18.02.2021; Abgrenzung nach Kalenderwochen aktueller Monat; befindet sich in der Erfassung

5. Impfungen

Im Freistaat Sachsen haben die Impfungen am 27. Dezember 2020 mit dem Impfstoff BioNTech begonnen. Am 11. Januar 2021 haben die Impfzentren ihre Arbeit aufgenommen. Sicherheitsrelevante Vorkommnisse wurden in diesem Zusammenhang nicht gemeldet. Der aktuelle Stand (kumuliert) der **Erstimpfungen mit dem Impfstoff von BioNTech** stellt sich wie folgt dar:

Tag	Gesamtzahl Impfungen seit 27.12.2020	Impfungen an diesem Tag	Impfungen aufgrund des Alters*	Impfungen aufgrund beruflicher Tätigkeit*	Heimbewohner*	Medizinische Indikation*
18.02.2021	136.736	3.890	38.266	72.019	30.601	2.643
19.02.2021	141.731	4.995	42.267	72.504	31.054	2.955
20.02.2021	147.885	6.154	46.582	73.390	31.505	3.100
21.02.2021	153.559	5.674	50.585	73.983	31.824	3.296
22.02.2021	159.116	5.557	54.591	74.767	32.235	3.402
23.2.2021	166.836	7.720	58.414	76.710	32.823	3.588
24.02.2021	171.355	4.519	61.620	77.622	33.232	3.695
25.02.2021	176.865	5.510	61.483	77.620	33.507	3.839
26.02.2021	182.927	6.062	69.290	79.708	33.808	3.930
27.02.2021	188.320	5.393	73.158	80.484	33.809	4.011
28.02.2021	193.661	5.341	77.040	81.164	33.809	4.266
01.03.2021	198.197	4.563	80.578	82.097	33.809	4.266

Zudem haben am 17. Januar 2021 die **Zweit-/Wiederholungsimpfungen mit dem Impfstoff von BioNTech** begonnen. Der aktuelle Stand (kumuliert) ist:

Tag	Gesamtzahl Impfungen seit 17.01.2021	Impfungen an diesem Tag	Impfungen aufgrund des Alters*	Impfungen aufgrund beruflicher Tätigkeit*	Heimbewohner*	Medizinische Indikation*
18.02.2021	71.382	2.195	20.029	37.922	11.778	4.451
19.02.2021	73.379	1.997	21.013	38.691	12.249	4.597
20.02.2021	75.335	1.956	21.998	39.573	12.669	4.659
21.02.2021	78.087	2.752	23.217	40.447	13.424	4.752
22.02.2021	80.900	2.813	24.457	41.402	13.884	5.055
23.02.2021	83.317	2.417	25.743	42.413	14.511	5.373
24.02.2021	85.324	2.007	26.754	43.200	14.940	5.505
25.02.2021	87.489	2.165	27.711	44.033	15.455	5.563
26.02.2021	90.547	3.058	29.264	44.934	15.922	5.724
27.02.2021	92.808	2.261	30.198	45.394	16.424	5.778
28.02.2021	94.794	1.986	31.067	46.621	16.950	5.839
01.03.2021	97.154	2.360	32.281	47.533	17.424	5.942

**Diese Daten sind kumuliert. Damit entspricht die letzte Zeile immer der Gesamtzahl seit Beginn der Impfungen am 17.01.2021.

Ferner haben am 22. Januar 2021 die **Erstimpfungen mit dem Impfstoff von Moderna** begonnen. Der aktuelle Stand (kumuliert) ist:

Tag	Gesamtzahl Impfungen seit 22.01.2021	Impfungen an diesem Tag	Impfungen aufgrund des Alters*	Impfungen aufgrund beruflicher Tätigkeit*	Heim-bewohner*	Medizinische Indikation*
18.02.2021	6.333	443	2.904	732	126	2.171
19.02.2021	6.959	626	3.461	784	127	2.199
20.02.2021	7.549	590	3.899	860	129	2.221
21.02.2021	8.097	548	4.303	901	134	2.229
22.02.2021	8.394	297	4.566	939	168	2.296
23.02.2021	8.580	186	4.692	989	168	2.376
24.02.2021	9.059	479	4.988	1.161	169	2.390
25.02.2021	9.482	432	5.314	1.233	169	2.413
26.02.2021	9.915	433	5.667	1.311	169	2.428
27.02.2021	10.322	407	5.955	1.385	169	2.433
28.02.2021	10.829	507	6.372	1.433	169	2.444
01.03.2021	11.075	246	6.580	1.459	169	2.452

Am 19. Februar 2021 haben die **Zweitimpfungen mit dem Impfstoff von Moderna** begonnen. Der aktuelle Stand (kumuliert) ist:

Tag	Gesamtzahl Impfungen seit 19.02.2021	Impfungen an diesem Tag	Impfungen aufgrund des Alters*	Impfungen aufgrund beruflicher Tätigkeit*	Heim-bewohner*	Medizinische Indikation*
19.02.2021	91	91	9	19	0	65
20.02.2021	273	182	23	35	0	126
21.02.2021	273	0	23	35	0	126
22.02.2021	273	0	23	35	0	126
23.02.2021	273	0	23	35	0	126
24.02.2021	342	69	33	36	0	194
25.02.2021	426	84	55	48	0	256
26.02.2021	768	342	109	95	26	247
27.02.2021	768	0	109	95	26	247
28.02.2021	768	0	109	95	26	247
01.03.2021	820	52	122	96	0	293

Weiterhin haben am 13. Februar 2021 die **Erstimpfungen mit dem Impfstoff von AstraZeneca** begonnen. Der aktuelle Stand (kumuliert) ist:

Tag	Gesamtzahl Impfungen seit 13.02.2021	Impfungen an diesem Tag	Impfungen aufgrund des Alters*	Impfungen aufgrund beruflicher Tätigkeit*	Heimbewohner*	Medizinische Indikation*
18.02.2021	1.632	351		1.563		31
19.02.2021	2.061	429		1.984		39
20.02.2021	2.824	763		2.402		43
21.02.2021	3.220	396		2.644		45
22.02.2021	3.542	322		2.942		50
23.02.2021	3.584	42		2.984		51
24.02.2021	4.007	423		3.402		56
25.02.2021	4.771	764		4.166		71
26.02.2021	5.856	1.085		5.021		158
27.02.2021	6.874	1.018		5.763		268
28.02.2021	7.977	1.103		6.549		448
01.03.2021	9.579	1.602		7.746		857

*Diese Daten sind kumuliert. Damit entspricht die letzte Zeile immer der Gesamtzahl seit Beginn der Impfungen am 27.12.2020. Die Quersumme kann größer sein als die Gesamtzahl der Impfungen, weil in bestimmten Fällen mehrere Items (bspw. Heimbewohner und Alter) zutreffend sein können und damit beide Items bedient werden.

Unter https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Daten/Impfquoten-Tab.html sind in der Rurik Daten die an das RKI gemeldeten Impfungen bundesweit und nach Bundesland tabellarisch werktäglich aktualisiert zu finden.

Regionale Übersicht zu den Impfungen nach Impfzentren (Gesamtzahl seit Beginn)**:

	Dresden	Leipzig	Chemnitz	LK Bautzen	Erzgebirgs-kreis	LK Görlitz	LK Leipzig	LK Meißen	LK MSN	LK NSN	LK SOE	Vogtland-kreis	LK Zwickau
BioNTech 1. Impfung	22.447	26.209	11.498	10.622	13.006	11.523	10.971	10.856	13.407	9.358	11.538	12.579	13.314
BioNTech 2. Impfung	12.544	14.323	4.741	5.652	5.773	4.968	4.917	4.490	5.972	4.197	4.756	4.582	6.161
Moderna 1. Impfung	900	1.651	1.158	640	642	596	1.092	763	878	620	543	859	740
Moderna 2. Impfung	1	131	0	0	182	0	0	0	110	0	0	0	0
AstraZeneca 1. Impfung	1.561	1.337	1.002	736	631	669	915	608	508	588	570	549	757

**Die Daten enthalten nicht die Impfungen in den Krankenhäusern.

Stand: 02.03.2021

Anmerkung: Die in den vorangestellten Tabellen für den 25. Februar 2021 ausgewiesenen Impffzahlen sind unter Vorbehalt als vorläufig zu betrachten.