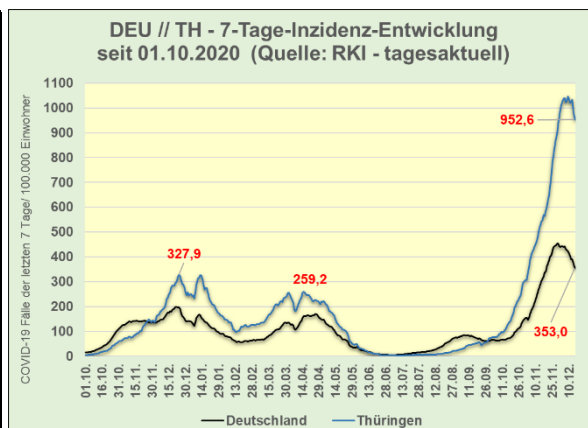


## LAGE-FLYER

1. Fallzahlen für Nachbarbundesländer, Thüringen und Deutschland ([Link zum RKI](#), [Link zum Dashboard](#))

Bund/Land	Anzahl der mit SARS-CoV-2 infizierten Fälle	Differenz (Vortag)	Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage-Inzidenz	an COVID-19 bzw. mit SARS-CoV-2 Verstorbene
BY	1.256.744	7.631	46.778	356,0	18.771
HE	449.501	2.719	15.044	239,1	8.363
NI	411.395	2.684	14.294	178,6	6.616
SN	599.022	5.698	33.428	824,0	11.797
ST	198.615	1.780	15.324	702,7	3.997
TH	258.573	3.417	20.197	952,6	5.428
DEU	6.613.730	51.301	293.559	353,0	106.680

Aktive Fälle<sup>1</sup> in Thüringen

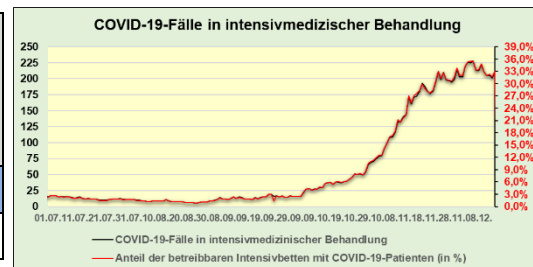
- gesamt: ca. 47.400

Genesene<sup>2</sup> zum Vortag und gesamt in Thüringen

- heute (gesamt): + 3.500 (ca. 205.700)

2. Belegungszahlen I T S (12:15 Uhr 14.12.2021, Betten – Erwachsene) ([Link zum DIVI-Register](#))

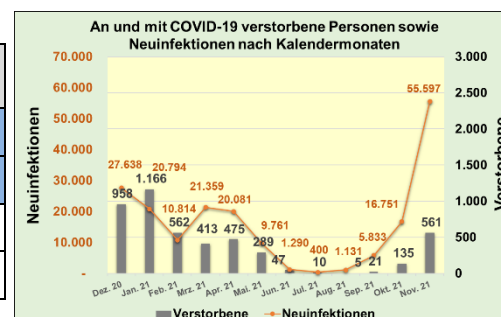
TH/Bund	COVID-19-Fälle in intensivmedizinischer Behandlung	Intensivbetten aktuell belegt	Intensivbetten frei	Gesamtzahl betreibbarer Intensivbetten	Notfallreserve (innerhalb von 7 Tagen aktivierbar)
TH <sup>3</sup>	210	568	68	636	221
DEU	4.860	19.890	2.303	22.193	8.194



- Derzeit sind in Thüringen **33,0 %<sup>3</sup>** der betreibbaren Intensivbetten für Erwachsene mit COVID-19-Patienten belegt.
- Mit **Stand 14.12.2021** wurden zudem **17 Intensivpatient:innen** aus Thüringen über das Kleeblattverfahren in andere Länder verlegt, davon 10 nach Niedersachsen, 5 nach Schleswig-Holstein, 1 nach Hessen und 1 nach Bremen.

3. Sterbefälle (kumuliert) in Thüringen und DEU ([Link zum RKI](#))<sup>4</sup>

TH/Bund	09.12.	10.12.	11.12.	12.12.	13.12.	14.12.	15.12.
TH	5.277	5.308	5.344	5.360	5.369	5.401	5.428
Zunahme	+ 32	+ 31	+ 36	+ 16	+ 9	+ 32	+ 27
DEU	104.512	104.996	105.506	105.638	105.754	106.227	106.680
Zunahme	+ 465	+ 484	+ 510	+ 132	+ 116	+ 473	+ 453



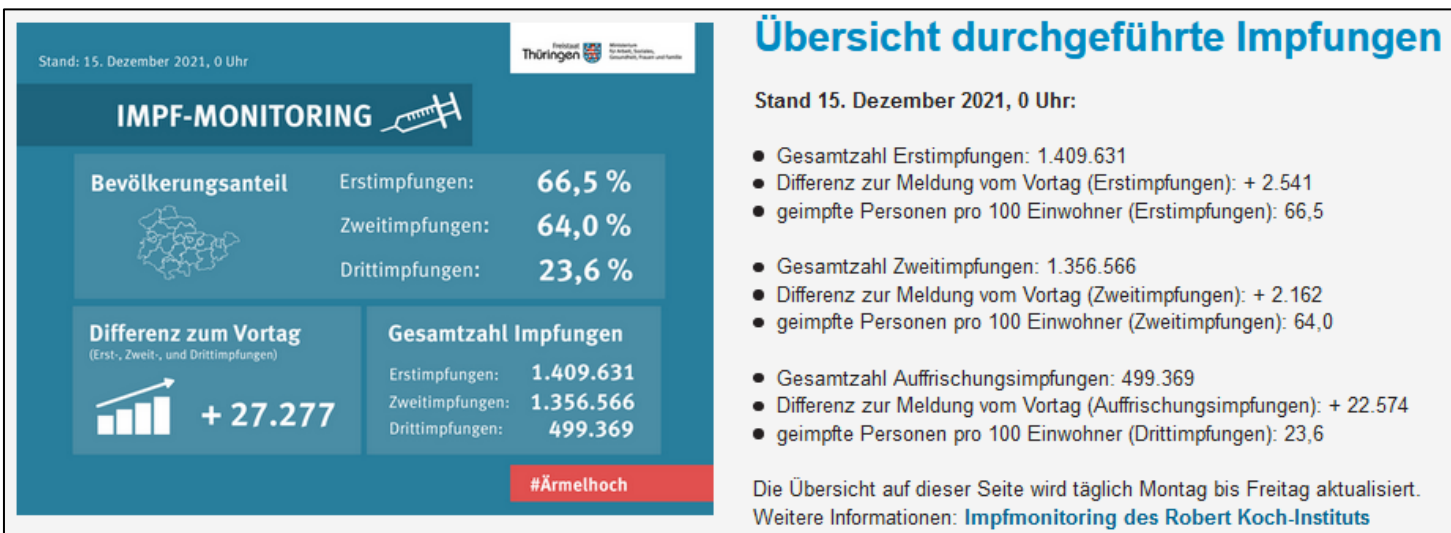
<sup>1</sup> Die aktiven Fälle ergeben sich aus der Zahl der übermittelten Fälle abzüglich der Todesfälle und der geschätzten Zahl der Genesenen (Quelle: RKI).

<sup>2</sup> Der Algorithmus zur Schätzung der Genesenen berücksichtigt Angaben zum Erkrankungsbeginn und zur Hospitalisierung, jedoch nicht, ob ggf. Spätfolgen der Erkrankung vorliegen, weil diese Daten nicht regulär im Meldesystem erfasst werden (Quelle: RKI).

<sup>3</sup> Die ITS-Daten für Thüringen enthalten **keine** Intensivpatient:innen, die im Rahmen des Kleeblattverfahrens in andere Bundesländer verlegt wurden.

<sup>4</sup> Datenstand der grafischen Darstellung: **08.12.2021, 00:00 Uhr** (Quelle: Wochenbericht des TLV), keine absoluten Angaben; Änderungen sind aufgrund von Nachmeldungen möglich, z.T. erfolgen diese bis zu 6 Monate später.

#### 4. Impf-Monitoring in Thüringen ([Link zum TMSGFF](#), [Link zum RKI-Monitoring](#), [Link zum Impf-Dashboard](#))



#### ▪ Liefermengen pro Woche für Thüringen<sup>5</sup>

##### Impfstellen und Impfzentren

Hersteller	50. KW
BioNTech/Pfizer	
AstraZeneca	
Moderna	
Johnson & Johnson	

In der 50. KW werden **25.018 Impfdosen** an die Thüringer Impfstellen, mobilen Teams der KVT und an den öffentlichen Gesundheitsdienst sowie **58.263 Impfdosen** an Hausarztpraxen ausgeliefert (davon **4.340 Impfdosen** für Kinder 5-11 Jahre).

- **Impfstellen und Impfzentren in Thüringen** → [Adressen](#) sind über die Internetseite des TMSGFF abrufbar.
- **Impfquoten in den Landkreisen und kreisfreien Städten nach Altersgruppen** ([Link](#))
- Übersicht aktueller **Sonderimpfaktionen** der Gebietskörperschaften in Kooperation mit der KVT ([Link](#))
- **Am 14.12.2021 wurde die 1. Lieferung Comirnaty für Kinder (Biontech) mit 48.000 Impfdosen entgegengenommen.**

#### 5. Besonderheiten

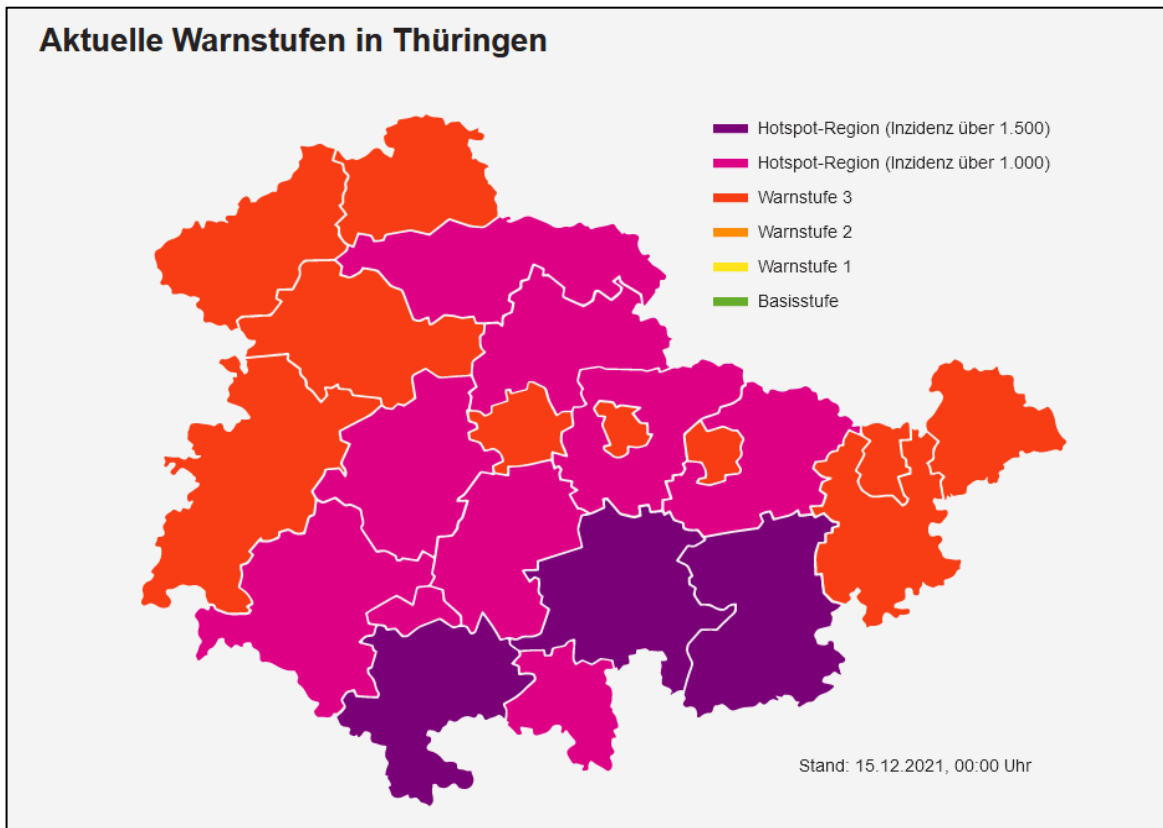
- **Medieninformation: Corona-Schutzimpfung bietet Kindern und Jugendlichen hohe Sicherheit** ([Link](#))
- Pressemitteilung der STIKO zur COVID-19-Impfempfehlung für Kinder im Alter von 5 bis 11 Jahren vom 09.12.2021 ([Link](#))

#### Anlagen:

- Übersicht zum Frühwarnsystem und zu den gegenwärtig geltenden Basis- bzw. Warnstufen der Landkreise und kreisfreien Städte einschließlich aktueller Zahlenwerte
- Übersicht des Thüringer Landesamtes für Verbraucherschutz zu den SARS-CoV-2-Neuinfektionen in Thüringen einschließlich **besorgniserregender Virusvarianten (VOC)**

<sup>5</sup> Die Angaben zu Liefermengen (Impfdosen) geben den jeweiligen Planungsstand wieder. Änderungen sind möglich.

# Übersicht zum Frühwarnsystem und zu den gegenwärtig geltenden Basis- bzw. Warnstufen der Landkreise und kreisfreien Städte einschließlich aktueller Zahlenwerte ([Link](#))



Mit Stand **15.12.2021, 00:00 Uhr**, wurden **258.583 Fälle** übermittelt, das sind **3.417 Fälle** mehr als am Vortag. Es sind **5.428 Todesfälle** zu verzeichnen (Zugang von 27 Sterbefällen gegenüber dem Vortag).

	Anzahl Infizierter			Neuinfizierte der letzten 7 Tage¹		Hospitalisierungen								Verstorbene⁴		aktuell relevante besorgniserregende Varianten (VOC)		Anzahl Genesener⁴
						Patienten stationär		davon aufgrund COVID-19		davon schwere Verläufe²		7-Tage-Hospitalisierungs-inzidenz⁵						
Landkreise / kreisfreie Städte	Stand Meldung vom Vortag	aktueller Stand	in den letzten 24 h	Anzahl	pro 100.000	Gesamt-zahl	letzte 7 Tage⁶	Gesamt-zahl	letzte 7 Tage⁶	Gesamt-zahl	letzte 7 Tage⁶	Anzahl	pro 100.000	Gesamtzahl	letzte 7 Tage⁶	B.1.617 (Delta)	B.1.1.529 (Omikron)	
Altenburger Land	12534	12626	92	581	657,6	557	17	408	11	38	3	6	6,8	349	4	933	0	
Eichsfeld	10345	10455	110	613	616,3	634	29	387	17	77	6	13	13,1	277	7	881	0	
Gotha	18544	18557	13	1335	992,1	1357	34	963	33	85	3	15	11,1	255	8	1089	1	
Greiz	13548	13685	137	798	825,5	1202	49	842	43	95	3	28	29,0	269	3	1053	0	
Hildburghausen	10893	11094	201	1059	1690,2	555	30	221	14	36	3	15	23,9	312	8	391	0	
Ilm-Kreis	13665	13911	246	1426	1350,3	602	69	563	58	38	5	42	39,8	324	27	1426	0	
Kyffhäuserkreis	8140	8219	79	615	836,5	568	28	309	3	32	2	20	27,2	164	5	669	0	
Nordhausen	5970	6068	98	536	650,0	467	25	296	14	80	4	13	15,8	79	4	36	0	
Saale-Holzland-Kreis⁸	10264	10427	163	948	1144,7	476	32	209	-6	21	1	14	16,9	169	8	117	0	
Saale-Orla-Kreis	12678	12879	201	987	1239,5	641	26	288	1	79	9	9	11,3	239	9	670	0	
Saalfeld-Rudolstadt	14022	14278	256	1398	1368,7	1093	59	969	53	102	15	25	24,5	373	2	539	0	
Schmalk.-Meiningen	18668	19026	358	1265	1018,2	1758	78	943	60	229	11	39	31,4	474	18	304	0	
Sömmerda	8104	8183	79	501	725,0	542	13	341	6	81	1	7	10,1	161	3	261	0	
Sonneberg⁸	9004	9003	-1	670	1174,5	708	24	331	11	49	1	12	21,0	223	13	462	0	
Unstrut-Hainich-Kreis	12164	12317	153	1000	983,3	886	40	584	37	106	16	15	14,7	329	12	868	0	
Wartburgkreis⁷	18072	18395	323	1273	795,9	1195	31	870	23	31	2	17	10,6	364	13	311	0	
Weimarer Land	8827	9025	198	928	1127,7	338	20	224	7	21	1	2	2,4	95	1	83	0	
Erfurt	19931	20309	378	1764	825,5	1087	17	753	2	17	0	17	8,0	330	16	172	0	
Gera	10682	10778	96	876	950,9	598	45	477	42	57	4	32	34,7	274	14	648	0	
Jena	9072	9206	134	788	711,6	384	8	272	5	81	0	6	5,4	107	1	373	0	
Suhl	4164	4254	90	357	980,9	434	15	315	11	83	4	9	24,7	141	6	85	0	
Weimar	5875	5888	13	480	737,3	271	9	153	4	34	2	6	9,2	120	1	800	0	
Gesamt	255166	258583	3417	20198	952,6	16353	698	10718	449	1472	96	362	17,1	5428	183	12171	1	

7-Tage-Inzidenz: weiße Färbung 0- <35, helle Färbung 35- < 100, mittlere Färbung 100- <200, dunkle Färbung 200- <400, stark dunkle Färbung 400- <1000, dunkelste Färbung ≥1000

<sup>1</sup> 7-Tage-Inzidenz nach Meldedatum (Vortag minus 6 Tage 0:00 Uhr bis Vortag 24:00 Uhr)

<sup>2</sup> schwerer Verlauf definiert als Aufnahme auf eine Intensivstation

<sup>3</sup> an COVID-19 bzw. mit SARS-CoV-2 verstorben

<sup>4</sup> geschätzt entsprechend dem Algorithmus des RKI vom 08.04.2020. Berücksichtigt werden Hospitalisierungsstatus, Status Verstorben, Erkrankungsbeginn und ggf. Meldedatum

<sup>5</sup> Änderung der kumulativen Fallzahl (Differenz aus der aktuellen Fallzahl und der Fallzahl vor 7 Tagen), unabhängig vom Meldedatum der Fälle

<sup>6</sup> analog zum RKI wird die 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz nach Meldedatum (Vortag minus 6 Tage 0:00 Uhr bis Vortag 24:00 Uhr) für alle hospitalisierten Fälle (unabhängig vom Grund der stationären Aufnahme) berechnet

<sup>7</sup> Wartburgkreis mit Eisenach

<sup>8</sup> Korrektur durch Gesundheitsamt