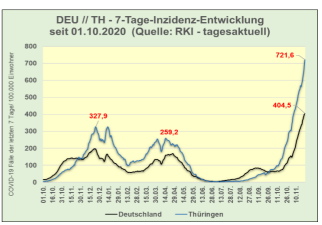
Stabsstelle - Krisenstab-Corona

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 Ta- gen	7-Tage-In- zidenz	an COVID-19 bzw. mit SARS-CoV-2 Verstobene		
BY	1.055.787	15.609	84.663	644,3	17.148		
HE	398.062	3.564	15.869	252,2	8.075		
NI	359.785	3.071	14.725	184,0	6.278		
SN	439.800	8.738	37.965	935,8	10.723		
ST	141.356	2.501	13.443	616,5	3.729		
TH	193.419	3.237	15.300	721,6	4.847		
DEU	5.497.795	66.884	336.363	404,5	99.768		



Aktive Fälle¹ in Thüringen

gesamt: ca. 28.500

Genesene² zum Vortag und gesamt in Thüringen

• heute (gesamt):

+ 1.400 (ca. 160.000)

2. Belegungszahlen I T S (12:15 Uhr 23.11.2021, Betten - nur Erwachsene) (Link zum DIVI-Register)

TH/ Bund	COVID- 19-Fälle in Behand- lung	Fälle COVID- 19 invasiv beatmet	Anteil inva- siv beatme- ter Perso- nen mit CO- VID-19	Intensiv- betten aktuell be- legt	Intensiv- betten frei	Gesamt- zahl be- treibbarer Intensiv- betten	Notfallre- serve (innerhalb von 7 Ta- gen akti- vierbar)
TH	211	111	52,61%	567	72	639	268
DEU	3.987	2.042	51,22%	19.838	2.395	21.929	9.173



Derzeit sind in Thüringen 33,0 % der betreibbaren Intensivbetten für Erwachsene mit COVID-19-Patienten belegt.

3. Sterbefälle (kumuliert) in Thüringen und DEU (Link zum RKI)³

TH/ Bund	18.11.	19.11.	20.11.	21.11.	22.11.	23.11.	24.11.	
TH	4.755	4.776	4.791	4.795	4.800	4.825	4.847	
Zunahme	+ 38	+ 21	+ 15	+ 4	+ 5	+ 25	+ 22	
DEU	98.538	98.739	98.987	99.062	99.124	99.433	99.768	
Zunahme	+ 264	+ 201	+ 248	+ 75	+ 62	+ 309	+335	



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

² 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).

³ Datenstand der grafischen Darstellung: 17.11.2021, 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 TMASGFF, Link zum RKI-Monitoring, Link zum Impf-Dashboard)



Übersicht durchgeführte Impfungen

Stand 24. November 2021, 0 Uhr:

- Gesamtzahl Erstimpfungen: 1.348.748
- Differenz zur Meldung vom Vortag (Erstimpfungen): + 2.082
- geimpfte Personen pro 100 Einwohner (Erstimpfungen): 63,6
- Gesamtzahl Zweitimpfungen: 1.316.121
- Differenz zur Meldung vom Vortag (Zweitimpfungen): + 1.288
- geimpfte Personen pro 100 Einwohner (Zweitimpfungen): 62,1
- Gesamtzahl Auffrischungsimpfungen: 197.253
- Differenz zur Meldung vom Vortag (Auffrischungsimpfungen): + 12.871
- geimpfte Personen pro 100 Einwohner (Drittimpfungen): 9,3

Die Übersicht auf dieser Seite wird täglich Montag bis Freitag aktualisiert. Weitere Informationen: Impfmonitoring des Robert Koch-Instituts

Liefermengen pro Woche für Thüringen⁴

Impfstellen und Impfzentren

Hersteller	47. KW ⁵
BioNTech/Pfizer	
AstraZeneca	
Moderna	
Johnson & Johnson	

Hausarztpraxen und Betriebsärzte

In der 47. KW werden **48.675 Impfdosen** an Hausarztpraxen und **1.260 Impfdosen** an den öffentlichen Gesundheitsdienst ausgeliefert.

- Impfstellen und Impfzentren in Thüringen → Adressen sind über die Internetseite des TMASGFF abrufbar.
- Impfquoten in den Landkreisen und kreisfreien Städten nach Altersgruppen (<u>Link</u>)
- Übersicht aktueller Sonderimpfaktionen der Gebietskörperschaften in Kooperation mit der KVT (Link)

5. Besonderheiten

- Inkrafttreten des Gesetzes zur Änderung des Infektionsschutzgesetzes und weiterer Gesetze anlässlich der Aufhebung der Feststellung der epidemischen Lage von nationaler Tragweite am 24.11.2021 (<u>Link</u>)
 - 3G-Regelung am Arbeitsplatz
 - o 3G-Regelung im öffentlichen Personen Nahverkehr

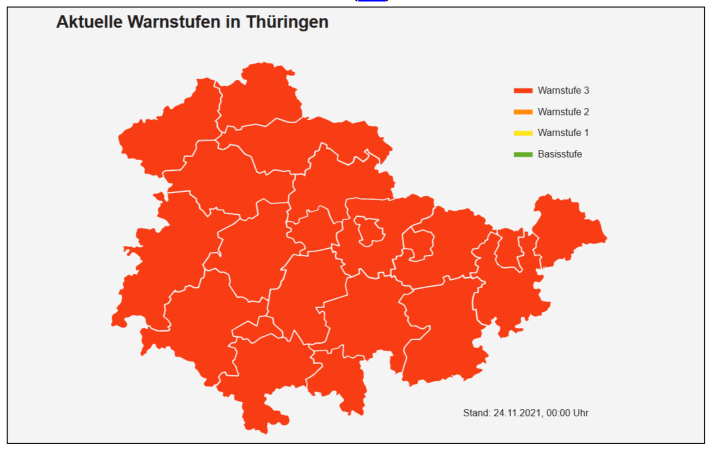
Anlagen:

- 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)

⁴ Die Angaben zu Liefermengen (Impfdosen) geben den jeweiligen Planungsstand wieder. Änderungen sind möglich.

⁵ In der 47. KW sind keine Impfstofflieferungen an Thüringen vorgesehen.

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



Mit Stand 24.11.2021, 00:00 Uhr, wurden 193.428 Fälle übermittelt, das sind 3.236 Fälle mehr als am Vortag. Es sind 4.847 Todesfälle zu verzeichnen (Zugang von 22 Sterbefällen gegenüber dem Vortag).

	Anzahl Infizierter		Neuinfizierte der letzten 7 Tage ¹					Hospitalis	Verstorbene ³		aktuell relevante ⁶ besorgniserregende Varianten (VOC) B.1.617, indisch (Delta)		Anzahl Genesener ⁴					
					Patienten stationär		davon aufgrund COVID- 19							davon schwere Verläufe²		7-Tage- Hospitalisierungs- inzidenz ⁷		
Landkreise / kreisfreie Städte	Stand Meldung vom Vortag	aktueller Stand	in den letzten 24 h	Anzahl	pro 100.000	Gesamtzahl	letzte 7 Tage ⁵	Gesamtzahl	letzte 7 Tage ⁵	Gesamtzahl	letzte 7 Tage ⁵	Anzahl	pro 100.000	Gesamtzahl	letzte 7 Tage ⁵	aktueller Stand	in den letzten 24 h	
Altenburger Land	9840	10080	240	785	888,5	461	39	347	6	26	5	23	26,0	326	7	921	27	
Eichsfeld	8632	8718	86	493	495,7	556	7	332	10	66	6	10	10,1	261	5	698	9	
Gotha	13392	13746	354	1056	784,8	1245	32	878	13	72	1	32	23,8	222	7	832	27	
Greiz	10892	10985	93	851	880,3	1076	32	743	25	88	2	18	18,6	248	2	887	12	
Hildburghausen	7716	7934	218	740	1181,1	409	19	142	6	23	2	12	19,2	276	9	337	1	
lm-Kreis	10002	10229	227	1052	996,2	453	38	433	30	22	2	30	28,4	258	13	1277	1	
Kyffhäuserkreis	6056	6175	119	636	865,0	491	11	295	0	24	4	9	12,2	156	3	441	26	
Nordhausen	4195	4257	62	346	419,6	401	29	262	16	72	4	27	32,7	73	2	34	1	
Saale-Holzland-Kreis	7171	7250	79	684	825,9	399	15	186	6	13	0	9	10,9	155	3	90	0	
Saale-Orla-Kreis	9126	9271	145	924	1160,3	548	30	275	4	53	5	11	13,8	204	6	601	0	
Saalfeld-Rudolstadt	9367	9449	82	808	791,1	941	57	838	37	82	5	38	37,2	328	8	497	-1	
SchmalkMeiningen	13891	14132	241	566	455,6	1528	49	787	32	195	14	15	12,1	427	19	277	1	
Sömmerda	5618	5700	82	214	309,7	502	14	327	6	78	2	9	13,0	150	3	137	0	
Sonneberg	6866	6994	128	755	1323,5	593	45	305	8	40	4	24	42,1	188	10	474	18	
Unstrut-Hainich-Kreis	9601	9672	71	599	589,0	802	25	509	26	84	2	16	15,7	280	2	493	0	
Wartburgkreis ⁸	14535	14753	218	954	596,5	1086	39	786	29	29	1	23	14,4	339	3	246	1	
Weimarer Land	6228	6328	100	605	735,2	299	9	206	1	15	0	3	3,6	90	5	59	0	
Erfurt	14842	15212	370	1348	630,8	920	39	676	27	17	0	34	15,9	295	5	171	0	
Gera	8180	8269	89	672	729,4	498	35	393	33	37	2	29	31,5	238	12	632	0	
ena	6701	6786	85	602	543,7	349	10	251	2	76	1	9	8,1	96	2	341	0	
iuhl	3084	3165	81	310	851,8	386	13	282	13	73	5	12	33,0	125	3	69	0	
Weimar	4257	4323	66	299	459,3	236	6	140	2	24	2	1	1,5	112	1	614	2	
Gesamt	190192	193428	3236	15299	721,6	14179	593	9393	332	1209	69	394	18,6	4847	130	10128	125	155250

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

^{1.7-}Tage-Inzidenz nach Meldedatum (Vortag minus 6 Tage 0.00 Uhr bis Vortag 24.00 Uhr)
2.schwerer Verlauf definiert als Aufnahme auf eine Intensivstation
3 in COVID-19 bew. mit SABS-COVE 2 verstorben
4 geschätzt entsprechend dem Algorithmus des RKI vom 08.04.2020. Berücksichtigt werden Hospitalisierungsstatus, Status Verstorben, Erkrankungsbeginn und ggf. Meldedatum

SAnderung der kumulativen Faltzahl (Differenz aus der aktuellen Faltzahl und der Fallzahl vor 7 Tagen), unabhängig vom Meldedatum der Fälle

*aktuell in Thüringen zirkulierende VOCs, bei denen Fälle innerhalb der letzten 4 Wochen aufgetreten sind

*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