

CORONA  
REPORTJEDEN  
FREITAG:  
AKTUELLE  
DATEN

12.11.2021

## IMPFGESCHEHEN

GEIMPFTEN PERSONEN SEIT 27.12.2020	05.11.	12.11.	
<b>Gesamtbevölkerung</b>			
Gesamt	57.886.200 (69,6 %)	58.167.264 (69,9 %)	↗ + 0,3 PP
Mit ausstehender 2. Impfung	2.161.727 (2,6 %)	2.086.301 (2,5 %)	↘ - 0,1 PP
Vollständig geimpft	55.724.473 (67,0 %)	56.080.963 (67,4 %)	↗ + 0,4 PP
Zusätzl. Auffrischimpfung	2.531.507 (3,0 %)	3.565.445 (4,3 %)	↗ + 1,2 PP

Datenbasis: RKI, Quelle: ARD-Data/Github

IMPFORTSCHRITT	Vorwoche	01.11.-07.11.	
<b>Impfungen pro Woche</b>			
Gesamt	1.071.031	1.203.830	↗ + 12,4 %
- Davon in Impfbetrieben & Betrieben	283.832 (26,5 %)	342.643 (28,5 %)	↗ + 20,7 %
- Davon in Arztpraxen	787.199 (73,5 %)	861.187 (71,5 %)	↗ + 9,4 %

REGIONALE DATEN Stand 12.11.	01.11.-07.11. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen	Geimpfte Bevölkerung in %			7-Tage- Inzidenz	7-Tage- Inzidenz Über-60- Jährige
		Mindestens 1x	vollständig	Zusätzl. Auffrischung		
Gesamt	861.187	69,9	67,4	4,3	264	147
Baden-Württemberg	79.054	67,2	65,5	3,7	334	174
Bayern	73.937	67,2	65,5	4,0	455	265
Berlin	54.190	69,9	67,7	6,7	278	102
Brandenburg	30.150	63,6	61,4	3,2	325	152
Bremen	7.014	81,5	79,0	6,3	100	47
Hamburg	24.009	75,1	73,1	4,2	159	76
Hessen	70.625	69,8	66,6	4,0	171	100
Mecklenburg-Vorp.	15.077	67,8	65,9	3,6	166	100
Niedersachsen	110.255	72,4	69,4	4,1	114	61
Nordrhein-Westfalen	216.995	74,2	70,8	4,7	157	88
Rheinland-Pfalz	48.176	71,5	67,3	4,3	162	81
Saarland	9.906	75,9	73,7	4,5	153	79
Sachsen	41.954	59,3	57,2	3,1	567	338
Sachsen-Anhalt	23.911	64,8	63,4	3,6	267	143
Schleswig-Holstein	42.055	74,6	72,2	5,8	94	48
Thüringen	13.879	62,3	61,0	5,1	491	320

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI &amp; Statistisches Bundesamt.

<b>IMPfstoffDOSEN</b> Verabreichte Impfungen	05.11.	12.11.
<b>BioNTech</b>	86.981.029 (47,6 %)	88.548.400 (48,1 %)
- Erstimpfungen	40.833.056	41.082.607
- Zweitimpfungen	43.711.626	44.034.872
- Auffrischimpfung	2.436.347	3.430.921
- geliefert	92.017.002	92.017.002
<b>Moderna</b>	9.815.290 (5,4 %)	9.867.057 (5,4 %)
- Erstimpfungen	4.488.385	4.493.306
- Zweitimpfungen	5.232.889	5.240.489
- Auffrischimpfung	94.016	133.262
- geliefert	10.280.540	10.280.540
<b>AstraZeneca</b>	12.708.116 (7,0 %)	12.711.088 (6,9 %)
- Erstimpfungen	9.246.386	9.248.321
- Zweitimpfungen	3.461.585	3.462.572
- Auffrischimpfung	145	195
- geliefert	14.436.910	14.436.910
<b>Johnson &amp; Johnson</b>	3.319.372 (1,8 %)	3.344.097 (1,8 %)
- Einzeldosisimpfung	3.318.373	3.343.030
- Auffrischimpfung	999	1.067
- geliefert	4.678.745	4.678.745

Zahl in Klammern: Anteil an verabreichten Dosen gesamt  
Datenbasis: RKI, BMG, Quelle: ARD-Data/Github, impfdashboard.de

Mehr Informationen: [www.zidatasciencelab.de/covidimpfindex/](http://www.zidatasciencelab.de/covidimpfindex/) und  
[www.zidatasciencelab.de/cov19vacccsim/](http://www.zidatasciencelab.de/cov19vacccsim/).

## INFEKTIONSGESCHEHEN

TESTUNGEN	Vorwoche	01.11.-07.11.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Zahl der PCR-Tests	1.089.095	1.101.433	↗ + 1,0 %	406.699	1.472.985
Positive Tests	134.602	178.849	↗ + 32,9 %	30.483	174.109
Positivrate	12,36 %	16,24 %	↗ + 3,88 PP	9,1 %	16,45 %
Testkapazität	2.007.972	1.990.632	↘ - 1,0 %	911.376	1.819.680
Auslastung	54 %	55 %	↗ + 1,0 PP	63 %	100 %

Quelle: ALM e.V.

R-WERT, 7-TAGE- INZIDENZ & HOSPITA- LISIERUNGSINZIDENZ	31.10.	07.11.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
R-Wert	1,30	1,15	↘ - 11,5 %	3,02	1,47
<b>Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:</b>					
Gesamtbevölkerung	164	213	↗ + 29,9 %	43	210
- Davon unter 4-Jährige	90	111	↗ + 23,3 %	9	111
- Davon 5- bis-14-Jährige	329	385	↗ + 17,0 %	45	239
- Davon 15- bis 34-Jährige	206	258	↗ + 25,2 %	53	230
- Davon 35- bis 59-Jährige	166	224	↗ + 34,9 %	42	158
- Davon 60- bis 79-Jährige	87	122	↗ + 40,2 %	81	372
- Davon über 80-Jährige	102	139	↗ + 36,3 %		

### Neue hospitalisierte Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen:

Gesamtbevölkerung	6,27	6,23	↘ - 0,6 %
- Davon über 80-Jährige	26,18	29,31	↗ + 12,0 %

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

INFEKTIONEN BEI UNGEIMPFTEN UND GEIMPFTEN 11.10.-07.11.	gesamt	12- bis 17-Jährige	18- bis 59-Jährige	Über 60-Jährige
Impfquote	65,3 %	37,0 %	71,1 %	84,6 %

### Infektionsfälle je 100.000 Ungeimpfte und Geimpfte sowie Reduzierung des Risiko durch Impfung

Symptomatisch	659,5   166,7   75 %	775,7   66,1   91 %	705,3   204,1   71 %	403,8   114,4   72 %
Hospitalisiert	30,4   6,2   80 %	4,1   0,2   94 %	21,3   2,5   88 %	83,8   12,6   85 %
Intensivstation	4,8   0,7   86 %	0,1   0   100 %	2,9   0,2   94 %	15,2   1,6   90 %
Todesfall	2,7   0,7   76 %	0   0   -	0,3   <0,1   91 %	13,4   1,7   87 %

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

<b>HOSPITALISIERUNGEN &amp; ANTEIL AN FÄLLEN</b>	18.10.-24.10.	25.10.-31.10.	
Gesamt	2.976 (4,6%)	4.401 (4,5%)	↗ + 47,9 %
- Davon unter 4-Jährige	47 (2,3%)	79 (2,9%)	↗ + 68,1 %
- Davon 5- bis 14-Jährige	55 (0,5%)	53 (0,3%)	↘ - 3,6 %
- Davon 15- bis 34-Jährige	380 (1,9%)	488 (1,7%)	↗ + 28,4 %
- Davon 35- bis 59-Jährige	840 (3,7%)	1.101 (3,2%)	↗ + 31,1 %
- Davon 60- bis 79-Jährige	900 (14,4%)	1.409 (13,5%)	↗ + 56,6 %
- Davon über 80-Jährige	754 (31,4%)	1.271 (30,5%)	↗ + 68,6 %

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi. Vergleichswerte aus 2020 liegen nicht vor.

<b>INTENSIVBETTEN</b>	31.10.	07.11.	
Gesamt	21.746	21.883	↗ + 0,6 %
- Davon durch Patienten mit COVID-19 belegt	1.985 9 %	2.543 12 %	↗ + 28,1 %
- Davon nicht belegt	2.929 13 %	2.799 13 %	↘ - 4,4 %

Quelle: DIVI Intensivregister

Höchstwerte	
1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
32.309	33.116
9,6 % 2.889	21 % 5.562
42 % 12.655	37 % 12.201

<b>TODESFÄLLE &amp; FALLSTERBLICHKEIT</b>	Vorwoche	04.10.-10.10.	
0 bis 59 Jahre	45 (0,1%)	33 (0,1%)	↘ - 26,7%
60 bis 79 Jahre	112 (2,5%)	123 (2,3%)	↗ + 9,8%
80 Jahre +	205 (11,7%)	243 (12,3%)	↗ + 18,5%
Gesamt	362 (0,6%)	399 (0,7%)	↗ + 10,2%

#### Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019:

0 bis 59 Jahre	-69 (-4,2%)	-11 (-0,6%)	↗ + 84,1%
60 bis 79 Jahre	+38 (0,7%)	-91 (-1,6%)	↘ - 339,5%
80 Jahre +	+1.324 (14,4%)	+1.461 (16,0%)	↗ + 10,3%
Gesamt	+1.294 (7,8%)	+1.360 (8,2%)	↗ + 5,1%

Quelle: RKI, Statistisches Bundesamt, eigene Berechnungen.

Höchstwerte	
1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
100 (0,4 %)	171 (0,1 %)
724 (9,4 %)	1.483 (5,2 %)
1.447 (31,5 %)	4.346 (20,5 %)
2.259 (6,3 %)	6.001 (3,4 %)
+37 (+2,1 %)	+162 (+9,9 %)
+327 (+5,1 %)	+1.225 (+19,6 %)
+2.262 (+22,8 %)	+5.393 (+50,2 %)
+2.606 (+14,6 %)	+6.708 (+36,0 %)

REGIONALE DATEN 07.11.	Bereits infizierte Bevölkerung	Vorwarnzeit in Tagen	R-Wert	7-Tage-Inzidenz			<100 Projektion bei aktuellem R-Wert
				Über-60-Jährige	Hospitalisierungen	Gesamt	
Gesamt	5,8 %	58	1,15	126	6,2	213	wird nicht erreicht
Baden-Württ.	6,0 %	50	1,06	133	6,8	243	wird nicht erreicht
Bayern	6,6 %	42	1,09	211	9,4	345	wird nicht erreicht
Berlin	6,3 %	71	1,20	89	4,4	207	wird nicht erreicht
Brandenburg	5,2 %	51	1,36	131	5,0	242	wird nicht erreicht
Bremen	5,3 %	80	1,04	40	2,9	88	✓
Hamburg	5,5 %	72	1,17	81	2,9	148	wird nicht erreicht
Hessen	5,8 %	70	1,16	86	5,8	154	wird nicht erreicht
Mecklenburg-Vorp.	3,5 %	71	1,30	76	4,7	141	wird nicht erreicht
Niedersachsen	4,1 %	72	1,23	56	2,5	108	wird nicht erreicht
Nordrhein-Westf.	5,8 %	78	1,03	75	4,6	128	wird nicht erreicht
Rheinland-Pfalz	4,9 %	73	1,09	81	5,0	139	wird nicht erreicht
Saarland	5,2 %	84	1,13	56	2,0	110	wird nicht erreicht
Sachsen	8,6 %	40	1,39	342	12,1	517	wird nicht erreicht
Sachsen-Anhalt	5,3 %	58	1,35	124	7,3	212	wird nicht erreicht
Schleswig-Holstein	2,9 %	90	1,09	42	2,3	77	✓
Thüringen	7,6 %	39	1,27	286	20,2	435	wird nicht erreicht

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

### INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (07.11.)

Fälle gesamt	Anteil Bevölk.	Anzahl	Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen
Tschechien	17,0 %	1.816.161	Belgien 885
Vereinigtes Königreich	13,8 %	9.346.961	Tschechien 811
Niederlande	13,1 %	2.241.183	Vereinigtes Königreich 788
Belgien	12,3 %	1.414.463	Rumänien 749
Frankreich	11,2 %	7.319.526	Niederlande 696
Spanien	10,8 %	5.025.639	<b>Deutschland 379</b>
Rumänien	8,8 %	1.706.882	Polen 347
Polen	8,2 %	3.104.220	Frankreich 142
Italien	7,9 %	4.808.047	Italien 110
<b>Deutschland</b>	<b>5,7 %</b>	<b>4.792.463</b>	Spanien 60

Todesfälle	Fallsterblichkeit	Anzahl	Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen
Rumänien	3,0 %	50.755	Rumänien 31,4
Italien	2,8 %	132.391	Tschechien 3,8
Polen	2,5 %	77.757	Polen 3,5
<b>Deutschland</b>	<b>2,0 %</b>	<b>96.563</b>	Vereinigtes Königreich 3,4
Belgien	1,8 %	26.131	Belgien 2,5
Spanien	1,7 %	87.504	<b>Deutschland 1,7</b>
Tschechien	1,7 %	31.022	Niederlande 1,5
Frankreich	1,6 %	118.866	Italien 0,9
Vereinigtes Königreich	1,5 %	142.236	Spanien 0,8
Niederlande	0,8 %	19.003	Frankreich 0,7

Auswahl: Zehn EU-Länder (inklusive UK) mit den meisten COVID-19-Fällen, Quelle: JHU

Mehr Informationen: [www.zidatasciencelab.de/covid19dashboard/Start.html](http://www.zidatasciencelab.de/covid19dashboard/Start.html)