

CORONA  
REPORTJEDEN  
MITTWOCH:  
AKTUELLE  
DATEN

30.06.2021

## IMPFGESCHEHEN

GEIMPFTEN PERSONEN SEIT 27.12.2020	23.06.	30.06.		
<b>Gesamtbevölkerung</b>				
Gesamt	42.922.868 (51,6 %)	45.307.672 (54,5 %)	↗	+ 2,9 PP
Mit ausstehender 2. Impfung	15.945.949 (19,2 %)	14.954.756 (18,0 %)	↘	- 1,2 PP
Vollständig geimpft	26.976.919 (32,4 %)	30.352.916 (36,5 %)	↗	+ 4,1 PP

Datenbasis: RKI, Quelle: ARD-Data/Github

IMPFORTSCHRITT	Vorwoche	21.06.-27.06.		
<b>Impfungen pro Woche</b>				
Gesamt	5.800.474	5.535.566	↘	- 4,6 %
- Davon in Impfzentren & Betrieben	2.754.799 (47,5 %)	2.624.784 (47,4 %)	↘	- 4,7 %
- Davon in Arztpraxen	3.045.675 (52,5 %)	2.910.782 (52,6 %)	↘	- 4,4 %

REGIONALE DATEN Stand 30.06.	21.06.-27.06. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen	Geimpfte Bevölkerung in %		7-Tage- Inzidenz	7-Tage- Inzidenz Über-60- Jährige
		Mindestens 1x	vollständig		
<b>Gesamt</b>	2.910.782	54,5	36,5	5	2
Baden-Württemberg	378.928	54,1	35,7	7	2
Bayern	488.191	51,8	36,4	6	2
Berlin	127.565	54,4	34,9	6	2
Brandenburg	81.145	52,1	33,2	3	1
Bremen	17.880	62,6	36,5	6	2
Hamburg	64.359	52,5	35,1	9	3
Hessen	207.455	53,6	34,8	7	2
Mecklenburg-Vorp.	51.585	54,8	38,3	2	0
Niedersachsen	283.865	55,8	35,3	3	1
Nordrhein-Westfalen	703.928	56,8	39,1	6	2
Rheinland-Pfalz	141.530	55,4	35,1	6	2
Saarland	35.768	58,0	42,6	6	1
Sachsen	106.218	48,1	35,4	3	2
Sachsen-Anhalt	70.566	51,8	35,0	1	1
Schleswig-Holstein	100.503	58,1	36,9	3	1
Thüringen	51.296	51,5	33,9	3	2

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

<b>IMPfstoffDOSEN</b> Verabreichte Impfungen	23.06.	30.06.
<b>BioNTech</b>	49.969.810 (73,3 %)	54.060.288 (73,3 %)
- Erstimpfungen	28.725.538	30.621.848
- Zweitimpfungen	21.244.272	23.438.440
- geliefert	55.850.423	57.619.463
<b>Moderna</b>	5.784.943 (8,5 %)	6.360.911 (8,6 %)
- Erstimpfungen	3.460.320	3.666.375
- Zweitimpfungen	2.324.623	2.694.536
- geliefert	7.020.880	7.641.280
<b>AstraZeneca</b>	10.681.424 (15,7 %)	11.427.437 (15,5 %)
- Erstimpfungen	9.005.205	9.113.473
- Zweitimpfungen	1.676.219	2.313.964
- geliefert	13.869.863	13.869.863
<b>Johnson &amp; Johnson</b>	1.731.805 (2,5 %)	1.905.976 (2,6 %)
- geliefert	2.665.697	2.893.697

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	21.06.-27.06.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Zahl der PCR-Tests	643.824	619.644	↘ - 4 %	406.699	1.472.985
Positive Tests	9.691	6.230	↘ - 35,7 %	30.483	174.109
Positivrate	1,51 %	1,01 %	↘ - 0,5 PP	9,1 %	16,45 %
Testkapazität	1.982.118	1.996.722	↗ + 1 %	911.376	1.819.680
Auslastung	32 %	31 %	↘ - 1 PP	63 %	100 %

Quelle: ALM e.V.

R-WERT & 7-TAGE-INZIDENZ	20.06.	27.06.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
R-Wert	0,63	0,63	→ +/- 0,0 %	3,02	1,47

### Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:

Gesamtbevölkerung	9	6	↘ - 33,3 %	43	210
Unter-60-Jährige	11	7	↘ - 36,4 %	42	210
Über-60-Jährige	3	2	↘ - 33,3 %	52	209
- Davon 60-bis-79-Jährige	3	2	↘ - 33,3 %	43	157
- Davon Über-80-Jährige	3	2	↘ - 33,3 %	81	373

### Regionen mit 7-Tage-Inzidenz bei Über-60-Jährigen:

> 35	0	0	→ +/- 0,0 %	202	392
> 50	0	0	→ +/- 0,0 %	152	382

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

INTENSIVBETTEN	20.06.	27.06.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Intensivbetten gesamt	25.783	25.680	↘ - 0,4 %	32.309	33.116
Belegung durch Patienten mit COVID-19	4 % 930	3 % 705	↘ - 24,2 %	9,6 % 2.889	21 % 5.562
Freie Intensivbetten	19 % 4.865	19 % 4.835	↘ - 0,6 %	42 % 12.655	37 % 12.201

Quelle: DIVI Intensivregister

COVID-19-ERKRANKTE	Vorwoche	21.06.-27.06.	Höchstwerte	
			1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Ohne Symptomatik	22,9 %	21,5 %	26,3 %	34,4 %
Nicht stationär behandelt	92,5 %	92,7 %	91,7 %	95,1 %
Intensivmedizinisch behandelt (Schätzung)	3,73 %	4,4 %	7,4 %	5,2 %
<b>Klinik- und Praxispersonal</b>				
Neuinfizierte	777	922	1.793	4.354
Neu stationär behandelt	14	24	81	104
Verstorben	2	1	2	5
<b>Betreut nach Infektionsschutzgesetz § 36, u.a. Pflegeheime</b>				
Neuinfizierte	567	741	1.605	7.422
- Davon Über-60-Jährige	300	385	k. A.	6.276
Neu stationär behandelt	115	100	369	944
Verstorben	69	62	432	1.032

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

TODESFÄLLE & FALLSTERBLICHKEIT	Vorwoche	24.05.-30.05.	Höchstwerte	
			1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
0 bis 59 Jahre	34 (0,1%)	15 (0,1%)	100 (0,4 %)	171 (0,1 %)
60 bis 79 Jahre	163 (2,7%)	95 (3,1%)	724 (9,4 %)	1.483 (5,2 %)
80 Jahre +	189 (13,5%)	106 (13,6%)	1.447 (31,5 %)	4.346 (20,5 %)
Gesamt	386 (0,7%)	216 (0,7%)	2.259 (6,3 %)	6.001 (3,4 %)
<b>Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019:</b>				
0 bis 59 Jahre	50 (3,1%)	-96 (-5,7%)	+37 (+2,1 %)	+162 (+9,9 %)
60 bis 79 Jahre	90 (1,5%)	-34 (-0,6%)	+327 (+5,1 %)	+1.225 (+19,6 %)
80 Jahre +	580 (6,2%)	559 (6,1%)	+2.262 (+22,8 %)	+5.393 (+50,2 %)
Gesamt	720 (4,3%)	428 (2,6%)	+2.606 (+14,6 %)	+6.708 (+36,0 %)

Quelle: RKI, Statistisches Bundesamt, eigene Berechnungen.

VORWARNZEIT bis Überschreitung der stationären Behandlungskapazitäten	20.06.	27.06.	Vergleichswerte	
			1. Halbjahr 2020*	2. Halbjahr 2020
Bundesdurchschnitt	105 Tage	115 Tage	110 Tage	11 Tage
- kürzeste	93 Tage Bremen	85 Tage Bremen	95 Tage Bayern	4 Tage Sachsen
- längste	129 Tage Sachsen-Anhalt	138 Tage Mecklenburg- Vorpommern	> 180 Tage Mehrere Bundesländer	> 180 Tage Mehrere Bundesländer

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

\*vor dem 28.04.2020 keine aufgeschlüsselten DIVI-Intensivregisterdaten

REGIONALE DATEN 27.06.	Bereits infizierte Bevölkerung	Vorwarnzeit in Tagen	R-Wert	Über-60-Jährige	7-Tage-Inzidenz	
					Gesamt	<100 Projektion bei aktuellem R-Wert
Gesamt	4,5 %	115	0,63	2	6	✓
Baden-Württemberg	4,5 %	106	0,62	2	7	✓
Bayern	4,9 %	112	0,64	2	7	✓
Berlin	4,9 %	106	0,68	3	7	✓
Brandenburg	4,3 %	136	0,48	1	2	✓
Bremen	4,0 %	85	0,84	3	7	✓
Hamburg	4,2 %	104	0,91	4	10	✓
Hessen	4,6 %	110	0,66	2	8	✓
Mecklenburg-Vorp.	2,7 %	138	0,65	1	2	✓
Niedersachsen	3,3 %	119	0,66	1	3	✓
Nordrhein-Westfalen	4,5 %	113	0,60	2	6	✓
Rheinland-Pfalz	3,8 %	125	0,63	2	6	✓
Saarland	4,2 %	128	0,64	2	7	✓
Sachsen	7,0 %	137	0,55	2	4	✓
Sachsen-Anhalt	4,5 %	136	0,46	1	1	✓
Schleswig-Holstein	2,2 %	116	0,70	1	3	✓
Thüringen	6,0 %	122	0,52	3	4	✓

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

### INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (27.06.)

Fälle gesamt	Anteil Bevölk.	Anzahl	Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen
Tschechien	15,6 %	1.666.890	Vereinigtes Königreich 247
Schweden	10,8 %	1.088.896	Spanien 105
Niederlande	10 %	1.710.973	Niederlande 63
Belgien	9,4 %	1.082.476	Schweden 54
Frankreich	9 %	5.831.972	Belgien 53
Spanien	8,1 %	3.782.463	Frankreich 46
Polen	7,6 %	2.879.638	Italien 22
Italien	7 %	4.258.069	Tschechien 17
Vereinigtes Königreich	7 %	4.748.644	<b>Deutschland 13</b>
Deutschland	4,5 %	3.734.489	Polen 6

Todesfälle	Fallsterblichkeit	Anzahl	Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen
Italien	3 %	127.472	<b>Deutschland 1,1</b>
Vereinigtes Königreich	2,7 %	128.364	Polen 1,1
Polen	2,6 %	74.979	Frankreich 0,9
<b>Deutschland</b>	<b>2,4 %</b>	<b>90.768</b>	Italien 0,8
Belgien	2,3 %	25.160	Tschechien 0,7
Spanien	2,1 %	80.779	Belgien 0,6
Frankreich	1,9 %	111.130	Spanien 0,6
Tschechien	1,8 %	30.298	Schweden 0,4
Schweden	1,3 %	14.619	Vereinigtes Königreich 0,3
Niederlande	1,1 %	18.024	Niederlande 0,2

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)