

# CORONA REPORT



14.07.2021

## IMPFGESCHEHEN

GEIMPFTES PERSONEN SEIT 27.12.2020	07.07.	14.07.	
	<b>Gesamtbevölkerung</b>		
Gesamt	47.505.270 (57,1 %)	49.007.589 (58,9 %)	↗ +1,8 pp
Mit ausstehender 2. Impfung	14.302.749 (17,2 %)	12.657.108 (15,2 %)	↘ -2,0 pp
Vollständig geimpft	33.202.521 (39,9 %)	36.350.481 (43,7 %)	↗ +3,8 pp

Datenbasis: RKI, Quelle: ARD-Data/Github

IMPFFORTSCHRITT	Vorwoche	05.07.-11.07.	
<b>Impfungen pro Woche</b>			
Gesamt	5.003.916	4.420.514	↘ -11,7 %
- Davon in Impfzentren & Betrieben	2.600.250 (52 %)	2.177.593 (49,3 %)	↘ -16,3 %
- Davon in Arztpraxen	2.403.666 (48 %)	2.242.921 (50,7 %)	↘ -6,7 %

REGIONALE DATEN Stand 14.07.	05.07.-11.07. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen	Geimpfte Bevölkerung in %		7-Tage- Inzidenz	7-Tage- Inzidenz Über-60- Jährige
		Mindestens 1x	vollständig		
<b>Gesamt</b>	2.242.921	58,9	43,7	7	2
Baden-Württemberg	256.876	57,6	43,3	7	3
Bayern	352.481	57,0	42,1	8	2
Berlin	96.398	58,0	43,1	9	2
Brandenburg	61.522	54,2	40,0	5	1
Bremen	14.446	68,1	46,8	11	7
Hamburg	48.763	59,5	41,7	11	1
Hessen	178.181	58,0	42,8	10	2
Mecklenburg-Vorp.	44.745	57,8	45,1	3	0
Niedersachsen	229.461	61,2	41,5	6	2
Nordrhein-Westfalen	555.844	62,1	47,0	8	2
Rheinland-Pfalz	111.814	59,9	43,3	8	2
Saarland	27.095	63,7	47,9	7	3
Sachsen	90.034	50,1	40,6	3	2
Sachsen-Anhalt	51.950	55,0	42,0	2	0
Schleswig-Holstein	82.768	62,3	45,5	5	1
Thüringen	40.543	53,7	42,1	3	1

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

<b>IMPfstoffDOSEN</b> Verabreichte Impfungen	07.07.	14.07.
<b>BioNTech</b>	57.787.506 (73,5 %)	61.338.428 (73,7 %)
- Erstimpfungen	32.489.931	33.684.288
- Zweitimpfungen	25.297.575	27.654.140
- geliefert	65.033.472	66.139.122
<b>Moderna</b>	6.977.663 (8,9 %)	7.608.142 (9,1 %)
- Erstimpfungen	3.859.350	4.021.098
- Zweitimpfungen	3.118.313	3.587.044
- geliefert	8.517.280	8.517.280
<b>AstraZeneca</b>	11.872.824 (15,1 %)	12.120.000 (14,6 %)
- Erstimpfungen	9.121.090	9.156.453
- Zweitimpfungen	2.751.734	2.963.547
- geliefert	18.172.178	18.172.178
<b>Johnson &amp; Johnson</b>	2.034.899 (2,6 %)	2.145.750 (2,6 %)
- geliefert	3.851.230	3.851.430

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/cov19vaccsim/](http://www.zidatasciencelab.de/cov19vaccsim/).

## INFEKTIONSGESCHEHEN

TESTUNGEN	Vorwoche	05.07.-11.07.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Zahl der PCR-Tests	613.991	520.209	↘ - 15 %	406.699	1.472.985
Positive Tests	5.065	5.967	↗ + 17,8 %	30.483	174.109
Positivrate	0,82 %	1,15 %	↗ + 0,33 PP	9,1 %	16,45 %
Testkapazität	1.982.322	1.907.178	↘ - 4 %	911.376	1.819.680
Auslastung	31 %	27 %	↘ - 4 PP	63 %	100 %

Quelle: ALM e.V.

R-WERT & 7-TAGE-INZIDENZ	04.07.	11.07.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
R-Wert	0,8	1	↗ + 25 %	3,02	1,47
<b>Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:</b>					
Gesamtbevölkerung	5	7	↗ + 40 %	43	210
- Davon unter 14-Jährige	6	6	→ +/- 0 %	9	111
- Davon 15- bis 34-Jährige	10	15	↗ + 50 %	45	239
- Davon 35- bis 59-Jährige	5	5	→ +/- 0 %	53	230
- Davon 60- bis 79-Jährige	2	2	→ +/- 0 %	42	158
- Davon über 80-Jährige	1	2	↗ + 100 %	81	372

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

COVID-19-ERKRANKTE	Vorwoche	05.07.-11.07.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
<b>Klinik- und Praxispersonal</b>					
Neuinfizierte	745	848	↗ + 14 %	1.793	4.354
Neu stationär behandelt	23	14	↘ - 39 %	81	104
Verstorben	1	1	→	2	5
<b>Betreut nach Infektionsschutzgesetz § 36, u.a. Pflegeheime</b>					
Neuinfizierte	630	754	↗ + 20 %	1.605	7.422
- Davon über 60-Jährige	305	480	↗ + 57 %	k. A.	6.276
Neu stationär behandelt	105	138	↗ + 31 %	369	944
Verstorben	56	102	↗ + 82 %	432	1.032

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

<b>HOSPITALISIERUNGEN &amp; ANTEIL AN FÄLLEN</b>	14.06.- 20.06.	21.06.- 27.06.		
Gesamt	490 (6,7%)	335 (7,0%)	↘	- 31,6 %
- Davon unter 4-Jährige	15 (3,9%)	12 (4,6%)	↘	- 20,0 %
- Davon 5- bis 14-Jährige	6 (0,5%)	7 (0,9%)	↗	+ 16,7 %
- Davon 15- bis 34-Jährige	77 (3,0%)	84 (4,8%)	↗	+ 9,1 %
- Davon 35- bis 59-Jährige	186 (7,9%)	107 (7,0%)	↘	- 42,5 %
- Davon 60- bis 79-Jährige	127 (21,3%)	81 (21,5%)	↘	- 36,2 %
- Davon über 80-Jährige	79 (50,6%)	44 (48,9%)	↘	- 44,3 %

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

<b>INTENSIVBETTEN</b>	04.07.	11.07.		
Gesamt	25.450	25.320	↘	- 0,5 %
- Davon durch Patienten mit COVID-19 belegt	2 % 546	2 % 433	↘	- 20,7 %
- Davon nicht belegt	20 % 4.971	20 % 5.045	↗	+ 1,5 %

Quelle: DIVI Intensivregister

<b>Höchstwerte</b>	
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	07.06.-13.06.		
0 bis 59 Jahre	19 (0,1%)	8 (0,1%)	↘	- 57,9 %
60 bis 79 Jahre	41 (2,0%)	21 (1,7%)	↘	- 48,8 %
80 Jahre +	63 (12,6%)	30 (9,6%)	↘	- 52,4 %
Gesamt	123 (0,6%)	59 (0,4%)	↘	- 52,0 %

#### Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019:

0 bis 59 Jahre	-49 (-2,9%)	-39 (-2,3%)	↗	+ 20,4 %
60 bis 79 Jahre	50 (0,9%)	-64 (-1,1%)	↘	- 228,0 %
80 Jahre +	1.186 (12,9%)	892 (9,9%)	↘	- 24,8 %
Gesamt	1.187 (7,1%)	790 (4,8%)	↘	- 33,4 %

Quelle: RKI, Statistisches Bundesamt, eigene Berechnungen.

<b>Höchstwerte</b>	
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 11.07.	Bereits infizierte Bevölkerung	Vorwarnzeit in Tagen	R-Wert	Über-60-Jährige	7-Tage-Inzidenz	
					Gesamt	<100 Projektion bei aktuellem R-Wert
Gesamt	4,5 %	118	1,00	2	7	✓
Baden-Württemberg	4,5 %	111	0,89	3	7	✓
Bayern	4,9 %	115	0,97	2	7	✓
Berlin	4,9 %	111	1,15	2	8	✓
Brandenburg	4,3 %	130	1,17	1	4	✓
Bremen	4,0 %	77	1,25	4	10	✓
Hamburg	4,2 %	114	1,09	1	12	✓
Hessen	4,6 %	108	1,06	2	10	✓
Mecklenburg-Vorp.	2,7 %	180	0,77	0	2	✓
Niedersachsen	3,3 %	114	1,20	1	6	✓
Nordrhein-Westfalen	4,6 %	116	0,97	2	7	✓
Rheinland-Pfalz	3,8 %	117	1,12	2	7	✓
Saarland	4,2 %	125	1,07	3	8	✓
Sachsen	7,0 %	150	0,78	1	2	✓
Sachsen-Anhalt	4,5 %	154	1,00	0	1	✓
Schleswig-Holstein	2,2 %	119	1,10	2	4	✓
Thüringen	6,0 %	143	0,70	1	2	✓

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

### INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (11.07.)

Fälle gesamt	Anteil Bevölk.	Anzahl
Tschechien	15,6 %	1.669.351
Schweden	10,9 %	1.092.540
Niederlande	10,3 %	1.756.293
Belgien	9,5 %	1.093.700
Frankreich	9 %	5.874.719
Spanien	8,4 %	3.937.192
Polen	7,6 %	2.880.821
Vereinigtes Königreich	7,6 %	5.139.162
Italien	7,1 %	4.271.276
Deutschland	4,5 %	3.743.732

Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Vereinigtes Königreich	578
Spanien	331
Niederlande	265
Belgien	97
Frankreich	66
Schweden	36
Tschechien	23
Italien	22
Deutschland	11
Polen	3

Todesfälle	Fallsterblichkeit	Anzahl
Italien	3 %	127.775
Polen	2,6 %	75.160
Vereinigtes Königreich	2,5 %	128.691
Deutschland	2,4 %	91.241
Belgien	2,3 %	25.198
Spanien	2,1 %	81.003
Frankreich	1,9 %	111.515
Tschechien	1,8 %	30.331
Schweden	1,3 %	14.643
Niederlande	1 %	18.049

Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Deutschland	0,6
Frankreich	0,6
Polen	0,5
Italien	0,5
Spanien	0,5
Vereinigtes Königreich	0,5
Belgien	0,3
Tschechien	0,3
Schweden	0,2
Niederlande	0,1

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)