

CORONA  
REPORTJEDEN  
FREITAG:  
AKTUELLE  
DATEN

03.09.2021

## IMPFGESCHEHEN

GEIMPFTEN PERSONEN  
SEIT 27.12.2020

	27.08.	03.09.		
<b>Gesamtbevölkerung</b>				
Gesamt	53.861.656 (64,8 %)	54.541.599 (65,6 %)	↗	+ 0,8 PP
Mit ausstehender 2. Impfung	4.011.379 (4,8 %)	3.787.105 (4,6 %)	↘	- 0,3 PP
Vollständig geimpft	49.850.277 (59,9 %)	50.754.494 (61,0 %)	↗	+ 1,1 PP

Datenbasis: RKI, Quelle: ARD-Data/Github

## IMPFFORTSCHRITT

	Vorwoche	23.08.-29.08.		
<b>Impfungen pro Woche</b>				
Gesamt	1.967.633	1.630.789	↘	- 17,1 %
- Davon in Impfzentren & Betrieben	1.087.192 (55,3 %)	932.880 (57,2 %)	↘	- 14,2 %
- Davon in Arztpraxen	880.441 (44,7 %)	697.909 (42,8 %)	↘	- 20,7 %

REGIONALE DATEN  
Stand 03.09.

	23.08.-29.08. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen	Geimpfte Bevölkerung in %		7-Tage- Inzidenz	7-Tage- Inzidenz Über-60- Jährige
		Mindestens 1x	vollständig		
<b>Gesamt</b>	697.909	65,6	<b>61,0</b>	80	20
Baden-Württemberg	56.910	62,9	<b>60,0</b>	84	23
Bayern	74.467	62,5	<b>59,2</b>	74	19
Berlin	35.356	65,3	<b>60,8</b>	85	26
Brandenburg	27.523	59,6	<b>55,6</b>	31	11
Bremen	4.439	75,6	<b>71,0</b>	100	22
Hamburg	25.442	69,2	<b>64,7</b>	79	30
Hessen	56.141	65,3	<b>60,0</b>	104	22
Mecklenburg-Vorp.	14.856	63,7	<b>59,9</b>	35	8
Niedersachsen	77.574	68,3	<b>63,0</b>	65	16
Nordrhein-Westfalen	188.625	69,9	<b>63,7</b>	119	28
Rheinland-Pfalz	35.944	66,9	<b>61,3</b>	91	22
Saarland	9.197	71,8	<b>67,1</b>	92	22
Sachsen	26.257	55,3	<b>52,0</b>	25	8
Sachsen-Anhalt	19.352	60,8	<b>57,8</b>	22	3
Schleswig-Holstein	33.120	70,5	<b>64,9</b>	49	11
Thüringen	12.706	58,3	<b>55,8</b>	27	11

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

<b>IMPfstoffDOSEN</b> Verabreichte Impfungen	27.08.	03.09.
<b>BioNTech</b>	76.188.197 (75,5 %)	77.458.405 (75,6 %)
- Erstimpfungen	37.481.723	38.039.602
- Zweitimpfungen	38.706.474	39.418.803
- geliefert	81.899.826	82.051.926
<b>Moderna</b>	9.314.886 (9,2 %)	9.423.676 (9,2 %)
- Erstimpfungen	4.380.716	4.404.152
- Zweitimpfungen	4.934.170	5.019.524
- geliefert	12.836.080	12.836.080
<b>AstraZeneca</b>	12.638.682 (12,5 %)	12.650.336 (12,4 %)
- Erstimpfungen	9.214.133	9.216.007
- Zweitimpfungen	3.424.549	3.434.329
- geliefert	15.159.650	15.159.650
<b>Johnson &amp; Johnson</b>	2.785.084 (2,8 %)	2.881.838 (2,8 %)
- geliefert	4.166.655	4.166.655

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	23.08.-29.08.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Zahl der PCR-Tests	615.920	748.019	↗ + 21 %	406.699	1.472.985
Positive Tests	49.893	64.670	↗ + 29,6 %	30.483	174.109
Positivrate	8,1 %	8,65 %	↗ + 0,55 PP	9,1 %	16,45 %
Testkapazität	1.903.662	1.906.542	→ +/- 0,0 %	911.376	1.819.680
Auslastung	32 %	39 %	↗ + 7 PP	63 %	100 %

Quelle: ALM e.V.

R-WERT & 7-TAGE-INZIDENZ	22.08.	29.08.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
R-Wert	1,36	1,31	↘ - 3,7 %	3,02	1,47
<b>Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:</b>					
Gesamtbevölkerung	60	79	↗ + 31,7 %	43	210
- Davon unter 14-Jährige	96	134	↗ + 39,6 %	9	111
- Davon 15- bis 34-Jährige	108	136	↗ + 25,9 %	45	239
- Davon 35- bis 59-Jährige	52	70	↗ + 34,6 %	53	230
- Davon 60- bis 79-Jährige	12	18	↗ + 50,0 %	42	158
- Davon über 80-Jährige	12	18	↗ + 50,0 %	81	372

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

<b>HOSPITALISIERUNGEN &amp; ANTEIL AN FÄLLEN</b>	02.08.-08.08.	09.08.-15.08.	
Gesamt	923 (4,5%)	1.463 (4,6%)	↗ + 58,5 %
- Davon unter 4-Jährige	21 (2,8%)	53 (4,3%)	↗ + 152,4 %
- Davon 5- bis 14-Jährige	18 (0,7%)	35 (0,8%)	↗ + 94,4 %
- Davon 15- bis 34-Jährige	244 (2,5%)	343 (2,4%)	↗ + 40,6 %
- Davon 35- bis 59-Jährige	331 (5,5%)	582 (6,0%)	↗ + 75,8 %
- Davon 60- bis 79-Jährige	186 (17,7%)	295 (18,0%)	↗ + 58,6 %
- Davon über 80-Jährige	123 (38,0%)	155 (30,5%)	↗ + 26,0 %

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

<b>INTENSIVBETTEN</b>	22.08.	29.08.	
Gesamt	24.897	24.832	↘ - 0,3 %
- Davon durch Patienten mit COVID-19 belegt	3 % 712	4 % 1.008	↗ + 41,6 %
- Davon nicht belegt	19 % 4.755	19 % 4.606	↘ - 3,1 %

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	26.07.-01.08.	
0 bis 59 Jahre	6 (0,1%)	8 (0,1%)	↗ + 33,3 %
60 bis 79 Jahre	15 (2,4%)	21 (2,3%)	↗ + 40,0 %
80 Jahre +	13 (8,6%)	24 (10,3%)	↗ + 84,6 %
Gesamt	34 (0,3%)	53 (0,3%)	↗ + 55,9 %
<b>Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019:</b>			
0 bis 59 Jahre	-72 (-4,3%)	-151 (-8,9%)	↘ - 109,7 %
60 bis 79 Jahre	-223 (-3,8%)	-434 (-7,1%)	↘ - 94,6 %
80 Jahre +	946 (10,3%)	130 (1,3%)	↘ - 86,3 %
Gesamt	650 (3,9%)	-455 (-2,6%)	↘ - 170,0 %

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 29.08.	Bereits infizierte Bevölkerung	Vorwarnzeit in Tagen	R-Wert	Über-60-Jährige	7-Tage-Inzidenz	
					Gesamt	<100 Projektion bei aktuellem R-Wert
Gesamt	4,7 %	61	1,31	18	79	✓
Baden-Württemberg	4,7 %	56	1,47	20	82	✓
Bayern	5,1 %	63	1,45	16	74	✓
Berlin	5,2 %	57	1,09	19	81	✓
Brandenburg	4,4 %	83	1,09	7	27	✓
Bremen	4,3 %	55	1,32	15	83	✓
Hamburg	4,6 %	64	1,01	30	93	✓
Hessen	4,9 %	57	1,25	21	78	✓
Mecklenburg-Vorp.	2,9 %	81	0,95	11	31	✓
Niedersachsen	3,5 %	62	1,30	14	61	✓
Nordrhein-Westfalen	5,0 %	48	1,34	29	131	wird nicht erreicht
Rheinland-Pfalz	4,0 %	63	1,31	20	76	✓
Saarland	4,5 %	66	1,38	21	82	✓
Sachsen	7,1 %	108	1,20	7	21	✓
Sachsen-Anhalt	4,6 %	103	1,16	4	17	✓
Schleswig-Holstein	2,4 %	68	0,96	12	49	✓
Thüringen	6,1 %	99	1,34	7	23	✓

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

### INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (29.08.)

Fälle gesamt	Anteil Bevölk.	Anzahl	Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen
Tschechien	15,7 %	1.678.862	Vereinigtes Königreich 690
Niederlande	11,5 %	1.971.713	Frankreich 436
Schweden	11,2 %	1.123.413	Spanien 296
Frankreich	10,5 %	6.827.310	Belgien 243
Spanien	10,3 %	4.831.809	Niederlande 216
Belgien	10,2 %	1.177.909	Italien 148
Vereinigtes Königreich	10 %	6.762.904	<b>Deutschland 134</b>
Polen	7,6 %	2.888.231	Schweden 132
Italien	7,5 %	4.530.246	Tschechien 25
<b>Deutschland</b>	<b>4,7 %</b>	<b>3.940.212</b>	Polen 8

Todesfälle	Fallsterblichkeit	Anzahl	Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen
Italien	2,8 %	129.093	Spanien 3,3
Polen	2,6 %	75.340	Frankreich 2,3
<b>Deutschland</b>	<b>2,3 %</b>	<b>92.146</b>	Vereinigtes Königreich 2,2
Belgien	2,2 %	25.360	Italien 1,1
Vereinigtes Königreich	2 %	132.760	Niederlande 0,7
Frankreich	1,8 %	125.895	Belgien 0,6
Tschechien	1,8 %	30.402	Tschechien 0,3
Spanien	1,7 %	84.000	<b>Deutschland 0,3</b>
Schweden	1,3 %	14.685	Schweden 0,3
Niederlande	0,9 %	18.342	Polen 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)