

CORONA  
REPORTJEDEN  
MITTWOCH:  
AKTUELLE  
DATEN

14.04.2021

## IMPFGESCHEHEN

GEIMPFTEN PERSONEN SEIT 27.12.2020	07.04.	14.04.	
<b>Gesamtbevölkerung</b>			
Gesamt	10.800.637 (13,0 %)	14.058.329 (16,9 %)	↗ + 3,9 PP
Mit nur 1 Impfung	6.166.778 (7,4 %)	8.872.194 (10,7 %)	↗ + 3,3 PP
Mit 2 Impfungen	4.633.859 (5,6 %)	5.186.135 (6,2 %)	↗ + 0,6 PP

Datenbasis: RKI, Quelle: T. Westerhuys/Github

IMPFORTSCHRITT	Vorwoche	05.-11.04.	
<b>Impfungen pro Woche</b>			
Gesamt	1.934.748	3.252.452	↗ + 68,1 %
- Davon in Impfzentren	1.877.128 (97 %)	2.304.066 (70,8 %)	↗ + 22,7 %
- Davon in Arztpraxen	57.620 (3 %)	948.386 (29,2 %)	↗ + 1545,9 %

REGIONALE DATEN Stand 14.04.	06.-11.04. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen	Geimpfte Bevölkerung in %		7-Tage- Inzidenz	7-Tage- Inzidenz über 60-Jährige
		Mindestens 1x	2x		
<b>Gesamt</b>	948.386	16,9	6,2	155	92
Baden-Württemberg	127.885	16,2	6,1	161	88
Bayern	150.280	17,1	6,6	173	98
Berlin	42.110	17,1	7,5	124	77
Brandenburg	23.330	17,0	5,7	144	112
Bremen	9.929	20,1	6,4	159	75
Hamburg	18.907	16,8	5,8	147	71
Hessen	66.623	15,2	6,6	163	90
Mecklenburg-Vorp.	22.093	15,7	5,9	152	107
Niedersachsen	84.372	16,2	6,0	117	59
Nordrhein-Westfalen	229.762	17,4	6,0	148	82
Rheinland-Pfalz	36.717	17,2	5,4	125	72
Saarland	12.862	19,3	6,4	125	65
Sachsen	41.908	16,5	7,0	236	167
Sachsen-Anhalt	27.571	17,7	5,4	188	130
Schleswig-Holstein	32.611	18,5	5,2	78	40
Thüringen	21.420	17,5	7,5	256	197

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

<b>IMPfstoffDOSEN</b>	07.04.	14.04.
<b>BioNTech</b>	10.054.888 (74,5 %)	14.221.802 (73,9 %)
- Erstimpfungen	6.147.152	9.289.499
- Zweitimpfungen	3.907.736	4.932.303
- geliefert	12.356.175	14.754.675
<b>Moderna</b>	627.826 (4,7 %)	1.027.036 (5,3 %)
- Erstimpfungen	478.071	776.123
- Zweitimpfungen	149.755	250.913
- geliefert	1.761.600	1.761.600
<b>AstraZeneca</b>	2.805.437 (20,8 %)	3.995.626 (20,8 %)
- Erstimpfungen	2.803.439	3.992.707
- Zweitimpfungen	1.998	2.919
- geliefert	4.034.400	5.577.600

Datenbasis: RKI, Quelle: T. Westerhuys/Github

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

## INFEKTIONSGESCHEHEN

<b>TESTUNGEN</b>	Vorwoche	05.04.–11.04.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Zahl der PCR-Tests	1.050.115	1.002.082	↘ - 5 %	406.699	1.472.985
Positive Tests	118.945	128.063	↗ + 7,7 %	30.483	174.109
Positivrate	11,33 %	12,78 %	↗ + 1,45 PP	9,1 %	16,45 %
Testkapazität	1.917.198	1.926.630	↗ + 0 %	911.376	1.819.680
Auslastung	55 %	52 %	↘ - 3 PP	63 %	100 %

Quelle: ALM e.V.

<b>R-WERT &amp; 7-TAGE-INZIDENZ</b>	04.04.	11.04.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
R-Wert	1,1	0,88	↘ - 20,0 %	3,02	1,47
<b>Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:</b>					
Gesamtbevölkerung	133	141	↗ + 6,0 %	43	210
Unter 60-Jährige	153	164	↗ + 7,2 %	42	210
Über 60-Jährige	81	86	↗ + 6,2 %	52	209
- Davon 60- bis 79-Jährige	86	92	↗ + 7,0 %	43	157
- Davon über 80-Jährige	66	67	↗ + 1,5 %	81	373
<b>Regionen mit 7-Tage-Inzidenz bei über 60-Jährigen:</b>					
> 35	366	369	↗ + 0,8 %	202	392
> 50	304	317	↗ + 4,3 %	152	382

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

INTENSIVBETTEN	04.04.	11.04.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Intensivbetten gesamt	26.467	26.431	↘ -0,1 %	32.309	33.116
Belegung durch Patienten mit COVID-19	15 % 4.051	17 % 4.585	↗ +13,2 %	9,6 % 2.889	21 % 5.562
Freie Intensivbetten	18 % 4.795	17 % 4.364	↘ -9,0 %	42 % 12.655	37 % 12.201

Quelle: DIVI Intensivregister

COVID-19-ERKRANKTE	Vorwoche	05.04.–11.04.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Ohne Symptomatik	15,2 %	14,6 %	↘ -0,6 PP	26,3 %	34,4 %
Nicht stationär behandelt	93,5 %	94,6 %	↗ +1,1 PP	91,7 %	95,1 %
Intensivmedizinisch behandelt (Schätzung)	2,44 %	2,19 %	↘ -0,25 PP	7,4 %	5,2 %

#### Klinik- und Praxispersonal

Neuinfizierte	1.161	1.208	↗ +4 %	1.793	4.354
Neu stationär behandelt	34	46	↗ +35 %	81	104
Verstorben	1	1	→	2	5

#### Betreut nach Infektionsschutzgesetz § 36, u.a. Pflegeheime

Neuinfizierte	1.034	1.127	↗ +9 %	1.605	7.422
- Davon über 60-Jährige	541	570	↗ +5 %	k. A.	6.276
Neu stationär behandelt	171	219	↗ +28 %	369	944
Verstorben	138	157	↗ +14 %	432	1.032

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

TODESFÄLLE & FALLSTERBLICHKEIT	Vorwoche	08.03.–14.03.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
0 bis 59 Jahre	59 (0,1%)	80 (0,1%)	↗ +35,6 %	100 (0,4 %)	171 (0,1 %)
60 bis 79 Jahre	309 (3,7%)	300 (3,1%)	↘ -2,9 %	724 (9,4 %)	1.483 (5,2 %)
80 Jahre +	512 (16,4%)	505 (15,8%)	↘ -1,4 %	1.447 (31,5 %)	4.346 (20,5 %)
Gesamt	880 (1,5%)	885 (1,2%)	↗ +0,6 %	2.259 (6,3 %)	6.001 (3,4 %)

#### Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019:

0 bis 59 Jahre	-195 (-10,3%)	-306 (-15,9%)	↘ -56,90 %	+37 (+2,1 %)	+162 (+9,9 %)
60 bis 79 Jahre	-1405 (-19,1%)	-1046 (-14,5%)	↗ +25,60 %	+327 (+5,1 %)	+1.225 (+19,6 %)
80 Jahre +	-1673 (-13,6%)	-1.470 (-12,1%)	↗ +12,10 %	+2.262 (+22,8 %)	+5.393 (+50,2 %)
Gesamt	-3273 (-15,2%)	-2.822 (-13,2%)	↗ +13,80 %	+2.606 (+14,6 %)	+6.708 (+36,0 %)

Quelle: RKI, Statistisches Bundesamt, eigene Berechnungen.

<b>VORWARNZEIT</b> bis Überschreitung der stationären Behandlungskapazitäten	04.03.	11.04.	Vergleichswerte	
			1. Halbjahr 2020*	2. Halbjahr 2020
Bundesdurchschnitt	44 Tage	44 Tage	110 Tage	11 Tage
- kürzeste	23 Tage Thüringen	26 Tage Thüringen	95 Tage Bayern	4 Tage Sachsen
- längste	89 Tage Saarland	80 Tage Saarland	> 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

<b>REGIONALE DATEN</b> 11.04.	Bereits infizierte Bevölkerung	Vorwarnzeit in Tagen	R-Wert	Über- 60-Jährige	7-Tage-Inzidenz	
					Gesamt	<35 Projektion bei aktuellem R-Wert
Gesamt	3,6 %	44	0,88	86	141	07.06.2021
Baden-Württemberg	3,5 %	37	0,89	80	142	12.06.2021
Bayern	4,0 %	42	0,94	91	158	13.08.2021
Berlin	4,2 %	60	0,79	76	119	09.05.2021
Brandenburg	3,7 %	40	0,74	96	125	04.05.2021
Bremen	3,3 %	58	0,90	57	134	16.06.2021
Hamburg	3,6 %	54	0,87	70	145	03.06.2021
Hessen	3,7 %	48	0,85	82	145	27.05.2021
Mecklenburg-Vorp.	2,1 %	48	0,94	96	128	27.07.2021
Niedersachsen	2,7 %	44	0,83	56	108	13.05.2021
Nordrhein-Westfalen	3,6 %	48	0,89	76	136	10.06.2021
Rheinland-Pfalz	3,0 %	53	0,88	66	117	30.05.2021
Saarland	3,4 %	80	1,01	64	117	wird nicht erreicht
Sachsen	5,8 %	36	0,89	157	217	30.06.2021
Sachsen-Anhalt	3,6 %	34	0,92	127	180	20.07.2021
Schleswig-Holstein	1,8 %	60	0,93	37	72	02.06.2021
Thüringen	4,8 %	26	0,83	184	231	03.06.2021

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

## INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (11.04.)

Fälle gesamt	Anteil Bevölk.	Anzahl
Tschechien	14,8 %	1.580.189
Niederlande	8 %	1.374.451
Belgien	8 %	925.476
Frankreich	7,9 %	5.119.585
Spanien	7,2 %	3.347.512
Polen	6,8 %	2.574.631
Vereinigtes Königreich	6,5 %	4.384.954
Italien	6,2 %	3.769.814
Rumänien	5,2 %	1.006.167
<b>Deutschland</b>	<b>3,6 %</b>	<b>3.012.158</b>

Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Polen	854
Frankreich	788
Tschechien	610
Niederlande	602
Belgien	474
Italien	393
Rumänien	359
<b>Deutschland</b>	<b>272</b>
Spanien	197
Vereinigtes Königreich	56

Todesfälle	Fallsterblichkeit	Anzahl
Italien	3 %	114.254
Vereinigtes Königreich	2,9 %	127.331
<b>Deutschland</b>	<b>2,6 %</b>	<b>78.500</b>
Belgien	2,5 %	23.473
Rumänien	2,5 %	25.135
Spanien	2,3 %	76.328
Polen	2,3 %	58.421
Frankreich	1,9 %	98.909
Tschechien	1,8 %	27.808
Niederlande	1,2 %	16.959

Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Tschechien	18,1
Polen	17,3
Italien	10,4
Rumänien	10,4
Frankreich	6,4
Belgien	5,0
<b>Deutschland</b>	<b>3,0</b>
Spanien	2,8
Niederlande	2,1
Vereinigtes Königreich	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)