

CORONA
REPORTJEDEN
FREITAG:
AKTUELLE
DATEN

10.12.2021

IMPFGESCHEHEN

GEIMPFTEN PERSONEN SEIT 27.12.2020	03.12.	10.12.	
Gesamtbevölkerung			
Gesamt	59.611.429 (71,7 %)	60.241.008 (72,4 %)	↗ + 0,8 PP
Mit ausstehender 2. Impfung	2.416.397 (2,9 %)	2.511.259 (3,0 %)	↗ + 0,1 PP
Vollständig geimpft	57.195.032 (68,8 %)	57.729.749 (69,4 %)	↗ + 0,6 PP
Zusätzl. Auffrischimpfung	12.187.212 (14,7 %)	17.710.503 (21,3 %)	↗ + 6,6 PP

Datenbasis: RKI, Quelle: ARD-Data/Github

IMPFORTSCHRITT	Vorwoche	29.11.-05.12.	
Impfungen pro Woche			
Gesamt	4.448.032	5.746.002	↗ + 29,2 %
- Davon in Impfbetrieben & Betrieben	1.286.684 (28,9 %)	1.664.019 (29 %)	↗ + 29,3 %
- Davon in Arztpraxen	3.161.348 (71,1 %)	4.081.983 (71 %)	↗ + 29,1 %

REGIONALE DATEN Stand 05.12.	29.11.-05.12. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen	Geimpfte Bevölkerung in %			7-Tage- Inzidenz	7-Tage- Inzidenz Über-60- Jährige
		Mindestens 1x	vollständig	Zusätzl. Auffrischung		
Gesamt	4.081.983	72,4	69,4	21,3	415	217
Baden-Württemberg	550.936	69,8	67,5	20,6	491	252
Bayern	567.187	70,1	67,9	22,2	448	249
Berlin	171.799	73,5	70,9	23,4	341	150
Brandenburg	129.622	66,1	63,1	18,5	674	351
Bremen	19.897	84,3	80,9	20,2	226	91
Hamburg	77.427	78,0	75,6	17,8	208	87
Hessen	273.430	72,3	68,4	18,2	265	136
Mecklenburg-Vorp.	69.356	70,8	67,8	20,0	421	199
Niedersachsen	393.824	74,5	71,2	21,3	197	97
Nordrhein-Westfalen	1.075.025	76,2	72,5	23,2	284	146
Rheinland-Pfalz	203.266	73,6	68,9	21,0	291	148
Saarland	60.601	78,4	75,5	25,2	388	238
Sachsen	183.204	61,4	58,6	17,1	1096	545
Sachsen-Anhalt	100.894	67,9	65,5	19,7	889	399
Schleswig-Holstein	142.535	76,6	74,2	23,4	157	80
Thüringen	62.980	65,5	63,1	19,9	1029	501

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

IMPfstoffdosen Verabreichte Impfungen	03.12.	10.12.
BioNTech	98.060.328 (78,1 %)	101.765.793 (77,0 %)
- Erstimpfungen	42.319.839	42.762.208
- Zweitimpfungen	44.971.599	45.364.258
- Auffrischimpfung	10.768.890	13.639.327
- geliefert	106.380.432	106.380.432
Moderna	11.274.687 (9,0 %)	14.144.338 (10,7 %)
- Erstimpfungen	4.574.842	4.701.515
- Zweitimpfungen	5.284.949	5.375.836
- Auffrischimpfung	1.414.896	4.066.987
- geliefert	14.307.910	14.307.910
AstraZeneca	12.698.496 (10,1 %)	12.724.774 (9,6 %)
- Erstimpfungen	9.238.117	9.255.624
- Zweitimpfungen	3.459.853	3.467.994
- Auffrischimpfung	526	1.156
- geliefert	14.438.230	14.438.230
Johnson & Johnson	3.481.531 (2,8 %)	3.524.694 (2,7 %)
- Einzeldosisimpfung	3.478.631	3.521.661
- Auffrischimpfung	2.900	3.033
- geliefert	4.884.080	4.884.080

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

Mehr Informationen: www.zidatasciencelab.de/covidimpfindex/ und
www.zidatasciencelab.de/cov19vacccsim/.

INFEKTIONSGESCHEHEN

TESTUNGEN	Vorwoche	29.11.-05.12.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Zahl der PCR-Tests	1.838.396	1.802.201	↓ -2,0 %	406.699	1.472.985
Positive Tests	389.421	377.613	↓ -3,0 %	30.483	174.109
Positivrate	21,18 %	20,95 %	↓ -0,23 PP	9,1 %	16,45 %
Testkapazität	2.157.810	2.202.594	↑ +2,0 %	911.376	1.819.680
Auslastung	85 %	82 %	↓ -3 PP	63 %	100 %

Quelle: ALM e.V.

R-WERT, 7-TAGE- INZIDENZ & HOSPITA- LISIERUNGSINZIDENZ	28.11.	05.12.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
R-Wert	1,17	1,03	↓ -12,0 %	3,02	1,47
Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:					
Gesamtbevölkerung	484	466	↓ -3,7 %	43	210
- Davon unter 4-Jährige	290	306	↑ +5,5 %	9	111
- Davon 5- bis-14-Jährige	1033	1004	↓ -2,8 %	45	239
- Davon 15- bis 34-Jährige	530	510	↓ -3,8 %	53	230
- Davon 35- bis 59-Jährige	517	501	↓ -3,1 %	42	158
- Davon 60- bis 79-Jährige	273	255	↓ -6,6 %	81	372
- Davon über 80-Jährige	253	221	↓ -12,6 %		

Neue hospitalisierte Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen:					
Gesamtbevölkerung	11,19	8,73	↓ -22,0 %		
- Davon über 80-Jährige	47,62	36,08	↓ -24,2 %		

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

INFEKTIONEN BEI UNGEIMPFTEN UND GEIMPFTEN 8.11.-05.12.	Gesamt (über 12-Jährige)	12- bis 17-Jährige	18- bis 59-Jährige	Über 60-Jährige
Impfquote	75,5 %	42,8 %	73,6 %	85,5 %

Infektionsfälle je 100.000 Ungeimpfte und Geimpfte sowie Reduzierung des Risiko durch Impfung				
Symptomatisch	950,3 301,3 68 %	1321,7 159,6 88 %	996,9 366,0 63 %	508,7 207,4 59 %
Hospitalisiert	35,9 8,8 76 %	6,5 1,2 82 %	25,5 4,0 84 %	94,4 17,5 81 %
Intensivstation	6,7 1,0 84 %	0,2 0 100 %	4,3 0,3 93 %	20,0 2,4 88 %
Todesfall	4,8 1,2 75 %	<0,1 0 100 %	0,7 0,1 89 %	22,9 3,3 86 %

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

HOSPITALISIERUNGEN & ANTEIL AN FÄLLEN	15.11.-21.11.	22.11.-28.11.		
Gesamt	9.183 (2,6%)	8.667 (2,2%)	↘	- 5,6%
- Davon unter 4-Jährige	131 (1,4%)	132 (1,2%)	↗	+ 0,8%
- Davon 5- bis 14-Jährige	195 (0,3%)	144 (0,2%)	↘	- 26,2%
- Davon 15- bis 34-Jährige	714 (0,8%)	630 (0,6%)	↘	- 11,8%
- Davon 35- bis 59-Jährige	2.219 (1,7%)	2.110 (1,4%)	↘	- 4,9%
- Davon 60- bis 79-Jährige	3.122 (7,2%)	3.018 (6,1%)	↘	- 3,3%
- Davon über 80-Jährige	2.802 (21,7%)	2.633 (18,3%)	↘	- 6,0%

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

INTENSIVBETTEN	28.11.	05.12.		
Gesamt	21.769	21.889	↗	+ 0,6%
- Davon durch Patienten mit COVID-19 belegt	4.478 21%	4.829 22%	↗	+ 7,8%
- Davon nicht belegt	2.566 12%	2.557 12%	↘	- 0,4%

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

TODESFÄLLE & FALLSTERBLICHKEIT	Vorwoche	25.10.-31.10.		
0 bis 59 Jahre	95 (0,1%)	87 (0,1%)	↘	- 8,4%
60 bis 79 Jahre	312 (2,0%)	387 (1,8%)	↗	+ 24,0%
80 Jahre +	691 (11,9%)	891 (11,3%)	↗	+ 28,9%
Gesamt	1.098 (0,8%)	1.365 (0,8%)	↗	+ 24,3%
Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019:				
0 bis 59 Jahre	+48 (2,9%)	-78 (-4,7%)	↘	- 262,5%
60 bis 79 Jahre	+228 (3,8%)	+258 (4,3%)	↗	+ 13,2%
80 Jahre +	+2.420 (25,3%)	+2.594 (27,1%)	↗	+ 7,2%
Gesamt	+2.696 (15,7%)	+2.775 (16,1%)	↗	+ 2,9%

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 05.12.	Bereits infizierte Bevölkerung	Vorwarnzeit in Tagen	R-Wert	7-Tage-Inzidenz			<100 Projektion bei aktuellem R-Wert
				Über-60-Jährige	Hospitalisierungen	Gesamt	
Gesamt	7,5 %	48	1,03	247	8,7	466	wird nicht erreicht
Baden-Württ.	7,9 %	40	1,06	279	10,2	546	wird nicht erreicht
Bayern	9,1 %	51	0,92	310	11,9	543	20.03.2022
Berlin	7,8 %	69	0,97	163	6,0	369	11.07.2022
Brandenburg	7,7 %	31	1,05	361	7,9	693	wird nicht erreicht
Bremen	6,0 %	72	1,12	79	5,6	212	wird nicht erreicht
Hamburg	6,4 %	79	1,01	105	4,7	250	wird nicht erreicht
Hessen	6,8 %	59	1,06	144	6,6	281	wird nicht erreicht
Mecklenburg-Vorp.	4,8 %	53	1,12	203	11,9	442	wird nicht erreicht
Niedersachsen	4,9 %	60	1,04	107	3,6	216	wird nicht erreicht
Nordrhein-Westf.	6,8 %	61	1,06	163	6,8	311	wird nicht erreicht
Rheinland-Pfalz	6,0 %	54	1,10	188	6,3	356	wird nicht erreicht
Saarland	6,6 %	66	1,00	221	6,4	403	wird nicht erreicht
Sachsen	13,5 %	31	1,02	676	13,7	1342	wird nicht erreicht
Sachsen-Anhalt	8,1 %	26	1,12	422	12,4	955	wird nicht erreicht
Schleswig-Holstein	3,4 %	70	1,02	73	4,2	146	wird nicht erreicht
Thüringen	10,8 %	31	1,16	530	29,5	1054	wird nicht erreicht

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (05.12.)

Fälle gesamt	Anteil Bevölk.	Anzahl
Tschechien	21,0 %	2.240.721
Niederlande	16,3 %	2.793.527
Belgien	15,8 %	1.827.467
Vereinigtes Königreich	15,6 %	10.523.316
Frankreich	12,3 %	8.020.978
Spanien	11,1 %	5.202.958
Polen	9,7 %	3.671.421
Rumänien	9,2 %	1.786.036
Italien	8,4 %	5.109.082
Deutschland	7,4 %	6.200.937

Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Tschechien	2.296
Belgien	2.132
Niederlande	1.816
Deutschland	958
Vereinigtes Königreich	927
Polen	861
Frankreich	773
Italien	303
Spanien	262
Rumänien	121

Todesfälle	Fallsterblichkeit	Anzahl
Rumänien	3,2 %	57.099
Italien	2,6 %	134.195
Polen	2,3 %	85.675
Spanien	1,7 %	88.159
Deutschland	1,7 %	103.124
Frankreich	1,5 %	120.516
Tschechien	1,5 %	33.665
Belgien	1,5 %	27.167
Vereinigtes Königreich	1,4 %	146.055
Niederlande	0,7 %	20.118

Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Tschechien	14,8
Polen	12,8
Rumänien	11,1
Belgien	5,2
Deutschland	4,8
Niederlande	4,1
Vereinigtes Königreich	2,5
Frankreich	1,7
Italien	1,7
Spanien	0,7

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

Mehr Informationen: www.zidatasciencelab.de/covid19dashboard/Start.html