

CORONA
REPORTJEDEN
FREITAG:
AKTUELLE
DATEN

19.11.2021

IMPFGESCHEHEN

GEIMPFTEN PERSONEN SEIT 27.12.2020	12.11.	19.11.	
Gesamtbevölkerung			
Gesamt	58.167.264 (69,9 %)	58.507.255 (70,3 %)	↗ +0,4 PP
Mit ausstehender 2. Impfung	2.086.301 (2,5 %)	2.080.844 (2,5 %)	↗ +0,0 PP
Vollständig geimpft	56.080.963 (67,4 %)	56.426.411 (67,8 %)	↗ +0,4 PP
Zusätzl. Auffrischimpfung	3.565.445 (4,3 %)	5.199.713 (6,3 %)	↗ +2,0 PP

Datenbasis: RKI, Quelle: ARD-Data/Github

IMPFFORTSCHRITT	Vorwoche	08.11.-14.11.	
Impfungen pro Woche			
Gesamt	1.216.736	1.775.456	↗ +45,9 %
- Davon in Impfbetrieben & Betrieben	355.549 (29,2 %)	540.411 (30,4 %)	↗ +52,0 %
- Davon in Arztpraxen	861.187 (70,8 %)	1.235.045 (69,6 %)	↗ +43,4 %

REGIONALE DATEN Stand 19.11.	08.11.-14.11. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen	Geimpfte Bevölkerung in %			7-Tage- Inzidenz	7-Tage- Inzidenz Über-60- Jährige
		Mindestens 1x	vollständig	Zusätzl. Auffrischung		
Gesamt	1.235.045	70,4	67,8	6,3	346	194
Baden-Württemberg	161.095	67,6	66,0	5,4	414	231
Bayern	160.127	67,8	66,0	6,2	625	388
Berlin	62.261	70,7	68,4	9,0	345	133
Brandenburg	38.968	63,9	61,8	5,0	508	225
Bremen	8.833	81,8	79,4	8,6	140	74
Hamburg	30.583	75,5	73,6	6,1	186	84
Hessen	86.393	70,2	67,0	5,7	214	114
Mecklenburg-Vorp.	22.058	68,2	66,3	5,8	206	119
Niedersachsen	135.622	72,7	69,8	6,2	155	84
Nordrhein-Westfalen	282.681	74,5	71,2	6,7	200	111
Rheinland-Pfalz	67.235	71,7	67,7	6,1	197	110
Saarland	15.273	76,3	74,1	7,1	282	147
Sachsen	56.206	59,6	57,4	4,6	690	358
Sachsen-Anhalt	33.823	65,2	63,8	5,5	444	201
Schleswig-Holstein	51.668	74,9	72,5	7,6	123	70
Thüringen	22.219	62,7	61,4	7,6	581	385

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

IMPfstoffDOSEN Verabreichte Impfungen	12.11.	19.11.
BioNTech	88.548.400 (47,7 %)	90.737.811 (48,3 %)
- Erstimpfungen	41.082.607	41.389.124
- Zweitimpfungen	44.034.872	44.346.128
- Auffrischimpfung	3.430.921	5.002.559
- geliefert	93.595.530	93.595.530
Moderna	9.867.057 (5,3 %)	9.942.772 (5,3 %)
- Erstimpfungen	4.493.306	4.498.934
- Zweitimpfungen	5.240.489	5.248.077
- Auffrischimpfung	133.262	195.761
- geliefert	10.335.130	10.335.130
AstraZeneca	12.711.088 (6,8 %)	12.713.611 (6,8 %)
- Erstimpfungen	9.248.321	9.250.181
- Zweitimpfungen	3.462.572	3.463.190
- Auffrischimpfung	195	240
- geliefert	14.437.610	14.437.610
Johnson & Johnson	3.344.097 (1,8 %)	3.370.169 (1,8 %)
- Einzeldosisimpfung	3.343.030	3.369.016
- Auffrischimpfung	1.067	1.153
- geliefert	4.700.960	4.700.960

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	08.11.-14.11.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
Zahl der PCR-Tests	1.101.543	1.535.177	↗ + 39,0 %	406.699	1.472.985
Positive Tests	178.909	265.501	↗ + 48,4 %	30.483	174.109
Positivrate	16,24 %	17,29 %	↗ + 1,05 PP	9,1 %	16,45 %
Testkapazität	1.990.632	2.033.556	↗ + 2,0 %	911.376	1.819.680
Auslastung	55 %	75 %	↗ + 20 PP	63 %	100 %

Quelle: ALM e.V.

R-WERT, 7-TAGE- INZIDENZ & HOSPITA- LISIERUNGSINZIDENZ	07.11.	14.11.		Höchstwerte	
				1. Halbjahr 2020	2. Halbjahr 2020
R-Wert	1,15	1,35	↗ + 17,4 %	3,02	1,47
Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:					
Gesamtbevölkerung	214	324	↗ + 51,4 %	43	210
- Davon unter 4-Jährige	111	177	↗ + 59,5 %	9	111
- Davon 5- bis-14-Jährige	387	686	↗ + 77,3 %	45	239
- Davon 15- bis 34-Jährige	259	379	↗ + 46,3 %	53	230
- Davon 35- bis 59-Jährige	224	332	↗ + 48,2 %	42	158
- Davon 60- bis 79-Jährige	122	179	↗ + 46,7 %	81	372
- Davon über 80-Jährige	139	179	↗ + 28,8 %		

Neue hospitalisierte Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen:

Gesamtbevölkerung	7,31	7,34	↗ + 0,4 %
- Davon über 80-Jährige	33,08	32,70	↘ - 1,1 %

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

INFEKTIONEN BEI UNGEIMPFTEN UND GEIMPFTEN 18.10.-14.11.	gesamt	12- bis 17-Jährige	18- bis 59-Jährige	Über 60-Jährige
Impfquote	65,8 %	38,6 %	71,8 %	84,8 %

Infektionsfälle je 100.000 Ungeimpfte und Geimpfte sowie Reduzierung des Risiko durch Impfung

Symptomatisch	817,6 212,8 74 %	968,1 90,8 91 %	867,3 257,3 70 %	524,7 150,8 71 %
Hospitalisiert	37,1 7,6 80 %	4,6 0,3 92 %	24,5 3,0 88 %	107,4 15,7 85 %
Intensivstation	5,8 0,9 85 %	0 0 -	3,5 0,2 94 %	18,5 2,0 89 %
Todesfall	3,9 1,0 75 %	0 0 -	0,4 <0,1 88 %	19,6 2,6 87 %

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

HOSPITALISIERUNGEN & ANTEIL AN FÄLLEN	25.10.-31.10.	01.11.-07.11.		
Gesamt	4.538 (4,7%)	5.482 (4,0%)	↗	+ 20,8 %
- Davon unter 4-Jährige	82 (3,0%)	84 (2,4%)	↗	+ 2,4 %
- Davon 5- bis 14-Jährige	55 (0,3%)	64 (0,3%)	↗	+ 16,4 %
- Davon 15- bis 34-Jährige	501 (1,7%)	514 (1,3%)	↗	+ 2,6 %
- Davon 35- bis 59-Jährige	1.148 (3,3%)	1.446 (3,0%)	↗	+ 26,0 %
- Davon 60- bis 79-Jährige	1.442 (13,8%)	1.723 (11,0%)	↗	+ 19,5 %
- Davon über 80-Jährige	1.310 (31,4%)	1.651 (28,5%)	↗	+ 26,0 %

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

INTENSIVBETTEN	07.11.	14.11.		
Gesamt	21.881	21.839	↘	- 0,2 %
- Davon durch Patienten mit COVID-19 belegt	2.543 12 %	3.033 14 %	↗	+ 19,3 %
- Davon nicht belegt	2.797 13 %	2.684 12 %	↘	- 4,0 %

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	11.10.-17.10.		
0 bis 59 Jahre	36 (0,1%)	43 (0,1%)	↗	+ 19,4%
60 bis 79 Jahre	133 (2,5%)	151 (2,4%)	↗	+ 13,5%
80 Jahre +	248 (12,6%)	263 (11,0%)	↗	+ 6,0%
Gesamt	417 (0,7%)	457 (0,7%)	↗	+ 9,6%

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 %)

Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019:

0 bis 59 Jahre	-18 (-1,1%)	-18 (-1,0%)	→	+/- 0,0%
60 bis 79 Jahre	-106 (-1,8%)	-71 (-1,2%)	↗	+ 33,0%
80 Jahre +	1.441 (15,8%)	1.367 (14,1%)	↘	- 5,1%
Gesamt	1.318 (7,9%)	1.279 (7,4%)	↘	- 3,0%

+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 %)

Quelle: RKI, Statistisches Bundesamt, eigene Berechnungen.

REGIONALE DATEN 14.11.	Bereits infizierte Bevölkerung	Vorwarnzeit in Tagen	R-Wert	7-Tage-Inzidenz			<100 Projektion bei aktuellem R-Wert
				Über-60-Jährige	Hospitalisierungen	Gesamt	
Gesamt	6,1 %	48	1,35	179	7,3	324	wird nicht erreicht
Baden-Württ.	6,4 %	37	1,45	213	8,0	400	wird nicht erreicht
Bayern	7,2 %	32	1,41	331	12,1	568	wird nicht erreicht
Berlin	6,6 %	57	1,39	115	4,4	329	wird nicht erreicht
Brandenburg	5,6 %	43	1,42	180	5,2	392	wird nicht erreicht
Bremen	5,4 %	78	1,07	55	3,5	111	wird nicht erreicht
Hamburg	5,7 %	71	1,14	87	3,9	188	wird nicht erreicht
Hessen	6,0 %	62	1,17	109	6,0	192	wird nicht erreicht
Mecklenburg-Vorp.	3,7 %	62	1,33	112	8,7	188	wird nicht erreicht
Niedersachsen	4,3 %	64	1,15	76	2,9	138	wird nicht erreicht
Nordrhein-Westf.	6,0 %	68	1,31	98	5,5	177	wird nicht erreicht
Rheinland-Pfalz	5,1 %	69	1,33	96	4,6	184	wird nicht erreicht
Saarland	5,4 %	84	1,51	93	3,8	186	wird nicht erreicht
Sachsen	9,5 %	30	1,38	463	10,0	855	wird nicht erreicht
Sachsen-Anhalt	5,7 %	42	1,33	175	11,4	349	wird nicht erreicht
Schleswig-Holstein	3,0 %	80	1,19	54	4,2	103	wird nicht erreicht
Thüringen	8,2 %	40	1,19	361	23,8	550	wird nicht erreicht

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (14.11.)

Fälle gesamt	Anteil Bevölk.	Anzahl	Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Tschechien	17,7 %	1.890.405	Tschechien	1.193
Vereinigtes Königreich	14,2 %	9.608.568	Belgien	1.075
Niederlande	13,7 %	2.335.575	Niederlande	957
Belgien	12,9 %	1.484.712	Vereinigtes Königreich	752
Frankreich	11,3 %	7.389.989	Deutschland	537
Spanien	10,8 %	5.047.156	Rumänien	487
Rumänien	9,0 %	1.742.304	Polen	473
Polen	8,5 %	3.204.515	Frankreich	186
Italien	8,0 %	4.860.061	Italien	145
Deutschland	6,1 %	5.056.242	Spanien	77

Todesfälle	Fallsterblichkeit	Anzahl	Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Rumänien	3,0 %	53.069	Rumänien	27,5
Italien	2,7 %	132.775	Tschechien	6,8
Polen	2,5 %	78.867	Polen	4,9
Deutschland	1,9 %	97.720	Vereinigtes Königreich	3,4
Belgien	1,8 %	26.321	Belgien	2,8
Spanien	1,7 %	87.673	Deutschland	2,4
Tschechien	1,7 %	31.481	Niederlande	1,9
Frankreich	1,6 %	119.102	Italien	1,1
Vereinigtes Königreich	1,5 %	143.337	Frankreich	0,7
Niederlande	0,8 %	19.177	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