

CORONA
REPORTJEDEN
FREITAG:
AKTUELLE
DATEN

18.03.2022

IMPFGESCHEHEN

GEIMPFTEN PERSONEN
SEIT 27.12.2020

	11.03.	18.03.	
Gesamtbevölkerung			
Gesamt	63.556.183 (76,4 %)	63.605.123 (76,5 %)	↗ +0,1 PP
Mit ausstehender 2. Impfung	627.162 (0,8 %)	582.898 (0,7 %)	↘ -0,1 PP
Grundimmunisiert	62.929.021 (75,7 %)	63.022.225 (75,8 %)	↗ +0,1 PP
Zusätzl. Auffrischimpfung	48.001.155 (57,7 %)	48.343.263 (58,1 %)	↗ +0,4 PP
Zusätzl. 2. Auffrischimpfung*	781.745 (0,9 %)	1.114.227 (1,3 %)	↗ +0,4 PP

Datenbasis: RKI, KBV, Quelle: ARD-Data/Github

IMPFFORTSCHRITT

	Vorwoche	07.03.-13.03.	
Impfungen pro Woche			
Gesamt*	851.373	823.919	↘ -3,2 %
- Davon in Impfbüros & Betrieben*	210.401 (24,7 %)	163.978 (19,9 %)	↘ -22,1 %
- Davon in Arztpraxen	640.972 (75,3 %)	659.941 (80,1 %)	↗ +3,0 %

REGIONALE DATEN Stand 13.03.	07.03.-13.03. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen	Geimpfte Bevölkerung in %			7-Tage- Inzidenz	7-Tage- Inzidenz Über-60- Jährige
		Mindestens 1x	vollständig	Zusätzl. Auffrischung		
Gesamt	602.024	76,5	75,8	58,1	1.708	839
Baden-Württemberg	52.775	73,9	74,0	56,6	1.927	1.012
Bayern	58.055	74,0	74,7	55,7	2.143	1.088
Berlin	19.948	77,5	76,8	58,9	1.143	495
Brandenburg	16.632	69,6	69,1	51,4	1.620	759
Bremen	5.092	90,1	88,8	64,0	1.217	610
Hamburg	19.736	83,3	83,0	59,4	926	418
Hessen	41.140	76,7	74,5	55,8	1.261	644
Mecklenburg-Vorp.	9.898	74,4	74,3	56,3	2.471	994
Niedersachsen	72.967	78,5	77,6	62,8	1.685	780
Nordrhein-Westfalen	175.081	80,3	78,7	60,7	1.459	779
Rheinland-Pfalz	32.930	77,6	75,0	58,4	1.538	753
Saarland	9.356	82,2	81,8	65,2	2.231	1.330
Sachsen	21.122	65,1	64,1	47,3	2.049	781
Sachsen-Anhalt	15.528	71,4	72,5	53,3	2.000	908
Schleswig-Holstein	42.022	80,7	80,8	71,4	1.520	616
Thüringen	9.742	69,7	69,6	50,8	2.104	920

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

IMPfstoffDOSEN Verabreichte Impfungen	11.03.	18.03.
BioNTech*	125.788.267 (73,3 %)	126.449.884 (73,3 %)
- Erstimpfungen	45.537.903	45.573.144
- Zweitimpfungen	49.594.424	49.676.188
- Auffrischimpfung	30.043.976	30.320.355
- 2. Auffrischimpfung*	611.964	880.197
- geliefert	140.290.178	140.290.178
Moderna*	29.449.959 (17,2 %)	29.591.521 (17,2 %)
- Erstimpfungen	5.099.941	5.104.072
- Zweitimpfungen	6.248.408	6.256.984
- Auffrischimpfung	17.933.583	17.998.634
- 2. Auffrischimpfung*	168.027	231.831
- geliefert	35.094.580	35.094.580
AstraZeneca	12.756.611 (7,4 %)	12.757.921 (7,4 %)
- Erstimpfungen	9.276.613	9.277.239
- Zweitimpfungen	3.474.123	3.474.414
- Auffrischimpfung	5.875	6.268
- geliefert	14.438.230	14.438.230
Johnson & Johnson*	3.627.368 (2,1 %)	3.629.023 (2,1 %)
- Einzeldosisimpfung**	3.607.905	3.608.844
- Auffrischimpfung	17.721	18.006
- 2. Auffrischimpfung*	1.742	2.173
- geliefert	5.372.230	5.372.230
Novavax	37.982 (0,0 %)	47.619 (0,0 %)
- Erstimpfungen	33.821	41.824
- Zweitimpfungen	4.161	5.795
- geliefert	0	0

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

* Gemäß STIKO werden seit Februar auch 2. Auffrischimpfungen vorgenommen für besonders gefährdete Personen. Das RKI meldet die Gesamtzahl dieser 2. Boosterimpfungen nicht täglich, deswegen können hier nur die entsprechenden Zahlen aus den ärztlichen Praxen berücksichtigt werden. Die Gesamtzahl der durchgeführten Impfungen ist dementsprechend ebenfalls unvollständig.

** Gemäß STIKO gilt eine Einzeldosis-Impfung mit dem Impfstoff von Johnson & Johnson nicht mehr als vollständige Impfung/Grundimmunisierung. In den Daten des RKI findet dies derzeit noch keine Berücksichtigung.

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

INFEKTIONSGESCHEHEN

TESTUNGEN	Vorwoche	07.03.-13.03.		Höchstwerte	
				2020	2021
Zahl der PCR-Tests	1.757.140	2.170.268	↗ + 24,0 %	1.472.985	1.838.396
Positive Tests	912.150	1.168.896	↗ + 28,1 %	174.109	389.421
Positivrate	51,91 %	53,86 %	↗ + 1,95 PP	16,45 %	21,18 %
Testkapazität	2.785.098	2.796.378	↗ + 0,0 %	1.819.680	2.202.594
Auslastung	63 %	78 %	↗ + 15 PP	100 %	86 %

Quelle: ALM e.V.

R-WERT, 7-TAGE- INZIDENZ & HOSPITA- LISIERUNGSINZIDENZ	06.03.	13.03.		Höchstwerte	
				2020	2021
R-Wert	0,94	1,12	↗ + 19,1 %	3,02	1,38
Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:					
Gesamtbevölkerung	1.350	1.669	↗ + 23,6 %	210	484
- Davon unter 4-Jährige	1.090	1.177	↗ + 8,0 %	67	308
- Davon 5- bis-14-Jährige	2.126	2.605	↗ + 22,5 %	134	1.034
- Davon 15- bis 34-Jährige	1.936	2.419	↗ + 24,9 %	219	530
- Davon 35- bis 59-Jährige	1.415	1.728	↗ + 22,1 %	205	517
- Davon 60- bis 79-Jährige	596	788	↗ + 32,2 %	135	273
- Davon über 80-Jährige	586	723	↗ + 23,4 %	372	337
Neue hospitalisierte Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen:					
Gesamtbevölkerung	9,91	10,06	↗ + 1,5 %	15,75	13,98
- Davon über 80-Jährige	46,81	48,65	↗ + 3,9 %	90,64	81,36

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

HOSPITALISIERUNGEN & ANTEIL AN FÄLLEN	14.02.-20.02.	21.02.-27.02.	
Gesamt	9.519 (0,8%)	8.796 (0,8%)	↘ - 7,6 %
- Davon unter 4-Jährige	393 (0,8%)	352 (0,8%)	↘ - 10,4 %
- Davon 5- bis 14-Jährige	308 (0,1%)	244 (0,1%)	↘ - 20,8 %
- Davon 15- bis 34-Jährige	1.143 (0,3%)	1.016 (0,3%)	↘ - 11,1 %
- Davon 35- bis 59-Jährige	1.863 (0,4%)	1.651 (0,4%)	↘ - 11,4 %
- Davon 60- bis 79-Jährige	2.709 (2,7%)	2.603 (2,6%)	↘ - 3,9 %
- Davon über 80-Jährige	3.103 (9,8%)	2.930 (8,8%)	↘ - 5,6 %

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

Hinweis: An dieser Stelle standen bis letzte Woche Zahlen und Berechnungen zur Impfeffektivität. Diese Kennzahlen lassen sich derzeit nicht mehr verlässlich auf Basis der RKI-Daten bestimmen. Gründe dafür sind unter anderem hohe aktuelle Infektionszahlen und Meldeverzögerung bei der Übermittlung des Erkrankungsstatus.

INTENSIVBETTEN	06.03.	13.03.		Höchstwerte	
				2020	2021
Gesamt	21.658	21.510	↘ -0,7%	31.139	24.041
- Davon durch Patienten mit COVID-19 belegt	2.104 10%	2.191 10%	↗ +4,1%	5.562 23%	5.761 24%
- Davon nicht belegt	3.527 16%	3.419 16%	↘ -3,1%	12.458 40%	4.207 18%

Quelle: DIVI Intensivregister

TODESFÄLLE & FALLSTERBLICHKEIT	Vorwoche	07.02.-13.02.		Höchstwerte	
				2020	2021
0 bis 59 Jahre	56 (0,0%)	54 (0,0%)	↘ -3,6%	194 (0,2%)	206 (0,2%)
60 bis 79 Jahre	323 (0,4%)	348 (0,4%)	↗ +7,7%	1.598 (5,6%)	1.458 (6,0%)
80 Jahre +	824 (3,5%)	928 (3,1%)	↗ +12,6%	4.634 (21,9%)	4.082 (21,3%)
Gesamt	1.203 (0,1%)	1.330 (0,1%)	↗ +10,6%	6.426 (3,7%)	5.699 (3,9%)
Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019:					
0 bis 59 Jahre	-212 (-11,4%)	-176 (-9,5%)	↗ +17,0%	+187 (+11,4%)	+193 (+11,4%)
60 bis 79 Jahre	-601 (-8,6%)	-560 (-8,1%)	↗ +6,8%	+1.331 (+21,3%)	+1.154 (+19,0%)
80 Jahre +	+889 (7,7%)	+581 (5,0%)	↘ -34,6%	+5.506 (+51,3%)	+4.669 (+42,7%)
Gesamt	+76 (0,4%)	-155 (-0,8%)	↘ -303,9%	+6.916 (+37,1%)	+5.486 (+28,3%)

Quelle: RKI, Statistisches Bundesamt, eigene Berechnungen.

REGIONALE DATEN 13.03.	Bereits infizierte Bevölkerung	Vorwarnzeit in Tagen	R-Wert	7-Tage-Inzidenz			<100 Projektion bei aktuellem R-Wert
				Über-60-Jährige	Hospitalisierungen	Gesamt	
Gesamt	20,9 %	14	1,12	773	10,1	1.669	wird nicht erreicht
Baden-Württ.	22,5 %	7	1,16	973	10,6	2.016	wird nicht erreicht
Bayern	24,9 %	8	1,09	1029	10,7	2.119	wird nicht erreicht
Berlin	21,8 %	79	0,81	357	4,6	825	06.05.2022
Brandenburg	23,5 %	16	1,00	675	8,7	1.593	wird nicht erreicht
Bremen	18,5 %	33	1,10	411	3,4	906	wird nicht erreicht
Hamburg	20,7 %	46	1,12	433	5,8	970	wird nicht erreicht
Hessen	19,1 %	19	1,09	554	8,5	1.152	wird nicht erreicht
Mecklenburg-Vorp.	18,8 %	24	1,14	826	19,6	2.213	wird nicht erreicht
Niedersachsen	16,1 %	15	1,09	681	6,4	1.591	wird nicht erreicht
Nordrhein-Westf.	19,8 %	17	1,19	721	10,9	1.474	wird nicht erreicht
Rheinland-Pfalz	17,0 %	15	1,21	701	9,9	1.524	wird nicht erreicht
Saarland	19,4 %	45	1,19	1.109	10,6	1.917	wird nicht erreicht
Sachsen	26,5 %	15	1,16	807	10,6	2.035	wird nicht erreicht
Sachsen-Anhalt	22,4 %	11	1,05	889	14,9	2.006	wird nicht erreicht
Schleswig-Holstein	13,4 %	22	1,13	548	6,4	1.403	wird nicht erreicht
Thüringen	22,7 %	15	1,24	801	22,9	2.020	wird nicht erreicht

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (13.03.)

Fälle gesamt	Anteil Bevölk.	Anzahl
Niederlande	42,9 %	7.342.812
Frankreich	36,4 %	23.694.834
Tschechien	34,5 %	3.685.973
Portugal	33,1 %	3.380.263
Belgien	31,5 %	3.640.052
Vereinigtes Königreich	29,1 %	19.673.347
Spanien	24,0 %	11.223.974
Italien	22,1 %	13.373.207
Deutschland	20,7 %	17.271.708
Polen	15,4 %	5.818.687

Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Niederlande	5.261
Deutschland	2.984
Frankreich	1.278
Portugal	1.192
Vereinigtes Königreich	1.088
Tschechien	1.044
Italien	1.005
Belgien	832
Spanien	527
Polen	418

Todesfälle	Fallsterblichkeit	Anzahl
Polen	1,9 %	113.443
Italien	1,2 %	156.868
Tschechien	1,1 %	39.155
Spanien	0,9 %	101.135
Belgien	0,8 %	30.408
Vereinigtes Königreich	0,8 %	163.317
Deutschland	0,7 %	125.596
Portugal	0,6 %	21.285
Frankreich	0,6 %	141.132
Niederlande	0,3 %	22.321

Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen	
Polen	5,6
Tschechien	5,3
Italien	3,8
Spanien	3,7
Deutschland	3,5
Frankreich	3,0
Belgien	2,5
Portugal	2,4
Vereinigtes Königreich	2,3
Niederlande	1,2

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

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