

CORONA
REPORTJEDEN
FREITAG:
AKTUELLE
DATEN

18.02.2022

IMPFGESCHEHEN

| GEIMPFTEN PERSONEN SEIT 27.12.2020 | 11.02. | 18.02. | |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------|-----------|
| Gesamtbevölkerung | | | |
| Gesamt | 63.257.882 (76,1 %) | 63.350.208 (76,2 %) | ↗ +0,1 PP |
| Mit ausstehender 2. Impfung | 1.131.077 (1,4 %) | 940.143 (1,1 %) | ↘ -0,2 PP |
| Grundimmunisiert | 62.126.805 (74,7 %) | 62.410.065 (75,0 %) | ↗ +0,3 PP |
| Zusätzl. Auffrischimpfung | 45.888.382 (55,2 %) | 46.615.203 (56,1 %) | ↗ +0,9 PP |

Datenbasis: RKI, Quelle: ARD-Data/Github

| IMPFORTSCHRITT | Vorwoche | 07.02.-13.02. | |
|--------------------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| Impfungen pro Woche | | | |
| Gesamt | 1.722.387 | 1.316.412 | ↘ -23,6 % |
| - Davon in Impfbetrieben & Betrieben | 614.670 (35,7 %) | 380.475 (28,9 %) | ↘ -38,1 % |
| - Davon in Arztpraxen | 1.107.717 (64,3 %) | 935.937 (71,1 %) | ↘ -15,5 % |

| REGIONALE DATEN Stand 13.02. | 07.02.-13.02. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen | Geimpfte Bevölkerung in % | | | 7-Tage- Inzidenz | 7-Tage- Inzidenz Über-60- Jährige |
|---------------------------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------|--------------------------|---------------------|--------------------------------------------|
| | | Mindestens 1x | vollständig | Zusätzl. Auffrischung | | |
| Gesamt | 856.915 | 76,2 | 75,0 | 56,1 | 1.372 | 519 |
| Baden-Württemberg | 86.645 | 73,7 | 73,4 | 55,2 | 1.645 | 620 |
| Bayern | 112.792 | 73,8 | 74,0 | 54,1 | 1.796 | 685 |
| Berlin | 41.097 | 77,2 | 76,1 | 57,2 | 975 | 415 |
| Brandenburg | 29.415 | 69,4 | 68,5 | 49,4 | 1.696 | 577 |
| Bremen | 7.135 | 89,7 | 87,9 | 62,3 | 872 | 348 |
| Hamburg | 24.588 | 81,8 | 80,9 | 55,1 | 900 | 319 |
| Hessen | 62.542 | 76,5 | 73,7 | 53,9 | 1.273 | 524 |
| Mecklenburg-Vorp. | 13.488 | 74,1 | 73,5 | 54,1 | 1.395 | 511 |
| Niedersachsen | 86.493 | 78,2 | 76,7 | 60,6 | 1.123 | 402 |
| Nordrhein-Westfalen | 201.816 | 80,0 | 78,0 | 58,6 | 1.357 | 549 |
| Rheinland-Pfalz | 40.618 | 77,2 | 74,3 | 56,6 | 1.076 | 419 |
| Saarland | 9.749 | 81,9 | 81,2 | 63,3 | 1.443 | 654 |
| Sachsen | 48.412 | 64,8 | 63,5 | 45,4 | 1.218 | 388 |
| Sachsen-Anhalt | 30.447 | 71,2 | 71,7 | 51,0 | 1.553 | 511 |
| Schleswig-Holstein | 38.153 | 80,4 | 79,9 | 65,1 | 755 | 266 |
| Thüringen | 23.525 | 69,4 | 68,9 | 49,0 | 1.037 | 345 |

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

| IMPfstoffDOSEN Verabreichte Impfungen | 11.02. | 18.02. |
|-------------------------------------------------|----------------------|----------------------|
| BioNTech | 122.513.301 (73,1 %) | 123.427.332 (73,1 %) |
| - Erstimpfungen | 45.298.954 | 45.383.485 |
| - Zweitimpfungen | 48.884.464 | 49.133.787 |
| - Auffrischimpfung | 28.329.883 | 28.910.060 |
| - geliefert | 137.070.762 | 137.070.762 |
| Moderna | 28.784.871 (17,2 %) | 28.968.939 (17,2 %) |
| - Erstimpfungen | 5.080.777 | 5.086.824 |
| - Zweitimpfungen | 6.165.711 | 6.198.132 |
| - Auffrischimpfung | 17.538.383 | 17.683.983 |
| - geliefert | 34.281.200 | 34.281.200 |
| AstraZeneca | 12.753.092 (7,6 %) | 12.753.638 (7,6 %) |
| - Erstimpfungen | 9.274.744 | 9.275.112 |
| - Zweitimpfungen | 3.473.223 | 3.473.359 |
| - Auffrischimpfung | 5.125 | 5.167 |
| - geliefert | 14.438.230 | 14.438.230 |
| Johnson & Johnson | 3.618.398 (2,2 %) | 3.620.780 (2,1 %) |
| - Einzeldosisimpfung | 3.603.407 | 3.604.787 |
| - Auffrischimpfung | 14.991 | 15.993 |
| - geliefert | 5.364.920 | 5.364.920 |

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 | 07.02.-13.02. | | Höchstwerte | |
|--------------------|-----------|---------------|------------|-------------|-----------|
| | | | | 2020 | 2021 |
| Zahl der PCR-Tests | 2.477.154 | 2.366.691 | ↘ -4,0 % | 1.472.985 | 1.838.396 |
| Positive Tests | 1.117.950 | 1.038.548 | ↘ -7,1 % | 174.109 | 389.421 |
| Positivrate | 45,13 % | 43,88 % | ↘ -1,25 PP | 16,45 % | 21,18 % |
| Testkapazität | 2.657.028 | 2.761.116 | ↗ +4,0 % | 1.819.680 | 2.202.594 |
| Auslastung | 93 % | 86 % | ↘ -7 PP | 100 % | 86 % |

Quelle: ALM e.V.

| R-WERT, 7-TAGE- INZIDENZ & HOSPITA- LISIERUNGSINZIDENZ | 06.02. | 13.02. | | Höchstwerte | |
|------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|-----------|-------------|-------|
| | | | | 2020 | 2021 |
| R-Wert | 1,17 | 1,08 | ↘ -7,7 % | 3,02 | 1,38 |
| Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe: | | | | | |
| Gesamtbevölkerung | 1.532 | 1.557 | ↗ +1,6 % | 210 | 484 |
| - Davon unter 4-Jährige | 1.295 | 1.316 | ↗ +1,6 % | 67 | 308 |
| - Davon 5- bis-14-Jährige | 3.774 | 3.505 | ↘ -7,1 % | 134 | 1.034 |
| - Davon 15- bis 34-Jährige | 1.987 | 2.019 | ↗ +1,6 % | 219 | 530 |
| - Davon 35- bis 59-Jährige | 1.566 | 1.615 | ↗ +3,1 % | 205 | 517 |
| - Davon 60- bis 79-Jährige | 470 | 545 | ↗ +16,0 % | 135 | 273 |
| - Davon über 80-Jährige | 410 | 523 | ↗ +27,6 % | 372 | 337 |
| Neue hospitalisierte Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen: | | | | | |
| Gesamtbevölkerung | 10,05 | 9,03 | ↘ -10,1 % | 15,75 | 13,98 |
| - Davon über 80-Jährige | 37,50 | 37,30 | ↘ -0,5 % | 90,64 | 81,36 |

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

| HOSPITALISIERUNGEN & ANTEIL AN FÄLLEN | 17.01.-23.01. | 24.01.-30.01. | |
|------------------------------------------|---------------|---------------|-----------|
| Gesamt | 6.213 (0,8%) | 7.113 (0,6%) | ↗ +14,5 % |
| - Davon unter 4-Jährige | 300 (0,7%) | 337 (0,7%) | ↗ +12,3 % |
| - Davon 5- bis 14-Jährige | 292 (0,2%) | 350 (0,1%) | ↗ +19,9 % |
| - Davon 15- bis 34-Jährige | 1.178 (0,5%) | 1.226 (0,4%) | ↗ +4,1 % |
| - Davon 35- bis 59-Jährige | 1.569 (0,6%) | 1.714 (0,5%) | ↗ +9,2 % |
| - Davon 60- bis 79-Jährige | 1.490 (3,2%) | 1.766 (2,7%) | ↗ +18,5 % |
| - Davon über 80-Jährige | 1.384 (11,9%) | 1.720 (10,5%) | ↗ +24,3 % |

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

| INFEKTIONEN UNGEIMPFTEN/ GEIMPFTEN 17.01.-13.02. | Gesamt (über 12-Jährige) | 12- bis 17-Jährige | 18- bis 59-Jährige | Über 60-Jährige |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------|
| Impfquote 17.01. grundimmunisiert | 81,6 % | 56,7 % | 80,8 % | 87,8 % |
| Impfquote 17.01. mit Booster | 53,5 % | 14,0 % | 48,8 % | 69,9 % |

Infektionsfälle je 100.000 Ungeimpfte u. Geimpfte ohne/mit Booster sowie Risikoreduzierung durch Impfung

| | Unge- impft | Ohne Booster | Mit Booster | Unge- impft | Ohne Booster | Mit Booster | Unge- impft | Ohne Booster | Mit Booster | Unge- impft | Ohne Booster | Mit Booster |
|---------------------------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| Symptomatisch Risikoreduz. | 1.347 | 542 60% | 268 80% | 1.395 | 729 48% | 301 78% | 915 | 614 33% | 390 57% | 306 | 168 45% | 100 67% |
| Hospitalisiert Risikoreduz. | 17 | 5 71% | 2 86% | 6 | 3 60% | 1 85% | 11 | 4 64% | 2 85% | 33 | 9 72% | 3 90% |
| Intensivstation Risikoreduz. | 1 | <1 80% | <1 93% | 0 | <1 - | 0 - | <1 | <1 86% | <1 93% | 5 | 1 77% | <1 96% |
| Todesfall Risikoreduz. | 1 | <1 81% | <1 87% | 0 | 0 - | 0 - | <1 | <1 92% | <1 91% | 6 | 1 79% | <1 93% |

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

| INTENSIVBETTEN | 06.02. | 13.02. | | | Höchstwerte | |
|------------------------------------------------|---------------|---------------|---|--------|----------------|---------------|
| | | | | | 2020 | 2021 |
| Gesamt | 21.829 | 21.768 | ↘ | -0,3 % | 31.139 | 24.041 |
| - Davon durch Patienten mit COVID-19 belegt | 2.343 11 % | 2.432 11 % | ↗ | +3,8 % | 5.562 23 % | 5.761 24 % |
| - Davon nicht belegt | 3.425 16 % | 3.374 15 % | ↘ | -1,5 % | 12.458 40 % | 4.207 18 % |

Quelle: DIVI Intensivregister

| TODESFÄLLE & FALLSTERBLICHKEIT | Vorwoche | 10.01.-16.01. | | | Höchstwerte | |
|------------------------------------------------|---------------|----------------------|---|---------|------------------|------------------|
| | | | | | 2020 | 2021 |
| 0 bis 59 Jahre | 62 (0,0%) | 42 (0,0%) | ↘ | -32,3% | 194 (0,2 %) | 206 (0,2 %) |
| 60 bis 79 Jahre | 243 (0,9%) | 167 (0,6%) | ↘ | -31,3% | 1.598 (5,6 %) | 1.458 (6,0 %) |
| 80 Jahre + | 445 (6,7%) | 354 (5,0%) | ↘ | -20,4% | 4.634 (21,9 %) | 4.082 (21,3 %) |
| Gesamt | 750 (0,2%) | 563 (0,1%) | ↘ | -24,9% | 6.426 (3,7 %) | 5.699 (3,9 %) |
| Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019: | | | | | | |
| 0 bis 59 Jahre | -116 (-6,3%) | -172 (-9,4%) | ↘ | -48,3% | +187 (+11,4 %) | +193 (+11,4 %) |
| 60 bis 79 Jahre | -72 (-1,1%) | -388 (-5,8%) | ↘ | -438,9% | +1.331 (+21,3 %) | +1.154 (+19,0 %) |
| 80 Jahre + | 1.311 (12,0%) | 582 (5,3%) | ↘ | -55,6% | +5.506 (+51,3 %) | +4.669 (+42,7 %) |
| Gesamt | 1.124 (5,8%) | 22 (0,1%) | ↘ | -98,0% | +6.916 (+37,1 %) | +5.486 (+28,3 %) |

Quelle: RKI, Statistisches Bundesamt, eigene Berechnungen.

| REGIONALE DATEN 13.02. | Bereits infizierte Bevölkerung | Vorwarnzeit in Tagen | R-Wert | 7-Tage-Inzidenz | | | <100 Projektion bei aktuellem R-Wert |
|---------------------------|--------------------------------|----------------------|--------|-----------------|--------------------|--------|-----------------------------------------|
| | | | | Über-60-Jährige | Hospitalisierungen | Gesamt | |
| Gesamt | 15,0 % | 16 | 1,08 | 540 | 9,0 | 1.557 | wird nicht erreicht |
| Baden-Württ. | 15,7 % | 9 | 1,12 | 603 | 10,0 | 1.748 | wird nicht erreicht |
| Bayern | 17,5 % | 9 | 1,08 | 686 | 8,9 | 1.900 | wird nicht erreicht |
| Berlin | 17,7 % | 30 | 0,88 | 534 | 5,7 | 1.382 | 31.05.2022 |
| Brandenburg | 17,2 % | 12 | 1,06 | 590 | 7,7 | 1.882 | wird nicht erreicht |
| Bremen | 15,3 % | 12 | 1,01 | 446 | 5,7 | 1.252 | wird nicht erreicht |
| Hamburg | 17,2 % | 31 | 0,84 | 525 | 5,5 | 1.429 | 04.05.2022 |
| Hessen | 14,7 % | 15 | 1,07 | 565 | 10,6 | 1.596 | wird nicht erreicht |
| Mecklenburg-Vorp. | 11,8 % | 34 | 1,15 | 485 | 17,7 | 1.387 | wird nicht erreicht |
| Niedersachsen | 10,7 % | 17 | 1,13 | 423 | 6,1 | 1.276 | wird nicht erreicht |
| Nordrhein-Westf. | 14,5 % | 17 | 1,07 | 600 | 9,9 | 1.620 | wird nicht erreicht |
| Rheinland-Pfalz | 11,9 % | 24 | 1,09 | 432 | 9,3 | 1.221 | wird nicht erreicht |
| Saarland | 13,4 % | 46 | 1,09 | 616 | 5,5 | 1.528 | wird nicht erreicht |
| Sachsen | 20,3 % | 37 | 1,27 | 375 | 7,8 | 1.349 | wird nicht erreicht |
| Sachsen-Anhalt | 15,2 % | 16 | 1,31 | 466 | 11,3 | 1.737 | wird nicht erreicht |
| Schleswig-Holstein | 9,3 % | 36 | 0,95 | 299 | 7,0 | 796 | 07.09.2022 |
| Thüringen | 16,8 % | 48 | 1,29 | 306 | 12,4 | 1.007 | wird nicht erreicht |

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (13.02.)

| Fälle gesamt | Anteil Bevölk. | Anzahl | Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen |
|------------------------|----------------|------------|--------------------------------------|
| Niederlande | 34,1 % | 5.823.241 | 8.286 |
| Frankreich | 33,6 % | 21.851.747 | 4.629 |
| Tschechien | 31,8 % | 3.396.250 | 4.105 |
| Portugal | 30,2 % | 3.085.260 | 3.806 |
| Belgien | 29,6 % | 3.421.081 | 3.164 |
| Vereinigtes Königreich | 27,3 % | 18.433.372 | 3.123 |
| Spanien | 22,7 % | 10.604.200 | 2.741 |
| Italien | 20,0 % | 12.105.675 | 1.949 |
| Deutschland | 14,9 % | 12.454.304 | 1.765 |
| Polen | 14,2 % | 5.376.674 | 1.383 |

| Todesfälle | Fallsterblichkeit | Anzahl | Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen |
|------------------------|-------------------|---------|--------------------------------------|
| Polen | 2,0 % | 108.120 | 8,0 |
| Italien | 1,2 % | 151.015 | 7,8 |
| Tschechien | 1,1 % | 37.820 | 6,6 |
| Deutschland | 1,0 % | 119.981 | 6,5 |
| Spanien | 0,9 % | 95.995 | 6,5 |
| Vereinigtes Königreich | 0,9 % | 160.128 | 5,9 |
| Belgien | 0,9 % | 29.624 | 5,8 |
| Portugal | 0,7 % | 20.530 | 5,8 |
| Frankreich | 0,6 % | 135.802 | 2,6 |
| Niederlande | 0,4 % | 21.964 | 1,0 |

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

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