



CORONA-REPORT / 2.12.2020

TESTUNGEN	Vorwoche	23.-29.11.		
Zahl der PCR-Tests	1.254.799	1.235.607	↘	- 2 %
Positive Tests	124.582	116.449	↘	- 6,5 %
Positivrate	9,93 %	9,42 %	↘	- 0,51 PP
Testkapazität	1.632.600	1.694.700	↗	+ 4 %
Auslastung	77 %	73 %	↘	- 4 PP

Quelle: ALM e.V.

Vergleichszahlen	
13.-19.4.2020	27.7.-2.8.2020
260.024	528.441
17.692	5.180
6,8 %	1,00 %
599.687	967.392
43 %	55 %

R-WERT & 7-TAGE-INZIDENZ	Vorwoche	29.11.		
Reproduktionszahl R	1,01	0,98	↘	- 3 %
Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:				
Gesamtbevölkerung	154	147	↘	- 4,5 %
Unter 60-Jährige	167	155	↘	- 7,2 %
Über 60-Jährige	122	126	↗	+ 3,3 %
- Davon 60- bis 79-Jährige	101	98	↘	- 3,0 %
- Davon über 80-Jährige	190	215	↗	+ 13,2 %
Regionen mit 7-TI bei über 60-Jährigen				
> 35	366	367	↗	+ 0,3 %
> 50	339	338	↘	- 0,3 %

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

Vergleichszahlen	
19.4.2020	2.8.2020
0,78	1,06
21	6
19	8
27	2
18	2
53	3
112	0
64	0

INTENSIVBETTEN	Vorwoche	29.11.		
Intensivbetten gesamt	27.943	27.409	↘	- 1,9 %
Belegung durch Patienten mit COVID-19	13 % 3.709	14 % 3.901	↗	+ 5,2 %
Freie Intensivbetten	24 % 6.649	21 % 5.869	↘	- 11,7 %

Quelle: DIVI Intensivregister

Vergleichszahlen	
19.4.2020	2.8.2020
30.058	33.116
9,6 % 2.889	0,8 % 272
42 % 12.655	37 % 12.201

COVID-19-ERKRANKTE	Vorwoche	23.-29.11.	
Ohne Symptomatik	14,9 %	16,0 %	↗ +1,1 PP
Nicht stationär behandelt	93 %	93 %	→ +- 0 PP
Intensivmedizinisch behandelt (Schätzung)	1,57 %	1,54 %	↘ -0,03 PP
Klinik- und Praxispersonal			
Neuinfizierte	4.539	2.401	↘ -47 %
Neu stationär behandelt	124	58	↘ -53 %
Verstorben	0	2	↗

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

Vergleichszahlen	
13.-19.4.2020	27.7.-2.8.2020
11,3 %	27,0 %
78 %	91 %
4,4 %	4,9 %
1.793	126
k. A.	5
k. A.	1

TODESFÄLLE & FALLSTERBLICHKEIT	Vorwoche	2.11.-8.11.	
0 bis 4 Jahre	1 (0,0%)	3 (0,1%)	↗ +200 %
5 bis 14 Jahre	1 (0,0%)	0	↘ -100 %
15 bis 34 Jahre	3 (0,0%)	2 (0,0%)	↘ -33,3 %
35 bis 59 Jahre	47 (0,1%)	47 (0,1%)	→ +- 0,0 %
60 bis 79 Jahre	356 (2,4%)	352 (2,0%)	↘ -1,1 %
80 Jahre +	821 (13,5%)	899 (12,1%)	↗ +9,5 %
Gesamt	1229 (1,1%)	1304 (1,0%)	↗ +6,1 %

Quelle: RKI

Vergleichszahlen	
13.-19.4.2020	27.7.-2.8.2020
0	0
0	0
3 (0,1%)	0
48 (0,8%)	4 (0,2%)
355 (11,0%)	11 (2,8%)
805 (27,2%)	17 (10,1%)
1.211 (7,0%)	32 (0,7%)

VORWARNZEIT bis Erreichen der stationären Behandlungskapazitäten	Vorwoche	24.11.	
Bundesdurchschnitt	27 Tage	23 Tage	↘ -4
› kürzeste	17 Tage Hessen, Bayern, Sachsen	12 Tage Sachsen	↘ -5
› längste	75 Tage Schlesw.-Holst.	74 Tage Schlesw.-Holst.	↘ -1

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

*vor dem 28.4.2020 keine aufgeschlüsselten DIVI-Intensivregisterdaten

Vergleichszahlen	
28.4.2020*	2.8.2020
108 Tage	>180 Tage
91 Tage Bayern	154 Tage Nordrh.-Westf.
>180 Tage Meckl.-Vorp.	>180 Tage Mehrere BL

REGIONALE DATEN (29.11.)	Reproduktionszahl R	7-Tage-Inzidenz	7-Tage-Inzidenz 60+	Vorwarnzeit
Gesamt	0,98	147	126	23
Baden-Württemberg	0,96	137	121	19
Bayern	1	185	161	14
Berlin	0,97	212	186	15
Brandenburg	1,1	115	103	25
Bremen	0,87	115	96	29
Hamburg	0,86	88	78	42
Hessen	0,91	158	132	14
Mecklenburg-Vorpommern	0,96	48	46	64
Niedersachsen	0,95	87	65	34
Nordrhein-Westfalen	0,96	153	119	26
Rheinland-Pfalz	0,98	127	128	28
Saarland	0,94	122	103	43
Sachsen	1,12	281	277	12
Sachsen-Anhalt	1,16	104	80	41
Schleswig-Holstein	0,99	47	27	74
Thüringen	1,24	150	129	23

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (29.11.)

COVID-19-Fälle

Frankreich	2.275.016
Spanien	1.648.187
Vereinigtes Königreich	1.633.733
Italien	1.601.554
Deutschland	1.069.912
Polen	990.811
Belgien	577.345
Niederlande	531.930
Tschechien	523.298
Rumänien	475.362

Todesfälle

Vereinigtes Königreich	58.545
Italien	55.576
Frankreich	52.819
Spanien	45.069
Polen	17.150
Deutschland	16.694
Belgien	16.645
Rumänien	11.331
Niederlande	9.453
Tschechien	8.295

Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen

Polen	678
Italien	653
Rumänien	569
Tschechien	540
Niederlande	422
Frankreich	359
Vereinigtes Königreich	355
Belgien	342
Spanien	324
Deutschland	302

Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen

Belgien	17,6
Tschechien	17,6
Polen	17,6
Italien	16,3
Frankreich	11,8
Rumänien	11,7
Vereinigtes Königreich	9,3
Spanien	8,2
Niederlande	5,0
Deutschland	4,6

Auswahl: Zehn Länder mit den meisten COVID-19-Fällen, Quelle: JHU

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