

MINISTERIUM FÜR SOZIALES, ARBEIT,
GESUNDHEIT UND DEMOGRAFIE

Mainz, 22. April 2020
Nr. 105-3/20

Verantwortlich (i.S.d.P.)

Stefanie Schneider
Pressesprecherin

Telefon 06131 16-2377
Telefax 06131 16-172377
Stefanie.Schneider@msagd.rlp.de

Corona

Information der Landesregierung zum aktuellen Stand hinsichtlich des Coronavirus: Reproduktionszahl zu Corona-Infektionen

**Aktuell gibt es in Rheinland-Pfalz insgesamt 5.638 bestätigte SARS-CoV-2 Fälle,
130 Todesfälle und 3.881 genesene Fälle.**

Landkreis	Bisher bekannt	Todesfälle	Genesen	Neuerkrankte* letzte 14 Tage pro 100.000
Ahrweiler	112	1	96	2
Altenkirchen	127	7	70	21
Alzey-Worms	170	3	103	26
Bad Dürkheim	307	7	216	33
Bad Kreuznach	178	2	105	16
Bernkastel-Wittlich	124	1	85	7
Birkenfeld	77		55	10
Bitburg-Prüm	160	3	122	16
Cochem-Zell	126	1	117	5
Donnersbergkreis	112	3	71	21
Germersheim	130	3	94	12
Kaiserslautern	95		71	4
Kusel	84	1	66	9
Mainz-Bingen	348	11	204	30
Mayen-Koblenz	335	8	254	10
Neuwied	214	3	160	3
Rhein-Hunsrück	155	2	122	13
Rhein-Lahn-Kreis	149	4	113	10
Rhein-Pfalz-Kreis	195	3	140	14
Südliche Weinstr.	141	2	100	7
Südwestpfalz	101	2	73	7
Trier-Saarburg	166	4	110	15
Vulkaneifel	108	2	75	13



PRESSEDIENST

Westerwaldkreis	318	20	215	12
Stadt				
Frankenthal	37	2	26	10
Kaiserslautern	109	1	74	17
Koblenz	239	11	160	23
Landau i.d.Pfalz	52		37	4
Ludwigshafen	252	1	129	25
Mainz	447	14	275	38
Neustadt Weinst.	90	1	72	8
Pirmasens	30		21	7
Speyer	58		36	14
Trier	94	1	78	4
Worms	163	6	112	22
Zweibrücken	35		24	6

Stand: 10.00 Uhr

Die oben genannten Zahlen entsprechen den in der Meldesoftware des Robert Koch-Instituts übermittelten laborbestätigten Fällen einer COVID-19 Erkrankung mit Meldeadresse in Rheinland-Pfalz. Diese werden von den Gesundheitsämtern über die Landesmeldestelle beim Landesuntersuchungsamt an das Robert Koch-Institut übermittelt.

Die Summe der in Rheinland-Pfalz bereits von COVID-19 Genesenen wird anhand eines Bewertungsalgorithmus ermittelt. Diese Angaben können von den Zahlen des Robert Koch-Instituts abweichen. Als Neuerkrankte* gelten alle Menschen, bei denen in den letzten 14 Tagen eine COVID-19 Erkrankung laborbestätigt festgestellt wurde. Bezogen auf die Bevölkerungszahl des jeweiligen Kreises (in Fälle/100.000 Einwohner) wurden die Kreisinzidenzen ermittelt.

Reproduktionszahl zu Corona-Infektionen

Die aktuell geschätzte Reproduktionszahl zu Corona-Infektionen für Rheinland-Pfalz liegt weiterhin unter dem Wert von 1: Das Robert Koch-Institut übermittelte heute einen Schätzwert von 0,8 bezogen auf den Stand der Neuerkrankungen am 18. April.

Mit 0,8 liegt Rheinland-Pfalz leicht unter dem Bundes-Schnitt von ca. 0,9. Zum Vergleich: Am 10. März wurde die effektive Reproduktionszahl noch auf über 4 geschätzt. Der Wert der Reproduktionszahl gibt an, wie viele Neuinfektionen



PRESSEDIENST

durchschnittlich durch eine infizierte Person verursacht werden.

Öffnung Gesundheitsfachschulen

Ab dem 4. Mai 2020 kann der Schulbetrieb der Gesundheitsfachschulen für die Auszubildenden in den Gesundheitsfachberufen des ersten und zweiten Ausbildungsjahres wiederaufgenommen werden. Für die Prüfungsklassen des dritten Ausbildungsjahres öffnen die Fachschulen bereits am 27. April 2020. „Uns ist es ein wichtiges Anliegen, dass die Auszubildenden der Abschlussklassen der Gesundheitsfachschulen ihre Abschlussprüfungen absolvieren können“, betonte Gesundheitsministerin Sabine Bätzing-Lichtenthäler in diesem Zusammenhang.

Die Entscheidung über den genauen Zeitpunkt, Umfang und die konkrete Ausgestaltung obliegt der jeweiligen Schule. Maßgeblich ist die Beachtung und Umsetzung der Schutzmaßnahmen des Hygieneplans-Corona für die Schulen in Rheinland-Pfalz. Die Maßnahmen umfassen beispielsweise die Einhaltung der Abstandsregelung von 1,5 Metern und je nach der räumlichen Kapazität der Schule auch eine begrenzte Schülerzahl in den Klassenräumen während des Unterrichts.

Detailinformationen erhalten die Gesundheitsfachschulen in einem separaten Schreiben.

Einen Überblick über alle Maßnahmen der Landesregierung bietet die Internetseite www.corona.rlp.de.