



MINISTERIUM FÜR SOZIALES, ARBEIT,  
GESUNDHEIT UND DEMOGRAFIE

Mainz, 15. Februar 2021  
Nr. 084-3/21

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: Mutationen des Coronavirus

**Aktuell gibt es in Rheinland-Pfalz insgesamt 98.111 bestätigte SARS-CoV-2 Fälle, 2.905 Todesfälle und 88.219 genesene Fälle. 6.987 Menschen im Land sind aktuell mit dem Coronavirus infiziert.**

Landkreis	Bisher bekannt	Todesfälle	Genesen	Verdacht auf VOC	VOC	Gemeldete letzte 7 Tage pro 100.000	Gemeldete letzte 7 Tage pro 100.000 (+ USAF)
Ahrweiler	2803	42	2463	1	20	73,8	73,8
Altenkirchen	2312	60	2058	15	5	66	66
Alzey-Worms	3235	103	2942	10	2	44,7	44,7
Bad Dürkheim	3073	117	2714	0	4	51,3	51,2
Bad Kreuznach	4058	113	3621	0	35	44,2	44,2
Bernkastel-Wittlich	1963	57	1820	7	0	23,1	22,8
Birkenfeld	2084	74	1783	0	0	91,4	88,5
Bitburg-Prüm	2179	20	2013	8	30	71,7	69,3
Cochem-Zell	1438	34	1293	0	2	118,9	118,9
Donnersbergkreis	1547	47	1376	8	0	49,1	48,7
Germersheim	3238	96	2935	0	35	73,6	73,6
Kaiserslautern	2688	56	2446	0	0	19,8	16,9
Kusel	1566	58	1438	0	0	25,6	24,3
Mainz-Bingen	4989	171	4530	0	47	24,1	24,1
Mayen-Koblenz	4275	122	3823	0	20	35	35
Neuwied	4919	98	4500	0	14	55,2	55,2
Rhein-Hunsrück	2386	65	2048	0	0	93,1	93,1
Rhein-Lahn-Kreis	2477	87	2177	16	26	51,5	51,5
Rhein-Pfalz-Kreis	4474	173	3995	0	7	37,5	37,5
Südliche Weinstr.	2441	95	2088	2	2	43,4	43,4
Südwestpfalz	1653	60	1486	0	1	32,7	32,3
Trier-Saarburg	2990	78	2710	0	25	55,6	55,5



# PRESSEDIENST

---

Vulkaneifel	1340	53	1150	0	10	79,1	79,1
Westerwaldkreis	4290	116	3837	17	0	57,5	57,5
<b>Stadt</b>							
Frankenthal	1398	38	1224	0	0	63,6	63,6
Kaiserslautern	2380	78	2202	0	0	19	17,8
Koblenz	2996	96	2612	0	19	48,2	48,2
Landau i.d.Pfalz	1046	27	889	0	1	59,7	59,7
Ludwigshafen	6682	274	5997	0	9	46,4	46,4
Mainz	6610	145	6206	0	23	29,7	29,7
Neustadt Weinst.	1141	28	1029	0	2	56,3	56,3
Pirmasens	807	50	703	0	0	34,8	34,8
Speyer	1962	71	1811	0	1	47,5	47,5
Trier	1776	20	1664	0	8	34,1	34,1
Worms	2451	80	2210	0	2	50,3	50,3
Zweibrücken	444	3	426	0	0	14,6	14,6
<b>Rheinland-Pfalz</b>	<b>98111</b>	<b>2905</b>	<b>88219</b>	<b>84</b>	<b>350</b>	<b>48,7</b>	<b>48,2</b>

Stand: 14:10 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. Diese Zahlen können vereinzelt von den durch die Kreisverwaltungen kommunizierten Zahlen abweichen.

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 Gemeldete gelten alle Menschen mit COVID-19 Erkrankung mit Meldedatum der letzten 7 Tage, pro 100.000 Einwohner.

\*\*Als Gemeldete gelten alle Menschen mit COVID-19 Erkrankung mit Meldedatum der letzten 7 Tage, pro 100.000 Einwohnern unter Berücksichtigung der mit Stand vom 30.6.2020 in der Gebietseinheit stationierten U.S. Streitkräfte.

\*\*\* Als Verdacht Variant of Concern gelten alle Menschen mit COVID-19 Erkrankung, bei denen aufgrund der Ergebnisse einer Teilsequenzierung des Genoms oder eines



# PRESSEDIENST

---

Screening-Verfahrens zur Detektion von Einzel-Nukleotid-Polymorphismen der Verdacht auf eine Infektion mit einer der unter dem RKI beschriebenen SARS-CoV-2-Varianten besteht.

\*\*\*\* Als Variant of Concern gelten alle Menschen mit COVID-19 Erkrankung, bei denen aufgrund der Ergebnisse einer Ganzgenomsequenzierung eine Infektion mit einer vom RKI beschriebenen SARS-CoV-2-Variante gesichert werden konnte.

## **Mutationen des Coronavirus**

Zukünftig enthält die tägliche Übersicht zum aktuellen Stand hinsichtlich des Coronavirus ebenfalls Angaben zu den im Land nachgewiesenen Verdachtsfällen bzw. bestätigten Meldungen von Corona-Mutationen. In Rheinland-Pfalz werden alle positiven Corona-Tests per PCR-Screening auf die Mutation N501Y untersucht, die in den Virus-Varianten aus Großbritannien, Brasilien und Südafrika - den Variants of concern - vorhanden ist. Diese Zahlen werden in der Spalte „Verdacht auf VOC“ ausgewiesen. In einem zweiten Schritt werden alle im Screening auf die Mutation N501Y positiven Proben mittels Sequenzierung oder variantenspezifischer Target-PCR untersucht. Die dort bestätigten Fälle werden in der Spalte „VOC“ ausgewiesen.

Einen Überblick über alle Maßnahmen der Landesregierung bietet die Internetseite [www.corona.rlp.de](http://www.corona.rlp.de).