



V.i.S.d.P.: Drago Bock
Pressesprecher
Büro des Oberbürgermeisters
Stadt Halle (Saale)
Telefon: 0345 221-4123
Telefax: 0345 221-4027
drago.bock@halle.de

PRESSEINFORMATION

Datum 06.12.2022

Eindämmungsverordnung des Landes läuft aus – Stadt stellt Statistiken zu 1.000 Tagen Corona-Pandemie in Halle (Saale) bereit

Die Landesregierung Sachsen-Anhalts hat beschlossen, **am Mittwoch, 7. Dezember 2022**, die 18. Eindämmungsverordnung auslaufen zu lassen. Damit enden fast auf den Tag genau 1.000 Tage nach dem Nachweis des ersten Corona-Infektionsfalls in der Stadt Halle (Saale) die Maßnahmen zur Eindämmung des SARS-Cov-2-Virus. Das Land setzt künftig auf Eigenverantwortung und appelliert an die Bürgerinnen und Bürger, sich und andere weiterhin zu schützen, etwa durch Einhaltung der Abstands- und Hygieneregeln. Zudem bittet das Land darum, den Impfschutz aufrechtzuerhalten.

Bestehen bleiben die bundeseinheitlichen Regelungen des Infektionsschutzgesetzes. Nach diesen sind Fahrgäste des öffentlichen Personenfernverkehrs oder Personen in Krankenhäusern, Arztpraxen und ähnlichen Einrichtungen zum Tragen einer Maske verpflichtet. Beschäftigte in Krankenhäusern oder in der Pflege müssen darüber hinaus mindestens dreimal pro Woche einen Testnachweis vorlegen. Bestehen bleibt zudem die Isolationspflicht von fünf Tagen für positiv getestete Personen. Diese ergibt sich aus der gegenwärtig noch bis 26. Januar 2023 gültigen Allgemeinverfügung der Stadt Halle (Saale).

In der Stadt Halle (Saale) wurden seit dem 9. März 2020 in 1.000 Tagen insgesamt 104.723 Corona-Infektionen nachgewiesen. Die folgenden Statistiken sind auf Stand 3. Dezember 2022.

ALLGEMEINE ZAHLEN

<i>Gesamtsumme Infektionen</i>	104.723		
davon Frauen	55.169	52,68%	
davon Männer	49.441	47,21%	
<i>Durchschnittsalter gesamt</i>	37,42 Jahre	13.848 Tage	
Frauen	38,59 Jahre		
Männer	36,19 Jahre		
<i>Älteste infizierte Person</i>	106 Jahre	38895 Tage	am 4. Januar 2021
<i>Jüngste infizierte Person</i>	0 Jahre	1 Tag	am 30. Oktober 2020
<i>„Gefährlichstes“ Alter</i>	32 Jahre	2.084 Infizierte waren am Erfassungstag 32 Jahre alt	
<i>Tage ohne Neuinfektionen</i>	106		
<i>Tage mit Neuinfektionen</i>	894		
<i>Anzahl der täglichen Neuinfektionen (Median)</i>	36		
<i>Anzahl der täglichen Neuinfektionen (Mittelwert)</i>	104,72		
<i>Höchster Tageswert an Neuinfektionen</i>	1.088	18. März 2022	
<i>Todesfälle</i>	667		
davon mit Corona	392		
davon an Corona	275		
davon Frauen ¹	47,37 %		
davon Männer ¹	58,63 %		

Durchschnittsalter Verstorbene	80,63 Jahre
Frauen ¹	84,76 Jahre
Männer ¹	76,68 Jahre

¹ Diese Auswertung liegt nur für 589 Todesfälle bis einschließlich Juli 2022 vor.

**ANZAHL INFEKTIONEN
NACH ALTERSGRUPPEN**

	Gesamtbevölkerung (am 30. Juni 2021)	Anzahl Infizierte	Anteil
0 - 9 Jahre	21843	11046	50,57%
10 - 19 Jahre	21070	13865	65,80%
20 - 29 Jahre	31906	16265	50,98%
30 - 39 Jahre	34209	18537	54,19%
40 - 49 Jahre	26642	13785	51,74%
50 - 59 Jahre	31479	13649	43,36%
60 - 69 Jahre	28480	7625	26,77%
70 - 79 Jahre	24589	4666	18,98%
80 - 89 Jahre	16716	4053	24,25%
90 - 99 Jahre	2539	1083	42,65%
über 100 Jahre	55	36	65,45%

**VERTEILUNG
INFEKTIONEN NACH
ALTERSGRUPPEN**

	Anteil an Gesamtinfektionen	Anteil an Gesamtbevölkerung	Abweichung
0 - 9 Jahre	10,56%	9,12%	1,44%
10 - 19 Jahre	13,25%	8,80%	4,46%
20 - 29 Jahre	15,55%	13,32%	2,23%
30 - 39 Jahre	17,72%	14,28%	3,44%
40 - 49 Jahre	13,18%	11,12%	2,05%
50 - 59 Jahre	13,05%	13,14%	-0,09%
60 - 69 Jahre	7,29%	11,89%	-4,60%
70 - 79 Jahre	4,46%	10,27%	-5,81%

80 - 89 Jahre	3,87%	6,98%	-3,10%
90 - 99 Jahre	1,04%	1,06%	-0,02%
über 100 Jahre	0,03%	0,02%	0,01%
	100,00%	100,00%	0,00%

PANDEMIEVERLAUF

Monat	Anzahl Infektionen	Altersschnitt Infizierte
Mär 20	175	52,25
Apr 20	151	54,16
Mai 20	29	61,76
Jun 20	13	54,54
Jul 20	6	37,67
Aug 20	33	30,36
Sep 20	88	34,09
Okt 20	386	39,42
Nov 20	748	40,51
Dez 20	2040	45,25
Jan 21	2468	47,52
Feb 21	1027	47,44
Mär 21	1773	40,39
Apr 21	2033	38,23
Mai 21	694	37,00
Jun 21	88	30,97
Jul 21	53	35,06
Aug 21	203	30,54
Sep 21	432	27,04
Okt 21	566	33,93
Nov 21	4450	32,33
Dez 21	6241	33,80
Jan 22	6397	28,95
Feb 22	14048	32,23
Mär 22	20270	35,17
Apr 22	8815	38,63
Mai 22	3342	37,40
Jun 22	4565	38,06
Jul 22	6810	41,57

Aug 22	3703	43,80
Sep 22	3461	43,21
Okt 22	6490	46,45
Nov 22	2800	43,84
Dez 22	325	46,32

TODESFÄLLE
(bis Juli
2022)

	Anzahl Todesfälle	Altersschnitt	Männer	Frauen	Ältester	Jüngster
Gesamt alle Monate	589	80,63	310	279	102	37
Mär 20	2	84,50	1	1	90	79
Apr 20	9	82,67	4	5	95	55
Mai 20	3	81,67	1	2	94	66
Jun 20	0					
Jul 20	0					
Aug 20	0					
Sep 20	0					
Okt 20	0					
Nov 20	11	83,00	5	6	94	69
Dez 20	89	83,09	47	42	99	49
Jan 21	91	83,08	40	51	101	55
Feb 21	56	79,61	34	22	101	49
Mär 21	33	75,64	20	13	92	58
Apr 21	45	79,02	25	20	102	55
Mai 21	12	70,00	8	4	83	51
Jun 21	3	74,67	1	2	81	71
Jul 21	0					
Aug 21	1	76,00	1		76	76
Sep 21	2	49,50	2		53	46
Okt 21	4	78,25	2	2	89	68
Nov 21	26	76,23	16	10	95	38
Dez 21	60	79,83	32	28	97	37
Jan 22	28	76,54	16	12	92	45
Feb 22	23	80,96	12	11	99	51
Mär 22	54	85,41	22	32	99	43

Apr 22	20	79,70	9	11	96	43
Mai 22	9	85,11	6	3	92	69
Jun 22	4	83,00	3	1	91	69
Jul 22	4	80,25	3	1	90	67

IMPFSTATISTIK

Anzahl alle Impfungen	Gesamt	561.326
	davon Stadt	262.628
	Arztpraxen	298.698
davon Erstimpfungen	Gesamt	185.829
	davon Stadt	109.680
	Arztpraxen	76.149
davon Zweitimpfungen	Gesamt	192.639
	davon Stadt	102.716
	Arztpraxen	89.923
davon Drittimpfungen	Gesamt	151.145
	davon Stadt	45.746
	Arztpraxen	105.399
davon Viertimpfungen	Gesamt	30.488
	davon Stadt	4.332
	Arztpraxen	26.156
davon Fünftimpfungen	Gesamt	1.221
	davon Stadt	154
	Arztpraxen	1.067
davon Sechstimpfungen	Gesamt	4
	davon Stadt	0
	Arztpraxen	4
davon Kinder 5-11 Jahre	Gesamt	5.537
	Stadt	2.658
	Arztpraxen	2.879
davon Erstimpfungen	Gesamt	2.852
	davon Stadt	1.406
	Arztpraxen	1.446
davon Zweitimpfungen	Gesamt	2.538
	davon Stadt	1.249
	Arztpraxen	1.289

<i>davon Drittimpfungen</i>	Gesamt	129
	davon Stadt	3
	Arztpraxen	126
<i>davon Viertimpfungen</i>	Gesamt	18
	davon Stadt	0
	Arztpraxen	18