

BEZIRKSHAUPTMANNSCHAFT GÄNSERNDORF
 Fachgebiet Gesundheitswesen
 2230 Gänserndorf, Schönkirchner Straße 1



Beilagen


GFA5-A-202/066
 Kennzeichen (bei Antwort bitte angeben)

E-Mail: gesundheit.bhgf@noel.gv.at
 Fax: 02282/9025-24571 Bürgerservice: 02742/9005-9005
 Internet: www.noel.gv.at - www.noel.gv.at/datenschutz

Bezug (0 22 82) 9025
 BearbeiterIn Durchwahl Datum
 Sandra Macho 24168 18. Mai 2021

Betrifft
 Allgemeine Information über COVID-19-Fälle im Bezirk Gänserndorf

Um Ihnen weiterhin einen Überblick im Bezirk Gänserndorf über die aktuellen Covid-19-Fälle zu ermöglichen, erhalten Sie die aktuellen Zahlen vom 18.05.2021, 10:45 Uhr

 LAND NIEDERÖSTERREICH	SARS-CoV2 Fälle (Stand: 18. Mai 2021)			
	Tagesstatistik	Gesamtübersicht		
	Aktuell Erkrankte	Genesen	Verstorben	Gesamt best. Fälle
Aderklaa	0	11	0	11
Andlersdorf	0	7	0	7
Angern/March	6	155	1	162
Auersthal	5	86	2	93
Bad Pirawarth	0	124	0	124
Deutsch-Wagram	2	603	3	608
Drösing	1	76	0	77
Dürnkrut	1	90	3	94
Ebenthal	0	72	0	72
Eckartsau	1	82	1	84
Engelhartstetten	0	95	1	96

Gänserndorf	38	699	17	754
Glinzendorf	1	33	0	34
Groß-Enzersdorf	4	617	3	624
Großhofen	0	13	0	13
Groß-Schweinbarth	0	84	0	84
Haringsee	5	54	2	61
Hauskirchen	0	67	0	67
Hohenau/March	1	120	3	124
Hohenruppersdorf	0	39	0	39
Jedenspeigen	2	47	0	49
Lasseesee	6	133	1	140
Leopoldsdorf im Marchfelde	3	122	3	128
Mannsdorf/Donau	0	16	0	16
Marchegg	0	95	1	96
Markgrafneusiedl	0	51	0	51
Matzen-Raggendorf	0	196	2	198
Neusiedl/Zaya	1	56	3	60
Obersiebenbrunn	3	90	2	95
Orth/Donau	0	106	3	109
Palterndorf- Dobermannsdorf	0	62	1	63
Parbasdorf	0	7	0	7
Prottes	2	80	0	82
Raasdorf	0	44	2	46
Ringelsdorf- Niederabsdorf	0	70	2	72

Schönkirchen-Reyersdorf	0	87	1	88
Spannberg	0	25	0	25
Strasshof/Ndb.	18	621	4	643
Sulz im Weinviertel	3	47	1	51
Untersiebenbrunn	3	110	0	113
Velm-Götzendorf	0	24	1	25
Weiden/March	0	40	1	41
Weikendorf	1	101	1	103
Zistersdorf	7	345	19	371
Bezirkszahlen	114	5702	84	5900

➔ Zum derzeitigen Zeitpunkt sind im Bezirk 253 Personen abgesondert.

Für den Bezirkshauptmann
M a c h o