

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 08. Juni 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 08.06.2021, 13:30 Uhr

 LAND NIEDERÖSTERREICH	SARS-CoV2 Fälle (Stand: 8. Juni 2021)			
	Tagesstatistik	Gesamtübersicht		
	Aktuell Erkrankte	Genesen	Verstorben	Gesamt best. Fälle
Aderklaa	0	11	0	11
Andlersdorf	0	8	0	8
Angern/March	2	165	1	168
Auersthal	2	98	2	102
Bad Pirawarth	4	125	0	129
Deutsch-Wagram	4	605	3	612
Drösing	0	78	0	78
Dürnkrut	1	91	3	95
Ebenthal	0	72	0	72
Eckartsau	3	90	1	94
Engelhartstetten	6	95	1	102

Gänserndorf	23	757	18	798
Glinzendorf	0	34	0	34
Groß-Enzersdorf	3	623	4	630
Großhofen	0	13	0	13
Groß-Schweinbarth	1	91	0	92
Haringsee	1	65	2	68
Hauskirchen	1	67	0	68
Hohenau/March	1	121	3	125
Hohenruppersdorf	0	40	0	40
Jedenspeigen	0	53	0	53
Lasseesee	3	145	1	149
Leopoldsdorf im Marchfelde	0	128	3	131
Mannsdorf/Donau	1	19	0	20
Marchegg	6	95	1	102
Markgrafneusiedl	0	51	0	51
Matzen-Raggendorf	1	198	2	201
Neusiedl/Zaya	5	60	3	68
Obersiebenbrunn	1	93	2	96
Orth/Donau	13	120	3	136
Palterndorf- Dobermannsdorf	0	63	1	64
Parbasdorf	0	7	0	7
Prottes	3	83	0	86
Raasdorf	0	44	2	46
Ringelsdorf- Niederabsdorf	0	71	2	73

Schönkirchen-Reyersdorf	0	87	1	88
Spannberg	1	25	0	26
Strasshof/Ndb.	3	640	4	647
Sulz im Weinviertel	1	49	1	51
Untersiebenbrunn	2	113	0	115
Velm-Götzendorf	0	24	1	25
Weiden/March	0	40	1	41
Weikendorf	1	104	1	106
Zistersdorf	8	356	19	383
Bezirkszahlen	101	5917	86	6104

➔ Zum derzeitigen Zeitpunkt sind im Bezirk 209 Personen abgesondert.

Für den Bezirkshauptmann
M a c h o