

Amt der Oö. Landesregierung
4021 Linz • Landhausplatz 1

Telefon (+43 732) 77 20-0
Fax (+43 732) 77 20-2116 68

E-Mail post@ooe.gv.at
www.land-oberoesterreich.gv.at

[Coronavirus: Aktuelle Informationen \(/232009.htm\)](#)

Corona-Virus: Aktuelle Informationen

Das Land Oberösterreich stellt Ihnen täglich aktuelle Zahlen und allgemeine Informationen rund um das Corona-Virus zur Verfügung.



(Quelle: @A. Hartung - stock.adobe.com)

Corona-Virus: Newsticker

Lesen Sie im Newsticker die aktuellen Meldungen zum Corona-Virus in Oberösterreich. Hier geht es zu den Beiträgen der Landes-Korrespondenz.

Aktueller Stand der Infizierten in Oberösterreich 09.06.2020 17:00 Uhr

Covid-19 Infizierte – Oberösterreich						
Bezirk	Gesamt bev.	Fälle			Quarantäne	247
		Gesamt*	Aktuell**	in ‰ zur Gesamtbev		
Linz(Stadt)	205.726	323	11	0,05	Verstorben	61
Steyr(Stadt)	38.193	63	1	0,03		
Wels(Stadt)	61.727	58	0	0,00	Quelle: Meldungen BvBs	
Braunau am Inn	104.408	133	2	0,02	Hospitalisiert Norm.	5
Eferding	33.156	53	0	0,00		
Freistadt	66.621	120	0	0,00	Hospitalisiert Int.	1
Gmunden	101.631	73	0	0,00		
Grieskirchen	64.721	74	0	0,00	* Gesamtzahl aller positiv getesteter Personen	
Kirchdorf	56.866	44	1	0,02	** Aktuell Erkrankte (Gesamt abzüglich Genesener und Verstorbenen), Basis für Promilleberechnung	
Linz-Land	150.273	213	3	0,02	ORIS Österreichischer Rotavirus-Infektions-Syndrom	
Perg	68.459	257	5	0,07		
Ried im Innkreis	61.204	45	0	0,00	Quelle: AGES EMS	
Rohrbach	56.524	153	1	0,02		
Schärding	57.307	58	0	0,00		
Steyr-Land	60.427	182	2	0,03		
Urfahr-Umgebung	85.505	282	1	0,01		
Vöcklabruck	136.253	107	0	0,00		
Wels-Land	73.094	80	1	0,01		
Gesamt	1.482.095	2.318	28	0,02		

(Quelle: AGES EMS, Meldungen BvBs, OÖG)

Bezirk	Gesamtbevölkerung	Fälle Gesamt * [Gesamtzahl aller positiv getesteter Personen]	Fälle Aktuell ** [Aktuell Erkrankte (Gesamt abzüglich Genesener und Verstorbenen), Basis für Promilleberechnung]	Fälle in Promille zur Gesamtbev. [Gesamtbevölkerung]
Linz-Stadt	205.726	323	11	0,05
Steyr-Stadt	38.193	63	1	0,03

