

COVID-19-Lage in den 29 OA-Ländern und Deutschland

Übersicht alphabetisch sortiert

Land	Infizierte Stand 27.04.	Anteil Gesamtbevölkerung	Todesfälle insgesamt	Durchschnittliche tägliche Neuinfektionen 21.04. – 27.04.	Veränderung der durchschnittlichen täglichen Neuinfektionen ggü. Vorwoche
Albanien	130.736	4,59%	2.383	128	-28
Armenien	214.872	7,25%	4.071	622	-148
Aserbaidshan	315.119	3,16%	4.429	1.609	-428
Belarus	354.669	3,73%	2.512	1.239	+44
Bosnien & Herzegowina	196.732	5,92%	8.418	694	-194
Bulgarien	401.109	5,73%	16.182	1.457	-379
Deutschland	3.332.532	4,02%	82.280	20.620	+23
Estland	121.232	9,12%	1.148	349	-102
Georgien	307.401	8,24%	4.077	1.195	+77
Kasachstan	363.871	1,99%	4.345	2.414	+35
Kirgisistan	94.599	1,50%	1.592	282	+27
Kosovo	104.347	5,66%	2.138	308	-178
Kroatien	327.737	8,04%	7.001	2.045	-162
Lettland	116.132	6,05%	2.110	558	+6
Litauen	244.555	8,75%	3.900	1.146	+107
Moldau	249.714	7,04%	5.762	432	-186
Montenegro	96.773	15,55%	1.465	84	-79
Nordmazedonien	151.122	7,28%	4.742	447	-244
Polen	2.776.927	7,31%	66.533	8.348	-5563
Rumänien	1.049.539	5,41%	27.683	2.219	-871
Russland	4.787.273	3,31%	109.367	8.593	-110
Serbien	683.799	9,79%	6.286	2.266	-476
Slowakei	381.180	6,98%	11.611	530	-94
Slowenien	238.023	11,44%	4.525	703	-39
Tadschikistan	13.714	0,15%	91	0	0
Tschechien	1.626.033	14,84%	29.141	2.310	-509
Turkmenistan	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Ukraine	2.047.838	4,88%	43.391	10.531	-1866
Ungarn	774.399	7,92%	27.172	2.434	-1235
Usbekistan	90.008	0,27%	646	351	+58

Quelle:

COVID-19 situation in the WHO European Region:

[https://who.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/ead3c6475654481ca51c248d52ab9c61;](https://who.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/ead3c6475654481ca51c248d52ab9c61)

Berechnungen des Ost-Ausschusses

COVID-19-Lage in den 29 OA-Ländern und Deutschland

Übersicht nach Anteil der Infizierten an der Gesamtbevölkerung

Land	Infizierte Stand 27.04.	Anteil Gesamtbevölkerung	Todesfälle insgesamt	Durchschnittliche tägliche Neuinfektionen 21.04. – 27.04.	Veränderung der durchschnittlichen täglichen Neuinfektionen ggü. Vorwoche
Montenegro	96.773	15,55%	1.465	84	-79
Tschechien	1.626.033	14,84%	29.141	2.310	-509
Slowenien	238.023	11,44%	4.525	703	-39
Serbien	683.799	9,79%	6.286	2.266	-476
Estland	121.232	9,12%	1.148	349	-102
Litauen	244.555	8,75%	3.900	1.146	+107
Georgien	307.401	8,24%	4.077	1.195	+77
Kroatien	327.737	8,04%	7.001	2.045	-162
Ungarn	774.399	7,92%	27.172	2.434	-1235
Polen	2.776.927	7,31%	66.533	8.348	-5563
Nordmazedonien	151.122	7,28%	4.742	447	-244
Armenien	214.872	7,25%	4.071	622	-148
Moldau	249.714	7,04%	5.762	432	-186
Slowakei	381.180	6,98%	11.611	530	-94
Lettland	116.132	6,05%	2.110	558	+6
Bosnien & Herzegowina	196.732	5,92%	8.418	694	-194
Bulgarien	401.109	5,73%	16.182	1.457	-379
Kosovo	104.347	5,66%	2.138	308	-178
Rumänien	1.049.539	5,41%	27.683	2.219	-871
Ukraine	2.047.838	4,88%	43.391	10.531	-1866
Albanien	130.736	4,59%	2.383	128	-28
Deutschland	3.332.532	4,02%	82.280	20.620	+23
Belarus	354.669	3,73%	2.512	1.239	+44
Russland	4.787.273	3,31%	109.367	8.593	-110
Aserbajdschan	315.119	3,16%	4.429	1.609	-428
Kasachstan	363.871	1,99%	4.345	2.414	+35
Kirgisistan	94.599	1,50%	1.592	282	+27
Usbekistan	90.008	0,27%	646	351	+58
Tadschikistan	13.714	0,15%	91	0	0
Turkmenistan	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.

Quelle:

COVID-19 situation in the WHO European Region:

<https://who.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/ead3c6475654481ca51c248d52ab9c61>;

Berechnungen des Ost-Ausschusses