

Top 10 Länder nach Anzahl neuer Fälle in den letzten 7 Tagen

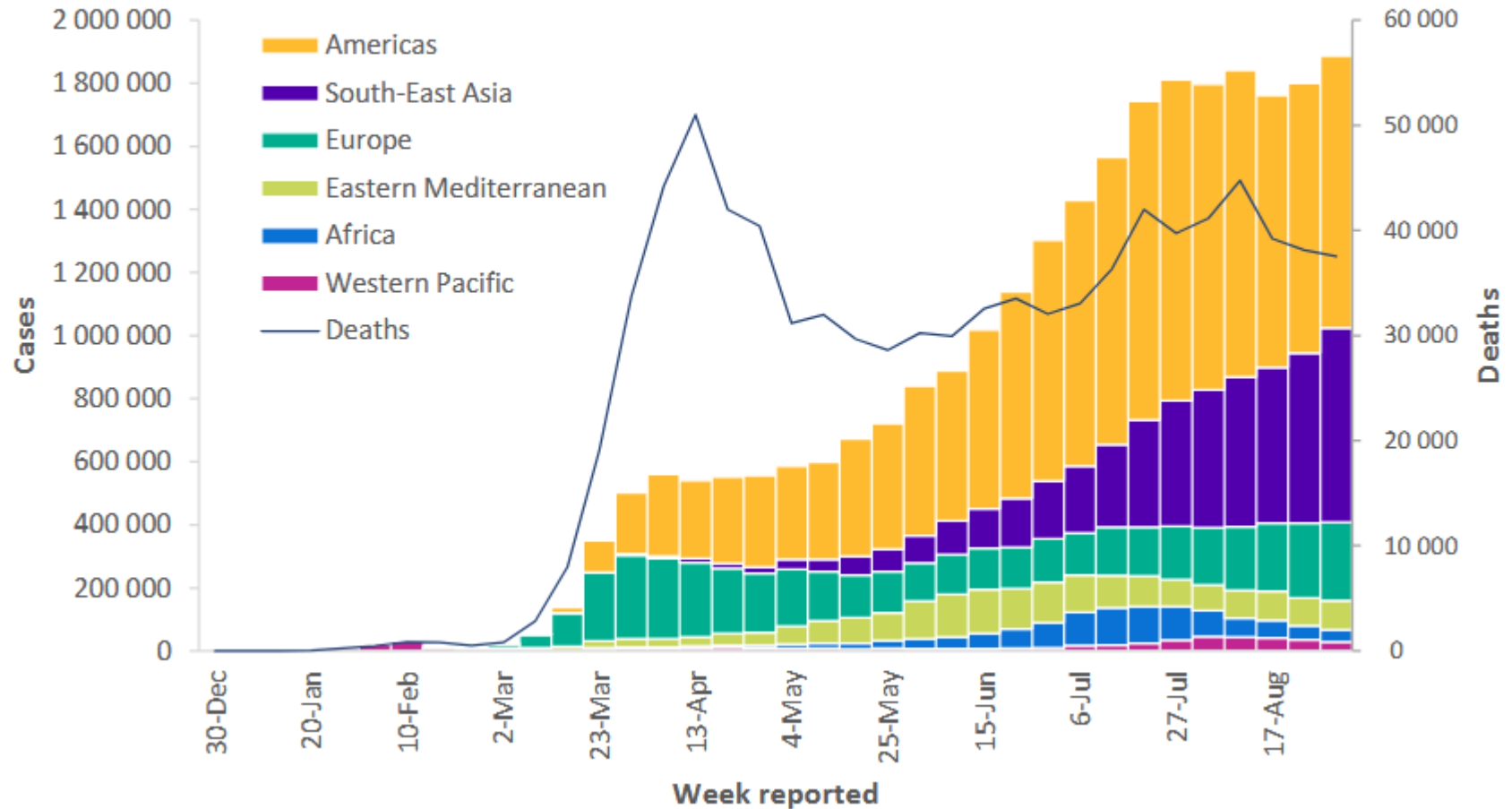
27.366.648 Fälle

893.084 Verstorbene (3,3%)

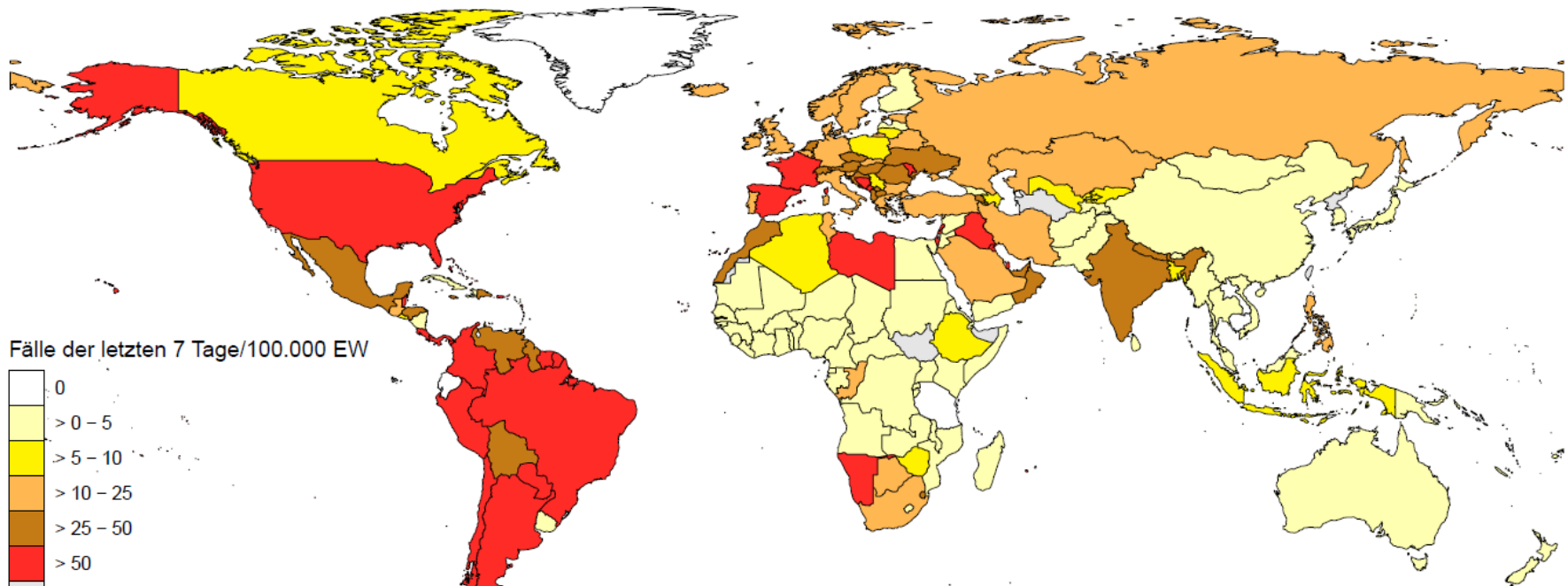
Land	Fälle kumulativ	Neue Fälle in den letzten 7T	Veränderung % (7T)	7d-Inzidenz/100.000 Ew	R (7T)	Trend
Indien	4.280.422	589.256	12,49	43,12	1,09	▲
Vereinigte Staaten	6.300.671	269.658	-7,05	81,95	0,93	▼
Brasilien	4.147.794	239.522	-16,08	113,49	0,86	▼
Argentinien	478.779	70.366	6,18	157,13	1,04	▲
Spanien	525.549	62.691	9,18	133,56	1,08	▲
Kolumbien	671.848	56.680	-10,7	112,6	0,92	▼
Frankreich	328.980	47.955	32,58	71,56	1,21	▲
Peru	691.575	39.538	-23,37	121,62	0,81	▼
Mexiko	637.509	37.949	5,84	29,75	1,02	▲
Russische Föderation	1.030.690	35.371	4,57	24,25	1,03	▲

Globale Situation

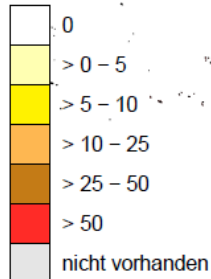
Figure 1: Number of COVID-19 cases reported weekly by WHO region, and total deaths, 30 December to 6 September 2020**



7-Tages-Inzidenz pro 100.000 Einwohner



Fälle der letzten 7 Tage/100.000 EW



37 Länder/Territorien mit einer 7-Tages-Inzidenz > 50 Fälle / 100.000 Ew.

Afrika

Land	Inzidenz 7T
Libyen	71,81
Namibia	50,51
Cabo Verde	86,19

Ozeanien

Land	Inzidenz 7T
Guam	164,98
Französisch Polynesien	65,88

Amerika

Land	Inzidenz 7T
Aruba	447,75
Turks and Caicos islands	238,26
Argentinien	157,13
Costa Rica	148,45
Peru	121,62
Brasilien	113,49
Kolumbien	112,6
Panama	108,23
Bahamas	94,48
Aruba	447,75

Sint Maarten (Niederländischer Teil)	94,36
Vereinigte Staaten	81,95
Paraguay	80,78
Belize	76,85
Puerto Rico	74,18
Chile	66,21
Surinam	56,08
Britische Jungferninseln	53,27

Asien

Land	Inzidenz 7T
Bahrain	274,32
Israel	211,44
Malediven	161,78
Kuwait	125,46
Palästina	99,01
Irak	75,68
Katar	55,44
Libanon	51,31

Europa

Land	Inzidenz 7T
Spanien	133,56
Montenegro	132,44
Andorra	111,58
Gibraltar	89
Republik Moldau	77,54
Frankreich	71,56
Bosnia and Herzegovina	51,38

Subregionen in EU/EEA/UK und CH mit 7d-Inzidenz >50/100.000 Ew.

Länder: Albanien (1), Andorra, Belgien (1), Bulgarien (1), Frankreich (7), Kroatien (7), Niederlande (2), Norwegen (1), Österreich (1), Rumänien (13), Schweiz (3), Spanien (18), Tschechien (1), Ungarn (1), Vereinigtes Königreich – Gibraltar (1)

Seit dem letzten Bericht (Stand 07.09.) NEU auf der Liste

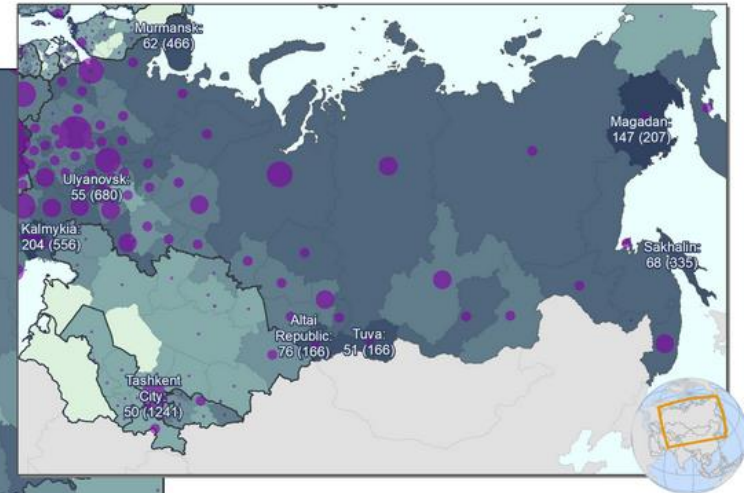
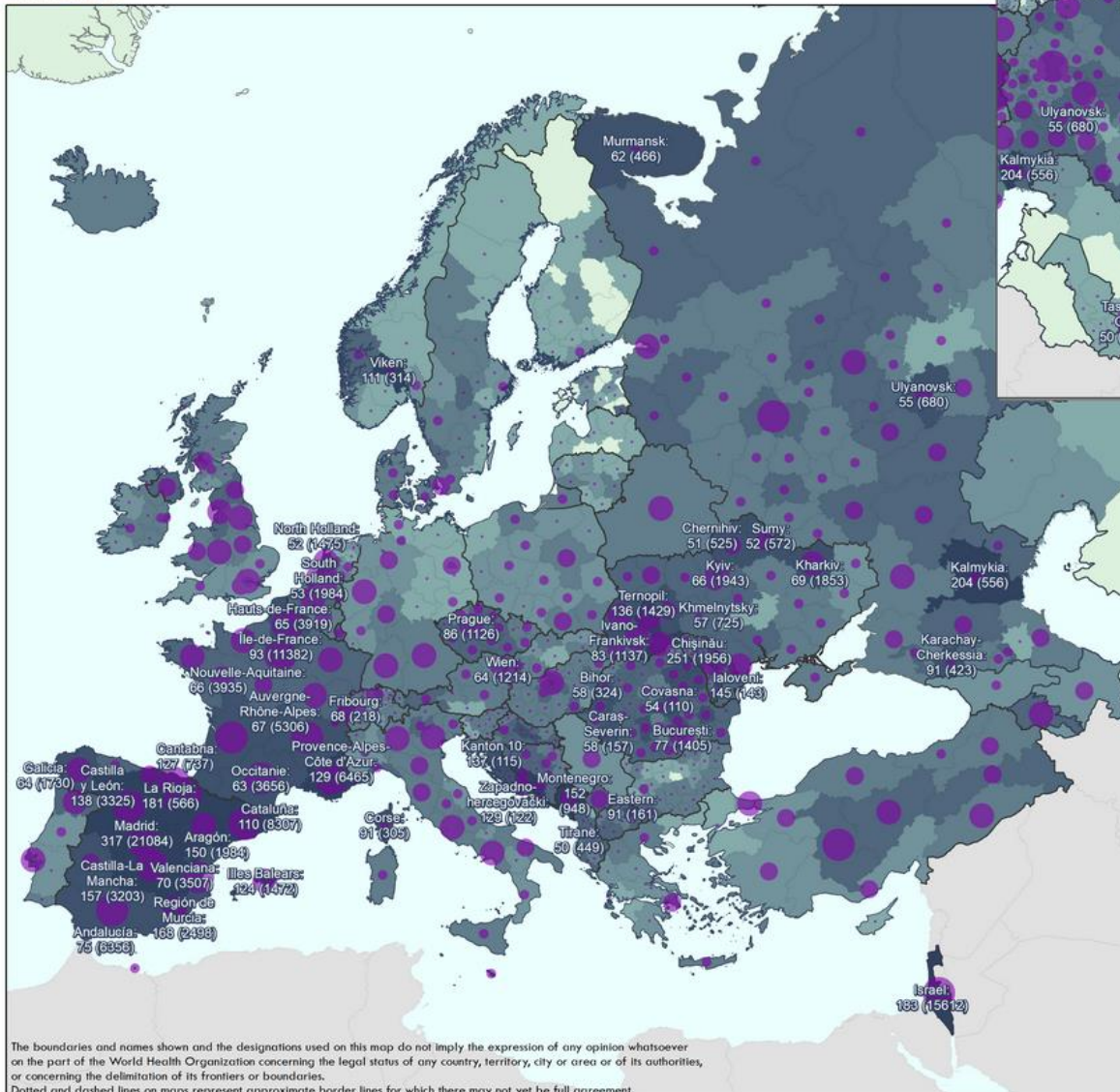
Land	Region/Provinz	Fälle pro 100.000 Ew (7-Tage)	Kum. Fälle (7 Tage)	Trend	Risikogebiet laut RKI
Albanien	Tiranë	50,16	449	▼	15.06.2020
Frankreich	Hauts-de-France	65,28	3.919	▲	
Niederlande	North Holland	51,69	1.475	▲	
	South Holland	53,49	1.984	▲	
Rumänien	Covasna	54,42	110	▲	
	Neamț	55,23	244	▲	
	Prahova	57,24	411	▼	12.08.2020
	Vâlcea	56,85	199	▲	20.08.2020

Hintergrund

7-Tages-Inzidenz pro 100.000 Einwohner, WHO EURO (Subnational)



COVID-19 cases reported in the last seven days*
02 September - 08 September



Data under review for retroactive adjustment by national authorities: Data unavailable:

Map labels indicate certain regions with more than 50 new cases per 100 000 population: Region: 7-day cases per 100k (7-day cases)

* The 7-day window typically varies ± 1 day due to data reporting times. If the latest available update for a region was more than 7 days ago, the region appears as "Data unavailable."
COVID-19 data sourced from the European Commission Crisis Management Laboratory (ECML) COVID project managed by the Joint Research Centre (JRC); publicly available information shared by National Authorities and ECDC; and data reported to WHO under the International Health Regulations (IHR 2005).
Geographic boundaries and population estimates sourced from the Eurostat NUTS 2016 Classifications, WHO Administrative boundaries, the Humanitarian Data Exchange (HDX), and National Authoritative sources. Geographic units may be aggregated during processing to align with COVID-19 data.
The sum of subnational cases may be significantly lower than official national totals, as not all cases can be traced to a subnational location.

Map production: 09 September 2020 Contact: eurohr@who.int

The boundaries and names shown and the designations used on this map do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the World Health Organization concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted and dashed lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement.

Subregionen in der EU/EEA/UK-Region und Schweiz mit einer 7-Tages-Inzidenz >50 pro 100.000 EW

Land	Region/Provinz	Inzidenz7T	Fälle7T	Trend7T (%)*	Risikogebiet laut RKI
Albanien	Tiranë	50,16	449	-4.87	2020-06-15
Andorra	Andorra	110,18	85	-26.72	2020-08-26
Belgien	Brussels	77,35	940	15.34	2020-08-21
Bosnien und Herzegowina	Hercegovnačko-neretvanski	152,25	338	34.13	2020-06-15
	Kanton 10	173,55	146	-8.75	2020-06-15
	Zapadno-hercegovnački	146,47	139	-39.83	2020-06-15
Bulgarien	Blagoevgrad	52,44	160	22.14	2020-08-07
Frankreich	Auvergne-Rhône-Alpes	66,76	5306	35.84	
	Corse	91,06	305	54.82	
	Hauts-de-France	65,28	3919	135.94	
	Île-de-France	93,49	11382	-6.24	2020-08-24
	Nouvelle-Aquitaine	66,06	3935	28.38	
	Occitanie	62,55	3656	17.03	
	Provence-Alpes-Côte d'Azur	128,51	6465	-1.13	2020-08-24
Gibraltar	Gibraltar	89,00	30	-23.08	
Kroatien	Bjelovarsko-bilogorska	55,04	59	555.56	
	Dubrovačko-neretvanska	108,71	132	91.30	
	Ličko-senjska	69,14	31	106.67	
	Požeško-slavonska	64,15	43	-27.12	
	Šibensko-kninska	70,26	70	-21.35	2020-09-02
	Splitsko-Dalmatinska	116,37	521	-18.72	2020-08-20
	Zadarska	58,32	98	-5.77	2020-08-20
Montenegro	Montenegro	152,37	948	83.72	2020-06-15
Niederlande	North Holland	51,69	1475	60.15	
	South Holland	53,49	1984	64.24	

Quelle: WHO EURO, Stand: 08.09.2020

Zusammenfassung der Europäischen Subregionen mit Inzidenz >50

Land	Region/Provinz	Inzidenz7T	Fälle7T	Trend7T (%)*	Risikogebiet laut RKI
Nordmazedonien	Eastern	90,75	161	31.97	2020-06-15
Norwegen	Viken	110,90	314	214.00	
Österreich	Wien	63,98	1214	37.64	
Rumänien	Arad	50,31	210	11.11	
	Bacău	78,10	457	23.85	2020-08-12
	Bihor	57,71	324	5.19	2020-08-07
	Braşov	53,79	297	-2.30	2020-08-12
	Brăila	62,51	181	-32.21	2020-08-12
	Bucureşti	76,78	1405	19.98	2020-08-12
	Caraş-Severin	57,87	157	57.00	
	Covasna	54,42	110	26.44	
	Iaşi	50,03	397	-31.08	
	Neamţ	55,23	244	27.08	
	Prahova	57,24	411	-8.46	2020-08-12
	Vâlcea	56,85	199	0.51	2020-08-20
	Vaslui	68,74	257	-14.90	2020-08-12
	Schweiz	Fribourg	68,40	218	66.41
Geneva		62,87	314	-3.68	
Vaud		88,34	706	44.38	

Quelle: WHO EURO, Stand: 08.09.2020

Zusammenfassung der Europäischen Subregionen mit Inzidenz >50

Land	Region/Provinz	Inzidenz7T	Fälle7T	Trend7T (%)*	Risikogebiet laut RKI
Spanien	Andalucía	74,46	6275	21.66	2020-08-14
	Aragón	200,97	2654	127.81	2020-08-14
	Canarias	95,88	2116	1.83	2020-09-02
	Cantabria	123,62	719	16.16	2020-08-14
	Castilla-La Mancha	147,92	3010	39.80	2020-08-14
	Castilla y León	132,49	3190	-4.66	2020-08-14
	Cataluña	108,58	8216	2.89	2020-08-14
	Ciudad Autónoma de Ceuta	70,73	60	9.09	2020-08-14
	Ciudad Autónoma de Melilla	135,79	115	36.90	2020-08-14
	Comunidad de Madrid	305,41	20284	14.71	2020-08-14
	Comunidad Foral de Navarra	172,78	1123	5.35	2020-08-14
	Comunidad Valenciana	75,30	3746	-9.03	2020-08-14
	Extremadura	93,67	998	59.94	2020-08-14
	Galicia	56,92	1537	-20.07	2020-08-14
	Illes Balears	112,52	1337	-45.87	2020-08-14
	La Rioja	168,38	528	-22.01	2020-08-14
	País Vasco	184,86	4026	-4.55	2020-08-14
	Región de Murcia	160,05	2381	37.95	2020-08-14
	Tschechische Republik	Prague	86,04	1126	64.14
Ungarn	Budapest	74,59	1307	164.04	