

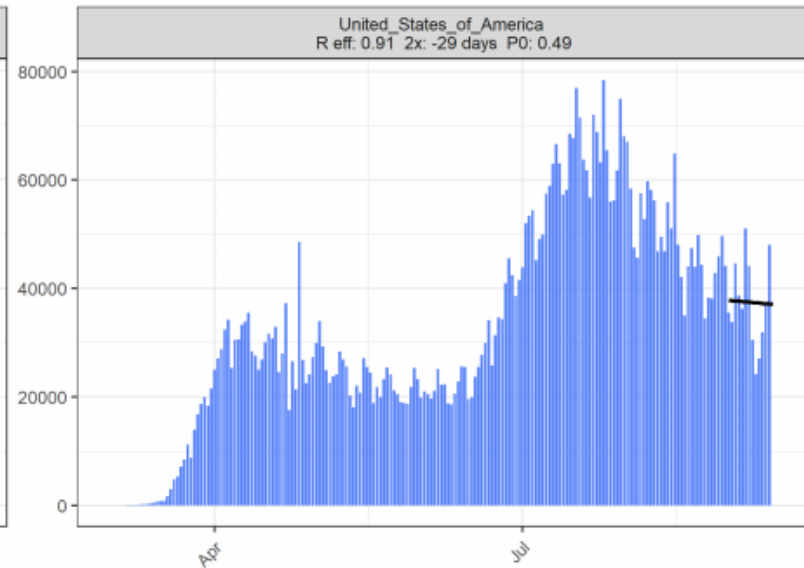
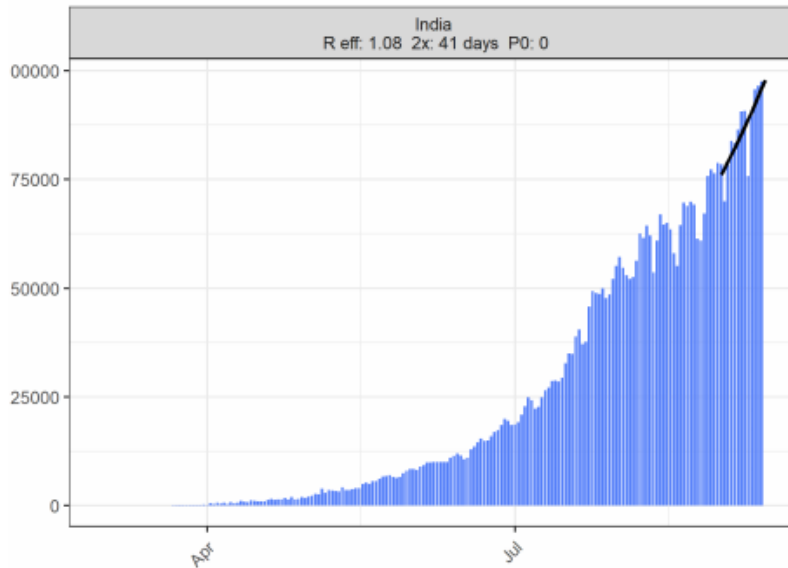
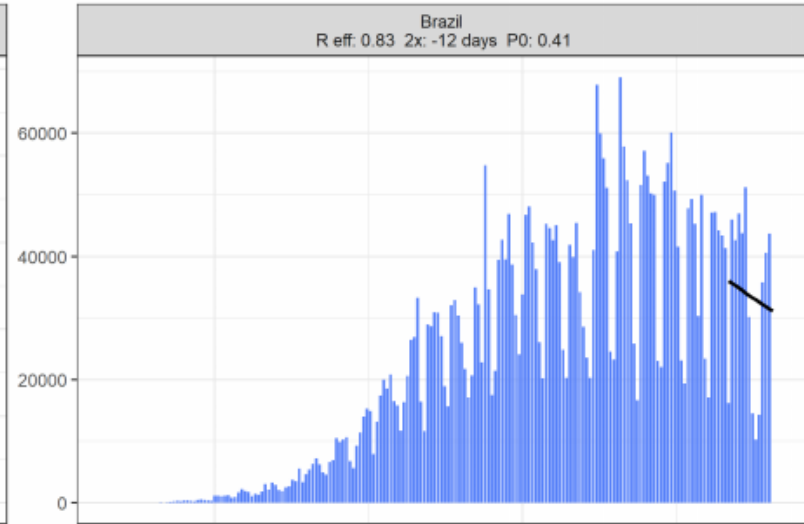
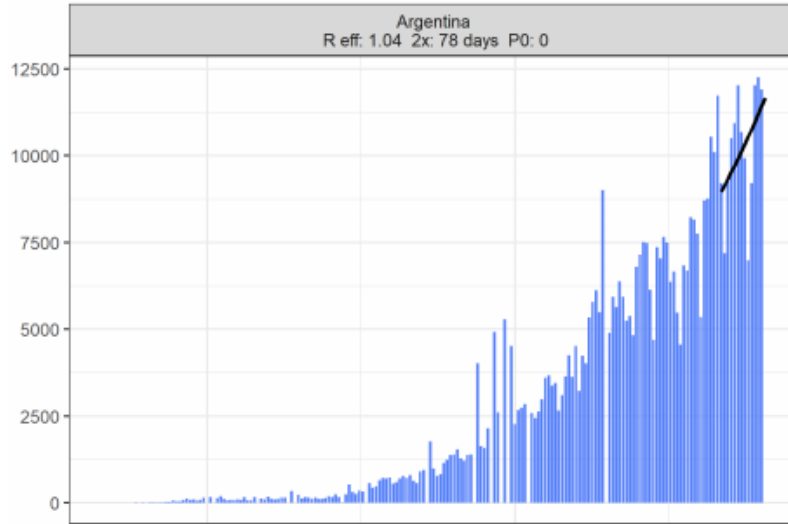
Top 10 Länder nach Anzahl neuer Fälle in den letzten 7 Tagen

28.802.775 Fälle

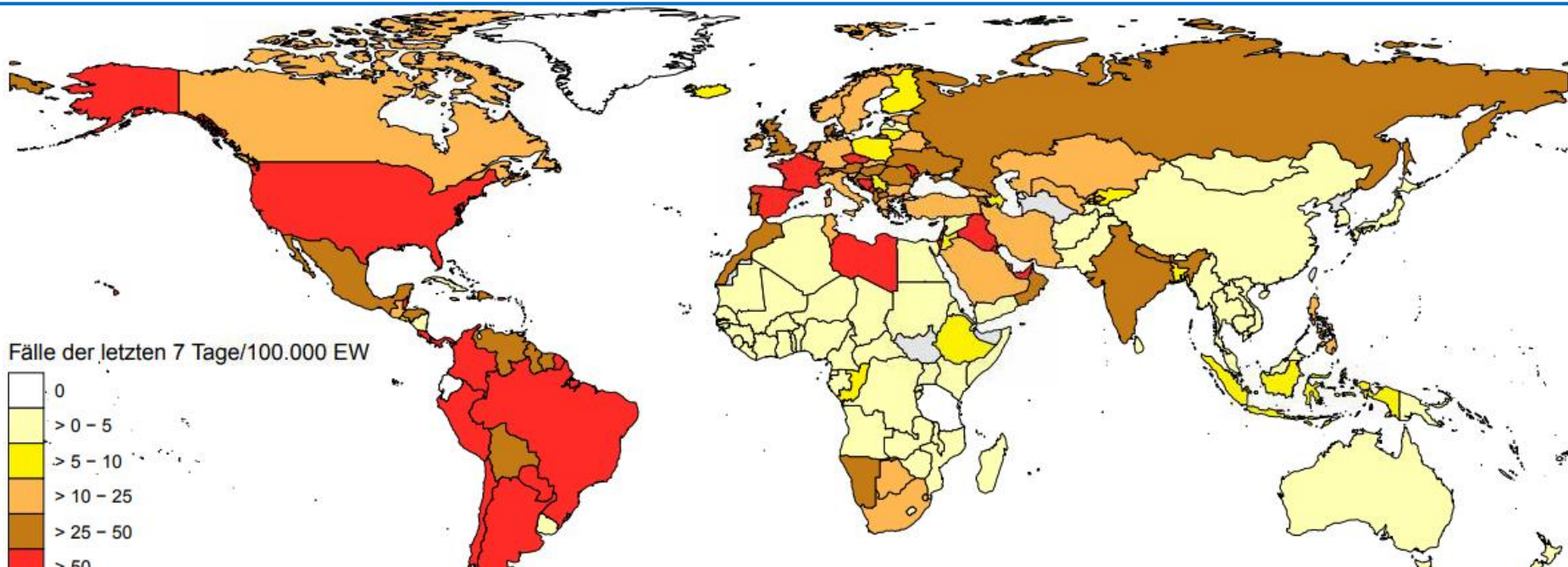
920.931 Verstorbene (3,2%)

Land	Fälle kumulativ	Neue Fälle in den letzten 7T	Veränderung % (7T)	7d-Inzidenz/100.000 Ew	R (7T)	Trend
Indien	4.754.356	640.545	12,16	46,88	1,08	▲
Vereinigte Staaten	6.486.108	240.242	-15,49	73,01	0,91	▼
Brasilien	4.315.687	192.687	-30,4	91,3	0,83	▼
Argentinien	535.690	73.821	5,67	164,85	1,04	▲
Spanien	566.326	67.337	12,79	143,46	1,08	▲
Frankreich	373.911	56.205	24,41	83,87	1,17	▲
Kolumbien	708.964	50.508	-13,72	100,33	0,9	▼
Peru	722.832	39.130	-11,6	120,36	0,93	▼
Russische Föderation	1.057.362	37.052	5,97	25,4	1,07	▲
Mexiko	663.973	34.564	-8,31	27,09	0,94	▼

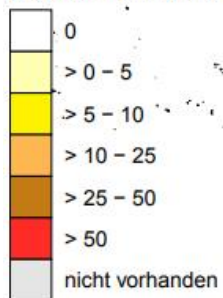
Länder mit >70.000 neue Fälle in den letzten 7 Tagen



7-Tages-Inzidenz pro 100.000 Einwohner



Fälle der letzten 7 Tage/100.000 EW



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

Afrika

Amerika

Asien

Europa

Land	Inzidenz 7T
Cabo Verde	79,28
Libyen	77,52

Land	Inzidenz 7T
Aruba	532,41
Costa Rica	169,07
Argentinien	164,85
Turks and Caicos islands	138,77
Peru	120,36
Bahamas	116,05
Panama	111,53
Kolumbien	100,33
Brasilien	91,3

Puerto Rico	88,63
Paraguay	77,41
Vereinigte Staaten	73,01
Belize	67,63
Chile	64,54
Trinidad and Tobago	54,7
Sint Maarten (NL)	51,9
Britische Jungferninseln	50,68

Land	Inzidenz 7T
Bahrain	289,06
Israel	282,23
Kuwait	124,74
Malediven	106,6
Palästina	102,52
Irak	76,47
Katar	58,58
VAE	55,04
Libanon	53,36

Land	Inzidenz 7T
Montenegro	178,08
Andorra	169,34
Spanien	143,46
Frankreich	83,87
Republik Moldau	80,16
Tschechische Republik	71,82
Monaco	66,5
Bosnien und Herzegowina	51,26

Ozeanien

Land	Inzidenz 7T
Guam	162,59
Französisch Polynesien	70,54

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

Länder: Albanien (3), Andorra, Belgien (1), Dänemark (1), Frankreich (7), Kroatien (6), Monaco, Niederlande (2), Norwegen (1), Österreich (2), Portugal (1), Rumänien (14), Schweiz (3), Spanien (18), Tschechien (10), Ungarn (1), Vereinigtes Königreich – Gibraltar (1)

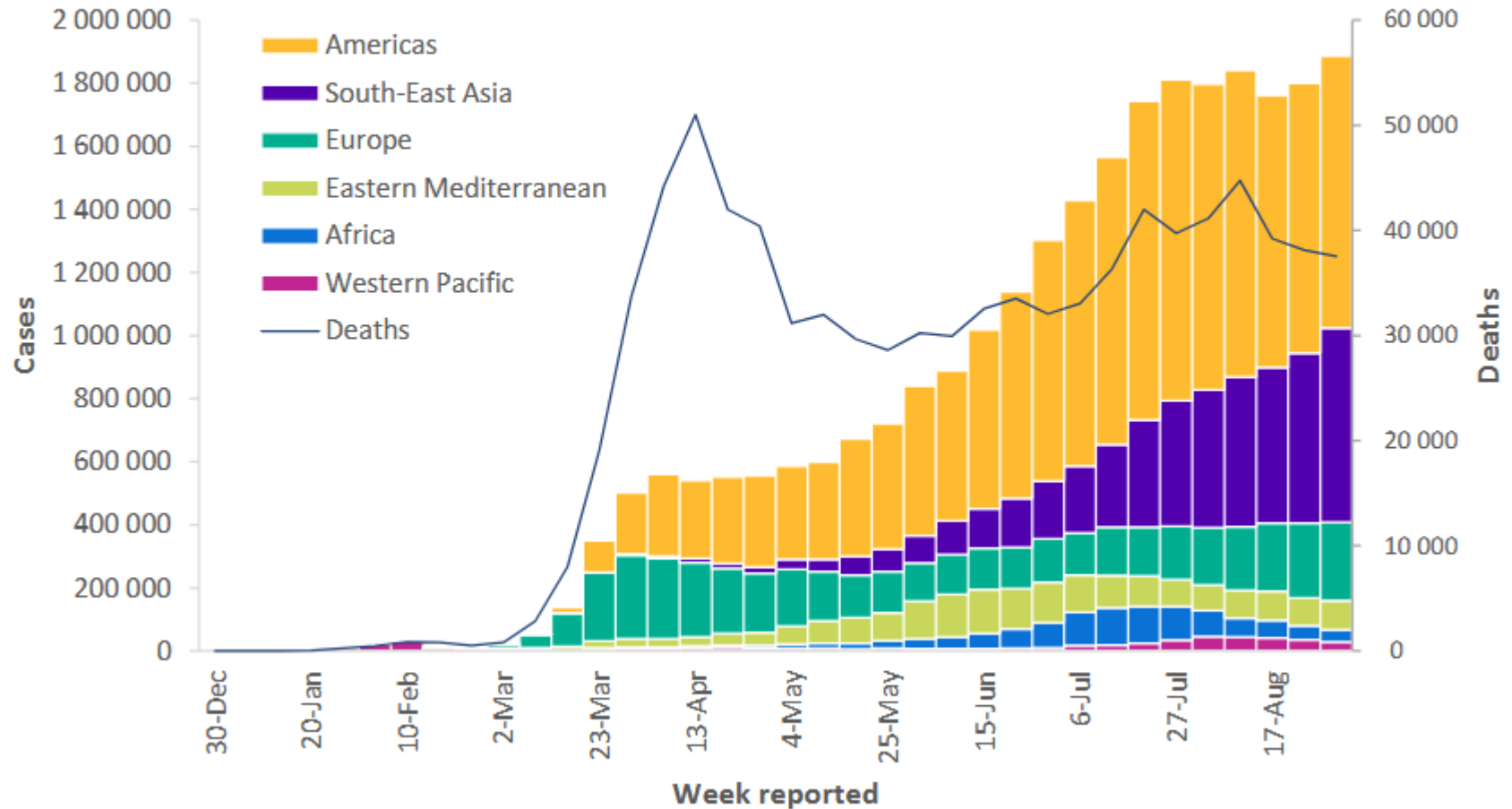
Seit dem letzten Bericht (Stand 09.09.) NEU auf der Liste

Land	Region/Provinz	Inzidenz pro 100.000 Ew (7d)	Fälle (7d)	Trend	Risikogebiet laut RKI
Dänemark	Hovedstaden	50,18	921	▲	
Kroatien	Virovitičko-podravska	73,80	55	▲	
Monaco	Monaco	56,46	22	▲	
Österreich	Tirol	62,67	473	▲	
Portugal	Lisbon	62,15	1769	▲	
Rumänien	Ilfov	60,38	293	▲	12.08.2020
	Sibiu	55,11	221	▲	
Tschechische Republik	Jihoceský	56,06	360	▲	
	Jihomoravský	59,70	709	▲	
	Karlovarský	64,77	191	▲	
	Královéhradecký	57,17	315	▲	
	Pardubický	76,11	396	▲	
	Plzenský	76,45	447	▲	
	Stredoceský	97,42	1334	▲	
	Vysocina	64,80	330	▲	
	Zlínský	59,87	349	▲	

Hintergrund

Globale Situation

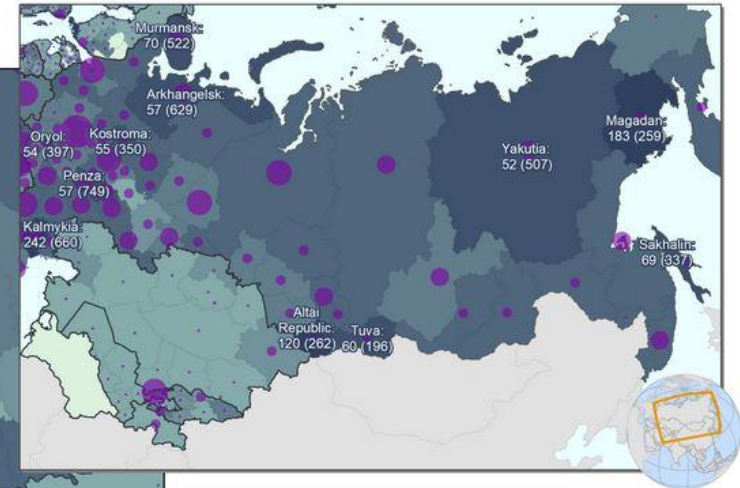
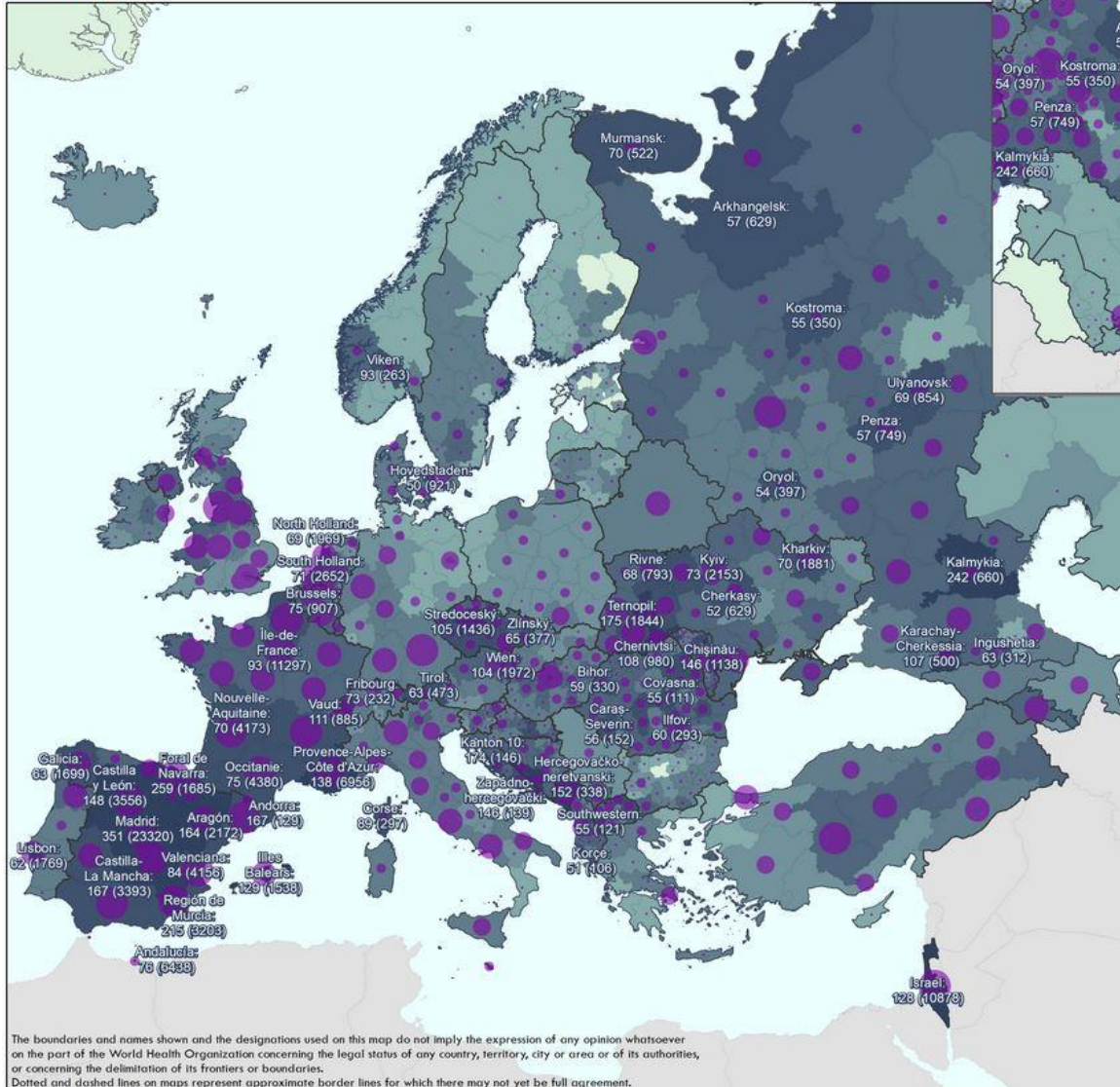
Figure 1: Number of COVID-19 cases reported weekly by WHO region, and total deaths, 30 December to 6 September 2020**



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



COVID-19 cases reported in the last seven days*
07 September - 13 September



Data under review for retroactive adjustment by national authorities

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.

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	>50 seit
Albanien	Korçe	50,99	106	221.21	2020-06-15	
	Lezhë	68,69	86	86.96	2020-06-15	
	Tiranë	57,53	515	51.03	2020-06-15	Schwankt
Andorra	Andorra	167,22	129	41.76	2020-08-26	
Belgien	Brussels	74,63	907	-9.84	2020-08-21	
Bosnien und Herzegowina	Hercegovacko-neretvanski	152,25	338	34.13	2020-06-15	
	Kanton 10	173,55	146	-8.75	2020-06-15	
	Zapadno-hercegovacki	146,47	139	-39.83	2020-06-15	
Dänemark	Hovedstaden	50,18	921	143.01		11.9.
Frankreich	Auvergne-Rhône-Alpes	80,68	6413	20.52	2020-09-09	
	Corse	88,67	297	-0.34	2020-09-09	
	Hauts-de-France	94,54	5676	79.34		
	Île-de-France	92,79	11297	-17.82	2020-08-24	
	Nouvelle-Aquitaine	70,05	4173	2.35	2020-09-09	
	Occitanie	74,93	4380	12.37	2020-09-09	
	Provence-Alpes-Côte d'Azur	138,27	6956	-1.68	2020-08-24	
Gibraltar	Gibraltar	53,40	18	-41.94		
Kroatien	Brodsko-Posavska	52,59	73	17.74		
	Dubrovačko-neretvanska	87,30	106	-12.40	2020-09-09	
	Požeško-slavonska	85,04	57	5.56	2020-09-09	
	Splitsko-Dalmatinska	81,97	367	-30.62	2020-08-20	
	Virovitičko-podravska	73,80	55	161.90		11.9.
	Zadarska	66,06	111	21.98	2020-08-20	
Monaco	Monaco	56,46	22	69.23		Schwankt, 11.9.
Montenegro	Montenegro	190,94	1188	60.32	2020-06-15	

Zusammenfassung der Europäischen Subregionen mit Inzidenz >50

Land	Region/Provinz	Inzidenz7T	Fälle7T	Trend7T (%)*	Risikogebiet laut RKI	>50 seit
Niederlande	North Holland	69,01	1969	58.03		
	South Holland	71,50	2652	52.76		
Nordmazedonien	Eastern	94,70	168	52.73	2020-06-15	
	Northeastern	69,25	122	144.00	2020-06-15	
	Southwestern	54,98	121	157.45	2020-06-15	
Norwegen	Viken	92,88	263	7.35		
Österreich	Tirol	62,67	473	86.96		12.9.
	Wien	103,93	1972	98.39		
Portugal	Lisbon	62,15	1769	50.04		Schwankt, 11.9.
Rumänien	Bacău	58,28	341	-24.05	2020-08-12	
	Bihor	58,78	330	0.30	2020-08-07	
	Braşov	54,51	301	1.01	2020-08-12	
	Brăila	57,33	166	-7.78	2020-08-12	
	Bucureşti	77,44	1417	23.65	2020-08-12	
	Caraş-Severin	56,03	152	-3.80		
	Covasna	54,91	111	20.65		
	Iaşi	57,97	460	15.87	2020-09-09	
	Ilfov	60,38	293	66.48	2020-08-12	
	Neamţ	63,60	281	36.41		
	Prahova	64,21	461	50.65	2020-08-12	
	Sibiu	55,11	221	97.32		12.9.
	Vâlcea	64,85	227	32.75	2020-08-20	
	Vaslui	70,35	263	1.15	2020-08-12	
Schweiz	Fribourg	72,79	232	16.58		
	Geneva	57,66	288	-19.55	2020-09-09	

Quelle: WHO EURO, Stand: 13.09.2020

Zusammenfassung der Europäischen Subregionen mit Inzidenz >50

Land	Region/Provinz	Inzidenz 7T	Fälle7T	Trend7T (%)*	Risikogebiet laut RKI
Spanien	Andalucía	73,70	6211	6.28	2020-08-14
	Aragón	165,31	2183	26.04	2020-08-14
	Canarias	87,63	1934	-6.84	2020-09-02
	Cantabria	138,57	806	19.41	2020-08-14
	Castilla-La Mancha	159,27	3241	29.33	2020-08-14
	Castilla y León	144,29	3474	13.27	2020-08-14
	Cataluña	98,92	7485	-8.05	2020-08-14
	Ciudad Autónoma de Ceuta	69,55	59	3.51	2020-08-14
	Ciudad Autónoma de Melilla	183,02	155	53.47	2020-08-14
	Comunidad de Madrid	336,81	22370	20.94	2020-08-14
	Comunidad Foral de Navarra	184,94	1202	2.12	2020-08-14
	Comunidad Valenciana	78,61	3911	-2.03	2020-08-14
	Extremadura	94,80	1010	31.34	2020-08-14
	Galicia	69,84	1886	17.65	2020-08-14
	Illes Balears	122,12	1451	-3.01	2020-08-14
	La Rioja	170,30	534	-16.43	2020-08-14
	País Vasco	189,13	4119	-12.31	2020-08-14
Región de Murcia	219,88	3271	95.87	2020-08-14	

Zusammenfassung der Europäischen Subregionen mit Inzidenz >50

Land	Region/Provinz	Inzidenz z7T	Fälle7 T	Trend7T (%)*	Risikogebiet laut RKI	>50 seit
Tschechische Republik	Jihoceský	56,06	360	69.01		12.9.
	Jihomoravský	59,70	709	62.24		12.9.
	Karlovarský	64,77	191	154.67		11.9.
	Královéhradecký	57,17	315	133.33		12.9.
	Pardubický	76,11	396	118.78		11.9.
	Plzenský	76,45	447	162.94		11.9.
	Prague	154,89	2027	103.92	2020-09-09	
	Stredočeský	97,42	1334	110.08		9.9.
	Vysocina	64,80	330	79.35		10.9.
	Zlínský	59,87	349	229.25		13.9.
Ungarn	Budapest	94,79	1661	55.82	2020-09-09	