

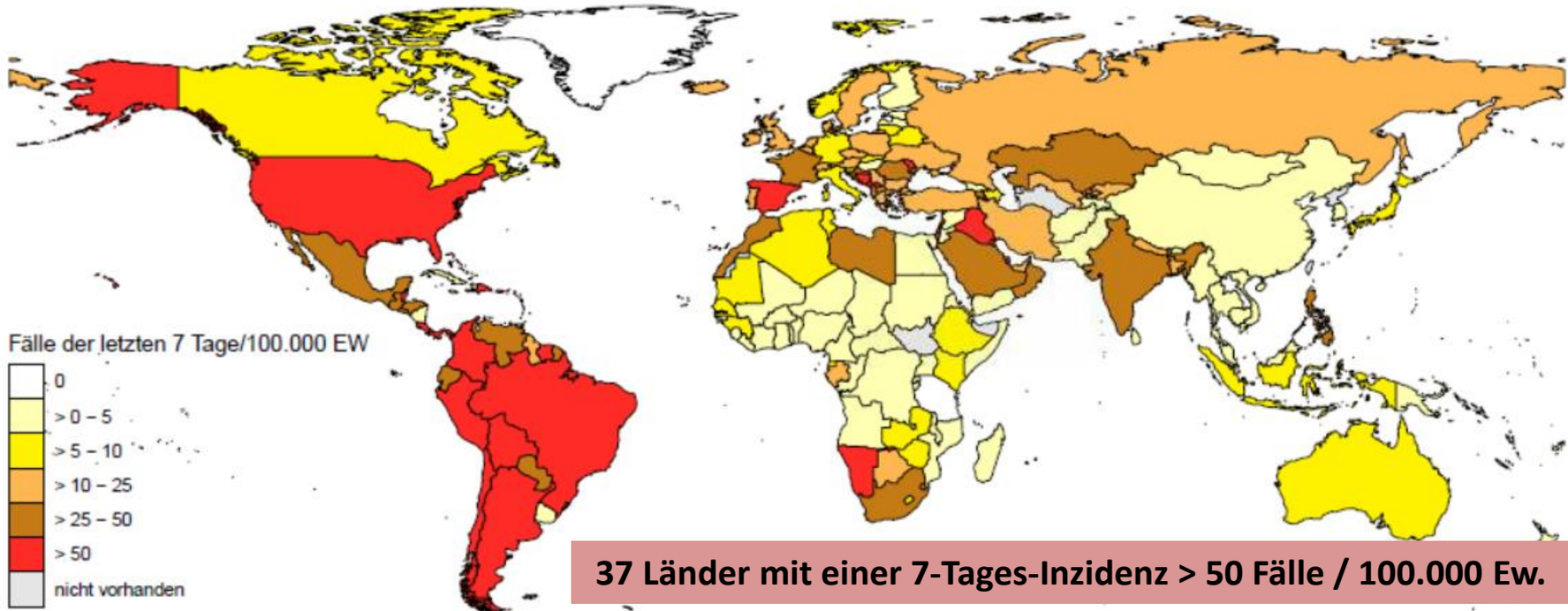
Top 10 Länder nach Anzahl neuer Fälle in den letzten 7 Tagen

22.431.929 Fälle

787.773 Verstorbene (3,5%)

Land	Fälle kumulativ	Neue Fälle in den letzten 7T	Veränderung % (7T)	7d-Inzidenz/100.000 Ew	R (7T)	Trend
Indien	2.836.925	440.288	1,89	32,22	1,02	▲
Vereinigte Staaten	5.529.842	332.694	-10,87	101,1	0,92	▼
Brasilien	3.456.652	291.867	-4,53	138,29	0,95	▼
Kolumbien	502.178	79.659	3,72	158,24	1,03	▲
Peru	558.420	59.865	17,54	184,14	1,1	▲
Argentinien	305.953	45.055	-4,9	100,61	0,96	▼
Spanien	370.867	41.083	71,06	87,53	1,42	▲
Mexiko	537.031	38.651	-8,58	30,3	0,92	▼
Russische Föderation	937.321	34.620	-2,09	23,73	0,97	▼
Philippinen	173.774	30.025	8,12	27,77	1,02	▲

7-Tages-Inzidenz pro 100.000 Einwohner



Afrika

Land	Inzidenz 7T
Cabo Verde	58,37
Namibia	50,47

Ozeanien

Land	Inzidenz 7T
Guam	89,66

Amerika

Land	Inzidenz 7T	Land	Inzidenz 7T
Aruba	468,44	Bahamas	127,09
Sint Maarten	235,91	Surinam	110,43
Turks and Caicos islands	225,17	Costa Rica	106,03
Peru	184,14	Vereinigte Staaten	101,1
United States	180,72	Argentinien	100,61
Virgin Islands	158,24	Bolivien	86,68
Kolumbien	150,17	Belize	65,84
Panama	138,29	Chile	62,63
Brasilien	131,59	Dominikanische Republik	54,97

Asien

Land	Inzidenz 7T
Malediven	161,78
Bahrain	117,05
Israel	110,51
Kuwait	103,63
Irak	72,16
Katar	71,26
Palästina	66,93

Europa

Land	Inzidenz 7T
Färöer Inseln	88,34
Spanien Republik	87,53
Moldau	67,22
Kosovo	62,61
Andorra	61,7
Gibraltar	59,34
Montenegro	58,02
Malta	56,73
Bosnien und Herzegowina	52,41

Zusammenfassung der Europäischen Subregionen

Subregionen in der EU/EEA/UK-Region plus Albanien, Bosnien und Herzegowina, Kosovo, Montenegro, Nordmazedonien, Schweiz , Serbien mit einer 7- Tages-Inzidenz >50 pro 100.000 EW

Länder: Albanien (3), Andorra, Belgien (1), Bosnien und Herzegowina (9), Dänemark (1), Frankreich (1), Gibraltar, Kosovo, Kroatien, (2), Malta, Montenegro, Nordmazedonien (2), Rumänien (11) und Spanien (10) (Datenstand 20.08.)

Seit dem letzten Bericht vom 18.08. NEU auf der Liste

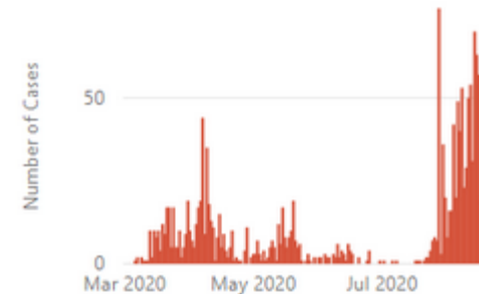
Land	Region	Fälle pro 100.000 Ew (7-Tage)	Kum. Fälle (7 Tage)	Trend	Risikogebiet laut RKI
Bosnien und Herzegowina	Banja Luka	50,89	314	▲	seit 15.06.
	Posavski	57,53	25	▲	seit 15.06.
	Trebinje-Foča	51,19	52	▼	seit 15.06.
Gibraltar		59,34	20	▲	
Rumänien	Dolj	48,11	301	▲	
	Gorj	50,71	160	▲	Seit 12.08.
Spanien	Castilla-La Mancha	55,09	1.121	▲	seit 14.08.

- **Orange markierte Regionen** waren seit dem letzten Bericht unter und über 50
- Seit dem letzten Bericht vom 18.08. NICHT mehr >50: Albanien (Lezhë), Bulgarien (Dobrich), Nordmazedonien (Southwestern), Rumänien (Galati, Hunedoara, Neamt), Schweiz (Genf)



- **1.369 Fälle** (ECDC, 20.08.2020)
 - **9 Todesfälle (Fallsterblichkeit : 0,66%)**
- **Positivanteil bei PCR-Tests: 1,7%**
- **7T-Inzidenz /100.000 Ew. 56,73**
 - **Fälle 7T: 280**
 - **R eff 7T: 1,19**

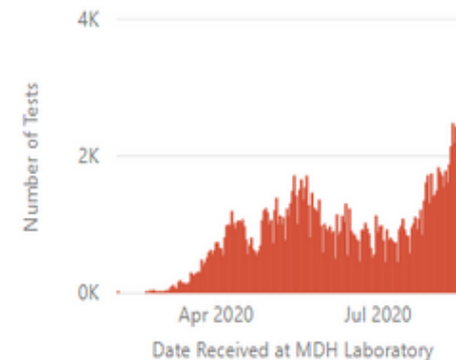
7-Tages-Inzidenz seit dem 13.08. mit Unterbrechung am 17.08. >50 / 100.000 Ew



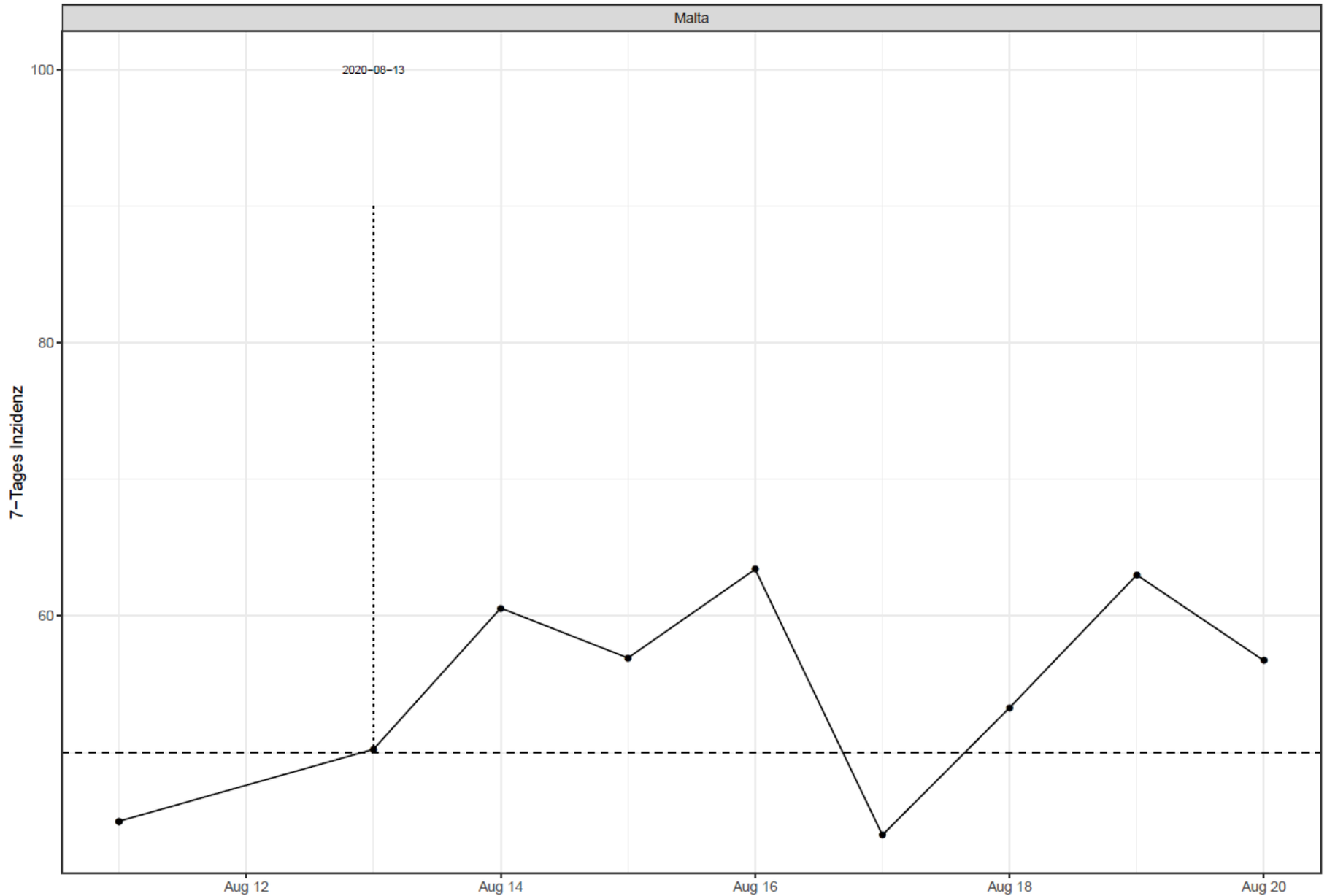
neue Fälle nach Meldedatum
Quelle: MoH, 20.08.

Aktuelle Lagebeschreibung:

- „Sporadic cases“ (WHO SitRep, 16.08.)
 - Fälle Ende Juli und Anfang August in Verbindung mit diversen Clusters: religiöses Volksfest in Santa Venera, Sprachschulen, Familienfeste; sowie einige importierte Fälle
- Berichte aus mehreren Länder über importierte Fälle aus Malta (Frankreich, Italien, Luxemburg, Österreich, Niederlande, Portugal, Slowakei) (Quelle: EWRS, Restricted)
 - Einige Fälle stehen in Verbindung mit Hotels/Hostels und Sprachschulen
 - In der 15 am häufigsten genannten Infektionsländer der übermittelten COVID-19-Fälle, KW 30-33 (n=72 Nennungen) (RKI Lagebericht, 18.08.2020)
- Maßnahmen
 - Maskenpflicht in ÖPNV und in öffentlichen Einrichtungen (z.B. Geschäfte)
 - Seit 01.07. Einreise von „safe corridor“ countries ohne Quarantäne erlaubt (<https://www.visitmalta.com/en/covid-19>)
 - Seit 21.08. müssen Einreisende aus Bulgarien, Rumänien und Spanien (Barcelona, Girona, Madrid) einen negativen PCR-Test (vor dem Einsteigen) vorliegen oder sich am Malta Flughafen testen lassen und ggf. in Selbstquarantäne gehen



Anzahl der PCR-Tests nach Datum
Quelle: MoH, 20.08.

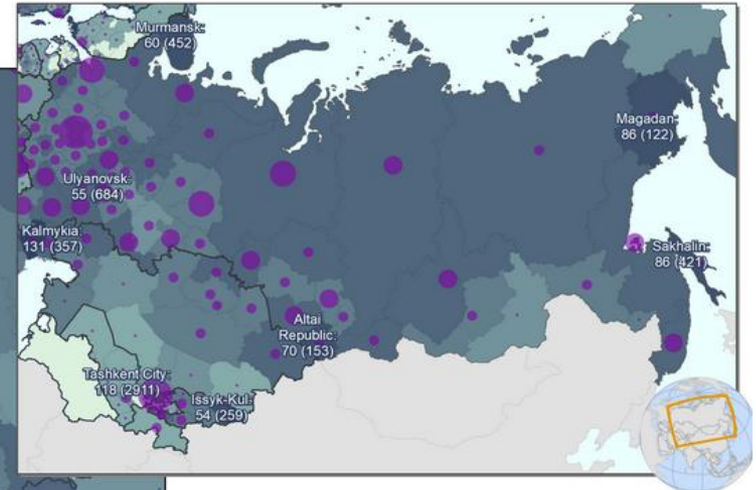
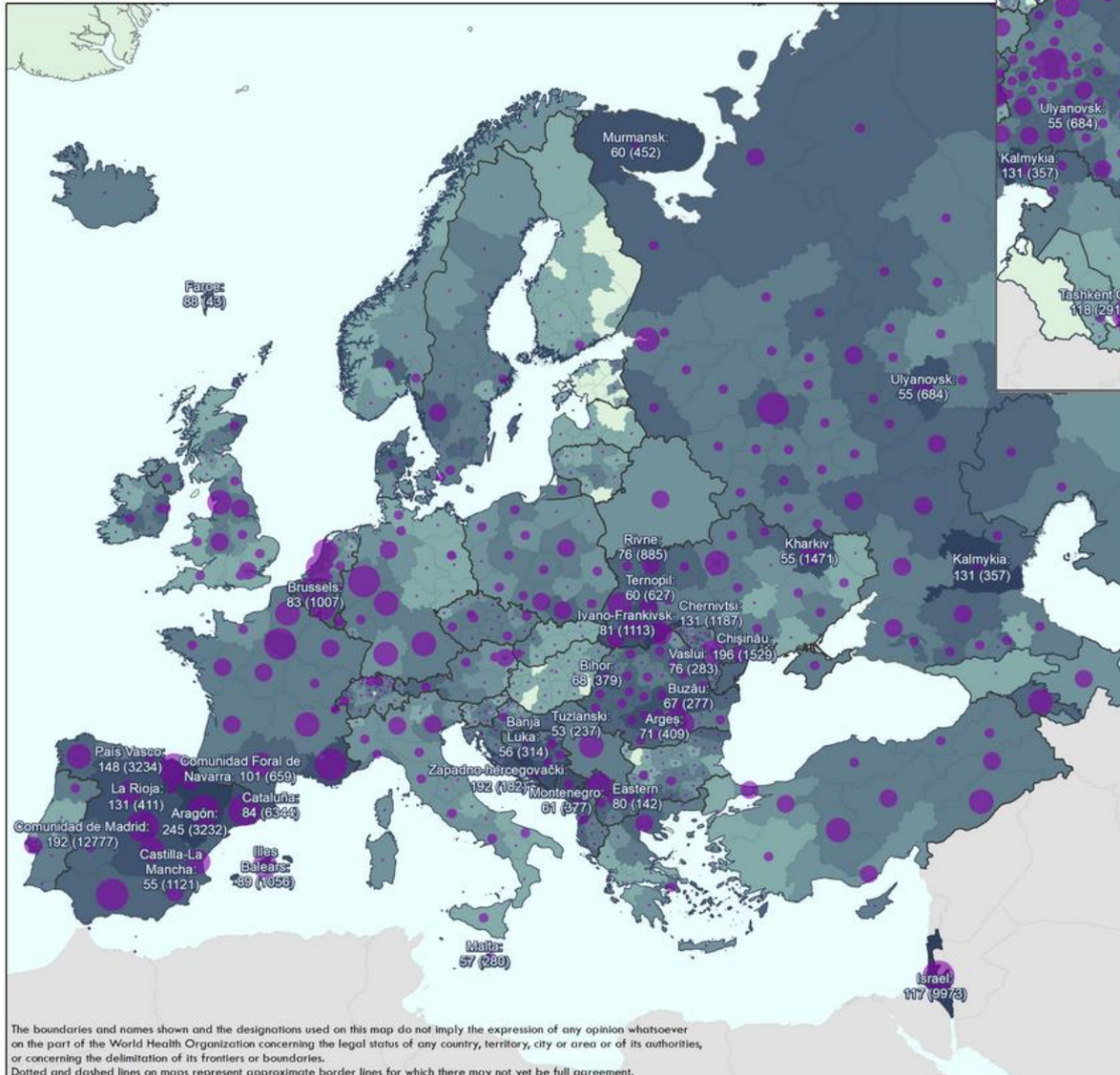


Hintergrund

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



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



Total cases reported in the last 7 days

- 1 - 99
- 100 - 499
- 500 - 999
- 1000 - 2499
- ≥ 2500

Total cases reported in the last 7 days per 100 000 population

- No cases reported
- 0.1 - 4.9
- 5.0 - 9.9
- 10.0 - 24.9
- 25.0 - 49.9
- 50.0 - 99.9
- ≥ 100.0

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: 20 August 2020

Contact: eurohr@who.int

The boundaries and names shown 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.



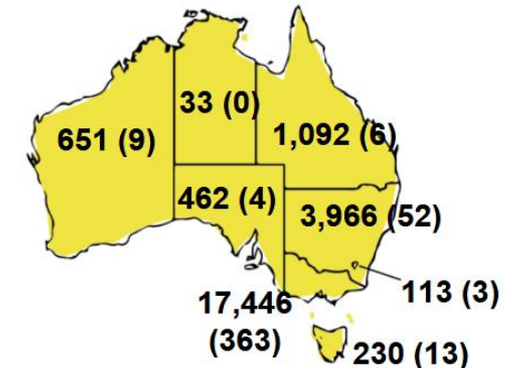
COVID-19/ Australien

- **23.993 Fälle** (AUS, 19.08.2020)
 - **450 Todesfälle** (Fallsterblichkeit : **1,9 %**)
- **Positivanteil bei PCR-Tests: 0,4%**
- **7T-Inzidenz /100.000 Ew. 8,2** (ECDC, 20.08.2020)
 - **Fälle 7T: 2.060**
 - **R eff 7T: 0.79**

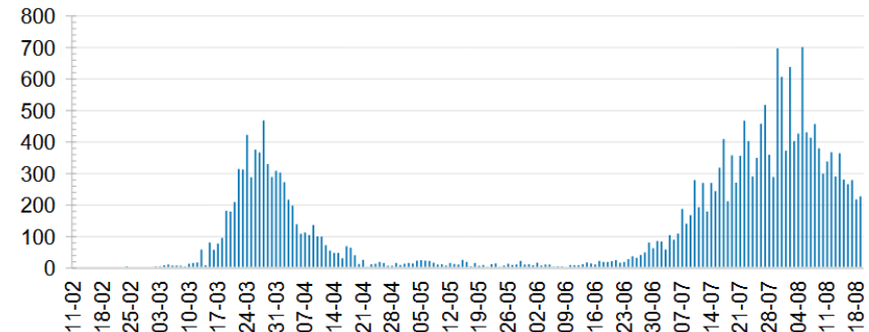
Aktuelle Lagebeschreibung:

- Die tägl. neu gemeldeten Fälle nehmen seit Anfang August stetig ab.
- Lokal erworbene Infektionen dominieren: 57% der bestätigten Fälle; Epi-Link meistens bekannt.
 - zB in NSW: 95% der Fälle der letzten 4 Wochen mit bekannter Infektionsquelle
- **Victoria:**
 - Positivanteil: 0,9% (19.08.2020)
 - Aufhebung der Restriktionen noch nicht in Sicht (Stage 3 für Victoria State, Stage 4 für Melbourne-Region)

CASES (DEATHS) BY STATE AND TERRITORIES



DAILY NUMBER OF REPORTED CASES



Provinz	7T-Inzidenz / 100.000 Ew.	Fallzahl 7T	Über 50	Trend(Vor-woche)	Fallzahl Gesamt
Victoria	28,2	1.875	04.-08.08.	▼	17.683

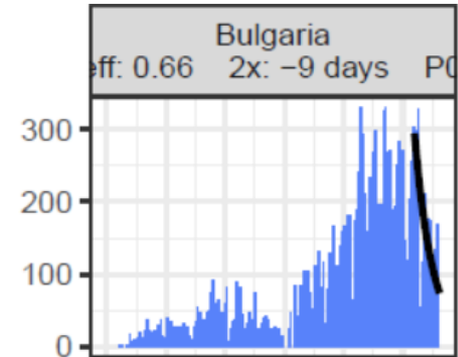
Quelle: Victoria State Government, 13.-19.08.2020



- **14.669 Fälle** (ECDC, 20.08.2020)
 - **519 Todesfälle (Fallsterblichkeit : 3,54 %)**
- **Positivanteil bei PCR-Tests: 2,4%**
- **7T-Inzidenz /100.000 Ew. 56,73**
 - **Fälle 7T: 776**
 - **R eff 7T: 0,66**

Aktuelle Lagebeschreibung:

- „Clusters of cases“ (WHO SitRep, 16.08.)
- Keine Subregionen mit einer 7-Tages Inzidenz >50 pro 100.000 Ew (WHO EURO, 19.08.)
- In der 15 am häufigsten genannten Infektionsländer der übermittelten COVID-19-Fälle, KW 30-33 (n=322 Nennungen) (RKI Lagebericht, 18.08.2020)

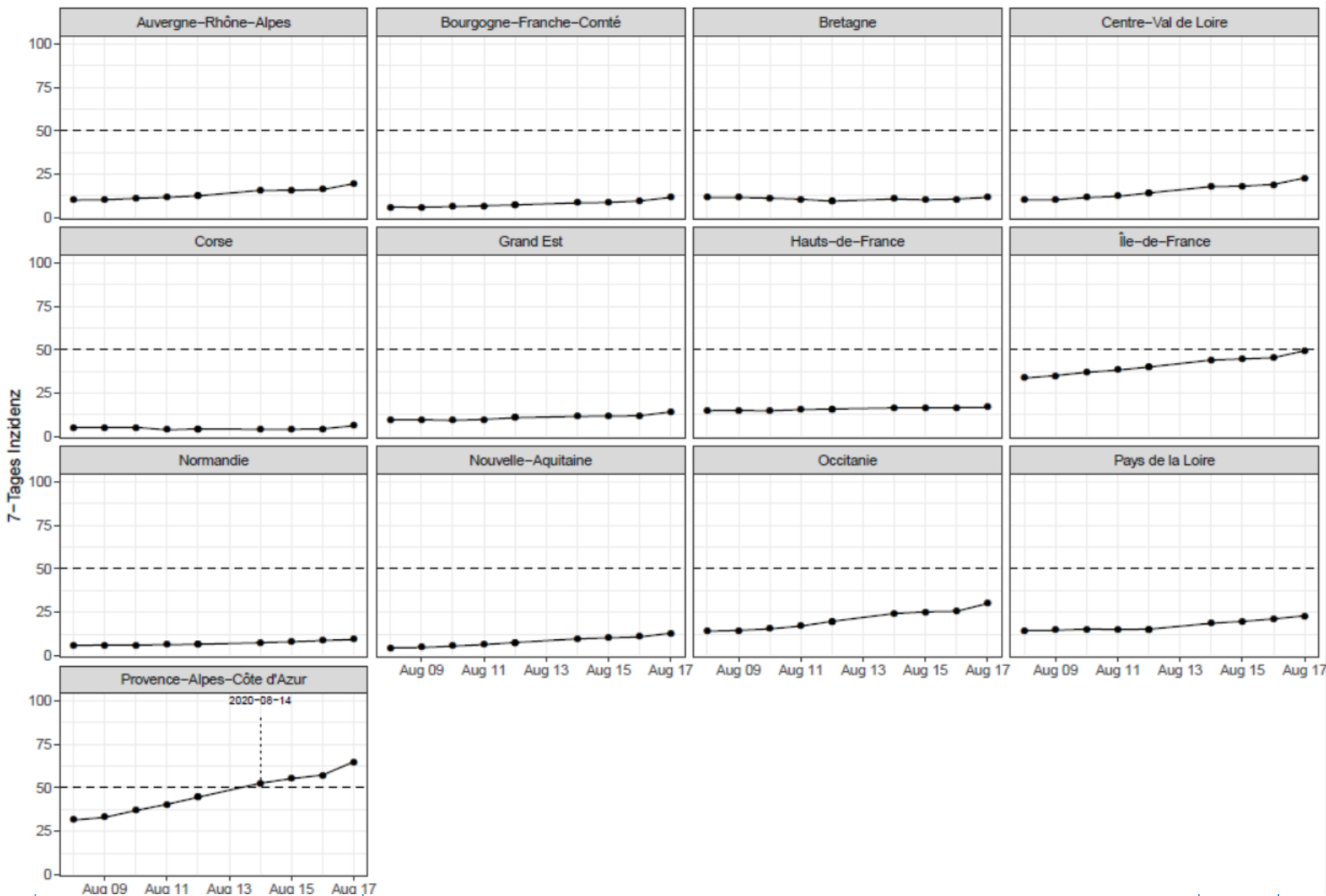


Neue Fälle pro Tag
Quelle ECDC, 20.08.2020

Subregion	Fälle pro 100.000 EW (7-Tage)	Kum. Fälle (7-Tage)	Fälle pro 100.000 Eiw (14-Tage)	Kum. Fälle (14-Tage)
Varna	18,89	89	46,05	217

Quelle WHO EURO, 20.08.2020

COVID-19/ Frankreich





COVID-19/ Schweiz

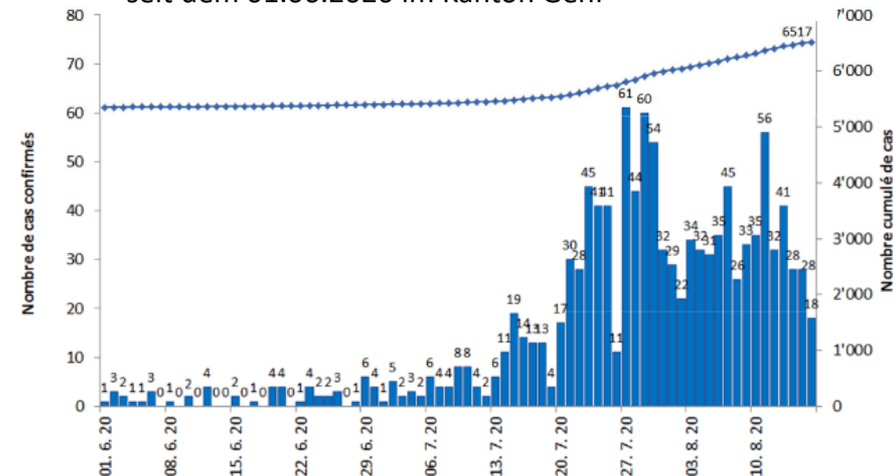
- **38.662 Fälle** (ECDC, 20.08.2020)
 - **1.718 Todesfälle (Fallsterblichkeit : 4,4 %)**
- **Positivanteil bei PCR-Tests: 4,2% (KW33)**
- **7T-Inzidenz /100.000 Ew. 18,5**
 - **Fälle 7T: 1.583**
 - **R eff 7T: 1.14**

Aktuelle Lagebeschreibung:

- Seit Ende Juni sind die Fallzahlen pro Woche in der Tendenz steigend.
- Bis zur Woche 27 lag der Altersmedian bei 51 Jahren und betrug in der Woche 33 noch 30 Jahre.
- Genf:
 - grenzt an frz. Gebiete mit erhöhter Virusübertragung (Haute-Savoie und Ain): Touristen + Grenzpendler
 - Positivanteil liegt bei ca. 9%
 - Maßnahmen:
 - Veranstaltungen bis 1.000 Personen erlaubt, aber Untergruppen bis 100 Personen (bis Anfang Oktober)
 - private Feiern bis 100 Personen oder 1,5m Abstand oder Maskenpflicht
 - Nachtclubs, Diskotheken geschlossen bis Mitte September



Täglich neu gemeldete Fälle und kumulative Fälle seit dem 01.06.2020 im Kanton Genf



Provinz	7T-Inzidenz / 100.000 Ew.	Fallzahl 7T	Über 50	Trend(Vorwoche)	Fallzahl Gesamt 7T
Genf	45,45	227	16.-18.08.	=	6.589

Quelle: WHO EURO, 20.08.2020