

## EPIDEMIOLOGICKÉ AKTUALITY ZE SVĚTA

### týden 45-46/2020

Připravil RNDr. Aleš Hozák

Stručný přehled epidemiologických aktualit ze světa. Pokud chcete originální zprávu klikněte na příslušnou webovou adresu a dle data dohleďte zprávu.

Aktuality jsou též publikovány na webu: <http://lf.osu.cz/khe/aktuality/> a [www.infekce.cz](http://www.infekce.cz)

### WHO Diseases Outbreak News

[www.who.int/csr/don/en](http://www.who.int/csr/don/en)

6.11.2020: SARS-CoV-2 mink associated variant strain Denmark

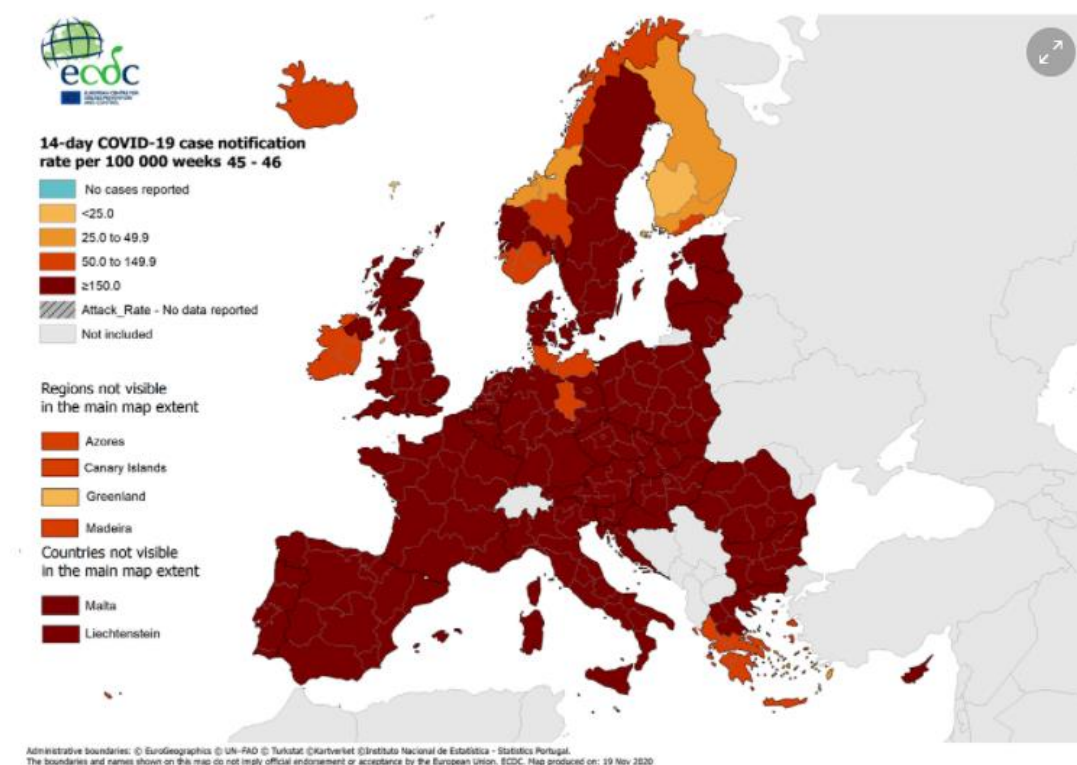
13.11.2020: Rift Valley Fever: Mauretanie

17.11.2020: ptačíchřipka A(H5N1): Laos

### ECDC

<http://ecdc.europa.eu/en/Pages/home.aspx>

## 14-day case notification rate per 100 000 inhabitants, updated 19 November 2020



Communicable disease threats report, 2020, week 45

<https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/communicable-disease-threats-report-7-nov-2020-public.pdf>

Communicable disease threats report, 2020, week 46

[https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/communicable-disease-threats-report-14-nov-2020-public\\_0.pdf](https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/communicable-disease-threats-report-14-nov-2020-public_0.pdf)

## Promed – mail

[www.promedmail.org/pls/askus/f?p=2400:1000](http://www.promedmail.org/pls/askus/f?p=2400:1000)

8.11.2020: žlutá zimnice: Niger

mor: Kongo D.R.

Nipah virus: Bangladeš, Indie

13.11.2020: žlutá zimnice: Brazílie (District federal) - opice

Nigerie (Benue) susp.

Lassa: Nigerie

## SZÚ

<http://www.szu.cz/>

Zpráva NRL pro chřipku a nechřipková virová onemocnění 43 a 44 KT

[http://www.szu.cz/uploads/documents/CeM/ARO\\_ARI/2020\\_2021/zpravy\\_2020\\_2021/Zprava\\_NRL\\_45tyden\\_2020.pdf](http://www.szu.cz/uploads/documents/CeM/ARO_ARI/2020_2021/zpravy_2020_2021/Zprava_NRL_45tyden_2020.pdf)

[http://www.szu.cz/uploads/documents/CeM/ARO\\_ARI/2020\\_2021/zpravy\\_2020\\_2021/Zprava\\_NRL\\_46tyden\\_2020.pdf](http://www.szu.cz/uploads/documents/CeM/ARO_ARI/2020_2021/zpravy_2020_2021/Zprava_NRL_46tyden_2020.pdf)

Doba infekčnosti jedinců infikovaných virem SARS-CoV-2

[http://www.szu.cz/uploads/Epidemiologie/Coronavirus/Nakazlivost/Trvani\\_infekcnosti\\_osob\\_infikovanych\\_SARS\\_CoV\\_2\\_EPI\\_fin\\_2\\_.pdf](http://www.szu.cz/uploads/Epidemiologie/Coronavirus/Nakazlivost/Trvani_infekcnosti_osob_infikovanych_SARS_CoV_2_EPI_fin_2_.pdf)

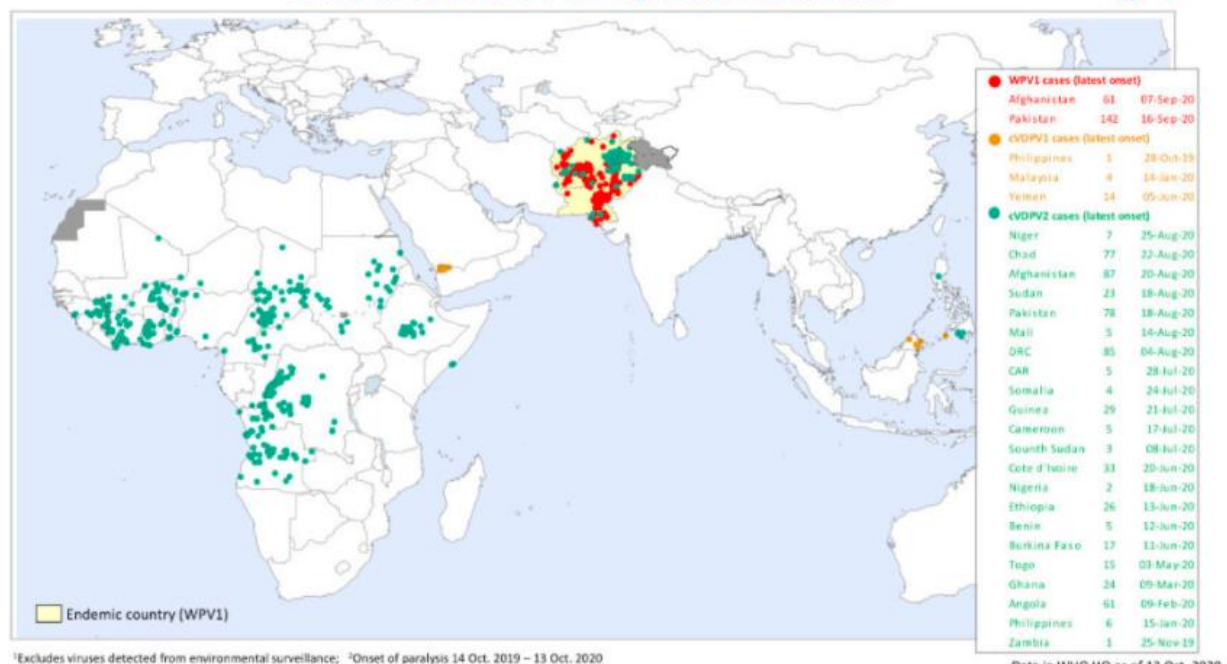
Doba infekčnosti jedinců infikovaných virem SARS-CoV-2 v širším kontextu

[http://www.szu.cz/uploads/Epidemiologie/Coronavirus/Nakazlivost/Doba\\_infekcnosti\\_jedincu\\_infikovanych\\_virem\\_SARS\\_final\\_NRL\\_2\\_.pdf](http://www.szu.cz/uploads/Epidemiologie/Coronavirus/Nakazlivost/Doba_infekcnosti_jedincu_infikovanych_virem_SARS_final_NRL_2_.pdf)

## VÝSKYT POLIOVIRŮ :

<http://polioeradication.org/polio-today/polio-now/>

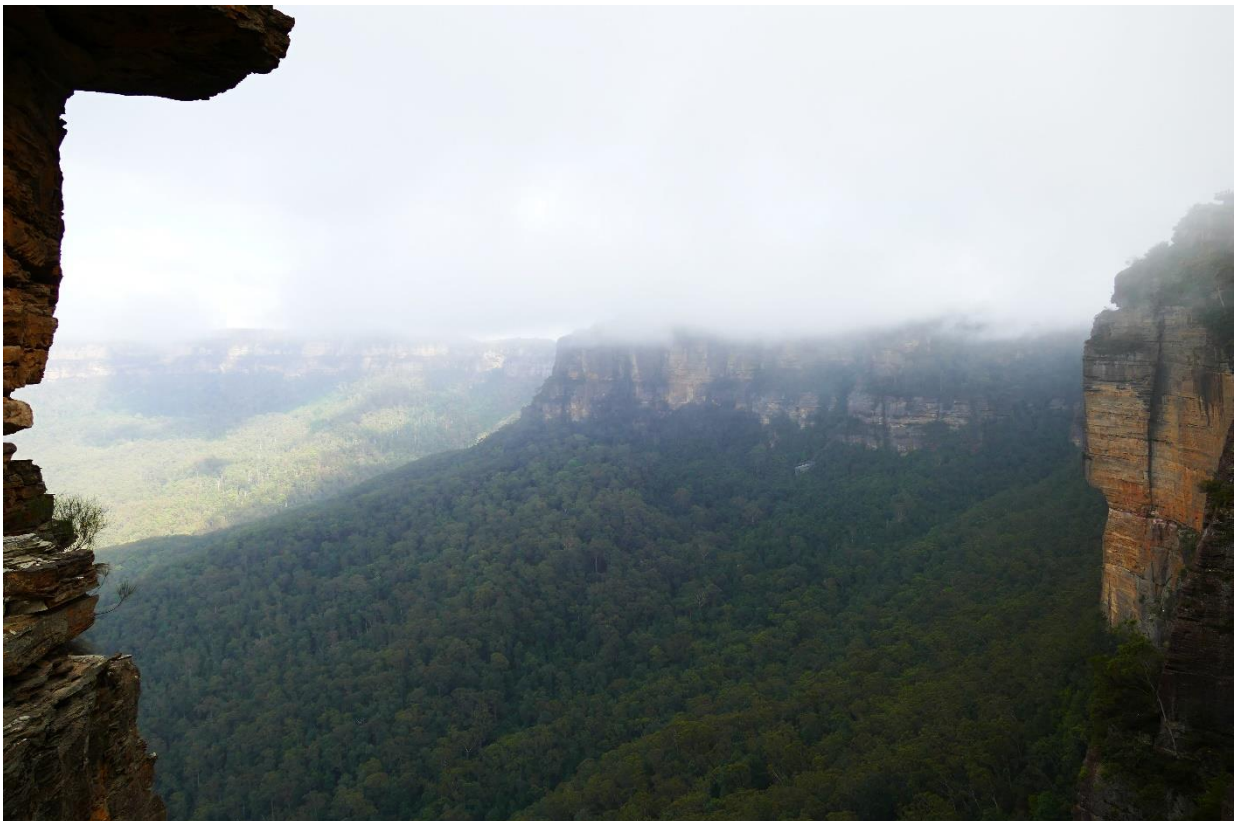
Global WPV1 & cVDPV Cases<sup>1</sup>, Previous 12 Months<sup>2</sup>



Austrálie: ráno v Blue Mountains



Austrálie: ráno v Blue Mountains





Austrálie: ráno v Blue Mountains



Austrálie: deštné pralesy v Blue Mountains





Austrálie: deštné pralesy v Blue Mountains



Austrálie: deštné pralesy v Blue Mountains

