



KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA



Perkembangan Situasi Penyakit Infeksi Emerging

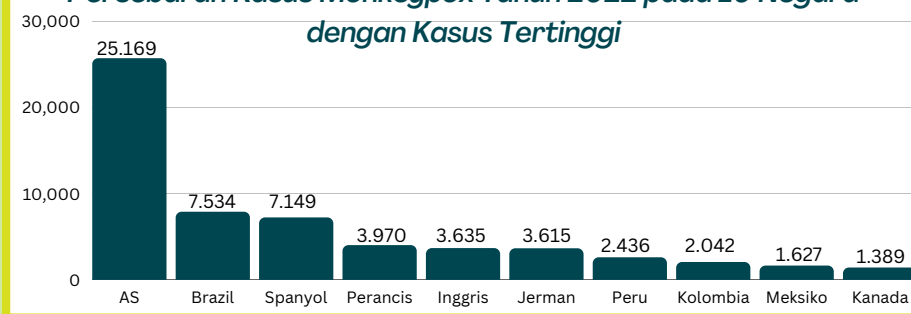
Minggu Epidemiologi ke-39 Tahun 2022

25 September - 1 Oktober 2022

A Monkeypox

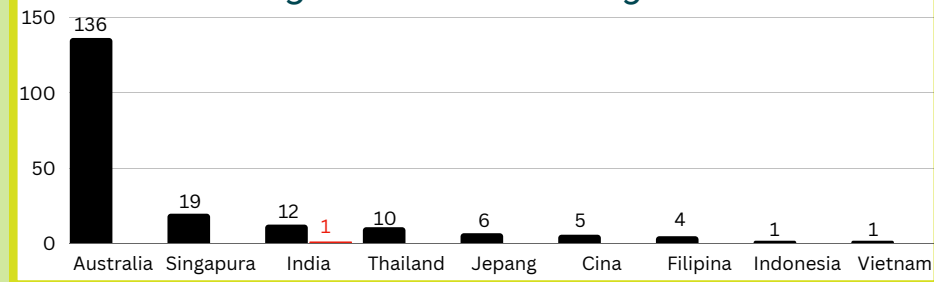


Persebaran Kasus Monkeypox Tahun 2022 pada 10 Negara dengan Kasus Tertinggi



Sumber: ourworldindata.org/monkeypox

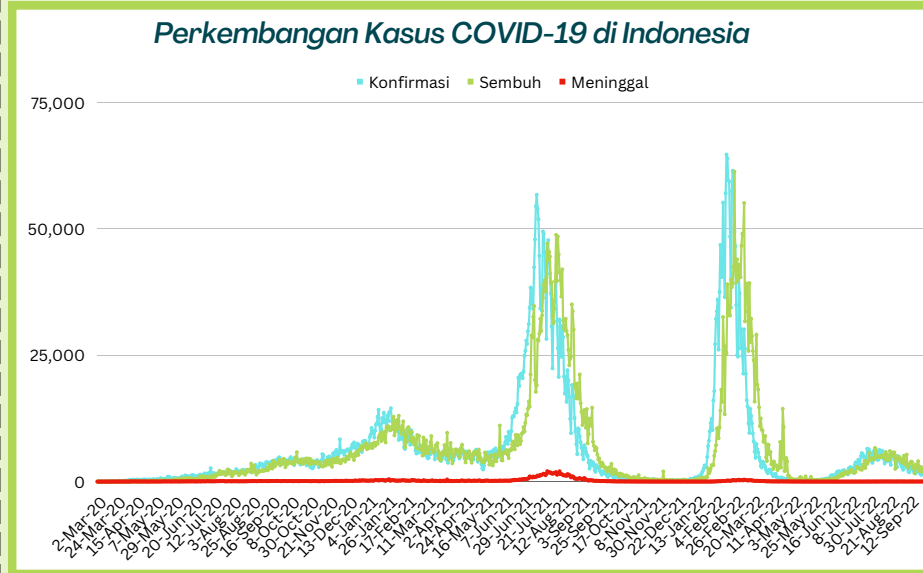
Persebaran Kasus dan Kematian Monkeypox Tahun 2022 pada Negara ASEAN dan sekitarnya



B COVID-19



Perkembangan Kasus COVID-19 di Indonesia



Sumber: WHO (who.int)



Situasi Global

Total kasus konfirmasi COVID-19 di Dunia sejak 31 Desember 2019 sampai 1 Oktober 2022 adalah 615.166.468 kasus konfirmasi dengan 6.525.771 kematian. Lima negara terbanyak yang melaporkan kasus konfirmasi harian pada tanggal 1 Oktober 2022 adalah AS, Jerman, Jepang, Perancis, dan Cina. Indonesia merupakan negara dengan kasus konfirmasi harian terbanyak ke-27 di dunia



Situasi Indonesia

Total kasus COVID-19 di Indonesia sampai dengan 1 Oktober 2022 sebanyak 6.433.263 kasus konfirmasi dengan 158.122 kematian (CFR 2,46%) dan 6.257.444 sembuh yang tersebar di 514 kab/kota di 34 provinsi. Lima provinsi terbanyak melaporkan kasus harian di antaranya adalah DKI Jakarta, Jawa Barat, Jawa Timur, Banten dan Jawa Tengah.

Situasi Global

Kasus Monkeypox pada tahun 2022 pertama kali dilaporkan di Inggris pada 6 Mei 2022 dan telah ditetapkan sebagai PHEIC pada 23 Juli 2022. Dibandingkan satu minggu sebelumnya, terjadi peningkatan kasus sebanyak 1435 kasus dengan tiga negara yang mengalami peningkatan kasus tertinggi adalah Amerika Serikat (+503 kasus), Brazil (+335 kasus), dan Peru (+151 kasus).

Situasi Indonesia

Indonesia melaporkan kasus Monkeypox di tahun 2022 pertama kali pada tanggal 20 Agustus 2022 sebanyak 1 kasus dan belum ada penambahan pelaporan kasus konfirmasi Monkeypox di Indonesia hingga saat ini

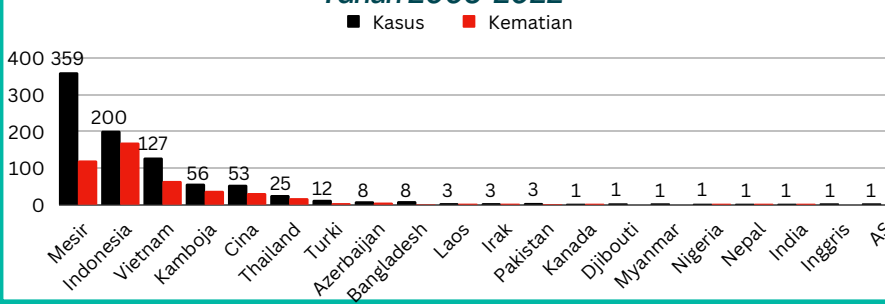
C Avian Influenza



Sumber: WHO WPRO (who.int/westernpacific), Hong Kong Center for Health Protection (chp.gov.hk)

A (H5N1)

Persebaran Kasus dan Kematian A(H5N1) Berdasar Negara Tahun 2003-2022



Situasi Global

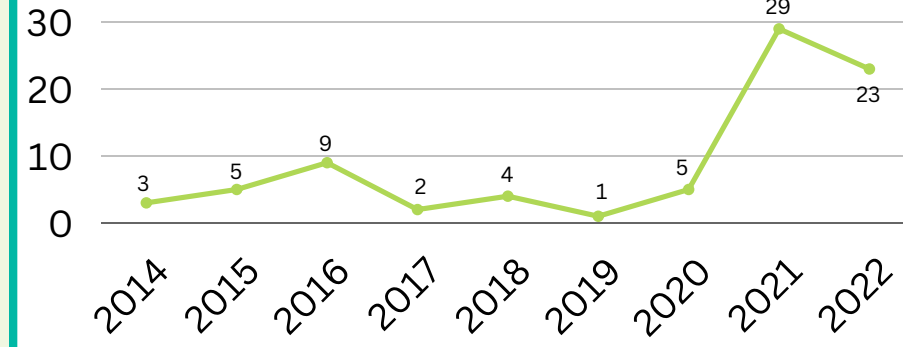
Tidak ada penambahan kasus A(H5N1) pada Minggu ke-39. Pada tahun 2022 telah dilaporkan 1 kasus dari Amerika Serikat. Sejak tahun 2003 hingga tahun 2022 telah dilaporkan sebanyak 865 kasus dengan 456 kasus kematian (CFR: 52,7%)

Situasi Indonesia

Indonesia pernah melaporkan kasus A(H5N1) pada tahun 2005-2017 sebanyak 200 kasus dan 168 kematian (CFR: 84%). Sejak tahun 2018 belum ada pelaporan kasus baru.

A (H5N6)

Dinamika Kasus A(H5N6) Tahun 2014-2022



Situasi Global

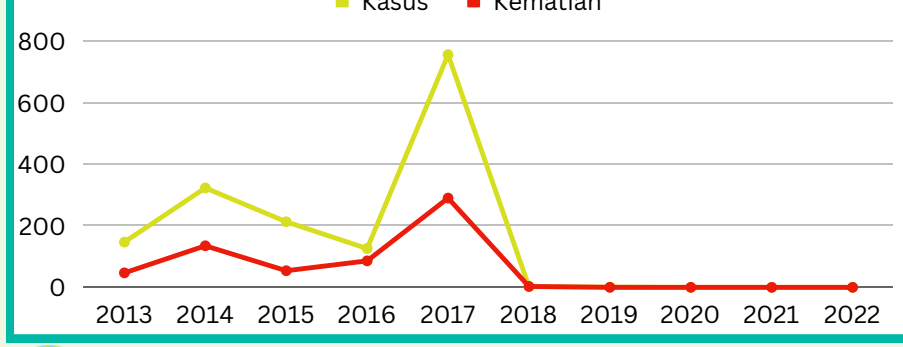
Tidak ada penambahan kasus A(H5N6) pada Minggu ke-39 Tahun 2022. Sejak tahun 2014 hingga tahun 2022 dilaporkan sebanyak 81 kasus (80 dilaporkan dari Cina dan 1 dari Laos) dengan 33 kasus kematian.

Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H5N6) di Indonesia

A (H7N9)

Persebaran Kasus dan Kematian A(H7N9) Tahun 2013-2022



Situasi Global

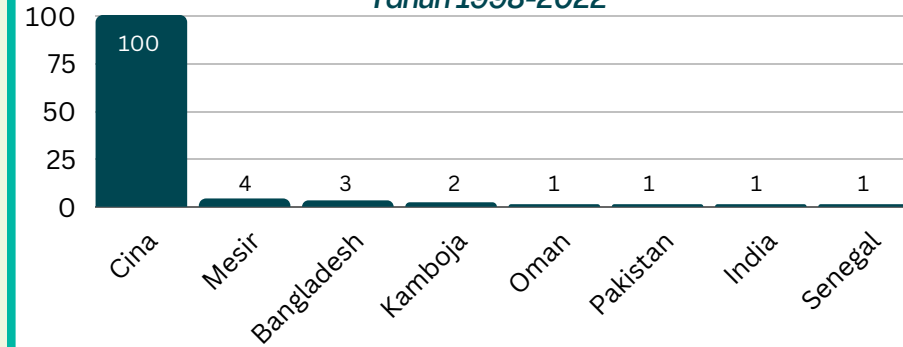
Tidak ada penambahan kasus A(H7N9) pada Minggu ke-39. Sejak tahun 2013 hingga tahun 2022 dilaporkan sebanyak 1568 kasus (1560 dari Cina, 5 dari Taiwan, 2 dari Kanada, dan 1 dari Malaysia) dengan 615 kasus kematian.

Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H7N9) di Indonesia

A (H9N2)

Persebaran Kasus A(H9N2) Berdasar Negara Tahun 1998-2022



Situasi Global

Tidak ada penambahan kasus A(H9N2) pada Minggu ke-39 Tahun 2022. Sejak tahun 1998 hingga tahun 2022 dilaporkan sebanyak 113 kasus dengan 2 kasus kematian.

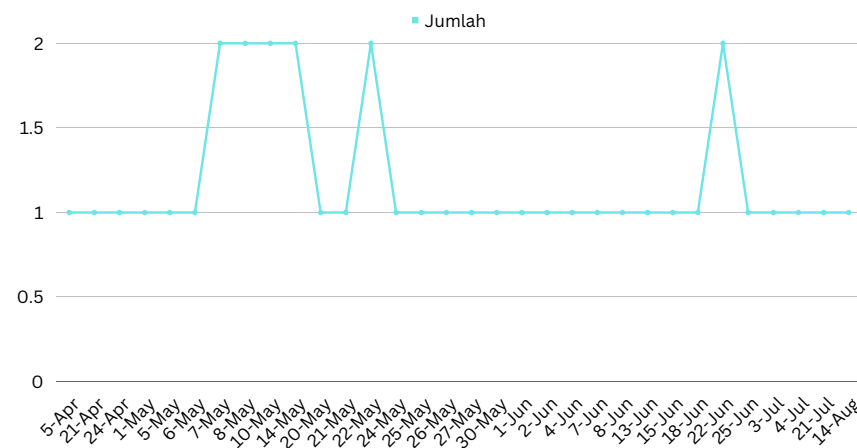
Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H9N2) di Indonesia

D Hepatitis Acute Unknown



Perkembangan Kasus Harian Probable Hepatitis Akut yang Belum Diketahui Penyebabnya di Indonesia



Sumber: who.int

Situasi Global

Tidak ada penambahan kasus probable hepatitis yang belum diketahui penyebabnya pada minggu ini. Sejak 5 April 2022 hingga saat ini, telah dilaporkan 1.010 kasus dengan 22 kematian (CFR: 2,18%). Kasus tersebut tersebar sebagian besar di wilayah WHO Eropa (484 kasus) dan wilayah WHO Amerika (435 kasus).

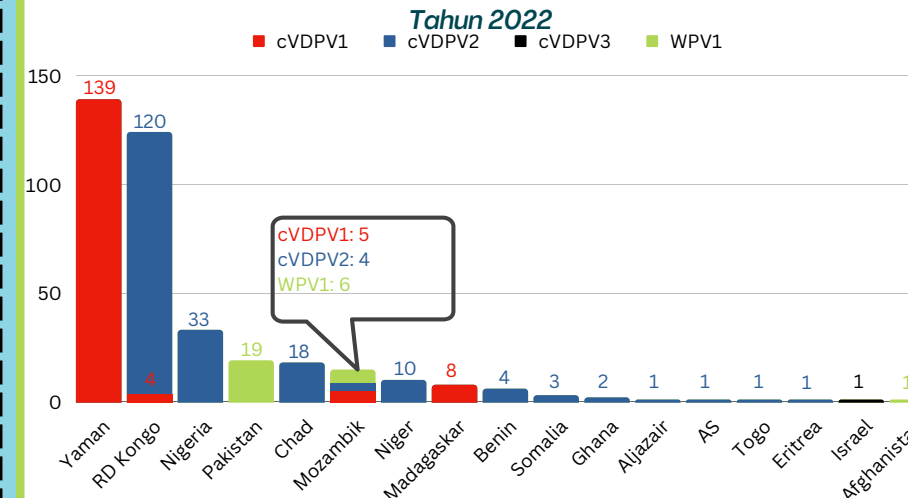
Situasi Indonesia

Jumlah kasus probable hepatitis akut yang tidak diketahui penyebabnya hingga 1 Oktober 2022 sebanyak 38 kasus dengan 12 kasus pending dan 49 discarded. Tiga provinsi dengan laporan kasus probable terbanyak yaitu DKI Jakarta (13 kasus), DI. Yogyakarta (3 kasus), dan Sumatera Utara (3 kasus).

E Polio



Persebaran Kasus Polio Berdasar Negara dan Tipe Virus



Sumber: who.int; polioeradication.org

Situasi Global

Terdapat penambahan 18 kasus polio di minggu ini yakni Mozambik (+1 kasus cVDPV1), Malawi (+2 kasus cVDPV1), RD Kongo (+9 kasus cVDPV2), Yaman (+12 kasus cVDPV2), Benin (+2 kasus cVDPV2), dan Pakistan (+1 kasus WPV) sehingga kasus tahun 2022 telah dilaporkan sebanyak 385 kasus (19 cVDPV1, 339 cVDPV2, 1 cVDPV3, dan 26 WPV1). Pada minggu ini pun ditemukan adanya keberadaan poliovirus tipe cVDPV2 pada sampel lingkungan di Nigeria, Algeria, Mesir, dan tipe WPV di Afghanistan.

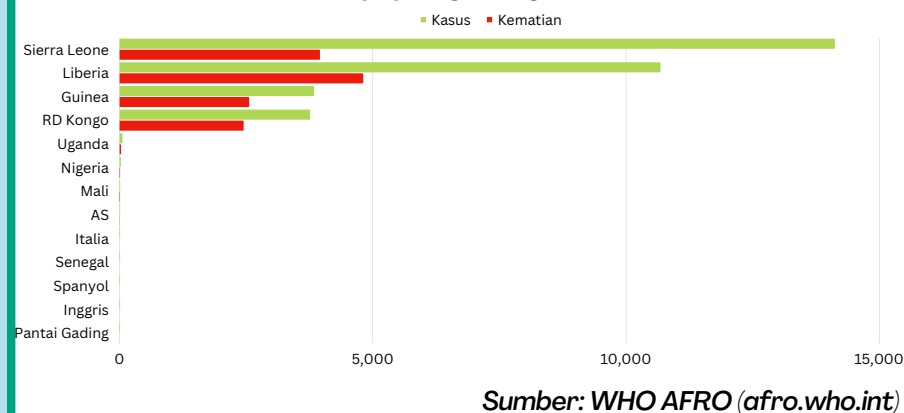
Situasi Indonesia

Indonesia pernah melaporkan kasus polio pada tahun 2018 sebanyak 1 kasus (cVDPV1). Sejak tahun 2019 hingga minggu ke-39 Tahun 2022, belum ada penambahan pelaporan kasus polio di Indonesia.

F Ebola



Persebaran Kasus dan Kematian Ebola Berdasar Negara Tahun 2014-2022



Sumber: WHO AFRO (afro.who.int)

Situasi Global

Ebola pernah dinyatakan sebagai PHEIC oleh WHO pada 17/6/19 hingga 26/6/20. Pada minggu ke-39 (28/9/22) wabah di Uganda berkembang menjadi 49 kasus dan 24 kematian (CFR: 48,98%). Sedangkan, kejadian wabah di RD Kongo dideklarasikan berakhir pada 27/9/22.

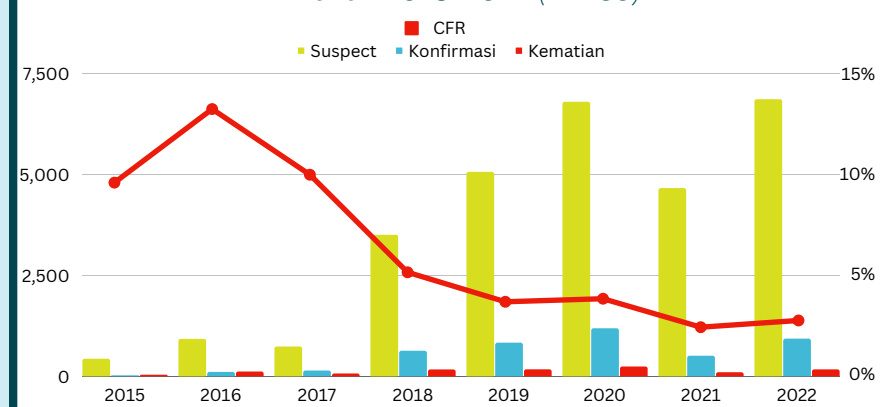
Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus Ebola di Indonesia

G Demam Lassa



Persebaran Kasus Demam Lassa di Nigeria Tahun 2015-2022 (EW 39)



Sumber: Nigeria Centre for Disease Control (ncdc.gov.ng)

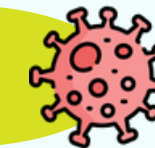
Situasi Global

Penyakit Demam Lassa merupakan penyakit endemis di Nigeria. Jumlah kasus Demam Lassa tahun 2022 hingga minggu ke-39 dilaporkan sebanyak 933 kasus dengan 173 kematian. Pada 18 Februari 2022, Inggris melaporkan 3 kasus konfirmasi demam lassa dengan 1 kematian.

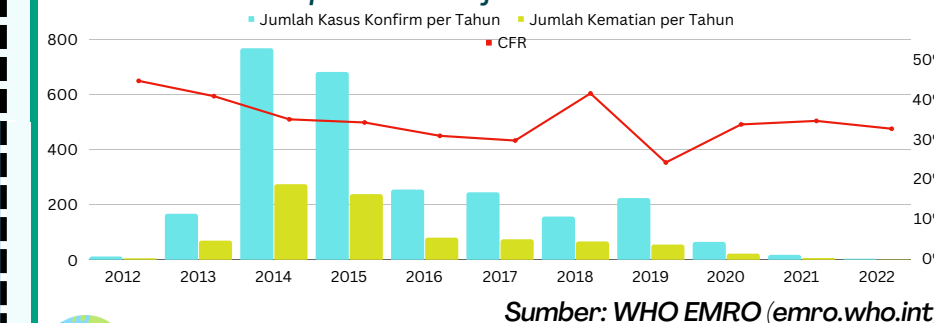
Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus Demam Lassa di Indonesia.

H MERS



Kasus Konfirmasi dan Kematian MERS di Dunia per Tahun Sejak 2012-2022



Sumber: WHO EMRO (emro.who.int)

Situasi Global

Total kasus konfirmasi MERS-CoV di Dunia pada tahun 2022 hingga EW 39 sebanyak 3 konfirmasi dengan 1 kematian (CFR 33,3%).

Situasi Indonesia

Jumlah kasus suspek MERS di Indonesia sejak tahun 2013 sampai 2020 sebanyak 575 suspek. Sebanyak 568 kasus dengan hasil lab negatif dan 7 suspek tidak dapat diambil spesimennya. Belum pernah dilaporkan kasus konfirmasi MERS-CoV di Indonesia.

I Penyakit Emerging Lainnya

- West Nile Virus:** Dilaporkan penambahan 95 kasus dibanding minggu ke-38 di Italia (+62 kasus), Serbia (+18 kasus), Jerman (+5 kasus), Romania (+5 kasus), Kroasia (+2 kasus), Hungaria (+2 kasus), dan Spanyol (+1 kasus) dengan 1 kematian di Romania sehingga total kasus di tahun 2022 sebanyak 1.039 kasus dengan 61 kematian (CFR: 5,87%).
- Demam Kuning:** Demam Kuning merupakan penyakit endemis di Nigeria. Telah dilaporkan sebanyak 22 kasus konfirmasi di Nigeria pada tahun 2022.
- Swine Influenza A(H1N1):** Telah dilaporkan penambahan 1 kasus A(H1N1) di Cina pada minggu ke-39 tahun 2022. Total kasus yang dilaporkan di tahun 2022 adalah 2 kasus, seluruhnya dari Cina.
- Swine Influenza A(H1N2):** Telah dilaporkan penambahan 4 kasus A(H1N2) di Amerika Serikat pada minggu ke-39 tahun 2022. Total kasus yang dilaporkan di tahun 2022 adalah 5 kasus, seluruhnya dari Amerika Serikat.

Sumber: European CDC (ecdc.europa.eu); who.int; WHO AFRO (afro.who.int)