

Perkembangan Situasi Penyakit Infeksi Emerging *Minggu Epidemiologi ke-22 Tahun 2024*

26 Mei - 1 Juni 2024

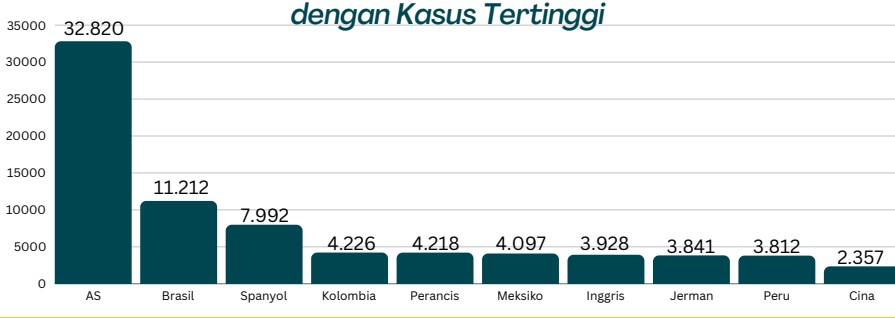
Situasi Penyakit Infeksi Emerging

Minggu Epidemiologi ke-22 Tahun 2024

A Mpoxy

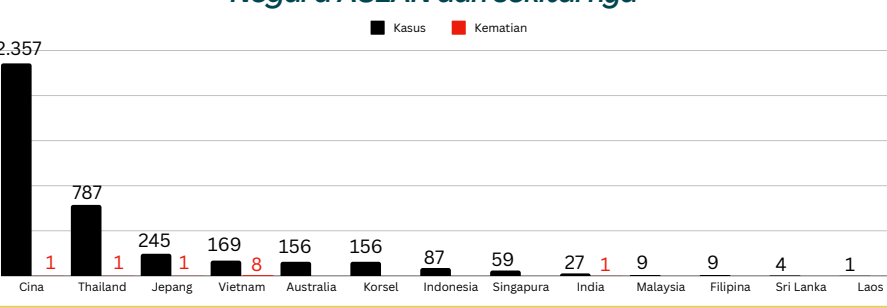


Persebaran Kasus Mpoxy Tahun 2022-2024 pada 10 Negara dengan Kasus Tertinggi



Sumber: worldhealthorg.shinyapps.io/mpx_global

Persebaran Kasus dan Kematian Mpoxy Tahun 2022-2024 pada Negara ASEAN dan sekitarnya



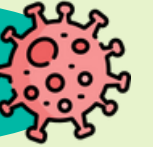
■ Kasus ■ Kematian

Situasi Global

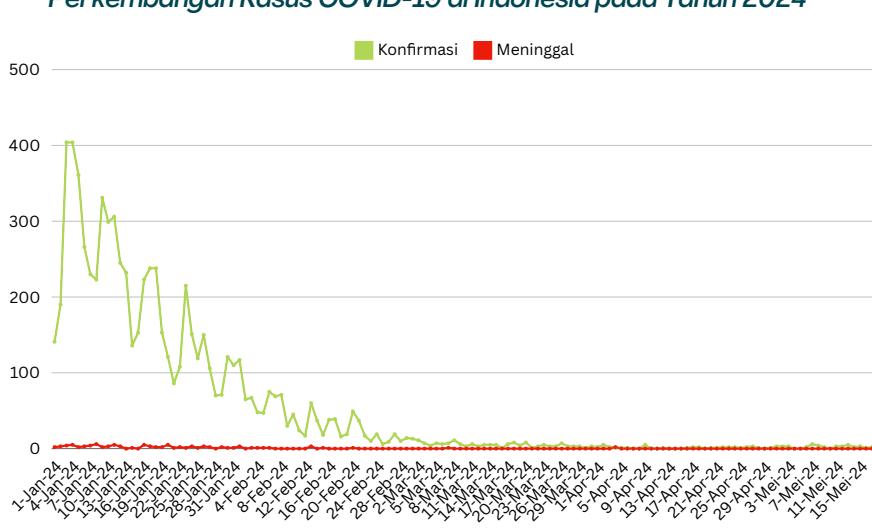
Kasus Mpoxy (Monkeypox) pada tahun 2022 ditetapkan sebagai PHEIC pada 23 Juli 2022 dan dinyatakan berakhir pada 11 Mei 2023. Per tanggal 30 April 2024, dilaporkan penambahan 1971 kasus Mpoxy di dunia dibandingkan dengan bulan sebelumnya. Tiga negara yang melaporkan penambahan kasus terbanyak yakni Amerika Serikat (+916 kasus), Cina (+323 kasus), dan Brasil (+245 kasus). tidak dilaporkan penambahan kasus Mpoxy. Total kasus yang dilaporkan hingga saat ini adalah **97.208 kasus konfirmasi dengan 186 kematian (CFR: 0.19%)***

*Update: kasus di Singapura, Indonesia, dan Thailand per 25 Mei 2024 dan negara lainnya per 30 April 2024

B COVID-19



Perkembangan Kasus COVID-19 di Indonesia pada Tahun 2024



■ Konfirmasi ■ Meninggal

Situasi Global

Pada tanggal 5 Mei 2023, WHO telah mencabut status COVID-19 sebagai PHEIC. Total kasus konfirmasi COVID-19 di dunia sejak 31 Desember 2019 sampai 19 Mei 2024 adalah 775.522.404 kasus konfirmasi dengan 7.049.617 kematian (CFR: 0,91%). Lima negara yang melaporkan rata-rata kasus konfirmasi harian terbanyak pada minggu ke-20 tahun 2024, yaitu Rusia, Australia, dan Selandia Baru. Per 5 Juni 2024, WHO menetapkan pembaruan Variants of Interest (VOIs) yaitu EG.5, BA.2.86, dan JN.1 serta Variants Under Monitoring (VUMs) yaitu JN.1.7, KP.2, KP.3, dan JN.1.18

Situasi Indonesia

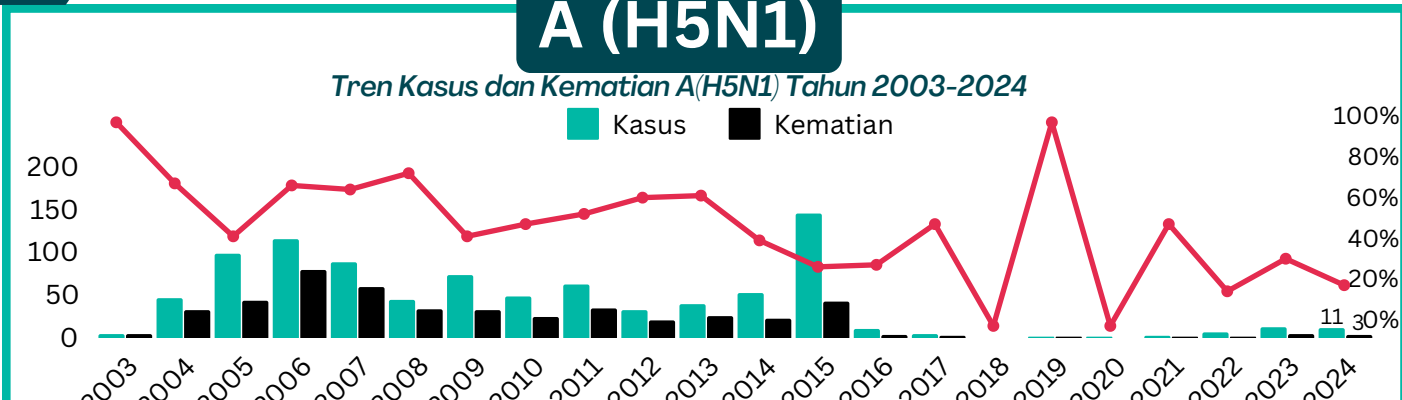
Pada tanggal 4 Agustus 2023, Indonesia telah menetapkan berakhirnya status pandemi COVID-19 di Indonesia melalui Peraturan Presiden No. 48 tahun 2023 tentang Pengakhiran Penanganan Pandemi COVID-19. Total kasus COVID-19 di Indonesia sampai dengan 1 Juni 2024 sebanyak 6.829.362 kasus konfirmasi dan 162.065 kematian yang tersebar di 514 kab/kota di 34 provinsi. Tiga provinsi yang melaporkan kasus konfirmasi terbanyak pada minggu ke-22 tahun 2024 di antaranya adalah DKI Jakarta, Jawa Timur, dan Banten.

C Avian Influenza



A (H5N1)

Tren Kasus dan Kematian A(H5N1) Tahun 2003-2024



Situasi Global

Terdapat penambahan 1 kasus konfirmasi A(H5N1) di Michigan, Amerika Serikat pada minggu ke-22 tahun 2024. Pada tahun 2024, total kasus konfirmasi A(H5N1) sebanyak 11 kasus yang dilaporkan dari Kamboja (5 kasus), Vietnam (2 kasus), Amerika Serikat (3 kasus), dan Australia (1 kasus). Sejak tahun 2003 hingga tahun 2024 telah dilaporkan sebanyak 893 kasus dengan 463 kasus kematian (CFR: 51,91%). Selain itu pada minggu ke-22 juga terdapat temuan sampel positif A(H5N1) pada burung dan unggas Amerika Serikat.

Situasi Indonesia

Indonesia pernah melaporkan kasus A(H5N1) pada tahun 2005-2017 sebanyak 200 kasus dengan 168 kematian (CFR: 84%). Sejak tahun 2018 belum ada pelaporan kasus baru pada manusia. Pada minggu ke-34 tahun 2023, dilaporkan 2 kasus suspek A(H5N1) di Kab. Solok, Sumatera Barat dengan hasil pemeriksaan laboratorium negatif.

A (H5N6)

Perkembangan Kasus A(H5N6) Tahun 2014-2024



Situasi Global

Tidak terdapat penambahan kasus A(H5N6) pada minggu ini. Kasus A(H5N6) dilaporkan terakhir kali sebanyak 1 kasus pada minggu ke-19 di Cina. Sejak tahun 2014 hingga minggu ke-19 tahun 2024 dilaporkan sebanyak 91 kasus yang tersebar di Cina (90 kasus) dan Laos (1 kasus) dengan 36 kematian (CFR: 39,6%).

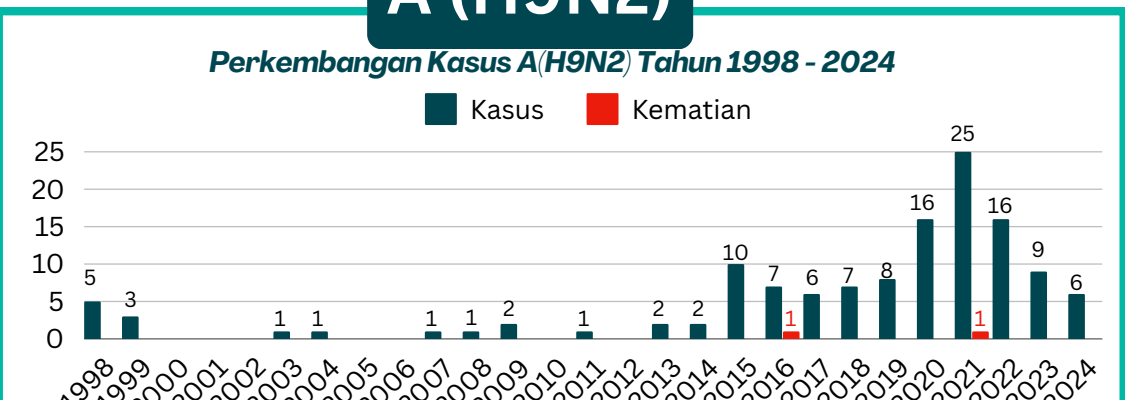
Adapun, terdapat laporan outbreak A(H5N6) pada burung di Korea Selatan pada minggu ke-16 tahun 2024.

Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H5N6) di Indonesia

A (H9N2)

Perkembangan Kasus A(H9N2) Tahun 1998 - 2024



Situasi Penyakit Infeksi Emerging

Minggu Epidemiologi ke-22 Tahun 2024

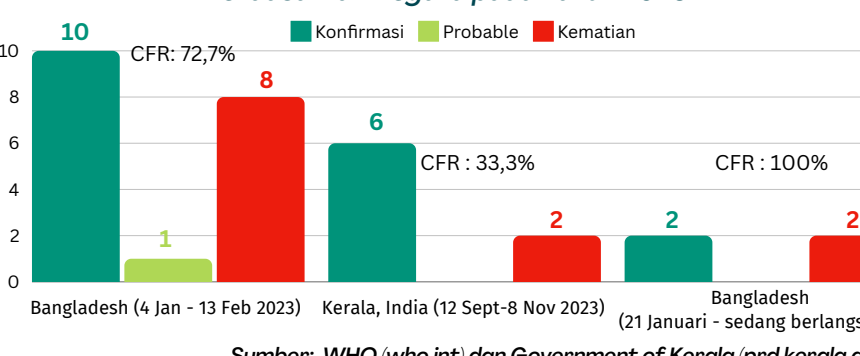
26 Mei - 1 Juni 2024

D Penyakit Virus Nipah



Situasi Global

Persebaran Kasus Konfirmasi dan Kematian Penyakit Virus Nipah Berdasarkan Negara pada Tahun 2023



Sumber: WHO (who.int) dan Government of Kerala (prd.kerala.gov.in)

Situasi Indonesia

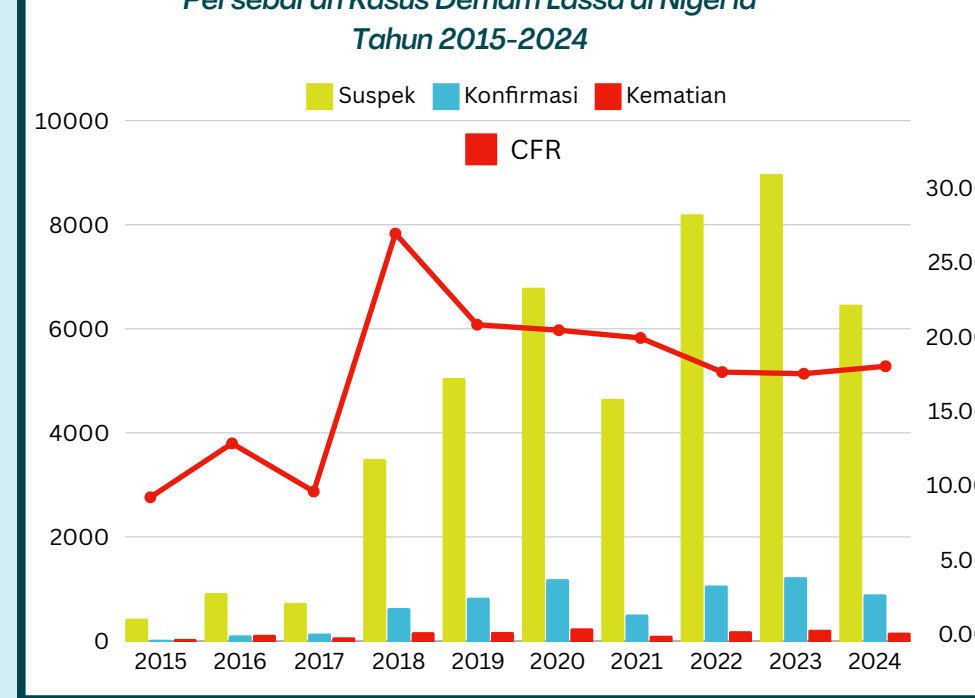
Belum pernah dilaporkan kasus Penyakit Virus Nipah di Indonesia.

F Demam Lassa



Situasi Global

Persebaran Kasus Demam Lassa di Nigeria Tahun 2015-2024



Sumber: Nigeria Centre for Disease Control (ncdc.gov.ng); WHO AFRO (afro.who.int)

Situasi Indonesia

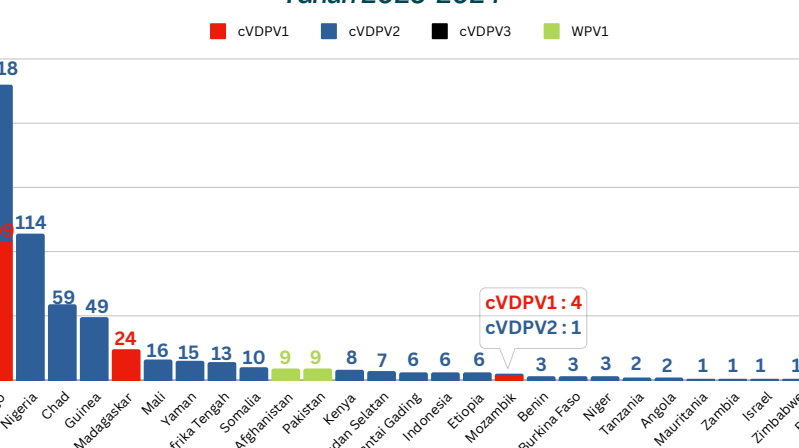
Belum pernah dilaporkan kasus Demam Lassa di Indonesia.

E Polio



Situasi Global

Persebaran Kasus Polio Berdasarkan Negara dan Tipe Virus Tahun 2023-2024



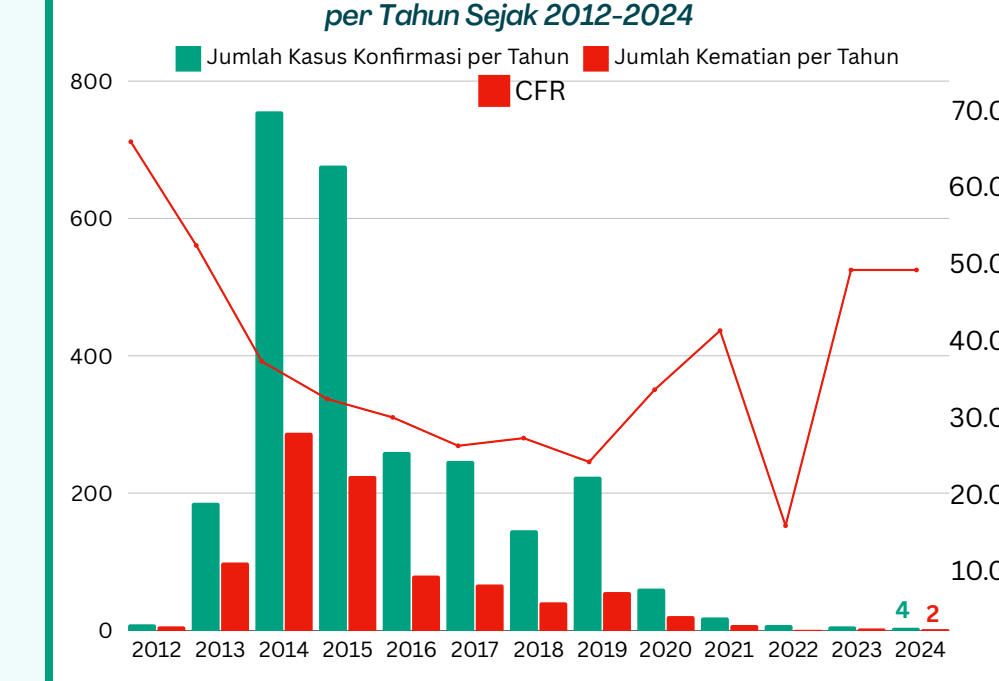
Sumber: WHO(who.int); GPEI (polioeradication.org)

G MERS



Situasi Global

Kasus Konfirmasi dan Kematian MERS di Dunia per Tahun Sejak 2012-2024



Sumber: WHO EMRO (emro.who.int), DONS (<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news>)

Situasi Indonesia

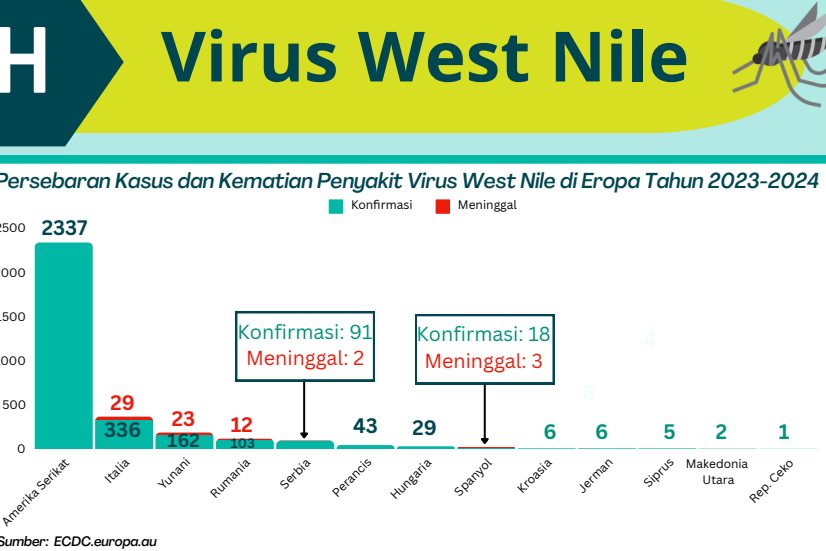
Pada minggu ke-20 dilaporkan 1 suspek MERS di Indonesia dengan hasil Negatif MERS-CoV. Sampai saat ini, tidak ada kasus konfirmasi MERS-CoV di Indonesia.

Sejak tahun 2013-2023, terdapat 597 kasus suspek MERS di Indonesia. Sebanyak 590 kasus dengan hasil laboratorium negatif, 7 kasus tidak dapat diambil spesimennya.

Situasi Penyakit Infeksi Emerging

Minggu Epidemiologi ke-22 Tahun 2024

H Virus West Nile



Situasi Global

Terdapat penambahan kasus west nile pada minggu ini di Amerika Serikat sebanyak 3 kasus. Total kasus di Amerika Serikat tahun 2024 sebanyak 7 kasus. Total kasus penyakit virus West Nile yang dilaporkan di Eropa tahun 2023-2024 ialah sebanyak 802 kasus dengan 69 kematian yang dilaporkan dari 12 negara Eropa. Total kasus west nile di India sebanyak 9 kasus konfirmasi dengan 1 kematian..

I Legionellosis



Berdasarkan penelitian yang telah dipublikasikan oleh Myint, et al (2014), kasus konfirmasi penyakit virus West Nile pernah dilaporkan di Jawa Barat, Indonesia pada tahun 2004. Namun, sampai minggu ini, belum ada pelaporan kasus penyakit virus West Nile secara resmi.

Situasi Global

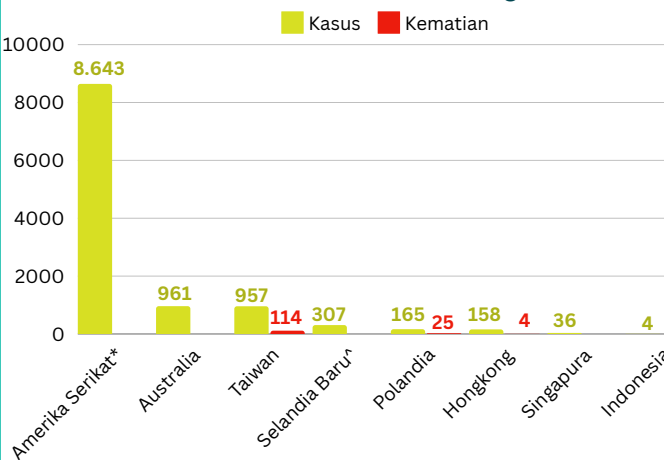
Terdapat beberapa negara yang melaporkan tambahan kasus Legionellosis. Pada minggu ke-22, penambahan kasus dilaporkan di Taiwan (+6 kasus dan +2 kematian), Hong Kong (+2 kasus), Singapura (+1 kasus), dan Australia (+13 kasus). Selain itu, pada minggu ke-21, terdapat penambahan kasus di Amerika Serikat (+123 kasus), Taiwan (+2 kasus), dan Singapura (+1 kasus).

Situasi Indonesia

Pada 2 Februari 2024, Indonesia melaporkan tambahan 1 kasus konfirmasi Legionellosis di Bali sehingga pada tahun 2023-2024 telah dilaporkan sebanyak 3 kasus konfirmasi di Jawa Barat dan 1 kasus konfirmasi di Bali. Selain itu, telah dilaporkan sebanyak 55 kasus suspek Legionellosis di Indonesia (30 kasus suspek di Jawa Barat dan 25 kasus suspek di Bali) melalui pelaksanaan surveilans sentinel.

Keterangan: *per minggu ke-19 tahun 2024 *per minggu ke-21 tahun 2024

Persebaran Kasus dan Kematian Legionellosis tahun 2023-2024 Berdasarkan Negara



Sumber:
 CDC (wonder.cdc.gov), NINDSS Australia (nindss.health.gov.au), NIDSS Taiwan (nidss.cdc.gov.tw), ESR New Zealand (esr.cri.nz), CHP HK (chp.gov.hk), MOH Singapura (moh.gov.sg), DOH Minnesota (health.state.mn.us)

L Penyakit Emerging Lainnya

1.!UPDATE! **Listeriosis** : Pada minggu ke-22 terdapat penambahan kasus di Australia (+1 kasus) dan Taiwan (+2 kasus) sehingga total kasus Listeriosis tahun 2024 di Australia sebanyak 28 kasus dan Taiwan sebanyak 71 kasus dengan 11 kematian. Pada minggu ke-21 dilaporkan penambahan kasus di Amerika Serikat (+14 kasus). Total kasus Listeriosis tahun 2024 di Amerika Serikat sebanyak 173 kasus.

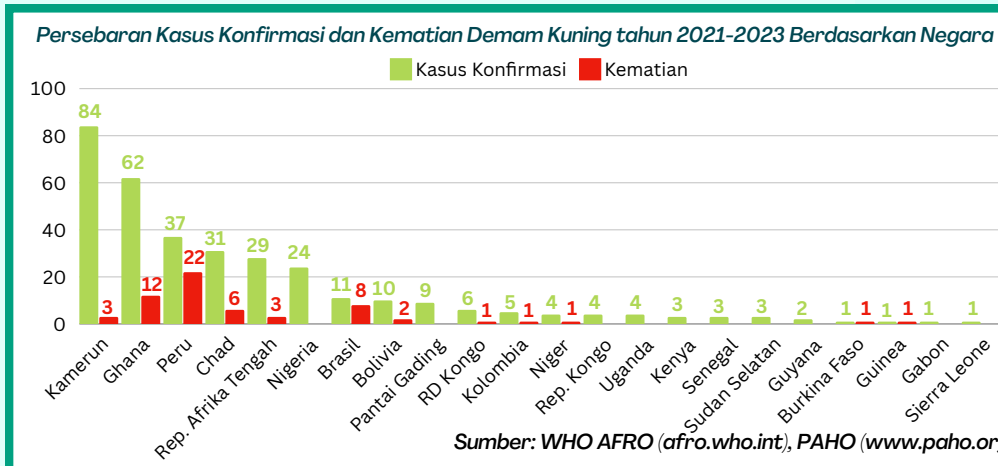
2.!UPDATE! **Crimean-Congo Haemorrhagic Fever (CCHF)**: Pada minggu ke-22 tahun 2024, Afghanistan melaporkan total kasus CCHF pada periode 2023-2024 sebanyak 1.432 kasus, dengan 404 konfirmasi, dan 120 kematian (CFR dari total kasus: 8,38%).

3.!UPDATE! **Penyakit Virus Hanta** : Pada minggu ke-22 tahun 2024, Chili melaporkan 1 kasus Hantavirus Cardiopulmonary Syndrome (HCPS), sehingga total kasus HCPS yang dilaporkan di Chili pada tahun 2024 adalah sebanyak 14 kasus dengan 3 kematian.

4.!UPDATE! **Avian Influenza A(H5N2)** : Pada 23 Mei 2024, Meksiko melaporkan 1 kasus Avian Influenza A(H5N2) dengan kematian. **Kasus ini merupakan kasus konfirmasi Avian Influenza A(H5N2) pertama di dunia.**

5.**Infeksi Virus B**: Pada 3 April 2024, Hong Kong melaporkan 1 kasus infeksi virus B (atau dikenal dengan herpes simiae virus) yang memiliki riwayat kontak dengan monyet liar. Saat ini kasus sedang dalam perawatan di rumah sakit dengan kondisi kritis. Kasus ini merupakan kasus infeksi virus B kedua dalam 5 tahun terakhir setelah pelaporan 1 kasus di Beijing, Cina pada 2021.

J Demam Kuning



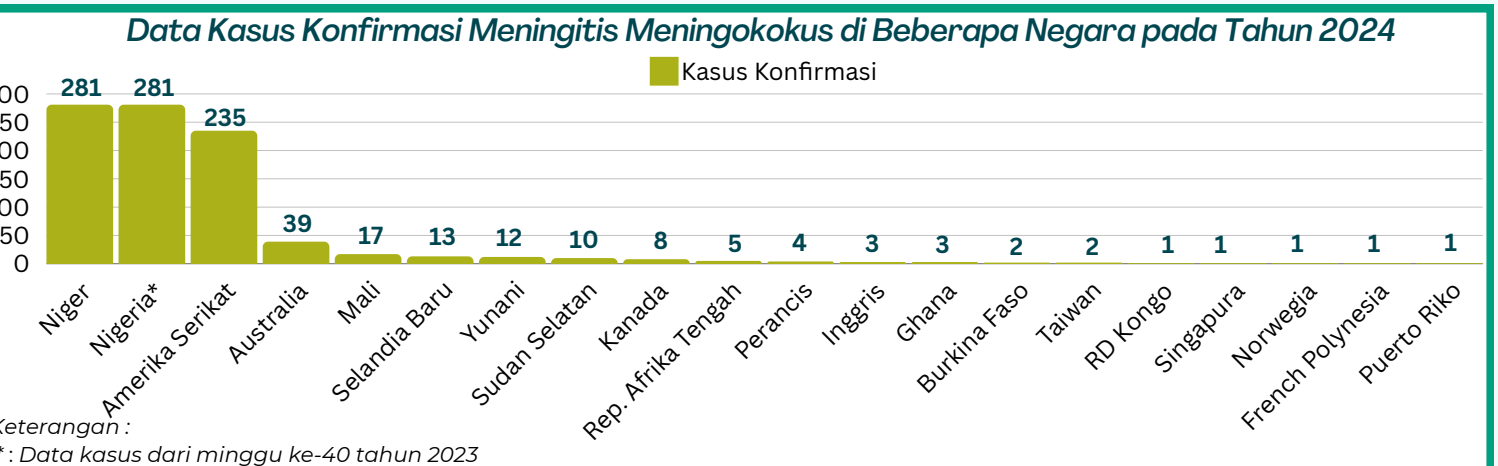
Situasi Global

Tidak terdapat penambahan kasus konfirmasi Demam Kuning pada minggu ini. Total kasus Demam Kuning yang dilaporkan dari 17 negara di WHO Regional Afrika dan 5 negara di WHO Regional Amerika pada tahun 2021-2024 sebanyak 335 kasus konfirmasi dengan 61 kematian (CFR: 18,21%).

Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus Demam Kuning di Indonesia.

K Meningitis Meningokokus



Situasi Indonesia

Situasi Global

Pada minggu ke-22 tahun 2024, terdapat penambahan laporan di Taiwan (+1 konfirmasi) dan Australia (+2 konfirmasi). Pada minggu ke-21 dilaporkan tambahan kasus di Amerika Serikat (+6 konfirmasi) dan Norwegia (+1 konfirmasi). Total kasus yang dilaporkan pada tahun 2024 sebanyak 9.605 kasus meningitis dengan 920 kasus konfirmasi meningitis meningokokus dan 684 kematian (CFR dari kasus meningitis: 7,12%)

Sumber: NIDSS Taiwan (nidss.cdc.gov.tw); NNDSS (nidss.health.gov.au); CDC (wonder.cdc.gov/nndss); WHO EMRO (emro.who.int); MoH Chili (epi.minsel.cl); WHO AFRO (afro.who.int); Hong Kong Government (info.gov.hk)