

Perkembangan Situasi Penyakit Infeksi Emerging

Minggu Epidemiologi ke-7 Tahun 2024

11-17 Februari 2024

Situasi Penyakit Infeksi Emerging

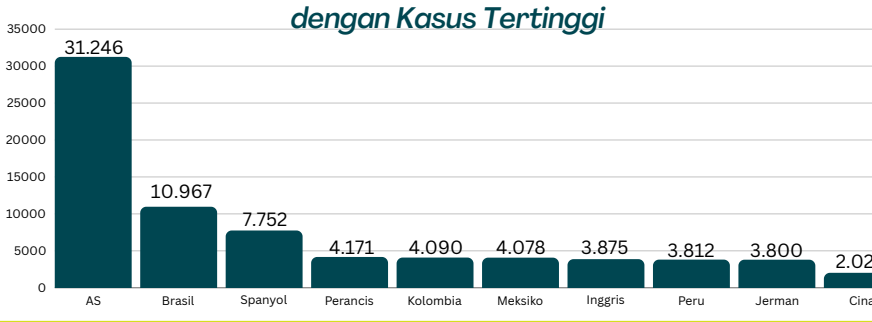
Minggu Epidemiologi ke-7 Tahun 2024

11-17 Februari 2024

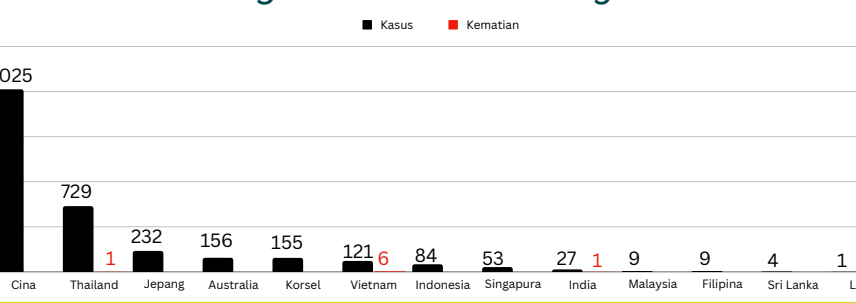
A Mpoxy



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



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

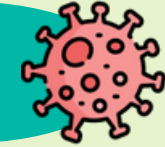


Situasi Global

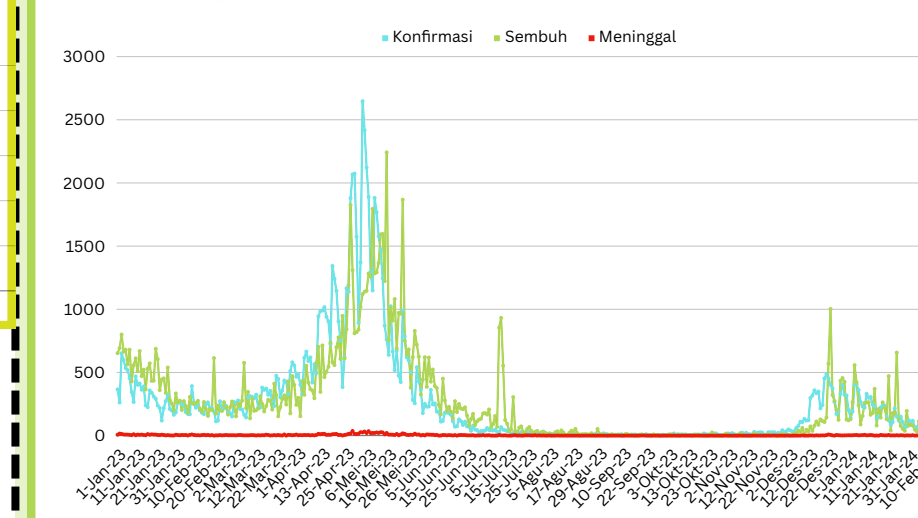
Kasus Mpoxy (Monkeypox) pada tahun 2022 ditetapkan sebagai PHEIC pada 23 Juli 2022 dan dinyatakan berakhir pada 11 Mei 2023. Hingga 27 Januari 2024, dilaporkan penambahan kasus konfirmasi Mpoxy di beberapa negara. Tiga negara yang melaporkan penambahan kasus terbanyak yaitu Amerika Serikat (+176 kasus), Spaniol (+68 kasus), dan Vietnam (+29 kasus). Total kasus yang dilaporkan hingga saat ini adalah **93.265 kasus konfirmasi dengan 176 kematian (CFR: 0.19%).***

*Update penambahan kasus di Singapura, Indonesia, dan Thailand per 17 Februari 2024, update negara lainnya per 31 Desember 2023

B COVID-19



Perkembangan Kasus COVID-19 di Indonesia pada Tahun 2023-2024



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 4 Februari 2024 adalah 774.593.066 kasus konfirmasi dengan 7.028.881 kematian (CFR: 0,90%). Tiga negara yang melaporkan rata-rata kasus konfirmasi harian terbanyak pada minggu ke-5 tahun 2024, yaitu Rusia, Australia, dan Singapura. Per 18 Desember 2023, WHO menetapkan pembaruan Variants of Interest (VOIs) yaitu XBB 1.5, XBB 1.16, EG.5, BA.2.86, dan JN.1

Situasi Indonesia

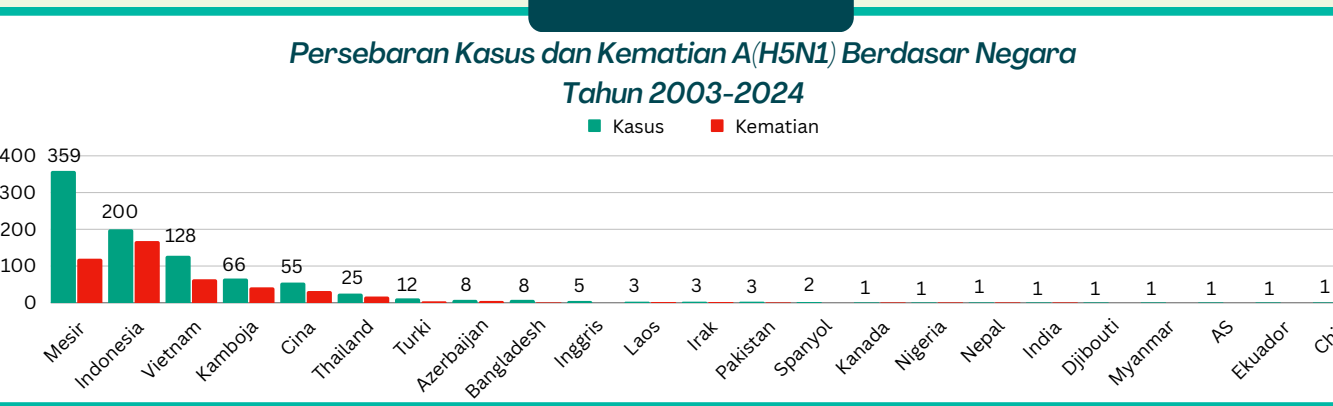
Pada tanggal 4 Agustus 2023, Indonesia telah menetapkan berakhirnya status pandemi COVID-19 di Indonesia melalui Peraturan Presiden No. 48 tahun 2023 tentang Pengakhiran Penanganan Pandemi COVID-19. Total kasus COVID-19 di Indonesia sampai dengan 17 Februari 2024 sebanyak 6.828.838 kasus konfirmasi dan **162.061 kematian** yang tersebar di 514 kab/kota di 34 provinsi. Lima provinsi yang melaporkan rata-rata kasus konfirmasi harian terbanyak pada minggu ke-7 tahun 2024 di antaranya adalah Jawa Barat, DKI Jakarta, Jawa Timur, Banten, dan DI Yogyakarta.

C Avian Influenza

A (H5N1)



Persebaran Kasus dan Kematian A(H5N1) Berdasarkan Negara Tahun 2003-2024



Situasi Global

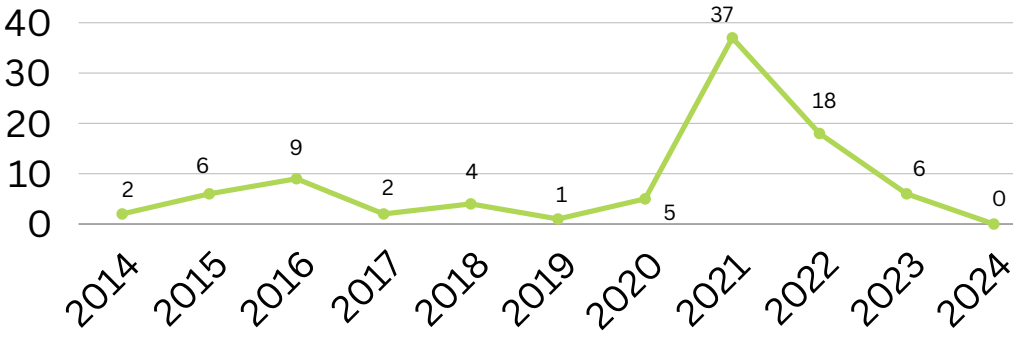
Terdapat penambahan kasus A(H5N1) di Kratie, Kamboja sebanyak 1 kasus pada minggu ke-7 tahun 2024. Sejak tahun 2003 hingga tahun 2024 telah dilaporkan sebanyak 886 kasus dengan 462 kasus kematian (CFR: 52,14%).

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

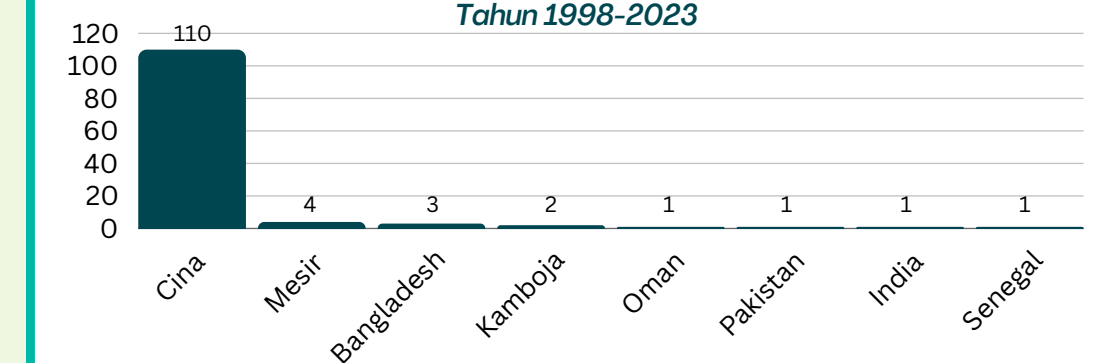
Tidak terdapat penambahan kasus A(H5N6) di manusia pada minggu ini. Sejak tahun 2014 hingga minggu ke-1 tahun 2024 dilaporkan sebanyak 90 kasus yang tersebar di Cina (89 kasus) dan Laos (1 kasus) dengan 5 kematian (CFR: 38,9%). Pada minggu ke-7 tahun 2024, terdapat outbreak A(H5N6) pada unggas di Minamisatsuma, Jepang.

Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H5N6) di Indonesia

A (H9N2)

Persebaran Kasus A(H9N2) Berdasarkan Negara Tahun 1998-2023



Situasi Global

Tidak terdapat penambahan kasus A(H9N2) pada minggu ini. Sejak tahun 1998 hingga minggu ke-49 tahun 2023 telah dilaporkan sebanyak 123 kasus dengan 2 kasus kematian (CFR: 1,63%).

Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H9N2) di Indonesia

Situasi Penyakit Infeksi Emerging

Minggu Epidemiologi ke-7 Tahun 2024

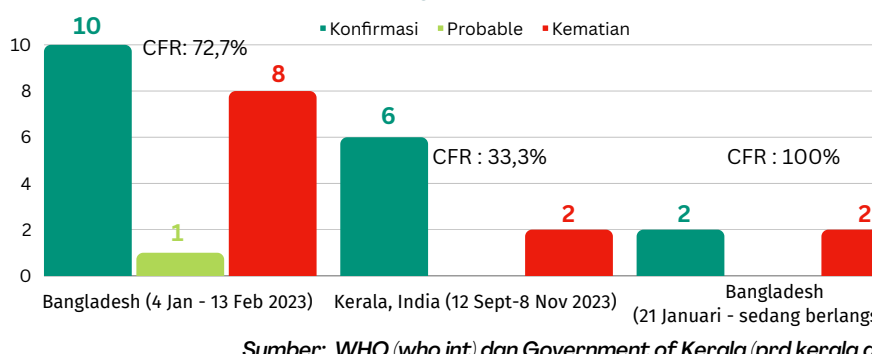
11-17 Februari 2024

D Penyakit Virus Nipah



Situasi Global

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



Situasi Indonesia

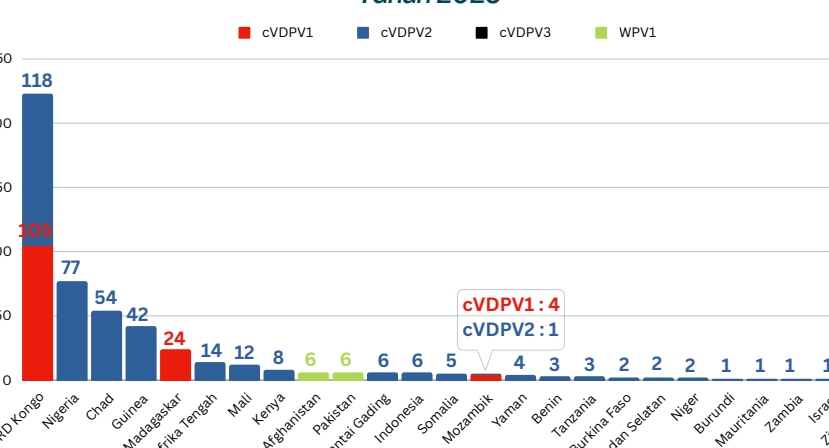
Belum pernah dilaporkan kasus Penyakit Virus Nipah di Indonesia.

E Polio



Situasi Global

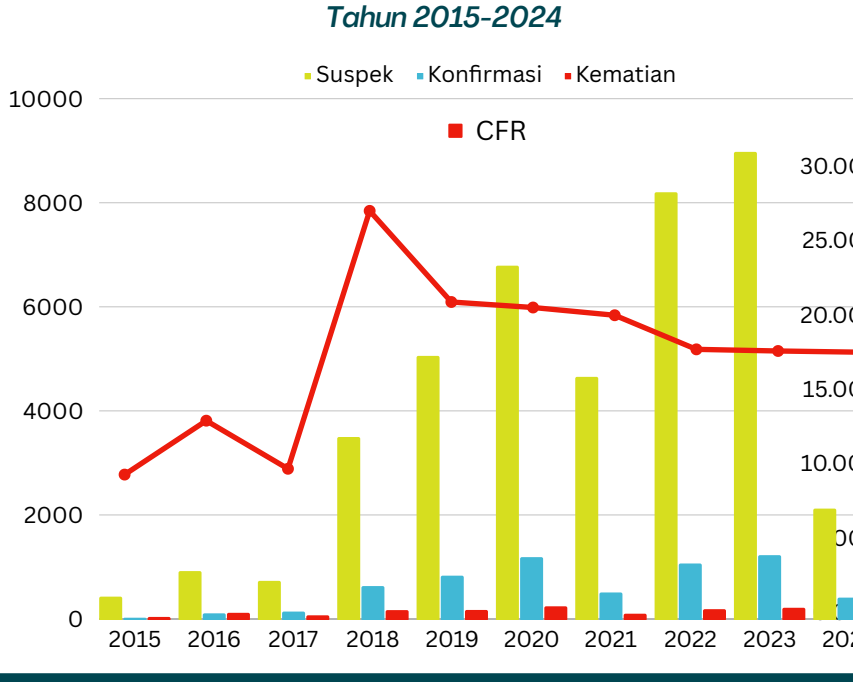
Persebaran Kasus Polio Berdasarkan Negara dan Tipe Virus Tahun 2023



F Demam Lassa



Persebaran Kasus Demam Lassa di Nigeria Tahun 2015-2024



Situasi Global

Terdapat penambahan kasus Demam Lassa di Nigeria pada minggu ke-6 tahun 2024 yang terdiri dari 453 kasus suspek, 83 kasus konfirmasi dengan 9 kematian. Jumlah total kasus konfirmasi Demam Lassa pada tahun 2024 di Nigeria sebanyak 2.122 kasus suspek, 411 kasus konfirmasi dengan 72 kematian (CFR dari kasus konfirmasi: 17,52%).

Selain Nigeria, Demam Lassa juga dilaporkan pada tahun 2023 di Liberia (total 89 kasus dan 24 kematian per minggu ke-34), Ghana (27 kasus konfirmasi dengan 1 kematian), dan Guinea (1 kasus konfirmasi dengan 1 kematian).



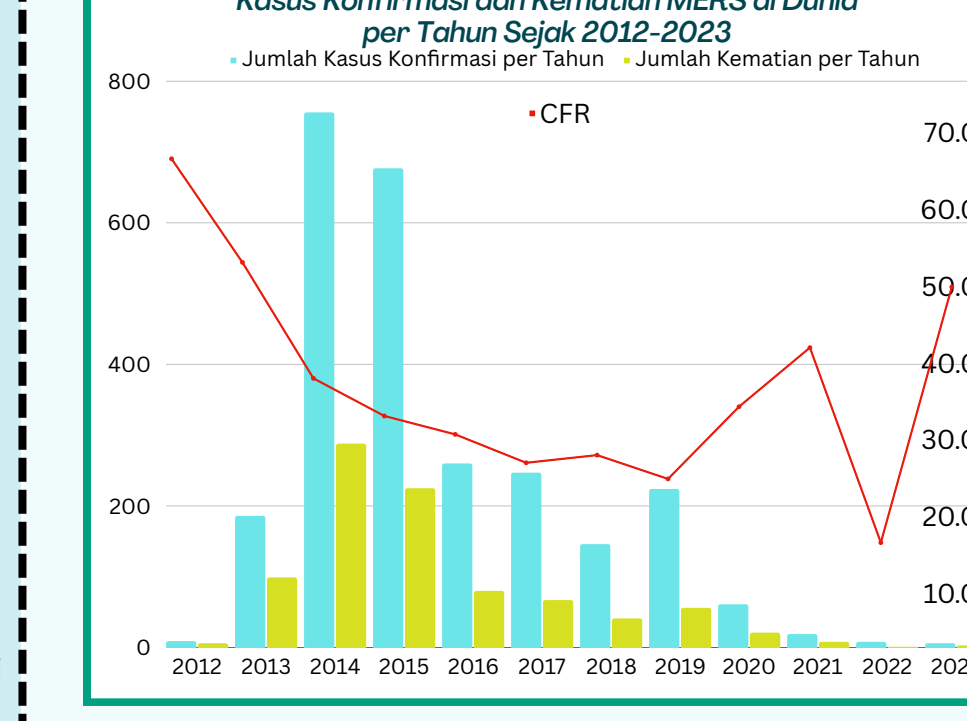
Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus Demam Lassa di Indonesia.

G MERS

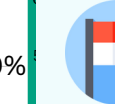


Kasus Konfirmasi dan Kematian MERS di Dunia per Tahun Sejak 2012-2023



Situasi Global

Tidak terdapat penambahan laporan kasus konfirmasi dan kematian pada minggu ini. Total kasus konfirmasi MERS-CoV di dunia sejak April 2012 hingga pada akhir 2023 sebanyak 2.609 kasus konfirmasi dengan 939 kematian (CFR: 36%). Sebagian besar kasus dilaporkan dari Arab Saudi sebanyak 2.200 kasus konfirmasi dengan 858 kematian (CFR: 39%).



Situasi Indonesia

Terdapat penambahan laporan suspek MERS di Indonesia sebanyak 4 suspek pada minggu ke-6 dan 1 suspek pada minggu ke-7 dengan hasil laboratorium negatif. Sampai saat ini, tidak ada kasus konfirmasi MERS-CoV di Indonesia. Sejak tahun 2013-2023, terdapat 594 kasus suspek MERS di Indonesia. Sebanyak 587 kasus dengan hasil laboratorium negatif, 7 kasus tidak dapat diambil spesimennya.

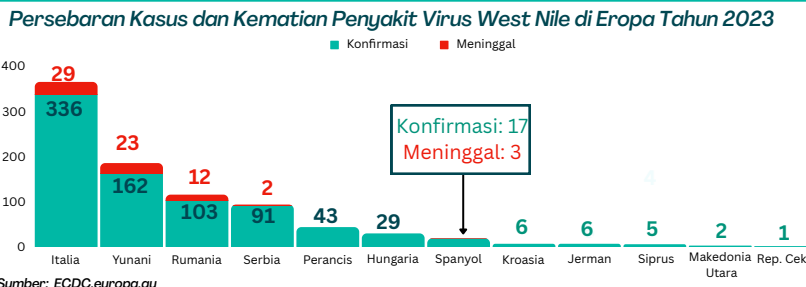
Situasi Penyakit Infeksi Emerging

Minggu Epidemiologi ke-7 Tahun 2024

H Virus West Nile



Situasi Indonesia



Situasi Global

Tidak terdapat penambahan kasus West Nile pada minggu ini. Total kasus penyakit virus West Nile yang dilaporkan di Eropa tahun 2023 ialah sebanyak 801 kasus dengan 69 kematian yang dilaporkan dari 12 negara Eropa.

Selain itu, pada minggu ke-6 tahun 2024 dilaporkan 1 kasus West Nile di Amerika Serikat, sedangkan pada tahun 2023 penyakit virus West Nile juga dilaporkan di Amerika Serikat dengan total kasus penyakit virus West Nile hingga minggu ke-50 sebanyak 2.360 kasus.

I Legionellosis



Situasi Global

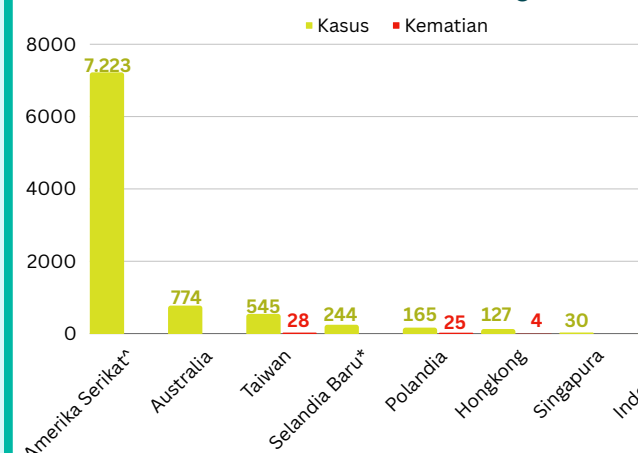
Berdasarkan penelitian yang telah dipublikasikan oleh Myint, et al (2014), kasus konfirmasi penyakit virus West Nile pernah dilaporkan di Jawa Barat, Indonesia pada tahun 2004. Namun, sampai minggu ini, belum ada pelaporan kasus penyakit virus West Nile secara resmi.

Situasi 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 48 kasus suspek Legionellosis di Indonesia (26 kasus suspek di Jawa Barat dan 22 kasus suspek di Bali) melalui pelaksanaan surveilans sentinel.

Keterangan: *per minggu ke-6 tahun 2024, * per minggu ke-2 tahun 2024

Persebaran Kasus dan Kematian Legionellosis tahun 2023-2024 Berdasarkan Negara



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

L Penyakit Emerging Lainnya

1. **!UPDATE! Listeriosis** : Pada minggu ke-7 tahun 2024, terdapat penambahan kasus di Taiwan (+4 kasus dan +1 kematian) sehingga total kasus tahun 2023-2024 sebanyak 207 kasus dengan 18 kematian. Selain itu, juga terdapat penambahan pada minggu ke-6 tahun 2024 di Amerika Serikat (+8 kasus) sehingga total kasus di Amerika Serikat sebanyak 762 kasus pada tahun 2023-2024.

2. **!UPDATE! Crimean-Congo Haemorrhagic Fever (CCHF)** : Pada minggu ke-7 tahun 2024, Afghanistan melaporkan total kasus CCHF pada periode 2023-2024 sebanyak 1.276 kasus dengan 383 konfirmasi dan 114 kematian.

3. **Penyakit Virus Hanta** : Hingga minggu ke-5 tahun 2024, Chili melaporkan 6 kasus *Hantavirus Cardiopulmonary Syndrome (HCPS)* dengan 1 kematian di tahun 2024.

4. **Avian Influenza ko-infeksi A(H10N5) dan A(H3N2)** : Pada 27 Januari 2024, Cina melaporkan 1 kasus konfirmasi koinfeksi A(H10N5) dengan A(H3N2) di Provinsi Anhui. Kasus mengalami gejala sejak 30 November 2023 dan meninggal pada 16 Desember 2023. Kasus ini merupakan kasus Avian Influenza A(H10N5) pertama yang dilaporkan di dunia.

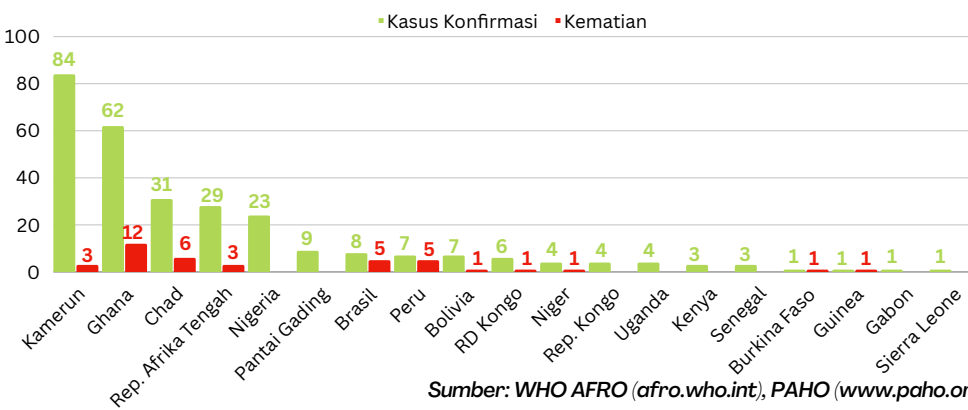
5. **Penyakit Virus Zika** : Per 23 Januari 2023, 6 negara di Eropa melaporkan kasus import penyakit virus zika dari Thailand yaitu Jerman (10 kasus), Perancis (6 kasus), Portugal (2 kasus), Irlandia (1 kasus), Belgia (1 kasus), dan Rep Ceko (2 kasus). Kasus Penyakit virus zika di Thailand tahun 2023 sebanyak 758 kasus.

6. **Demam Rift Valley**: Pada minggu ke-3 tahun 2024, Kenya melaporkan 1 kasus konfirmasi Demam Rift Valley.

J Demam Kuning



Persebaran Kasus Konfirmasi dan Kematian Demam Kuning tahun 2021-2023 Berdasarkan Negara



Situasi Global

Terdapat penambahan 1 kasus konfirmasi Demam Kuning pada minggu ke-52 tahun 2023 di Sudan Selatan. Total kasus Demam Kuning yang dilaporkan dari 17 negara di WHO Regional Afrika dan 3 negara di WHO Regional Amerika pada tahun 2021-2023 sebanyak 290 kasus konfirmasi dengan 39 kematian (CFR: 13,45%).

Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus Demam Kuning di Indonesia.

K Meningitis Meningokokus



Data Kasus Meningitis Meningokokus di Beberapa Negara pada Tahun 2023-2024

Negara	Kasus Suspek	Konfirmasi	Kematian
Nigeria	3.046	329	230
Niger	1.982	672	120
RD Congo	1.462	ND	111
Amerika Serikat	433	ND	ND
Australia	152	ND	ND
Selandia Baru	59	ND	ND
Kanada	8	ND	ND
Taiwan	5	5	0
Singapura	3	ND	ND
Italia	1	1	1
Norwegia	1	1	1
Total	7.153	1.009	463

Keterangan : ND (No Data), **Bold** (Updated)

Sumber: NIDSS Taiwan (nidss.cdc.gov.tw); NNDSS (nidss.health.gov.au), CDC (wonder.cdc.gov/nndss); WHO EMRO (emo.who.int), MoH Argentina (gba.gob.ar); WHO AFRO (afro.who.int)