



KEMENTERIAN  
KESEHATAN  
REPUBLIK  
INDONESIA



# Perkembangan Situasi Penyakit Infeksi Emerging

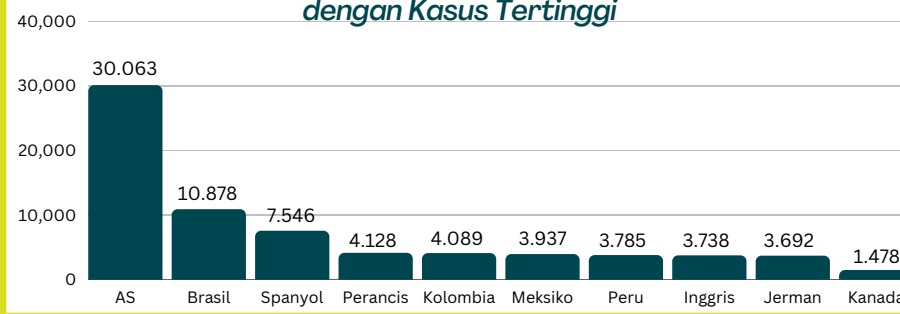
*Minggu Epidemiologi ke-12 Tahun 2023*

*19 Maret-25 Maret 2023*

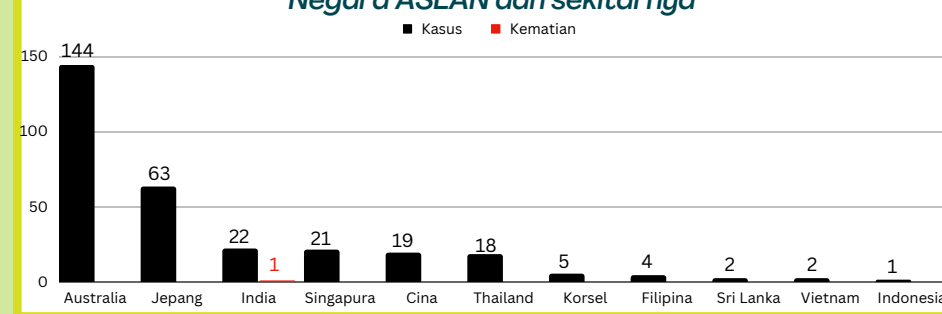
### A Mpox



Persebaran Kasus Mpox Tahun 2022-2023 pada 10 Negara dengan Kasus Tertinggi



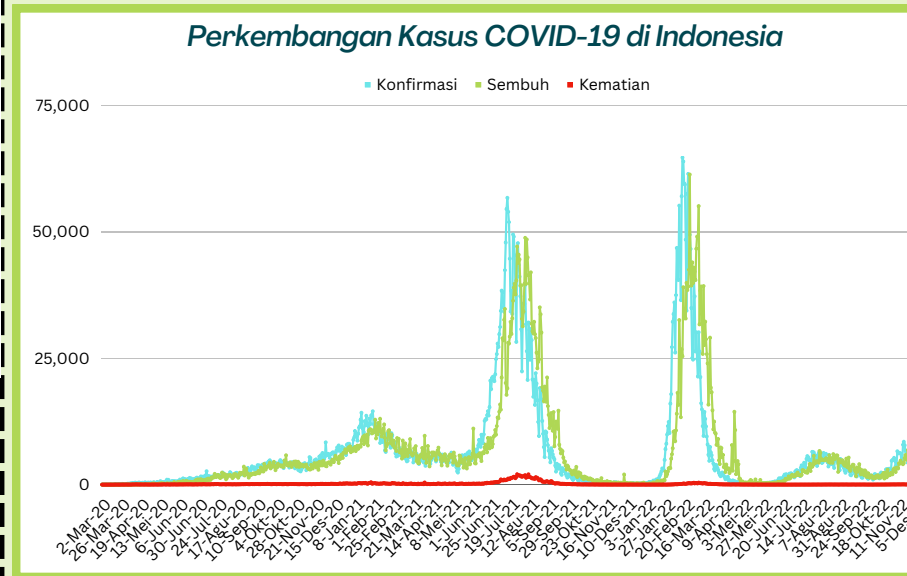
Persebaran Kasus dan Kematian Mpox Tahun 2022-2023 pada Negara ASEAN dan sekitarnya



### B COVID-19



Perkembangan Kasus COVID-19 di Indonesia



### Situasi Global

Total kasus konfirmasi COVID-19 di dunia sejak 31 Desember 2019 sampai 25 Maret 2023 adalah 761.258.936 kasus konfirmasi dengan 6.886.247 kematian (CFR: 0,90%). Lima negara yang melaporkan rata-rata kasus konfirmasi harian terbanyak pada minggu ke-12 tahun 2023, yaitu Jepang, Cina, Amerika Serikat, Korea Selatan, dan Brasil.

### Situasi Indonesia

Total kasus COVID-19 di Indonesia sampai dengan 25 Maret 2023 sebanyak 6.743.607 kasus konfirmasi dengan 160.994 kematian (CFR: 2,39%) dan 6.578.261 sembuh yang tersebar di 514 kab/kota di 34 provinsi. Lima provinsi yang melaporkan rata-rata kasus konfirmasi harian terbanyak pada minggu ke-12 tahun 2023 di antaranya adalah DKI Jakarta, Jawa Barat, Banten, Jawa Timur, dan Jawa Tengah.

Sumber: WHO (who.int)

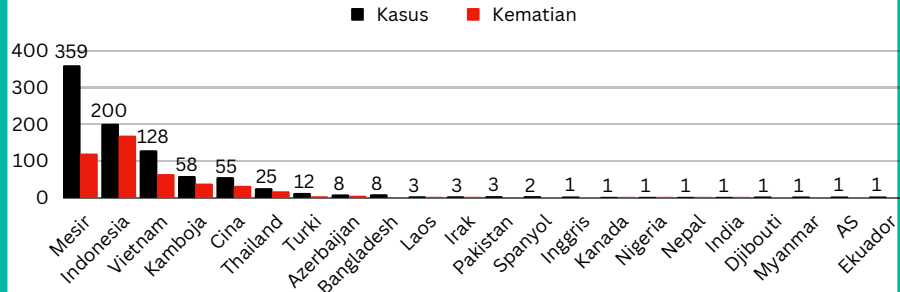
Sumber: WHO WPRO (who.int/westernpacific), Hong Kong Center for Health Protection (chp.gov.hk) dan European CDC (ecdc.europa.eu)

### C Avian Influenza



#### A (H5N1)

Persebaran Kasus dan Kematian A(H5N1) Berdasar Negara Tahun 2003-2023



### Situasi Global

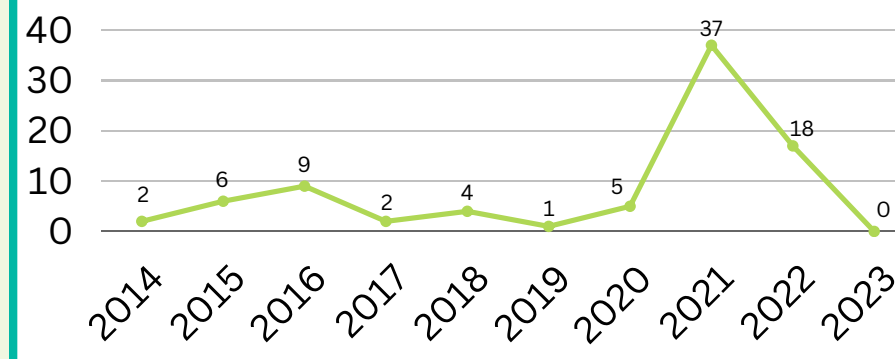
Tidak terdapat penambahan laporan kasus konfirmasi A(H5N1) pada minggu ini. Pada tahun 2023, telah dilaporkan sebanyak 3 kasus konfirmasi (2 kasus di Kamboja, dan 1 kasus di Cina) dengan 1 kematian di Kamboja. Sejak tahun 2003 hingga tahun 2023 telah dilaporkan sebanyak 873 kasus dengan 458 kasus kematian (CFR: 52,5%).

### 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.

#### A (H5N6)

Dinamika Kasus A(H5N6) Tahun 2014-2023



### Situasi Global

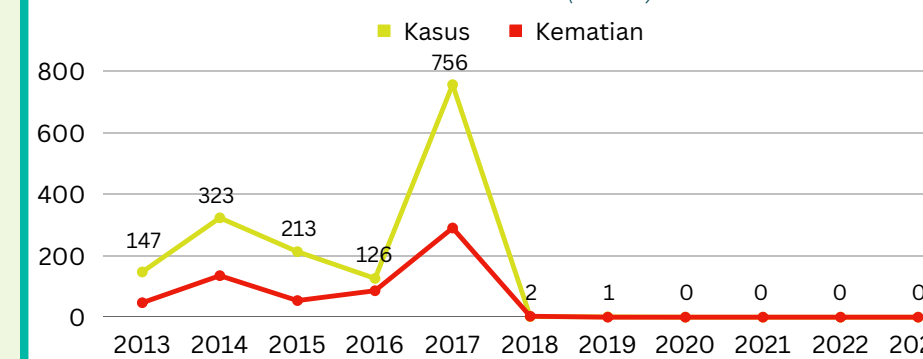
Tidak terdapat penambahan laporan kasus A(H5N6) pada minggu ini. Sejak tahun 2014 hingga tahun 2022 dilaporkan sebanyak 84 kasus yang tersebar di Cina (83 kasus) dan Laos (1 kasus) dengan 33 kematian (CFR: 39,3%).

### Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H5N6) di Indonesia

#### A (H7N9)

Persebaran Kasus dan Kematian A(H7N9) Tahun 2013-2023



### Situasi Global

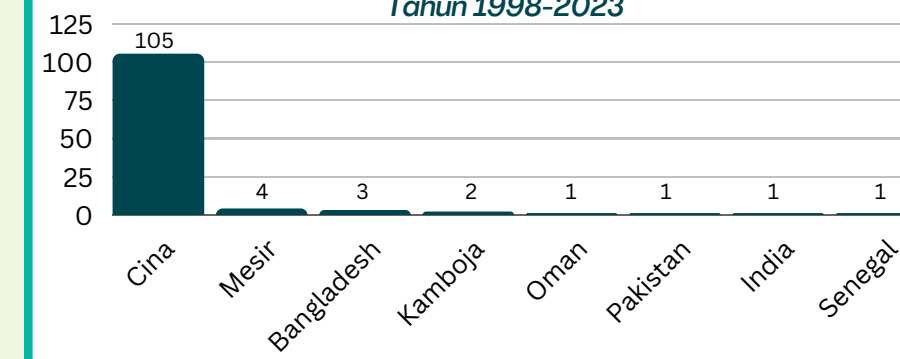
Tidak terdapat penambahan laporan kasus A(H7N9) pada minggu ini. Sejak tahun 2013 hingga tahun 2022 dilaporkan sebanyak 1.568 kasus yang tersebar di Cina (1.560 kasus), Taiwan (5 kasus), Kanada (2 kasus), dan Malaysia (1 kasus) dengan 616 kasus kematian (CFR: 39,29%). Tahun 2023 belum terdapat laporan kasus A(H7N9) di dunia.

### Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H7N9) di Indonesia

#### A (H9N2)

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



### Situasi Global

Tidak terdapat penambahan laporan kasus A(H9N2) pada minggu ini. Sejak tahun 1998 hingga minggu ke-11 tahun 2023 telah dilaporkan sebanyak 118 kasus dengan 2 kasus kematian (CFR: 1,7%). Selain itu, pada 17 Maret 2023 terdapat laporan KLB A(H9N2) pada unggas di Taiwan.

### Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H9N2) di Indonesia

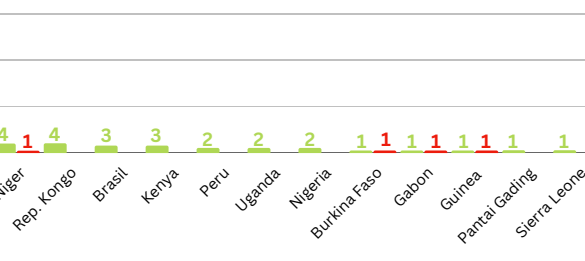


### D Demam Kuning



Persebaran Kasus Konfirmasi dan Kematian Demam Kuning tahun 2022-2023

Berdasarkan Negara



Sumber: WHO AFRO (afro.who.int)

#### Situasi Global

Tidak terdapat penambahan laporan kasus Demam Kuning pada minggu 12. Total kasus Demam Kuning yang dilaporkan dari 15 negara di WHO Regional Afrika dan 3 negara di WHO Regional Amerika pada tahun 2022-2023 sebanyak 175 kasus konfirmasi dengan 18 kematian (CFR: 10,3%).

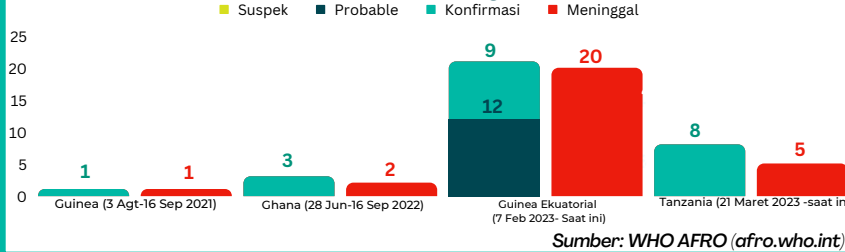
#### Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus Demam Kuning di Indonesia.

### E Marburg

Persebaran Kasus dan Kematian Penyakit Virus Marburg tahun 2021-2023

Berdasarkan Negara



Sumber: WHO AFRO (afro.who.int)

#### Situasi Global

Pada 21 Maret 2023, Guinea Ekuatorial melaporkan tambahan kasus sebanyak 5 kasus konfirmasi dan 4 probable dengan 11 kematian. Pada 21 Maret 2023, Tanzania mendeklarasikan KLB penyakit virus Marburg dengan 8 kasus konfirmasi dan 5 kematian. Total kasus Penyakit Virus Marburg tahun 2023 hingga minggu ke 12 tahun sebanyak 17 kasus konfirmasi dan 12 kasus probable dengan 25 kematian (CFR 86% dari total kasus).

#### Situasi Indonesia

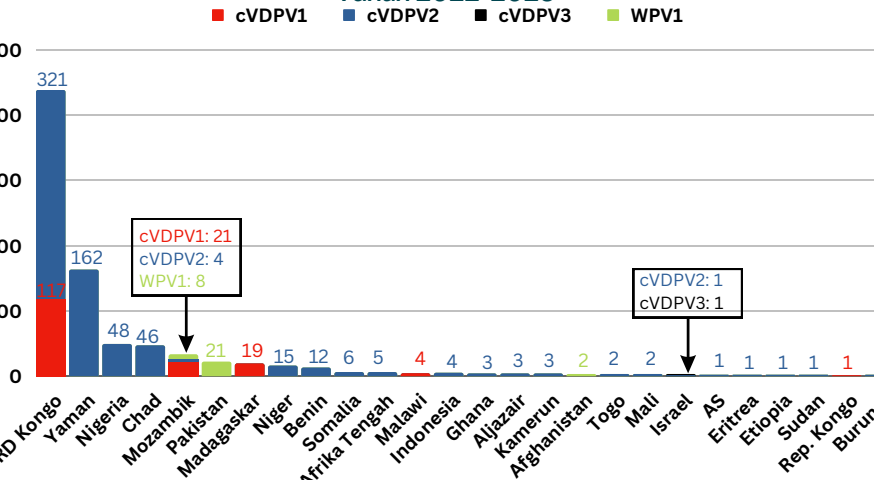
Belum pernah dilaporkan kasus penyakit virus Marburg di Indonesia.

### F Polio



Persebaran Kasus Polio Berdasar Negara dan Tipe Virus

Tahun 2022-2023



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

#### Situasi Global

Terdapat penambahan pelaporan 7 kasus polio di minggu ke-12 tahun 2023 yakni RD Kongo (+2 kasus cVDPV1 dan +3 kasus cVDPV2) di 2022, Pakistan (+1 kasus WPV1) dan Indonesia (+1 kasus cVDPV2) di tahun 2023 sehingga total kasus Polio di tahun 2022 sebanyak 822 kasus (30 WPV1, 157 cVDPV1, 634 cVDPV2, dan 1 cVDPV3), serta sebanyak 15 kasus polio (1 WPV1, 5 cVDPV1 dan 9 cVDPV2) di tahun 2023. Selain itu, pada minggu-12 2023 dilaporkan temuan poliovirus pada sampel lingkungan tipe WPV1 di Afghanistan serta tipe cVDPV1 dan cVDPV2 di beberapa negara.

#### Situasi Indonesia

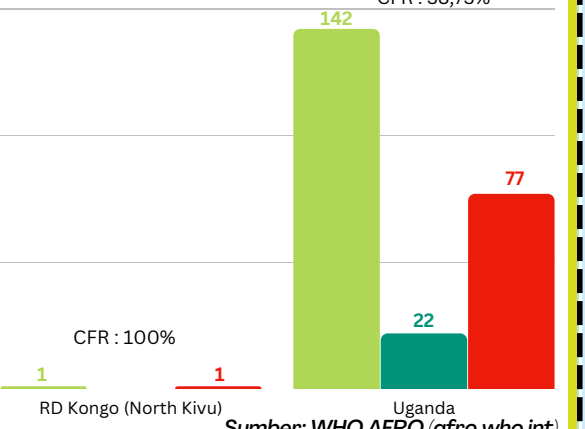
Indonesia kembali melaporkan satu kasus tambahan polio (tipe cVDPV2) pada 14 Maret 2023 melalui surveilans AFP di Kab. Purwakarta, Provinsi Jawa Barat. Ini merupakan kasus polio pertama yang dilaporkan Provinsi Jawa Barat sehingga total kasus Polio di Indonesia sebanyak 4 kasus Polio tipe cVDPV2 dengan tiga kasus polio sebelumnya di laporkan dari Provinsi Aceh (1 kasus di Pidie, 1 kasus di Aceh Utara, dan 1 kasus di Bireuen) serta ditemukan cVDPV2 yang terkait secara genetik dari hasil pemeriksaan tinja pada 4 anak sehat (tidak bergejala) yang berasal dari komunitas yang sama dengan kasus di Pidie namun bukan kontak erat dengan kasus.

### G Ebola



Persebaran Kasus Konfirmasi, Kasus Probable, dan Kematian Ebola Berdasarkan Negara Tahun 2022-2023

Berdasarkan Negara



Sumber: WHO AFRO (afro.who.int)

#### Situasi Global

Wabah Ebola dideklarasikan di Uganda pada 20 September 2022. Pada 11 Januari 2023, Kementerian Kesehatan Uganda telah mendeklarasikan wabah Ebola berakhir setelah 42 hari tanpa ada penambahan kasus konfirmasi. Total kasus Ebola di Uganda pada tahun 2022 hingga 11 Januari 2023 adalah 164 kasus (142 kasus konfirmasi dan 22 kasus probable) dengan 77 kematian (CFR pada kasus konfirmasi: 38,73%).

#### Situasi Indonesia

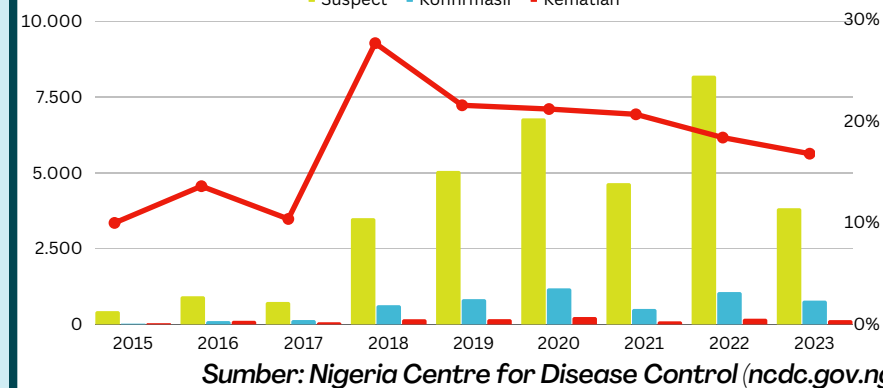
Belum pernah dilaporkan kasus Ebola di Indonesia

### H Demam Lassa



Persebaran Kasus Demam Lassa di Nigeria Tahun 2015-2023

Berdasarkan Negara



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

#### Situasi Global

Terdapat tambahan laporan 266 kasus suspek dengan 38 kasus konfirmasi Demam Lassa di Nigeria pada minggu ini. Jumlah total kasus konfirmasi Demam Lassa pada tahun 2023 di Nigeria sebanyak 3826 kasus suspek, 4 kasus probable, 784 kasus konfirmasi dengan 142 kematian (CFR: 18,1%).

#### Situasi Indonesia

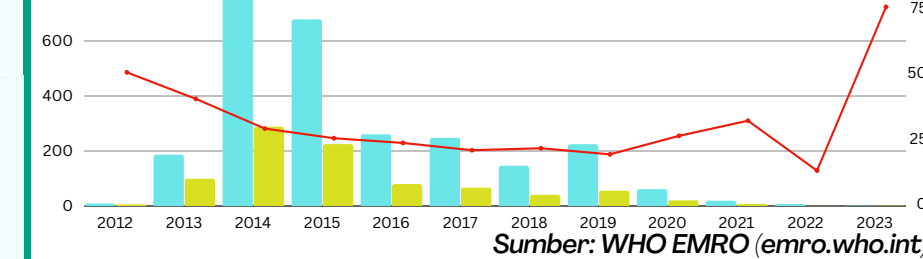
Belum pernah dilaporkan kasus Demam Lassa di Indonesia.

### I MERS



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

Berdasarkan Negara



Sumber: WHO EMRO (emro.who.int)

#### Situasi Global

Tidak terdapat penambahan pelaporan kasus pada minggu ke-12 tahun 2023. Total kasus konfirmasi MERS-CoV di dunia sejak April 2012 hingga pada Februari 2023 sebanyak 2.604 kasus konfirmasi dengan 936 kasus kematian (CFR: 36%). Sebagian besar kasus dilaporkan dari Arab Saudi sebanyak 2.195 kasus konfirmasi dengan 855 kematian (CFR: 39%).

#### Situasi Indonesia

Terdapat 576 kasus suspek MERS di Indonesia pada tahun 2013-2023. Sebanyak 569 kasus dengan hasil laboratorium negatif dan 7 kasus tidak dapat diambil spesimennya. Pada minggu ke-12 tahun 2023, dilaporkan 1 suspek MERS dengan hasil negatif sehingga sampai saat ini, tidak ada kasus konfirmasi MERS-CoV di Indonesia.

### J Penyakit Emerging Lainnya

- 1. UPDATE! Legionellosis:** Taiwan melaporkan tambahan 2 kasus di minggu ke-12 tahun 2023, sehingga total kasus Legionellosis di Taiwan sebanyak 51 kasus dan 4 kematian di tahun 2023 (CFR: 7,84%). Sedangkan tidak ada penambahan kasus di Hongkong pada minggu ke-12 tahun 2023, sehingga total kasus Hongkong tahun 2023 sebanyak 12 kasus dan 1 kematian (CFR: 8,33%).
- 2. UPDATE! Listeriosis:** Listeriosis selalu dilaporkan di Taiwan pada 2 tahun terakhir. Pada minggu ke-12 tahun 2023, Taiwan melaporkan 8 kasus tambahan sehingga total kasus di tahun 2023 sebanyak 51 kasus dengan 7 kematian.
- 3. Meningitis Meningokokus:** Pada minggu-11 tahun 2023 Niger melaporkan penambahan 352 kasus, sehingga total kasus berjumlah 2.488 kasus yang meliputi 105 kasus konfirmasi dan 107 kematian. Total kasus meningitis yang dilaporkan dari tahun 2022 hingga minggu ke-11 tahun 2023 dari 11 negara (Brasil, Etiopia, Irlandia, Niger, Nigeria, Perancis, RD Kongo, Selandia Baru, Singapura, Sudan Selatan, dan Taiwan) sebanyak 9.009 kasus yang meliputi 288 kasus konfirmasi dengan 528 kematian (CFR dari total kasus: 5,86%).
- 4. Demam Rift Valley:** Pada tanggal 9 Maret 2023, Uganda melaporkan 2 kasus konfirmasi dan 2 kasus kematian Demam Rift Valley. Total kasus konfirmasi sejak tahun 2022 hingga saat ini sebanyak 74 kasus dengan 28 kematian yang dilaporkan dari 4 negara, yaitu Mauritania, Niger, Senegal, dan Uganda (CFR: 37,8%).

Sumber: WHO (ihr.eventinformation), WHO AFRO (afro.who.int), CHP HK (chp.gov.hk), NIDSS (nidss.cdc.gov.tw), ECDC (ecdc.europa.eu), New Zealand Public Health Surveillance (surv.esr.cri.nz)