

日本の輸入感染症例*の動向について

*本稿における日本の輸入感染症例とは、日本で診断され、医師により日本国外で感染したと報告された症例です。

Trends in Notifications of Imported Cases* among Select Notifiable Infectious Diseases in Japan

*An “imported case” is a notifiable disease case that a physician diagnoses in Japan as infected overseas.

■目的

感染症発生動向調査により収集されている日本の輸入感染症例のデータを、渡航者のリスク評価のために、適時に還元することが目的です。ただし、適時の情報還元と共有を目的としているため、数値についてはシステムからデータを取り出した時点の情報であり更新される可能性があります。

本まとめでは、急性の発症経過で、例年一定数以上の報告があり、報告例の中で輸入例の割合が比較的高い、以下の15疾患を取り上げています。デング熱については、別のウェブページにて定期的に輸入例の動向が更新されますのでそちらをご参照ください（JIHS「日本の輸入デング熱症例の動向について」<https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/article/dengue-imported/010/index.html>）。

渡航国別の輸入感染症報告数は、渡航先における感染症の流行の程度や、渡航者数等により影響を受けるため、その影響を考慮する場合にはJTB 総合研究所「日本人海外旅行動向」等に基づく渡航国別の日本人渡航者数情報を分母としてご参考ください。

参考：JTB 総合研究所「日本人海外旅行動向」<https://www.tourism.jp/tourism-database/stats/outbound/>

世界の感染症流行状況については、厚生労働省検疫所 FORTH (<https://www.forth.go.jp/>)、外務省 海外安全ホームページ (<https://www.anzen.mofa.go.jp/>)、WHO のウェブサイト (<https://www.who.int/en/>) 等において取りまとめられていますので、そちらも併せて参照してください。

なお、今回のデータは2026年3月31日時点の暫定値です。年別の報告数は、2021年から2025年までの過去5年間を集計しています。月別の報告数は、2025年1月から2025年12月までの過去12か月を集計しています。流行曲線は、集計期間における当該疾患の最大月別報告数が5例以上の場合のみ作成し、2025年1月から2025年12月までの過去12か月間の推定感染地の上位4位までとその他の国を積み上げました。その他の国の内訳は「過去12か月の月別の報告数」の表をご参照ください。

| | |
|--|------------|
| アメーバ赤痢 Amebiasis | ----- p.3 |
| E型肝炎 Hepatitis E | ----- p.5 |
| A型肝炎 Hepatitis A | ----- p.6 |
| クリプトスポリジウム症 Cryptosporidiosis | ----- p.8 |
| 細菌性赤痢 Shigellosis | ----- p.9 |
| ジアルジア症 Giardiasis | ----- p.11 |
| ジカウイルス感染症 Zika virus infection | ----- p.12 |
| チクングニア熱 Chikungunya fever | ----- p.13 |
| 腸チフス Typhoid fever | ----- p.15 |
| デング熱 Dengue fever | ----- p.17 |
| パラチフス Paratyphoid fever | ----- p.17 |
| 風疹 Rubella | ----- p.18 |

| | |
|---------------------------------------|------------|
| 麻疹 Measles | ----- p.19 |
| マラリア Malaria | ----- p.21 |
| レプトスピラ症 Leptospirosis | ----- p.23 |

アメーバ赤痢

■ 年別の輸入アメーバ赤痢症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported amebiasis cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| タイ (Thailand) | 4 | 6 | 1 | 5 | 5 |
| 中華人民共和国 (China) | 6 | 4 | 3 | 3 | 4 |
| フィリピン (Philippines) | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 |
| インドネシア (Indonesia) | 1 | 1 | 5 | 4 | 4 |
| ベトナム (Viet Nam) | 0 | 1 | 1 | 5 | 2 |
| 台湾 (Taiwan) | 2 | 0 | 4 | 1 | 0 |
| インド (India) | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| カンボジア (Cambodia) | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 |
| ミャンマー (Myanmar) | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 大韓民国 (Republic of Korea) | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| シンガポール (Singapore) | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| パキスタン (Pakistan) | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| マレーシア (Malaysia) | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ネパール (Nepal) | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| モンゴル (Mongolia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| マカオ (Macau) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中華人民共和国 香港 (Hong Kong) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| エジプト (Egypt) | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ケニア (Kenya) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| オセアニア (Oceania) | | | | | |
| アメリカ合衆国 ハワイ (Hawaii) | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| ニュージーランド (New Zealand) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| アメリカ合衆国 サイパン (Saipan) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アメリカ合衆国 グアム (Guam) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | |
| ベルギー (Belgium) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ドイツ (Germany) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ロシア (Russian Federation) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| スペイン (Spain) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中東 (Middle East) | | | | | |
| トルコ (Turkey) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ヨルダン (Jordan) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中南米 (Central & South America) | | | | | |
| ブラジル (Brazil) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 北米 (North America) | | | | | |
| アメリカ合衆国 (米国) (United States) | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 4 | 7 | 5 | 9 | 9 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 15 | 7 | 8 | 6 | 4 |
| 総数 (Total number) | 48 | 33 | 39 | 54 | 38 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入アメーバ赤痢症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=38, 2026年3月31日時点)

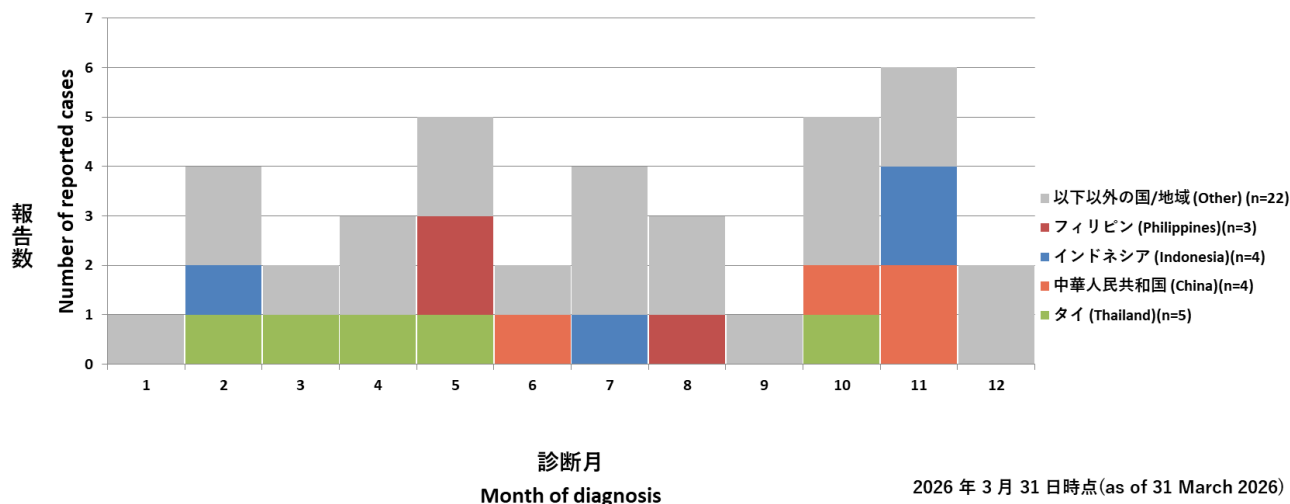
Number of reported imported amebiasis cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | | | | | | | | | | | | |
| タイ (Thailand) | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 中華人民共和国 (China) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ベトナム (Viet Nam) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大韓民国 (Republic of Korea) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| インド (India) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| マレーシア (Malaysia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| カンボジア (Cambodia) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| パキスタン (Pakistan) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | | | | | | | | |
| ケニア (Kenya) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | | | | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 1 | 4 | 2 | 3 | 5 | 2 | 4 | 3 | 1 | 5 | 6 | 2 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 輸入アメーバ赤痢症例の診断月および推定感染地域別の流行曲線, 2025年1月～2025年12月 (n=38, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported amebiasis cases by month and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026



2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

E型肝炎

■ 年別の輸入E型肝炎症例の報告数, 2021年~2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported hepatitis E cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| 中華人民共和国 (China) | 0 | 0 | 3 | 2 | 4 |
| ベトナム (Viet Nam) | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 |
| タイ (Thailand) | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 |
| 大韓民国 (Republic of Korea) | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| フィリピン (Philippines) | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| マレーシア (Malaysia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 台湾 (Taiwan) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ラオス (Lao People's Democratic Republic) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| オセアニア (Oceania) | | | | | |
| オーストラリア (Australia) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| アメリカ合衆国 グアム (Guam) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | |
| ドイツ (Germany) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| フランス (France) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| イタリア (Italy) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中東 (Middle East) | | | | | |
| アフガニスタン (Afghanistan) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| アラブ首長国連邦 (United Arab Emirates) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 北米 (North America) | | | | | |
| アメリカ合衆国 (米国) (United States) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 2 | 3 | 3 | 1 | 5 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 |
| 総数 (Total number) | 3 | 6 | 13 | 16 | 21 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入E型肝炎症例の報告数, 2025年1月~2025年12月 (n=21, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported hepatitis E cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | | | | | | | | |
| タイ (Thailand) | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 中華人民共和国 (China) | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ベトナム (Viet Nam) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 大韓民国 (Republic of Korea) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| マレーシア (Malaysia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ラオス (Lao People's Democratic Republic) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | | | | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 0 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

A型肝炎

■ 年別の輸入A型肝炎症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported hepatitis A cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| パキスタン (Pakistan) | 0 | 4 | 5 | 6 | 5 |
| インド (India) | 0 | 0 | 4 | 7 | 3 |
| ミャンマー (Myanmar) | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 |
| タイ (Thailand) | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 |
| バングラデシュ (Bangladesh) | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| マレーシア (Malaysia) | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| 大韓民国 (Republic of Korea) | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 中華人民共和国 香港 (Hong Kong) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| ネパール (Nepal) | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| シンガポール (Singapore) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中華人民共和国 (China) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| エジプト (Egypt) | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 南アフリカ (South Africa) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ザンビア (Zambia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| カメルーン (Cameroon) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| タンザニア (United Republic of Tanzania) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ウガンダ (Uganda) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ケニア (Kenya) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| オセアニア (Oceania) | | | | | |
| アメリカ合衆国 グアム (Guam) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | |
| ウズベキスタン (Uzbekistan) | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| チェコ (Czech Republic) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| キルギス (Kyrgyzstan) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| トルクメニスタン (Turkmenistan) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中東 (Middle East) | | | | | |
| アフガニスタン (Afghanistan) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| カタール (Qatar) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| イラン (Iran) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 中南米 (Central & South America) | | | | | |
| コロンビア (Colombia) | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| ボリビア (Bolivia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 |
| 総数 (Total number) | 0 | 11 | 20 | 37 | 34 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入A型肝炎症例の報告数, 2025年1月~2025年12月 (n=34, 2026年3月31日時点)

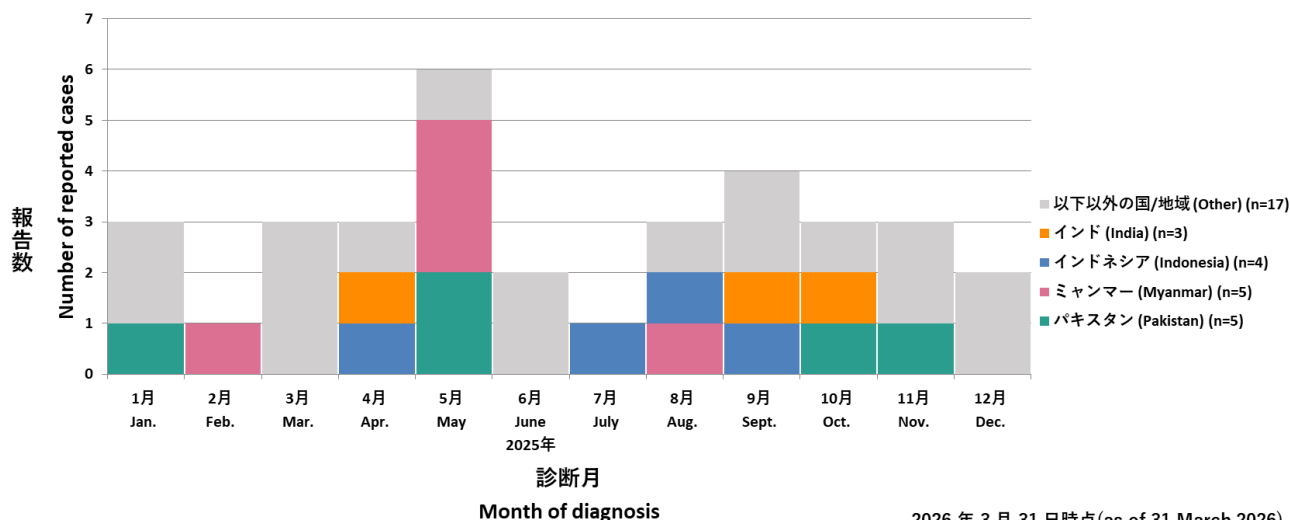
Number of reported imported hepatitis A cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | | | | | | | | | | | | |
| パキスタン (Pakistan) | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| ミャンマー (Myanmar) | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| インド (India) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 中華人民共和国 香港 (Hong Kong) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| タイ (Thailand) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| マレーシア (Malaysia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大韓民国 (Republic of Korea) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| バングラデシュ (Bangladesh) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中華人民共和国 (China) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | | | | | | | | |
| エジプト (Egypt) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ウガンダ (Uganda) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | | | | | | | | |
| チェコ (Czech Republic) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中東 (Middle East) | | | | | | | | | | | | |
| カタール (Qatar) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| イラン (Iran) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | | | | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2か国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 総数 (Total number) | 3 | 1 | 3 | 3 | 6 | 2 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 輸入A型肝炎症例の診断月および推定感染地域別の流行曲線, 2025年1月~2025年12月 (n=34, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported hepatitis A cases by month and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026



2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

クリプトスポリジウム症

- 年別の輸入クリプトスポリジウム症症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported cryptosporidiosis cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| インド (India) | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| タイ (Thailand) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| バングラデシュ (Bangladesh) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| ウガンダ (Uganda) | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| エチオピア (Ethiopia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 総数 (Total number) | 0 | 1 | 3 | 2 | 5 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

- 過去12か月の月別の輸入クリプトスポリジウム症症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=5, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported cryptosporidiosis cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | | | | | | | | | | | | |
| インド (India) | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | | | | | | | | |
| エチオピア (Ethiopia) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

細菌性赤痢

■ 年別の輸入細菌性赤痢症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported shigellosis cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2021年 | 2022年 | 2023年 報告数 | 2024年 | 2025年 |
|--|----------------------------|-------|--------------|-------|-------|
| | (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 1 | 13 | 10 | 4 |
| インド (India) | 1 | 1 | 7 | 10 | 2 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 3 | 6 | 6 |
| ミャンマー (Myanmar) | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 |
| バングラデシュ (Bangladesh) | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 |
| ネパール (Nepal) | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| タイ (Thailand) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| カンボジア (Cambodia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| エジプト (Egypt) | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| モロッコ (Morocco) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 南アフリカ (South Africa) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ボツワナ (Botswana) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| オセアニア (Oceania) | | | | | |
| オーストラリア (Australia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | |
| ジョージア (Georgia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| オランダ (Netherlands) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中南米 (Central & South America) | | | | | |
| ホンジュラス (Honduras) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 北米 (North America) | | | | | |
| アメリカ合衆国 (米国) (United States) | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 3 | 3 | 2 |
| 総数 (Total number) | 2 | 3 | 31 | 43 | 26 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入細菌性赤痢症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=26, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported shigellosis cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| | 報告数 (Number of reported cases) | | | | | | | | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | | | | | | | | |
| フィリピン (Philippines) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ミャンマー (Myanmar) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| インド (India) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ネパール (Nepal) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| カンボジア (Cambodia) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | | | | | | | | |
| エジプト (Egypt) | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| モロッコ (Morocco) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ボツワナ (Botswana) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | | | | | | | | |
| ジョージア (Georgia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 総数 (Total number) | 2 | 2 | 2 | 1 | 4 | 0 | 2 | 2 | 3 | 4 | 1 | 3 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

ジアルジア症

■ 年別の輸入ジアルジア症症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported giardiasis cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| インド (India) | 1 | 2 | 7 | 3 | 4 |
| パキスタン (Pakistan) | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 中華人民共和国 (China) | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| スリランカ (Sri Lanka) | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| ベトナム (Viet Nam) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| カンボジア (Cambodia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| マリ (Mali) | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ザンビア (Zambia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ケニア (Kenya) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| エチオピア (Ethiopia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| マダガスカル (Madagascar) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ジブチ (Djibouti) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | |
| イギリス (英国) (United Kingdom) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| タジキスタン (Tajikistan) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 中南米 (Central & South America) | | | | | |
| メキシコ (Mexico) | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| ペルー (Peru) | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| ブラジル (Brazil) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 4 | 8 | 16 | 11 | 12 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入ジアルジア症症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=12, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported giardiasis cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | | | | | | | | | | | | |
| インド (India) | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| スリランカ (Sri Lanka) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| パキスタン (Pakistan) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中華人民共和国 (China) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | | | | | | | | |
| ケニア (Kenya) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| エチオピア (Ethiopia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| マダガスカル (Madagascar) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | | | | | | | | |
| タジキスタン (Tajikistan) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 中南米 (Central & South America) | | | | | | | | | | | | |
| ペルー (Peru) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

ジカウイルス感染症

■ 年別の輸入ジカウイルス感染症症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported zika virus infection cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| インド (India) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| タイ (Thailand) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| ナイジェリア (Nigeria) | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 0 | 0 | 2 | 4 | 1 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入ジカウイルス感染症症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=1, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported zika virus infection cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | | | | | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | | | | | | | | |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 総数 (Total number) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

チクングニア熱

■ 年別の輸入チクングニア熱症例の報告数, 2021年~2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported chikungunya fever cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| インド (India) | 0 | 0 | 4 | 5 | 2 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 1 | 1 | 2 | 5 |
| スリランカ (Sri Lanka) | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 2 | 1 | 1 | 3 |
| タイ (Thailand) | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| バングラデシュ (Bangladesh) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| マレーシア (Malaysia) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| ナイジェリア (Nigeria) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中南米(Central & South America) | | | | | |
| ブラジル (Brazil) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 0 | 5 | 7 | 10 | 21 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入チクングニア熱症例の報告数, 2025年1月~2025年12月 (n=21, 2026年3月31日時点)

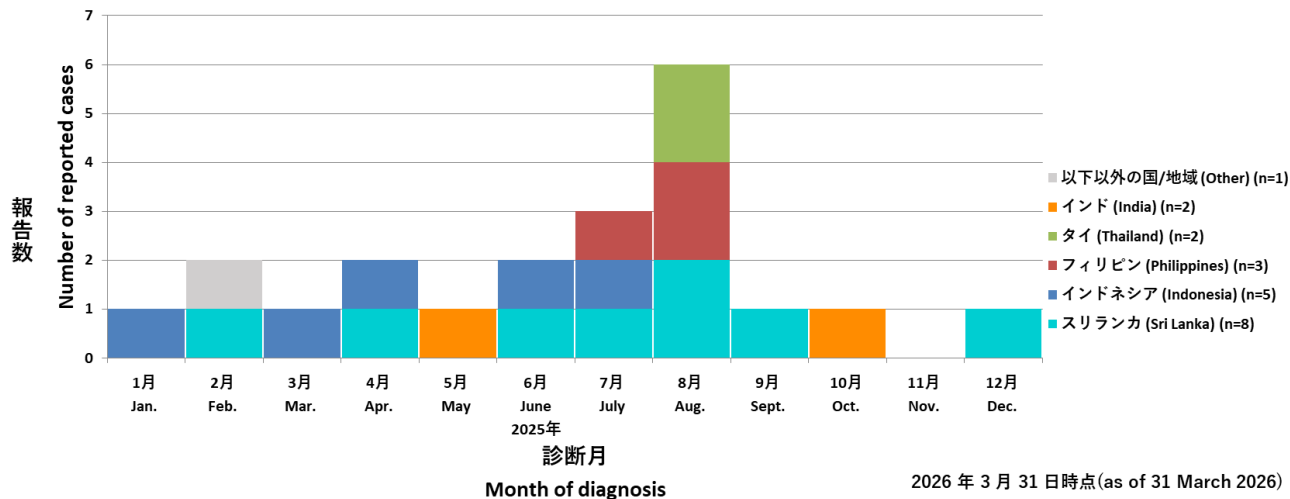
Number of reported imported chikungunya fever cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | | | | | | | | |
| スリランカ (Sri Lanka) | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| インドネシア (Indonesia) | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| タイ (Thailand) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| インド (India) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 中南米(Central & South America) | | | | | | | | | | | | |
| ブラジル (Brazil) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 6 | 1 | 1 | 0 | 1 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 輸入チクングニア熱症例の診断月および推定感染地域別の流行曲線, 2025年1月~2025年12月 (n=21, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported chikungunya fever cases by month and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026



腸チフス

■ 年別の輸入腸チフス症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported typhoid fever cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| バングラデシュ (Bangladesh) | 1 | 2 | 10 | 13 | 0 |
| インド (India) | 1 | 2 | 3 | 10 | 7 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 3 | 5 | 8 | 7 |
| ミャンマー (Myanmar) | 0 | 1 | 5 | 4 | 6 |
| パキスタン (Pakistan) | 1 | 0 | 4 | 1 | 3 |
| ネパール (Nepal) | 0 | 3 | 3 | 1 | 0 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 中華人民共和国 (China) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ベトナム (Viet Nam) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| タイ (Thailand) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| ニジェール (Niger) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| オセアニア (Oceania) | | | | | |
| ニュージーランド (New Zealand) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 総数 (Total number) | 3 | 12 | 33 | 38 | 28 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入腸チフス症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=28, 2026年3月31日時点)

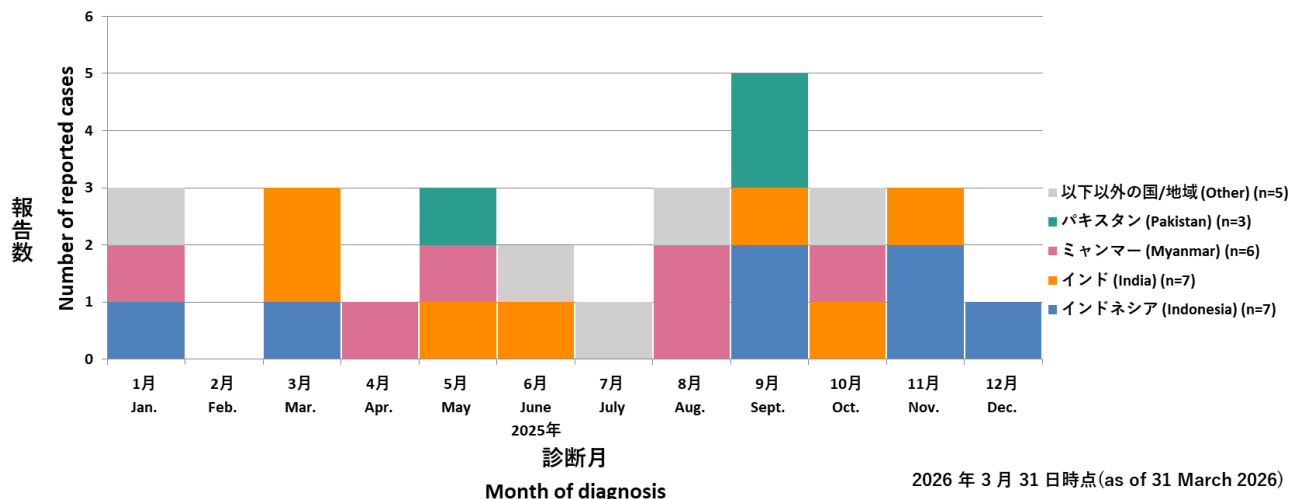
Number of reported imported typhoid fever cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | | | | | | | | | | | | |
| インドネシア (Indonesia) | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 |
| インド (India) | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| ミャンマー (Myanmar) | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| パキスタン (Pakistan) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中華人民共和国 (China) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | | | | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 3 | 0 | 3 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 | 5 | 3 | 3 | 1 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 輸入腸チフス症例の診断月および推定感染地域別の流行曲線, 2025年1月～2025年12月 (n=28, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported typhoid fever cases by month and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026



2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

パラチフス

■ 年別の輸入パラチフス症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported paratyphoid fever cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| インド (India) | 0 | 6 | 3 | 3 | 2 |
| パキスタン (Pakistan) | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 |
| ネパール (Nepal) | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| バングラデシュ (Bangladesh) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ミャンマー (Myanmar) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| その他 (Other) | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 0 | 8 | 7 | 7 | 7 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入パラチフス症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=7, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported paratyphoid fever cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | | | | | | | | | | | | |
| インド (India) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| バングラデシュ (Bangladesh) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ミャンマー (Myanmar) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| パキスタン (Pakistan) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | | | | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

風疹

■ 年別の輸入風疹症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported rubella cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | |
| ロシア (Russian Federation) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 総数 (Total number) | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入風疹症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=1, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported rubella cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| ヨーロッパ (Europe) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | | | | | | | | |
| ロシア (Russian Federation) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

麻疹

■ 年別の輸入麻疹症例の報告数, 2021年~2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported measles cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| ベトナム (Viet Nam) | 0 | 0 | 0 | 6 | 61 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 2 | 2 | 0 | 4 |
| タイ (Thailand) | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 |
| インド (India) | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| パキスタン (Pakistan) | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| モンゴル (Mongolia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| マレーシア (Malaysia) | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| シンガポール (Singapore) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| カンボジア (Cambodia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 大韓民国 (Republic of Korea) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| モザンビーク (Mozambique) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ヨーロッパ (Europe) | | | | | |
| イギリス (英国) (United Kingdom) | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| イタリア (Italy) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中東 (Middle East) | | | | | |
| アラブ首長国連邦 (United Arab Emirates) | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| トルコ (Turkey) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| その他 (Other) | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 0 | 6 | 3 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 総数 (Total number) | 1 | 2 | 6 | 26 | 90 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入麻疹症例の報告数, 2025年1月~2025年12月 (n=90, 2026年3月31日時点)

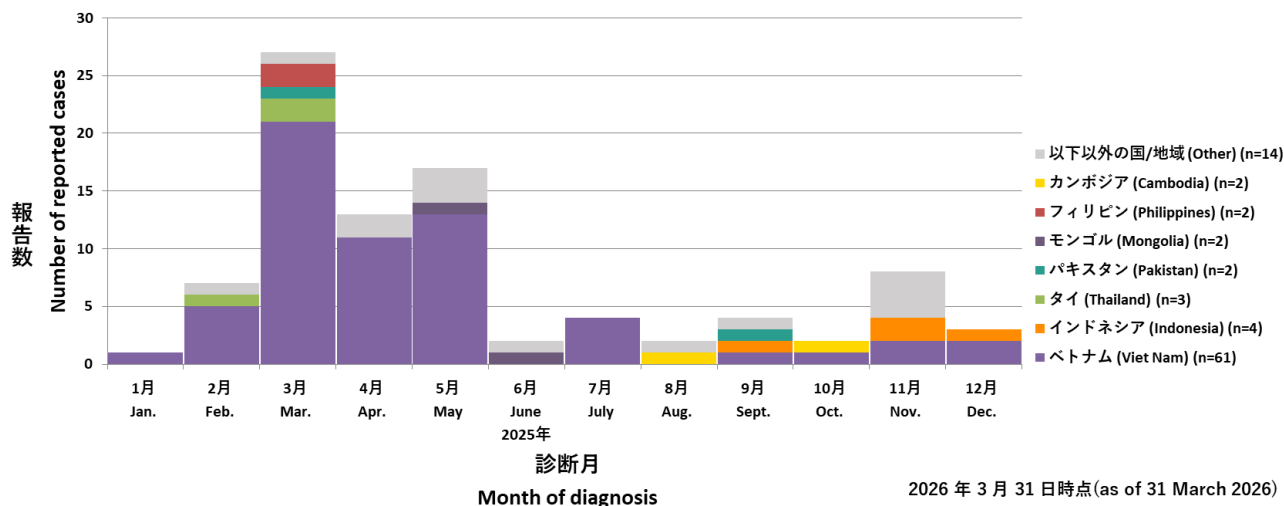
Number of reported imported measles cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | 報告数 | | | | | | | | | | | |
| ベトナム (Viet Nam) | 1 | 5 | 21 | 11 | 13 | 0 | 4 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 |
| タイ (Thailand) | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| パキスタン (Pakistan) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| モンゴル (Mongolia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| カンボジア (Cambodia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 大韓民国 (Republic of Korea) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| シンガポール (Singapore) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| その他 (Other) | 報告数 | | | | | | | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 総数 (Total number) | 1 | 7 | 27 | 13 | 17 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 8 | 3 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 輸入麻疹症例の診断月および推定感染地域別の流行曲線, 2025年1月~2025年12月 (n=90, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported measles cases by month and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026



マラリア

■ 年別の輸入マラリア症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported malaria cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|---|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| バキスタン (Pakistan) | 2 | 0 | 1 | 5 | 1 |
| インド (India) | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| 大韓民国 (Republic of Korea) | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| ミャンマー (Myanmar) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ネパール (Nepal) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| タイ (Thailand) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| アフリカ (Africa) | | | | | |
| ナイジェリア (Nigeria) | 11 | 6 | 4 | 5 | 2 |
| ウガンダ (Uganda) | 2 | 2 | 7 | 4 | 1 |
| ガーナ (Ghana) | 2 | 3 | 0 | 1 | 4 |
| カメルーン (Cameroon) | 1 | 3 | 1 | 4 | 0 |
| ギニア (Guinea) | 0 | 2 | 3 | 3 | 0 |
| エチオピア (Ethiopia) | 1 | 1 | 2 | 0 | 3 |
| タンザニア (United Republic of Tanzania) | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| シエラレオネ (Sierra Leone) | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 |
| コートジボワール (Cote D'ivoire) | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| トーゴ (Togo) | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 |
| 南スーダン (South Sudan) | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 |
| ケニア (Kenya) | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| マダガスカル (Madagascar) | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| リベリア (Liberia) | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| ルワンダ (Rwanda) | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| セネガル (Senegal) | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| コンゴ民主共和国 (Democratic Republic of the Congo) | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| チャド (Chad) | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| スーダン (Sudan) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| コンゴ共和国 (Republic of Congo) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ガボン (Gabon) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ベナン (Benin) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| モザンビーク (Mozambique) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| マラウイ (Malawi) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| オセアニア (Oceania) | | | | | |
| ソロモン諸島 (Solomon Islands) | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| パプアニューギニア (Papua New Guinea) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中東 (Middle East) | | | | | |
| アフガニスタン (Afghanistan) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中南米 (Central & South America) | | | | | |
| ブラジル (Brazil) | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 |
| エクアドル (Ecuador) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 29 | 32 | 36 | 44 | 22 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入マラリア症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=22, 2026年3月31日時点)

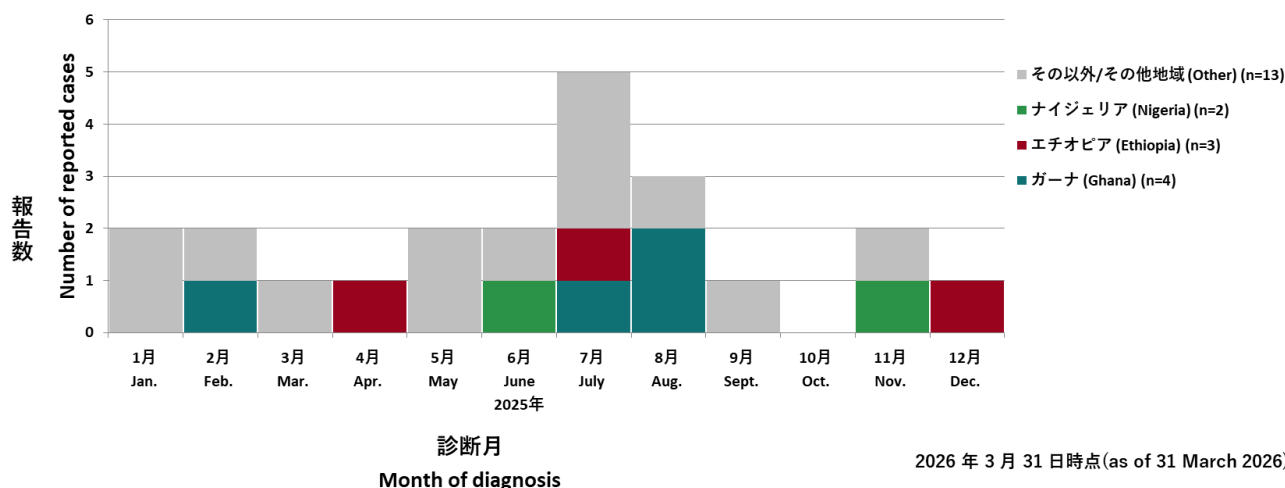
Number of reported imported malaria cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| 報告数 (Number of reported cases) | | | | | | | | | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | | | | | | | | |
| ミャンマー (Myanmar) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| タイ (Thailand) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| パキスタン (Pakistan) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アフリカ (Africa) | | | | | | | | | | | | |
| ガーナ (Ghana) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| エチオピア (Ethiopia) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ナイジェリア (Nigeria) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| タンザニア (United Republic of Tanzania) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ウガンダ (Uganda) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| トーゴ (Togo) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 南スーダン (South Sudan) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| コンゴ民主共和国 (Democratic Republic of the Congo) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| コートジボアール (Cote D'ivoire) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| モザンビーク (Mozambique) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| オセアニア (Oceania) | | | | | | | | | | | | |
| ソロモン諸島 (Solomon Islands) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 中南米 (Central & South America) | | | | | | | | | | | | |
| ブラジル (Brazil) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 5 | 3 | 1 | 0 | 2 | 1 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 輸入マラリア症例の診断月および推定感染地域別の流行曲線, 2025年1月～2025年12月 (n=22, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported malaria cases by month and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026



2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

※過去12か月の輸入マラリア症例の報告数は、第4位の1例報告の国が13か国あることから、本図では上位3位までを示し、その他の国はまとめて積み上げました

レプトスピラ症

■ 年別の輸入レプトスピラ症症例の報告数, 2021年～2025年 (2026年3月31日時点)

Number of reported imported leptospirosis cases by year, region, and country/area visited, Japan, 2021–2025, as of 31 March 2026

| | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 |
|--|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | |
| アジア (Asia) | | | | | |
| タイ (Thailand) | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| マレーシア (Malaysia) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 台湾 (Taiwan) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ベトナム (Viet Nam) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| その他 (Other) | | | | | |
| 感染地域不明 (Unknown) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 総数 (Total number) | 0 | 0 | 3 | 4 | 4 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

■ 過去12か月の月別の輸入レプトスピラ症症例の報告数, 2025年1月～2025年12月 (n=4, 2026年3月31日時点)

Number of reported imported leptospirosis cases by month, region, and country/area visited, Japan, January 2025–December 2025, as of 31 March 2026

| 推定感染地 (Suspected source country/area) | 2025年 | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1月 (Jan.) | 2月 (Feb.) | 3月 (Mar.) | 4月 (Apr.) | 5月 (May) | 6月 (June) | 7月 (July) | 8月 (Aug.) | 9月 (Sept.) | 10月 (Oct.) | 11月 (Nov.) | 12月 (Dec.) |
| アジア (Asia) | 報告数 (Number of reported cases) | | | | | | | | | | | |
| インドネシア (Indonesia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フィリピン (Philippines) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ベトナム (Viet Nam) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 2カ国以上訪問 (Visited multiple countries/areas) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総数 (Total number) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |

2026年3月31日時点(as of 31 March 2026)

(国立健康危機管理研究機構 国立感染症研究所 応用疫学研究センター、感染症疫学研究分野)