

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

KRAJ	
<b>Afganistan</b>	<b>cholera, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, odra, poliomyelitis, ameboza, bąblowica, COVID-19, denga, filarioza, gorączka Q, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, robaczyce, wąglik, wścieklizna, WZW typu A, E</b>
<b>Albania</b>	COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, robaczyce, WZW typu A, B, C
<b>Algieria</b>	COVID-19, filarioza, gorączka muchy piaskowej, gorączka Q, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, leptospiroza, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A, B, C, E
<b>Angola</b>	cholera, COVID-19, denga, filarioza, gorączka krwotoczna Marburg, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leptospiroza, malaria, onchocерkoza, poliomyelitis, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E, zakażenie wirusem Zika, żółta gorączka
<b>Arabia Saudyjska</b>	bruceloza, COVID-19, denga, gorączka Q, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, malaria, odra, WZW typu A, B, zakażenia wirusem MERS-CoV
<b>Argentyna</b>	<b>chikungunya, denga, odra, COVID-19, choroby hantawirusowe, gorączka Q, gorączka zachodniego Nilu, gruźlica, leiszmaniozy, leptospiroza, Mpox**, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), zakażenie wirusem Zika</b>
<b>Armenia</b>	bruceloza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Australia</b>	COVID-19, denga, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, melioidoza, wrzód Buruli, WZW typu B
<b>Austria</b>	<b>odra, błonica, borelioza, choroby hantawirusowe, COVID-19, kleszczowe zapalenie mózgu, Mpox**, WZW typu A</b>
<b>Azerbejdżan</b>	bruceloza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, malaria, robaczyce, wścieklizna, WZW typu A, B
<b>Bahamy</b>	COVID-19, denga, leptospiroza, skórna larwa wędrująca, zakażenie wirusem Zika
<b>Bahrajn</b>	bąblowica, bruceloza, COVID-19, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, WZW typu A, B
<b>Bangladesz</b>	<b>denga, odra, bąblowica, błonica, cholera, COVID-19, filarioza, gorączka Q, gruźlica, HIV/AIDS, japońskie zapalenie mózgu, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, wąglik, wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Nipah, zakażenie wirusem Zika</b>
<b>Barbados</b>	COVID-19, denga, histoplazmoza, leptospiroza, skórna larwa wędrująca, zakażenie wirusem Zika
<b>Belgia</b>	<b>odra, błonica (wśród migrantów), borelioza, COVID-19, Mpox**</b>
<b>Belize</b>	chikungunya, COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, leiszmanioza skórna, malaria, onchocерkoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Benin</b>	ameboza, cholera, COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gorączka krwotoczna Lassa, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, malaria, onchocерkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, żółta gorączka
<b>Bermudy</b>	COVID-19, histoplazmoza, leptospiroza, skórna larwa wędrująca
<b>Bhutan</b>	ameboza, bąblowica, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka Q, gruźlica, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, odra, robaczyce, wąglik, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Białoruś</b>	błonica, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, robaczyce, WZW typu A, B, C

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

<b>Boliwia</b>	<b>chikungunya, denga</b> , ameboza, COVID-19, dur brzuszny, dżuma dymienicza (węzłowa), fascjoloza, filarioza, gruźlica, hantawirusowy zespół płucny, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, onchocerkoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wścieklizna, WZW typu A, żółta gorączka, zakażenie wirusem Zika,
<b>Bośnia i Hercegowina</b>	COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, robaczyce, WZW typu A, B, C
<b>Botswana</b>	biegunki podróźnych, COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, malaria, onchocerkoza, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Brazylia</b>	<b>chikungunya, denga, malaria, odra, , żółta gorączka</b> , biegunki podróźnych, COVID-19, filarioza, gruźlica, hantawirusowy zespół płucny, leiszmaniozy, leptospiroza, Mpox**, onchocerkoza, schistosomatoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wścieklizna, WZW typu A, zakażenie wirusem Zika
<b>Brunei</b>	COVID-19, filarioza, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, wścieklizna, WZW typu A, B, C
<b>Bulgaria</b>	COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, robaczyce, WZW typu A, B, C
<b>Burkina Faso</b>	COVID-19, chikungunya, dur brzuszny, filarioza, gorączka krwotoczna Lassa, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, odra, onchocerkoza, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Burundi</b>	cholera, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Chile</b>	COVID-19, denga, cholera, choroby hantawirusowe, gorączka Q, leptospiroza, Mpox**, robaczyce, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wścieklizna, zakażenie wirusem Zika
<b>Chiny</b>	<b>wzrost chorób układu oddechowego u dzieci</b> , bąblowica, bruceloza, cholera, COVID-19, denga, dżuma dymienicza (węzłowa), filarioza, giardioza, gruźlica, japońskie zapalenie mózgu, kleszczowe zapalenie mózgu, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, Mpox**, ptasia grypa, schistosomatoza, wąglik, wścieklizna, WZW typu A, B
<b>Chorwacja</b>	borelioza, choroby hantawirusowe, COVID-19, gorączka Zachodniego Nilu, Mpox**
<b>Czad</b>	<b>denga, odra</b> , cholera, COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu B, E, żółta gorączka
<b>Czarnogóra</b>	COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, robaczyce, WZW typu A
<b>Czechy</b>	borelioza, COVID-19, kleszczowe zapalenie mózgu
<b>Dania</b>	<b>krztusiec</b> , COVID-19, listerioza
<b>Demokratyczna Republika Konga</b>	<b>cholera, dur brzuszny, Mpox**, odra</b> , ameboza, biegunki podróźnych, bruceloza, chikungunya, COVID-19, dżuma dymienicza (węzłowa), gorączka krwotoczna Ebola, gorączka krwotoczna Marburg, filarioza, gorączka Doliny Rift, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E, żółta gorączka

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

<b>Dominikana</b>	<b>denga</b> , cholera, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, histoplazmoza, HIV/AIDS, leptospiroza, malaria, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, trąd, WZW typu A, zakażenie wirusem Zika
<b>Dżibuti</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, robaczyce, schistosomatoza, WZW typu A, B, E
<b>Egipt</b>	biegunki podróźnych, COVID-19, dur brzuszny, fascjoloza, filarioza, gorączka muchy piaskowej, gorączka Q, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, robaczyce, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A, C, E, zakażenie wirusem MERS Co-V
<b>Ekwador</b>	<b>denga</b> , <b>malaria</b> , biegunki podróźnych, COVID-19, fascjoloza, filarioza, gruźlica, leiszmaniozy, Mpox**, onchocerkoza, schistosomatoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), WZW typu A, B, żółta gorączka, zakażenie wirusem Zika
<b>Erytrea</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E
<b>Estonia</b>	borelioza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV-AIDS, kleszczowe zapalenie mózgu, WZW typu A, B, C
<b>Etiopia</b>	<b>cholera</b> , <b>denga</b> , <b>odra</b> , biegunki podróźnych, chikungunya, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E, żółta gorączka, zakażenie wirusem Zika
<b>Fidżi</b>	<b>denga</b> , ameboza, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, leptospiroza, robaczyce, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Filipiny</b>	<b>blonica</b> , <b>chikungunya</b> , <b>cholera</b> , <b>denga</b> , <b>dur brzuszny</b> , <b>leptospiroza</b> , <b>odra</b> , COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, japońskie zapalenie mózgu, malaria, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, WZW typu A, B, C, zakażenie wirusem Zika
<b>Finlandia</b>	borelioza, COVID-19, tularemia
<b>Francja</b>	<b>odra</b> , bąblowica, COVID-19, denga, gorączka Q, gorączka Zachodniego Nilu, Mpox**,
<b>Gabon</b>	biegunki podróźnych, COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leptospiroza, malaria, onchocerkoza, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu B, zakażenie wirusem Zika, żółta gorączka
<b>Gambia</b>	COVID-19, dur brzuszny, chikungunya, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, żółta gorączka
<b>Ghana</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka krwotoczna Lassa, gorączka krwotoczna Marburg, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, Mpox**, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, żółta gorączka
<b>Grecja</b>	borelioza, COVID-19, gorączka muchy piaskowej, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, kleszczowe zapalenie mózgu, leiszmaniozy, Mpox**
<b>Grenada</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, histoplazmoza, leptospiroza, robaczyce, skórna larwa wędrująca, WZW typu A, B
<b>Gruzja</b>	COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, odra, robaczyce, WZW typu A, B, C,

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

<b>Gujana</b>	<b>denga</b> , COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, onchocerkoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wrzód Buruli, wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Gujana Francuska</b>	<b>denga</b> , COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, onchocerkoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wrzód Buruli, wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Gwadelupa</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, leptospiroza, robaczyce, skórna larwa wędrująca, WZW typu A, zakażenie wirusem Zika
<b>Gwatemala</b>	<b>chikungunya</b> , <b>denga</b> , COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, leiszmaniozy, malaria, Mpox**, onchocerkoza, robaczyce, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wąglik, wścieklizna, WZW typu A, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Gwinea</b>	<b>blonica</b> , COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka krwotoczna Lassa, gorączka krwotoczna Marburg, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B
<b>Gwinea Bissau</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Gwinea Równikowa</b>	biegunki podróżnych, COVID-19, filarioza, gorączka krwotoczna Marburg, gruźlica, HIV/AIDS, malaria, onchocerkoza, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna
<b>Haiti</b>	<b>cholera</b> , COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, HIV/AIDS, leptospiroza, malaria, robaczyce, wąglik, WZW typu A,B zakażenie wirusem Zika
<b>Hiszpania</b>	borelioza, COVID-19, denga, gorączka muchy piaskowej, gorączka Zachodniego Nilu, leiszmaniozy, Mpox**, tularemia
<b>Holandia</b>	<b>blonica</b> (wśród migrantów), borelioza, COVID-19, Mpox**
<b>Honduras</b>	<b>denga</b> , biegunki podróżnych, chikungunya, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, robaczyce, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wąglik, wścieklizna, WZW typu A, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Hongkong</b>	bruceloza, COVID-19, japońskie zapalenie mózgu, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Indie</b>	<b>chikungunya</b> , <b>cholera</b> , <b>denga</b> , <b>japońskie zapalenie mózgu</b> , <b>odra</b> , COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka Q, gruźlica, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, zakażenie wirusem Nipah, wścieklizna, WZW typu A, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Indonezja</b>	<b>denga</b> , <b>odra</b> , chikungunya, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, wąglik, wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Irak</b>	<b>krymsko-kongijska gorączka krwotoczna</b> , bruceloza, cholera, COVID-19, gorączka muchy piaskowej, gorączka Q, gruźlica, leiszmaniozy, malaria, odra, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A
<b>Iran</b>	<b>krymsko-kongijska gorączka krwotoczna</b> , bruceloza, cholera, COVID-19, dur brzuszny, gorączka muchy piaskowej, gorączka Q, leiszmaniozy, malaria, odra, WZW typu A, E, zakażenie wirusem MERS-CoV
<b>Irlandia</b>	borelioza, COVID-19, Mpox**
<b>Islandia</b>	borelioza, COVID-19, Mpox**
<b>Izrael</b>	COVID-19, gorączka Q, gorączka Zachodniego Nilu, poliomyelitis, WZW typu A
<b>Jamajka</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, leptospiroza, robaczyce, skórna larwa wędrująca, WZW typu A, zakażenie wirusem Zika

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

<b>Japonia</b>	<b>kila</b> , COVID-19, denga, gruźlica, japońskie zapalenie mózgu, kleszczowe zapalenie mózgu, różyczka, tularemia, wścieklizna
<b>Jemen</b>	<b>blonica, cholera, denga, odra</b> , bruceloza, COVID-19, fascjoloza, filarioza, gorączka Q, gruźlica, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, schistosomatoza, WZW typu A, B, zakażenie wirusem MERS-CoV
<b>Jordania</b>	COVID-19, dur brzuszny, gorączka Q, leiszmaniozy, WZW typu A, B, E, zakażenie wirusem MERS-CoV
<b>Kambodża</b>	<b>denga, odra</b> , blonica, chikungunya, COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, robaczyce, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Kamerun</b>	<b>cholera, dur brzuszny, odra</b> , biegunki podróźnych, COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, ospa mała, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu B, zakażenie wirusem Zika, żółta gorączka
<b>Kanada</b>	borelioza, COVID-19, gorączka Zachodniego Nilu, hantawirusowy zespół płucny, Mpox**
<b>Katar</b>	bruceloza, COVID-19, gorączka Q, WZW typu A, B, zakażenie wirusem MERS-CoV
<b>Kazachstan</b>	bruceloza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, robaczyce, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Kenia</b>	<b>cholera, odra</b> , chikungunya, COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, giardioza, gorączka Doliny Rift, gorączka krwotoczna Marburg, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E, żółta gorączka, zakażenie wirusem Zika
<b>Kirgistan</b>	bruceloza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, robaczyce, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Kolumbia</b>	<b>denga, malaria</b> , blonica, chikungunya, COVID-19, filarioza, gruźlica, leiszmaniozy, Mpox**, onchocerkoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wścieklizna, WZW typu A, B, żółta gorączka, zakażenie wirusem Zika
<b>Kongo</b>	<b>cholera, dur brzuszny, shigeloza</b> , biegunki podróźnych, chikungunya, COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leptospiroza, malaria, Mpox**, odra, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, E, żółta gorączka
<b>Korea Południowa</b>	COVID-19, filarioza, gruźlica, japońskie zapalenie mózgu, kleszczowe zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, Mpox**, wścieklizna, WZW typu A, B
<b>Korea Północna</b>	COVID-19, gruźlica, japońskie zapalenie mózgu, malaria, wścieklizna, WZW typu A, B
<b>Kosowo</b>	COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, robaczyce, wścieklizna, WZW typu A, B, C
<b>Kostaryka</b>	<b>denga</b> , chikungunya, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, robaczyce, WZW typu A, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Kuba</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, fascjoloza, gorączka Zachodniego Nilu, robaczyce, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Kuwejt</b>	bruceloza, COVID-19, gorączka Q, odra, WZW typu A, B, zakażenie wirusem MERS-CoV
<b>Laos</b>	<b>denga, odra</b> , blonica, COVID-19, filarioza, gruźlica, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, robaczyce, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A, B, C zakażenie wirusem Zika

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

<b>Lesotho</b>	biegunki podróŜnych, COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, odra, onchocerkoza, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Liban</b>	bruceloza, cholera, COVID-19, gorączka Q, gruźlica, leiszmaniozy, odra, WZW typu A, B, zakaŹenie wirusem MERS-CoV
<b>Liberia</b>	<b>odra</b> , COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka krwotoczna Lassa, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, Źółta gorączka
<b>Libia</b>	biegunki podróŜnych, bruceloza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, leiszmaniozy, odra, robaczyce, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Litwa</b>	borelioza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, kleszczowe zapalenie mózgu, robaczyce, WZW typu A, B
<b>Łotwa</b>	borelioza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, kleszczowe zapalenie mózgu, robaczyce, WZW typu A, B
<b>Macedonia Północna</b>	COVID-19, dur brzuszny, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, robaczyce, WZW typu A
<b>Madagaskar</b>	COVID-19, dur brzuszny, dŹuma, filarioza, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, HIV/AIDS, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E
<b>Malawi</b>	<b>cholera</b> , COVID-19, dur brzuszny, filarioza, giardioza, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E
<b>Malediwy</b>	chikungunya, COVID-19, denga, gorączka Q, gruźlica, leptospiroza, wścieklizna, WZW typu A, B, E, zakaŹenie wirusem Zika
<b>Malezja</b>	<b>chikungunya</b> , błonica, COVID-19, denga, filarioza, gruźlica, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, WZW typu A, B, C wścieklizna, zakaŹenie wirusem Zika
<b>Mali</b>	cholera, COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gorączka krwotoczna Lassa, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, Źółta gorączka
<b>Malta</b>	bąblowica, COVID-19, gorączka Q, gruźlica, HIV/AIDS
<b>Maroko</b>	biegunki podróŜnych, COVID-19, dur brzuszny, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, leiszmaniozy, robaczyce, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Martynika</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, histoplazmoza, leptospiroza, robaczyce, wścieklizna, WZW typu A, B, zakaŹenie wirusem Zika
<b>Mauretania</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gorączka doliny Rift, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, malaria, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B
<b>Mauritius</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, odra, robaczyce, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Meksyk</b>	<b>denga</b> , biegunki podróŜnych, chikungunya, cholera, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, leiszmaniozy, malaria, Mpox**, onchocerkoza, robaczyce, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), WZW typu A, E, zakaŹenie wirusem Zika
<b>Mikronezja</b>	ameboza, COVID-19, denga, dur brzuszny, gruźlica, leptospiroza, robaczyce, WZW typu A, B, zakaŹenie wirusem Zika

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

<b>Moldawia</b>	błonica, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, robaczyce, WZW typu A, B
<b>Mongolia</b>	bałbłowica, COVID-19, gruźlica, kleszczowe zapalenie mózgu, wąglik, wścieklizna, WZW typu A, B, C
<b>Mozambik</b>	<b>cholera</b> , COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, malaria, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E
<b>Myanmar (Birma)</b>	<b>odra</b> , błonica, chikungunya, COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, robaczyce, schistosomatoza, wąglik, WZW typu A, B, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Namibia</b>	biegunki podróźnych, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, histoplazmoza, HIV/AIDS, leiszmaniozy, malaria, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Nepal</b>	<b>denga, odra</b> , ameboza, biegunki podróźnych, cholera, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka Q, gruźlica, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, robaczyce, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Niemcy</b>	<b>błonica</b> (wśród migrantów), <b>odra</b> , COVID-19, gorączka Zachodniego Nilu, HIV/AIDS, Mpox**, WZW typu B, C,
<b>Niger</b>	<b>odra</b> , cholera, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A
<b>Nigeria</b>	<b>błonica, cholera, gorączka krwotoczna Lassa</b> , ameboza, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, Mpox**, onchocerkoza, ospa mała, poliomyelitis, robaczyce, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika, żółta gorączka
<b>Nikaragua</b>	<b>denga</b> , biegunki podróźnych, chikungunya, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, histoplazmoza, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, robaczyce, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), WZW typu A, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Norwegia</b>	borelioza, COVID-19, Mpox**, WZW typu B, C
<b>Nowa Kaledonia</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, leptospiroza, WZW typu A, zakażenie wirusem Zika
<b>Nowa Zelandia</b>	COVID-19, dur brzuszny, WZW typu A
<b>Oman</b>	bruceloza, COVID-19, denga, gorączka Q, gruźlica, inwazyjna choroba meningokokowa, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, malaria, WZW typu A, B, zakażenie wirusem MERS-CoV
<b>Pakistan</b>	<b>cholera, denga, dur brzuszny, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, odra, poliomyelitis</b> , ameboza, biegunki podróźnych, COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, japońskie zapalenie mózgu, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, robaczyce, WZW typu A, B, E
<b>Panama</b>	<b>denga, malaria</b> , chikungunya, choroby hantawirusowe, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, leptospiroza, robaczyce, WZW typu A, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Papua Nowa Gwinea</b>	ameboza, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, histoplazmoza, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, melioidoza, robaczyce, WZW typu A, B zakażenie wirusem Zika
<b>Paragwaj</b>	<b>chikungunya, denga</b> , biegunki podróźnych, COVID-19, filarioza, gruźlica, hantawirusowy zespół płucny, leiszmaniozy, malaria, onchocerkoza, schistosomatoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

<b>Peru</b>	<b>denga, malaria</b> , chikungunya, COVID-19, dżuma, fascjoloza, filarioza, gruźlica, leiszmaniozy, Mpox**, schistosomatoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wścieklizna, WZW typu A, B, żółta gorączka, zakażenie wirusem Zika
<b>Polinezja Francuska</b>	<b>denga</b> , ameboza, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, leptospiroza, malaria, robaczyce, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Polska</b>	<b>legioneloza</b> , borelioza, COVID-19,
<b>Portugalia</b>	COVID-19, gorączka muchy piaskowej, HIV/AIDS, leiszmaniozy, Mpox**
<b>Puerto Rico</b>	COVID-19, denga, leptospiroza, WZW typu A, zakażenie wirusem Zika
<b>Republika Południowej Afryki</b>	<b>cholera, odra</b> , biegunki podróżnych, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka Zachodniego Nilu, gorączka krwotoczna Marburg, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, malaria, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E, wścieklizna
<b>Republika Środkowoafrykańska</b>	<b>odra</b> , biegunki podróżnych, COVID-19, filarioza, gorączka Doliny Rift, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E, zakażenie wirusem Zika, żółta gorączka
<b>Reunion</b>	<b>denga</b> , COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, leptospiroza, odra, robaczyce, schistosomatoza, WZW typu A, B, E
<b>Rosja</b>	<b>odra</b> , błonica, borelioza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, kleszczowe zapalenie mózgu, legioneloza, WZW typu A, B, C, E
<b>Rumunia</b>	<b>odra</b> , COVID-19, dur brzuszny, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, Mpox**, robaczyce, WZW typu A, C
<b>Rwanda</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leiszmaniozy, malaria, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E
<b>Saint Lucia</b>	chikungunya, COVID-19, denga, leptospiroza, skórna larwa wędrująca, zakażenie wirusem Zika
<b>Saint Vincent i Grenadyny</b>	COVID-19, denga, leptospiroza, skórna larwa wędrująca, zakażenie wirusem Zika
<b>Salwador</b>	<b>denga</b> , chikungunya, COVID-19, filarioza, gruźlica, histoplazmoza, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, robaczyce, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wąglik, WZW typu A, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Samoa</b>	ameboza, COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, leptospiroza, robaczyce, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Senegal</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, poliomyelitis, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika, żółta gorączka
<b>Serbia</b>	COVID-19, dur brzuszny, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, Mpox**, robaczyce, WZW typu A, B, C
<b>Seszele</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, malaria, odra, robaczyce, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Sierra Leone</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka krwotoczna Lassa, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B
<b>Singapur</b>	COVID-19, denga, skórna larwa wędrująca, WZW typu A, B, C, zakażenie wirusem Zika
<b>Słowacja</b>	<b>WZW typu A</b> , borelioza, COVID-19, kleszczowe zapalenie mózgu, WZW typu A
<b>Słowenia</b>	choroby hantawirusowe, COVID-19, kleszczowe zapalenie mózgu



## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

<b>Somalia</b>	<b>cholera, odra</b> , chikungunya, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, malaria, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E,
<b>Sri Lanka</b>	<b>denga</b> , COVID-19, filarioza, gorączka Q, gruźlica, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leishmaniozy, leptospiroza, malaria, odra, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Stany Zjednoczone</b>	biegunki podróźnych, borelioza, COVID-19, denga, dżuma dymienicza (węzłowa), HIV/AIDS, histoplazmoza, gorączka Zachodniego Nilu, Mpox**, WZW typu A
<b>Suazi</b>	biegunki podróźnych, COVID-19, fascjoloza, gruźlica, HIV/AIDS, malaria, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E, zakażenie wirusem Zika
<b>Sudan</b>	biegunki podróźnych, bruceloza, chikungunya, cholera, COVID-19, denga, filarioza, gorączka Doliny Rift, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leishmaniozy, leptospiroza, malaria, odra, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Sudan Południowy</b>	<b>odra, WZW typu E</b> , bruceloza, cholera, COVID-19, filarioza, gorączka Doliny Rift, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leishmaniozy, leptospiroza, malaria, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wąglik, wścieklizna, WZW typu A, B, żółta gorączka
<b>Surinam</b>	ameboza, biegunki podróźnych, COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, leishmaniozy, leptospiroza, malaria, schistosomatoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Syria</b>	<b>cholera</b> , COVID-19, gorączka Q, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, inwazyjna choroba meningokokowa, leishmaniozy, poliomyelitis, schistosomatoza, WZW typu A, B
<b>Szwajcaria</b>	borelioza, COVID-19, kleszczowe zapalenie mózgu,
<b>Szwecja</b>	<b>odra</b> , borelioza, COVID-19, kleszczowe zapalenie mózgu, tularemia,
<b>Tadżykistan</b>	błonica, bruceloza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV-AIDS, malaria, odra, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Tajlandia</b>	<b>chikungunya, cholera, denga, odra</b> , COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, melioidoza, Mpox**, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, wścieklizna, WZW typu A, B, C, zakażenie wirusem Zika
<b>Tajwan</b>	<b>denga</b> , chikungunya, COVID-19, filarioza, gruźlica, japońskie zapalenie mózgu, skórna larwa wędrująca, wścieklizna, WZW typu A, B
<b>Tanzania</b>	cholera, COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gorączka krwotoczna Marburg, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leptospiroza, malaria, odra, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E,
<b>Timor Wschodni</b>	<b>denga, odra</b> , COVID-19, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, wścieklizna, WZW typu A, B
<b>Togo</b>	cholera, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gorączka krwotoczna Lassa, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, malaria, poliomyelitis, robaczyce,

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

	schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, żółta gorączka
<b>Tonga</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, leptospiroza, malaria, odra, robaczyce, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Trynidad i Tobago</b>	<b>denga</b> , COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, histoplazmoza, HIV/AIDS, leptospiroza, robaczyce, skórna larwa wędrująca, WZW typu A, zakażenie wirusem Zika
<b>Tunezja</b>	ameboza, biegunki podróżnych, bruceloza, COVID-19, dur brzuszny, fascjoloza, filarioza, gorączka muchy piskowej, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, leptospiroza, malaria, robaczyce, schistosomatoza, wścieklizna, WZW typu A, B, C, E
<b>Turcja</b>	bąblowica, bruceloza, COVID-19, gorączka Q, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, inwazyjna choroba meningokokowa, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, kleszczowe zapalenie mózgu, leiszmaniozy, malaria, tularemia, WZW typu A, B
<b>Turkmenistan</b>	bruceloza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, robaczyce, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Uganda</b>	cholera, COVID-19, dur brzuszny, dżuma, filarioza, gorączka Doliny Rift, gorączka krwotoczna Marburg, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, leiszmaniozy, malaria, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska, (śpiączka afrykańska), WZW typu A, B, E, zakażenie wirusem Zika, żółta gorączka
<b>Ukraina</b>	błonica, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, HIV/AIDS, odra, robaczyce, WZW typu A, B, C
<b>Urugwaj</b>	COVID-19, gorączka Q, gruźlica, leiszmaniozy, leptospiroza, robaczyce, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa)
<b>Uzbekistan</b>	bruceloza, COVID-19, dur brzuszny, gruźlica, robaczyce, wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Vanuatu</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, leptospiroza, malaria, robaczyce, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Wenezuela</b>	<b>denga</b> , <b>malaria</b> , chikungunya, COVID-19, fascjoloza, filarioza, gruźlica, leiszmaniozy, leptospiroza, onchocerkoz, schistosomatoza, trypanosomoza amerykańska (choroba Chagasa), wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Węgry</b>	borelioza, COVID-19, gorączka Zachodniego Nilu, kleszczowe zapalenie mózgu
<b>Wielka Brytania</b>	błonica, borelioza, COVID-19, Mpox**, odra
<b>Wietnam</b>	<b>denga</b> , <b>odra</b> , cholera, COVID-19, filarioza, gruźlica, japońskie zapalenie mózgu, leptospiroza, malaria, melioidoza, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, wścieklizna, WZW typu A, B, C, zakażenie wirusem Zika
<b>Włochy</b>	<b>odra</b> , bąblowica, denga, COVID-19, gorączka muchy piskowej, gorączka Q, gorączka Zachodniego Nilu, leiszmaniozy, Mpox**
<b>Wybrzeże Kości Słoniowej</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, leiszmaniozy, malaria, odra, poliomyelitis, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika, żółta gorączka
<b>Wyspy Dziewicze</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, gruźlica, histoplazmoza, leptospiroza, robaczyce, skórna larwa wędrująca, WZW typu A, zakażenie wirusem Zika
<b>Wyspy Marshalla</b>	COVID-19, denga, dur brzuszny, gruźlica, leptospiroza, robaczyce, WZW typu A, B, zakażenie wirusem Zika
<b>Wyspy Salomona</b>	ameboza, COVID-19, denga, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, leptospiroza, malaria, robaczyce, WZW typu A, zakażenie wirusem Zika

## Aktualizacja zagrożeń zdrowotnych na świecie do dnia 28.11.2023 r.

<b>Wyspy Zielonego Przylądka</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, HIV/AIDS, inwazyjna choroba meningokokowa, malaria, robaczyce, schistosomatoza, skórna larwa wędrująca, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B
<b>Zambia</b>	<b>wąglik</b> , COVID-19, cholera, filarioza, gorączka Zachodniego Nilu, gruźlica, HIV/AIDS, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna, malaria, odra, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E, żółta gorączka
<b>Zanzibar</b>	COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, malaria, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, E
<b>Zimbabwe</b>	<b>cholera</b> , biegunki podróżnych, COVID-19, dur brzuszny, filarioza, gruźlica, HIV/AIDS, malaria, robaczyce, schistosomatoza, trypanosomoza afrykańska (śpiączka afrykańska), wścieklizna, WZW typu A, B, E
<b>Zjednoczone Emiraty Arabskie</b>	COVID-19, WZW typu A, B, zakażenia wirusem MERS-CoV

### Objaśnienia:

Nowe ogniska zakażeń lub powiadomienia alarmowe oznaczono **pogrubioną czcionką**.

**Mpox\*\*** (Monkey pox) - ospa małpia