

# Viruela símica (mpox en inglés)

CDC > Poxvirus > La viruela símica > Datos y casos del brote del 2022

 La viruela símica

Su salud 

Datos y casos del brote del 2022 

Mapa y cantidad de casos del 2022 en los EE. UU.

Tendencia de casos en los EE. UU.

Mapa mundial y cantidad de casos en el 2022

Estimaciones de cifras de reproducción de brotes

Administración y eficacia de la vacuna 

Pruebas de laboratorio 

Datos demográficos de casos

Datos de pacientes que utilizan TPOXX

Encuesta sobre comportamientos

Datos sobre las aguas residuales en los EE. UU.

Evaluaciones de riesgo 

Informe técnico 

La ciencia detrás de la transmisión

Brotes y casos anteriores en los EE. UU.

Kit de herramientas para comunidades, lugares de trabajo y escuelas 

## Tendencias de casos de viruela símica (mpox en inglés) en los Estados Unidos notificados a los CDC

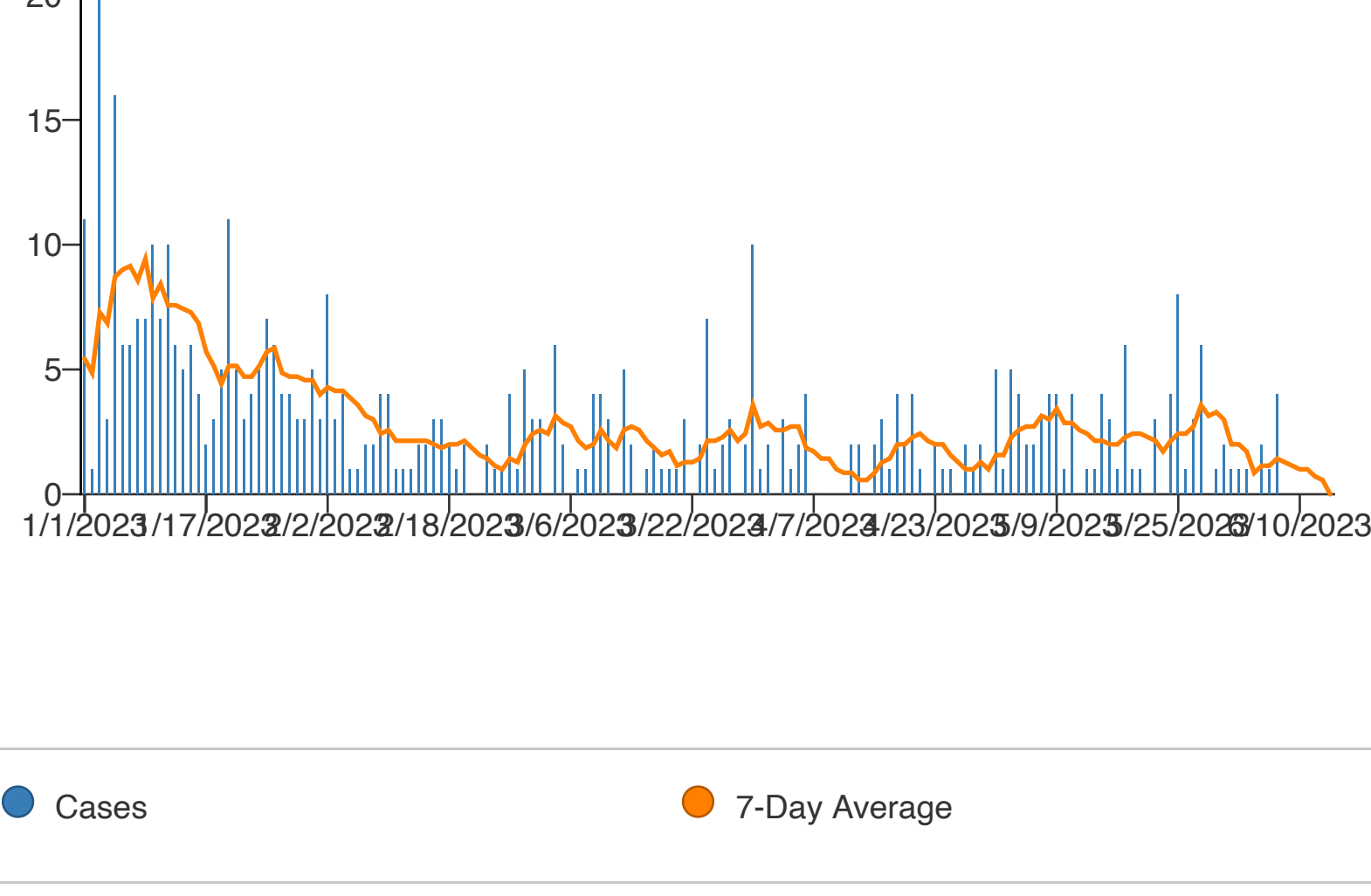
Data as Reported to CDC as of 14 Jun 2023 2:00 PM EDT

[English](#) [Imprimir](#)

Tendencias de los casos de viruela símica notificados a los CDC durante el brote del 2022 por fecha\*

Make a selection from the filters to change the visualization information.

2023 



Cases

7-Day Average

[Descargar datos \(CSV\)](#)

Tabla de datos

	1/1/2023	1/2/2023	1/3/2023
Cases	11	1	21
7-Day Average	5	5	7

Los datos se actualizan con una frecuencia semanal los miércoles, tan pronto como se revisan y verifican. Es posible que se agreguen casos históricos a medida que se obtenga más información a través de la investigación de casos.

\* La fecha se define como la fecha más cercana disponible relacionada al caso, que comienza por la fecha de aparición de la enfermedad, la fecha de diagnóstico, la fecha del informe del resultado positivo de la prueba de laboratorio, la fecha de notificación al centro de llamadas de los CDC o la fecha de ingreso de datos del caso en DCIPHER, la plataforma operativa común de respuesta ante emergencias de los CDC.

Los recuentos de casos incluyen a quienes dieron positivo en la prueba de detección ya sea para el virus de la viruela símica o para el ortopoxvirus según lo que se describe en la [definición de caso](#).

\*\* El promedio móvil de 7 días (denotado por la línea anaranjada) calcula la cantidad promedio de casos por día de los últimos 7 días.

