



Contacto con los medios  
Theresa Argondezzi  
Educatore de salud  
[targondezzi@norwalkct.org](mailto:targondezzi@norwalkct.org)  
P: 203-854-7977

## **Para la liberación inmediata**

Sábado, 1 de agosto de 2020

### **Alcalde Rilling Proporciona Actualización local sobre Coronavirus**

**(NORWALK, Conn.)** – Los funcionarios de la ciudad están trabajando en estrecha colaboración con socios a nivel estatal y federal, así como socios en Norwalk, para monitorear y responder a COVID-19, la novela de 2019 Coronavirus. Las actualizaciones en todo el estado se pueden encontrar en línea en [www.ct.gov/coronavirus](http://www.ct.gov/coronavirus). El Alcalde Rilling proporcionó las siguientes actualizaciones específicas del área de Norwalk con respecto al coronavirus COVID-19 a partir de las 12 p.m. sábado 1 de agosto de 2020:

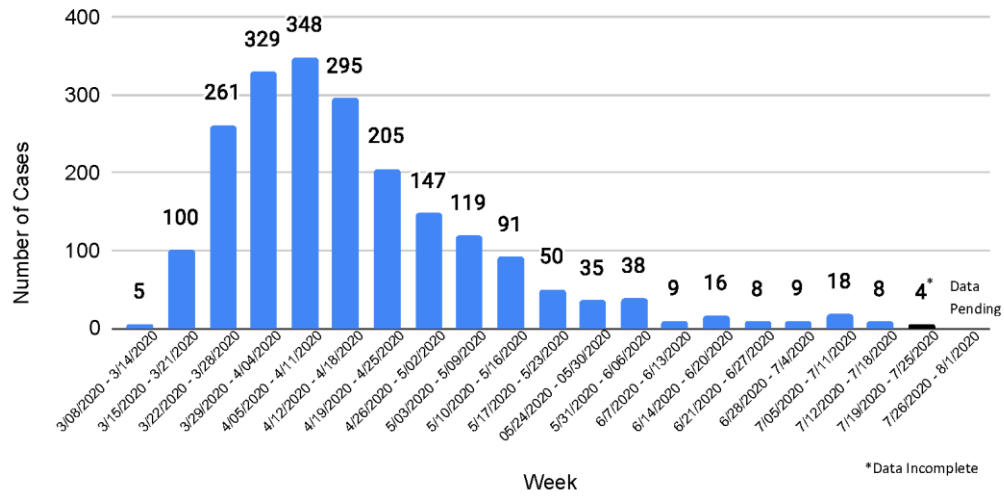
- Desde ayer, no se ha notificado un nuevo caso positivo en Norwalk, y el total de casos positivos notificados se mantiene en 2,125. No se reportaron nuevas muertes.
- La información sobre COVID-19 siempre está evolucionando. Afortunadamente, hay muchas maneras de encontrar información actualizada. Además de estas sesiones informativas y [www.norwalkct.org](http://www.norwalkct.org), Norwalk puede llamar al Servicio al Cliente de Norwalk al (203) 854-3200 o enviar [customerservice@norwalkct.org](mailto:customerservice@norwalkct.org) por correo electrónico con preguntas específicas de la ciudad. Puede encontrar servicios esenciales en el área llamando al 2-1-1 o haciendo clic [aquí](#), y puede comunicarse con el Centro de Información Conjunta del Estado de Connecticut para obtener información COVID-19 llamando al (860) 754-8342 o enviando un correo electrónico a [COVID19.JIC@ct.gov](mailto:COVID19.JIC@ct.gov).
- Como la Oficina de Manejo de Emergencias de Norwalk mantiene un ojo en la Tormenta Tropical Isaias, insiste a los residentes a prepararse para huracanes y futuras tormentas: hacer un plan, reunir suministros de emergencia, preparar su automóvil y su hogar, y mantenerse informado de las alertas meteorológicas. El sistema de notificación de alertas de emergencia Code RED de la ciudad es una excelente manera de mantenerse informado en cualquier emergencia (regístrese en [norwalkct.org/codered](http://norwalkct.org/codered)). Encuentre más detalles sobre cómo prepararse para huracanes en [www.norwalkct.org](http://www.norwalkct.org), [CDC.gov](http://CDC.gov) o [ready.gov](http://ready.gov).
- Si te preocupa alimentarte a ti mismo o a tu familia durante COVID, la ayuda está disponible en nuestra comunidad. Haga clic [aquí](#) para obtener una lista de las organizaciones de Norwalk que ofrecen despensa de alimentos y/o servicios de comidas.

"Además de los desafíos a los que se enfrenta nuestra comunidad debido al COVID-19, también debemos lidiar con la temporada de huracanes", dijo el Alcalde Rilling. "Aunque es difícil predecir qué tormentas se convertirán en huracanes o cómo nos veremos afectados localmente, tomamos medidas como ciudad para estar preparados, por si acaso, y animo a nuestros residentes a hacer lo mismo".

Se alienta a los miembros del público a inscribirse en el Sistema de Notificación de Alerta de Emergencia CodeRED de la Ciudad en [norwalkct.org/codered](http://norwalkct.org/codered). Las actualizaciones sobre los servicios, las horas y los recursos de la comunidad se publicarán de forma rutinaria en [norwalkct.org/citynews](http://norwalkct.org/citynews). Las últimas actualizaciones de estado se pueden encontrar en [norwalkct.org/coronavirus](http://norwalkct.org/coronavirus).

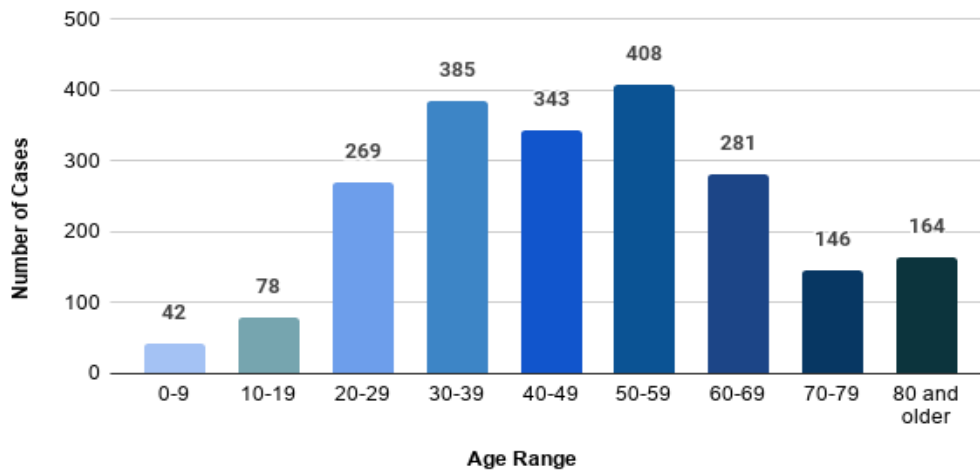
## Number of Norwalk COVID-19 Cases by Date of Specimen Collection

Test results may be reported several days after collection. Does not include cases with missing specimen collection



## Number of Positive COVID-19 Norwalk Cases per Age Group

\*Data are preliminary & subject to change. May not add up to total case count as demographic data may be missing.\*



## Number of COVID-19 Norwalk Deaths per Age Group

\*Data are preliminary and subject to change\*

