

4 de junio de 2024

Estimados estudiantes, padres, personal y comunidad de Croton-Harmon:

El 15 y 16 de mayo de 2024, el Distrito Escolar Croton-Harmon realizó pruebas de agua desde potencialmente utilizó fuentes de agua potable utilizando un consultor ambiental profesional externo, WSP USA, INC. Estos resultados fueron compartidos y revisados por el Comité de Salud y Seguridad el 3 de junio de 2024.

La Ley de Salud Pública y las regulaciones del Departamento de Salud del Estado de Nueva York (NYSDOH) exigen que todas las escuelas públicas analicen los niveles de plomo en el agua de cada toma de corriente que se esté utilizando. o podría usarse potencialmente para beber o cocinar. De todas las ubicaciones analizadas en CET, no hubo fuentes que excedieran el nivel de acción del Estado de Nueva York de 5 ppb. De todos los lugares muestreados en PVC, se encontraron dos fuentes que excedieron el nivel de acción del Estado de Nueva York de 5 ppb. De todas las ubicaciones analizadas en CHHS, hubo dos ubicaciones de muestra analizadas que excedieron los 5 ppb. Las fuentes que excedieron las 5 ppb fueron retiradas del servicio o se les agregó señalización requerida por el Estado de Nueva York. En este momento, ninguna fuente de agua potable actualmente en uso en CET, PVC o CHHS excede el nivel de acción del Estado de Nueva York. Si tiene alguna pregunta o inquietud, comuníquese con el copresidente del Comité de Salud y Seguridad del Distrito, Brad Kennedy, en brad.kennedy@chufsd.org.

A continuación encontrará un enlace a todos los resultados de las pruebas. Gracias.

[Carta de notificación de PVC](#)

[Carta de notificación de CHHS](#)

[Resultados de muestras de agua CET - 2024](#)

[Resultados de muestras de agua PVC - 2024](#)

[Resultados de muestras de agua CHHS - 2024 \(Parte 1\)](#)

[Resultados de muestras de agua CHHS - 2024 \(Parte 2\)](#)

Atentamente,

Brad Kennedy

Director de Instalaciones