



COMUNICADO DEL DISTRITO DE CONSERVACIÓN Y SALUBRIDAD DE AGUA DEL CONDADO DEL SUR DE ADAMS CON RESPECTO A PFAS 20 DE DICIEMBRE 2019

Este comunicado aborda preocupaciones sobre la presencia de compuestos PFAS en el agua potable proveída por el Distrito De Conservación y Salubridad de Agua del Condado del Sur de Adams.

El agua del Distrito satisface todos los límites de asesoramiento y orientación federales y del estado de Colorado, incluyendo el asesoramiento de la Agencia de Protección Ambiental(EPA) PFOA/PFOS, por sus siglas en inglés.

El Distrito monitorea su agua usando lo último en equipo de pruebas y toda nuestra información ha sido disponible al público y autoridades estatales. En el 2018 cuando se descubrieron compuestos PFAS en algunos pozos de agua, el Distrito tomó acción de tratamiento inmediata de acuerdo con el Departamento de Salubridad Pública y Medio Ambiente(CDPHE) por sus siglas en inglés. El Distrito ha sido transparente con nuestros datos de muestreo y acciones al responder, las cuales han incluido:

- Monitoreo rutinario de PFAS en puntos clave en nuestros sistemas de tratamiento y entrega;
- Una evaluación rigurosa para optimizar la efectividad y eficiencia de nuestra tecnología de tratamiento y para compararla con otras alternativas;
- La expansión de la capacidad de nuestro laboratorio para analizar pruebas de agua en busca de PFAS, esto nos deja proveer respuestas rápidas de resultados y nos evita gastos significativos en costos de laboratorios externos;
- y
- Colaboración continua con CDPHE, el Departamento de Salud Tri-County y el EPA para monitorear este problema e identificar fuentes de contaminación.

En tono importante, el Distrito usa un sistema de tratamiento de carbón activo granulado a escala de utilidad (GAC) en nuestra agua para tratar estos compuestos, y se adhiere a todas las reglas, direcciones y niveles de salud sugeridos por CDPHE.

Un comunicado de prensa hecho por Los Empleados Públicos para la Responsabilidad Ambiental (PEER) caracteriza mal la calidad del agua tratada por el Distrito. Basado en toda la información que el Distrito ha voluntariamente coleccionado, el Distrito no ha tenido agua potable tratada que exceda el nivel que indica el EPA de 70 ppt de PFOA y PFOS..

El Distrito continúa monitoreando el paisaje regulatorio y científico tratándose de los PFAS para estar informado, estar de acuerdo con las guías CDPHE, y estar preparado para cualquier cambio. El Distrito también está en comunicación con CDPHE en sus esfuerzos para identificar y controlar fuentes de tercera mano de PFAS en el agua subterránea del Distrito.



Para más información sobre la historia del Distrito con PFAS, por favor vea el enlace al sitio web del Distrito(www.sacwsd.org).

Para preguntas con respecto a la salud, por favor contact a CDPHE o visite su sitio web.