

Aviso de agua potable combinado radio violación. La Comisión de Texas sobre medio ambiente Calidad ha notificado el sistema de agua ciudad de Mason que tiene el agua potable suministrado a los clientes había superado el nivel máximo de contaminante (MCL) para combinar radio 226 y 228. Los Estados Unidos. Agencia de protección ambiental ha establecido el MCL combinado radio 226 y 228 en pico 5 curios por litro (pCi/L) basado en un promedio anual de funcionamiento y ha determinado que es un problema de salud en los niveles superiores del MCL. Análisis de agua potable en su comunidad para combinar radio 226 y 228 indica un valor de cumplimiento de 6 pCi/l. Esto no es una emergencia. Sin embargo, algunas personas que beben agua que contiene radio 226 y 228 de la LCM muchos años tiene un mayor riesgo de obtener cáncer. No es necesario utilizar una fuente alternativa de agua. Si tiene problemas de salud puede que desee hablar con su médico para obtener más información acerca de cómo esto puede afectarle. La ciudad es trabajo para corregir el problema a través de la administración activa y monitoreo de los pozos individuales y bombeo horarios y está estudiando nuevas posibilidades de fuentes de agua no contaminada. A centralmente encuentra ósmosis inversa dispensadores estación ha sido siempre en 1024 McKinley Ave para proporcionar tratamiento agua sin costo a los residentes de Mason. Por favor compartir esta información con todas las personas que beben de esta agua, especialmente a aquellos que no han recibido este aviso directamente (personas en apartamentos, enfermería Casas, escuelas y empresas). Puede hacerlo por publicar este aviso en un lugar público o distribuirlo por mano o por correo. Si tiene preguntas llaman a John Palacio en 325-347-6449. ID de sistema de agua pública 1600001.