



February 28, 2025

IMPORTANT INFORMATION ABOUT YOUR DRINKING WATER

This notice contains important information regarding your drinking water.

Este aviso contiene información muy importante sobre su agua potable, por favor lea el aviso en español si va aquí incluido.

The Harmony Union School District water system has levels of Haloacetic Acids Above Drinking Water Standards.

Our water system recently failed a drinking water standard. Although this is not an emergency, as users of our water system, you have a right to know what you should do, what happened, and what we are doing to correct this situation.

We routinely monitor for the presence of drinking water contaminants. Testing results we received on February 18, 2025 show that our system exceeds the standard, or maximum level (MCL), for Haloacetic Acids. The MCL standards for Haloacetic Acids are 60 ug/L. The average level of Haloacetic Acids over the last year was, 0.0734.

What should I do?

- You do not need to use an alternative (e.g., bottled) water supply.
- This is not an immediate risk. If it had been, you would have been notified immediately. However, some people who drink water containing Haloacetic Acids in excess of the MCL over many years may have an increased risk of getting cancer.
- If you have other health issues concerning the consumption of this water, you may wish to consult your doctor.

What happened? What was done?

Chlorine levels were higher than advisable, and adjustments have been made to treatment procedures to bring levels into compliance. We anticipate resolving the problem by the following testing quarter.

For more information, please contact; Harmony Union School District office at 707-874-1205 or at the following mailing address: 1935 Bohemian Hwy Occidental CA 95465. This notice is being sent by the Harmony Union School District water system State ID #4901168 on February 28 2025.

Sincerely,

Matthew Morgan
Superintendent



28 de febrero de 2025

INFORMACIÓN IMPORTANTE SOBRE SU AGUA POTABLE

Este aviso contiene información importante sobre su agua potable.

El sistema de agua del Distrito Escolar Harmony Union tiene niveles de ácidos haloacéticos superiores a los estándares de agua potable.

Nuestro sistema de agua recientemente no cumplió con un estándar de agua potable. Aunque no se trata de una emergencia, como usuarios de nuestro sistema de agua, tienen derecho a saber qué deben hacer, qué sucedió y qué estamos haciendo para corregir esta situación.

Monitoreamos rutinariamente la presencia de contaminantes en el agua potable. Los resultados de las pruebas que recibimos el 18 de febrero de 2025 muestran que nuestro sistema supera el estándar o nivel máximo (MCL) de ácidos haloacéticos. Los estándares de MCL para ácidos haloacéticos son 60 ug/L. El nivel promedio de ácidos haloacéticos durante el último año fue de 0,0734.

¿Qué debo hacer?

- No es necesario que utilice un suministro de agua alternativo (por ejemplo, embotellada).
- Este no es un riesgo inmediato. Si lo fuera, se le habría notificado de inmediato. Sin embargo, algunas personas que beben agua que contiene ácidos haloacéticos en exceso del MCL durante muchos años pueden tener un mayor riesgo de contraer cáncer.
- Si tiene otros problemas de salud relacionados con el consumo de esta agua, puede consultar a su médico.

¿Qué sucedió? ¿Qué se hizo?

Los niveles de cloro fueron más altos de lo aconsejable y se han realizado ajustes a los procedimientos de tratamiento para que los niveles cumplan con los requisitos. Prevemos resolver el problema para el siguiente trimestre de pruebas.

Para obtener más información, comuníquese con; Oficina del Distrito Escolar Harmony Union al 707-874-1205 o a la siguiente dirección postal: 1935 Bohemian Hwy Occidental CA 95465. Este aviso se envía a través del sistema de agua del Distrito Escolar Harmony Union con número de identificación estatal n.º 4901168 el 28 de febrero de 2025.

Atentamente,

Matthew Morgan
Superintendente