



WaterSmart NEWS

PUBLIC NOTICE

[Versión español en el dorso](#)

IMPORTANT INFORMATION ABOUT YOUR DRINKING WATER

Monitoring requirements violation at the Toho Sunbridge Water System

SEPTEMBER 2022

Dear Sunbridge Water System customers –

Toho Water Authority (Toho) is required to monitor your drinking water for specific contaminants on a regular basis. Results of regular monitoring are an indicator of whether or not our drinking water meets health standards. During the second quarter 2022, samples that were collected and tested for diquat and glyphosate did not meet the quality assurance process at the contract laboratory used by Toho for analysis, and were therefore, deemed unacceptable by the Florida Department of Environmental Protection. Because we are unable to confirm the quality of the drinking water during that quarter, we are required to make our customers aware of these findings.

Your water system is currently on quarterly monitoring regimen for the first year as a new water system, and is required to test for these chemicals within the quarterly dates, including resamples. As a point of reference, the results of the samples that were collected during the first quarter of 2022, did not exceed the maximum contaminant levels (MCLs) of these contaminants.

What should I do?

No action is required on your part.

What does this mean?

This is not an emergency and is not an immediate health risk. If it had been you would have been notified immediately. However, if you have specific health concerns, please consult your doctor.

Some people who drink water containing diquat in excess of the MCL over many years could get cataracts. Some people who drink water containing glyphosate in excess of the MCL over many years could experience problems with their kidneys or have reproductive difficulties.

What corrective action is being taken?

Toho did immediately collect another sample during July 2022, and its results were also below the MCLs of these contaminants. The next routine quarterly sampling that will include diquat and glyphosate is scheduled for August 2022. Additional sampling will be extended for these 2 chemicals, for an additional two quarters of next year to meet the 4 consecutive quarters of testing.

Please share this information with all people who drink the water in the community, especially those who may not have received this notice directly (for example, people in apartments, nursing homes, schools, and businesses). You can do this by posting this notice in a public place or distributing copies by hand or mail.

For more information, please contact us at 407-944-5000 or 951 Martin Luther King Blvd., Kissimmee, FL 34741.

Thank you –
Your Toho Water Authority Team



WaterSmart NEWS

AVISO PÚBLICO

English version on other side

INFORMACIÓN IMPORTANTE SOBRE SU AGUA POTABLE

Violación de requisitos de monitoreo en el sistema de agua Sunbridge

SEPTIEMBRE 2022

Estimados clientes del sistema de agua de Sunbridge -

Es requisito que Toho Water Authority (Toho) monitoree periódicamente su agua potable para contaminantes específicos. Los resultados del monitoreo son un indicador de si nuestra agua potable cumple o no con los estándares de salud. Durante el segundo trimestre de 2022, las muestras que se tomaron y analizaron para detectar diquat y glifosato no cumplieron con el proceso calidad en el laboratorio contratado por Toho para el análisis y, por lo tanto, el Departamento de Protección Ambiental de Florida las consideró inaceptables. Debido a que no podemos confirmar la calidad del agua potable durante ese trimestre, debemos informar a nuestros clientes del área.

Su sistema de agua se encuentra actualmente en un monitoreo trimestral durante el primer año siendo un sistema de agua nuevo. Se debe realizar pruebas para estos químicos dentro de las fechas trimestrales, que incluye tomar muestras de nuevo. Como punto de referencia, los resultados de las muestras para estos contaminantes durante el primer trimestre de 2022, no excedieron los niveles máximos de contaminación (NMC).

¿Qué tengo que hacer?

No se requiere ninguna acción de su parte.

¿Qué significa esto?

Esto no es una emergencia y no es un riesgo inmediato para la salud. Si lo hubiera sido, habrías sido notificado de inmediato. Sin embargo, si tiene problemas de salud específicos, consulte a su médico.

Algunas personas que beben agua que contiene dicuat por encima del NMC durante muchos años pueden tener cataratas. Algunas personas que beben agua que contiene glifosato por encima del NMC durante muchos años pueden experimentar problemas renales o tener dificultades reproductivas.

¿Qué acción correctiva se está tomando?

Toho tomó inmediatamente otra muestra durante julio de 2022, y sus resultados de estos contaminantes también estuvieron por debajo de los niveles del NMC. El próximo muestreo trimestral que incluirá diquat y glifosato está programado para agosto de 2022. Se extenderá el muestreo para estos 2 químicos por dos trimestres para cumplir con los 4 trimestres consecutivos de prueba.

Por favor comparte esta información con todas las personas que beben el agua en la comunidad, especialmente aquellas que quizás no recibieron este aviso directamente (por ejemplo, personas en apartamentos, hogares de ancianos, escuelas y negocios). Puedes publicar este aviso en lugares públicos o distribuir copias a mano o por correo.

Para obtener más información, comuníquese con nuestro servicio al cliente al 407-944-5000 o 951 Martin Luther King Blvd., Kissimmee, FL 34741.

Gracias -
Su equipo de Toho