



SUPERINTENDENT'S OFFICE

PHONE: 574-262-5526



ELKHART COMMUNITY SCHOOLS

J.C. RICE EDUCATIONAL SERVICES CENTER
2720 CALIFORNIA ROAD • ELKHART, IN 46514
PHONE: 574-262-5500

August 26, 2016

Student and staff safety is a priority at Elkhart Community Schools. On August 1, 2016, we began supplying six ECS buildings (Beardsley, Bristol, Woodland, Elkhart Memorial, Elkhart Area Career Center, and J. C. Rice Educational Services Center) with bottled water, due to recent water testing which suggested elevated lead levels. Results from additional testing have been received. What we know and how we are moving forward are described below.

At the request of ECS administrators, the Indiana Department of Environmental Management (IDEM) supervised and assisted in taking over 450 water samples from the six buildings. Of those samples, 45 (10%) were found to have elevated lead levels. More detailed information from the results confirms the water entering ECS is considered healthy, and the plumbing within the buildings is fine. However, there are certain models of faucets and drinking fountains manufactured prior to 1993 which have either brass or lead parts which come in contact with water, and can be sources of elevated lead levels. ECS is committed to the following:

- Water coolers, drinking water fountains, and faucets with verified lead results above the action level will remain out-of-service until they are replaced.
- Water coolers, drinking water fountains, and faucets matching the models of those with elevated lead levels throughout the school district will be put out-of-service immediately and proactively replaced.
- Bottled water will be provided to staff and students in all buildings in those areas with fixtures scheduled for replacement.
- Information learned in this process will be shared with other school districts.

As a superintendent, I should remind you there are no requirements for school districts using municipal water to test water quality. Beyond that, there are no requirements that school districts take the steps we are taking. However, the steps being taken are the right thing to do. We are appreciative of the expert guidance of our state's IDEM staff, and they approve of the steps we are taking.

If you have any questions, please feel free to send them to water@elkhart.k12.in.us, or call Doug Hasler, Chief Operating Officer, at 262-5563.

Thank you for your patience as we make changes to benefit our students and staff.

Sincerely,

Rob Haworth, PhD
Superintendent



ELKHART COMMUNITY SCHOOLS



J.C. RICE EDUCATIONAL SERVICES CENTER
2720 CALIFORNIA ROAD • ELKHART, IN 46514
PHONE: 574-262-5500

August 1, 2016

Student and staff safety is a priority at Elkhart Community Schools. As an extreme safety precaution, bottled water is being provided at six ECS buildings (Beardsley, Bristol, Woodland, Elkhart Memorial, Elkhart Area Career Center, and J.C. Rice Educational Services Center) due to recent water testing that suggested elevated lead levels. We encourage you to carefully read the entire contents of this letter to understand what this means regarding water quality in our schools.

All Elkhart Community Schools locations are provided water through the City of Elkhart and the Town of Bristol, whose water supplies are both tested regularly. However, knowing that water has a naturally corrosive effect on plumbing, the district contracted Heartland Environmental Associates to screen water from all 26 of ECS' occupied properties. The six buildings indicated above tested at an elevated level of lead.

Four of the elevated levels were found in the buildings' backflow preventers (all other samples from these buildings were clear); two samples were from kitchen sinks. **NONE of the samples with elevated levels of lead were taken from a drinking fountain. Bottled water is being supplied to staff, students and visitors as a precautionary measure until further testing is completed.**

Heartland Environmental Associates concluded that water in six buildings should be retested. At our request, the Indiana Department of Environmental Management (IDEM) is providing guidance so we can be confident in our water testing results. IDEM will be conducting the follow-up testing in these six buildings, using EPA guidelines for testing school water. Because the process used by the vendor is significantly different than what is outlined by the EPA, we do not believe our current water test results are valid.

Again, we are opting on the side of keeping our students and staff members safe by providing bottled water until definitive test results are secured.

Results from additional testing will be available near the end of August, and will be communicated to parents in the buildings impacted. If results indicate plumbing changes are needed, those will be completed before water fountains are reconnected.

As always, we encourage you to reach out to us with any concerns you may have. Building principals are equipped to answer your questions, or you may reach out to my office directly at 574-262-5563 or water@elkhart.k12.in.us. Answers to common questions will be provided shortly.

Thank you,

Doug Hasler, Chief Operating Officer



ELKHART COMMUNITY SCHOOLS



J.C. RICE EDUCATIONAL SERVICES CENTER
2720 CALIFORNIA ROAD • ELKHART, IN 46514
PHONE: 574-262-5500

Prepared: August 3, 2016

Q: How often do schools test for lead in water?

A: Schools are not required to test the water in their schools unless the water is supplied by wells. In the case of Elkhart Community Schools, water is supplied by the City of Elkhart and/or the Town of Bristol. The school district is confident the supplied water is safe. However, plumbing fixtures can be a source of lead contamination, so district leaders contracted with a vendor to test the water inside our schools.

Q: What does an “elevated level of lead” mean for someone who has been consuming the water?

A: The Elkhart County Health Department has advised us that accumulated lead in the blood of children age 6 and under can cause serious health concerns. In addition, they have shared that serious levels of accumulated lead can be more likely when a child is exposed to multiple sources, such as lead-based paint, environmental lead brought into the home on clothing, and contaminated water. The Health Department tests children age six and under for lead exposure free of charge.

Although the risk of lead exposure in most adults is not considered a high health risk, pregnant women are considered to be a group potentially vulnerable to the effects of accumulated lead. The school district is sensitive to this and is working to arrange for appropriate testing of staff. If you are pregnant or nursing and want more information, please call Cathy Sailor at 262-5563.

Q: I don't work in, or have children in, any of the six buildings listed. Why did I receive the letter?

A: When communications such as this are distributed to a limited number of schools, questions arise within our entire school community. In the spirit of open communication, we wanted everyone to have the information.

Q: Will water from all plumbing fixtures in the six buildings be retested?

A: All fixtures used for the consumption of water and/or cooking will be included in the Indiana Department of Environmental Management (IDEM) water testing. IDEM will follow the Environment Protection Agency guidelines for testing water in schools.

Q: What happens if retest samples show high levels of lead?

A: Elkhart Community Schools sought water testing with the intention of providing safe water to our staff and students. If valid water test results indicate lead levels that exceed the EPA standard, we will take the necessary steps to replace plumbing or fixtures responsible for the problem. Following any such work, water will be retested (again) at the fixture(s) to assure the water supply is safe.



SUPERINTENDENT'S OFFICE

PHONE: 574-262-5526



ELKHART COMMUNITY SCHOOLS

J.C. RICE EDUCATIONAL SERVICES CENTER
2720 CALIFORNIA ROAD • ELKHART, IN 46514
PHONE: 574-262-5500

26 de agosto de 2016

La seguridad de los estudiantes y empleados es una prioridad en las Escuelas de la Comunidad de Elkhart. El 1° de agosto de 2016, comenzamos proporcionándole a seis edificios de ECS (Beardsley, Bristol, Woodland, Elkhart Memorial, Elkhart Area Career Center y El Centro de Servicios Estudiantiles) agua embotellada, debido a un análisis reciente de agua que indico niveles altos de plomo. Hemos recibido los resultados de las pruebas adicionales. Lo que sabemos y cómo nos estamos moviendo hacia adelante se detalla a continuación.

A petición de los administradores de ECS, el Departamento de Comisión Ambiental de Indiana (IDEM) superviso y asistió en tomar más de 450 muestras de agua en los seis edificios. De esas muestras, 45 (10%) resultaron tener niveles elevados de plomo. Información más detallada de los resultados confirma que el agua que entra a ECS se considera sana y que las tuberías dentro de los edificios están bien. Sin embargo, hay ciertos modelos de llaves y fuentes de agua fabricados antes del 1993 que tienen cobre o piezas de plomo que están en contacto con agua y pueden ser causas de los niveles elevados de plomo. ECS está comprometido a lo siguiente:

- Enfriadores de agua, fuentes de agua potable y las llaves con resultados comprobados de plomo arriba del nivel de acción permanecerán fuera de servicio hasta que sean sustituidos.
- Enfriadores de agua, fuentes de agua, fuentes de agua potable y las llaves que concuerdan con los modelos de los que tienen niveles elevados de plomo en todo el distrito escolar serán puestos fuera de servicio inmediatamente y de forma proactiva serán reemplazados.
- Agua embotellada será proporcionada al personal y a estudiantes en todos los edificios en esas áreas con accesorios programados para remplazo.
- La información aprendida en este proceso será compartida con otros distritos escolares.

Como superintendente, debo recordarles que no existen requisitos que los distritos escolares que usan agua municipal, deben probar la calidad del agua. Más allá de eso, no hay requisitos que los distritos escolares tomen las medidas que estamos tomando. Sin embargo, las medidas que estamos tomando son lo que se debe hacer. Estamos agradecidos por la guía experta del personal IDEM de nuestro estado, y ellos aprueban las medidas que estamos tomando.

Si tiene alguna pregunta, por favor enviarla a water@elkhart.k12.in.us o llame a Doug Hasler, Director de Operaciones, al 262-5563.

Gracias por su paciencia mientras hacemos cambios para el bienestar de nuestros estudiantes y personal.

Atentamente,

Rob Haworth, PhD
Superintendente



ELKHART COMMUNITY SCHOOLS



J.C. RICE EDUCATIONAL SERVICES CENTER
2720 CALIFORNIA ROAD • ELKHART, IN 46514
PHONE: 574-262-5500

1 de agosto 2016

Los estudiantes y empleados son una prioridad en las Escuelas de la Comunidad de Elkhart. Como una precaución, agua embotellada está siendo proporcionada en seis edificios de ECS (Beardsley, Bristol, Woodland, Elkhart Memorial, Elkhart Area Career Center y El Centro de Servicios Estudiantiles J.C Rice) debido a un análisis reciente de agua que indicó niveles altos de plomo. Le pedimos que lea atentamente todo el contenido de esta carta para entender lo que esto significa con respecto a la calidad de agua en nuestras escuelas.

Todas las Escuelas de la Comunidad de Elkhart reciben agua a través de la Ciudad de Elkhart y la ciudad de Bristol, cuyos suministros de agua están sometidos a prueba con regularidad. Sin embargo, sabiendo que el agua tiene un efecto corrosivo de forma natural en la plomería, el distrito contrato a Heartland Environmental Associates para detectar agua de todas las 26 propiedades ocupadas por ECS'. Los seis edificios mencionados arriba indicaron un nivel elevado de plomo.

Cuatro de los niveles elevados se encontraron en la válvula anti retorno de los edificios (el resto de las muestras de estos edificios estuvieron claras); dos muestras fueron tomadas de los lavaderos de cocina. **NINGUNAS de las muestras con niveles elevados de plomo fueron tomadas de una fuente de agua. Se está proporcionando agua embotellada para el personal, estudiantes y visitantes como medida de precaución hasta que se completen más pruebas.**

Heartland Environmental Associates llegó a la conclusión que el agua en seis de los edificios debería ser analizada nuevamente. Le pedimos al Departamento de Indiana de Comisión Ambiental (IDEM) que establezca las normas para que podamos estar seguros de nuestros resultados del análisis de agua. IDEM llevará a cabo el seguimiento de las pruebas en estos seis edificios, utilizando las directrices del EPA para analizar el agua de la escuela. Debido a que el proceso utilizado por el proveedor es significativamente diferente de lo que se indica por el EPA, no creemos que nuestros resultados de las pruebas de agua actuales sean válidos.

Nuevamente, optamos a mantener a nuestros estudiantes y miembros del personal fuera de peligro al proporcionar agua embotellada hasta que los resultados definitivos estén asegurados.

Los resultados de las pruebas adicionales estarán disponibles cerca del final del mes de agosto y se les comunicara a los padres en los edificios afectados. Si los resultados indican que son necesarios cambios de plomería, aquellos se completarán antes que se vuelven a conectar las fuentes de agua.

Como siempre, le urgimos que se comuniquen con nosotros si tiene alguna preocupación. Los directores de las escuelas están preparados para responder a sus preguntas o pueden llamar a mi oficina directamente al 574-262-5563 o water@elkhart.k12.in.us. Las respuestas a las preguntas más comunes se proporcionarán en breve.

Gracias,
Doug Hasler, Director de Operaciones



ELKHART COMMUNITY SCHOOLS



J.C. RICE EDUCATIONAL SERVICES CENTER
2720 CALIFORNIA ROAD • ELKHART, IN 46514
PHONE: 574-262-5500

Preparado: 3 de agosto del 2016

P: Con qué frecuencia hacen las escuelas pruebas para el plomo en el agua?

R: Las escuelas no están obligadas a examinar el agua en sus escuelas a menos que el agua sea proporcionada por pozos. En el caso de las Escuelas de la Comunidad de Elkhart, el agua esta proporcionada por la Ciudad de Elkhart y / o la ciudad de Bristol. El distrito escolar confía en que el agua proporcionada está segura. Sin embargo, la plomería puede ser un origen de contaminación de plomo, entonces los líderes del distrito contrataron un distribuidor para probar el agua dentro de nuestras escuelas.

P: Que significa un “nivel elevado de plomo” para alguien que ha estado tomando el agua?

R: El Departamento de Salud del Condado de Elkhart nos ha avisado que la acumulación de plomo en la sangre de niños de 6 años o menos puede causar problemas elevados de salud. Además, han compartido que los niveles elevados de la acumulación de plomo pueden ser más probables cuando un niño está expuesto a orígenes múltiples, tales como pintura a base de plomo, plomo ambiental llevado a la casa en la ropa y el agua contaminada. El Departamento de Salud hace pruebas de plomo gratuita para los niños de seis años o menos que han sido expuestos.

Aunque el riesgo de exposición al plomo en la mayoría de los adultos no se considera un alto riesgo de salud, las mujeres embarazadas son consideradas un grupo potencialmente vulnerable a los efectos del plomo acumulado. El distrito escolar es sensible a esto y está trabajando para programar las pruebas apropiadas para el personal. Si usted está embarazada o lactando y desea más información, por favor llame a Cathy Skipper al 262-5563.

P: Yo no trabajo en, o tengo niños en, cualquiera de los seis edificios mencionados?

R: Cuando comunicaciones como estas son distribuidas a una cantidad limitada escuelas, comienzan preguntas dentro de nuestra comunidad escolar entera. Para tratar de mantener una comunicación abierta, nosotros deseamos que todos tengan la información.

P: Sera analizada el agua en todas las plomerías de los seis edificios?

R: Todas las plomerías utilizadas para consumir agua y/o cocinar estarán incluidas en las pruebas de agua del Departamento de Indiana de Comisión Ambiental (IDEM). IDEM seguirá los lineamientos de la Agencia de Protección Ambiental para la exanimación de agua en las escuelas.

P: Que pasa si las pruebas nuevamente muestran niveles altos de plomo?

R: Las Escuelas de la Comunidad de Elkhart busco la prueba de agua con la intención de proporcionar agua segura a nuestro personal y estudiantes. Si los resultados de la prueba de agua válida indican que los niveles de plomo sobrepasan el estándar del EPA, tomaremos las medidas necesarias para reemplazar las tuberías o accesorios responsables del problema. Después de cualquier tipo de trabajo, el agua será analizado nuevamente (de nuevo) en el/los dispositivo (s) para asegurar que el agua este segura.