

Milwaukee Water Works

Safe, Abundant Drinking Water.

MEMORANDUM

To: The Honorable Tom Barrett, Mayor
The Honorable Members of the City of Milwaukee Common Council
The Honorable Grant F. Langley, City Attorney
The Honorable Martin Matson, City Comptroller
The Honorable Spencer Coggs, City Treasurer

From: Jennifer Gonda, Superintendent *JG*

Date: September 17, 2018

Subject: Letter to properties with lead service lines

We have begun mailing letters with lead-in-water safety information to the 77,190 properties in the Milwaukee Water Works service area that are known to be served by City-owned lead service lines. This is in response to CC Resolution 170523.

A copy of the letter is attached. The letter includes a Tyvek pipe label that we ask the recipients to attach to their lead service line to make them aware of the need to take steps to be lead-safe.

Cc: Commissioner of Public Works
Jeanette Kowalik, Commissioner of Health
Sandy Rusch-Walton, DPW Communications Manager

JG:sm
Attachments





IMPORTANT! PLEASE READ.
Our records indicate your water service line is made of lead.

Please find the service line and carefully attach this pipe label as a reminder to be lead-safe with water.

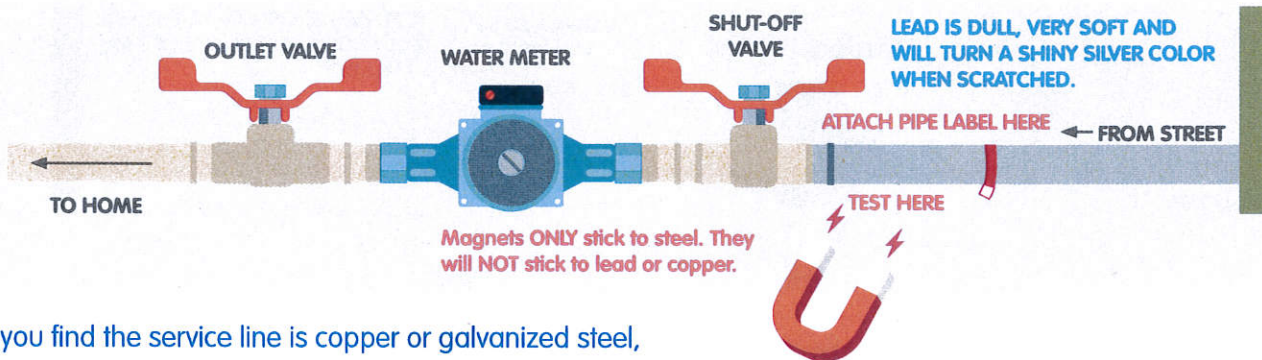
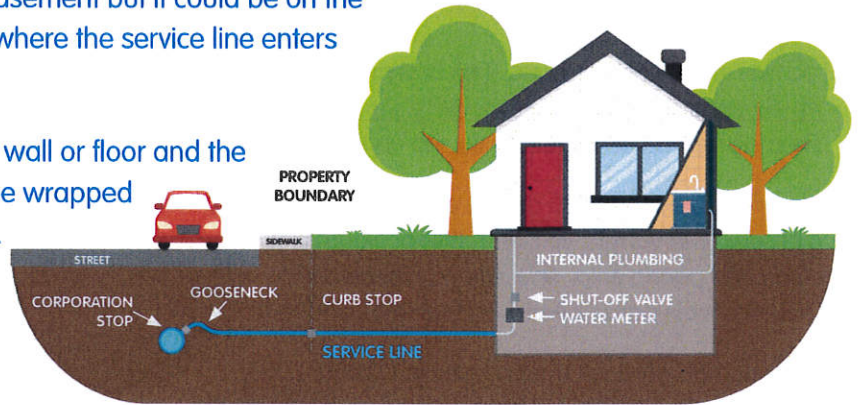
Don't think your service line is lead? Here's how to test the pipe material:

1. Find the water meter. This is typically in the basement but it could be on the first floor. From the meter, work your way to where the service line enters the building in the wall or in the floor.

2. Find an area to test on the pipe between the wall or floor and the shut-off valve. (See diagram) The pipe may be wrapped in insulation. Pull this back to reveal the pipe.

3. Use a magnet to see if it sticks to the pipe. If it sticks, the pipe is made of galvanized steel.

- If the magnet does not stick, use a key or a coin to scrape the pipe.
- If the scratch is copper-colored like a penny, the pipe is copper.
- If the scraped area is shiny and silver, the service line is made of lead.
- After touching a lead service line, wash your hands with soap and water. Safely clean up any debris from the scraped pipe with a disposable wet cloth.



4. If you find the service line is copper or galvanized steel, please call us at (414) 286-2830 and tell us the property address and the type of material.

OR

Send us an email at watwebcs@milwaukee.gov.

Thank you for your assistance.

Sincerely, Jennifer Gonda, Superintendent

Be Lead-Safe VISIT LeadSafeMKE.com • Espanol.LeadSafeMKE.com

If your service line is made of lead, find tips for drinking water safety at LeadSafeMke.com. The City of Milwaukee Health Department recommends that families in homes with lead service lines or plumbing and children under the age of 6 (especially bottle-fed infants), pregnant or breastfeeding women, or women who may become pregnant, drink and cook with water that has been filtered using a drinking water filter certified to remove lead by NSF/ANSI under Standard 53.



¡IMPORTANTE! POR FAVOR, LEA.

Nuestros récords indican que su línea de servicio de agua está hecha de plomo.

Por favor busque la línea de servicio y pegue esta etiqueta de tubería como un aviso de seguridad contra el plomo en el agua.

¿No cree que su línea de servicio sea de plomo? Aquí le decimos cómo puede hacerle una prueba al material de la tubería:

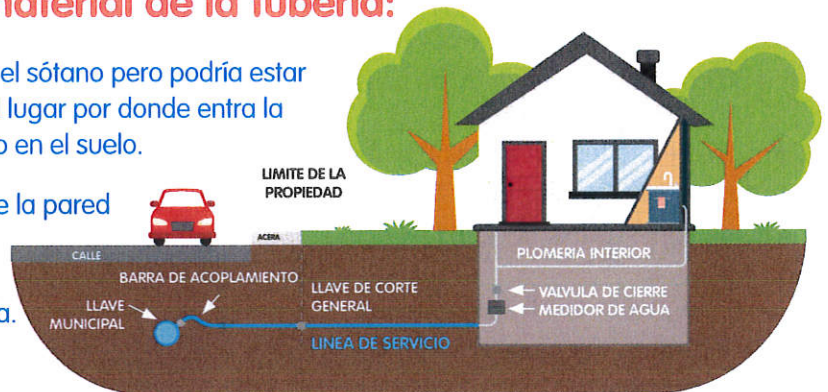
1. Localice el medidor de agua. Típicamente está en el sótano pero podría estar en el primer piso. Desde el medidor siga hasta el lugar por donde entra la línea de servicio en el edificio ya sea en la pared o en el suelo.

2. Identifique un área para probar en la tubería entre la pared o el suelo y la válvula de cierre. (Ver el diagrama) La tubería podría estar envuelta en aislamiento. Desenvuélvalo para poner al descubierto la tubería.

3. Use un imán para ver si se pega a la tubería.

Si se pega, la tubería está hecha de acero galvanizado.

- Si el imán no se pega, use una llave o una moneda para raspar la tubería. Si la raspadura es del color del cobre, como del color de un centavo, la tubería es de cobre.
- Si el área raspada es brillante y plateada, la línea de servicio está hecha de plomo.
- Después de tocar una línea de servicio de plomo, lávese las manos con agua y jabón. Con cuidado limpie toda la basura de la tubería raspada con un paño mojado desechable.



4. Si descubre que la línea de servicio es de cobre o de acero galvanizado, por favor llámenos al (414) 286-2830 y denos la dirección de la propiedad y el tipo de material



Mándenos un email a watwebcs@milwaukee.gov.

Gracias por su ayuda.

Atentamente, Jennifer Gonda, Superintendente

VISITE Español. LeadSafeMKE.com Si su línea de servicio está hecha de plomo, puede encontrar consejos para agua potable segura en LeadSafeMke.com. El Departamento de Salud de la Ciudad de Milwaukee recomienda que las familias en casas que tienen líneas de servicio o tubería de plomo y con niños menores de 6 años de edad (especialmente los infantes alimentados por botella), mujeres embarazadas o en lactancia, o mujeres que podrían quedar embarazadas, beban y cocinen con agua que ha sido filtrada, usando un filtro certificado de agua potable para remover el plomo, NSF/ANSI bajo el estándar 53.