

STORMWATER IS OUR WATER

Pets

North Texas has an estimated 1.5 million dogs.

- Pick up pet waste at least once a week.
- Dispose of it in the trash to keep bacteria, parasites, and viruses out of stormwater.



Clean Responsibly

Visit your neighborhood carwash instead of letting soap and oily water go down the storm drains near your home.

- Contaminated water pollutes the environment.
- Purchase eco-friendly products for use at your home or office.



Bag the Trash

It takes each of us to keep our water resources and neighborhoods litter-free.

- Take gloves and a trash bag to pick up litter when walking or hiking.
- Participate in neighborhood clean-ups.
- Recycling also helps reduce litter and the amount of waste we send to the landfill.



Your Yard

Storm drains are not trash cans! Yard waste in the storm drains can cause flooding and pollute waterways.

- Don't blow leaves, grass clippings or litter into the street or down storm drains.
- Use a mulching mower to leave grass clippings as a natural fertilizer on lawns.
- Fertilize or use pesticides and herbicides in dry conditions. Follow the instructions carefully.



Ponds at Home

Home or neighborhood ponds can contribute to water contamination of the Trinity Watershed.

- Ponds can overflow into nearby streams and creeks after heavy rain.
- Stagnant water can increase mosquito populations, algal blooms, and add bacteria to nearby waterbodies including the Trinity River.
- Submersible pond pumps provide important circulation properties for the water. Maintain them according to the manufacturers' instructions.

Your Storm Drains

Stormwater is our water. It washes down storm drains that lead directly into creeks, lakes, and the Trinity River. It is untreated and can carry pollutants, sediments, and trash directly into our local water resources.

- Please report anyone dumping used oil, chemicals, toxic materials, litter, or yard debris in the storm drains by contacting 3-1-1.



FOR ANY QUESTION REGARDING CITY SERVICES OR PROGRAMS, CALL 3-1-1.

Mascotas

El Norte de Texas tiene aproximadamente 1.5 millones de perros.

- Recolectar los residuos de las mascotas al menos una vez a la semana.
- Deséchelos en la basura para mantener las bacterias, los parásitos y los virus lejos de las aguas pluviales.



Limpiar de Forma Responsable

Vaya el autolavado de su vecindario en lugar de dejar que el jabón y el agua aceitosa terminen en los desagües pluviales cerca de su hogar.

- El agua contaminada daña el medio ambiente.
- Compre productos ecológicos para utilizar en su hogar u oficina.



Coloque la Basura en Bolsas

Se necesita de cada uno de nosotros para mantener nuestros recursos hídricos y vecindarios sin basura.

- Lleve guantes y una bolsa para levantar la basura cuando camine o haga senderismo.
- Participe en las limpiezas vecinales.
- El reciclaje también ayuda a reducir la basura y la cantidad de residuos que enviamos al vertedero.



Su Patio

¡Los desagües pluviales no son botes de basura! Los residuos de jardín en los desagües pluviales pueden causar inundaciones y contaminar las vías fluviales.

- No arroje hojas, recortes de césped ni basura a la calle ni a los desagües pluviales.
- Utilice un cortacésped para dejar los recortes de césped como fertilizante natural.
- Fertilice o utilice pesticidas y herbicidas en condiciones secas. Siga las indicaciones.



Estanques en el Hogar

Los estanques en el hogar o vecindario pueden contribuir a la contaminación del agua de la Cuenca Trinity.

- Los estanques pueden desbordarse en riachuelos y arroyos cercanos luego de fuertes lluvias.
- El agua estancada puede aumentar las poblaciones de mosquitos, la proliferación de algas y añade bacterias a los cuerpos de agua cercanos, incluyendo el Río Trinity.
- Las bombas sumergibles para estanques proporcionan importantes propiedades de circulación al agua. Manténgalas según las indicaciones del fabricante.

Sus Desagües Pluviales

Las aguas pluviales son nuestra agua. Se desplazan por los desagües pluviales que desembocan directamente en arroyos, lagos y el Río Trinity. No se les realiza ningún tratamiento y pueden llevar contaminantes, sedimentos y basura directamente a los recursos hídricos locales.

- Por favor, reporte a cualquier persona que arroje aceite usado, productos químicos, materiales tóxicos, basura o residuos de jardín en los desagües pluviales comunicándose con el 3-1-1.

