

# Không Cho Bất Cứ Thứ Gì Xuống Ống Cống Ngoài Nước Mưa!



Mọi thứ nước nào chảy vào trong ống cống nước mưa sẽ đi vào sông rạch, hồ hay đất ướt gần nhất mà không được thanh lọc. Phân bón, chất diệt sâu bọ độc hại, xà phòng, dầu, phân thải từ động vật và các chất gây ô nhiễm khác chảy ra khỏi bãi cỏ và đường phố và cuối cùng vào các sông rạch tại địa phương. Bằng cách tạo nhiều thay đổi nhỏ, quý vị có thể có giải pháp cho vấn đề ô nhiễm nước!



# Nước Sạch Cộng Đồng Lành Mạnh

## Thành Phố Bellevue

Chăm Sóc Sân Vườn Tự Nhiên.....425-452-6932  
Cho Mượn Bộ Rửa Xe Hơi  
cho Người Gây Quỹ.....425-452-6166  
Báo Cáo Ô Nhiễm Nước.....425-452-7840  
Nhóm Thiện nguyện Viên  
cho Dòng Suối.....425-452-5200

## Puget Sound Bắt Đầu Tại Đây

[www.pugetsoundstartshere.org](http://www.pugetsoundstartshere.org)

## Phiếu Giảm Giá Rửa Xe Hơi Gây Quỹ

[www.brownbear.com](http://www.brownbear.com)

[www.pscarwash.org](http://www.pscarwash.org)

## Rác Thải Nguy Hiểm tại Gia Hộ

Trạm Chuyển Xe Factoria (Factoria Transfer Station)

13800 SE 32nd St.

Gọi trong giờ làm việc.....206-296-4466

## Quý Vị Có Thể Có Là Giải Pháp về Ô Nhiễm Nước

### Đem xe hơi của quý vị đến nơi rửa xe thương mại

Có khoảng 60 phần trăm nước tại các nơi rửa xe thương mại được tái sử dụng, và nước bẩn chảy vào ống thải vệ sinh để được thanh lọc. Khi quý vị rửa xe hơi của mình tại nhà, thì xà phòng, dầu và các chất độc hại khác chảy vào trong ống cống và chưa được thanh lọc để chảy vào dòng suối, hồ hay vùng đất ướt. Ngay cả xà phòng dễ phân hủy cũng làm ô nhiễm nước!

Thay vì tổ chức rửa xe để gây quỹ, bán phiếu rửa xe hơi, hãy lấy một bộ rửa xe hơi từ Thành Phố Bellevue (hay sử dụng ở chỗ nào có), hoặc làm các hoạt động gây quỹ khác.

### Đi sửa xe bị rò rỉ dầu

Dầu động cơ là một vấn đề trong các sông rạch tại địa phương, và dầu này vẫn còn tồn tại trong thời gian dài. Muốn biết xe cộ của quý vị có bị rò rỉ hay không, thì đặt giấy cạc tông sạch trên mặt đất phía dưới động cơ và kiểm tra vào ngày hôm sau. Nếu quý vị thay dầu động cơ của mình tại nhà, thì đem dầu đã sử dụng đến một doanh nghiệp để tái chế dầu này.

### Xúc phân của chó mèo, bỏ vô bít, rồi bỏ vào thùng rác

Phân của thú nuôi chứa vi khuẩn gây hại, có thể làm bẩn nước và làm cho nhiều người bị bệnh. Làm phân trộn hay chôn phân của thú nuôi không hủy được các chất hữu cơ gây hại. Không bỏ phân của thú nuôi trong xe đẩy cây lá vụn của sân vườn.

### Thực Hành Chăm Sóc Sân Vườn Tự Nhiên

Tránh sử dụng chất diệt sinh bọ độc hại và phân bón hóa học. Các chất này chảy ra khỏi bãi cỏ và làm ô nhiễm dòng chảy. Phòng ngừa các vấn đề bằng cách Chăm Sóc Sân Vườn Tự Nhiên. Làm đất trồng màu mỡ từ phân trộn. Nhổ cỏ dại hay xịt ngay trên bề mặt thay vì để rải các sản phẩm nuôi dưỡng cỏ và diệt cỏ dại. Chọn nhiều loại thú nuôi và cây trồng cứng cáp không bệnh cũng như giúp những con bọ "tốt" kiểm soát con sâu một cách tự nhiên. Nếu vẫn còn bị sâu, thì trước tiên phải dùng loại diệt sâu độc ít nhất. Dùng hóa chất diệt sâu độc hại một vừa phải là phương cách tối hậu.

# Quý Vị Muốn có Nước Sạch trong Cộng Đồng của Mình không?



Lấy lựa chọn đơn giản  
phòng ngừa ô nhiễm nước



## Các hoạt động mỗi ngày có thể dẫn đến ô nhiễm nước.

Khi nước từ việc tưới và từ mưa trôi ra trên khắp sân vườn và đường phố, nước này thu thập phân bón, chất diệt sâu bọ độc hại, xà phòng, dầu, phân của thú nuôi và các chất gây ô nhiễm khác. Dòng nước này chảy vào trong các ống cống chưa được thanh lọc và cuối cùng làm ô nhiễm sông rạch, hồ và đất ướt gần nhất.

Nước đã sử dụng bên trong-nhà bếp, phòng tắm và khu giặt quần áo chảy vào ống cống vệ sinh nơi được thanh lọc trước khi được thải ra Puget Sound.

Muốn có nước sạch trong cộng đồng của quý vị, thì thực hiện các chọn lựa đơn giản này:

- Đem xe hơi của quý vị đến nơi rửa xe thương mại.
- Sửa xe hơi bị rò rỉ dầu và tái chế dầu xe hơi đã sử dụng.
- Xúc phân của chó mèo, rồi bỏ vào thùng rác
- Chăm Sóc Sân Vườn Tự Nhiên, và tránh sử dụng chất diệt sâu bọ độc hại và phân bón hóa học.

Nên nhớ, gây ô nhiễm sông rạch là điều *bất hợp pháp* tại Tiểu Bang Washington.

Cám ơn quý vị giữ gìn nguồn nước chung của chúng ta lành mạnh cho mọi người, loài cá và đời sống hoang dã.

Nước bên ngoài chảy ống cống gần nhất **chưa được thanh lọc** rồi chảy ra sông rạch, hồ hay đất ướt.