



Sở Công trình Công cộng và Kỹ thuật

PHẨM CHẤT NGUỒN NƯỚC Ở THÀNH PHỐ HOUSTON

Nguồn nước uống của Thành Phố đạt hoặc vượt trên MỌI tiêu chuẩn của Liên Bang và Tiểu Bang và **AN TOÀN**.

Ban Điều Hành Nguồn Nước Uống của Thành Phố thực hiện hơn 1,5000 xét nghiệm trên các mẫu nước uống mỗi tháng để bảo đảm nước uống của Thành Phố đạt tất cả các tiêu chuẩn của Liên Bang và Tiểu Bang.

DỮ KIẾN THỰC TẾ VỀ CHẤT CRÔM (CHROMIUM)

Thành Phố giám sát và kiểm tra tổng lượng crôm trong nguồn nước uống của chúng ta để chắc chắn nó nằm trong mức giới hạn qui định của Cơ Quan Bảo Vệ Môi Trường Hoa Kỳ (EPA) và Ủy Ban quản lý Phẩm Chất Môi Trường Texas (TCEQ).

Crôm-6 (Chromium-6) không thuộc sự quản lý của EPA hoặc TCEQ, khác với tổng lượng crôm.

Thành Phố hiện đạt các yêu cầu qui định về tổng lượng crôm, trong đó bao gồm cả Crôm-6.

Crôm và Crôm-6 có trong tự nhiên, thường tìm thấy trong đá, thực vật, đất, bụi núi lửa và động vật.

Để biết thêm chi tiết về các qui chế liên quan đến chất crôm trong nước uống, vui lòng vào website:

www.epa.gov/dwstandardsregulations/chromium-drinking-water.

Có thể tìm đọc tin tức về phẩm chất nguồn nước của Thành Phố Houston, kể cả các Báo Cáo về Mức Độ Tín Nhiệm của Người Tiêu Dùng cho năm hiện tại và các năm trước đó tại website:

www.publicworks.houstontx.gov/pud/consumer-confidence.html.

Nếu quý vị có thắc mắc về phẩm chất nguồn nước của mình, vui lòng gọi 311.