

بر اساس استاندارد «سازمان جهانی بهداشت» میزان مجاز نیترات و نیتريت در آب آشاميدنی به ترتيب ۵۰ و ۳ ميلي گرم بر ليتر است. همچنين اين استاندارد برای ترکیب نیترات - نیتروژن و نیتريت - نیتروژن به ترتيب ۱۱ و ۰.۹ ميلي گرم در ليتر است.

رئيس کمیسیون سلامت شورای شهر تهران:



رئيس کمیسیون سلامت شورای شهر تهران گفته آزمایشگاهها مجاز به اندازه گیری نیترات آب نیستند. به گفت رحمت ا[حافظی، کمیسیون سلامت در سال ۹۳ گزارشی تهیه کرد که نشان می داد میزان نیترات آب در هشت منطقه تهران بیش از حد استاندارد است.

به گفته او در آن سال وزارت نیرو یا انتقال بخشی از خط لوله آب سد ماملو برای استفاده مردم تهران مشکل را رفع کرد اما هنوز گزارش رسمی درباره میزان آلودگی آب در سال ۹۵ ارائه نشده است.

بر اساس استاندارد «سازمان جهانی بهداشت» میزان مجاز نیترات و نیتريت در آب آشاميدنی به ترتيب ۵۰ و ۳ ميلي گرم بر ليتر است. همچنين اين استاندارد برای ترکیب نیترات - نیتروژن و نیتريت - نیتروژن به ترتيب ۱۱ و ۰.۹ ميلي گرم در ليتر است.

در سالهای کم آبی ۴۲ درصد از آب تهران از چاهها تامین می شود که احتمال وجود نیترات در آب را افزایش می دهد.

منبع/ ایلنا

برجسب ها: شورای شهر [1]