



## ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ УЖИЦЕ

др В.Маринковића број 4, 31000 Ужице

☎ (031) 563-150, факс: (031) 563-147

e-mail: zzzzu@eunet.rs



### САОПШТЕЊЕ

Дана 19.07.2014. године на основу резултата биолошких анализа воде за пиће које потрошачима испоручује ЈКП „Водовод“ Ужице са постројења „Петар Антонијевић“ констатовано је погоршање квалитета воде за пиће.

Биолошка испитивања обављена у периоду од 19.07. до 23.07.2014. године указују на значајан тренд пада броја ћелија алге *Planktothrix rubescens* и нематода у градској мрежи.

**Анализа узорка узетих 22.07.2014. године указују на одсуство алге *Planktothrix rubescens*, у градској мрежи у свим узорцима.**

У свим узорцима је уочено присуство Нематода у градској мрежи, а бројност се кретала од 10-74 на 10 л воде, а то је значајно смањење у односу на бројност у узорцима од 17.07.2014, када је било од 36 до 185 индивидуа у 10 л.

Анализа узорака непречишћене воде на постројењу у узорку од 23.07.2014. године указује на одсуство алге *Planktothrix rubescens*, а бројност Нематода је 20 на 5 л воде.

**Не препоручује се коришћење воде за пиће и припремање хране. Вода се може користити за санитарно – хигијенске сврхе, прање посуђа, купање, прање зуба...**

Биолошке анализе воде са Сушичког извора у узорку од 23.07.2014. године указале су на одсуство алге *Planktothrix rubescens*. Нематодe су присутне у броју од 8 индивидуа на 5 л воде.

У три узорка воде (Сушичко врело, пречишћена и дезинфикована вода на постројењу „Петар Антонијевић“ и 1 узорак из градске мреже у Севојну) обављена су токсиколошка испитивања у Градском заводу за јавно здравље Београд. Резултати испитивања указују на одсуство микроцистина LR, микроцистина RR и микроцистина YR.

**Сви наведени подаци указују да се ради о краткотрајном акциденту који нема последице по здравље грађана.**

**У наредном периоду је неопходно интензивирати испирање градске мреже.**

23.07.2014. године

Завод за јавно здравље Ужице