

## ИНФОРМАЦИЯ

за качествата на питейната вода в област Шумен

За периода 01 – 31.10.2015 г. с изследване са обхванати 26 населени места.

По химични показатели са изследвани 35 водни проби. От тях 2 не отговарят на изискванията на Наредба №9 на МЗ, МРРБ и МОСВ (ДВ бр. 30/2001 г., изм.) – 1 по показател нитрати и 1 по показател калций.

При нормативно определена максимална стойност за нитрати в питейната вода 50 мг/л е получен лабораторен резултат за с. Овчарово 94 мг/л, а при допустима максимална стойност за калций в питейната вода 150 мг/л е получен лабораторен резултат за с. Кълново 168 мг/л.

По микробиологични показатели са изследвани 35 проби вода. Всички отговарят на изискванията на Наредба № 9 за качеството на водата предназначена за питейно-битови цели (ДВ бр. 30/2001 г., изм.) – 0% нестандартност за периода.

От местни водоизточници по химични показатели са изследвани 10 проби вода. От тях 1 не отговаря на хигиенните норми по показател нитрати. При максимално допустима стойност за нитрати 50 мг/л са измерени 90 мг/л във водата от чешмата на ул. „Янко Сакъзов”.

По микробиологични показатели са изследвани 10 проби вода от местни водоизточници в гр. Шумен. От тях 8 не отговарят на здравните норми по показатели колиформи и Е. коли: водите от чешмите до к-с „Орбита”, до к-с „Кьошкочете”, в кв. Б. Българанов до „Бабешкия мост”, до ТПК „Пчела”, по пътя за кв. Дивдядово, в кв. Дивдядово до к-с „Бохеми”, кв. Дивдядово до р. Поройна и на ул. „Янко Сакъзов”.

За периода 01 – 31.10.2015 г. са регистрирани 41 чревни инфекциозни заболявания, разпределени по нозологични единици както следва: ентероколит – 31, колиентерит – 2, салмонелоза – 3, хепатит А – 1, дизентерия – 4.

Не е установена причинна връзка между качествата на питейната вода и регистрираните чревни инфекциозни заболявания.