

ИНФОРМАЦИЯ

за качествата на питейната вода в област Шумен

За периода 01 – 31.03.2016 г. с изследване са обхванати 31 населени места.

По химични показатели са изследвани 45 водни проби. От тях се установява, че в 6 от населените места водата за питейно-битови цели не отговаря на изискванията на Наредба №9 на МЗ, МРРБ и МОСВ (ДВ бр. 30/2001 г., изм.) по показател нитрати.

При нормативно определена максимална стойност за нитрати в питейната вода 50 мг/л са получени следните лабораторни резултати: с. Писарево – 118 мг/л, с. Мировци – 118 мг/л, с. Тръница – 100 мг/л, с. Методиево – 71 мг/л, с. Избул – 52 мг/л и с. Жилино – 51 мг/л.

По микробиологични показатели са изследвани 45 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 9 проби вода. От тях 1 не отговаря на хигиенните норми по показател нитрати. При максимално допустима стойност за нитрати 50 мг/л са измерени 105 мг/л във водата от чешмата на ул. „Янко Сакъзов”.

По микробиологични показатели са изследвани 9 проби вода от местни водоизточници. От тях 2 не отговарят на здравните норми по показатели колиформи и Е. коли: водите от чешмите в кв. Б. Българанов до „Бабешкия мост” и до к-с „Кьошките”.

За периода 01 – 31.03.2016 г. са регистрирани 57 чревни инфекциозни заболявания, разпределени по нозологични единици както следва: хепатит А – 5, ентероколит – 40, колиентерит – 9 и салмонелоза – 3.

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