

ЈАВНЕ ЧЕСМЕ -ЈУЛ 2024.

У ЈУЛУ 2024. године је извршено узорковање и лабораторијско испитивање укупно 8 узорака воде за пиће у обиму основне физичко-хемијске и микробиолошке анализе („А“ обим) према Правилнику о хигијенској исправности воде за пиће („Сл. лист СРЈ“, бр. 42/98, 44/99, и „Службени гласник РС“, број 28/2019).

| НАЗИВ ОБЈЕКТА | датум узорковања | лабораторијски налаз | | Вода за пиће да/не |
|---|------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| | | физичко-хемијски | микробиолошки | |
| 1. КАПТИРАНИ ИЗВОР “ПЕЧУРКА “ СОКОЉА | 15.07.2024. | + | - | НЕ |
| 2. КАПТИРАНИ ИЗВОР “ЛЕДИНА” КОВАЧИ (код игралишта) | 15.07.2024. | + | - | НЕ |
| 3.КАПТИРАНИ ИЗВОР ДОЛИНА ЈОРГОВАНА (код мотела “ Долина јоргована) | 15.07.2024. | + | - | НЕ |
| 4. КАПТИРАНИ КОД ЦРКВЕ У ВРБИ | 15.07.2024. | + | - | НЕ |
| 5. КАПТИРАНИ ИЗВОР “ПРОСВЕТНИХ И ЗДРАВСТВЕНИХ РАДНИКА”- СОКОЉА | 15.07.2024. | + | + | ДА |
| 6. КАПТИРАНИ ИЗВОР “МИРИНА ЧЕСМА” | 15.07.2024. | + | - | НЕ |
| 7. КАПТИРАНИ ИЗВОР ДОБРЕ СТРАНЕ (поред пута Краљево Рашка) | 15.07.2024. | + | + | ДА |
| 8. КАПТИРАНИ ИЗВОР КАМЕНИЦА (поред пута за Каменицу код Варевца) | 15.07.2024. | + | - | НЕ |
| УКУПНО УЗОРАКА | 8 | 0 физичко-хемијски неисправних | 6 микробиолошки неисправних | |

Напомена: + је ознака за исправан, - за неисправан лабораторијски налаз испитивања

ДА означава да је вода са јавне чесме била исправна за коришћење

И када последњи резултати показују хемијску и микробиолошку исправност испитаних узорака воде - не значи да је коришћење воде са тог изворишта у потпуности безбедно по здравље.

Здравствена исправност воде на јавним чесмама са изворском водом може бити веома променљива, јер се на њима вода захвата и користи у "сировом" стању, што значи - без претходног пречишћавања и дезинфекције, па сходно томе није препоручено да се користи као основни извор воде за пиће.

Уколико се вода са изворишта носи кући и касније користи за конзумацију ОБАВЕЗНО је обезбедити хигијенски безбедну (чисту и дезинфиковану) амбалажу, држати је у расхладном уређају (фрижидеру) и што пре искористити.

