

Kvalita vody vo verejných vodných zdrojoch - prameňoch v meste Nitra, 2017

V rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru nad zásobovaním obyvateľstva pitnou vodou boli dňa 12.4.2017 zamestnankyňami RÚVZ so sídlom v Nitre odobraté vzorky vôd z prameňov na území mesta Nitry - k.ú. Zobor (Svoradov prameň, prameň Šindolka, prameň Pivoňka, Puškinov prameň).

Laboratórnymi vyšetreniami bolo zistené, že všetky vzorky vody odobraté z prameňov dňa 12.4.2017 v stanovených ukazovateľoch **nevyhovujú** Nariadeniu Vlády SR č. 354/2006 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú spotrebu v znení nariadenia vlády SR č. 496/2010 Z.z., teda nie sú vhodné na pitné účely.

Vzorka vody odobratá zo **Svoradovho prameňa** nevyhovuje pre prekročenie limitu v mikrobiologických a biologických ukazovateľoch: koliformné baktérie, kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C a pri 37 °C, Enterobacter species a abiosestón.

Pre prekročenie limitu mikrobiologických a biologických ukazovateľov – koliformné baktérie, kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C a pri 37 °C, Citrobacter species a abiosestón vzorka vody odobratá z **prameňa Šindolka** nevyhovuje.

Vzorka vody odobratá z **prameňa na Pivoňkovej ul.** nevyhovuje pre prekročenie limitu mikrobiologických a biologických ukazovateľov – koliformné baktérie, kultivovateľné mikroorganizmy pri 37 °C a pri 22 °C, Citrobacter species a abiosestón.

Pre prekročenie limitu v mikrobiologických a biologických ukazovateľoch – koliformné baktérie, kultivovateľné mikroorganizmy pri 37 °C a pri 22 °C, Citrobacter freundii a abiosestón nevyhovuje ani vzorka vody odobratá z **Puškinovho prameňa**.

	12. 4. 2017
Svoradov prameň	koliformné baktérie, kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C a pri 37 °C, Enterobacter species a abiosestón
Prameň Šindolka	koliformné baktérie, kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C a pri 37 °C, Citrobacter species a abiosestón
Prameň Pivoňka	koliformné baktérie, kultivovateľné mikroorganizmy pri 37 °C a pri 22 °C, Citrobacter species a abiosestón
Puškinov prameň	koliformné baktérie, kultivovateľné mikroorganizmy pri 37 °C a pri 22 °C, Citrobacter freundii a abiosestón