



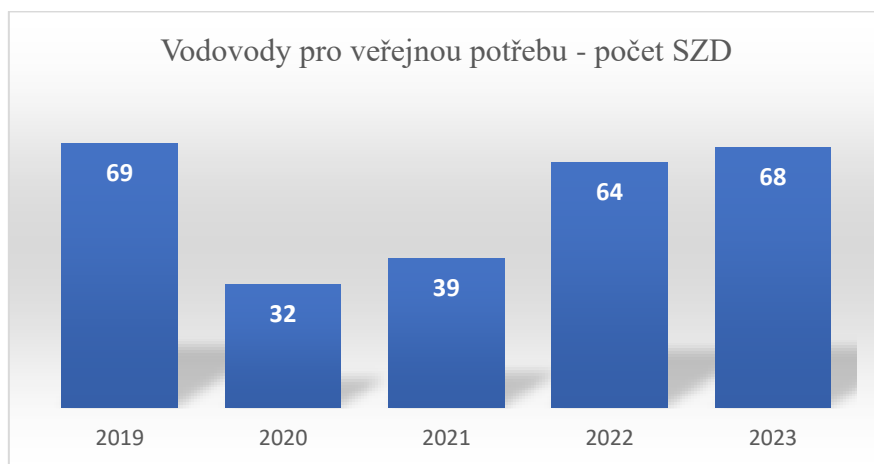
Světový den vody

Světový den vody si každoročně více jak 30 let připomínáme 22. března, neboť nedostatkem kvalitní pitné vody trpí celosvětově více jak miliarda lidí.

Pitnou vodou je veškerá voda v původním stavu nebo po úpravě, která je určena k pití, vaření, přípravě jídel a nápojů, voda používaná v potravinářství, voda, která je určena k péči o tělo, k čištění předmětů, které svým určením přicházejí do styku s potravinami nebo lidským tělem, a k dalším účelům lidské spotřeby.

V České republice (ČR) jsou hygienické požadavky na zdravotní nezávadnost a čistotu pitné vody stanoveny hygienickými limity mikrobiologických, biologických, fyzikálních, chemických a organoleptických ukazatelů, které jsou upraveny vyhláškou č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů (vyhláška č. 252/2004 Sb.).

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje (KHS) sleduje jakost pitné vody celkem ve 205 vodovodech pro veřejnou potřebu (vodovod). V rámci výkonu státního zdravotního dozoru (SZD) sleduje nejen kvalitu pitné vody, ale i plnění povinností provozovatelů vodovodů, neboť provozovatel vodovodu je povinen zajistit, aby dodávaná pitná voda svou jakostí odpovídala vyhlášce č. 252/2004 Sb. a aktuální informace o její kvalitě byly veřejně přístupné.



Graf 1 – trend vývoje výkonu SZD v Olomouckém kraji

V roce 2004 byl vytvořen pro provozovatele vodovodů, laboratoře provádějící laboratorní rozborů vod a hygienickou službu informační systém pro sledování kvality vody v ČR (IS PiVo), v němž jsou evidovány pravidelné rozborů vzorků vody provozovatelů vodovodů, jakož i laboratorní výsledky rozborů vzorků vod provedených při výkonu SZD.

V rámci Olomouckého kraje lze konstatovat, že jakost vody ve většině případů odpovídá požadavkům vyhlášky č. 252/2004 Sb. V případě, že pitná voda v některých ukazatelích nesplňuje požadavky legislativy, je možné za přísných podmínek uložit časově omezené povolení užití takové vody, a to na základě hodnocení zdravotních rizik, kdy provozovatel vodovodu v určeném časovém období provede opatření k zajištění jakostní vody. Opatření bývají většinou spojena se stavebními úpravami a instalací úpravny vody. V současné době KHS eviduje od roku 2022 celkem 4 časově omezená povolení užití pitné vody nesplňující požadavky legislativy v ukazatelích dusičnany anebo pesticidní látky.

Z důvodu kontaminace pitné vody bakteriemi *Escherichia coli* nebo koliformními bakteriemi, KHS od roku 2020 uložila celkem 6 pokut v úhrnné výši 16 000 Kč.

Mgr. Markéta Koutná, Ph.D., tisková mluvčí, telefon 585 719 244, e-mail: media@khsolc.cz